







[DAIWA TECHNOLOGY]





L'innovation se positionne plus que jamais au premier rang. Elle se propage à tous les étages dans notre nouvelle collection étoffée de 16 pages, des moulinets aux cannes en passant par les accessoires.

Le Certate, après plus de 10 ans d'existence, présente sa nouvelle ligne arborant un bâti monocoque sur les versions fortes HD. Ces bâtis futuristes marquent un tournant dans la construction et la solidité des moulinets spinning.

Deux technologies phares des moulinets baitcasting fusionnent : SV et TWS. Elles donnent naissance à des moulinets super-polyvalents aux capacités de lancer hors-norme.

La nouvelle canne Morethan Branzino introduit une évolution des anneaux carbone. Nouveau matériau, nouvelle forme! Leur monture en carbone HVF nanoplus prend un profil type-R et s'allège de 30 %, renforçant leur position de leader mondial en terme de légèreté.

Plus de 150 cannes et moulinets sont aujourd'hui équipés des anneaux carbone AGS et de l'étanchéité par huile aimantée Mag Sealed. La démocratisation des hautes technologies issues de l'aérospatiale rend encore plus accessibles les cannes AGS et moulinets étanchéifiés par le Mag Sealed.

En témoigne notre nouvelle marque Prorex créée en Europe pour la traque des brochets, perches et sandres qui introduit des produits innovants et de haute technicité. La marque Européenne Daiwa Prorex a été immédiatement récompensée lors du salon Européen EFTTEX à Amsterdam cette année avec 4 awards des meilleures nouveautés 2017 (leurre, canne et moulinets spinning et baitcasting).

Bonne saison 2017 à tous, L'équipe Daiwa



SOMMAIRE 2017



MOULINETS SPINNING8Technologies des Moulinets Spinning10-12Frein Avant14-25Frein avant Pêches fortes26-27Match et Feeder28-29Frein Arrière30Capotés31



MOULINETS BAITCASTING	32
Technologies des Moulinets Baitcasting Bait Casting	36-43
Carpe et Surf	
Débrayables	58-61
Électriques et traine	



Technologies des cannes	68-69
Coup Télescopique	
Coup Emmanchement	72-73
Bolognaise	74
Bombette	
Anglaise	76-77
Feeder / Quiver	
Carpe	80-82
Truite Appât Naturel	
Truite fil intérieur	86
Truite réglable	
Mouche	
Lancer Ultra Léger	
Tirette	
Poisson Mort	
Vairon Manie	
Verticale	
Carnassier Télescopique	
Leurre Bait Casting	
Leurre Bait Casting Multibrin	
Leurre Eau Douce	
Leurre Eau Douce Multibrin	
Lancer Migrateur	
Silure	
Exotique Lancer	
Jigging	
Leurre Mer Multibrin	
Leurre Mer	
Lancer Bord - Shore Jigging	
Soutenir Lourd	
Soutenir Léger	
Traine	
Surf Emmanchement	
Surf Télescopique	
Pâche au flotteur	

Ce catalogue n'a aucune valeur contractuelle. Les erreurs éventuelles d'impression ou d'utilisation ne peuvent en aucun cas engager notre société, qui se réserve également le droit de modifier la spécification des articles sans avis préalable.

Conception et réalisation: Studio graphique imp. Gabel [102372] - 02 32 82 39 39







ÉQUIPEMENT LIGNE	162
Technologies de la tresse	164
Tresses	165-168
Nylons	169-170
Fluorocarbones	171-172
Bas de ligne	173-174
Perles - Agrafes	175-176
Anneaux brisés	177
Technologies des hameçons	178
Leurres Poissons nageurs	
Leurres Souples	186-190
Têtes plombées	191-194
Jigs	195-196
Plombs	198
Hameçons	
Hameçons montés	204-205



206
208 209-211 212
213-214 215 216-217



BAGAGERIE	218
Bagagerie Carpe	. 220-221
Fourreaux	. 222-224
Petits bagages	. 225-233





MOULINETS SPINNING





MAGSEALED

Étanche - Zéro friction - Durabilité accrue

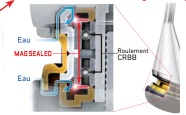
Haute technologie issue de l'Aérospaciale, le Mag Sealed est une huile aimantée assurant la protection de la mécanique interne et améliorant la rotation du moulinet.

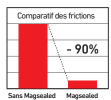
La technologie Mag Sealed est basée sur une huile magnétique développée par la NASA. Ce joint liquide magnétique était à l'origine utilisé dans la transmission des disques durs d'ordinateurs. Il était étanche à la poussière et non à l'eau. Il a fallu surmonter le problème de la pression aquatique. Le grand challenge des ingénieurs Daiwa fut de contrôler l'intensité de la force magnétique et il a fallu répéter les essais des centaines de fois jusqu'à des ajustements de l'ordre du micron! Les tests sur le terrain,



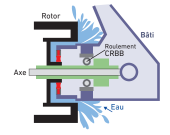
effectués par les meilleurs spécialistes dans chaque technique de pêche, ont montré un gain considérable de fluidité de rotation.

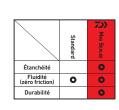
Protection et fluidité du galet de pick-up





Protection du bâti et fluidité de rotation du rotor





Protection et fluidité du roulement



Des nouveaux roulements Mag Sealed ont été développés pour optimiser leur durée de vie. Les billes sont encapsulées dans un roulement complètement étanche. Les bagues inférieures et supérieures du roulement sont aimantées et liées par l'huile Mag Sealed, stable et étanche. La cage du roulement est fluidifiée et protégée des impuretés. Comparativement à un roulement étanche industriel, la sensation de fluidité est sans commune mesure. Ici, pas de joint, l'huile Mag Sealed fluidifie et protège en même temps, aucune friction ne se fait ressentir à la rotation. Ces roulements sont positionnés de chaque côté de la roue de commande ou dans les galets de pick-up des nouveaux fleurons de notre gamme.

MONOCOQUE BODY

Bâti monocoque : nouveau standard

Le bâti « Monocoque Body » propose une nouvelle structure en une unique pièce symétrique usinée.

Introduit avec les moulinets Certate HD 2016, cette construction symétrique marque un tournant dans l'ère des moulinets, c'est le point de départ d'une nouvelle génération de moulinets encore plus solides.

La roue de commande est encapsulée dans un bâti monobloc, plus solide et plus étanche que jamais.







Frein puissant, précis, progressif

La nouvelle technologie Daiwa ATD porte la précision et les performances du frein à leur paroxysme.



La technologie ATD offre des rondelles de frein imprégnées d'une nouvelle graisse d'une qualité exceptionnelle qui optimise le rendement énergétique du frein. Cette graisse offre un frein plus stable et progressif. Le risque de décroché et de casse en combat est ainsi minimisé grâce au répondant plus précis du frein ATD, qui s'adapte mieux à chaque phase du combat. Il s'enclenche

plus progressivement au démarrage, sans à-coups, même à faible vitesse de sortie du fil, en particulier avec le roulement additionnel présent sur les moulinets haut de gamme. Il offre une meilleure accroche au coeur du combat lors des départs puissants. Ainsi il s'adapte aux différentes contraintes à chaque phase du combat. Avec le frein Daiwa ATD, soyez prêt pour des combats plus sereins, mieux maitrisés.



Le serrage du bouton de frein est plus précis et la base intérieure de la bobine s'encastre mieux sur l'axe pour supprimer le jeu lorsque l'on desserre le frein.





Certains moulinets de la gamme disposent d'un frein ATD composé de disques carbone offrant une puissance de freinage accentuée, parfois couplés à un roulement additionnel sur le bouton de serrage.

ZAION

Résistant - Léger - Anticorrosion

Certains bâtis et rotors Daiwa sont fabriqués en Zaion, un matériau exclusif composé de carbone tissé de haute densité, anti-corrosion et plus léger et résistant que le magnesium.

Le carbone ZAION est aussi résistant que le métal et aussi léger que le carbone standard. Il mixe ces deux qualités recherchées. Alors que le carbone ordinaire se compose de résine en nylon 6-6 et de 20 % de fibres, le ZAION est caractérisé par un volume deux fois plus important de fibres



de carbone tissées de haute densité. Il en résulte une matière unique aussi résistante que le magnésium. Un bâti en ZAION est 25 % plus léger qu'un même bâti en magnésium et 50 % plus léger qu'un bâti en aluminium!

Chaque composant subit un test de pression de 10 kg. Le ZAION et le Magnesium développent une résistance supérieure. Le travail de l'échantillon de ZAION sous la pression montre une capacité à encaisser les chocs plus tolérante que le magnesium tout en gardant la mémoire de sa forme originale.







Le concept REAL FOUR

Le REAL FOUR symbolise les quatre catégories de technologie ayant attrait à la mécanique, au contrôle de l'enroulement et du frein, à la longévité et à la personnalisation du moulinet. Un moulinet estampillé REAL FOUR garantit le meilleur rendu en termes de performances, de fluidité, de sensibilité et de durabilité.



REAL CONTROL Contrôle de la ligne

Les technologies regroupées au sein de la thématique Real Control permettent un enroulement et une sortie du fil d'une précision rare évitant vrillage et perruquage. Elles assurent un contrôle optimal de la ligne.



Les moulinets Daiwa sont dotés d'un mécanisme ajusté au micron apportant une rotation fluide, niveau du ressenti, de la fiabilité et de la tenue



REAL ENDURANCE Durée de vie accrue

Les technologies Real Endurance sont étudiées pour améliorer la fiabilité et la longévité de

votre moulinet. Elles vous offrent l'assurance de profiter de votre passion quelles que soient



Les moulinets du concept REAL FOUR sont customisables grâce à un ensemble de pièces Daiwa permettant d'améliorer à la fois l'esthétique et les performances de votre moulinet, objet unique qui vous ressemble.





La nouvelle graisse optimise le rendement énergétique du frein qui s'enclanche plus rapidement au démarrage sans à-coups.



Bâti Carbone ZAION

Le Zaion est un matériau exclusif Daiwa composé de carbone tissé de haute densité, anti-corrosion et plus léger et résistant que le magnesium.



JR BATT

L'arceau tubulaire "Touch Air Bail" en acie SUS303 est 20 % plus résistant et a une longévité 13 fois supérieure à un arceau titanium plein du même poids.



Les pièces CUSTOM PROJECT, authentiques produits Daiwa, ont été élaborées en Australie. Personnalisez votre moulinet pour en faire un produit unique plus beau et plus ergonomique.



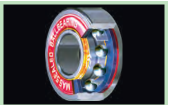
7.**D**rag

Système de frein de combat plus puissant disposant de nouveaux disques de frein de haute résistance qui éliminent les à-coups pour



AIR METAL

Caractérise les moulinets composés de Magnésium, matériau léger et sensible, revêtu d'un traitement anti-corrosion spécialement mis



MAGSEALED BEARINGS

Roulements étanches et fluides qui disposent de l'huile stabilisée dans un champ magnétique Leur durée de vie est infinie



CRBB

(Corrosion Resistant Ball Bearing)

Roulements à billes anticorrosion hautes qualité et résistance dont la longévité est 10 fois supérieure à un roulement standard.



Système de réglage de frein ultra rapide ! Un demi-tour du bouton de serrage permet de passer du frein minimum au frein maximum. . Après un lancer ou lors d'un combat, le réglage se fait instantanément.



HardBodyz METALBODY

Les composants 100 % aluminium (Super Metal Body) et en alliage d'alumimium (HardBodyz) sont les plus rigides. L'ingénieurie Daiwa met au point des conceptions ultra-précises et solides.



Évolution du Digigear avec l'usinage précis de bronze C6191 marinisé, léger et 1.6 fois plus résistant que le Dura-aluminium.



Roue dentée usinée par machine à commande numérique. La denture hélicoïdale de haute précision offre une fluidité de rotation optimale



AIR ROTOR

Équilibre, robustesse et sensibilité caractérisent l'Air-Rotor.

Son profil en arche, 15 % plus léger qu'un rotor standard, offre une fluidité de rotation optimale et élimine les vibrations grâce à un centre de gravité plus bas.



SILENT OSCILLATION

La perfection des points de contact entre les dentures hélicoïdales ou droites apporte un rendement énergétique proche de 99 % et une rotation silencieuse. Les trains d'engrenages Daiwa offrent une fluidité de rotation supérieure.



Engine Plate

Les flasques de maintient apposés de chaque côté du bâti viennent protéger la mécanique et renforcer la durée de vie de votre moulinet.

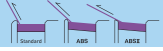


Double oscillation

L'enroulement du fil à double oscillation permet un rangement optimal du fil sur la bobine par boucles successives, sans à-coups. Lors des phases de lancer, le débobinage du fil est optimisé et les risques de perruques réduits



La surface d'enroulement d'une bobine classique est cylindrique, celle de l'ABS est cônique et limite les risques de perruques. De plus le design de la les lancers. Le nouveau design ABSII est optimisé pour surpasser vos performances de lancer





Mis au points par Daiwa, le galet de pick-up conique Twist Buster est usiné de manière à assurer un rangement optimal du fil sur la bobine lorsqu'il est en rotation.

Ce système réduit de 90 % les risques de vrillage du fil à la récupération.





Neo CROSS WRAP

Le système Neo Cross-wrap permet un enroulement du fil optimisé par spires croisées et une meilleure sortie de la ligne lors des phases de lancer

. C'est l'une des clés pour prévenir des problèmes de perruques et vrillages de ligne.



nouveau système d'anti-retour infini s'enclenche sous une pression 4 fois moins forte qu'un système classique

Moins de 2 g suffisent à activer ce système nommé "Real Stopper", éliminant tout retour de manivelle et montant d'un cran la sensibilité.

CUSTOM PROJECT

Développés par la société Daiwa Australie, les nouveaux boutons de manivelle sont composés de carbone Zaion ou de mousse EVA de haute densité. Livrés avec un outil de dévissage des flasques métalliques et avec 2 roulements additionnels, les boutons s'adaptent à l'ensemble de nos moulinets estampillés du logo "CUSTOM PROJECT" dans notre catalogue. Donnez du style à votre moulinet, à l'instar de nos deux exemples ci-dessous.



CX2571160 Blanc, carbone Zaion



CX2571190 Maziora, carbone Zaion



CX2571360 Violet, EVA haute densité



CX2571390 Orange, EVA haute densité



14CALDIA2500A + N341ZAD



CER1GG2S10PEH + N3232DD





EXIST 2015

a partir de 779 €*

L'EXIST 2015 bénéficie des dernières innovations Daiwa au service du confort de pêche !



En effet, la technologie de frein A.T.D. gagne en précision pour offrir des combats maîtrisés! Sur un coup de tête, le frein accompagne progressivement le rush tout en ayant l'accroche suffisante pour contrôler le combat et mettre le poisson au sec, cela grâce à une nouvelle graisse très haut de gamme et une excellente assise de la bobine sur l'axe.

L'Exist est équipé des roulements Mag Sealed, étanches et fluidifiés en permanence par l'huile "Mag Oil". Ces roulements positionnés de chaque côté de la roue de commande améliorent grandement la durée de vie du moulinet et sa fluidité de rotation. L'huile Mag Sealed est aussi positionnée sur le galet de pick-up et autour de l'axe. Cette huile ferromagnétique encapsulée dans un champ magnétique grâce à un aimant offre ce qui se fait de mieux en termes de fluidité et de précision. De l'horlogerie fine!

- Frein à technologie ATD Roulements : 12 + 1 dont 2 Mag Sealed et 10 CRBB
- Bâti et "Air Rotor" en carbone Zaion au design nouveau Bobine en aluminium
- Enroulement CrossWrap Manivelle usinée en aluminium monobloc et dévissable Livré dans un étui cuir intérieur tissu

MAG SEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	ZAION	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	
O SCITTULION SITTUL	AIRBATL	TWIST BUSTER	aes I	Engine Plate	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR	
POINTS FORTS								

Légèreté | Fluidité accrue | Durée de vie

Référence	6	, O _{/1}	cm 😭	D 9	m Mmm	⊗ kg	R.
EXIST152500	T	4,8	72	193	150 / 0,28	7	J157101
EXIST152510PEH	T	5,6	84	195	100 / 0,28	7	J159501
EXIST153000	T	4,8	81	232	200 / 0,28	7	J160801
EXIST153012H	T	5,6	95	235	150 / 0,28	7	J161301



Étanchéité et longévité des roulements

Derrière ce capot, de chaque côté de la roue de commande, se trouvent des roulements à huile magnétique Mag Sealed. L'étanchéité est parfaite, la durée de vie est prolongée.



Étanchéité autour de l'axe

Même en pleine rotation, l'huile magnétique empêche l'intrusion d'eau et d'impureté dans le corps du moulinet le long de l'axe. Une construction totalement étanche qui préserve la mécanique!



Fluidité et étanchéité du galet

Le galet de pick-up est protégé par un film d'huile Mag Sealed de chaque côté. Protégé et fluidifié en permanence, son roulement CRBB exploite au maximum ses performances de rotation.



Air Bail : arceau plus léger et résistant

L'arceau de pick-up monobloc est totalement lisse et ne présente aucune irrégularité. Sa structure creuse en acier SUS303 le rend plus léger et plus résistant qu'un arceau en titanium plein.



Air Rotor : fluidité de rotation +25%

Léger et solide, ce rotor monobloc en forme d'arche est fabriqué en carbone ZAION de très haute densité. La rotation de celui-ci, guidée par l'huile Daiwa Mag Sealed, est d'une fluidité unique.



Zaion, Digigear II : mécanique ultra précise

Sa roue de commande Digigear II est actionnée par 2 roulements étanches Mag Sealed encapsulés dans un corps en carbone ZAION. Ces technologies portent l'Exist au sommum de la précision!





Frein ATD (Automatic Tournament Drag) - plus précis et progressif

L'Exit bénéficie de la nouvelle technologie de frein ATD. Les rondelles en carbone sont imprégnées d'une nouvelle graisse spéciale qui optimise le rendement énergétique du frein. Le frein offre une meilleure accroche au démarrage et il est plus stable et progressif. Le risque de casse en combat est ainsi minimisé. Soyez prêt pour des combats plus serreins, mieux maitrisés.



114 * Prix Public Conseillé

MORETHAN 2014

759 €

Au cœur du Morethan bat la technologie Mag Sealed, protégeant sa mécanique robuste de haute précision et conservant la fluidité d'origine. Mais sous son enveloppe typique du design MORETHAN, ce moulinet dévoile aussi les roulements étanches Daiwa à bain d'huile Mag Sealed. Le bâti aluminium "Super Metal Body" offre la résistance durable au mécanisme. Le rotor en carbone Daiwa Zaion, redessiné et toujours plus léger, apporte une fluidité de rotation toujours plus performante. L'ensemble de ces technologies donne au MORETHAN 2014 un concentré de fiabilité, de robustesse et de fluidité pour un confort de pêche optimal!

• Frein à technologie UTD • Roulements : 11 + 1 dont 5 CRBB et 2 Mag Sealed • Bâti en aluminium et "Air Rotor" en Zaion • Bobine aluminium ajourée de flasques carbone • Enroulement CrossWrap • Manivelle aluminium usinée monobloc (dévissable) • Livré dans un étui néoprène

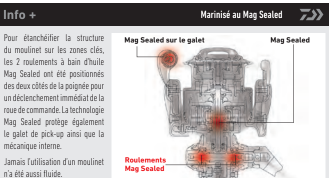
MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	<u>U.T.Drag</u>	AIR ROTOR	SUPER METAL BODY	HYGEY	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE
OSCILLATION	AIRBAIL	TWISTBUSTER	aes I	Engine Plate	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR

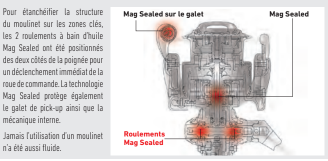
POINTS FORTS

Fluidité optimale | Robustesse | Esthétique

Référence	6	,O /1	cm 😭	∑ g	m MTmm	⊗ kg	R.
14MORETHAN2510PEH	T	6	90	245	150 / 0,23	7	J030601
14MORETHAN3012H	T	5,6	95	280	200 / 0,23	7	J041301









Mag Sealed : longévité de rotation +150%

L'huile magnétisée autour de l'axe et dans le galet de nick-un empêche l'intrusion d'eau et d'impuretés et conserve une récupération fluide de la ligne sur une durée prolongée.



Hyper Digigear® : robuste et précis

Roue dentée renforcée en bronze C6191 marinisé, 1.6 fois plus résistant que le duralumin. La denture hélicoïdale de haute précision offre une fluidité de rotation optimale.



UTD : frein régulier , précis, puissant

Système de frein de combat plus puissant disposant de nouveaux disques de frein de haute densité caractérisant la robustesse et précision sans les à-coups.



Air Rotor Zaion: confort de rotation +25%

Le carbone ZAION, léger et de haute résistance, permet la conception d'un rotor en arche ajouré et affiné. Tournez la manivelle du Morethan et appréciez la précision et la fluidité de rotation.







Certate 2016: révolution technologique

CERTATE 2016

à partir de

Ce modèle marque un tournant dans l'histoire du Certate. Depuis 2004, les Certate n'ont cessé d'évoluer, ils ont révolutionné les standards.

Aujourd'hui, le Certate 2016 dispose de caractéristiques boostant la fluidité de rotation, les performances du frein et la durée de vie. Le rotor, toujours aussi solide, est affiné au maximum. Nous sommes proches des limites techniques, jamais la rotation n'aura été aussi fluide. Par ailleurs, l'équilibre et le ressenti bénéficient également de cette amélioration technique.

Symbole du Certate depuis la première version, le corps aluminium super résistant demeure un point clé de cette version 2016. Les nouveaux modèles HD en tailles 3500 et 4000 bénéficient d'une nouvelle construction au niveau du corps. Ce corps aluminium monocoque abrite une roue de commande surdimensionnée offrant des vitesses de récupérations jusqu'à 1,10 m ! De chaque côté de la roue de commande, les roulements Mag Sealed offrent une sensation de fluidité unique dès la prise en main de la manivelle et augmentent les performances de fluidité sur le long terme. En atteste le taux de retour en SAV au Japon depuis l'apparition du roulement Mag Sealed : moins de 0,07 % !

Le nouveau frein ATD dispose d'une nouvelle graisse optimisant le rendement énergétique du frein qui devient plus progressif. Il accompagne le poisson à la touche avec une tension parfaitement maitrisée.

• Frein à technologie ATD • Roulements : 10+1, 8+1 sur les modèles HD, dont 2 Mag Sealed et 5 CRBB • Bâti en aluminium et "Air Rotor" en Zaion améliorant la fluidité de rotation • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle usinée en aluminium monobloc et dévissable • Livré dans un étui néoprène

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	S U P E R METAL BODY	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE DANTI-REVERSE
OSCILLUTION	AIRBAIL	TWISTBUSTER	aes I	Engine Plate	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR

POINTS FORTS

Fluidité | Bâti monocoque | Frein ATD

	Référence	6	,;O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	
N	CER16G2004CH	- 1	5,6	75	210	100 / 0,16	2	J318801
N	CER16G2500	T	4,8	72	240	150 / 0,28	7	J253501
N	CER16G2510PEH	T	6	90	240	100 / 0,28	7	J293801
N	CER16G3000	T	4,8	81	265	150 / 0,28	7	J315101
N	CER16G3012H	T	5,6	95	270	150 / 0,28	7	J314901



Roulement Mag Sealed : Fluidité accrue, durée de vie prolongée.

Roulements étanches à huile magnétique Mag Sealed stabilisée par un aimant.



Frein ATD dernière génération : Frein plus stable et plus progressif.

Rondelles carbone imprégnées d'une graisse spéciale qui optimise l'énergie du frein.



Bâti monobloc surdimentionné : Mécanique renforcée et récupération jusqu'à 1,10 m.
Roue de commande renforcée (HD 3500 et 4000, p.26) encapsulée dans un bâti monobloc.



Air Rotor: Fluidité de rotation +25%
Léger et solide, ce rotor monobloc en forme d'arche
est fabriqué en carbone ZAION de très haute densité.
La rotation est d'une fluidité unique.





CERTATE



Roulements étanches à bain d'huile Mag Sealed





LUVIAS 2015

a partir de 399 €*

Cette dernière version du Luvias adopte un nouveau design et des performances accrues. Son bâti emprunté à l'Exist 2015 et le rotor redessiné améliorent l'équilibre du moulinet en rotation. Par ailleurs le moulinet est doté de la dernière génération de frein ATD (Advanced Tournament Drag). Cette technologie assure au frein un meilleur rapport progressivité/puissance et limite considérablement les risques de décrochages. La série est équipée de bobines "Air Spool" en magnésium, gage d'une légèreté record. Sa douceur aboutie et son très faible poids font de ce produit un partenaire idéal des pêches fines.

• Frein à technologie ATD • Roulements : 7 + 1 dont 4 CRBB • Air Rotor et bâti en Zaion, capot en aluminium • Bobine *"Air Spool"* en Magnesium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable

MAG SEALED AUTOMATIC CHAG BYSTEN	AIR ROTOR	ZAION	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIRBAIL	TWISTBUSTER
AEST Plate	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR			

POINTS FORTS

Légèreté | Douceur de rotation | Qualité du frein

Référence	6	,O /1	cm 😭	g	m MTmm	⊗ kg	R. 🗏
LUV151003	1	4,8	60	175	100 / 0,14	2	J235101
LUV152004H		5,6	75	185	100 / 0,16	2	J235901
LUV152506H		5,6	84	200	176 / 0,16	3	J218201
LUV152510PEH	T	5,6	84	205	150 / 0,23	7	J218401
LUV153012H	T	5,6	95	250	150 / 0,28	7	J236801





TR-ISO 32

Moulinet conçu spécialement pour la pêche dite ISO. Cette pratique est populaire au Japon où Daiwa est leader de la technique. Pour accompagner les cannes ISO, nous vous proposons un moulinet spécifique équipé des technologies Daiwa utiles à la technique : Mag Sealed pour la fluidité de rotation et l'étanchéité du bâti, frein UTD progressif et sans à-coups ou encore l'Air Rotor pour l'équilibrage du rotor en rotation. La gâchette située sur le pied du moulinet permet d'activer l'anti-retour. Le moulinet tourne alors dans les deux sens offrant au pêcheur la possibilité de rendre du fil sans avoir à ouvrir le pick-up (en moulinant en arrière). En cas de touche, il suffit de presser sur la gâchette pour ferrer puis combattre le poisson en modulant la pression.

La gâchette freine la rotation du rotor et fait donc office de deuxième frein. Pour réenclencher l'anti-retour, il suffit de rabattre la gâchette. Ce système de frein permet un excellent contrôle de la ligne et procure des sensations extraordinaires. Le TR-ISO est idéal pour les pêches dans les courants où la maîtrise de la ligne est indispensable lorsque l'on utilise un flotteur.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 5 • Bâti en aluminium et "Air Rotor" en Zaion • Bobine usinée en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle repliable "ONE TOUCH" en zinc • Livré dans un étui en tissu

						_	
MAG SEALED	W.V. D rag	AIR ROTOR	S U P E R METAL BODY	DIGIGEAR I	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	O SCITTULION SITTUL
AIR BAIL	TWISTBUSTER	aes I	Engine Plate	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR	

POINTS FORT

Gachette pour maitriser l'antiretour | Etanchéité Mag Sealed

Référence	6	, O ₁₁	cm cm	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
13TRISO2500HLBD	T	5,8	88	330	150 / 0,285	6	Z021277





18 *Prix Public Conseillé

Design épuré, plus léger

CALDIA à partir c

Le Caldia est un moulinet léger et performant. L'huile magnétisée Mag Sealed protège son bâti et préserve sa qualité de rotation sur le long terme. La structure de la roue de commande a été réusinée pour gagner en robustesse. Le frein UTD garantie la fluidité au combat. Ce partenaire de jeu présente de nombreuses technologies et il est livré avec une bobine supplémentaire. Forts de ses atouts, le Caldia vous ouvre les portes du monde de la haute technologie à un prix contenu.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 5 + 1 dont 1 CRBB • Bâti et Air Rotor en Zaion • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable

MAG SEALED	W.T. D rag	AIR ROTOR	ZAION	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	JINFINITE ANTI-REVERSE	Oscillation Silter
AIRTAIL	TEN	aes I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	REAL FOUR	

POINTS FORTS

Légèreté | Fluidité | Étanchéité

Référence	6	,O /1	cm 😭	D 9	m MTmm	⊗ kg	R. 🗏
14CALDIA2000A	- 1	4,8	64	205	125 / 0,25	2	J117901
14CALDIA2500A	T	4,8	72	220	190 / 0,25	7	J118301
14CALDIA2508A	T	4,8	72	220	150 / 0,24	7	J118501
14CALDIA3000A	T	4,7	79	250	220 / 0,28	7	J118701
14CALDIA4000A	T	4,9	87	355	270 / 0,30	8	J118901



SILVER CREEK

à partir de 239 €*

Le Silver Creek est le dernier né dans la catégorie des moulinets "super finesse" pour la truite. Son design à la fois traditionnel, sobre et élégant abrite les dernières technologies. Son corps en carbone Zaion offre la légèreté, la roue de commande Digigear II et l'AIR ROTOR carbone apportent l'ultime douceur de rotation et l'huile Mag Sealed protège le bâti de toute intrusion d'eau ou de poussières dans le mécanisme. Son frein de dernière génération ATD offre le meilleur en terme de progressivité pour maîtriser vos combats sur les lignes les plus fines.

Frein à technologie ATD • Roulements : 6 + 1 • Bâti et Air Rotor en Zaion
 Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable et poignée liège

MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG BYSTEM	AIR ROTOR	ZAION	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION SILENT
AIR BAIC	TWISTBUSTER	aes I					

POINTS FORTS

Design traditionnel | Légèreté | Fluidité

Référence	6	, O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N SC2004H	l Liège	5,6	75	205	120 / 0,15 (PE0.4)	2	-
N SC2504H	l Liège	5,6	84	225	120 / 0,15 (PE0.4)	3	-









Spécial gros carnassiers

PROREX XR

à partir de 229 €*

Les moulinets Prorex XR sont conçus pour la traque des carnassiers. Leur mécanique puissante est protégée en permanence par l'huile Mag Sealed dans un bâti aluminium. La précision et la fluidité de rotation ont ainsi une durée de vie optimisée. Le frein de dernière génération ATD est composé de disques carbone pour venir à bout des plus gros brochets sans sourciller. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 8 CRBB + 1 • Bâti et flasques en aluminium et rotor en polycarbonate • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable avec poignée EVA haute densité

MAG SEALED AUTOMATIC DOWN SYSTEM	AIR ROTOR	S U P E R METAL BODY	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	Oscillation
AIRTRATE TWIST BUSTER	aes I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	REAL FOUR	
POINTS FORTS						

Frein carbone ATD | Mag Sealed | Poignée EVA

Référence	6	,O /1	cm 🙀	D 9	m MTmm	⊗ kg	R.
N PXXR2500RA	O EVA	5,6	84	285	190 / 0,25	7	J440501
N PXXR3020PEA	0 EVA	5,6	95	320	195 / 0,27	7	J440301

BALLISTIC EX

à partir de 199 €*

La gamme des moulinets rapides Ballistic EX bénéficie de la technologie Mag Sealed qui assure en permanence l'étanchéité et la fluidité de la mécanique. Le corps léger est usiné en carbone Daiwa Zaion magnifié de flasques aluminium rouges qui soulignent le tempérament sportif de cette gamme. Le rotor, pièce maîtresse de la fluidité de rotation, présente un design étudié pour être plus léger et plus robuste.

Frein étanche à technologie UTD • Roulements : 9 + 1 dont 1 CRBB • Bâti et rotor en carbone Zaion • Bobine aluminium • Enroulement CrossWrap
 Manivelle aluminium usinée monobloc (dévissable) • Poignée Soft Coat "I" (2500H) ou "T" (3000H et 4000H)

MAG SEALED	U.T. D rag	AIR ROTOR	ZAION	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION STREET
AIRTAIL	TWISTBUSTER	ags I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR		

POINTS FORTS

Allure sportive | Mag Sealed

Référence	6	, O _{/1}	cm 😭	∑ g	m Mmm	⊗ kg	R.
BALEX142000H	Υ	5,6	75	225	125 / 0,25	4	J093901
BALEX142500H	Υ	5,6	84	245	190 / 0,25	7	J094801
BALEX143000H	T	5,6	95	295	220 / 0,28	7	J095701
BALEX144000H	T+	5,7	101	395	270 / 0,30	8	J096501

NEW 2017 IPRIMI 2016

a partir de 192 €*

Le moulinet IPRIMI est conçu pour la traque de la truite aux poissons nageurs. Léger grâce à son bâti Zaion, il apporte un confort unique à la prise en main. Sa douceur de rotation est garantie sur le long terme grâce à la technologie Mag Sealed qui empêche l'intrusion d'eau et d'impuretés dans le bâti. Un moulinet design et efficace pour l'ultra-léger.

Frein à technologie ATD • Roulements: 6 + 1 • Bâti et Air Rotor en polycarbonate
 Bobine en magnesium • Enroulement CrossWrap • Manivelle aluminium repliable et dévissable • Poignée de manivelle ajourées en carbone Zaion

MAG SE	ALED	AUTOMATIC OPAG BYSTEM	AIR ROTOR	ZAION	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLUTION SILENT
AIR		TWISTBUSTER	aff I	CUSTOM PROJECT	Ris			

POINTS FORTS

Léger | Compact | Poignée Zaion

Référence	6	, O /1	cm	5 9	m MTmm	⊗ kg	R.
N IP161003	I Zaion	4,8	60	210	100 / 0,12	2	Q272301
N IP162004	I Zaion	4,8	64	210	100 / 0,16	2	Q271901







20 *Prix Public Conseillé

Spécial rockfishing

NEW GEKKABIJIN MX

89 €*

Ce petit moulinet est idéal pour les pêches à l'ultra-léger en mer comme le rockfishing. Équipé de la technologie Mag Sealed, ce moulinet gagne en fluidité et son étanchéité lui garantie une durée de vie prolongée. Le rotor en arche AIR ROTOR amplifie la douceur de rotation. Il peut servir pour toutes les pêches UL à la fois en mer et en eau douce. La bobine en magnésium dispose d'un frein ATD ultra précis.

• Frein à technologie ATD • Roulements : 6 + 1 dont 1 CRBB • Bâti et Air Rotor en polycarbonate DS4 (fibres renforcées) • Bobine magnésium • Enroulement CrossWrap • Manivelle repliable en aluminium forgé • Poignée PVC en forme de I. Livré avec une housse tissu.

MAGSEALED	AUTOMATIC DIRAG SYSTEM	AIR ROTOR	DIGIGEAR	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	AIRTAIL
TWISTBUSTER	ass I	CRBB					
POINTS FORT	- /	aha Datat	:: 4=\- fl	:4-			
Ultra-léger	mer Etar	icne Rotai	ion tres flu	iae			

Référence	6	₽ 0 /1	🚰 🕽 cm	🖸 g	m Mmm	⊘ kg	R. 📇
N GKMX162004H	1	5,6	75	215	140 / 0,14	2	-

Spécial eging

NEW 2017 EMERALDAS PE

179 €*

Le moulinet Emeraldas PE est conçu pour la pêche des céphalopodes (*EGING*), il est aussi idéal pour les pêches aux petits leurres. Son frein ATD de dernière génération permet de maitriser les combats avec les calamars et seiches tout en limitant les risques de décrochés. La bobine ultra légère en magnésium accentue la précision du frein ATD.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 6 + 1 dont 1 CRBB • Bâti et Air Rotor en polycarbonate • Bobine magnésium • Enroulement CrossWrap • Manivelle repliable en aluminium forgé avec poignée Power ronde EVA haute densité • Livré avec une housse tissu.

MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	DIGIGEAR	CROSS WRAP	ONTINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	AIRBAIL,
TWISTBUSTER	aes I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR			
POINTS FORT	S						
Léger Rot	tation très f	luide Ran	ide				

POINTS FORTS							
Léger Rotation trè	s fluide R	apide					
Référence	6	, O /1	cm	<u>D</u> ,	m Mmm	⊗ kg	R.
N EME2508PEH	O EVA	5.6	84	235	190 / PE0.6	7	Q193501

NEW 2017 EMBLEM MS 2016

à partir de 179 €*

Le moulinet EMBLEM MS a été conçu sur la base d'un corps de Caldia en carbone Zaion. Il dispose d'une nouvelle bobine aluminium dotée d'un frein ATD. Cette technologie offre un frein d'une progressivité unique qui limite les risques de casses et de décrochés. Le rotor léger en carbone Zaion apporte une douceur de rotation impressionnante, entretenue sur le long terme grâce à l'huile Mag Sealed qui protège et lubrifie en permanance.

Frein à technologie ATD • Roulements : 6 + 1 • Bâti et Air Rotor en Zaion
 Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle repliable en aluminium forgé

MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	ZAION	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	O SCITTULION SITEUL
AIR FAIL	7B)	ars I	CUSTOM	R			

POINTS FORTS

Léger | Fluidité | Frein progressif

Référence	8	,O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N EM16MS2004H	- 1	5,6	75	205	100 / 0,16	2	J368701
N EM16MS2510PEH	T	5,6	84	215	150 / PE1,5	7	-
N EM16MS3012H	T	5,6	95	250	200 / 0,23	7	J370301
N EM16MS3500H	T+	5,7	97	340	200 / 0,33	8	J371401
N EM16MS4000H	T+	5,7	101	340	250 / 0,33	8	J371101









FREAMS

a partir de 149 €*

Le Freams est doté d'un bâti en aluminium et de l'Air Rotor. Derrière ses lignes extérieures élégantes noire et or, le Freams abrite la technologie Mag Sealed. L'huile, en restant liquide, est maintenue en tension autour de l'axe du moulinet dans un champ magnétique. Cette huile complexe comprend des nanoparticules paramagnétiques qui font réagir le liquide entier lorsque l'on approche un aimant. La fluidité est constante, la mécanique est protégée. Légèreté et fluidité sont les points forts de ce moulinet.

- Frein à technologie ATD Roulements : 4 + 1 Bâti en aluminium et "Air Rotor"
- Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium Enroulement CrossWrap
- · Manivelle repliable en aluminium forgé

MAG SEALED	AUTOMATIC CINAC SYSTEM	AIR ROTOR	S U P E R METAL BODY	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION
AIRTATT	TWIST BUSTER	aes I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	REAL FOLIS	

POINTS FORTS

Robustesse | Fluidité Frein précis

Référence	6	,O 1	cm 😭	Ŏg	m Mmm	⊗ kg	R.
FREAMS2500A	T	4,8	72	265	190 / 0,25	7	J165001
FREAMS2508A	T	4,8	71	265	150 / 0,23	7	J165201
FREAMS3000A	T	4,7	79	305	220 / 0,28	7	J165401
FREAMS3515PEHA	T	5,7	97	400	300 / 0,20	8	J165701
FREAMS4000A	T	4,9	87	395	270 / 0,30	8	J165901





à partir de 149 €*

Les moulinets Prorex A sont issus de la collection PROREX dédiée à la traque des carnassiers, notamment les brochets. Ils disposent d'un bâti aluminium, un frein carbone ATD, une bobine de grande contenance et un ratio rapide.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 8 + 1 • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobines en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable

AUTOMATIC GRAG GYSTEM	S U P E R METAL BODY	DIGIGEAR	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	AIRTAIL
TWISTBUSTER ASS II	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR			
Référence	6	, 0 ₁ 💮	ım 📆	m MTmr	n N kg	R.

Référence	6	,O /1	cm 😭	∑ g	m Mmm	⊗ kg	R.
N PX2500RA	Υ	5,6	84	285	190 / 0,25	7	J439701
N PX3020PEA	Υ	5,6	95	320	195 / 0,27	7	J439101

THEORY

à partir de 119 €*

Le Theory est doté de la dernière technologie de frein Automatic Tournament Drag: plus précis et plus efficace. L'huile Mag Sealed protège le bâti même en pleine rotation. Doux et précis, ce moulinet de haute technologie présente un excellent rapport qualité-prix.

• Frein à technologie ATD • Roulements : 4 + 1 • Bâti en aluminium et "Air Rotor" • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle repliable en aluminium forgé

MAG SEALED AUTOMATIC GRAG BYSTEM	AIR ROTOR	HardB	lodyz DIGI	GEAR 🎞	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION
AIRBAIL TWIST BUSTER	aes I	CR	CL PR	ISTOM DJECT	REAL FOUR		
Référence	6	,O /1	cm	Ŏ,	m Mmm	n 🔘 kg	R.
TH2004HA	Υ	5,6	75	255	100 / 0.16	2	J348001
TH2500HA	T	5,6	84	270	190 / 0.25	7	J347201
TH3000HA	T	5,6	95	315	185 / 0.30	7	J348601
TH4000HA	T	5,7	101	390	240 / 0.32	8	J349501







22

* Prix Public Conseillé

EXCELER A

à partir de **99 €***

Avec son nouvel Air Rotor léger, la gamme des moulinets Exceler est entrée dans la cours des grands en conservant un excellent rapport qualité-prix. Son arceau de pick-up Air Bail est en aluminium creux. Le frein UTD est progressif et puissant. Les références comportant la lettre H sont pourvues d'un grand ratio et donc d'une vitesse de récupération élevée.

- Frein à technologie UTD Roulements : 4 + 1 Bâti en aluminium et "Air Rotor"
- Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium Enroulement par spires croisées Manivelle aluminium forgée

U.T. D rai	AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR T	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLUTION	AIR BATT
TWIST BUSTE	aes I	+1 🗏					

POINTS FORTS

Fluidité | Rapport qualité/prix

Référence		,O /1	cm 🙀	0 9	m MTmm	⊗ kg	R.
EX1500HA	Υ	6	77	230	140 / 0,20	2	J130701
EX2500A	T	4,8	72	265	190 / 0,25	4	J131301
EX2506HA	Υ	6	90	255	170 / 0,16	2,5	J131101
EX3000HA	T	5,6	95	305	220 / 0,28	6	J131601
EX4000HA	T	5,7	101	380	270 / 0,30	6	J131801



LEGALIS HA

à partir de 79 €*

Dotés d'un ratio rapide, les moulinets Legalis affichent des récupérations jusqu'à 1,01 m ! Equipés de l'Air Rotor en forme d'arche, ils voient leur rotation gagner en fluidité. La précision de la roue de commande Digigear II et le robuste bâti en aluminium font du Legalis HA un moulinet au rapport qualité/prix imbattable.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 + 1 • Bâti en aluminium et "Air Rotor" • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable en aluminium forgé

AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR T	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCITTUTION ZITEMA	TWISTBUSTER	ass I
+1 🎞							

POINTS FORTS

Récupération rapide

Référence	6	, O _{/1}	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
LEG1500HA	- 1	6	77	240	140 / 0,20	2	J136501
LEG2000HA		6	80	240	125 / 0,25	2	J136701
LEG2500HA	T	6	90	265	190 / 0,25	4	J136901
LEG3000HA	T	5,6	95	315	220 / 0,28	6	J137201
LEG3500HA	T	5,7	101	385	250 / 0,33	6	J137501
LEG4000HA	T	5,7	101	390	240 / 0,32	6	J137701

REVROS E A

à partir de 64 €*

Les moulinets REVROS étonnent par leur douceur de fonctionnement et leur précision. Leurs atouts sont la fluidité de rotation de l'Air Rotor en polycarbonate, la précision de la roue de commande Digigear et la légèreté du bâti en polycarbonate, le tout avec un rapport qualité/prix remarquable.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate • Bobine en aluminium • Enroulement par spires croisées

• Manivelle aluminium forgée

AIR ROTOR DIGIGEAR TO	CROSS WRAP	DINE.	FINITE REVERSE	Oscillation	AIRBAIL	TWISTBUSTER	aes I
Référence	6	, O _{/1}	(F)	cm 📆 g	m Mmn	kg kg	R. 🗏
RVE1003HA		5,6	70	230	100 / 0.14	2	Q251301
RVE2004HA	I	5,6	75	235	140 / 0.14	2	Q250401
RVE2500A	T	4,8	72	250	155 / 0.28	4	Q249901
RVE3000A	T	4,7	79	290	185 / 0.30	6	Q251901
RVE4000A	T	4,9	87	365	240 / 0.32	6	Q252801









REGAL PE TSUKI (avec tresse)

à partir de 64 €*

Le REGAL PE TSUKI est un moulinet de qualité garni d'origine d'une tresse 4 brins qualitative dotée d'une bonne glisse. Ce moulinet "prêt à l'emploi" est doté d'une roue de commande DIGIGEAR II précise et robuste.

- Frein avant micrométrique à cliquet Roulements : 4 + 1 Bâti en polycarbonate DS4 (fibres renforcées) • Bobines en aluminium garnie de tresse 4 brins de qualité
- Enroulement CrossWrap Manivelle repliable en aluminium forgé Garni de tresse 4 brins de qualité

DIGIGEAR II	CROSS WRAP	JINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	THISTBUSTER	aes I
-------------	------------	---------------------------	-------------	-------------	-------

POINTS FORTS

Garni de tresse

Référence	6	, O _{/1}	cm 😭	5 9	m Mmm	⊗ kg	R.
N RG2004HPET	1	5,3	71	240	100 / 0,16 (PE0.4)	2	-
N RG2508HPET	T	5,3	80	280	150 / 0,23 (PE0.8)	4	-
N RG3000HPET	T	5,3	80	275	150 / 0,33 (PE1.5)	4	-

NINJA à partir de 58 €*

Le Ninja bénéficie d'un mécanisme interne spécifique de dernière génération offrant une rotation bluffante. Ce moulinet est équipé de l'AIR ROTOR.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 + 1 • Bâti et "Air Rotor" en polycarbonate • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable en aluminium forgé

AIR ROTOR DIGIGEA	R CANTI-REVERS	TWISTE	B USTER	rs	+1 🔳		
Référence	8	, O /1	cm 😭	D 9	m MTmm	⊗ kg	R.
NJ1003A	- 1	4,8	60	245	90 / 0.16	2	Q183201
NJ1500A	1	4,8	62	240	140 / 0.20	2	Q182801
NJ2000A	1	4,8	65	240	125 / 0.25	2	Q182501
NJ2500A	Ţ	4,8	72	270	155 / 0.28	4	Q182001
NJ3000A	T	4,7	79	310	185 / 0.30	6	Q183601
NJ4000A	T	4,9	87	390	240 / 0.32	6	Q184401

NEW 2017 CREST 2015

à partir de **54 €***

La gamme Crest 2015 présente des moulinets de tous gabarits pour couvrir un maximum de pêches. Derrière leur aspect très "design", les Crest sont dotés d'une roue de commande Digigear et d'un ratio rapide. Ils offrent l'un des meilleurs rapport qualité/prix au regard de leur fluidité!

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate • Bobines en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle repliable en aluminium forgé

DIGIGEAR II	CROSS WRAP	INFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	TB9	ARS
				_	

POINTS FORTS

Rapide Design

Référence	8	,O /1	cm 😭	D g	m mm	⊗ kg	R.
N CREST162004H	I	5,3	71	240	140 / 0,14	2	Q233901
N CREST162500	T	4,7	71	275	200 / 0,23	4	Q230201
N CREST162508H	T	5,3	80	280	140 / 0,18	4	Q228801
N CREST163000H	T	5,3	80	270	200 / 0,28	4	Q234501
N CREST163500	T+	4,9	83	385	200 / 0,33	6	Q231701
N CREST164000H	T+	5,3	95	390	250 / 0,33	6	Q231001

CROSSFIRE 2017

à partir de 35 €*

Simple et attractif, ce moulinet est parfait pour la découverte de la pêche.

- Frein avant micrométrique à cliquet Roulements : 3 + 1 Bâti et rotor en composite Bobine aluminium anodisé Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable usinée en aluminium Poignée en ABS

DIGIGEAR JINFINITE	тынтвивте	ER ATE	ES.				
Référence	6	, O /1	cm	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N CF2000		5,3	71	240	100 / 0,28	2	Q303301
N CF2500	T	5,3	80	270	155 / 0,28	4	Q304001
N CF3000	T	5,3	82	270	155 / 0,32	4	Q304301
N CF4000	T	5,3	95	390	180 / 0,35	6	Q304701







24

* Prix Public Conseillé

RX

a partir de
26 €*

Simple et attractif, ce moulinet est parfait pour la découverte de la pêche.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 1 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate • Bobine aluminium anodisé • Enroulement par spires croisées

•	Manivelle	à	vis	moulée	sous	haute	р
---	-----------	---	-----	--------	------	-------	---

Référence	6	, O/1	cm 🧺	<u> </u>	m MTmm	⊗ kg	R. 🗏
RX2000BI	1	4,8	65	250	125 / 0.25	2	Q257701
RX2500BI	T	4,8	72	285	155 / 0.28	4	Q258101
RX3000BI	T	4.7	79	280	185 / 0.30	4	Q258301

SWEEPFIRE E C

INFINITE TWISTBUSTER ARE

à partir de 20 €*

Le moulinet Sweepfire E C est idéal pour faire ses premiers pas à la pêche.

Frein avant micrométrique à cliquet « Roulement : 1 » Bâti et rotor en alliage composite » Bobine aluminium (série AB) et composite avec fil (série AGWLE)
Enroulement par spires croisées » Manivelle repliable

INFINITE TENEDETER	ARS						
Référence	8	,0	cm 😭	<u>ত</u>	m MTmm	⊗ kg	R.
SWE2000C		5,3	72	230	100 / 0,28	2	Q217501
SWE2500C	T	5,3	80	260	155 / 0,28	4	Q211301
SWE3000C	T	5,3	82	260	185 / 0,30	4	Q211501
SWE4000C	T	5,3	95	380	240 / 0,32	6	Q218301

JOINUS

à partir de **26 €***

Le moulinet Joinus dispose d'une rotation précise grâce à sa roue de commande Digigear II. Un moulinet à l'excellent rapport qualité/prix. Livré garni de nylon, sans boite.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulement : 1 • Bâti en alliage composite et bobine en aluminium • Bobine aluminium avec nylon translucide • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable

DIGIGEAR T	2 ABS						
Référence	6	, O /1	cm 😭	5 9	m Mmm	⊗ kg	R.
N JN162000		5,3	72	230	100 / 0,30	2	-
N JN162500	T	5,3	80	260	150 / 0,30	4	-
N JN163000	T	5,3	82	260	200 / 0,30	4	-
N144000	Т	E 2	05	275	250 / 0 //0	4	



SWEEPFIRE AB

à partir de 21 €*

La gamme de moulinets Sweepfire permet de débuter toutes les pêches fines de la truite.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulement : 1 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobine aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable

TWIST BUSTER							
Référence	8	,0	cm 😭	<u>ত</u>	m Mmm	⊗ kg	R. 🗏
SWE500AB	- 1	4,9	62	145	90 / 0,20	2	W796101
SWE1000AR	1	/, Q	64	1/45	110 / 0 20	2	W/708401





Certate 2016: révolution technologique

CERTATE HD 2016

559 €

Ce modèle marque un tournant dans l'histoire du Certate. Depuis 2004, les Certate n'ont cessé d'évoluer, ils ont révolutionné les standards.



Aujourd'hui, le Certate 2016 dispose de caractéristiques boostant la fluidité de rotation, les performances du frein et la durée de vie. Le rotor, toujours aussi solide, est affiné au maximum. Nous sommes proches des limites techniques, jamais la rotation n'aura été aussi fluide. Par ailleurs, l'équilibre et le ressenti bénéficient également de cette amélioration technique.

Symbole du Certate depuis la première version, le corps aluminium super résistant demeure un point clé de cette version 2016. Les nouveaux modèles HD en tailles 3500 et 4000 bénéficient d'une nouvelle construction au niveau du corps. Ce corps aluminium monocoque abrite une roue de commande surdimensionnée offrant des vitesses de récupérations jusqu'à 1,10 m ! De chaque côté de la roue de commande, les roulements Mag Sealed offrent une sensation de fluidité unique dès la prise en main de la manivelle et augmentent les performances de fluidité sur le long terme. En atteste le taux de retour en SAV au Japon depuis l'apparition du roulement Mag Sealed : moins de 0,07 %!

Le nouveau frein ATD dispose d'une nouvelle graisse optimisant le rendement énergétique du frein qui devient plus progressif. Il accompagne le poisson à la touche avec une tension parfaitement maitrisée.

• Frein à technologie ATD • Roulements : 10+1, 8+1 sur les modèles HD, dont 2 Mag Sealed et 5 CRBB • Bâti en aluminium et "Air Rotor" en Zaion améliorant la fluidité de rotation • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle usinée en aluminium monobloc et dévissable • Livré dans un étui néoprène

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	MONOCOQUE BODY	SUPER METAL BODY	DIGIGEAR II	CROSS WRAP
DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILL#TION	AIRBAUL	TWISTBUSTER	aes I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR

POINTS FORTS

Fluidité | Bâti monocoque | Frein ATD

Référence	6	,O /1	cm 😭	D 9	m Mmm	⊗ kg	R.
N CER16GHD3500SH	T	6,2	106	405	270 / 0,28	8	J332001
N CER16GHD4000SH	T	6,2	110	405	250 / 0,33	8	J332501
N CER16GHD4000	T	4,9	89	405	250 / 0,33	8	J459101

Info +





Le bâti « Monocoque Body », introduit avec les moulinets Certate HD 2016, propose une nouvelle structure en une unique pièce symétrique usinée. Cette construction symétrique marque un tournant dans l'ère des moulinets, c'est le point de départ d'une nouvelle génération de moulinets solides.

La roue de commande est encapsulée dans un bâti monobloc, plus solide et plus étanche que jamais.



SALTIST

Le SALTIST est un moulinet robuste doté d'un corps retravaillé protégé par l'huile aimantée Mag Sealed. Son énorme roue de commande Digigear II et son Air Rotor en arche offre une rotation fluide et précise. Le galet de pick-up doté d'un roulement Mag Sealed et le frein ATD de dernière génération à rondelles carbone promettent des combats maîtrisés à la perfection. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 8 + 1 dont 1 Mag Sealed • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobine en • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	OSCILLATION
AIR BAJIL	TWISTBUSTER	aes I	CUSTOM PROJECT	DINFINITE			

POINTS FORTS

Référence	6	,;;;	cm	<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N SLT2500	T	5,6	84	270	155 / 0,28	7	-
N SLT3000	T	5,6	95	305	185 / 0,30	7	-
N SLT3500	T	5,7	97	420	220 / 0,30	8	-
N SLT4000	T+	5,7	101	425	240 / 0,32	8	-





* Prix Public Conseillé 26

SALTIST NERO

à partir de 179 €*

Le SALTIST NERO est doté d'un bâti aluminium protégé par l'huile aimantée Mag Sealed et enfermant une énorme roue de commande Digigerar II. Ce moulinet couplant précision et robustesse est doté d'un frein carbone ATD pour maitriser les poissons sans difficulté. Son rotor en arche doté d'un arceau en acier léger SUS303 offre une rotation fluide et précise. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 7+ 1 • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable

MAGS	SEALED	AUTOMATIC DINAG SYSTEM	AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	OSCILLUTION	AIRBATT,
TWIST	BO BUSTER	afs I	CUSTOM PROJECT	DINFINITE ANTI-REVERSE				

POINTS FORTS

Frein carbone ATD R	obuste Etanche
-----------------------	------------------

Référence	6	, O _{/1}	cm	<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N SLTN2500	T	5,6	84	270	155 / 0,28	7	-
N SLTN3000	T	5,6	95	305	185 / 0,30	7	-
N SLTN3500	T	5,7	97	420	220 / 0,30	8	-
N SLTN4000	T+	5.7	101	425	240 / 0.32	8	-







à partir de 119 €*

Équipé d'une énorme roue de commande Digigear et d'un bâti aluminium, le BG (BLACK GOLD) est un moulinet robuste taillé pour le combat. Il est doté d'un frein ATD de dernière génération à rondelles carbone pour maitriser les combats avec sérénité. Son rotor designé en arche (technologie Air Rotor) est plus aérodynamique pour une fluidité de rotation accrue. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 6+ 1 • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable • Pick-up à fermeture manuelle



POINTS FORTS

|--|

Référence		, O _{/1}	cm	<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N BG2500	T	5,6	84	265	155 / 0,28	6	J356101
N BG3000	T	5,6	95	305	185 / 0,30	6	J363901
N BG3500	T	5,7	97	400	220 / 0,30	6	J364601
N BG4000	T+	5,7	101	405	240 / 0,32	8	J362601



* Prix Public Conseillé 27



MATCH WINNER

à partir de 219 €*

Ce moulinet Match est compact et léger. Son bâti en aluminium est robuste et bien équilibré par l'Air Rotor. La bobine est équipée d'un clip-fil parfait pour la conservation du fil. Il permet aussi de mémoriser avec précision la distance de pêche et tomber sur la zone d'amorçage avec justesse. Son frein Quick Drag permet de passer d'une position libre à un frein de combat en un tour de serrage.

• Frein Quick Drag • Roulements : 8 + 1 dont 2 CRBB • Bâti en aluminium et "Air Rotor" • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable ONE TOUCH • Line clip HIP métallique monté sur amortisseur, très robuste pour marquer sa distance de lancer sans risquer la casse

AIR ROTOR	DIGIGEAR	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	AIR BATT	TWISTBUSTER	ags I	Quick Drag
CRÉB	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	REAL FOUR				

POINTS FORTS

Léger | Frein rapide QD

Référence	8	,O /1	cm 😭	∑ g	m MTmm	⊗ kg	R.
MW3012QDA	T	4,7	79	345	195 / 0,27	7	J152601
MW4012QDA	T	4,9	86	445	195 / 0,27	8	J153601



LEGALIS MATCH & FEEDER

à partir de **99 €***

* Prix Public Conseillé

Les moulinets Legalis Match & Feeder sont conçus pour les pêches "à l'Anglaise". Les 2508 (Match) s'utilisent pour la pêche à l'anglaise. Les 3012 (Match & Feeder) sont idéals pour la pêche au Waggler à distance et le Feeder. Le 4012 (Feeder) est développé pour le Heavy Feeder et la pêche du barbeau. La bobine est équipée d'un clip fil parfait pour la conservation du fil mais surtout pour garder avec précision la distance de pêche et tomber sur la zone d'amorçage avec justesse.

- Frein avant micrométrique à cliquet Roulements : 4 +1 Bâti aluminium et rotor en composite Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium
- Enroulement par spires croisées Manivelle repliable à vis, double sur les modèles DA Line clip HIP métallique monté sur amortisseur, très robuste pour marquer sa distance de lancer sans risquer la casse

AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR I	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLUTION STREET	TWISTBUSTER	ass I	Engine Plate
+1 🗐							

POINTS FORTS

Compacité | Fluidité | Heavy Feeder disponible (4012)

Référence	6	, O _{/1}	cm	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N LEGM2508A	T	6	77	285	90 / 0.25	2	J249801
N LEGM2508DA	x2 Y	6	80	300	100 / 0.28	2	J251201
N LEGMF3012A	T	5,6	95	320	155 / 0.28	4	J250401
N LEGMF3012DA	x2 Y	5,6	95	330	185 / 0.30	6	J251401
N LEGF4012A	T	5,7	101	410	190 / 0.32	6	J250701





28

PROCASTER EVO

partir de **79 €**

Le PROCASTER EVO est un moulinet étudié pour la pêche à l'anglaise avec des lignes fines. Livrés avec des bobines de faible capacité permettant d'accueillir des nylons adaptés à la pratique de la pêche des poissons blancs à distance.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 8 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable ONE TOUCH • Line clip HIP métallique monté sur amortisseur, très robuste pour marquer sa distance de lancer sans

DIGIGEAR JIMFINITE	OSCILLATION OF STREET	AIRBAIL TWISTBUSTER		<u>ASS</u> +1 <u>I</u>			
Référence	8	, O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
PREV03008	0	5,3	89	320	150 / 0,23	6	Q090801
PREV04010	0	5,3	94	400	150 / 0,27	6	Q090501



NINJA MATCH & FEEDER

59 €*

Le Ninja Match & Feeder est un moulinet conçu pour la pêche à l'anglaise, au waggler et au feeder. Le modèle 4012 permet de lancer des feeders volumineux. La bobine est équipée d'un clip fil HIP de dernière génération permettant de marquer au centimètre près la distance pêche et relancer à la même distance au lancer suivant.

Tailles 2508 (Match), tailles 3012 (Match & Feeder) et taille 4012 (Feeder).

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 +1 • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable à vis, double sur les modèles DA • Line clip polycarbonate monté sur amortisseur, très robuste pour marquer sa distance de lancer sans risquer la casse

AIR ROTOR DIGIGEAR T	OINFINIT.	SCHLINION AIRPAIL TO		TWISTBUSTER	WISTBUSTER ABS II		
Référence	6	,O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N NJM2508A	T	4,8	72	280	150 / 0,24	4	Q295701
N NJM2508DA	x2 I	4,8	72	283	150 / 0,24	4	Q305401
N NJM3012A	T	4,7	79	316	150 / 0,29	6	Q305601
N NJM3012DA	x2 I	4,7	79	317	150 / 0,29	6	Q305601
N NJM4012A	T	4,9	87	400	150 / 0,29	6	Q296301





MEGAFORCE MATCH 8 IA

69 €*

Pêcher à grande distance avec efficacité est d'une simplicité enfantine avec ce moulinet match doté d'une grande vitesse de récupération que l'on apprécie d'autant plus avec sa poignée ronde en EVA. Ses 8 roulements lui procurent une grande douceur de rotation idéale pour les pêches à flotteur comme au feeder.

- Frein arrière micrométrique Roulements : 8 + 1 Bâti et rotor en aluminium
- Livré avec 1 bobine "Match" en composite (185 m de 14/100) et 1 bobine "standard" en composite (190 m de 25/100) Enroulement par spires croisées Manivelle repliable "ONE TOUCH" avec poignée ronde en EVA

DINFINITE ANTI-REVERSE	AIR BATT.	TWISTBUSTER	AB5
------------------------	-----------	-------------	-----

POINTS FORTS

Vitesse de récupération	Douceur	r de rotation	Desig	n modern		
Référence	6	, ;;;;	cm cm	<u></u>	m MTmm	R.
MFM25538IA	N	6.5	100	340	190 / 0.25	WD25108

MEGAFORCE MATCH 7 IA

66 €*

Un moulinet pour la pêche à l'anglaise doté d'une grande vitesse de récupération pour la pêche des gros poissons blancs à distance. A noter que ce modèle peut s'employer pour la pêche au feeder.

- Frein arrière micrométrique Roulements : 7 + 1 Bâti et rotor en composite
- Livré avec 2 bobines "Match" en composite avec lèvre métal (185 m de 14/100) et 1 bobine "standard" en composite (190 m de 25/100) Enroulement par spires croisées Manivelle repliable "ONE TOUCH"

DINFINITE AIRBAIL	TWISTBUSTER	ABS				
Référence	6	,O /1	cm 🥋	<u> </u>	m Mmm	R.
MFM25537IA		6,5	100	330	190 / 0,25	WD25101

MEGAFORCE MATCH 3 IA

49 €*

Un moulinet rapide pour la pêche au waggler ou la bolognaise à grande distance.

- Frein arrière micrométrique Roulements : 3 + 1 Bâti et rotor en composite
- Livré avec 1 bobine "Match" en composite avec lèvre métal (185 m de 14/100) et 1 bobine "standard" en composite (190 m de 25/100) Enroulement par spires croisées Manivelle repliable "ONE TOUCH"

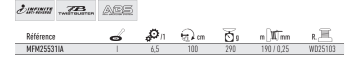
d	INFINITE TO TWISTBUSTER	ABS					
	Référence	6	, O /1	cm 🦃	<u> </u>	m Mmm	R.
	MFM25533IA	1	6.5	100	320	190 / 0.25	WD25105

MEGAFORCE MATCH 1 IA

39 €*

Un moulinet pour les pêcheurs souhaitant découvrir la pêche à l'anglaise.

- Frein arrière micrométrique Roulements : 1 + 1 Bâti et rotor en composite
- Livré avec 1 bobine "Match" en composite (185 m de 14/100) et 1 bobine "standard" en composite (190 m de 25/100) Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable





*Prix Public Conseillé

SYNCHROMATIC 125 M

119 €*

Moulinet capoté, super compact avec profil surbaissé afin que le centre de gravité soit bien sous la main portante. Fabriqué au Japon, le Synchromatic est idéal pour la pêche au stick, la bolognaise et la pêche au vairon manié.

- Frein arrière micrométrique doux et précis Bâti et rotor en composite
 Bobine en zinc de petite capacité (100 m de 20/100) et bobine supplémentaire
- Bobine en zinc de petite capacité (100 m de 20/100) et bobine supplémentaire en composite de grande capacité (100 m de 30/100)

POINTS FORTS

Déclenchement au doigt par bouton poussoir Profil surbaissé Compact									
Référence	6	,O /1	cm	D 9	m MTmm	R. 🗏			
125M		4,1	66	285	100 / 0,20	E080502			

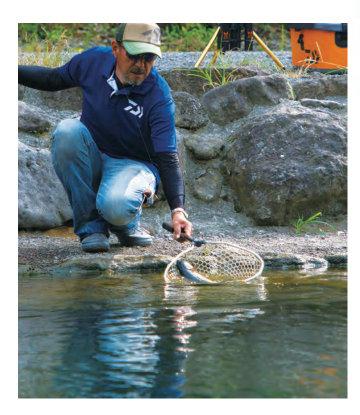
UNDERSPIN

à partir de **34 €***

Trois moulinets capotés pour les pêches de la truite.

• Frein arrière micrométrique pour les tailles 80 et 120 et frein avant pour la taille 40 • Roulement : 1 • Bâti et rotor en aluminium et alliage métal • Bobine zinc livrée avec nylon • Manivelle dévissable • Déclenchement par levier et guide fil de grand diamètre

Référence	6	, O /1	cm 😭	D 9	m Mmm	R.
US40A		4,1	41	150	80 / 0,20	W527301
US80A	I	4,3	55	260	95 / 0,22	W527401
US120A	1	4,3	66	300	110 / 0,30	W527501



D-TURBO

30 €*

Moulinet capoté pour les pêches de la truite très compact et idéal pour la pratique de la pêche aux appâts naturels.

• Frein arrière micrométrique pour les tailles 80 et 120 et frein avant pour la taille 40 • Roulement : 1 • Bâti et rotor en aluminium et alliage métal • Bobine zinc • Manivelle dévissable • Déclenchement par levier • Bobine livrée avec nylon • Guide fil de grand diamètre

Référence	8	,;O /1	cm 😭	Ŭg	m Mmm	R. 🗏
DT40U3BI	1	4,1	44	165	70 / 0,16	-







MOULINETS BAITCASTING





SVCONCEPT

Des moulinets super-polyvalents

Le concept SV - Super Versatile - a donné naissance à une série de moulinets baitcasting hyper polyvalents capables de lancers des leurres de 3 à parfois 80 g!

Conçue en duralumin G1 ou en alu A7075, la bobine SV ultralégère est associée à un système de frein magnétique qui améliore radicalement les performances de rotation et la précision des lancers, quel que soit le leurre utilisé. Sans perruque, réussissez aussi bien les lancers précis en pitching (faible vitesse de rotation de bobine) que les lancers puissants à grande distance (rotation rapide de la bobine).



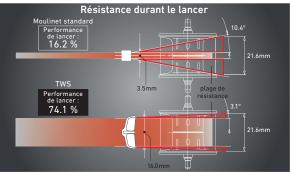
TWS T-Wing System

Lancer fluide, sans friction ni emmêlement

Le concept TWS ouvre une nouvelle ère dans la génération des moulinets baitcasting. Ce progès technologique permet un bobinage précis et limite les frictions du fil pour des lancers plus lointains.

Le galet TWS, en forme de "T", est sollicité différemment selon que l'on lance ou ramène la ligne. A la récupération, le galet se rabat pour présenter le guide-fil. Le placement du fil est ainsi guidé pour un bobinage précis. Au lancer le galet pivote pour laisser la ligne circuler librement dans la partie large du TWS en limitant au minimum les frictions avec le fil dans le but d'éviter la formation de perruques et améliorer les performances de lancer.





MAGFORCE 3D

Contrôle, précision et distance des lancers

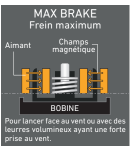
Innovation dans le domaine de la mécanique des moulinets baitcasting, le Magforce 3D est un système d'assistance magnétique de la bobine permettant trois dimensions de réglages qui ont données naissance au concept 3D.

Le champ magnétique du Magforce régule l'inertie de la bobine lors du lancer. Le Magforce 3D vous offre 3 positions qui ajustent la puissance d'inertie de la bobine et contrôlent sa vitesse de rotation. Pour chacune des 3 positions, une molette permet d'affiner le réglage de 0 à 20.



Les 3 réglages de frein du MagForce 3D

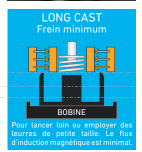




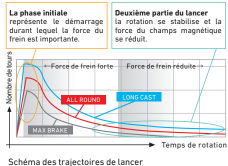


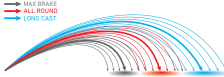






Comparatif de rotations de la bobine au lancer.







Le concept REAL FOUR

Le REAL FOUR symbolise les quatre catégories de technologie ayant attrait à la mécanique, au contrôle de l'enroulement et du frein, à la longévité et à la personnalisation du moulinet. Un moulinet estampillé REAL FOUR garantit le meilleur rendu en termes de performances, de fluidité, de sensibilité et de durabilité.



Les technologies regroupées au sein de la thématique Real Control permettent un enroulement et une sortie du fil d'une précision rare évitant vrillage et perruquage. Elles assurent un contrôle optimal de la ligne.



Les moulinets Daiwa sont dotés d'un mécanisme ajusté au micron apportant une rotation fluide, silencieux et douce. Il en résulte un gain au niveau du ressenti, de la fiabilité et de la tenue dans le temps



Les technologies Real Endurance sont étudiées pour améliorer la fiabilité et la longévité de votre moulinet. Elles vous offrent l'assurance de profiter de votre passion quelles que soient les conditions.



Les moulinets du concept REAL FOUR sont customisables grâce à un ensemble de pièces Daiwa permettant d'améliorer à la fois l'esthétique et les performances de votre moulinet, objet unique qui vous ressemble.



La nouvelle graisse optimise le rendement énergétique du frein qui s'enclanche plus rapidement au démarrage sans à-coups.



ZAION Bâti Carbone
Le Zaion est un matériau exclusif Daiwa composé
de carbone tissé de haute densité, anti-corrosion
et plus léger et résistant que le magnesium.



SALT BARRIER
Tough clutch parts

Système d'embrayage protégé contre tout contact avec le sel.



Les pièces CUSTOM PROJECT, authentiques produits Daiwa, ont été élaborées en Australie. Personnalisez votre moulinet pour en faire un produit unique plus beau et plus ergonomique.



Les disques de frein en carbone tissé de haute densité assurent puissance et douceur en éliminant les à-coups initiaux lors des rushs.



Bâti Magnésium

AIR METAL

Les machines de haute précision au sein des usines Daiwa permettent de travailler les 3 parties du bâti en Magnésium sous un environnement contrôlé. La structure du moulinet est à la fois légère et rigide.



MAGSEALED BEARINGS

Roulements étanches et fluides qui disposent de l'huile Mag Sealed stabilisée dans un champ magnétique. Leur durée de vie est infinie.



CRBB (Corrosion Resistant Ball Bearing)

Roulements à billes anticorrosion de haute qualité et résistance dont la longévité est 10 fois supérieure à un roulement standard.





METAL BODY HardBodyz
Les composants 100 % aluminium (Super Metal
Body) et en alliage d'aluminium (HardBodyz)
sont les plus rigides. L'ingénieurie Daiws met au
point des conceptions ultra-précises et solides.



PROPERTY

L'usinage numérique de la roue dentée Digigear est 10 fois plus précis que la normale et son matériau 1.6 plus résistant.





MAGFORCE 3D

Système d'assistance magnétique de la bobine offrant 3 réglages prédéfinis (frein max, intermédiaire, frein min).



du champs magnétique en fonction de la force centrifuge pour booster la distance de lancer

la distance de lancer. Au lancer, l'accélération de la bobine se fait librement, sans frein. Lorsque la bobine atteint sa vitesse de rotation maximale, le frein magnétique s'active pour éviter toute perruque.



LOW PROFILE

La forme étudiée permet de rabaisser le profil au plus près du blank pour une prise en main et une sensibilité optimales.



OINFINITE ANTI-REVERSE

Un anti-retour mécanique vient compléter l'anti-retour infini standard pour renforcer la mécanique lors de pêches fortes.



TWS T-Wing System

Galet autoajustable : au lancer, il laisse le fil sortir librement pour des lancers lointains et à la récupération, sa position rétractée guide le fil avec précision pour un enroulement précis.



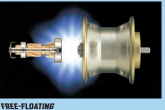
SVCONCEPT

Polyvalence extrême : bobine ultralégère associée à un frein magnétique « Air Brake Système » pour lancer des leurres de 3 à plus



Real Precision Spool

La finition de la bobine est revue à un degré de précision de l'ordre de quelques microns lors de l'usinage, ce qui offre une sensibilité et une douceur de rotation 10 fois supérieure



SPOOL SPOOL

Pour une vitesse de rotation optimale, le pignon ne supporte la bobine que par 2 roulements à billes de haute précision.



Rencontre de 2 technologies : SV + TWS

NEW 2017 STEEZ SV TW

699 €

Le Steez SV TW combine les deux technologies phares du baitcasting. Cette synergie technologique offre une liberté totale dans la sortie de la ligne. L'extrême polyvalence de ce moulinet permet de laisser filer un microleurre en free-falling à la verticale ou encore lancer un gros leurre facilement à une distance record.

Le concept SV signifie « Super Versatile », c'est-à-dire « Super Polyvalent ». Le Steez SV TW dispose d'une bobine ultralégère en duralumin G1 qui permet de lancer des micro-leurres de 3 g seulement mais aussi des gros leurres de 80 g. Il s'adapte ainsi à de nombreuses cannes baitcasting de notre gamme.

Le galet TWS de 3e génération se déploie sur toute la largeur de la bobine. Les parties latérales de ce galet plein format éliminent les angles et frottements au lancer et à la descente.

Le bâti magnésium compact, léger et robuste épouse le creux de la main à la perfection et, avec la large roue de commande, augmente le plaisir d'utilisation. La rotation accélérée de la bobine SV et la sortie de fil totalement libre du galet TWS offrent des lancers lointains et laissent partir librement des petits leurres à la verticale.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 12 CRBB + 1 • Bâti en magnésium ultra léger • Bobine SV en duraluminium G1 ultra-léger avec système de sortie rapide de la bobine. • Manivelle double de 80 mm, profil 'Swept handle'. • Frein de combat précis à cliquet . Boutons de manivelle au nouveau design, fins et antidérapants, à 2 roulements chacun . Manivelle à gauche

U.T. D rog	AIR METAL	CRÉB	CUSTOM PROJECT	TWS	SVCONCEPT	SWEPT HANDLE	FREE-FLOATING
Real Precision Spool	LOW PROFILE						

Info +

SSAIR81L

Bâti ergonomique magnésium Polyvalent Lance loin									
Référence	6	, O /1	cm	<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.		
N STZSVTW1016HL		6,3	67	160	90 / 0,31	5	Z022654		

Référence		,O /1	cm 😭	∑ g	m MTmm	⊗ kg	R.
N STZSVTW1016HL		6,3	67	160	90 / 0,31	5	Z022654
N STZSVTW1016SHL	- 1	7,1	75	160	90 / 031	5	Z022654

La bobine des moulinets estampillés SV est conçue en duraluminium G1 ou en aluminium A7075 pour une légèreté optimisée et une haute résistance.

Au lancer, la rotation de la bobine est nettement améliorée et les performances de distance sont accrues, quel que soit le poids du leurre utilisé dans la fourchette de grammages recommandés.



629 €*

Z022070

Bobine SV

Le top du bait-finesse

SS AIR

Pour les pêches légères en baitcasting, dites bait-finesse, le SS AIR est le moulinet parfait avec sa bobine ultra légère (5,6 g nue, 9,1 g avec les roulements!). Profitez de la prise en main confortable qu'offre son ergonomie, débrayez et appréciez les sensations du lancer : la précision et les performances. Appréciez alors la fluidité de rotation de la bobine AIR SPOOL en dura-aluminium G1, dotée d'une incroyable légèreté. Le SS AIR est équipé d'un frein en étoile en carbone ZAION.

Nous recommandons l'usage d'un monofilament de 0,20 à 0,33 mm. Leurre poids max: 15 g.

• Frein étoile en carbone ZAION, à technologie UTD • Roulements : 9 + 1 • Bâti en magnésium et flasque en zaion • Bobine Duralmin G1 • Manivelle alu double 80 mm, profil "Swept Handle", boutons de manivelle customisés en forme de "I" en Zaion • Frein de combat précis à 20 plages de réglage et à cliquet en carbone ZAION • Manivelle à gauche • Technologie Frictionless Level Wind et bobine AIR spool pour des lancers plus lointains

W.T.Drag	ZAION	AIR META	L DINE		JSTOM OJECT	SWEAT.	AIR BRAKE SYSTEM	FREE-FLOATING
Real Precision Spool								
POINTS FORTS	Dait fina	ooo Flui	do lás	۰.				
Ratio élevé	Ball line	sse Flui	ue Leg	er				
Référence		_	. Ö/1	€ cm	8	m MTmn	n N kn	R I





* Prix Public Conseillé 36

50 / 0,23

Concept SV: lancer 3 à + de 50 g

SS SV 589 €*

Doté d'une bobine SV creuse en dura-aluminium, le moulinet SS SV offre des performances de lancers uniques! Il hérite du meilleur des corps des Steez et TD-Zillon, redessiné pour concilier une ligne compacte et légère avec la nouvelle roue de commande plus large. Le SS SV est le digne héritier des légendaires TD Zillion, plus facile d'utilisation grâce au concept SV.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 7 + 1 • Bâti en magnésium • Bobine Duralmin • Manivelle alu double, profil "Swept Handle" • Frein de combat précis à cliquet • Manivelle à gauche • Technologie Frictionless Level Wind et concept SV pour lancer loin

<u>UT.Drag</u> AIR METAI	DINFINITE ANTI-REVERSE	SVCONCEP	SWERT	AIR BRAKE SYSTEM	FREE-FLOATING	Real Precision Spool		
POINTS FORTS								
Performances de lan	cer Facile	à prendre	en main					
Référence	6	,0 /1 🖟	cm 📆 g	m MTmn	n 🔊 kg	R.		
SSSV1U3HI		63	67 150	40-80 / n 3	13 /4	7021557		

STEEZ SV

a partir de 519 €*

La gamme de moulinets Steez SV est dotée du système SV. Ce diminutif de "Stress-free Versatile" fait référence à l'absence de contrainte sur la bobine en rotation et la plage ultra-polyvalente d'utilisation des lests lors du lancer. Les Steez SV permettent de lancer de 3 à plus de 40 g.

• Frein à technologie UTD, bouton de frein étoile en Zaion • Roulements : 11 + 1 • Bâti en magnésium ultra léger • Bobine SV en duraluminium G1 ultra-léger avec système de sortie rapide de la bobine • Manivelle double de 90 mm, profil "Swept handle" • Frein de combat précis à cliquet • Boutons de manivelle légers, antidérapants et à 2 roulements chacun • Manivelle à gauche

<u>U.T.Drag</u>	ZAION	DIGIGEAR	DINFINITE ANTI-REVERSE	CUSTOM PROJECT	SVCONCEPT	SWEPT	AIR BRAKE SYSTEM
FREE-FLOATING	Real Precision Spool	LOW PROFILE					

POINTS FORTS

Record de légèreté | Capable de lancer 3.5 g | Ratio élevé

Référence	6	, O /1	cm 🦃	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
STEEZSV103HL	Υ	6,3	66	165	90 / 0,35	6	Z021839
STFF7SV1N3YSI	٧	8.1	9.6	180	90 / 0.35	6	7021839



DAIWA SV

389 €*

Parfait pour l'emploi de leurres légers il est néamoins assez polyvalent et permet l'emploi de ligne du 20/100 au 30/100. Sa bobine ultra légère tourne rapidement et maintient une vitesse de rotation élevée lors des lancers augmentant notablement les performances au lancer.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 8 + 1 dont 2 CRBB • Bâti aluminium, flasque Zaïon • Bobine SV en aluminium A7075 léger • Manivelle alu ajourée 80mm, profil "Swept Handle" • Frein de combat précis • Boutons de manivelle légers, antidérapants • Manivelle à gauche

W.T.Drag ZAIO	N SUPER METAL BODY	DIGIGEAR	OINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	SVCONCEPT	HANDLE			
AIR BRAKE FREE-FLOAT SYSTEM	Real Precision Spool	LOW PROFILE							
POINTS FORTS									
Bait Finesse Poly	vatent								
Référence	6	,0 11 🖟	cm 📆 g	m ∭mn	n 🕟 kg	R. \blacksquare			
DAIWASV105HSL	I	7,2	74 175	80 / 0.32	5	Z021910			









Le 4x4 du baitcasting

NEW 2017 ZILLION SV TW

à partir de 399 €*

Le Zillion SV TW est une véritable évolution technologique de la gamme Zillion. Les technologies SV (super polyvalence) et TWS (galet extralarge) se marient pour booster la liberté de sortie de la ligne. Qu'il s'agisse de laisser couler un microleurre à la verticale ou encore lancer un gros leurre à grande distance, le Zillion SV TW sait tout faire. Ce 4x4 du moulinet baitcasting s'adapte à de nombreuses cannes baitcasting de notre gamme, des modèles lights aux modèles plus puissants (jusqu'à 80 g de lancer). Le galet TWS de 3° génération laisse la ligne se dérouler en toute liberté et diminue les angles et frottements au lancer et à la descente. Il laisse pleinement s'exprimer la bobine SV en duralumin G1. Jamais les lancers en baitcasting n'auront été aussi faciles. Le frein UTD à rondelles carbone permet de maitriser les combats avec de beaux poissons.

• Frein à technologie UTD, bouton de frein étoile en Zaion • Roulements : 8 + 1 dont 4 CRBB • Bâti en aluminium avec flasques en carbone Zaion • Bobine SV en duraluminium G1 ultra-léger avec système de sortie rapide de la bobine. • Manivelle double de 90 mm, profil 'Swept handle' • Frein de combat précis à cliquet . Boutons de manivelle légers, antidérapants et à 2 roulements chacun . Manivelle à gauche

W.T. D rag	ZAION	S U P E R METAL BODY	CRÉB	CUSTOM PROJECT	SVCONCEPT	SHEET.	AIR BRAKE SYSTEM
FREE-FLOATING	Real Precision Spool	LOW PROFILE					

POINTS FORTS

Polyvalent | Lance loin

Référence	6	,O /1	cm 😭	O 9	m MTmm	⊗ kg	
N ZILSVTW1016HL	1	6,3	67	195	90 / 0,31	6	Z022423
N ZILSVTW1016SHL	1	7,3	77	195	90 / 0,31	6	Z022423



ZILLION TYPE HD

ZILHD100HSL

479 €*

Z022528

Les moulinets ZILLON HD sont des versions tout terrain du ZILLION. Ils disposent d'un roulement Mag Sealed et d'un frein plus puissant. La roue de commande est renforcée et surdimensionnée et le design de la manivelle est étudié pour la récupération en force et le powerfishing (technique de prospection rapide d'un poste). Ce moulinet dispose du frein magnétique Magforce-Z pour des lancers à grande distance parfaitement maîtrisés.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 9 + 1 dont 8 CRBB et 1 MBB • Bâti et flasque en zaion • Bobine aluminium • Manivelle double 100 mm ajourée, profil "Swept Handle", avec poignées en mousse EVA taille M • Frein magnétique à 20 plages de réglage • Manivelle du côté gauche

, ,		,	9					
W.T. D rag	ZAION	S U P E R METAL BODY	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT	TWS	MAGFORES	
FREE-FLOATING								
POINTS FORT	S							
Puissance	Fluidité	Capacité d	e lancer					



ZILSVTW1016SHL



*Prix Public Conseillé

🧺 🕽 cm

m Mmm

135 / 0,32



PROREX XR

259 €*

Développé pour la traque des gros brochets, le moulinet baitcasting PROREX XR se veut puissant ! Sa large roue de commande, ses roulements full-CRBB et sa bobine de 37 mm à forte contenance permettent de longues heures à la recherche du spécimen au lancer-ramener de gros leurres. Sa manivelle de 100 mm est équipée de poignée RCS rondes en EVA ornées de flasques aluminium violettes.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 6 CRBB + 1 • Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium • Manivelle double, profil "Swept Handle", avec poignées rondes EVA • Manivelle à gauche (pour droitier)

AUTOMATIC GRAS SYSTEM SUPER METAL BODY	DIGIGEAR I	CRÉB	CUSTOM PROJECT	MANGE ON CE	SWEET	DINFINITE ANTI-REVERSE
REAL FOUR						

Référence	6	, O	cm 😭	D g	m M mm	⊗ kg	R.
N PXXR300HLA	0 EVA	6,3	73	295	170 / 0,32	10	-



NEW TATULA CT

à partir de 189 €*

Le Tatula se décline désormais dans une version CT (CompacT), plus légère avec un corps comprimé latéralement. Le nouveau design de la bobine la rend plus compacte de 3 mm et légèrement plus creuse pour maintenir une bonne contenance. Cette bobine en Extra Super Duralumin ne pèse que 17 g (CT) et 15,5 g (CT Type-R)! Le guide-fil TWS caractéristique des Tatula a été ré-usiné pour le rendre plus compact et équilibrer la rotation de la bobine à la sortie de ligne. Selon les phases de lancer ou de récupération, la bague TWS se déploie dans toute sa largeur pour lancer loin ou ne fait fonctionner que sa partie étroite pour un guidage précis de la ligne. Cette perle du baitcasting est équipée d'un frein UTD à disques carbone. La version Type-R est dotée de roulements CRBB anticorrosion.

• Frein à technologie UTD à disques carbone, bouton de frein étoile en Zaion • Roulements : 7 + 1 dont 2 CRBB sur le modèle Type-R • Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium à grande capacité de 24 mm • Manivelle double 90 mm ajourée, profil *"Swept Handle"*, avec poignées surdimensionnées anti-dérapantes • Frein magnétique à 20 plages de réglage • Air Rotation System : offre une rotation d'une extrême fluidité • Manivelle du côté gauche

<u>U.T.Drag</u>	ZAION	SUPER METAL BODY	HYEEK	DIGIGEAR	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT
TWS	mag <mark>a</mark> ass	HANDLE	FREE-FLOATING	Real Precision Spool	LOW PROFILE	POWER GRIPPING CONCEPT	SALT BARRIER
REAL FOUR							

POINTS FORTS

Compact	Solide	Fluide
---------	--------	--------

Référence	6	,O /1	cm 😭	5 9	m Mmm	⊗ kg	R.
N TATCT100HL	Υ	6,3	67	210	135 / 0,32	6	Z022784
N TATCT100HSL	Υ	7,3	77	210	135 / 0,32	6	Z022784
N TATCTR100HL	Υ	6,3	67	205	135 / 0,32	6	Z022839
N TATCTR100HSL	Υ	7,3	77	205	135 / 0,32	6	Z022839
N TATCTR100XSL	Υ	8,1	86	210	135 / 0,32	6	Z022839





TATULA TYPE HD

à partir de 229 €*

Les moulinets TATULA HD bénéficient de l'ensemble des avantages des TATULA et sont plus puissants. En outre, ils disposent d'une capacité encore supérieure avec une bobine en aluminium A7075 plus creuse. La roue de commande du Tatula standards est renforcée et surdimensionnée, plus de 15 % plus imposante que celle d'un Zillion, ce qui offre une puissance de récupération supérieure. Le design de la manivelle est étudié pour la récupération en force et le powerfishing (technique de prospection rapide d'un poste). Ce moulinet dispose en outre du frein magnétique Magforce-Z pour des lancers à distance parfaitement maitrisés.

- Frein à technologie UTD, bouton de frein étoile en Zaion Roulements : 7 +
- 1 dont 2 CRBB Bâti et flasque en aluminium d'une largeur de seulement 65 mm • Bobine aluminium à grande capacité étendue à 27 mm de large et 34 mm de diamètre! • Manivelle double 100 mm ajourée, profil "Swept Handle", avec poignées surdimensionnées anti-dérapantes • Frein magnétique à 20 plages de réglage • Air Rotation System : offre une rotation d'une extrême fluidité
- Manivelle du côté gauche

U.T. D rag	ZAION	SUPER METAL BODY	HYEEK	JINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT	TWS
MANGEOWER	HANDLE	FREE-FLOATING	Real Precision Spool	LOW PROFILE	POWER GRIPPING CONCEPT	SALT BARRIER	REAL FOUR

POINTS FORTS

Solidité | Fluidité de rotation

Référence	6	, O	cm 😭	D 9	m Mmm	⊗ kg	R. 🗏
TATULAHD200HL	Υ	6,3	71	230	180 / 0,32	6	J091501
TATULAHD200HSL	Υ	7,3	82	230	180 / 0,32	6	J091501

TATULA

à partir de 199 €*

Le Tatula est un concept révolutionnaire dans l'univers du baitcasting. Le système T-Wing a été modifié et la bague du guide-fil TWS se présente différemment selon les phases de lancer ou de récupération. Au lancer, lorsque l'on débraye, la bague TWS se déploie dans toute sa largeur pour laisser une totale liberté au fil qui se débobine. A la récupération, le TWS pivote pour ne faire fonctionner que sa partie étroite pour un guidage précis de la ligne. La bobine large et creuse offre la grande capacité de fil exigée par les compétiteurs du circuit "Bass Master" aux US. D'ailleurs, au lancement du Tatula, le Bass Master Classic, championnat du monde de pêche du black-bass, a été remporté par Randy Howell, prostaffer Daiwa US.

• Frein à technologie UTD, bouton de frein étoile en Zaion • Roulements : 7 + 1 dont 2 CRBB sur le Type-R • Bâti et flasque en aluminium d'une largeur de seulement 65 mm • Bobine aluminium à grande capacité étendue à 27 mm de large et 34 mm de diamètre! • Manivelle double 90 mm ajourée, profil "Swept Handle", avec poignées surdimensionnées anti-dérapantes • Frein magnétique à 20 plages de réglage • Air Rotation System : offre une rotation d'une extrême fluidité • Manivelle du côté gauche

<u>U.T.</u> D rag	ZAION	SUPER METALBODY	뭐맛뜮똳밚	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT	TWS
MARKSONGE	HANDLE	FREE-FLOATING	Real Precision Spool	LOW PROFILE	POWER GRIPPING CONCEPT	SALT BARRIER	REAL FOUR

POINTS FORTS

Solidité | Fluidité de rotation

	Référence	6	, O/1	cm 😭	D 9	$m \boxed{\mathbb{M}} mm$	⊗ kg	R.
N	TATULAP100L (ratio lent)	Υ	5,4	58	224	135 / 0,32	6	Z021272
	TATULA100HL	Υ	6,3	67	224	135 / 0,32	6	Z021272
	TATULA100HSL	Υ	7,3	77	224	135 / 0,32	6	Z021272
	TATULATYPER100HL	Υ	6,3	67	215	135 / 0,32	6	Z021543
	TATULATYPER100XSL	Υ	8,1	86	215	135 / 0,32	6	Z021543

Info +

Galet TWS rabattable

73>

La technologie **TWS** a évolué vers un système de galet rabattable. La bague du guide-fil Daiwa TWS se présente différemment selon les phases de lancer ou de récupération. Au lancer, lorsque l'on débraye, la bague TWS se déploie dans toute sa largeur pour laisser une totale liberté au fil qui se débobine. A la récupération, le TWS pivote pour ne faire fonctionner que sa partie étroite pour un guidage précis de la ligne.









40



PROREX A

189 €*

Le moulinet Prorex A a été développé en étroite collaboration avec l'équipe Daiwa Scandinavie pour la recherche des gros brochets. Grâce à sa grosse roue de commande et son bâti aluminium, le modèle PX200HLA est l'outil idéal pour la pêche aux gros leurres. La taille 100, plus compacte et étroite, favorise la prise en main pour les pêches plus légères. Le PROREX A possède un frein ATD de dernière génération disposant d'une graisse spéciale pour un frein des plus précis qu'il soit. Ce moulinet, à l'exceptionnel rapport qualité / prix, a été primé meilleure nouveauté 2016 au salon Européen EFTTEX à Amsterdam. Nul doute que le PROREX A vous accompagnera dans votre quête du poisson trophée.

- Frein à technologie ATD Roulements : 5 + 1 Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium • Manivelle double, profil "Swept Handle", avec poignées
- anti-dérapantes "Soft Touch" Manivelle à gauche (pour droitier)

and delapantee controller in any other a gadenie (peut dronter)										
AUTOMATO GRAND SYSTEM SUPER METAL BODY DIGIGEAR	INFINITE CUSTOM PROJECT	HAVI	LOW PROFILE							
REAL FOUR										
POINTS FORTS										
Longévité Résistance Puissance	ce									

Référence		,0	cm 😭	D 9	m Mmm	⊗ kg	R.
N PX100HSLA	Υ	7,3	77	215	135 / 0,32	6	Z023151
N PX200HLA	Υ	6,3	71	225	180 / 0,32	6	Z107204



Info +

Conçue pour la traque des gros brochets, la nouvelle marque PROREX lancée par Daiwa a connu un succès immédiat lors du salon professionnel Européen EFTTEX à Amsterdam cette année

Les 4 produits proposés aux Awards des meilleures nouveautés ont tous été consacrés, pour la plus grande fierté de l'équipe Daiwa.

- Meilleure canne: canne PROREX XR

- Meilleur moulinet baitcasting: moulinet PROREX 100 H

- Runner-up moulinet spinning (2°): moulinet PROREX 3012PE

- Meilleur leurre souple : Live Trout Swimbait DF











LEXA à partir de 149 €*

Ce moulinet baitcasting développé pour le marché américain dispose d'un grand ratio et d'un frein progressif et puissant UTD. Notamment équipé de roulements CRBB, le LEXA fait face aux conditions difficiles, intempéries et à l'agressivité de l'eau salée. Les tailles 300 et 400 correspondent aux pêches fortes avec une capacité intéressante pour la traque des gros prédateurs, le brochet en premier lieu!

• Frein à technologie UTD • Roulements : 6 + 1 dont 2 CRBB • Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium • Manivelle double, profil "Swept Handle", avec poignées anti-dérapantes "Soft Touch" • LEXA100H : manivelle à droite (pour gaucher) et autres : manivelle à gauche (pour droitier)

U.T. D rag	SUPER METAL BODY	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT	MAGFOREE	HANDLE	DOUBLE DINFINITE ANTI-REVERSE
LOW PROFILE	REAL FOUR						

POINTS FORTS

Longévité	Résistance	Puissance
-----------	------------	-----------

Référence	6	,O /1	cm 😭	5 9	$m \boxed{\mathbb{M}} mm$	⊗ kg	R.
LEXA100H Manivelle à droite	I	6,3	71	227	135 / 0,285	6	7009520
LEXA100HL	- 1	6,3	71	227	135 / 0,285	6	7009520
LEXA100HSL	1	7,1	80	227	135 / 0,285	6	7009520
N LEXA100PL	- 1	4,9	51	227	135 / 0,285	6	7009520
N LEXA300HL	1	6,3	71	300	180 / 0,28	10	7009510
LEXA300HSL	- 1	7,1	84	300	180 / 0,28	10	7009510
N LEXA300PWRL	i	5,1	60	300	180 / 0,28	10	7009510



EXCELER

à partir de 129 €*

Développé pour le marché américain, l'Exceler est un moulinet baitcasting surprenant. Avec son profil musclé en aluminium, il possède un frein UTD puissant et progressif. C'est assurément un moulinet qui dure dans le temps à prix contenu compte tenu de ses caractéristiques attractives! Avec son système de régulation du frein Magforce-Z et sa bobine maintenue par 2 roulements de haute qualité, l'Exceler est un excellent lanceur.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 5+1 dont 1 CRBB • Bâti et flasque en aluminium monobloc • Bobine aluminium anodisé, sombre sur le modèle EX100HL et rouge sur le EX100HSL • Manivelle double en aluminium avec poignées anti-dérapantes "Soft Touch" de taille intermédiaire, du côté gauche pour lanceur droitier

UTDres METALBODY	DINFINITE ANTI-REVERSE	MAGEO	RIGE	SWEPT	FREE-FLOATING	LOW PROFILE	
Référence	8	, Ö /1		cm 📆 g	m MTmn	n 🔊 kg	R.
EXE100HLA	I	6,3	65	224	135 / 0,32	2 6	7009570
EXE100HSLA	1	7,3	77	224	135 / 0,32	6	7009571





AIRD ^{à partir di}

Le AIRD est une petite merveille au prix contenu! Avec ce moulinet baitcasting, vous avez le contrôle des lancers et des combats. Avec son frein UTD composé de rondelles en carbone, les combats sont totalement maîtrisés. La technologie Magforce permet d'atteindre d'excellentes distances de lancer tout en limitant les risques de perruques. Enfin, ses 9 roulements apportent une fluidité totale.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 9+1 • Bâti et flasque en polycarbonate • Bobine aluminium anodisé • Manivelle double en aluminium avec poignées anti-dérapantes *"Soft Touch"* de taille intermédiaire, du côté gauche pour lanceur droitier

U.T.Drag DINFINITE	MARK ROS	HANDLE		FREE-FLOATING		LOW PROFILE		
Référence	8	,O /1		cm	<u>B</u> g	m Mmm	⊗ kg	R.
AIRD100HLA	Υ	6,3	67	7	220	90 / 0,32	5	7009760
AIRD100HSLA	Υ	7,1	77	7	220	90 / 0,32	5	7009760



MEGAFORCE

99 €

Le moulinet baitcasting MEGAFORCE est équipé d'une manette qui permet à l'aide du pouce d'exercer une pression pour récupérer par à-coups quelques centimètres de fil ou tresse et d'animer le leurre sans utiliser la manivelle. Il en résulte pour le pêcheur un meilleur confort de pêche (la canne peut-être tenue à une seule main) et pour le leurre, une nage saccadée qui le rend encore plus attractif. En pêche "verticale" cette manette permet des animations minimalistes.

Frein à étoile « Roulements : 6 + 1 « Bâti en composite ABS » Bobine aluminium
Manivelle double en aluminium avec poignées "Soft Touch" « Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier

INFINITE MANUEL TO THE THE PROPERTY OF THE PRO	HANDLE	FREE-FLD	ATING D. Low	PROFILE			
Référence	8	,Ö /1	cm (D 9	m Mmm	⊗ kg	R.
MF100THSL		7,3	80	250	135 / 0,32	4	G936401

LAGUNA

à partir de 69 €*

Découvrir les avantages de la pêche en casting avec un outil simple et performant est désormais possible avec le LAGUNA. En effet ce moulinet baitcasting est équipé d'une bobine aluminium perforée et légère et du système de frein magnétique pour mieux contrôler les lancers. Avec son bâti en polycarbonate, il est léger et affiche un excellent rapport qualité/prix pour démarrer la pêche au lancer-ramener en baitcasting tout en limitant les risques de perruque.

• Frein à étoile • Roulements : 5 + 1 • Bâti et flasque en polycarbonate • Bobine aluminium perforée • Manivelle double en aluminium avec poignées anti-dérapantes "Soft Touch" de taille intermédiaire, du côté gauche pour lanceur droitier



POINTS FORTS

Léger | Bon lanceur à petit prix

Référence	6	,O /1	cm 🥋	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
LGN100HLA	Υ	6,3	67	220	90 / 0,32	5	7009750
LGN100HSLA	Υ	7,1	77	220	90 / 0,32	5	7009750





MF100THSL





SALTIGA



Avec un roulement étanche Mag Sealed et un frein ATD, ce Saltiga baitcasting est bien le plus évolué de sa catégorie. Ce moulinet puissant récupère 1 m de fil par tour de manivelle. Il est idéal pour la pratique du slow-jigging par grand fond. Son pied rabaissé permet au pêcheur d'envelopper le moulinet dans la main pour une tenue ferme. Sa bobine de grande capacité et son frein puissant et progressif permettent de se mesurer aux poissons bagareurs. Le Saltiga 15 HL est doté d'un système de changement rapide de bobine et d'un frein à cliquet. A chaque rush, on entend le petit chant du frein dont on sent la résonnance lorsque l'on pêche avec le moulinet dans le creux de la main. Le modèle SJ offre une poignée désaxée pour une meilleure prise en main et des animations plus longues type "long fall" (grande tirée verticale suivie d'un long relâché/accompagné). Par ailleurs, il offre la possibilité de changer la longueur de la manivelle en fonction du pêcheur en passant de 85 à 95 mm.

• Frein à technologie ATD (Automatic Tournament Drag) • Roulements : 8 + 1 dont 7 CRBB et 1 Mag Sealed • Bâti et flasque en aluminium monobloc • Bobine aluminium argentée • Manivelle aluminium avec 1 poignée Power ronde EVA

• Manivelle du côté gauche pour pêcheur droitier

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	S U P E R METAL BODY	HYEEK	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT
MARGATORICE	<u>OIR Drag</u>	FREE-FLOATING	DINFINITE ANTI-REVERSE	Real Precision Spool	POWER GRIPPING CONCEPT	SALTBARRIER	REAL FOUR

Р	OIN	TS	FO	IR٦	ſS
					_

Puissance | Capacité | Ergonomie

Référence		,O /1	cm 😭	$\overline{\mathfrak{Q}}_{\mathfrak{g}}$	m Mmm	⊗ kg	R.
N SALTIGA1510HL	0+ EVA	6,4	100	405	300 / PE2	8	E7062012
SALTIGA1515HL	0+ EVA	6,4	100	405	500 / PE2	8	E7138011
N SALTIGA1515HLSJ	0+ EVA	6,4	100	460	500 / PE2	8	E7138011



Roulement étanche Mag Sealed

A la base de la roue de commande se trouve un roulement étanche et fluide qui dispose d'une huile spéciale stabilisée dans un champ magnétique. Il assure un déclanchement immédiat du mécanisme et protège le bâti contre l'intrusion d'eau salée.



Nouveau frein ATD

La technologie ATD présente une nouvelle graisse qui optimise le rendement énergétique du frein. Le frein s'enclanche plus rapidement au démarrage et les rondelles en carbone imprégnées de cette graisse offrent une meilleure retenue au coeur du combat.



Bobine SPOOL LOCK

En positionnant le bouton latéral sur ON, la fonction Spool Lock est activée et la rotation est arrêtée. Cette fonction est utile pour sortir de force le poisson d'un fond accidenté lorsqu'il devient difficile de bloquer la bobine avec le pouce.



Changement de bobine rapide

Lors des pêches profondes en jigging ou au vif, il arrive de tomber sur des poissons à dents tranchantes qui coupent la ligne à la descente sans que l'on puisse réagir. Le système de changement rapide de bobine permet de revenir rapidement en action de pêche.



SALTIGA1515HL

SALTIGA1515HLSJ

Info + Les év

Les évolutions de la technologie Mag Sealed





L'un des objectifs phares du nouveau Saltiga fut la préservation des performances de rotation et de puissance sur le long terme. Ainsi, le Mag Sealed a été intégré dans ce moulinet baitcasting robuste pour préserver sa fluidité de rotation. Ce moulinet, typiquement développé pour les pêches en mer à l'aplomb du bateau, doit résister aux agressions de l'eau salée. Les pièces en rotation peuvent laisser l'eau de mer dans le bâti et le sel peut cristalliser et causer des défaillances.

Pour parer à ce problème, Daiwa utilise une huile qui se stabilise dans un champ magnétique. Cette huile magnétique, appelée Mag Sealed, a été créée en 2010. Les joints d'étanchéités sont remplacés par un filet d'huile maintenu en place par des aimants. Cette technologie maintien de hautes performances de rotations.

En 2014, cette technologie a été miniaturisée et intégrée directement dans un roulement grâce à une évolution de cette technologie propre à Daiwa. Jamais un roulement étanche n'aura été aussi fluide !

Le roulement Mag Sealed ne nécessite pas d'entretien et il préserve les performances de rotations sur le long terme. Cette innovation a équipé d'abord le moulinet baitcasting Ryoga Bay Jigging pour éliminer les risques d'intrusion d'eau entre la bobine et le bâti et ainsi protéger le roulement du pignon du système d'engrenage. Ceci a mis fin aux problèmes de baisse de rotation sur les moulinets baitcasting pour la mer. Une nouvelle génération de moulinets baitcasting mer est née et le Saltiga 15 HL est le second de cette évolution!

Slow Jigging et Bay Jigging

RYOGA BAY JIGGING 2014

à partir de **749 €***

Depuis quelques années, le nom Ryoga s'est inscrit comme la référence des pêcheurs en baitcasting en mer. Ses composants renforcés, son mécanisme précis et ses technologies de frein ou encore de sortie de fil en font un outil d'une fiabilité et d'un confort hors norme.

Le RYOGA BAY JIGGING repousse les limites en terme de développement pour offrir une version toujours plus solide, toujours plus fiable, toujours plus fluide. Une machine à commande numérique d'ultra haute précision a donné naissance à un bâti anti-corrosion des plus solides, résistant aux chocs et protégeant la mécanique. L'engrenage se compose d'une roue de commande en bronze marinisé C6191 plus large apportant une denture plus précise et plus forte. Entre cette pignonnerie et la manivelle se trouvent deux roulements étanches Daiwa de dernière génération à bain d'huile Mag Sealed qui vont renforcer l'étanchéité du bâti et augmenter la fluidité de rotation de la bête!

Le Ryoga Bay Jigging est doté d'un ratio rapide pour une récupération jusqu'à 87 cm par tour de manivelle. Lors de la descente de la ligne le galet oscille favorisant une progression sans à-coups du leurre vers le fond, ce qui convient parfaitement à l'usage auquel il est destiné: toutes les pêches à l'aplomb telles que la dandine, la pêche aux vifs en dérive ou encore le slow-jigging.

• Frein à technologie UTD, cliquet bruiteur lorsque le poisson prend du fil • Roulements: 12 + 1 (1012) ou 10 + 1 (2025) dont 8 CRBB et 2 Mag Sealed • Bâti et flasque en aluminium monobloc • Bobine aluminium RCS bleue • Manivelle aluminium simple sur le modèle 2025 et double sur le modèle 1012, poignée(s) Power ronde(s) EVA • Manivelle du côté gauche pour pêcheur droitier

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	U.T. D rag	S U P E R METAL BODY	HYEEK	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT
magfórge	<u>OIK Drag</u>	FREE-FLOATING	DINFINITE CANTI-REVERSE	Real Precision Spool	POWER GRIPPING CONCEPT	SALTBARRIER	REAL FOUR
POINTS FORT							

Étanchéité Ratio Robustesse

	Référence	6	,O /1	cm 😭	∑ g	m MTmm	⊗ kg	R. 🗏
N	14RYOGABJC1012PESHL	2x 0+ EVA	7,1	75	310	220 / PE1	7	Z019645
	14RYOGABJC2025PESHL	0+ EVA	7,4	87	350	250 / 0,24	10	Z021678



CATALINA BAY JIGGING

559 €*

Pour le plus grand plaisir des pêcheurs en baitcasting en mer, la famille des moulinets Bay Jigging s'agrandit. Le Catalina Bay Jigging convient à toutes les pêches à l'aplomb du bateau : slow jigging jusqu'à 120 g, verticale au shad, jig et pêche au vif. Ce moulinet hérite des points forts du Ryoga. Le bâti aluminium est usiné par machine à commande numérique et abrite une mécanique solide, notamment une large roue de coommande Hyper Digigear en bronze marinisé C6191. Ce mécanisme précis et puissant est accompagné de la technologie de frein UTD pour assurer des combats maitrisés.

Doté d'un ratio de 7,3, le Catalina BJ récupère 82 cm de fil par tour de manivelle. Lors de la descente de la ligne le galet oscille favorisant une progression sans à-coups du leurre ou du montage vers le fond.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 6 + 1 dont 6 CRBB • Bâti et flasque en aluminium monobloc • Bobine aluminium RCS grise • Manivelle aluminium avec 1 poignée Power ronde EVA • Manivelle du côté gauche pour pêcheur droitier

W.T. D rag	SUPER METAL BODY	HYGER	DINFINITE ANTI-REVERSE	CRÉB	CUSTOM PROJECT	mac <mark>fó</mark> res	FREE-FLOATING
DINFINITE ANTI-REVERSE	Real Precision Spool	POWER GRIPPING CONCEPT	SALTBARRIER	Real Four			
POINTS FORT	_						







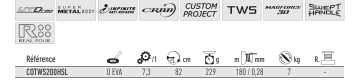


COASTAL TWS

289 €*

Le Coastal est un excellent moulinet pour le lancer-ramener en mer ! En effet, il dispose de 7 roulements CRBB anticorosions, du contrôle de lancer Magforce et du galet rabattable TWS emprunté au Tatula. Ce moulinet baitcasting en taille 200 (capacité supèrieure de 35% par rapport au 100) dispose aussi d'un grand ratio et d'un frein progressif et puissant UTD. C'est donc un moulinet idéal pour pratiquer la pêche au leurre en mer que ce soit en verticale ou au lancer. Il conviendra également aux pêcheurs en eau douce pour l'emploi de gros leurres. Pour le confort en action de pêche la manivelle 100mm est dotée de deux poignées en EVA de haute densité décorées de flasques bleues aux couleurs du moulinet.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 7 + 1 dont 7 CRBB • Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium • Manivelle double 100 mm ajourée, profil "Swept Handle", avec poignées rondes EVA • Manivelle à gauche (pour droitier)







LEXA version bodybuildée!

LEXA HD

279 €*

Le désormais célèbre moulinet LEXA arrive en version HD (Heavy Duty). Cette déclinaison bodybuildée est développée pour les pêches puissantes en mer comme en eau douce. Le système de roue de commande est d'une robustesse à toute épreuve et ce modèle est exclusivement équipé de roulements CRBB anticorrosions. Le frein surpuissant UTD est équipé de rondelles en carbone. Nous vous proposons des modèles ultra-rapides en ratio 8.1:1. Les poignées customisées en EVA de haute densité offrent une meilleure prise en main lors des combats. Avec ce moulinet, vous êtes en mesure d'affronter les conditions extrêmes (pêche verticale forte, jigging moyen, pêche au vif, gros leurres).

• Frein à technologie UTD • Roulements : 6 + 1 dont 6 CRBB • Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium • Manivelle simple aluminium avec grosse poignée EVA customisée • Manivelle à gauche (pour droitier)

polytice LVA custofffisee • Marifyette a gauche (pour urother)											
SUPER METAL BODY	OMFINITE CREED CUSTOM SWEPT OFFINITE REAL FOUR										
POINTS FORTS											
Longévité Résistance Puissance											
Référence & P1 acm g m Mmm Okg R. A											
LEXA300HDXSLP	0+ EVA	8,1	94	305	180 / 0,28	3 10	7009860				
LEXA400HDXSLP	0+ EVA	8.1	109	488	245 / 0.35	11.5	7009900				







46

LEXA à partir de 239 €*

Le Lexa dispose d'un grand ratio et d'un frein progressif et puissant UTD. Notamment équipé de roulements CRBB, ce moulinet baitcasting Américain fait face aux conditions difficiles, intempéries et à l'agressivité de l'eau salée. Les tailles 300 et 400 correspondent aux pêches fortes avec une capacité intéressante.

Le Lexa a largement fait ses preuves en mer pour les pêches profondes de type jigging, gros shads ou vif. Ces modèles "P" ont une manivelle simple idéale pour les pêches verticales.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 6 + 1 dont 4 CRBB pour la taille 400 et 2 CRBB pour les autres tailles • Bâti et flasque en aluminium • Bobine aluminium • Manivelle simple aluminium avec grosse poignée anti-dérapante "Soft Touch" • Manivelle à gauche (pour droitier)

SUPER METAL BODY	ONTI-REVERSE	CR	<i>ந்</i>	報	EPT	DINFINITE ANTI-REVERSE		
Référence	6	,O /1	(J)	cm.	<u>B</u> g	m Mmm	⊗ kg	R.
LEXA300HSLP	T+	7,1	8/	4	317	180 / 0,28	10	7009510
LEXA400HSLP	T+	7,1	99	7	454	170 / 0,40	12	7009620



199 €*

Le moulinet VADEL BJ $(Bay\ Jigging)$ est conçu pour les pêches en mer à la verticale jusqu'à 80-100 g maximum.

Tout à la fois compact et puissant, il peut aussi être employé pour la pêche des céphalopodes en bateau (traine lente, « tataki », dérive...).

Frein à technologie UTD • Roulements : 6 + 1 • Bâti et flasque en aluminium
Bobine aluminium • Manivelle simple aluminium avec grosse poignée Power ronde EVA • Manivelle à gauche (pour droitier)

SUPER METAL BODY	ONFINITE ANTI-REVERSE	CRE	B P	CUSTOM PROJECT	SWEPT	DINFINITE DANTI-REVERSE	REAL FOUR
Référence	6	, O /1	cr	n 📆 g	m Mmn	n 🔘 kg	R.
N VADELBJ100SHL	0+ EVA	7,1	75	248	200 / PE1,	5 5	7009610



AIRD COASTAL

129 €*

Le moulinet Aird Coastal a été développé pour les pêches en mer aussi bien au lancer-ramener qu'à l'applomb du bateau. Son frein UTD progressif permet des combats maitrisés. Malgré son profil ramassé, il présente une bonne contenance permettant de laisser partir du fil lors des pêches en dérive dans les forts courants. Ses roulements CRBB anticorrosions sont garants d'une résistance accrue aux attaques de l'eau salée.

Frein à technologie UTD • Roulements: 6 + 1 dont 2 CRBB • Bâti et flasque en polycarbonate • Bobine aluminium anodisé • Manivelle double 100 mm ajourée, profil "Swept Handle", avec poignées intermédiaires antidérapantes
• Manivelle à gauche (pour droitier)

U.T.Drag SINFINITE	СКВВ	mage	HP HP	NEPT			
Référence	6	,O /1	cm 🥋	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
AIRDC100HLA		6,3	65	225	123 / 0,28	5	7009770
AIRDC100HSLA	- 1	7,1	76	225	123 / 0,28	5	7009770









Le plus léger de sa catégorie

TOURNAMENT BASIAIR

1099 €*

Le Tournament Basiair est certainement le plus léger de sa catégorie. Il est un concentré de 440 g de technologies à la disposition des carpistes et des adeptes du surfcasting les plus exigeants. Doté d'un frein QD (Quick Drag), il permet une réaction rapide face à la touche et une efficacité accrue au ferrage. Avec son design futuriste et la légèreté suprême des matériaux tels que le Magnesium (bâti) et le Zaion (Air Rotor), il fascine même les plus grands spécialistes!

- Frein Quick Drag Roulements : 12 + 1 dont 9 CRBB Bâti en magnésium pour plus de résistance et de légèreté (AIR METAL) • Bobine aluminium forgée
- Enroulement double oscillation et CrossWrap Manivelle aluminium repliable
- Présence de logements à starlight sur la bobine servant à la pêche de nuit
- POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé Rotor en Zaion Pick up à rabattage manuel

AIR METAL	DIGIGEAR	Double oscillation	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIREATT	TWISTBUSTER	Quick Drag
CRÉB	CUSTOM PROJECT	REAL FOUR					

Poids plume de 440 g | Frein rapide QD | Mécanique puissante

Référence	6	,0	cm 😭	<u> </u>	m MTmm	⊗ kg	R.
TB45QD	T	4,1	88	445	240 / 0,32	15	H257101

BASIA version Mag Sealed

TOURNAMENT SURF BASIA 45QD

Le Tournament Basia est un moulinet hors-norme! Son bâti léger en magnésium surprend à la première prise en main. C'est une vrai plume ! Son mécanisme est protégé des impuretés et de l'eau grâce à l'huile aimantée Daiwa Mag Sealed positionnée autour de l'axe. Ainsi, sa durée de vie est augmentée et sa fluidité d'origine dure dans le temps. Un bijou pour les passionnés et pêcheurs avertis.

• Frein Quick Drag • Roulements : 8 + 1 dont 8 CRBB • Bâti et rotor en alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté (AIR METAL) • Bobine aluminium forgée • Enroulement double oscillation et CrossWrap • Manivelle aluminium repliable de 85 mm • Présence de logements à starlight sur la bobine servant à la pêche de nuit • POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé • Rotor en Zaion • Pick up à rabattage manuel

MAG SEALED AIR METAL	DIGIGEAR	Doubl oscillat	e ion CROS	S W RAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIREAIL	TWISTBUSTER
Quick Drag	CUSTOM PROJECT	REAL FO	DO DUR				
Référence	6	, C /1	cm 🕞	Ŏ,	m MTmn	n 🔘 kg	R.
14BASIA45QD5GOU	T	4,1	88	465	250 / 0,35	15	J048001







TB45KQDX

TOURNAMENT BASIA KYOGOI QDX

799 €*

Le BASIA est un poids plume de la catégorie Carpe et Surfcasting. Derrière son bâti en aliage de magnésium, la mécanique Digigear II assure un enroulement précis et puissant.



- Frein Quick Drag Roulements : 7 + 1 Bâti et rotor en alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté (AIR METAL) Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium Enroulement double oscillation et CrossWrap
- Manivelle aluminium repliable Présence de logements à starlight sur la bobine servant à la pêche de nuit • Bobine de 45 mm pour le lancer à grande distance et équipée d'un clip ligne surdimensionné de chaque côté • POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé

AIR METAL	DIGIGEAR	Double oscillation	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIRBAIL	TWISTBUSTER	ARS
Quick Drag	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	Ris				



Frein Quick Drag: Bouton de frein qui permet d'obtenir le frein maxi en un seul tour!

Référence	6	, O /1	cm 😭	D g	m Mmm	⊗ kg	R.
TB45KQDX	T	4,1	88	505	190 / 0,35	10	H269801





à partir de 389 €*

Équipé du Mag Sealed, le moulinet Tournament Quick Drag offre un confort de rotation incroyable et durable. Cette huile magnétique unique développée par Daiwa protège en outre le moulinet contre l'intrusion d'eau et de poussières dans le bâti. Son frein rapide Quick Drag permet de passer d'un frein desserré à un frein de combat en un tour du bouton de réglage. Les carpistes apprécieront le clip-fil Daiwa HIP (High Impact) monté sur ressort qui n'abîme pas le nylon et permet de garder en mémoire les distances de lancer après un combat.

• Frein Quick Drag • Roulements : 5 + 1 • Bâti en aluminium et rotor en polycarbonate • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement double oscillation et CrossWrap • Manivelle aluminium usiné par machine à commande numérique, repliable • Line clip HIP métallique monté sur amortisseur, très robuste pour marquer sa distance de lancer sans risquer la casse • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine

MAG SEALED	AIR ROTOR	AIR METAL	DIGIGEAR	Double oscillation	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIRBAIL
TWISTBUSTER	AES	Quick Drag	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	R		

POINTS FORTS

Frein Quick Drag | Fluidité

Référence	6	, O /1	cm 💮	<u>D</u> ,	m Mmm	⊗ kg	R.
TN5000QDA	Ţ	4,1	83	615	370 / 0,35	10	J228701
TN50001 DODA	Т	/ ₄ 1	83	615	530 / 0.35	10	1229801



Mag Sealed

L'engrenage conserve ses propriétés mécaniques intactes grâce au **"bouclier"** Mag Sealed.



Quick Drag

Bâti magnesium ultra-léger et sensible pourvu d'un revêtement anti-corrosion développé par Daiwa.





Digigear II

Roue dentée usinée par machine à commande numérique et à denture hélicoïdale de haute précision.



Hip High Impact LINE CLIP

Maintient monofilaments et tresses en les conservant intactes grâce à un système de ressort.



TOURNAMENT SURF QD

a partir de 389 €*

Le Tournament SURF QUICK DRAG est spécialement designé pour les amoureux du surfcasting. Ce moulinet est équipé de la technologie Mag Sealed qui lui offre un confort de rotation incroyable et durable. Cette huile magnétique unique développée par Daiwa protège en outre le moulinet contre l'intrusion d'eau et de poussières dans le bâti préservant ainsi la douceur de fonctionnement dans le temps. Son frein rapide Quick Drag permet de passer d'un frein desserré à un frein de combat en un tour de réglage du bouton de frein, ce qui peut s'avérer très utile pour la recherche des poissons tatillons tels que la daurade royales ou le marbré. Son bâti aluminium assure une parfaite tenue du mécanisme pour faire face aux pêches fortes, notamment lorsque l'on remonte des plombs à grappins de plus de 150 g dans le courant.

• Frein Quick Drag • Roulements : 5 + 1 • Bâti en aluminium et rotor en polycarbonate • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement double oscillation et CrossWrap • Manivelle aluminium usiné par machine à commande numérique, repliable • Line clip HIP métallique monté sur amortisseur, très robuste pour marquer sa distance de lancer sans risquer la casse • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine

MAGSEALED AIR ROTOR	AIR METAL	DIGIGEAR	Double oscillation	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIRBAIL
TWIST BUSTER	Quick Drag	CUSTOM PROJECT	+1 🗏	REAL FOUR		
Référence		,0 /1 🖟	cm 📆 g	m D ∭ mm	kg 🔊	R.
TN4500SURFQDA	T	4,1 {	15 620	270 / 0,35	10	J227701
TN5000SURFQDA	T	4,1 8	3 620	370 / 0,35	10	J229201

CAST'IZM

419 €*

Le Cast'izm est un moulinet carpe et surfcasting léger doté des dernières technologies Daiwa. Son corps robuste, construit en carbone Zaion de haute densité, a été dessiné pour atteindre le plus haut niveau de solidité tout en gagnant en légèreté. Il abrite une mécanique solide et précise protégée de l'eau et des impuretés par la technologie Mag Sealed. L'huile aimantée Daiwa MAG OIL est maintenue en position constante autour de l'axe aimanté, créant un isolant liquide. Les propriétés clés du moulinet - fluidité et étanchéité - sont préservées. La fluidité est amplifiée par le rotor particulier dont le profil en arche et le carbone Zaion permettent un gain de poids de 15 %.

Daiwa a usiné une nouvelle bobine faisant du Cast'izm un moulinet taillé pour la longue distance. Cette bobine est particulière : sa hauteur d'oscillation de seulement 25 mm et l'angle du cône a été amplifié de 2° pour améliorer la sortie de la ligne et booster la distance de lancer. Grâce au frein QD, après un lancer, desserrez le bouton de frein pour laisser le poisson mordre sans retenue et à la touche, lors d'un combat, resserrez le frein par un seul tour du bouton!

Frein Quick Drag
 Roulements: 6 + 1 • Bâti en Zaion et rotor en composite
 Bobine aluminium • Enroulement double oscillation et CrossWrap
 Manivelle aluminium repliable

MAGSEALED	ZAION	DIGIGEAR T	Doubl oscillat	e ion CROS	SS W RAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILL#TION	AIRBAUL
TWISTBUSTER	ass I	Quick Drag	CUSTO PROJE	OM CT REA	200 L FOUR			
Référence		6	, O /1	cm	Ŏ,	m MTmn	n 🔘 kg	R.
CASTIZM2	5QDA	T	4,7	96	450	320 / 0,32	2 12	J009101

WINDCAST Z

à partir de 229 €*

Grands standards de la pêche à distance, ces moulinets compacts offrent de multiples possibilités aux pêcheurs recherchant un moulinet pour les pêches à grande distance. Les carpistes apprécieront le modèle 5000LD qui est doté d'une capacité de $530^{\rm m}$ de 35/100.

• Frein Quick Drag • Roulements : 8 CRBB + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Anse de panier : ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Système évitant le rabat intempestif de l'arceau lors du lancer • Pick-up à rabattre à la main

DIGIGEAR	Double oscillation	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIR:	AUL TW	B STBUSTER	ASS	Quick Drag	CRÉB
CUSTOM PROJECT	+1 🔳	REAL FOUR						
Référence		6	,O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmn	n 🔘 kg	R.
WT5000Z		T	4,9	102	580	370 / 0,35	10	H434501
WT5000ZLI	D	T	4,9	102	580	530 / 0,35	10	H482601







50

EMBLEM PRO

à partir de 199 €*

Idéal pour la pêche à grande distance, ce moulinet est un grand classique de la pêche à la carpe mais peut aussi être utilisé en mer pour la pêche en surf.

- Frein avant doux et progressif Roulements : 6+1 dont 1 CRBB Bâti et rotor en composite pour plus de résistance en conservant la légéreté Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium Enroulement double oscillation
- Manivelle repliable ONE TOUCH Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine Système de recentrage automatique par bouton poussoir

Double oscillation	DINFINITE ANTI-REVERSE	TWISTBUSTER	AES	CRÉB	+1 🗏		
Référence	!	6	, O /1	cm cm	<u> </u>	m MTmm	R.
EMP5000		T	5,1	122	685	370 / 0,35	G498101
EMP5500		T	5,1	122	690	270 / 0,45	G498301



Spécial spod

EMBLEM SPOD

199 €*

Spécialement conçu pour le lancer de spod sur la base de l'Emblem Pro, cette version épurée est idéale pour l'amorçage.

• Frein avant doux et progressif • Roulements : 4 + 1 dont 1 CRBB • Bâti et rotor en composite • Bobine aluminium • Enroulement double oscillation • Manivelle repliable ONE TOUCH • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Système de recentrage automatique par bouton poussoir

Double oscillation	TE FB	ARS	CRÉB	•		
POINTS FORTS						
Double clip ligne su	ır bobine					
Référence	6	, O /1	cm (<u></u>	m Mmm	R.
EMSPOD	T	5,1	122	695	280 / 0,35	G702201

NEW EMBLEM QDA

à partir de 172 €*

L'Emblem QDA est prévu pour les pêches à grande distance. Ce moulinet compact est doté de 6 roulements et d'un frein à réglage rapide. Grâce à la technologie Quick Drag, un tour de bouton de frein permet de passer de la position "frein libre" à la position "frein serré". Les carpistes afficionados du débrayable apprécieron te point fort. Le modèle 5000LD est doté d'une énorme capacité de 530m en 35/100. Il est livré avec 2 bobines en aluminium permettant, par exemple, de varier les diamètres pour le surfcasting grande distance ou les pêches sur postes abrasifs (plages de galets, digues, roches...).

• Frein Quick Drag • Roulements : 6 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Anse de panier : ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Système évitant le rabat intempestif de l'arceau lors du lancer • Pick-up à rabattre à la main

DIGIGEAR	Double oscillation	ONFINITE ANTI-REVERSE	AIR	AUL TWIS	B	ARS	Quick Drag	+1 🗏		
POINTS FORT	POINTS FORTS									
Grande con	Grande contenance Clip ligne robuste Robuste									
Référence		6	, O _{/1}	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.		
N EM4500QD	Α	T	4,9	106	630	320 / 0,32	15	Q276701		
■ EM5000QD	Α	T	4,9	106	630	370 / 0,35	15	Q277301		
N EM5000LD	QDA	T	4.9	106	620	530 / 0.35	15	Q277601		









WINDCAST QDA

a partir de 144 €*

Le Windcast QDA compose une famille de moulinets complémentaires dédiés à la pêche de la carpe et compatible avec le surfcasting. Le modèle 5000LD est prévu pour les pêches à grande distance grâce à sa contenance énorme. Le modèle SNM5000 (Spod'N'Mark) est développé pour l'amorçage à distance. Le modèle SF est dédié au surfcasting light à modéré. Ce moulinet compact est doté de 4 roulements dont un modèle anticorrosion CRBB. Le frein QD à réglage rapide permet, en un tour de bouton de frein, de passer de la position "frein libre" à la position "frein serré". Il est livré avec 2 bobines en aluminium.

• Frein Quick Drag • Roulements : 4 + 1 dont 1 CRBB • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Anse de panier : ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Système évitant le rabat intempestif de l'arceau lors du lancer • Pick-up à rabattre à la main

DIGIGEAR Double oscillation	DINFINIT ANTI-REVERS	AIR	AJIL TWIST	B	AES Q	uick Drag	+1 🗏	
POINTS FORTS								
Modèles Surf, Spod ou Longue distance Robuste Design innovant								
Référence		, O _{/1}	€ cm	<u> </u>	m MTmm	⊗ kg	。宣	
		Direction 1	AT ▶ rill	· 9	III [-##] IIIII	Kg Kg	к	
N WIND165000QDA	T	4,9	106	630	370 / 0,35	15	Q262501	
N WIND165000QDA N WIND165000LDQDA	Ī		VO,				Q262501 Q272801	
_	T T	4,9	106	630	370 / 0,35	15		



WINDCAST QD

169 €*

Moulinet conçu pour la pêche en surf sur ligne fine grâce à sa bobine de faible capacité. Il est parfait pour les amateurs de Beach Legering et les compétiteurs en surf casting à la recherche d'un produit permettant par temps calme d'utiliser des lignes très fines (à partir du 16/100).

• Frein Quick Drag • Roulements : 4 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium. Bobine supplémentaire 150 m/0,33 mm • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Anse de panier : ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Système évitant le rabat intempestif de l'arceau lors du lancer • Pick-up à rabattre à la main

DIGIGEAR Double oscillation	DINFINITE ANTI-REVERSE	AIR®	MIL TWIS	73 TBUSTER	ABS	Quick Drag	+1 🗏
Référence	6	, O _{/1}	cm	<u> </u>	m Mmn	n 🔘 kg	R.
WINDCAST4000QD	T+	3,9	78	625	200 / 0,37	15	H529101

EMCAST SURF

109 €

Les moulinets Emcast Surf sont parfaits pour progresser dans l'art des pêches à grande distance en surfcasting. Ils disposent d'une grande capacité permettant de faire face à toutes les conditions sur les plages.

Frein Quick Drag • Roulements : 5 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate
 Bobines en aluminium. La supplémentaire est en taille 4000. • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine

DIGIGEAR	Double oscillation	DINF.	INITE REVERSE	AIR BAUL	TWISTBUSTER	ABS	Quick D	1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 =
Référence	•	S	, ;;;;	cm	∑ g	m Mmm	⊗ kg	R.
ECS4500A		T	4,1	85	658	270 / 0,35	10	W900001 (4500) W900101 (4000)
ECS5000A		T	4,1	85	658	370 / 0,35	10	W900201







Emblem X: moulinet indémodable et légendaire

EMBLEM X

L'Emblem-X, connu sous le nom EMX, est un moulinet incontournable dans l'univers de la carpe et du surfcasting. Indémodable, il est apprécié pour sa grande robustesse et sa grande simplicité.

• Frein avant doux et progressif • Roulements : 3 en inox • Bâti et rotor en composite • Bobine Long Cast en composite avec lèvre métal • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable ONE TOUCH • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Anse de panier : ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Livré avec réducteur de capacité



POINTS FORTS

Facilité d'entretien	Compact et ergonomique	Fiable et robuste
	oompaot of orgonomiquo	

Référence 🕳 🕬 1 🧖 dem 🖸 g m ∭ mm	kg kg	к
EMX5000T T 5,1 109 570 370 / 0,35	10	F532501



EMCAST CARP

99 €

Le moulinet EMCAST CARP convient aux carpistes désirant pratiquer les pêches à grande distance. Sa bobine à grande capacité permet de déposer les lignes loin de la berge. Sa mécanique permet de combattre de jolies carpes en passant d'un frein libre à un frein de combat en un tour de bouton grâce à la technologie Quick Drag. Le modèle "SM" signifiant "Spod'n'Mark" permet d'amorcer. Le modèle compact 25A est idéal avec des cannes carpe 10 pieds et pour la pêche au feeder à grande distance.

• Frein Quick Drag • Roulements : 5 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine

DIGIGEAR Double oscillation	ONTI-REVERS	AIRBAIL TWISTBUS		TBUSTER	ARE AND AND ADDRESS OF THE AREA OF THE ARE	Quick Drag	+1 🗵
Référence	6	, O _{/1}	cm 🧺	<u> </u>	$m \boxed{\mathbb{M}} mm$	⊗ kg	R. 🗏
N EC25A	T	4,6	92	527	320 / 0,32	8	WA01901
EC5000A	T	4,1	85	658	370 / 0,35	10	W900301
EC5000LDA	T	4,1	85	658	460 / 0,35	10	W900501
ECCSM5000A	T	4.9	102	658	370 / 0.35	10	W900601

EMBLEM S

89 €*

Le moulinet Emblem S est légendaire, tous les carpistes le connaissent !

• Frein avant doux et progressif • Roulements : 1 en inox • Bâti et rotor en composite • Bobine Long Cast en composite • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable ONE TOUCH • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Anse de panier : ressort de fermeture



POINTS FORTS

Facilité d'entretien	Compact et ergonomique	Fiable et robuste

Lifetime anti-corrosion • Livré avec réducteur de capacité

Référence	6	, O /1	cm (<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.
EMS5000T	T	5,1	109	560	370 / 0,35	10	F529201







BLACK WIDOW CARP

69 €

Le moulinet Black Widow Carp est parfait pour les carpistes à la recherche d'un produit fiable, performant et au prix contenu. Sa bobine à large capacité offre la possibilité de pêcher loin du bord et d'emmagasiner une grande quantité de ligne pour les pêches en lac. Le modèle compact 25A est idéal avec des cannes carpe 10 pieds et pour la pêche au feeder à grande distance.

• Frein avant à cliquet • Roulements : 3 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine aluminium anodisé • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Cast Lock System : Système évitant le rabat intempestif de l'arceau lors du lancer

I	IGIGEAR Double oscillation	ONFINITE TWIST BUST		S A	ES .			
	Référence	8	, O _{/1}	cm 😭	<u> </u>	m MTmm	⊗ kg	R.
G	BWC25A	T	4,6	92	530	320 / 0,32	8	WA01900
	BWC5000A	T	4,1	85	672	370 / 0,35	10	W901101
	BWC5000LDA	T	4.1	85	672	530 / 0.35	10	W901301



SHORECAST SURF

Le Shorecast Surf est un moulinet de grand gabarit et à grande contenance idéal pour faire ses premiers pas en surfcasting. Sa douceur de rotation et sa fluidité permettent de ramener aiséménet des montages lourds sans contraintes. Le modèle compact 25A est idéal pour le surf léger, la pêche à la bulle ou les pêches à soutenir en bateau.

- Frein avant à cliquet Roulements : 1 + 1 Bâti et rotor en polycarbonate • Bobine aluminium • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium
- repliable

DIGIGEAR Double oscillation	DINFINIT	TE TWISTER	TWISTBUSTER ALES				
Référence	6	, O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N SCS25A	T+	4,6	92	544	320 / 0,32	8	WA01902
SCS4500A	T+	4,1	85	694	270 / 0,35	10	W900701
SCS5000A	T+	4,1	85	694	370 / 0,35	10	W900801
SCS6000A	T+	4,1	85	694	530 / 0,35	10	W901001

SHORECAST

Le Shorecast est un moulinet conçu pour l'initiation aux pêches à longue distance.

- Frein avant doux et progressif Roulements : 1 + 1 Bâti et rotor en composite
- · Bobines d'origine et supplémentaire en composite aluminium anodisé
- Enroulement double oscillation Manivelle repliable

Double oscillation	DINFINITE ANTI-REVERSE	TWISTBUSTER	AE	+	1 温			
Référence		6	,Ö /1	cm	<u> </u>	m MTmm	⊗ kg	R.
SH05000E	3	T	4,1	77	560	370 / 0,35	10	W767901







INFINITY X BR

à partir de 469 €*

Un moulinet débrayable de légende conçu pour la pêche à très grande distance grâce à sa bobine "Long Cast".



• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 5 + 1 • Bâti et rotor en composite et aluminium • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable ONE TOUCH avec poignée de manivelle en bois • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System) • POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé

JIMFINITE TWISTBUSTER ASS. +1		+1 🗏				
Référence	6	, O /1	cm 🥋	<u> </u>	m Mmm	R.
IFX5000BR	T bois	4,2	100	785	370 / 0,35	G130801
IFX5500BR	T bois	4.2	100	785	440 / 0.35	G148901

Débrayable compacte pour la longue distance!

CAST'IZM BR 25 A

359 €*

Le Cast'izm BR est un moulinet débrayable léger doté des dernières technologies Daiwa. Son corps robuste, construit en polycarbonate de haute densité, abrite une mécanique solide et précise protégée des impuretés et de l'eau grâce à l'huile aimantée Daiwa Magsealed. La fluidité de rotation propulsée par la roue de commande Digigear est amplifiée par cette huile stabilisée dans un champ magnétique autour de l'axe et par le rotor particulier dont le profil en arche offre un gain de poids et un aérodynamisme notables.

La bobine du Cast'Izm BR est taillée pour la longue distance : son diamètre est de 64 mm à sa base, sa hauteur d'oscillation de seulement 25 mm et l'angle du cône a été amplifié de 2° pour améliorer la sortie de la ligne et booster la distance de lancer.

Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 6 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium
• Enroulement par spires croisées • Manivelle aluminium à vis • Pick-up à fermeture manuelle

MAGSEALED AIR R	OTOR DIGIGEA	R Doub	cros	SS W RAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLUTION	AIR BATT
TWISTBUSTER	CUSTO. PROJEC	* +1 .					
Référence	6	, O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmn	n 🔘 kg	R.
CASTIZMBR25A	T	5,3	107	510	320 / 0,32	. 12	J190601







EMBLEM BR 25 A

219 €*

Le moulinet Emblem BR (Bite'n'Run) possède une qualité de rotation remarquable grâce à son rotor profilé en arche (AIR ROTOR) et à sa hauteur d'oscillation de seulement 25 mm. Cette dernière caractéristique permet la conception d'un corps compact et plus léger offrant des lancers plus précis et un meilleur équilibre de l'ensemble canne-moulinet. A la touche, il vous suffit de mouliner pour passer automatiquement du mode "débrayable" au mode "combat".

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 6 + 1 • Bâti et rotor en polycarbonate • Bobine en aluminium • Enroulement par spires croisées

• Manivelle aluminium à vis • Pick-up à fermeture manuelle

AIR ROTOR	DIGIGEAR	Double oscillation	CROSS T	yrap 🕭	INFINITE INTI-REVERSE	SILENT OSCILLATION	AIRBAIC	TWISTBUSTER
afs I	CUSTOM PROJECT							
Référence		6	,O /1	cm cm	<u>D</u> 9	m MTmn	n 🔘 kg	R. 🗏
EMDDOEA		Т	E 2	107	E10	220 / 0 22	1.0	11/0101

WINDCAST BR

à partir de 159 €*

Ce moulinet moderne est équipé d'une bobine "Long Cast" à grande capacité pour placer les lignes à très grande distance. Il est doté du dernier système de débrayage "Daiwa BR System".

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle aluminium à vis et poignée anti-dérapante • Guides anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System)

DINFINITE AIREAUL	TWISTBUSTER	AES	+1 🗏			
Référence	6	, O /1	cm 🥋	<u> </u>	m Mmm	R.
WCBR5000LDA	T	4,6	106	610	370 / 0,35	WD26702
WCBR5500LDA	T	4,6	104	680	490 / 0,35	WD26703



CROSSCAST BR

à partir de 119 €*

Moulinet débrayable caractérisé par une très forte capacité de ligne pour les pêches à très grande distance, le Crosscast BR est adapté aux grands plans d'eau ainsi qu'à la pêche en fleuve.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 2 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle aluminium à vis et poignée anti-dérapante • Guides anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine • Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System)

JINFINITE AIRBAIL	TWISTBUSTER	AES				
Référence	6	, O /1	cm (<u> </u>	m Mmm	R.
CCBR5000LDA	T	4,6	105	618	365 / 0,35	WD423010
CCBR5500LDA	T	4,6	103	618	480 / 0,35	WD424010







56

Sobre, compact et efficace

EMCAST BR

à partir de 109 €*

Développé en collaboration avec le prostaff Daiwa en Grande-Bretagne, ce moulinet débrayable sobre et compact s'avère très efficace grâce à son système de débrayage Bite'N'Run. Sa bobine creuse permet de pêcher à grande distance. Il est livré avec une housse tissu, une manivelle double en complément de la manivelle simple et une



bobine supplémentaire que les carpistes apprécieront.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 8 + 1 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobines d'origine en aluminium et supplémentaire en composite • Enroulement par spires croisées • Manivelle aluminium repliable et poignée ABS

INFINITE AIRBAIL	TWISTBUST	ER ANTE BACKLAN	+1	国			
Référence	6	,O /1	cm 😭	<u> </u>	m MTmm	⊗ kg	R.
ECBR4000A	T x2	4,6	79	451	200 / 0,35	8	W940201
ECBR5000A	T x2	4,6	86	473	310 / 0,35	8	W940401



BLACK WIDOW BR

à partir de 69 €*

Ce modèle débrayable compact a été développé par Daiwa pour les pêcheurs Européens. Son système de débrayage Bite'N'Run offre fluidité et efficacité au ferrage. Il est équipé d'une bobine creuse en aluminium de forte contenance. En petite taille ce moulinet est idéal pour les pêches de bordure ou la pêche au Method feeder.

Frein avant micrométrique à cliquet
Roulements: 3 + 1 • Bâti et rotor en alliage composite
Bobine en aluminium
Enroulement par spires croisées
Manivelle aluminium anodisée noire repliable

DINFINITE AIRBAIL	TWISTBUSTER	ATE	35				
Référence	6	,O /1	cm 😭	∑ g	m Mmm	⊗ kg	R.
BW3500BR	T	4,6	79	468	220 / 0,30	8	W940102
BW4000BR	T	4,6	79	459	200 / 0,35	8	W940202
BW5000BR	T	4,6	86	478	310 / 0,35	8	W940402

SWEEPFIRE BR

à partir de **44 €***

Série idéale pour les carpistes débutants qui désirent se familiariser avec les techniques modernes de la pêche à la carpe.

Frein avant micrométrique à cliquet
Roulements: 1 + 1 • Bâti et rotor en alliage composite
Bobine composite
Enroulement par spires croisées
Manivelle repliable
Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System)

OINFINITE THISTBUSTER	ASS					
Référence	6	,O /1	cm	<u> </u>	m Mmm	R. 🗏
SW4000BR	T+	4,9	85	395	190 / 0,35	W724701
SW5000BR	T+	4,6	99	670	310 / 0,35	W7260010









Saltiga, toujours plus fluide, toujours plus solide!

SALTIGA 2015

à partir de 899 €*

Le SALTIGA 2015 met à contribution les dernières technologies Daiwa pour pousser les performances de rotation et de durée de vie au plus haut niveau.



En effet, il est équipé des roulements Mag Sealed, étanches et fluidifiés en permanence par l'huile Mag Oil. Ces roulements positionnés de chaque côté de la roue de commande et sur le galet de pick-up améliorent grandement la durée de vie du moulinet et sa fluidité de rotation.

Le système de frein évolue avec l'apparition du frein A.T.D. (*Automatic Tournament Drag*). Ainsi le frein gagne en précision pour des combattre en toute sérénité les poissons de sport!

La roue de commande Hyper Digigear gagne en précision avec une puissance mieux adaptée à chaque gabarit de moulinet. Le design du SALTIGA a été adapté et épuré pour un meilleur écoulement de l'eau salée.

• Frein à technologie ATD • Roulements: 13 + 1 dont 3 roulements à bain d'huile Mag Sealed et 2 CRBB • Bâti aluminium et rotor en Zaion • Bobine en aluminium forgé • Enroulement CrossWrap • Manivelle aluminium monobloc dévissable avec poignée de combat RCS aluminium "Power Round Knob" custom en taille L • Technologie "Double Stopper" intégrant un anti-retour mécanique renforcé en addition à l'anti-retour infini standard • Axe flottant : permet de réduire de 30% la friction pendant la rotation

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	AIR ROTOR	ZAION	SUPER METALBODY	PISIEN	Double oscillation
CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCITUATION ZITEMA	AIRBAIL	TWISTBUSTER	aes I	Engine Plate	CRÉB
CUSTOM PROJECT	REAL FOUR						

POINTS FORTS

Robustesse Fluidité	Robustesse Fluidité accrue Durée de vie Progressivité du frein									
Référence	6	, ;;;	cm	<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.			
SALTIGA153500H	0+ RCS	5,7	98	455	130 / 0,37	10	J187401			
SALTIGA154000H	0+ RCS	5,7	102	450	150 / 0,40	10	J188401			
SALTIGA155000	O+ RCS	4,4	95	625	170 / 0,52	15	J175801			
SALTIGA155000H	0+ RCS	5,7	121	625	170 / 0,52	15	J177901			
SALTIGA156500	0+ RCS	4,3	100	835	230 / 0,55	30	J189701			
SALTIGA156500H	O+ RCS	5,7	131	835	230 / 0,55	30	J190101			
SALTIGA158000DF	O+ RCS	4,3	110	875	400 / 0,47 et 540 / PE6	30	J216801			
SALTIGA158000HDF	O+ RCS	5,6	144	850	400 / 0,47 et 540 / PE6	30	J216501			





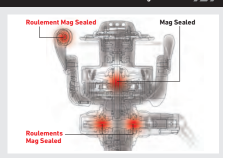


Info +

Marinisé au Mag Sealed



Pour étanchéifier la structure du moulinet sur les zones clées, les 3 roulements à bain d'huile Mag Sealed ont été positionnés dans le galet de pick-up ainsi que des deux côtés de la poignée pour un déclenchement immédiat de la roue de commande. La fluidité de rotation, encore améliorée, traverse le temps sans prendre une ride.



Un écrin de technologies au service des pêches fortes

SALTIGA 2014 EXPEDITION

à partir de 1129 €*

Sous l'appelation Expedition les ingénieurs Daiwa ont souhaité offir aux pêcheurs deux outils d'exception en tailles 5500 et 8000 avec la dernière innovation Daiwa: le roulement étanche à bain d'huile Mag Sealed. Ces deux roulements de la plus haute étanchéité et fluidité que l'on puisse imaginer sont positionnés de chaque côté de roue de commande. La roue de commande Daiwa Hyper Digigear, en bronze marinisé d'une dureté exceptionnelle, bénéficie d'un usinage numérique de haute précision. Cette pièce maîtresse massive d'un usinage xpedition offre des propriétés mécaniques uniques, elle lui donne du couple! L'Air Rotor en carbone Zaion renforcé permet une fluidité de rotation à couper le souffle pour un moulinet de ce gabarit. Cette fluidité est amplifiée par la qualité de rotation du galet de pick-up lubrifié par l'huile Mag Sealed qu'il contient. Les finitions carbones de la bobine traduisent la sportivité de cet écrin de technologies.

SALTIGA EXPEDITION 5500 H

Le modèle 5500H possède un corps de gabarit 5000 et une bobine large offrant une grande capacité de stockage de fil, soit 270 m en PE6.

SALTIGA EXPEDITION 8000 H

Avec sa capacité de stockage de 540 m en PE6 ou encore 400 m en PE8, le Saltiga Expedition 8000H contient encore plus de tresse que l'ancien 7000H Dogfight! Il récupère 1,44 m au tour de manivelle. Avec ses 30 kg de frein, c'est un bolide révolutionnaire pour capturer en stand-up des poissons de rêve, carangues Ignobilis et thons rouges par exemple.

• Frein à technologie UTD • Roulements : 13 + 1 dont 3 roulements à bain d'huile Mag Sealed et 2 CRBB • Bâti aluminium et rotor en Zaion • Bobine hybride en aluminium forgé et en carbone • Enroulement CrossWrap • Manivelle aluminium monobloc dévissable avec poignée de combat RCS "Power Round Knob" aluminium en taille L • Technologie "Double Stopper" intégrant un anti-retour mécanique renforcé en addition à l'anti-retour infini standard • Axe flottant : permet de réduire de 30% la friction pendant la rotation

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	U.T. D rag	AIR ROTOR	ZAION	S U P E R METAL BODY	HYEEK	Double oscillation
CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLATION	AIRTAIL	TB9	aes I	Engine Plate	CRÉB
CUSTOM PROJECT	REAL FOUR						

POINTS FORTS

Robustesse | Durabilité | Fluidité | Récupération

Référence		,;;;	cm 🙀	5 9	m Mmm	⊗ kg	R.
14SALTIGA5500HEXP	0+ RCS	5,7	124	635	270 / 0,40	15	J043101
14SALTIGA8000HEXP	0+ RCS	5.7	144	875	300 / 0.52	30	1049201

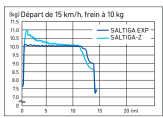






Performances du bouton de frein

Le bouton de frein 100 % aluminium bénéficie d'un usinage de haute précision. Cette construction lui permet de supporter un serrage intense lors d'un combat avec un très gros poisson en diminuant les effets de chauffe



Système de frein UTD "Hyper Tune"

Les rondelles en carbone de très haute densité sont imprégnées d'une graisse technique qui optimise le rendement énergétique du système de freinage. Le schéma montre les performances de stabilité pour un frein de plus de 10 kg.



NEW 2017 CATALINA 2016

719 **€***

Le Catalina 2016 se dote des dernières technologies Daiwa pour pousser encore plus loin les performances de rotation, de longévité et de maîtrise des combats. Dans la lignée des dernier Saltiga, le Catalina est doté de l'huile magnétique Daiwa Mag Sealed autour de l'axe principal, mais aussi d'un roulement étanché Mag Sealed directement sous le galet de pick-up. A la récupération, le confort de rotation est unique. Au combat, le galet offre une fluidité parfaite pour ne pas perturber la progressivité du nouveau frein ATD. En effet, les disques carbones sont imprégnés d'une graisse spéciale qui offre à la fois une meilleure progressivité et une meilleure accroche lorsque le poisson prend du fil. La maîtrise des gros poissons est assurée et la poignée de combat en EVA apporte une prise en main confortable.

• Frein à technologie ATD • Roulements : 8 + 1 - Mag Sealed et CRBB • Bâti et rotor en aluminium (rotor en Zaion : "Air Rotor") • Bobine en aluminium forgé • Enroulement CrossWrap • Manivelle aluminium monobloc dévissable avec poignée de combat en EVA • Axe flottant : permet de réduire de 30% la friction pendant la rotation • Fermeture du pick-up manuelle

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC DRAG SYSTEM	W.V. D rag	AIR ROTOR	ZAION	SUPER METAL BODY	HYEEK
Double oscillation	CROSS WRAP	DINFINITE ANTI-REVERSE	OSCILLUTION	AIRBAIL	TWISTBUSTER	aes I	Engine Blate
CRÉB)	CUSTOM PROJECT	Ris					

POINTS FORTS

Étanchéité	Durabilité	Fluidité de rotation
------------	------------	----------------------

Référence	8	,O /1	cm 🙀	D 9	m MTmm	⊗ kg	R.
N CAT165000H	0+ EVA	5,7	121	605	400 / PE4	15	J327001
N CAT166500H	0+ EVA	5,7	131	815	400 / PE6	30	J331001



NEW SALTIST

à partir de 259 €*

Le SALTIST est un moulinet robuste doté d'un corps retravaillé protégé par l'huile aimantée Mag Sealed. Son énorme roue de commande Digigear II et son Air Rotor en arche offre une rotation fluide et précise. Le galet de pick-up doté d'un roulement Mag Sealed et le frein ATD de dernière génération à rondelles carbone promettent des combats maîtrisés à la perfection. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 8 + 1 dont 1 Mag Sealed • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable • Pick-up à fermeture manuelle

MAGSEALED BEARINGS	MAGSEALED	AUTOMATIC ORAG SYSTEM	AIR ROTOR	<i>HardBodyz</i>	DIGIGEAR II	CROSS WRAP	O SCILLUTION
AIRBAIT	TWISTBUSTER	aes I	DINFINITE DANTI-REVERSE	+1 🗏			

POINTS FORTS

Frein carbone ATD | Robuste | Mag Sealed

Référence	6	, C /1	cm	<u></u>	m Mmm	⊗ kg	R.
N SLT4500	T+	5,7	109	630	260 / 0,40	10	H368301
N SLT5000	T+	5,7	120	650	350 / 0,40	10	H378101
N SLT6500	T+	5,3	123	840	340 / 0,45	15	H378401
N SLT8000	T+	5,3	135	850	500 / 0,45	15	-





SALTIST NERO

a partir de 199 €*

Le SALTIST NERO est doté d'un bâti aluminium protégé par l'huile aimantée Mag Sealed et enfermant une énorme roue de commande Digigerar II. Ce moulinet couplant précision et robustesse est doté d'un frein carbone ATD pour maitriser les poissons sans difficulté. Son rotor en arche doté d'un arceau en acier léger SUS303 offre une rotation fluide et précise. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 7+ 1 • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable • Pick-up à fermeture manuelle

MAG SEALED	AUTOMATIC CITAG SYSTEM	AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR 🔟	CROSS WRAP	OSCILLUTION	AIRBAUL,
TWISTBUSTER	afs I	DINFINITE ANTI-REVERSE					

POINTS FORTS

Frein carbone	ATD	Dobuoto	Étanobo
Frein carbone	AΙU	Robuste	Llanche

	Référence	6	, O /1	cm 😭	<u> </u>	$m \boxed{\mathbb{M}} \overline{m} m$	⊗ kg	R.
N	SLTN4500	T+	5,7	109	630	260 / 0,40	10	J222901
N	SLTN5000	T+	5,7	120	650	350 / 0,40	10	J224001
N	SLTN6500	T+	5,3	123	840	340 / 0,45	15	J224601
N	SLTN8000	T+	5,3	135	850	500 / 0,45	15	-

NEW BG

à partir de 149 €*

Développé par Daiwa Corporation USA pour les pêches fortes, le BG est équipé d'une énorme roue de commande Digigear II et d'un bâti aluminium. Ce moulinet robuste est taillé pour le combat. Il est doté d'un frein ATD de dernière génération à rondelles carbone pour maitriser les combats avec sérénité. Son rotor designé en arche (technologie Air Rotor) est plus aérodynamique pour une fluidité de rotation accrue. La bobine est supportée par un roulement à billes favorisant l'engagement de la rotation lors du combat.

• Frein à technologie ATD avec disques carbone • Roulements : 6+ 1 • Bâti aluminium et Air Rotor en polycarbonate • Bobine en aluminium • Enroulement CrossWrap • Manivelle monobloc aluminium dévissable • Pick-up à fermeture manuelle

AUTOMATIC DRAIG SYSTEM	AIR ROTOR	HardBodyz	DIGIGEAR	CROSS WRAP	OSCITTUTION ZITEME	TWISTBUSTER	aes I
POUBLE							

POINTS FORTS

Frein carbone ATD | Robuste | Roue de commande énorme

	Référence	6	,0	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R. 🗏
N	BG4500	T+	5,7	109	625	260 / 0,40	10	J344801
Ν	BG5000	T+	5,7	120	640	350 / 0,40	10	J322801
Ν	BG6500	T+	5,3	123	835	340 / 0,45	15	J338601
Ν	BG8000	T+	5,3	135	850	500 / 0,45	15	J311701







OCEANO

à partir de 129 €*

L'Oceano est un moulinet à la mécanique épurée et robuste d'un excellent rapport qualité/prix. Il convient pour toutes les pêches mi-fortes telles que la pêche à soutenir, la dandine, la traque du silure au leurre ou les pêches moyennes verticales en mer (Jig,Fire ball).

• Frein avant à cliquet • Roulements : 5 + 1 • Bâti et rotor en aluminium • Bobine aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle aluminium forgée à vis, poignée antidérapante



POINTS FORTS

Compact Puissant Fiable

Référence	6	,0	cm 😭	<u>ত</u>	m Mmm	⊗ kg	R. 🗏
OC4000A	T+	5,1	93	445	270 / 0,30	8	W170601
OC4500A	T+	5.1	96	450	270 / 0.37	8	W170701



OPUS BULL

à partir de 124 €*

Un moulinet très puissant doté d'un excellent rapport "Qualité/Prix". A utiliser pour toutes les pêches fortes (pêche à soutenir, jigging, surf, silure).

- Frein avant à cliquet avec joints d'étanchéité Roulements : 3 + 1 dont 3 SUS (Saybolt Universal Seconds) : 1 sur le pignon et 2 sur la roue de commande Bâti et rotor en alliage aluminium Bobines d'origine et supplémentaire en aluminium
- Enroulement par spires croisées Manivelle aluminium forgée et repliable, grosse poignée "Soft Touch"

DINFINITE ANTI-REVERSE	AIR BATT.	TWISTBUSTER	ABS	+1 🗏

POINTS FORTS

Traité anti corrosion

Référence	6	,;○ /1	cm 😭	D 9	m MTmm	⊗ kg	R.
OPB4500	T+	4,6	95	675	270 / 0,35	15	W566701
OPB5000	T+	4,6	95	675	310 / 0,35	15	W567001
OPB5500	T+	4,6	107	860	210 / 0,50	15	W571601
OPB6000	T+	4,6	107	860	240 / 0,50	15	W571801

NEW 2017 LAGUNA 2016 5 BI

à partir de **69 €***

Le Laguna 5BI est un moulinet au très bon rapport qualité prix, doté de 5 roulements lui apportant une fluidité confortable.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 5 + 1 • Bâti graphite et rotor en composite • Bobine aluminium anodisée • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable One-touch en aluminium forgé

Référence	6	20 /1	📆 🕽 cm	🖸 g	m MTmm	R. 📇
N LAG45005BI	T+	-	71	790	200 / 0,55	Q299801
N LAG50005BI	T+	-	71	775	200 / 0,55	Q216901







GOLD SILVER

à partir de 119 €*

Le GS9 traverse le temps ! Ce moulinet robuste légendaire est utilisé par des milliers de pêcheurs sur les quais, les digues, les plages ou en bateau. Une valeur sûre !

• Frein avant doux et progressif • Roulements : 2 en acier inoxydable • Bâti et rotor en aluminium entièrement anodisé pour résister à la corrosion • Bobine aluminium anodisé • Enroulement classique • Manivelle repliable One Touch

• GS 9 : Pick up	• GS 9 M : Ramassage au doigt	
------------------	-------------------------------	--

Référen	ce 💰	? 🚜 🗘 /1	😭 cm	<u> </u>	m MTmm	R.
GS9	Ţ+	-	71	790	200 / 0,55	F608101
GS9M	T+	-	71	775	200 / 0.55	F608101

GOLD SILVER B

76 €*

Frein avant doux et progressif d'une puissance maximale de 15 kg
 Roulements: 3 dont 2 sur le pignon et 1 sur la manivelle • Bâti et rotor en aluminium entièrement anodisé pour résister à la corrosion • Bobine aluminium
 Enroulement classique • Manivelle dévissable avec poignée ergonomique en ABS • GS 100 B: Pick up • GS 100 MB: Ramassage au doigt



Référence	6	, O	cm 😭	D 9	m Mmm	R.
GS100B	T+	3.4	100	895	420 / 0 45	WD23703



DF 100 B

76 €*

• Frein avant doux et progressif d'une puissance maximale de 15 kg • Roulement : 1 (sur le pignon) • Bâti et rotor en aluminium entièrement anodisé pour résister à la corrosion • Bobine aluminium • Enroulement classique • Manivelle dévissable • DF 100 B : Pick up • DF 100 MB : Ramassage au doigt



	Référence	6	,O /1	cm 🥋	<u> </u>	m Mmm	R.
Ī	DF100R	T+	3.4	100	870	420 / 0.45	WD23701

NEW 2017 CROSSFIRE

59 €*

Simple et attractif, ce moulinet est parfait pour la découverte de la pêche.

- Frein avant micrométrique à cliquet Roulements : 3 + 1 Bâti et rotor en composite Bobine aluminium anodisé Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable usinée en aluminium Poignée en ABS

DIGIGEAR	DINFINITE ANTI-REVERSE	TWISTBUSTER	Af	35	
		0		\sim	_

Référence	6	, 0	cm	<u>D</u> 9	m Mmm	⊗ kg	R.
N CF5000	T+	4,6	99	605	430 / 0,35	8	Q305101





AG ASB

à partir de 39 €*

Si vous souhaitez découvrir la pêche en mer ou si vous ne pratiquez qu'occasionnellement cette dernière voici un moulinet simple et d'une grande efficacité pour l'ensemble des pêches moyennes en mer.

- Frein avant Roulement : 1 Bâti et rotor en composite Bobine aluminium
- Enroulement par spires croisées Manivelle repliable



Référence		₽ 0-/1	cm 😭	O 9	m ∭∭mm	R. 🗏
AG5000ASB	T+	4,9	95	410	230 / 0,40	W712101
AG6000ASB	T+	4,9	111	690	240 / 0,50	W715301

JOINUS

à partir de **39 €***

Le moulinet Joinus dispose d'une rotation précise grâce à sa roue de commande Digigear II. Un moulinet à l'excellent rapport qualité/prix. Livré garni de nylon, sans boite.

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulement : 1 • Bâti en alliage composite et bobine en aluminium • Bobine aluminium avec nylon translucide • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable

DIGIGEAR II	TWISTBUSTER	aes I
-------------	-------------	-------

Référence	6	,O /1	😭 cm	Ŏ9	m MTmm	⊗ kg	R.
N JN164500	T+	4,6	90	625	200 / 0,40	8	-
N JN165000	T+	4.6	90	630	260 / 0.40	8	-



SWEEPFIRE E C

à partir de 39 €*

Le moulinet Sweepfire E C est idéal pour faire ses premiers pas en pêche de digue ou au poser. Modèle épuré afin de faciliter l'usage et la maintenance (sans anti retour).

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulement : 1 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobine aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable

DINFINITE	B	
CANTI-REVERSE	TWISTBUSTER	75/15/15/1

	Référence	6	, O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
Ī	SWE4500C	T+	4,6	99	625	270 / 0,35	8	Q214801
	SWE5000C	T+	4.6	99	630	370 / 0.35	8	0214501

POWER CAST

34 €*

• Frein avant • Roulement: 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine composite • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable • PC 50 WL (With Line): garni de fil blanc 45/100 • Livré sans boite • •



Référence	6	, 07/1	cm	5 9	m Mmm	R.
PC50WL	T	4,6	89	635	310 / 0,35	W568301



TANACOM E

649 €

Deux moulinets électriques pour la pêche en grands fonds ou autres pêches à la traine lourde.



La notice d'utilisation est téléchargeable sur le lien suivant : www.daiwa.fr/r68 Une méthode de paramétrage du compteur métrique est expliqué sur cette vidéo : Paramétrage du compteur métrique du moulinet Tanacom

- Frein à étoile Roulements : 4 Bâti aluminium et flasques polyamides • Bobine aluminium • Écran digital avec indication en mètre • Livré avec un câble d'alimentation (2,50 m) doté de pinces • Puissance maximale : 30A/360W
- Tension : 12 à 16,8 V

SUPER METALBODY

Référence	6	, O /1	cm 😭	<u> </u>	m Mmm	⊗ kg	R.
TC750E	T+	2,3	42	1250	700 / 60 lb	20	G780603
TC1000E	T+	2,2		1480	1000 / 80 lb	70	G811505

TC1000E

TANACOM 500 U

649 €*

Ce moulinet électrique est conçu pour la pêche en grand fond ou en palangrotte forte. Il dispose de la fonction programmable "animation" dite jigging.



La notice d'utilisation est téléchargeable sur le lien suivant : www.daiwa.fr/r68

- Frein à étoile Roulements : 3 Bâti aluminium et flasques polyamides
- Bobine aluminium Écran digital avec indication en mètre Livré avec un câble d'alimentation (2,50 m) doté de pinces • XXXPuissance maximale : 11A/132W
- Tension: 12 à 16,8 VXXX

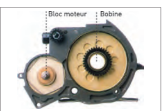
S U P E R METAL BODY

Référence	6	,O /1	cm 😭	∑ g	m Mmm	⊗ kg	R.
N TN500U	T+	2.8	45.5	750	420 / 0.37	10	-



Power lever

Ce levier régle la vitesse et la puissance de récupération de la ligne / du poisson, d'une position fixe à une accélération maximale



Structure FF

La structure FF condense le bloc moteur et la bobine pour obtenir un profil rabaissé. La forme "low profile" du bâti est ainsi facile à utiliser et à tenir.



Frein à disques puissants

Frein puissant offrant une progressivité requise amorcer un combat sereinement.



Animations programmables

Le bouton Jig/Pickup permet de déclencher une animation, programmable dans le menu.



199 €

• Frein à étoile • Roulements : 2 en acier inoxydable • Bâti aluminium monobloc indéformable • Bobine noire aluminium moulée sous pression • Roue de commande en bronze et aluminium • Livré avec étriers pour harnais . Anti-retour à cliquet bruiteur

SUPER METALBODY

POINTS FORTS

Bâti monobloc indéformable	Frein régulier et puissant	Traitement spécial mer
----------------------------	----------------------------	------------------------

Référence	6	,;;;	cm	∑ g	m MTmm	R.
SL600H	T+	3,1		1220	380 / 0,70	G254801
SL900H	T+	2.9		1560	360 / 1.00	7347401









CANNES





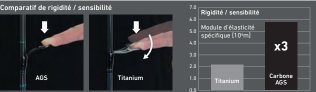


Des anneaux exclusifs à armature carbone!

Mise au point par Daiwa, la technologie AGS offre une structure unique et exclusive en matière d'anneaux. L'armature des anneaux AGS est composée d'un carbone spécifique très résonnant qui offre le meilleur en terme de sensations.

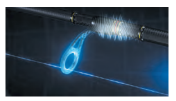
Le carbone, matériau utilisé pour les cannes, apporte rigidité et légèreté. Quelle meilleure liaison que le carbone entre le blank - en carbone - et la ligne? Les anneaux carbone AGS sont les plus légers au monde. A l'instar de l'action rapide d'un blank, on parle pour l'armature AGS de sa rigidité, qui apporte une sensibilité hors du commun amenant les vibrations de la ligne directement à la main du pêcheur. Il faut essayer une fois l'AGS pour comprendre à quel point la capacité de détection du fond et des touches est unique!

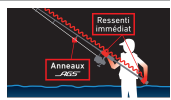






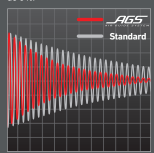






Distances améliorées

Un scion équipé d'anneaux AGS revient en position initiale très rapidement du fait de la légèreté des armatures. Les vibrations minimales améliorent les distances de lancer de 5 %.



Le + léger au monde

Les anneaux carbone AGS sont les plus légers au monde, 42 % plus légers que le Titanium. Avec 9 couches de fibres de carbone renforcé et 4 directions de fibres, l'AGS le plus léger pèse 0.028 g!



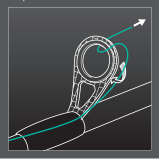
Sensibilité

Le carbone AGS est 3x plus rigide et conducteur qu'un Titanium du même poids. Les anneaux AGS sont posés sur une nappe de carbone tressé qui renforce le blank et amplifie la sensibilité



Anti-emmêlement

La forme de l'armature de la série d'anneaux AGS a été adaptée pour limiter les risques d'emmêlements intempestifs de la ligne et éliminer la formation d'une boucle par une simple tirée.





La nanotechnologie issue de l'ingénierie Daiwa

Daiwa utilise la nanotechnologie de Toray et l'optimise avec ses propres process de fabrication pour un ajustement des résines de l'ordre du nanomètre!

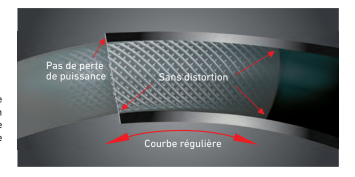
La nano-fixation des résines optimise le collage des meilleurs carbones Daiwa pour obtenir des blanks de ultra-haute densité, plus sensibles, plus légers et plus résistants à la fois.





Emmanchement suivant la courbe du blank

La structure du V-Joint est un carbone Bias enroulé à 45°. Il améliore la courbure et l'action de la canne à la compression du blank, lors d'un lancer ou d'un combat. Le carbone Bias de l'emmanchement V-Joint possède une mémoire morphologique parfaite et revient à sa position initiale dès que la force exercée sur le blank se termine.



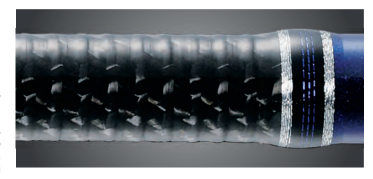
TECHNOLOGIES DU CARBONE

Innovations dans le traitement du carbone

Le savoir-faire technologique des usines Daiwa en matière de travail du carbone est unique. Découvrez ici toutes les technologies propres aux blanks développés par Daiwa.

Daiwa possède ses propres usines de fabrication de cannes et moulinets partout à travers le monde (Japon, Écosse, Thailande, Chine...). Tout le savoir-faire, les brevets et les innovations de Daiwa ne sont utilisés qu'au sein des usines propres à Daiwa. C'est la force d'une marque mondiale qui se développe au service des pêcheurs depuis plus de 50 ans.

Par définition, une canne en carbone a très probablement puisé sa matière première chez l'un des grands producteurs mondiaux de fibres de carbones (Toray, Toho Tenax, Mitsubishi, Zoltek...). La qualité de l'action d'une canne ne résulte que dans le choix du module des fibres, dans les températures contrôlées du carbone (conservation et phases de production) et dans le savoir-faire en matière de fabrication : en un mot dans le choix de l'usine. Au sein des usines Daiwa, les nappes de carbone préimprégnées ou les tissus multidirectionnels sont conservés à températures contrôlées.



Chacune de nos usines est soumise à un contrôle qualité dirigé par un ingénieur Japonais formé au bureau d'étude de Tokyo, opérant des bancs tests de résistance aux chocs, à la corrosion (pulvérisation de brouillard salin) et à des températures extrêmes (froid – chaud intercalé de tests de chocs par paliers de température).

C'est ainsi qu'un carbone Daiwa est fiable et qu'au fil des années, la technicité des blanks carbone Daiwa s'est perfectionnée pour garantir aux pêcheurs un niveau de fiabilité à la hauteur des plus fortes exigences!

Renforcement du blank sous tous les angles de compression.

Les enroulements et tissages



Ce procédé de fabrication superpose des fibres de carbone spiralaires (90°), unidirectionnelles (0°) sur 3 couches et hélicoïdales opposées (45°) sur 2 couches.

L'enroulement de carbone X45 adopte une élasticité et un retour à la forme initiale quel que soit l'angle du chargement du blank.



Il s'agit de la superposition de 2 tissus de fibres par un enroulement hélicoïdal croisé, à 45° dans le sens opposé.







Le blank Magnum Taper est cônique et améliore l'équilibre de la canne et booste la puissance du blank.







Ajout de tissus unidirectionnels de fibres de verre sur un enroulement spiralaire de carbone pour bénéficier de la flexibilité du verre et de la sensibilité et légèreté du carbone.





Scion rempli de fibres de carbone uniformément dispersées, action uniforme sous tous les angles de traction, sensibilité supérieure aux carbones pleins standards.



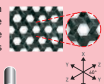


Les scions pleins amincissent le blank à l'extrême tout en améliorant la capacité de détection des touches délicates.



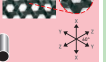


A partir de tissus multidirectionnels en 3 axes équiangulaires (60°), on obtient une structure de carbone hexagonale boostant la puissance de la canne quel que soit son sens de compression.









torsion

Qualités de carbone



La réduction de la quantité de résine et le serrage amplifié des fibres offrent un blank plus léger, sensible et d'action plus rapide.





Réduction de la quantité de résine et augmentation du degré d'adhésion des fibres de carbone lors de la phase de polymération à chaud.





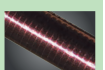
Les fils de carbone de haut module tissés sous forme de nappe reçoivent une résine dont l'excès s'élimine lors de l'enroulement.



Finitions techniques



Traitement colorimétrique injecté par pigments dans les fibres de carbone. Cette nanotechnologie unique n'utilise ni vernis ni peinture.





Lors de l'enroulement des nappes, une finition à base de micropigments est pulvérisée à chaud. L'abscence de vernis apporte légèreté et sensibilité.



Porte-moulinets exclusifs Daiwa



Le pôle ingénierie des composants met au point des porte-moulinets mixant innovations et éléments Fuji®, exclusifs pour des cannes Daiwa, Certains utilisent le carbone ultra haut module Zaion.



Expert Sens Simulation



Un programme informatique positionne des capteurs sur la canne pour analyser et optimiser ses performances. Les meilleurs pêcheurs de chaque disciplines travaillent avec les ingénieurs Daiwa pour créer des cannes d'une



TEAM DAIWA

à partir de 199 €*

Deux cannes télescopiques d'action rapide en pointe et dotées d'une bonne réserve de puissance pour la pêche des beaux cyprinidés ainsi que la pêche de la truite aux appâts naturels.

• Blank carbone haut module • Télescopique • Poignée anti-glisse • Action de pointe progressive • Bouchon aluminium à vis avec revêtement anti-choc au talon • Scion creux carbone • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 1,3 mm

Référence	m	х	∭ cm	∑ 9
TD60TEAF	5,60	5	143	203
TD70TEAF	6,74	6	143	293

HARRIER 139

Très légères et bien équilibrées, les cannes HARRIER sont tout spécialement étudiées pour les pêches fines au coup de beaux poissons blancs. De par leur action rapide et leur légèreté, elles conviennent aussi à la pêche de la truite à la barre. Le modèle en 8 m se prête bien à la pêche à la franglaise (longue bannière et flotteur "anglaise").

• Blank carbone haut module • Télescopique • Poignée anti-glisse • Action de pointe • Bouchon anti-choc à vis au talon • Scion creux carbone • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 1,4 mm

HALLE
HAUT
MODULE

Référence	E m	х	∏ cm	D 9
HR50TAF	4,89	5	133	115
HR60TAF	5,80	6	133	175
HR70TAF	6,85	7	133	240
HR80TAF	7.81	8	133	305

PROCASTER TROUT WHIP

à partir de **99 €***

Cette canne au coup télescopique est caractérisée par un équilibre confortable et une action de pointe rapide. En tête, elle est dotée d'un scion creux et son talon est d'un faible diamètre. Elle est conçue pour la pêche à la barre de la truite en rivière et elle est utilisable également pour les pêches fortes au flotteur (beaux poissons blancs, pêche du mulet en port).

• Blank carbone haut module • Télescopique • Poignée lisse • Action de pointe rapide • Scion creux carbone • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 1,3 mm

HAUT

Référence	E m	х	∭_ cm	<u>D</u> 9
PRTW50AF	4,70	5	137	170
PRTW60AF	5,73	6	137	235
PRTW70AF	6,64	7	137	295

AQUALITE WHIP

39 €*

AQUILITE WHIP est une série de cannes au coup télescopiques dotées d'un encombrement modéré facilitant le transport.

- Blank carbone Télescopique Poignée lisse finition carbone Action de pointe
- Scion creux carbone Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 1,25 mm

Référence	E m	x	∏ cm	<u> </u>
AQLW40TBF	3,99	5	105	135
AQLW50TBF	4,89	6	106	200
AQLW60TBF	5,88	7	108	300

TRIFORCE WHIP

à partir de **25 €***

Fiabilité et solidité sont, en autre, les principaux atouts de la série Triforce Whip. Ces cannes sont conçues pour tous les pêcheurs recherchant le meilleur rapport qualité/prix.

• Blank carbone et composite • Télescopique • Poignée lisse • Action de pointe progressive • Bouchon ABS à vis au talon • Scion creux carbone • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 1,9 mm

Référence	m m	х	∏ cm	<u></u>
TFW30AF	3,00	3	116	105
TFW40AF	4,00	4	116	160
TFW50AF	5,00	5	116	246
TFW60AF	6,00	6	116	375
TFW70AF	7,00	7	116	520
TFW80AF	8,00	8	116	660

100 80

SWEEPFIRE TELE

9 €*

La série de cannes télescopiques SWEEPFIRE TELE permet de découvrir la pêche au coup avec un produit adapté et fiable.

- Blank composite Télescopique Poignée lisse avec base en peinture mate
- Progressive Bouchon antichoc à vis Anneau accroche ligne sur le scion

Référence	E m	х	∭_ cm	D 9
SW30TEAF	3,03	3	106	118
SW40TEAF	3,99	4	106	209
SW50TEAF	4,95	5	106	322
SW60TEAF	5,90	6	106	475
SW70TEAF	6.89	7	106	637

120

140

Cannes coup vitesse

TRIFORCE SHORT WHIP

36 €*

Les Triforce Short Whip sont des cannes au coup de vitesse faciles à transporter et à ranger grâce à un encombrement de moins de 50 cm ! Ces cannes sont idéales pour toutes les pêches de bordure des petits poissons blancs

• Blank carbone haute performance • Télescopique • Poignée caoutchouc "Soft Touch" antidérapante • Action de pointe • Bouchon antichoc à vis au talon à pas de vis interne, plus discret • Scion carbone plein en pointe • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 0,75 mm

Référence	m m	х	∭_ cm	∑ g
N TFSW25BF	2,50	7	47	58
N TFSW30BF	3,00	9	47	90
N TFSW35BF	3,50	10	46	103
N TFSW40BF	4,00	11	46	123

AQUALITE ALBORELLA

Légères et bien équilibrées, ces cannes au coup sont conçues pour les pêches de vitesse des poissons blancs. Le modèle en 5 m est parfait pour la pêche du gardon à la graine.

- Blank carbone haute performance Télescopique Poignée lisse Action de pointe • Bouchon à vis au talon • Scion carbone à pointe pleine ligaturée
- Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 0,6 mm

Référence	m	х	∏ cm	5 9
AQLALB20AF	2,00	2	105	35
AQLALB25AF	2,50	3	105	60
AQLALB30AF	3,00	4	105	105
AQLALB35AF	3,50	4	105	115
AQLALB40AF	4,00	5	105	135
AQLALB50AF	5.00	6	105	210

Cannes coup carpe

MEGAFORCE TELE

52 €1

Conçues pour la pêche au coup en bordure, ces cannes télescopiques ciblent les carpes avec un maximum de sensations. Le scion creux de très large diamètre permet de monter un élastique torsadé à sa base pour la lutte avec de très grosses prises à courte distance.

• Blank carbone renforcé • Télescopique • Bouchon antichoc au talon • Scion de fort diamètre ne nécessitant pas de découpe (4,2 mm en pointe) • Hydrolastic recommandé : gris à violet

Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>
MFCP40TAF	4,00	4	110	194
MFCP50TAF	5,00	5	115	333





Cannes coup emmanchement carpe

POWERMESH CARPE

à partir de 39 €*

La canne Powermesh Carpe est conçue pour la pêche des très grosses carpes en carpodrome. Le pack contient une mini extension réversible et un kit 4,40 m. Le kit est renforcé à la base sur une zone dédiée au perçage pour la mise en place d'un élastique à tirer pendant le combat. Il est possible de monter un élastique Daiwa Hydrolastic marron pour les conditions extrêmes mais la canne accepte évidemment sans difficultés le noir, le violet ainsi que le rouge en fonction des lignes utilisées. Canne livrée en fourreau avec deux tubes PVC translucide pouvant accueillir le kit de base et le kit supplémentaire.

• Blank carbone haut module renforcé • Emmanchement inversé • Action de pointe progressive • Diamètre extérieur au talon : 46 mm, diamètre intérieur du scion : 3.36 mm, diamètre extérieur du scion : 4.18 mm • Hydrolastic recommandé : gris à marron • Formule Pack comprenant 1 canne, 1 kit "power" de 3 éléments et 1 extension PMCPEXTAF

HAUT SOLID

	Référence	m	х	∏ cm	5 9
N	PMCP110AF	10,44	7	182	690
N	PMCPK440AF Kit power	4,40	3	125	-
N	PMCPEXTAF Extension	1,00	1	100	-
N	PMCPPACKAF Pack	-	-	-	-

DAIWA POWER CARP

à partir de 39 €*

La canne Power Carp est dédiée à la pêche des grosses carpes. Robuste et extrêmement maniable, elle saura satisfaire tous les pêcheurs voulant s'attaquer aux plus gros poissons que ce soit au large ou en bordure. Elle présente l'avantage d'avoir un kit renforcé pour permettre la mise en place d'un système Drill pour transformer le kit en kit strippa.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Flèches d'alignement sur les 4 premiers éléments • Diamètre extérieur au talon : 41 mm • Scion de fort diamètre (3 mm en pointe) • Hydrolastic recommandé : gris à violet • Formule Pack comprenant 1 canne, 1 kit "power" de 3 éléments et 1 extension DPCP100EXTAF • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 3 mm

HAUT SOLID TIP

Référence	E m	x	∏ cm	<u> </u>
N DPCP100PKAF Kit power	10,00	9	149	729
N DPCP100PACKAF	-	-	-	-

TRIFORCE CARPE

à partir de

Canne au coup idéale pour se faire la main en carpodrome et affronter des poissons de belle taille. Elle est robuste et dispose d'un renfort de carbone aux emmanchements. Il est possible de porter la longueur totale de la canne à 8,83 m grâce à l'extension de référence TFCPEXTAF.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Scion de fort diamètre ne nécessitant pas de découpe (4,8 mm en pointe) • Hydrolastic recommandé : gris à violet • Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 3,6 mm

Référence	m m	x	 cm	🖸 g
TFCP80AF	7,82	6	157	467
TFCP34PKAF Kit power	3,80	3	143	105
TFCPEXTAF Extension	1,10	1	110	145

DAIWA POWER CARPE MARGIN

134 €

La Daiwa Power Carpe Margin est une canne au coup prête à affronter les beaux poissons en carpodrome. Robuste, elle est renforcée aux emmanchements par une doublure carbone. Elle dispose d'un percement en bas du porte-scion.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Flèches d'alignement sur tous les éléments • Diamètre extérieur au talon : 40 mm • Pointe de fort diamètre (4,17 mm extérieur et 3,48 mm intérieur) • Hydrolastic recommandé : gris à violet • Longueur du kit 2 éléments : 2,81 m

Référence	m	х	∭_ cm	∑ 9
DPCMP80AU Canne + Kit Power	8,10	6	155	692

120

MEGAFORCE CARPODROME

64 €*

Canne conçue pour la découverte de la pêche de la carpe au coup en carpodrome. Elle dispose d'un encombrement réduit (moins d'un mètre) qui la rend facilement transportable pour les vacances.

- Blank carbone et composite Emmanchement inversé sur toute la canne
- Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 3,4 mm

Référence	m m	х	∏ cm	D 9
MFCP60AF	6,00	7	96	413

Cannes coup emmanchement Match

YANK 'N' BANK PRO

à partir de 26 €*

Dans la droite lignée de la très populaire série YANK 'N' BANK, cette version plus haut de gamme à emmanchement est l'outil idéal pour la pêche au coup des gros poissons blancs. Livrée avec une rallonge réversible (YNBP110EXTAF) de 1,10 m dont un côté s'adapte sur l'élément N°9 pour la porter à 11,50 m et l'autre côté sur l'élément N°8 pour la porter à 10,10 m.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé sauf les 2 premiers télescopiques (top match) et sur la totalité avec le kit "Gros poissons" • Formule PACK comprenant 1 canne de 11,20 m, une rallonge (portant la canne à 11,50 m) et 2 kits de 2 éléments "gros poissons" (s'adaptant sur le N°4) • Diamètre extérieur de la pointe du scion "gros poissons" : 3,3 mm

HAUT MODULE

Référence	E m	x	∏ cm	<u> </u>
YNBP110AF	10,50	9	153	740
YNBP110EXTAF Extension	1,10	1	110	205
YNBPX110PKAF Kit power	2,30	2	130	30
PACKYNBPAF Pack	-	-	-	-

YANK 'N' BANK

à partir de 28 €*

Ces cannes à emmanchement sont spécialement étudiées pour la pêche au coup des beaux poissons *(élastique Daiwa Hydrolastic gris à violet recommandé).* L'extension est réversible et s'adapte sur l'élément N°7 pour porter la canne à 8,50 m, tout comme elle s'adapte sur l'élément N°8 pour porter l'ensemble à 10 m. Le diamètre de cette extension est de 33 mm en son milieu.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Formule PACK comprenant 1 canne de 9,10 m, 2 kits de 2 éléments "gros poissons" (s'adaptant sur le N°4) et 1 extension de 1,10 m • Flèches d'alignement sur les éléments pour une performance maximum • Diamètre au talon de la 9,10 m : 35,8 mm. Diamètre extérieur de l'extrémité du scion : 1,8 mm, 3,3 mm sur le Kit Power

Référence	m	x	∥ cm	∑ g
YNB091AF	9,10	8	150	525
YNBEXTAF Extension	1,10	1	110	220
YNBT2KPAF Kit power	2,30	2	128	32
PACKYNBAF Pack	-	-	-	-

Info +

Retour d'expérience de la YANK'N'BANK 9,10 m Sébastien ROUSSEAU - spécialiste des pêches coup/feeder

C'est une canne très bien adaptée pour la pêche du poisson blanc jusqu'aux carpes de 3 à 4 kg. Elle est parfaite pour l'utilisation de micro-coupelles de scion pour les pêches précises en carpodrome ou en étang.



TRIFORCE POLE

52 €*

La série TRIFORCE POLE est composée de 4 cannes destinées à la pêche au coup à déboiter à moyenne distance, niveau initiation et perfectionnement. A noter l'existence d'une canne de 6 m faible encombrement idéale pour les pêches à la graine en canal ou en barque.

• Blank carbone • Emmanchement inversé sauf les 2 premiers télescopiques

Référence	m	х	∭ cm	∑ g
TFP65BF	6,50	5	150	395
TFP80BF	8,00	6	150	560
TFP95BF	9,50	7	150	765
TFP60SCLBF	6,00	7	95	375





EXCELER BOLO

129 €*

Canne bolognaise conçue pour les pêches fortes en fleuves tels que la Seine ou le Rhône...

• Blank carbone haute performance • Télescopique • Anneaux monopattes SiC surélevés (3 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Action de pointe forte • Bouchon plastique dévissable au talon • Insert mousse dans le talon pour éviter aux anneaux de s'entrechoquer • Nylon recommandé de 16/100 à 22/100

micro Pitch

Référence	m	х	cm	<u> </u>	8×	₹ g
EXV60AF	6,00	6	143	315	9	5-20

CROSSFIRE BOLO

82 €*

Canne conçue pour les pêches fines à la bolognaise : gardons en étang, chevesnes en rivière, etc.

• Blank carbone et composite • Télescopique • Anneaux monopattes SiC surélevés (3 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Action de pointe sensible • Bouchon vis au talon • Insert mousse dans le talon pour éviter aux anneaux de s'entrechoquer

Référence	m	x	m cm	5 9	8^{\times}	G
CFVP60GAF	6.00	6	126	400	9	5-20

SENSOR BOLO

partir de **54 €***

Parfaite pour découvrir la pêche à la bolognaise avec une canne bien finie et adaptée, la série Sensor Bolo offre un rapport qualité prix remarquable.

• Blank carbone et composite • Télescopique • Anneaux monopattes SiC surélevés (3 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Action de pointe progressive • Bouchon vis au talon • Insert mousse dans le talon pour éviter aux anneaux de s'entrechoquer

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
SEV50AF	5,00	5	145	282	8	4-20
SEVANAE	4.00	6	1/.7	// 0.3	Q	/ ₄ _20





POWERMESH BOMBETTE

à partir de **82 €*** 140

Les cannes POWERMESH BOMBETTE sont équipées d'un scion en carbone plein favorisant la détection des touches délicates même à grande distance. D'action rapide, elles autorisent la propulsion de bombettes à très grande distance et leur excellent équilibre confère un confort remarquable au pêcheur.

- Blank carbone Télescopique Anneaux monopattes SiC (2 baladeurs ligaturés sur tube) Porte-moulinet à crémaillère Poignée lisse Action de pointe rapide
- Bouchon anti-choc à vis au talon

SOLID

Référence	m	х	∏ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	Ç
PMBB42TMHBF	4,20	7	134	223	9	20-60
PMBB39THBF	3,90	7	134	225	9	30-80
PMBB42THBF	4,20	7	134	235	9	30-80



TRIFORCE BOMBETTE

à partir de **49 €***

Dotées d'un excellent rapport qualité / prix, les cannes TRIFORCE BOMBETTE sont conçues pour tous les pêcheurs désirant s'initier à la pêche de la truite à la bombette ainsi qu'à la pratique en lac de montagne.

• Blank carbone et composite • Télescopique • Anneaux monopattes SiC (2 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse

Action de pointe progressive Bouchon anti-choc à vis au talon

Référence	m	х	∏ cm	5 9	g_{x}	Çg
TFBB39TMHBF	3,90	6	139	200	8	20-60
TFBB43TMHBF	4,20	7	130	233	9	20-60
TFBB39THBF	3,90	6	129	223	8	30-80
TFBB43THBF	4,20	7	130	275	9	30-80
TFBB43TXHBF	4,30	7	130	295	9	40-90

SENSOR BOMBETTE

à partir de **42 €***

Série dédiée à la découverte de la pêche à la bombette.

- Blank carbone et composite Télescopique Anneaux monopattes SiC (2 baladeurs ligaturés sur tube) Porte-moulinet à crémaillère Poignée lisse
- Action de pointe progressive Bouchon anti-choc à vis au talon

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	g_{x}	Ç
SEBB39TMHFAF	3,90	6	129	216	8	20-60
SEBB43THFAF	4,20	7	130	267	9	30-80



TEAM DAIWA MATCH

à partir de 149 €*

Série sobre et de grande qualité pour les compétiteurs et passionnés de pêche à l'anglaise. Pour pêcher au waggler à distance moyenne en plan d'eau et étang, privilégiez l'action W. L'action P est plus rapide et plus puissante, elle conviendra pour la pêche à plus grande distance face au vent en 3.90 m et idéale pour la pêche au waggler coulissant en 4.20 m. L'action PL « Pellet waggler » est une canne puissante et progressive pour la pêche des gros poissons en plan d'eau peu profond ou en carpodrome.

• Blank carbone très haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Oxyde d'aluminium Fuji noirs (double pattes PacBay au départ) • Porte-moulinet Fuji DPS avec poignée mousse EVA vissante et à bagues noires • Poignée mixte liège / mousse EVA haute densité avec aplat ergonomique sur le liège au niveau de l'avant-bras (Armlock) • Action de pointe rapide pour les modèle P et progressive pour les modèles PL et W • Moulinet recommandé 2500/4500 en fonction de la puissance

MODULE Composants						
Référence	m	х	∏ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
TDM393WAF Waggler	3,90	3	135	190	14	1-10
TDM362PLAF Pellet Waggler	3,60	2	187	180	13	6-20
TDM393PAF Power Waggler	3,90	3	135	186	14	4-16
TDM423PAF Power Distance	4,20	3	145	239	14	6-20



AQUALITE MATCH

à partir de

Les AQUALITE MATCH sont des cannes anglaises techniques. Le modèle W est adapté à toutes les pêches au waggler fixe à moyenne distance. Les modèles P ont une réserve de puissance plus grande pour l'emploi de flotteurs coulissants, la pêche à grande distance face au vent. Les modèles PL sont des cannes courtes dotées d'une action très progressive pour la pêche au "pellet waggler" à la recherche de gros spécimens en eau close.

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé Anneaux monopattes surélevés Fuji en oxyde d'aluminium (les deux premiers sont double pattes PacBay)
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée mixte mousse/liège Action progressive (W), action rapide (P) et action progressive puissante (PL) Moulinet recommandé : taille 2508/3012

MODULE Composants						
Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
AQLM390WAF Waggler	3,90	3	135	187	13	2-12
AQLM390PAF Power	3,90	3	135	197	13	6-20
AQLM420PAF Power	4,20	3	145	228	14	6-20
AQLM330PLAF Pellet Waggler	3,30	2	171	158	13	4-20
AQLM360PLAF Pellet Waggler	3,60	2	184	192	13	4-20



MEGAFORCE

.....

à partir de 62 €*

La série de cannes Megaforce est conçue pour la pêche des poissons blancs à l'anglaise. Le modèle 390W est un standard pour la pêche au waggler fixe à moyenne distance. Les modèles 390P, 420XP et 450XP sont plus spécialement destinés à la pêche au waggler à grande distance, le modèle 420TH est idéal pour la pêche au waggler coulissant et la 360XXP se destine à la pêche de la carpe aux "pellets".

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé (sauf 420TH: télescopique)
 Anneaux monopattes surélevé SiC (les 2 premiers sont tripattes sauf la 420TH) et
 monopattes surélevés SiC sur le modèle télescopique Porte-moulinet tubulaire
 à vis Poignée EVA Action de pointe forte (390 P, 420 P), de pointe progressive
 (390 W et 420 TH), parabolique forte (360 XXP) et de pointe super forte (450 XP)
 Trame carbone de renfort sur tous les éléments Moulinet recommandé:
- Trame carbone de renfort sur tous les éléments Moulinet recommandé : taille 2508/3012

MODULE Pitch						
Référence	m	x	∭ cm	5 9	g_x	G
MFM390WAF Waggler	3,90	3	136	210	13	2-12
MFM390PAF Waggler distance	3,90	3	138	220	13	6-18
MFM420PAF Waggler distance	4,20	3	145	240	14	6-18
MFM420THAF Waggler coulissant	4,20	7	110	255	9	10-30
MFM450XPAF Waggler distance	4,50	3	155	300	15	10-30
MFM360XXPAF Carpodrome	3,60	3	126	173	10	10-40

SENSOR MATCH

49 €*

Canne progressive pour les pêcheurs désirant s'initier à la pêche à l'anglaise. L'action de cette canne permet de pêcher aisément à distance au waggler et maîtriser de beaux poissons blancs.

• Blank carbone et composite • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes surélevés Oxyde d'alumium (*le premier tripatte*) • Porte-moulinet profilé • Poignée ajourée avec porte-moulinet profilé et poignée basse en EVA • Action de pointe progressive • Ligne conseillée 14/100-18/100

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	8×	Çğ
SEM390PAF	3,90	3	135	200	14	4-16



140-





TEAM DAIWA FEEDER

à partir de

Les cannes Team Daiwa Feeder couvrent l'ensemble des pêches au feeder dans l'Hexagone. Ces blanks bien équilibrés sont dotés d'une bonne réserve de puissance. Les séries "Distance I et II" permettent d'aborder les pêches fortes ou à très grande distance. Le modèle "Method" est une canne pour la pêche au "Method feeder" en plan d'eau grâce à son action progressive. Le modèle "Picker" est parfait pour les pêches fines en étang à l'aide de petits feeders ou tout simplement au plomb d'Arlesey. Les modèles "Lake" et "River", polyvalents, sont disponibles en 3,60 et 3,90 m pour pêcher les lacs et grandes rivières. Le modèle "Specimen" est conçu pour les très gros poissons blancs et le barbeau. Il est doté de 2 scions complets livrés : un scion creux et un scion avec pointe pleine.

Picker, Method, Lake et River:

Scion orange: 30 g max, scion jaune 45 g max, Scion rose: 60 g max

Distance I et Distance II :

Scion blanc: 70 g max, scion vert: 85 g max, scion rouge: 110 g max.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji O'Ring doubles pattes puis monopattes finition noire • Porte-moulinet Fuji DPS à vis à bagues noires • Poignée mixte liège / mousse EVA avec aplat ergonomique sur le liège au niveau de l'avant-bras (Armlock) • Action de pointe Feeder (2 à 3 scions) • Moulinet recommandé : taille 2500/4000

HAUT SOLID TIP	CONCEPT ()	Composants				
Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{Q}^{x}	G
N TDF330LQAF Picker	3,30	3+3	115	199	13	15-60
N TDF345MFAF Method	3,45	2+3	178	177	14	15-60
N TDF360QAF Lake	3,60	3+3	125	222	14	30-100
N TDF390QAF River	3,90	3+3	135	247	14	30-100
N TDF360SPAF Specimen	3,60	1+2	186	249	11-14	30-120
TDF390HFAF Distance I	3,90	3+3	135	287	14	50-150
TDF420HFAF Distance II	4,20	3+3	145	322	15	50-150

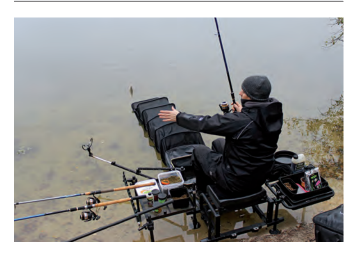
POWERMESH

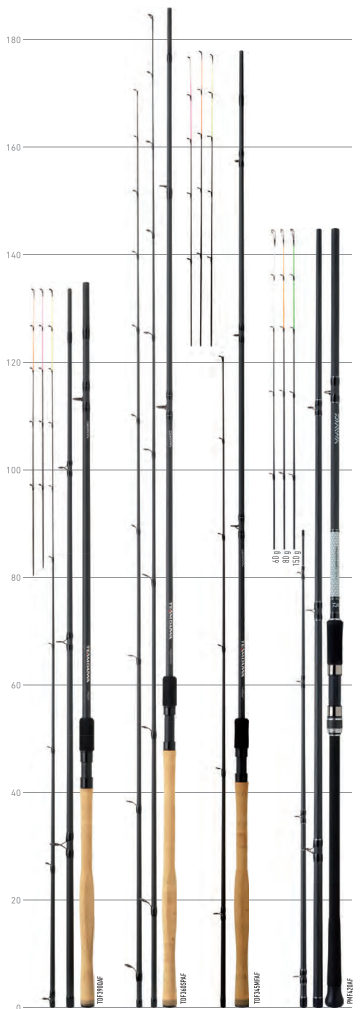
159€

La canne feeder Powermesh est conçue pour la pêche en fleuve et en grande rivière. C'est la canne puissante par excellence! Elle est capable de propulser des gros feeders de 100 g et se prête aussi à la pêche à grande distance jusqu'à plus de 80 m du bord. Il ne faut pas hésiter à commencer avec des amorçoirs de 80 g pour pouvoir exploiter au maximum toutes les capacités de cette canne. Elle est équipée de 3 scions de puissances différentes à utiliser en fonction du poids du feeder.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux SiC doubles pattes puis monopattes Porte-moulinet tubulaire à vis avec bague de serrage carbone
- Poignée EVA haute densité en haut et caoutchouc sur toute la partie basse
- Action de pointe super puissante. 3 scions carbone marqués LIGHT (blanc), MEDIUM (orange) et HEAVY (vert) Ligne recommandée 25 à 30/100 en nylon ou tresse fine Moulinet conseillé 3500/5000

HAUT Composants MODULE						
Référence	m	х	∏ cm	∑ g	8×	₹ g
PMF420AF	4,20	3+3	145	385	13	150





AQUALITE FEEDER

à partir de **95 €***

Les AQUALITE FEEDER sont des cannes couvrant l'ensemble des pêches au feeder dans l'Hexagone. Leurs blanks bien équilibrés sont dotés d'une bonne réserve de puissance. Les séries "H" permettent d'aborder les pêches fortes ou à très grande distance. Le modèle "L" est idéal pour la pêche au "method feeder" en plan d'eau et possède une action d'une grande progressivité.

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé Anneaux Fuji oxyde d'aluminium double pattes puis monopattes Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mixte mousse/liège Action de pointe Feeder. 3 scions Moulinet recommandé : taille 2500/4000

HAUT Composants MODULE						
Référence	m	х	∭ cm	∑ 9	g_{x}	g
AQLF330LBF	3,30	2+3	169	179	13	15-45
AQLF360BF	3,60	3+3	127	213	14	15-60
AQLF390BF	3,90	3+3	138	240	15	20-60
AQLF360HBF	3,60	3+3	127	230	13	20-80
AQLF390HBF	3,90	3+3	137	251	14	60-150
AQLF420HBF	4,20	3+3	148	304	14	60-150

MEGAFORCE FEEDER

à partir de **68 €***

La gamme Megaforce propose une série complète de cannes feeder couvrant tous les terrains. La 9'3 (2,80 m) est idéale pour la pêche en étang. La MFF1113QAF est un modèle polyvalent permettant au pêcheur d'adapter sa canne aux situations rencontrées par l'ajout d'un élément portant la canne de 3,30 à 3,90 m. Les modèles 120HQ, 130HQ et 140HQ sont à utiliser en grande rivière ou pour les pêches à distance.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux tripattes SiC puis monopattes sur le scion • Porte-moulinet tubulaire • Poignée mixte mousse + liège • Action de pointe. Scion blanc = action plus douce. Vert = action intermédiaire. Rouge = action plus rapide • Livrée avec 3 scions de sensibilité différente dans un tube rigide de protection, le vert et le rouge sont en fibres de carbone et le blanc est en fibres de carbone sur les modèles MFF93QAF et MFF1113QAF et en fibres de verre sur les autres modèles

HAUT MODULE

Référence	m	х	∭ cm		\mathcal{S}^{\times}	Ç
MFF93QAF	2,80	2+3	146	169	13	10-20-30
MFF1113QAF	3,30-3,90	4+3	117	235	14-15	15-30-45
MFF120HQAF	3,60	3+3	125	263	14	30-60-150
MFF130HQAF	3,90	3+3	135	278	14	30-60-150
MFF140HQAF	4.20	3+3	145	309	15	30-60-150

NEW 2017 SENSOR FEEDER 2017

à partir de **49 €***

La canne Sensor Feeder est destinée aux pêcheurs désirant s'initier à la pêche au feeder. Cette version dispose d'un carbone plus fin et de meilleur qualité que les anciennes générations. Son action progressive permet de pratiquer la pêche au "method feeder".

Scion jaune: 45 g max, scion rose: 60 g max.

• Blank carbone et composite • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes et près du blank (les 2 de départ tripattes) • Porte-moulinet ergonomique • Poignée mousse EVA uniquement au pied • Action progressive • Pommeau mousse EVA au talon • Livrée avec 2 scions fibre de verre de sensibilité différente (dans un tube rigide de protection)

Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8×	g
N SEF300FQBF	3,00	2+2	156	180	15	10-50
N SEF330FQBF	3,30	2+2	170	187	16	10-50

SENSOR FEEDER

59 €*

La canne Sensor Feeder est destinée aux pêcheurs désirant s'initier à la pêche au feeder. Son action progressive permet d'utiliser cette canne pour la pêche au "method feeder".

• Blank carbone et composite • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes et près du blank (celui de départ tripatte) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mixte (liège et EVA) • Action progressive • Pommeau liège + mousse EVA • Livrée avec 2 scions fibre de verre de sensibilité différente (dans un tube rigide de protection)

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	8×	₹ g
SEF116FQAF	3,50	3+2	122	350	15	20-60

180





INFINITY DANNY FAIRBRASS

499 €*

Fabriquée dans l'usine Daiwa en Écosse, la série de cannes INFINITY a été conçue en s'appuyant sur les conseils techniques de Danny Fairbrass. Le carpiste anglais emblématique et exigeant a mis au point l'outil parfait.

• Blank carbone Magnum Taper • Emmanchement spigot • Anneaux SiC, tripattes au départ • Porte-moulinet Fuji DPS 18 • Poignée avec grip néoprène • Action progressive puissante • Anneau de départ 50 mm! • Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

HAUT MAGNUM MODULE TAPER	Composants					
Référence	m	х	∏ cm	∑ g	δ x	Ç
IDFMT2334	3,65	2	189	325	6	3,75 lb - 140 g max
IDFMT3314AU	3,96	2	204	377	6	3,25 lb - 140 g max
IDFMT3334AU	3.96	2	204	383	6	3.25 lb - 140 a max

WHISKER DANNY FAIRBRASS

259 €

Fabriquées dans l'usine Daiwa Écosse en collaboration avec Danny Fairbrass, ces cannes à carpe sont conçues pour lancer à grande distance. La technologie Magnum Taper offre des blanks coniques puissants. La série est riche d'un éventail de produits techniques complémentaires avec diverses puissances et tailles, et même une canne spod en 4'1/4.

• Blank carbone haut module • Emmanchement spigot • Anneaux SiC avec un départ en 50 mm • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée avec grip en shrink rubber • Action progressive puissante • Blanks "Magnum taper" • Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

Référence	m	х	∭ cm	D 9	\mathcal{Q}^{x}	Ţ
WDFC2312AU	3,66	2	189	370	6	3,50 lb - 140 g max
WDFC3312AU	3,96	2	200	405	6	3,50 lb - 140 g max
WDFSPD2414AU	3,66	2	189	396	6	4,25 lb - 280 g max

MISSION DANNY FAIRBRASS

129 €*

Inspirée du succès des précédentes séries signées Danny Fairbrass, la Mission DF propose des blanks extrêmement fins au rapport qualité/prix imbattable. Elle dispose d'une poignée antidérapante en shrink et d'un anneau de départ de 50 mm pour optimiser les distances de lancer.

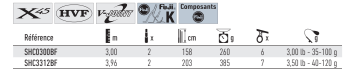
- Blank carbone Magnum Taper Emmanchement spigot Anneaux SiC, tripattes taille 50 au départ • Porte-moulinet DPS 18 • Poignée avec grip caoutchouc • Action progressive puissante • Anneau de départ 50 mm! • Meilleur compromis
- avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

MAGNUM TAPER						
Référence	m	x	∏ cm	∑ g	\mathcal{Y}^{x}	Ç
N MDFC2234AU	3,66	2	188	292	6	2,75 lb - 110 g max
N MDFC2300AU	3,66	2	188	312	6	3,00 lb - 110 g max
MDFC2312AII	3 66	2	188	33/4	6	3 50 lh = 110 n may

SHOGUN 229 €*

Les cannes à carpe Shogun sont connues et reconnues chez les carpistes. Finesse et puissance caractérisent cette série particulièrement recommandée pour les lancers face au vent de par son faible diamètre.

- Blank carbone avec trame tissée Haut Module sur toute la longueur • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Alconite type K pour la pêche à très
- grande distance Porte-moulinet Fuji original à vis Poignée Duplon haute qualité • Action progressive et puissante • Blank extra fin au niveau du porte moulinet, 13 mm pour la 0300 et 14,8 mm pour la 3312 • Anneau de tête "MGST" Fuji plus léger qu'un anneau classique "frangé" mais gardant le même diamètre interne



TEAM DAIWA CARPE

à partir de 109 €*

Les cannes TEAM DAIWA CARPE permettant aux pêcheurs français de trouver aisément un produit adapté à leur style de pêche. Les séries 2300-AF et 3312-AF sont équipées d'un montage classique d'anneaux tri-pattes de type "K". Les séries 0300-KG et 3312-KG sont montées en anneaux type K aussi mais la rampe d'anneaux est ici majoritairement monopatte afin de permettre une excellente compression du blank. La série 3314UK reprend les standards anglo-saxon avec un anneau de départ en 50 de forme classique.

• Blank carbone très haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji Alconite • Porte-moulinet Fuji DPS 18 noir • Poignée neoprène • Action progressive puissante • Butt cap métallique • Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

HAUT MODULE	Composants					
Référence	m	х	m cm	∑ g	\mathcal{Q}^{x}	₹ g
TDC0300KGAF 4 KG style	3,00	2	154	260	8	3,00 lb - 35-100 g
TDC2300AF Continental style	3,60	2	188	337	7	3,00 lb - 35-100 g
TDC3314UKAF UK Style	3,90	2	203	400	7	3,50 lb - 40-120 g
TDC3312KGAF Concept style	3,90	2	203	413	9	3,50 lb - 40-120 g
TDC3312AF Wild Water	3,90	2	203	419	7	3,50 lb - 40-120 g
TDC2500AF Spod style	3,60	2	185	425	6	5,00 lb - 60-170 g

POWERMESH CARP

à partir de 89 €*

Dotées de composants Fuji, les cannes POWERMESH CARP sont caractérisées par des actions rapides. Elles conviennent bien aux pêcheurs à la recherche de cannes à carpe performantes et au rapport qualité prix imbattable.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji Alconite type K pour la pêche à très grande distance • Porte-moulinet Fuji DPS 18 • Poignée EVA • Action de pointe puissante • Butt cap métallique • Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

HAUT MODULE	Composants					
Référence	m	х	m cm	5 9	\mathcal{Q}^{x}	₹ g
PMC0300AF	3,00	2	156	190	6	3,00 lb - 35-100 g
PMC2300AF	3,60	2	185	353	6	3,00 lb - 35-100 g
PMC3312AF	3,90	2	200	415	6	3,50 lb - 40-120 g
PMC2500SPDAF	3,60	2	185	340	6	5,00 lb - 60-170 g

PROCASTER CARP

à partir de **79 €***

La série de cannes PROCASTER CARP offre un large choix de produits adaptés à la demande des carpistes français. La PRC0300BF est une 10 pieds dynamique pour un plaisir optimal en combat. La PRC2300BF est une 12 pieds en 3 lb parfaite pour la pêche en plan d'eau à moyenne distance. La PRC3312UKBF est une 13 pieds en 3 lb ½ dotée d'un anneau de départ en 50 mm. La PRC3312BF est une 13 pieds 3 lb ½ pour la pêche en grand plan d'eau où la distance est un élément important dans la réussite de la partie de pêche. La PRC2500BF est une 12 pieds 5 lb conçue pour l'amorçage à distance. La PRC33004BF est une canne à faible encombrement modulable de 2,94 à 3,90 m.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Seaguide gunsmoke • Porte-moulinet Fuji DPS avec bague backstop Fuji pour sécuriser la tenue du moulinet • Poignée fine shrink • Action progressive puissante • Blanks fins • Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

MODULE Composant	SEA-GUIDE					
Référence	m	х	∭ cm	∑ g	\mathcal{Y}^{x}	₹ g
N PRC0300BF	3,00	2	157	273	6	3,00 lb - 35-100 g
N PRC2300BF	3,60	2	185	363	6	3,00 lb - 35-100 g
N PRC33004BF	2,94-3,90	4	103	376	6	3,00 lb - 35-100 g
N PRC3312BF	3,90	2	200	422	6	3,50 lb - 40-120 g
N PRC3312UKBF	3,90	2	200	439	6	3,50 lb - 40-120 g
N PRC3334UKBF	3,90	2	200	447	6	3,75 lb - 140 g max
N PRC2500BF	3,60	2	185	437	6	5 lb



CROSSCAST

à partir de **59 €***

Voici la deuxième génération de cannes Crosscast dont les principales caratéristiques ont été maintenues afin de satisfaire les pêcheurs à la recherche d'un produit performant au prix ajusté. Le design optimisé offre une extrême discrétion à la canne tout en préservant ces qualités de baroudeuse.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux oxyde d'aluminium
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée en shrink rubber Action progressive

Référence	m	х	∭ cm	<u> </u>	g_{x}	Ç
CRC0300AF	3,00	2	157	280	6	3,00 lb - 35-100 g
CRC2300AF	3,60	2	188	352	7	3,00 lb - 35-100 g
CRC3312AF	3.90	2	200	433	7	3.50 lb - 40-120 a

BLACK WIDOW

à partir de **44 €***

Les cannes de la série BLACK WIDOW sont dotées de blanks fins conçus pour les pêcheurs désirant découvrir la pêche de la carpe. En 2016 la série se complète par l'arrivée d'un modèle "Spod".

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux SiC tripattes Portemoulinet tubulaire à vis (Insert mousse et enjoliveurs métal) Poignée ultra "Slim"
- \bullet Action progressive \bullet Pommeau métal au talon \bullet Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

Référence	m	х	∭_ cm	∑ g	\mathcal{S}^{x}	g
BWC0234AU	3,00	2	160	250	6	2,75 lb - 110 g max
BWC0300AU	3,00	2	157	227	6	3,00 lb - 110 g max
BWC2300AU	3,63	2	190	335	7	3,00 lb - 110 g max
BWC3312AU	3,96	2	201	380	7	3,50 lb - 110 g max
BWC3500AU Spod	3,96	2	201	579	6	5,00 lb - 340 g

PHANTOM

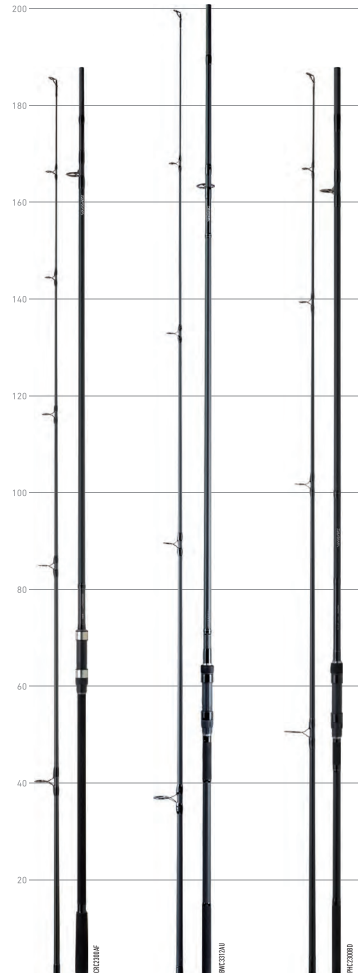
à partir de 39 €*

Les PHANTOM sont des cannes carpe pour les pêcheurs débutants à la recherche d'un excellent compromis entre performance et prix.

• Blank carbone composite • Emmanchement inversé • Anneaux oxyde d'aluminium tripattes • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignées mousse • Action progressive • Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500

Référence	m	x	∭_ cm	∑ 9	8×	g
PHC2300BD	3,60	2	188	280	6	3,00 lb - 35-100 g
PHC3312BD	3,90	2	200	380	6	3,50 lb - 40-120 g





Les anneaux carbone dans l'univers de la truite

TOURNAMENT AGS

à partir de **529 €***

La gamme Tournament AGS est équipée d'anneaux carbone Daiwa AGS. Ces cannes dédiées à la pêche au TOC représentent l'excellence dans l'univers de la truite! Ligaturés sur un blank à forte concentration de carbone bénéficiant de la technologie SVF, les anneaux carbone AGS apportent une sensibilité extrême permettant de détecter la moindre sensation dans la ligne. Par ailleurs, le gain de poids, résultant du montage des anneaux AGS, permet au scion de revenir très rapidement en place sans vibration parasite autorisant de fait des ferrages précis et des posés chirurgicaux même avec de très petits grammages. Cette gamme est composée de modèles de 12 et 14 pieds. Le modèle 12L est équipé d'un scion plein Megatop.

- Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable jusqu'au bas du
- talon Poignée liège Action très marquée en pointe, sensible et progressive Pommeau liège dévissable permettant de retourner le porte-moulinet afin d'utiliser le mouliner en position ultra-basse Accroche ligne articulé Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

_AG5 X45	SVF	v-godin	MEGATOP	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants
Référence	E m	х	∏ cm		\mathcal{Y}^{x}	₹ g
TNTAGS12LAF	3,66	3	127	138	13	1-12
TNTAGS13MLAF	3,96	3	137	159	14	2-16
TNTAGS13MAF	3,96	3	137	162	14	6-20
TNTAGS14MAF	4,26	3	147	172	15	6-20



LUVIAS TOC AGS

à partir de **429 €***

Nouvelle série de cannes pour la pêche de la truite aux appâts naturels équipée d'anneaux AGS à monture carbone. Conçues pour la pêche en moyennes et grandes rivières ces cannes sont un modèle d'équilibre permettant de pêcher des heures durant sans occasionner la moindre fatigue.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchement spigot V-Joint Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa
- Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon
- Poignée liège Action L rapide et douce, ML rapide et M rapide et puissante
- Pommeau liège dévissable permettant de retourner le porte-moulinet afin d'utiliser le moulinet en position ultra-basse Accroche ligne articulé Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

_AG5 X45	HVF	<i>v-ยูดใ</i> มา	(MEGATOP	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants
Référence	E m	x	∏ cm		g_{x}	₹g
LVTAGS393LAF	3,90	3	135	174	15	1-12
LVTAGS393MLAF	3,90	3	135	189	15	2-16
LVTAGS393MAF	3,90	3	135	189	15	6-20
LVTAGS423MAF	4,20	3	145	199	15	6-20





SILVER CREEK

à partir de 269 €* 160

La gamme Silver Creek est dotée de ce qui se fait de mieux en matière de carbone et de process de fabrication. Le carbone SVF et le process x45 offrent une légèreté et un équilibre parfaits, à tel point qu'il est difficile de revenir à une autre canne quand on a utilisé une Silver Creek! Des produits hors-normes pour les passionnés de la pêche à la truite auTOC. A noter l'existence d'un modèle en 4,50 m pour les pêches fortes en grande rivière.

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45
• Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji monopatte surélevés SiC (le premier est tripatte) • Porte-moulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège • Action de pointe sensible • Pommeau liège dévissable permettant de retourner le porte-moulinet afin d'utiliser le moulinet en position ultra-basse • Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

X ⁴⁵ SVF) v-godu t	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants		
Référence	m	х	∏ cm	g	g_{x}	₹ g
SCT393LBF	3,90	3	138	168	14	1-12
SCT393MLBF	3,90	3	137	172	15	2-16
SCT424MLBF	4,20	4	112	180	15	2-16
SCT454MBF	4.50	4	118	198	15	5-21



LUVIAS TOC

à partir de 219 €*

Equilibrées et nerveuses, ces cannes sont idéales pour la recherche des poissons sur ligne fine. Les modèles plus courts conviennent parfaitement aux pêches difficiles et techniques en ruisseaux. La série comprend deux modèles courts pour la pêche en petites rivières. La canne en 3,45 m est équipée d'un scion plein Megatop favorisant la détection et l'emploi de plombées très légères.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux monopattes surélevés SiC (les deux premiers sont tripattes) • Portemoulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège • Action de pointe progressive • Pommeau liège dévissable permettant de retourner le porte-moulinet afin d'utiliser le moulinet en position ultra-basse • Accroche ligne articulé • Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

HVF V-JOHN	(MEGATOP	Porte-moulinet exclusif				
Référence	m	х	∏ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
LVTC345MLSPXAF	3,45	3	119	167	12	2-16
LVTC360MLAF	3,60	3	124	163	13	2-16
LVTC390MLAF	3,90	3	137	180	14	2-16
LVTC390MAF	3,90	3	137	185	14	6-20

POWERMESH TROUT

à partir de 150 £*

La série Powermesh Trout propose des cannes TOC légères et équilibrées conçues pour satisfaire les pêcheurs de truite aux appâts naturels. D'un diamètre au talon assez fin ces cannes sont d'un grand confort en action de pêche.

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé Anneaux monopattes surélevés SiC (les deux premiers sont tripattes) Porte-moulinet exclusif Daiwa
- Poignée liège Action de pointe rapide Accroche ligne articulé Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

HAUT	
MODILLE	

Référence	m	x	∭ cm	<u> </u>	8×	g
PMT393LBF	3,90	3	135	185	14	1-12
PMT393MLBF	3,90	3	135	194	14	2-16
PMT423MLBF	4.20	3	145	206	14	2-16

EXCELER TOC

114 €*

La série Exceler Toc est composée de cannes dont les atouts majeurs sont la finition irréprochable, le blank mat et la poignée en liège de grande qualité. Les pêcheurs baroudeurs apprécieront les deux modèles disponibles en 4 éléments.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes surélevés SiC (les deux premiers sont tripattes) • Porte-moulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège de haute qualité • Action de pointe sensible • Accroche ligne • Moulinet recommandé taille 1500, 2000 ou capoté

Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>	\mathcal{S}^{\times}	g
EXT363MLAF	3,60	3	126	180	13	2-16
EXT393MLAF	3,90	3	135	198	13	2-16
EXT394MLAF	3,90	4	103	200	13	2-16
EXT394MAF	3,90	4	103	207	13	6-20
EXT423MAF	4,20	3	145	239	13	6-20

REGAL TROUT

La série Regal Trout se compose de cannes dotées d'un blank progressif et d'une excellente tenue. Leur rapport qualité/prix impressionnant est en mesure de satisfaire le plus grand nombre de pêcheurs au TOC.

- Blank carbone Emmanchement inversé (talon réglable pour les modèles TRGAF)
- Anneaux monopattes surélevés SiC (sur les modèles RGTML et RGTH, les deux premiers sont tripattes) • Porte-moulinet à bagues préformées coulissantes sur le talon pour les modèles TRGAF et porte-moulinets exclusifs Daiwa pour les autres modèles. • Poignée antidérapante Shrink Rubber sur les modèles à talon réglable et poignée liège sur les autres modèles • Action de pointe rapide
- Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

Référence	m	x	∭ cm	<u> </u>	g^{x}	₹ g
RGT393MLBF	3,90	3	134	201	13	2-16
RGT423MLBF	4,20	3	144	207	14	2-16
RGT394MBF	3,90	4	106	213	15	6-20
RGT3745TRGAF	3,80 à 4,50	4	137	290	13	0,12 à 0,18 mm
RGT4250TRGAF	4,20 à 5,00	4	150	320	14	0,12 à 0,18 mm



SAMURAI TROUT

46 €*

Deux cannes fines au talon et dotées d'une finition mate idéales pour la découverte de la pêche aux appâts naturels.

 Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes surélevés SiC (le premier est à tripatte) • Porte-moulinet à bagues préformées ajustables sur le talon • Poignée liège • Action de pointe progressive • Pommeau anti-choc au talon • Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté

Référence	m	х	∏ cm	5 9	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
N SAT393MLAF	3,90	3	135	203	14	2-16
N SAT423MLAF	4,20	3	145	217	14	2-16





EXCELER

à partir de 214 €*

Les cannes à fil intérieur à talon réglable EXCELER TROUT procurent un grand confort de pêche de par leur excellent équilibre. Précises et bien finies, ces cannes sont montées chez Fiquet Pêche.

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé et réglable au talon
- Entrée de fil monobloc profilée et sortie tulipe Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège • Action de pointe sensible • Accroche ligne • Pommeau anti-choc au talon • Montage FIQUET
- Canne idéale avec un moulinet de taille 1000 à 2000 ou capoté

	Référence	m	x	∭ cm	D g	фх	₹ g
Ī	EXT3745TRIAF	3,70 à 4,50	4	150	290	33	0,10 à 0,16 mm
	EXT4250TRIAF	4.20 à 4.50	4	150	310	37	0.10 à 0.16 mm



Le positionnement optimal de chaque entretoise de haute qualité permet une glisse parfaite du nylon, sans l'effet indésirable de collage au blank lorsque le fil est mouillé.

REGAL TROUT

à partir de 179 €*

Les cannes à fil intérieur REGAL TROUT sont composées d'un modèle à trois éléments classique et de deux cannes à talon réglable. Précises et équilibrées, ces cannes sont montées chez Fiquet Pêche.

- Blank carbone Emmanchement inversé (réglable au talon pour les modèles TRI) Entrée de fil monobloc profilé et sortie tulipe Porte-moulinet à bagues
- préformées coulissantes sur le talon Poignée liège Action de pointe sensible • Accroche ligne articulé • Pommeau anti-choc au talon • Montage FIQUET
- Canne idéale avec un moulinet de taille 1000 à 2000 ou capoté

Référence	m	х	∭ cm	D g	фх	C g
RGT393IAF	3,78	3	142	239	34	0,10 à 0,16 mm
RGT3745TRIAF	3,80 à 4,45m	4	138	317	35	0,12 à 0,18 mm
RGT4250TRIAF	4,25 à 5,00m	4	153	360	35	0,12 à 0,18 mm

CROSSFIRE FIL INTÉRIEUR

à partir de 129 €*

Les cannes Crossfire à fil intérieur sont conçues pour les pêcheurs désirant s'initier à la pêche de la truite aux appâts naturels. Ces cannes progressives et équilibrées bénéficient d'un montage à entretoises Fiquet Pêche. Elles sont livrées avec une lancette supplémentaire dans un tube.

- Blank carbone Emmanchement inversé Entrée de fil monobloc ABS et sortie tulipe Porte-moulinet à bagues préformées coulissantes sur le talon
- Poignée liège Action de pointe sensible Accroche-leurre amovible Fuji
- \bullet Bouchon anti-choc à vis au talon \bullet Canne idéale avec un moulinet de taille 1000 à 2000 ou capoté

Référence	m	x	∏ cm	0 9	фx	₹ g
CFT393IAF	3,90	3	144	245	35	0,16 à 0,22 mm
CFT423IAF	4,20	3	155	264	35	0,16 à 0,22 mm



à partir de 299 €* 160

Les cannes Tournament réglables sont plus légères et sensibles grâce au nouveau blank SVF Nanoplus et au porte-moulinet à plaque Fuji. L'absence de vernis sur les éléments qui suivent le talon accentue la sensibilité de ces cannes. L'action rapide permet de sentir et ferrer la moindre touche. Une canne réglable d'exception pour les passionnés de la pêche à la truite. Sur les anneaux FUJI Concept'0 sont apposés des bagues de butée FUJI anti-UV. Elles évitent les chocs et sont conçues pour durer dans le temps, sans craqueler. Le porte-moulinet à plaque Fuji NS-6 en acier inoxydable est doté d'un revêtement plastique qui protège moulinet et lui assure une meilleure tenue.

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) Nanoplus • Téléréglable (2 bagues de réglage pour la 5 m, 3 pour 5,89 m et 4 pour 7 m) • Anneaux monopattes Fuji Concept O, les anneaux baladeurs sont des Fuji Lowrider ligaturés sur tube protecteur. 3 baladeurs sur le scion, 1 baladeur sur le porte-scion. • Porte-moulinet à crémaillère Fuji NS-6 avec contre-moulage plastique assurant une meilleur tenue et protection du moulinet. • Poignée lisse avec vernis, autres éléments avec finition Micropitch pour plus de sensibilité • Action de pointe sensible • Accroche-leurre métallique Fuji repliable. • Peinture antidérapante au talon • Bouchon anti-choc à vis au talon • Canne idéale avec un moulinet de taille 1000 à 2000 ou capoté

nanoplus SVF COMPILE-X	micro Pitch	CONCEPT ()	Composants			
Référence	m	x	∏ cm	\bigcirc g	\mathcal{A}^{x}	₹ g
N TNTR50RBF	4,88	5	143	181	8	Max 0,20 mm
N TNTR60RBF	5,89	6	145	246	9	Max 0,20 mm
N TNTR70RBF	6,92	7	155	321	10	Max 0,20 mm

SILVER CREEK REGLABLE

à partir de 259 €*

La série Silvercreek réglable utilise des blanks exceptionnels. Le tissu carbone SVF donne à la canne une sensibilité accrue et préserve l'équilibre des cannes même dans les plus grandes longueurs. Les deux modèles plus puissants en 6 m et 7 m proposent aux pêcheurs à la recherche de gros poissons des cannes adaptées et résistantes.

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) • Téléréglable (2 bagues pour une longueur de 5 m, 3 pour 6 m et 4 pour 7 m) • Anneaux monopattes SiC, les anneaux baladeurs sont ligaturés sur tube • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse avec vernis • Action rapide sensible sur les modèles "R" et action rapide puissante sur les modèles "RP" (réglable power) • Accroche-leurre Fuji • Bouchon anti-choc à vis au talon • Canne idéale avec un moulinet de taille 1000 à 2000 ou capoté

MODULE Pitch						
Référence	m	x	∏ cm	g	8×	₹ g
SCT50RBF	5,00	5	143	170	8	0,14 à 0,18 mm
SCT60RBF	6,00	6	146	230	9	0,14 à 0,18 mm
SCT70RBF	7,00	7	149	298	10	0,14 à 0,18 mm
SCT60RPBF Power	6,00	6	146	249	9	0,18 à 0,25 mm
SCT70RPBF Power	7,00	7	149	328	10	0,18 à 0,25 mm

LUVIAS TRUITE REGLABLE

à partir de 189 €*

Sur la base de l'excellent blank des "Silvercreek", ces cannes "truite réglable" sont dotées d'un scion renforcé en pointe pour l'emploi de montages plus forts dans les rivières encombrées. La série comprend un modèle en 5 m de faible encombrement (LVT50RGSCLAF).

- Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) Téléréglable 2, 3 ou 4 bagues
- Anneaux monopattes SiC, les anneaux baladeurs sont ligaturés sur tube
- Porte-moulinet à crémaillère Poignée lisse avec vernis Action de pointe
- Bouchon anti-choc à vis au talon Housse de protection des anneaux en Cordura à intérieur matelassé et à fermeture Zip et velcro Livré dans une housse tissu

SVF micro Pitch						
Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{A}^{x}	₹ g
LVT50RGSCLAF	4,80	7	104	186	10	Max 0,22 mm
LVT50RGAF	4,90	5	143	170	8	Max 0,22 mm
LVT60RGAF	5,90	6	134	230	9	Max 0,22 mm
LVT70RGAF	6,90	7	155	305	10	Max 0,22 mm



Spéciale pêche à la barre

LUVIAS RIVER TROUT - BARRE

à partir de 199 €*

Gamme basée sur les blanks de la série Luvias destinée à la pêche de la truite à la barre. Elle est équipée de cylindres de butée sur les éléments 2, 3 et 4 permettant un ajustement précis des éléments en action de pêche tout comme lorsque la canne est rangée. Ce système de butée a été développé par Daiwa au Japon.

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) • Télescopique • Poignée lisse avec vernis • Action de pointe • Bouchon anti-choc à vis au talon

(ST	Micro Pitch						
Ré	férence	m	x	∭ cm	$\mathfrak{D}^{\mathfrak{g}}$	8×	C g
LV	T60TRAF	5,90	5	134	205	0	Max 0,22 mm
LV	T70TRAF	6,95	7	134	270	0	Max 0,22 mm
LV.	T80TRAF	8,00	8	134	365	0	Max 0,22 mm

POWERMESH TROUT REGLABLE

a partir de 159 €*

Très légère et bien équilibrée, cette série téléréglable vous permettra de longues heures de pêche de la truite sans fatigue grâce à son diamètre réduit au talon.

• Blank carbone Haut Module • Téléréglable 1, 2 ou 3 bagues • Anneaux monopattes surélevés Dynaflo (*Hyper léger*), les anneaux baladeurs sont ligaturés sur tube • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Action de pointe très sensible • Bouchon anti-choc à vis au talon

MODULE						
Référence	m	х	cm	∑ g	g_x	₹ g
PMT50RAF	3,10-4,80	5	142	175	8	Max 0,18 mm
PMT60RAF	3,10-5,90	6	145	230	9	Max 0,18 mm
PMT70RAF	3.10-6.90	7	148	290	10	Max 0.18 mm

EXCELER REGLABLE

HALLT

à partir de 119 €*

Série complète de cannes téléréglables pour les amateurs de pêche de la truite à rôder. Modèle RSBFL: Facile à transporter grâce à son faible encombrement, idéal pour toutes les pêches itinérantes. Modèles RBF: Pour les pêches fines de la truite où la longueur doit sans cesse être modifiée pour réussir. Modèle RPDF pour l'emploi de ligne fortes et la maîtrise des gros poissons en rivière puissante.

• Blank carbone • Téléréglable 2, 3, 4 ou 5 bagues selon modèle • Anneaux monopattes SiC dont baladeur(s) sur le scion • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse, parties carbone avec vernis anti-glisse • Action de pointe pour le modèle RSLBF, plus marquée pour les modèles RBF et de pointe rigide pour le modèle RBBF • Pommeau anti-choc à vis au talon • Nappe de carbone de renfort au niveau de la butée • Butée anti-choc sur le dernier anneau téléréglable

Référence	m	х	∭ cm	Ŏg	8x	g
EXT50RBF	2,70-4,70	5	135	225	8	Max 0,25 mm
EXT60RBF	2,70-5,70	6	137	317	9	Max 0,25 mm
EXT70RBF	2,70-6,70	7	140	343	10	Max 0,25 mm
EXT50RSLBF	1,90-4,80	8	91	295	9	Max 0,25 mm
EXT55RPBF	5,50	6	137	306	8	0,20 à 0,30 mm

EXCELER REGLABLE BARRE

249 €

Cette canne téléréglable est conçue pour les amateurs de pêche de la truite à la barre.

• Blank carbone • Télescopique • Poignée lisse, parties carbone avec vernis anti-glisse • Action de pointe rigide • Pommeau anti-choc à vis au talon • Nappe de carbone de renfort au niveau de la butée

Référence	m	х	∭_ cm	∑ 9	8x	g
EXT70RBBF	2,10-6,70	7	130	375	0	Max 0,25 mm

80

PROCASTER

à partir de **52 €***

La série Procaster propose des blanks fins, nerveux et sensibles pour les pêches de la truite aux appâts naturels. Ces cannes réglables permettent un ferrage rapide et un contrôle précis de la ligne. A noter : un modèle (PR36RSSL) de très faible encombrement pour la pêche en très petit ruisseau ou en lac de montagne.

- Blank carbone Haut Module Téléréglable 1 à 5 bagues Anneaux Oxyde d'Aluminium monopattes dont 1 à 2 baladeurs Porte-moulinet à crémaillère
- Poignée lisse Action de pointe, marquée Surcouche de vernis protecteur au niveau de chaque anneau Bouchon métallique à vis au talon

MODILLE

Référence	m	х	cm	D 9	g_{x}
PRT36TRSSLAF	3,60	8	70	170	8
PRT40TRAF	4,00	4	129	230	7
PRT50TRAF	5,00	5	133	240	7
PRT60TRAF	6,00	6	136	335	8
PRT40TRSLAF	4,00	7	89	215	8
PRT50TRSLAF	5,00	8	95	285	9

TRIFORCE

a partir de 49 €*

La série Triforce décline des cannes conçues pour toutes les pêches de la truite à rôder en milieu encombré nécessitant un réglage permanent de la longueur de canne.

• Blank carbone • Téléréglable 2 à 5 bagues • Anneaux monopattes SiC dont 2 baladeurs sur tube • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Action de pointe, marquée • Pommeau métallique à vis avec renfort ABS anti-choc

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	<u>8</u> ×
TF40RAF	4,00	4	133	210	6
TF50RAF	5,00	5	133	310	7
TF60RAF	6,00	6	138	420	8
TF40RSLAF	4,00	7	85	265	8
TF50RSLAF	5,00	8	90	345	9



NEW MEGAFORCE RÉGLABLE

à partir de **39 €***

Les cannes réglables Megaforce Réglable sont conçues pour la pêche de la truite en milieu encombré et la découverte de la pêche aux appâts naturels. Elles permettent l'emploi de lignes fortes jusqu'à 30/100 mm.

- Blank carbone et composite Téléréglable 2, 3 ou 4 bagues Anneaux monopattes SiC dont 1 baladeur sur le scion Porte-moulinet à crémaillère
- Poignée lisse Action de pointe puissante Bouchon anti-choc à vis

Référence	m	х	∭ cm	$\mathfrak{D}^{\mathfrak{g}}$	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
N MF380RAF	3,80	4	118	234	5	5-20
N MF470RAF	4,70	5	120	345	6	5-20
N MF570RAF	5.70	6	122	463	7	5-20

140 120 100 PRT36TRSSLAF RT50TRSLAF F50RAF **TENKARA ENSHOL**

à partir de 169 €* 80

Le Tenkara est une technique de pêche à la mouche venue du Japon. Cette approche minimaliste de la pêche à la mouche met en avant deux points cruciaux de cette pêche fascinante : l'approche et le contrôle de la ligne. En l'absence de moulinet, le pêcheur se voit dans l'obligation d'améliorer ses approches afin de ne pas éveiller la méfiance des poissons et se concentrer au maximum sur la présentation de sa ligne. Adaptée à la pêche en rivière de plaine et de moyenne montagne, le tenkara est une formidable occasion de redécouvrir la pêche à la mouche en toute simplicité.

La gamme 2016 accueille une nouvelle canne en 3,60 m d'action plus progressive (LL pour Level Line).

• Blank carbone haut module • Emmanchement télescopique. La base de chaque élément est striée pour un emboitement précis qui ne bouge pas au lancer et pour faciliter le repliage de la canne • Tresse à l'extrémité pour fixer la soie sur bague pivotante • Poignée liège de haute qualité • LL (Level Line) : scion creux et action progressive. LT (Level Taper) : scion plein Megatop et action progressive rapide • Bouchon métallique dévissable au talon

HAUT MODULE				
Référence	m	x	∏ cm	<u> </u>
TENKARAENSHOLL36SF	3,60	7	60	75
TENKARAENSHOLT39SF	3.90	8	58	88

TENKARA RT

129 €*

Canne Tenkara idéale pour l'initiation à cette technique minimaliste et très ludique.

- Blank carbone haut module Emmanchement télescopique Tresse à l'extrémité (lilian) pour fixer la ligne tressée Poignée EVA Action intermédiare
- Bouchon dévissable au talon Housse en tissu

HAUT

Référence	E m	x	∏ cm	D 9
TENKARART36	3,60	11	41	94

NEW WILDERNESS

à partir de 64 €*

Les cannes "mouche" Wilderness sont ornées d'un design soigné dévoilant un blank de haute qualité. Ces modèles multibrins offrent un faible encombrement pour des déplacements et voyages facilités.

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé 2 anneaux de départ SeaGuide SiC puis anneaux serpentiforme • Porte-moulinet à vis métallique
- Poignée liège ergonomique de haute qualité Action de pointe regular
- Accroche ligne métallique. Livrées dans un tube de transport

HAUT MODULE	SEA-GUIDE	
Référence		m

Référence	m m	х	∭ cm	∑ g	g_{x}	Ç
N WNTF9054AU	9'/2,74m	4	72	115	2+8	Soie:5
N WNTF9064AU	9'/2,74m	4	72	126	2+8	Soie:6
N WNTF9684AU	9'6/2,90m	4	77	139	2+8	Soie:8



NINJA FLY

à partir de 64 €'

La gamme Ninja comprend des cannes "mouche" compactes en 4 brins offrant un montage soigné et d'une extrême discrétion en action de pêche grâce à ses finitions mates.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux de départ SiC puis monopattes mates Porte-moulinet à vis métal Poignée liège Action rapide
- Livrées dans un tube de transport

Référence	E m	х	∭ cm	5 9	g_{x}	Ç
NJF8044AI	8'/2,44m	4	65	99	9	Soie:4
NJF9054AI	9'/2,74m	4	72	117	10	Soie:5
NJF9084AI	9'/2,74m	4	72	125	10	Soie:8

20 -

SILVER CREEK AGS

à partir de 349 €*

Fort du succès du petit "lancer" Silver Creek AGS 602L, nous vous proposons cette année une gamme complète équipée d'anneaux carbone AGS destinée à la traque de la truite aux petits leurres (poissons nageurs, petites cuillères). Ce sont de véritables fleurets qui tirent pleinement profit de la légèreté des anneaux carbone Daiwa AGS limitant les torsions du blank et favorisant la précision des lancers. Essayer une Silver Creek AGS, c'est l'adopter.

- Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchement spigot V-Joint Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa
- Porte-moulinet exclusif intégré bois avec bague de vissage en liège Housse Cordura Luxe Poignée liège Action progressive très sensible

_AG5 🔀	SVF	v-godistr	micro Pitch			
Référence	m	x	∭ cm	∑ g	8^{\times}	g
SCAGS552ULAF	1,65	2	85	93	8	1-7
SCAGS602LAF	1,80	2	93	102	8	2-10
SCAGS662MLAF	1,98	2	102	113	8	3-14
SCAGS710MLAF	2,39	2	122	129	8	3-18



Finesse et élégance.

PRESSO IPRIMI

à partir de 69 €¹

La série Presso Iprimi est spécifiquement conçue pour le lancer de petits leurres en eau vive pour le plaisir des pêcheurs de truites à l'ultra-léger. Les modèles 452 à 552 sont idéaux pour les ruisseaux très encombrés. Les modèles 4 brins 604L et 704L sont faits pour les pêcheurs itinérants grâce à son encombrement minimaliste. Les modèles 602 à 702 sont adaptés à la pêche en grande rivière.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux SiC monopattes • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée liège 1er choix • Action progressive • Accroche leurre repliable au talon • Les tailles de moulinet 1000 ou 2000 conviennent parfaitement

micro Pitch						
Référence	m	x	∭ cm	∑ g	8×	Ç
PS0452ULAF	1,43	2	73	60	6	0,5-5
PS0502ULAF	1,54	2	80	65	6	0,5-5
PS0552ULAF	1,65	2	89	65	7	0,5-5
PS0602ULAF	1,80	2	93	70	8	0,5-5
PS0604LAF	1,80	4	51	80	8	2-8
PS0702MLAF	2,10	2	111	91	9	3-18
PS0702LAF	2,10	2	111	95	9	2-8
PS0704LAF	2,10	4	58	95	9	2-8

SAMURAI SPINNING

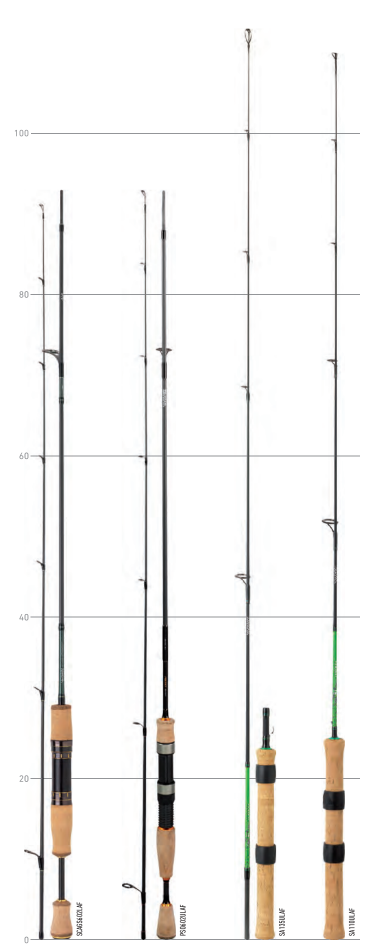
a partir de 27 €*

La série SAMURAI SPINNING couvre un large éventail de tailles de cannes de 1,10 à 1,80 m. Elle est étudiée pour tous les inconditionnels des pêches à l'ultra léger soucieux de leur budget.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux oxyde d'aluminium monopatte • Porte-moulinet à bagues préformées • Poignée liège • Action de pointe progressive • Accroche leurre sur l'avant de la poignée

Référence	m	x	∭_ cm	∑ g	8×	g
SA110ULAF	1,10	1	110	54	5	1-4
SA135ULAF	1,35	1+1	113	62	5	1-4
SA165ULAF	1,65	2	86	70	6	1-4
SA180ULAF	1,80	2	94	80	7	1-4

120 —





MEGAFORCE TIRETTE

64 €*

Idéale pour la pêche à la tirette, la Megaforce Tirette est une canne polyvalente livrée avec deux scions sensibles de grammages complémentaires.

Scion vert: 15-25 g, scion orange: 25-35 g.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux monopattes SiC, 1er anneau tripatte • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège • Action de pointe sensible, type Quiver • Livrée avec 2 scions de sensibilité différente 15/25 g et 25/35 g



Référence	m	х	m cm	∑ g	<u>8</u> ×	G
MFTIR292QBF	2.90	2+2	147	180	10	15-35



SENSOR TIRETTE

52 €

Très fine et sensible, la canne SENSOR TIRETTE est d'une grande polyvalence grâce à ses 2 scions interchangeables qui permettent de s'adapter aux conditions du moment pour toutes les pêches délicates à la tirette et pour la pêche à très grande distance, par exemple en lac.

Scion vert: 5-15 g, scion orange: 10-25 g

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux monopattes SiC (premier anneau tripatte) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action de pointe sensible, type Quiver • Livrée avec 2 scions de sensibilités différentes 5/15 g et 10/25 g

SOLID

Référence	m	х	cm	<u> </u>	<u>8</u> ×	₹ g
SE272TIRBF	2.75	2+2	140	150	9	5-25

Spéciale Corégones

PROCASTER COREGONE

a partir de

D'une très grande sensibilité, la série PROCASTER COREGONE est spécialement conçue pour les pêches des corégones, appelées aussi lavarets. Quasiment spécifique à la région Rhône-Alpes, cette traque du corégone s'effectue dans les grands lacs alpins et dans quelques lacs subalpins de plus petite taille, par exemple le lac du Bourget, le lac d'Aiguebelette, le lac de Nantua, le lac de Paladru, le lac de Laffrey ou encore le lac d'Issarlès...

Scion vert: 10-20 g, scion orange: 30-40 g

• Blank carbone • Emmanchement spigot sur le talon du modèle 170 et droit pour les scions de la 125 • Anneaux Oxyde d'aluminium • Porte-moulinet à bagues graphite préformées • Poignée liège • Action de pointe sensible • Livré avec 2 scions fluos de puissances différentes : jaune 10/20 g et rouge 20/40 g

SOLID

Référence	m	х	∏ cm	∑ g	g^{x}	Çg
PRCG125QAF	1,25	1+2	68	80	7	10-40
PRCG170QAF	1,70	2+2	87	105	9	10-40

120 100 MFTIR2920BF

SHOGUN POISSON MORT

à partir de **429 €***

La série SHOGUN est indéniablement liée à l'histoire de la pêche du carnassier en France. Après avoir accompagné des générations de pêcheurs, cette version rajeunie a bien pris la relève pour continuer l'histoire. Réalisées par les ingénieurs Daiwa et fabriquées en Ecosse, les nouvelles cannes Shogun Poisson Mort conservent leurs blanks légendaires tout en bénéficiant d'un élan technique et technologique. Livrées dans un étuis néoprène.

• Blank carbone HM 58 H MSG • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji K anti-emmêlement Alconite. Répartition "New Guide Concept" • Portemoulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable • Poignée ergonomique liège armlock • Action de pointe rigide pour les modèles PM (Poisson Mort), plus modérée pour les PMM (Poisson Mort Medium) • Pommeau liège • Butt cap Daiwa au talon • Accroche leurre articulé • Moulinet le mieux adapté: 2500 à 4000 selon la longueur

H MC	AUT V-JOHNT	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Fuji			
F	Référence	m	х	∏ cm	g	\mathcal{S}^{x}	G
9	SH29PMMAF	2,90	2	148	190	8	10-40
9	SH26PMAF	2,60	2	133	180	8	15-50
9	SH29PMAF	2,90	2	149	200	8	15-60

TEAM DAIWA POISSON MORT

à partir de 169 €*

Les cannes Team Daiwa Poisson Mort sont légères, bien équilibrées et d'action de pointe très sensible. Cette série s'adresse aux pêcheurs confirmés des pêches au poisson mort-manié.

- Blank carbone Haut Module Emmanchement spigot Anneaux Fuji oxyde d'aluminium Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable
- Poignée ergonomique en liège Action de pointe forte Pommeau liège "Hard" Accroche leurre

MODULE Porte-mo						
Référence	m	x	cm	∑ g	8×	G
TDDB24AF	2,40	2	125	165	7	20-60
TDDB26AF	2,60	2	135	175	7	20-60
TDDB29AF	2,90	2	150	195	7	20-60

PROCASTER

à partir de **62 €***

Couvre l'ensemble des pêches au poisson mort manié, du bord ou en bateau.

• Blank carbone Haute Performance • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes SiC "slim" et anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempestif du fil en tête) • Porte-moulinet profilé à vis • Poignée liège 1er choix • Action de pointe raide • Pommeau anti-choc métal/caoutchouc au talon • Accroche leurre articulé

Référence	m	х	∏ cm	5 9	g_{x}	₹ g
PRDB26AF	2,60	2	135	210	6	20-60
PRDB29AF	2,90	2	150	225	7	20-60
PRDB32AF	3,20	2	170	235	7	20-60

CROSSFIRE

à partir de **55 €***

La série de cannes Crossfire présente un excellent rapport qualité/prix pour se faire la main sur les pêches au poisson mort-manié.

• Blank carbone et composite • Emmanchement spigot • Anneaux monopattes SiC • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège avec une butée EVA à chaque extrémité • Action de pointe progressive et forte • Accroche leurre

Référence	E m	х	∏ cm	<u> </u>	g_{x}	Ç
CFDB27AF	2,70	2	139	233	7	10-50
CFDB29AF	2,90	2	149	260	8	10-50

160 —





SILVER CREEK AGS

449 €*

Grâce à cette nouvelle canne SILVER CREEK AGS, la technologie des anneaux carbones Daiwa AGS est désormais au service des pêcheurs de truites au vairon manié! De plus, cette canne bénéficie d'un carbone d'exception : le SVF.

• Blank carbone SVF • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa • Porte-moulinet à vis bois et alu • Poignée liège • Action de pointe rapide et sensible • Etui semi rigide • Butt cap Daiwa au talon • Accroche leurre articulé Fuji • Moulinet le mieux adapté : 2000 à 2500

_AG5 SVF	v-มูดสมร	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif			
Référence	m	х	∏ cm	$ \mathcal{G}_{\mathfrak{g}} $	8×	₹ g
SCAGSVM272MAF	2,70	2	139	185	9	5-28





Anneaux carbone AGS

Les anneaux carbone AGS sont les plus légers au monde, 42% plus légers et 3x plus sensibles que l'armature Titanium. C'est le lien direct entre la ligne et la main du pêcheur.

Qualité carbone SVF

Réduction de la résine et serrage des fibres de carbone amplifié lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus léger, sensible et d'action plus rapide.

SHOGUN VAIRON MANIÉ

399 €*

La canne haut de gamme Shogun Vairon Manié est conçue pour les pêches techniques de la truite, comme son nom l'indique, au vairon manié. Fabriquée dans l'usine Daiwa en Écosse, cette canne très tactile est dotée d'une finition irréprochable.

• Blank carbone HM 58 H MSG • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji-K Alconite monopatte anti-emmêlement • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable • Poignée ergonomique liège armlock • Action de pointe sensible • Pommeau liège • Butt cap Daiwa au talon • Accroche leurre articulé • Moulinet le mieux adapté : 2000 à 2500

MODULE V-JOHNT	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Fuji			
Référence	E m	x	∏ cm		8^{\times}	C3
SH28VMAF	2,80	2	143	165	8	5-20

TEAM DAIWA VAIRON MANIÉ

à partir de 179 €*

Les cannes Team Daiwa Vairon Manié gagnent encore en légèreté grâce à ces nouveaux blanks retravaillés et à l'adjonction d'anneaux Fuji O. Elles gagnent en équilibre et leurs actions de pointe sont d'une sensibilité exceptionnelle pour le plaisir des pêcheurs passionnés du vairon manié. Faciles à transporter de part leur encombrement réduit (3 éléments), ces cannes longues permettent un bon contrôle de la ligne. A noter, un modèle en 3,30 m pour les grandes rivières.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes Fuji Concept 0 • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable • Poignée liège, aplat ergonomique sur la partie haute du liège pour le positionnement de l'index en action de pêche, pommeau liège dévissable précédé d'une bague carbone. • Action de pointe sensible • Fil sous-ligaturé anti-dérapant au premier emmanchement. Accroche-ligne métallique.

HVF V-JOHUT	micro Pitch	exclusif	Composants Film			
Référence	m	x	∏ cm	otagg	g_{x}	G
N TDVM273MFSBF	2,70	3	95	181	9	5-28
N TDVM303MFSBF	3,00	3	105	186	10	5-28
N TDVM333MFSBF	3,30	3	115	209	9	5-28

140 100 SH28VMAF

EXCELER VAIRON MANIÉ

à partir de 129 €*

Cannes idéales pour le maniement de toutes les montures spéciales vairon manié. Un concept en 3 éléments qui facilite le transport et une action toute en douceur qui préserve la bonne tenue du vairon sur sa monture et optimise les chances de piquer le poisson à la touche.

- Blank carbone Haute Performance Emmanchement inversé Anneaux monopattes SiC Porte-moulinet profilé à vis exclusif Daiwa Poignée liège
- Action semi-parabolique et sensible Pommeau anti-choc en liège au talon
- Un moulinet de taille 2000/2500 l'équilibre parfaitement

Porte-mouling exclusion						
Référence	m m	x	m cm	∑ g	8×	Ç
EXVM253MBF	2,50	3	88	201	7	5-28
FXVM283MRF	2.80	3	98	212	8	5-28

MEGAFORCE VAIRON MANIÉ

à partir de **52 €***

Les Megaforce sont des cannes d'initiation à la technique du vairon manié, capables de propulser l'appât sans le déchirer tout en garantissant un ferrage efficace.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes SiC et anneau de tête anti-emmêlement (forme galbée empêchant le bouclage intempestif du fil en tête) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège • Action de pointe sensible

• Pommeau renforcé liège au talon

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	8×	₹ g
MFVM273MFSAF	2,70	3	96	178	8	5-28
MFVM282MFSAF	2,80	2	145	190	8	5-28







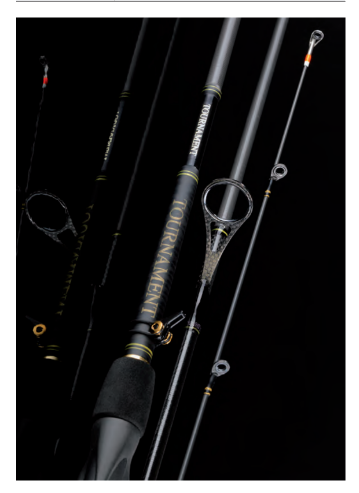
TOURNAMENT AGS

359 €*

La canne Tournament AGS spéciale verticale est un monstre de sensibilité! Elle est conçue à partir d'un carbone Daiwa HVF à haute concentration de fibres et montée avec la technologie x45 qui allège sensiblement le blank tout en améliorant la sensibilité. Ainsi cette canne permet de ressentir tout ce qui se passe sous l'eau. Grâce aux anneaux carbone Daiwa AGS, tout est ressenti avec une intensité décuplée: le plomb qui touche le fond, les obstacles, les touches...

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa. Sous les deux premiers Anneaux se trouvent une nappe de carbone qui renforce le blank pour éviter que la base de l'anneau ne comprime le blank lors d'une forte tension • Nouveau porte-moulinet ajouré Fuji TV-STS • Poignée EVA • Action de pointe sensible • Accroche leurre articulé repliable Fuji • Moulinet le mieux adapté : 2000 à 2500

_AG5 X45	HVF	v-มูดมีมา	(MEGATOP	micro Pitch	Composants	
Référence	m	x	∏ cm	5 9	g_{x}	₹ g
TNAGS602HMHFSAF	1,83	2	95	111	8	10-35



TOURNAMENT VERTICAL D'FIN

289 €

La canne Tournament Vertical D'Fin est destinée aux pêches verticales. Elle dispose d'un scion à forte capacité de détection des touches grâce à la technologie Megatop et à sa qualité de carbone Daiwa HVF (forte concentration de fibres). Elle est équipée d'éléments Fuji : porte-moulinet ainsi que les anneaux K anti-emmêlement.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
 Emmanchement spigot V-Joint « Anneaux Fuji K SiC anti-emmêlement.
- Répartition "New Guide Concept" Nouveau porte-moulinet Fuji VSS avec bague de serrage customisée Poignée mixte EVA/liège Action de pointe rapide Accroche leurre articulé repliable Fuji Moulinet le mieux adapté : 2000 à 2500

	HVF V-JOHNT	MEGATOP	K	Fig.			
	Référence	m	x	∏ cm		\mathcal{S}^{\times}	₹ g
ĺ	TN662HMHFSAF	1,98	2	102	115	8	10-35

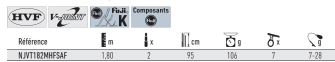


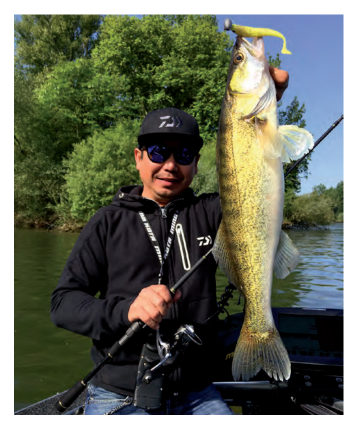
NINJA

169 €*

Précise et rapide, la canne Ninja verticale permet aux pêcheurs réguliers en verticale de déceler les moindres touches et y répondre efficacement grâce à son excellente sensibilité.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchement inversé Anneaux Fuji K Alconite anti-emmêlement. Répartition "New Guide Concept" Nouveau porte-moulinet Fuji TVSTS ajouré
- Poignée EVA Action de pointe rapide Témoin visuel fluorescent sur le scion
- Moulinet le mieux adapté : 2000 à 2500





PROCASTER

69 €*

Canne fine et rapide idéale pour la pêche du sandre en verticale en lac de barrage.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux SiC Porte-moulinet tubulaire à vis au design exclusif Daiwa Poignée EVA Action de pointe sensible
- Bonne réserve de puissance Excellent équilibre

Référence	m	х	∭_ cm	∑ g	8×	g
PRVT190MHSAF	1,90	2	99	118	7	10-40

MEGAFORCE

39 €*

La Megaforce est une canne d'initiation à la technique de pêche du sandre appelée verticale. Très pratiquée en lac de barrage, cette technique consiste à pêcher sous le bateau, près du fond, par des mouvements minimalistes du leurre souple en vue de toucher des poissons difficiles tels que le sandre. Cette technique se pratique aussi bien en rivière en l'absence de courant ou par faible mouvement d'eau.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux SiC Porte-moulinet tubulaire à vis ergonimique avec bague de vissage carbone Poignée EVA
- Action de pointe sensible Bonne réserve de puissance



Référence	m	x	m cm	5 9	8^{\times}	₹ g
MFVT19SAF	1,90	2	101	142	8	10-35



EXCELER BIG PIKE

à partir de 119 €*

L'Exceler Big Pike est une canne surpuissante pour les pêches fortes au vif. Elle permet de positionner avec précision un flotteur présentant un vif en vue de séduire un joli brochet, qu'il soit près des branchages, des nénuphars ou même en pleine eau.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux monopattes SiC collés • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée duplon • Action de pointe très puissante

• Pommeau métal dévissable au talon

Référence	m	х	∏ cm	5 9	g_{x}	₹ g
EXBP60TAF	6,00	6	125	580	8	100-300
EXBP70TAF	7,00	7	130	758	9	100-300

POWERMESH TELE

à partir de 72 €*

Les cannes Powermesh télescopiques sont des cannes de faible encombrement développées pour la traque des carnassiers à l'aide de montages fins. La construction du blank assure la bonne tenue des anneaux collés en rendant impossible les chocs entre les différentes sections lors du rangement de la canne. Parfaites pour la recherche du sandre au vif, elles s'adapteront à toutes pêches itinérantes des carnassiers moyens.

• Blank carbone + trame carbone X-Cross • Télescopique • Anneaux Fuji oxyde d'aluminium collés • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action de pointe marquée • Petit pommeau métal dévissable au talon

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	Çg
PM27TEAF	2,70	4	76	185	7	30-80
PM30TEAF	3,00	5	70	230	8	30-80
PM33TEAF	3,31	5	76	265	8	30-80
PM36TEAF	3.60	5	82	285	8	30-80

SAMURAI TELE

à partir de 46 €*

Les cannes Samurai télescopiques polyvalentes adaptées à la pêche au posé des carnassiers (brochets, sandres, perches...) ou de la carpe. Les modèles courts sont conçus pour la pêche en barque.

• Blank carbone + trame carbone X-Cross • Télescopique • Anneaux SiC tripattes (celui de tête renforcé) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action de pointe marquée • Petit pommeau métal dévissable au talon

	Référence	E m	х	∏ cm	5 9	g_{x}	g
	SA24TMAF	2,40	5	82	160	5	20-60
	SA27TMAF	2,70	5	88	170	5	20-60
	SA30TMAF	3,00	5	94	190	5	20-60
N	SA33TMAF	3,30	5	100	205	5	20-60
	SA36THAF	3,60	6	105	290	6	60-120
	SA39THAF	3,90	6	118	225	6	60-120
N	SA39TXHAF	3,90	6	111	378	6	70-150





CROSSFIRE SL

à partir de **42 €***

Les Crossfire SL sont des cannes fines, nerveuses et d'encombrement réduit, spécialement pensées pour les pêches des carnassiers en bateau. Ces cannes à l'excellent rapport qualité/prix sont dotées d'un nombre d'anneaux étudié pour optimiser la courbure de la canne lors des combats.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux monopattes SiC avec baladeurs sur le scion • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse en deux parties

• Action de pointe • Bouchon métal au talon

Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8x	₹ g
CF24TSLAF	2,40	6	63	140	6	15-60
CF27TSLAF	2,70	6	65	150	6	15-60
CF30TSLAF	3,00	6	74	178	7	15-60
CF33TSLAF	3,30	6	79	195	7	15-60

CROSSFIRE TELEPIKE

à partir de **54 €***

Les cannes Crossfire Telepike sont étudiées pour la pêche des carnassiers tels que le brochet au posé et à rôder.

• Blank carbone et composite • Télescopique • Anneaux monopattes oxyde d'aluminium avec butée anti-choc • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action progressive forte • Bouchon anti-choc au talon

Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>	8×	Ç
CFTP39MHAF	3,90	5	124	352	6	50-100
CFTP45HAF	4,50	6	127	449	7	80-150
CFTP55HAF	5,50	7	131	595	8	80-150



NEW MEGAFORCE

à partir de **32 €***

Les cannes Megaforce disposent d'un faible encombrement. Elles sont idéales pour les pêcheurs itinérants, la pêche en bateau et la pêche des gros carnassiers.

- Blank carbone Télescopique Anneaux SiC Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée liège Action de pointe Bouchon dévissable métallique au talon avec extrêmité antichoc

	Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8x	Ç
N	MF21TMHBF	2,10	5	57	155	4	5-40
N	MF24TMHBF	2,40	5	69	170	4	30-60
N	MF27TMHBF	2,70	5	80	188	4	30-60
N	MF30TMHBF	3,00	6	72	234	5	30-60
N	MF30THBF	3,00	6	72	239	5	40-90
N	MF36THBF	3,60	7	79	317	6	40-90
N	MF36TXHBF	3,60	7	78	367	6	70-150
N	MF39TXHBF	3,90	7	75	370	6	70-150
N	MF36TXXHBF	3,60	7	75	375	6	100-300

140 —







STEEZ

à partir d
479 €

La série des STEEZ comprend 3 cannes techniques d'exception. Les carbones étudiés proposent ce qui se fait de mieux pour la recherche des black-bass. Les techniques modernes pour lesquelles ces cannes sont développées permettent également de toucher nos carnassiers locaux : perches ou brochets notamment.

STEEZ 691HMHFB - MACHINEGUNCAST TYPE-III

La MaghineGuncast Type-III est dotée d'une sensibilité extrême grâce à une teneur en carbone SVF exceptionnelle de 99 %! Toutes les informations du leurres (chocs, touches, vibrations) sont transmises directement au poignet avec précision. L'enroulement de carbone en X45 améliore énormément la réactivité de la canne lors des torsions. De plus, le X45 donne du "ressort" au blank lorsqu'on le charge au lancer, ce qui améliore la précision des posers et les distances de lancer. Sa longueur lui permet de pitcher à distance et facilite les ferrages. Cette canne polyvalente répond à un grand nombre d'usages techniques avec un haut niveau de précision. Elle permet de pratiquer au spinnerbait, au rubber jig, au montage texan ou encore à la frog.

Teneur en carbone SVF: 99 %.

STEEZ 721HFB - WALLESKEY

Contrairement aux idées reçues, la sensibilité d'une canne a un impact positif sur les performances lors de l'utilisation de swimbait. Le carbone d'ultra-haute sensibilité SVF est doté d'un taux de concentration de fibres de 94 %. Il permet de ressentir les moindres mouvements latéraux des swimbaits et lipless big-baits (sans bavette) lors de leur nage en S pour adapter la vitesse de récupération et exploiter au mieux la nage du leurre. Ce blank d'exception permet aussi d'utiliser les spinnerbaits et, même s'il n'est pas prévu pour cela, de peigner efficacement au ras du fond avec un montage texan sur tête plombée.

Teneur en carbone SVF: 94 %

STEEZ 651MMHRB - SPECTER

La STEEZ SPECTER possède une action regular-fast lui offrant une polyvalence impressionnante au niveau des différentes pêches techniques. Cette canne permet de pêcher aux poissons nageurs en récupération lente à modérée (jerkbaits, stickbaits ou plugs). Son action progressive a permet de prospecter aussi en powerfishing avec des spinnerbaits, buzzbaits ou encore des vibrations. La sensibilité extrême de cette canne au carbone d'ultra-haute densité SVF ouvre également l'accès à des techniques d'approche plus fines telles que le light rubber jig, la pêche en texan pas ou peu plombé ou la pêche à gratter au leurre souple sur tête football. Son développement a été expertisé grâce à l'outil de développement informatique exclusif Daiwa nommé ESS. Le travail de courbure et la sensibilité de la canne à différentes phases d'exploitation ont été peaufinés lors des lancers, des récupérations, des combats et ce, avec les contraintes de chaque technique décrite dans ce texte. Une canne à la pointe de la technologie!

Teneur en carbone SVF: 88 %.

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) 88 à 99 % selon les cahiers des charges • Monobrin • Anneaux Fuji SiC sur monture Titanium • Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage customisé • Poignée ergonomique en mousse, striée sur le modèle SPECTER

Action rapide • Livré dans un étuis néoprène

SVF	Porte-moulinet exclusif	TITANIUM	Composants		
m	х	∭ cm	\bigcirc g	g_{x}	Ç
2,06	1	206	111	9	¼-1 oz - 7-28 g
2,18	1	218	133	10	1/4-1 1/2 oz - 7-42 g
1,96	1	196	144	9	³/16-1 oz - 5-28 g
	E m 2,06 2,18	m x x 2,06 1 2,18 1	exclusif	Em Jx Cm Cg 2,06 1 206 111 2,18 1 218 133	Em x cm g x 2,06 1 206 111 9 2,18 1 218 133 10

La technologie "Expert Sens Simulation" est unique. Elle utilise un programme informatique exclusif Daiwa qui ontimise l'action de la canne la répartition des



La technologie "Expert Sens Simulation" est unique. Elle utilise un programme informatique exclusif Daiwa qui optimise l'action de la canne. La répartition des charges sur le blank est étudiée sur différents paliers de tension jusqu'à la courbure maximale. Le logiciel étudie l'énergie cinétique dans l'action de lancer en fonction du poids de la ligne et dans l'action du combat selon le poids et la force de tirée du poisson. Le résultat : un blank parfaitement adapté au type de pêche. Le cahier des charges précis est suivi à la fois par les ingénieurs Daiwa et par les meilleurs pêcheurs de la technique étudiée.

STEEZ XT

à partir de 324 €*

En provenance du marché américain cette nouvelle série de cannes casting reprend l'esprit des blanks Steez mais avec un design simplifié mais d'une grande classe cependant. La gamme se compose de 5 cannes. Une 6,6' polyvalente en action M (spinner bait, poissons nageurs) particulièrement recommandée pour le float tube, une 7' en action MH (poissons nageurs, Texas, spinner baits), une 7' en action MR (crank baits, vibration), une 7'11 H et 6'7 HMH (shad, swimming jig, shad palette) et une 7'4 XH et 7'4 HXH (Heavy texas, swimming shad grande distance).

• Blank carbone 90% SVF (Super-high Volume Fiber) • Monobrin • Anneaux Fuji Alconite sur monture Titanium • Porte-moulinet exclusif "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage usiné en Alu • Poignée ergonomique en mousse • Action très puissante • Spécialement recommandé pour les leurres : Big Bait/Rubber jig/Heavy Carolina Rig/Texas rig

X ⁴⁵ SVF	Porte-moulinet exclusif	TITANIUM	Composants			
Référence	m	x	∏ cm	g	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
STZXT661MFB	1,98	1	198	105	9	1/8-5/8 oz 3,5-10 g
STZXT701MHFB	2,13	1	213	139	9	1/4-1 oz - 7-28 g
STZXT701MRB	2,13	1	213	126	9	1/4-3/4 oz - 7-21 g
STZXT711HFB	2,16	1	216	118	9	¼-1 ½ oz - 7-42 g
STZXT741XHFB	2,24	1	224	155	9	½-2 oz - 14-56 g
N STZXT742HXHRBAF	2,24	1+1	180	181	9	½-2 oz - 14-56 g
N STZXT671HMHFBAF	2,00	1	200	114	9	¼-1 oz - 7-28 g

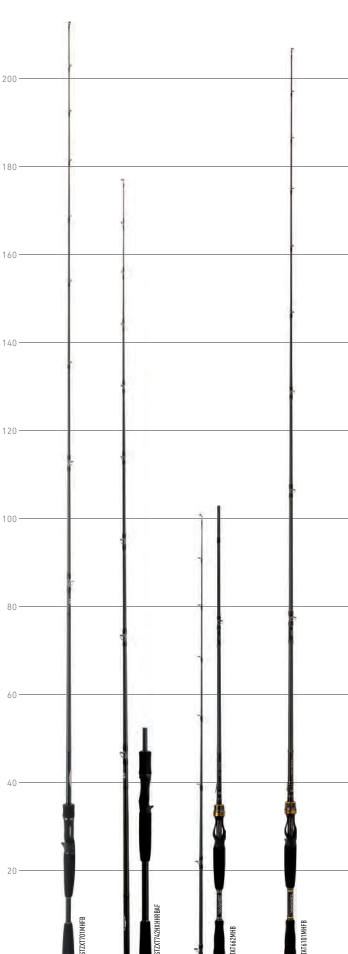
Info +		Tableau de conversion "gramme / once"								
Développées aux États-Unis, les Steez affichent des puissances de lancer en once (Oz). Cette unité de poids équivaut à 28,35 g. Voici un tableau de conversion simplifié qui vous sera utile pour lire les puissances de lancer de certaines cannes et le poids de têtes plombées techniques en provenance du Japon ou des US.										
Gramme	0,3 g	2,6 g	3,5 g	5,3 g	7 g	9 g	10,5 g			
Once	1/32 oz	3/32 oz	1/8 oz	3/16 oz	1/4 oz	5/16 oz	3/8 oz			
Gramme	14 g	17,5 g	21 g	28 g	35 g	42 g	56 g			
Once	1/2 oz	5/8 oz	3/4 oz	1 oz	1 1/4 oz	1 1/2 oz	2 oz			

TATULA à partir de 164 €*

La gamme baitcasting Tatula a débarqué en force avec le titre de championne du monde de la pêche du black-bass en 2014. Ces cannes ont été utilisées par Randy Howell lors du Bassmaster Classic et l'ont accompagné dans sa quête du titre le plus convoité au monde dans l'univers de la pêche. Derrière leurs finitions éclatantes, ces blanks cachent de vraies technologies au service du pêcheur. Les nappes de carbone de très haute qualité SVF sont enroulées avec la technologie Daiwa x45 et offrent au pêcheur un ressenti immédiat et des actions précises. Les cannes Tatula ont été passées au crible par le test impartial et très critique du magazine Tackle Tour aux États-Unis. Elles ont et de qualité. Les modèles monobrins sont issus de la gamme Américaine et les modèles 2 brins ont été spécialement développés pour les pêcheurs Européens.

- Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchements inversés sur les modèles 2 brins Anneaux Fuji Alconite
- Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa Poignée hard EVA Action de pointe Butt cap Daiwa au talon Accroche leurre métallique noir

X ⁴⁵ SVF	BIAS	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants		
Référence	m	x	∏ cm	∑ g	δ x	₹ g
TAT602MB	1,83	2	95	100	8	7-21
TAT662MB	1,98	2	103	107	9	7-21
TAT701MRB	2,13	1	213	114	9	7-21
TAT721HFB	2,18	1	218	114	9	10,5-42
TAT602MHB	1,83	2	95	105	8	7-28
TAT662MHB	1,98	2	103	110	9	7-28
TAT6101MHFB	2,07	1	207	109	9	7-28
TAT702MHB	2,13	2	110	116	9	7-28









à partir de 149 €*

Pour sa première apparition aux yeux des pêcheurs et professionnels du secteur, la gamme de cannes PROREX XR a remporté le prix de la meilleure nouveauté Européenne au salon professionnel EFTTEX à Amsterdam. La gamme baitcasting Prorex XR propose un large éventail de cannes de toute dernière génération. Ces blanks exceptionnels sont issus de nappes de carbone de très haute qualité HVF améliorés par la technologie NanoPlus. Ils sont enroulés avec la technologie x45 (fibres de carbone verticales, horizontales et obliques successives) et renforcés de la structure de carbone 3DX. Ils apportent un ressenti incroyable des moindres touches et accrocs et leurs actions sont d'une précision rare. Parmis cette collection de cannes 2 brins à emmanchement carbone Daiwa V-Joint, un modèle monobrin 561XXH fait exception. Ce dernier est destiné aux gros jerks à brochet. Les modèles XH, XXH et XXXH sont destinés à lancer de gros leurres pour cibler les brochets records. Les modèles MH permettent la traque des bass, perches et sandres et le modèle H convient bien pour la recherche spécifique des gros sandres en milieu encombré ou des brochets.

• Blank carbone HVF NANOPLUS (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX • Emmanchement V-Joint • Anneaux Fuji K Alconite • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa • Poignée mousse EVA de haute densité • Action de pointe • Accroche leurre amovible exclusif Daiwa

Composants	nanoplus	HVF	v-godyr	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Fuji
Référence	m	x	m cm	5 9	8×	₹ g
N PXX662MHFBAF	1,98	2	104	112	8	7-28
N PXX702MHFBAF	2,13	2	111	117	9	7-28
N PXX702HFBAF	2,13	2	111	125	9	14-42
N PXX762XHFBAF	2,29	2	119	158	10	28-84
N PXX561XXHFBAF	1,68	1	168	142	8	60-120
N PXX662XXHFBAF	1,98	2	104	150	9	60-120
N PXX692XXXHFBAF	2,06	2	108	155	9	80-180
N PXX862XXXHFBAF	2,59	2	134	182	10	80-180

Info + Daiwa lance PROREX avec 3 awards et 1 runner-up

Conçue pour la traque des gros brochets, la nouvelle marque PROREX lancée par Daiwa a connu un succès immédiat lors du salon professionnel Européen EFTTEX à Amsterdam cette année.

Les 4 produits proposés aux Awards des meilleures nouveautés ont tous été consacrés, pour la plus grande fierté de l'équipe Daiwa.

- Meilleure canne : canne PROREX XR
- Meilleur moulinet baitcasting : moulinet PROREX 100 H
- Runner-up moulinet spinning (2 $^{\rm e}$) : moulinet PROREX 3012PE
- Meilleur leurre souple : Live Trout Swimbait DF









Carbone HVF nanoplus

Le carbone HVF fixe ses fibres par un mélange et un ajustement des résines de l'ordre du nanomètre! Le blank de ultra-haute densité devient plus sensible, léger et résistant à la fois.



Technologie x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique.



Carbone 3DX

Le talon est renforcé en carbone 3DX. La structure de carbone hexagonale (tissus multidirectionnels à 60°) booste la puissance de la canne quel que soit son sens de compression.



Porte-moulinet exclusif

Ce porte-moulinet exclusif Daiwa ajouré est léger et ergonomique. Sa coupe ajustée et sa bague de serrage EVA assurent une parfaite tenue au moulinet.



Accroche-leurre exclusif Daiwa

Daiwa a mis au point cet accroche-leurre exclusif en ABS de haute densité. Réversible, il permet de fixer les leurres par l'attache rapide ou par l'æillet.

102



128 €*

160

140 -

120

La gamme PROREX est une série complète de cannes casting permettant d'aborder toutes les pêches du brochet en France. Faciles à transporter, les modèles en deux éléments disposent d'un emmanchement V-Joint. La traque des grands brochets peut commencer!

La 702HXHFBAF est une canne polyvante pour l'emploi de leurres durs, petits swimbaits et shad jusqu'à 50 g.

La 762XHBFAF est une canne pour la pêche à distance au swimbait et au shad

La 561XXHFBAF est une canne pour la pêche au jerkbait en bateau ou en float tube. La 662XXHFBAF sera parfaite pour la pêche du bord au jerkbait grâce à son bras de levier important.

Les 692XXXHFBAF et 862XXXHFBAF autorisent l'emploi de très gros leurres (swimbaits, shads) jusqu'à 180 g.

- Blank carbone HVF monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX
- Emmanchement V-Joint Anneaux Seaguide SiC double-pattes et monopattes en pointe • Porte-moulinet Fuji ACS • Poignée liège • Action de pointe • Butt cap métallique Prorex au talon

30X ×45	HVF	v-johnt	micro Pitch	Composants	SEA-GUIDE	
Référence	m	x	∭ cm	5 9	δ x	g
N PX702HXHFBAF	2,13	2	111	151	9	14-56
N PX762XHFBAF	2,29	2	119	163	9	28-84
N PX561XXHFBAF	1,68	1	168	132	8	60-120
N PX662XXHFBAF	1,98	2	104	149	9	60-120
N PX692XXXHFBAF	2,06	2	108	162	9	80-180
N PX862XXXHFBAF	2,59	2	134	185	11	80-180





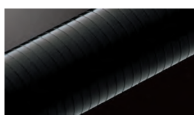


Réduction de la résine et degré d'adhésion des fibres de carbone retravaillé lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus léger, sensible et d'action plus rapide.



Technologie x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique.



Micro Pitch

Lors de l'enroulement des nappes de carbone, une finition à base de micropigments est pulvérisée à chaud. L'abscence de vernis apporte légèreté et sensibilité.



Porte-moulinet Fuji ACS

Ce porte-moulinet Fuji ajouré et ergonomique assure une prise en main précise. Grace à sa gachette et sa coupe particulière, les doigts se positionnent naturellement.



Technologie V-Joint

Emmanchement en carbone tressé à 45° développé par Daiwa, le BIAS, qui s'avère plus résistant et dont la courbure ne présente aucune rupture, ce qui préserve la qualité de l'action.



POWERMESH

à partir de **89 €***

Technicité et rapport qualité/prix se retrouvent dans cette série de cannes au design sobre et résolument moderne. Les Powermesh couvrent à la fois les usages les plus courants (spinner, minnow...) et les pêches les plus spécifiques comme le jerkbait ou le bigbait avec des modèles musclés de 60-120 g.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchements inversés sur les modèles 2 brins Anneaux Fuji Alconite
- Porte-moulinet ajouré Fuji avec bague de vissage customisée carbone Poignée liège • Action de pointe, forte et rapide pour les modèles PM681HMHFBBF, PM772XXHRBOSBF et PM561XXHFBBF

X ⁴⁵ HVF	micro Pitch	Composants				
Référence	m	x	∏ cm	g	8×	₹ g
PM662MHFBBF	1,98	2	104	121	9	7-28
PM681HMHFBBF	2,03	1	203	124	9	10-35
PM682HMHFBBF	2,03	2	106	129	9	10-35
PM772XXHRBOSBF	2,31	1+1	189	226	9	60-120
PM561XXHFBBF	1,68	1	168	160	8	60-120



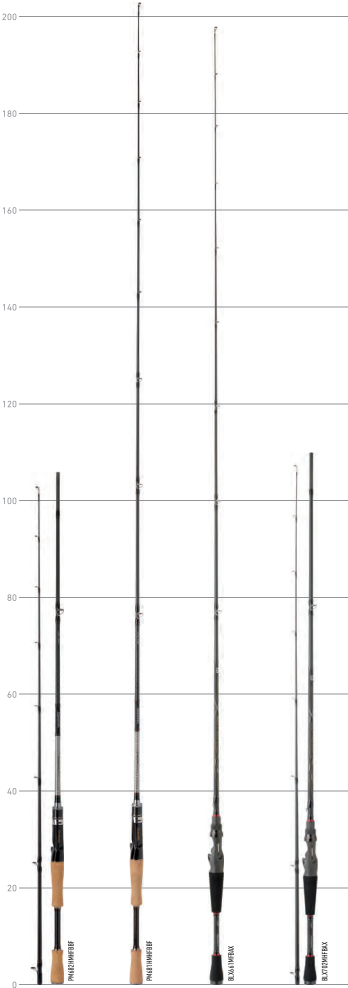
BALLISTIC

partir de **94 €***

Série de cannes casting offrant de grandes performances à un prix contenu. Bien équilibrées, sensibles et réactives, les Ballistic sont parfaites pour les pêcheurs en float tube.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement inversé sur les modèles 2 brins • Anneaux Fuji OAL • Portemoulinet Fuji ACS ajouré avec bague de vissage customisée • Poignée EVA • Action rapide • Accroche leurre métallique • Butt Cap Daiwa au talon. Etui tissu

X ⁴⁵ HVF	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	CONCEPT ()	Composants		
Référence	m	x	∭ cm	5 9	\mathcal{A}^{x}	₹¶
BLX661MFBAX	1,98	1	198	100	9	7-21
BLX662MFBAX	1,98	2	104	102	9	7-21
BLX661MHFBAX	1,98	1	198	108	9	7-28
BLX662MHFBAX	1,98	2	104	111	9	7-28
BLX702MHFBAX	2,13	2	110	117	9	7-28
BLX741HFBAX	2,20	1	220	127	9	14-42



EXCELER

à partir de **74 €***

Les cannes Exceler baitcasting sont équipées du carbone HVF à haute concentration de fibres et de la technologie de montage x45 qui allège le blank tout en améliorant la sensibilité. Cette gamme répond aux besoins de la plupart des pêcheurs et propose aussi des produits spécialisés au rapport qualité/prix imbattable!

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement inversé • Anneaux Seaguide SiC double-pattes et monopattes en pointe • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa, ajouré en 2 parties à bague vissante métallique • Poignée EVA • Action de pointe rapide • Accroche leurre métallique • Butt Cap Daiwa au talon. Etui tissu

X ⁴⁵ HVF	MAGNUM TAPER	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif			
Référence	m	x	m cm		8×	₹g
EX602MFBBF	1,83	2	95	128	8	7-21
EX661MFBBF	1,98	1	198	135	9	7-21
EX662MFBBF	1,98	2	103	137	9	7-21
EX661MHFBBF	1,98	1	198	140	9	7-28
EX762XXHFBOSBF	2,33	1+1	180	188	11	60-120
EX602XXHFBOSBF	1,83	1+1	141	160	8	60-120



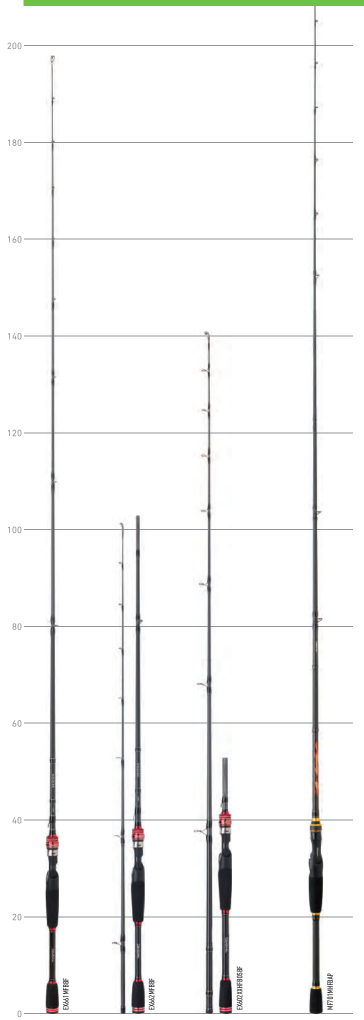
MEGAFORCE BASS

à partir de **65 €***

Cette nouvelle série Megaforce Bass a été développée pour traquer les carnassiers d'eau douce, notamment le black-bass au Portugal. Ces cannes monobrins sont dotées d'actions puissantes pour brider les gros carnassiers à la touche. Les modèles RB disposent d'action regular plus progressives et les modèles FB ont des actions fast plus rapides. Leur rapport qualité/prix est exceptionnel!

• Blank carbone haut module • Monobrin • Anneaux SiC noir tripattes • Portemoulinet ajouré avec bague de vissage customisée carbone • Poignée mousse EVA haute densité gravée Daiwa au talon • Action de pointe rapide

MODULE MAGNUM						
Référence	m	x	∏ cm	∑ g	\mathcal{S}^{\times}	Ç
MF701MRBAP Regular	2,13	1	213	119	11	5-21
MF701MHRBAP Regular	2,13	1	213	136	11	7-28
MF701MHFBAP Fast	2,13	1	213	136	11	7-28
MF701HMHFBAP Fast	2,13	1	213	159	11	10-35





TEAM DAIWA TRAVEL

à partir de 229 €*

Les cannes multibrins Team Daiwa Travel proposent un programme "voyage" pour les pêches fines à moyennes aux leurres en baitcasting. Avec des blanks HVF de haute qualité et des emmanchements en carbone BIAS (V-JOINT), elles sont parées pour la recherche des poissons tropicaux de taille moyenne ainsi que des brochets de nos eaux. Elles sont livrées dans un étui semi-rigide, gardez-les près de vous où que vous soyez.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji Alconite monopattes K antiemmêlements • Porte-moulinet FUJI PTSMPJ ajouré avec foregrip EVA vissant en guise de back-stop • Poignée EVA de haute densité • Action "Regular-fast progressive" pour le modèle 684, "Regular-fast" pour le modèle 654 et "Regularfast puissant" pour les autres modèles • Butt cap Daiwa au talon • Livrées dans une housse de transport semi-rigide à la taille de chaque canne

HVF V-JOHNT	micro Pitch	K				
Référence	m	x	∭ cm	\bigcirc g	δ^{x}	Çg
N TD684MHRBBF	2,03	4	55	161	9	7-28
N TD684HRBBF	2,03	4	56	180	9	14-42
N TD654XHFB0SBF	1,96	4	55	180	9	28-84
N TD724XHRBOSBF	2,18	4	63	189	9	28-84
■ TD814XXHRBOSBF	2,46	4	69	230	9	60-150





Cette canne Exceler baitcasting multibrin est équipée du carbone HVF à haute concentration de fibres et de la technologie de montage x45 qui allège le blank tout en améliorant la sensibilité. Ce produit spécialisé au rapport qualité/prix imbattable est doté d'un encombrement réduit de 54 cm seulement!

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement inversé • Anneaux Seaguide SiC double-pattes et monopattes en pointe • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa, ajouré en 2 parties à bague vissante métallique • Poignée EVA • Action de pointe rapide • Accroche leurre métallique • Butt Cap Daiwa au talon. Etui tissu

X ⁴⁵ HVF	MAGNUM TAPER	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif			
Référence	E m	х	∏ cm	\bigcirc g	δ^{\times}	C3
EX664MHFBBF	1,98	4	54	145	9	7-28







La légende Steez ornée d'anneaux carbone

STEEZ AGS

Modèle 651 M - Storm Dragon

La gamme légendaire de cannes Steez peut se vanter de présenter ce qui se fait de mieux en matière de qualité d'action pour les pêches techniques du blackbass et des carnassiers difficiles. Leur carbone SVF bénéficie de l'enroulement x45 pour améliorer la précision des lancers en atténuant les effets de torsion du blank. La Steez AGS Storm Dragon est spécialement recommandée pour les leurres Jig head rig, Down shot rig, Wacky rig, Light texas rig, Light carolina rig, Minnow, Shad et Spinnerbait.

Modèle 671 MH - Shooting Star

La canne Steez Shooting Star a été développée pour répondre aux attentes des pêcheurs de black-bass. Lorsque les bass sont postés, ils peuvent être ciblés à l'aide des montages Down Shot Rig, Rubber Rig ou encore Jig Head Rig. Les anneaux AGS sont la consécration technique des Steez, les touches délicates seront ressenties comme jamais, que ce soit au ras du fond tout comme entre deux eaux à l'aide de montages Wacky Rig ou No Sinker Rig.

• Blank carbone 87% SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Monobrin • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa et anneaux de pointe Fuji Titanium • Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique avec écrou de serrage à cliquet micrométrique • Poignée ergonomique super hard EVA • Action de pointe sensible • Un vrai bijou, tant en design qu'en qualité du blank et des composants. Livrée avec une housse néoprène et une bonnette de protection du scion en néoprène • Accroche-leurre FUJI EHKM couleur noir-or. Modèle 671MH: Techniques recommandées: Down Shot Rig, Rubber Rig, Jig Head Rig, Wacky Rig, No Sinker Rig

_AG5 X45	SVF	Porte-moulinet exclusif	TITANIUM			
Référence	E m	х	∏ cm	∑ g	8×	₹ g
STZAGS651MFSAF Storm Dragon	1,96	1	196	99	8	5-21
STZAGS671MHFSAF Shooting Star	2,01	1	201	111	8	7-28

TOURNAMENT AGS

à partir de 389 €* 80

60

STZAGS651MFSAF

419 €

Cette gamme Tournament AGS est spécialement destinée aux pêches en eau douce. Son blank est le fruit du meilleur de la technologie Daiwa : X45, SVF, 3DX et V-Joint pour la mise en œuvre d'un produit hors norme. Les anneaux AGS en carbone apposés sur ce blank en font l'un des plus résonnants du marché.

Les différentes puissances permettant de couvrir l'ensemble des pêches au carnassier en eau douce.

Modèle 702 M

Cette canne de 7' (2,13 m) est idéale pour le poisson nageur ou les pêches à gratter.

Modèle 772 MH

La 7'7 (2,31 m) est parfaite pour la pêche du sandre en linéaire.

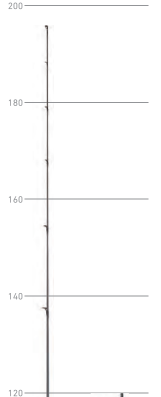
Modèle 802 H

La version 8' (2,44 m) est conçue pour les pêches au leurre souple à distance.

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa. Sous le premier Anneau se trouve une nappe de carbone qui renforce le blank pour éviter que la base de l'anneau ne comprime le blank lors d'une forte tension • Porte-moulinet exclusif Daiwa, finition gloss-black • Poignée mousse EVA au-dessus du porte-moulinet et liège en-dessous • Action

de pointe sensible • Accroche leurre FUJI rabattable noir/argent

_AGS 3DX	X 45	SVF	v- ฮูอสีมา	Porte-moulinet exclusif	Composants	
Référence	m	х	∏ cm		\mathcal{S}^{x}	₹ g
TNAGS702MFSAF	2,13	2	111	135	8	7-21
TNAGS772MHFSAF	2,31	2	120	128	9	7-28
TNAGS802HFSAF	2,44	2	127	153	9	14-42





Anneaux carbone AGS

Les anneaux carbone AGS sont les plus légers et sensibles au monde. L'anneau AGS est 42 % plus léger et 3x plus sensible que l'armature Titanium.



Technologie x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique.



Carbone SVF

Réduction de la résine et serrage des fibres de carbone amplifié lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus léger, sensible et d'action plus rapide.



Porte-moulinet Air Beam

Le porte-moulinet Air Beam, exclusivité Daiwa, est léger et ergonomique. Sa bague de serrage à cliquet assure un parfait maintien du moulinet



Accroche leurre Fuii®

L'accroche leurre en ABS de haute densité, de couleur or assortie à la c anne, permet de fixer un leurre ou un hameçon. Sa position et son orientation sont ajustables.





PROREX AGS

à partir de 239 €*

Plus accessibles que jamais, les Prorex AGS sont composées d'un blank carbone SVF léger et renforcé par la technologie Nanoplus. L'enroulement des nappes en x45 et le renfort 3DX au talon propulsent ces cannes au sommet de la technologie. Les anneaux carbone AGS sont 42% plus légers que le Titanium et amplifient la sensibilité des cannes. En diminuant le poids des anneaux en pointe, le scion vibre moins au lancer, ce qui booste les distances. Le mariage parfait de la sensibilité, la précision et la puissance pour manier les leurres à la perfection et venir à bout des carnassiers qui nous font rêver. La gamme large couvre aussi bien la pêche des grands brochets à l'aide de gros leurres que les pêches délicates de la perche et du sandre. Livrées dans un étui néopène.

• Blank carbone SVF Nanoplus (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX • Emmanchement V-Joint • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa • Porte-moulinet exclusif Daiwa « Carbon-Air », bague de serrage carbone Fuji à lèvre métallique • Poignée EVA de haute densité • Action rapide • Accroche leurre amovible exclusif Daiwa

_AGS 3DX	X 45	nanoplus	SVF	v-20สีมก	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif					
Composants											
Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8×	Çg					
N PXAGS742ULFSAF	2,24	2	116	115	8	2-10					
N PXAGS702LFSAF	2,13	2	111	113	8	5-14					
N PXAGS632MHFSAF	1,91	2	99	118	8	7-28					
N PXAGS702MHFSAF	2,13	2	111	114	8	7-28					
N PXAGS802MHFSAF	2,44	2	127	122	8	7-28					
N PXAGS902MHFSAF	2,74	2	142	139	8	7-28					
N PXAGS702HFSAF	2,13	2	111	120	8	14-42					
N PXAGS802HFSAF	2,44	2	127	135	8	14-42					
N PXAGS902HFSAF	2,74	2	142	150	8	14-42					
N PXAGS802XHFSAF	2,44	2	127	147	8	28-84					
N PXAGS902XHFSAF	2,74	2	142	169	8	28-84					

NEW PROREX XR

à partir de 149 €*

Les cannes Prorex XR de toute dernière génération présentent des blanks exceptionnels issus de nappes de carbone de très haute qualité HVF. Le carbone est amélioré par la technologie Daiwa NanoPlus et l'enroulement des fibres verticales, horizontales et obliques par couches successives : technologie Daiwa x45. La sensibilité de ces cannes est exceptionnelle. La gamme complète propose tout un programme pour la traque des carnassiers, de la perche au brochet!

• Blank carbone HVF Nanoplus (*High Volume Fiber*) monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX • Emmanchement V-Joint • Anneaux Fuji K Alconite • Porte-moulinet Fuji TVS ajouré et ergonomique • Poignée mousse EVA de haute densité • Action de pointe • Accroche leurre amovible exclusif Daiwa

1	SDX X45	nanoplus	HVF	v-มูดสมา	micro Pitch	Fuji	Composants
	Référence	m	x	∏ cm	g	\mathcal{Q}^{x}	Ç
N	PXX602ULFSAF	1,83	2	96	90	9	2-8
N	PXX702ULFSAF	2,13	2	111	98	9	2-8
N	PXX672MLXSAF	2,01	2	105	102	8	5-14
N	PXX632MFSAF	1,91	2	100	105	7	5-21
N	PXX602MHFSAF	1,83	2	96	107	7	7-28
N	PXX702MHFSAF	2,13	2	111	118	8	7-28
N	PXX802MHFSAF	2,44	2	127	149	8	7-28
N	PXX702HFSAF	2,13	2	111	130	8	14-42
N	PXX802HFSAF	2,44	2	127	156	8	14-42
N	PXX902HXHFSAF	2,74	2	142	176	9	14-56
N	PXX802XHFSAF	2,44	2	127	166	8	28-84
N	PXX802XHRSAF Action regular	2,44	2	127	169	8	28-84
N	PXX802XXHRSAF	2,44	2	127	185	8	60-120

Info +

Award de la meilleure cannes 2016 à l'EFTTEX

72)

La canne Prorex XR a remporté l'Award de la meilleure nouveauté 2016 au salon Européen EFTTEX 2016.

765 Anneaux carbone AGS Les anneaux carbone AGS sont les plus légers et sensibles au monde. L'anneau AGS est 42 % plus léger et 3x plus sensible que l'armature Titanium 100

STEEZ XT

à partir de 309 €*

La série Steez se décline désormais dans une version au design simplifié tout en conservant les qualités d'action originales. Cette gamme propose des grammages complémentaires mais tous destinés aux pêches fines en eau douce. Deux modèles sont proposés en 0,4-10,5 g: un modèle FS d'action rapide (fast) et un modèle XS d'action ultra-rapide (extra-fast).

• Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX • Monobrin • Anneaux Fuji Alconite sur monture Titanium • Porte-moulinet Fuji VSS gloss-black taille 16 • Poignée EVA • Action rapide de pointe

X ⁴⁵ SVF	Porte-moulinet exclusif	TITANIUM	Composants			
Référence	m	x	∏ cm		8×	Ç
STZXT701MLFS	2,13	1	213	110	9	1/64-1/4 oz - 0,4-7 g
STZXT701MFS	2,13	1	213	115	9	1/16-3/8 oz - 1,7-10,5 g
STZXT701MHFS	2,13	1	213	125	8	1/8−3/4 oz − 3.5−21 π

TATULA

a partir de
159 €*

Les cannes Tatula, utilisées par Randy Howell lors du Bassmaster Classic 2014, l'ont accompagné dans sa victoire du titre le plus convoité au monde dans l'univers de la pêche. Derrière leurs finitions éclatantes, ces blanks cachent de vraies technologies au service du pêcheur. Les nappes de carbone de très haute qualité SVF sont enroulées avec la technologie Daiwa x45 et offrent au pêcheur un ressenti immédiat et des actions précises. La gamme Tatula spinning propose 3 modèles monobrins d'une sensibilité hors-norme et au rapport qualité/prix remarquable!

- Blank carbone SVF (Super-high Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchements inversés sur les modèles 2 brins Anneaux Fuji Alconite
- Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa Poignée hard EVA Action de pointe, scion Megatop sur les modèles ML Butt cap Daiwa au talon Accroche leurre métallique noir

X ⁴⁵ SVF	MEGATOP	BIAS	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants	
Référence	m	х	cm	<u> </u>	g_{x}	₹ g
TAT631MLXS Scion plein	1,91	1	191	101	7	1/64-1/4 oz - 0,4-7 g
TAT6111MLXS Scion plein	2,11	1	211	109	8	1/64-1/4 oz - 0,4-7 g
TAT701MFS	2,13	1	213	121	8	1/4 - 3/4 oz - 7-21 g

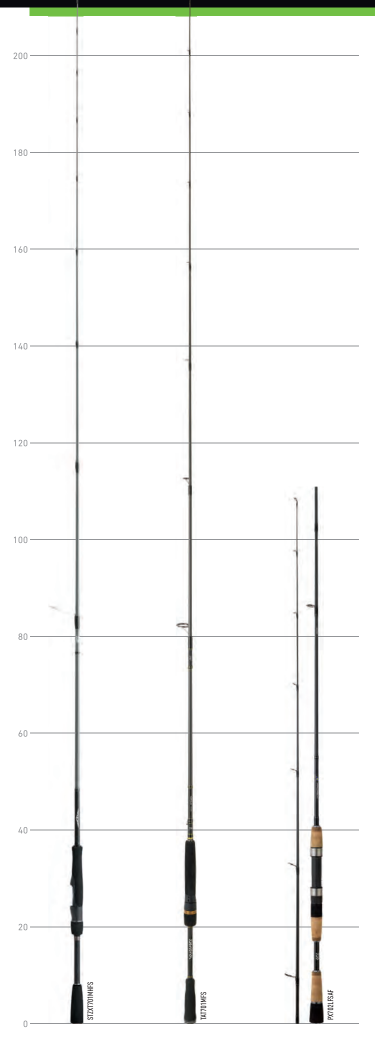
PROREX

à partir de 86 €°

Cette gamme Prorex propose des cannes complémentaires d'un haut niveau de qualité. Leur carbone HVF enroulé avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX offre des sensations uniques en action de pêche. Puissance au lancer et au combat et sensibilité en action de pêche sont les 2 maîtres mots pour qualifier cette gamme. Les pêcheurs de brochets ont désormais un univers entièrement dédié dans les gammes PROREX.

• Blank carbone HVF monté avec la technologie x45 • Emmanchement V-Joint • Anneaux Seaguide SiC double-pattes et monopattes en pointe • Porte-moulinet Fuji DPS tubulaire à vis • Poignée liège • Action de pointe • Butt cap métallique Daiwa au talon

X ⁴⁵ HVF	v-godur	BIAS	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants	SEA-GUIDE
Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>	<u>8</u> ×	Ç
N PX602ULFSAF	1,83	2	96	82	8	2-8
N PX702ULFSAF	2,13	2	111	128	10	2-8
N PX702LFSAF	2,13	2	111	132	8	3-10
N PX802LFSAF	2,44	2	126	136	8	3-10
N PX602MFSAF	1,83	2	96	92	7	7-21
N PX602MHFSAF	1,83	2	96	94	7	7-28
N PX802HMHFSAF	2,44	2	126	148	8	10-35
N PX902HMHFSAF	2,74	2	141	165	8	10-35
N PX802HXHFSAF	2,44	2	126	155	7	14-56
N PX902HXHFSAF	2,74	2	141	171	8	14-56
N PX802XHFSAF	2,44	2	126	168	7	28-84
N PX902XHFSAF	2,74	2	141	188	8	28-84
N PX802XXHFSAF	2,44	2	126	173	7	60-120
N PX902XXHFSAF	2,74	2	141	189	8	60-120
N PX802XXXHFSAF	2,44	2	126	186	7	80-180





POWERMESH

à partir de 129 €*

La gamme Powermesh comprend des cannes aux cahiers des charges éclectiques. Il y en a pour tous les goûts, de la canne ML pour les pêches fines à la canne 8' H pour pêcher à longue distance avec des poissons nageurs ou leurres souples volumineux jusqu'à 42 g.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
- Emmanchements inversés sur les modèles 2 brins Anneaux Fuji Alconite
- Porte-moulinet ajouré Fuji avec bague de vissage customisée carbone Poignée liège Action de pointe Butt cap Daiwa au talon

X ⁴⁵ HVF	micro Pitch	Composants				
Référence	E m	х	∏ cm	5 9	8^{\times}	₹ g
PM672MLXFSBF	2,01	2	105	105	7	5-14
PM632MFSBF	1,90	2	100	101	7	5-21
PM661MFSBF	1,98	1	198	101	7	5-21
PM702MHFSBF	2,13	2	111	119	8	7-28
PM802MHFSBF	2,44	2	126	126	9	7-28
PM702HFSBF	2,13	2	111	123	8	14-42
PM802HFSBF	2,44	2	127	136	9	14-42

BALLISTIC

à partir de **99 €***

Série de cannes spinning offrant de grandes performances à un prix contenu. Bien équilibrées, sensibles et réactives, les Ballistic réunissent toutes les qualités d'une canne leurre technique.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement inversé sur les modèles 2 brins • Anneaux Fuji OAL • Portemoulinet Fuji ACS ajouré avec bague de vissage customisée • Poignée EVA
- Action rapide Accroche leurre métallique Butt Cap Daiwa au talon. Etuis tissu

X ⁴⁵ HVF	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	CONCEPT ()	Composants		
Référence	m	х	∭ cm	5 9	\mathcal{S}^{x}	Ç
BLX662MHFSAX	1,98	2	102	102	8	7-28
BLX702MHFSAX	2,13	2	111	114	8	7-28
BLX802MHFSAX	2,44	2	127	124	8	7-28
BLX702HFSAX	2,13	2	111	122	9	14-42
BLX802HFSAX	2,44	2	127	132	9	14-42
BLX902HFSAX	2,74	2	142	149	9	14-42

EXCELER

4000 selon les modèles

EX63TXHFSBF

à partir de 69 €°

28-84

La série Exceler spinning touche à toutes les pêches au lancer-ramener. Ces cannes sont équipées du carbone HVF à haute concentration de fibres et de la technologie de montage x45 qui limite les torsions du blank et améliore les performances au lancer et lors du combat avec une belle prise.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
 Emmanchement inversé « Nouveaux anneaux Seaguide SiC à armature
- Emmanchement inversé Nouveaux anneaux Seaguide SiC à armature redesignée et renforcée, finition gunsmoke Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa, ajouré en 2 parties à bague vissante métallique Poignée EVA Action de pointe rapide Accroche leurre métallique Butt Cap Daiwa au talon Housse nylon S'équilibre parfaitement avec des moulinets taille 2000 à
- micro Pitch **X**⁴⁵ HVF exclusif ∭ cm **∑**g 8x ₹g Référence N EX602ULFSBF 1,83 3-10 EX602LFSBF 1,83 95 121 5-14 N EX631LFSBF 1,89 189 5-14 100 EX602MFSBF 1,83 95 ■ EX631MFSBF 1,89 189 5-21 EX702MFSBF 2,13 111 147 7-21 ■ EX661MHFSBF 1,96 196 117 7-28 N EX701MHFSBF 2,13 213 7-28 124 EX662MHFSBF 1,98 103 138 7-28 EX702MHFSBF 7-28 EX802MHFSBF 2,43 126 163 7-28 EX702HFSBF 111 161 14-42 EX802HFSBF 14-42 2.43 126 166

180 160 140 -120 -100 -80 60 -**TÉLESCOPIQUE** 40 M702MHFSBF PM661MFSBF

110 * Prix Public Conseillé

158

136

1+1

1.90



à partir de 59 €*

La gamme Theory est destinée aux pêches aux leurres. Elle est composée de modèles complémentaires. La version 702UL est adaptée aux pêches légères de la perche et du chevesne par exemple. Les autres modèles sont plus polyvalents et sont dotés d'un grammage de lancer de 7-28 à 10-35 g.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux SiC • Porte-moulinet ergonomique inservé et intégré au liège • Poignée liège avec partie carbone au pied de la canne • Action de pointe progressive

Référence	m	х	cm	Ŭg	8×	g
TH702ULXFSBF Shaky	2,13	2	110	112	9	3-10
N TH702MHFSBF Steady	2,13	2	110	128	9	7-28
TH702HMHFSBF Steady	2,13	2	110	135	9	10-35
TH802HMHFSBF Steady	2,44	2	125	151	9	10-35
TH902HMHFSBF Steady	2,70	2	141	166	9	10-35

MEGAFORCE BASS

à partir de 56 €*

Cette nouvelle série Megaforce Bass a été conçue pour la pêche au lancerramener. Développée pour traquer les carnassiers d'eau douce, notamment le black-bass au Portugal, ces cannes monobrins sont dotées d'actions fast (rapides) pour brider les carnassiers à la touche. Leur rapport qualité/prix est exceptionnel!

- Blank carbone haut module Monobrin Anneaux SiC noir tripattes Portemoulinet ergonimique inversé avec bague de vissage customisée carbone
- Poignée mousse EVA haute densité gravée Daiwa au talon Action de pointe rapide

MAGNUM TAPER						
Référence	m	x	∭ cm	<u> </u>	8×	₹ g
N MF6110MLFSAP	2,08	1	208	100	7	5-14
N MF701MFSAP	2,13	1	213	118	7	5-21
N MF661MHFSAP	1,96	1	196	124	7	7-28
N MF701MHFSAP	2,13	1	213	132	7	7-28
N MF701HMHFSAP	2,13	1	213	150	7	10-35



NEW LEGALIS

à partir de **49 €***

La série de cannes Legalis est conçue pour la pêche au lancer-ramener. Polyvalentes, ces cannes sont adaptées à la traque des petits carnassiers en eau douce et sont dotées d'un excellent rapport qualité-prix.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux monopattes SiC et anneaux de pointe empêchant le bouclage Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée liège Action de pointe douce Accroche-ligne fixe

Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8×	G
N LEG180LBF	1,80	2	94	91	7	2-10
N LEG210LBF	2,10	2	110	100	8	2-8
N LEG180MLBF	1,80	2	94	96	7	5-14
N LEG210MLBF	2,10	2	110	104	8	5-14
N LEG210MBF	2,10	2	110	108	8	5-21



PROCASTER A

à partir de 42 €*

La gamme PROCASTER A comprend un éventail de cannes adaptées aux pêches des carnassiers d'eau douce aux leurres. Les longueurs et les puissances sont variées, de 1,80 à 2,74 m et de 3-15 à 14-42 g pour couvrir les pêches lights tout comme les pêches polyvalentes du bord comme en bateau.

Blank carbone, nappe de "Wrapping X" au talon • Emmanchement inversé
Anneaux SiC • Porte-moulinet tubulaire à bague vissante métallique ajourée rouge • Poignée EVA • Action de pointe progressive

Référence	m	х	∭ cm	$ \mathcal{D}_{\mathfrak{g}} $	8×	g
PRA602LFSEAX	1,80	2	94	100	7	3-15
PRA662MHFSEAX	1,98	2	103	114	8	7-28
PRA702MHFSEAX	2,13	2	111	144	9	7-28
PRA702HFSEAX	2,13	2	111	157	9	14-42
PRA802MHFSEAX	2,44	2	127	141	9	7-28
PRA802HFSEAX	2,44	2	127	158	9	14-42
DDAGNOHESEAY	274	2	1/.2	193	10	1/-/-/-2

SAMURAI å partir de 26 €*

La gamme Samurai propose un éventail complet de cannes lancer couvrant les grands usages de la pêche au leurre en eau douce. Et pour preuve, les cannes couvrent des tailles de 1,20 à 3 m et des puissances de 3-15 à 60-120 g !

• Blank carbone et composite • Emmanchement inversé • Anneaux SiC monopattes • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège • Action de pointe progressive (Modèle L), de pointe rapide (Modèle ML) et de pointe forte (Modèle MH)

Bague de couleur pour repère de puissance

Référence	m	x	∭ cm	<u> </u>	8×	₹ g
SA120LAF	1,20	2	64	74	5	3-15
SA150LAF	1,50	2	77	85	5	3-15
SA180LAF	1,80	2	94	104	5	3-15
SA150MLAF	1,50	2	77	85	5	5-20
SA180MLAF	1,80	2	94	110	5	5-20
SA210MLAF	2,10	2	95	118	6	5-20
SA210MHAF	2,10	2	110	125	6	20-50
SA240MHAF	2,40	2	126	212	6	20-50
SA270MHAF	2,70	2	141	266	6	20-50
SA300MHAF	3.00	2	154	312	6	20-50

CROSSFIRE MINI

à partir de **34 €***

La série Crossfire Mini propose des *"lancers"* ultra-légers et légers couvrant tous les types de pêches fines de la truite. Grâce à leur encombrement ultra réduit, ces cannes vous suivront partout. Elles conviennent bien à l'apprentissage de la pêche et les enfants apprécient le côté miniature de la canne qui leur semble plus accessible.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux SiC collés, 3 SiC baladeurs sur le blank • Porte-moulinet ergonomique à bague de serrage carbone • Poignée mousse EVA • Action de pointe, rapide • Petit pommeau mousse EVA haute densité au talon • A combiner avec des moulinets de taille 1000 à 2000

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	8×	Çg
CF09TBF	0,90	3	37	73	5	1-5
CF12TBF	1,20	4	36	82	6	1-5
CF15TBF	1,50	5	39	91	6	2-7
CF18TBF	1,80	6	40	108	8	2-7
CF21TBF	2,10	7	41	129	8	3-12

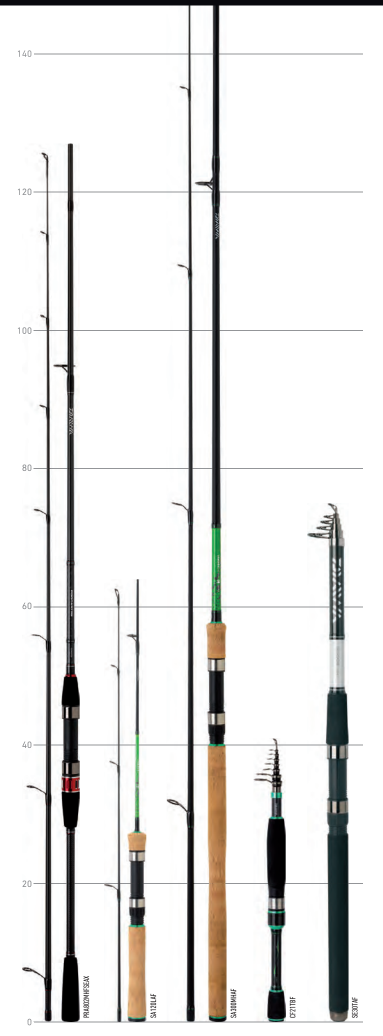
SENSOR MINI

à partir de 16 €*

Série de cannes d'initiation à toutes les pêches au lancer. La gamme Sensor Mini affiche un excellent rapport qualité/prix. Avec leur mini encombrement, elles sont faciles à transporter et toujours à vos côtés pour une partie de pêche improvisée.

• Blank fibre • Télescopique • Anneaux céramique • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action de pointe, semi-progressive • Bouchon antichoc dévissable au talon • Parfaites avec des moulinets de taille 2000 à 4000

Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8×	₹ g
SE18TAF	1,80	5	50	95	4	5-20
SE21TAF	2,10	6	59	145	5	8-30
SE24TAF	2,40	6	59	205	5	10-40
SE27TAF	2,70	6	64	230	5	15-50
SE30TAF	3,00	6	75	275	5	20-60
SE36TAF	3,60	7	74	365	6	20-60



WHISKER TRAVEL SPIN

499 €*

100

Fabriqué en Écosse dans l'usine Daiwa, ce produit a été concu pour les pêcheurs baroudeurs à la recherche des grands salmonidés (saumon, huchon...). De faible encombrement elle se glisse aisément dans un bagage et offre la possibilité d'être utilisée en deux longueurs afin de s'adapter aux différentes conditions rencontrées. Cette canne est livrée dans un tube rigide en Cordura.

• Blank carbone haut module • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji K Alconite tripattes anti-emmêlements. Bagues Alconite, le premier est tripatte • Portemoulinet à vis Fuji • Poignée liège • Action progressive • Pommeau au talon

HAUT WODULE	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Fuji	Composants		
Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8^{\times}	G
WH3033SPAF	3 à 3,30 m	5+1	71	258	8	10-60

TEAM DAIWA TRAVEL

219€

Ce programme "voyage" est destiné aux pêches aux leurres modernes. La canne 704MHFS est parfaite pour la pêche aux poissons nageurs et aux leurres de surface (stickbait). La canne 704H et la 805H sont très polyvalentes, elles correspondent au même programme en autorisant des poissons nageurs plus lourds et permettent même de pêcher aux leurres souples sous le bateau en mer. Le modèle 6104XHFSOSAF permet de s'attaquer aux gros prédateurs à l'aide de leurres souples et gros poissons nageurs.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji Alconite monopattes K antiemmêlements, le premier est tripatte • Porte-moulinet FUJI VSS • Poignée EVA de haute densité • Action de pointe progressive • Butt cap Daiwa au talon
- Livrée dans une housse de transport semi-rigide à la taille de chaque canne

HVF V-JOHNT	micro Pitch	Fish	CONCEPT ()			
Référence	m	x	∏ cm	\bigcirc g	g_x	g
N TD704MHFSBF	2,13	4	58	172	8	7-28
N TD704HFSBF	2,13	4	58	179	8	14-42
N TD805HFSBF	2,44	5	54	202	9	14-42
N TD6104XHFSOSBF	2,09	4	60	189	8	28-84



EXCELER 94 €*

Les cannes Exceler Spinning sont équipées du carbone HVF à haute concentration de fibres et de la technologie de montage x45 qui limite les torsions du blank et améliore les performances au lancer et lors du combat avec une belle prise. Cette gamme répond aux besoins des pêcheurs voyageurs avec des modèles en 3 et 4 brins à très faible encombrement qui se glissent facilement dans la valise et n'encombre pas le coffre de la voiture.

Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement inversé • Nouveaux anneaux Seaguide SiC à armature redesignée et renforcée, finition gunsmoke • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa, ajouré en 2 parties à bague vissante métallique • Poignée EVA • Action de pointe rapide • Accroche leurre métallique • Butt Cap Daiwa au talon • Housse nylon • S'équilibre parfaitement avec des moulinets taille 2000 à 4000 selon les modèles

X ⁴⁵ HVF	MAGNUM TAPER	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif			
Référence	m	x	cm	$ \mathcal{O}_{g} $	8x	Ç
EX703MHFSBF	2,13	3	75	144	8	7-28
EX703HFSBF	2,13	3	75	144	8	14-42
EX805HXHFSBF	2,43	5	66	160	9	14-56





SHOGUN

à partir de **459 €*** 180

La gamme SHOGUN propose deux cannes pour la traque des poissons migrateurs au lancer. Les ingénieurs Daiwa ont développé ces cannes pour les pêcheurs de truite de mer et de grands salmonidés. Ce sont les compagnes de pêche idéales des globe-trotters. Fabriquées en Ecosse dans l'usine Daiwa.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji-K Alconite monopatte anti-emmêlement • Porte-moulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable • Poignée ergonomique liège armlock • Action de pointe • Pommeau liège • Butt cap Daiwa au talon • Accroche leurre articulé • Moulinet le mieux adapté : 3000 à 4000

HVF) V-JOINT	micro Pitch	⊕/ FuJi	Composants			
Référence	E m	x	cm	<u> </u>	8×	C3
SH33STAF	3,30	3	114	230	9	20-60
SH36STAF	3.56	3	125	254	10	10-50

TWILIGHT SAUMON

119 €*

La canne Twilight Saumon pour la traque du saumon et de la truite de mer aux leurres (cuillères et poissons nageurs).

- Blank carbone haut module Emmanchement spigot Anneaux Fuji oxyde d'aluminium Porte moulinet ergonomique à vis Poignée ergonomique liège
- Action progressive puissante
 Pommeau bois
 Moulinet le mieux adapté
 3000 à 4000

MODULE CONCEPT O)					
Référence	m	х	m cm	∑ g	δ^{\times}	g
TI S330HXHESAE	3.30	2	173	272	9	14-56

EXCELER	à partir de 119 €*

La série Exceler est tout spécialement recommandée pour les pêches itinérantes et sportives, par exemple la pêche au lancer en quête de salmonidés trophées (saumon, truite de mer...) ou autres gros poissons.

- Blank carbone Emmanchement inversé Anneaux SiC tripatte puis monopatte
 Porte, moulinet tubulaire à vis a Poignée EVA Action de pointe progressive.
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée EVA Action de pointe progressive
- Pommeau caoutchouc anti-choc au talon Finition sobre et soignée avec trame carbone au talon Taille idéale de moulinet : 3000 ou 4000

Référence	m	x	<u> </u> cm	∑ g	8×	g
EXSB333MHAP	3,30	3	117	305	9	20-60
EXSB363MHAP	3,60	3	127	355	9	30-80
EXSB393MHAP	3,90	3	137	394	9	30-80

PROCASTER SEA TROUT

à partir de

La gamme PROCASTER est développée pour répondre aux attentes des pêcheurs en quête de poissons migrateurs aux appâts et aux leurres en fonction du modèle. Les modèles MRS en 3,60 et 3,90 m peuvent aussi permettre de pêcher à rôder ou au vif pour le sandre. La HRS 3,30 m est aussi une excellente canne pour la traque du brochet avec de grosses cuillers ondulantes. La HRS 3,60 m est idéale pour les fleuves normands.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes SiC (le premier est double) • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable sur les modèles MRS et porte-moulinet tubulaire à vis sur les modèles HRS • Poignée liège • Action de pointe progressive pour les 3,60 et 3,90 m et rapide pour les 3,30 et 3,60 m • Cannes parfaitement équilibrées avec un moulinet de taille 3000 ou 4000

Référence	m	х	cm	O 9	8^{\times}	Ç
PRST363MRSAF	3,60	3	127	230	8	10-40
PRST393MRSAF	3,90	3	137	255	8	10-40
PRST333HRSAF	3,30	3	117	300	8	10-50
PRST363HRSAF	3,60	3	125	335	8	20-60

120 60

TEAM DAIWA

à partir de 209 €*

Les cannes TEAM DAIWA sont spécialement étudiées pour la recherche du silure. Elles sont équipées des meilleurs composants Fuji en terme de solidité et sont dotées d'un design sobre et classieux. Elles permettent de pêcher au leurre (cuiller, gros leurre souple...), notamment le modèle TD742XXHFSAF qui offre un bras de levier plus important et plus de confort au lancer. Le modèle plus court TD66XXHFSAF permet aussi de pêcher aux appâts sous le bateau en verticale. Le cardan au talon autorise l'usage d'un baudrier.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) • Emmanchement offset • Anneaux FUJI-K anti-emmêlements, Alconite et tripattes, vernis noir mat très original • Porte-moulinet Fuji DPS 22 • Poignée mixte liège (milieu et haut) et EVA en bas • Action de pointe très puissante • Pommeau-cardan hybride Fuji GRC (caoutchouc anti-choc avec cardan) • Finition sobre et soignée • Taille idéale de moulinet : 3000 ou 4000

HVF Fiji	Composants					
Référence	E m	х	∏ cm	g	δ^{x}	₹ g
TD66XXHFSAF	1,98	1+1	145	290	7	50-150
TD7//2YYHESAE	2 22	1_1	173	275	7	50_150

POWERMESH CAT FISH

à partir de **99 €***

Les cannes Powermesh sont conçues pour traquer les gros silures. Ces nouveaux blanks puissants sont armés d'anneaux Fuji tripattes Concept O. Le cardan permet de faire face aux plus gros poissons à l'aide d'un baudrier.

• Blank carbone Haut module • Emmanchement spigot pour le modèle 2,40 m et talon pour le modèle 2,10 m • Anneaux tripatte Fuji Concept 0 • Porte-moulinet FUJI DPS • Poignée mousse EVA haute densité • Action de pointe puissante

• Pommeau anti-choc cardan • Taille idéale de moulinet : 4000 ou 5000

CONCEPT () Composants	3					
Référence	m	х	∏ cm	∑ g	g_x	₹ g
N PMCF2100SBF	2,10	1+1	144	282	7	50-100
N PMCF240BF	2,40	2	124	325	7	50-150



MEGAFORCE BIG FISH

à partir de 68 €*

Megaforce Big Fish est une série complète de cannes aussi à l'aise pour la pêche du silure qu'à la recherche de gros poissons exotiques. Le modèle 36 XXX HP est remarquable pour les pêches au vif du bord (bouée).

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux SiC tripattes • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée ergonomique en duplon haute densité avec poignée de combat pour la 29 XH-5 • Action de pointe progressive (80/180 g) à raide (250/500 g)

Référence	m	x	∏ cm	∑ g	g_{x}	₹ g
MFBF26HAF	2,60	2	135	270	7	80-180
MFBF29HAF	2,90	2	150	310	8	80-180
MFBF29TXHAF	2,90	5	92	280	5	100-300
MFBF29XHAF	2,90	2	149	315	8	100-300
MFBF32XHAF	3,20	2	165	380	8	100-300
MFBF26XXHAF	2,60	2	135	310	7	200-400
MFBF24XXXHAF	2,40	2	125	300	6	250-500
MFBF36XXXHAF	3,60	2	185	555	8	250-500



SALTIGA LANCER

à partir de 419 €*

Les cannes SALTIGA concentrent le meilleur des technologies au service des pêches exotiques. Leur carbone de haute qualité est revêtu de nappes de renfort en 3DX pour propulser à des grandes distances les gros leurres tropicaux et combattre les plus gros poissons chasseurs : thon rouge, carangue ignobilis, carangue hippos... Pour vos voyages de pêche, aucun risque, optez pour les références!

SALTIGA BIG GAME 85

Ce blank permet de faire face aux plus gros poissons chasseurs avec des poppers et sliders de gabarits intermédiaires. L'intérêt est alors de proposer un leurre de taille moyenne lorsque les carangues et autres thonidés refusent les gros poppers, ce qui en fait une excellente canne pour le thon rouge, très réactif aux leurres de taille moyenne, "une vraie 80 lb"!

SALTIGA GT 86

Dotée d'une finition remarquable et d'un blank nerveux, cette canne haut de gamme est conçue pour les pêches puissantes des plus gros poissons au lancer. La canne popper par excellence pour la traque des carangues. Puissance de frein recommandée de 4.5 à 8 kg ($maxi\ 20$ kg).

SALTIGA BLUE FIN 78

Évolution de la célèbre Hiramasa 78, ce blank est un monstre de puissance d'un confort de pêche incomparable. Étudiée pour la pêche sur les chasses, cette canne permet de propulser, animer efficacement un leurre et surtout de maitriser d'autorité un adversaire de taille. Idéale pour la pêche des poissons tropicaux au leurre de surface, elle est aussi très bien adaptée à la traque du thon en Méditerranée. Cette canne s'équilibre parfaitement avec un moulinet de taille 4500 ou 5000.

SALTIGA TUNA 80 TN

Sur la base du blank de l'ancienne Saltiga 80 TN, voici une évolution comportant la technologie 3DX qui apporte un supplément de nervosité au talon pour les combats extrêmes. La Saltiga TUNA 80TN est une pure 50 lb mais qui peut accepter du 60 lb avec un réglage de frein précis de 5 à 8 kg. Cette canne s'accorde parfaitement avec un moulinet Daiwa de taille 4500 ou 5000.

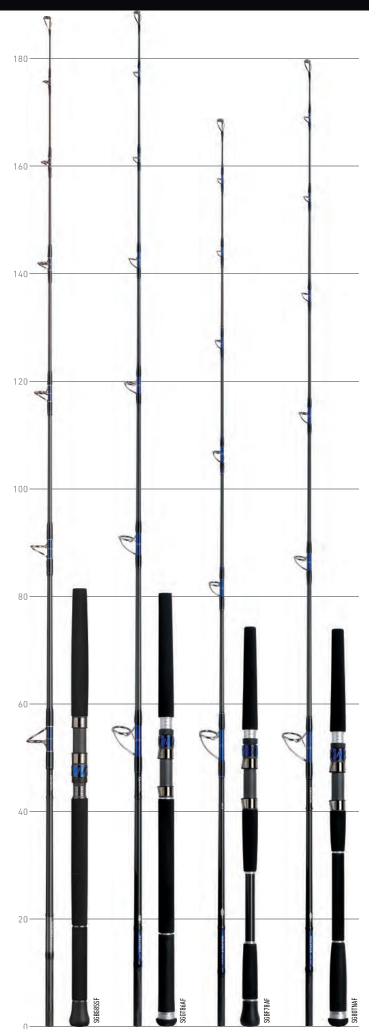
N SALTIGA CASTING 76S

Ce blank conçu pour la pêche extrême au popper en 80 lb a été développé sur la base de la célèbre Mura Mura. La réserve de puissance de cette canne très maniable est impressionnante.

• Blank carbone 89 à 95% HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 et renforcé de carbone 3DX • Emmanchement V-Joint "Off Set" (Le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Fuji SiC avec triligature, anneau de tête renforcé • Porte-moulinet Fuji tubulaire à vis à bague customisée Daiwa avec contre-écrou de blocage • Poignée EVA très haute densité avec pommeau caoutchouc et métal au talon • Action de pointe avec très grande réserve de puissance dans le blank • Livré dans un fourreau tissu

3DX SD CROSS	HVF	v-มูอตีมซ	Porte-moulinet exclusif	Fuji.	Composants	
Référence	m	x	∏ cm	<u> </u>	8×	C3
SGBG85SF Big Game 85	2,57	1+1	188	480	7	50-150 g - 80 lb
SGGT86AF GT 86	2,60	1+1	189	424	7	100-180 g - 80 lb
SGBF78AF Blue Fin 78	2,34	1+1	169	391	6	30-100 g - 60 lb
SG80TNAF Tuna 80 TN	2,44	1+1	180	369	7	30-100 g - 60 lb
N SGDF76SAF Casting 76	2,29	1+1	167	475	7	100-300 g - 80 lb



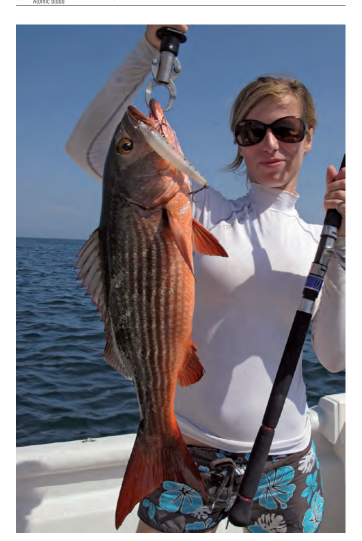


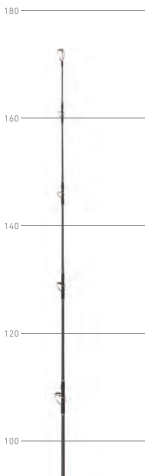
a partir de **219 €***

Les Saltist sont des cannes conçues pour le lancer-ramener de poissons nageurs et casting jigs de 15 à 150 g selon la canne choisie. Cette gamme complète bénéficie de blanks en carbone HVF monté en X45 et renforcé sur les 2/3, offrant un talon paré à toute épreuve. Elle bénéficie des anneaux Fuji "K" avec un Fuji "MN" au départ et d'un pommeau de combat Fuji plus confortable et moins lourd. Quant à la pointe, elle est sensible et confortable pour lancer-ramener des leurres de gabarits moyens à gros. La "Palamita star" permet de traquer les pélamides (bonites à dos rayé) et sa petite taille la rend polyvalente pour pêcher en bateau comme en kayak. La "Cosmic dancer" dispose d'un bras de levier supérieur pour viser des chasses plus éloignées avec des plus gros leurres. Le modèle "Epic stick" reste l'héritier de la célèbre canne Catalina Coral Stick, parfait pour les pêches "light" exotiques ou pour la traque des thons rouges de taille modestes sur nos côtes, focalisés sur des petites proies. Enfin le modèle "Atomic blood" est un monstre de puissance avec un porte-moulinet haut pour le confort du lancer et une mousse EVA bien haute pour assurer les combats bras tendus et pour une bonne prise en main lors des maniements en popping.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 renforcé de carbone Braiding-X au talon • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux FUJI-K anti-emmêlements, tripattes Alconite sous-ligaturés, le premier étant un FUJI MN inversé • Porte-moulinet Fuji DPS 22 avec une bague additionnelles de blocage FUJI BACKSTOP • Poignée mousse EVA haute densité • Action progressive, blank réactif au lancer, réserve de puissance dans le talon • Pommeau-cardan Fuji GRC • Taille idéale de moulinet : 4500 ou 5000

_	X ⁴⁵ HVF	v-มูดในก	micro Pitch	Fuji	Composants		
	Référence	m	x	cm	$ \mathcal{O}_{\mathfrak{g}} $	δ x	₹ g
N	SLT672MHBF Palamita star	2,01	1+1	149	192	8	15-40
N	SLT742HBF Cosmic dancer	2,24	1+1	162	335	7	30-70
N	SLT762XHBF Epic stick	2,29	1+1	173	318	7	70-150 g - max PE#5
N	SLT802HBF	2,44	1+1	182	377	7	40-100







Technologie x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique.



arbone HVF

Réduction de la résine et degré d'adhésion des fibres de carbone retravaillé lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus léger, sensible et d'action plus rapide.



Micro Pitch

Lors de l'enroulement des nappes de carbone, une finition à base de micropigments est pulvérisée à chaud. L'abscence de vernis apporte légèreté et sensibilité.



Technologie V-Joint

Emmanchement en carbone tressé à 45° développé par Daiwa, le BIAS, qui s'avère plus résistant et dont la courbure ne présente aucune rupture, ce qui préserve la qualité de l'action.



Anneaux Fuii-K Titanium

Les petits anneaux Fuji-K à bague Alconite et à armature Titanium sont très légers. Ils optimisent l'action de la canne et limitent le foisonnement au lancer.

60



SALTIGA JIGGING

à partir de 369 €*

La gamme SALTIGA JIGGING voyage et traverse le temps sans perdre une ride. Elle bénéficie d'une renommée internationale et a permis la capture de nombreux gros poissons tropicaux aux quatres coins du globe. Le must des cannes jigging pour les gros poissons méditerranéens et pour les espèces exotiques!

N SALTIGA DEEP EXPEDITION 56 et 59S



Ces deux Saltiga sont conçues pour le jigging extrême avec des lignes de 120 lb tout en gardant une certaine douceur en pointe pour faciliter l'animation et encaisser le premier rush. Ces cannes sont les armes absolues pour les pêches extrêmes dans l'Océan Indien et le Pacifique. Puissantes, elles permettent aussi de pêcher le thon rouge au "broumé" pour les amateurs de sensations fortes sur nos côtes méditerranéenne ou Atlantique. Action ultra-puissante. Puissance de frein recommandé de 5 à 9 kg. Moulinet adapté : taille 6000 à 8000.

SALTIGA HIRAMASA 58 HS



Cette canne jigging polyvalente de 90-210 g couvre la grande majorité des situations. Son blank carbone 95 % renforcé de 3DX et la douceur de son action en pointe offrent du répondant et assurent des animations efficaces et non fatigantes et des combats maitrisés. Elle est parfaite pour la traque des sérioles méditerranéennes, les liches ou encore les carangues en chasse sous le bateau. Frein recommandé : 4 à 6 kg (maxi 14 kg). Moulinet adapté : taille 3500 à 4500.

SALTIGA DEEP 55



Avec sa puissance de 60 lb et sa plage de grammages de 100/300 g, cette canne couvre la grande majorité des pêches aux jigs partout dans le monde. Son carbone 77% est renforcé de tissus 3DX et assure un confort remarquable en jigging. Sa réserve de puissance permet d'affronter de gros poissons. Puissance de frein recommandé 5 à 9 kg (maxi~20~kg). Moulinet adapté taille 4500 à 8000.

SALTIGA BAY JIGGING



Voici l'arme absolue pour manier les Madaï et Inchiku! Son action douce progressive la destine aux animations lentes sur le fond. Elle convient aux autres pêches de fond accompagnées de mouvements minimalistes : morues aux gros leurres souples et bars aux vifs (lançons). Son blank carbone 84 % renforcé de carbone 3DX offre un dosage exceptionnel entre la finesse du blank (10 mm au talon) et la résistance à la compression! Action parabolique progressive. Frein idéal: 2 kg, frein maxi: 8 kg. Moulinets adaptés: gamme baitcasting mer.

N SALTIGA SLOW JIGGING (64B4 et 68B6)

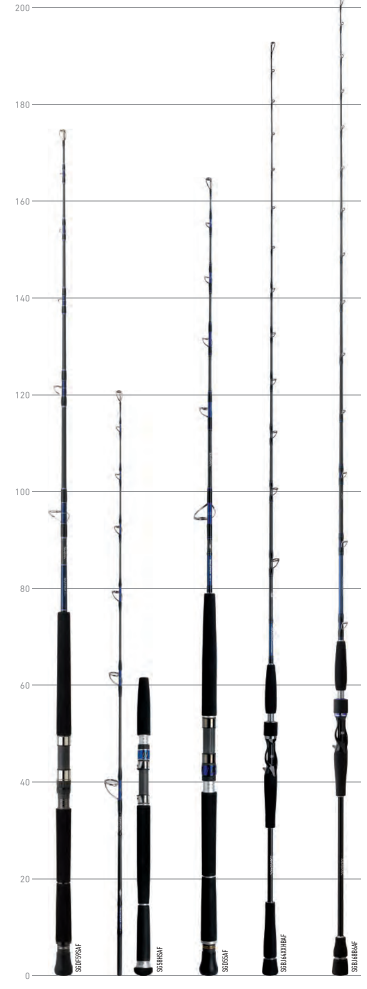


Deux modèles composent l'offre Slow Jigging Saltiga. Cette nouvelle approche du jigging en eau profonde est basée sur un travail plus planant du leurre. L'équilibrage des slow-jigs leurs permet de descendre rapidement vers le fond mais de papillonner à la redescente. Les différentes animations se font à l'aide des mouvements de la canne mais également lors de la récupération au moulinet en alternant récupérations saccadées ou longues tirées verticales. La SGBJ64B4 est parfaite pour la traque du lieu en Atlantique ou la pêche dans les zones de moins de 60 m de fond en Méditerranée et la SGBJ68B6AF pour la pêche profonde au-delà de 80 m. Action progressive puissante. Frein max 9 kg. Moulinets baitcasting adaptés : Saltiga 10 et 15, Ryoga, Catalina et Lexa 300.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) • Monobrin sauf l'Hiramasa dotée d'un emmanchement talon • Anneaux Fuji SiC, type K avec triligature sur les modèles spinning, Low Rider Titanium sur le modèle baitcasting • Porte-moulinet exclusif, Fuji tubulaire à vis avec contre écrou de blocage sur les modèles spinning

• Poignée en EVA de très haute densité • Livrées dans un fourreau tissu

Référence	m	х	∭_ cm	∑ g	8×	g
SGDEEPEX56S Deep Expedition	1,68	1	168	470	5	210-600 g - 80-130 lb
N SGDF59SAF	1,75	1	175	505	6	200-500 g - 80-130 lb
SG58HSAF 58HS	1,73	1+1	121	229	7	90-210 g - 40 lb
SGD55AF Deep 55	1,65	1	165	428	6	100-300 g - 60 lb
SGBJ64XXHBAF Bay Jigging Baitcasting	1,93	1	193	173	13	180 g - 20 lb
SGBJ64B4 Slow Jigging Baitcasting	1,93	1	193	155	13	70-150 g - 20 lb
SGBJ68B6AF Slow Jigging Baitcasting	2,03	1	203	169	14	220 g - 30 lb



SALTIST JIGGING

à partir de 189 €*

Équipées de porte-moulinets et d'anneaux FUJI de dernière génération, les cannes jigging Saltist sont constituées de carbones de haute qualité et de haut module, en HVF ou encore en Glatech en fonction des besoins de chaque technique.

SALTIST BAY JIGGING - Light Machine et Light Machine II

Conçues pour les pêches verticales modernes, les Saltist Light Machine I et II en 6'3 et 6'7 sont des modèles spinning prévus pour l'utilisation de madaï et d'inchiku, leurres métalliques à manier lentement. Elles conviennent aussi à l'utilisation de gros leurres souples récupérés lentement pour viser les gadidés: shads à peine décollés du fond pour les cabillauds et slugs/shads remontés lentement du fond à la mi-hauteur pour cibler les lieus jaunes. Le blank au rapport puissance / finesse incroyable de 9 mm de diamètre s'emmanche dans le talon. Moulinet recommandé en taille 3500 à 4500 équipé d'une tresse entre 10 et 16 lb pour la Light Machine et 10 à 20 lb pour la Light Machine II. Frein idéal 2 kg, frein maxi 8 kg.

SALTIST VJ - Slow Jigging (baitcasting)

La Saltist VJ (Vertical Jigging) est conçue pour la pratique du "Slow Jigging", nouvelle technique reposant sur des animations verticales lentes. Cette canne de longueur 6'2 (1,88 m) est spécialement conçue pour la pratique avec un moulinet tambour tournant (baitcasting). Le slow jigging consiste à animer lentement le jig à la verticale du bateau en variant les séquences d'animations (tirées lentes, longues descentes accompagnées par une légère tension de la ligne afin de réagir en cas d'arrêt de la ligne, récupérations mécaniques et saccadées à l'aide du moulinet, etc.). L'action est souple en pointe, intermédiaire avec du nerf sur le 2º tiers et le talon possède une forte réserve de puissance pour venir à bout des carnassiers recherchés. Une technique née dans le Pacifique qui semble fortement intéressante pour nos eaux méditerranéennes tout comme pour la recherche des gadidés et des bars en Atlantique, en Manche et en Mer du Nord. Moulinet recommandé: le Saltiga1515HL est fait pour cette technique! Pour des profondeurs modérées, les Ryoga, Catalina et Lexa 300 conviennent également. Tresse conseillée: entre 10 et 20 lb. Frein idéal 2 kg, frein maxi 8 kg.

SALTIST VJ - Deep Action

Canne jigging polyvalente idéale pour le denti et la sériole, la Saltist Deep Action peut convenir à des usages plus variés telle que la dandine lourde sur les côtes Atlantique à la recherche des bars, maigres ou morues. Son action progressive est confortable sur les 2/3 en pointe et le talon permet de faire face aux rushs puissants des gros poissons. A la base du talon se trouve un pommeau-cardan monobloc Fuji GRC. Le scion s'emmanche dans le talon. Moulinet recommandé en taille 4500 à 6500 garni de tresse entre 20 et 40 lb.

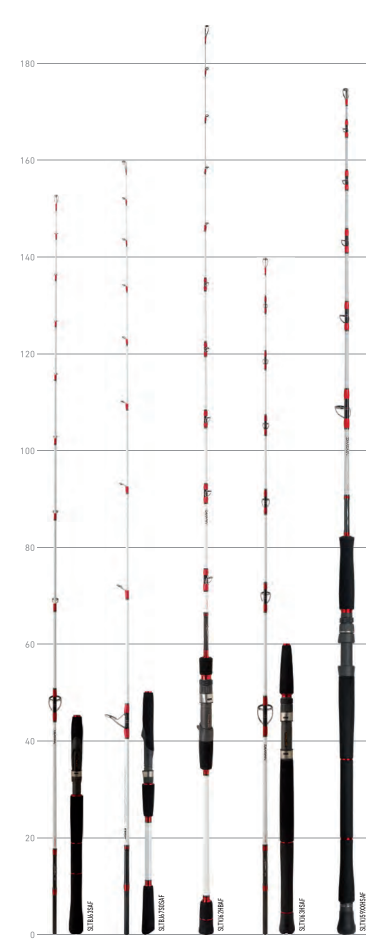
SALTIST VJ - Tuna Style

C'est la canne bodybuildée de la série Saltist. La Tuna Style est destinée aux pêches fortes : thon rouge au broumé ou jigging lourd. Son blank en carbone Glatech comprend des tissus additionnels de fibres de verre sur le carbone afin de bénéficier des performances cumulées des fibres de verre et de carbone : flexibilité, résistance extrême et sensibilité pour ressentir les touches à la descente du jig ou à la touche au broumé. Le porte-moulinet robuste est un Fuji HDPS 22 à bague renforcée Fuji H-22 sécurisée par une bague métallique de blocage. Elle est équipée d'un pommeau-cardan monobloc Fuji. Moulinet adapté en taille 5000 à 8000.

• Blank carbone HVF et Glatech selon les modèles • Monobrin ou emmanchement "Off Set" selon les modèles • Anneaux Fuji Alconite monture type K antiemmêlement, armature Titanium sur le modèle SGBJ64B4 • Porte-moulinet Fuji de différente forme selon les modèles • Poignée EVA • Action de pointe douce et progressive avec une bonne réserve de puissance

HVF GLATECH Construction	TITANIUM	Fuji	Composants			
Référence	m	x	m cm	₫ 9	8×	C g
SLTBJ63SAF Light Machine	1,91	1+1	153	160	9	60-150 g - 10-16 lb
SLTBJ67SOSAF Light Machine II	2,01	1+1	160	152	9	60-180 g - 10-20 lb
SLTVJ62HBAF Slow Jigging (Baitcasting)	1,88	1	188	145	10	70-150 g - 10-20 lb
SLTVJ63HSAF Deep Action	1,91	1+1	140	240	7	90-210 g - 20-40 lb
SLTVJ59XXHSAF Tuna Style	1,75	1	175	340	6	150-600 g - 50-100 lb

200



POWERMESH

à partir de 149 €*

Ces cannes jigging techniques sont idéales pour les pêches en grande profondeur avec des tresses de diamètre modéré. Le profil plat du bas de la poignée augmente le confort de pêche et facilite les animations énergiques en calant le talon sous l'aisselle. A noter la présence de deux modèles casting pour la pêche verticale. La 56HB est parfaite pour la pêche sur épave du lieu au jig ou au gros leurre souple, la 66XHBAF est conçue pour le Slow jigging.

- Blank carbone Haut Module Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) Anneaux Fuji oxyde d'aluminium tripattes renforcés et sous-ligaturés
 Porte-moulinet Fuji avec une bague métallique vissante de blocage Poignée
- EVA haute densitée profilée Action de jigging avec grosse réserve de puissance • Poignée EVA avec faces applaties pour tenue optimale sous les aisselles

	HAUT MODULE	SOLID	CONCEPT ()	Composants				
	Référence		m	х	∏ cm	g	g_{x}	₹ g
Ī	PMJ56MSAF Spinning	:	1,68	1+1	116	205	7	60-120 g PE 1.5-2
	PMJ56HSAF Spinning		1,68	1+1	116	215	7	90-210 g PE 3
	PMJ56XHSA Spinning	F	1,68	1+1	115	260	6	100-300 g PE 4-5
	PMJ56HBAF Casting		1,68	1+1	116	220	7	90-210 g PE 3
0	PMJ66XHBA Casting	F	1,96	1+1	149	210	11	max 220



EXCELER OCEANO

à partir de 69 €*

Ces cannes sont conçues pour les pêches verticales en bateau associant le confort de l'action jig et la puissance. Les modèles HS et XHS permettent de pêcher profond des poissons comme le lieu, la morue et le denti au jig. Le modèle MHS permet d'utiliser différents types de jigs (jigs droits, Inchicku...) en pêche légère. Les deux nouveaux modèles casting HB et XHB permettent de s'initier aux pêches verticales en casting avec un produit performant (anneaux Low Rider Fuji, blank carbone...).

• Blank carbone Haut Module • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) et monobrin • Anneaux Fuji Lowrider sur le modèle baitcasting et le modèle spinning 632MHS, Fuji oxyde d'aluminium tripattes renforcés pour les autres • Porte-moulinet Fuji DPS • Poignée EVA enveloppé de shrink • Action jig (semi-parabolique) avec grosse réserve de puissance pour les modèles HS et KHS, parabolique puissante pour le modèle MHS • Pommeau type BRC au talon

	HAUT CONCEPT O	Composants					
	Référence	m	х	∏ cm	5 9	\mathcal{A}^{x}	G
	EXOJG632MHSAF Spinning	1,86	1+1	139	210	9	60-120 g PE 1.5-2
N	EXOJG642HBAF Casting	1,93	1+1	135	205	10	max 180
	EXOJG581HSAF Spinning	1,72	1	172	267	6	90-210 g PE 3
	EXOJG581XHSAF Spinning	1,72	1	172	268	6	100-300 g PE 4-5
N	EXOJG662XHBAF Casting	1,98	1+1	144	211	10	250 g

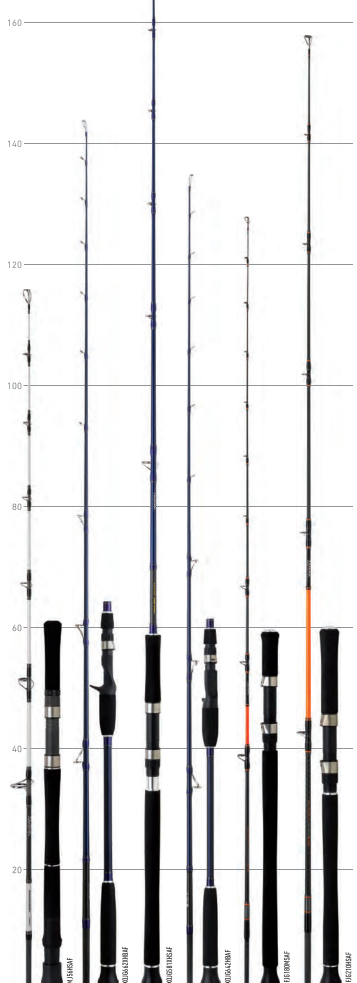
MEGAFORCE

46 f

Les Megaforce sont des cannes d'initiation au jigging. Leur action progressive permet l'utilisation de jig type "Inchiku" pour les grandes profondeurs. Le modèle 180MS est un fleuret conçu pour les pêches légères et la traque des petits prédateurs marins au jig.

- Blank carbone Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon)
- Anneaux SiC tripattes avec triligatures Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée EVA Action progressive

Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>	g_{x}	₹ g
MFJG180MSAF	1,80	1+1	128	160	10	30-80 g
MFJG190HSAF	1,90	1+1	139	244	6	90-210 g
MFJG210HSAF	2,10	1+1	158	257	6	90-210 g



SALTIGA AIR PORTABLE

à partir de **489 €***

Cette gamme de renommée mondiale comprend désormais des cannes multibrins qui prendront l'avion sans contrainte d'encombrement, sans supplément de bagages hors gabarit. De plus, cet encombrement réduit limite les risques de chocs sur le blank lors des transports en voiture comme en bateau. Les technologies de pointes en matière de traitement du carbone se retrouvent dans ces blanks puissants. Maniez les leurres et pliez ces cannes les yeux fermés : impossible de faire la différence entre les monobrins et les multibrins. C'est tout le bénéfice de la technologie d'emmanchements Daiwa V-Joint.

SALTIGA Air Portable 77MH

Équipée d'anneaux Fuji Titanium, cette canne est très confortable et agréable à manier. Malgré sa légèreté, elle a capturée de nombreux poissons chasseurs entre 20 et 50 kg lors des tests dans le Pacifique.

SALTIGA Air Portable 80 H

Une canne puissante faite pour affronter les thons rouges jusqu'à 50 kg. Son blank fin est étonnamment puissant grâce à l'utilisation des technologies de montage de carbone croisé x45. Il s'agit d'une très bonne canne pour lancer et ramener les leurres de petite et moyenne taille sans trop se fatiguer et sans avoir peur de tomber sur un vrai gros poissons !

SALTIGA Air Portable 85 XH

Une canne polyvalente pour le lancer-ramener de poppers et de sliders idéale pour la recherche des thons et des carangues ignobilis *(GT)*. Elle est parrée pour des combats musclés grâce à son blank en carbone x45 qui supporte les torsions et les fortes courbures.

N SALTIGA Air portable 74XXH

Développée pour le Popping extrême ce blank puissant permet d'utiliser des tresses fortes pour les pêches musclées au popper. Idéale pour les GT record ou les très grosses carpes rouges.

SALTIGA Air Portable 85 XXH

Info +

Cette canne est un monstre de puissance. Elle est capable de combattre des thons rouges jusqu'à 100 kg! Elle convient parfaitement aux traqueurs de poissons trophées qui ne laissent pas de place au hasard. Grâce à son action en pointe qui accompagne les mouvements des leurres, elle n'est pas fatiguante. Le reste de la canne permet des combats autoritaires, tout en puissance!

SALTIGA Air Portable 58 XXH Jigging

Le modèle jigging de cette gamme voyage permet de laisser filer les jigs jusqu'à 400 g jusqu'à plus de 200 m de fond pour viser les plus gros prédateurs de nos océans. Composée à 95% de carbone HVF, elle accompagne parfaitement les mouvements imprimés par le pêcheur en jigging et exprime toute sa puissance lors des combats. Elle est également excellente pour viser les gros thons rouges au broumé.

Blank carbone HVF (High Volume Fiber) renforcé et monté avec la technologie x45 • Emmanchement V-Joint • Anneaux Fuji SiC MN, le 1er inversé • Portemoulinet tubulaire à vis Fuji à bague customisée avec back-stop de sécurité
Poignée EVA haut densité • Action de pointe avec une grande réserve de puissance • Livrées dans une housse semi-rigide à la taille de chaque canne

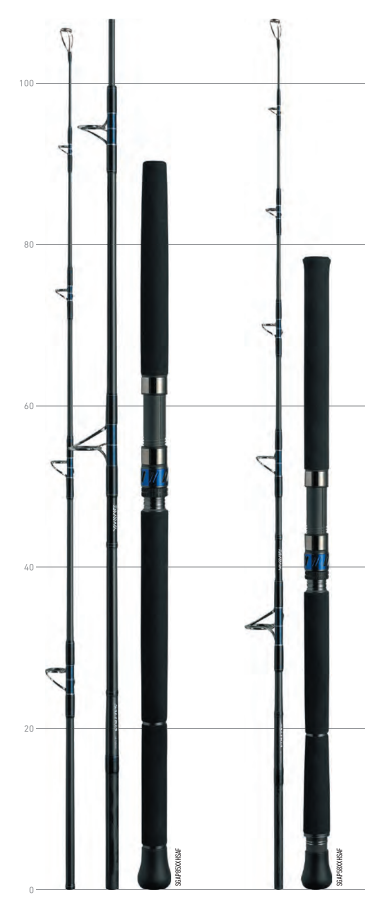
X ⁴⁵ HVF) v-มูดใ มัก	Pi Fi	Composa	nts		
Référence	m	х	∏ cm	5 9	8×	Ç g
SGAP77MHSAF Lancer	2,31	3	89	380	7	20-60 g/30-70 lb PE1,5-4
SGAP80HSAF Lancer	2,44	3	92	454	7	30-120 g / 70-100 lb PE4-6
SGAP85XHSAF Lancer	2,57	3	97	460	7	40-120 g / 70-120 lb PE4-8
SGAP74XXHSAF Lancer	2,24	3	84	424	7	50-160 g / 70-120 lb PE6-10
SGAP85XXHSAF Lancer	2,57	3	108	480	7	50-160 g / 70-120 lb PE4-8
SGAP58XXHSAF Jigging	1,73	2	108	410	6	180-400 g / 70-120 lb PE4-8

Pour affronter les poissons les plus combattifs de nos océans tout en bénéficiant de cannes à faible encombrement, Daiwa a développé et peaufiné sa technologie V-Joint. Ces emmanchements spigots sont composés d'une structure de carbone complexe appelée BIAS qui utilise l'équilibre idéal entre le tonnage et la rigidité. A la tension, les forces sont équitablement réparties sur tout le blank et il n'y a aucune différence
technique entre ce blank en trois parties et le même blank monobrin. Il est ainsi possible de combattre
sereinement un gros poisson avec de vraies cannes voyage !
V-Joint

La structure du carbone BIAS permet une jonction parfaite

Technologie d'emmanchements Daiwa V-Joint

120-----





SALTIST TRAVEL

à partir de 289 €*

La gamme Saltist Travel regroupe 3 cannes en 3 éléments pour les pêcheurs "globe trotter" recherchant des cannes plus pratiques à transporter sans perdre en qualité d'action et robustesse. Cette gamme propose un éventail de longueurs et grammages complémentaires pour faire face à la majorité des situations en vacances ou en voyage de pêche.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) Emmanchement classique au talon et inversé sur le deuxième élément Anneaux Fuji Alconite Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji + vis de sécurité Poignée EVA super hard Action de pointe avec une grande réserve de puissance S'équilibre parfaitement avec un moulinet de taille 4500 pour la 783 et 5000/6500 pour les autres versions
- Livrées dans une housse de transport semi-rigide à la taille de chaque canne
- Livrées avec attaches velcro

HVF Composants						
Référence	m	x	∏ cm	∑ g	8x	₹g
SLTT714HFSAF	2,16	4	61	316	7	30-80 g Max PE 3
SLTT804XHFSAF	2,44	4	66	355	7	70-150 g PE4-5
SLTT764XXHFSAF	2,29	4	66	363	7	90-210 g PE6-8



POWERMESH TRAVEL

à partir de **99 €***

La gamme Powermesh Travel comprend 7 cannes multibrins robustes dotées d'actions agréables rapides et très progressives. Ces cannes sont plutôt faites pour le lancer-ramener du bord comme en bateau dans un large éventail de grammages entre 20 et 300 g selon le modèle.

• Blank carbone haut module • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Alconite tripattes • Porte-moulinet ergonomique à bague vissante carbone • Poignée EVA • Action de pointe très progressive • Livrée avec un petit fourreau zippé souple avec une poignée de transport

Référence	m	х	∭ cm	5 9	8×	Çg
PMT244HAF	2,40	4	66	216	7	20-60
PMT274HAF	2,70	4	73	242	8	20-60
PMT304HAF	3,00	4	81	294	9	20-60
PMT274XHAF	2,70	4	73	262	8	50-100
PMT244XXHAF	2,40	4	66	291	7	70-150 g 40 lb
PMT234XXXHAF	2,30	4	63	281	7	100-300
PMT294XXXHAF	2,90	4	78	381	8	100-300

100 -

80



Du silure à la pêche exotique!

MEGAFORCE BIG FISH

88 €*

Cette canne multibrin Megaforce Big Fish est aussi à l'aise pour la pêche du silure qu'à la recherche de gros poissons exotiques. Son encombrement réduit de 65 cm seulement en fait une excellente canne qui saura se faire discrète dans le coffre de la voiture ou dans le sac de voyage.

• Blank carbone Haute Performance • Emmanchement inversé • Anneaux SiC tripattes • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée ergonomique en duplon haute densité avec poignée de combat pour la 29 XH-5 • Action de pointe forte et progressive

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	g_{x}	₹ g
MFRF295XHAF	2 90	5	65	360	8	100-300



100 -



PROCASTER GAME II

a partir de 69 €*

Les cannes Procaster Game II sont développées pour les pêches au lancer moyennes ou fortes en mer. Cette gamme compte 4 modèles en 4 brins dotés d'un faible encombrement pour le voyage ou pour n'occuper qu'une faible place au milieu des bagages des vacances en famille.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux SiC tripattes • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée mousse EVA haute densité • Action de pointe forte • Pommeau caoutchouc au talon

Référence	m	х	m cm	5 9	\mathcal{S}^{x}	G
N PRGM244HBF	2,40	4	61	216	7	20-80
N PRGM274HBF	2,70	4	73	240	8	20-80
N PRGM304HBF	3,00	4	81	268	9	20-80
N PRGM274XHBF	2,70	4	71	242	8	30-120

morethan BRANZINO

Des cannes inégalables!

MORETHAN BRANZINO AGS

Les cannes Morethan Branzino AGS repoussent encore une fois les limites de la légèreté et la sensibilité. Elles sont sans aucun doute les cannes les plus sensibles et précises que l'on puisse utiliser pour la pêche aux leurres. Inspirées du nom commun du bar en Italie, les Branzino sont développées pour traquer le Labrax au leurre au Japon. Nos cannes sont exclusivement ajustées pour pêcher les Labrax Européens selon un cahier des charges que nous transmettons à l'usine de fabrication Daiwa à Tokyo. C'est ainsi que naissent ces cannes d'exceptions, dotées des dernières technologies telles que le carbone SVF Compile-X qui mélange plusieurs types de résines pour mieux fixer les fibres de carbone. Daiwa utilise la nanotechnologie de Toray et l'optimise avec ses propres process de fabrication pour un ajustement des résines de l'ordre du nanomètre! Cette technique de fabrication offre des blanks de ultra-haute densité plus sensibles, plus légers et plus résistants à la fois. Pour repousser le niveau d'excellence de cette gamme, de nouveaux anneaux carbones AGS ont été testés. Ils sont 30% plus légers. Leur armature carbone garde son épaisseur mais dispose d'une enveloppe plus fine couvrant une nouvelle bague argentée en oxyde de Cobalt. L'armature 30% plus légère et 35% plus petite décuple les distances de lancer en diminuant fortement les vibrations du scion au lancer. Pour développer ces nouveaux carbones d'ultra-haute technologie, les ingénieurs Daiwa Japon ont utilisé la technologie ESS qui analyse l'effort du blank au lancer et en tension grâce à des capteurs numériques. L'ordinateur enregistre et corrige l'action de la canne avec une précision microscopique pour peaufiner l'expertise des pêcheurs spécialistes effectué en amont.

Modèle 6'6 M

La favorite des pêcheurs aux petits leurres souples à gratter et aux petits poissons nageurs revient en version monobrin sous le nom « Air Game Custom III ».

Modèle 7'3 HMH

La « $Tide\ Feather\ Custom\ II$ » désormais dotée d'un emmanchement talon est idéale pour manier les petits shads de 10-12 cm avec une tête de 14 à 35 g. Aucune touche ne lui échappe !

Modèle 7'H

La « Sword Commander II » en 2,10 m pour 14-42 g est polyvalente. Elle dispose d'un encombrement réduit tout en conservant sa résonnance grâce à son emmanchement technique V-Joint.

Modèle 8' H

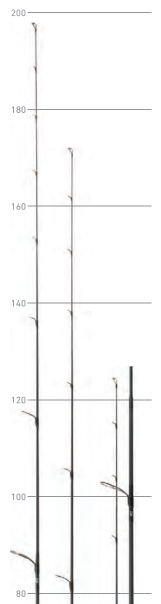
L'Estuary commander II est une canne polyvalente adaptée au lancer de leurres souples en bateau tout comme pour la pêche du bord. Sa sensibilité permet de ressentir la moindre touche même à grande distance.

Modèle 9'H

La nouvelle « Shore Battle Commander II » est spécialement dédiée aux pêches du bord pour atteindre de grandes distances et manier les leurres avec précision.

• Blank carbone 99% SVF Compile-X Nanoplus avec enroulement des fibres en x45 et renfort 3DX • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa. Sous les deux premiers Anneaux se trouve une nappe de carbone qui renforce le blank pour éviter que la base de l'anneau ne comprime le blank lors d'une forte tension. Anneau de tête Titanium Torzite • Porte-moulinet ergonomique exclusif DAIWA avec vis de serrage Fuji à cliquet sonore (66M et 73HMH) et à bague customisée à l'image de la bobine du Certate 2016. • Poignée EVA Haute densité (made in Japan) • Action de pointe • Chaque modèle est livré dans une superbe housse de protection en cordura • Triligature sur les anneaux pour garantir la tenue et la protection du blank lors des fortes tractions

_AGS 3DX	X 45	nanoplus	SVF COMPILE-X	v-มูดใชเร	Zero Coating	Porte-moulinet exclusif
Composants						
Référence	m	х	∏ cm	\bigcirc g	\mathcal{S}^{\times}	g
MTBAGS66MFSBF Air Game Custom III	1,98	1	198	112	8	5-21
MTBAGS73HMHFSBF Tide Feather Custom II	2,21	1+1	174	138	8	10-35
MTBAGS70HFSBF Sword Commander II	2,13	2	111	116	8	14-42
MTBAGS80HFSBF Estuary Commander II	2,44	2	127	129	9	14-42
MTBAGS90HFSBF Shore Battle Commander II	2,74	2	141	137	9	14-42



60

40

649 €



Nouveaux anneaux carbone AGS

La Morethan inaugure de nouveaux anneaux carbone AGS dont la bague en oxyde de Cobalt permet une enveloppe carbone 30% plus légère et 35% plus compacte pour une action plus précise et rapide.



Carbone SVF Compile-X nanoplus

Le SVF Compile-X est le carbone le plus résonant au sein des usines Daiwa. Mélangeant plusieurs types de résines avec un ajustement de l'ordre du nanomètre. Jamais un blank n'aura été aussi sensible.



Carbone croisé x45 et renforts 3DX

L'enroulement complexe des nappes carbone x45 par superposition de fibres sous 3 angles est renforcé par une nappe de carbone 3DX à structure hexagonale. Puissance et sensibilité s'unissent à la perfection.



Porte-moulinet ergonomique

Le porte-moulinet des Morethan est exclusif. Léger, il est accompagné soit d'une bague Fuji à cliquet sonore (66M et 73HMH), soit d'une bague customisée à l'image de la bobine du Certate 2016 pour un mariage parfait.



Mousse EVA d'ultra-haute densité

Les Morethan Branzino sont dotées de la meilleure mousse EVA à la fois légère et sensible. Leur densité et leur qualité transmettent toutes les informations directement à la main du pêcheur. Un réel confort d'utilisation.





TOURNAMENT

Un concentré de technologies carbone

TOURNAMENT SW AGS

à partir de 369 €*

Les Tournament AGS sont un concentrés de carbone de haute qualité. Outre les anneaux carbone AGS, le blank HVF est extrêmement résonnant. L'absence de vernis en surface allège la canne et préserve la sensibilité initiale du carbone pour ressentir les touches comme jamais !

Modèle 642 M

Sa pointe douce et sensible permet de pratiquer des pêches délicates aux petits leurres. Elle est typiquement adaptée à la pêche à la volée avec des têtes plombées de 5 ou 7 g dans 1 à 3 m d'eau en kayak ou en stand-up paddle. Elle se prête aussi à l'utilisation de petits poissons nageurs de 7 ou 9 cm dans peu d'eau. Hormis la pointe, le reste du blank montre une puissance étonnante au regard de sa finesse pour déloger les beaux poissons. Ce modèle est parfaitement adapté aux pêches des carnassiers en eau douce (perches, bass, ides...).

Modèle 651 MH

Son action très marquée en pointe en fait une super canne pour la verticale, pour pêcher finement les gros poissons. Elle est bien adaptée aux pêches à gratter à la recherche de bars, vieilles ou gadidés. Le talon est puissant, même très puissant pour une 7-28 g. Elle est parée pour tout combat autoritaire.

Modèle 682 MH

Ses caractéristiques sont proches de la nouvelle 651 MH, avec une action légèrement plus douce en pointe, un peu plus progressive. Cette canne a marqué l'équipe Daiwa France en capturant lors des tests un bar de 6,3 kg sur un shad 10 cm et une tête plombée de 21 q.

Modèle702 H

C'est le modèle qui a été sélectionné durant le Barracuda Tour de Beneteau. Environ 200 pêcheurs ont eu cette canne entre les mains pour traquer les bars des Glénan, de Noirmoutier et de l'île de Ré. Sa résonance a fait l'unanimité, elle supporte parfaitement les shads et slugs plombés entre 20 et 40 g et elle convient bien également à la pratique du lancer-ramener pour viser les loups, barracudas ou encore bonites.

Modèle 802 H

Ce blank est bien adapté au lancer de casting jigs ou à la traque des poissons d'épaves tels que les lieus jaunes ou les bars recherchés aux slugs, shads ou jigs légers. Utilisée avec une tresse Daiwa 8-braids en 0.16 mm, la moindre tape entre 20 et 40 m sous le bateau est immédiatement ressentie dans le bras du pêcheur grâce aux anneaux carbone.

Modèle 902 H

Une excellente lanceuse pour propulser les poissons nageurs et petits jigs loin du bord et atteindre les remous et autres chasses inaccessibles autrement. Son talon haut et son grand bras de levier permettent de travailler le poisson efficacement.

Modèle 862 XH

Ce blank puissant à emmanchement déporté projète les leurres de 28 à 84 g à une distance supérieure aux cannes "traction" habituelles. Il faut charger le talon pour bénéficier au maximum des capacités de lancer de cette catapulte. En action de pêche, on est surpris par le rapport puissance / sensibilité de ce blank. La pointe reste sensible et le bénéfice des anneaux carbone est énorme sur ce modèle. Attendez-vous lors des premiers essais à "ferrer dans le vent" tellement cette canne lit les moindres obstacles sur le fond.

- Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
 Emmanchement spigot V-Joint « Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa
 Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa profilé avec bague Fuji « Poignée EVA « Action de pointe rapide et très résonante » Accroche hameçon Fuji EHKM-
- EVA Action de pointe rapide et très résonante Accroche hameçon Fuji EHKM-SBAB noir-argent • Pommeau EVA haute densité au talon • Moulinet idéal : 2000 à 4000 selon la puissance de la canne

_AG5 X ⁴⁵	HVF	v-godistr	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Composants	
Référence	m	х	∭ cm	<u> </u>	8×	Cg.
TN642AGSMFSAF	1,93	2	101	106	8	5-21
TN651AGSMHFSAF	1,96	1	196	121	8	7-28
TN682AGSMHFSAF	2,03	2	106	126	7	7-28
TN702AGSHFSAF	2,14	2	112	137	9	14-42
TN802AGSHFSAF	2,44	2	127	151	9	14-42
TN902AGSHFSAF	2,74	2	142	164	9	14-42
TN862AGSXHFSOHAF	2,59	1+1	163	165	9	28-84





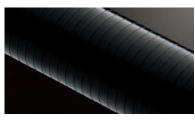
Technologie x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique



Carbone HVF

Réduction de la résine et degré d'adhésion des fibres de carbone retravaillé lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus léger, sensible et d'action plus rapide.



Micro Pitch

Lors de l'enroulement des nappes de carbone, une finition à base de micropigments est pulvérisée à chaud. L'abscence de vernis apporte légèreté et sensibilité.



Technologie V-Joint

Emmanchement en carbone tressé à 45° développé par Daiwa, le BIAS, qui s'avère plus résistant et dont la courbure ne présente aucune rupture, ce qui préserve la qualité de l'action.



Anneaux carbone AGS

Les anneaux carbone AGS sont les plus légers et sensibles au monde. Un anneau carbone AGS est 42 % plus léger et 3 fois plus sensible qu'un même anneau à armature Titanium.





SALTIST AGS

à partir de 329 €*

Les Saltist AGS sont équipées de blanks époustouflants (HVF - x45). La finition Micro Pitch, sans vernis, amplifie la sensibilité et la résonance de la canne. Pour couronner le tout, les anneaux AGS apportent une sensibilité unique. La moindre touche se ressent, même la moindre aspiration des poissons difficiles!

Modèle 662 MH

Ses 100 g en font un fleuret, fin et rapide, qui a du répondant lors des combats. Maniable avec son talon court, cette canne est parfaite pour la pêche en kayak ou en SUP (stand-up paddle). Elle manie parfaitement les jerkbaits en lancer-ramener et les petits slugs à la volée. Avec ses anneaux carbone, elle est redoutable pour les pêches à gratter (leurres souples de 8-10 cm et têtes plombées de 7-17 g).

Modèle 702 H

Son action de pointe progressive permet de combattre de beaux poissons sous le bateau avec autorité. S'il ne faut qu'une seule canne dans le bateau, c'est celle-ci! Elle a été utilisée et approuvée par des centaines de pêcheurs lors du Barracuda Tour de Beneteau où Daiwa est partenaire officiel. C'est la canne à tout faire, du lancer-ramener à la pêche verticale. Dans sa catégorie très disputée des cannes 7' sur le marché, elle est au-dessus du lot avec sa résonance unique.

Modèle 702 MH

Son action sensible et son "ressort" au talon offrent le meilleur compromis entre les pêches sensibles et la recherche des gros carnassiers. Elle excelle dans l'utilisation d'un petit shad de 10 à 12 cm accompagné d'une tête plombée de 21 ou 28 g dans 12 à 18 m de fond : la recette pour toucher de gros bars de roche!

Modèle 802 H

Une puissance étonnante pour un blank très fin. Cette canne est si "pêchue" qu'elle permet de faire face aux énormes lieus, morues et autres maigres et lance facilement des leurres de plus de 30 g dans les chasses de bonites. Sa longueur permet d'être à l'aise dans un bateau à franc bord haut (open, timonier).

Modèle 902 H

Son action très déportée en pointe et son blank ultra-rapide et nerveux sont des atouts pour propulser à des distances records des leurres de 14 à 42 g. La qualité de construction du carbone HVF et les 9 anneaux carbone AGS offrent un équilibre et un confort de pêche époustouflant pour une canne de cette longueur. La prendre en main, c'est l'adopter!

Modèle 862 XH

Ce modèle de 2,59 m à emmanchement décentré permet de projeter des gros shads ou des jigs de 28 à 84 g. Il excelle dans l'art de la pêche en traction grâce à un ressenti des touches unique. La réserve de puissance permet une association avec des moulinets robustes en tailles 3500 ou 4000. L'idéal pour pêcher les zones à forts courants ou pour traquer les poissons méditerranéens jusqu'à 12 ou 15 kg au lancer.

Modèle 1002 XH

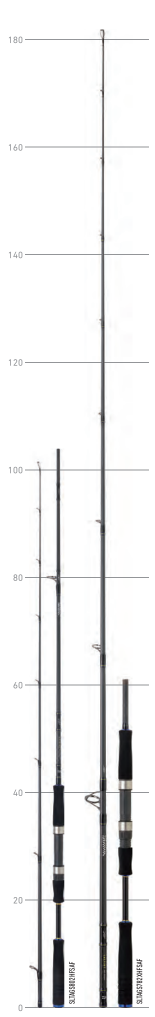
Voici un modèle pour les pêcheurs du bord! Avec ses 3 m de longueur, il peut projeter des poissons nageurs et casting jigs de 28 à 84 g. La moindre touche sera signalée instantanément dans le bras du pêcheur grâce à sa sensibilité remarquable. La réserve de puissance dans le talon permet de bénéficier efficacement du bras de levier de la canne afin de mettre au sec de jolis bars et bonites (bonitous, thonines ou pélamides).

Modèle 782 XH OS

Ce modèle puissant de 2,34 m à emmanchement décentré permet de s'attaquer aux gros poissons embusqués dans les épaves et têtes de roche à l'aplomb du bateau. Il convient aussi au lancer-ramener de leurres souples ou jigs de 28 à 84 g. Aucune touche ne passera inaperçu grâce à la conductivité des anneaux carbones AGS. La réserve de puissance permet une association avec des moulinets robustes en tailles 3500 ou 4000.

Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
Emmanchement inversé avec technologie V-Joint • Anneaux carbone AGS exclusifs Daiwa • Porte-moulinet Fuji • Action de pointe très résonante
Pommeau EVA haute densité

_AG5 X45	HVF	v-godsir	micro Pitch	Composants		
Référence	m	х	∏ cm	g	g_{x}	G
SLTAGS702HMHFSAF	2,14	2	111	130	8	10-35
SLTAGS702HFSAF	2,14	2	111	133	8	14-42
SLTAGS802HFSAF	2,44	2	127	139	9	14-42
SLTAGS902HFSAF	2,74	2	142	155	10	14-42
SLTAGS862XHFSOHAF	2,59	1+1	178	194	9	28-84
SLTAGS1002XHFSAF	3,00	2	157	189	10	28-84
SLTAGS782XHFS0SAF	2,34	1+1	182	176	9	28-84





Technologie x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique



Carbone HVF

Réduction de la résine et degré d'adhésion des fibres de carbone retravaillé lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus léger, sensible et d'action plus rapide.



Micro Pitch

Lors de l'enroulement des nappes de carbone, une finition à base de micropigments est pulvérisée à chaud. L'abscence de vernis apporte légèreté et sensibilité.



Technologie V-Joint

Emmanchement en carbone tressé à 45° développé par Daiwa, le BIAS, qui s'avère plus résistant et dont la courbure ne présente aucune rupture, ce qui préserve la qualité de l'action.



Anneaux carbone AGS

Les anneaux carbone AGS sont les plus légers et sensibles au monde. Un anneau carbone AGS est 42 % plus léger et 3 fois plus sensible qu'un même anneau à armature Titanium.

Dédiée à la pêche du bar

INFEET SEABASS

à partir de 159 €*

Cette série INFEET SEABASS est composée de cannes techniques destinées à la recherche des carnassiers marins, notamment le bar appelé "seabass" en anglais. Toutes ces cannes sont en carbone HVF monté avec la technologie X45 et l'éventail technique proposé par cette gamme permet de couvrir toutes les approches. Le modèle 662M permet de rechercher les bars sous le bateau à l'aide de slugs lestés de 7 à 14 g. Les modèles 702MH, 702H et 802H sont parfaits pour pêcher aux poissons nageurs ainsi qu'à l'aplomb du bateau au shad ou au lançon artificiel ou vivant, la longueur dépend alors des habitudes du pêcheur et de la taille du bateau. La 762HXH est un bon compromis pour prospecter les chasses à la volée (à mi-hauteur) et s'avère parfaite pour la pêche des gros lieus au slug dans 25 à 60 m de fond ! Les blanks 782XH et 862XH permettent de propulser des gros shads pour traquer le bar en traction avec un talon rallongé et un bras de levier supérieur qui fera la différence sur les autres cannes du marché. Enfin, les pêcheurs de bar du bord vont être comblés par le modèle 932H qui permet de manier les leurres du dessus des vagues côtières et mettre au sec un poisson sans prendre le risque d'approcher les brisants.

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement spigot V-Joint pour les modèles MFS et HFS, Off Set V-Joint pour le modèle OS • Anneaux Fuji SiC type "K", le premier est monopatte ou tripatte selon la puissance du modèle • Porte-moulinet ergonomique Fuji avec bague de serrage custom Daiwa • Poignée EVA • Action de pointe Regular-fast • Canne livrée avec des attaches velcro dans une housse nylon

X ⁴⁵ HVF	v- มูดใชก	Porte-moulinet exclusif	B Fuji.	Composants		
Référence	m	х	∏ cm	$ \bigcirc $ g	8×	Ç
INF662MFSAF	1,98	2	103	121	8	5-21
INF702MHFSAF	2,13	2	110	145	9	7-28
INF702HFSAF	2,13	2	110	149	9	14-42
INF802HFSAF	2,44	2	126	154	10	14-42
INF932HFSAF	2,82	2	145	167	10	14-42
INF762HXHFSOSAF	2,29	1+1	178	166	9	14-56
INF722XHFSAF	2,18	2	113	168	9	28-84
INF862XHFSOHAF	2,60	1+1	178	184	10	28-84
INF702XXHFS0SAF	2,13	1+1	170	200	9	60-120



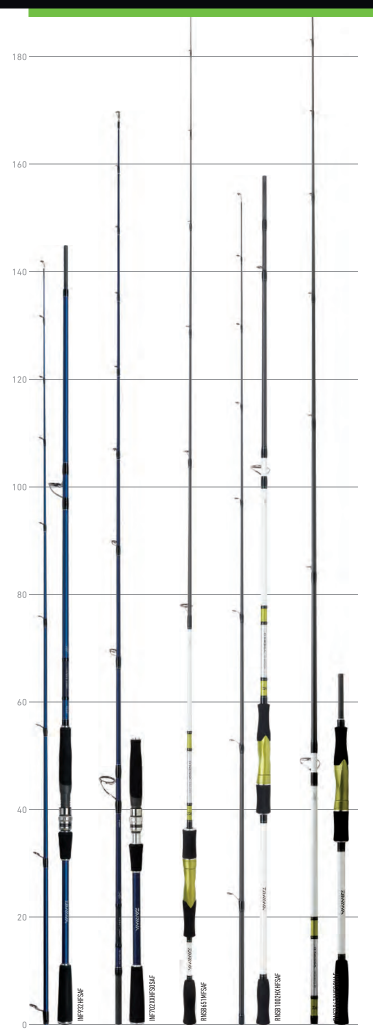
R'NESSA SEABASS

à partir de 114 €*

Les cannes R'Nessa sont montées d'un cran en terme d'action. En respectant le même cahier des charges, les cannes ont radicalement changées ! Les cannes sont plus légères, l'action est plus sensible, le talon dispose d'une réserve de puissance accrue et les cannes sont mieux équilibrées. Ces cannes restent excellentes pour l'utilisation des poissons nageurs grâce à une action plus souple en pointe, mais qui gagnent en sensibilité. L'action a du "ressort", à la moindre tirée, on sent le bénéfice du blank HVF pour limiter au maximum les ratés. L'action et la réserve de puissance au talon permettent de propulser les poissons nageurs à grande distance et de battre du terrain rapidement sans fatiguer le bras du pêcheur. Si le besoin se fait ressentir, passez du poisson nageur au leurre souple sans erreur technique grâce à la sensibilité de ce blank.

Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45
 Emmanchement inversé • Anneaux Fuji Concept 0 • Porte-moulinet exclusif
 Daiwa • Poignée ergonomique en mousse EVA • Action de pointe sensible

X ⁴⁵ HVF	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	CONCEPT ()	Composants		
Référence	m	х	∭ cm	5 9	\mathcal{A}^{x}	Cg.
RNSB651MFSAF	1,95	1	195	103	7	5-21
RNSB702MHFSAF	2,10	2	111	118	8	7-28
RNSB802MHFSAF	2,44	2	127	125	8	7-28
RNSB702HFSAF	2,13	2	111	135	8	14-42
RNSB802HFSAF	2,44	2	127	137	8	14-42
RNSB902HFSAF	2,74	2	142	152	9	14-42
RNSB1002HXHFSAF	3,05	2	158	171	10	14-56
RNSB862XHFSAF	2,59	1+1	206	209	9	28-84g - 10- 25lb





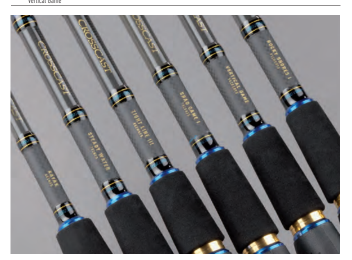
NEW 2017 CROSSCAST

à partir de **79 €***

Voici la troisième génération de cannes Crosscast! Cette nouvelle mouture offre une plus grande variété de modèles et se pare d'anneau Fuji. La « Kayak » est un modèle monobrin adapté à la pratique de la pêche du bar en canoé. La « Steady water » est parfaite pour les pêches fines. Les « Tight line » couvrent parfaitement les pêches légères classiques au leurre. Les « Hard Game » sont de grandes polyvalentes idéales pour la pêche au poisson nageur mais restant suffisamment tactiles pour permettre l'emploi de leurres souples sur des têtes de 7-21 g. Les « Rocky shore » accompagneront les pêcheurs du bord tant pour la pêche au leurres durs que pour l'emploi de casting jigs. Les « Shad game » et « Vertical game » offrent la possibilité de pêcher au shad dans les forts courants et les zones profondes.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopattes Fuji SiC surélevés (départ tripatte sur HFS, HXHFS et XHFS) • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa • Poignée mousse EVA haute densité • Action de pointe progressive pour les modèles MHFS, de pointe marquée pour les modèles HFS et de pointe puissante pour le modèle XHFS

m P	icro itch	Porte-moulinet exclusif	Composants					
R	léférence		m	х	∭] cm	<u> </u>	8×	₹ g
N C	RS651MF Kayak	SBF	1,96	1	196	105	8	5-21
N C	RS702MF Steady Wa		2,13	2	112	127	8	5-21
N C	RS662MF Tight Line		1,98	2	104	113	8	7-28
N C	RS702MH Tight Line		2,13	2	112	128	8	7-28
N C	RS802MH Tight Line		2,43	2	127	143	8	7-28
N C	RS702HF Game I	SBF	2,13	2	112	136	8	14-42
N C	RS802HF Game II	SBF	2,43	2	127	163	8	14-42
N C	RS902HF Game III	SBF	2,74	2	142	183	9	14-42
N C	RS932HX Rocky sho		2,82	2	145	190	9	14-56
N C	RS732XH Shad Gam		2,21	2	116	163	8	28-84
	RS862XH Rocky sho		2,59	2	135	178	9	28-84
N C	RS702XX		2,13	2	112	168	8	60-120



PROCASTER GAME II

59 €*

Les cannes Procaster Game sont développées pour les pêches au lancer moyennes ou fortes en mer. Elles permettent de pratiquer le shore jigging, consistant à lancer et ramener des jigs spécifiques sur les chasses, depuis le bord de mer.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux SiC tripattes • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée mousse EVA haute densité • Action de pointe forte • Pommeau caoutchouc au talon

Référence	m	х	<u> </u> cm	∑ g	8×	g
N PRGM212XHBF	2,10	2	108	185	7	30-120
N PRGM242XHBF	2,40	2	123	207	7	30-120
N PRGM272XHBF	2,70	2	140	213	8	30-120
N PRGM302XHBF	3,00	2	154	282	8	60-120

140 100

LEGALIS SEABASS

CONCEPT O Composants

N LEGSB1062HFS

58 €*

Les cannes Legalis SeaBass sont conçues pour le lancer-ramener. Depuis les roches côtières ou plages, propulsez les poissons nageurs à grande distance grâce aux anneaux Fuji Concept O avec un modèle Lowrider en pointe pour limiter le foisonnement. Les talons hauts offrent un bras de levier confortable pour manier les leurres et mettre au sec les bars depuis les roches. Leur rapport qualité-prix est excellent!

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji Concept O monopatte et Low Rider en pointe • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse EVA Haute densité · Action de pointe regular, progressive, bien adaptée à l'usage des poissons nageurs • Pommeau EVA au talon

Référence	m	x	m cm	5 9	8^{\times}	Ç
N LEGSB702HMHFS	2,13	2	111	135	8	10-35
■ LEGSB802HMHFS	2,44	2	126	145	9	10-35
N LEGSB862HMHFS	2,59	2	133	146	9	10-35
■ LEGSB902HMHFS	2,70	2	140	155	9	10-35
N LEGSB962HFS	2.90	2	148	170	9	14-47

163

171

199

10

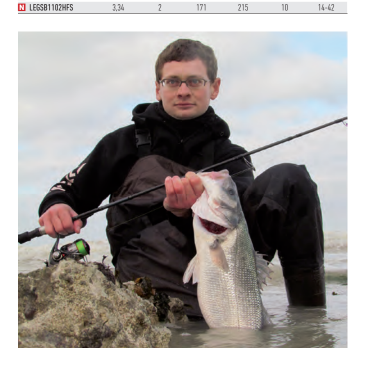
10

14-42

14-42

3.18

3.34



CROSSFIRE SEABASS

36 €*

La série Crossfire comprend des cannes puissantes et nerveuses, malgré tout assez fines à la fois, idéales pour débuter la pêche au leurre en mer. Les cannes 702MH et 802MH conviennent au lancer-ramener de petits poissons nageurs et leurres souples. Le modèle 742HMH, plus polyvalent, est idéal pour le lancer-ramener de poissons nageurs du bord comme en bateau. La 702HXH est idéale pour pêcher aux leurres souples à l'aplomb du bateau, c'est la canne polyvalente par excellence. La 802HXH colle bien à la pêche aux leurres souples dans Open ou un Timonier pour pêcher au-delà au haut franc-bord et elle se prête bien au lancer-ramener de jigs et poissons nageurs lourds en quête de bonites ou de bars, tout comme la 902HXH! La 702XH permet d'utiliser des gros leurres souples et jigs à l'aplomb du bateau.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux tripattes SiC • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée mousse EVA haute densité • Action de pointe

Référence	m	х	∏ cm	5 9	\mathcal{S}^{\times}	Ç
N CFSB702MHFSAF	2,10	2	111	136	6	7-28
N CFSB802MHFSAF	2,40	2	126	149	6	7-28
CFSB742HMHFSAF	2,20	2	115	145	6	10-35
CFSB802HFSAF	2,40	2	125	175	6	14-42
CFSB702HXHFSAF	2,13	2	112	142	6	14-56
CFSB802HXHFSAF	2,40	2	125	172	6	14-56
CFSB902HXHFSAF	2,70	2	139	258	6	14-56
N CFSB702XHFSAF	2,10	2	111	173	6	28-84
CFSB1002XHFSAF	3,00	2	155	255	7	28-84
CFSB1102XHFSAF	3,30	2	170	295	7	28-84



EMERALDAS

319 €*

La canne Emeraldas a été développée pour les spécialistes de la pêche des céphalopodes à la turlutte, notamment les sèches et encornets. Ce modèle haut de gamme assure des lancers à très grande distance et un confort de pêche incomparable (précision au ferrage et sensibilité extrême).

• Blank carbone 97% HVF (High Volume Fiber) • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji K sur monture Titanium • Porte-moulinet Fuji à vis ergonomique exclusif Daiwa • Poignée EVA super hard • Action de pointe progressive • Diamètre au talon 11,7 mm • Anneau de tête Fuji MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempestif du filen tête) • Un moulinet de taille 2500 à 2506 l'équilibre parfaitement monté avec une tresse PE: 0,5-1,2

HVF Porte-moulinet exclusif	TITANIUM	Fuji				
Référence	m	x	∭ cm	5 9	\mathcal{Q}^{x}	Ç g
EMST86MAF	2,59	2	134	111	9	Taille #2,5 à 3,5

EMERALDAS INFEET

à partir de 189 €*

L'Emeraldas Infeet est une canne dédiée à la pêche à la turlutte. Son carbone de haute qualité assure des lancers précis et à grande distance. En effet, les céphalopodes tels que les sèches et encornets sont parfois sous les éclairages inaccessibles en zone portuaire et la qualité du lancer peut être déterminante.

• Blank carbone 97% HVF (*High Volume Fiber*) • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji K • Porte-moulinet Fuji à vis ergonomique exclusif Daiwa • Poignée EVA super hard • Action de pointe progressive • Anneau de tête Fuji MNST (*forme galbée empêchant le bouclage intempestif du fil en tête*) • Un moulinet de taille 2500 à 2506 l'équilibre parfaitement monté avec une tresse PE : 0,5-1,2

HVF Porte-mouline exclusif	Fuji					
Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{S}^{x}	₹ g
EMINF86ML	2,59	2	134	120	9	Taille #2 à 3,5
EMINF86M	2,59	2	134	120	9	Taille #2,5 à 3,5

CROSSCAST

122 €*

Cette canne "egi" est conçue pour les traqueurs de céphalopodes en zones rocheuses et portuaires. Les seiches évoluent dans différentes couches d'eau en fonction des postes : près du fond ou à fleur de la surface sous les éclairages. Le blank haut module de la Crosscast est doté d'une action étudiée qui permet de ferrer efficacement les moindres attaques de seiches et calamars. Il convient à des turluttes de gabarit #2.5 à #4.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Seaguide SiC, un tripatte puis le reste monopattes • Porte-moulinet exclusif Daiwa à bague vissante métallique customisée • Poignée EVA • Action de pointe douce et progressive • Un moulinet de taille 2500 à 2506 l'équilibre parfaitement monté avec une tresse PE : 0,5-1,2

HAUT MODULE	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif					
Référence		E m	х	∭ cm	∑ g	\mathcal{S}^{x}	C g
CRS852MH	IFSAF	2,57	2	133	163	10	Taille #2,5 à 4



140 —



NINJA SUPER LIGHT DIPLODUS

249 €*

La Ninja Super Light est le coup de coeur des passionnés de street fishing et de rockfishing. Avec son carbone HVF disposant de l'enroulement technique x45, ce blank hyper résonant est doté des derniers anneaux Fuji K-R offrant un gain de poids et de distance de lancer. Sa taille plutôt longue permet de manier les leurres et manoeuvrer les poissons dans les postes en surplomb (côtes rocheuses, quais, ponts et autres aménagement fluviaux ou marins), et ce tout en restant sous la barre des 100 g pour un maximum de confort!

• Blank carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchement spigot V-Joint • Anneaux Fuji K-R nouvelle génération, nombreux et près du blank sur une triligature • Porte-moulinet ergonomique Fuji • Poignée EVA super hard • Action progressive • Montage d'anneaux spécifiques pour utiliser une tresse entre 4 et 6 livres • Anneau de tête Titanium, plus léger qui n'affecte pas l'action de la canne • Diamètre du scion creux en pointe : 1,3 mm • Le moulinet Infeet 2004 est le meilleur allié de cette canne formant un ensemble de moins de 350 g !

X ⁴⁵ HVF	v-อุดนิขา	CONCEPT	Composants			
Référence	m	х	∭ cm	g	g_{x}	g
NJSL762MLAF	2,29	2	116	95	8	3-12



INFEET ROCKFISH

à partir de 149 €*

La gamme Infeet Rockfish est équipée d'un porte-moulinet marbré sur un blank sobre. Les anneaux Fuji-K permettent d'améliorer les lancers et allègent le blank en pointe pour un meilleur équilibre et un meilleur ressenti des touches. Cette gamme offre 3 tailles et grammages complémentaires pour couvrir la majeur partie des conditions en rockfishing. On préfère généralement les $7^{\prime}4$ $(2,24\,m)$ et $7^{\prime}6$ $(2,29\,m)$ pour lancer loin des leurres de 3 à 10 g lorsque les poissons sont éloignés du bord. La 6'10 $(2,08\,m)$ est idéale pour les petits gabarits où pour gratter sous les pontons et autres postes se prêtant aux pêches à l'aplomb.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji Alconite monopattes • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa • Poignée mousse EVA • Action de pointe progressive • Les anneaux Fuji-K limitent les emmêlages et optimisent les lancers

HVF HAUT MODULE	micro Pitch	Porte-moulinet exclusif	Fuji	Composants		
Référence	E m	x	∏ cm	5 9	g_x	Çg
INFRF610TBF	2,08	2	107	129	8	1-5
INFRF76TBF	2,29	2	118	137	10	1-7
INFRF74TBF	2.24	2	116	136	9	4-10

CROSSCAST LIGHT

à partir de 82 €*

La série Crosscast Light est idéale pour découvrir le Rockfishing. L'action rapide mais progressive de ces cannes permet l'emploi de lignes légères. Le modèle long au scion creux (CRS762XULSBF) est idéal avec de petits poissons nageurs et des micro jigs. Le modèle équipé d'un scion plein (CRS632ULXFSSTBF) permet la prospection abords immédiats du poste (flaques de l'estran, quais, pêche à aratter à vue).

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux SiC monopattes • Portemoulinet ergonomique exclusif Daiwa • Poignée mousse EVA haute densité • Action de pointe progressive • Scion plein sur le modèle 632UL • Un moulinet en taille 1500/2000 est idéal pour ces cannes

Pitch Porte-moulinet exclusif						
Référence	m	х	∭ cm	5 9	δ x	Çg
CRS632XULFSSTBF Light Game I	1,90	2	100	100	8	1-6
CRS762XULSBF Light Game II	2,28	2	119	111	9	3-10

80 4N CRS632XULFSSTB



TEAM DAIWA BULLE

à partir de 189 €*

Voici deux cannes idéales pour traquer les carnassiers marins à la bulle. Vous avez le choix entre la version 2 brins ou la version 3 brins à faible encombrement. Les Team Daiwa Bulle sont idéales pour la traque du bar par mer formée, autorisant même de projeter de gros leurres ou des casting jigs à grande distance.

• Blank carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux tripattes SiC anti-emmêlement • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée Eva trois parties

· Action progressive forte

LIAIIT Composants

MODULE (1997)						
Référence	m	x	∏ cm	5 9	δ^{x}	₹ g
TDBU392AF	3,90	2	200	370	9	50-100
TDBU393AF	3,90	3	137	380	9	50-100

JIGCASTER

à partir de 169 €*

Les JigCaster sont des cannes étudiées pour la traque des carnassiers en shorejigging. Il s'agit de lancer du bord des jigs adaptés (dits shore jigs) pour viser des poissons de belle taille tels que les pélamides et autre bonites ou encore les bars dans les vagues. Cette dernière approche est très populaire sur les plages de la côte Aquitaine où les loubines de plus de 2 kg errent couramment dans les premières vagues.

- Blank carbone haut module Emmanchement droit Anneaux Fuji oxyde d'aluminium tripattes Porte-moulinet Fuji DPS Poignée Eva trois parties
- Action progressive forte

HAUT Composants MODULE						
Référence	m	х	∭ cm	∑ g	g_x	₹ g
JIGCASTER97MH	2,93	2	151	240	7	35-90
JIGCASTER96H	2,90	2	150	260	7	50-120
IIGCASTER104H	3.20	2	165	300	7	50-120

TEAM DAIWA SEA BASS

à partir de 129 €*

Les Team Daiwa Seabass sont de longues cannes conçues pour la pêche depuis les enrochements ou les grandes plages au Portugal et sur nos côtes.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji K Alconite • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée en shrink sur toute la partie basse puis en mousse EVA haute densité en partie haute • Action de pointe puissante

K ®						
Référence	m	х	cm	∑ g	\mathcal{A}^{x}	₹ g
TDSB390HFSAP Long distance	3,90	3	137	494	8	50-150
TDSB420HFSAP Estuary shooting	4,20	3	147	529	9	50-150
TDSB450HFSAP Wind blaster	4,50	3	157	605	10	50-150

CROSSCAST

● / Fi.ii. Composants

118 €*

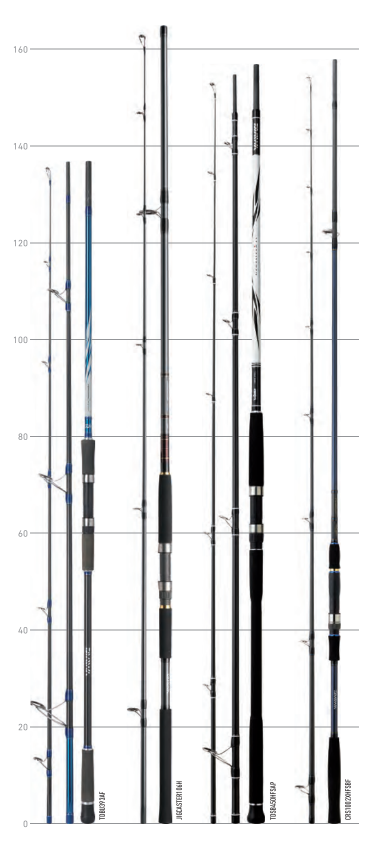
Avec l'arrivée de la troisième génération de Crosscast, la gamme des longues cannes s'élargit pour offrir à présent deux modèles conçues pour la pêche en Shore Jigging.

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux tri pattes Fuji Concept O sur les deux modèles XH et XXH • Porte-moulinet ergonomique à vis exclusif Daiwa • Poignée mousse EVA haute densité • Action progressive forte

CONCEPT	Composants				
m	х	m cm	g	8×	₹ g
3,05	2	158	236	10	28-84
3,20	2	166	268	10	60-120
	E m	m x 3,05 2	E m	m	1 m x 1 m 5 g 8 x 3,05 2 158 236 10

200 —

180



PROCASTER GAME BULLE

à partir de **92 €***

La série Procaster Game Bulle propose des cannes polyvalentes conçues pour la pêche à la bulle en bord de mer, de la plage, des roches ou de la digue. Leur puissance permet de lancer un jig accompagné ou non d'un jeu de plume et, bien entendu, de pratiquer la pêche à la bulle d'eau ou à la tirette au lancer-ramener.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux tripattes SiC sur tout le blank • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée Eva • Action de pointe puissante

Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>	g_{x}	Ç
PRBU363AF	3,60	3	125	425	9	50-100
PRBU393AF	3,90	3	138	465	9	50-100

CROSSFIRE BULLE

à partir de **59 €***

Les Crossfire Bulle sont des cannes d'initiation conçues pour les pêches du bord à la bulle d'eau ou à la bombette. Elles peuvent aussi être utiliser pour la pêche du maquereau sur les digues. Accompagnée d'un moulinet en taille 4000 ou 4500, par exemple l'Opus 4500 A, garni d'un nylon en 0.35 mm, essayez donc un jeu de plumes Daiwa DRIG701 lesté d'un jig "Mr Jig" MRJ45G60 ou MRJ60G60, vous ferez peut-être la différence! De plus, les sensations sont bien meilleures qu'avec une canne de surfcasting 100-200 g...

• Blank carbone • Emmanchement inversé • Anneaux tripattes SiC sur tout le blank • Porte-moulinet profilé • Poignée Eva • Action progressive et puissante

Référence	E m	x	∭] cm	5 9	\mathcal{Q}^{\times}	Ç
CFBU362AF	3,60	2	188	365	6	50-100
CFBU393AF	3.90	3	137	410	6	50-100

Soutenir Lourd

MEGAFORCE BOAT

à partir de 42 €*

Adaptée aux pêches en bateau, la série de canne Megaforce Boat est destinée aux pêches fortes à soutenir et elle convient aussi à la dandine aux trains de plumes. Elle comprend des modèles MH en 1,80, 2,10 et 2,40 m et des modèles H dans les mêmes tailles pour les pêches plus fortes, notamment à l'ancre, au poser dans les courants de plus de 2 noeuds.

Blank carbone renforcé • Emmanchement spigot • Anneaux tripattes SiC
Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse Haute densité • Action de pointe forte • Pommeau caoutchouc au talon • Anneau de tête renforcé

Référence	m	х	∭_ cm	∑ g	8×	g
MFB18MHAF	1,80	2	94	194	6	50-150
MFB21MHAF	2,10	2	109	211	6	50-150
MFB24MHAF	2,40	2	125	237	6	50-150
MFB18HAF	1,81	2	95	205	6	100-300
MFB21HAF	2,10	2	111	237	6	100-300
MFB24HAF	2,40	2	125	277	7	100-300

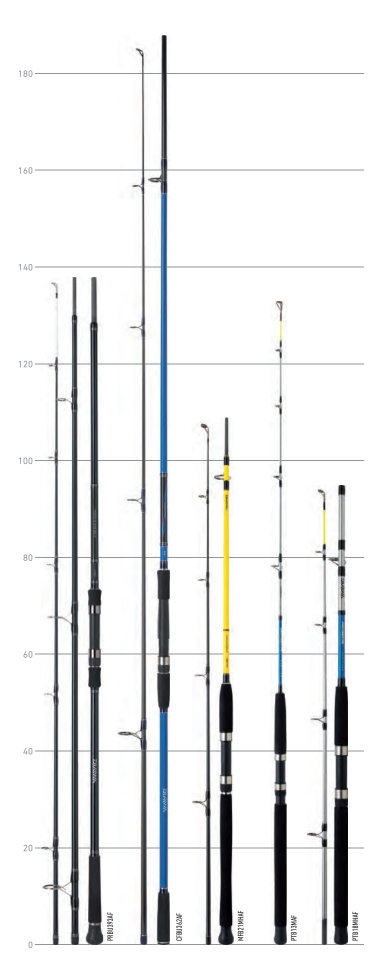
PROTEUS BOAT

à partir de

Les cannes Megaforce Boat sont conçues pour les pêches moyennes à fortes à soutenir en bateau. Le modèle ST possède un scion plein facilitant la lecture des touches pour la pêche aux appâts. Si cette gamme est idéale pour les pêches au poser et à soutenir, à l'ancre, certains modèles sont utilisés aussi pour la dandine de trains de plumes ou d'octopus équipés de grosses cuillers pour la recherche des poissons chasseurs : maquereaux et cabillauds pour les plus courants.

- Blank carbone et composite Emmanchement droit Anneaux tripattes SiC
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée mousse EVA haute densité Action de pointe moyenne à forte Pommeau caoutchouc Scion fluo jaune

Référence	m	х	∭_ cm	∑ g	8 x	\g
PTB13MAF	1,33	1	133	117	5	70-150
PTB18MHAF	1,80	2	95	240	6	100-200
PTB21MHAF	2,10	2	110	320	6	100-200
PTB24MHAF	2,40	2	126	370	6	100-200
PTB27MHAF	2,70	2	140	440	7	100-200
PTB30MHAF	3,00	2	155	500	7	100-200
PTB21HAF	2,10	2	108	340	6	200-300
PTB24HAF	2,40	2	125	420	6	200-300
PTB21HSTAF Scion plein	2,10	2	109	340	6	100-300





SENSOR TELE BOAT

à partir de 20 €* 160

La gamme SENSOR TELE BOAT est constituée de cannes télescopiques pour toutes les pêches fortes à soutenir en bateau. La modèle en 2,70 m peut aussi être utiliser pour débuter en digue, par exemple au poser à l'aide d'un montage tout-venant Daiwa RSA42 présentant des vers à une distance de 10 à 30 m de l'ouvrage.

• Blank creux en fibre de verre • Télescopique • Anneaux OAL collés • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action forte • Bouchon métal anti-choc à vis au talon • Scion fluo vert

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	g_{x}	₹g
SEB21TAF	2,10	4	88	285	4	50-250
SEB25TAF	2,50	5	85	405	5	50-250
SEB27TAF	2,70	5	87	380	5	50-250

SENSOR BOAT

à partir de 17 €*

La série Sensor Boat propose des cannes polyvalentes conçues pour l'initiation à toutes les pêches en bateau à soutenir et au poser. Les modèles 2,10 à 2,70 m conviennent aussi aux pêcheurs désirant débuter à la dandine de cuillers lourdes et jigs, en respectant les grammages indiqués sur les cannes.

- \bullet Blank composite \bullet Emmanchement droit (sauf 131 monobrin) \bullet Anneaux tripattes
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée mousse Action progressive Pointe de scion vert fluo, sous vernis vert fluo entre les anneaux

Référence	m	х	∏ cm	<u> </u>	g_{x}	Ç
SEB131AF	1,30	1	130	170	4	60-120
SEB182AF	1,80	2	96	220	5	60-120
SEB212AF	2,10	2	111	261	6	60-120
SEB242AF	2,40	2	127	320	6	60-120
SEB272AF	2,70	2	140	395	7	60-120
SEB212HAF	2,10	2	111	310	6	100-200
SEB242HAF	2,40	2	126	407	6	100-200
SEB272HAF	2,70	2	140	450	7	100-200
SEB302HAF	3,00	2	155	539	7	100-200

SENSOR

à partir de **15 €***

Des cannes "multi-pêches" très fiables et robustes à petit prix ! La plage de puissances et de tailles très variée permet de couvrir l'initiation à de nombreuses pratiques : pêche au poser, à soutenir, dandine ou palangrotte pour les modèles 5-15 et 10-30 g. Ces cannes économiques sont parfaites pour faire découvrir la pêche aux enfants.

- Blank verre plein Emmanchement droit avec virole à vis Anneaux céramiques
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée mousse Action souple à raide pour les grandes longueurs

Référence	E m	x	∏ cm	∑ g	8x	Çg
SE165AF	1,65	2	86	165	4	5-15
SE180AF	1,80	2	94	170	4	10-30
SE200AF	2,00	2	105	230	4	10-30
SE220AF	2,20	2	116	270	4	40-80
SE250AF	2,49	2	130	570	4	40-120
SE280AF	2,80	2	146	845	5	50-150
SE300AF	3,00	2	153	865	5	50-200





Techniques modernes bateau

INFEET TENYA GAME

159 €*

La canne INFEET TENYA GAME est dotée d'une action progressive idéale pour la pêche des sparidés au "Tenya". Elle peut également être utilisée pour la pêche de la daurade à la pierre grâce à son scion plein, sensible, qui détectera la moindre touche sans pour autant éveiller la méfiance de la daurade lorsqu'elle commencera à croquer l'appât. Elle est légère et son porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa offre une prise en main confortable.

• Blank carbone • Emmanchement offset • Anneaux Fuji monopattes OAL sur le scion • Porte-moulinet tubulaire à vis exclusif Daiwa, finition gloss-black. Vissage par le grip EVA • Poignée EVA • Action : scion plein offrant une pointe sensible à détection, blank à courbe très progressive • Livrée avec deux sangles velcro

HAUT SOLID TIP	Porte-moulinet exclusif	Composants				
Référence	m	х	∭ cm	<u> </u>	\mathcal{S}^{x}	₹g
INF24AF Tenva Game	2,40	2	125	160	12	25-60



SEALINE BOAT QUIVER

à partir de 129 €*

Nouvelle série pour les spécialistes de la pêche à soutenir à la recherche de cannes longues permettant l'emploi de grandes empiles. Les modèles les plus longues peuvent aussi servir aux pêches fines du bord avec des appâts fragiles type moule, crabe...

- Blank carbone haut module Emmanchement inversé Anneaux Fuji Conpcept O • Porte-moulinet tubulaire à vis ergonomique • Poignée EVA trois parties
- Action : scion plein, action progressive selon le scion utilisé Modèles QT : 3 scions carbone plein livrés dans un tube, le jaune en 15-50 g et le vert en 30-80 g et le orange en 70-150 g Taille moulinet la mieux adaptée : 4000 / 5000

TIP CONCE						
Référence	m	х	m cm	∑ g	g_x	Ç
SLQB270HAP	2,70	2+3	125	239	11	30-150
SLQB330HAP	3,30	3+3	106	248	11	30-150
SLQB360HAP	3,60	3+3	123	306	12	30-150

EXCELER BOAT QUIVER

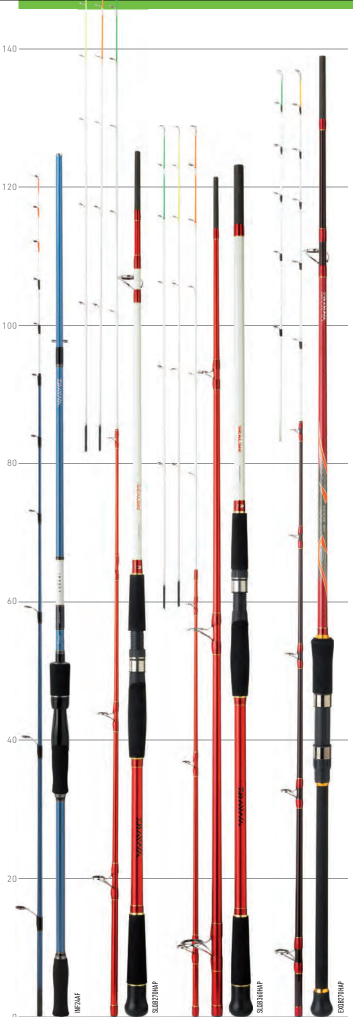
COLID Composants

89 €³

Cannes fines et puissantes pour la pêches des sparidés en bateau. Très progressives elles sont d'une excellente sensibilité grace à leurs scions en fibre de verre. Elles sont équipées d'une poignée assurant une excellente prise en main, un revêtement solide sur le talon pour le maintien dans les porte-cannes

• Blank carbone • Emmanchement inversés • Anneaux OAL (les 5ers tripattes) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée EVA/néoprène • Action : scion plein, action progressive selon le scion utilisé • Modèles QT : 3 scions fibre de verre pleine livrés dans un tube, le jaune en 15-50 g (1,4 mm), le vert en 30-80 g (1,8 mm), le orange en 70-200 g (2,1 mm) • Taille moulinet la mieux adaptée : 4000/5000

Référence Image: market Ix III cm S g S x EX0B250HAP 2,50 2+3 129 232 11 EX0B270HAP 2,70 2+3 139 236 12	TIP	(inposants						
	Référence		m	х	∭ cm	<u></u>	8×	G
EXQB270HAP 2,70 2+3 139 236 12	EXQB250HAP)	2,50	2+3	129	232	11	50-200
	EXQB270HAP)	2,70	2+3	139	236	12	50-200
EXQB300HAP 3,00 2+3 154 276 12	EXQB300HAF)	3,00	2+3	154	276	12	50-200





POWERMESH BOAT

à partir de **53 €***

Les cannes POWERMESH BOAT sont idéales pour les pêches fines à soutenir, notamment pour la recherche des poissons tatillons tels que la daurade. Leur réserve de puissance et leurs relatives longueurs permettent des lancers précis avec des appâts fragiles tels que les crabes ou encore les callianasses. Les modèles QT disposent de deux scions pleins en carbone de puissances complémentaires, le jaune est plus fin et le rouge est plus fort. Ils permettent de faire face aux principales conditions en fonction de l'intensité du courant et du calibre des poissons recherchés. Les modèles TM sont livrés avec un unique scion "buscle" en fibre de verre plein.

• Blank carbone • Emmanchement spigot • Anneaux OAL (le 1et tripatte). Anneaux micro-guides en pointe pour une détection optimale des touches • Porte-moulinet tubulaire à vis exclusif Daiwa, bague de vissage carbone • Poignée EVA • Action : scion plein, action progressive selon le scion utilisé • Modèles QT : 2 scions carbone plein livrés dans un tube, le jaune en 15-40 g et le rouge en 30-60 g. Modèles TM : un scion buscle en fibre de verre plein. • Taille moulinet la mieux adaptée : 2500 / 4000

SOLID CONCEPT (Composants					
Référence	m m	х	cm	D g	g_x	Çg
PMB242QTAF	2,40	2+2	124	169	9	15-60
PMB272QTAF	2,70	2+2	139	192	10	15-60
PMB210TMAF	2,10	3	103	186	6	15-50
PMB240TMAF	2,40	4	107	237	7	15-50
PMB270TMHAF	2,70	4	117	248	8	15-50

MEGAFORCE BOAT

à partir de **52 €***

Cannes fortes conçues pour les pêches profondes à soutenir nécessitant une grande sensibilité. Le modèle 2,90 m HH ne comporte pas de scion supplémentaire mais offre une plage de puissance extrême pour la pêche dans les grands courants *(morue, grosse daurade)*. Modèles HAP: 3 scions verre plein livrés dans un tube: scion jaune en 50-100 g, scion vert en 75-150 g et scion orange en 125-250 g.

• Blank carbone • Emmanchement classique • Anneaux OAL (les 4ers tripattes)
• Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée lisse • Action : scion plein, action progressive selon le scion utilisé • Scion orange : 125-250 g, scion vert : 75-150 g et scion jaune : 50-100 g • Taille moulinet la mieux adaptée : 3000 / 5000

SOLID CONCEPT O	Composants					
Référence	m	х	∭ cm	5 9	g_x	Ç
MFQB210HAP	2,10	2+3	110	174	10	20-250
MFQB240HAP	2,40	2+3	125	192	10	20-250
MFQB270HAP	2,70	2+3	140	205	11	20-250
MFQB290HHAP	2,90	2	149	229	12	80-300

PROCASTER QB

à partir de **52 €***

Les Procaster QB sont des cannes pour toutes les pêches fines à soutenir. Leur talon équipé d'un spigot procure à l'ensemble la réserve de puissance nécessaire pour maîtriser les beaux poissons. Livrées avec 3 scions carbone et fibre de puissance différente, elles sont à l'aise aussi bien sur les côtes méditerranéennes que sur le bassin d'Arcachon ou encore les Pertuis Charentais.

* Blank carbone * Emmanchements spigot sur les PRQB, télescopiques sur les autres modèles * Anneaux SiC * Porte-moulinet tubulaire à vis * Poignée EVA, sauf sur les modèles télescopiques * Action : scion plein offrant une pointe sensible à détection, action progressive * 3 scions livrés dans un tube qui couvrent des puissances de 20 à 120 g (modèles PRQB, jaune = light, rouge = medium, vert = heavy), sauf modèles télescopiques PRB sans scion supplémentaires et de puissance 20-80 g * Encombrement réduit * Taille moulinet la mieux adaptée : 3000 / 4500

SOLID TIP

Référence	m	х	∏ cm	5 9	\mathcal{Q}^{x}	₹ g
PRQB21MAF	2,10	2+3	79	190	10	20-120
PRQB25MAF	2,50	2+3	102	220	10	20-120

PROCASTER BOAT

à partir de **42 €***

Les cannes télescopiques Procaster Boat sont dotées d'un scion plein sensible pour la pêche à soutenir en Méditerranée. Leur bonne réserve de puissance au talon empêche le poisson de se réfugier à trou.

- Blank carbone Télescopique Anneaux tripattes puis baladeurs sur le scion
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée mousse à la base Action : scion plein offrant une pointe sensible à détection Pommeau à vis métallique avec butée anti-choc au talon Scion multicolore

SOLID

Référence	m m	х	cm	<u> </u>	8×	₹ g
PRB180TAF	1,80	3	98	112	6	20-80
PRB210TAF	2,10	4	94	115	6	20-80
PRB240TAF	2,40	4	102	157	7	20-80

SENSOR BUSCLE

à partir de **28 €***

Les cannes SENSOR BUSCLE disposent d'un scion en fibre de verre pleine transmettant les touches délicates lors des pêches à soutenir fines. Leur talon puissant bride les grosses pièces sans difficulté. Les modèles courts sont parfaits pour la palangrotte et la pêche « à la pierre », les modèles longs pour traquer la daurade au crabe ou coquillage sur les digues.

- Blank carbone + scion fibre Télescopique Anneaux SiC avec butée anti-choc
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée lisse Action de pointe progressive
- Encombrement réduit Moulinet idéal en taille 3000-4000

TIP

Référence	m	x	∭ cm	5 9	\mathcal{S}^{\times}	₹ g
SE180TMAF	1,80	3	85	125	6	20-60
SE210TMAF	2,10	3	103	151	6	20-60
SE240TMAF	2,40	4	107	195	7	20-60
SE270TMHAF	2,70	4	117	234	8	20-80
SE300TMHAF	3,00	4	117	253	8	20-80
SE330TMHAF	3,30	5	122	282	8	20-80

SENSOR BOAT QUIVER

à partir de **44 €***

La série Sensor Boat Quiver dispose d'une grande polyvalence grâce à ses 2 scions interchangeables permettant de s'adapter aux conditions de pêche du moment en bateau comme du bord. Cette série polyvalente en 70-150 g propose deux tailles permettant d'aborder les pêches en bateau ou les pêches de quai.

- Blank carbone + scion fibre Emmanchement droit Anneaux SiC Portemoulinet tubulaire à vis Poignée mousse EVA Action : scion plein offrant une pointe sensible à détection (type Quiver) Pommeau caoutchouc au talon
- Livrée avec 2 scions de sensibilité différente : 70/110 g et 110/150 g

SOLID

Référence	E m	x	∭ cm	∑ g	g_{x}	Ç
SEB210QAF	2,10	2+2	111	294	8	70-150
SEB240QAF	2,40	2+2	125	304	8	70-150

NEW 2017

SENSOR BOAT

à partir de 24 €*

Les cannes Sensor Boat sont dédiées aux pêches verticales en grands fonds nécessitant une bonne capacité de détection des touches. Leur rampe d'anneaux proches du blank suit la courbure de la canne jusqu'au scion Solid Tip. Ces cannes à l'excellent rapport qualité/prix sont idéales pour les pêches à la palangrotte et du calamar en dérive.

- Blank plein en fibre de verre Modèles 130 monobrin, les autres à emmanchement droit dans le talon Anneaux OAL, 3 doubles puis monopattes jusqu'au scion (micro-guides 3 mm en pointe pour une détection optimale des touches)
- Porte-moulinet tubulaire à vis « Poignée mousse EVA » Action de pointe sensibe (scion fibre de verre plein) « Pommeau EVA » Taille moulinet la mieux adaptée : 3000-4500

SOLID

Référence	Couleur	m	х	∭ cm	\bigcirc 9	8^{\times}	g
N SEB210M0SBF	Rouge	2,10	1+1	161	256	12	30-120
N SEB180MOSBF	Rouge	1,80	1+1	137	221	11	30-120
N SEB130L0SBF	Verte	1,34	1	134	142	9	20-100
N SEB130HOSBF	Bleue	1,34	1	134	147	9	30-150
N SEB130MOSBF	Rouge	1,34	1	134	155	9	30-120





SALTIST EXTREM

à partir de 409 €*

La nouvelle gamme Saltist Extrem est composée de deux modèles surpuissants dédiés aux pêches fortes à la traine et au broumé à la recherche des plus gros poissons, notamment le thon rouge. Ces cannes de caractéristiques identiques se différencient par un talon Pacific Bay inoxydable droit pour le modèle AR et incurvé pour le modèle ARBT. Ces modèles hauts de gamme sont équipés d'anneaux Fuji tripattes sous-ligaturés et permettent la pratique de la traine hauturière entre 50 et 130 lb. Le porte-moulinet est doté de bagues renforcées et d'un double système de serrage.

• Blank carbone haut module • Monobrin (talon métallique dévissable) • Anneaux Fuji tripattes sous ligaturés à armature inoxydable renforcée KWAT, poulie AFTCO en tête. • Porte-moulinet à vis Pacific Bay en alu à vis avec deux bagues de sécurité séparées d'un joint • Poignée ergonomique "Powerlift" en Duplon haute densité (partie haute) et en aluminium (partie basse) • Action de pointe • Cardan inoxydable Pacific Bay au talon avec bouchon de protection anti-dérapant

MODULE Fuji	Composants					
Référence	m	х	∏ cm	$ \mathcal{G}_{g} $	8x	G
SLTR50130RTAF	1,70	1	170	849	6+1 poulie	50-130 lb
SLTR50130RTBTAF	1,70	1	170	850	6+1 poulie	50-130 lb



Une canne exclusive pour moulinet électrique

TANACOM DEEP

229 €

Canne très puissante, spécialement conçue et adaptée aux pêches au moulinet électrique. Afin de favoriser la détection des touches et assurer la tenue du montage par grand fond, les 50 derniers centimètres offrent une souplesse contrôlée. Les anneaux Fuji KWAT tripattes sont sous-ligaturés et leur armature est renforcée.

- Blank carbone Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon)
- Anneaux Fuji tripattes sous ligaturés à armature inoxydable renforcée KWAT
- Porte-moulinet à vis "ALPS" en alu à vis avec deux bagues de sécurité séparées d'un joint Poignée ergonomique "Powerlift" en Duplon haute densité (partie haute) et en résine (partie basse) Action de pointe Cardan inoxydable finition noire au talon avec bouchon de protection anti-dérapant

HAUT MODULE	Composants					
Référence	m	х	cm	∑ g	g^{x}	Ç
TCDB210HHAF Deep	2,10	1+1	148	585	8	200-800

TANACOM BOAT

149 €

Ce blank est le fruit d'une technologie exclusive Daiwa conférant élasticité et légèreté au blank. Capable de retransmettre les touches les plus délicates, la canne Tanacom Boat assure aussi une excellente tenue du lest sur le fond même en présence de fort courant. De faible longueur, elle est facile à utiliser en semi-rigide. Les anneaux sans céramique, spécial tresse, empêchent toute casse en action de pêche et autorisent l'usage de tresse plombée.

• Blank Glatech • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux "Pacific Bay" • Porte-moulinet à vis avec bagues de sécurité • Poignée ergonomique "Powerlift" en Duplon haute densité (partie haute) et en résine (partie basse) • Action progressive, scion plein • Cardan inoxydable au talon

SOLID GLATECH	¥ tion					
Référence	m	x	∭ cm	5 9	g^{x}	Ç
TNCB180GBF Boat	1,80	1+1	115	515	8	150-600

Version Blue Back, Red Fin ou Broumé

SEALINE 139

La gamme Sealine est composée de deux modèles renforcés du cardan à la poulie pour la pratique de la traine hauturière en 50 et 80 lb et une canne 60-100 lb à action progressive pour rechercher les gros poissons tels que les thons rouges au broumé ou pour la traine forte.

• Blank carbone et composite • Monobrin • Anneaux tripattes sous ligaturés à armature inoxydable renforcée + une poulie en tête de scion • Porte-moulinet à vis en alu à vis avec deux bagues de sécurité, finition noire • Poignée ergonomique "Powerlift" en Duplon haute densité (partie haute) et en résine (partie basse) • Action de pointe forte • Cardan inoxydable finition noire au talon avec bouchon de protection anti-dérapant

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	\mathcal{S}^{x}	₹ g
SLTR3050AF Blue back	1,75	1	175	720	6+1poulie	30-50 lb
SLTR5080AF Red Fin	1,75	1	175	805	6+1poulie	50-80 lb
SLTR100AGAF Broumé	1,75	1	175	790	6+1poulie	100 lb

MEGAFORCE BOAT

59 €

180

La canne Megaforce Boat est très polyvalente, elle convient aussi bien à la pêche à soutenir et au poser qu'à la traine côtière. Elle est livrée dans un tube rigide en Cordura et se transporte facilement grâce à sa composition en 3 éléments lui offrant un faible encombrement.

- Blank carbone et composite Emmanchement droit Anneaux tripattes SiC
- Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée mousse EVA Action puissante
- Cardan + bouchon au talon

Référence	m	х	∏ cm	∑ g	\mathcal{Q}^{x}	Ç
N MFB1833050AF	1,80	3	67	328	6	30-50 lb - 100-250 g

MEGAFORCE TROLLING

à partir de **56 €***

Les cannes stand-up Megaforce Trolling sont conçues pour les pêches hauturières à la traîne. Les anneaux tripattes sont à bague céramique renforcée ou à poulies sur le modèle AR. Le cardan assure une bonne tenue dans le porte-canne adapté et le blank solide permet d'encaisser les premiers rushes !

• Blank fibre tubulaire • Monobrin • Anneaux tripattes renforcés et poulies sur le modèle AR • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mixte "Slick butt" (Partie supérieure en mousse EVA et basse en composite) • Action puissante • Cardan au talon

Référence	E m	х	∥ <u>↓</u> cm	Ŭ g	δ_{x}	Ç
N MFTR1530BF	1,70	1	170	450	6	15-30 lb
N MFTR3050BF	1,70	1	170	456	6	30-50 lb
N MFTR5080BF	1,70	1	170	504	6	50-80 lb
MFTR3050ARBF Poulies	1,70	1	170	516	6 poulies	30-50 lb

SENSOR TROLLING

à partir de 25 €*

Les cannes Sensor Trolling sont dotées de blanks robustes en fibres de verre et sont accessibles à petit prix. Elles sont conçues pour les pêches à la traine et à soutenir à l'aide d'un tambour tournant ou fixe.

• Blank fibre de verre creuse • Emmanchement classique (sauf modèles 151 et 181 monobrins) • Anneaux céramiques • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse trolling ergonomique pour une meilleure prise en main en action de traine • Action de type Stand up • Cardan au talon

Référence	m	x	m cm	∑ g	δ x	g
SETR15112AF	1,54	1	154	340	6	12 lb
SETR18130AF	1,84	1	184	450	7	30 lb
SETR18230AF	1,80	2	97	355	7	30 lb
SETR20230AF	2,03	2	106	366	7	30 lb



Hors-normes, pour les compétiteurs exigents!

TOURNAMENT SURF Z

869 €*

Tout le savoir-faire Daiwa en matière de développement carbone se ressent dans cet EXTRA-TERRESTRE DU SURFCASTING! Il est à part, il faut le prendre en main pour comprendre. En le secouant, on imagine bien le ressort qu'offre le talon pour projeter le bas de ligne. En lançant pour la première fois, le résultat est à la hauteur de ce qu'on imaginait: l'excellence. Les secrets de l'enroullemen du carbone Daiwa x45 apporte la réactivité du blank et le renfort des nappes de carbone 3DX donne cette sensation de "ressort" lorsque l'on charge la canne, c'est étonnant et détonnant! Les anneaux Fuji Lowrider Titanium et le scion HYBRID apportent une sensibilité maximale à la Tournament Surf Z.

• Blank carbone très haut module monté avec la technologie d'enroulement des nappes Daiwa x45 et renforcé de nappes 3DX • Emmanchements V-Joint avec le système de guide d'alignement G-Line • Anneaux Fuji Lowrider Titanium • Porte-moulinet à plaque Fuji NS-7 Titanium • Revêtement anti-dérapant sur les parties tenues au lancer. Base du talon galbée pour assurer une prise en main sécurisée lors des lancers techniques • Action de pointe marquée avec scion sensible Daiwa "Hydrid" • Masselotte de 114 g vissée au talon pour équilibrer la canne • Diamètre du scion : 1.9 mm

3DX 3D X45	HVF	v-godwr	SOLID	TITANIUM	Composants	
Référence	m	x	∭ cm	5 9	\mathcal{S}^{x}	₹ g
TNCZ33425HAE	4,25	3	150	551	8	100-225

TOURNAMENT CASTER II

à partir de **729 €***

Ses qualités de construction en carbone Daiwa X45 offrent un blank unique. Ce blank nerveux est fin (22 mm au talon). Outre sa capacité à propulser les appâts loin du bord, les scions Daiwa HYBRID offrent une sensibilité maximum en action de pêche pour détecter les touches minimalistes à grande distance. Développées en étroite collaboration avec l'équipe d'Espagne de surfcasting championne du monde des clubs en 2014, cette gamme offre les meilleurs outils pour les compétiteurs exigeants. Les anneaux FUJI Lowrider et les porte-moulinets Fuji NS-7 accompagnent parfaitement ces blanks légers.

• Blank carbone très haut module monté avec la technologie Daiwa x45 • Emmanchements avec le système de guide d'alignement G-Line • Anneaux Fuji Lowrider • Porte-moulinet à plaque Fuji NS-7, coloris noir et inox • Revêtement anti-dérapant sur les parties tenues au lancer. Base du talon galbée pour assurer une prise en main sécurisée lors des lancers techniques • Action de pointe rapide et marquée, pointe plus sensible sur le modèle H à scion "Hydrid" • Masselotte de 115 g vissée au talon pour équilibrer la canne • Diamètre du scion : 2,6 mm pour la 30425, 2,9 mm pour la 33425 et 1,9 mm pour la 33425

X ⁴⁵ HVF) v-şol wr	SOLID	Composants			
Référence	m	х	∏ cm	\bigcirc g	8×	Ç
TNC33425AE	4,25	3	150	563	7	100-225
TNC33425HAE	4,25	3	150	562	8	100-225

Info +	Masselottes d'équilibrage 7>>>
	MENT CASTER II et SKYCASTER II sont équipées d'une masselotte en main confortable lorsque le moulinet est en place et équilibre nces de lancer.

100

* Prix Public Conseillé

142

Mariage de finesse et de nervosité

SKYCASTER II

à partir de **599 €***

Les Skycaster II sont des cannes fines à action rapide et nerveuse. Dans le domaine des cannes haut de gamme à action rapide, cette série est un peu plus douce que sa grande sœur Tournament Caster II. Elle permet de lancer loin grâce à la nervosité du blank et offre une prise en main très agréable grâce à ses 21 mm de diamètre au talon. Ce fleuret est un très bon compromis pour associer la compétition et le loisir avec un outil de précision.

• Blank carbone très haut module • Emmanchements avec le système de guide d'alignement G-Line • Anneaux Fuji Lowrider • Porte-moulinet à plaque Fuji NS-7, coloris noir et inox • Revêtement anti-dérapant sur les parties tenues au lancer. Base du talon galbée pour assurer une prise en main sécurisée lors des lancers techniques • Action de pointe rapide, pointe sensible pour la détection des touches sur le modèle H à scion "Hydrid" • Masselotte de 115 g vissée au talon pour équilibrer la canne • Diamètre du scion : 2,6 mm pour la 30425, 3 mm pour la 33425 et 1,9 mm pour la 33425H

X ⁴⁵ HVF) v-201 017	TIP	Composants			
Référence	m	x	cm	g	g_{x}	Çg
SKC30425AE	4,25	3	150	540	7	100-200
SKC33425AE	4,25	3	150	560	7	100-225
SKC33425HAE Scion hybride	4,25	3	150	557	8	100-225

Les technologies des nouvelles cannes haut de gamme Surfcasting



Carbone Daiwa HVF

Info +

Réduction de résine et adhésion des fibres de carbone retravaillée lors de la polymération à chaud. Le blank devient plus sensible et l'action rapide permet des lancers d'exception!



Technologie V-Joint

Les emmanchements sont réalisés à partir d'un carbone tressé à 45° développé par Daiwa, le BIAS, plus résistant et doté d'une meilleure flexibilité.



Enroulement x45

Structure du carbone x45 : fibres spiralaires (90°), linéaires (0°) et hélicoïdales croisées (45°). La réserve de puissance et l'action ont une durée de vie unique.



Système d'alignement G-line

Cet astucieux repère permet, lors de l'emboitement des éléments, d'aligner rapidement et simplement les anneaux dans le bon axe.

NEW 2017 CAST'IZM KW

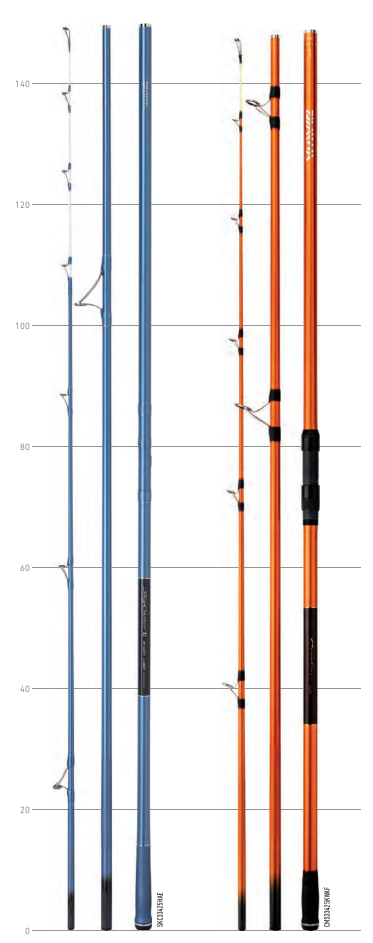
à partir d

Devant le succès des cannes Cast'Izm, les passionnés de surfcasting nous ont réclamé une déclinaison de ces blanks en anneaux KW. C'est chose faite! Les Cast'Izm KW offrent des performances de lancer époustouflantes. Leurs actions de pointes progressives peuvent être chargées au lancer pour propulser les montages à grande distance.

• Blank carbone haut module HVF (*High Volume Fiber*) monté avec la technologie x45 • Emmanchements V-Joint droits • Anneaux Fuji KW • Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji, coloris noir • Revêtement anti-dérapant sur les parties tenues au lancer. Base du talon galbée antidérapante pour assurer une prise en main sécurisée lors des lancers techniques • Action de pointe progressive, pointe sensible pour la détection des touches sur le modèle H à scion "*Hydrid*"

X ⁴⁵ HVF	v-มูดสมา	TIP	CONCEPT (?	Composants		
Référence	E m	x	∏ cm	$ \bigcirc $ g	δ x	₹ g
N CMS30450KWAF	4,50	3	149	539	8	100-225
N CMS33425KWAF	4,25	3	149	526	8	125-250
N CMS33450KWAF	4,50	3	149	596	8	125-250

160 —





Finesse incroyable au talon: 19 mm en 4,20 m!

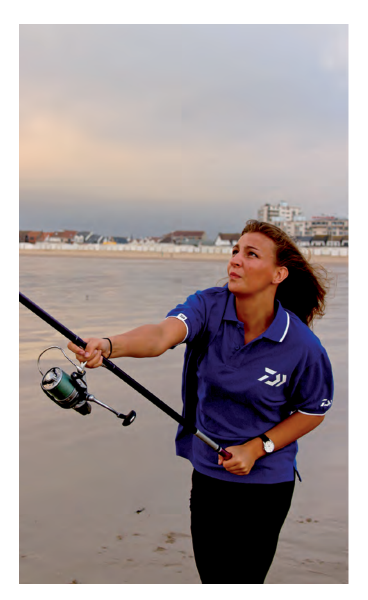
SALTIST SURF II

à partir de

Les cannes SALTIST SURF II sont conçues sur la base de blanks exceptionnels ! Grâce à un carbone haut module particulier, leur talon est extrêmement fin (19 mm) et leurs actions sont rapides. Équipées d'anneaux Fuji Lowrider dont le premier inversé et d'une base ergonomique entrant dans le creux de la main, elles permettent des lancers lointains et précis. Le porte-moulinet Fuji LS-7 à plaques avec contremoulage ABS noir assure parfaite stabilité au mouline Le modèle HST est équipé d'un scion hybride en carbone plein pour une meilleure détection des touches. Une canne qui devrait séduire le domaine de la compétition de surfcasting!

• Blank carbone haut module • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort • Anneaux Fuji Alconite Lowrider, le 1° inversé pour améliorer les lancers • Porte-moulinet FUJI LS-7 à plaque avec contremoulage ABS noir • Poignée lisse avec une base ergonomique aluminium pour une bonne prise en main au lancer • Action de pointe • Grips antidérapants à la base de chaque élément • Talon incroyablement fin, 19 mm sur les modèles 4,20 m et 20,4 mm sur les plus grands modèles • Taille de moulinet adaptée : 4500 à 5500

HAUT SOLID TIP	Composants					
Référence	m	х	cm	∑ g	g_{x}	Ç
N SLS423MHAE	4,20	3	145	445	8	100-200g - 30#
SLS423HSTAE Scion plein	4,20	3	145	499	9	100-225g - 33#
N SLS423HAE	4,20	3	145	511	8	100-225g - 33#



120 -100

CAST'IZM

à partir de 419 €* 160

Ces cannes de surfcasting sont toniques. Les Cast'izm surprennent avant tout par leurs qualités au lancer. Ces blanks robustes ont une action de pointe progressive et ne demandent qu'à être chargés au maximum pour propulser les montages ou bon vous semble. Trois modèles puissants permettent de propulser des plombs jusqu'à 250 g.

• Blank carbone haut module HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45 • Emmanchements V-Joint droits • Anneaux Fuji Lowrider noirs • Portemoulinet à plaque Fuji NS-7, coloris noir et inox • Revêtement anti-dérapant sur les parties tenues au lancer. Base du talon galbée antidérapante pour assurer une prise en main sécurisée lors des lancers techniques • Action de pointe progressive, pointe sensible pour la détection des touches sur le modèle H à scion "Hydrid"

X ⁴⁵ HVF	v-godistr	SOLID	Composants			
Référence	m	х	cm		g_{x}	₹ g
CMS33425HAE	4,25	3	149	512	9	125-250
CMS33450AE	4,50	3	158	537	8	125-250



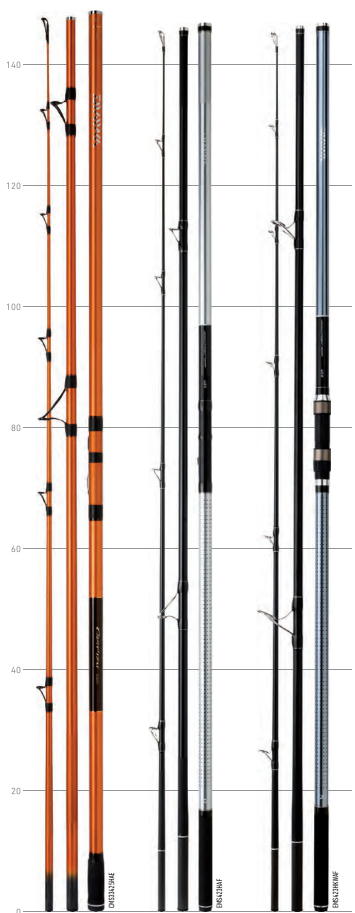
EMCAST SURF

à partir de 209 €*

Ces cannes ont une action de pointe marquée et un faible diamètre au talon (22 mm en 4,20 m). Les actions "H" fortes permettent de lancer à très grande distance et sont parfaites pour les pêches par mer formée ou dans le courant. Les modèles "S" sont équipés d'un scion plein favorisant la détection des touches discrètes, elles sont parfaites pour la pêche de la dorade et la pêche à distance des poissons délicats.

• Blank carbone Haut Module • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort • Anneaux Fuji Low Rider ou Fuji KW • Porte-moulinet à plaque ou à vis (modèles KW) • Poignée lisse • Action de pointe forte pour les modèles H et sensible pour les modèles S • Talon extrêmement fin à partir de 22 mm • Pommeau caoutchouc anti-choc au talon

	HAUT Fuji	Composants					
	Référence	m	x	∭ cm	D g	\mathcal{S}^{x}	₹ g
	EMS423SHAF Fuji Low Rider/Solid tip	4,20	3	147	430	8	100-200
	EMS423HAF Fuji Low Rider	4,20	3	147	450	7	100-225
	EMS453SHAF Fuji Low Rider/Solid tip	4,50	3	157	545	8	100-200
	EMS453HAF Fuji Low Rider	4,50	3	157	540	7	100-225
N	EMS423HKWAF Fuji KW	4,20	3	148	480	8	100-225
N	EMS453HKWAF Fuji KW	4,50	3	158	580	8	100-225
N	EMS503HKWAF Fuji KW	5,00	3	175	678	8	100-225





WINDCAST SURF

139 €*

La Windcast Surf autorise des lancers autoritaires et propulse le bas de ligne à grande distance tout en préservant la présentation des appâts grâce à sa pointe plus souple. Elle permet aussi de propulser amplement des appâts volumineux tels que des tronçons de céphalopodes ou des vifs à la recherche de gros carnassiers dans les premières vagues ou sur les ouvrages portuaires.

• Blank carbone haut module • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort et peinture anti-dérapante • Anneaux Fuji Alconite type K • Porte-moulinet FUJI DPS • Poignée avec revêtement anti dérapant au talon pour garantir une bonne prise en main au lancer • Action de pointe forte • Scion blanc pour aider à la visualisation des touches • Pommeau anti choc au talon • Taille de moulinet adaptée : 4500 à 6000

MODULE FIJE	Composants					
Référence	m	х	cm	∑ g	g_x	Cg.
WNS420HAF	4,20	3	147	583	7	100-225
WNS450HAF	4,50	3	156	670	7	100-225
WNS500HAF	5.00	3	173	786	7	100-225

SHORECAST SURF II

Composante

149 €

Ces cannes possède un blank fin et nerveux qui permettent de lancer à très grande distance. Elles sont parfaites pour pêcher dans les courants à l'aide de

• Blank carbone haut module • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort et peinture anti-dérapante • Anneaux Fuji Low Rider • Porte-moulinet ergonomique customisé • Poignée lisse avec partie bombée ergonomique à la base pour faciliter la prise en main au lancer • Action de pointe forte • Blank fin et nerveux • S'adapte parfaitement avec un moulinet de taille 4500 à 6000

MODULE K						
Référence	m	х	m cm	5 9	g_{x}	₹ g
SCS423MHAE	4,20	3	148	490	7	100-200
SCS423HAE	4,20	3	148	530	7	100-225
SCS453HAE	4,50	3	155	540	7	100-225

Spécial digues



EXCELER OCEANO SLAP SHOT

119 €*

Canne robuste pour les pêches de digue au tout venant, au bar et au congre. Blank puissant adapté aux pêches dans de forts courants ou il est utile de pêcher avec des plombs jusqu'à 225 g. Ces cannes peuvent-être utilisées également pour les pêches au vif depuis la plage. Les deux modèles sont équipés de shrink caoutchouteux centré sur la longueur du blank permettant de poser la canne sur un rebord de garde-corps ou de mur et assurant l'accroche de la canne. La 4.00 est adaptée aux jetées et digues lorsqu'il n'y a pas beaucoup de recul pour lancer, son élément bas est très puissant, la 4.20 est en trois éléments et sera plus adaptée aux « grands murs ». Elles disposent toutes deux d'une action de pointe progressive. Les deux modèles disposent d'anneaux type MN, d'un bouchon fuji BRC, d'une longue poignée de lancer en shrink et d'un avertisseur blanc et orange fluo permettant de rendre la détection de touches facile peu importe le temps.

• Blank carbone haut module • Emmanchement droit avec renfort carbone,. Renfort carbone à l'emmanchement pour la 4 m • Rampe d'anneaux spécifique type MN black • Porte moulinet à vis inversé avec bague rallongée • Shrink au talon et sur le milieu du blank • Action de pointe progressive. Scion blanc et orange fluo en pointe • Bouchon fuii BRC

HAUT Composants MODULE						
Référence	m	x	∏ cm	$ \mathcal{D}_{\mathfrak{g}} $	δ^{x}	₹ g
N EXOS402HAF Slap shot	4,00	2	205	611	7	100-225
EXOS423HAF Slap shot	4,20	3	147	715	8	100-225

160 140 120

146 * Prix Public Conseillé

MEGAFORCE

à partir de **99 €***

La série Megaforce comprend des cannes surfcasting musclées permettant d'effectuer des lancers puissants et de propulser des appâts volumineux. Polyvalente, cette gamme dispose des modèles 4,20 et 4,50 m très convoités et de modèles plus longs : 5 m en 3 brins et 6 m en 4 brins pour les besoins spécifiques, notamment pour pêcher au-delà des grosses vagues des côtes Aquitaine et Basque.

• Blank carbone avec tressage de renfort carbone sur toute la canne • Emmanchement droit avec bagues métal et renfort carbone • Anneaux SiC, le premier rabattable et celui de pointe renforcé • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse au talon avec néoprène • Action progressive forte • S'adapte parfaitement avec un moulinet de taille 4500 à 6000 • Scion blanc

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	\mathcal{A}^{\times}	₹ g
MFS423HAF	4,20	3	146	600	6	100-250
MFS453HAF	4,50	3	155	640	6	100-250
MFS503HAF	5,00	3	174	810	6	100-250
MFS604HAF	6,00	4	156	1040	7	100-250

CROSSFIRE SURF

à partir de 78 €*

Les Crossfire affichent un excellent rapport qualité/prix. Leur blank carbone fin et nerveux permet des lancers à distance tout en préservant les appâts. Cette gamme surf casting comprend des cannes complèmentaires. Le modèle puissant CFS393HHAF est parfait pour la pêche sur digue en Manche ou la pêche des gros carnassiers marins comme le congre et la murène.

• Blank carbone • Emmanchement classique avec bague de renfort • Anneaux SiC, le premier rabattable et celui de pointe renforcé • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée néoprène • Action de pointe progressive • Se combine avec un moulinet 4500 à 5000

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	8^{\times}	Ç
CFS393HHAF	3,90	3	136	635	6	100-300
CFS423HAF	4,20	3	146	625	6	100-200
CFS453HAF	4,50	3	160	760	6	100-200
CFS503HAF	5,00	3	177	1040	7	100-250

NEW SENSOR SURF

à partir de **56 €***

Les Sensor Surf sont des cannes d'initiation conçues pour les pêches occasionnelles en surfcasting et les pêches de digue au tout-venant. Elles permettent aussi de rechercher le bar au pied des ouvrages portuaires et dans les roches sans craindre les touches violentes qui rayent ou font tomber les cannes! On cible alors le bar au crabe, au coquillage ou encore au vif.

- Blank composite Emmanchement droit avec bague de renfort métallique
- Anneaux tripatte finition noire Porte-moulinet tubulaire à vis Poignée lisse
- \bullet Action semi-parabolique \bullet Bouchon anti-choc au talon \bullet Pointe de scion de couleur jaune \bullet Taille de moulinet adaptée : 4500 à 5500

Référence	m	х	∏ cm	∑ g	8×	g
N SES393HBF	3,90	3	138	563	6	100-200
N SES423HBF	4,20	3	149	595	6	100-200
N SES453HBF	4,50	3	159	626	6	100-200
N SES503HHBF	5,00	3	175	760	7	100-250

SWEEPFIRE

à partir de **44 €***

Les cannes Sweepfire sont conçues pour l'initiation au surfcasting.

• Blank carbone • Emmanchement classique avec bague de renfort • Anneaux SiC, le premier rabattable et celui de pointe renforcé • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse EVA • Action de pointe progressive • Se combine avec un moulinet 4500 à 5000

Référence	m	х	∏ cm	∑ 9	g_{x}	Ç
SWS42HTF	4,20	3	147	755	6	100-200
SWS45HTF	4,50	3	158	799	6	100-200
N SWS50HTF	5,00	3	174	837	7	100-200

120



SALTIST TELE SURF II

à partir de 119 €¹

Le programme Saltist Tele Surf II répond aux besoins essentiels des pêcheurs exigeants en surfcasting grâce à des cannes télescopiques de 4 à 4,20 m de grammages complémentaires : 120, 140 et 170 g qui couvrent les utilisations principales. Ces cannes surfcasting bénéficient d'une action de pointe sensible et leurs éléments télescopiques offrent un faible encombrement et un déploiement comme un rangement rapides et pratiques.

• Blank carbone Haut Module • Télescopique • Anneaux FUJI-K Alconite antiemmêlements, tripattes • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée EVA haute densité au talon • Action de pointe, scion plein • Bouchon métallique avec extrêmité anti-choc • Moulinet le mieux adapté : 4000 à 5000

HAUT SOLID TIP	micro Pitch	Fuji	Composants			
Référence	m	x	∏ cm	g	g^{x}	g
N STS400100TBF	4,00	6	124	352	5	100
N STS420120TBF	4,20	6	148	373	5	120
N STS420140TBF	4,20	6	148	387	5	140
N STS420170TBF	4,20	6	148	405	5	170
N STS450170TBF	4,50	6	148	427	5	170

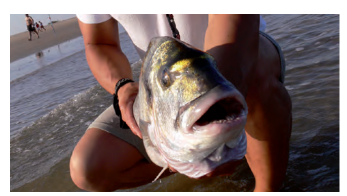
POWERMESH TELE SURF

à partir de 86 €*

Les POWERMESH TELE SURF sont des cannes parfaites pour la pêche de la dorade depuis un ouvrage ou de la plage. Elles disposent d'une action super rapide et une bonne réserve de puissance pour la pêche à distance.

- Blank carbone Haut Module Télescopique Anneaux Fuji Concept O Portemoulinet tubulaire à vis Poignée lisse avec coating antidérapant au talon
- Action de pointe puissante Marquage blanc sur l'extrêmité du scion. Bouchon métallique anti-choc à vis au talon Moulinet le mieux adapté : 4000 et 5000

HAUT CONCEPT O	Composants					
Référence	m	x	∭ cm	D g	g_{x}	₹ g
N PMS400120TAF	4,00	5	149	372	6	60-120
N PMS420140TAF	4,20	5	149	393	6	70-140
N PMS420170TAF	4,20	5	149	419	6	80-170



PROCASTER SURF

SOLID (

à partir de **74 €***

La gamme Procaster propose un éventail de cannes surfcasting télescopiques adaptées aux pêches sensibles comme on les pratique en Méditerranée, pour cibler les sparidés. L'action M est conçue pour la pêche fine en digue avec des bas de ligne fins à la recherche des marbrés. L'action MH est parfaite pour la pêche de la dorade par temps calme. L'action H est idéale pour la pêche en plage à distance. Au regards de son action rapide, son rapport qualité/prix est exceptionnel.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux SeaGuide tripattes avec butée antichoc dont un baladeur sur scion • Porte-moulinet profilé à vis • Poignée EVA haute densité évasée au talon • Action de pointe rapide • Bouchon anti-choc à vis au talon, en EVA haute densité • Moulinet le mieux adapté : 4000 et 5500

	TIP SEA-GUIDE						
	Référence	m	x	∭ cm	O g	8×	₹g
N	PRS39TMBF Light feeling	3,90	6	130	368	6	50-100
N	PRS42TMHBF Shore allround	4,20	6	131	408	6	60-120
N	PRS42THBF Distance machine	4,20	6	131	460	6	70-150

160



148 *Prix Public Conseillé

CROSSFIRE TELE SURF

à partir de

La gamme de cannes surfcasting télescopiques Crossfire convient parfaitement aux rivages méditerranéens pour cibler les sparidés. Le modèle buscle est doté d'une action sensible pour détecter les touches minimalistes des poissons difficiles. Les autres modèles ont une action de pointe plus puissante autorisant des lancers plus appuyés.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux SiC avec baladeurs sur scion • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée lisse • Action de pointe sensible sur le modèle BUC (buscle) • Pointe de scion colorée (rouge sur le modèle buscle et orange sur les modèles standards • Taille de moulinet idéale : de 4000 à 5000

-			li. A	$\overline{}$	_	~
Référence	m	X	∭_ cm	∑ g	8×	g
CFBUC350TMAF Buscle	3,50	5	142	385	9	30-80
CFS390TMAF	3,90	6	139	435	6	50-100
CFS420TMHAF	4,20	6	139	495	6	60-120
CES430THAE	4.30	6	139	557	6	70-150

TRIFORCE 3 partir de 52 €*

La gamme Triforce est idéale pour se faire la main en surfcasting léger sur les plans d'eau à faible courant tels qu'on les trouve souvent en Méditerranée. Elle propose 2 modèles standards et 1 modèle doté d'un scion souple pour la détection des touches délicates à percevoir (sparidés et autres poissons tatillons).

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux Oxyde d'alumine noirs avec baladeur ligaturé sur tube • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée lisse • Action de pointe fine • Le modèle 40QT est livré avec deux scions de puissance différente • Taille de moulinet idéale : de 4000 à 5000 • Pointe de scion fluo jaune en fibre de verre

Référence	m	x	∏ cm	∑ g	g^{x}	₹ g
TFS39TMBF	3,90	6	141	450	6	50-100
TFS42TMHBF	4,20	6	141	491	6	60-120
TFS40QTBF	4,00	5+2	138	437	9	30-80

PROTEUS TELE SURF

à partir de **44 €***

Les cannes Proteus TELE SURF sont légères et robustes. Elles sont équipées d'un blank plus sensible et d'une pointe de scion blanche parfaitement visible de nuit pour toutes les pêches délicates des sparidés.

• Blank carbone et composite • Télescopique • Anneaux SiC tripattes puis 2 baladeurs sur le scion, exception pour le modèle buscle PTBUC36TBF qui dispose de 3 anneaux baladeurs • Porte-moulinet tubulaire à vis ergonomique • Poignée lisse • Action de pointe sensible et progressive • Bouchon métallique anti-choc à vis au talon • Base de la poignée anti-dérapante pour améliorer le confort au lancer • Scion blanc et rouge sur le modèle buscle PTBUC36TBF, scion blanc sur les autres modèles

TIP Micro						
Référence	m	х	∭ cm	∑ g	g_x	Ç
PTBUC36TBF	3,60	5	112	386	5	10-50
PTS36TBF	3,60	5	111	370	6	50-100
PTS39TBF	3,90	5	111	421	6	50-120
PTS42TBF	4,20	5	131	475	6	50-120

SENSOR TELE SURF

à partir de **34 €***

La série de cannes SENSOR est conçue pour toutes les pêches à la calée en bord de mer.

- Blank carbone et composite Télescopique Anneaux OAL avec butée antichoc (1 baladeur sur le scion) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée lisse
- Action progressive forte Bouchon caoutchouc à vis au talon Scion blanc

Référence	E m	х	∭ cm	5 9	g_{x}	Ç
SES40THAF	4,00	4	139	570	4	80-180
SES45THAF	4,50	5	153	650	4	80-180





SALTIST STRONG FLOAT

à partir de 199 €*

La gamme Saltist Strong Float est dotée d'une très grande réserve de puissance pour la pêche au flotteur en mer depuis les enrochements. Idéale pour le sar, elle permet aussi de pêcher le bar à la crevette vivante mais aussi de pratiquer à la pelote dans la houle.

• Blank carbone haut module • Télescopique • Anneaux Fuji K Alconite • Portemoulinet à plaque • Poignée lisse, grip anti-dérapant à la base. • Action de pointe puissante • Bouchon anti-choc à vis au talon • Cales de protection interne des éléments en EVA • Moulinet le mieux adapté : 3000 à 4000

HAUT MODULE	Composants					
Référence	m	x	cm	∑ g	δ^{x}	Çg
N STSF50HAP	5,00	5	133	315	9	20-100
N STSF60HAP	6,00	6	146	453	10	20-100

TEAM DAIWA STRONG FLOAT

à partir de 129 €*

Les cannes TD Strong Float permettent de pêcher au flotteur depuis les digues rocheuses et autres postes côtiers. Leur finesse et leur grande longueur permettent de toucher les poissons délicats derrière les roches côtières (sparidés tels que les sars).

• Blank carbone haut module • Télescopique • Anneaux Fuji Concept O monopatte avec butée anti-choc dont 2 baladeurs sur le scion et 1 baladeur sur le porte-scion • Porte-moulinet à plaque Fuji NS • Poignée lisse, grip anti-dérapant à la base. • Action de pointe puissante • Bouchon à vis au talon avec joint d'étanchéité • Cales de protection interne des éléments en EVA • Moulinet le mieux adapté : 3000 à 4000

HAUT MODULE	CONCEPT ()	Composants					
Référence	!	m	х	cm	5 9	\mathcal{S}^{x}	Cg.
N TDSF50AF)	5,00	5	147	247	8	30-100
N TDSF60AF)	6,00	6	149	320	9	30-100
N TDSF70AF)	7,00	7	151	456	10	30-100

Spéciales ISO

ISO SHIO

Conçues pour les pêches en dérive depuis un enrochement, les cannes ISO SHIO sont dotées d'un scion carbone plein pour un maximum de sensibilité. L'action parabolique procure des sensations incroyables en action de pêche et assure la maîtrise de très beaux poissons lors de combats extrêmes.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux SeaGuide • Porte-moulinet exclusif DAIWA • Poignée lisse • Action parabolique • Bouchon dévissable au talon

Référence	m	x	∭ cm	∑ g	8×	₹ g
ISOSHIO2053K	5,30	5	116	244	13	#2
ISOSHIO3053K	5,30	5	116	259	13	#3



MEGAFORCE FLOAT TELE

à partir de **84 €***

Le gamme Megaforce Float est conçu pour les pêches au flotteur du bord. Son action de pointe sensible permet de ferrer à la moindre touche. Sa grande longueur permet de pratiquer depuis les postes en surplomb telles que les roches côtières et les ouvrages portuaires.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux SiC avec butée antichoc dont 1 baladeur sur le scion et un sur le porte-scion. • Porte-moulinet à plaque chromé avec contre-moulage blanc • Poignée lisse • Action parabolique • Bouchon aluminium dévissable au talon

Référence	m	x	∭] cm	<u> </u>	g_{x}	Ç
N MFF50TAP	5,00	6	120	350	8	20-100
N MFF60TAP	6,00	7	122	465	9	20-100

150 * Prix Public Conseillé

PROCASTER ISO

59 €*

Les cannes Procaster Iso sont spécialement pensées pour les pêches ISO depuis les enrochements. Elles sont idéales pour prospecter des postes difficiles d'accès à l'aide de montage fins qu'on laisse dériver au grès du courant.

- Blank carbone Télescopique Anneaux Fuji O Porte-moulinet à plaque
- Poignée lisse vernie, base anti-dérapante Action parabolique Bouchon dévissable au talon • Accroche ligne inox • Moulinet le mieux adapté : modèle spécial ISO: Daiwa TR-ISO

CONCEPT () Cor	nposants
----------------	----------

Référence	m	х	∭ cm	D g	8×	Ç
PRS450TM15AC	4,50	5	103	183	7	1,5#
PRS450TM20AC	4,50	5	103	215	7	2#
PRS450TM30AC	4.50	5	102	240	7	3#

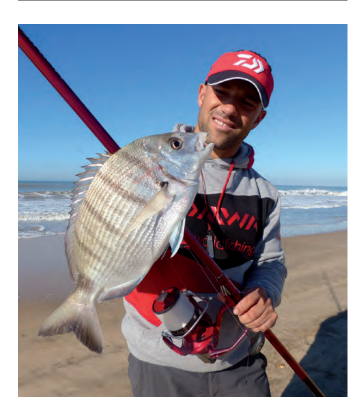
CROSSFIRE FLOAT

62 €*

Les cannes Crossfire Float sont dotées d'une très grande réserve de puissance pour la pêche au flotteur en mer depuis les enrochements. Idéales pour le sar, elles permettent aussi de pêcher le bar à la crevette vivante mais aussi de pratiquer à la pelote dans la houle.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux monopattes SiC dont 3 baladeurs sur tube carbone • Porte-moulinet à plaque • Poignée lisse • Action de pointe puissante • Bouchon anti-choc à vis au talon • Cales de protection des éléments en néoprène • Moulinet le mieux adapté : 3000/4000

Référence	E m	х	∭ cm	∑ g	8×	Çğ
CFF50TEAP	5,00	5	121	330	8	20-80
CFF60TEAP	6.00	6	129	460	9	20-80



NEW 2017 PROTEUS TELE FLOAT

Les cannes Proteus Tele Float sont conçues pour les pêches au flotteur en zone portuaire et sont de fait idéales pour la pêche du mulet au flotteur.

• Blank carbone • Télescopique • Anneaux OAL avec butée anti-choc (2 baladeurs sur le scion) • Porte-moulinet à plaque • Poignée lisse • Action de pointe • Bouchon dévissable au talon avec joint d'étanchéité

Référence	m	х	∭ cm	∑ g	g^{x}	Ç
N PT420TFAP	4,20	7	110	202	9	10-40
N PT450TFAP	4,50	7	110	236	9	10-40

140



Combos



Packs tresse Lancer Spinning



PACK TSUKI 01/02

Canne Legalis, blank carbone, à emmanchement inversé, anneaux monopattes SiC et MNST en tête pour empêcher le bouclage du fil et à porte-moulinet tubulaire à vis

Moulinet REGAL PE TSUKI garni d'une tresse 4 brins qualitative dotée d'une bonne glisse et doté d'une roue de commande DIGIGEAR II précise et robuste.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	∑ g	8×	₹g	Réf. Moulinet	cm	g	m Mmm
N PACKTSUKI01	LEG180LBF	1,80	2	94	91	7	2-10	RG2004HPET	71	240	100/0,16
N PACKTSUKI02	LEG210MLBF	2,10	2	110	104	8	5-14	RG2508HPET	80	275	200/0,28

PACK TSUKI 03

Canne Exceler en carbone HVF (High Volume Fiber) monté avec la technologie x45, à emmanchement inversé et doté des nouveaux anneaux Seaguide SiC à armature redesignée et renforcée. Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa, ajouré en 2 parties à bague vissante métallique.

Moulinet Regal PE Tsuki à frein avant micrométrique à cliquet, 4+1 roulements, bâti en polycarbonate, bobines en aluminium garnie de tresse 4 brins de qualité.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭ <u>↓</u> cm	∑ g	8x	g	Réf. Moulinet	🧺 🕽 cm	∑ g	m MTmm
N PACKTSUKIO3	EX702MHFSBF	2,10	2	111	157	8	7-28	RG3000HPET	80	280	150/0,23

PACK TSUKI 04

Canne Megaforce Bass monobrin, en carbone haut module, à anneaux SiC noir tripattes et doté d'un porte-moulinet ergonimique inversé avec bague de vissage customisée carbone. Moulinet Regal PE Tsuki à frein avant micrométrique à cliquet, 4+1 roulements, bâti en polycarbonate, bobines en aluminium garnie de tresse 4 brins de qualité.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	∑ g	8x	₹ g	Réf. Moulinet	cm 🦃	∑ g	m Mmm
N PACKTSUKIO4	MF701MFSAP	2,10	1	213	118	7	5-21	RG2508HPET	80	275	200/0,28

PACK TSUKI 05/06

Canne Crossfire Seabass, en carbone haut module, à emmanchement inversé, anneaux tripattes SiC, porte-moulinet tubulaire à vis et poignée mousse EVA haute densité. Moulinet Regal PE Tsuki à frein avant micrométrique à cliquet, 4+1 roulements, bâti en polycarbonate, bobines en aluminium garnie de tresse 4 brins de qualité.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	∑ g	8×	₹g	Réf. Moulinet	cm cm	\bigcirc \bigcirc \bigcirc	m Mmm
N PACKTSUKI05	CFSB802HFSAF	2,40	2	125	175	6	14-42	RG3000HPET	80	280	150/0,23
N PACKTSUKIO6	CFSB742HMHFSAF	2,20	2	115	145	6	10-35	RG3000HPET	80	280	150/0,23

NEW 2017 PACK TSUKI 07/08

Canne Légalis SeaBass.

Moulinet Regal PE Tsuki à frein avant micrométrique à cliquet, 4+1 roulements, bâti en polycarbonate, bobines en aluminium garnie de tresse 4 brins de qualité.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭ cm	5 9	S_{\times}	Ç	Réf. Moulinet	cm 😭	∑ g	m MTmm
N PACKTSUKI07	LEGSB702HMHFS	2,13	2	111	135	8	10-35	RG3000HPET	80	280	150/0,23
N PACKTSUKIO8	LEGSB802HMHFS	2,44	2	126	145	9	10-35	RG3000HPET	80	280	150/0,23









Carpe

SET CARPE 01

Canne Phantom, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis à bague noire, d'anneaux oxyde d'aluminium et d'action parabolique. Poignée en shrink pour une bonne tenue au lancer. Finition carbone Micropitch.

Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium.

	Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	5 9	\mathcal{S}^{\times}	₹ g	Réf. Moulinet	cm cm	O g	$m \boxed{\mathbb{M}} \overline{m} m$
Ī	SETCARPE01	PHC2300BD	3,60	2	188	278	6	3,0 lb	AG5000AS	99	622	310 / 0,35

SETCARPE01

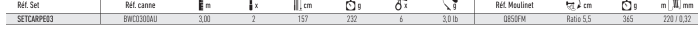
SETCARPE02 **SET CARPE 02** Canne Phantom, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis à bague

noire, d'anneaux oxyde d'aluminium et d'action parabolique. Poignée en shrink pour une bonne tenue au lancer. Finition carbone Micropitch.

Moulinet frein avant débrayable livré avec nylon couleur marron.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∭ cm	<u> </u>	\mathcal{S}^{\times}	₹ g	Réf. Moulinet	€ cm	g	m Mmm
SETCARPE02	PHC2300BD	3,60	2	188	278	6	3,0 lb	C19400	-	420	185 / 0,35

SETCARPEO3 **SET CARPE 03** Canne Black Widow, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis, d'anneaux oxyde d'aluminium et d'action parabolique. Moulinet frein avant de taille intermédiaire garni de nylon transparent. ∭ cm Ŏg 8x Réf. Moulinet cm 😭 **∑**g m | M mm Réf. canne



SETCARPE04 **SET CARPE 04**

Canne Phantom, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis à bague noire, d'anneaux oxyde d'aluminium et d'action parabolique. Poignée en shrink pour une bonne tenue au lancer. Finition carbone Micropitch.

Moulinet frein avant en grande taille garni de nylon transparent.

Réf. Set	Réf. canne	E m	x	∏ cm	g	8×	Ç	Réf. Moulinet	cm	g	$m \boxed{\text{ML}} mm$
SETCARPE04	PHC2300BD	3.60	2	188	325	6	3.0 lb	Q860FM	Ratio 5.1	401	220 / 0.40

SETCARPE0506 SET CARPE 05/06

Canne Black Widow, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis, d'anneaux oxyde d'aluminium et d'action parabolique.

Moulinet frein avant Black Widow Carp 25 A de taille compacte doté d'une forte contenance.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∭ cm	<u> </u>	8×	₹ g	Réf. Moulinet	€ cm	∑ g	m Mmm
N SETCARPEO5	BWC0300AU	3,00	2	157	232	6	3,0 lb	BWC25A	92	530	320/0,32
N SETCARPEO6	BWC2300AU	3,60	2	190	335	7	3,0 lb	BWC25A	92	530	320/0,32

Carpe



Canne Emblem, en carbone, équipée d'anneaux SiC et d'action de pointe puissante. Poignée mousse EVA haute densité au talon puis peinture mate avant le porte-moulinet.

Moulinet légendaire Daiwa Emblem X, frein avant, 3 roulements.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭ cm	∑ g	\mathcal{Q}^{x}	g	Réf. Moulinet	cm 🦃	∑ g	m MTmm
SETCARPEEMXAF	EMXC3312AF	3,90	2	200	427	7	3,5 lb	EMX5000T	109	570	370 / 0,35



Réglable

SET REG 04

Canne Sweepfire, en carbone, d'un encombrement de 90 cm, équipée de 4 bagues réglables, d'anneaux oxyde d'aluminium et d'action de pointe sensible.

Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	E m	х	∏ cm	$\widecheck{\mathfrak{Q}}^{\mathfrak{g}}$	8×	G	Réf. Moulinet	cm cm	∑ g	m Mmm
SETREG04	SW40RSLTF	1,90 à 4,20	6	85	266	8	5-20	DF2000A	70	249	125 / 0,25

SET REG 05

Canne MegaForce River Trout, en carbone, téléréglable.

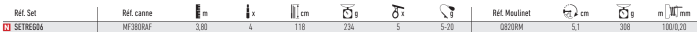
Moulinet Q820RM, frein arrière, 1 roulement.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	<u></u>	8×	Ç	Réf. Moulinet	cm	∑ g	m MTmm
N SETREGO5	MFRT40TRAI	4,00	7	89	215	8	-	Q820RM	5,1	308	100/0,20

NEW SET REG 06

Canne Mega Force Réglable, en carbone et composite, dotée d'anneaux mono pattes SiC dont 1 baladeur sur le scion et d'un porte-moulinet à crémaillère.

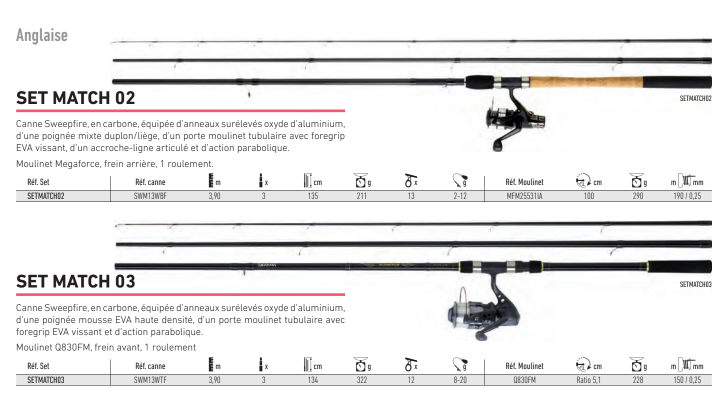
Moulinet Q820RM, frein arrière, 1 roulement.



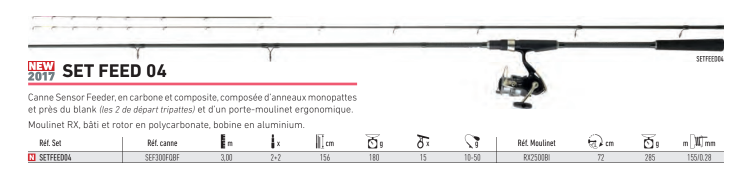
SETREGO6

SETREG05







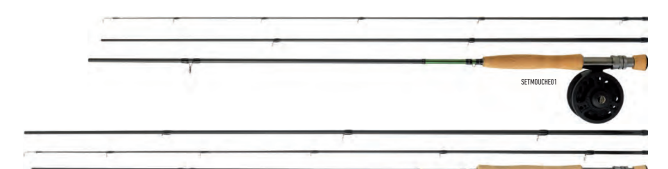


SET MANIE 01 Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'un porte-moulinet profilé à vis à bague noire, d'une poignée en liège avec bouchon antichoc et d'action de pointe rapide. Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

	Ref. Set	Rét. canne	E m	i x	∭ <u>↓</u> cm	∑ g	O x	√ g	Rét. Moulinet	₹ ≯ cm	∑ g	m [<i>_</i> ₩] mm
	SETMANIE01	SWPM26BF	2,60	2	135	225	6	10-60	DF2500A	79	285	190 / 0,25
-												

SETMOUCHE02

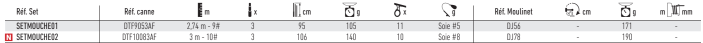




NEW 2017 SET MOUCHE 01

Canne Daiwa Trout Fly, en carbone, avec poignée liège, porte-moulinet aluminium, équipée d'un accroche ligne métallique.

Moulinet mouche DF en composite.



Carnassier télescopique



Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	<u> </u>	8×	Ç	Réf. Moulinet	cm cm	∑ g	m MTmm
SETTELETRUITE01	SWT30TEBF	3,00	3	118	147	4	20-40	DF2000A	70	249	125 / 0,25
SETTELEPIKE01	SWP35TEBF	3,50	4	110	345	5	80-150	DF4000A	94	370	190 / 0,35
SETTELEZANDERAF	SWP36TEAF	3,60	5	96	275	5	80-150	DF4000A	94	370	190 / 0,35

Lancer télescopique

SET TELE LANCER 180-240 AF

Canne Sweepfire, télescopique, en composite avec mousse EVA et bouchon antichoc dévissable.

Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∏ cm	<u> </u>	\mathcal{Q}^{\times}	₹ g	Réf. Moulinet	cm cm	5 9	m Mmm
SETTELELANCER180AF	SW18TAF	1,80	5	49	105	4	5-20	DF2000A	70	249	125 / 0,25
SETTELELANCER240AF	SW24TAF	2,40	6	58	212	5	10-40	DF2500A	79	285	190 / 0,25





Lancer Spinning



Canne Sweepfire, à emmanchement droit, en carbone. Mousse EVA haute densité. Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∥ cm	∑ g	8×	g	Réf. Moulinet	🧺 🕽 cm	∑ g	m Mmm
SETLANCER01	SW18BF	1,80	2	94	115	5	5-15	DF2000A	70	249	125 / 0,25
SETLANCER02	SW21BF	2,10	2	108	138	6	10-30	DF2000A	70	249	125 / 0,25
SETLANCER03	SW24BF	2,40	2	125	199	6	20-40	DF2500A	79	285	190 / 0,25



Canne Samurai, a emmanchement inverse, en carbone et composite avec poignée liège et pommeau antichoc.

Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭ cm	<u> </u>	\mathcal{P}^{x}	₹ g	Réf. Moulinet	cm cm	5 9	m Mmm
SETLANCER04	SAS180MLAF	1,80	2	94	119	5	5-20	DF2000A	70	249	125 / 0,25
SETLANCER05	SAS210MLAF	2,10	2	110	135	6	5-20	DF2500A	79	285	190 / 0,25
SETLANCERO6	SAS240MHAF	2,40	2	126	225	6	20-50	DF2500A	79	285	190 / 0,25



Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux oxyde d'aluminium, d'une poignée ergonomique en EVA et d'action de pointe marquée.

Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∭ <u>↓</u> cm	∑ g	8x	g	Réf. Moulinet	📆 🕽 cm	∑ 9	m Mmm
SETSPINNING01	SWL21BF	2,10	2	109	149	7	14-42	DF2500A	79	280	190 / 0,25
SETSPINNING02	SWL24BF	2,40	2	125	168	8	14-42	DF2500A	79	280	190 / 0,25



Canne Laguna Seabass, en carbone, équipée d'une poignée mousse EVA et d'action de pointe marquée. Elle est dotée d'anneaux Fuji en oxyde d'aluminium et d'un porte-moulinet ergonomique exclusif.

Moulinet Laguna, frein avant, 5 roulements, anti retour infini.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∭ cm	<u> </u>	\mathcal{Q}^{\times}	₹ g	Réf. Moulinet	cm 🦃	5 9	m Mmm
SETSPINNING03	LGSB210HFS	2,13	2	112	124	7	14-42	LAGUNAE3000A	79	282	220 / 0,28
SETSPINNING04	LGSB240HFS	2,44	2	127	139	8	14-42	LAGUNAE3000A	79	282	220 / 0,28

SETCAST07





Moulinet Aird, 9+1 roulements, frein précis et progressif UTD, Magforce-Z pour

de grandes distances de lancer, anti retour infini

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭ <u>↓</u> cm	() g	8 x	\ 9	Réf. Moulinet	🚰 🌶 cm	∑ g	m [∭] mm
SETCAST06	AIRD662MHFBBF	2,00	2	103	142	10	7-28	AIRD100HLA	67	220	90 / 0,32

SET CAST 07 (Laguna)

Canne Laguna, en carbone, emmanchement inversé, équipée d'un porte-moulinet ergonomique de type revolver, d'anneaux oxyde d'alumine finition noire et d'une poignée en EVA.

Moulinet Laguna, 5+1 roulements, Magforce-Z pour de grandes distances de lancer, anti retour infini

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭_ cm	5 9	8×	g	Réf. Moulinet	cm 🤝	∑ g	m MTmm
SETCAST07	LAG602MHFBAF	1,80	2	95	125	8	7-28	LGN100HLA	67	220	90 / 0,32

SETCAST08

SET CAST 08 (Megaforce)

Canne Megaforce, en carbone, emmanchement inversé, équipée d'un portemoulinet ergonomique de type revolver, d'anneaux oxyde d'alumine et d'une poignée en EVA.

Moulinet Megaforce, 6+1 roulements, anti retour infini et équipé du système Twitching bar.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭_ cm	∑ g	8x	g	Réf. Moulinet	🚰 🕽 cm	∑ 9	m Mmm
SETCAST08	MFB662MHFBBF	2,00	2	104	119	7	7-28	MF100THSL	80	250	135 / 0,32









Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭ <u></u> cm	$ \mathfrak{D}_{\mathfrak{g}} $	<u>A</u> ×	Ç	Réf. Moulinet	cm cm	∑ g	m Mmm
SETSILLIREN1	SWCE24RE	2.60	2	13/4	200	7	80_180	AGENNAS	99	622	310 / 0 35



Jigging

SETJIGGING **SET JIGGING** Canne Sweepfire, en carbone, 2 brins inégaux (emmanchement Off-set), équipée d'anneaux SiC double patte, d'une poignée mousse EVA haute densité et d'un pommeau caoutchouc antichoc au talon. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium.

Réf. Set	Réf. canne	E m	x	∭ cm	D 9	8×	C g	Réf. Moulinet	cm cm	∑ g	m Mmm
SETJIGGING	SW18HAF	1.80	1+1	135	269	6	100-300	AG5000AS	99	622	310 / 0.35

Mer Bateau

pour la détection des touches.



Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∭ cm	<u> </u>	8×	g	Réf. Moulinet	cm cm	5 9	m Mmm
SETSOUTENIR01	SWB18TF	1,80	2	95	223	5	150-300	AG5000AS	99	622	310 / 0,35
SETSOUTENIR02	SWB21TF	2,10	2	111	271	6	150-300	AG5000AS	99	622	310 / 0,35
SETSOUTENIR03	SWB24TF	2,40	2	126	323	6	150-300	AG5000AS	99	622	310 / 0,35

SETPALAN0102

Pack tresse Mer Bateau

SETS PALANGROTTE 01/02

Canne Sweepfire monobrin, blank plein en fibre de verre Monobrin, équipée d'anneaux Oxyde d'aluminium tripattes et d'un porte-moulinet tubulaire à vis.

Moulinet DF, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium et doté des technologies Twist Buster, Gyro Spin, Digigear et ABS.

Réf. Set	Réf. canne	m	х	∭_ cm	∑ g	g_{x}	Ç	Réf. Moulinet	€ cm	g	m Mmm
N SETPALANO1	SWB090MBF	0,93	1	93	111	5	50-100	DF2000A	70	249	125 / 0,25
N SETPALANO2	SWB120MBF	1,24	1	124	142	7	50-100	DF4000A	94	370	190 / 0,35

Surf Emmanchement



Canne Sweepfire, en composite, équipée d'anneaux SiC tripatte, le premier rabattable et celui de pointe renforcé. Porte-moulinet tubulaire à vis. Pommeau anti-choc en mousse EVA.

Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium.

Réf. Set	Réf. canne	m	x	∏ cm	<u> </u>	\mathcal{Q}^{\times}	₹ g	Réf. Moulinet	cm cm	∑ g	m MTmm
SETSURF01	SWS42HTF	4,20	3	147	755	6	100-200	AG5000AS	99	622	310 / 0,35
SETSURF02	SWS45HTF	4,50	3	158	799	6	100-200	AG5000AS	99	622	310 / 0,35
SETSURF03	SWS50HTF	5.00	3	174	837	7	100-200	AG5000AS	99	622	310 / 0.35

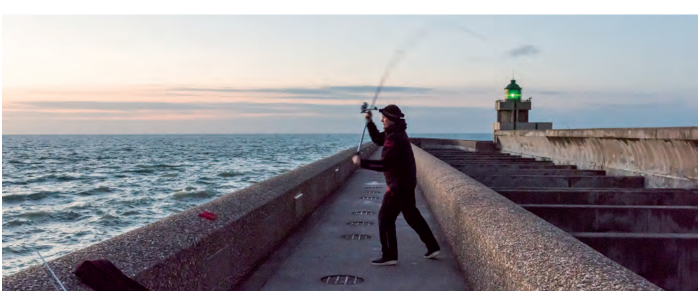




Canne Triforce en carbone, télescopique, équipée d'anneaux Oxyde d'alumine noirs avec baladeur ligaturé sur tube et d'un porte-moulinet tubulaire à vis.

Moulinet Laguna à frein avant micrométrique.





SETTELESURF03





ÉQUIPEMENT LIGNE







RÉSISTANCE ET DURÉE DE VIE



12 BRAIDS

Le serrage compact en 12 brins de haute qualité apporte une tresse parfaitement ronde plus solide que jamais.

COMPACTE ET SENSIBLE



UVF (ULTRA VOLUME FIBER)

Tressage des fibres ultra-compact diminuant le volume de la tresse et la rendant plus lisse pour gagner en sensibilité.

GLISSE ET DISTANCE DE LANCER



+Si (EVO SILICONE)

Le traitement de surface en silicone EVO réduit les bruits de frottement et améliore la glisse et les distances de lancer.

DAIWA invente la tresse 12 brins + résistante, + compacte, + lisse

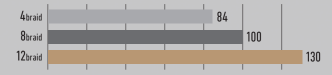
La résistance +120 %

La résistance à la traction de nos tresses en 12 brins est réhaussée de 120 % par rapport à nos 8 brins. Le gain en terme de résistance est encore plus fort comparé à une tresse PE conventionnelle en 4 brins. La section parfaitement ronde de nos 12 brins apporte une glisse accrue et une résistance élevée et durable aux noeuds.



La sensibilité +130 9

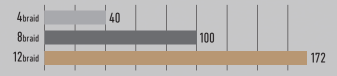
L'allongement de nos tresse 12 brins est diminué d'environ 130 % par rapport à nos tresses 8 brins. Ce faible allongement diminue les irrégularités en surface et améliore la sensibilité de la tresse. En effet le lissage diminue les frottements sur les bagues et ne laisse passer qu'un seul message : la lecture de l'eau !



La durée de vie

+172 %

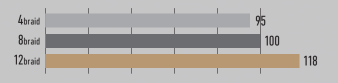
La résistance à l'usure de nos tresses 12 brins est améliorée de 172 % par rapport à nos 8 brins. Daiwa utilise des méthodes de traitements qui lui sont propre. La technologie UVF (Ultra Volume Fibre) et l'Evo silicone sont appliqués sur un tressage de 12 fils ultra serrés. La résistance à l'usure est considérablement améliorée.



La distance de lancer

+118 %

Le coefficient de friction dynamique est amélioré de 118 % par rapport à notre 8 brins. Grâce à la rondeur parfaite et au traitement "UVF + Evo silicone", les performances de glisse sont considérables! La prise au vent est réduite et la glisse sur les anneaux est optimisée.







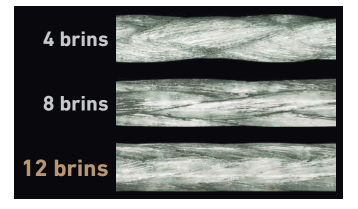
Une nouvelle ère pour la tresse

SALTIGA 12 BRAID

La SALTIGA 12 BRAID est la première tresse 12 brins du marché. Fabriquée au Japon, cette tresse parfaitement ronde est dotée des dernières technologies Daiwa Japon dans la composition des fibres tout comme dans le revêtement siliconé en surface. Sa résistance à l'abrasion est exceptionnelle et sa glisse permet d'atteindre des distances de lancer incroyables. La Saltiga 12 Braid ouvre une nouvelle ère dans le domaine des tresses.

Coloris multicolores, changement de couleur tous les 10 m, marquage épais tous les 5 m et marquage fin tous les mètres.

Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	300 m Multicolore	600 m Multicolore
16/100	#1,5	14,0 kg	31 lb	12701316	12701616
18/100	#2	16,2 kg	36 lb	12701318	12701618
26/100	#3	24,8 kg	55 lb	12701326	12701626
30/100	#4	30,7 kg	68 lb	12701330	12701630
33/100	#5	39,7 kg	88 lb	12701333	12701633
35/100	#6	45,3 kg	100 lb	12701335	12701635
45/100	#8	53,4 kg	118 lb	12701345	12701645
55/100	#10	59,1 kg	130 lb	12701355	12701655



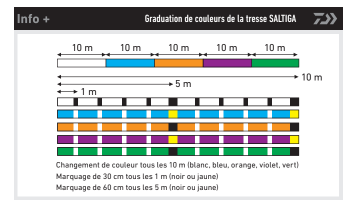












morethan



MORETHAN 12 BRAID

La MORETHAN 12 BRAID est le pendant de la SALTIGA 12 BRAID pour les pêches plus fines. Offrant un éventail de diamètres de 8 à 18/100, elle répond aux attentes des pêcheurs de carnassiers de taille moyenne en mer comme en eau douce. Le profil parfaitement rond de cette tresse 12 brins est revêtu d'une finition technique siliconée qui améliore la résistance à l'abrasion et la glisse. Les risques de perruques sont largement diminués avec cette nouvelle 12 brins. Le conditionnement en 135 m convient à la plupart de nos carnassiers : bars, pélamides, brochets, sandres, perches...

Coloris jaune chartreuse.

Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	135 m Chartreuse
08/100	#0,6	5,8 kg	13 lb	12700008
10/100	#0,8	7,3 kg	16 lb	12700010
12/100	#1	10,2 kg	22 lb	12700012
14/100	#1,2	12,2 kg	27 lb	12700014
16/100	#1,5	14,0 kg	31 lb	12700016
18/100	#2	16,2 kg	36 lb	12700018













TOURNAMENT 8 BRAID EVO

Les deux principales qualités de cette nouvelle tresse sont la résistance à l'abrasion et la densité du tressage des huit brins qui composent ce produit destiné aux spécialistes des pêches au leurre. Trois coloris disponibles : un vert foncé pour les pêches au leurre, un jaune chartreuse hautement visible pour les pêches verticales par exemple et un multicolore pour la pêche en mer avec un changement de couleurs tous les 10 m.

Info + Tressage 8 brins TOURNAMENT 7>>>

La tresse Tournament, fabriquée au Japon, bénéficie d'un tressage compact de 8 brins de haute densité qui offre un profil parfaitement rond et lisse, éliminant tout bruit au passage dans les anneaux et favorisant la sensibilité en action de pêche. Au toucher, cette tresse est étonnamment lisse et soyeuse!





+Si



Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	135 m Vert	135 m Chartreuse	300 m Vert	1000 m Vert	300 m Multicolore
08/100	#0,6	4,9 kg	10,7 lb	12780008	12780108	-	-	-
10/100	#0,8	6,7 kg	14,7 lb	12780010	12780110	-	-	-
12/100	#1	8,6 kg	18,9 lb	12780012	12780112	12781012	-	12781212
14/100	#1,2	10,2 kg	22,4 lb	12780014	12780114	12781014	-	-
16/100	#1,5	12,2 kg	26,8 lb	12780016	12780116	12781016	-	12781216
18/100	#2	15,8 kg	34,7 lb	12780018	12780118	12781018	-	-
20/100	#2,5	18,0 kg	39,7 lb	12780020	-	12781020	-	12781220
26/100	#3	19,8 kg	43,7 lb	-	-	12781026	12782026	12781226
30/100	#4	23,4 kg	51,6 lb	-	-	12781030	12782030	12781230
35/100	#6	35,1 kg	77,4 lb	-	-	12781035	12782035	12781235
45/100	#8	42,3 kg	93,3 lb	-	-	12781045	12782045	12781245

Info + Nœud "lisse" : pour des lancers performants

Il est important d'utiliser un bas de ligne en fluorocarbone derrière la tresse afin d'augmenter le nombre de touches et limiter les phénomènes d'abrasion sur le fond. Pour effectuer des lancers appuyés avec une tresse 8 ou 12 brins, il convient de réaliser le bon nœud, celui qui fait sortir le brin de fluorocarbone en direction de la tresse et non du fluorocarbone. Avec un nœud albright, il est difficile de pêcher au lancer-ramener avec une tresse 8 ou 12 brins sans rencontrer quelques problèmes de perruques au lancer. En effet, l'excédent de fluorocarbone ressort en direction des anneaux de tête et vient buter sur ceux-ci au lancer. Le nœud suivant, dit "nœud lisse", évite ce phénomène et permet de lancer en toute confiance pour bénéficier des performances des tresses 8 ou 12 brins Daiwa en terme de lancer.

Voici le schéma image par image. Pensez à resserrer la boucle puis humecter (image 8) avant de tirer simultanément et progressivement sur les 2 brins de tresse (image 9).



























Une 8 brins au prix incroyable!

J BRAID X 8

Conçue et fabriquée au Japon, la tresse J-BRAID possède une douceur et une glisse remarquables. Grâce à sa construction renforcée et sa structure en 8 brins, la J-BRAID possède une excellente résistance aux nœuds et à l'abrasion. De plus, son profil rond assure une faible prise au vent pour les performances de lancers et une faible prise au courant pour la sensibilité en action de pêche. Son rapport qualité/prix est incroyable!

La couleur chartreuse est parfaite pour les eaux teintées ou les pêches délicates nécessitant un contrôle visuel de la ligne : verticale, manié, rockfishing.

La couleur verte est la "passe-partout" avec un large choix de diamètres qui rend ce produit incontournable.

La tresse multicolore est idéale pour la pêche aux leurres en mer et plus particulièrement pour le jig et le "bay jigging". Changement de couleur tous les 10 m

Disponible de 0.08 à 0.56 mm en bobines de 150 à 3000 m.



Bobines standards (150 à 500 m)

Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	150 m Chartreuse	150 m Vert	300 m Vert	500 m Vert	150 m Multicolore	300 m Multicolore	500 m Multicolore
06/100	#0,6	4 kg	9 lb	12750006	12751006	12751106	-	-	-	-
10/100	#0,8	6 kg	13 lb	12750010	12751010	12751110	-	12755010	-	-
13/100	#1	8 kg	18 lb	12750013	12751013	12751113	-	12755013	-	-
16/100	#1,2	9 kg	20 lb	12750016	12751016	12751116	-	12755016	12755116	-
18/100	#1,5	12 kg	26,5 lb	12750018	12751018	12751118	-	12755018	12755118	-
20/100	#2	13 kg	29 lb	12750020	12751020	12751120	12751520	12755020	12755120	12755520
22/100	#2,5	17 kg	37,5 lb	12750022	12751022	12751122	12751522	12755022	12755122	12755522
24/100	#3	18 kg	40 lb	12750024	12751024	12751124	12751524	-	12755124	12755524
28/100	#4	26,5 kg	58 lb	12750028	12751028	12751128	12751528	-	12755128	12755528
35/100	#6	36 kg	79 lb	-	N 12751035	12751135	12751535	-	12755135	12755535
42/100	#8	46,5 kg	103 lb	-	-	12751142	12751542	-	12755142	12755542
51/100	#10	56 kg	123 lb	-	-	-	-	-	12755151	-

Grandes bobines (1500 à 3000 m)

					N	
Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	1500 m Vert	3000 m Vert	1500 m Multicolore
13/100	#1	8 kg	18 lb	-	12751313	-
16/100	#1,2	9 kg	20 lb	-	12751316	-
18/100	#1,5	12 kg	26,5 lb	-	12751318	-
20/100	#2	13 kg	29 lb	-	-	12755220
22/100	#2,5	17 kg	37,5 lb	-	-	12755222
24/100	#3	18 kg	40 lb	12751224	12751324	12755224
28/100	#4	26,5 kg	58 lb	12751228	12751328	12755228
35/100	#6	36 kg	79 lb	12751235	12751335	12755235
42/100	#8	46,5 kg	103 lb	12751242	-	12755242
51/100	#10	56 kg	123 lb	12751251	-	-
56/100	#12	65 kg	143 lb	12751256	-	-





Info + Testée aux 4 coins du monde

Avec son offre extrêmement diversifiée (3 couleurs, 13 diamètres et contenances de 150 à 3000 m), la tresse J-Braid x8 convient pour toutes les pêches, partout dans le monde. Cette vidéo publicitaire montre des images diversifiées de France, d'Écosse, d'Allemagne ou encore d'Australie. Les différents diamètres de J-Braid sont venus à bout des sandres, brochets, bars ou encore carangues.



Images à découvrir sur



Info + Testée et approuvée par des centaines de pêcheurs de bars

Des centaines de pêcheurs ont testé la tresse J-Braid durant 10 jours au Barracuda Tour de La Rochelle. Beneteau a mis à disposition une flotte entière de Barracuda, modèles timoniers de 7 à 9 m équipés pour la pêche, à l'occasion d'une compétition unique en France. Chaque bateau était équipé de cannes et moulinets Daiwa, tous garnis de la J-Braid 0.16 mm pour la traque des carnassiers, essentiellement les bars. Un test grandeur nature permettant de valiser les dernières technologies Daiwa et équipements telle que la tresse.





J-Braid version 4 brins

J BRAID X 4

La célèbre tresse japonaise J-Braid se décline désormais en version 4 brins. Sa structure en 4 brins conçue au Japon lui offre une très bonne résistance aux nœuds et à l'abrasion. Elle est caractérisée par un profil rond et une rigidité bien dosée lui offrant une meilleure sensibilité et une très faible prise au courant. Son rapport qualité/prix est à la hauteur de la famille J-Braid : imbattable !

La couleur jaune est adaptée aux eaux teintées et toutes pêches nécessitant un contrôle visuel de la ligne : verticale, manié, rockfishing.

La couleur verte est le coloris le plus commmun et se décline dans une grande palette de diamètres.

La tresse multicolore est idéale pour les pêches en mer telles que pour le jigging, le slow-jigging et le bay jigging. Changement de couleur tous les 10 m. Disponible de 0.07 à 0.33 mm en bobines de 135 à 1500 m.



Bobines standards (135 à 500 m)

	Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	135 m Jaune	270 m Jaune	135 m Vert	270 m Vert	450 m Vert	150 m Multicolore	300 m Multicolore	500 m Multicolore
N	07/100	#0,4	2,6 kg	5,5 lb	12740007	12740107	12741007	12741107	-	-	-	-
N	10/100	#0,6	3,8 kg	9 lb	12740010	12740110	12741010	12741110	-	12745010	12745110	-
N	13/100	#1	5,9 kg	13 lb	12740013	12740113	12741013	12741113	-	12745013	12745113	-
N	15/100	#1,2	6,9 kg	15 lb	12740015	12740115	12741015	12741115	-	12745015	12745115	-
N	17/100	#1,5	8,4 kg	19 lb	12740017	12740117	12741017	12741117	12741417	12745017	12745117	12745517
N	19/100	#2	10,2 kg	23 lb	-	-	-	-	12741419	12745019	12745119	12745519
N	21/100	#2,5	12,4 kg	27 lb	12740021	12740121	12741021	12741121	12741421	12745021	12745121	12745521
N	25/100	#3	14,4 kg	32 lb	12740025	-	12741025	12741125	12741425	12745025	12745125	12745525
N	29/100	#4	18,6 kg	41 lb	12740029	-	12741029	12741129	12741429	-	12745129	12745529
N	33/100	#5	22.4 kg	50 lb	-	-	12741033	12741133	12741433	-	12745133	12745533

Grandes bobines (1350 à 1500 m)

	Diamètre (mm)	PE	Résistance	Résistance	1350 m Vert	1500 m Multicolore
N	19/100	#2	10,2 kg	23 lb	12741619	12745619
N	21/100	#2,5	12,4 kg	27 lb	12741621	12745621
N	25/100	#3	14,4 kg	32 lb	12741625	12745625
N	29/100	#4	18,6 kg	41 lb	12741629	12745629
N	33/100	#5	22,4 kg	50 lb	12741633	12745633





TEAM DAIWA LINE SUPER SOFT

Ce nylon est l'évolution du TD Line. Le Team Daiwa Line Super Soft est développé pour la pêche sportive aux leurres, il est utilisable en baitcasting comme en spinning de par son excellente glisse et son élasticité contrôlée.

Son coloris fumé le rend d'une extrême discrétion.

Diamètre (mm)	Résistance	Résistance	Vert mousse 135 m	Vert mousse 270 m
14/100	2,0 kg	4,4 lb	12852014	-
16/100	2,5 kg	5,5 lb	12852016	-
18/100	3,1 kg	6,8 lb	12852018	12852118
20/100	3,8 kg	8,5 lb	12852020	12852120
23/100	4,9 kg	10,8 lb	12852023	12852123
26/100	6,2 kg	13,6 lb	12852026	12852126
30/100	8,6 kg	18,9 lb	12852030	12852130
33/100	9,6 kg	21,1 lb	-	12852133
36/100	11,1 kg	24,5 lb	-	12852136

TEAM DAIWA SW

Un nylon de qualité Made in Japan qui s'adapte à tous les types de pêches côtières comme en bateau. Extrêmement souple et sans mémoire, il est parfait pour les pêches aux leurres. Sa couleur bleue lui donne une bonne visibilité.

Diamètre (mm)	Résistance	Résistance	Bleu 300 m
23/100	4,5 kg	10 lb	TDLSW30023
26/100	5,8 kg	12 lb	TDLSW30026
30/100	7,7 kg	17 lb	TDLSW30030
35/100	10,2 kg	20 lb	TDLSW30035
40/100	13,2 kg	30 lb	TDLSW30040
50/100	20.2 km	// O Th	TDI SW30050

MEGAFORCE

Le nylon Megaforce est spécialement destiné aux pêches demandant une précision à la fois de lancer et de travail du leurre ou de l'appât.

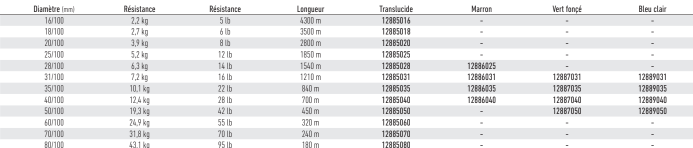
Ayant un rapport souplesse / élasticité étudié, son diamètre est parfaitement calibré sur toute la longueur afin de garantir un bobinage le plus régulier possible. Résistant aux nœuds, il permet de pêcher en toute sérénité.

Stocké dans une bobine "dévidoir" qui permet de remplir le moulinet facilement et efficacement en évitant le vrillage intempestif de la ligne.

Diamètre (mm)	Résistance	Résistance	Fluo Jaune 200 m	Gris 270 m
12/100	1,5 kg	3 lb	-	-
14/100	1,9 kg	4 lb	MFG14200	-
16/100	2,5 kg	5 lb	MFG16200	MFG16300Y
18/100	2,8 kg	6 lb	MFG18200	MFG18300Y
20/100	3,6 kg	8 lb	MFG20200	MFG20300Y
22/100	4,7 kg	10 lb	-	MFG22300Y
25/100	5,7 kg	12 lb	MFG25200	MFG25300Y
28/100	6,6 kg	15 lb	-	MFG28300Y
30/100	8,1 kg	18 lb	MFG30200	MFG30300Y
35/100	8,8 kg	20 lb	MFG35200	MFG35300Y
40/100	10,6 kg	25 lb	-	MFG40300Y

EXCELER

Conditionné en grande contenance, ce nylon est idéal pour les pêches nécessitant de remplir des moulinets de grande capacité (surfcasting, carpe...) ou pour les pêcheurs intensifs souhaitant changer régulièrement de nylon afin de se prémunir contre les mauvaises surprises. Sa glisse et son élasticité contrôlée en font un allier de choix pour les pêches à grande distance.











Une référence fabriquée au Japon

SAMURAI

Les nylons Daiwa ont une réputation incontestable sur le marché international et une place de leader en France. Avec ce nylon SAMURAI, spécialement conçu et fabriqué au Japon, Daiwa France propose une gamme complète pour tous les pêcheurs. Une grande souplesse, une faible élasticité et une absence de mémoire permettent des lancers plus performants et un contact direct pour détecter les touches les plus délicates. Les pêcheurs apprécient particulièrement les bobines grande capacité qui permettent le remplissage de plusieurs moulinets. C'est chose faite avec cette gamme pour les carnassiers (truite et brochet), la carpe et la mer.

A chaque type de pêche correspond une couleur adaptée :

- TROUT (truite) en bleu,
- PIKE (brochet) en vert,
- CARP (carpe) en marron,
- SEABASS (bar) en translucide

Diamètre (mm)	Résistance	Longueur	TROUT	PIKE	CARP	SEA BASS
16/100	2,1 kg	500 m	12812016	-	-	-
18/100	2,5 kg	500 m	12812018	-	-	-
20/100	3,1 kg	500 m	12812020	-	-	-
22/100	4,4 kg	500 m	12812022	-	-	-
30/100	7,2 kg	450 m	-	12816030	12811030	12819030
35/100	10,1 kg	350 m	-	12816035	12811035	12819035
40/100	12,4 kg	250 m	-	12816040	-	12819040
45/100	15,9 kg	200 m	-	-	-	12819045
50/100	19,3 kg	200 m	-	-	-	12819050

Le créateur du fil bicolore

INFINITY DUO CAMO

Lors de sa sortie il y a quelques années, l'INFINITY DUO fut le premier fil bicolore sur le marché. Selon les conditions de pêche, il prend des reflets camo qui permettent de suivre facilement le poisson pendant le combat. Sa grande discrétion, sa glisse et la régularité de son diamètre lui donnent les qualités des grands nylons dans sa catégorie.

Bobine 1/4 lbs : chaque bobine contient un rapport longueur / diamètre conservant un poids total de 113 g (1/4 lbs). Fabriqué au Japon. Coloris : vert et marron.

Diamètre (mm)	Résistance	Résistance	Longueur	Vert/marron
27/100	6,5 kg	14,3 lb	1600 m	12988127
31/100	7,6 kg	16,8 lb	1200 m	12988131
33/100	8,6 kg	19,0 lb	1100 m	12988133
36/100	10,7 kg	23,7 lb	870 m	12988136

PLATIL STRONG

Ce fil de couleur brune, fabriqué en Allemagne par un système unique de calibrage électronique, permet de garantir un écart maximum de diamètre de 1/100. Le Platil Strong connaît une résistance au nœud exceptionnelle. Le traitement anti-abrasion obtenu par lissage de la surface diminue d'autant l'usure de ce fil. Enfin, sa résistance à la rupture en fait un fil qui vous permettra de pêcher plus fin, tout en vous laissant la sécurité de la puissance du Platil Strong.

Présentation en blister individuel de 25 m et 150 m.

Diamètre (mm)	Résistance	Brun 25 m	Brun 150 m
08/100	0,6 kg	D040308B	-
10/100	1,0 kg	D040310B	-
12/100	1,4 kg	D040312B	-
14/100	1,9 kg	D040314B	ST15014
16/100	2,5 kg	D040316B	ST15016
18/100	3,1 kg	D040318B	ST15018
20/100	3,8 kg	D040320B	ST15020
22/100	4,3 kg	D040322B	ST15022
25/100	5,6 kg	D040325B	ST15025









PLATIL GHOST FLUORO CARBON

Le secret de l'invisibilité de ce fluorocarbone moderne réside dans son indice de réfraction (1,42) très proche de l'eau (1,33). Fabriqué en Allemagne avec du poly-fluorcarbone, matériau laissant passer aussi bien les rayons lumineux que les Ultra-Violets, sa durée de vie est augmentée de 20 à 30 ans. Son absence de mémoire lui permet de retrouver son aspect rectiligne après tout étirement ou vrillage. De plus, avec son excellente glisse et sa résistance aux nœuds, le Platil Ghost est un must, utilisable aussi bien en corps de ligne qu'en bas de ligne.

Diamètre (mm)	Résistance	Réf	Longueur
25/100	4,6 kg	GHOST20025	200 m
30/100	6,4 kg	GHOST20030	200 m
35/100	7,9 kg	GHOST20035	200 m
40/100	9,9 kg	GHOST20040	200 m
45/100	12,5 kg	GHOST20045	200 m
50/100	14,0 kg	GHOST20050	200 m
60/100	16,5 kg	GH0ST13060	130 m
80/100	23,5 kg	GHOST08080	80 m
100/100	39,0 kg	GHOST55100	55 m



Ce fluorocarbone fabriqué au Japon est spécialement conçu pour les pêches fines de la truite. Sa résistance à l'abrasion est remarquable.

Sa construction 100 % PVDF apporte une présentation optimale des bas de lignes ou des leurres. Il est disponible dans plusieurs coloris : translucide pour l'invisibilité en pêche au leurre, orange ou rose pour offrir un meilleur contrôle visuel de la ligne pour la pêche au toc par exemple ou au vairon manié.

Bobines de 100 m

Diamètre (mm)	Résistance	100 m Rose	100 m Orange	100 m Translucide
12/100	1,09 kg	12999012	12999112	12999212
14/100	1,33 kg	12999014	12999114	12999214
16/100	1,67 kg	12999016	12999116	12999216
18/100	2,13 kg	12999018	12999118	12999218
20/100	2,60 kg	12999020	12999120	12999220
22/100	2,92 kg	12999022	12999122	12999222





TOURNAMENT FC LEADER

Ce fluorocarbone 100 % PVDF dispose d'une très faible élongation et une excellente tenue linéaire assurant une présentation optimale des bas de ligne. Une fois immergé, son coloris Crystal Clear est la contribution invisible du succès de vos parties de pêche. Très résistant, il bénéficie des critères qualités exigeants du label Daiwa TOURNAMENT qui englobent nos produits techniques fabriqués au Japon et a notamment passé avec succès le banc test de résistance à l'abrasion et aux nœuds.

Diamètre (mm)	Résistance	Longueur	Référence
16/100	1,8 kg	50 m	12955016
18/100	2,3 kg	50 m	12955018
20/100	2,7 kg	50 m	12955020
23/100	4,1 kg	50 m	12955023
26/100	5,2 kg	50 m	12955026
30/100	6,3 kg	50 m	12955030
33/100	7,4 kg	50 m	12955033
35/100	8,1 kg	50 m	12955035
40/100	11,4 kg	50 m	12955040
45/100	12,6 kg	30 m	12955045
50/100	14,5 kg	30 m	12955050







SHOCK LEADER 50 M TYPE F (FLUORO)

Le fil Daiwa Shock Leader est un monofilament très résistant dédié à la réalisation des bas de ligne forts. La version F est un fluorocarbone 100 % PVDF qui dispose d'une forte densité et d'une résistance à l'abrasion exceptionnelles. La constante optique du Shock Leader dans l'eau et son apparence translucide le rendent invisible.

Diamètre (mm)	Résistance	Résistance	50 m
60/100	22,4 kg	50 lb	12956060
70/100	27,1 kg	60 lb	12956070
80/100	35,0 kg	80 lb	12956080
90/100	42,5 kg	90 lb	12956090
100/100	54,9 kg	120 lb	12956100



Ce nylon est étudié pour les bas de ligne destinés aux pêches fortes (exotique, surfcasting, silure ou encore pêches profondes). Sa résistance à l'abrasion et son absence de mémoire sont remarquables. Sa texture est suffisamment souple pour effectuer des raccords avec les forts diamètres et conserver une excellente tenue aux nœuds.

	Diamètre (mm)	Résistance	Résistance	50 m
	60/100	23,9 kg	50 lb	12957060
	70/100	30,6 kg	70 lb	12957070
	80/100	40,3 kg	90 lb	12957080
	90/100	49,4 kg	110 lb	12957090
	100/100	63,4 kg	140 lb	12957100
	115/100	77,4 kg	170 lb	12957115
	125/100	91,5 kg	200 lb	12957125
N	140/100	105,0 kg	220 lb	12957140
N	150/100	118,0 kg	250 lb	12957150
N	170/100	160,0 kg	300 lb	12957170



HYDROLASTIC

Les hydrolastics sont des élastiques creux composés d'une membrane interne qui contient un liquide protecteur. Ce système breveté a été conçu en Grande-Bretagne en étroite collaboration avec William Raison. Il est rapidement devenu une référence auprès des spécialistes et passionnés qui se sont passés le mot. Le liquide interne a la propriété de conserver l'efficacité de l'élastique pour lui donner une durée de vie unique. De plus les hydrolastics sont dotés d'un coefficient d'allongement époustouflant. Pour autant, la réserve de puissance de l'élastique est progressive et son élongation s'adapte au gabarit du poisson, pour un contrôle optimal du combat.

Choisissez votre couleur en fonction du type de pêche : un rose pour les pêches fines, un blanc ou encore gris pour le tout-venant et un rouge ou brun pour la recherche des gros poissons comme la carpe. Le jaune est le dernier né de la série et permet d'améliorer les performances lors de la recherche des poissons blancs.

Longueur non étiré : 3 mètres.

J .							
Couleur	Catégorie	Diamètre bas de ligne	Tension maximale (avant rupture)	Tension maximale (avant rupture)	Taille d'hameçon adaptée	Diamètre réel	Référence
Jaune (Yellow)	3 - 5	0,04 - 0,06 mm	0,6 kg	1,3 lb	N° 18 - 22	1,3 mm	MWHYLW
Rose (Pink)	3 - 6	0,06 - 0,08 mm	0,8 kg	1,8 lb	N° 18 - 20	1,9 mm	MWHPNK
Bleu (Blue)	5 - 8	0,08 - 0,10 mm	1,2 kg	2,6 lb	N° 18 - 20	1,7 mm	MWHBLU
Blanc (White)	6 - 10	0,10 - 0,12 mm	1,5 kg	3,3 lb	N° 16 - 18	2,1 mm	MWHWHT
Gris (Grey)	10 - 14	0,12 - 0,14 mm	2,0 kg	4,4 lb	N° 14 - 16	2,3 mm	MWHGREY
Noir (Black)	12 - 16	0,14 - 0,16 mm	2,5 kg	5,5 lb	N° 14 - 16	2,5 mm	MWHBLK
Violet (Purple)	14 - 18	0,16 - 0,18 mm	3,0 kg	6,6 lb	N° 12 - 14	2,9 mm	MWHPUR
Rouge (Red)	16 - 20	0,18 - 0,20 mm	3,6 kg	7,9 lb	N° 10 - 14	3,3 mm	MWHRED
Marron (Brown)	20 + power	0,22 - 0,26 mm	6,0 kg	13,2 lb	N° 10 - 12	3,5 mm	MWHBRN

Info +

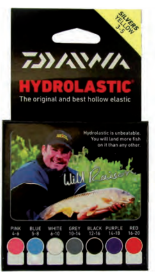


Ne pendouille jamais hors du scion après une belle prise

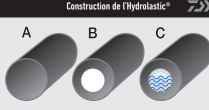
Réduit considérablement les risques de décrochages

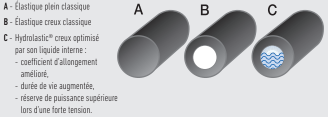












PLATIL FLY LEADER

En vente depuis près de 30 ans sur le marché, ce bas de ligne mouche, au calibrage parfait contrôlé par laser, tient toujours sa place de "leader et figure parmi les meilleurs produits mouche.



Longueur: 2,50 m

Diamètre (mm)	Taille	Couleur de la boucle	2,50 m
0,22 / 0,54	2	Olive	D042002
0,20 / 0,50	3	Naturel	D042003
0,18 / 0,46	4	Vert	D042004
0,16 / 0,42	5	Jaune	D042005
0,14 / 0,38	6	Bleu	D042006
0,12 / 0,34	7	Lilas	D042007



TOURNAMENT WIRE LEADER

Bas de ligne acier équipé d'une agrafe terminale Daiwa. La teinte marron assure la discrétion du bas de ligne. Fabriqué aux USA, l'acier inoxydable très souple est doté d'une faible mémoire en 1x19 brins. Un code couleur permet de distinguer les différentes résistances. Agrafes exclusives Daiwa D SNAP n°2 du 10 au 20 lb et SW SNAP n°3 en 30 lb.

Longueurs disponibles: 20 et 30 cm

Sachets de 2 pièces.

Info +

Résistance	Résistance	Couleur du sleeve	20 cm	30 cm
4,5 kg	10 lb	Bleu	15508005	15512005
6,8 kg	15 lb	Vert	15508008	15512008
9,1 kg	20 lb	Rouge	15508012	15512012
13,6 kg	30 lb	Noir	15508017	15512017

Stinger à brochet : acier ou monofilament ?

Ces bas de ligne s'utilisent principalement pour ajouter un hameçon triple derrière un long shad pour la recherche du brochet en linéaire. Le fil Shock Leader existe en version N pour nylon et F pour fluorocarbone. Les diamètres que nous avons sélectionnés sont adaptés aux pêches fortes (brochet, jigging en mer, corps de ligne surfcasting...). Le bas de ligne acier Tournament Wire Leader se rapproche au maximum des avantages d'un monofilament : il est souple et discret. Sa résistance est supérieure à celle du Shock Leader, ce dernier étant bien entendu plus discret.



Pour rechercher le brochet, il est d'usage d'utiliser en priorité l'acier pour approcher du risque O face aux dents abrasives. Lorsque les conditions sont difficiles, les touches rares, les poissons apathiques, il faut passer au Shock Leader fixé par un sleeve : la nage du shad est moins bridée, la discrétion de la ligne est optimale.

OURNAMENT WIRE LEADER 17 kg 20 cm SW-Snap T3

ARRACHÉ SURF TAPER LEADER 15M X 5

Ce bas de ligne conique, dit couramment queue de rat, est spécialement conçu pour augmenter les distances de lancer en surfcasting. Le bas de ligne passe progressivement d'un diamètre fort de 0.57 mm, qui résiste à la pression du lancer, à un diamètre plus faible que l'on noue facilement au fil du moulinet. Les pêcheurs techniques de compétition comme de loisir apprécieront la discrétion du coloris translucide. Le coloris rouge offre une bonne visibilité du montage pour faciliter les démélages, notamment de nuit. Conditionnement : 5 bas de ligne par sachet.

Diamètre (mm)	Translucide 15m x 5	Rouge 15m x 5
16 au 57/100	TPLDW1657	TPLDR1657
18 au 57/100	TPLDW1857	TPLDR1857
20 au 57/100	TPLDW2057	TPLDR2057
23 au 57/100	TPLDW2357	TPLDR2357
26 au 57/100	TPLDW2657	
28 au 57/100	TPLDW2857	-
33 au 57/100	TPLDW3357	-
37 au 57/100	TPLDW3757	-







PROREX FC Leader

Le bas de ligne fluorocarbone PROREX FC LEADER est étudié pour les bas de lignes à brochets. Composés en 100 % PVDF, ils disposent d'une très faible élongation et une excellente tenue linéaire. Il est extrêment résistant à l'abrasion et aux nœuds.

	Résistance	Résistance	Diamètre (mm)	30 cm
N	22 kg	50 lb	~ 0,70	17925622
N	31 kg	70 lb	~ 0,80	17925631
N	36 kg	80 lb	~ 0,90	17925636



PROREX 7x7 Wire Leader

Le bas de ligne acier Prorex Wire Leader 7x7 est conçu pour la conception des bas de ligne à brochets. Il est conditionné prêt à l'emploi équipé d'une boucle et d'une agrafe solide ou en bobine de 5 m. Les gros brochets ne vous échapperont plus grâce à ce bas de ligne acier de qualité, harmonisant la discrétion et la solidité.

	Résistance	Résistance	20 cm (x 2 pces)	30 cm (x 2 pces)	bobine 5 m (x 1 pce)
N	5 kg	11 lb	17925005	17925105	17925505
N	7kg	15 lb	17925007	17925107	17925507
N	10 kg	22 lb	17925010	17925110	17925510
N	15 kg	33 lb	17925015	17925115	17925515
N	18 kg	40 lb	17925018	17925118	17925518



PROREX Titanium Wire Leader

Le bas de ligne acier Prorex Titanium Leader est fabriqué en Titanium de très haute qualité pour une présentation des plus naturelles. Sa résistance à l'abrasion permet de résister aux combats énergiques des gros brochets. Il est conditionné en bas de ligne prêt à pêcher (émerillon baril + émerillon à agrafe) ou en bobine de 3 m.

	Résistance	Résistance	20 cm (x 1 pce)	30 cm (x 1 pce)	bobine 3 m (x 1 pce)
N	12 kg	25 lb	17925712	17925812	17925912
N	18 kg	40 lb	17925718	17925818	17925918
N	22 kg	50 lb	17925725	17925825	17925925





Bobine 3 m

Perles D'BEAD

Perle transparente pour la constitution de bas de ligne techniques pour la pêche à soutenir comme pour les pêches fines en surf.

Taille	Qté/sachet	Diamètres (vertical/horizontal)	Référence
M	x 12	0.20 / 0.37 - 0.20 / 0.37 mm	DBEADM12
L	x 12	0.23 / 0.47 - 0.23 / 0.47 mm	DBEADL12
LL	x 12	0.33 / 0.66 - 0.33 / 0.62 mm	DBEADLL12

Émerillons Rolling agrafe D'Rolling

Emerillon à agrafe idéal pour les pêches fines (quiver-tip, tirette, truite à la cuillère).

Taille	Résistance (kg)	Poids (g)	Référence	Qté/sachet
N°8	7	0,4	DRS08	х 6
N°10	7	0,4	DRS10	х 6
N°12	4,5	0,3	DRS12	x 6
N°14	4	0,2	DRS14	x 6
N°16	4	0,2	DRS16	x 6
N°18	4	0,1	DRS18	х 6

Émerillons Rolling agrafe D'Rolling R

Emerillon à agrafe renforcée parfait pour toutes les pêches exigeantes avec la résistance (mer, carnassiers...).

Taille	Résistance (kg)	Poids (g)	Référence	Qté/sachet
N°1/0	22	2	DRSR01	х 3
N°2	16	1,3	DRSR02	x 4
N°4	16	1,1	DRSR04	x 4
N°6	13	0,6	DRSR06	x 6
N°8	11	0,5	DRSR08	x 6
N°10	11	0,4	DRSR10	x 6
N°12	8	0,3	DRSR12	x 6
N°14	8	0,2	DRSR14	x 6
N°16	8	0,2	DRSR16	x 6
N°18	8	0,1	DRSR18	x 6

Émerillons Daiwa Mini Swivel

Un micro émerillon adapté à la pêche au toc pouvant aussi être utilisé pour la pêche à l'anglaise à distance.

Taille	Résistance	Poids (g)	Qté/sachet	Référence
N°18	12 kg	0,10	x 10	DMS18
N°20	8 kg	0,08	x 10	DMS20
N°22	4 kg	0,06	x 10	DMS22



Émerillons agrafe PROREX

Les émerillons à agrafe Prorex sont conçus pour résister aux fortes tensions et poissons combatifs.

	Taille	Taille émerillon	Taille agrafe	Qté/sachet	Référence
N	S	N°8	N° 16	x 10	15408100
N	М	N°6	N° 12	x 10	15408101
N	L	N°2	N° 6	x 10	15408102
N	XL	N°2	N° 4	x 10	15408104

















Agrafes rapides pour l'ultra-léger et le rockfishing

Agrafes Tournament 8-SNAP

Deux micros agrafes originales pour les très petits leurres (*rockfishing, ultra-léger...*). Ces petits accessoires permettent de changer de leurre facilement, même par temps froid, sans entraver la nage de ceux-ci. Disponible en deux puissances différentes : 3 lb (*F*) et 10 lb (*T*).

Taille	Résistance	Résistance	Qté/sachet	Référence
F (Fine - Fin)	1,4 kg	3 lb	x 10	16510000
T (Tough - Fort)	4,5 kg	10 lb	x 10	16510001













Agrafes Tournament D-SNAP

Le design symétrique de l'agrafe D-Snap offre un équilibre parfait. Sa base ronde permet aux poissons nageurs et aux têtes plombées de nager avec une totale liberté de mouvement. Disponible en 3 tailles.

Taille	Résistance	Résistance	Qté/sachet	Référence
S	13,6 kg	30 lb	x 10	16512000
M	20,4 kg	45 lb	x 10	16512001
L	24,9 kg	55 lb	x 10	16512002

Agrafes Tournament W-SNAP

Cette agrafe a la base élargie afin de ne pas entraver le travail du leurre et le sommet étroit favorisant la stabilité du nœud.

Taille	Résistance	Résistance	Qté/sachet	Référence
S (9 mm)	9 kg	20 lb	x 10	16512200
M 12 mm)	20 kg	45 lb	x 10	16512201
I (16 mm)	32 ka	70 lb	x 10	16512202

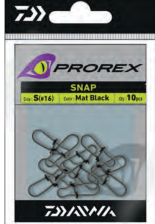


Agrafes PROREX

L'agrafe Prorex offre une liberté totale de nage aux leurres utilisés. Elle est conçu pour résister aux poissons combatifs.

	Taille	Résistance	Résistance	Qté/sachet	Référence
N	S (n°16)	9 kg	20 lb	x 10	15408000
N	M (n°12)	18 kg	40 lb	x 10	15408001
N	L (n°6)	24 kg	50 lb	x 10	15408002
N	XL (n°4)	32 kg	65 lb	x 10	15408004





Anneaux brisés Tournament SPLIT RING

Série de 6 tailles d'anneaux brisés de fabrication japonaise pouvant s'adapter sur tout type de leurres durs. L'acier inoxydable de très haute qualité est trempé à chaud pour en augmenter la résistance à la traction et à la corrosion. Une garantie de fiabilité pour le pêcheur.

Taille	Taille	Résistance	Résistance	Qté/sachet	Référence
N° 1	4,7 mm	5,4 kg	12 lb	x 20	16520001
N° 2	5,4 mm	9,1 kg	20 lb	x 18	16520002
N° 3	6,1 mm	13,6 kg	30 lb	x 16	16520003
N° 4	7,1 mm	22,7 kg	50 lb	x 14	16520004
N° 5	8,4 mm	45,4 kg	100 lb	x 12	16520005
N° 6	10,4 mm	59,0 kg	130 lb	x 10	16520006





NEW 2017 Sleeves simples PROREX

Les sleeves en métal simples Prorex assurent une tenue optimale lors de la confection des boucles pour des bas de lignes acier ou la réalisation de petits avançons (stinger) à mettre en complément sur un leurre souple.

	Taille	Longueur	Diam. Int.	Qté/sachet	Référence
N	S	7.93 mm	0.84 mm	50	15408200
N	М	9.52 mm	1.04 mm	50	15408201
N	L	9.52 mm	1.40 mm	50	15408202
N	ΧI	9.52 mm	1.80 mm	50	15408204





Sleeves doubles PROREX

Les sleeves en métal doubles Prorex assurent une tenue renforcée des boucles lors de la confection des bas de lignes consacrés à la pêche des grands poissons. Particulièrement recommandés pour le sertissage sur des fluoro carbone de gros diamètre au-delà de 70/100.

	Taille	Longueur	Diam. Int.	Qté/sachet	Double
N	М	7.0 mm	1.0 mm	30	15408300
N	L	7.0 mm	1.3 mm	30	15408301
N	XL	9.0 mm	1.9 mm	30	15408302





Indicateur visuel Silver Creek Trout Mark

Ces indicateurs visuels servent à contrôler le déplacement de la ligne dans les courants pour la pêche en courant. Ils sont discrets et ne s'imprègnent pas d'eau. Ainsi, la dérive de la ligne n'est pas perturbée et la prise au courant de cet accessoire est quasiment nul. Un vrai plus pour les pêcheurs de truites au TOC. Faciles à déplacer sur la ligne ils n'altèrent pas le nylon et peuvent se resserrer en tirant de part et d'autre des deux brins. Disponibles en jaune, rouge, rose mais aussi en combo jaune rouge alternés. Ils sont faciles à glisser sur la ligne en passant la ligne de montage dans la boucle de nylon sur laquelle sont stockés les indicateurs. Taille : 1,5 à 2 cm.

Couleur	Qté/sachet	Référence
Jaune (Yellow)	x 16	SCTMYL
Rose (Pink)	x 16	SCTMPK
Rouge (Red)	x 16	SCTMRD
Jaune (Yellow) ou Rouge (Red)	x 16	SCTMMP







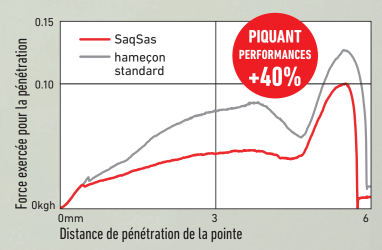
Vue de la pointe au microscope électronique

SaqSas



Les hameçons bénéficiant de la technologie Daiwa SaqSas reçoivent un process de placage ultra-fin qui anéantit les défauts résiduels au micron. L'hameçon est plus lisse, la pointe est nettement plus piquante, comme le montre cette vue au microscope électronique. Le SaqSas augmente jusqu'à 40 % le lissage et le piquant de l'hameçon. La pointe des hameçons SaqSas bénéficie d'un piquant hors norme, qui s'y frotte s'y pique!

Comparatif du coefficient de pénétration des hameçons



Les tests de pénétration d'hameçons SaqSas comparativement à des hameçons standards montre une différence de piquant flagrante. Par exemple, pour que la pointe d'un hameçon SaqSas pénétre la bouche d'un poisson de 4 mm, il suffit d'une pression de 0,04 kgf. Il faut une pression de 0,085 kgf pour obtenir le même résultat avec un hameçon standard.

Tournament Wise Minnow 50 HR

Ce petit leurre est une version coulant moins rapidement que le classique Wise Minnow et qui offre aux spécialistes de la traque de la truite la possibilité de prospecter des zones moins profondes et des courants modérés. Il garde ses excellentes performances au lancer et offre un wobbling plus prononcé.



Profondeur de nage : 20 à 50 cm en fonction de la vitesse de récupération.



TOURNAMENT Wise Minnow

Excellent leurre pour pratiquer les pêches légères, le WISE MINNOW atteint très rapidement sa profondeur de nage et fait merveille pour la pêche en rivière et dans les zones turbides soumises à de forts courants. Les deux billes fixes en tungstène qui se trouvent à l'intérieur de son corps lui confèrent un équilibre parfait et lui offrent une stabilité maitrisée dans les courants puissants grâce à sa densité coulante. Le WISE MINNOW est un véritable aimant à truites et à perches.



TOURNAMENT Rolling Crank JR MR-F

La version JR du Rolling Crank est dotée d'une bavette de plus petite taille pour peigner la pellicule d'eau sous la surface. Sa flottabilité modérée lui permet d'être imitatif en stationnaire et son rolling très marqué le rend irrésistible aux yeux des truites et perches. Il est équipé d'hameçons Daiwa SaqSas.





 Couleur
 Matt Water Melon Seed
 Matt Brown Green
 Matt Caramel Sauce
 Matt Hot Chart
 Matt Pearl / Orange Pellet

 27F (2,7 cm - 1,8 g)
 16702040
 16702041
 16702042
 16702043
 16702045

SaqSas

TOURNAMENT Rolling Crank DR-F

Comme son nom le laisse entendre ce petit crank est doté d'un fort rolling. Le design et l'équilibre du leurre favorisent les lancers. Par ailleurs, sa flottabilité mesurée permet de le maintenir aisément à hauteur de nage voulue en fonction de la vitesse de nage imprimée. Il est équipé d'hameçons Daiwa SaqSas.



Voir la nage du leurre : daiwa.fr/r73











 Couleur
 Matt Water Melon Seed
 Matt Brown Green
 Matt Caramel Sauce
 Matt Hot Chart
 Matt Pearl / Orange Pellet

 32F (3,2 cm - 3,6 g)
 16701040
 16701041
 16701042
 16701043
 16701045



TOURNAMENT Baby Crank

Plus petit poisson nageur de la gamme, le BABY CRANK émet de fortes vibrations et possède un wobbling prononcé. Sa petite bavette fine est réalisée en PVC moulé et lui permet d'atteindre très rapidement sa profondeur de nage moyenne. Les perches sont folles de ce petit leurre et les attaques sont franches. Flottant, il est aussi parfaitement adapté à la pêche de la truite!





Voir la nage du leurre : daiwa.fr/r72







SaqSas





Couleur 35F (3,5 cm - 3,3 g)

Ghost Perch 16600401

16600404

Fire Tiger 16600405

16600408

16600410

TOURNAMENT Baby Minnow

Petit minnow qui se jerke à merveille à l'aide d'une canne légère (UL ou L) et qui reste irrésistible en linéaire auprès des salmonidés grâce à sa nage en rolling et wobbling très aguichante. Il mesure 6 cm et il possède un corps assez fin. Outre les truites, il permet de débusquer les carnassiers difficiles focalisés sur des petites proies, c'est un véritable aimant à perches!



Voir la nage du leurre : daiwa.fr/r74

Couleur 60SP (6 cm - 3,5 g)

Profondeur de nage: 0,30 à 0,80 m

Matt Ayu 14/200411





16700624





16700630

TEAM DAIWA Vibration

Leurre de type vibration idéal pour les prospections rapides (power fishing) ou les pêches nécessitant de battre du terrain. Leurre très bruyant et doté d'une nage limitant les accrocs sur le fond.



Voir la nage du leurre : daiwa.fr/r35





TDV106S04

TDV107S04







Couleur 63S (6,3 cm - 10 g) 74S (7,4 cm - 18 g)

TDV106S03 TDV107S03 Fire Tiger TDV106S13 TDV107S13

 Sexy Shad
 Black Gold

 TDV106S14
 TDV106S63

 TDV107S14
 TDV107S63

TEAM DAIWA Salt Vibration RR

Ce vibration montre une nage régulière avec un basculement latéral des flancs, sans wobbling. Ce rolling parfait rend le Salt Vibration idéal pour les pêches profondes ou face au vent. Ramené en linéaire, il accepte des vitesses de récupérations élevées. Sur les relâchers, il descend en wobbling. Ce leurre est à utiliser à chaque fois que la distance est une clé de la réussite de votre pêche. Du sandre en barrage en passant par le bar ou les pélamides, ce vibration est un indispensable dans la boite du pêcheur privilégiant les prospections rapides.



Voir la nage du leurre : daiwa.fr/r36

Hameçons Owner ST46









Couleur 90S (9 cm - 28 g) Skeleton Aji SLVB90S01 Translucent Iwashi SLVB90S03 Burning Iwashi SLVB90S04 Plating Bait SLVB90S05 Laser Iwashi SLVB90S08

D'MINNOW SW

Le D'MINNOW est un jerkbait flottant effilé pour faciliter la pêche à distance. Idéal pour le brochet et le bar, ce poisson nageur est conçu pour la traque des gros prédateurs en quête de proies de belles tailles. En mer il est parfait pour le bar et pour la traque du barracuda en Méditerranée ou encore pour la pêche des petits poissons tropicaux. A noter que ce leurre se prête bien à la traine lente et qu'il est équipé d'hameçons triples Daiwa DT4601 $N^{\circ}2.$

Profondeur de nage : 1 m.





D'CRANK

Le D'Crank développe un fort débattement latéral et un rolling étroit. Cette nage vibratoire booste sa sonorité grave pour provoquer des attaques réflexes au moindre passage sur une zone à carnassiers. Facile à lancer, il est un crankbait idéal pour le powerfishing, technique de prospection rapide d'une vaste zone pour détecter la présence des brochets.

Le D'CRANK est équipé d'hameçons Daiwa DT4600 n°4.

Profondeur de nage : 1,5 à 3,5 m





D'SHAD

Le D'SHAD est une évolution du TD Salt Shad, ce poisson nageur qui possède des milliers de carnassiers au compteur ! Ce jerkbait minnow est capable d'atteindre des distances de lancer extraordinaires et il donne toute sa mesure dans les prospections rapides (*Power Fishing*). Le système de billes bruiteuses internes lui procure un son lourd et grave. Il est un vrai séducteur auprès des perches et brochets.

Le D'SHAD est équipé d'hameçons Daiwa DT4600 n°4.

Profondeur de nage : 15 à 40 cm





D'SHAD SW

Le D'SHAD SW est une version du D'SHAD habillée pour la mer. Les coloris spécifiques correspondent parfaitement aux proies ciblées par les carnassiers marins. Ce jerkbait minnow est capable d'atteindre des distances de lancer extraordinaires et il s'utilise aussi bien en lancer-ramener rapide qu'en jerking ponctué de pauses. D'ailleurs, son système de billes bruiteuses interne lui procure un son lourd et grave qui a tendance à faire réagir les gros bars lors d'animations plus lentes (jerks + pauses). Il est également bien efficace sur les chasses de bonites.

Le D'SHAD SW est équipé d'hameçons Daiwa DT4601 n°4





SALTIGA

SALTIGA Dorado Popper

Ce popper Saltiga reprend les fondamentaux qui l'ont rendu célèbre dans le domaine des pêches exotiques et des pêches au thon en Méditerranée. Connu pour sa grande robustesse, il se manie aisément en surface pour traquer les gros poissons chasseurs. La version coulante (1405 / yeux rouges) est parfaite pour pêcher par mer agitée afin d'améliorer la stabilité du leurre dans le flot. Coulant lentement dans la couche d'eau, il déplace un gros volume d'eau et produit une sonorité lourde. La version flottante (140F / yeux noirs) permet de projeter de grandes gerbes d'eau en surface afin d'attirer l'attention des prédateurs même à grande distance.

Hameçons japonais Owner ST56 n°1/0.





SALTIGA Dorado Slider

Le Slider Saltiga peut s'animer en "walking the dog" (tirées courtes successives) ou en "long slide" (tirées longues successives) pour le voir se dandiner de gauche à droite de manière plus ou moins ample. Ce leurre permet d'atteindre des distances de lancer incroyables. Il est conçu pour affronter les poissons exotiques (carangues, aimaras, peacocks...) comme les carnassiers records (bars, brochets...).

La version coulante, identifiée par un oeil rouge, est conçue pour déjouer la méfiance des carnassiers dans les conditions difficiles, notamment lorsque ces derniers se nourrisent juste sous la surface. A l'arrêt, ce leurre coulant descend lentement dans la couche d'eau et se révèle indispensable sur les destinations techniques.

Hameçons japonais Owner ST56 n°1.





Couleur	01 Laser Sardine	02 Laser Bulpin	03 Laser Shiner	05 Laser Pink Back	07 Laser Splash Tobuio
140F (14 cm - 40 g)	SAS140F01	SAS140F02	SAS140F03	SAS140F05	SAS140F07
140S (14 cm - 48 g)	SAS140S01	SAS140S02	SAS140S03	SAS140S05	SAS140S07

Info +

Tomy Journaux, guide de pêche à Panama, a pu compter sur le Saltiga Slider pour sauver de nombreuses parties de pêche, en particulier par mer calme où il était nettement supérieur à tout autre leurre. Il s'utilise sur une canne 50 lb telle que les Saltiga CB77S, Tuna80TN ou encore Blue Fin 78.



Ce leurre s'anime en moulinant lentement, canne basse, en donnant des coups de scion réguliers de faible amplitude pour le faire nager en **"long slide"** sous la surface. Lors d'un suivi, il suffit de ralentir la récupération et de faire deux trois petits jerks suivi d'un "long slide", c'est en général imparable! Il se lance très bien avec le matériel adapté, y compris par vent de face, et ne décroche pas même lorsque que la mer se forme.

Sur la vidéo ci-dessous, Tomy nous prouve l'efficacité de ce leurre en un seul lancer, sans coupure!



Info + Structure renforcée La matière ABS et la structure interne des leurres de la gamme SALTIGA est renforcée pour permettre de faire

face aux poissons exotiques aux mâchoires puissantes. Leur durée de vie est optimale et permet de pêcher de nombreux gros carnassiers tropicaux avec un même leurre. L'équilibre des Saltiga Popper et Slider les rend très attractifs en récupération linéaire ou par à-coups.



Overthere Skipping

Ce lipless de haute qualité est une reproduction fidèle d'une proie fuyante. Ce stickbait effilé se lance loin et sa densité coulante permet des animations très rapide en skipping à fleur d'eau. Après un amerrissage explosif imitant une proie affolée en surface, récupérez-le rapidement afin d'entamer une course-poursuite qui décidera les gros prédateurs avoisinant à attaquer. Il s'utilise parfaitement dans les chasses et sa structure "full-wired" lui permet de résister aux plus gros carnassiers marins (carangues, thonidés).

Hameçons triples Owner ST66 $n^{\circ}4$ sur le 110S et $n^{\circ}2/0$ sur le 130S.









Couleur	01 Ch Maiwashi	05 Ch Pink	44 Ch Katakuchi	47 Ch Sanma	99 Clear Iwashi
110S (11 cm - 27 g)	OTS110S01	OTS110S05	0TS110S44	OTS110S47	OTS110S99
130S (13 cm - 52 g)	0TS130S01	OTS130S05	OTS130S44	OTS130S47	OTS130S99

Overthere Drift and fall

Ce leurre de densité coulante imite parfaitement une proie neutralisée qui vient de subir l'attaque d'un carnassier grâce au rolling bien prononcé à la descente, sans animation. En suivant cette logique, ce stickbait s'utilise parfaitement en récupération linéaire à vitesse lente ou moyenne, imitant la nage d'un poissonnet agonisant, tête penchée vers le haut. La majorité des touches ont lieu à l'arrêt grâce à sa descente aguichante. Un excellent leurre pour la pêche sportive du thon en stand-up.

Un hameçon triple renforcé n°2/0 en queue sur les deux modèles 110S et 130S.



Maniement du Over There Skipping



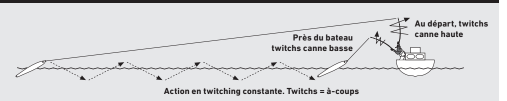
du leurre : daiwa.fr/r80



Couleur	01 Ch Maiwashi	05 Ch Pink	44 Ch Katakuchi	47 Ch Sanma	99 Clear Iwashi
110S (11 cm - 36 g)	OTDF110S01	OTDF110S05	OTDF110S44	OTDF110S47	OTDF110S99
130S (13 cm - 54 g)	OTDF130S01	OTDF130S05	0TDF130S44	OTDF130S47	OTDF130S99

Info +

Pour maintenir une nage du leurre régulière constamment sous la surface, il convient de commencer la récupération canne haute immédiatement après l'amérissage du leurre pour éviter de laisser le leurre couler. Au fur et à mesure que le leurre approche du bateau, on descend la canne pour finir en position basse juste avant que le leurre ne sorte de l'eau. L'angle de récupération est ainsi contant et assure une animation réaliste.









PROREX Jointed Bait

Disponible en deux dimensions, ce lipless coulant articulé permet de prospecter le dessus des herbiers ou les zones peu profondes. Sa nage en 'S' fluide et silencieuse sont des atouts majeurs pour les conditions difficiles et sa faible vitesse de descente permet d'assurer une bonne prise en gueule par les prédateurs.





	Couleur	Fire Tiger	Ayu	Live Rainbow Trout	Live Perch	Live Pike	Live Orange Bleak
N	15 cm - 37 g	15201150	15201152	15201155	15201156	15201157	15201158
N	20 cm - 78 g	15201200	15201202	15201205	15201206	15201207	15201208

PROREX Minnow SR

Poisson nageur facile à lancer et disponible en deux tailles. Il s'adresse à tous les prédateurs d'eau douce quand il s'agit de peigner de vastes zones en plan d'eau comme en rivière. Doté d'un fort rolling (nage flanc sur flanc), il permet de déplacer un bon volume d'eau et s'avère pêchant autant sur des animations lentes et saccadées (twithcing, jerking) qu'en récupération rapides et linéaires lors desquels nous vous recommandons de ménager des pauses favorisant parfois l'attaque (Stop and go). Transfert de masses avec sonorité grave pour booster les distances de lancer.

Profondeur de nage: 0,60 à 1,20 m (12 cm) et 0,80 à 1,40 m (16 cm)



PROREX Crankbait DR

Ce poisson nageur, à grande bavette et fort volume de type crank bait, est adapté à la pratique du « power fishing » afin de trouver des carnassiers actifs sur une vaste zone. Silencieux et facile à lancer, il permet de pêcher les couches d'eau profonde efficacement. Nage très nerveuse et rolling fort sont ces principaux atouts. Transfert de masses pour lancer loin et billes bruiteuses à sonorité très grave se déclenchant uniquement lors du basculement latéral (rolling).

Profondeur de nage : 2,50 à 3,00 m

Couleu



	Couleur	Fire Tiger	Ayu	Live Rainbow Trout	Live Perch	Live Pike	Live Orange Bleak
N	8 cm - 24 n	15205800	15205802	15205805	15205806	15205807	15205808

PROREX Flatbait MR

Voici un poisson nageur atypique de par sa forme. Etroit et plat, il est parfait pour les pêches lentes d'hiver par exemple. Sa nage est une bonne combinaison entre rolling et wobbling (flanc sur flanc et droite/gauche).De par son volume général il est spécialement recommandé pour la traque des gros spécimens. Transfert de masses ultra lourd pour lancer loin!

Profondeur de nage: 1,40 à 1,80 m





Ce gros swimbait est composé de deux matériaux différents qui lui donnent sa nage si particulière. Le corps souple apporte le réalisme à sa nage la tête en matière dure assure la tenue et le maintien

Ce leurre hybride coule très lentement et autorise des lancers à grande distance. Le leurre est équipé de deux hameçons montés sur une ligne en 60 lb. Privilégier l'emploi d'une canne longue pour avoir les meilleures performances au lancer.

Hameçons noirs n° 1 dont un fixé sur stinger acier 50 lb.

Profondeur de nage : 1,20 à 2,00 m (18 cm) et 1,80 à 2,70 m (25 cm)



	Couleur	Fire Tiger	Pike	Rainbow Trout	Brown Trout	Arctic Char	Ayu
N	18 cm - 50 g	15418001	15418006	15418007	15418008	15418009	15418010
N	25 cm - 125 g	15425001	15425006	15425007	15425008	15425009	15425010

Info + PROREX Hybrid Swimbait : une nage ultra-réaliste Ce swimbait articulé en 3 parties possède une nage ondulatoire surprenante de réalisme. Ce côté imitatif le rend discret malgré sa grande taille! Au moindre tour de manivelle, difficile de distinguer le poissonnet de l'imitation. Sa nageoire souple accompagne au mieux son mouvement oscillatoire, comme le montre les photos vues du dessus. Sa nage se prête parfaitement aux récupération régulières et à la moindre pause, sa coulée à l'horizontale le stabilise et le garde pêchant à la descente.

Info +

Coloris UV Active

La marque Prorex a donné naissance à de nouveaux process de couleurs. Certains coloris estampillés « UV Active » disposent d'un traitement colorimétrique Ultra-Violet qui se charge de lumière pour la restituer par temps sombre et dans les eaux troubles ou profondes. La bioluminescence est un phénomène naturel dans la pigmentation de certaines proies et ces coloris peuvent faire la différence, notamment sur un gros brochet méfiant.





Silvercreek Spin

Couleur

2.5 cm - 6 a

rotation à la moindre tirée et le bon équilibre du leurre lui assure une descente parfaite dans la couche d'eau en entrainant une attrayante rotation de la palette (effet hélicoptère).

SCS6001



Brown trout

SCS6015

Chart

SCS6037

Vairon

SCS6049

Matt hot chart

SCS6060



D'FROG

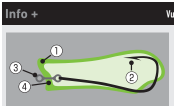
La D'FROG de Daiwa possède une finition soignée et sa forme s'affinant en frontal facilite les zigzags en walking the dog. Qui s'y frotte s'y pique! Son hameçon dispose d'un piquant remarquable qui ne laissera aucune chance aux prédateurs curieux. Vous allez pouvoir vous attaquer aux herbiers les plus denses mais également peigner les pourtours en pleine eau grâce à sa nage aguichante en zigzag qui fait onduler les filaments en guise de pattes.





daiwa fr/r48

Matt Brown Yellow Toad Black Poison Couleur Green Tea 15605006 15605106 15605206 15605306 6 cm - 17 g



Vue transversale du D'Popper Frog

- 1 La bouche de faible profondeur assure l'effet "popper" de surface.
- 2 L'hameçon spécifique et dédié garantit les

performances au ferrage et l'effet anti-accroc. 3 - Anneau d'hameçon super renforcé. 4 - Ligature collée pour limiter le déplacement

D POPPER FROG

Compacte et facile à lancer cet hybride entre popper et frog offre la possibilité de l'utiliser dans la végétation aquatique comme de battre du terrain en utilisant la fonction popper pour attirer l'attention des prédateurs à distance.







Couleur 15602008 15602108 15602208 15602308 6,5 cm - 14 q

Pingisu

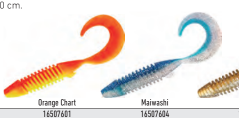
GRUBIN SHAD

Ce leurre souple évolué et polyvalent a été conçu par les ingénieurs japonais de Daiwa afin d'offrir un leurre qui nage tout seul en développant un maximum de vibrations complémentaires. La caudale en forme de virgule ondule à la moindre tirée et le corps annelé crée des micro-vibrations qui envoient des ondes supplémentaires. En outre, ces canelures permettent de retenir les attractants beaucoup plus longtemps qu'un leurre souple lisse, une astuce qui peut faire la différence sur les poissons difficiles.

Ce gros leurre peut se monter sur une tête plombée ronde à hampe super longue pour la pêche du brochet en linéaire (ajouter un triple ventral). Sa large caudale est très attractive pour la pêche du silure voire des gros gadidés en mer (lieu et morue).

Sachet de 2 pièces de 20 cm.









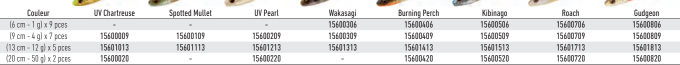
DUCK FIN SHAD

Ce leurre souple exclusif Daiwa est doté d'une nage étonnante de réalisme dès la mise à l'eau. Fort de son succès, le Duck Fin Shad est déjà une référence pour les pêches verticales ou les pêches finesses nécessitant l'emploi de tailles modestes. La gamme de coloris hyper réaliste et la bonne tenue de la matière participent aussi à la grande attractivité de ce shad. Au fil du temps, la gamme s'est agrandi pour arrivée jusqu'à 20 cm pour les gros spécimen !











Info + Les atouts du Duck Fin Shad



La fente dorsale optimise le positionnement symétrique de tout hameçon et le rôle anti accroc du montage texan.



La forme en patte de canard entre en action de nage rapidement à faible vitesse de récupération.

DUCK FIN LIVE SHAD

Le Duck Fin Live Shad est une évolution du Duck Fin Shad présentant un réalisme incroyable. Ses gabarits de 15 et 20 cm séduisent les plus gros prédateurs (brochets, silure) et permettent de toucher les gros poissons marins sur épave tels que les lieus jaunes, morues et bars. Sa nage et ses couleurs réalistes en font une arme de premier choix pour les poissons difficiles.





Couleur	Mahi-mahi	UV Pearl	Urange Gold Chartreuse	Purple Ghost	Ayu	Live Roach	Live Perch	Live Brown Trout	Live Rainbow Trout	Live Pike
(15 cm – 28 g) x 2 pces	16705101	16705102	16705104	16705105	16705106	16705108	16705109	16705110	16705111	16705112
(20 cm - 64 g) x 2 nces	16705201	16705202	16705204	16705205	16705206	16705208	16705209	16705210	16705211	16705212







PROREX Live Trout Swimbait

Voici un swimbait au réalisme saisissant et aux finitions parfaites. Très facile à reconnaitre grâce au profil en patte de canard de sa caudale cette truite est armée pour la recherche des brochets géants en grands plans d'eau.

Hameçons noirs n° 1/0 (18 cm) et n° 3/0 (25 cm) dont un fixé sur stinger acier 50 lb.



	23	Je of	23	23	3003	
Couleur	Live Rainbow Trout	Live Brown Trout	Live Gold Trout	Live Char	FireTiger	
8 cm - 95 g	15430018	15430118	15430218	15430318	15430418	
i cm - 230 g	15430025	15430125	15430225	15430325	15430425	

Info +

Conçue pour la traque des gros brochets, la nouvelle marque PROREX lancée par Daiwa a connu un succès immédiat lors du salon Européen professionnel EFTTEX à Amsterdam cette année.

Les 4 produits proposés aux Awards des meilleures nouveautés ont tous été consacrés, pour la plus grande fierté de l'équipe Daiwa.

- Meilleure canne : canne PROREX XR

25 cm - 230 d

- Meilleur moulinet baitcasting : moulinet PROREX 100 H - Runner-up moulinet spinning (2°): moulinet PROREX 3012PE

- Meilleur leurre souple : Live Trout Swimbait DF





Daiwa lance PROREX avec 3 awards et 1 runner-up



PROREX Mermaid Shad DF

se trouve à présent à l'horizontal permettant au pêcheur différents montages : texan pour la pêche en drop shot en zone encombrée, verticale avec un montage sur une tête plombée en sabot ou football, linéaire lent sur une tête plombée conventionnelle, pêche rapide entre deux eaux avec une combinaison l'associant à une tête balle.



	Couleur	UV Chartreuse	Spotted Mullet	UV Pearl	Burning Perch	Inakko	Urume	Chiayu	Ayu	Holo Orange	Reaction Orange
N	10,0 cm - 5 g	15210001	15210002	15210003	15210004	15210005	15210006	15210007	15210008	15210009	15210010
N	12,5 cm - 11 g	15212001	15212002	15212003	15212004	15212005	15212006	15212007	15212008	15212009	15212010
N	15,0 cm - 16 g	15215001	15215002	15215003	15215004	15215005	15215006	15215007	15215008	15215009	15215010

PROREX Classic Shad DF

Disponible en 5 tailles, le Classic Shad fait partie de ces leurres indispensables à un pêcheur de carnassier au leurre souple. Doté d'une tête réaliste, d'un profil favorisant le rolling la queue reprend là aussi le profil en patte de canard 'Duckfin' dont la nage est grandement facilitée par l'adjonction de stries sur la partie arrière du shad autorisant au battoir une grande amplitude de mouvement.





	Coulcui	i iic rigci	onost orange	Citart i Cart	onost aya	Italiibow trout
N	10,0 cm - 6 g	16721000	16721002	16721003	16721004	16721008
N	12,5 cm - 12 g	16722000	16722002	16722003	16722004	16722008
N	15,0 cm - 24 g	16723000	16723002	16723003	16723004	16723008
N	20,0 cm - 50 g	16724000	16724002	16724003	16724004	16724008
N	25,0 cm - 98 g	16725000	16725002	16725003	16725004	16725008

PROREX Screw-in System Screw

Fixation à insérer en tête des gros leurres souples pour assurer le bon montage des hameçons.

	Taille	Diamètre	Taille	Qté/sachet	Référence
N	М	5 mm	3 cm	x 8	15411000
N	L	6,5 mm	5 cm	x 8	15411005







PROREX Screw-in System Assist-hook

Conçu pour la pêche du brochet, cet assist-hook est prévu pour équiper des leurres souples de 18 à 30 cm. L'hameçon triple Black Nickel de haute qualité assure la moindre touche. L'assist-hook #1/0 est adapté pour des leurres de 18 à 25 cm et le #2/0 pour des leurres de 23 à 30 cm.

	Hameçon	Tresse	Leurres adaptés	Qté/sachet	Référence
N	1/0	14 cm / 25 kg	18-25 cm	x 1	15411010
N	2/0	15,5 cm / 25 kg	23-30 cm	x 1	15411020





TOURNAMENT D'FIN

Ce shad est disponible en deux longueurs (3' et 4' pouces), il peut être monté sur un hameçon Texas pour la pêche entre deux eaux ou une tête plombée pour les pêches en linéaire sur le fond. La souplesse du matériau et la structure de la queue lui donnent une action de nage immédiate à la moindre animation et ce, même à faible vitesse de récupération. "Le" leurre souple des pêches difficiles par excellence. Deux longues entailles sur le dos et le ventre



Couleur	Motor Oil Ayu	Chartreuse Ayu	Chartreuse	Pearl	Ayu	Orange Shiner	Purple / Pearl	Pro Blue	Lime	Rainbow Shad
3' (7,6 cm) - 3 g - x 10	16500008	-	16500308	16500408	16500508	16500608	-	16501008	16501208	16501408
4' (10.2 cm) - 5 n - x 7	1,6500010	16500210	16500310	16500410	16500510	16500610	16500810	16501010	16501210	16501610

TOURNAMENT D'SWIM FAT Cette évolution du D'Swim présente un corps plus volumineux déplaçant une masse d'eau plus importante. La version "Fat" du D'Swim convient aux poissons focalisés sur les grosses proies. En outre, il possède une densité accrue et se lance mieux. Sa nageoire caudale apporte une action de nage frétillante qui convient parfaitement au lancer-ramener, pas ou peu plombé. Utilisez-le en récupération linéaire ou en dents de scie sur le fond pour cibler les brochets et la verticale permet de viser les gros sandres. Motor Oil Ayu Lime Shad Pearl Shad Smoke Shad Green Shad Mahi-mahi Hot Shad Hot Chartreuse Couleur 16503012 16503112 16503312 16503412 16503512 16503612 16503712 16503812 5' (13 cm) - 12 a - x 4



DAIWA SHAD

15 cm - 32 g - x 3

Le Daiwa Shad est redoutable d'efficacité! Sa texture souple lui offre une présentation naturelle à la descente et lors des phases de récupération. Sa souplesse a du caractère, du "rebond", ce qui lui confère un rolling très prononcé, une nage imparable. Monté avec les têtes plombées DAIWA JIG HEAD conçues pour ce leurre, il se montre efficace dans toutes les techniques : à gratter, en traction, en linéaire ou simplement en dandine. Son attractant anisé fait la différence sur les poissons difficiles tels que les bars.

Nombre de leurres par sachet : 4 en taille 12 cm et 3 en taille 15 cm.

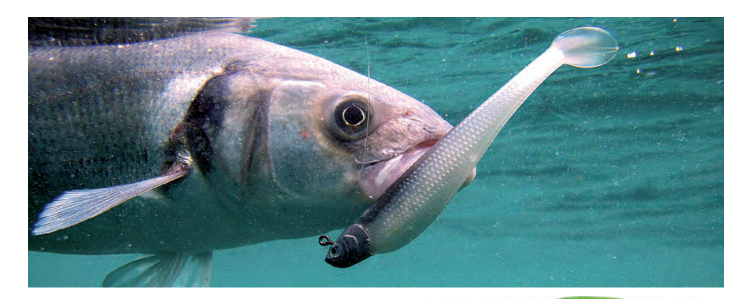
DSS1502



DSS1504



Tête plombée vendue séparément



DAIWA FLAT SHAD

Le nouveau Daiwa Flat Shad est un énorme shad conçu pour viser les gros prédateurs. Il peut être utilisé en eau douce comme en mer à la recherche des brochets, silures ou des bars et autres gros gadidés.

Nombre de leurres par sachet : 2



















Tête plombée vendue séparément





22 cm - 88 g - x 2

Watermelon DFS2202

Orange Shiner DFS2204

Hyouga DFS2213

Green Blue Shiner DFS2214

Shad DFS2215

Pink DFS2217 Pearl Shiner DFS2220

Chartreuse DFS2284

SPINTAIL SHAD

Le Spintail shad est un leurre souple imitatif lesté et doté d'une palette rotative en queue. Conçu pour la recherche du brochet en eau profonde, il se lance facilement et entre en action dès la descente. Armature interne en acier souple. La palette montée sur un roulement de haute performance permet des récupérations très lentes pour faire réagir les carnassiers méfiants. L'hameçon triple est monté sur un anneau brisé de haute qualité.

15607010

15607012

Disponible en deux tailles 10 cm et 12.5 cm.



du leurre

Couleur

10 cm - 24g - x 1 12,5 cm - 40 g - x 1









15607112



15607212



15607412



190

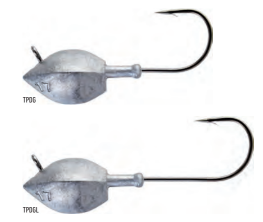


DARTING

Tête plombée Daiwa idéale pour la pêche finesse en mer comme pour la pêche à gratter sur le fond à la recherche du sandre en eau douce. Hameçon VMC avec oeillet limitant la résistance à l'eau en cas d'adjonction d'une agrafe. Grammage indiqué sur la tête plombée.

Disponible entre 7 et 14 g. Blister de 4 pièces.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
7 g	N° 2/0	х 4	TPDG7G
10 g	N° 2/0	х 4	TPDG10G
14 g	N° 2/0	х 4	TPDG14G



DAIWA JIG HEAD

La tête plombée Daiwa Jig Head a été conçue initialement pour offrir un combo parfait avec le leurre souple Daiwa Shad. Le méplat en partie basse freine la descente du shad et accentue son rolling lors des pêches au lancer-ramener. La coupe courbée de cette tête plombée la rend compatible avec la plupart des shads du marché. Les hameçons coloris gunsmoke offrent une discrétion certaine et disposent d'un piquant exceptionnel. De plus, l'expérience nous a prouvé leur excellente résistance à la corrosion même après de multiples parties de pêche en mer.

Le poids des têtes plombées est gravé sur le côté, ce qui permet de choisir le bon grammage même si vos têtes sont mélangées dans la boite à pêche.

Disponible entre 14 et 150 g.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
14 g	N° 3/0	х 4	DJH14G
14 g	N° 4/0	х 4	DJHL14G
17 g	N° 3/0	х 4	DJH17G
17 g	N° 4/0	χ 4	DJHL17G
21 g	N° 3/0	χ 4	DJH21G
21 g	N° 4/0	х 4	DJHL21G
28 g	N° 3/0	х 4	DJH28G
28 g	N° 4/0	х 4	DJHL28G
35 g	N° 3/0	х 3	DJH35G
35 g	N° 4/0	x 3	DJHL35G
35 g	N° 5/0	х 3	DJHXL35G
42 g	N° 4/0	x 2	DJH42G
42 g	N° 5/0	x 2	DJHXL42G
56 g	N° 5/0	x 2	DJH56G
70 g	N° 5/0	x 2	DJH70G
90 g	N° 5/0	x 2	DJHXL90G
105 g	N° 5/0	x 1	DJHXL105G
120 g	N° 5/0	x 1	DJHXL120G
150 g	N° 5/0	x 1	DJHXL150G



DAIWA BULLET JIG HEAD

Les têtes plombées Bullet Jig Head ont une forme de balle parfaite. Ce profil allongé offre un coefficient hydrodynamique optimal. Avec une telle tête plombée, faites jerker les petits leurres souples et dopez la vitesse de descente des jerkbaits et shads. C'est une tête idéale pour les pêches finesses, notamment pour atteindre le fond à l'aide d'une faible plombée et offrir à votre leurre une présentation des plus naturelles. Les disques de maintien du leurre sont affinés pour ne pas abîmer le leurre souple : ils sont discrets et efficaces.

Le poids de chaque tête plombée est gravé sur le côté.

Disponible entre 3 et 42 g.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
3 g	N° 1/0	x 5	DBJH3G
5 g	N° 1/0	x 5	DBJH5G
7 g	N° 1/0	x 5	DBJH7G
10 g	N° 3/0	х 4	DBJH10G
14 g	N° 3/0	х 4	DBJH14G
17 g	N° 3/0	x 4	DBJH17G
21 g	N° 3/0	х 4	DBJHL21G
28 g	N° 4/0	x 4	DBJHL28G
35 g	N° 4/0	x 3	DBJHL35G
42 g	N° 4/0	x 2	DBJHL42G







DAIWA FOOTBALL JIG HEAD

La tête Football Jig Head permet de pêcher en verticale sur les roches - canne haute - tout en gardant une tenue droite, hameçon vers le haut, sans basculer sur le côté. Le leurre peut évoluer au ras du fond en gardant un contact permanent avec le substrat. En récupération linéaire entre deux eaux, elle amplifie la nage en rolling des leurres souples.

Le poids est gravé sur le côté de la tête plombée. Disponible entre 7 et 28 g.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
7 g	N° 1/0	x 5	DFJH7G
10 g	N° 2/0	x 4	DFJH10G
10 g	N° 3/0	x 4	DFJHL10G
14 g	N° 2/0	x 3	DFJH14G
14 g	N° 3/0	х 3	DFJHL14G
17 g	N° 3/0	х 3	DFJH17G
21 g	N° 3/0	x 3	DFJH21G
28 g	N° 3/0	х 3	DFJH28G



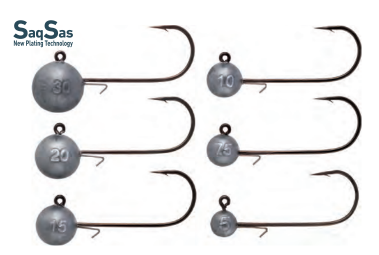




TOURNAMENT D'JIG HEAD SS ROUND

Les têtes plombées rondes D'Jig Head SS Round sont équipées d'hameçons SaqSas, une technologie exclusive Daiwa. Disponible en deux tailles d'hameçons (2/0 et 4/0), cette tête plombée est pourvue d'un ergot permettant de maintenir efficacement les leurres souples sans les endommager.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
5 g	N° 2/0	х 3	16524205
5 g	N° 4/0	x 3	16524405
7,5 g	N° 2/0	х 3	16524207
7,5 g	N° 4/0	х 3	16524407
10 g	N° 2/0	х 3	16524210
10 g	N° 4/0	x 3	16524410
15 g	N° 2/0	х 3	16524215
15 g	N° 4/0	x 3	16524415
20 g	N° 4/0	x 2	16524420
30 g	N° 2/0	x 2	16524230
30 g	N° 4/0	x 2	16524430



D'JIG HEAD ROUND

Têtes plombées rondes équipées d'hameçons robustes et piquants. De la pêche fine et légère jusqu'au gros shads, cette série couvre une grande partie des usages modernes.

Poids	Hameçon	x 4	Référence
5 g	N° 2/0	x 4	16515205
5 g	N° 4/0	x 4	16515405
7,5 g	N° 2/0	x 4	16515207
7,5 g	N° 4/0	x 4	16515407
10 g	N° 2/0	x 4	16515210
10 g	N° 4/0	x 4	16515410
10 g	N° 6/0	x 4	16515610
10 g	N° 8/0	x 4	16515810
15 g	N° 2/0	x 4	16515215
15 g	N° 4/0	x 4	16515415
15 g	N° 6/0	x 4	16515615
15 g	N° 8/0	x 4	16515815
20 g	N° 4/0	х 3	16515420
20 g	N° 6/0	х 3	16515620
20 g	N° 8/0	х 3	16515820
25 g	N° 6/0	х 3	16515625
25 g	N° 8/0	х 3	16515825



BOTTOM JIG HEAD

Cette nouvelle tête plombée ronde est équipée d'un hameçon à très large ouverture et à pointe rentrante. Elle est disponible en deux couleurs et convient aux pêches fines au ras du fond aux leurres souples (worm, petit shad, créature...). Son format d'hameçon convient bien à l'utilisation en direct d'un petit vif.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Couleur	Référence
3 g	N° 2/0	х 3	Glitter clear	BTJHGC3G
5 g	N° 2/0	х 3	Glitter clear	BTJHGC5G
7 g	N° 2/0	х 3	Glitter clear	BTJHGC7G
10 g	N° 2/0	х 3	Glitter clear	BTJHGC10G
3 g	N° 2/0	х 3	Dark green	BTJHDG3G
5 g	N° 2/0	х 3	Dark green	BTJHDG5G
7 g	N° 2/0	х 3	Dark green	BTJHDG7G
10 g	N° 2/0	х 3	Dark green	BTJHDG10G



La discrétion du tungstène et le piquant de la technologie SagSas.

BASSERS JIG HEAD SAQ SAS

La tête BASSERS JIG HEAD SS est de forme ronde et composée de tungstène. Cette matière plus dense que le plomb permet d'utiliser une tête discrète, moins volumineuse, pour un même grammage. Sa fine pellicule vert mat accentue l'effet de discrétion et conserve les propriétés de résonance du tungstène qui permettent d'améliorer la sensibilité lors des pêches à gratter. Elle est équipée d'hameçons Daiwa bénéficiant de la technologie SaqSas. Rappelons que le process de fabrication SaqSas comprend un traitement anticorrosion, un lissage du métal qui élimine les défauts au micron et un affûtage chimique micrométrique hexalobulaire. Les ergots de maintien du leurre sont affinés pour ne pas abîmer le leurre souple : ils sont discrets et efficaces.

Le poids de chaque tête plombée est gravé sur le côté.

Disponible entre 1,8 et 2,6 g.

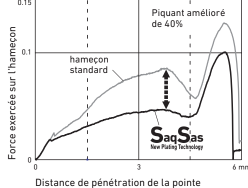
Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
2,2 g - 5/64 oz	N° 2	х 3	16508722
2 6 n - 3/32 nz	N° 2	x 3	16508726





Courbes comparatives du cœfficient de pénétration de l'hameçon

Piquant amélie de 40%



JIG HEAD

Tête plombée phosphorescente avec un centre de gravité bas pour une bonne stabilité en récupération linéaire. Yeux 3D, hameçon fin de fer ultra piquant. Le modèle 258 est équipé d'un hameçon de type Texan pour les zones encombrées.

Sachet de 4 pièces

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Référence
1,5 g	N° 8	х 4	JH5874
1,5 g	N° 10	х 4	JH5883
2,0 g	N° 6	х 4	JH5875
2,0 g	N° 8	х 4	JH5876
2,5 g	N° 8	х 4	JH1213
2,5 g	N° 8 texan	х 4	JH7022
3,0 g	N° 6	х 4	JH5880





TOURNAMENT RUBBER JIG SAQ SAS RH

Rubber jigs Daiwa conçus pour la pêche du bass et de la perche en eau douce. La finition est irréprochable et de grande qualité et l'hameçon bénéficie de la technologie Daiwa SaqSas pour un piquant unique. Idéal avec un D'Fin 4', un Duck Fin 3.5' ou un D'swim 3.5'.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Couleur	Référence
7,0 g	N° 2/0	x 1	Green / Yellow / Orange	15610007
7,0 g	N° 2/0	x 1	Light Brown / Brown / Brown-Yellow	15610307
7,0 g	N° 2/0	x 1	Pumple / Smoke / Grey	15610407
10,0 g	N° 2/0	x 1	Green / Yellow / Orange	15610010
10,0 g	N° 2/0	x 1	Light Brown / Brown / Brown-Yellow	15610310
10,0 g	N° 2/0	x 1	Pumple / Smoke / Grey	15610410

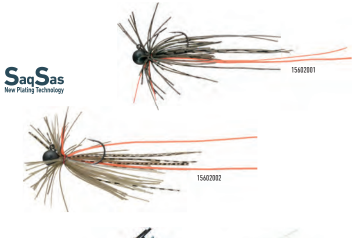




SMALL RUBBER JIG SAQ SAS

Les pêches ultra légères se développent en France sous l'impulsion de la pêche urbaine dite 'Street fishing'. Ce micro jig est équipé d'un hameçon bénéficiant de la technologie exclusive SaqSas au piquant sans faille. Par ailleurs, pour renforcer son action de nage lors des phases de relâcher quelques fibres dépassent de la jupe pour augmenter l'attrait du leurre. Parfait avec un Duck Fin 2.5'.

Poids	Hameçon	Qté/sachet	Couleur	Référence
2,6 g	N° 2	x 1	Watermelon	15602001
2,6 q	N° 2	x 1	Green Pumpkin	15602002













PROREX SWIMMING RUBBER JIG

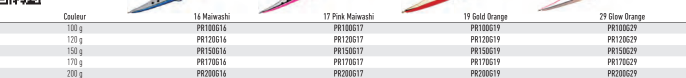
Le Prorex Swimming rubber jig dispose d'un hameçon fort de fer à hampe longue pour la pêche du brochet en linéaire dans les bordures. Sa jupe silicone de grande qualité renforce l'attractivité du leurre souple que le pêcheur montera sur l'hameçon. Le profil particulier de la tête offre un excellent rolling et permet de pêcher efficacement en linéaire. Parfait avec un D'Swim Fat.

	Poids	Hameçon	Qté/sachet	Couleur	Référence
N	10 g	N° 6/0	x 1	Mat black	15309010
N	10 g	N° 6/0	x 1	Green yellow orange	15309110
N	10 g	N° 6/0	x 1	Pearl White + Glitter	15309210
N	10 g	N° 6/0	x 1	White brown yellow	15309310
N	14 g	N° 6/0	x 1	Mat black	15309014
N	14 g	N° 6/0	x 1	Green yellow orange	15309114
N	14 g	N° 6/0	x 1	Pearl White + Glitter	15309214
N	14 g	N° 6/0	x 1	White brown yellow	15309314
N	21 g	N° 6/0	x 1	Mat black	15309021
N	21 g	N° 6/0	x 1	Green yellow orange	15309121
N	21 g	N° 6/0	x 1	Pearl White + Glitter	15309221
N	21 g	N° 6/0	x 1	White brown yellow	15309321

PIRATE

Jig articulé de type « inchiku » parfait pour la prospection de toute la couche d'eau. Son profil particulier limite les accrochages sur le fond et son action de nage peut être modifiée en fonction du point d'ancrage sélectionné : l'attache avant confère une nage fluide tandis que l'attache sur la partie dorsale donne une nage plus vibratoire au leurre. Avec cette gamme de poids élevés, les PIRATE sont parfaits pour la traque des liches et sérioles en profondeur sur les têtes de roche. Ce type de leurre est à essayer sur les cabillauds (coloris 19 et 29) ou les maigres (coloris 16 et 17), pour associer l'efficacité de l'octopus souple à la nage imitative de l'inchiku.







Voici un casting jig facile à mettre en œuvre pour toutes les pêches de prédateurs marins à grande distance. Equipé d'un triple solide, ce jig peut être utilisé sur chasse tout comme en shore jigging pour la prospection à grande distance. Idéal pour bar, maquereau, pélamide...



	Couleur	16 Iwashi	17 Pink iwashi w- dot	44 Laser katakuchi	69 Rainbow	78 Stain blue iwashi w- dot	99 Glow Zebra
N	20 g	SAJ20G16	SAJ20G17	SAJ20G44	SAJ20G69	SAJ20G78	SAJ20G99
N	30 g	SAJ30G16	SAJ30G17	SAJ30G44	SAJ30G69	SAJ30G78	SAJ30G99
N	40 g	SAJ40G16	SAJ40G17	SAJ40G44	SAJ40G69	SAJ40G78	SAJ40G99
N	60 n	SA IANG1A	SA IANG17	SA 160G44	6951918	SA IANG78	SV 19UE 66

LEAF JIG

Un classique dans l'offre Jig Daiwa depuis de nombreuses années, il revient avec de nouveaux coloris.

Une référence pour la pêche profonde. Très planant ce jig est parfait pour la pêche du denti en Méditerranée ou du lieu en atlantique. Livré non armé il est possible de lui adjoindre un assist sur tresse pour la pêche verticale ou un triple en position basse pour la pêche à distance sur chasse.



			O
Couleur	16 Maiwashi	21 Pink	60 Awabi
30 g - 7,8 cm	LFJ30G16	LFJ30G17	LFJ30G66
45 g - 10,0 cm	LFJ45G16	LFJ45G17	LFJ45G66
60 g - 11,0 cm	LFJ60G16	LFJ60G17	LFJ60G66
80 g - 13,0 cm	LFJ80G16	LFJ80G17	LFJ80G66
100 g - 14,0 cm	LFJ100G16	LFJ100G17	LFJ100G66





D'SLOW JIG

Le D'Slow Jig est un jig adapté à la pratique des pêches lentes en jigging, dites "slow jigging". Il papillonne à la descente grâce à son centre de gravité central tout en gardant une excellente vitesse. Après une tirée verticale ample, il convient de laisser le jig descendre lentement en accompagnant le mouvement pour garder le contact en permanence. En effet, c'est bien souvent à la descente que les poissons attaquent!



Attractif à la descente

La face anguleuse plus légère du Mr Jig désaxe son centre de gravité et lui donne une descente plus attractive grâce à un effet papillonnant.



Voir le produit en action : daiwa.fr/r93 O Company of the Comp

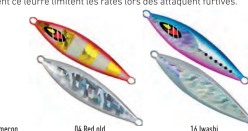
Couleur	16 Maiwashi	29 Glow Orange	60 Kibinago	66 Pink Awabi	73 CH Sparus	78 Red Zebra Glow
45 g	DSL45G16	DSL45G29	DSL45G60	DSL45G66	DSL45G73	-
60 g	DSL60G16	DSL60G29	DSL60G60	DSL60G66	DSL60G73	-
80 g	DSL80G16	DSL80G29	DSL80G60	DSL80G66	DSL80G73	-
110 g	DSL110G16	DSL110G29	DSL110G60	DSL110G66	DSL110G73	DSL110G78
140 g	DSL140G16	DSL140G29	DSL140G60	DSL140G66	DSL140G73	DSL140G78
170 a	DSL170G16	DSL170G29	DSL170G60	DSL170G66	DSL170G73	DSL170G78

SaqSas New Plating Technology

NEW MR SLOW JIG

Voici un jig pour la pêche en slow jigging prêt à pêcher.

Compact et dense, il permet de descendre très rapidement dans la couche d'eau afin d'être toujours à la verticale du bateau. Equipé d'hameçons SaqSas très piquants et d'une tresse rigidifiée par un fluorocarbone interne, les deux assits hook qui équipent ce leurre limitent les ratés lors des attaquent furtives.



						-	
	Couleur	Hameçon	04 Red old	16 Iwashi	73 Chrome Sparus	74 Bulpin	83 Low zebra
N	180 g	N° 3/0	MRSL180G04	MRSL180G16	MRSL180G73	MRSL180G74	MRSL180G83
N	220 g	N° 4/0	MRSL220G04	MRSL220G16	MRSL220G73	MRSL220G74	MRSL220G83
N	260 g	N° 4/0	MRSL260G04	MRSL260G16	MRSL260G73	MRSL260G74	MRSL260G83

SALTIGA Assist Hook

Hameçons assistés servant à l'armement des jigs. Ligaturés sur tresse souple permettant à la fois une présentation naturelle du fer et un angle de pénétration de 30° à 40°. L'angle de montage de l'hameçon assure, en conditions normales, une qualité de pénétration importante lors du ferrage et permet de réduire considérablement les ratés.

Hameçon	Taille tresse	Qté/sachet	Référence
N° 1/0	3 cm	x 2	SAH1-OS
N° 2/0	3 cm	x 2	SAH2-OS
N° 2/0	5 cm	x 2	SAH2-0M
N° 3/0	5 cm	x 2	SAH3-0M
N° 5/0	5 cm	x 2	SAH5-0M
N° 5/0	7 cm	x 2	SAH5-OL
N° 7/0	7 cm	x 2	SAH7-OL

ASS 3/00 27 AN



SALTIGA Assist Hook SaqSas

Avec ce nouvel hameçon Saltiga, la technologie SaqSas s'offre aux pêcheurs sportifs amateurs de pêches extrêmes. Légers et puissants, ces hameçons sont parfaits pour la traque des gros prédateurs.

4 tailles disponibles.

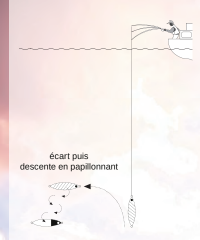
Taille	Qté/sachet	Référence
N° 5/0	x 3	16522050
N° 4/0	x 6	16522040
N° 3/0	x 7	16522030
N° 2/0	x 8	16522020





Animations Slow Jigging

Slow pitch jerk Tirées courtes, pauses longues

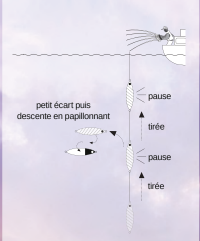


La canne est remontée légèrement au-dessus de la position horizontale. Après la première tirée, vous pouvez effectuer une petite pause immédiatement suivie, éventuellement, d'une récupération d'1/4 à 1/2 tour de manivelle. La canne courbe sous le poids du jig qui est redescendu en position initiale. On répète le mouvement par une tirée suivi d'une pause pour conserver l'effet attractif de la nage papillonante du jig dans la couche d'eau voulue.

Long fall Longue descente écart puis descente en papillonnant

En partant de la position basse, on effectue une grande tirée vers le haut, sans mouliner. A partir de là, soit on garde la tension de la ligne pour accompagner le jig dans sa descente, soit on laisse le jig tomber en le laissant papillonner librement (action appelée "free falt"). Le problème de cette dernière animation est que l'on accroche beaucoup lorsque les fonds sont accidentés. Il faut des fonds propres comme les ridens de sable ou les fonds de coquillages.

High pitch jerk Tirées courtes, pauses courtes



Le jig remonte plus vite par l'action plus énergique de la canne. Les pauses laissent le jig émettre des flashs continuellement. Elles peuvent être courtes ou un peu plus longues. On donne des coups de scion brefs et réguliers en déplaçant la canne de bas en haut pour accélérer le tempo. Chaque pause peut alerter les poissons suiveurs. On peut récupérer un demi-tour de manivelle à chaque coup de scion pour une remontée progressive du jig vers la surface.





Plomb Balle Tungstène TG Sinker

Plomb balle en tungstène indéformable et super dense pour les pêches techniques du black-bass. Sa forte densité et sa forme hydrodynamique accompagne les leurres au fond plus rapidement. Idéal pour les montages texans et Carolina. Il dispose d'une gaine plastique interne pour protéger le fil.

	Poids	Qté/sachet	Référence
N	5 g	x 4	16525005
N	7 g	x 3	16525007
N	14 g	x 2	16525010
N	21 g	x 2	16525014







Plomb Drop-shot Tungstène Slim TG Sinker

En utilisant le Tungstène en guise de lest, la forte densité de ce matériau favorise une décente plus rapide sur le fond et des lancers améliorés. Les plombs balle Daiwa TG sont revêtus d'une couleur verte foncée qui se fond dans les décors végétaux tels que les herbiers.

	Poids	Qté/sachet	Référence
N	5 g	х 4	16527005
N	7 g	х 3	16527007





Bassers Worm Hook WOS

Hameçon 'Wide Off Set' idéal pour les montages en 'Texas' ou 'Weightless' de leurres souples trappus.

Disponible en 7 tailles.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 5/0	x 4	16509050
N° 4/0	x 4	16509040
N° 3/0	x 5	16509030
N° 2/0	x 5	16509020
N° 1/0	х 6	16509001
N° 1	х 6	16509100
N° 2	x 8	16509200



Bassers Worm Hook SOS

Hameçon 'Slim Off Set' idéal pour les montages 'Weigthless' de leurres longs et minces.

Disponible en 4 tailles.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 4/0	x 5	16509140
N° 3/0	x 5	16509130
N° 2/0	x 5	16509120
N° 1	x 7	16509101



SaqSas New Plating Technology



Bassers Worm Hook FFN

Hameçon super fin de fer et très piquant pour les montages 'Drop Shot'. Disponible en 2 tailles.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 2	x 10	16509202
N° /	v 10	14509204





Bassers Worm Hook WKY

Hameçon à la forme étudiée pour les montages 'Wacky'. Le piquant exceptionnel du SAQ-SAS en fait également un hameçon redoutable pour les pêches fortes en drop-shot.

Disponible en 2 tailles.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 2	x 9	16509302
N° 4	v 10	16509304





Info +

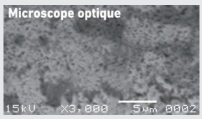






Piquant unique

La pointe des hameçons SaqSas bénéficie d'un affutage chimique micrométrique hexalobulaire. Le piquant de cette technologie est unique !



Revêtement SagSas

Le métal composé de fluorine reçoit un process de placage qui anéantit les défauts résiduels au micron et augmente de 40 % le lissage





Fruit d'une nouvelle technologie de traitement du métal, l'affutage chimique de la série d'hameçons SaqSas est une exclusivité Daiwa: en plus d'un traitement anticorrosion, le procédé de fabrication procure un meilleur piquant à la pointe.

Cette nouvelle technologie permet d'augmenter considérablement la pénétration de l'hameçon et facilite donc son ancrage au ferrage, même en cas de touche discrète. Une révolution !



Hameçon triple mer

Hameçon triple Daiwa idéal pour équiper les poissons nageurs. La pointe de cet hameçon triple bénéficie d'un affûtage chimique cruciforme micrométrique qui offre un piquant idéal et une pénétration efficace. Cerise sur le gâteau : ce triple mer dispose d'un excellent rapport qualité / prix.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 1	x 6	14601001
N° 2	x 6	14601002
N° 4	x 7	14601004
N° 6	x 7	14601006
N° 8	x 7	14601008
N° 10	x 7	14601010

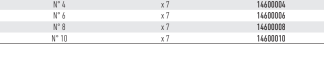




Hameçon triple eau douce

Nouvel hameçon triple Daiwa de couleur sombre idéal pour la pêche en eau douce, doté d'un très bon piquant. Il bénéficie d'un excellent rapport qualité prix.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 1	x 6	14600001
N° 2	x 6	14600002
N° 4	x 7	14600004
N° 6	x 7	14600006
N° 8	x 7	14600008
N° 10	x 7	14600010



TOURNAMENT ASSIST HOOK

Cet assist-hook est composé d'un hameçon triple Daiwa de couleur "black nickel" monté sur un brin acier inoxydable 1x19 fabriqué aux USA. Avec sa structure souple et son aspect camouflage, cet acier est idéal pour finaliser le montage d'un shad long pour la verticale (sandre) et la pêche du brochet en linéaire.

Livrés par 2 pièces.

Taille	Longueur acier	Couleur gaine	x2
N° 6	5 cm	Verte	15505008
N° 4	8 cm	Rouge	15505012
N° 2	12 cm	Noire	15505017





PROREX 7x7 Assist-hook

L'assist-hook Prorex 7x7 est conçu pour la traque du brochet. Équipé d'une boucle et une agrafe solide, il est doté d'un hameçon triple finition noire très piquant. Les gros brochets ne vous échapperont plus grâce à cet assist-hook avec un acier de qualité, harmonisant la discrétion et la solidité.

	Taille hameçon	Longueur	Résistance	Qté/sachet	Référence
N	#6	5 cm	7,0 kg	x 2	17925205
N	#4	7 cm	9,5 kg	x 2	17925207
N	#2	9 cm	14,0 kg	x 2	17925209
N	#2	11 cm	18,0 kg	x 2	17925211



Hameçon Daiwa Single Lure

L'hameçon Daiwa Single Lure Hook a plusieurs fonctions. Tout d'abord, il peut remplacer les hameçons triples sur les poissons nageurs afin de limiter les risques d'accrocs et décrocher beaucoup plus facilement les poissons. Au passage, il peut modifier sensiblement la nage du leurre grâce au gain de poids. Ensuite, il est excellent en hameçon final d'une cuiller ou d'un casting jig grâce à son large oeillet qui supporte les gros anneaux brisés et sa large ouverture qui facilite les ferrages.

Taille	Qté/sachet	Référence
N°06	x 5	16511506
N°04	x 5	16511504
N°02	x 5	16511502
N°01	x 5	16511501
N°1/0	x 5	16511510
N°2/0	x 5	16511520
N°3/0	x 5	16511530







TOURNAMENT WIRE RIG

Ces bas de ligne fins et discrets sont composés d'un hameçon triple Daiwa de couleur *"black nickel"* et d'une ligne en acier inoxydable 19 brins discrète d'une longueur de 50 cm. Fabriqué aux USA, l'acier à structure souple est conçu pour la pêche du brochet aux appâts. Un montage par sachet.

la pêche du brochet aux app	âts. Un montage par sac	het.
Taille	Résistance	Référence
N° 4	8 kg	15520008
N° 2	12 kn	15520012







Info +	Fixation cou
Le système de fixation tressée a la particularité d'être ajustable par une simple modification de la tension de la tresse. Tirez sur la tresse pour	
la tendre et la fixée sur le bas de ligne. Avec les doigts de chaque côté de la tresse, rapprochez les deux extrémités de la tresse nour desserrez	Fixation

le tressage et le faire coulisser sur le bas de ligne à la position souhaitée.



15520017

TOURNAMENT DROP-SHOT RIG

Bas de ligne fluorocarbone conçu pour la pêche au drop-shot. L'hameçon présente la particularité d'être pris dans une ligature spéciale qui permet de régler la distance entre le plomb et l'hameçon afin de s'adapter à la position du poisson sur le fond. L'hameçon SaqSas extrêmement lisse bénéficie d'un traitement de surface spécifique et exclusif favorisant la pénétration de la pointe de 20%.

laille	Longueur	Diametre	ute/sacnet	Keterence
N° 4	120 cm	28/100	2	TNDPST4
N° 2	120 cm	30/100	2	TNDPST2





SaqSas New Plating Technology





Hameçon Black Widow Carpe Type A

L'hameçon Black Widow Carpe type A est conseillé pour les montages reposant sur le fond mais peut aussi être employé pour le montage d'un pop-up. Il bénéficie d'un affûtage chimique de haute précision et d'une finition noire.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 1/0	x 10	BWHKA1-0
N° 1	x 10	BWHKA01
N° 2	x 10	BWHKA02
N° 4	x 10	BWHKA04
N° 6	x 10	BWHKA06

Hameçon Black Widow Carpe TypeB

Ces hameçons Black-Widow Carpe sont dotés d'un affûtage chimique de haute précision et d'une finition noire. Cette version "type B" est idéale pour le montage d'un tandem de bouillettes, un montage "snowman" (bonhomme de neige).

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 2	x 10	BWHKB02
N° 4	x 10	BWHKB04
N° 6	x 10	BWHKB06

Hameçon Black Widow Carpe Type C

L'hameçon Black-Widow Carpe type C offre un large spectre d'eschages mais nous vous le recommandons plus particulièrement pour les montages type "Doctor Rig" ou "blow up" à utiliser dans les conditions difficiles où seul un montage de qualité permet d'assurer la bonne prise de l'hameçon lorsque la carpe va recracher l'appât. Cet hameçon est doté d'un affûtage chimique de haute précision et d'une finition noire.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 2	x 10	BWHKC02
N° 4	x 10	BWHKC04
N° 6	x 10	BWHKC06

Hameçons DFH35 TOC et PALANGROTTE

Hameçons à palette dont la courbure légèrement incurvée permet l'emploi d'appâts plutôt trappus pour la traque de la truite (teignes. grosses larves) ou des petits carnassiers comme la perche. Convient parfaitement à un usage mer (flotteur en port, pêche à soutenir fine des poissons de roche...). Coloris: nickelé.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 1	x 10	DFH3501
N° 2	x 10	DFH3502
N° 4	x 10	DFH3504
N° 6	x 10	DFH3506
N° 8	x 10	DFH3508
N° 10	x 10	DFH3510

73>/\\\/\ MARUSEIG0 10 pces. Ref.: DFH3501 TOURNAMENT Hameçons made in Japan

Hameçons DFH84 CIRCLE HOOK

Hameçons ronds de type circle hook à hampe courte, à œillet, dont la pointe à affutage chimique est renversée et extrêmement rentrante pour jouer un rôle autoferrant : c'est l'argument n°1 de cet hameçon. Il est inutile de ferrer les poissons à la touche, il suffit de rendre la main pour laisser la pointe rentrante de l'hameçon pénétrer dans les lèvres du poisson. Cet hameçon est très apprécié par les pêcheurs au vif. Coloris : noir.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 5/0	x 4	DFH8450
N° 3/0	x 5	DFH8430
N° 1/0	x 6	DFH8410
N° 1	x 6	DFH8401
N° 2	x 8	DFH8402







Hameçons DFH51 DAURADE

Hameçons ronds à palette et à large courbure conçus pour toutes les pêches fortes de beaux poissons. Ce modèle dit 'Chinu' est spécialement pensé pour la pêche de la daurade (crabe, coquillages, vers...) mais il peut aussi parfaitement s'adapter à la pêche du sandre au poser, la traque des grosses truites à l'aide d'appâts de grosses tailles et la pêche du barbeau en grand courant. Coloris : noir.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 1/0	x 10	DFH5110
N° 1	x 10	DFH5101
N° 2	x 10	DFH5102
N° 4	x 10	DFH5104
N° 6	x 10	DFH5106
N° 8	x 10	DFH5108

CHINU 1/0 CHINU 10 pces. TOURNAMENT Hameçons made in Japan





DFH6708

DFH6710



Hameçons DFH66 VER

N° 8

N° 10

Hameçons droits à palette avec une courbure ronde et dotés d'une très longue hampe pour les eschages délicats (vers fins ou courts, petites lanières d'encornet...). Parfait pour la pêche fine à soutenir en mer, ce profil d'hameçon facilite la mise en place de l'appât. Coloris : nickelé.

y 10

x 10







Hameçons DFH31 SURF

Hameçons à œillet et à longue hampe armée d'ardillons spécialement conçus pour amorcer des vers. Dans les petites tailles, ces hameçons sont adaptés à la recherche des poissons plats aux vers. Dans les grandes tailles, ils permettent l'eschage d'un ver entier vivant ou d'un appât blanc (couteau, chipiron...) pour cibler de plus gros carnassiers (bar, daurade...). Coloris :noir.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 3/0	x 6	DFH3130
N° 2/0	x 7	DFH3120
N° 1/0	x 8	DFH3110
N° 1	x 9	DFH3101
N° 2	x 9	DFH3102





Hameçons DFH10 OCTOPUS

Hameçons à oeillet, très forts de fer, ronds à large ouverture et à hampe courte, spécialement conçus pour les pêches fortes aux appâts. La pointe légèrement rentrante renforce le rôle autoferrant. Cet hameçon de type Octopus est idéal pour pratiquer les pêches exotiques au poser en eschant une lamelle de poisson, un blanc de céphalopode ou de mollusque. On peut aussi piquer un vif pour cibler un gros carnassier marin. Coloris : nickelé.

Taille	Qté/sachet	Référence
N° 8/0	x 3	DFH1080
N° 5/0	x 4	DFH1050
N° 3/0	x 5	DFH1030
N° 1/0	x 6	DFH1010
N° 1	x 7	DFH1001
N° 2	x 10	DFH1002
N° 4	x 10	DFH1004







Hameçons montés DAURADE

Hameçons montés ronds à large ouverture, à palette, spécialement conçus pour la pêche de la daurade. La pointe rentrante affûtée au laser dispose d'un piquant exceptionnel. Les hameçons Daiwa TOURNAMENT sont fabriqués au Japon.

Si la daurade nécessite un hameçon spécialement dédié, c'est parce qu'elle possède une machoire puissante broyant les coquillages et crabes. Les hameçons Daiwa Daurade sont développés pour faire face à ces machoires étaux grâce à leur solidité.

Bas de ligne en nylon : 90 cm sans boucle. Nœud : pyrénéen. Coloris : noir.

Taille	Diamètre	Qté/sachet	Référence
N° 1	30/100	x 10	DFHS510130
N° 2	30/100	x 10	DFHS510230
N° 4	28/100	x 10	DFHS510428
N° 6	25/100	x 10	DFHS510625



Fabriqués au Japon, ces hameçons montés sont spécialement conçus pour la pêche des daurades grises et royales. Ronds à large ouverture, à palette, ces hameçons disposent d'une pointe rentrante affûtée au laser au piquant exceptionnel. Ces hameçons sont robustes, spécialement usinés pour faire face aux mâchoires puissantes des daurades capables de broyer crabes et coquillages.

Le bas de ligne en fluorocarbone de haute qualité assure une discrétion totale. Bas de ligne : 180 cm sans boucle. Nœud : pyrénéen. Coloris : noir.

Taille	Diamètre	Qté/sachet	Référence
N° 1	30/100	х 6	DFHFC510130
N° 2	30/100	x 6	DFHFC510230
N° 2	28/100	x 6	DFHFC510228
N° 4	28/100	x 6	DFHFC510428
N° 4	25/100	x 6	DFHFC510425
N° 6	28/100	x 6	DFHFC510628
N° 6	25/100	х 6	DFHFC510625
N° 8	25/100	x 6	DFHFC510825

Poissons ronds : daurades, marbrés

Hameçons montés SURF LIGHT

Hameçons montés fabriqués au Japon, légèrement renversés, à hampe moyenne et à palette. Ils sont montés sur de longs bas de ligne 1,50 m pour toutes les pêches difficiles des sparidés en surf et au posé depuis une digue. Parfaits pour la pêche du marbré, ils sont aussi très chaudement recommandés aux pêcheurs techniques à la recherche d'empiles de qualité pour les pêches de concours à très grande distance. Leur pointe légèrement renversée est affûtée au laser.

Bas de ligne : 150 cm sans boucle. Nœud : pyrénéen. Coloris : gunsmoke.

Taille	Diamètre	Qté/sachet	Référence
N° 2	28/100	x 10	DFHS670228
N° 4	28/100	x 10	DFHS670428
N° 4	25/100	x 10	DFHS670425
N° 6	25/100	x 10	DFHS670625
N° 6	23/100	x 10	DFHS670623
N° 8	25/100	x 10	DFHS670825
N° 8	23/100	x 10	DFHS670823
N° 10	23/100	x 10	DFHS671023

Gros poissons: bars, daurades, maigres

Hameçons montés MER

Hameçons à oeillet fort de fer, ronds à large ouverture et à hampe courte, spécialement conçus pour les pêches fortes aux appâts. La pointe légèrement rentrante et autoferrante est affûtée au laser pour garantir un piquant exceptionnel. Fabriqué au Japon, il est l'hameçon idéal pour la recherche des carnassiers marins aux appâts (bar, daurade, maigrette...).

Bas de ligne : 60 cm. Nœud : classique. Coloris : nickelé.

N° 1 N° 2	35/100	х 6	DFHS820135
No 3			
IN Z	30/100	x 6	DFHS820230
N° 4	30/100	x 6	DFHS820430

















Hameçons montés TRUITE RENVERSÉS

Hameçons montés à palette droits et à hampe moyenne, ils sont montés sur un nylon transparent avec un nœud pyrénéen favorisant la mise en place du ver et sa tenue sur la ligne. La grande variété de tailles existantes offre un large choix permettant au pêcheur de s'adapter au gré des saisons et des postes rencontrés. Les hameçons Daiwa TOURNAMENT sont fabriqués au Japon et leur pointe renversée est affûtée au laser.

Bas de ligne : 60 cm avec boucle. Nœud : pyrénéen. Coloris : gunsmoke.

Taille	Diamètre	Qté/sachet	Référence
N° 2	22/100	x 10	DFHT670222
N° 4	25/100	x 10	DFHT670425
N° 4	23/100	x 10	DFHT670423
N° 4	20/100	x 10	DFHT670420
N° 6	25/100	x 10	DFHT670625
N° 6	23/100	x 10	DFHT670623
N° 6	20/100	x 10	DFHT670620
N° 8	20/100	x 10	DFHT670820
N° 8	18/100	x 10	DFHT670818
N° 10	23/100	x 10	DFHT671023
N° 10	16/100	x 10	DFHT671016
N° 10	14/100	x 10	DFHT671014





Hameçons montés TRUITE

Hameçons montés à palette droits et très fins de fer pour les pêches très délicates de la truite. Fabriqués au Japon, ces hameçons techniques disposent d'une pointe affûtée au laser dont le piquant extrême permet d'utiliser des appâts fragiles sans entraver la qualité de présentation (vers d'eau, petite bête...).

Bas de ligne : 60 cm avec boucle. Nœud : pyrénéen. Coloris : nickelé.

Taille	Diamètre	Qté/sachet	Référence
N° 8	16/100	x 10	DFHT070816
N° 10	16/100	x 10	DFHT071016
N° 12	14/100	x 10	DFHT071214
N° 12	12/100	x 10	DFHT071212
N° 14	14/100	x 10	DFHT071414
N° 14	10/100	x 10	DFHT071410
N° 16	12/100	x 10	DFHT071612











ÉQUIPEMENT DU PÊCHEUR





Waders et pantalons respirants 4 couches semelles néoprène

Waders et pantalons respirants 4 couches pour effectuer de longues distances (marche d'approche, dénivelé) dont le confort et la souplesse contenteront les plus exigeants. Le wader est doté de deux poches étanches latérales. Il est idéal pour les pêches actives telles que la traque de la truite en cours d'eau. Disponible en 4 tailles du M au XXL.

L'indice de capacité de « respirabilité » est de 3000 MVP. L'indice de capacité d'étanchéité est de 15000 WP. Le chaussant est en néoprène extensible.

Taille	Pointure	Tour de bassin / Entrejambe (cm)	Wader	Pantalon
M	40/41	113 / 91	WDRM	PRM
L	42/43	122 / 94	WDRL	PRL
XL	44/45	128 / 97	WDRXL	PRXL
XXL	46/47	138 / 99	WDRXXL	PRXXL

Waders néoprène 4 mm

Ces waders néoprènes 4 mm Daiwa sont à semelles crampons (WSC10) ou semelles mixtes feutre et crampons (WSM10). Ils disposent d'une poche ventrale. Le WSC est indiqué pour les zones rocheuses de par son excellente accroche, le modèle WSM est parfait pour les galets glissants en eau courante (mousses, limon). Livrés dans un sac de transport. Disponible en 4 tailles : du 40/41 au 46/47.

Taille	Semelle crampon (vert)	Semelle mixte (marron)	Bottes PVC
40 / 41	WSC164041	WSM164041	W13E4041
42 / 43	WSC164243	WSM164243	W13E4243
44 / 45	WSC164445	WSM164445	W13E4445
46 / 47	WSC164647	WSM164647	W13E4647

Waders et cuissardes Taslon

Le confort à petit prix ! Ces waders en Taslon offrent un excellent confort et une excellente robustesse. Les élastiques latéraux ajustent le wader aux hanches et la coupe offre une grande liberté de mouvement. D'un design sobre ils se prêtent aussi bien à un usage en eau douce (truite en cours d'eau, carpe ou carnassiers en lac...) qu'à la pratique en mer (pêche du bar, pêches à pied...). Le taslon est une matière 100% synthétique imperméable produite à partir d'une toile tissée puis enduite. Plus souple que le PVC, le Taslon permet de réaliser des waders légers, moins raide et plus agréables à porter que le PVC. Disponible en 6 tailles du 36/37 au 46/47. Livrés dans un sac de transport.

Taille	Waders	Cuissardes
36 / 37	WNA3637	CT3637
38 / 39	WNA3839	CT3839
40 / 41	WNA4041	CT4041
42 / 43	WNA4243	CT4243
44 / 45	WNA4445	CT4445
46 / 47	WNA4647	CT4647

Disponible dès la taille 33 / 34 !

Waders et cuissardes PVC

Souples et robustes, ces waders et cuissardes possèdent des coutures renforcées et collées pour une imperméabilité parfaite pour un usage en eau douce (truite, carnassier, carpe) comme en mer. Bottes à semelles crantées. Livrés dans un sac de transport PVC et mesh pour une bonne aération. Disponible en 9 tailles : du 33/34 au 46/47.

Taille	Waders enfant	Waders adulte	Cuissardes femme/ enfant	Cuissardes adulte
33 / 34	WE3334		CFE3334	
35 / 36	WE3536		CFE3536	
36 / 37	WE3637		CFE3637	
37 / 38	WE3738		CFE3738	
38 / 39		WA3839		CSD3839S
40 / 41		WA4041		CSD4041S
42 / 43		WA4243		CSD4243S
44 / 45		WA4445		CSD4445S
46 / 47		WA4647		CSD4647S



Veste de pluie

Soyez prêt à affronter les caprices de la météo en enfilant cette veste imperméable et coupe-vent, dotée d'un capuchon rétractable et conçue pour offrir une protection totale en conditions humides et venteuses

Son look moderne en fait une veste de tous les jours mais aussi un outil redoutable pour les pêcheurs extrêmes. Son pochon permet de la plier, de l'enrouler et de la $transporter\ partout\ avec\ vous\ !\ Elle\ est\ munie\ de\ composants\ de\ fermetures\ YKK.$ Coloris bleu marine et bleu ciel.

	Taille	М	L	XL	XXL			
N	Couleur bleue	DRJ02M	DRJ02L	DRJ02XL	DRJ02XXL			

NEW 2017 Doudoune

Pratique et légère, la doudoune Daiwa se roule et se range dans son pochon de rangement prenant un minimum de place, ainsi vous l'aurez toujours à portée de main. Sa coupe très moderne en fait une veste multifonctions.

Elle est rembourrée en plumes de canard assurant ainsi une isolation thermique qui vous protégera du froid mi-saison et pendant la période hivernale. Elle est munie de composants de fermetures YKK.

Coloris noir logo argent.

	Taille	М	L	XL	XXL
N	Réf.	DDNM	DDNL	DDNXL	DDNXXL

Sweat-shirt à capuche

Sweat-shirt à capuche 100% coton relativement souple pour une tenue décontractée permettant de pêcher avec style! Poche ventrale. Capuche avec serrage par cordon large.

Taille	М	L	XL	XXL
Sweat noir	SCPNM	SCPNL	SCPNXL	SCPNXXL
Sweat hleu	SCPRM	SCPRI	SCPRXI	SCPRXXI



Sweat-shirt zippé

Sweat-shirt 100% coton sans capuche d'un grand confort. De par son épaisseur, il tient chaud et offre une tenue habillée, à porter à la pêche comme à la ville. Deux poches latérales. Fermeture zippée.

Taille	М	L	XL	XXL
Réf.	SSZM	SSZL	SSZXL	SSZXXL





Tee-shirt manches longues

Tee-shirt manches longues bicolore 100 % coton.

Taille	М	L	XL	XXL
Réf.	TSMM	TSML	TSMXL	TSMXXL

Tee-shirt Fast Dry

T-shirt technique léger et respirant à manches courtes. Fabriqué en tissu piqué, il sèche très facilement ce qui en fait le vêtement idéal pour le temps chaud. Il est facile d'entretien et garantit le confort du pêcheur par temps chaud ou en tant que sous-couche légère et respirante.

Taille	M	L	XL	XXL
T-shirt Fast-dry	TSFDM	TSFDL	TSFDXL	TSFDXXL



Polo technique léger et respirant, bicolore à manches courtes. Doté d'un col Mao, ce polo réalisé en matière synthétique respirante est idéal pour le temps chaud. Son tissu piqué sèche très rapidement à l'air libre et le rend confortable en action de pêche par beau temps.

	Taille	M	L	XL	XXL
N	Blanc/bleu	PFSDWBM	PFSDWBL	PFSDWBXL	PFSDWBXXL

Polos

210

Polos 100 % coton à utiliser en action de pêche tout comme au quotidien. Disponible en différentes couleurs.

Taille	М	L	XL	XXL
Noir	PNM	PNL	PNXL	PNXXL
Bleu Navy	PNBM	PNBL	PNBXL	PNBXXL
Vert	PVM	PVL	PVXL	PVXXL
N Rouge	PRRMM	PRRML	PRRMXL	PRRMXXL





Tour de cou

Ce tour de cou Daiwa s'utilise dans de nombreuses configurations selon le temps et les envies. Multifonction, il s'adapte facilement aux conditions grâce à sa forme et son élasticité. Il peut protéger du soleil, du froid, du vent. Il sèche rapidement grâce à son matériau en micro fibre polyester sans couture.

Taille unique adulte.

Couleur: noir et vert.

Couleur			Noir/vert		
N Réf.				TDCDG	
		737	721		72)
Bandeau	Tour de cou	Cagoule	Écharpe	Bonnet	Masque



Gants étudiés pour la pratique de toutes les pêches fortes (exotique, silure, thon...). Leur réalisation complexe mixe de nombreux tissus et renforts antidérapants, respirants ou extensibles adaptés à chaque partie de la main pour apporter un confort de pêche en jigging, popping ou encore pour assurer une excellente protection de la main lors de la saisie du bas de ligne.

Livrés dans une poche filet en mesh.

Taille	М	L	XL	XXL
Réf.	GPMAF	GPLAF	GPXLAF	GPXXLAF

Gants luxe

Nouvelle paire de gants Daiwa pour pratiquer les pêches extrêmes : jigging, popping et quête des poissons de sports tels que les poissons exotiques. Ces gants en cuir sont dotés de doublures de protections antidérapantes et la partie tissu extensible et respirant offre un confort d'utilisation pour de longues heures au bord de l'eau ou sur l'eau. Renfort intérieur de l'index. Large bande velcro sur le plat de la main améliorant la tenue.

Livrés dans une poche filet en mesh.

Taille	М	L	XL	XXL
Réf	GPI MAF	GPLLAF	GPI XI AF	GPI XXI AF

Casquettes et bonnet

Casquettes Daiwa couvrant différents usages et styles.

Le bonnet noir à doublure polaire est parfait pour les parties de pêche hivernales (carpe, surfcasting...).

			N	
Couleur	Noir	Navy blue	Noire et rouge	Bonnet
Réf.	DCAP5BK	DCAP6NB	CAP14AF	DBPBK



DCAP5BK







Protégez vos yeux et améliorez votre lecture de l'eau.

Lunettes polarisantes

La nouvelle collection exclusive de lunettes polarisantes Daiwa offre un confort de pêche accru et l'assurance d'une bonne visibilité quelles que soient les conditions météorologiques. Les lunettes sont livrées dans un étui semi-rigide avec un cordon. Les verres assurent une protection anti UV jusqu'à 400 nanomètres contre les UVA, B et C. Les verres jaunes ont un indice UV de type 2 et les verres gris de type 3.



Monture	Verre gris, monture noire mate	Verre jaune, monture grise mate
Fine, verres suspendus	DPROPSG1	DPROPSG2
Large	DPROPSG3	DPROPSG4
Doublée	DPROPSG5	DPROPSG6
Doublée, verres suspendus	DPROPSG7	DPROPSG8
Fine	DPROPSG9	DPROPSG10





Des clips polarisants Daiwa, utiles à tous les porteurs de lunettes de vues. Rabattables, ils sont très légers.

Monture	Verre gris, monture noire mate	Verre jaune, monture grise mate	
N°1	N°2	N°3	N°4
DPROPCFL1	DPROPCFL2	DPROPCFL3	DPROPCFL4







DPROPSG6

Pinces

La pince DASP300 est adaptée à la pêche exotique. Elle permet d'ouvrir les gros anneaux brisés de 5 à 15 mm. La pince DASP305 offre une grande précision sur l'avant des mors autorisant des saisies précises et puissantes pour décrocher un hameçon solidement fiché par exemple. Ces deux modèles DASP300 et 305 apportent une excellente qualité de coupe grâce aux lames au carbure de tungstène (ne pas couper d'acier) et sont livrés dans une housse de transport. La DMSP100 est une pince simple et fonctionnelle pour les anneaux brisés de 3 à 8 mm.

Fonction	Longueur	Poids	Référence
Pince plate, coupante et anneaux brisés	16 cm	85 g	DASP300
Pince plate et coupante	16 cm	85 g	DASP305
Petite pince plate, coupante et anneaux brisés	13 cm	39 g	DMSP100





Pinces PROREX

Une gamme complète de pinces estampillés PROREX aux multiples fonctions : pinces plate, coupante, à sleeve ou à anneaux brisés.

	Fonction	Longueur	Référence
N	Pince dégorgeoir	24 cm	15409000
N	Pince à sleeve	14 cm	15409005
N	Pince plate coudée XL	28 cm	15409015
N	Micro pince coupante	11,4 cm	15409025
N	Pince multiusage	23 cm	15409030
N	Pince Forceps droite	20 cm	15409035



NEW 2017 Ciseaux D'Braid Scissors

Les ciseaux Daiwa spécial tresse disposent de lames finement crantées pour des coupes nettes et précises de tous vos bas de ligne.

	Nom	Taille	Couleur	Référence
N	Ciseaux D'Braid	13 cm	Noir	DBS

Naw 2017 Bouton Service

Le bouton service Daiwa est un outil qui se rendra vite indispensable à vos yeux! Extrêmement pratique, il permet de garder les ciseaux ou autre petite pince à portée de main grâce à une agrafe solide reliée au bouton par une corde nylon de 55 cm.

Il se fixe sur un vêtement, un oeillet de fermeture éclair ou un bagage par une épingle. Il est disponible en vert ou en orange.

	Nom	Longueur	Couleur	Référence
N	Bouton Service vert	55 cm	Chrome/Vert	DPORG
N	Bouton Service orange	55 cm	Chrome/Orange	DPORO













Vos nœuds de raccord les yeux fermés.

Outil nœud de raccord : SOKKOU

Un outil très pratique permettant de réaliser un nœud de raccord les yeux fermés. Un ou deux nœuds vous suffiront à vous faire la main, pour le plaisir des débutants. Pour la réalisation d'un raccord tresse / nylon dans des conditions difficiles (houle, temps froid, faible luminosité...), dégainez votre aiguille SOKKOU et opérez en un temps record. Le manche en ABS et la tige inoxydable offrent une grande durée de vie à cet outil.

Ne convient pas pour des bas de ligne de plus de 60 lb.

Fonction	Longueur	Poids	Référence
Nœuds de raccord	10 cm	7 g	15800205



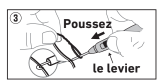




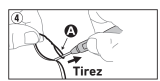
Faites une boucle (A) avec la tresse et le bas de ligne nylon conjointement.



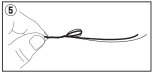
Placez le tube du "Sokkou" dans la boucle . Faites tourner la boucle 5-8 fois.



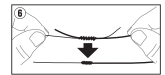
Poussez le levier pour extraire le crochet. Prenez les 2 lignes ensembles.



Relâchez le levier pour que le crochet serre les 2 lignes. Faites-les glisser dans la boucle 🗛.



Poussez le levier afin de libérer les 2 lignes



Humidifiez et serrez progressivement le noeud. Coupez les excédents.

Mètre ruban

Porte-clés PCS: Porte-clé sur anneau brisé

Un mètre ruban pratique pour mesurer vos prises en vue de les relâcher ou évaluer de façon certaine une taille légale de capture. Il serait dommage de ne pas connaître la taille d'un record personnel potentiel!

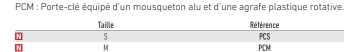
Longueur	Référence
1,50 m	15809000











Frondes

Frondes Daiwa utiles pour projeter vos appâts avec précision à la distance souhaitée pour vos pêches de rappel. Le modèle 3 mm est adapté à la pêche à la grande canne. Le modèle 4 mm permet de propulser des asticots par exemple pour la pêche au waggler ou au stick. Le modèle 5 mm est parfait pour la moyenne distance et l'agrainage face au vent.

La poignée antidérapante assure une bonne prise en main. Vendues avec un élastique de rechange. Godet conique en PVC souple imputrescible.

Pole 3 mm / Jaune 30 mm TDC1 Match 4 mm / Violet 40 mm TDC2 Power 5 mm / Rouge 50 mm TDC3	Nom	Élastique	Diamètre godet	Référence
	Pole	3 mm / Jaune	30 mm	TDC1
Power 5 mm / Rouge 50 mm TDC3	Match	4 mm / Violet	40 mm	TDC2
	Power	5 mm / Rouge	50 mm	TDC3



Boîtes

Fabriquées au Japon, ces boites permettent un rangement intelligent et astucieux des petits accessoires tels que les leurres, hameçons, émerillons et autres gadgets du pêcheur.



Les boites Daiwa sont consolidées de polycarbonate de haute densité moulé pour évacuer rapidement les écoulements d'eau. Les modèles 097, 098, 122 et 123 sont dotées d'une charnière robuste qui assure une ouverture multi-positions et une tenue optimale. Les autres modèles sont équipées d'une serrure spéciale dite "one hand" pour ouvrir la boite facilement à une seule main.

Compartiments (amovibles)	Dimension (mm)	Couleur	Référence
4	210 x 146 x 28	Blanc/transparent (bande rouge)	15805210
3	210 x 146 x 40	Blanc/transparent (bande blanche)	15805211
1	210 x 146 x 40	Blanc/transparent (bande bleue)	15805212
5	255 x 190 x 60	Transparent	15807255
15	232 x 127 x 34	Vert	15807232
6	232 x 127 x 34	Bleu	15807233
4	205 x 145 x 40	Transparent	15807205
15	205 x 145 x 40	Transparent	15807206
16	205 x 145 x 28	Transparent	15807207
16	122 x 97 x 34	Rouge	15807122
12	122 x 97 x 34	Blanc	15807123
10	97 x 64 x 20	Rouge	15807097
8	97 x 64 x 20	Blanc	15807098



15805210











15807233



Épuisettes très longues à très faible encombrement!

Manches d'épuisette ISO

Utilisés par les passionnés des pêches itinérantes du bord au Japon, ces longs manches en carbone léger et robuste se déploient instantanément par un coup de poignet dès qu'on incline l'épuisette vers le bas. Nous avons adapté, sur ces manches japonais, un pas de vis Européen compatible avec la plupart des têtes d'épuisette disponibles sur le marché. La sangle de portage permet de tenir l'épuisette en bandoulière pour pêcher aisément tout en étant prêt à mettre au sec un gros poisson. C'est l'outil idéal pour pratiquer en streetfishing comme en rockfishing, depuis les postes en surplomb tels que les quais, les canaux, les gros enrochements ou les digues. Taille du manche replié : 72 cm. Taille du manche déployé : trois modèles de 3,60, 4,10 et 5,90 m.

Manche long. / élements	Encombrement	Poids	Référence
3,60 m / 10	44 cm	480 g	LNH360AD
4,10 m / 7	72 cm	435 g	LNH410AD
5,90 m / 10	72 cm	720 g	LNH590AD

Tête d'épuisette ISO

Tête d'épuisette repliable en 4 à faible encombrement adaptée au manche ISO. Maille en nylon transparent.

Diamètre	Filet	Poids	Encombrement	Référence
60 cm	Nylon transparent	205 g	21 x 42 cm	ISO60C



Têtes d'épuisette COUP Aquadry

Têtes d'épuisette adaptées aux manches pour la pêche au COUP. Séchage rapide grâce à la maille Aquadry qui ne conserve pas les odeurs. Forme enveloppante idéale pour le respect du poisson.

Diamètre	Filet	Poids	Nom	Référence
60 cm	Mesh	278 g	Airity Litepower	DALPLN4
60 cm	Caoutchouc	325 g	Tournament Rubber	DTLPLN4
50 cm	Mesh	269 g	Team Daiwa Pellet	DTDPN1

Manches d'épuisette COUP

Manches d'épuisette dédiés aux pêches au coup. Le manche Team Daiwa est robuste grâce à ses emmanchements inversés. Le manche Proteus est un modèle télescopique rigide facile d'emploi.

Manche long. / élements	Encombrement	Poids	Nom	Référence
3 m / 3 - emmanchement	100 cm	282 g	Team Daiwa 303	TDLNP303BU
3,50 m / 3 - téléscopique	116 cm	298 g	Proteus 353	PTLNP353AI







NEW Épuisettes PROREX

Les épuisettes Prorex sont dotées d'un cadre aluminium de 1,3 cm de diamètre, léger et solide. Leur manche dispose de grip EVA de haute densité logotypé Prorex. Selon les modèles, le cadre se clipse et/ou se repli et le manche est télescopique ou coulisse dans la tête pour un encombrement réduit.

	Dimension	Longueur	Profondeur	Maille	Référence
N	70 x 50 cm	62-73 cm	30 cm	PVC 25x15	15809775
N	80 x 70 cm	110-160 cm	60 cm	Silicone 20	15809580
N	80 x 70 cm	120 cm	70 cm	Silicone 20	15809680





Raquettes

Indispensable pour traquer les salmonidés aux leurres, à la mouche ou au TOC, les épuisettes au format raquettes Daiwa permettent de prospecter les rivières rapides en wadding et mettre au sec la moindre belle prise. Toujours à portée de main, ces épuisettes sont dotées d'un manche en bois offrant une prise en main rapide.

	Dimension	Taille	Format	Référence	
N	208 x 475 x 315	М	Oval	SCNOM	
N	245 x 530 x 375	L	Oval	SCNOL	
N	295 x 620 x 410	XL	Oval	SCNOXL	
N	235 x 585 x 400	L	Rectangle manche décentré	SCNRAL	







BAGAGERIE





Trépied de pesée Weight pod INFINITY

Support trépied pour le sac de pesée Weight Sling (DIWS). Pieds à emmanchement liés par des élastiques internes pour un assemblage rapide. Ce trépied est livré avec une housse de transport en nylon.

Référence	Dimension (m)	
DIWP1	Plié 0.93 – Max 1.74	



Sac de pesée Black Widow

Sac de pesée compact et facile à utiliser. Le filet polyester de couleur vert olive protège le poisson lors de l'opération de pesée.

Référence	Dimension (cm)	
BWWS1	115 x 70	

Tapis de réception Black Widow

Tapis de réception de couleur vert olive rembourré et doté de sangles élastiques facilitant le rangement.

Référence		Dimension (cm)	
	BWUM	106 x 64	

Chaise Black Widow

Level chair acier rembourré (assise et dossier) équipé de sécurités, de pieds réglables sur rotule avec patins évasés limitant l'enfoncement sur terrain meuble. Cet accessoire est idéal pour les sessions courtes.

Référence	Encombrement (cm)	Dimension (cm)	Hauteur de pieds (cm)
BWCC1	67 x 52 x 17	51 x 43 x 47	mini 33 - maxi 41

Trousse à bas de ligne Black Widow

Trousse à bas de ligne zippée comprenant 10 aiguilles pour le maintien des bas de lignes.

Référence	Dimension (cm)	
BWRW1	29 x 14 x 4,5	









Sacs fourre-tout Carryall Black Widow

Ces sacs vert-olives en polyester comportent 4 poches latérales en plus de l'espace principal. Leur volume permet au pêcheur de stocker l'ensemble du matériel nécessaire pour une session courte. Fermetures doubles, fond renforcé, sangle réglable, poignées connectables par rabat velcro et pieds anti dérapant sont les atouts de ce sac.

Référence	Volume	Dimension (cm)
BWC40L	40 litres	62 x 35 x 35
BWC70L	70 litres	76 x 40 x 42



Ce sac à dos haut de gamme d'une capacité de 75 L impressionne grâce à son design sophistiqué associé à de nombreuses caractéristiques pratiques. La partie arrière généreusement rembourrée et les poignées de transport de grande qualité permettent un confort optimal lors du transport, même à pleine charge. Le compartiment principal est équipé d'une fermeture éclair à l'avant, facilitant ainsi la charge et la décharge du sac. La grande poche zippée ainsi que les deux poches centrales offrent un espace suffisant pour ranger un détecteur de touche, des Buzz bars, etc. Toutes les coutures ont été doublées afin de résister aux tensions, même élevées. La base en caoutchouc permet d'empêcher l'eau de pénétrer par le bas.

Tissu: 100% Polyester 600 D, revêtement PVC.

Référence	Volume	Dimension (cm)
DIRS75	75 litres	45 x 30 x 70



Fourreaux carpe

Fourreaux Black Widow

Fourreaux permettant de transporter 4 cannes montées ainsi que 4 cannes seules. Il comporte une poche pour parapluie, une poche pour piques, des compartiments rembourrés pour les moulinets.

Les cannes sont maintenues par deux bandes 'Velcro' et protégées par un volet matelassé central. La sangle est rembourrée et le fourreau est livré avec un raidisseur aluminium repliable 3 éléments.

Référence	Dimension (cm)
BW12H3R	200 x 40 x 5
BW13H3R	210 x 40 x 5
BW13H4R	210 x 48 x 5

Fourreaux Rod Sleeve INFINITY

Fourreau haut de gamme conçu pour transporter une canne à carpe entièrement prête à l'emploi. Généreusement rembourré, ce fourreau bénéficie d'un grand compartiment pour le moulinet et d'une poignée de transport. Disponible pour cannes de 12" (3,6 m) ou de 13" (3,9 m). Compatible avec les anneaux de départ de taille 40 mm.

Tissu: 100% Polyester 600 D, revêtement PVC.

Référence	Fonction	Dimension (cm)
DIF12RS	Pour cannes 12 pieds	195
DIF13RS	Pour cannes 13 pieds	210









Fourreaux rigides

Fourreau casting 205 3 cannes

Fourreau casting luxe pouvant contenir 2 cannes montées plus 2 cannes seules. Intérieur doublé et matelassé. Doté d'un fond rigide, d'un séparateur de moulinets et d'un étui pour le rangement d'un talon de canne casting Off set (deux éléments : talon + scion).

Référence	Dimension (cm)
DF1014	205 x 22 x 11

Fourreau spinning 165 3 cannes

Fourreau carnassier rigide avec une capacité de 3 cannes montées. Encombrement maxi : 160cm. Pochettes internes pour rangement. Sangle de transport.

Référence	Dimension (cm)
DF1015	165 x 26 x 16

Étuis rigides 2 cannes non montées

Etuis à structure rigide et à fermeture zippée conçus pour protéger efficacement vos cannes. Le système de double fermeture à glissière permet de laisser le moulinet monté sur la canne et assurer la protection de la canne prête à pêcher durant le transport.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
E125NV	Noir/vert	125 x 6
E138NV	Noir/vert	138 x 6
E150NV	Noir/vert	150 x 6
E220NV	Noir/vert	220 x 6

Étuis souples tissu 2 cannes non montées

Petits fourreaux souples mais renforcés pour la protection des cannes durant le transport. Le système double fermeture à glissière en PVC de haute qualité permet de laisser le moulinet monté sur le talon de la canne permettant de gagner du temps et d'assurer la protection de celle-ci durant les déplacements.

	Référence	Couleur	Dimension (cm)	Poids
N	15811111	Noir/vert	110 x 10	220 g
N	15811131	Noir/vert	130 x 10	240 g
N	15811146	Noir/vert	145 x 10	255 g
N	15811161	Noir/vert	160 x 10	285 g











E125NV

Tubes de voyage

Tube de transport en chlorure de polyvinyle rigide, enveloppé de cordura et renforcé de nappes de cuir. La fermeture du tube dispose d'un clip solide et prédisposé à accueillir un cadena pour des voyages sereins. Le portage s'effectue par la poignée ou la sangle d'épaule réglable. La référence 15800145 est longue et plus fine (85 mm de diamètre) et la référence DF1203 est plus courte et plus large (110 mm de diamètre).

Référence	Hauteur	Diamètre	Poids
15800145	1,50 m	8,5 cm	1,650 kg
DF1203	1,10 m	11 cm	2 kg





Fermetures étanches PVC surdimensionnées

*7*2>>

Les fermetures de notre gamme de bagages sont renforcées et inoxydables. Le chariot glissant surdimensionné est conçu en PVC de haute densité. Du solide pour une durée de vie accrue face aux éléments.



Fourreau guitare 3 cannes surf montées

Fourreau conçu pour le transport de 3 cannes surf casting équipées de moulinets en 4,20 m ou 4,50 m. Ce bagage à la finition très soignée est doté d'une sangle de transport ainsi que d'une paire de poignées. Sur les flancs, des bandes velcro assurent le maintien pendant le transport de pics de surf ou d'un trépied léger.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
FGR160NV	Noir/vert	160 x 24 x 18

Fourreau droit 3 cannes surf

Fourreau droit semi rigide parfait pour la protection de 3 cannes surf non montées en 4,50 m. Le fond rigide et la structure du bagage assurent une excellente protection du matériel. La sangle est dotée d'une épaulière rembourrée et la poche latérale permet de stocker un manche d'épuisette.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
FR160NV	Noir/vert	160 x 20 x 15 cm

Fourreaux rigide 1 canne montée

3 fourreaux conçus pour le transport en toute sécurité d'ensembles spinning de haut de gamme garantissant la parfaite protection de vos cannes favorites.

Référence	Dimension (cm)
HDRC127	125 x 10 x 10
HDRC145	145 x 10 x 10
HDRC157	157 x 10 x 10









FR160NV



Fourreaux souples

Fourreaux guitare 3 cannes montées

Ces fourreaux sont composés de 3 grands compartiments matelassés permettant le transport des cannes avec les moulinets montés (anglaise ou carnassier) et de 2 grandes poches latérales pour y loger les accessoires.

Les modèles NV sont noirs logotypés en vert et les modèles NR sont rouges logotypés en noir.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
FG125NV	Noir/vert	125 x 20 x 13
FG160NV	Noir/vert	160 x 25 x 13
FG125NR	Noir/rouge	125 x 20 x 13
FG160NR	Noir/rouge	160 x 25 x 13

Fourreaux botte 3 cannes montées

Fourreaux de type botte 'spécial carnassiers' matelassés permettant le rangement de 2 à 3 cannes avec leur moulinet monté.

FB125NV	Noir/vert	125 x 12 x 12
FB160NV	Noir/vert	160 x 12 x 12
FB125NR	Noir/rouge	125 x 12 x 12
FB160NR	Noir/rouge	160 x 12 x 12



Étui guitare souple 1 canne montée

Etui pour une canne équipée d'un moulinet en monobrin (bait casting et spinning en 6,6...), il se range facilement en action de pêche et facilite le transport d'un ensemble canne + moulinet pour les sessions courtes nécessitant l'emploi d'un moyen de transport urbain (train, métro, scooter...).

Référence	Dimension (cm)	
15800195	205 x 6 (20 cm au niveau des moulinets)	

Etui guitare souple 1 canne montée

Etui pour une canne de faible encombrement équipée d'un moulinet. Il se range facilement en action de pêche et facilite le transport d'un ensemble canne/moulinet pour les sessions courtes nécessitant l'emploi d'un moyen de transport urbain (train, métro, scooter...). Fermeture en PVC pour une durée de vie accrue.

	Référence	Dimension (cm)	Poids
N	15811141	140 x 6 (20 cm au niveau des moulinets)	320 g









Sac de voyage

Grand sac de voyage (90 litres) à roulettes conçu pour les pêcheurs qui souhaitent voyager en transportant leur matériel en toute sécurité. Le sac est doté d'un fond semi rigide pour entreposer des cannes multibrins dans leurs housses ou tubes, une poche avec de petites aérations pour les chaussures de wading, une grande poche principale pour le textile, un porte étiquette pour garantir l'identification.

Les poignées sont latérales peuvent se croiser grâce au système de boucles et servir de sangles de compression afin de sécuriser le contenu et limiter les accrocs des poignées sur les tapis d'aéroport et durant les manœuvres de manutention dans les zones de transit.

La poignée télescopique aluminium est robuste et télescopique.

Référence	Couleur	Volume	Dimension (cm)	Poids
SV90L	Noir/vert	90 litres	87 x 40 x 33	4,48 kg

Chest Pack (gilet wading)

Astucieux gilet de pêche permettant d'avoir à portée de main et en toutes circonstances tous les accessoires dont vous avez besoin pendant une partie de pêche itinérante ou en wading. C'est la combinaison de 2 articles indispensables à un pêcheur : une veste et du rangement ! Ce bagage se porte comme un gilet de pêche avec 2 poches avant $(24 \times 15 \times 6 \text{ cm})$ qui peuvent contenir chacune 1 boîte de taille moyenne ou 2 petites boîtes. En partie dorsale se trouve une large poche en filet MESH.

Bagage noir logotypé en vert.

Référence	Couleur	Modèle
GWNVE	Noir/vert	Eco

Sacs ceinture

Ces deux sacs bananes petit et moyen format sont très pratiques pour les pêches itinérantes. La partie principale est un rangement large qui peut stocker les accessoires les plus encombrants tels que des boites à pêche.

Chaque modèle dispose de deux poches frontales, dont l'une est logotypée du logo D-Vec Daiwa. Sur le petit modèle, ces deux poches sont de taille égale alors que le grand modèle présente une petite et une grande poche capable de stocker les pochettes de leurres souples ou une petite boite.

La ceinture est équipée d'un compartiment à pince/ciseaux et d'un oeillet PVC pouvant recevoir par exemple une pince à poisson (fish grip). La ceinture se ferme par de larges clips renforcés et dispose de chaque côte de clips latéraux pour des resserrages rapides, par exemple lorsque l'on passe de vêtements encombrants à un t-shirt.

Extérieur en polyester à tissage très serré, 420 deniers. Sac ventral pour toutes les pêches dynamiques au leurre.

Référence	Taille	Dimension (cm)
DF1105	Grande	35 x 12 x 19
DF1202	Petite	25 x 10 x 17

Banane ceinture Street

Idéal pour les sessions de pêche du bord, ce sac se porte à la taille pour offrir une grande liberté de mouvement en action de pêche. Sa forme ergonomique permet de l'utiliser de 2 manières.

1/ A la taille, sac sur le côté porté à la jambe, grâce à la ceinture en position serrée.

2/ En bandouillère, sac sur le côté, grâce à la ceinture en position large, desserrée.

Extérieur en polyester à tissage très serré, 420 deniers. Deux compartiments à fermeture zippée en latéral et en frontal. Un compartiment latéral à fermeture velcro. Le rabat frontal se sécurise par un clip et dispose d'une pochette en mesh caoutchouc. Sur le côté : compartiment à ciseaux/pince à fermeture velcro.

Référence	Dimension (cm)
DF1204	21 x 10 x 24









Sac leurres droitier/gaucher

Sac leurre à bandoulière convertible en droitier/gaucher en déplaçant le point d'accroche de la sangle. Doté de deux poches, une accroche clé interne et des fermetures sur les deux flancs permettant une ouverture dans toutes les configurations. Les anneaux externes permettent d'accrocher une pince à poisson ou connecter un accessoire comme la trousse TTP par exemple.

Référence	Couleur	Taille	Dimension (cm)	Poids (g)
SLDG	Noir/gris	S	31 x 22 x 12	330
SLDGCS	Camo	S	31 x 22 x 12	304
SLDGCL	Camo	L	40 x 25 x 12	398

Sac à dos

Sac à dos 30l équipé de sangles renforcées, d'anneaux externes pour l'accroche d'une pince à poisson. Il comporte sur le flanc un système de maintien d'une canne équipée de son moulinet afin de faciliter la liberté d'action lors de longues marches d'approche ou pour maintenir une canne de réserve en action de pêche.

Référence	Couleur	Volume	Dimension (cm)	Poids (g)
SADV	Noir/vert	30 litres	44 x 34 x 17	575



Sac étanche 3 boîtes

Sac étanche conçu pour la pêche en bateau dans des conditions extrêmes, ce bagage compact se loge facilement dans les coffres d'un bateau, sous une console pour assurer la protection de vos leurres. Doté de 3 boites aux compartiments ajustables, il permet de prendre l'essentiel du matériel nécessaire à une partie de pêche au leurre réussie.

Modèle livré avec 3 boites plastiques. Bagage noir logotypé en vert.

Référence	Couleur	Volume	Dimension (cm)
SE3BNV	Noir/vert	30 litres	35 x 24 x 37







Les bakkans

Sacs bakkan rigides

Les bakkans rigides Daiwa sont très pratiques. Fabriqués en polyester semi-rigide soudé, ils sont imputrescibles. Ils sont facilement rinçables et, avec leur capacité de 28 litres, ils peuvent aussi servir de seau ou de vivier. Ces bakkans solides sont dotés d'un fond rigidifié avec des bandes antidérapantes, de poignées de transport renforcées et d'une sangle d'épaule ajustable. Ce sont les sacs rêvés pour stocker vos boîtes à leurres et protéger les appareils sensibles (appareils photos, téléphones...).

Référence	Couleur	Dimension (cm)
SBRRG	Rouge	41 x 26,5 x 26,5
SBRNR	Noir	41 x 26.5 x 26.5



Sac bakkan souple

Ce sac de type bakkan est souple, léger et étanche. Il peut se porter de deux manières. Soit en bandoulière grâce à une sangle réglable. Soit par les poignées, en plastique souple résistant, qui peuvent se replier le long du sac pour un encombrement optimisé. Le système de clip sur le dessus permet de maintenir le couvercle souple en position semi-ouverte.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
SBSNR	Noir	40 x 26,5 x 25

Sacs bakkan souple

Bakkans en matière synthétique souple étanche de deux formats. L'un est plus large et se porte en bandoulière grâce à une sangle, l'autre est plus haut et se porte par une poignée en plastique souple et résistant.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
15850100	Blanc	36 x 24 x 25
15850150	Blanc	40 x 26 x 45



15850100 15850150

SBSNR

Valise bakkan souple

Bakkan format valise en EVA souple et imputrescible avec poignée de portage. Cette valise protège les affaires contre l'humidité et se nettoie très facilement au jet d'eau.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
15850050	Blanc	40 x 32 x 15

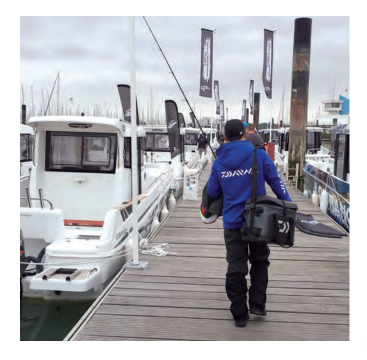




Sac leurre semi-rigide PROREX

Le sac semi-rigide Prorex présente un volume de 20 L pour stocker le matériel de pêche essentiel. Sa capacité permet de stocker 3 à 4 boites (23 x 34 cm en dimension interne). La pochette interne transparente, sous le couvercle, accueille à la perfection une petite boite ainsi que les accessoires de première nécessité (pinces, mètre, ciseaux...). Intérieur lisse légèrement matelassé, extérieur en polyester semi-rigide et dessous en PVC souple antidérapant. Poignées de portage et sangle d'épaule ajustable.

	Référence	Couleur	Dimensions	Poids
N	15811011	Rouge/vert	23 x 34 cm / 20 L	1,235 kg





Sacs leurres à la structure semi rigide pour garantir la bonne protection du matériel transporté contre les chocs et la pluie. La sangle de transport est escamotable, le couvercle parfaitement imperméable. La poche extérieure est transparente pour faciliter la visibilité du contenu et la poche filet interne 3D permet d'optimiser la capacité de stockage du bagage. Pour l'usage en pêche mobile, les sacs sont dotés de deux porte cannes (godets + sangles).

Référence	Couleur	Volume	Dimension (cm)	Poids
SENL	Gris/Noir	28 l	28 x 48 x 34	2,4 kg
SENM	Gris/Noir	20 l	27 x 42 x 33	2 kg
SERL	Rouge/Noir	28 l	28 x 48 x 34	2,4 kg
SERM	Rouge/Noir	20 l	27 x 42 x 33	2 kg

Sac à dos Sand Storm Rucksack

Sa conception et sa fiabilité font du sac à dos Sand Storm Rucksack un bagage indispensable pour les pêcheurs en surfcasting. Développé par Daiwa Écosse, il dispose d'une forte contenance et de sangles confortables pour assurer de longues marches jusqu'au lieu de pêche sans peine. Le fond du sac est en ABS rigide formant une coque de protection aux chocs et empêchant les remontées d'eau par capillarité. Le sac est équipé de deux bretelles renforcées et d'une ceinture ventrale de maintien rembourrée. Le dos est protégé par une épaisse couche de mousse et une poignée de transport permet de le soulever et de le stocker aisément.

Poche principale 35 x 45 x 25 cm munie d'un rabat à zip et d'un rabat supplémentaire clipsé pour assurer la bonne étanchéité.

2 poches extérieures latérales munies de deux filets en mesh extensible : 19 x 30 x 4.5 cm.

1 poche frontale 25 x 25 x 4 cm.

	Référence	Couleur	Dimension (cm)
N	DSSRS1	Noir/jaune	35 x 45 x 25 cm







SERL

Sac 4 boîtes

Ce sac de rangement est livré avec 4 boites et une trousse en PVC transparente permettant d'identifier facilement le contenu (transports de sachets de leurres souples...). Deux poches latérales et une poche frontale viennent augmenter la capacité de stockage et de rangement de cet astucieux bagage. La sangle d'épaule est rembourrée et le dessus du sac est équipé de deux poignées de transport.

Dimension boite: Ep.4 cm/Larg 18 cm/Long 28 cm.

Bagage noir logotypé en vert.

Référence	Couleur	Dimension (cm)
S4BNV	Noir/vert	40 x 25 x 26



Sac EVA multi-usage

Sac permettant de ranger différent accessoires de pêche tout en gardant une entière visibilité sur le contenu grâce à la matière transparente. Il est idéal pour organiser une valise avant un voyage pour optimiser son organisation. Poignée de transport. Fermeture en PVC de haute qualité pour une durée de vie accrue.

Couleur: noir/vert

	Référence	Couleur	Dimension (cm)
N	SMU	Noir/vert	37 x 24 x 11 cm

Glacières souples

Ces 3 modèles de glacières souples (12L, 20L et 38L) permettent le maintien au frais de tous les appâts grâce à un revêtement interne isotherme. Leur souplesse permet un encombrement réduit une fois pliées. Elles peuvent aussi contenir des boites à leurres et des accessoires encombrants.

Référence	Couleur	Volume	Dimension (cm)
DF1104S	Bleu/noir	12 Litres	36 x 22 x 20
DF1104M	Bleu/noir	20 Litres	45 x 29 x 24
DF1104L	Bleu/noir	38 Litres	50 x 29 x 33



Paniers sièges

Développés au Royaume-Uni, ces paniers sièges en PVC ultrarésistant moulé par injection accompagneront toutes vos parties de pêche au poser.

Le modèle TDSB1 est plutôt adapté aux plans d'eau douce. Le modèle TDSSB1 est spécialement conçu pour les pêches en mer au poser. Depuis les jetées, en surfcasting ou encore en bateau, cette caisse de pêche profonde dispose d'une grande contenance et son compartiment haut accueillera le petit matériel pour les montages.

Paniers sièges livrés avec une sangle de portage équilibrée pour un transport sécurisant. Cette sangle est matelassée sur le modèle TDSB1.

	Dimension		
Référence	Désignation	Long. x Larg. x H (cm)	Poids
TDSB1	Noir grande taille	54 x 37 x 44	2,5 kg
TDSSB1	Noir/Jaune Mer	36 x 24 x 37	1,5 kg









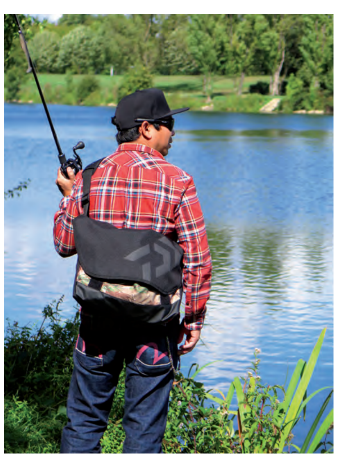


Musettes et paniers

Musette Street Fishing

Musette "Street fishing". Grande poche principale avec zip pour en augmenter la capacité. 2 poches façade (19 x 16 cm), mousqueton pour clés et poche transparente escamotable pour protéger les papiers. Sangle matelassé avec poche pour portable.

Référence	Dimension (cm)
DF1008	25 x 38 x 12





Ces musettes sont conçues de manière identique mais de tailles différentes pour répondre à la demande de chaque type de pêche. Une grande poche intérieure avec compartiment détachable.

Chaque musette contient un sac escamotable au fond permettant un rinçage et un entretien aisé du bagage (transport d'appâts, chiffon, etc.).

Bagages de couleur kaki logotypé en noir

Référence	Description	Dimension (cm)
MSKN	Musette S kaki/noir	30 x 36 x 12
MMKN	Musette M kaki/noir	35 x 38 x 12
MSKO	Musette S kaki/orange	30 x 36 x 12
MMKO	Musette M kaki/orange	35 x 38 x 12
15820105	Musette M camo	36 x 18 x 30
15820320	Musette L camo	55 x 33 x 15

Panier truite

Ce panier truite se porte autour de la taille et il est idéal pour les pêches itinérantes. Sa structure rigide assure la bonne protection des appâts, les poches extérieures permettent de ranger l'essentiel du matériel nécessaire à la pêche aux appâts naturels. La ceinture est dotée d'un revêtement anti-glisse pour garantir le confort du pêcheur lors des marches d'approche. Le mousqueton latéral permet de sécuriser une paire de ciseaux ou un trousseau de clé.

Bagages de couleur kaki logotypé en noir

Référence	Dimension (cm)
PTKN	30 x 16 x 18











Trousses

Trousse leurres

Petite trousse à leurres pour loger les poissons nageurs, montures poisson mort, leurres rock fishing et têtes plombées. Mousqueton pour accrocher à la ceinture et poche zip interne.

Référence	Dimension (cm)
DF1010	18 x 9 x 3

Trousse Emeraldas

Une petite trousse indispensable pour le bon rangement des turluttes *(capacité de 10 leurres).* Ce modèle peut contenir des turluttes jusqu'à 15 cm !

Référence	Dimension (cm)
DF1102M	25 x 19,5 x 3

Trousses bas de ligne

Trousses de rangement de fabrication soignée sous forme de classeur avec des volets transparents hermétiques. Permet de ranger des montages de surf ou d'entreposer des spinner baits et des montages Drop shot. Contient 10 pochettes transparentes.

Référence	Dimension (cm)
DF1103S	12,5 x 9,5 x 2
DF1103M	19 x 16 x 2



Trousse à LS et têtes plombées

Trousse très pratique double face. Le premier volet comporte trois logements pour les pochettes de leurres souples, l'autre face est équipée d'une plaque de mousse permettant l'organisation en toute sécurité des têtes plombées sorties de leur emballage ainsi que d'une poche filet pour les petits accessoires.

Référence	Poids (g)	Dimension (cm)
TTP	220	20 x 15 x 6

Trousse jig en mesh PVC

Trousse à jig en matière imputrescible et très résistante. Ce petit bagage léger permet également de transporter de gros leurres non montés pour la pêche exotique.

	Référence	Couleur	Dimension (cm)	
N	TJM	Noir/bleu	24 x 10 x 12	















Protège-scions néoprènes

Ces deux housses en néoprène de type « capuchon » peuvent rassembler plusieurs scions de cannes transportées en fagot en voiture ou en bateau afin d'éviter les chocs et les casses de scion.

	Référence	Dimension (cm)	Poids
N	15811000	54x10.5x2.5cm	60 g
N	15811007	131.5x10x5.5cm	125 g



Petite valise rembourrée conçue pour le rangement d'éléments fragiles : moulinets, appareils photos...

Référence	Poids (g)	Dimension (cm)
VMPT	310	29 x 21 x 14







Housses moulinet

Série de housses en néoprène protégeant efficacement les moulinets spinning de taille 1500 à 6500 et baitcasting pour le modèle DF1005CVS.

Référence	Moulinet	Dimension (cm)	Fermeture
HMS	Spinning 3000/4000	18 x 15	Velcro
HML	Spinning 4500/6500	24 x 18	Zip
DF1005S	Spinning 1500/2500	16 x 15	Velcro
DF1005M	Spinning 3000/4000	19 x 16	Velcro
DF1005L	Spinning 4500/6500	23 x 19	Velcro
DF1005CVS	Casting 100/150	11 x 13	Velcro

Protège bobine

Bande néoprène pour garantir la protection du fil sur la bobine et éviter la sortie intempestive de la ligne pendant le transport et lors du stockage.

Livré sans bobine.

Référence	Dimension (cm)
DF1002S	3 x 1,2
DF1002M	3,5 x 1,6
DF1002L	4,5 x 2,1
DF1002LL	5,5 x 2,4

Astucieux pour les kayakistes.

Attache canne

Attache Velcro qui, fixée sur le talon, permet de sécuriser la canne en la reliant à un support fixe (bord ou bateau). On peut l'utiliser pour la pêche en kayak afin de sécuriser les cannes, l'épuisette ou encore les pagaies.

Référence	Dimension (cm)
ACV	15 x 2,5



15811000









Attache canne Court Eco

Attache néoprène qui permet d'assembler les éléments de cannes entre eux.

Référence	Dimension (cm)	
ACN	24 x 5,5	

Attache canne Long

Ces attaches canne en néoprène haute qualité assurent le bon maintien des éléments de cannes, permettant de protéger le carbone. Elles sont équipées d'un trou pour faciliter la mise en place sur les parties les plus fines du scion et garantir une parfaite tenue.

Référence	Dimension (cm)
DF1006M	32 x 2,5
DF1006L	32 x 3,5

Du bord de l'eau à la maison... sans salir la voiture!

Protection de siège voiture

Fixée sur l'appuie-tête à l'arrière du siège, la protection voiture étanche Daiwa se déplie en un clin d'oeil et à tout moment.

Pliée, la housse est placée dans un rangement en mesh compact étudié pour rentrer dans la boite à gants du véhicule ou au dos du siège conducteur.

Sac en nylon mesh ajouré et housse en toile résistante et imputrescible. Couleur gris foncé.

Référence	Dimension (cm)	
15805109	Déplié : 142 x 70	



Sangle

Cette sangle renforcée s'enveloppe autour du porte-moulinet pour sécuriser la canne lors d'une partie de pêche au gros. Elle est constituée de 2 points d'attache en inox de fort diamètre.

Référence	Poids (g)	Dimension (cm)
SCLDF	30	20 x 2,5

Devenu une référence

Baudrier SALTIGA

Baudrier idéal pour tous les pêcheurs qui voyagent. Livré dans une housse de transport, ce baudrier souple est devenu une référence auprès des passionnés de voyages de pêche grâce à son faible encombrement et sa légèreté. Autour de la taille, il se fait vite oublier et ne gêne absolument pas les mouvements effectués en bateau: position assise pour naviguer, accroupi pour changer de leurre... Un vrai bonheur!

Référence	Dimension (cm)
DF1011	18 x 11,5 x 8





DF1006M









DAIWA: LE MATÉRIEL DES CHAMPIONS



Dès la mise en place de notre partenariat officiel avec la Fédération Française de Pêche Sportive (FFPS section Bord de Mer), les équipes de France de surfcasting ont remporté des victoires mondiales historiques!

Les champions ont accumulés les médailles et coupes avec 4 titres mondiaux :

- Équipe de France hommes championne du monde
- Équipe de France dames championne du monde
- · Mathieu Lubiato champion du monde en individuel
- Tiphaine Levesques vice-championne du monde en individuel

Ce partenariat reconduit entre Daiwa et la FFPS associe deux entités reconnues dans le domaine de la pêche en mer qui partagent des valeurs fortes de la formation des jeunes pêcheurs jusqu'à la compétition au plus haut niveau.





Après leur victoire en 2015 à la coupe du monde de pêche du Brochet en Roumanie avec la capture record du lac *(Brochet de 1,10 m)*, leurs podiums au championnat du monde en Estonie et au championnat de France 2015, Alain Marragou et Nicolas Delebarre sont actuellement 2° au classement Pro Elite 2016 et s'apprêtent à partir au championnat du monde de pêche aux carnassiers en Irlande.

Nous leur souhaitons bonne chance !



LE CONTRÔLE QUALITÉ DAIWA

Créé il y a plus de 50 ans, Daiwa est un fabricant mondial redoublant d'efforts pour un contrôle qualité rigoureux assurant une production à la hauteur des attentes des pêcheurs. Chaque pièce importante des moulinets (roue de commande, rotor, bâti) est contrôlée minutieusement par machine et à la main par des instruments de précision de l'ordre du micron (contrôle de l'ajustage).

Les bâtis, les roues de commande, les ligatures d'anneaux, tous les éléments d'un produit logotypé Daiwa sont passés au contrôle qualité Daiwa Japon quelle que soit son usine de provenance (Japon, Écosse, Thaïlande...). Il s'agit alors de bancs tests drastiques : résistance aux chocs, à la corrosion (pulvérisation de brouillard salin) et à des températures extrêmes (froid / chaud intercalées de tests de chocs par paliers de température).

LE SAV DAIWA

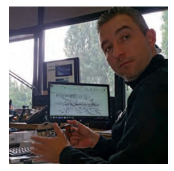
La société Daiwa France dispose de son propre Service Après-Vente de qualité auprès de ses revendeurs. Une équipe qualifiée capable de réparer tous les produits de la gamme dans un délai très court, y compris des moulinets dotés des dernières technologies telles que le Mag Sealed (huile aimantée protégeant contre l'intrusion d'eau).





Nos revendeurs sont le relai indispensable et vous devez vous adresser à eux dans tous les cas pour toutes vos demandes de réparations de moulinets et de cannes. Ils sont en relation directe avec notre service après-vente et vous tiennent informés dans les meilleurs délais.









DAIWA France - S.A.S - B.P. 30208 76304 SOTTEVILLE-LÈS-ROUEN Cedex www.daiwa.fr



Connectez-vous via votre Smartphone directement à notre site internet grâce à ce QR Code.