



CATALOGUE 2012



**AYMA**



## FEEL ALIVE\*

Se sentir vivre.  
L'expérience d'un moment inoubliable, d'une sensation enivrante  
mettant les cinq sens en éveil.  
Voici la raison pour laquelle nous ne cessons d'innover :  
vous faire vivre ces instants mémorables.  
Mettre de la passion dans nos vies de pêcheurs, tel est notre challenge.

\*SE SENTIR VIVRE



## EDITO

---

*Dans la continuité du désir de renouveau insufflé par le changement du logo DAIWA la saison dernière, la collection DAIWA 2012 marquera assurément les esprits !*

*Les produits aux noms mythiques Saltiga, Certate, Caldia... voient leurs caractéristiques techniques évoluer pour des performances accrues grâce à l'ingénierie japonaise.*

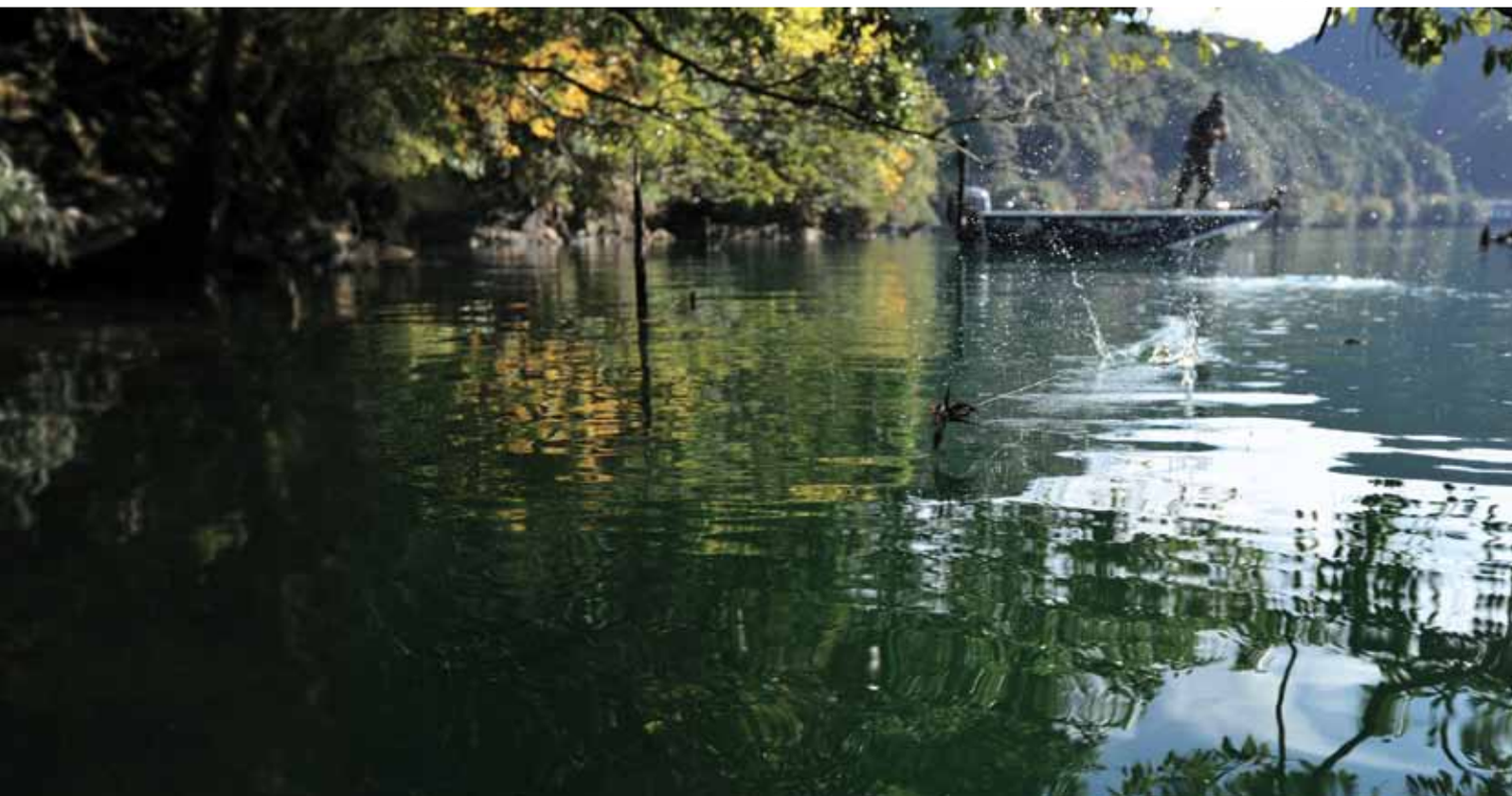
*La technologie Magsealed développée par **DAIWA** est une révolution pour les moulinets à lancer confrontés à de rudes conditions d'utilisation. Le monde du lancer casting n'est pas en reste et entre dans une nouvelle ère avec les innovations T-wing et Magforce 3D.*

*La gamme de cannes s'enrichit de nouvelles séries permettant de satisfaire les attentes de tous les pêcheurs de l'hexagone et au-delà.*

*Chez Daiwa, aucune technique de pêche n'est laissée au hasard, de la pêche au coup, au surf casting sans oublier toutes les pêches modernes du black bass, du bar, les pêches ludiques comme le 'rock fishing' ou les pêches de la seiche issues de techniques purement Japonaises et très en vogue dans toute l'Europe.*

*Quant à la famille des accessoires elle voit l'arrivée de leurres souples innovants en provenance du Japon fabriqués à base de matériau biodégradable pour les leurres rock fishing ainsi qu'un programme destiné à la pêche des carnassiers en eau douce, une série de petits accessoires tels que des agrafes, des anneaux brisés, des pinces, les outils indispensables à la réussite d'une bonne partie de pêche.*

*Bonne saison à tous pour 2012  
L'équipe Daiwa*





<b>MOULINETS</b>	<b>11</b>
Moulinets Frein avant .....	p. 12 - 21
Moulinets Frein arrière / Capotés / Mouche .....	p. 22 - 23
Moulinets Anglaise / Truite .....	p. 24 - 25
Moulinets Bait Casting .....	p. 26 - 31
Moulinets Carpe Surf .....	p. 32 - 35
Moulinets Débrayables .....	p. 36 - 37
Moulinets Pêche extrême .....	p. 38 - 41
Moulinets Pêche forte .....	p. 42 - 43
Moulinets Frein avant lourd .....	p. 44 - 45
Moulinets Traîne / Electriques / programme RCS .....	p. 46 - 47

## CANNES

49

Cannes Coup emmanchement .....	p. 50 - 52
Cannes Coup télescopiques .....	p. 53 - 54
Cannes Bolognaise / Bombette .....	p. 55
Cannes Anglaise.....	p. 56 - 57
Cannes Feeder Quiver .....	p. 58
Cannes Carpe.....	p. 59 - 61
Cannes Truite / Toc .....	p. 62 - 63
Cannes Truite fil intérieur .....	p. 64 - 65
Cannes Réglables.....	p. 66 - 67
Cannes Lancer UL / Vairon manié .....	p. 68 - 69
Cannes Poisson mort / Tirette / Corégone .....	p. 70 - 71
Cannes Verticale / Télescopiques anneaux.....	p. 72 - 73
Cannes Bait casting .....	p. 74 - 78
Cannes Lancer Spinning .....	p. 79 - 83
Cannes Migrateurs / Silure.....	p. 84 - 85
Cannes Lancer Exotique .....	p. 86 - 87
Cannes Jigging.....	p. 88 - 91
Cannes Leurre Mer.....	p. 92 - 95
Cannes Egi / Rock Fishing .....	p. 96 - 97
Cannes lancer Bulle / Traîne .....	p. 98 - 99

Cannes Soutenir lourd.....	p. 100 - 101
Cannes Soutenir léger .....	p. 102 - 103
Cannes Surf Emmanchement .....	p. 104 - 106
Cannes Surf Télescopiques .....	p. 107 - 109
Ensembles Cannes/Moulinets .....	p. 110 - 118

## ACCESSOIRES

119

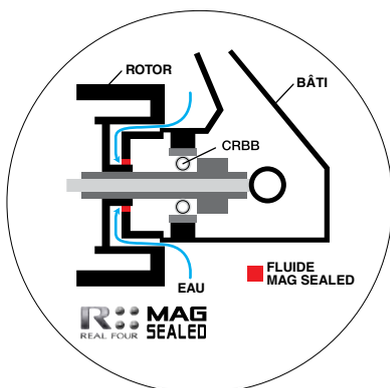
Tresses .....	p. 120 - 121
Nylon .....	p. 122 - 125
Leurres Poissons Nageurs.....	p. 126 - 132
Calamars / Egi.....	p. 133
Jigs.....	p. 134 - 135
Rock fishing .....	p. 136 - 137
Leurres Souples / Accessoires Leurres .....	p. 138 - 143
Boîtes / Bagagerie .....	p. 144 - 155
Epuisettes .....	p. 156 - 157
Lunettes / Waders.....	p. 158 - 159
Habillement .....	p. 160 - 161

# Technologie

## MAGSEALED



Le système Magsealed est un procédé de haute technologie issu de l'Aérospatiale. Un système d'étanchéité par fluide aimanté assure la protection de la mécanique interne du moulinet tout en améliorant considérablement la rotation du rotor.



## AIR ROTOR



## ZAION

Apparu avec le nouveau Certate 2010, ce nouveau concept de rotor a été dupliqué pour la réalisation du nouveau Saltiga pour enfin descendre sur une plus large partie de la gamme en équipant cette année les séries Caldia ,Balistic et Theory. Le Zaion est un matériau composite exclusif Daiwa offrant légèreté et résistance. Le nouveau profil en arche du rotor procure donc un meilleur équilibre, une plus grande robustesse et une meilleure sensibilité au moulinet.



Rotor classique mis sous pression



Air Rotor mis sous pression



## T-WING

Le nouveau design du galet T-Wing réduit considérablement les frictions au lancer et limite la formation de perruques en laissant une plus grande liberté de circulation à la sortie de ligne. Abrisé sous un capot au design innovant le T-Wing accueille la ligne à la base de la forme en 'T' à la récupération et la laisse circuler dans sa partie large lors du lancer et à la descente du leurre.



## MAGFORCE 3D

Le Magforce 3D est une nouvelle innovation dans le domaine des freins magnétiques. La force centrifuge propulse les aimants du Magforce dans un champ magnétique qui contrôle alors la vitesse de rotation de la bobine au lancer. Le concept repose sur 3 positions principales :

- Le 'Max Brake' : un freinage intensif qui permet de lancer face au vent et pratique lors de l'utilisation de leurres ayant une forte prise au vent.
- Le 'All Round' : un freinage plus modéré notamment lors du pic de vitesse de rotation de la bobine qui permet un lancer à distance tout en fluidité.
- Le 'Long Cast' : minimise l'impact du champ magnétique sur le freinage de la bobine et est donc idéal pour les très longs lancers et pour l'emploi de leurres de petite taille. A noter que chaque position dispose de 20 plages de réglage grâce à la molette latérale.



## REAL ENGINE

Digigear et Silent Oscillation : Grâce à la très grande précision de la taille des engrenages et de leur ajustage, Daiwa met à votre disposition des moulinets dotés d'une très grande fluidité et d'une extrême douceur dans leur maniement. Plus de confort, une rotation plus souple et plus silencieuse, c'est l'assurance d'un meilleur feeling et d'encore plus de plaisir en direct avec le poisson. C'est aussi la garantie d'une grande fiabilité et une excellente tenue dans le temps.

DIGIGEAR SILENT OSCILLATION

METAL BODY *Engine Plate*

## REAL CONTROL

C'est dans le détail que la perfection vient souvent se nicher. Avec les technologies Real Control, c'est l'enroulement du fil sur la bobine qui est pleinement assuré et donc, forcément, sa meilleure sortie. Plus de risque de vrillage, de foisonnement ou de perruquage, le contrôle du fil est optimum.

CROSS WRAP ABS TWISTBUSTER

AIRBALL Tournament Drag

## REAL ENDURANCE

Avec les technologies Real Endurance, c'est la fiabilité et la longévité de votre moulinet qui sont sensiblement augmentées, pour que vous ayez l'assurance de pouvoir profiter de votre passion préférée en toutes circonstances.

CRBB TOUGH DRIVE GEAR

## REAL CUSTOM

Avec les accessoires de la gamme Real Custom, vous pouvez personnaliser votre moulinet pour en faire un objet exclusif qui vous ressemble complètement.

RCS REAL CUSTOM SYSTEM IZE FACTORY OPTIONAL PARTS





LES MOULINETS | 10 | ... | 47

MAGSEAL

ROTOR

La technologie au service de vos pêches !  
Les nombreuses innovations que sont le Magsealed,  
l'Air Rotor, le T-Wing et le Magforce 3D arrivent en force  
pour une saison 2012 placée sous le signe de la révolution  
technologique chez Daiwa.



## EXIST HYPER BRANZINO CUSTOM



Fabriqué au Japon

### La customisation poussée... à l'extrême !

Technologie et design se concentrent dans cette pièce unique : pignonerie micro ajustée, bâti magnésium, bobine ajourée enjolivée d'une feuille carbone et signature Daiwa.

- Frein avant micrométrique à cliquet (avec joint d'étanchéité) • Roulements : 11 + 1 dont 11 CRBB (traités anti-corrosion) dont 2 pour le galet • Bâti et rotor en alliage aluminium et magnésium • Bobine aluminium forgée (lèvre plaquée titanium) et enjoliveur carbone • Enroulement par spires croisées • Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable • Livré dans un étui néoprène

#### HYPER GEAR

##### POINTS FORTS

Design futuriste | Légèreté | Résistance



EXISTHBC2508R

## EXIST



Fabriqué au Japon

### Légèreté et précision

Quand vous aurez pêché avec ce moulinet vous comprendrez pourquoi il est "Le fleuron de la Gamme Daiwa", parce que Daiwa maîtrise la technologie comme aucun autre fabricant vous avez entre les mains un moulinet qui offre l'intégralité des plus grands savoir faire : précision, légèreté et fluidité se combinent en un équilibre parfait. L'arme absolue des pêcheurs exigeants en quête du moulinet "0" défaut.

- Frein avant micrométrique à cliquet (avec roulement) • Roulements : 11 + 1 dont 11 CRBB (traités anti-corrosion) dont 2 pour le galet • Bâti et rotor en alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté (AIR METAL) • Bobine " Air spool " : alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté (avec lèvre plaquée titanium) • Enroulement par spires croisées • Manivelle usinée en alu et dévissable • Livré dans un étui rigide • Moulinet numéroté

#### DIGIGEAR

##### POINTS FORTS

Silence | Puissance | Fluidité | Rotation tout en douceur



EXIST3000



EXIST2506

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
EXISTHBC2508R	4,83	71	230	150/0,235	7
EXIST2506	4,8	71	190	80/0,235	3
EXIST2500	4,8	71	200	155/0,28	7
EXIST3000	4,8	81	235	220/0,28	7



## MORETHAN BRANZINO



### Trois technologies, un seul moulinet !

En utilisant le bâti des Certate qui garantit la fiabilité, la mécanique interne des Saltiga pour l'endurance et le rotor de l'Exist pour la légèreté, Daiwa a regroupé trois de ses technologies de pointe pour vous offrir un outil infailliable.

- Frein avant micrométrique à cliquet (avec joint d'étanchéité)
- Roulements : 11 CRBB (traités anti-corrosion) + 1
- Bâti et rotor en alliage aluminium et magnésium
- Bobine hybride en aluminium forgé (lèvre plaquée titane) et carbone
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable
- Livré dans un étui néoprène

#### HYPER GEAR

##### POINTS FORTS

Équipé "Tout CRBB" | Mécanique à toute épreuve | Fluidité de la rotation



MTB3000

## CERTATE HYPER CUSTOM



### Une référence... musclée !

Que ce soit pour la traque des bars dans les plus forts courants, la recherche des carnassiers les plus puissants ou la traque des petits prédateurs tropicaux, l'Hyper custom ne faillira jamais. La référence des pêches sportives fortes, grâce à sa pignonerie surpuissante.

- Frein avant micrométrique à cliquet (avec joint d'étanchéité)
- Roulements : 11 CRBB (traités anti-corrosion) + 1
- Bâti et rotor en alliage aluminium
- Bobine aluminium forgée avec lèvre plaquée titane
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable avec poignée de combat
- Livré dans un étui rigide

#### HYPER GEAR

##### POINTS FORTS

Robustesse | Roue de commande bronze marine | Poignée de combat (CEHC4000) | Vitesse de récupération (CEHC3012H)



CEHC4000



CEHC3012H

CEHC4000

## CERTATE HEAVY DUTY CUSTOM



### Il n'a peur de rien !

Une version musclée du Certate. Dédié à toutes les pêches de type " verticale " et fortes au lancer du bar et du maigre. Un rapport poids / puissance époustoufflant.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements : 10 + 1 dont 5 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et rotor en alliage aluminium
- Bobine aluminium forgée avec lèvre plaquée titane
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable avec poignée de combat
- Livré dans une housse suédoise

#### DIGIGEAR

##### POINTS FORTS

Mécanique puissante | Récupération rapide



CE3500HD

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
MTB3000	4,8	81	280	220/0,28	7
CEHC3012H	5,2	88	295	200/0,235	7
CEHC4000	4,8	85	390	270,030	8
CE3500HD	4,8	82	380	220/0,30	8



### CERTATE 2010



Les nouveaux standards technologiques Daiwa concentrés dans ce moulinet légendaire. La pêche au lancer s'apprête à entrer dans une nouvelle ère !

- Frein avant micrométrique à cliquet UTD • Roulements: 9 + 1 (12 + 1 pour le modèle RH) dont 4 CRBB (traités anti-corrosion) • Bâti et rotor en alliage aluminium • Bobine aluminium forgée • Enroulement par spires croisées • Manivelle monobloc alu dévissable • UTD DRAG = Nouvelle huile d'imprégnation des disques du frein qui augmente la performance du freinage dès la mise en tension • REAL STOPPER = Nouveau système d'anti-retour minimisant les pressions lors de l'engagement de ce dernier garantissant une plus grande précision et un confort d'utilisation inégalé • AIR ROTOR = 15 % plus léger mais tout aussi puissant grâce à sa forme en arche le nouveau rotor équilibre au mieux le moulinet en abaissant son centre de gravité.

#### POINTS FORTS

Étanchéité | Fluidité | Frein progressif



CER1003



CER2500



CER2508RH



CER2506



Téléchargez via votre Smartphone une vidéo grâce à ce QR code

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
CER1003	4,8	59	195	100/0,15	2
CER2000	4,8	63	230	125/0,25	4
CER2500	4,8	71	245	155/0,28	7
CER2506	4,8	71	230	100/0,21	3
CER2508RH	5,6	84	270	100/0,28	7
CER3000	4,8	81	280	185/0,30	7



**NEW**

## CERTATE HA



Fabriqué au Japon

Un nouveau Certate doté d'un ratio élevé vient s'ajouter à la collection Certate.

- Frein avant micrométrique à cliquet UTD
- Roulements : 8 CRBB + 1
- Bobine aluminium
- Enroulement par spires croisées

**TOUGH DRIVE GEAR** **MAGSEALED** **RCS**  
REAL CUSTOM SYSTEM

**POINTS FORTS**

Étanchéité | Fluidité | Rapidité | Frein progressif



CE2500HA



© Le Magazine des Voyages de pêche

## PRESSO 1003

Un poids plume !

Bâti "Zaion" (procédé exclusif Daiwa) et bobine "Air Métal" : Moins de 170 g de technologie ! L'idéal pour les pêches fines de la truite au "Toc" ou à la cuiller.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements: 8 + 1 dont 1 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et rotor en ZAION (nouveau matériau à base de fibres carbone Haut Module et composite)
- Bobine "Air spool" : alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable avec poignée en liège enrobé

**GYRO SPIN** **DIGIGEAR** **WATERPROOF** **SILENT SCILLATION**

**POINTS FORTS**

Ultra léger | Aspect compact | Souplesse de rotation



PRESSO1003

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> CE2000HA	6,01	81	235	100/0,280	4
<b>N</b> CE2500HA	6,01	90	260	155/0,280	7
<b>N</b> CE3000HA	5,60	95	290	185/0,300	7
<b>PRESSO1003</b>	4,67	59	165	115/0,128	2



MAGSEALED



**NEW**

## CALDIA

Voici une des nouveautés majeures de la saison 2012 ! Ce nouveau Caldia hérite des grandes avancées technologiques du Certate 2010 telles que le Magsealed, l'Air Rotor et l'Ultimate Tournament Drag. Très léger, doté d'une grande douceur de rotation et d'un frein extrêmement progressif le nouveau Caldia est assurément le produit le plus attendu de la saison.

- Roulements : 6 + 1 • Bâti en Zaion et 'Air Rotor' • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle monobloc alu dévissable • UTD DRAG = Nouvelle huile d'imprégnation des disques du frein qui augmente la performance du freinage dès la mise en tension • AIR ROTOR = 15 % plus léger mais tout aussi puissant grâce à sa forme en arche le nouveau rotor équilibre au mieux le moulinet en abaissant son centre de gravité



## MAGSEALED

Système de joint d'étanchéité par fluide aimanté qui assure la protection de la mécanique interne du moulinet et offre une qualité de rotation inégalable par la suppression de la friction.



## AIR ROTOR

Rotor en Zaion (matériau exclusif Daiwa) très léger à structure ajourée et au profil en arche garantissant l'équilibre, la robustesse du moulinet et la bonne ventilation du système Mag Sealed.

## ZAION



Zaion

Carbone

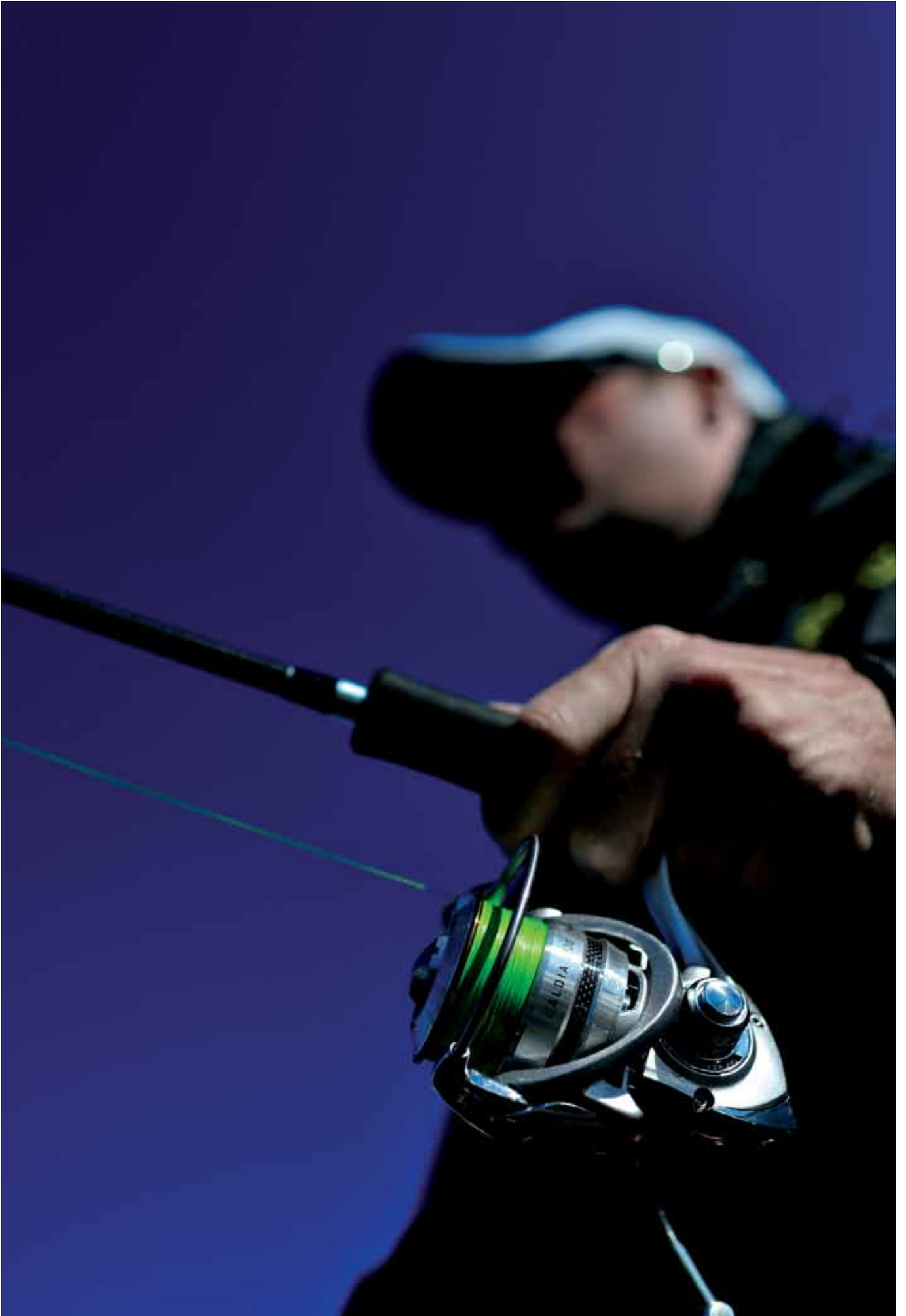
Générique



## UTD Drag

Les disques de frein "haute densité" sont imprégnés d'une huile dont les performances dans le temps permettent de garantir un freinage puissant et régulier à chaque instant du combat avec une inertie minimale au démarrage.

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> CALD2000	4,8	63	205	150/0,23	4
<b>N</b> CALD2500	4,8	71	225	150/0,28	7
<b>N</b> CALD3000	4,7	79	255	150/0,33	7
<b>N</b> CALD4000	4,9	86	350	200/0,37	8



DIGIGEAR

**NEW**

## BALLISTIC SH

Un moulinet compact et léger parfait pour les pêches nécessitant une grande vitesse de récupération.

- Frein avant micrométrique à cliquet (avec joint d'étanchéité) • Roulements : 7 (4 CRBB) + 1 • Bâti en Zaion et 'Air Rotor' • Bobine aluminium forgée • Enroulement par spires croisées • Manivelle monobloc alu dévissable • Equipé du système "Oil seal" qui empêche la pénétration de l'eau dans le mécanisme

TWISTBUSTER

**POINTS FORTS**

Légèreté | Design | Souplesse de rotation | Vitesse de récupération



BAL2500SH

**NEW**

## THEORY

Légèreté et fluidité sont les grands atouts de cette nouveauté 2012.

- Frein avant micrométrique à cliquet UTD • Roulements : 4 + 1 • Bâti en Zaion 'Air Rotor' • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle monobloc alu repliable • UTD DRAG=Nouvelle huile d'imprégnation des disques du frein qui augmente la performance du freinage dès la mise en tension • Equipé du système "Oil seal" qui empêche la pénétration de l'eau dans le mécanisme • AIR ROTOR =15% plus léger mais tout aussi puissant grâce à sa forme en arche le nouveau rotor équilibre au mieux le moulinet en abaissant son centre de gravité.

**POINTS FORTS**

Légèreté | Design | Souplesse de rotation



THEORY2500A

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
BAL2500SH	6,0	88	240	155/0,28	4
BAL3000SH	6,0	88	230	185/0,30	4
THEORY2000	4,8	63	215	150/0,23	4
THEORY2500	4,8	71	240	150/0,28	7
THEORY2508	4,8	71	245	150/0,23	7
THEORY3000	4,7	79	280	150/0,33	7
THEORY4000	4,9	86	280	200/0,37	8

## INFREET EMERALDAS

### Spécial eging

Moulinet destiné à la pêche des céphalopodes (EGING) il est aussi idéal pour les pêches en ligne fine au leurre.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements: 6 + 1 dont 1 CRBB (traité anti-corrosion)
- Bâti et rotor en composite
- Bobine alliage extra légère
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable

#### POINTS FORTS

Rapidité | Idéal "eging" | Douceur du frein

## GEKKABIJIN MX

### Spécial rockfishing

Petit moulinet idéal pour les pêches en ultra léger en mer comme le Rock Fishing par exemple.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements: 6 + 1 dont 1 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et rotor en composite
- Bobine alliage extra légère
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle usinée en alu monobloc et dévissable

#### POINTS FORTS

Légereté | Idéal "ultra léger mer" | Rotation très fluide



IFEM2506



GKMX2004



Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
IFEM2506	4,7	70	235	100/0,21	3
GKMX2004	4,7	62	230	140/0,15	2



## Les grands standards Daiwa !

### EXCELER Z

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 7 CRBB (traité anti-corrosion) • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle monobloc alu



#### POINTS FORTS

Douceur de rotation | Efficacité du frein | "Look" moderne

### EXCELER X

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 CRBB (traité anti-corrosion) • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle aluminium forgée



#### POINTS FORTS

Frein régulier | Manivelle alu forgée | Enroulement croisé

### EXCELER S

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 4 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable "ONE TOUCH"



#### POINTS FORTS

Excellent rapport "Qualité/Prix" | Frein régulier | Manivelle "One Touch"

### PROCASTER X

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 10 + 1 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium avec lèvres anodisées or • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable "ONE TOUCH"



Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
EXZ2500	4,7	70	255	155/0,28	4
EXZ3000	4,7	79	275	220/0,28	6
EXZ4000	4,9	86	350	270/0,30	6
EXX1000	4,7	60	220	110/0,20	2
EXX1500	4,7	60	220	140/0,20	2
EXX2500	4,7	70	260	155/0,28	4
EXX3000	4,7	79	285	220/0,28	6
EXX4000	4,9	86	360	270/0,30	6
EXS1000	4,7	60	255	110/0,20	2
EXS1500	4,7	70	255	140/0,20	2
EXS2500	4,7	70	290	155/0,28	4
EXS3000	4,7	79	315	220/0,28	6
EXS4000	4,9	86	400	270/0,30	6
PR1500X	5,33	68	290	140/0,20	-
PR2000X	5,33	70	295	100/0,28	-
PR2500X	5,33	79	325	155/0,28	-
PR3000X	5,33	79	325	220/0,28	-
PR4000X	5,33	94	425	270/0,30	-



EXZ2500



EXX2500



EXS2500



PR4000X

Les meilleurs rapports " Qualité/Prix " pour toutes les pêches au lancer

## REGAL 5 I A

- Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 5 + 1 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable " ONE TOUCH "



## CROSSFIRE X

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



**NEW**

## SWEEPFIRE 2B

- Un très petit moulinet pour la pêche à l'ultra léger ou la pêche au toc.
- Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements : 2 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobine aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable.

**NEW**

## SWEEPFIRE AB / AGWLE / AGE

- Frein avant micrométrique à cliquet • Roulement : 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine aluminium série AB, composite série AGE et composite avec fil pour la série AGWLE • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable.

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
RG1000SiA	5,33	68	200	110/0,20
RG1500SiA	5,33	68	290	140/0,20
RG2500SiA	5,33	79	320	155/0,28
RG3000SiA	5,33	79	320	220/0,28
RG4000SiA	5,33	94	425	270/0,30
CF1500X	5,33	68	290	140/0,20
CF2500X	5,33	79	320	155/0,28
CF3000X	5,33	79	320	220/0,28
CF4000X	5,33	94	420	270/0,30
N SW10002B	4,9	55	190	220/0,14
N SWE2000AB	5,1	70	215	100/0,28
N SWE2500AB	5,1	79	240	155/0,28
N SWE3000AB	5,1	79	237	185/0,30
N SWE4000AB	5,1	89	312	240/0,32
N SWE1500AGWLE	5,1	70	225	90/0,25
N SWE2500AGWLE	5,1	79	235	155/0,28
N SWE4000AGWLE	5,1	89	310	240/0,32
N SWE1500AGE	5,1	70	210	90/0,25
N SWE2000AGE	5,1	70	210	100/0,28
N SWE3000AGE	5,1	79	220	185/0,30
N SWE3500AGE	5,1	89	290	190/0,32
N SWE4000AGE	5,1	89	290	240/0,32



RG3000SiA



CF3000X



SW10002B



SWE2000AB



SWE2500AGE



SWE2500AGWLE



## Les incontournables " frein arrière "

### PROCASTER X

• Frein arrière micrométrique avec système " Fast drag " pour un réglage rapide du frein pendant le combat • Roulements : 7 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine et bobines supplémentaires en aluminium (1 petite et 1 grande capacité) • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable " ONE TOUCH "



### MEGAFORCE X

• Frein arrière micrométrique avec système " Fast drag " pour un réglage rapide du frein pendant le combat • Roulements : 3 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable



### CROSSFIRE X

• Frein arrière micrométrique • Roulements : 5 + 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable " ONE TOUCH "



### SWEEPFIRE C

• Frein arrière micrométrique • Roulement : 1 • Bâti et rotor en alliage composite • Bobine composite • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
PR2050X	5,2	75	310	110/0,25
PR2550X	5,2	82	330	150/0,25
PR3050X	5,2	85	335	180/0,28
MG2050X	5,2	75	335	110/0,25
MG2550X	5,2	82	350	150/0,25
MG3050X	5,2	85	355	180/0,28
CF2050X	5,2	75	320	110/0,25
CF2550X	5,2	82	340	150/0,25
CF3050X	5,2	85	345	180/0,28
SW1550C	5,1	71	270	90/0,25
SW2550C	5,1	75	280	190/0,25
SW3550C	4,8	85	340	220/0,30



PR2050X



MG2050X



CF2050X



SW2550C

## SYNCHROMATIC 125 M



Moulinet capoté, super compact avec profil surbaissé afin que le centre de gravité soit bien sous la main portante, idéal pour la pêche au stick.

- 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 en composite de grande capacité (100 m de 30/100)

### POINTS FORTS

Déclenchement au doigt par bouton poussoir | Profil surbaissé | Compact



125M

## NEW

### UNDERSPIN

Trois moulinets capotés pour les pêches de la truite et au stick.

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



US40A



US80A

## NEW

### NEW ERA

Ce moulinet mouche New Era est une première mondiale et met le système de bobines "cartouche" à un niveau totalement novateur.

Moulinet livré avec 3 cartouches. Chaque bobine est entièrement réversible et usinée à la précision en aluminium avec une anodisation de couleur. Bobines clipsables 3 points. Changement hyper rapide de bobine en dévissant le moyeu central sans perdre le bouton, même dévissé à fond ! Frein à disque à la fois souple et puissant grâce à ses rondelles carbone. Droitier/gaucher en retournant le roulement central sous le cache dévissable. Livré dans un bagage matelassé.

### POINTS FORTS

Usinage aluminium | légèreté | Réversibilité gauche <--> droite

Gaucher <--> Droitier



1 - Dévisser

2 - Ouvrir

3 - Retourner

4 - Revisser

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
125M	4,1	66	285	100/0,20
N US40A	4,1	41	155	80/0,20
N US80A	4,3	55	260	95/0,22
N US120A	4,3	66	295	110/0,30
N NLACS56	-	-	182	WF6+100 yds/20 lb
N NLACS78	-	-	196	WF8+150 yds/20 lb



NLACS78





## TEAM DAIWA X

Un frein avant développé spécialement pour la pêche à l'Anglaise par nos spécialistes d'Outre-Manche. A noter le line-clip métallique sur amortisseur très robuste pour facilement marquer sa distance de lancer sans risquer la casse.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements : 7 + 1 dont 2 CRBB (traité anti-corrosion : pignon et galet)
- Bâti et rotor en aluminium et composite
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable "ONE TOUCH"



### POINTS FORTS

Bobine éjectable | Clip fil robuste | Poignée confortable

## TEAM DAIWA MATCH

Nouvelle série de moulinets pour les pêches "à l'Anglaise". Le 2508 est parfait pour la pêche au flotteur et au Quiver Tip en étang. Le 3012 est idéal pour la pêche au Waggler à distance et le Feeder. Le 4012 est une nouvelle taille développée pour le Heavy Feeder et la pêche du barbeau. A noter le line-clip métallique sur amortisseur très robuste pour facilement marquer sa distance de lancer sans risquer la casse.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements : 4 + 1 dont 2 CRBB (traité anti-corrosion) sur le pignon et le galet
- Bâti et rotor en composite
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable "ONE TOUCH"



### POINTS FORTS

Compacité | Fluidité | Heavy Feeder disponible (TDM4012)

## TEAM DAIWA S Mi



Fabriqué au Japon

- Frein arrière micrométrique
- Roulements : 4 + 1 dont 1 dans le galet
- Bâti et rotor en composite
- Livrée avec 1 bobine "Match" en composite et lèvres métal (185 m de 14/100) et 1 bobine "standard" en composite (190 m de 25/100)
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable "ONETOUCH"



TDS2553Mi



TDX3012



TDM3012

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
TDX3012	4,7	79	330	195/0,27	2
TDM2508	4,7	70	265	100/0,27	4
TDM3012	4,7	79	285	195/0,27	4
TDM4012	4,9	86	360	195/0,27	7
TDS2553Mi	6,2	81	320	190/0,25	-

## Les grands rapides !

Série de moulinets spécialement conçue pour la pêche à l'anglaise. Leur grande vitesse de récupération les rend parfaitement adaptés à toutes les pêches de la truite dans les courants rapides.

### POINTS FORTS

Vitesse de récupération 1 m ! | Douceur de rotation | Design modern

## MEGAFORCE MATCH 7i

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

- Frein arrière micrométrique • Roulements : 7 + 1 • Bâti et rotor en alliage aluminium • Livrée avec 2 bobines " Match " en composite et lèvres 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 "

*AIRBAIT*

## MEGAFORCE MATCH 3i

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 et aluminium • Livrée avec 1 bobine " Match " en composite et lèvres 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 "

## MEGAFORCE MATCH 1i

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

- Frein arrière micrométrique • Roulements : 1 + 1 • Bâti et rotor en composite
- Livrée 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



MGM25537i



MGM25533i



MGM25531i

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
MGM25537i	6,5	100	330	190/0,25
MGM25533i	6,5	100	320	190/0,25
MGM25531i	6,5	100	290	190/0,25



**NEW**

## Z200HL

Fabriqué au Japon

**Avec son profil de bolide italien et sa mécanique de pointe, aucun Black Bass ne lui fait peur !**

Ce modèle de grande capacité est parfait pour la traque du brochet au 'shad' en linéaire ou pour l'animation de gros leurres durs.

- Frein à étoile 'UTD' (Ultimate tournament Drag)
- Roulements : 8 CRBB + 1
- Bobine anodisée or

**POINTS FORTS**

Système "Mag Force 3 D" | Puissance de freinage | Capacité | Design



Téléchargez via votre Smartphone une vidéo grâce à ce QR code



Z200HL

## MAGFORCE 3D

Manette permettant de moduler la rotation de la bobine au lancer selon le type de pêche pratiqué :

- Frein maxi (fig. 1)
- Toutes pêches (fig. 2)
- Longue distance (fig. 3)



fig. 1



fig. 2



fig. 3

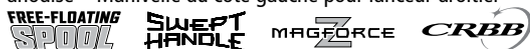


## TEAM DAIWA PLUTON

Fabriqué au Japon

Daiwa révolutionne le monde du moulinet casting avec ce bâti monobloc aluminium. Ce modèle au profil rond a été surbaissé sur son pied (Low profile) afin de garantir une prise en main optimale. Idéal pour les leurres lourds et volumineux type "Big Bait", gros shads et Jigs.

- Frein à étoile en alu à disques équipés de 8 rondelles imprégnées
- Roulements : 8 + 1 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et flasque en aluminium monobloc
- Bobine aluminium
- Manivelle double en aluminium anodisé
- Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier



**POINTS FORTS**

Bâti alu monobloc | Profil surbaissé | Douceur de fonctionnement



TDP200SHL

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> Z200HL	6,40	75	265	190/0,30	6
TDP200SHL	6,18	73	335	190/0,30	5

FREE-FLOATING  
SPOOL

SWEPT  
HANDLE

RCS  
REAL CUSTOM SYSTEM



**NEW**

## TEAM DAIWA STEEZ

 Fabriqué au Japon

### Ne pensez plus qu'à la pêche !

Un moulinet léger et précis, le fleuron de la gamme Daiwa "Baitcasting".

- Frein à étoile en alu à disques équipés de 8 rondelles imprégnées
- Roulements: 11 + 1
- Bâti et flasque en aluminium monobloc
- Bobine duraluminium
- Manivelle double en magnésium (Axe de manivelle en alliage aluminium)
- Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier
- Flasques protégées par un revêtement anti-rayure
- Livré dans une housse néoprène

MAGFORCE

#### POINTS FORTS

Le plus léger de sa catégorie ! | Précision d'usinage des composants | Douceur de fonctionnement



STEEZ103HLA

**NEW**

## PIXY

### "Bait Finesse"

Un petit casting issu de la nouvelle tendance du marché du black bass au Japon: le "Bait Finesse". Développé pour les pêches techniques nécessitant l'emploi de lignes fines et de leurres toujours plus légers ce moulinet casting est un modèle de précision au lancer et de rapidité en action de pêche.

- Frein à étoile en alu
- Roulements: 10 + 1

#### POINTS FORTS

Légèreté | Vitesse de récupération | Design | Douceur de fonctionnement



PXLTYPER

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> STEEZ103HLA	6,3	66	155	110/0,32	4
<b>N</b> PXLTYPER	6,8	66	165	80/0,235	4

**NEW**

## TEAM DAIWA ZILLION

### Un standard pour les passionnés !

La version américaine du Zillion arrive en France. Toujours de fabrication japonaise, ce modèle se démarque par un excellent rapport qualité/prix dans sa catégorie.

- Frein à étoile
- Roulements : 6 (4 CRBB) + 1
- Bâti et flasque en aluminium
- Bobine aluminium
- Manivelle double profile 'Swept handle'
- Les références HL et SHL ont la manivelle du côté gauche pour pêcheur droitier.

**POINTS FORTS**

Durabilité | Frein progressif | Poignées 'soft touch' | Frein à 8 disques



TDZIL100HLA



TDZIL100PLA



TDZIL100SHLA

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> TDZIL100HLA	6,3	71	240	135/0,285	6
<b>N</b> TDZIL100PLA	4,9	55	246	135/0,285	6
<b>N</b> TDZIL100SHLA	7,1	80	246	135/0,285	5

**NEW**

## T3 BALLISTIC

### Technologie de pointe et modernité

Le nouveau concept 'T-Wing' révolutionne le lancer casting. Le galet en forme de T qui équipe cette nouvelle série va permettre d'augmenter les distances de lancer, de limiter la formation de perruques et d'accroître la vitesse de descente de la ligne en bobine libre. La mise en oeuvre est des plus simple : après avoir appuyé sur le bouton de déclenchement, le capot se soulève et laisse une large ouverture au galet 'T-Wing'. Le fil peut alors sortir plus librement au lancer avec moins de contrainte et une meilleure glisse. A la récupération le capot se rabaisse et la ligne s'engage naturellement dans la base du 'T' du galet pour assurer une parfaite répartition sur la bobine.

• Frein à étoile 'UTD' (Ultimate tournament Drag) • Roulements : 5 + 1 • Bâti, flasque droite et capot en Zaion • Bobine aluminium • Manivelle double profile 'Swept Handle' • Modèles avec manivelle à gauche pour les droitiers.

#### POINTS FORTS

T-Wing system' | Système Magforce 3D | Légèreté | Design



Système "T-Wing"



Bati "Low Profile"



"T-Wing" position lancer



"T-Wing" position récupération



T3B100HL

T3B100HSL



Bâti Zaion

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> T3B100HL	6,3	67	221	110/0,35	5,5
<b>N</b> T3B100HSL	7,1	75	221	110/0,35	5

FREE-FLOATING SPOOL SWEPT HANDLE MAGFORCE INFINITE ANTI-REVERSE

**NEW**

## MEGAFORCE

### Moulinet hyper rapide équipé du système "Twitching bar"

Système 'Twitching bar': Une exclusivité Daiwa. Le moulinet 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.

• Roulements : 6 + 1 • Bobine aluminium • Manivelle double en aluminium avec poignée "Soft Touch"

TWITCHIN' BAR



Exclusivité Daiwa permettant, uniquement avec le pouce de récupérer par à-coups quelques centimètres sans toucher à la manivelle. Il en résulte pour le pêcheur un meilleur contrôle. La nage du leurre est particulièrement saccadée et attractive. En verticale, il permet d'effectuer des animations minimalistes.

TWITCHIN' BAR



MF100THSL

## TEAM DAIWA ADVANTAGE

Moulinet puissant; un standard pour le brochet.

• Frein à étoile à cliquet progressif (7 disques) • Roulements : 10 + 1 • Bâti et flasque en aluminium monobloc • Bobine aluminium moulée dans la masse et montée sur roulement • Manivelle double en aluminium avec poignée "Soft Touch" • Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier • Auto-cast par simple pression

### POINTS FORTS

Puissance et régularité du frein



TDA153HSTLA

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
MF100THSL	7,1/1	80	260	155/0,30	4
TDA153HSTLA	6,3	71	245	188/0,28	4

**NEW**

## EXCELER

Deux modèles additionnels dans la célèbre gamme Exceler. Un petit ratio pour la pêche au crank bait et une version rapide pour la pêche au rubber jig.

- Roulements : 8 + 1 • bobine aluminium anodisée

**SWEPT  
HANDLE**

**POINTS FORTS**

Rapport qualité/prix

## EXCELER

- Frein à étoile • Roulements : 4 + 1 • Bâti et flasque en aluminium monobloc
- Bobine aluminium anodisé • Manivelle double en aluminium avec poignée "Soft Touch" • Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier • Auto-cast par simple pression

**SWEPT  
HANDLE**



## CROSSFIRE

- Frein à étoile • Roulements : 3 + 1 • Bâti et flasque en aluminium monobloc
- Bobine aluminium perforée • Manivelle double en aluminium • Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier • Auto-cast par simple pression

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
<b>N</b> EXC100PL	4,9	55	255	135/0,285	4
<b>N</b> EXC100SHL	7,1	80	264	135/0,285	4
EX100HL	6,3	71	255	155/0,30	4
CF150L	7,1	77	270	115/0,32	4



EXC100PL



EX100HL



CF150L



## TOURNAMENT BASIAIR



### Un poids plume parmi les " costauds "

Un des plus léger dans sa catégorie. Un poids de 440 g de concentré technologique pour la pêche de la carpe comme pour le surf casting. Un design du futur, des matériaux nobles comme le magnésium ou le "Zaion", une allure sportive, de l'élégance... le rêve !

- Frein QUICK DRAG = Permet un réglage de frein ultra rapide !
- Roulements : 12 + 1 dont 9 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et rotor en alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté (AIR METAL)
- Bobine aluminium forgée
- Enroulement double oscillation
- Manivelle aluminium repliable
- Présence de bâtonnets lumineux sur la bobine servant à la pêche de nuit
- POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé
- Rotor en Zaion
- Pick up à rabattage manuel



#### POINTS FORTS

Poids plume de 440 g | Frein Quick Drag : Bouton de frein qui permet d'obtenir le frein maxi en un seul tour ! | Mécanique puissante



TB45QD



Double clip ligne



Rotor Zaion



Bâti Air métal magnésium



Design futuriste

## TOURNAMENT BASIA KYOGOI QDX



- Frein QUICK DRAG = Permet un réglage de frein ultra rapide !
- Roulements : 7 + 1
- Bâti et rotor en alliage magnésium pour plus de résistance et de légèreté (AIR METAL)
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé
- Enroulement double oscillation
- Manivelle aluminium repliable
- Présence de logements à bâtonnets lumineux 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
- Pick up à rabattage manuel

#### POINTS FORTS

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



TB45KQDX

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
TB45QD	4,11	88	440	190/0,35	10
TB45KQDX	4,12	88	505	190/0,35	10



## TOURNAMENT



Fabriqué au Japon

Un grand classique qui a déjà fait ses preuves depuis longtemps. Il est toujours considéré comme une valeur sûre dans le monde de la carpe. Bien équilibré, robuste et léger, il conserve sa popularité au fil du temps.

- Frein avant doux et très progressif (10 rondelles) • Roulements : 7 pour le 5000 et 8 pour le 6000 dont 2 dans la manivelle • Bâti et rotor en composite
- Bobine aluminium anodisé avec réducteur de capacité • Enroulement double oscillation • Manivelle repliable " ONE TOUCH " avec poignée bois • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine
- Ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Pignons en Dura aluminium

### POINTS FORTS

Performance au lancer | Fiabilité et endurance

## TOURNAMENT ENTOH

- Frein avant à cliquet • Roulements : 10 + 1 dont 1 CRBB (traité anti-corrosion) • Bâti et rotor en alliage aluminium pour plus de résistance en conservant la légèreté • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé • Enroulement double oscillation • Manivelle aluminium repliable avec poignée bois • Guides Anti-emmêlement sur l'axe et le rotor, évitant au fil de passer sous la bobine et Roue de commande en Dura-Aluminium • La fermeture du pick-up se fait de façon manuelle • Lors du lancer, l'anti-retour doit être enclenché pour bloquer le rotor.



## EMBLEM PRO

Idéal pour la pêche à grande distance, ce moulinet est un grand classique de la pêche de 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 (traité anti-corrosion) • Bâti et rotor en alliage aluminium pour plus de résistance en conservant la légèreté • Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé • 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.



### NEW

## EMBLEM SPOD

Spécialement conçu pour le lancer de Spod sur la base de l'Emblem Pro, cette version épurée est idéale pour l'amorçage à distance ou la prise de fond à très grande distance.

- Frein avant doux et progressif • Roulements : 4 (1 CRBB) + 1 • Bâti et rotor en alliage d'aluminium • 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.



### POINTS FORTS

Double clip ligne sur bobine

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
T55000T	4,2	85	570	330/0,35
T56000T	3,1	73	670	350/0,45
T5000E	4,1	85	600	370/0,35
T5500E	4,1	85	605	270/0,45
EMP5000	5,1	122	685	370/0,35
EMP5500	5,1	122	690	270/0,45
<b>N</b> EMSPOD	5,1	122	695	280/0,35



TS5000T



T5000E



EMP5000



EMSPOD

## WINDCAST Z / WINDCAST X

### La famille des 'Long Distance'

- Frein QUICK DRAG = Permet un réglage de frein ultra rapide !
- Roulements : 8 + 1 CRBB pour la série Z, 5 + 1 CRBB pour la série X
- Bâti et rotor en composite
- Bobine d'origine et supplémentaire en 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

**TB**  
TWISTBUSTER

**GYRO** SPIN

DIGIGEAR

**ABS**  
ANTI-BACKLASH SYSTEM

**DOOP**  
La perfection de la Double Oscillation  
POINTS FORTS

**INFINITE**  
ANTI-REVERSE

**CRBB**

Capacité de 530 m de 35/100 pour le modèle LD ! | Clip ligne robuste | Design innovant



© Media carpe

**NEW**

## CROSSCAST X

Un nouvel arrivant dans la catégorie des moulinets carpe surf pour les pêches à grande distance. Ce modèle est une évolution du modèle Crosscast S.

- Frein avant à cliquet
- Roulements : 5 + 1
- Bâti et rotor en composite
- Bobine d'origine et supplémentaire en 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

DIGIGEAR

**ABS**  
ANTI-BACKLASH SYSTEM

**DOOP**  
La perfection de la Double Oscillation

**INFINITE**  
ANTI-REVERSE



WT5000Z



WT5000X



CCX5000LD

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
WT5000Z	4,86	102	580	370/0,35	10
WT5000ZLD	4,86	102	580	530/0,35	10
WT5000X	4,86	102	610	370/0,35	10
WT5000XLD	4,86	102	610	530/0,35	10
<b>N</b> CCX5000	5,10	108	610	370/0,35	10
<b>N</b> CCX5000LD	5,10	108	610	530/0,35	10

## EMBLEM X T / EMBLEM S T

### Emblem : indémodables et légendaires moulinets.

Frein avant doux et progressif • Roulements : en inox (3 pour l'EMX et 1 pour l'EMS) • Bâti et rotor en composite • Bobine Long Cast en composite (avec lèvres métal pour l'EMX) • 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 • Ressort de fermeture Lifetime anti-corrosion • Livré avec réducteur de capacité

#### POINTS FORTS

Facilité d'entretien | Compact et ergonomique | Fiable et robuste



EMX5000T



EMS5000T

## CROSSCAST S

• 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 intempêtif de l'arceau lors du lancer

DIGIGEAR

ABS  
ANTI-BACKLASH SYSTEM

DOUBLE  
La perfection de la  
Double Oscillation

INFINITE  
ANTI-REVERSE



CCS5000



Téléchargez via votre Smartphone une vidéo grâce à ce QR code

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
EMX5000T	5,1	109	570	370/0,35	-
EMS5000T	5,1	109	560	370/0,35	-
CCS5000	4,86	102	635	270/0,35	10
CCS5500LD	4,86	102	635	530/0,35	10



## INFINITY X BR



Un moulinet débrayable de légende ! Ce débrayable a été 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
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable " ONETOUCH " 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



Deux séries robustes et fiables de débrayables pour les pêches intensives de la carpe. La taille 3500 convient parfaitement à la pêche au posé des carnassiers.

## REGAL Z

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements : 6 + 1
- Bâti et rotor en alliage composite
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium forgé
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable " ONETOUCH "
- Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System)

AIRBAILL

## REGAL X

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements : 3 + 1
- Bâti et rotor en alliage composite
- Bobine d'origine et supplémentaire en graphite
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable " ONE TOUCH "
- Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System)

AIRBAILL

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
IFX5000BR	4,2	100	785	370/0,35
IFX5500BR	4,2	100	785	440/0,35
RGZ3500BR	4,9	85	405	150/0,35
RGZ4000BR	4,9	85	480	190/0,35
RGZ5000BR	4,6	99	760	310/0,35
RGX3500BR	4,9	85	405	150/0,35
RGX4000BR	4,9	85	480	190/0,35
RGX5000BR	4,6	99	760	310/0,35



IFX5000BR



RGZ4000BR



RGX4000BR

## BR

Un moulinet débrayable présentant un excellent rapport qualité prix pour les pêcheurs soucieux de leur budget.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements : 2 + 1
- Bâti et rotor en alliage composite
- Bobine d'origine en aluminium et bobine supplémentaire en composite
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle repliable
- Système de débrayage avec contrôle de tension du fil (BR Clutch System)



BR4000



SW4000BR

## SWEEPFIRE BR

Le Sweepfire BR est idéal pour les carpiéristes débutants qui désirent se familiariser avec les techniques modernes de 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)



Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
BR4000	4,9	85	405	190/0,35
BR5000	4,6	99	680	310/0,35
SW4000BR	4,9	85	395	190/0,35
SW5000BR	4,6	99	670	310/0,35





## SALTIGA 2010



Les évolutions sont nombreuses et font de ce moulinet un monstre de technologie au service des pêches extrêmes.

- Frein avant à cliquet (WaterProof) ULTIMATE TOURNAMENT DRAG
- Roulements : 14 +1 dont 2 CRBB
- Bâti et rotor en alliage aluminium (rotor en Zaion : AIR ROTOR)
- Bobine hybride en aluminium forgé et carbone
- Bobine supplémentaire : non
- Enroulement double oscillation
- Manivelle aluminium monobloc dévissable avec poignée de combat en alu
- AIR ROTOR : 15 % plus léger mais tout aussi puissant grâce à sa forme en arche, ce nouveau rotor équilibre au mieux le moulinet en abaissant son centre de gravité
- UTD DRAG : nouvelle huile d'imprégnation des disques du frein qui augmente la performance du freinage dès la mise en tension
- AXE FLOTTANT qui permet de réduire de 30 % la friction pendant la rotation
- Nouveau CRBB

### POINTS FORTS

Robustesse | Puissance du frein



Système développé par la NASA : déformation d'un fluide par force magnétique qui entraîne la formation d'une pellicule empêchant l'intrusion de l'eau.



SALTIGA4500H



Téléchargez via votre Smartphone une vidéo grâce à ce QR code



Joint d'étanchéité de manivelle

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Capacité (lbs)	Frein (kg)
N SALTIGA3500H	5,7	98	440	200 / 0,28	357 / 30	10
N SALTIGA4000H	5,7	102	440	228 / 0,33	457 / 35	10
N SALTIGA4500H	5,7	110	585	247 / 0,37	402 / 50	15
N SALTIGA5000H	5,7	121	600	256 / 0,42	402 / 60	15
N SALTIGA6500H	5,7	131	820	265 / 0,45	375 / 70	30
N SALTIGA6000GT	5,7	121	820	320 / 0,45	503 / 70	30



## SALTIGA GAME



Le moulinet des pêches extrêmes : Bar, exotique léger, petits pélagiques.

- Frein avant micrométrique à cliquet (avec 1 roulement)
- Roulements : 14 + 1 dont 2 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et rotor en alliage aluminium
- Bobine aluminium avec lèvres titanium
- Enroulement double oscillation
- Manivelle aluminium monobloc dévissable
- Livré dans une housse néoprène
- POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé
- AXE FLOTTANT = Permet de réduire de 30 % la friction pendant la rotation
- La fermeture du pick-up se fait de façon manuelle
- Roulement de galet plaqué Titanium
- Mécanisme de frein sur le rotor empêchant celui-ci de tourner lors du lancer



### POINTS FORTS

Fiabilité de la mécanique



© Le Magazine des Voyages de pêche



SG3500

## CATALINA



### Robustesse et puissance

Ce moulinet robuste et puissant sera le meilleur atout pour toutes les pêches fortes exotiques.

- Frein avant à cliquet avec joints d'étanchéité
- Roulements : 9 + 1 de type SUS (Saybolt Universal Seconds)
- Bâti et rotor en alliage aluminium pour plus de résistance en conservant la légèreté
- Bobine aluminium forgée
- Enroulement double oscillation
- Manivelle aluminium monobloc dévissable
- Ressort de fermeture "Lifetime" anti-corrosion, Disques de frein en carbone et Pignon et axe en acier inoxydable
- La fermeture du pick-up se fait de façon manuelle
- POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé



### POINTS FORTS

Bâti étanche | Manivelle "Power" | Grande récupération



CAT4500H

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
SG3500	4,9	81	390	250/0,285	7
CAT4500H	5,67	108	575	300/40 lbs	10

## RYOGA BAY JIGGING



Modèle traité mer pour la pêche au jig léger (bay jigging) et pour la traque du bar au leurre souple.

- Frein à étoile en alu à disques équipés de 8 rondelles imprégnées
- Roulements: 10 + 1 CRBB (traités anti-corrosion) • Bâti et flasque en aluminium monobloc • Bobine aluminium • Manivelle simple en alu avec poignée Power • Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier

**SWEPT HANDLE**

**MAGEFORCE**

**CRBB**

### POINTS FORTS

Bâti alu monobloc | Frein important (10 kg) | Manivelle puissante



## SALTIGA Z L



Ce tambour tournant compact est idéal pour les pêches verticales fortes comme le jig.

- Frein à étoile multidisque • Roulements: 6 + 1 traités anti-corrosion • Bâti et flasque en aluminium usiné monobloc et traité anti-corrosion • Bobine aluminium • Manivelle aluminium avec 2 positions possibles pour ajuster la puissance • Flasque Alu • Levier de débrayage • Molette d'ajustement de frein de bobine • Manivelle du côté gauche pour lanceur droitier

**HYPER**

**WIREWHEEL**

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
RYBJC2020PEHL	6,18	73	350	200/20 lbs	10
SZ30L	5,4	90	445	370/30 lbs	10



RYBJC2020PEHL



SZ30L

## SEAGATE E

Moulinet puissant pour la pêche au jig et toutes les pêches fortes en mer.

- Frein avant à cliquet (WaterProof)
- Roulements : 7 + 1 dont 1 CRBB (traité anti-corrosion)
- Bâti et rotor en alliage aluminium
- Bobine aluminium forgée avec traitement anti-corrosion
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle aluminium monobloc dévissable avec poignée de combat en mousse EVA
- Rotor Brake : système permettant de bloquer le rotor lors du lancer
- Modèles 5000 et 6000 : la fermeture du pick-up se fait de façon manuelle

## EXCELER E

Moulinet très puissant pour toutes les pêches fortes en mer. Ce moulinet peut parfaitement s'adapter à la pêche du silure au leurre en taille 4500 et à la bouée en taille 6000.

- Frein avant à cliquet
- Roulements : 6 + 1 dont 1 CRBB (traité anti-corrosion)
- Bâti et rotor en aluminium et composite
- Bobine aluminium forgée avec traitement anti-corrosion
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle aluminium forgée et repliable
- Rotor Brake : système permettant de bloquer le rotor lors du lancer
- Modèles 5000 et 6000 : la fermeture du pick-up se fait de façon manuelle



SG6000E



EX4500E

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
SG4000E	4,71	89	615	190/0,35	10
SG6000E	4,71	107	825	230/0,50	15
EX4500E	4,71	89	560	270/0,35	10
EX6000E	4,71	107	765	230/0,50	15

## CAPRICORN JIGGING

Moulinet développé pour la pêche au jig et celle des gros carnassiers.

- Frein avant micrométrique à cliquet
- Roulements: 5 + 1 dont 3 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti et rotor en alliage aluminium pour plus de résistance en conservant la légèreté
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle aluminium repliable
- POSITIVE CLICK BAIL = Arceau à cliquet sécurisé

TWISTBUSTER

AIRBALL

CRBB

**POINTS FORTS**

Frein de 9 kg!



CA4500J

## EXCELER OCEANO

Moulinet idéal pour découvrir la pêche au jig. Il peut également s'utiliser en pêche à soutenir.

- Frein avant à cliquet avec joint d'étanchéité
- Roulements: 3 + 1 dont 1 CRBB (traité anti-corrosion)
- Bâti et rotor en aluminium et composite
- Bobine aluminium anodisée
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle alu forgée et repliable avec grosse poignée de combat
- Ressort de fermeture "Lifetime" anti-corrosion
- Rotor Brake: système permettant de bloquer le rotor lors du lancer
- La fermeture du pick-up se fait de façon manuelle

TWISTBUSTER

CRBB



EXO4500

## OPUS BULL

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 joint 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
- Bobine d'origine et supplémentaire en aluminium
- Enroulement par spires croisées
- Manivelle alu forgée et repliable, grosse poignée "Soft Touch"

TWISTBUSTER

AIRBALL

**POINTS FORTS**

Traité anti corrosion



OPB5500

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
CA4500J	4,8	93	470	315/0,35	9
EXO4500	4,8	93	470	315/0,35	9
OPB4500	4,6	95	675	270/0,35	15
OPB5000	4,6	95	675	310/0,35	15
OPB5500	4,6	107	860	210/0,50	15
OPB6000	4,6	107	860	240/0,50	15

**Robustesse, longévité, résistance.**

## BLACK GOLD

Un grand classique depuis les années 80. Toujours prêt à rendre service. Tous les grands voyageurs en ont un... au cas où...

- Frein avant progressif • Roulements : 3 en acier inoxydable • Bâti et rotor en aluminium entièrement anodisé pour résister à la corrosion • Bobine aluminium anodisé • Enroulement classique • Manivelle repliable avec poignée bois

### POINTS FORTS

Robustesse | Durabilité

## GOLD SILVER

Un incontournable des pêches fortes en Manche en bateau et sur digue.

- 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

## GOLD SILVER A

- Frein avant doux et progressif • 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 A : Pick up • GS 100 MA : Ramassage au doigt



## DF 100 A

- Frein avant doux et progressif • 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 A : Pick up • DF 100 MA : ramassage au doigt



Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
BG20	-	80	500	250/0,35
BG30	-	88	535	230/0,40
BG60	-	88	630	210/0,45
BG90	-	92	845	250/0,50
BG90M	-	92	830	250/0,50
GS9	-	71	790	200/0,55
GS9M	-	71	775	200/0,55
GS100A	3,4	100	895	420/0,45
GS100MA	3,4	100	875	420/0,45
DF100A	3,4	100	870	420/0,45
DF100MA	3,4	100	845	420/0,45



## AG PLUS

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulements: 6 • Bâti et rotor en composite • Bobine d'origine en aluminium et bobine supplémentaire en composite • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable " One Touch ", avec poignée de combat • Ressort de fermeture " Lifetime " anti-corrosion.

## AG ASB

• Frein avant micrométrique à cliquet • Roulement: 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine aluminium • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable, grosse poignée " Soft Touch "



## POWER CAST

• 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 • PC 50 B (Box): sans fil

## APOLLO BLACK

• Frein avant • Roulement: 1 • Bâti et rotor en composite • Bobine composite • Enroulement par spires croisées • Manivelle repliable • Garni de nylon blanc 50/100

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)
AGP4500	4,6	99	645	270/0,35
AGP5000	4,6	99	655	310/0,35
AGP6000	3,4	82	820	240/0,50
AG4500ASB	4,6	99	630	270/0,35
AG5000ASB	4,6	99	625	310/0,35
AG5500ASB	3,4	82	745	210/0,50
AG6000ASB	3,4	82	740	240/0,50
PC50B	4,6	89	590	310/0,35
PC50WL	4,6	89	635	310/0,35
APB5000WL	4,6	87	715	210/0,38



AGP6000



AG6000ASB



PC50WL



APB5000WL

## SALTIST LEVER DRAG 2 SPEED

Construit tel un " char d'assaut ", ce moulinet est conçu pour affronter les poissons les plus puissants et utiliser les tresses les plus résistantes • Le secret de la puissance de freinage est dû à l'utilisation de deux disques (DSG505) qui sont capables d'assurer une pression énorme de chaque côté du rotor et qui grâce à leur dimension, offrent une surface de pression 50 % plus importante que des moulinets traditionnels.

- Frein à levier (Lever Drag) • Roulements : 7 CRBB (traités anti-corrosion)
- Bâti en aluminium entièrement anodisé pour résister à la corrosion • Bobine aluminium anodisée • Axe en acier inoxydable Haute résistance • Support de roulement intégré dans la bobine • Cliquet d'alarme • Molette centrale de pré réglage • Levier 3 positions : en bas (débrayage), au milieu (frein pré réglé pour le ferrage), en haut (freinage maxi).



### POINTS FORTS

2 vitesses de récupération | Double frein à disques

## SEALINE H



- Frein à étoile • Roulements : 2 • Bâti monobloc • Bobine dural moulé
- Roue de commande en bronze et alu.

### POINTS FORTS

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

### NEW

## FIREWOLF

Un tambour tournant standard pouvant équiper des cannes de 15-30 lbs pour les pêches en traîne légère.

- Frein à étoile • Roulements : 2 • Bâti aluminium • Poignée de combat ergonomique.

## TANACOM BULL / TANACOM 500 S



Deux moulinets électriques pour la pêche en grands fonds.

- Frein à étoile • Roulements : 4 pour les modèles 750 et 1000 et 2 pour le modèle 500 S • Bâti aluminium et flasques polyamides • Bobine aluminium
- Livré avec un câble d'alimentation (2,50 m) doté de pinces et d'un CD mode d'emploi • Puissance TNB 1000 et 750 : 30A/360W • Puissance TN500S : 11A/132W



TNB1000



STLD30T2SPD

Frein disque hyper puissant



SL900H



FW47X



TNB750



TN500S

Référence	Ratio	TMV (cm)	Poids (g)	Capacité (m)	Frein (kg)
STLD30T2SPD	4,7 ou 1,7	106 ou 38	1090	410/40 lbs	10
SL400H	3,4	-	970	320/0,65	-
SL600H	3,1	-	1220	380/0,70	-
SL900H	2,9	-	1560	360/1,00	-
FW47X	4,2	69	580	260/0,45	12
TNB750	2,3	-	1260	260/0,45	64
TNB1000	2,3	-	1530	930/60 lbs	70
TN500S	3,6	-	670	700/60 lbs	13

## REAL CUSTOM SYSTEM



Ces pièces de moulinets originales DAIWA vous permettent de personnaliser ou d'améliorer les performances de votre moulinet DAIWA. Pêcheurs, soyez les bienvenus dans l'univers " I'ZE FACTORY " !  
Le concept RCS s'étend à l'ensemble des moulinets du concept " REAL FOUR ".  
Le tableau de correspondance vous guidera dans le choix précis d'une pièce et vous renseignera sur sa compatibilité avec votre moulinet.



	RCS056120	RCS055292	RCS055293	RCS056117	RCS055269	RCS055267	RCS055275	RCS056112	RCS058934	RCS058948	RCS056122	RCS056123	RCS056124	RCS055491	RCS055493
	POWER EVA S	POWER EVA M	POWER EVA L	POIGNEE JIGGING L	POIGNEE POWER RONDE	MANIVELLE USINEE	BOBINE 2506	BOBINE 4000PE	POIGNEE EXO BLEUE	POIGNEE EXO EXPEDITION	POIGNEE MANIVELLE LIÈGE	POIGNEE MANIVELLE BLEUE	POIGNEE MANIVELLE ROUGE	BOBINE ROUGE S 2004*	BOBINE ROUGE L 2506*
EXIST 2500	•	•				•	•				•	•	•		•
EXIST 2506	•	•				•	•				•	•	•		
EXIST 3000	•	•	•		•	•					•	•	•		
EXIST BRANZINO HYPER CUSTOM	•	•	•		•	•					•	•	•		•
CERTATE HYPER CUSTOM 3012	•	•	•	•	•	•					•	•	•		
CERTATE HYPER CUSTOM 4000	•	•	•	•	•			•			•	•	•		
CER 1003	•	•				•					•	•	•		
CER 2000	•	•				•	•				•	•	•	•	
CER 2500	•	•	•	•	•	•					•	•	•		•
CER 3000	•	•	•	•	•	•					•	•	•		
CER 2506	•	•	•	•	•		•				•	•	•		•
CER 2508 RH	•	•	•	•	•						•	•	•		•
CE 2000 HA	•	•	•	•	•						•	•	•		
CE 2500 HA	•	•	•	•	•						•	•	•		•
CE 3000 HA	•	•	•	•	•						•	•	•		
CERTATE 3500 HD	•	•	•	•	•			•			•	•	•		
CALD 2000	•	•	•	•	•						•	•	•	•	
CALD 2500	•	•	•	•	•		•				•	•	•		•
CALD 3000	•	•	•	•	•						•	•	•		
CALD 4000	•	•	•	•	•			•			•	•	•		
BAL 2500 SH	•	•	•	•	•		•				•	•	•		•
BAL 3000 SH	•	•	•	•	•						•	•	•		
THEORY 2000	•	•	•	•	•						•	•	•	•	
THEORY 2500	•	•	•	•	•		•				•	•	•		•
THEORY 2508	•	•	•	•	•						•	•	•		
THEORY 3000	•	•	•	•	•						•	•	•		
THEORY 4000	•	•	•	•	•			•			•	•	•		
SALTIGA 3500 H									•	•					
SALTIGA 4000 H									•	•					
SALTIGA 4500 H									•	•					
SALTIGA 5000 H									•	•					
SALTIGA 6500 H									•	•					
SALTIGA 6000 GT									•	•					
SALTIGA GAME					•			•							
CATALINA 4500 H									•	•					
STEEZ 103 HLA											•	•	•		
TD ZILLION A											•	•	•		

\*Spécial Certate 2010





## LES CANNES | 48 | ... | 109

Parce que nous sommes conscients de la passion qui anime chaque pêcheur, parce que nous la partageons, nous sommes fiers de vous présenter la nouvelle collection de cannes 2012. Du pêcheur de truite passionné au pêcheur au leurre en quête des dernières tendances japonaises, les nouveautés 2012 vous surprendront assurément.

La pêche de la carpe au coup est devenue une technique de plus en plus populaire et sportive. Pour ce faire, il fallait des cannes spécifiques, à la fois puissantes, mais bien équilibrées et fournies avec des pointes de scion de fort diamètre. C'est fait avec ces nouveaux modèles à découvrir chez vos détaillants spécialisés.

## TEAM DAIWA STRONG CARP

### TDSC

Canne emmanchement très puissante spécialement conçue pour la pêche en Carpodrome. Les pêcheurs de très gros poissons apprécieront son équilibre et sa légèreté.

- Matériau Carbone 65T • Emmanchement inversé sauf les 2 premiers télescopiques • Formule PACK comprenant 1 canne de 11,20 m et 2 kits de 3 éléments "Gros poissons". Diamètre extérieur de la pointe du scion "gros poissons" : 3,3 mm • Hydrolastic recommandé noir (12-16) à rouge (16-20)

### NEW

## AQUALITE CARP

### AQLP

Canne emmanchement pour la découverte de la pêche à la carpe à la grande canne. Robuste grâce à sa structure renforcée cette canne permet de découvrir la pêche de la carpe avec un produit parfaitement adapté.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Scion de fort diamètre ne nécessitant pas de découpe (2,8 mm en pointe et 10 mm à la base du scion)
- Hydrolastic recommandé gris (10-14) à violet (14-18) • Formule pack comprenant 1 canne et 2 kits "Power" de 3 éléments



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)
TDSC110 (canne)	11,20 / 8	172	760
TDSC345PK (kit power)	4,50 / 3	139	70
AQLP095AF (canne)	9,42 / 7	154	795
AQLP340PKAF (kit power)	4,10 / 3	145	110



**NEW**

## TEAM DAIWA

TDP

La pêche amateur à un niveau "PRO" !

Une canne équilibrée qui procure un confort de pêche exceptionnel.

Canne emmanchement dotée d'un excellent équilibre (point d'équilibre à 3,10 m en 10,60 m), idéale pour les pêches précises de poissons blancs en plan d'eau et rivière. Destinée aux passionnés de pêche au coup ne pratiquant pas nécessairement la compétition mais en quête d'un produit de grande qualité.

• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement inversé sauf les 2 premiers télescopiques • Canne+extension = 11,23 m • Formule pack comprenant 1 canne avec sa mini extension et 2 kits "Match" de 4 éléments

## YANK 'N' BANK PRO

YNBP

Dans la droite lignée de la très populaire série YANK 'N' BANK, cette version plus haut de gamme est l'outil idéal pour la pêche des gros poissons blancs. Livrée avec une rallonge réversible 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.

• Matériau 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 et 2 kits de 3 éléments "Gros poissons". Diamètre extérieur de la pointe du scion "gros poissons" : 3,3 mm • Hydrolastic recommandé bleu (5-8) à gris (10-14)

## YANK 'N' BANK POLE

YNB

Série de canne spécialement étudiée pour les pêcheurs recherchant avant tout les beaux poissons (Elastique N°20 recommandé).

• Matériau Carbone SSG (Stable Structured Graphite) • Emmanchement inversé sauf les 2 premiers télescopiques • Formule PACK comprenant 1 canne de 9,10 m, 2 kit 2 élts "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



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)
<b>N</b> TDP110AF (canne)	10,66 / 8	175	775
<b>N</b> TDP445MKAF (kit match)	4,50 / 4	140	105
<b>N</b> TDP110MEAF (rallonge)	0,61 / 1	61	160
YNBPX110	10,50 / 9	153	740
YNBPX110EXT	1,10 / 1	110	205
YNBPX110PK	2,30 / 2	130	30
YNB091	9,10 / 8	150	490
YNBEXT	1,10 / 1	110	210
YNBT2KP	2,30 / 2	128	30

TDP110AF



YNBPX110



YNB091



**NEW**

## AQUALITE XF3

### AQLXF3

Cannes polyvalentes destinées aux pêcheurs réguliers recherchant toutes les espèces de poissons.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé sauf les 2 premiers télescopiques
- Divers : diamètre extérieur de la pointe du scion : 2,7 mm.
- Flèches d'alignement sur les éléments pour une performance maximum

**NEW**

## AQUALITE XF2

### AQLXF2

Cannes polyvalentes destinées aux pêcheurs réguliers pratiquant la pêche au coup à déboiter à moyenne distance.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé sauf les 3 premiers télescopiques
- Divers : éléments renforcés par un enroulement d'un fil de carbone (sauf scion et porte scion)

**NEW**

## AQUALITE XF1

### AQLXF1

De faible encombrement, ces cannes sont conçues pour toutes les pêches au coup à moyenne distance.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé sauf les 3 premiers télescopiques

**NEW**

## SENSOR SCL

### SEPSCL

Canne conçue pour les pêcheurs itinérants souhaitant avoir un produit capable de s'adapter aisément à différentes configurations.

- Matériau Carbone/Composite
- Emmanchement inversé sauf les 3 premiers télescopiques

## SENSOR

### SEP

Série de cannes conçue pour les pêches d'initiation au coup à déboiter.

- Matériau Carbone/Composite
- Emmanchement inversé sauf les 3 premiers télescopiques

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)
<b>N</b> AQLXF3P080AF	7,88 / 7	140	545
<b>N</b> AQLXF3P095AF	9,40 / 8	162	800
<b>N</b> AQLXF3P110AF	11,00 / 9	176	1155
<b>N</b> AQLXF2P070AF	6,38 / 6	145	380
<b>N</b> AQLXF2P080AF	7,74 / 7	145	515
<b>N</b> AQLXF2P095AF	9,30 / 8	167	735
<b>N</b> AQLXF1P060AF	5,79 / 6	131	330
<b>N</b> AQLXF1P070AF	6,83 / 7	129	465
<b>N</b> AQLXF1P080AF	7,89 / 8	131	560
<b>N</b> SEP60SCLAF	6,00 / 7	96	375
SEP65	6,67 / 6	152	473
SEP80	8,04 / 7	150	740



## HARRIER

### HRTE

Très légère et bien équilibrée, cette série de cannes est tout spécialement étudiée pour les pêches fines au coup de beaux poissons blancs.

• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement télescopique • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon. Scion creux carbone. Bouchon bois. Diamètre au talon : 45,6 mm • Action de pointe

### NEW

## EXCELER WHIP

### EXWT

Légères et nerveuses, ces cannes permettent de lancer des lignes très fines et sont particulièrement recommandées pour toutes les pêches au coup à moyenne distance. Série idéale pour la pêche à la graine.

• Emmanchement télescopique • Matériau Carbone • Poignée anti-glisse • Action de pointe progressive

### NEW

## AQUALITE WHIP

### AQLWT

Une nouvelle série de cannes télescopiques dotées d'un encombrement modéré facilitant le transport.

• Emmanchement télescopique • Matériau Carbone • Poignée lisse • Divers : scion creux carbone • Action de pointe douce

## CROSSFIRE SCL

### CFSC

Canne télescopique de faible encombrement conçue pour la pêche au coup.

• Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon • Action de pointe souple



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)
HR500TE	4,89 / 5	133	115
HR600TE	5,80 / 6	133	175
HR700TE	6,85 / 7	133	240
HR800TE	7,81 / 8	133	305
<b>N</b> EXW50TAF	4,87 / 5	134	160
<b>N</b> EXW60TAF	5,87 / 6	134	250
<b>N</b> EXW70TAF	6,79 / 7	134	290
<b>N</b> AQLW40TAF	3,99 / 5	105	135
<b>N</b> AQLW50TAF	4,89 / 6	106	200
<b>N</b> AQLW60TAF	5,88 / 7	108	300
CF40SCL	4,00 / 6	80	155
CF50SCL	5,30 / 8	80	285
CF60SCL	6,00 / 9	80	370



## TRIFORCE WHIP

### TFWF

Fiabilité et solidité sont, en autres, les principaux atouts de cette série conçue pour tous les pêcheurs recherchant le meilleur rapport qualité/prix.

- Matériau Carbone composite • Emmanchement télescopique • Poignée lisse • Divers: bouchon anti-choc à vis au talon. Scion creux carbone • Action de pointe progressive

## SENSOR READY TO FISH

### SERTF

Série de cannes prêtes à pêcher, idéales pour l'initiation et la pêche de loisir.

- Matériau Fibre composite • Emmanchement télescopique • Poignée anti-glisse • Divers: bouchon dévissable au talon. Ligne 20/100+Ham n°14 sur 16/100 montée sur plioir • Action de pointe souple

## SENSOR

### SE

Série "Premier prix" conçue pour toutes les pêches d'initiation ou occasionnelles.

- Matériau Fibre composite • Emmanchement télescopique • Poignée anti-glisse • Divers: bouchon dévissable au talon • Action de pointe souple

## AQUALITE SHORT WHIP

### AQLSW

D'un encombrement très réduit (moins de 50 cm), ces cannes de vitesse faciles à transporter et à ranger, sont idéales pour toutes les pêches de bordure des petits poissons blancs.

- Matériau Carbone SSG Haute performance • Emmanchement télescopique • Poignée caoutchouc "Soft Touch" • Divers: bouchon à vis au talon. Scion carbone à pointe pleine • Action de pointe

## AQUALITE ALBORELLA

### AQLALB

Légères et bien équilibrées, ces cannes sont conçues pour les pêches de vitesse des poissons blancs.

- Matériau Carbone SSG Haute performance • Emmanchement télescopique • Poignée lisse • Divers: bouchon à vis au talon. Scion carbone à pointe pleine ligaturée • Action de pointe

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)
TFW40F	4,00 / 4	116	160
TFW50F	4,94 / 5	117	246
TFW60F	5,95 / 6	117	375
TFW70F	6,95 / 7	117	520
TFW80F	8,00 / 8	117	660
SERTF30	2,98 / 3	115	125
SERTF40	3,94 / 4	115	225
SERTF50	4,90 / 5	115	355
SE30	2,98 / 3	115	125
SE40	3,94 / 4	115	225
SE50	4,90 / 5	115	355
SE60	5,91 / 6	115	520
SE70	6,85 / 7	115	670
AQLSW25	2,50 / 7	47	55
AQLSW30	3,00 / 9	47	80
AQLSW35	3,45 / 10	46	98
AQLALB20	2,00 / 2	105	35
AQLALB25	2,50 / 3	105	60
AQLALB30	3,00 / 4	105	105
AQLALB35	3,50 / 4	105	115
AQLALB40	4,00 / 5	105	135
AQLALB50	5,00 / 6	105	210



## TEAM DAIWA CLASSIC

### TDVC

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

• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement télescopique • Anneaux Sic monopatte surélevés (3 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée anti-glisse • Divers: bouchon vis au talon. Insert mousse dans le talon pour éviter aux de s'entrechoquer. Livrée dans une housse semi rigide • Action de pointe sensible

## AQUALITE

### AQLV

Cannes bolognaises conçues pour les pêches fortes en fleuve de type Seine, Rhône...

• Matériau Carbone SSG (Super Stable Graphite) • Emmanchement télescopique • Anneaux monopatte Sic surélevés (3 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Divers: 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 • Action de pointe forte

### NEW

## TRIFORCE

### TFBB

Dotée d'un excellent rapport Qualité/Prix, ces cannes séduiront tous les pêcheurs désirant s'initier à la pêche de la truite à la bombette.

• Matériau Carbone composite • Emmanchement télescopique • Anneaux monopatte Sic (2 baladeurs ligaturés sur tube) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Divers: bouchon anti-choc à vis au talon • Action de pointe progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TDVC60G	6,00 / 6	140	300	9	5 / 20
AQLV60G	6,00 / 6	143	315	9	10 / 30
AQLV70G	6,90 / 6	146	430	10	10 / 30
N TFBB42TMAF	4,20 / 7	130	225	9	10 / 30
N TFBB43TMHAF	4,30 / 7	130	230	9	20 / 60
N TFBB43THAF	4,30 / 7	130	275	9	30 / 80



## TOURNAMENT PRO MATCH

### TNPM

Canne haut de gamme conçue pour les pêches précises au waggler à moyenne et grande distance.

• Matériau Carbone MSG (Multi Strand Graphite) HM 85 M • Emmanchement spigot V-Joint (enroulement carbone sur les emmanchements) • Anneaux Fuji Titanium Sic (les 2 premiers sont double patte) • Porte-moulinet intégré "Tournament Graphite" • Poignée "Armlock": ergonomique en liège du Portugal 1<sup>er</sup> choix • Action de pointe continue

## TEAM DAIWA ADVANTAGE

### TDAM

Série de cannes Haut de gamme couvrant toutes les pêches fines à l'anglaise au flotteur, du plus petit au plus gros des wagglers.

• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement inversé pour le talon et spigot pour le scion (sauf 450UP) • Anneaux monopatte Sic et celui de tête Fuji Sic • Porte-moulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège du Portugal 1<sup>er</sup> choix • Divers: 2 cannes en une! • Action parabolique • Le pommeau dévissable au talon permet de changer le sens du porte moulinet réglable • On peut alors pêcher au coup à l'anglaise ou retourner le porte moulinet pour le positionner au plus bas pour pêcher la truite au toc



Le bouchon du talon se dévisse et permet de retourner le porte moulinet pour le positionner au plus bas.

**NEW**

## AQUALITE ADVANTAGE

### AQLAM

Deux nouvelles cannes très légère dotées d'action différentes. Le modèle FP est idéal pour les pêches au waggler nécessitant précision et finesse, le modèle WP permet de pêcher à distance avec de gros wagglers grâce à sa grande réserve de puissance et son action plus progressive.

• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte surélevé Sic (les deux premiers sont double patte) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mixte mousse/liège • Divers: moulinet recommandé: taille 2508/3012 • Action progressive forte (WP) et de pointe rapide (FP)

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TNPM13W	3,96 / 3	135	175	17	2 / 16
TDAM390W	3,96 / 3	139	135	15	1 / 12
TDAM390P	3,91 / 3	139	150	15	2 / 16
TDAM420XP	4,21 / 3	149	195	16	5 / 25
TDAM450UP	4,51 / 3	159	210	17	10 / 40
<b>N</b> AQLAM390FFAF	3,95 / 3	136	200	13	3 / 16
<b>N</b> AQLAM390WPAF	3,98 / 3	138	190	13	4 / 20



## AQUALITE

### AQL

Une série de cannes conçue pour la pêche des gros poissons blancs. Le modèle 390P est plus spécialement destiné pour 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'.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé (sauf 420TH: télescopique)
- Anneaux monopatte surélevé Sic (les 2 premiers sont double patte sur la 360 et 390) et monopatte surélevé Sic sur le modèle télescopique
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mixte: liège et mousse EVA
- Divers: moulinet recommandé: taille 2508/3012
- Action de pointe forte (390P et 420P), de pointe progressive (420TH), parabolique forte (360XXP) et de pointe super forte (450XP)

## SENSOR

### SEM

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.

- Matériau Carbone composite
- Emmanchement inversé
- Anneaux monopatte surélevé Oxyde d'aluminium (le premier double patte)
- Porte-moulinet tubulaire à vis inversé (partie mobile en duplon)
- Poignée liège / Duplon
- Divers: Ligne conseillée 14/100-18/100
- Action de pointe progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> AQL390W	3,91 / 3	135	220	13	2 / 12
AQL390P	3,90 / 3	135	215	13	4 / 16
<b>N</b> AQL420P	4,21 / 3	145	250	14	4 / 16
AQL420TH	4,20 / 7	107	295	9	10 / 30
<b>N</b> AQL450XP	4,50 / 3	155	305	15	8 / 25
AQL360XXP	3,60 / 3	126	175	10	15 / 40
SEM130P	3,90 / 3	135	243	14	4 / 16



**NEW**

## TEAM DAIWA

### TDF

Canne feeder conçue pour la pêche à très grande distance. Les anneaux "Low Rider" Fuji qui équipent les scions permettent de limiter les casses sur les lancers appuyés en facilitant la glisse de la ligne et en prévenant toute forme de bouclage autour des anneaux.

- Matériau carbone + tresse de renfort
- Emmanchement inversé
- Anneau double patte Sic et Fuji "Low Rider" sur les scions
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée Duplon haute qualité deux parties
- Livrée dans une housse semi-rigide
- Divers : ligne recommandée 18/100 à 25/100 en nylon ou tresse fine
- Action de pointe super puissante

## AQUALITE HEAVY FEEDER

### AQLHFDF

Série de 3 cannes "Heavy Feeder" pour les pêches en très forts courants nécessitant l'emploi de feeders vides de plus de 80 g. Le large diamètre des anneaux permet l'emploi de tête de ligne (arraché) pour la pêche à grande distance sans rencontrer de problème au lancer.

- Matériau Carbone SSG (Super Stable Graphite)
- Emmanchement inversé
- Anneau double patte Sic sur le blank (8) et monopatte sur le scion (6)
- Porte-moulinet exclusif Daiwa ajustable sur 15 cm
- Poignée liège de type "Armlock"
- Divers : pommeau liège. Livrée avec 3 scions de sensibilité différente dans un tube rigide de protection (blanc 30 g, vert 60 g et rouge 100 g)
- Action de pointe

## CROSSFIRE

### CFFFQ

Une série de cannes plus particulièrement adaptée aux pêches de distance en lac ou en eau courante. La 3,30 m et 3,60 m sont parfaites pour les eaux closes et les courants modérés, la 3,90 m est plus orientée pour des pêches fortes en fleuve.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux double patte renforcés
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mixte (liège et duplon)
- Divers : pommeau anti-choc caoutchouc. Livrée avec 3 scions de sensibilité différente : 2 scions carbone (vert 90 g et rouge 60 g) et 1 scion fibre de verre (jaune 30 g) pour détecter les touches les plus fines
- Action de pointe marquée selon le scion utilisé

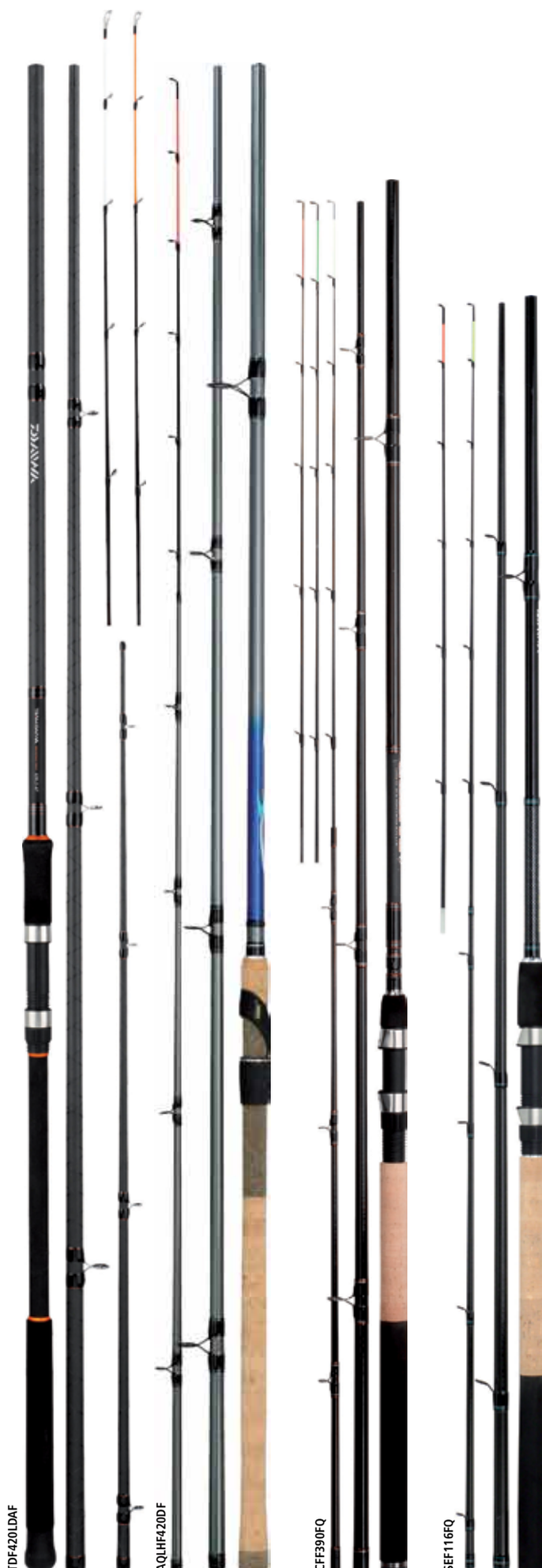
## SENSOR

### SEFFQ

Canne pour les pêcheurs qui désirent s'initier à la pêche au feeder.

- Matériau Carbone composite
- Emmanchement inversé
- Anneau monopatte et près du blank (celui de départ double patte)
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mixte (liège et duplon)
- Divers : pommeau métallique. Livrée avec 2 scions fibre (rouge 80 g / jaune 40 g)
- Action progressive

Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> TDF420LDAF	4,20 / 3+2	145	370	13	100
AQLHF360DF	3,60 / 3+3	125	260	14	30 / 60 / 100
AQLHF390DF	3,90 / 3+3	135	300	14	30 / 60 / 100
AQLHF420DF	4,22 / 3+3	146	327	14	30 / 60 / 100
CFF330FQ	3,30 / 3+3	118	210	14	30 / 60 / 90
CFF360FQ	3,60 / 3+3	126	255	14	30 / 60 / 90
CFF390FQ	3,90 / 3+3	135	280	14	30 / 60 / 90
SEF116FQ	3,50 / 3+2	123	345	15	40 / 80



## INFINITY DANNY FAIRBRASS

### IDMFT

L'usine Daiwa Ecosse a relevé le défi de concevoir "la" canne dont rêvait le célèbre Danny Fairbrass. De cette collaboration est née INFINITY Danny Fairbrass ! Le blank de forte conicité dit "magnum taper" procure à la canne une action rapide et puissante pour les lancer lointain tout en gardant une bonne progressivité pour un bon contrôle des combats. Le positionnement des anneaux a été réalisé en fonction d'un cahier des charges précis : un anneau de départ en 50 mm et les deux suivants sont en 38 mm et 32 mm pour absorber la ligne au lancer.

- Matériau carbone haut module • Emmanchement spigot • Anneaux SIC

### NEW

## Longbow

### LBDF

Après l'incroyable succès des INFINITY DF, Danny Fairbrass ne pouvait que continuer à aider au développement de nouvelles cannes. La pêche de la carpe entre dans une nouvelle ère avec la série "Longbow".

Après le succès de l'INFINITY, Danny Fairbrass a souhaité développer une autre série de canne au profil de blank un peu différent. Plus minces, ces cannes sont d'incroyables lanceuses. La série comporte une étonnante 2lb1/4 pour la pêche au flotteur mais qui ravira les amateurs de cannes douces pour les pêches en plan d'eau dégagé.

- Matériau carbone • Emmanchement spigot • Anneaux Sic avec un départ en 50 mm (sauf le modèle LBDF52214)

### NEW

## Shogun

### SHC

Finesse et puissance caractérisent cette série particulièrement recommandée pour les lancers face au vent de par son faible diamètre

- Matériau Carbone avec trame tissée Haut Module sur toute la longueur
- Emmanchement spigot • Anneaux enveloppants Fuji Sic type K pour la pêche à très grande distance • Porte-moulinet Fuji original à vis • Poignée Duplon haute qualité • Divers : blank extra fin (13 mm) au niveau du porte moulinet pour la 2300 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 • Action progressive et puissante

### NEW

## Team Daiwa

### TDC

La canne typique pour la pêche dans l'hexagone en grand plan d'eau et en rivière. Grande réserve de puissance et douceur de blank caractérisent cette série bien équipée.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Alconite • Porte-moulinet Fuji original à vis • Poignée Duplon haute qualité
- Divers : meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500
- Action progressive et puissante

Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (lb)
IDFMT2314	3,60 / 2	205	321	6	3,25
IDFMT2334	3,60 / 2	205	325	6	3,75
N LBDF52214	3,60 / 2	205	220	9	2,25
N LBDFC2234	3,60 / 2	205	309	6	2,75
N LBDFC2300	3,60 / 2	186	290	6	3,00
N LBDFC2312	3,60 / 2	186	320	6	3,50
N SHC0300AF	3,00 / 2	158	260	6	3,00
N SHC3312AF	3,96 / 2	203	385	7	3,50
N TDC2300AF	3,60 / 2	187	320	7	3,00
N TDC3312AF	3,96 / 2	203	385	7	3,50



**NEW**

## SHINOBI EVOLUTION

**SNEC**

Cette canne est une évolution du blank de la Shinobi pour les pêcheurs soucieux d'un équipement plus performant : anneaux SIC renforcés, pommeau robuste et porte moulinet aspect carbone.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement spigot • Anneaux enveloppants dont le premier est inversé pour limiter le foisonnement du fil au départ • Porte-moulinet Fuji original à vis • Poignée Duplon haute qualité • Divers : meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500. Talon au look "Jungle" • Action progressive et puissante

**NEW**

## SHINOBI SLIM POWER

**SNC**

Série au blank fin et nerveux, s'adressant aux carpistes recherchant de nouvelles sensations en action de pêche. Ces modèles sont également particulièrement recommandés pour tous ceux qui utilisent de la tresse en corps de ligne. Le modèle 10 pieds ouvre de nouveaux horizons aux carpistes en quête de sensations inédites. Le modèle 9'6 / 10'6 est équipé de 2 poignées différentes : une poignée longue pour le lancer et une poignée courte pour la pêche en barque ou à roder.

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot • Anneaux double patte Sic "Slim" (le premier est inversé et celui de tête renforcé) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse EVA • Divers : pommeau métal au talon. Bague de renfort métallique à l'emmanchement. Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500 • Action de pointe puissante

**NEW**

## SHINOBI LONG DISTANCE

**SNCLD**

Série s'adressant aussi bien aux carpistes recherchant la distance (modèle LD) que les lancers de gros bait rockets (modèle SPD).

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot • Anneaux double patte Sic "Slim" (Le premier est inversé et celui de tête renforcé) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée "Soft Touch" (Duplon avec un tressage caoutchouc pour une meilleure préhension) • Divers : pommeau métal au talon. Bague de renfort carbone à l'emmanchement. Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500 • Action de pointe très puissante

## WINDCAST

**WNC**

Technicité et rapport qualité/prix sont les atouts majeurs de cette série couvrant tous les types de pêche : grande distance, fleuves, étangs et 'Spod'.

- Matériau Carbone haut module • Emmanchement inversé • Anneaux Sic double patte renforcés • Porte-moulinet tubulaire à vis tubulaire • Poignée mousse EVA • Divers : petit pommeau métal au talon. Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500. Cartouche phosphorescent pour meilleur repérage de la canne en session nocturne • Action de pointe

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (lb)
<b>N</b> SNEC2300AF	3,60 / 2	184	345	7	3,00
<b>N</b> SNEC3312AF	3,90 / 2	201	365	7	3,50
<b>N</b> SNC03004AF	3,20 - 2,95 / 3 + 2	115	367	6	3,00
<b>N</b> SNC0300SLAF	3,00 / 2	154	280	6	3,00
<b>N</b> SNC2300SLAF	3,60 / 2	183	345	6	3,00
<b>N</b> SNC3312SLAF	3,90 / 2	201	355	7	3,50
<b>N</b> SNC3312LDAF	3,90 / 2	203	395	6	3,50
<b>N</b> SNC2400SPDAF	3,60 / 2	188	365	6	4,00
WNC2300	3,60 / 2	185	315	6	3,00
WNC3300	3,90 / 2	200	370	6	3,00
WNC3312	3,90 / 2	200	400	6	3,50
WNC2412SPD	3,60 / 3	185	415	6	4,50



## SAMURAI

### SAMC

Deux cannes télescopiques et une canne en 4 brins convertible (3,60 m ou 2,70 m) composent cette série polyvalente. Cannes carpe pour courtes sessions, également adaptées à la pêche au posé des carnassiers.

- Matériau Carbone + trame carbone
- Emmanchement spigot ou télescopique (TE)
- Anneaux Sic double patte (celui de tête renforcé)
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mousse
- Divers : bouchon à vis anti-choc caoutchouc au talon pour les modèles TE. Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500. A noter : La SAMC23004 est une canne polyvalente en 4 brins (3,60 m) spécialement pensée pour le voyage mais aussi la pêche en barque grâce à son élément escamotable (3 brins/2,70 m)
- Action de pointe marquée

## CROSSCAST

### CRC

Série dotée d'un excellent rapport Qualité/Prix, conçue pour les pêcheurs réguliers de la carpe.

- Matériau Carbone composite
- Emmanchement inversé
- Anneaux double patte Sic
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mousse
- Divers : petit pommeau métal au talon. Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500
- Action de pointe puissante

### NEW

## BLACK WIDOW

### BWC

Série au blank fin conçue pour toutes les pêches d'initiation de la carpe.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux Sic double patte
- Porte-moulinet tubulaire à vis (insert mousse et enjoliveurs métal)
- Poignée ultra 'Slim'
- Divers : pommeau métal au talon. Meilleur compromis avec les moulinets de taille 4500/5000/5500
- Action progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (lb)
SAMC2300TE	3,60 / 6	105	290	6	3,00
SAMC3300TE	3,90 / 6	105	330	6	3,00
SAMC23004	3,60 / 4	98	355	6	3,00
CRC0300	3,00 / 2	157	225	6	3,00
CRC2300	3,63 / 2	188	295	6	3,00
CRC3312	3,93 / 2	200	355	6	3,50
N BWC0234AU	3,00 / 2	160	250	6	2,75
N BWC2300AU	3,63 / 2	190	335	7	3,00
N BWC3312AU	3,96 / 2	201	380	7	3,50



## TOURNAMENT AIRITY

### TNAT

"LA" canne des passionnés de pêche aux appâts naturels. Développée en collaboration avec les ingénieurs de l'usine Ecosaise pour les pêcheurs Français, cette canne a fait appel aux composants les plus nobles dans toutes les phases de son développement. Un cahier des charges exigeant et des matériaux de pointe ont donné naissance à ce produit d'exception : 'Le Top du Toc'.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Sic TITANIUM • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix et cylindrique • Divers : Fabriquée en Ecosse • Action de pointe sensible

### NEW

## SILVER CREEK CLASSIC

### SCCT

Les truites méritent bien qu'on leur consacre un produit à la hauteur de leur beauté. Vous ne pourrez parler de cette canne seulement quand vous l'aurez prise en main et fermé les yeux.

Des cannes très haut de gamme d'un incroyable équilibre et qui sait se faire oublier en main de par son extrême légèreté. Des produits hors norme pour les passionnés de la pêche à la truite.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement inversé sauf spigot pour le scion • Anneaux Pac Bay Minima • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable jusqu'au bas du talon • Poignée liège • Divers : accroche ligne articulé • Action de pointe sensible



Porte-moulinet exclusif DAIWA  
Autobloquant, réglable jusqu'au bas du talon  
et réversible pour pêche au toc

## R'NESSA

### RNS

Série Haut de gamme, très légère et parfaitement équilibrée, destinée à satisfaire les pêcheurs aux appâts naturels. Cette canne dispose d'une bonne réserve de puissance et peut permettre de brider un beau poisson dans les courants.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte surélevé Fuji avec ligatures vernies (Anneau de départ double patte) • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant, réglable jusqu'au bas du talon et réversible pour pêche au toc • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix ergonomique • Divers : accroche ligne articulé. Bouchon de talon à vis • Action de pointe

Référence	Long. (m) / Éléments	Enembr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TNAT390ML	3,97 / 3	136	210	17	1 - 10
SCCT393LAF	3,90 / 3	137	145	14	1 - 12
SCCT393MLAF	3,90 / 3	135	155	14	2 - 16
SCCT424MLAF	4,20 / 4	112	160	15	5 - 25
RNS393MH	3,90 / 3	138	180	15	2 - 16
RNS423MH	4,20 / 3	149	192	15	2 - 16



## EXCELER

### EXT

Fine, tactile et couvrant un grand nombre de longueurs et de puissances, cette série de cannes "Toc" est destinée à s'adapter à toutes les situations rencontrées par les pêcheurs de truite aux appâts naturels.

- Matériau Carbone MSG (Multi Strand Graphite)
- Emmanchement spigot
- Anneaux monopatte surélevé Zircon avec ligatures vernies (2 premiers double patte)
- Porte-moulinet à bagues préformées
- Poignée liège 1<sup>er</sup> choix
- Divers : accroche ligne articulé. Petit pommeau caoutchouc/métal au talon. Les moulinets de taille 1500 ou 2000 ou un capoté s'adaptent parfaitement
- Action de pointe sensible

## PROCASTER

### PRT

Un rapport qualité/prix inégalable pour cette série de cannes au Toc.

- Matériau Carbone Haute Performance
- Emmanchement inversé avec talon réglable
- Anneaux surélevés Sic
- Porte-moulinet à bagues préformées
- Poignée néoprène
- Divers : accroche ligne articulé. Pommeau anti-choc au talon
- Action de pointe sensible

### NEW

## REGAL

### RGT

Un blank rapide doté d'une excellente tenue et d'un juste équilibre.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux monopatte surélevé Sic (Les deux premiers sont doubles patte)
- Porte-moulinet à bagues préformées
- Poignée liège
- Divers : pommeau liège. Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté
- Action de pointe rapide

## CROSSFIRE

### CFTML

Nerveuse et équilibrée, cette série est conçue pour les pêcheurs désirant s'initier à la pêche de la truite aux appâts naturels.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux monopatte surélevé Sic (le premier est double patte)
- Porte-moulinet à bagues préformées
- Poignée liège
- Divers : accroche ligne fixe. Pommeau anti-choc au talon. Moulinet recommandé taille 1500 ou 2000 ou un capoté
- Action de pointe progressive

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
EXT393ML	3,90 / 3	138	180	14	maxi 10
EXT424ML	4,20 / 4	113	190	15	maxi 12
EXT454ML	4,50 / 4	120	195	15	maxi 12
EXT393H	3,90 / 3	138	195	10	maxi 24
PRT3745TRG	3,80 - 4,50 / 4	137	295	13	maxi 18/100
PRT4250TRG	4,20 - 5,00 / 4	150	335	14	maxi 18/100
RGT393MLAF	3,90 / 3	134	190	13	maxi 12
RGT423MLAF	4,20 / 3	144	225	14	maxi 12
CFT39ML	3,90 / 3	140	210	14	maxi 12
CFT42ML	4,20 / 3	145	235	14	maxi 12



# TOURNAMENT

## TOURNAMENT

### TNTI

Cette canne truite "fil intérieur" est le fruit d'un audacieux pari pris au sein des équipes Daiwa : un blank dessiné au Japon et conçu pour une technique typiquement française. De ce challenge est née la Tournament, le summum de ce que Daiwa est en mesure de vous offrir en terme de design et de composants.

- Matériau Carbone HVF (High Volume Fiber)
- Emmanchement inversé pour le talon et spigot pour le scion
- Entrée de fil ultra légère profilée et anneau de départ FUJI Titanium avec sortie tulipe Sic
- Porte-moulinet exclusif DAIWA : plaque Fuji intégrée dans la poignée ergonomique
- Poignée lisse
- Divers : pommeau dévissable au talon
- Action de pointe



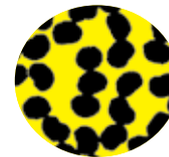
Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance
TNT393I	3,90 / 3	138	165	29	maxi 16/100

TNT393I

### Technologies



Le carbone HVF (High Volume Fiber) est un carbone haute densité limitant la quantité de résine afin de procurer au pêcheur un plaisir optimal en action de pêche.



Le carbone standard présentant une plus forte densité de résine.



Détail de la construction du tissu carbone selon le procédé V-Joint

La technologie « V-Joint » est une exclusivité Daiwa ! L'enroulement hélicoïdale du tissu carbone sur la base de l'emmanchement garantit une continuité dans l'action de la canne sans provoquer de cassure aux niveaux des jonctions entre les différents éléments d'une canne. Cette rupture peut entraîner une perte de sensibilité et constituer un point faible en traction.



Détail de l'emmanchement spigot "V-Joint"



Cette canne est équipée d'un anneau et d'une sortie de fil sic titanium ainsi que d'un porte-moulinet Fuji.

## EXCELER

### EXTRI

Cannes fil intérieur (Montage et entretoises Fiquet) destinées aux pêches fines de la truite en milieux encombrés.

- Matériau Carbone MSG (Multi Strand Graphite) • Emmanchement inversé (réglable au talon pour les modèles TRI) • Entrée de fil ultra légère profilée, anneau de départ FUJI Titanium et sortie tulipe Sic • Porte-moulinet à bagues préformées • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix ou duplon avec tressage caoutchouc pour les modèles TRI • Divers : accroche ligne articulé. Petit pommeau caoutchouc/métal au talon • Action de pointe sensible

## PROCASTER

### PRTI

Un rapport qualité/prix inégalable pour cette série de cannes au Toc.

- Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement inversé (réglable au talon pour les modèles TRI) • Entrée de fil ultra légère profilée, anneau de départ FUJI Titanium et sortie tulipe Sic • Porte-moulinet à bagues préformées • Poignée liège pour les modèles 393ML & 423ML, type néoprène pour les deux modèles réglables • Divers : accroche ligne articulé. Pommeau anti-choc au talon • Action de pointe

## CROSSFIRE

### CFTI

Cannes conçues pour les pêcheurs désirant s'initier à la pêche de la truite aux appâts naturels. Nerveuses et équilibrées (Montage entretoises Fiquet).

- Matériau Carbone MSG (Multi Strand Graphite) • Emmanchement inversé • Entrée de fil monobloc profilée et sortie tulipe • Porte-moulinet à bagues préformées • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix • Divers : accroche ligne fixe. Pommeau caoutchouc/métal au talon. Moulinet le mieux adapté, taille 1500 ou 2000, ou un capoté • Action de pointe sensible



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance
EXT3845TRI	3,80 - 4,50 / 4	149	250	28	maxi 18/100
EXT3950TRI	3,80 - 4,80 / 4	150	265	28	maxi 18/100
EXT3959TRI	3,90 - 5,85 / 5	151	345	28	maxi 18/100
PRT393I	3,78 / 3	142	200	27	maxi 16/100
PRT3745TRI	3,80 - 4,45 / 4	138	290	26	maxi 18/100
PRT4250TRI	4,25 - 5,00 / 4	153	330	26	maxi 18/100
CFT393I	3,85 / 3	145	235	29	maxi 22/100
CFT423I	4,20 / 3	155	265	30	maxi 22/100

## TOURNAMENT

### TNTR

#### Le fleuron de la collection télé réglable.

Excellent équilibre et nervosité sont les principaux atouts de cette série destinée aux spécialistes de la truite.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement télé réglable (2 bagues en 5 m, 3 en 6 m et 4 en 7 m) • Anneaux monopatte Fuji Titanium Sic avec baladeurs ligaturés sur tube (2 sur le scion et 1 sur le porte scion) • Porte-moulinet à plaque Fuji • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis interne au talon. Canne idéale avec un moulinet de taille 1000 • Action de pointe sensible

### NEW

## SILVER CREEK

### SCTR

#### Légères, bien équilibrées et maniables, voici les critères essentiels d'une canne télé réglable. Objectif atteint par Daiwa une fois de plus !

Design et tradition se concentre dans cette canne nerveuse et tactile, un véritable prolongement du bras. Action rapide pour un bon contrôle du ferrage.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement télé réglable 2 bagues • Anneaux monopatte Sic avec baladeurs ligaturés sur tube • Porte-moulinet profilé à crémaillère exclusif Daiwa (SCT50RAF) ou à plaque (SCT60RAF et SCT70RAF) • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon. Moulinet 'Presso 1003' ou taille 1500/2000 ou capot • Action de pointe forte

### NEW

## R'NESSA

### RNTR

Légère et puissante, cette série télé réglable Haut de gamme s'adresse aux pêcheurs confirmés de la truite aux appâts naturels.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement télé réglable 2, 3 ou 4 bagues • Anneaux monopatte Sic avec baladeurs ligaturés sur tube • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon. Accroche ligne articulé • Action de pointe

### NEW

## POWERMESH

### PMTR

Très légère et bien équilibrée, cette série télé réglable vous permettra de longues heures de pêche sans fatigue grâce à son diamètre réduit au talon !

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement télé réglable 1, 2 ou 3 bagues • Anneaux monopatte surélevé Dynaflo (Hyper léger) avec baladeurs ligaturés sur tube • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon • Action de pointe très sensible

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TNTR50R	2,95 - 4,87 / 5	142	180	8	maxi 18/100
TNTR60R	3,00 - 5,84 / 6	146	230	9	maxi 18/100
TNTR70R	3,04 - 6,85 / 7	147	300	10	maxi 18/100
N SCT50RAF	3,03 - 4,88 / 5	143	175	8	maxi 18/100
N SCT60RAF	3,03 - 5,89 / 6	145	225	9	maxi 18/100
N SCT70RAF	3,03 - 6,92 / 7	155	295	10	maxi 18/100
N RNT50RAF	3,22 - 4,90 / 5	152	185	8	maxi 18/100
N RNT60RAF	3,22 - 5,85 / 6	155	240	9	maxi 18/100
N RNT70RAF	3,22 - 6,85 / 7	158	310	10	maxi 18/100
N PMT50RAF	3,12 - 4,80 / 5	142	175	8	maxi 18/100
N PMT60RAF	3,12 - 5,85 / 6	145	230	9	maxi 18/100
N PMT70RAF	3,12 - 6,85 / 7	148	290	10	maxi 18/100



**NEW**

## EXCELER

### EXTR

Série complète de cannes "Téléreglables" pour les amateurs de pêche à rôder. Modèle RSL facile à transporter grâce à son faible encombrement, idéale pour toutes les pêches itinérantes. Modèles R pour les pêches fines de la truite où la longueur doit sans cesse être modifiée pour réussir. Modèle RB puissante et rigide, cette canne sans anneaux est spécialement conçue pour les adeptes de la pêche à la "barre".

• Matériau Carbone • Emmanchement téléreglable 2, 3, 4 ou 5 bagues selon modèle • Anneaux Sic monopatte dont 2 baladeurs sur le scion et 1 sur le 2<sup>e</sup> élément (l'anneau après la 1<sup>re</sup> bague est avec butée anti-choc) • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée anti-glisse • Divers: pommeau anti-choc à vis au talon. Talon renforcé • Action de pointe pour le modèle RSL, plus marquée pour les modèles R et de pointe rigide pour les modèles RB



## PROCASTER

### PR

Série de cannes conçue pour toutes les pêches à rôder en milieu encombré nécessitant un réglage permanent de la longueur de canne. Une nouvelle taille dans la série des Procaster (PR36RSSL) de très faible encombrement, conçue pour la pêche en très petit ruisseau ou en lac de haute montagne.

• Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement téléreglable 2, 3 ou 4 bagues pour la série "R" • Anneaux Sic monopatte dont 2 baladeurs sur tube • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Divers: bouchon anti-choc à vis • Action de pointe, marquée

## CROSSFIRE

### CFR

Conçue pour les pêches de la truite en milieu encombré.

• Matériau Carbone composite • Emmanchement téléreglable 1, 2 ou 3 bagues • Anneaux Sic monopatte dont 1 baladeur sur le scion • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse • Divers: bouchon anti-choc à vis • Action de pointe puissante

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> EXT50RAF	2,70 - 4,67 / 5	135	210	8	5 - 20
<b>N</b> EXT60RAF	2,70 - 5,71 / 6	137	295	9	5 - 20
<b>N</b> EXT70RAF	2,70 - 6,74 / 7	140	395	10	5 - 20
<b>N</b> EXT50RSLAF	1,93 - 4,80 / 8	91	290	9	5 - 20
<b>N</b> EXT70RBAF	2,72 - 6,74 / 7	130	375	-	5 - 20
<b>N</b> PR36RSSL	2,40 - 3,60 / 8	68	155	6	5 - 20
PR40R	2,15 - 3,90 / 4	133	210	6	5 - 20
PR50R	2,15 - 4,95 / 5	136	320	7	5 - 20
PR60R	2,20 - 6,00 / 6	138	440	8	5 - 20
PR40RSL	1,90 - 4,20 / 7	87	260	8	5 - 20
PR50RSL	1,90 - 4,80 / 8	94	355	9	5 - 20
CF380R	2,80 - 3,85 / 4	123	240	5	5 - 20
CF470R	2,80 - 4,67 / 5	125	360	6	5 - 20
CF570R	2,80 - 5,68 / 6	130	465	7	5 - 20



**NEW**

## PRESSO

**PSOUL**

### Finesse et élégance. Le plaisir ultra !

Série spécifiquement conçue pour la propulsion de petits leurres en eau vive pour les spécialistes de l'Ultra Léger.

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot • Anneaux Sic monopatte
- Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix • Divers : accroche leurre repliable au talon. Les tailles de moulinet 1000 ou 2000 conviennent parfaitement • Action progressive

**NEW**

## CROSSFIRE

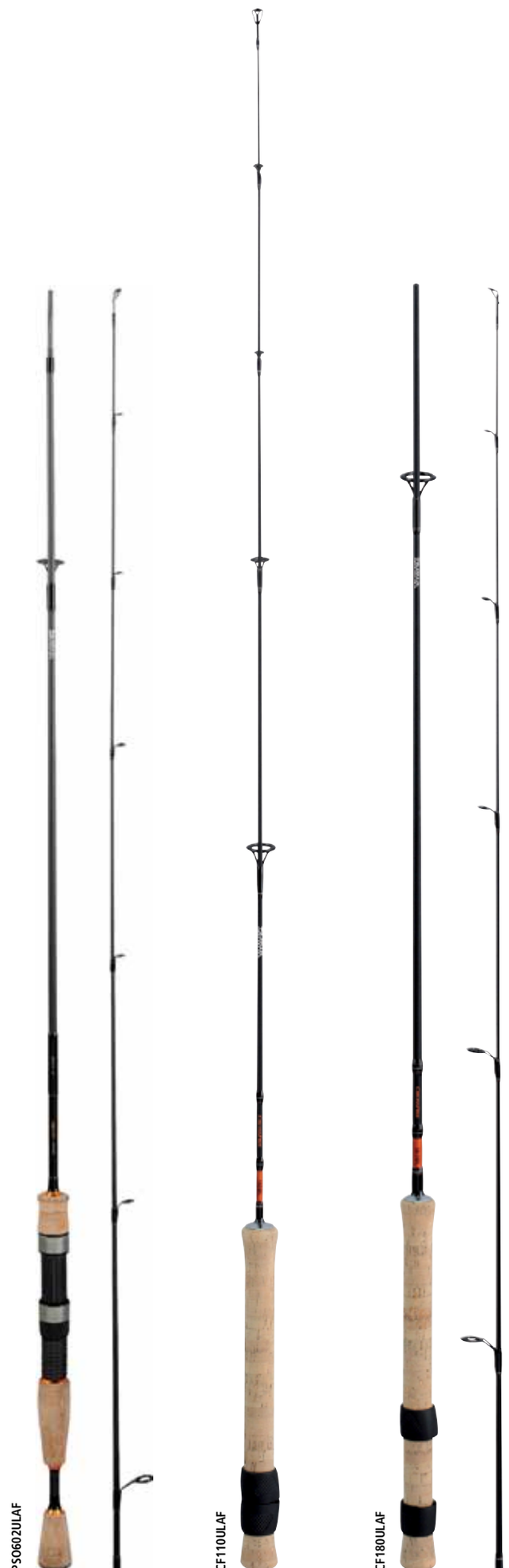
**CFUL**

Série couvrant toutes les tailles, étudiée pour tous les inconditionnels des pêches à l'ultra léger soucieux de leur budget.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux oxyde d'aluminium monopatte • Porte-moulinet à bagues préformées • Poignée liège • Divers : accroche leurre sur l'avant de la poignée • Action de pointe progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> PSO52ULAF	1,65 / 2	89	65	7	0,5 - 5
<b>N</b> PSO602ULAF	1,80 / 2	93	70	8	0,5 - 5
<b>N</b> CF110ULAF	1,10 / 1	113	60	5	0,5 - 4
<b>N</b> CF135ULAF	1,35 / 2	114	60	5	0,5 - 4
<b>N</b> CF165ULAF	1,65 / 2	86	70	6	0,5 - 4
<b>N</b> CF180ULAF	1,80 / 2	94	75	7	0,5 - 4



## SHOGUN THISTLE SPINE

### SHTSVVM

Canne haut de gamme conçue pour les pêches techniques de la truite au vairon manié. Fabriquée dans l'usine Daiwa en Ecosse. Cette canne surprendra par son extrême légèreté.

- Matériau Carbone HM 58 H MSG • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Sic monopatte "New Guide Concept" • Porte-moulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable • Poignée hard EVA • Divers: pommeau caoutchouc/Métal au talon. Accroche leurre. Un moulinet de taille 2000/2500/3000 l'équilibre à souhait • Action de pointe sensible

### NEW

## TEAM DAIWA

### TDVM

Hyper légère, bien équilibrée et d'action de pointe très sensible, cette canne s'adresse aux pêcheurs passionnés de pêche au vairon manié. Facile à transporter de part sa construction en trois éléments ce produit séduira les pêcheurs à la recherche d'une canne longue permettant un bon contrôle de la ligne.

- Matériau Carbone Haut Module MSG • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte Sic • Porte-moulinet réglable exclusif Daiwa • Poignée liège • Divers: finition mate pour une plus grande discrétion • Action de pointe sensible

### NEW

## EXCELER

### EXVM

Cannes idéales pour le maniement de toutes les montures spéciales "Vairon". 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.

- Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte Sic "slim" et anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempestif du fil en tête) • Porte-moulinet profilé à vis exclusif Daiwa • Poignée mousse en deux parties • Divers: pommeau anti-choc métal/caoutchouc au talon. Look moderne. Un moulinet de taille 2000/2500 l'équilibre parfaitement • Action à la fois souple et nerveuse

## MEGAFORCE

### MFVM

Canne d'initiation à la technique du vairon manié, capable de propulser l'appât sans le déchirer tout en garantissant un ferrage efficace.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte Sic "slim" et anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempestif du fil en tête) • Porte-moulinet profilé à vis • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix • Divers: pommeau anti-choc métal/caoutchouc au talon. Accroche leurre articulé • Action de pointe sensible

Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SHTS28VM	2,80 / 2	145	140	7	5 - 20
TDVM303MFSAF	3,00 / 3	105	185	9	5 - 28
EXVM243MAF	2,40 / 3	85	145	8	5 - 20
EXVM283MAF	2,80 / 3	100	160	8	5 - 20
MF28VM	2,80 / 2	145	230	7	8 - 30



La série SHOGUN est indéniablement liée à l'histoire de la pêche du carnassier en France. Après avoir traversé le temps et accompagné des générations de pêcheurs, une version rajeunie vient prendre la relève pour continuer l'histoire.

## SHOGUN THISTLE SPINE

### SHTS

Sans altérer l'action des légendaires Shogun "Z", les ingénieurs Daiwa en Ecosse ont apporté le meilleur des composants modernes Japonais au service du plus célèbre blank "Poisson Mort manié" existant. Fabriquées dans l'usine Daiwa en Ecosse en synergie avec les ingénieurs japonais.

- Matériau Carbone HM 58 H MSG • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Sic monopatte "New Guide Concept" sur monture Titanium • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable • Poignée ergonomique hard EVA, armlock • Divers : pommeau caoutchouc/Métal au talon. Accroche leurre. Moulinet le mieux adapté : 2500 à 4000 selon la longueur • Action de pointe rigide pour les modèles PM (Poisson Mort), plus modérée pour les PMM (Poisson Mort Medium)

## SHOGUN THISTLE SPINE BRAIDED LINE

### SHTSBL

Ce blank allie à la fois légèreté, finesse, rigidité et puissance et offre le compromis idéal d'une canne résonnante suffisamment rigide mais sans excès pour permettre l'utilisation d'une tresse. Fabriquée dans l'usine Daiwa en Ecosse.

- Matériau Carbone HM 58 H MSG • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji "Low Rider" • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable • Poignée hard EVA • Divers : pommeau caoutchouc/Métal au talon. Accroche leurre. Conçue spécialement pour la tresse à utiliser avec un moulinet taille 3000 • Action de pointe rapide avec grande réserve de puissance

## TEAM DAIWA

### TDPM

Légère, bien équilibrée et d'action de pointe très sensible, cette série s'adresse aux pêcheurs confirmés des pêches au poisson mort manié.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement spigot • Anneaux monopatte Sic • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable • Poignée ergonomique en liège • Divers : pommeau liège 'Hard'. Accroche leurre • Action de pointe forte

## MEGAFORCE

### MFPM

Série de cannes conçues pour couvrir l'ensemble des pêches au poisson mort manié, du bord ou en bateau.

- Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte Sic "slim" et anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempêtif du fil en tête) • Porte-moulinet profilé à vis • Poignée liège 1<sup>er</sup> choix • Divers : pommeau anti-choc métal/caoutchouc au talon. Accroche leurre articulé • Action de pointe raide

## SENSOR

### SEPM

Série à l'excellent rapport "Qualité/Prix" conçue pour les pêches d'initiation au poisson mort manié.

- Matériau Carbone Composite • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte Sic (celui de tête renforcé) • Porte-moulinet profilé à vis • Poignée liège • Divers : accroche leurre articulé. Pommeau Métal au talon • Action de pointe raide



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SHTS21PMM	2,10 / 2	108	125	7	10 - 40
SHTS26PMM	2,60 / 2	134	150	7	10 - 40
SHTS29PMM	2,90 / 2	148	170	7	10 - 40
SHTS24PM	2,40 / 2	125	150	7	15 - 40
SHTS26PM	2,60 / 2	135	170	7	15 - 50
SHTS29PM	2,90 / 2	150	190	7	20 - 60
SHTS21BL	2,10 / 2	109	130	8	10 - 50
SHTS24BL	2,40 / 2	125	156	8	10 - 50
SHTS26BL	2,60 / 2	135	165	10	10 - 50
TD24PM	2,40 / 2	125	165	7	20 - 60
TD26PM	2,60 / 2	135	175	7	20 - 60
TD29PM	2,90 / 2	150	195	7	20 - 60
MF26PM	2,60 / 2	135	210	6	20 - 60
MF29PM	2,90 / 2	150	225	7	20 - 60
MF32PM	3,20 / 2	170	235	7	20 - 60
SE23PM	2,30 / 2	120	200	6	20 - 60
SE26PM	2,60 / 2	135	220	6	20 - 60
SE29PM	2,90 / 2	149	235	6	20 - 60

## SHOGUN THISTLE SPINE

### SHTSTIR

Très sensible et tactile, cette canne est conçue pour les pêches fines et délicates à la tirette. Fabriquée dans l'usine Daiwa en Ecosse.

- Matériau Carbone HM 58 H MSG
- Emmanchement spigot
- Anneaux Fuji Sic monopatte
- Porte-moulinet exclusif DAIWA: Autobloquant et réglable
- Poignée ergonomique hard EVA, armlock
- Divers: peinture 'Maziora' procédé exclusif 'Daiwa' sur le blank. Témoin visuel de touche sous l'anneau de pointe
- Action douce et progressive permettant de descendre jusqu'à 0,16 mm en bas de ligne

## SENSOR

### SETIR

Très fine et sensible, cette série d'une grande polyvalence grâce à ses 2 scions interchangeables permet de s'adapter aux conditions du moment pour toutes les pêches délicates à la tirette. En 2012 la collection s'enrichit d'un modèle en 3,20m pour la pêche en grand lac et à grande distance.

- Matériau Carbone
- Emmanchement spigot
- Anneaux monopatte Sic (Premier anneau double patte)
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mousse
- Divers: livrée avec 2 scions de sensibilité différente 5/15 g et 10/25 g
- Action de pointe sensible, type Quiver

## MEGAFORCE

### MFC

D'une très grande sensibilité, cette série est spécialement conçue pour les pêches en lac des corégones.

- Matériau Carbone
- Emmanchement spigot sur le talon et droit pour les scions (170C) 2 brins pour la 125C
- Anneaux Oxyde d'aluminium
- Porte-moulinet à bagues graphite préformées
- Poignée liège 1<sup>er</sup> choix
- Divers: livré avec 2 scions fluo de puissances différentes: jaune 10/20 g et rouge 20/40 g
- Action de pointe sensible



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SHTS28TIR	2,80 / 2	144	135	7	10 - 40
SE242TIR	2,42 / 2+2	126	130	9	5 - 25
SE272TIR	2,75 / 2+2	140	150	9	5 - 25
SE323TIR	3,20 / 3+2	112	185	11	5 - 25
MF125C	1,25 / 1+2	70	65	7	10 - 40
MF170C	1,70 / 2+2	89	75	9	10 - 40





**NEW**

## PROCASTER BIG PIKE

PRBP

Canne surpuissante pour les pêches fortes au vif.

- Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Anneaux monopatte Sic collés • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée néoprène pour la série SCL • Divers : accroche ligne fixe pour la série SCL. Line clip sur la série TMH et TH • Action de pointe

**NEW**

## PROTEUS

PT

Série de cannes télescopiques conçues pour les pêches au flotteur de la truite et du sandre.

- Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Anneaux Sic monopatte dont 1 baladeur sur le scion • Porte-moulinet à crémaillère • Poignée lisse
- Divers : bouchon à vis au talon • Action de pointe sensible

**NEW**

## REGAL SL

RGSL

Cannes fines, nerveuses et d'encombrement réduit, spécialement pensées pour les pêches des carnassiers en bateau.

- Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Anneaux monopatte Sic
- Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse en deux parties • Divers : bouchon métal au talon • Action de pointe

## CROSSFIRE

CF

Série de cannes "faible encombrement" idéale pour le voyage et la pêche en bateau.

- Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Anneaux Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège • Divers : pommeau dévissable caoutchouc/Métal au talon • Action de pointe, raide

**NEW**

## REGAL

RG

Cannes étudiées pour la pêche des carnassiers au posé et à rôder.

- Matériau Carbone Composite • Emmanchement télescopique • Anneaux monopatte oxyde d'aluminium avec butée anti-choc • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Divers : bouchon anti-choc au talon
- Action progressive forte

## SENSOR

SE

Série "premier prix" conçue pour les pêches d'initiation de la truite au flotteur (modèle 30TE) et des carnassiers au posé (modèle 35TE).

- Matériau Fibre composite • Emmanchement télescopique • Anneaux OAL
- Porte-moulinet à crémaillère pour la 30TE et à vis pour la 35TE • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon • Action souple pour la 30TE et progressive forte pour la 35TE

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
N PRBP60TAF	6,00 / 6	125	680	8	100 - 300
N PRBP70TAF	7,00 / 7	130	790	9	100 - 300
N PT37TAF	3,70 / 6	92	250	7	10 - 40
N PT42TAF	4,20 / 7	93	330	8	10 - 40
N RG24TSLAF	2,45 / 6	63	145	5	15 - 60
N RG27TSLAF	2,75 / 6	67	155	5	15 - 60
N RG30TSLAF	3,02 / 6	73	175	5	15 - 60
N RG33TSLAF	3,25 / 6	78	195	5	15 - 60
CF21TMH	2,10 / 5	67	135	4	30 - 80
CF24TMH	2,40 / 6	67	185	5	30 - 80
CF27TMH	2,70 / 6	73	195	5	30 - 80
CF30TH	3,00 / 6	74	205	5	50 - 100
CF36TH	3,60 / 7	80	290	6	50 - 100
N RG39TMHAF	3,92 / 5	124	360	6	50 - 100
N RG45THAF	4,52 / 6	130	470	7	80 - 150
N RG55THAF	5,50 / 7	133	580	7	80 - 150
SE30TE	2,98 / 3	113	150	4	5 - 20
SE35TE	3,49 / 4	111	340	4	80 - 150



**Forte d'une renommée internationale auprès des pêcheurs de Black Bass, la série Steez constitue ce qu'il peut se faire de plus abouti en matière de cannes casting.**

## STEEZ BLITZ

### STZMLRB

Une canne poids plume dotée d'une action "régular" pour la pêche aux poissons nageurs. Idéale pour les petits crank (7/14 gr) elle se prête aussi très bien à l'emploi de leurres de surface nécessitant un bon contrôle de l'animation.

- Matériau Carbone Haut Module 83%
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium
- Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage usiné en Alu
- Poignée ergonomique en mousse
- Divers: pommeau anti-choc gravé au talon. Spécialement recommandé pour les leurres: petits Crank Bait/Spinner Bait/Minnow/Vibration
- Action de pointe modérée très sensible

## STEEZ FLOGGER

### STZHMFB

Une canne parfaite pour le "rubber jig" de par son action fast et sa légèreté. Pour les "accros" du pitching!

- Matériau Carbone 86% SVF (Super High Volume Fiber)
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium
- Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage usiné en Alu
- Poignée ergonomique en mousse
- Divers: pommeau anti-choc gravé au talon. Spécialement recommandé pour les leurres: Texas Rig/Rubber Jig/Spinner Bait/Crank Bait
- Action de pointe rapide avec réserve de puissance dans le talon

## STEEZ MACHINE GUNCAST TYPE II

### STZMHRBXTQ

Conçue pour les leurres métalliques "Wire baits" tels que spinner baits et buzz baits. Son action en fait la canne la plus versatile de notre sélection Steez. Elle est aussi adaptée aux "mid crank" (crank bait plongeant modérément, rubber jigs et vibrations).

- Matériau Carbone 84% SVF (Super High Volume Fiber) / X Torque
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium
- Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage usiné en Alu
- Poignée ergonomique en mousse
- Divers: pommeau anti-choc gravé au talon. Spécialement recommandé pour les leurres: Spinnerbait/Buzzbait/Mid-Deep/Crankbait/Rubber jig
- Action de pointe modérée très sensible

## STEEZ LIGHTNING

### STZMLFBLM

Une canne faite pour tous les leurres à animation linéaire nécessitant une bonne transmission des vibrations. Cette version allongée de la Blitz est parfaite pour les pêches à distance du bord pour les "mid crank" (crankbait plongeant modérément) et les leurres de surface.

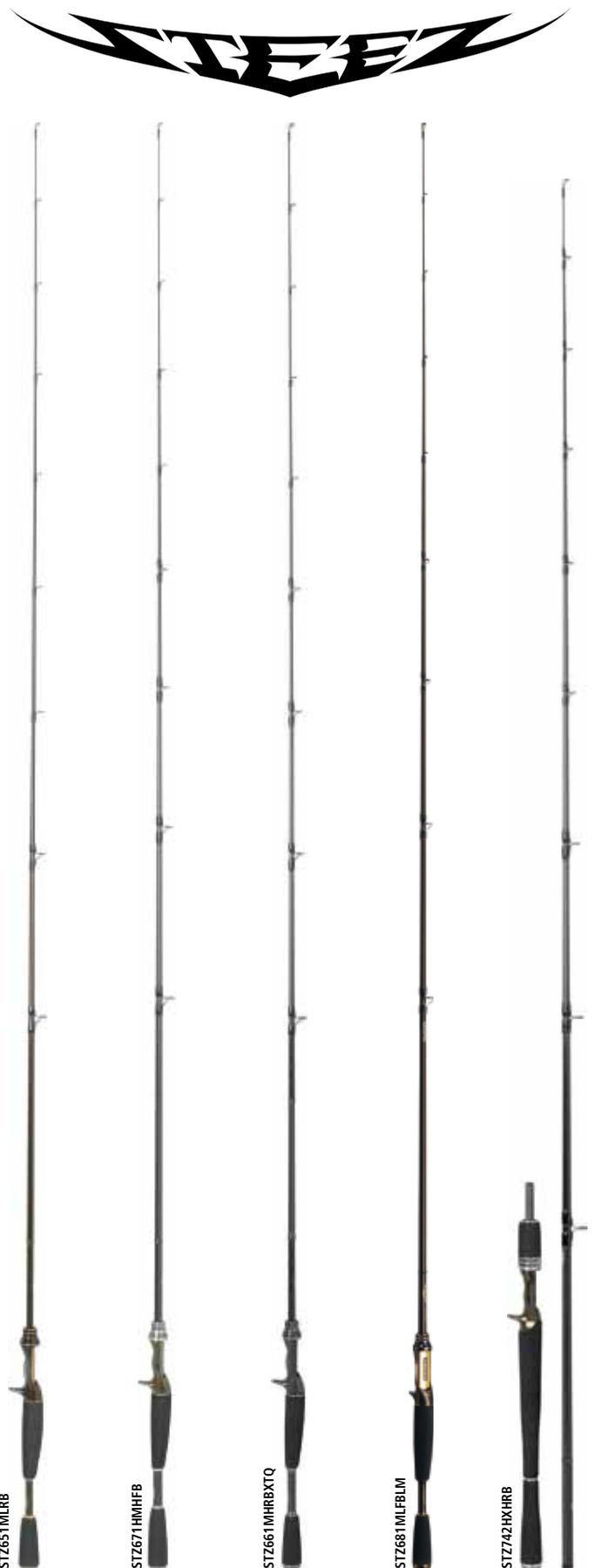
- Matériau Carbone 87% Low Modulus
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium
- Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage usiné en Alu
- Poignée ergonomique en mousse EVA super hard
- Divers: pommeau anti-choc gravé au talon. Spécialement recommandé pour les leurres: petits et moyens crankbaits/Spinnerbait/Buzzbait/Topwater
- Action Regular, progressive douce

## STEEZ STRATOFORTRESS

### STZHXHRB

La canne la plus forte de notre série Steez! Malgré sa grande puissance, elle est d'une extrême légèreté. Idéale pour les big baits, elle s'adapte aussi aux pêches nécessitant l'emploi de lignes fortes en milieu encombré.

- Matériau Carbone 90% SVF (Super High Volume Fiber)
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium
- Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique, type revolver avec écrou de serrage usiné en Alu
- Poignée ergonomique en mousse
- Divers: pommeau anti-choc gravé au talon. Spécialement recommandé pour les leurres: Big Bait/Rubber jig/Heavy Carolina Rig/Texas rig
- Action très puissante



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (oz)	(g)
STZ651MLRB	1,96 / 1	196	98	9	3/32 - 3/4	3 - 21
STZ671HMFB	2,01 / 1	201	107	9	1/4 - 1	7 - 28
STZ661MHRBXTQ	1,98 / 1	198	113	9	3/16 - 1	5 - 28
STZ681MLFBLM	2,03 / 1	203	100	9	3/32 - 3/4	3 - 21
STZ742HXHRB	2,24 / 2	180	182	9	1/2 - 2	14 - 56



# TEAM DAIWA

## TEAM DAIWA ZILLION

### TDZLE

Chacune de ces cannes possède des spécificités bien particulières : La 671MLRB est destinée à l'utilisation de poissons nageurs, la 661MFB pour les spinners bait, la 661MHFB plus orientée pour les jigs et leurres souples et enfin la 742HFB parfaite pour le 'Flipping'.

- Matériau Carbone haut module • Monobrin ou emmanchement "Off Set" pour la 742 HFB • Anneaux Fuji Sic • Porte-moulinet en Zaion, léger et robuste
- Poignée hard EVA • Divers : cosmétique assorti aux moulinets Zillion. Design "Made in Japan" • Action "Regular" pour la 671MLRB, "Medium Fast" pour la 661MFB, "Medium Heavy Fast" pour la 661MHFB et 701MHFB et "Heavy Fast" pour la 742HFB



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (oz) (g)
TDZLE671MLRB	2,01 / 1	201	115	9	3/32 - 1/2 3 - 14
TDZLE661MFB	1,98 / 1	198	120	9	1/8 - 1/2 3,5 - 14
TDZLE661MHFB	1,98 / 1	198	125	9	1/4 - 3/4 7 - 21
TDZLE701MHFB	2,13 / 1	213	150	9	3/16 - 1 5 - 28
TDZLE742HFB	2,24 / 2	193	150	9	1/4 - 3/2 7 - 42

Le produit de la saison 2012  
pour les accrocs du casting !

**NEW**

## POWERMESH

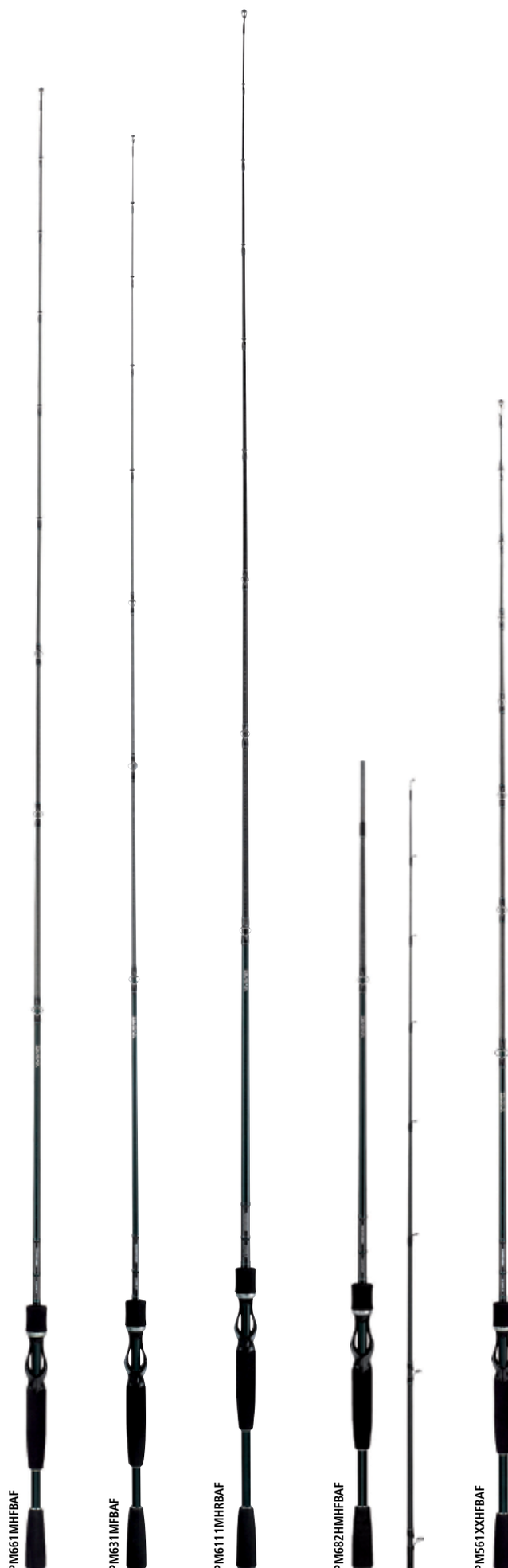
### PM

Technicité et rapport qualité/prix se retrouvent dans cette nouvelle série au design sobre et résolument moderne. Les Powermesh couvrent les usages les plus courants (spinner, minnow...) comme les pêches les plus spécifiques (cranking, jerkbait...). A noter l'existence d'un modèle spécifique pour le jerk bait (PM56XXHFBAF) et un modèle cranking en fibre de verre (PM611MHRBAF) pour l'utilisation de crank bait et de vibrations sans risque de décrochage.

- Matériau Carbone sauf la 6111MHRB (fibre Glatech)
- Monobrin ou 2 brins selon le modèle
- Anneaux Fuji Alconite
- Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa
- Poignée hard EVA
- Divers : design 'Made in Japan'
- Action "Médium Fast" pour le modèle 6,3'; "Medium Heavy Fast" pour les tailles 6,6'; "Heavy Medium Heavy Fast" pour les 6,8' "Médium Heavy Regular" pour la 6111MHRB, "Super Extra Heavy" pour la 5,6'



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
N PM631MFBAF	1,91 / 1	191	120	8	5 - 21
N PM661MHFBAF	1,98 / 1	198	115	9	7 - 28
N PM662MHFBAF	1,98 / 2	104	120	9	7 - 28
N PM681MHFBAF	2,03 / 1	203	125	9	10 - 35
N PM682MHFBAF	2,03 / 2	108	125	9	10 - 35
N PM6111MHRBAF	2,08 / 1	208	160	9	10 - 35
N PM561XXHFBAF	1,56 / 1	156	145	8	60 - 120



**NEW**

## EXCELER

**EX**

Une série complète de cannes casting avec un nouveau blank "magnum taper" pour un meilleur équilibre de la canne et une précision accrue au ferrage. A noter l'existence d'un modèle Jerk bait (EX662XXHFBAF), un modèle en trois éléments pour le voyage (EX703HFBAF) et un modèle adapté à la pêche au rubber jig (EX701HFBAF).

- Matériau Carbone • Monobrin ou emmanchement inversé selon les modèles
- Anneaux Sic • Porte-moulinet ergonomique type trigger • Poignée hard EVA • Divers : selon leur construction l'action des cannes est modifiée: Les monobrins sont plus rapides (Fast) quand les deux brins restent plutôt progressives (Médium-Fast). Le modèle 662XXHRB une canne à jerkbait • Action "Médium Fast" (MFB), "Médium Heavy Fast" (MHFB), "Heavy Fast" (HFB) et "Extra Heavy Fast" (XXHFB)



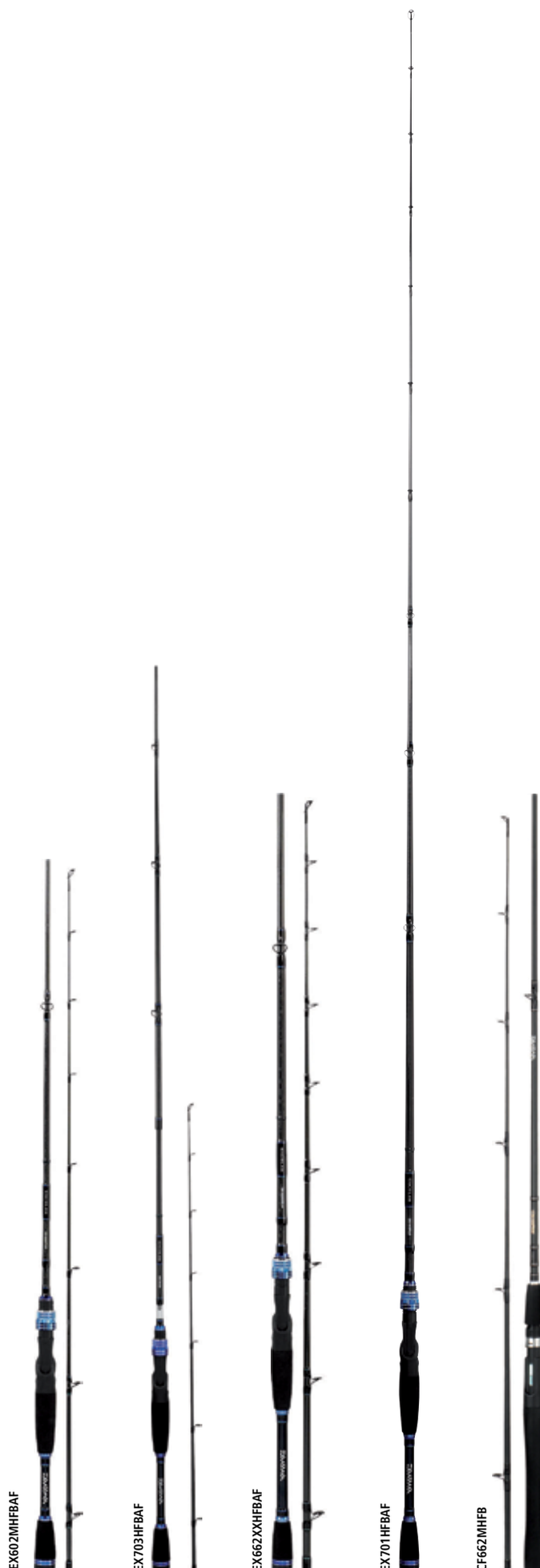
## CROSSFIRE

**CFMHFB**

Canne d'initiation à la pêche en casting, idéale avec des spinner baits 1/2 oz ou des crank bait moyens.

- Matériau Carbone composite • Emmanchement inversé • Anneaux Oxyde d'aluminium • Porte-moulinet ergonomique • Poignée mousse EVA • Divers : bague de couleur pour repères puissance (Vert: MFB 7/21 g - Rouge: MHFB 7/28 g - Or: HFB 14/42 g - Bleu: XHFB 28/84 g - Pourpre: XXHFB) • Action "Médium Fast"

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> EX602MFBAF	1,84 / 2	95	130	9	7 - 21
<b>N</b> EX662MFBAF	1,98 / 2	102	140	10	7 - 21
<b>N</b> EX601MHFBAF	1,84 / 1	184	135	9	7 - 28
<b>N</b> EX661MHFBAF	1,98 / 1	198	145	10	7 - 28
<b>N</b> EX701HFBAF	2,10 / 1	210	160	10	14 - 42
<b>N</b> EX703HFBAF	2,10 / 3	75	150	10	14 - 42
<b>N</b> EX662XXHFBAF	1,98 / 2	103	210	10	60 - 120
CF662MHFB	1,98 / 2	104	130	7	7 - 28



**Le "MUST" pour les pêches "Finesse" et techniques au lancer !  
Une canne hors norme qui, une fois prises en main, vous rendront "Accrocs" à la gamme "STEEZ".**

## STEEZ VERNIER

### STZMFS

Modèle "VERNIER" avec une action rapide grâce à son carbone "SVF".  
• Matériau Carbone 87 % SVF (Super High Volume Fiber) / X Torque • Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium LDB • Porte-moulinet "Air Beam", hyper léger et ergonomique avec écrou de serrage usiné en Alu • Poignée ergonomique super hard EVA • Divers : composants de haute technologie confèrent à cette série 'Steez' un design unique. Spécialement recommandé pour les leurres Jig head rig, Down shot rig, Wacky rig, Light texas rig, Light carolina rig, Minnow, Shad et Spinnerbait • Action de pointe rapide

## ARDITO EXTRÊME

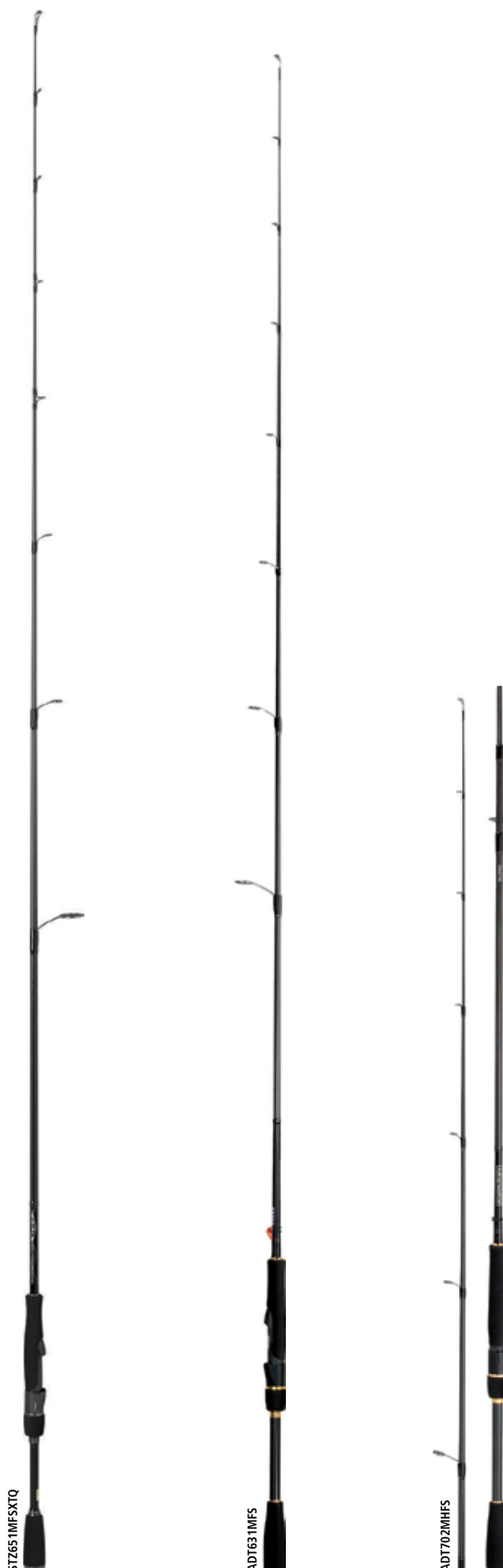
### ADT

Si vous n'aviez qu'une canne à utiliser pour les pêches aux leurres les plus techniques (leurres de surface, montages sans plomb "Weightless" et têtes plombées n'excédant pas 30 g), ce serait sans aucun doute une "ARDITO EXTRÊME". D'une sensibilité exceptionnelle, vous ressentirez les moindres vibrations de votre leurre et détecterez les touches les plus infimes.

• Matériau Carbone haut module • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Sic Titanium profil rond • Porte-moulinet ergonomique à cliquet • Poignée EVA super hard • Divers : composants de haute technologie confèrent à cette série 'Steez' un design unique. Scion équipé d'un profil rond (Type 'L') • Action rapide de pointe



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
STZ651MFSXTQ	1,96 / 1	196	103	8	2 - 14
ADT631MFS	1,91 / 1	191	110	8	7 - 21
ADT662MFS	1,98 / 2	103	120	8	7 - 21
ADT702MHFS	2,10 / 2	111	125	8	7 - 28
ADT802MHFS	2,40 / 2	125	150	9	7 - 28



**NEW**

## LUVIAS

**LV**

Conçues pour les pêches fines au leurre nécessitant une bonne détection et une grande rapidité de réaction. Le modèle 651LFS est parfait pour le drop shot moyen et les pêches "finesse", la 722 et la 832 sont plus polyvalentes et conviendront aussi bien pour les pêches au poisson nageur que pour les pêches au leurre souple en linéaire.

- Matériau Carbone haut module • Emmanchement spigot pour les modèles 722MHFS et 832MHFS et monobrin pour le modèle 651LFS • Anneaux Fuji Alconite • Porte-moulinet Fuji ergonomique • Poignée EVA super hard
- Divers : design épuré et équilibre incomparable • Action de pointe douce

**NEW**

## POWERMESH

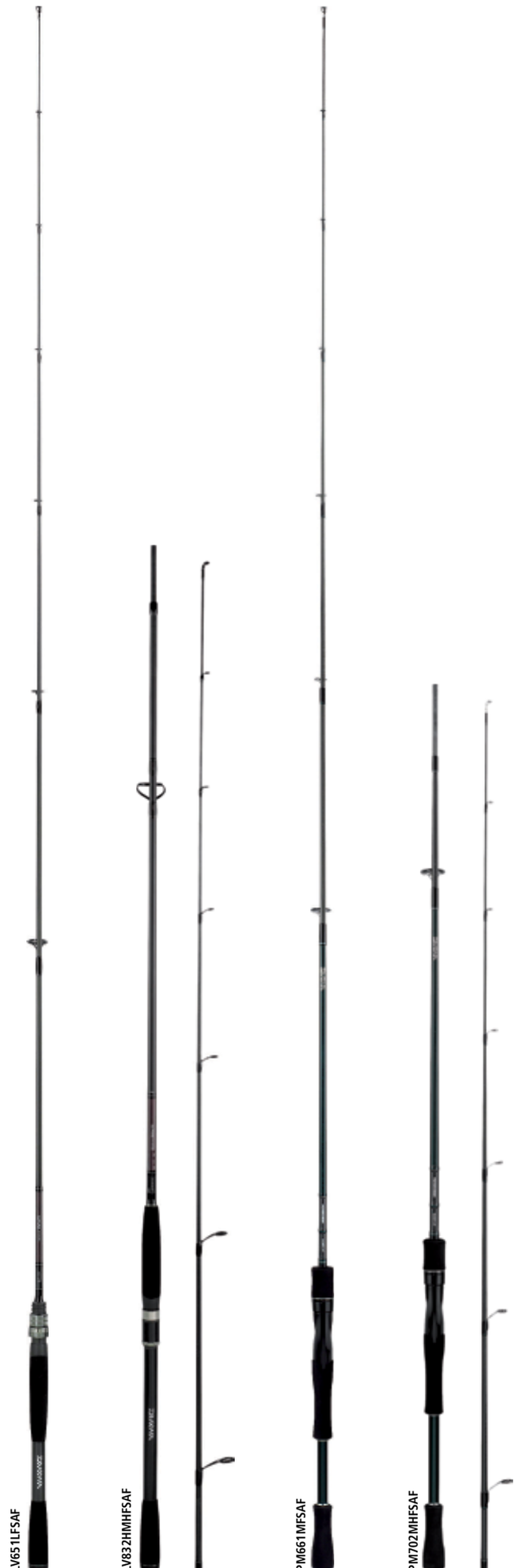
**PM**

Dans la lignée des cannes casting, une série de cannes à leurre dotée de concepts différents, monobrin ou 2 brins, s'adaptant aux différents usages des pêcheurs de carnassiers (drop shot, finesse, poisson nageur, leurre souple...). Le modèle PM672MLXFSAF est plus particulièrement destiné au Drop shot et le modèle PM631LFSAF est parfait pour la traque des petits prédateurs tels que le chevesne et la perche en eau douce (street fishing).

- Matériau Carbone • Monobrin ou emmanchement inversé • Anneaux Fuji Alconite • Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa • Poignée hard EVA
- Divers : équilibre parfait avec un moulinet de taille 2000 à 3000 selon les longueurs • Action de pointe progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
N LV651LFSAF	1,96 / 1	196	110	7	5 - 14
N LV722MHFSAF	2,20 / 2	114	140	7	7 - 28
N LV832MHFSAF	2,52 / 2	130	165	8	10 - 35
N PM631LFSAF	1,84 / 1	184	125	7	3 - 10
N PM672MLXFSAF	2,01 / 2	103	135	7	5 - 14
N PM661MFSAF	1,98 / 1	198	130	7	5 - 21
N PM661MHFSAF	1,98 / 1	198	135	7	7 - 28
N PM702MHFSAF	2,10 / 2	112	140	8	7 - 28
N PM802MHFSAF	2,40 / 2	127	145	9	7 - 28
N PM702HFSAF	2,10 / 2	112	145	8	14 - 42
N PM802HFSAF	2,40 / 2	127	155	9	14 - 42





Une série traditionnelle indémodable  
avec des nouvelles actions  
et des nouveaux composants.  
Une pointe de modernisme  
sans trahir le passé de la série.

**NEW**

## EXCELER

### EX

Cette gamme de cannes lancer vient compléter la grande famille des cannes Exceler. Une série destinée à tous les pêcheurs en quête d'un produit soigné à un prix très étudié. A noter l'existence de deux modèles en 3 et 4 brins pour le pêcheur voyageur (EX703MHFSAF et EX804HFSAF).

• Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée hard EVA • Divers : s'équilibre parfaitement avec des moulinets taille 2000 à 4000 selon les modèles • Action de pointe rapide.



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> EX602MHFSAF	1,84 / 2	96	130	7	7 - 21
<b>N</b> EX662MHFSAF	1,98 / 2	102	135	8	7 - 28
<b>N</b> EX702MHFSAF	2,10 / 2	116	145	9	7 - 28
<b>N</b> EX703MHFSAF	2,10 / 3	76	150	9	7 - 28
<b>N</b> EX802MHFSAF	2,44 / 2	126	155	10	7 - 28
<b>N</b> EX702HFSAF	2,10 / 2	110	150	9	14 - 42
<b>N</b> EX802HFSAF	2,40 / 2	124	175	10	14 - 42
<b>N</b> EX804HFSAF	2,42 / 4	66	185	10	14 - 42



## CROSSFIRE

### CFS

Série complète de canne lancer couvrant les grands usages de la pêche au leurre en eau douce.

• Matériau Carbone et composite • Emmanchement inversé • Anneaux Sic monopatte • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée liège • Divers : bague de couleur pour repère de puissance • Action de pointe progressive (Modèle L), de pointe rapide (Modèle ML) et de pointe forte (Modèle MH)

## MINI SWING

### MSWG

Lancer ultra léger et léger couvrant tous les types de pêches fines de la truite. Grâce à leur encombrement ultra réduit, ces cannes vous suivront partout.

• Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Anneaux monopatte Sic dont 1 baladeur sur le scion • Porte-moulinet ergonomique intégré à la poignée • Poignée mousse • Divers : petit pommeau mousse au talon. Livrée dans une housse rigide. A combiner avec des moulinets de taille 1500 à 2000 • Action de pointe, rapide

## MINI SPIN

### MSPN

Série de cannes d'initiation à toutes les pêches au lancer. Excellent rapport qualité/prix. Mini encombrement, faciles à transporter et toujours à vos côtés pour une partie de pêche.

• Matériau Fibre • Emmanchement télescopique • Anneaux céramique • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Divers : bouchon anti-choc au talon. Parfaites avec des moulinets de taille 2000 à 4000 • Action de pointe, semi-progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
CFS150L	1,50 / 2	78	100	5	3 / 15
CFS180L	1,80 / 2	95	115	5	3 / 15
CFS150ML	1,50 / 2	78	105	5	5 / 20
CFS180ML	1,80 / 2	95	120	5	5 / 20
CFS210ML	2,10 / 2	111	130	5	5 / 20
CFS210MH	2,10 / 2	111	135	5	20 / 50
CFS240MH	2,40 / 2	126	260	6	20 / 50
CFS270MH	2,70 / 2	142	325	6	20 / 50
CFS300MH	3,00 / 2	155	340	6	20 / 50
MSWG09	0,98 / 4	36	60	4	1 / 10
MSWG12	1,23 / 5	37	65	5	1 / 10
MSWG15	1,50 / 6	38	80	6	1 / 10
MSWG18	1,78 / 7	41	95	7	1 / 15
MSWG21	2,06 / 8	42	100	8	1 / 15
MSPN18	1,82 / 5	50	105	4	5 / 20
MSPN21	2,12 / 6	60	155	5	8 / 30
MSPN24	2,44 / 6	60	200	5	10 / 40
MSPN27	2,72 / 6	64	230	5	15 / 50
MSPN30	3,00 / 6	75	270	5	20 / 60





## SHOGUN THISTLE SPINE

### SHTS

Une canne conçue par nos ingénieurs pour les pêcheurs de truite de mer et de grands salmonidés. La compagne de pêche idéale des globe-trotteurs. Fabriquée en Ecosse dans l'usine Daiwa.

- Matériau Carbone HM 58 H MSG • Emmanchement spigot • Anneaux Fuji Sic monopatte "New Guide Concept" • Porte-moulinet exclusif DAIWA : Autobloquant et réglable • Poignée ergonomique • Divers : bouchon anti-choc au talon. Accroche leurre. Taille idéale de moulinet : 3000 ou 4000 • Action de pointe forte

## EXCELER SW

### EXSPSW

Série tout spécialement recommandée pour le voyage ou les pêches itinérantes et plus particulièrement pour toutes les pêches fortes et sportives des gros poissons au lancer (Saumon, truite de mer...).

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée hard EVA • Divers : bouchon anti-choc au talon. Finition sobre et soignée. Taille idéale de moulinet : 3000 ou 4000 • Action de pointe progressive

## MEGAFORCE SEA TROUT

### MFST

Une série conçue pour les pêches des poissons migrateurs aux appâts et au leurre en fonction du modèle. Les modèles en 3,60 m et 3,90 m peuvent aussi permettre de pêcher à roder ou au vif pour le sandre. La 3,30 m est aussi un excellent lancer pour la traque du brochet avec de grosses ondulantes.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux Sic monopatte (le premier est double) • Porte-moulinet réglable exclusif Daiwa sur les 12' et 13' et à vis sur la 11' • Poignée liège • Divers : cannes parfaitement équilibrées avec un moulinet de taille 3000 ou 4000 • Action de pointe progressive pour les 3,60 m et 3,90 m et rapide pour les 3,30 m et 3,60 m

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SHTS33ST	3,30 / 3	115	215	8	20 - 60
EXSP1002HSSW	3,00 / 2	158	245	8	20 - 60
EXSP1102HSSW	3,30 / 2	173	270	8	20 - 80
MFST333MFS	3,30 / 3	117	355	8	20 - 50
MFST363MRS	3,68 / 3	128	220	8	30 - 60
MFST393MRS	3,97 / 3	138	245	8	40 - 80
MFST363HRS	3,60 / 3	127	365	8	30 - 80



## EXCELER CAT FISH

### EXCF

Série dédiée à la pêche du silure sous ses différentes variantes : clonk, leurre et vif.

- Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement spigot sauf pour la 24PI (fil intérieur) • Anneaux Sic double patte • Porte-moulinet tubulaire métallique à vis • Poignée mousse camouflage • Divers : pommeau métal/caoutchouc au talon et anneau de tête renforcé. Modèle fil intérieur parfait pour le clonk et le modèle 3,30 m parfait pour la pêche à la bouée. Moulinets de taille 4000 à 6000 selon les tailles • Action progressive forte (100/300 g) à progressive super forte (250/500 g)

## MEGAFORCE BIG FISH

### MFBF

Une série complète de cannes aussi à l'aise pour la pêche du silure qu'à la recherche de gros poissons exotiques.

- Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement inversé • Anneaux Sic double patte • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée ergonomique en duplon haute densité avec Poignée de combat pour la 29XH5 • Divers : modèle 'Spécial voyage' en 2,90 m (5 éléments) d'un encombrement de 65 cm seulement ! Le modèle 36XXHP est remarquable pour les pêches au vif du bord • Action de pointe progressive (80/180 g) à raide (250/500 g)



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
EXCF24	2,40 / 2	126	295	9	100 - 300
EXCF27	2,70 / 2	141	340	10	100 - 300
EXCF30	3,00 / 2	156	445	11	100 - 300
EXCF33P	3,30 / 2	170	560	12	250 - 500
EXCF24PI	2,40 / 2	125	315	-	250 - 500
MFBF26H	2,60 / 2	135	300	7	80 - 180
MFBF29H	2,90 / 2	150	340	8	80 - 180
MFBF29XH5	2,90 / 5	65	395	8	100 - 300
MFBF29TXH	2,90 / 5	92	290	5	100 - 300
MFBF29XH	2,90 / 2	149	340	8	100 - 300
MFBF32XH	3,20 / 2	165	400	8	100 - 300
MFBF26XXH	2,60 / 2	135	330	7	200 - 400
MFBF24XXHP	2,40 / 2	125	325	6	250 - 500
MFBF36XXHP	3,60 / 2	185	585	8	250 - 500



© Le Magazine des Voyages de pêche

## SALTIGA DORADO

### SGDTN

Canne spécialement développée pour la traque des thonidés aux poissons nageurs.

- Matériau carbone haut module 95 %
- Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon)
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium
- Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji
- Poignée EVA super hard
- Ligne maximum conseillée : 60 lb. Frein idéal de 5 à 8 kg. Moulinet recommandé taille 4500
- Action de pointe forte

### NEW

## SALTIGA C HIRAMASA

### SGCH

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 maîtriser d'autorité un adversaire de taille. Idéale pour la pêche des poissons tropicaux au leurre de surface et elle est aussi bien adaptée à la traque du thon en Méditerranée.

- Matériau Carbone haut module
- Emmanchement "Off Set"
- Anneaux Fuji type 'K' monture Titanium
- Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji
- Poignée EVA super hard
- Divers : s'équilibre parfaitement avec un moulinet de taille 4500/5000
- Action de pointe rapide avec une grande réserve de puissance.

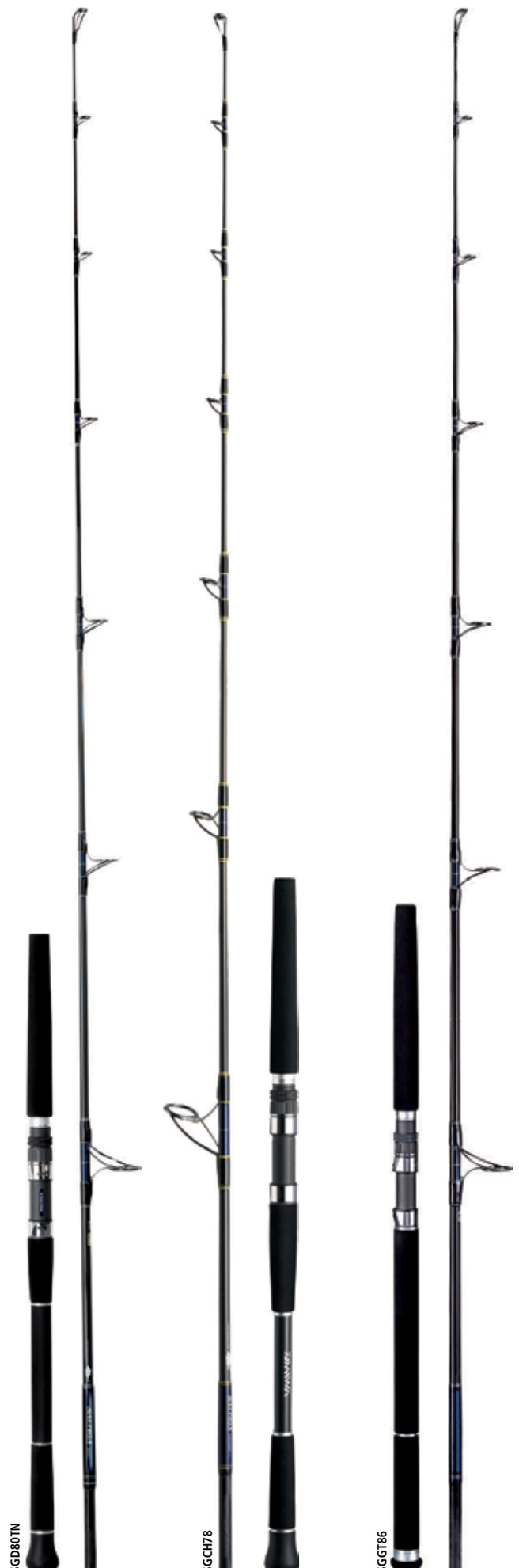
## SALTIGA GIANT TRAVEL

### SGGT

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 !

- Matériau Carbone 89 %
- Emmanchement droit
- Anneaux Fuji Sic avec double ligature, anneau de tête renforcé
- Porte-moulinet Fuji tubulaire à vis avec contre écrou de blocage
- Poignée mousse super hard avec pommeau EVA et métal au talon
- Divers : tresse maxi de 80 lb. Puissance de frein recommandé de 4,5 à 8 kg (maxi 20 kg). Livré dans un fourreau tissu
- Action puissante avec très grande réserve de puissance dans le blank

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SGD80TN	2,40 / 1+1	180	385	7	30 - 100
<b>N</b> SGCH78	2,34 / 1+1	150	270	7	40 - 120
SGGT86	2,60 / 1+1	189	440	7	100 - 180



**NEW**

## SALTIST EXO

### STEXO

3 cannes en 3 éléments pour les pêcheurs "globe trotteur" nécessitant des cannes plus pratiques à transporter sans perdre en qualité d'action et robustesse. Le modèle 783 a été conçu pour les pêches légères en 30-50 lb, le modèle 863 pour les pêches au popper en 50-60 lb et le modèle 803 pour les pêches extrêmes en surface à l'aide de gros stick bait en 50-80 lb.

• Matériau Carbone haut module • Emmanchement classique au talon et inversé sur le deuxième élément • Anneaux Fuji SIC • Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji + vis de sécurité • Poignée EVA super hard • Divers : s'équilibre parfaitement avec un moulinet de taille 4500 pour la 783 ; 5000 ou 6500 pour les autres versions. Le tube de transport pèse 2,5 kg et mesure 105 cm pour un diamètre intérieur de 117 mm. Livrée avec attaches velcro • Action de pointe avec une grande réserve de puissance

## CATALINA CORAL STICK

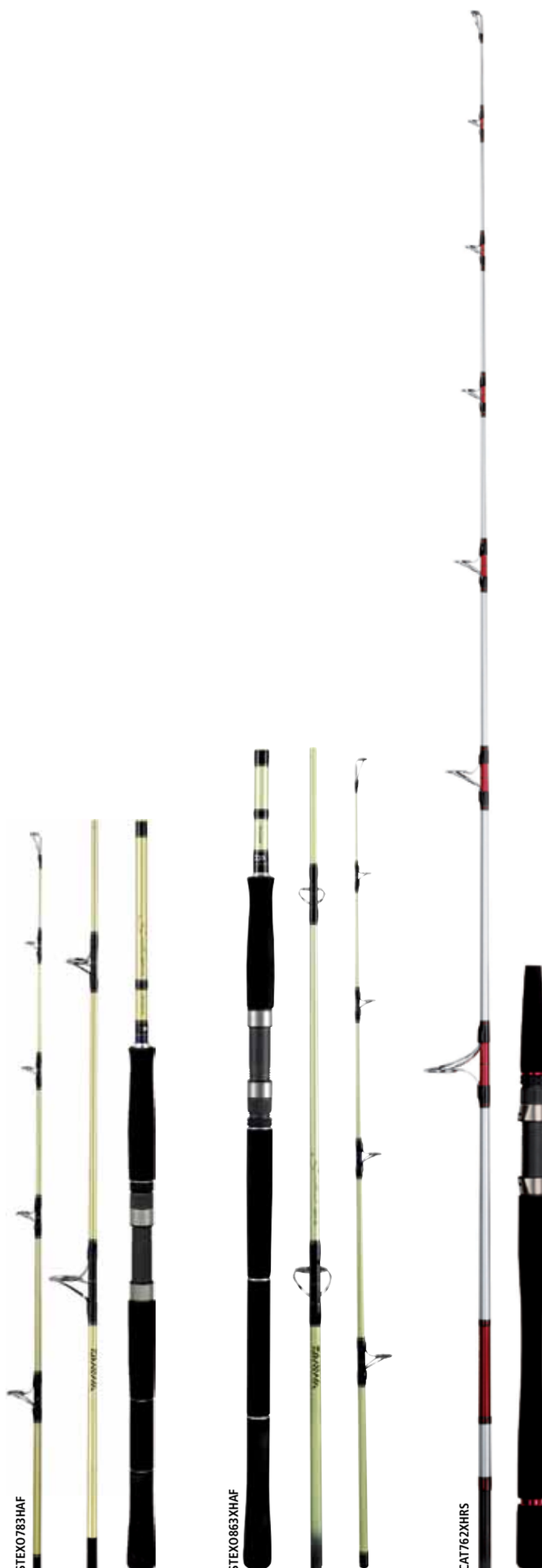
### CATXHRS

Le meilleur investissement pour un premier voyage exotique. Canne polyvalente utilisable en jigging comme au leurre.

• Matériau Carbone • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Fuji Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji avec doublé vis de serrage • Poignée EVA super hard • Divers : double vis de serrage sur porte moulinet. Taille de moulinet recommandée : 4500 à 6000. Cardan au talon • Action de pointe rapide



Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> STEXO783HAF	2,34 / 3	85	255	7	30 - 80
<b>N</b> STEXO863XHAF	2,60 / 3	93	340	7	100 - 180
<b>N</b> STEXO803XXHAF	2,44 / 3	85	335	7	180 - 280
CAT762XHRS	2,30 / 2	175	310	7	100 - 180



# SALTIGA

## SALTIGA HIRAMASA 63 S

### SGH63S

Un modèle de canne couvrant tous les types de pêches fortes, aux leurres ou en jigging.

- Matériau Carbone 95 %
- Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon)
- Anneaux Fuji Sic monture Titanium, double pattes avec double ligature, anneau de tête renforcé
- Porte-moulinet Fuji tubulaire à vis
- Poignée super hard avec pommeau EVA et métal au talon
- Divers : tresse maxi de 40 lbs. Puissance de frein recommandé de 4 à 6 kg (Maxi 14 kg). Un moulinet de taille 3500 à 4500 maximum lui convient parfaitement. Livré dans un fourreau tissu
- Action progressive

## SALTIGA BAY JIGGING

### SGBJ64XXHB

Vous cherchez une canne adaptée au maniement de jigs articulés de type Madaï, Inchiku ? Voici l'arme absolue ! Son action douce et progressive la destine aux animations les plus lentes sur le fond comme entre deux eaux.

- Matériau Carbone 84 %
- Anneaux Fuji Sic monture Titanium de type 'Low Rider' près du blank
- Porte-moulinet de type tambour tournant, exclusif 'Daiwa'
- Poignée super hard
- Divers : diamètre au talon de 10 mm seulement !
- Tresse conseillée : Tresse 'Tournament' entre 10 et 20 lb. Frein idéal : 2 kg / frein maxi : 8 kg. Le meilleur ensemble avec un moulinet Ryoga 2020PE-HL ou un TD-ZIL 100SHL
- Action parabolique progressive

## SALTIGA DEEP

### SGD55S

Avec sa puissance de 60 lb, elle excelle dans les pêches les plus fortes !

- Matériau Carbone 77 %
- Anneaux Fuji Sic avec double ligature, anneau de tête renforcé
- Porte-moulinet Fuji tubulaire à vis avec contre écrou de blocage
- Poignée super hard avec pommeau EVA et métal au talon
- Divers : tresse maxi de 60 lbs. Puissance de frein recommandé de 5 à 9 kg (Maxi 20 kg). Taille de moulinet du 4500 au 6500. Livré dans un fourreau tissu
- Action puissante

## SALTIGA DEEP EXPEDITION

### SGDEEPEX56S

Une Saltiga conçue pour le jigging extrême avec des lignes de 120 lbs tout en gardant une certaine douceur en pointe pour faciliter l'animation et encaisser le premier rush. Une arme absolue pour les pêches extrêmes dans l'Océan Indien. Cette canne peut aussi être utilisée pour la pêche du thon au bromé.

- Matériau Carbone HVF (High Volume Fiber)
- Anneaux Fuji Sic type K avec double ligature (sauf départ MN 40 mm), anneau de tête renforcé
- Porte-moulinet Fuji tubulaire à vis avec contre écrou de blocage
- Poignée super hard avec cardan au talon
- Divers : tresse maxi de 120 lbs. Puissance de frein recommandé de 5 à 9 kg. Taille de moulinet du 6000 au 6500. Livré dans un fourreau tissu
- Action ultra puissante

Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SGH63S	1,91 / 1+1	137	225	7	90 - 210
SGBJ64XXHB	1,93 / 1	193	170	13	60 - 180
SGD55S	1,65 / 1	165	400	6	270 - 330
SGDEEPEX56S	1,68 / 1	168	470	5	210 - 600







## SALTIST BAY JIGGING

### SLTBJ

Canne pour le Bay jigging, pêche ultra légère au jig de type Madai ou jig métallique planant entre deux eaux. Un pur plaisir pour la pêche en jig ultra léger sur du matériel ultra light.

- Matériau Carbone haut module
- Anneaux Fuji Sic de type 'Low Rider' près du blank
- Porte-moulinet à vis exclusif 'Daiwa'
- Poignée EVA super hard
- Divers : tresse conseillée: Tresse 'Tournament' Accudepth entre 10 et 20 lb. Scion blanc pour le suivi de l'animation. Le meilleur ensemble avec un moulinet en taille 3000/4000
- Action parabolique progressive

## CATALINA DEEP STICK

### CATJ

Série de cannes de 3 puissances pour la pêche aux Jigs.

- Matériau Carbone MSG
- Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon)
- Anneaux Fuji Sic double pattes
- Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji
- Poignée EVA super hard
- Divers : moulinet le mieux adapté 4500 à 6000
- Action douce pour la 63MS, de pointe pour la 63HS et puissante pour la 63XHS

## SEAGATE

### SGTJG

Canne jigging techniques pour les pêches en grande profondeur. Le profil du bas de la poignée augmente le confort de pêche et facilite les animations énergiques en calant le talon sous l'aisselle. A noter l'apparition en 2012 d'un modèle "light" pour la pêche des sparidés et petits poissons chasseurs.

- Matériau Carbone haut module
- Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon)
- Anneaux Sic double patte renforcés
- Porte-moulinet Fuji tubulaire (serrage de haut en bas)
- Poignée mousse hard profilée
- Divers : pommeau caoutchouc/cardan au talon
- Action de pointe avec grosse réserve de puissance

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SLTBJ66S	1,98 / 1	198	145	9	60 - 120
CATJ63MS	1,93 / 1+1	140	260	7	60 - 120
CATJ63HS	1,93 / 1+1	140	270	7	90 - 210
CATJ63XHS	1,93 / 1+1	140	325	7	200 - 400
SGTJG60MS	1,83 / 1+1	132	250	7	60 - 120
SGTJG60HS	1,83 / 1+1	132	260	7	90 - 210
SGTJG60XHS	1,83 / 1+1	132	315	7	200 - 400



## EXCELER VERTICAL JIGGER

### EXVJG

Canne jiggering forte et sèche, sans compromis pour le poisson.

- Matériau Carbone MSG • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Sic double patte (celui de départ sur double ligature)
- Porte-moulinet tubulaire (serrage de haut en bas) • Poignée mousse hard
- Divers : pommeau métal/mousse au talon • Action de pointe avec grosse réserve de puissance

## MEGAFORCE

### MFJG

Cannes d'initiation aux techniques du "Jig". Son action progressive permet l'utilisation de jig type "Inchiku" pour les grandes profondeurs. Le modèle MFJG180MSOS est un fleuret conçu pour les pêches légères et la traque des petits prédateurs marins.

- Matériau Carbone • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Sic double patte avec double ligatures • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée EVA • Action progressive.

### NEW

## SENSOR JIGGER

### SEJG

Cannes d'initiation destinées aux pêches fortes en bateau du type "jiggering".

- Matériau Carbone composite • Emmanchement "Off Set" (Le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Sic double patte • Porte-moulinet tubulaire • Poignée mousse hard • Divers : pommeau caoutchouc au talon • Action de pointe



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
EXVJG63HS	1,91 / 1+1	140	280	7	90 - 210
EXVJG70HS	2,10 / 1+1	160	300	8	90 - 210
<b>N</b> MFJG180MSOS	1,80 / 1+1	129	160	10	20 - 120
MFJG190HS	1,90 / 1+1	138	225	6	90 - 210
MFJG210HS	2,10 / 1+1	158	250	6	90 - 210
<b>N</b> SEJG18AF	1,80 / 1+1	130	380	7	100 - 300
<b>N</b> SEJG21AF	2,10 / 1+1	160	440	8	100 - 300



# morethan

De conception japonaise mais conçue pour le marché français, cette série légère et maniable utilise les matériaux les plus nobles et les procédés de fabrication les plus pointus pour le plus grand bonheur des passionnés des pêches fines et techniques du bar aux leurres !

*MTB661MFS / MTB70ML / MTB80ML / MTB90M / MTB762HXHFS*

- Matériau Carbone SVF (Super High Volume Fiber) : 99 % de carbone !
- Monobrin pour la 661 et emmanchement inversé avec spigot V-Joint pour les autres modèles (enroulement carbone sur les emmanchements) pour garantir la régularité de la courbure du blank sans altérer l'action
- Anneaux Fuji Sic sur monture Titanium pour les modèles 70ML, 80ML et 90M et Fuji Sic type 'K' également sur monture Titanium sur les modèles 661MFS et 762HXHFS
- Porte-moulinet ergonomique (Exclusivité DAIWA) avec vis de serrage Fuji (A cliquet sonore sur la 70ML)
- Poignée EVA Haute densité (made in Japan)
- Action de pointe marquée
- Divers : la bague de serrage du porte-moulinet est de conception similaire à la bobine hybride (carbone/aluminium) du moulinet Branzino

Chaque modèle est livré dans une superbe housse de protection en cordura. Double ligature sur les anneaux pour garantir la tenue et la protection du blank lors des fortes tractions.



## AIR GAME CUSTOM

*MTB661MFS*

Ce modèle est idéal pour les pêches dites "finesse" à l'aide de leurres souples pour poissons méfiants et éduqués. Les anneaux de type Fuji K assurent une bonne circulation de la tête de ligne sur les lancers appuyés

## SPRAY SPIRIT CUSTOM

*MTB70ML*

Canne polyvalente, à l'aise sur les pêches aux leurres souples légers comme aux poissons nageurs. Son profil de poignée particulier (conique allongé) permet une prise en main plus sûre de la canne lors de la mise au sec des prises sans risque de compression du blank

## SEA BASS QUEST CUSTOM

*MTB80ML*

Son action rapide mais progressive lui confère de grandes qualités au lancer tout en préservant le contact avec la prise durant le combat. Dotée d'une grande résonance, c'est la canne idéale pour la pêche aux poissons nageurs

## SHORE BATTLE CUSTOM

*MTB90M*

Excellente lanceuse et bien équilibrée, cette canne est dotée d'une grande réserve de puissance au talon pour les pêches aux leurres durs du bord. Les derniers anneaux du scion permettent une bonne circulation du raccord tête de ligne et corps de ligne.

## TIDE BREAKER CUSTOM

*MTB762HXHFS*

Spécialement développé pour la pêche au gros leurre souple en zones de forts courants ou à distance. Lanceuse d'exception, elle n'en demeure pas moins d'une extrême sensibilité. Elle est idéale avec des têtes plombées entre 20 et 45 g.

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
MTB661MFS	1,98 / 1	198	125	8	5 / 21
MTB70ML	2,14 / 2	110	118	9	8 / 35
MTB80ML	2,44 / 2	126	127	9	8 / 35
MTB90M	2,74 / 2	141	143	8	10 / 40
MTB762HXHFS	2,29 / 2	119	145	9	14 / 56

# morethan



## TOURNAMENT

### TNA

Un rapport poids/puissance exceptionnel et une incroyable sensibilité caractérisent cette série. La 661MHFS est parfaite pour les pêches fines aux petits leurres souples, les 702 et 802HFS couvrent les usages courants (poissons nageurs, leurres souples de 15 à 30 g), la 962HXHFS est idéale pour les pêches au jig casting ou au gros leurre de surface et les XHFS permettent de pêcher au shad à la volée (jusqu'à 50 g en lancer pur et 80 g en verticale sous la canne).

- Matériau Carbone HVF (High Volume Fiber) • Emmanchement spigot
- Anneaux Fuji K et passage large en tête de scion pour faciliter l'entrée de la tête de ligne • Porte-moulinet ergonomique Daiwa profilé avec bague Fuji
- Poignée EVA super hard • Divers : pommeau mousse au talon. Le moulinet idéal : 2500 à 4000 en fonction de la longueur • Action de pointe rapide

### NEW

## NINJA

### NJ

Nouvelle série basée sur un nouveau profil de blank dit "Magnum Taper". La section forte du blank à sa base procure à la canne équilibre et puissance pour les pêches au leurre souple dans les courants. Le nouveau concept de porte moulinet assure la sensibilité en permettant un contact direct de la main sur le blank.

- Matériau Carbone haut module • Emmanchement spigot pour les modèles MFS et HFS, Off set pour le modèle OS • Anneaux Fuji Sic monopatte type 'K'
- Porte-moulinet Nouveauté ergonomique Fuji avec blank apparent • Poignée EVA haute densité au talon • Divers : canne livrée dans une housse nylon et avec des attaches velcro • Action de pointe rapide pour le modèle MFS. Action de pointe très marquée pour les modèles HFS et puissante avec grande réserve de puissance dans le talon pour les modèles HXHFS

### NEW

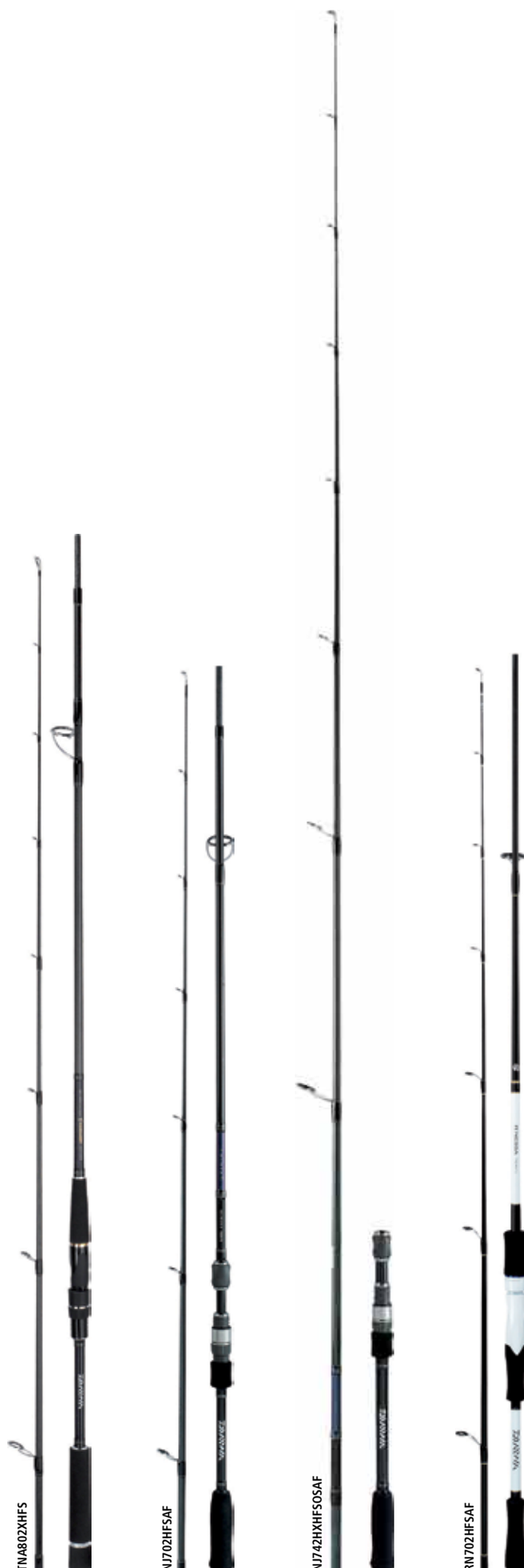
## R'NESSA

### RN

Sensible et nerveuse, cette série s'adresse tout particulièrement aux pêches fines du bar aux poissons nageurs.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux monopatte surélevé Fuji Alconite pour les 3 premiers et DB Guides ensuite • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée ergonomique en mousse EVA • Divers : pommeau mousse avec bague métal au talon. Anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempêtif du fil en tête). Anneau de départ double patte pour les MHFS • Action de pointe sensible

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TNA661MHFS	1,98 / 1	198	125	10	7 - 28
TNA702HFS	2,13 / 2	111	130	10	14 - 42
TNA802HFS	2,44 / 2	125	135	10	14 - 42
TNA962HXHFS	2,90 / 2	149	140	10	14 - 56
TNA762XHFS	2,29 / 2	116	110	10	28 - 84
TNA802XHFS	2,44 / 2	125	150	10	28 - 84
NJ662MFSAF	1,98 / 2	102	115	8	7 - 21
NJ702HFSAF	2,13 / 2	109	135	8	14 - 42
NJ802HFSAF	2,43 / 2	125	155	9	14 - 42
NJ742HXHFSOSAF	2,20 / 2	188	150	8	14 - 56
NJ832HXHFSAF	2,50 / 2	129	165	9	14 - 56
RN651MHFSAF	1,92 / 1	192	115	7	7 - 28
RN702MHFSAF	2,10 / 2	115	120	8	7 - 28
RN802MHFSAF	2,40 / 2	126	145	9	7 - 28
RN702HFSAF	2,10 / 2	115	125	8	14 - 42
RN802HFSAF	2,40 / 2	126	150	9	14 - 42
RN832HXHFSAF	2,50 / 2	130	155	9	14 - 56



## CROSSCAST

### CRS

Série de canne spinning mer couvrant l'ensemble des usages de la pêche au bar : finesse, kayak, poissons nageurs et gros leurres souples.

- Matériau Carbone Haute Performance • Emmanchement inversé • Anneaux Sic monopattes surélevés (départ double pattes sur HFS, HXHFS et XHFS)
- Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse hard • Divers : cartouche d'identification de puissance de différentes couleurs. Gris métal : 7/28 g, Bleu cobalt : 14/42 g, Nacre : 14/56 g, Mastic : 28/84 g • Action de pointe progressive pour les modèles MHFS de pointe marquée pour les modèles HFS et de pointe puissante pour le modèle XHFS

### NEW

## PROCASTER GAME

### PG

Deux cannes développées pour les pêches fortes au lancer en mer. Le modèle 4 brins est doté d'un faible encombrement pour le voyage.

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot • Anneaux double patte Sic
- Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse Haute densité • Divers : pommeau caoutchouc au talon • Action de pointe forte

## CROSSFIRE

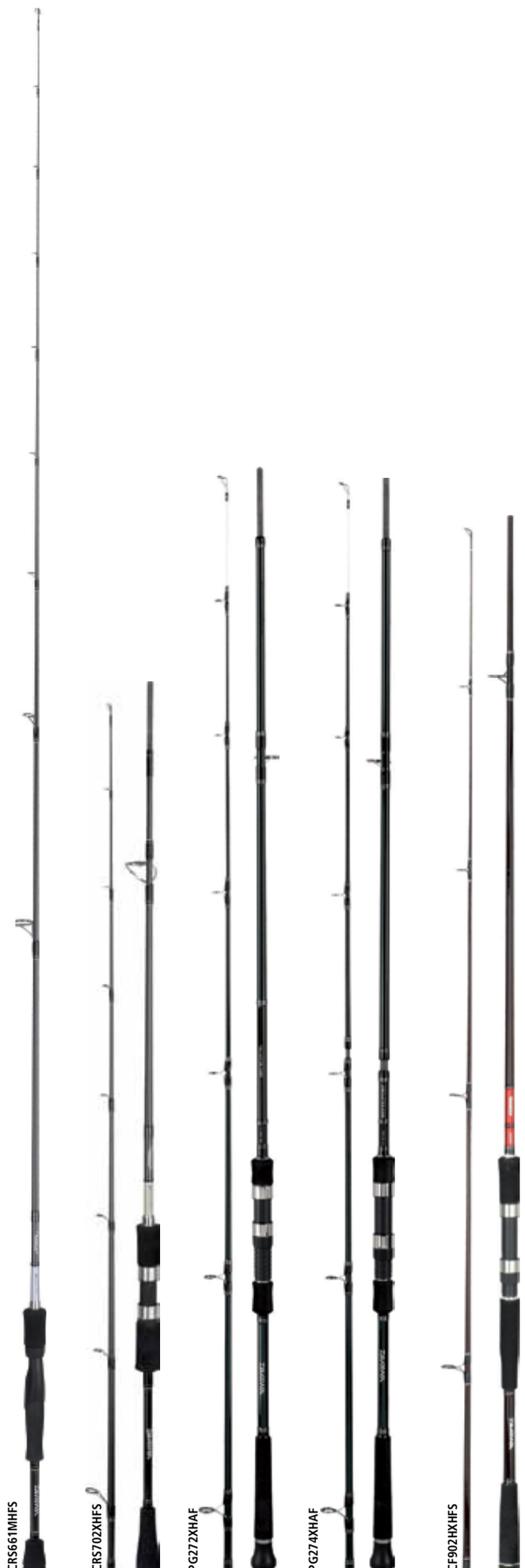
### CF

Série de cannes puissantes et nerveuses, idéales pour débiter la pêche au leurre en mer.

- Matériau Carbone MSG • Emmanchement inversé • Anneaux Sic monopatte (sauf anneau de départ) • Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji • Poignée mousse hard et liège aux extrémités • Divers : anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempêtif du fil en tête). Pommeau liège anti-choc au talon. Revêtement gripp à l'emmanchement pour faciliter le déboitement
- Action de pointe avec réserve de puissance dans le talon



Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
CRS661MHFS	1,98 / 1	198	110	9	7 - 28
CRS662MHFS	1,98 / 2	104	125	9	7 - 28
CRS702MHFS	2,13 / 2	113	145	9	7 - 28
CRS802MHFS	2,44 / 2	127	165	10	7 - 28
CRS702HFS	2,13 / 2	113	145	9	14 - 42
CRS802HFS	2,44 / 2	134	180	10	14 - 42
CRS932HXHFS	2,82 / 2	145	204	10	14 - 56
CRS1062HXHFS	3,20 / 2	165	240	10	14 - 56
CRS702XHFS	2,10 / 2	113	180	9	28 - 84
CRS802XHFS	2,44 / 2	134	195	10	28 - 84
<b>N</b> PG272XHAF	2,70 / 2	140	240	8	30 - 120
<b>N</b> PG274XHAF	2,70 / 4	71	255	8	30 - 120
CF702HXHFS	2,12 / 2	111	155	6	14 - 56
CF802HXHFS	2,44 / 2	126	200	6	14 - 56
CF902HXHFS	2,60 / 2	134	220	8	14 - 56



**NEW**

## EMERALDAS ST

**EMST**

Un produit développé pour les spécialistes de la pêche des céphalopodes. Ce modèle haut de gamme assure des lancers à très grande distance et un confort de pêche incomparable (précision au ferrage et sensibilité extrême).

- Matériau Carbone (97%)
- Emmanchement inversé
- Anneaux Fuji K sur monture Titanium
- Porte-moulinet Fuji à vis ergonomique exclusif Daiwa
- Poignée EVA super hard
- Divers : diamètre au talon 11,7 mm. Anneau de tête Fuji MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempêtif du fil en tête).

Un moulinet de taille 2500 à 2506 l'équilibre parfaitement monté avec une tresse PE : 0,5-1,2 • Action de pointe progressive

## R'NESSA

**RNSEG**

Canne développée pour la pêche des céphalopodes en France. Equipée d'anneaux profilés au scion pour l'emploi de tresses fines, son action douce permettra d'assurer un ferrage efficace sans risquer de perdre le contact avec la prise.

- Matériau Carbone haut module
- Emmanchement inversé
- Anneaux Fuji Alconite et Low Rider Guides ensuite au scion pour limiter les emmêlages
- Porte-moulinet profilé exclusif Daiwa
- Poignée mousse hard EVA
- Divers : pommeau Mousse au talon. Anneau de tête MNST (forme galbée empêchant le bouclage intempêtif du fil en tête). Un moulinet de taille 2500 à 3000 l'équilibre parfaitement. Taille Egi : #2,5 - 3,5

• Action de pointe progressive

**NEW**

## CROSSCAST

**CRSEG**

Canne pour l'initiation à la pêche des céphalopodes aux techniques de lancer moderne. Idéale pour les turluttés de 9 à 22 g.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux Sic dont 3 double pattes puis 5 mono patte près du blank pour un bon contrôle de la ligne en action de pêche
- Porte-moulinet à vis ergonomique exclusif Daiwa
- Poignée mousse EVA
- Divers : cartouche phosphorescent sur l'avant de la poignée.

Un moulinet de taille 2500 à 2506 équilibre parfaitement la canne monté en tresse de 12/100 à 16/100 • Action de pointe progressive



Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Taille Egi
<b>N</b> EMST86MAF	2,59 / 2	134	100	9	#2,5 - 3,5
RNSEG852MFS	2,57 / 2	134	142	9	#2,5 - 3,5
<b>N</b> CRSEG862AF	2,60 / 2	136	130	8	#2,5 - 4,0





## SALTIST

### STRF

Canne conçue pour les fanatiques du "Rock Fishing". Idéales pour l'emploi de têtes plombées de jigs jusqu'à 7 g.

- Matériau Carbone HVF 95 % (High Volume Fiber) • Emmanchement inversé
- Anneaux Fuji 'LDB' Type 'Low Rider, nombreux et près du blank sur une double ligature • Porte-moulinet ergonomique Fuji • Poignée EVA super hard • Divers : 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 : 1,3mm. Le moulinet Infeet 2004 est le meilleur allié de cette canne formant un ensemble de moins de 350 g ! • Action progressive

### NEW

## INFEET

### INFRF

Nouvelle série complète pour le Rock fishing couvrant un large champ d'usage. La 76T est très polyvalente et reprend le blank de la première génération de cannes, la 69S est un modèle doté d'un scion plein pour les pêches tactiles sur le fond, la 74T est rapide et permet de pêcher dans le vent à distance, la 83T est parfaite pour pêcher en côte rocheuse sur des postes accidentés grâce au bras de levier important.

- Matériau Carbone 88 % pour la INRF69S, carbone 86 % pour la INRF83TF, INRF74T et INRF76T • Emmanchement inversé • Anneaux Fuji Alconite Low Rider • Porte-moulinet Design original Daiwa • Poignée mousse EVA • Divers : modèles 'T' avec un scion creux et modèle 'S' avec scion plein. Les anneaux Low rider permettent l'emploi des tresses les plus en limitant les emmêlements
- Action de pointe progressive pour la 76 TF et la 83T, action rapide de pointe pour la 74T et la 69S (scion plein)

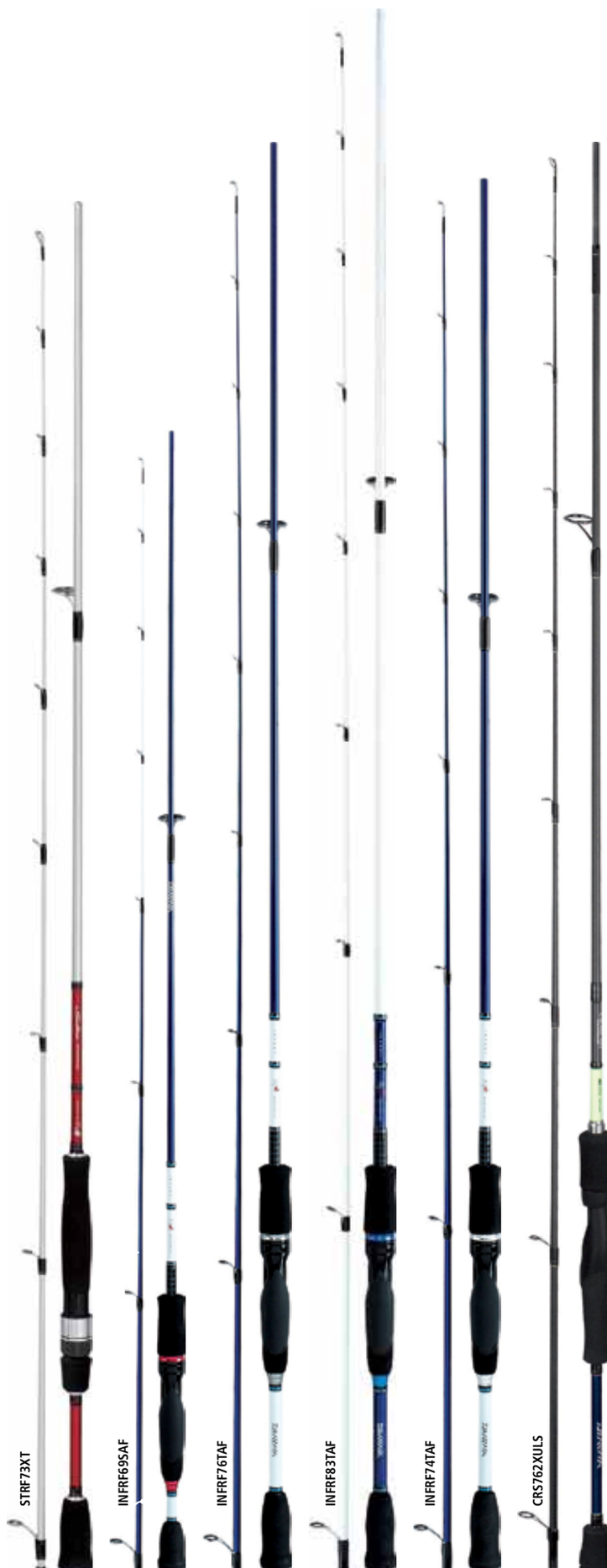
## CROSSCAST

### CRS

La canne idéale pour découvrir le Rockfishing. L'action rapide mais douce de la canne permet l'emploi de lignes légères. Idéale avec de petits poissons nageurs, elle se prête aussi à l'emploi de micro jigs. Canne polyvalente Rock fishing et pêche ultra légère en mer.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux Sic monopattes
- Porte-moulinet ergonomique exclusif Daiwa • Poignée EVA hard • Divers : cartouche phosphorescent sur le talon afin de repérer facilement le blank dans l'obscurité. Un moulinet en taille 1500/2000 est idéal pour cette canne
- Action de pointe progressive

Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
STRF73XT	2,21 / 2	114	95	10	0,8 - 7
<b>N</b> INFRF69SAF	2,06 / 2	95	105	9	0,5 - 5
<b>N</b> INFRF76TAF	2,29 / 2	119	115	10	1 - 7
<b>N</b> INFRF83TAF	2,52 / 2	130	115	10	2 - 8
<b>N</b> INFRF74TAF	2,24 / 2	116	130	9	3 - 10
CRS762XULS	2,28 / 2	119	127	10	1 - 10



## SEALINE

### SLBU

Cannes conçues pour toutes les pêches fortes à la bulle à grande distance. Une série pour les spécialistes de la traque du bar par mer formée du bord. Le faible diamètre au talon permet de "fendre" le vent au lancer sans perte de puissance.

- Matériau Carbone Haut Module
- Emmanchement inversé avec renfort carbone
- Anneaux double patte Sic
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée Eva trois parties
- Action progressive forte

## CROSSCAST

### CRSH

Série de cannes polyvalentes conçue pour la pêche à la bulle en bord de mer, de la plage ou de la digue.

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux Sic double patte sur tout le blank
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée Eva hard
- Action progressive et puissante

## SENSOR

### SEBU

Cannes d'initiation conçues pour les pêches du bord de type "Bulle".

- Matériau Carbone
- Emmanchement inversé
- Anneaux double patte Sic
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée néoprène solide
- Divers : pommeau plastique
- Action progressive et puissante



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
SLBU392	3,90 / 2	203	390	7	30 - 100
SLBU393	3,90 / 3	138	375	7	30 - 100
CRS1202H	3,60 / 2	186	340	8	50 - 100
CRS1302H	3,90 / 2	201	370	9	50 - 100
SE362BU	3,60 / 2	186	370	6	50 - 100
SE393BU	3,90 / 3	137	420	6	50 - 100



## TANACOM BULL

### TNBF

Canne très puissante, spécialement conçue et adaptée aux pêches au moulinet électrique.

- Matériau Carbone • Emmanchement "Off Set" (le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Low Rider Fuji Alconite • Porte-moulinet à vis "ALPS" en alu à vis avec double à bagues de sécurité • Poignée ergonomique "Powerlift" en Duplon haute densité (partie haute) et en résine (partie basse) • Divers : cardan inoxydable au talon • Action raide

### NEW

## TANACOM BOAT

### TNCB

Ce blank est le fruit d'une technologie exclusive Daiwa conférant élasticité et légèreté au blank. Capable de retransmettre les touches les plus délicates, elle 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 empêche toute casse en action de pêche.

- Matériau Glatech • Emmanchement "Off Set" (Le scion s'emmanche dans le talon) • Anneaux Pac Bay • Porte-moulinet à vis avec double à bagues de sécurité • Poignée ergonomique "Powerlift" en Duplon haute densité (partie haute) et en résine (partie basse) • Divers : cardan inoxydable au talon • Action progressive

## MEGAFORCE BOAT

### MFB

Canne très polyvalente convenant aussi bien à la pêche à soutenir et au lancer qu'à la traîne côtière.

- Matériau Carbone Composite • Emmanchement droit • Anneaux double patte Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse ergonomique • Divers : cardan au talon • Action de pointe, progressive

### NEW

## MEGAFORCE

### MFTR

Série de cannes de stand-up conçues pour les pêches hauturières à la traîne.

- Matériau Fibre tubulaire • Anneaux Sic Hard et poulies sur la MFTR3050ARAF • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mixte "Slick butt" (Partie supérieure en mousse EVA et basse en composite) • Divers : cardan au talon • Action raide

## SENSOR

### SETR

Canne robuste de petits prix conçues pour les pêches à la traîne et à soutenir à l'aide d'un tambour tournant ou fixe.

- Matériau Fibre de verre creuse • Emmanchement classique (sauf modèles 151 et 181 monobrins) • Anneaux céramique • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse trolling ergonomique • Divers : cardan au talon • Action de type Stand up

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TNB210F	2,13 / 2	150	620	8	300 - 800
N TNCB180GAF	1,80 / 1+1	115	515	8	150 - 600
MFB1833050	1,77 / 3	68	325	6	30 - 50 lb
N MFTR1220AF	1,71 / 1	170	460	6	12 - 20 lb
N MFTR3050AF	1,70 / 1	170	580	6	30 - 50 lb
N MFTR3050ARAF	1,71 / 1	173	550	6 poulies	30 - 50 lb
N MFTR5080AF	1,71 / 1	170	575	6	50 - 80 lb
SETR15112	1,54 / 1	154	340	6	12 lb
SETR18130	1,84 / 1	184	450	7	30 lb
SETR18230	1,80 / 2	97	355	7	30 lb
SETR20230	2,03 / 2	106	366	7	30 lb



## SALTIST ADVANCED INTERLINE

### STAI

Série de cannes "fil intérieur" sans entretoise étudiée pour toutes les pêches à soutenir en bateau ainsi que pour la traîne légère.

- Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement droit • Porte-moulinet ergonomique à vis • Poignée mousse double corps • Divers : entrée de fil monobloc et sortie tulipe. Cardan et pommeau caoutchouc au talon • Action de pointe puissante

## EXCELER SOLID TIP

### EXBSST

Canne technique pour les pêches délicates nécessitant l'emploi de montages lourds dans les courants. Sa grande réserve de puissance et son scion plein sont autant d'atouts pour la pêche des dorades grises en Manche.

- Matériau Carbone haut module • Emmanchement classique • Anneaux double patte Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse Haute densité • Divers : pommeau mousse au talon. Scion plein en fibre de verre. Poignée de combat pour les modèles 210 et 240 • Action de pointe

## MEGAFORCE

### MFBH

Série de cannes polyvalentes pour les pêches à soutenir fortes aux appâts ou avec des trains de plumes.

- Matériau Carbone renforcé • Emmanchement spigot • Anneaux double patte Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse Haute densité • Divers : pommeau caoutchouc au talon. Anneau de tête renforcé • Action de pointe forte

## CROSSFIRE

### CFB

Canne conçues pour les pêches légères (modèles MH) ou fortes (modèle XH) en bateau en dérive ou à soutenir.

- Matériau Carbone • Emmanchement droit • Anneaux Sic double patte Hard • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Divers : pommeau caoutchouc anti-choc au talon. Pointe de scion fluo. Un moulinet de taille 4500/5000 complète parfaitement cette canne • Action de pointe, très raide pour le modèle XH



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
STAI20	2,34 / 2	157	400	-	20 lb
STAI30	2,34 / 2	157	420	-	30 lb
STAI50	2,34 / 2	157	440	-	50 lb
EXB210SST	2,10 / 2	110	182	10	100 - 300
MFB18H	1,81 / 2	95	201	6	100 - 300
MFB21H	2,10 / 2	111	230	6	100 - 300
MFB24H	2,40 / 2	125	257	7	100 - 300
CFB180MH	1,80 / 2	96	190	6	50 - 150
CFB210MH	2,10 / 2	109	200	6	50 - 150
CFB240MH	2,40 / 2	130	240	6	50 - 150
CFB270XH	2,70 / 2	142	390	7	250 - 500



## PROTEUS

### PTB

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.

• Matériau Carbone/Composite • Emmanchement droit • Anneaux double patte Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Divers : pommeau caoutchouc. Scion fluo vert • Action de pointe moyenne à forte

## SENSOR TELE BOAT

### SEBTE

Conçues pour toutes les pêches fortes à soutenir en bateau.

• Matériau Fibre de verre creuse • Emmanchement télescopique • Anneaux OAL collés • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Divers : bouchon métal anti-choc à vis au talon. Scion fluo orange • Action rigide

## SENSOR BOAT

### SEBS

Série de cannes polyvalentes conçues pour toutes les pêches en bateau à soutenir.

• Matériau Composite • Emmanchement droit (sauf 131 monobrin) • Anneaux double patte Zircon • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action progressive

### NEW

## SENSOR

### SE

Des cannes "multi-pêches" très fiables et robustes à petit prix !

• Matériau Verre plein • Emmanchement droit avec virole à vis • Anneaux métal ou céramique • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse • Action souple à raide pour les grandes longueurs

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
PTB18MH	1,80 / 2	95	240	6	100 - 200
PTB21MH	2,10 / 2	110	320	6	100 - 200
PTB24MH	2,40 / 2	126	370	6	100 - 200
PTB27MH	2,70 / 2	140	440	7	100 - 200
PTB30MH	3,00 / 2	155	500	7	100 - 200
PTB21H	2,10 / 2	108	340	6	200 - 300
PTB21HST	2,10 / 2	109	340	6	100 - 300
PTB21XH	2,10 / 2	110	480	6	300 - 600
PTB24XH	2,40 / 2	125	580	6	300 - 600
SEB21TE	2,10 / 4	88	275	4	50 - 250
SEB25TE	2,50 / 5	85	400	5	50 - 250
SEB27TE	2,70 / 5	87	370	5	50 - 250
SEB131S	1,30 / 1	132	150	4	60 - 120
SEB182S	1,80 / 2	96	210	5	60 - 120
SEB212S	2,10 / 2	111	250	6	60 - 120
SEB242S	2,40 / 2	127	285	6	60 - 120
SEB272S	2,70 / 2	142	397	7	60 - 120
N SE165AF	1,65 / 2	86	165	4	5 - 15
N SE180AF	1,80 / 2	94	170	4	10 - 30
N SE200AF	2,00 / 2	105	230	4	10 - 30
N SE220AF	2,20 / 2	116	270	4	40 - 80
N SE250AF	2,49 / 2	130	570	4	40 - 120
N SE280AF	2,80 / 2	146	845	5	50 - 150
N SE300AF	3,00 / 2	153	865	5	50 - 200



**NEW**

## POWERMESH

**PMB**

Sous l'impulsion de la pêche de compétition, les cannes de pêche à soutenir évoluent. Cette canne talon réglable est équipée de deux scions de différentes longueurs pour s'adapter aux différentes conditions de pêche. Parfaite pour la pêche de tous les sparidés : daurades, sars et pageots.

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot pour le talon et droit pour le scion • Anneaux monopatte Sic (premier anneau double patte) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse en deux parties • Divers : pommeau caoutchouc au talon. Livrée avec 3 scions de sensibilité différente (1 en fibre de verre et 2 en carbone) • Action de pointe, type Quiver

## MEGAFORCE QUIVER BOAT XH

**MFQBXH**

Canes pour les pêches à soutenir fortes nécessitant tout de même de la sensibilité. Idéales par forts courants ou pour la pêche sur épave.

- Matériau Carbone • Emmanchement inversé • Anneaux Sic double patte • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée EVA • Divers : canne livrée avec 2 scions de puissance différente (Light: orange et Power: jaune). Bouchon antichoc au talon. Finition soignée. Taille moulinet la mieux adaptée: 4000 / 5000 • Action de pointe progressive selon le scion utilisé

## MEGAFORCE QUIVER BOAT

**MFQBM**

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 de puissance différente, elles sont à l'aise aussi bien sur les côtes Méditerranéennes que sur le bassin d'Arcachon.

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot • Anneaux Sic • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée EVA • Divers : 3 scions livrés dans un tube qui couvrent des puissances de 20 à 120 g. Encombrement réduit. Finition soignée. Taille moulinet la mieux adaptée: 3000 / 4500 • Action de pointe progressive selon le scion utilisé

## EXCELER QUIVER TIP

**EXBQT**

Série d'une grande polyvalence grâce à ses 2 scions interchangeable permettant de s'adapter aux conditions de pêche du moment. Cette série est parfaite pour la pêche en dérive lente pour le pageot ou la pêche de quai.

- Matériau Carbone • Emmanchement spigot pour le talon et droit pour le scion • Anneaux monopatte Sic (Premier anneau double patte) • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée mousse deux parties • Divers : pommeau caoutchouc au talon. Livrée avec 2 scions de sensibilité différente: 30/60 g et 50/100 g • Action de pointe, type Quiver

Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
<b>N</b> PMB40TRQAF	4,00 / 4+3	131	290	11	30 - 150
MFQB21XH	2,10 / 2+2	109	300	8	30 - 200
MFQB24XH	2,40 / 2+2	124	360	8	30 - 200
MFQB27XH	2,70 / 2+2	140	390	9	30 - 200
MFQB21M	2,10 / 2+3	85	150	10	20 - 120
MFQB25M	2,50 / 2+3	100	195	10	20 - 120
EXB242QT	2,40 / 2+2	125	120	9	30 - 100
EXB272QT	2,70 / 2+2	141	130	10	30 - 100



## EXCELER TELE BOLENTINO

### EXTB

Cannes télescopiques pour la pêche à soutenir en Méditerranée. La construction de la canne lui confère une bonne réserve de puissance au talon afin de ferrer efficacement les touches discrètes et empêcher le poisson de se réfugier à trou.

- Matériau Carbone
- Emmanchement spigot pour le talon et droit pour le scion
- Anneaux monopatte Sic (Premier anneau double patte) et 2 balladeurs sur scion
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mousse en deux parties
- Divers : pommeau à vis caouchouc au talon. Scion multicolore
- Action de pointe, type Quiver

## PROCASTER BUSCLE

### PRB

Série destinée à la pêche à soutenir fine en Méditerranée. Le scion "Buscle" (Fibre de verre pleine) retransmet les touches les plus délicates et le reste de la canne possède une réserve de puissance suffisante pour brider les grosses pièces. La série H est idéale pour le pêche du pageot et la série M est parfaite pour la Dorade à la pierre.

- Matériau Carbone + scion fibre
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Sic avec butée anti-choc
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée lisse
- Divers : encombrement réduit, facilité de transport. Moulinet idéal : Taille 3000 ou 4000
- Action de pointe progressive

## JUPITER QUIVER

### JPQ

Cannes réservées aux pêches à soutenir nécessitant à la fois sensibilité et robustesse.

- Matériau Carbone composite
- Emmanchement classique
- Anneaux Sic
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée EVA
- Divers : livré avec deux scions fibre de verre. Pommeau anti-choc caoutchouc. Taille moulinet la mieux adaptée : 3000 / 4500
- Action de pointe médium à forte

### NEW

## SENSOR PALANGROTTE

### SEPL

Série de cannes idéales pour toutes les pêches rapides des poissons de soupe.

- Matériau Fibre transparente
- Emmanchement monobrin
- Anneaux Oxyde d'aluminium double patte
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée ergonomique en mousse EVA
- Divers : accroche ligne fixe
- Action de pointe

Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
EXTB180	1,80 / 3	96	105	6	30 - 90
EXTB210	2,10 / 4	98	115	9	30 - 90
EXTB240	2,40 / 5	103	150	7	30 - 90
PRB180M	1,80 / 4	72	130	6	20 - 60
PRB210M	2,10 / 4	82	145	6	20 - 60
PRB240M	2,40 / 4	82	170	6	20 - 60
PRB150TH	2,10 / 3	68	115	5	30 - 90
PRB180TH	1,80 / 4	73	135	6	30 - 90
PRB210TH	2,10 / 4	82	150	6	30 - 90
PRB240TH	2,40 / 4	82	175	6	30 - 90
JP210Q	2,10 / 2+2	110	225	10	50 - 200
JP240Q	2,40 / 2+2	125	295	10	50 - 200
JP270Q	2,70 / 2+2	141	370	11	50 - 200
N SEPL121LAF	1,22 / 1	122	185	5	40 - 80
N SEPL121MAF	1,22 / 1	122	200	5	50 - 100
N SEPL121HAF	1,22 / 1	122	210	5	60 - 120





## WINDCAST Z

### WTSZ

Une série de canne super rapides pour les pêches à très grande distance : mer calme, compétition.

• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort • Anneaux Fuji Sic type K • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée lisse avec embout caoutchouc • Action de pointe très marquée

## WINDCAST X

### WTSX

Une série atypique dotée d'un très faible diamètre au talon (22 mm en 4,50 m). Ces cannes sont des modèles de sensibilité pour les poissons les plus méfiants : Merlan, dorade royale, bar par mer calme et pêche du marbré à grande distance.

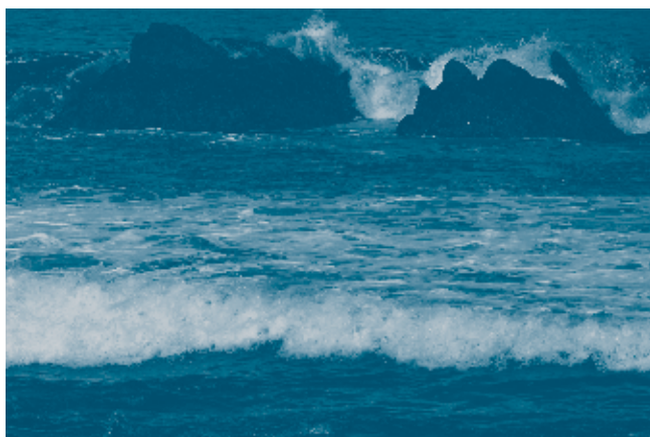
• Matériau Carbone Haut Module • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort • Anneaux Sic enveloppants • Porte-moulinet à vis ergonomique • Poignée lisse • Divers : scion blanc et sous ligatures blanches pour un meilleur repérage de la canne la nuit. Talon extrêmement fin : 20 mm de diamètre pour la 4,50 m. Pommeau caoutchouc anti-choc au talon • Action de pointe très sensible

## WINDCAST S

### WTSS

La canne surf polyvalente par excellence, fine au talon et dotée d'une bonne réserve de puissance, elle n'en reste pas moins sensible à la touche.

• Matériau Carbone Haute résistance • Emmanchement droit avec bagues métal de renfort • Anneaux Sic enveloppants dont les deux premiers rabattables et celui de tête renforcé • Porte-moulinet tubulaire à vis • Poignée avec revêtement anti dérapant au talon • Divers : scion jaune fluorescent. Pommeau anti choc au talon. Sous ligatures blanches pour visualisation de la canne en pêche de nuit • Action de pointe progressive



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
WTSZ423MH	4,20 / 3	150	565	8	100 - 200
WTSZ453H	4,50 / 3	158	590	9	100 - 250
WTSZ503H	5,00 / 3	175	650	10	100 - 250
WTSX423MH	4,20 / 3	145	450	6	100 - 200
WTSX453H	4,50 / 3	157	495	6	100 - 250
WTSX503H	5,00 / 3	174	510	6	100 - 250
WTSX604H	6,00 / 4	152	870	8	100 - 250
WTSS423MH	4,20 / 3	150	540	6	100 - 200
WTSS453H	4,50 / 3	158	615	6	100 - 250
WTSS503H	5,00 / 3	172	778	6	100 - 250



## CROSSFIRE

### CFSH

Série de cannes surf polyvalente.

- Matériau 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
- Divers : s'adapte parfaitement avec un moulinet de taille 5000. Scion fluorescent orange
- Action progressive forte

### NEW

## PROTEUS

### PTS

Excellent rapport qualité/prix pour cette série de cannes surf casting classiques en carbone. Blank fin et nerveux permettant des lancers à distance tout en préservant les appâts. Le modèle PTS393HHAF est parfait pour la pêche en Manche ou la pêche des gros carnassiers marins comme le congre ou la murène.

- Matériau Carbone
- Emmanchement classique avec bague de renfort
- Anneaux Sic, le premier rabattable et celui de pointe renforcé
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée néoprène
- Divers : se combine avec un moulinet 4500 à 5000
- Action de pointe progressive

## SENSOR

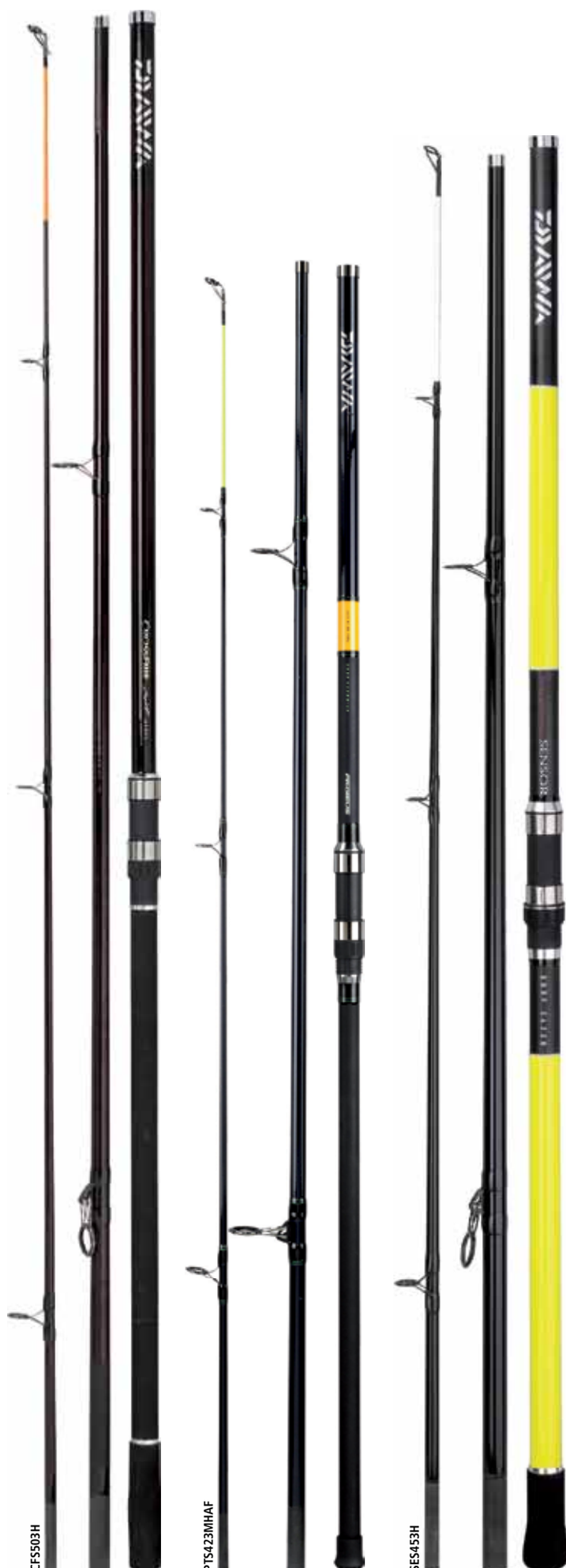
### SESH

Canes d'initiation conçues pour les pêches occasionnelles en surf sur nos côtes.

- Matériau Composite
- Emmanchement droit avec bague de renfort métallique
- Anneaux OAL (le premier est rabattable)
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée lisse
- Divers : pommeau mousse au talon. Pointe de scion de couleur blanche
- Action progressive



Référence	Long. (m) / Eléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
CFS423H	4,20 / 3	146	600	6	100 - 250
CFS453H	4,50 / 3	155	640	6	100 - 250
CFS503H	5,00 / 3	174	810	6	100 - 250
N CFS604H	6,00 / 4	156	1040	7	100 - 250
N PTS423MHAF	4,20 / 3	146	625	6	80 - 150
N PTS453HAF	4,50 / 3	160	760	6	100 - 200
N PTS513HAF	5,00 / 3	177	1040	7	100 - 250
N PTS393HHAF	3,90 / 3	136	635	6	100 - 300
SES423H	4,20 / 3	148	880	6	100 - 250
SES453H	4,50 / 3	160	870	6	100 - 250
SES503H	5,00 / 3	179	1025	7	100 - 250



## TOURNAMENT

### TNTS

Cannes surf télescopique pour les passionnés de beau matériel. Le modèle M est parfait pour les pêches de digues et les pêches fines. Le modèle H est idéal pour la pêche en plage nécessitant des lancers à grande distance tout en préservant la sensibilité.

- Matériau Carbone haut module
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Fuji Alconite type K (dont 1 sur tube) ligaturés
- Porte-moulinet tubulaire à vis Fuji
- Poignée néoprène "Slim"
- Divers : livrée avec une bonnette de protection des anneaux équipée d'un passe-fil. Moulinet recommandé : Taille 4500 à 5000
- Action rapide de pointe typique 'Italienne'

## PACIFIC PHANTOM

### PFST

Une série complète de cannes de surf télescopiques avec des grammages adaptés à la pêche en grande distance. Elles sont également adaptées aux pêches fines et techniques sur la façade Atlantique.

- Matériau Carbone haut module
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Fuji Alconite ligaturés
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée néoprène "Slim"
- Divers : livrée avec une bonnette de protection des anneaux équipée d'un passe-fil. Moulinet recommandé : Taille 4500 à 5000
- Action rapide de pointe typique 'Italienne'

## TEAM DAIWA

### TDSFH

Une canne 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.

- Matériau Carbone SSG haute performance
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Sic monopattes dont 3 baladeurs sur tube carbone
- Porte-moulinet à plaque
- Poignée lisse
- Divers : bouchon anti-choc à vis au talon. Cales de protection des éléments en néoprène. Moulinet le mieux adapté : 3000/4000
- Action de pointe puissante



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
TNTS425M	4,20 / 4	136	415	5	60 - 120
TNTS425H	4,20 / 4	138	450	5	70 - 150
PFS430130T	4,30 / 6	160	365	5	130
PFS430150T	4,30 / 6	160	380	5	150
PFS430180T	4,30 / 6	160	425	5	180
TDSF60H	6,00 / 6	144	480	9	70 - 150



## EXCELER

### EXS

Deux cannes parfaites pour la pêche de la dorade depuis un ouvrage ou de la plage. Un excellent compromis entre sensibilité et réserve de puissance pour la pêche à distance.

- Matériau Carbone haute performance • Emmanchement télescopique
- Anneaux Sic avec butée anti-choc dont 2 baladeurs sur le scion • Portemoulinet tubulaire à vis • Poignée mousse au talon • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon. Moulinet le mieux adapté : 4000 et 4500 • Action progressive douce pour la M et de pointe pour la H

### NEW

## SEALINE

### SLS

Canne télescopiques surf, "à l'italienne" particulièrement destinées aux pêches fines en Méditerranée. Plutôt orientées vers les pêches depuis un ouvrage (Digues, canaux, enrochements), la THAF idéale pour la pêche à distance, la TMHAF plus polyvalente et laTMAF pour les pêches très fines (Marbrés).

- Matériau Carbone SSG haute performance • Emmanchement télescopique
- Anneaux Sic avec butée anti-choc dont 1 baladeur sur le scion • Portemoulinet profilé à vis • Poignée lisse • Divers : bouchon anti-choc à vis au talon. Faciles à transporter. Moulinet le mieux adapté : 4000 et 4500 • Action souple à plus puissante selon les modèles

## PROCASTER

### PRST

Une série au bon rapport qualité/prix pour les pêches fines au surf casting. Canne adaptées pour la pêche depuis une digue ou bien une plage.

- Matériau Carbone • Emmanchement télescopique • Anneaux Sic • Portemoulinet profilé à vis • Poignée néoprène au talon • Divers : scion carbone plein et phosphorescent. Pommeau caoutchouc anti-choc au talon. Taille de moulinet idéale : de 4000 à 5000 • Action de pointe rapide typique 'Italienne'



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
EXS390TM	3,90 / 4	143	380	5	60 - 120
EXS420TH	4,20 / 4	143	425	5	70 - 150
<b>N</b> SLS40TMAF	4,00 / 5	122	250	5	40 - 80
<b>N</b> SLS40TMHAF	4,00 / 5	122	285	5	60 - 120
<b>N</b> SLS40THAF	4,00 / 5	122	300	5	70 - 150
PRST42120	4,20 / 6	147	415	5	120
PRST42150	4,20 / 6	147	460	5	150



## AQUA SEA

### AQSEAS

Série de cannes surf télescopiques couvrant l'ensemble des pêches de la dorade en Méditerranée. La 3,90 m est parfaite pour les pêches depuis un enrochement, la 4,20 m est idéale depuis une plage et le modèle Quiver tip se destine particulièrement aux pêches les plus fines en bordure.

- Matériau Carbone
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Oxyde d'alumine avec baladeur ligaturé sur tube
- Porte-moulinet profilé à vis
- Poignée lisse
- Divers: le modèle 40QT est livré avec deux scions de puissance différente.
- Taille de moulinet idéale: de 4000 à 5000.
- Pointe de scion fluo rouge
- Action de pointe fine

## CROSSFIRE

### CFSTE/CFBUC

- Matériau Carbone
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Sic avec baladeur ligaturé sur tube
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée lisse
- Divers: pointe de scion fluo orange. Taille de moulinet idéale: de 4000 à 5000
- Action de pointe progressive

**NEW**

## PROTEUS

### PTS

Canes légères et robustes, équipée d'une pointe de scion blanche parfaitement visible de nuit pour toutes les pêches délicates des sparidés.

- Matériau Carbone composite
- Emmanchement télescopique
- Anneaux Oxyde d'aluminium ligaturés dont 1 baladeur sur le scion
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée mousse au talon
- Divers: bouchon anti-choc à vis au talon. Scion blanc
- Action "Médium"

**NEW**

## SENSOR

### SES

Série conçue pour toutes les pêches à la calée, en bord de mer.

- Matériau Carbone composite
- Emmanchement télescopique
- Anneaux OAL avec butée anti-choc (1 baladeur sur le scion)
- Porte-moulinet tubulaire à vis
- Poignée lisse
- Divers: bouchon caoutchouc à vis au talon. Scion blanc
- Action de progressive forte



Référence	Long. (m) / Éléments	Encombr. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)
AQSEAS39T	3,90 / 5	125	330	5	30 - 120
AQSEAS42T	4,20 / 5	138	380	5	30 - 120
AQSEAS40QT	4,00 / 5+2	130	350	6	30 - 120
N CFBUC350T	3,50 / 5	135	350	9	30 - 90
CFS400TE	4,00 / 6	140	440	6	60 - 120
N PTS36TAF	3,60 / 5	118	300	5	40 - 120
N PTS39TAF	3,90 / 5	124	315	5	40 - 120
N PTS42TAF	4,20 / 5	136	370	5	40 - 120
N SES36TMAF	3,60 / 4	118	435	4	70 - 150
N SES40TMAF	4,00 / 4	128	455	4	70 - 150
N SES40THAF	4,00 / 4	139	570	4	80 - 180
N SES45THAF	4,50 / 5	153	650	4	80 - 180



## CARPE

### SETCARPE01C **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux Sic et d'action parabolique. Moulinet Sportline, frein avant 1 roulement, livré avec fil.

### SETCARPEAG

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux Sic et d'action parabolique. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 45).

### SETCARPEDEB

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux Sic et d'action parabolique. Moulinet frein avant débrayable livré avec fil.

### SETCARPEEMX

Canne Emblem, en carbone, équipée d'anneaux Sic et d'action de pointe puissante. Moulinet Emblem, frein avant, 3 roulements (détails p 35).



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (lb)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
<b>SETCARPE01C</b>	SWC0300AF	3,00 / 2	155	265	5	3,0	C1610500	98	415	210 / 0,40
SETCARPEAG	SW2300CA	3,60 / 2	188	335	6	3,0	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
SETCARPEDEB	SW2300CA	3,60 / 3	188	335	6	3,0	C19400	-	420	185 / 0,35
SETCARPEEMX	EMXC3312A	3,90 / 2	202	410	7	3,5	EMX5000T	109	570	370 / 0,35

## TOC

### SETTOC01 **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux surélevés Sic, de bagues préformées, d'une poignée liège, d'un accroche ligne articulé et d'action de pointe souple. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).



## REGLABLE

### SETREG01 **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, d'un encombrement de 90 cm, équipée de 4 bagues réglables, d'anneaux Sic et d'action de pointe sensible. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).

### SETREG02 **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, équipée de 2 bagues réglables, d'anneaux Sic et d'action de pointe. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
<b>N</b> SETTOC01	SWT390MA	3,90 / 3	136	220	13	4 - 16	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25
<b>N</b> SETREG01	SW40RSLAF	1,93 - 3,80 / 6	90	200	8	5 - 20	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25
<b>N</b> SETREG02	SW50R	2,90 - 4,96 / 5	131	420	6	5 - 20	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25

## ANGLAISE

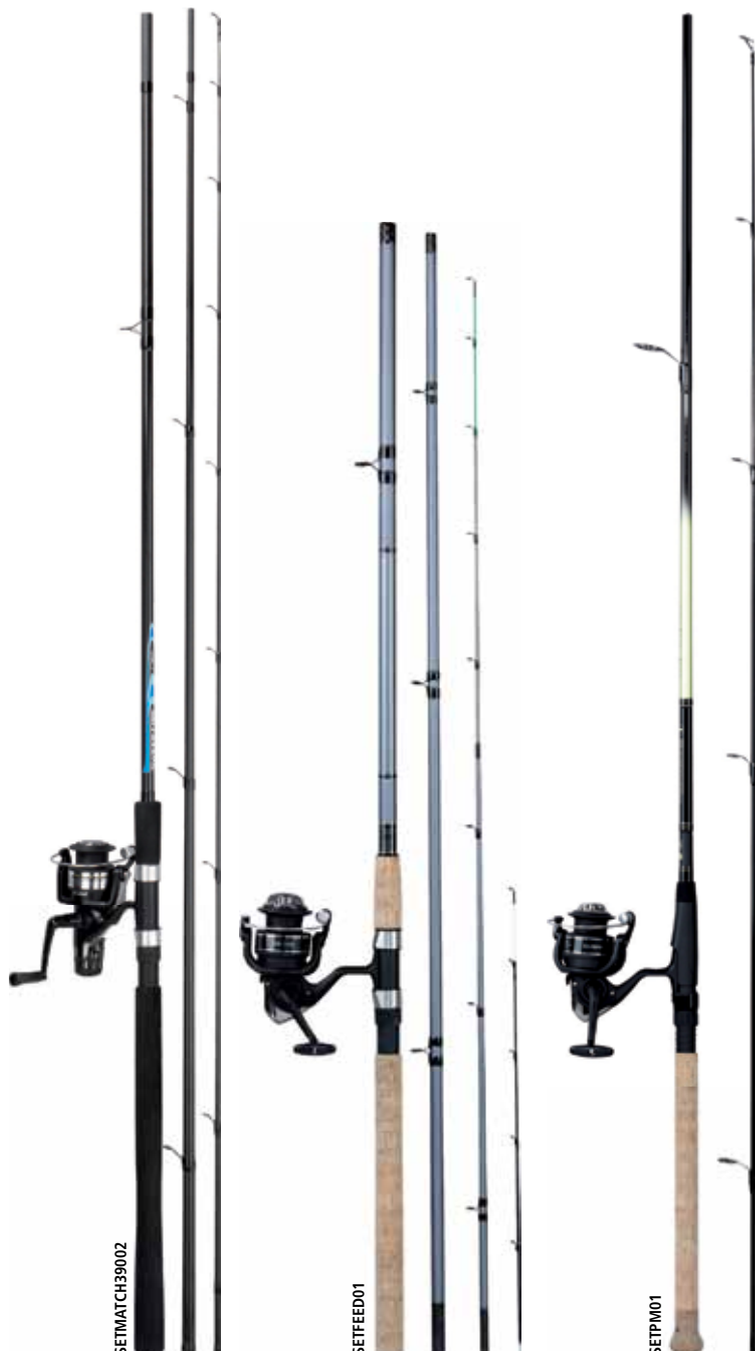
### SETMATCH39002

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux surélevés Sic, d'une poignée Duplon, d'un porte moulinet tubulaire à vis et d'action parabolique. Moulinet Mégaforce, frein arrière, 1 roulement (détails p 25).

## FEEDER

### SETFEED01 **NEW**

Canne Jupiter, en composite équipée d'anneaux en oxyde d'aluminium, d'une poignée liège, d'un porte-moulinet tubulaire à vis et dotée d'une action parabolique. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).



## POISSON MORT

### SETPM01 **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'un porte-moulinet profilé à vis, d'une poignée en liège, d'un accroche leurre articulé et d'action de pointe raide. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).

Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
SETMATCH39002	SWM13PA	3,90 / 3	136	240	13	4 - 16	MGM25531I	100	290	190 / 0,25
<b>N</b> SETFEED01	JP300FEEDER	3,00 / 3+2	115	325	14	20 - 40	SWE3000AGE	79	220	185 / 0,28
<b>N</b> SETPM01	SWDB26A	2,60 / 2	135	210	6	20 - 60	SWE3000AGE	79	220	185 / 0,28

## CARNASSIER TELESCOPIQUE

### SETTELE01 / SETTELE02 **NEW**

Canne Sweepfire, télescopique, en composite. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).

### SETTELE03 **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'un porte-moulinet à crémaillère, d'anneaux Sic et d'action de pointe raide. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).



## LANCER TELESCOPIQUE

### SETTELESP01 / SETTELESP02 **NEW**

Canne Sweepfire, télescopique, en composite. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
<b>N</b> SETTELE01	SWT30TEA	3,00 / 3	115	145	4	5 - 20	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25
<b>N</b> SETTELE02	SWP35TEA	3,50 / 4	112	355	4	80 - 100	SWE4000AGE	89	290	190 / 0,35
<b>N</b> SETTELE03	SWP36TE	3,60 / 5	96	290	5	80 - 150	SWE4000AGE	89	290	190 / 0,35
<b>N</b> SETTELESP01	SW18TEA	1,80 / 5	49	100	4	5 - 20	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25
<b>N</b> SETTELESP02	SW24TEA	2,40 / 2	59	200	5	10 - 40	SWE3000AGE	79	220	185 / 0,28

## LANCER SPINNING

### SETSP01 / SETSP02 / SETSP03 **NEW**

Canne Sweepfire, à emmanchement, en composite. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement (détails p 21).

### SETSP04 / SETSP05 **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis, d'une poignée mousse EVA et d'action de pointe marquée. Moulinet Sweepfire, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 21).



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
<b>N</b> SETSP01	SWS18A	1,80 / 2	95	110	4	5 - 20	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25
<b>N</b> SETSP02	SWS21A	2,10 / 2	108	150	6	10 - 30	SWE2000AGE	70	210	125 / 0,25
<b>N</b> SETSP03	SWS24A	2,40 / 2	125	180	6	20 - 40	SWE3000AGE	79	220	185 / 0,28
<b>N</b> SETSP04	SWL21A	2,10 / 2	112	115	7	10 - 40	SWE3000AB	79	240	185 / 0,28
<b>N</b> SETSP05	SWL24A	2,40 / 2	128	140	8	10 - 40	SWE3000AB	79	240	185 / 0,28

## LANCER SPINNING

### SETSP06 **NEW**

Canne Crossfire, en carbone à emmanchement inversé. Equipée d'un porte moulinet à vis, d'une poignée mousse EVA et d'action de pointe. Moulinet Crossfire, frein avant, 5 roulements, anti retour infini (détails p 21).

### SETSP07 **NEW**

Canne Régal, en carbone, équipée d'un porte-moulinet ergonomique et profilé Fuji et d'anneaux Fuji, d'une poignée mousse EVA et d'action de pointe marquée. Moulinet Regal, frein avant, 5 roulements, anti retour infini (détails p 21).

### SETSP08 **NEW**

Canne Exceler, en carbone, équipée d'un porte-moulinet tubulaire à vis, d'une poignée en EVA, d'anneaux Fuji surélevés et d'action de pointe marquée. Moulinet Exceler, frein avant, 4 roulements, anti retour infini (détails p 20).



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
<b>N</b> SETSP06	CRF702MHFS	2,13 / 2	111	170	9	8 - 21	CF3000X	79	320	220 / 0,28
<b>N</b> SETSP07	RGL802HFSA	2,45 / 2	128	150	8	14 - 56	RG30005IA	79	320	220 / 0,28
<b>N</b> SETSP08	EXCB802HFSAF	2,45 / 2	128	165	8	14 - 56	EXS3000	79	315	220 / 0,28

## LANCER CASTING

### SETCAST03

Canne Exceler, en carbone, équipée d'un porte-moulinet ergonomique Trigger, d'anneaux oxyde d'alumine et d'une poignée en EVA. Moulinet Exceler, 4 roulements, anti retour infini (détails p 31).

### SETCAST04

Canne Mégaforce, en carbone, équipée d'un porte-moulinet ergonomique de type revolver, d'anneaux oxyde d'alumine et d'une poignée en EVA. Moulinet Crossfire, 3 roulements, anti retour infini (détails p 31).

### SETCAST05 **NEW**

Canne Mégaforce, en carbone, équipée d'un porte-moulinet de type revolver à cliquet sonore, d'anneaux Sic, d'une poignée ergonomique en EVA et d'action de pointe rapide. Moulinet Megaforce, 6 roulements, anti retour infini (détails p 30).



MOULINET CF150L  
MONTÉ SUR MGF651B



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
SETCAST03	EXB662MHFBA	1,98 / 2	104	150	10	7 - 28	EX100HL	71	255	155 / 0,30
SETCAST04	MGFB651B	1,96 / 1	196	115	10	7 - 21	CF150L	77	270	115 / 0,32
<b>SETCAST05</b>	MFB662MHFBA	1,98 / 2	104	140	10	7 - 28	MF100THSL	80	250	135 / 0,32

## SILURE

### SETCF26001

Canne Sweepfire, en carbone, équipée d'anneaux Sic double patte, d'une poignée mousse EVA et d'action progressive avec réserve de puissance. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 45).

## JIGGING

### SETJIG18001

Canne Sweepfire, en carbone, 2 brins inégaux, équipée d'anneaux Sic double patte, d'une poignée mousse EVA et d'un cardan au talon. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 45).

## MER BATEAU

### SETBAT01C / SETBAT02C **NEW**

Canne Sensor, en composite, équipé d'un porte moulinet tubulaire à vis, d'anneaux double patte zircon, d'une poignée mousse et d'action progressive. Moulinet Sportline, frein avant 1 roulement, livré avec fil.

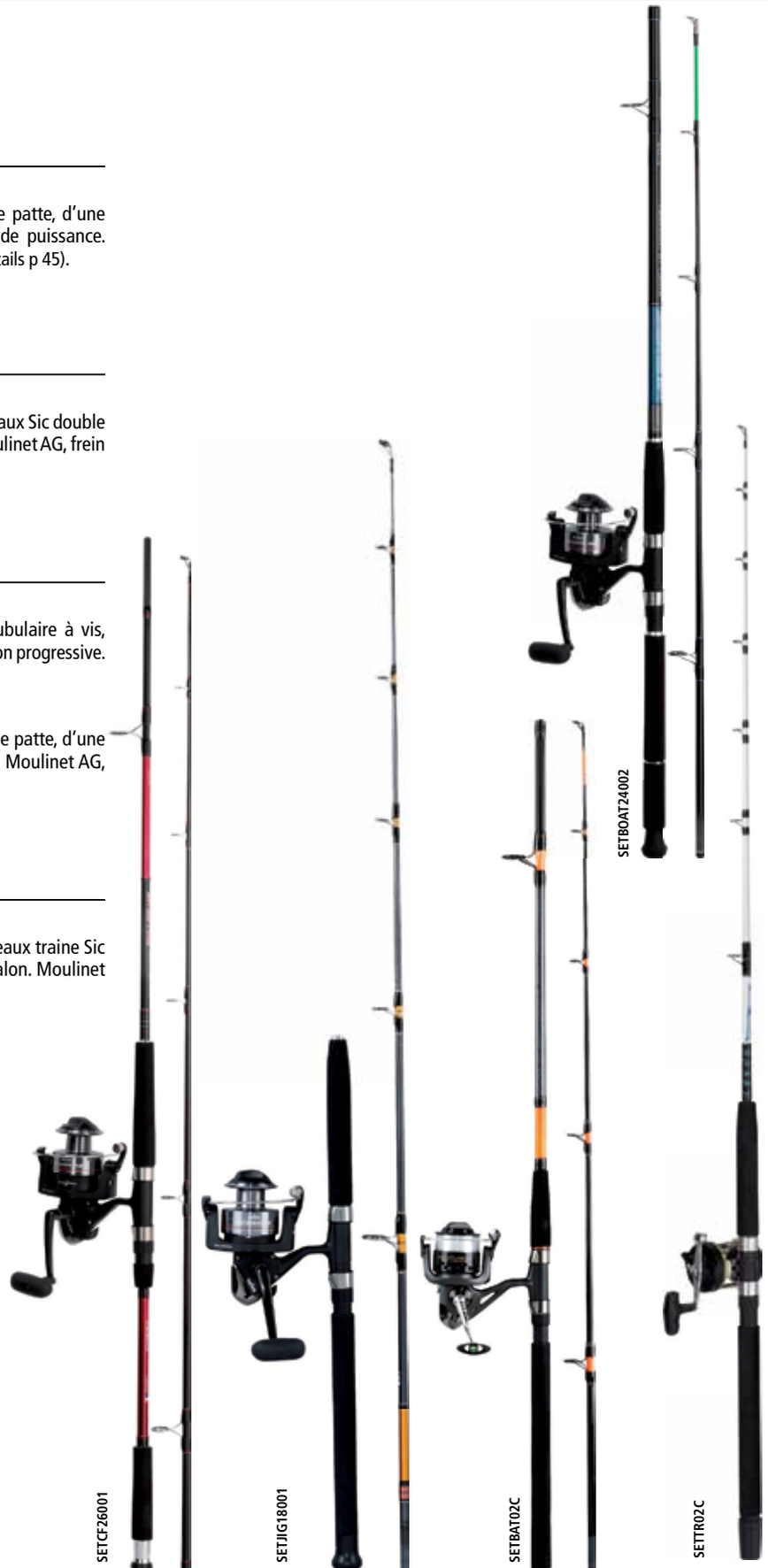
### SETBOAT21001 / SETBOAT24002

Canne Sweepfire, en composite, équipée d'anneaux Sic double patte, d'une poignée mousse EVA et d'un pommeau caoutchouc au talon. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 45).

## TRAINE

### SETTR02C **NEW**

Canne Sweepfire, en carbone, 2 brins inégaux, équipée d'anneaux traîne Sic double patte, d'une poignée mousse EVA et d'un cardan au talon. Moulinet Seacor, frein étoile, 2 roulements, avec guide fil.



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
SETCF26001	SWCF26	2,60 / 2	135	280	7	80 - 180	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
SETJIG18001	SWJ18HA	1,80 / 2	134	230	6	100 - 300	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
<b>N</b> SETBAT01C	SEB182S	1,80 / 2	96	210	5	60 - 120	C1610500	98	415	210 / 040
<b>N</b> SETBAT02C	SEB212S	2,10 / 2	111	250	6	60 - 120	C1610500	98	415	210 / 040
SETBOAT21001	SWB210	2,10 / 2	113	330	6	100 - 250	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
SETBOAT24002	SWB240	2,40 / 2	126	400	6	100 - 250	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
<b>N</b> SETTR02C	SWT30LBA	1,65 / 2	113	290	7	30 lb	C18355	56	440	300 / 0,50

## SURF EMMANCHEMENT

### SETSURF42001 / SETSURF45001

Canne Sweepfire, en composite, équipée d'anneaux OAL dont le premier est rabattable. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 45).



## SURF TELE

### SETTELESURF01C **NEW**

Canne Protéus, en carbone et composite, équipée d'anneaux ligaturés et d'une poignée mousse. Moulinet Sportline, frein avant 1 roulement, livré avec fil.

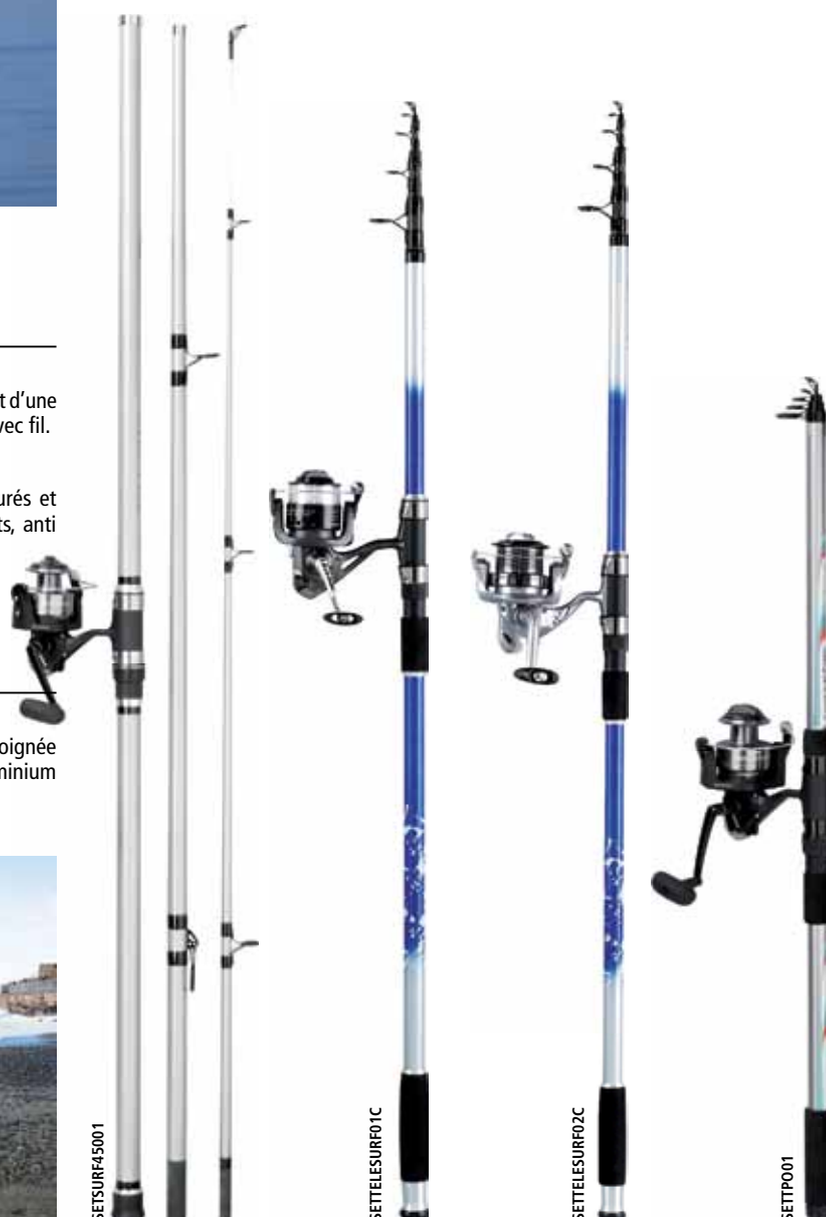
### SETTELESURF02C **NEW**

Canne Protéus, en carbone et composite, équipée d'anneaux ligaturés et d'une poignée mousse. Moulinet Big Ben, frein avant, 2 roulements, anti retour infini, livré avec une bobine supplémentaire.

## BORD MER

### SETTPO01

Canne Sweepfire, en composite, équipée d'anneaux OAL et d'une poignée mousse EVA. Moulinet AG, frein avant, 1 roulement, bobine aluminium (détails p 45).



Set	Canne						Moulinet			
	Référence	Long (cm) / Brins	ENC. (cm)	Poids (g)	Anneaux	Puissance (g)	Référence	TMV	Poids (g)	Capacité
SETSURF42001	SWS42HA	4,20 / 3	148	665	6	100 - 250	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
SETSURF45001	SWS45HA	4,50 / 3	157	790	6	100 - 250	AG5000AS	99	625	310 / 0,35
<b>N</b> SETTELESURF01C	PTS39TAF	3,90 / 5	124	315	5	40 - 120	C1610500	98	415	210 / 0,40
<b>N</b> SETTELESURF02C	PTS42TAF	4,20 / 5	136	370	5	40 - 120	C1803500	102	625	270 / 0,45
SETTPO01	SW35TPA	3,50 / 4	102	420	5	100 - 300	AG5000AS	99	625	310 / 0,35



LES ACCESSOIRES | 119 | ... | 153



Tresses et nylons



Lurres et jigs



Accessoires  
et bagagerie



Habillement

## Une âme de fer dans un écrin de velour!

### TOURNAMENT 8 BRAID



Fabriqué au Japon

Tresse DAIWA fabriquée et conçue au Japon. D'une incroyable douceur, cette tresse, grâce à sa construction renforcée et sa structure en 8 brins, assure une résistance extrême aux nœuds et à l'abrasion. De plus, cela permet d'obtenir un profil rond qui assure une faible prise au vent offrant ainsi d'excellentes performances au lancer.

- High Visibility: Couleur vert fluo (frog), une tresse parfaite pour les eaux teintées ou les pêches délicates nécessitant un contrôle visuel de la ligne: verticale, manié, rockfishing.
- Specialist: Une couleur verte "passe-partout" et un large choix de diamètres font de ce produit polyvalent un incontournable.
- Accudepth: Une tresse multi couleur pour la pêche aux leurres en mer et plus particulièrement pour le jig et le "bay jiggig".



TN8BSP300M



TN8BAC300M

Diamètre	135 m Vert fluo	135 m Vert	300 m Vert	1000 m Vert	150 m Multi	300 m Multi
08/100	10 lb (4,90 kg)	10 lb (4,90 kg)	-	-	-	-
10/100	15 lb (6,60 kg)	15 lb (6,60 kg)	-	-	15 lb (6,60 kg)	-
12/100	20 lb (8,90 kg)	20 lb (8,90 kg)	20 lb (8,90 kg)	-	20 lb (8,90 kg)	20 lb (8,90 kg)
14/100	25 lb (10,80 kg)	25 lb (10,80 kg)	25 lb (10,80 kg)	-	-	-
16/100	30 lb (13,70 kg)	30 lb (13,70 kg)	30 lb (13,70 kg)	-	30 lb (13,70 kg)	30 lb (13,70 kg)
18/100	35 lb (16,50 kg)	35 lb (16,50 kg)	35 lb (16,50 kg)	-	-	-
20/100	-	40 lb (18,80 kg)	40 lb (18,80 kg)	-	-	40 lb (18,80 kg)
26/100	-	50 lb (24,00 kg)	50 lb (24,00 kg)	50 lb (24,00 kg)	-	50 lb (24,00 kg)
30/100	-	-	60 lb (29,00 kg)	60 lb (29,00 kg)	-	-
35/100	-	-	85 lb (40,00 kg)	85 lb (40,00 kg)	-	85 lb (40,00 kg)



TN8BSP1000M

### SHINOBI



Fabriqué au Japon

Un complément à notre gamme de tresse "made in Japan". Ce produit d'un excellent rapport "Qualité/Prix" est doté d'une bonne glisse facilitant les lancers lointains. Disponible en 2 coloris (vert sombre et jaune fluo), ce produit est présenté dans une bobine "dévidoir" facilitant le remplissage du moulinet.

Diamètre	135 m Jaune	135 m Vert	270 m Vert	1000 m Vert
12/100	10 lb (5,00 kg)	10 lb (5,00 kg)	-	-
14/100	15 lb (7,50 kg)	15 lb (7,50 kg)	-	-
16/100	20 lb (10,00 kg)	20 lb (10,00 kg)	20 lb (10,00 kg)	-
18/100	25 lb (12,30 kg)	25 lb (12,30 kg)	25 lb (12,30 kg)	-
20/100	30 lb (14,80 kg)	30 lb (14,80 kg)	30 lb (14,80 kg)	-
24/100	-	40 lb (18,50 kg)	40 lb (18,50 kg)	-
28/100	-	-	50 lb (24,50 kg)	50 lb (24,50 kg)
30/100	-	-	-	60 lb (29,70 kg)



SNGB300Y



## PLATIL BRUN

Ce fil de couleur brune, fabriqué grâce à 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 bouclé 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.	Brun 25 m (kg)	Brun 150 m (kg)
08/100	0,65	-
10/100	1,00	-
12/100	1,45	-
14/100	1,90	1,90
16/100	2,55	2,55
18/100	3,10	3,10
20/100	3,80	3,80
22/100	4,35	4,35
25/100	5,60	5,60
28/100	7,00	7,00
30/100	-	8,00
35/100	-	10,60



D0403



ST150

**NEW**

## MEGAFORCE



Fabriqué au Japon

Ce fil 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 au nœud, il permet de pêcher en toute sécurité. Présentation en bobine "dévidoir" facilitant le remplissage du moulinet.

	Diamètre	Fluo Jaune 200 m (kg)	Gris 135 m (kg)	Gris 270 m (kg)
N	12/100	-	1,50	-
N	14/100	1,95	1,95	-
N	16/100	2,50	2,50	-
N	18/100	2,85	2,85	-
N	20/100	3,60	3,60	3,60
N	22/100	4,70	4,70	4,70
N	25/100	5,70	5,70	5,70
N	28/100	6,60	6,60	6,60
N	30/100	8,10	8,10	8,10
N	35/100	8,80	8,80	8,80
N	40/100	-	-	10,60



MFG

## TEAM DAIWA LINE



Fabriqué au Japon

Nylon développé pour la pêche sportive aux leurres, il est utilisable en casting comme en spinning de par son excellente glisse et son élasticité contrôlée. Présentation en bobine "dévidoir" facilitant le remplissage du moulinet.

Diamètre	270 m (kg)
20/100	3,40
23/100	4,50
26/100	6,50
30/100	7,90
33/100	8,80



TDLMG300Y

## TEAM DAIWA SW LINE



Un nylon de qualité "Fabriqué au Japon" 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. Fil aux normes IGFA.

Diamètre	300 m (kg)
23,4/100	4
26,7/100	5
28,8/100	6
31,8/100	7
34,2/100	8
39,4/100	10
48,3/100	15



TDSW300

## TRIFORCE



Ce monofilament Co-Polymer possède un diamètre précis sur toute sa longueur afin d'assurer un bobinage le plus régulier possible. Ayant une très faible mémoire, il est doté d'une grande souplesse qui n'altère en rien son excellente résistance à l'abrasion, à la traction et au nœud.

Diamètre	300 m (kg)
18/100	2,86
20/100	3,63
22/100	4,73
25/100	5,72
28/100	6,60
30/100	8,80
35/100	10,67
40/100	12,65
45/100	16,50
50/100	20,35



TRI300



Résistant au nœud et à l'abrasion, la gamme Samurai est une référence pour tous les pêcheurs.

## 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.

Diamètre	TROUT	PIKE	CARP	SEA BASS
	Ig. (m) / rés. (kg)			
16/100	500 / 2,13	-	-	-
18/100	500 / 2,54	-	-	-
20/100	500 / 3,15	-	-	-
22/100	500 / 4,45	-	-	-
25/100	-	500 / 5,17	-	-
27/100	-	-	-	500 / 6,32
28/100	-	450 / 6,32	-	-
30/100	-	450 / 7,20	450 / 7,20	450 / 7,20
33/100	-	-	400 / 8,14	-
35/100	-	350 / 10,12	350 / 10,12	350 / 10,12
37/100	-	-	300 / 12,37	-
40/100	-	250 / 12,37	-	250 / 12,37
45/100	-	-	-	200 / 15,95
50/100	-	-	-	200 / 19,30



SAMP



SAMT



SAMSB



SAMC

## Surprenant par sa résistance aux nœuds !

### INFINITY DUO



Fabriqué au Japon

Un des rares fil bicolore sur le marché. Selon les conditions de pêche, il prend des reflets vert-jaune 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.

Diamètre	¼ lb long. (m) / résist. (kg)
27/100	1600 / 6,49
31/100	1200 / 7,59
33/100	1100 / 8,58
36/100	870 / 10,67



IFD

### TOURNAMENT MONOFIL



Fabriqué au Japon

Ce fil se caractérise par un revêtement spécial qui le protège de l'abrasion et des U.V. Il est donc particulièrement recommandé pour toutes les pêches au lancer, que ce soit en rivière ou en mer. Ses autres qualités sont une résistance au nœud très élevée, une excellente "glisse" et une très bonne visibilité. De plus, sa souplesse lui permet un étirement maximal sans mémoire.

Diamètre	Jaune long. (m) / résist. (kg)
28/100	1540 / 6,3
31/100	1320 / 7,2
33/100	1150 / 8,1
35/100	1040 / 10,1
40/100	770 / 12,4



TMJ

### EXCELER



Fabriqué au Japon

Conditionné en grande capacité ce nylon est idéal pour les pêches nécessitant de remplir des moulinets de grande capacité (surcasting, carpe...) ou 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.

Diamètre	Clair long. (m) / résist. (kg)
25/100	1850 / 5,2
28/100	1670 / 6,3
31/100	1210 / 7,2
35/100	840 / 10,1
40/100	740 / 12,4
50/100	450 / 19,3



EX

### PLATIL GHOST FLUORO CARBON

Le secret de l'invisibilité de ce nylon moderne réside dans son indice de réfraction (1,42) très proche de l'eau (1,33). Fabriqué en poly-fluorocarbon, matériau laissant passer aussi bien les rayons lumineux que les Ultra-Violet, sa durée de vie est augmentée de 20 à 30 ans. Son excellente glisse, sa résistance aux nœuds et son absence de mémoire qui lui permet de retrouver son aspect rectiligne après étirement et vrillage font du Platil Ghost un must utilisable aussi bien en corps de ligne qu'en bas de ligne.

Diamètre	25 m	
	long. (m) / résist. (kg)	long. (m) / résist. (kg)
14/100	25 / 1,70	-
16/100	25 / 2,20	-
18/100	25 / 2,60	-
20/100	25 / 3,40	-
25/100	25 / 4,60	200 / 4,60
30/100	25 / 6,40	200 / 6,40
35/100	25 / 7,90	200 / 7,90
40/100	25 / 9,90	200 / 9,90
45/100	25 / 12,50	200 / 12,50
50/100	25 / 14,00	200 / 14,00
60/100	18 / 16,50	130 / 16,50
80/100	-	80 / 23,50
100/100	-	55 / 39,00



GHOST200

## Fluoro carbon 100 %

### HYPER CLEAR



Faible indice de réfraction qui le rend invisible dans l'eau, faible élongation, bonne résistance aux UV et à l'abrasion sont les principales caractéristiques de ce fluoro. Très dense il coule très rapidement. Présentation en bobine de 25m, idéal pour réaliser des bas de lignes et les montages les plus discrets.

Diamètre	25 m (kg)
14,8/100	1,96
16,5/100	2,51
18,5/100	3,21
20,5/100	3,64
23,5/100	4,84
26,0/100	5,72
28,5/100	6,66
33,0/100	8,47
37,0/100	10,23

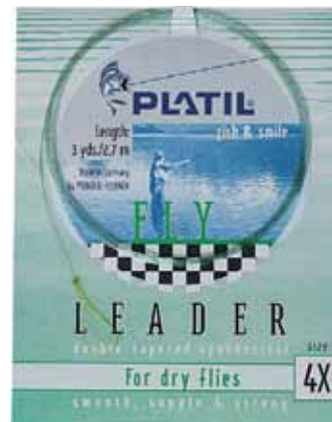


HC25

### PLATIL FLY LEADER

En vente depuis près de 30 ans sur le marché, ce bas de ligne mouche de 2,50 m, au calibrage parfait contrôlé par laser, tient toujours sa place de "leader" et figure parmi les meilleurs produits mouche.

Diamètre	Taille	Couleur
0,22 / 0,54	7 X	Olive
0,20 / 0,50	6 X	Naturel
0,18 / 0,46	5 X	Vert
0,16 / 0,42	4 X	Jaune
0,14 / 0,38	3 X	Bleu
0,12 / 0,34	2 X	Lilas



D0420



### PLATIL HARDLINER

Un bas de ligne technique pour la pêche du brochet au leurre. Sa transparence garantit la discrétion et sa haute résistance à l'abrasion limite les casses et les coupures inopinées.

Diamètre	10 m (kg)
30/100	4,6
35/100	6,0
40/100	7,6
50/100	11,6
60/100	15,8



HDL

## TEAM DAIWA Vibration



Leurre de type vibration idéal pour les prospections rapides (power fishing) ou les pêches nécessitant de battre du terrain. Leurre à la sonorité particulière de part la présence billes métalliques (« rattles »), sa nage lui permet de fendre la couche d'eau en créant de fortes vibrations. Le petit modèle 106S est équipé d'un triple n°8 à l'arrière et d'un triple n°6 à l'avant et le grand modèle 107S est équipé d'un n°6 à l'arrière et d'un n°4 à l'avant.

6,3 cm / 10 g (TDV106S + code)

7,4 cm / 18 g (TDV107S + code)

code	couleur	code	couleur
03	Ayu	14	Sexy Shad
04	Red Craw	63	Black Gold
13	Fire Tiger	73	Blue Ghost Gill



TD VIBRATION "agressé" par un dorado argentin !



## TEAM DAIWA Pencil Floating



Leurre de surface de type Stick bait. Facile à lancer même en présence de vent, il s'anime aisément en « walking the dog » et à la particularité de bien rester stable à la surface permettant au poisson d'insister en cas d'attaque ratée. Le leurre est équipé d'hameçons triple n°4. Sur une tirée franche, il est possible de le faire pénétrer sous la surface, les opercules creux laissant alors s'échapper un chapelet de bulles attractif. Idéal pour le bar mais aussi pour la perche, le black bass et le brochet en eau douce.

11 cm / 14,5 g (TDL1110F + code)

code	couleur	code	couleur
01	Translucent Minnow	09	Mat Shirazu
03	Yellow Spot	10	Laser Sardine
08	Black Shiner	11	French Chartreuse



## TEAM DAIWA Salt Shad Floating et Sinking



Poisson nageur (de type short Jerk bait) capable d'atteindre des distances extraordinaires. Ce minnow donne toute sa mesure dans les prospections rapides (Power Fishing). Le système de billes bruiteuses interne lui procure un son lourd et grave. Un aimant à bar capable de séduire perches et brochets en eau douce.

Floating 9 cm / 13 g (TDSTS9F + code)

Sinking 9 cm / 17 g (TDSTS9S + code)

code	couleur	code	couleur
01	Translucent Minnow	28	Ayu
08	Black Shiner	41	Mat Ayu Oishi
27	Pearl White		

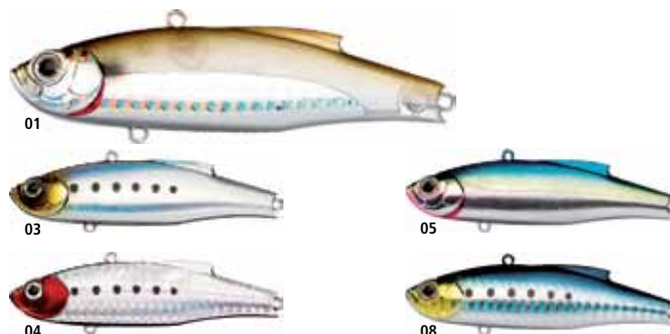


## TEAM DAIWA Salt Vibration RR

Nouveau leurre vibration à nage parallèle. Idéal pour les pêches profondes ou face au vent. Ramené en linéaire, il accepte des vitesses de récupération 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 nouveau vibration est un indispensable dans la boîte du pêcheur privilégiant les prospections rapides.

9 cm / 28 g (SLVB90S + code)

code	couleur	code	couleur
01	Skeleton Aji	05	Plating Bait
03	Translucent Iwashi	08	Laser Iwashi
04	Burning Iwashi		



**NEW**

## SALTY DARTIST SS

Petit leurre silencieux idéal pour les prospections rapides des postes marqués. Coulant lentement, il permet d'insister sur un poste en alternant la récupération de brèves pauses. Parfait pour la pêche du bar il est aussi bien adapté à la traque des petits sparidés méditerranéens tels que l'oblade, le sar ou le chinchard. Equipé d'hameçons Owner ST46 n°6. Profondeur de nage: 1 m.

9 cm / 10,3 g (SLDT90S + code)

code	couleur	code	couleur
<b>N</b> 02	Shad	<b>N</b> 09	Bone
<b>N</b> 06	Laser Shad	<b>N</b> 52	Mulet
<b>N</b> 08	Maiwashi		

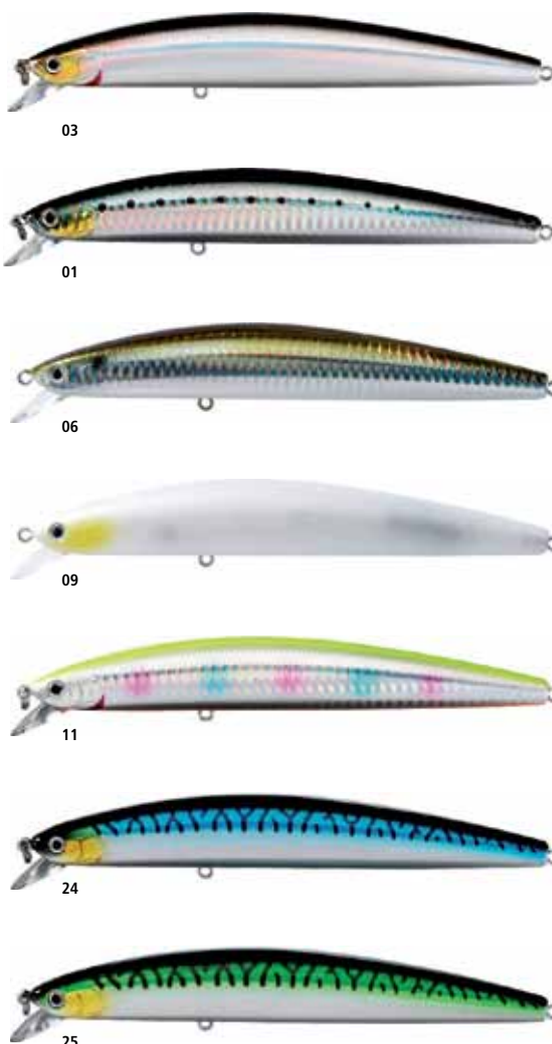


## SALT PRO Minnow Floating

Jerkbait minnow flottant au profil "Slender" 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. Parfait pour le bar, il peut aussi être employé pour la traque du barracuda en Méditerranée ou pour la pêche des petits poissons tropicaux. A noter que ce leurre se prête bien à la traîne lente et qu'il est équipé d'hameçons triple n°2.

15 cm / 31,5 g (DSPM15F + code)

code	couleur	code	couleur
01	Laser Sardine	11	Laser Chart Rainbow
03	Laser Shiner	24	Blue Mackerel
<b>N</b> 06	Laser Shad	25	Green Mackerel
<b>N</b> 09	Bone		



**NEW**

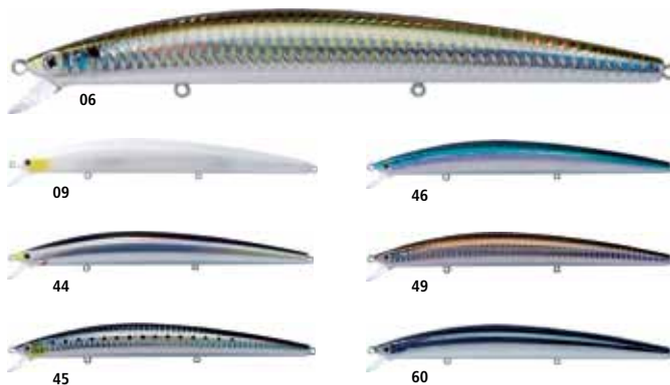
## TOURNAMENT Saltwater Slender LD



Le successeur du Saltiga minnow arrive avec une gamme de nouveaux coloris très réalistes ! Avec son profil étroit de type "slender", ce poisson nageur équipé de deux masselottes coulissantes est idéal pour la pêche à grande distance en présence de vent, dans les eaux agitées. Un minnow parfait pour les gros poissons (bar, barracuda...). Profondeur de nage : 15/80 cm.

17 cm / 28 g (TNM17F + code)

	code	couleur		code	couleur
N	06	Aji	N	46	Live Oonago
N	09	Bone	N	49	Oonago
N	44	Katakuchi Z	N	60	Kibinago
N	45	Laser Maiwashi			



**NEW**

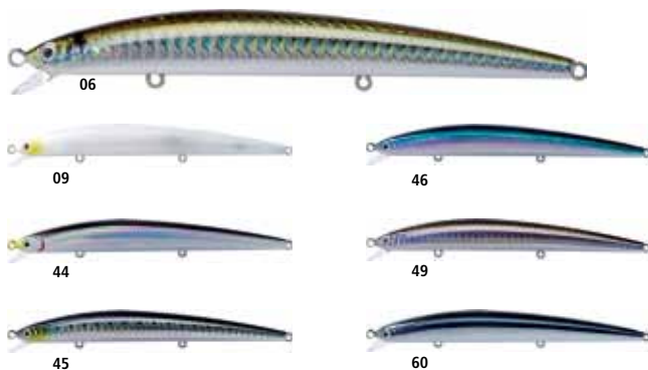
## TOURNAMENT Saltwater



Ce leurre se décline en deux tailles différentes afin de permettre au pêcheur de s'adapter aux conditions de pêche rencontrées. Flottant, il s'anime aussi bien en jerking qu'en twitching et se caractérise par sa capacité à atteindre des distances impressionnantes. Un standard pour le bar mais qui peut aussi permettre la traque des petits pélagiques sur chasse. Profondeur de nage 20/60 cm.

12 cm / 12,8 g (TNM12F + code)  
14 cm / 19,5 g (TNM14F + code)

	code	couleur		code	couleur
N	06	Aji	N	46	Live Oonago
N	09	Bone	N	49	Oonago
N	44	Katakuchi Z	N	60	Kibinago
N	45	Laser Maiwashi			



**NEW**

## TOURNAMENT Saltwater Super Shallow Runner



Ce jerkbait de taille modeste permet de pêcher en début de saison ou dans des conditions difficiles sur les plateaux rocheux et têtes de roche. Silencieux et doté d'un transfert de masse ce poisson nageur flottant se prête particulièrement bien à la pêche en Méditerranée. Leurre recommandé pour bars et petits prédateurs marins. Profondeur de nage : 15/30 cm.

9,5 cm / 10 g (TNM095F + code)

	code	couleur		code	couleur
N	06	Aji	N	46	Live Oonago
N	09	Bone	N	49	Oonago
N	44	Katakuchi Z	N	60	Kibinago
N	45	Laser Maiwashi			



**NEW**

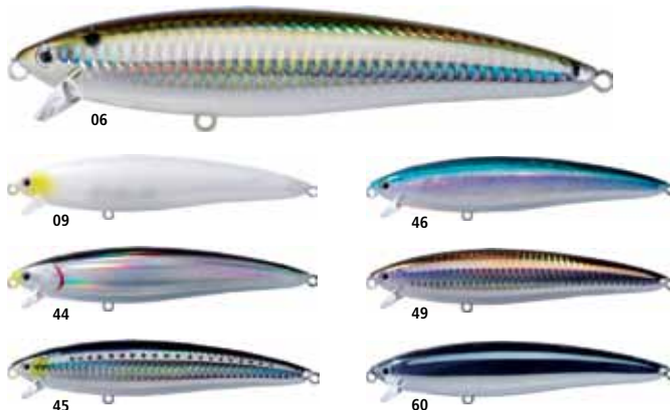
## TOURNAMENT Saltwater R55+



Jerkbait flottant au profil large et massif permettant de sélectionner les plus grosses prises dans toutes les conditions de mer. Ce leurre a longtemps été un mythe au Japon pour la traque des bars records. Silencieux et flottant, il est possible de le propulser aisément à distance grâce au transfert de masse. Leurre recommandé pour gros bars, barracudas et poissons tropicaux. Profondeur de nage : 30/60 cm.

14 cm / 30 g (TNM14LHF + code)

	code	couleur		code	couleur
N	06	Aji	N	46	Live Oonago
N	09	Bone	N	49	Oonago
N	44	Katakuchi Z	N	60	Kibinago
N	45	Laser Maiwashi			



# TOURNAMENT



# SALTIGA

## SALTIGA Popper Floating



Fabriqué au Japon

Popper à la structure interne renforcée. Il déplace un grand volume d'eau et se lance très facilement. Le popper exotique par excellence pour les pêches de surface. A noter que ce leurre est équipé de deux hameçons Owner ST46 n°1/0.

14 cm / 40 g (SAP1140F + code)

code	couleur	code	couleur
01	Laser Sardine	04	Laser Mahi
02	Laser Chart Back	05	Laser Pink Back
03	Laser Shiner		



## SALTIGA Slider Floating



Fabriqué au Japon

Slider à animer en "walking the dog" (tirées courtes successives) ou en "long slide" (tirée longue linéaire). Ce leurre permet d'atteindre des distances de lancer incroyables. Adapté aux poissons exotiques (carangues, aimaras, peacocks) comme aux carnassiers records (bar, brochet). A noter que ce leurre est équipé d'hameçon Owner ST46 n°1/0.

14 cm / 40 g (SAS1140F + code)

code	couleur	code	couleur
01	Laser Sardine	20	Laser Flying Fish
02	Laser Chart Back	21	Laser Aji
05	Laser Pink Back		



## SALTIGA Slider Sinking



Fabriqué au Japon

Slider coulant pour les situations difficiles. A l'arrêt, il descend lentement dans la couche d'eau. A utiliser en cas de refus sur les leurres de surface, un atout de choix pour contrer des poissons éduqués. Un leurre indispensable sur les destinations techniques. NOTE: Leurres livrés sans hameçons.

14 cm / 48 g (SAS1140S + code)

code	couleur	code	couleur
01	Laser Sardine	09	Mat Shirazu
02	Laser Chart Back	21	Laser Aji
05	Laser Pink Back		



## PEANUT Runner Floating Shallow et Medium

Petit crank flottant à la sonorité forte. Une animation en linéaire, entrecoupée de pauses, est à privilégier. Son orientation de nage limite les accrocs sur le fond. Profondeur de nage : 1,0 m pour le PN5SF et 1,5 m pour le PN5MF.

Shallow 4 cm / 4 g (PN4SF + code)		Shallow 5 cm / 9 g (PN5SF + code)	
code	couleur	code	couleur
01	Ghost Olive	01	Ghost Olive
15	Brown Trout	02	Prizm Black Shad
18	Olive Shad	04	Chrome Blue
41	Translucent Minnow	05	Matte Fire
49	Vairon	18	Olive Shad
		44	Prizm Wakasagi



## DOCTOR Minnow Sinking

Petit poisson nageur coulant (de type jerk bait) à la nage nerveuse et doté d'un fort wobbling. Il est parfait pour la traque de la truite et des petits canassiers. Profondeur de nage 0,80 m.

5 cm / 3 g (DM5S + code)			
code	couleur	code	couleur
15	Brown Trout	41	Translucent Minnow
18	Olive Shad	47	IH Shad
25	Prizm Shad		



## DOCTOR Minnow Floating

Petit poisson nageur flottant (de type jerk bait) à la nage nerveuse. Profondeur de nage 1 m. Idéal de la perche au chevesne en passant par le bar en étangs littoraux.

7 cm / 4 g (DM7F + code)			
code	couleur	code	couleur
01	Ghost Olive	23	Black Shiner
13	Black Gold Fire	25	Prizm Shad
18	Olive Shad	34	Pearl White



## SILVER CREEK Shiner Suspending

Petit poisson nageur (de type minnow) pour la traque des petits carnassiers (truites et perches). Animation linéaire ou par petits "twich" (tirées courtes). Profondeur de nage 1 m.

4 cm / 2,5 g (SC4SP + code)		5 cm / 3,5 g (SC5SP + code)	
code	couleur	code	couleur
01	Ghost Olive	25	Prizm Shad
15	Brown Trout	47	IH Shad
17	Baby Bass	49	Vairon
18	Olive Shad		



## DEAD BAIT Minnow Suspending

Poisson nageur (de type Jerkbait) suspending. Animation type "short jerk" (tirées courtes) entrecoupée d'arrêts. Parfait pour la prospection rapide sur postes marqués. A utiliser en mer comme en eau douce. Ce leurre est parfait pour la traque de la perche mais aussi pour les pêches en côte rocheuse en Méditerranée (séveraux, loups et sars). Profondeur de nage : 20/60 cm.

9 cm / 9,0 g (DB9SP + code)			
code	couleur	code	couleur
01	Ghost Olive	43	Prizm Gurikin
34	Pearl White	50	Katacuchi Z
41	Translucent Minnow	51	Clear Minnow
42	Prizm Himemasu	52	Mulet



## SEA BASS HUNTER Floating et Sinking

Poisson nageur de type Jerkbait minnow. Animation jerk et twitching. Leurre polyvalent mer et eau douce, facile à lancer. Le modèle plongeant est idéal pour le brochet en récupération linéaire. Profondeur de nage 1m pour le flottant.

Floating: 11 cm / 13,5 g (SB11F + code)

13 cm / 19,0 g (SB13F + code)

Sinking: 11 cm / 15,5 g (SB11S + code)

13 cm / 23,0 g (SB13S + code)

code	couleur	code	couleur
18	Olive Shad	36	Laser Clear Red Head
23	Black Shiner	37	Ghost Ayu
34	Pearl White	50	Katacuchi Z
35	Maiwashi	53	Clear OS "French Chartreuse"



## SEA BASS HUNTER JOINTED Floating et Sinking

Poisson nageur de type Jerk bait minnow articulé en deux éléments. Animation linéaire, traîne lente.

Floating: 11 cm / 14,5 g (SB11FJ + code)

Sinking: 11 cm / 16,5 g (SB11SJ + code)

code	couleur	code	couleur
18	Olive Shad	35	Maiwashi
23	Black Shiner	36	Laser Clear Red Head
34	Pearl White	37	Ghost Ayu



## UNDER SURFACE 1/0

Poisson nageur de type lipless minnow flottant à récupération linéaire. Profondeur de nage de 30 cm. Idéal pour la prospection dans les zones peu profondes, au dessus des herbiers ou têtes de roche. Arme fatale pour le brochet en saison chaude.

12,5 cm / 18,0 g (US13F + code)

code	couleur	code	couleur
18	Olive Shad	36	Laser Clear Red Head
23	Black Shiner	39	Matt Fire Tiger
34	Pearl White	40	Blue Gill
35	Maiwashi		



## IKA MEIJIN Rattle et Silent



Fabriqué  
au Japon

Gamme de leurres "EGI" pour la pêche du calamar et de la seiche. Les modèles DR sont équipés de billes sonores ("rattles") et la position horizontale de l'oeillet d'accroche donne une action de nage de type "darting" (saccades). Les modèles "Skeleton" (référence commençant par SK) de la gamme DR possèdent deux billes en queue pour les conditions difficiles et les postes très pêchés. Les autres modèles de la gamme DR sont équipés de 3 petites billes dans le corps afin de provoquer des attaques plus franches grâce à une sonorité plus aigüe. Les modèles DS sont silencieux et la taille 1.8 est idéale pour les pêches légères "light eging" sur des zones peu profondes et/ou en pêche à vue.

**Rattle # 3,0 / 13,0 g - vitesse 4,0 s/m**

référence	couleur	référence	couleur
DR8114	Kin Holo Kin Maiwashi	DR8120	SK Orange et Orange
DR8115	MB P Maiwashi	DR8121	SK Gold et Orange
DR8116	Kin Holo G Maiwashi		

**Rattle # 3,5 / 18,5 g - vitesse 3,5 s/m**

référence	couleur	référence	couleur
DR8134	Kin Holo Kin Maiwashi	DR8140	SK Orange et Orange
DR8135	MB P Maiwashi	DR8141	SK Gold et Orange
DR8136	Kin Holo G Maiwashi		

**Rattle # 4,0 / 22,5 g - vitesse 3,0 s/m**

référence	couleur	référence	couleur
DR8154	Kin Holo Kin Maiwashi	DR8160	SK Orange et Orange
DR8155	MB P Maiwashi	DR8161	SK Gold et Orange
DR8156	Kin Holo G Maiwashi		

**Silent # 1,8 / 5,5 g - vitesse 7,0 s/m**

référence	couleur	référence	couleur
DS8508	H. Nihonkai Kin Ebi	DS8512	SK Orange et Orange
DS8510	Yako Nihonkai Or Ebi	DS8513	SK Gold et Orange
DS8511	SK Pink et Pink		



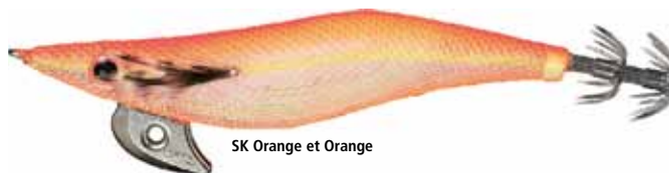
Kin Holo Kin Maiwashi



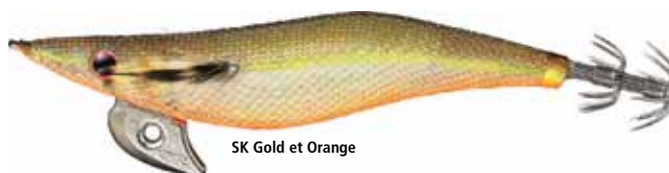
MB P Maiwashi



Kin Holo G Maiwashi



SK Orange et Orange



SK Gold et Orange



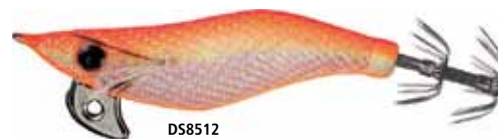
DS8508



DS8510



DS8511



DS8512



DS8513

## SALTIGA Sacrifice Leaf

Jig métallique dont le profil en aile réduit la résistance à la traction et lui donne une nage planante. Ce leurre est parfait pour prospecter toute la couche d'eau par mer calme ou courants modérés. En petite taille (30, 45 et 60 g), c'est une cuiller redoutable pour prospecter à grande distance (pêche du bord sur plages ou shore jigging).

30 g (SASL30G + code)  
 45 g (SASL45G + code)  
 60 g (SASL60G + code)  
 100 g (SASL100G + code)  
 120 g (SASL120G + code)

code	couleur	code	couleur
15E	Black Gold	17E	Pink Ice
16E	Bunker	22E	Phospho

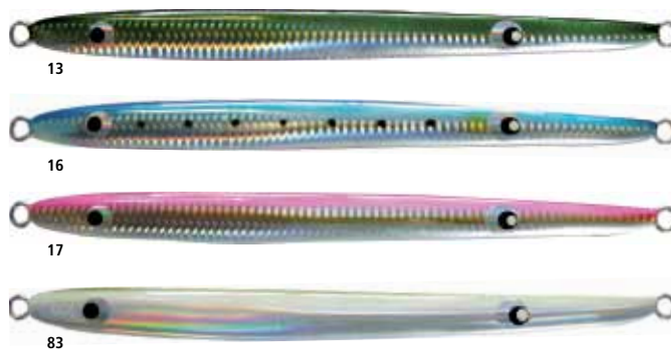


## SPEED JIG

Jig métallique pour la pêche de grand fond grâce à sa descente rapide. Doté d'un double signal œil.

100 g (SPEJ100 + code)  
 150 g (SPEJ150 + code)  
 200 g (SPEJ200 + code)  
 300 g (SPEJ300 + code)

code	couleur	code	couleur
13	Deep Green	17	Pink Ice
16	Bunker	83	Phospho



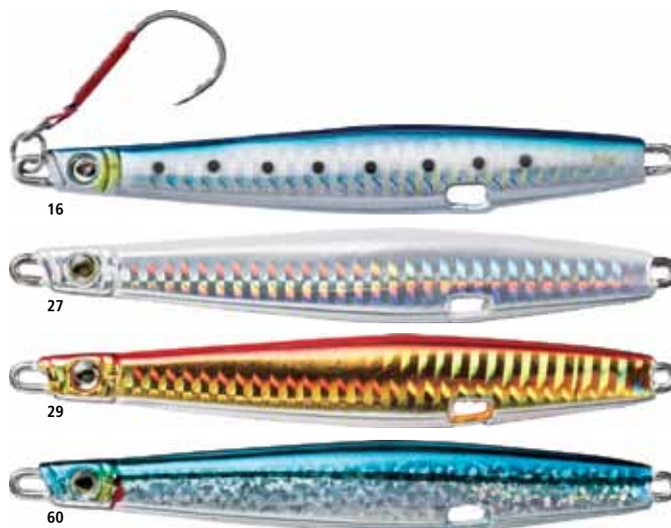
**NEW**

## SHORERIFLE

Jig spécialement conçu pour la pêche du bord à grande distance (shore jigging) en côte rocheuse ou dans les baïnes. Le jig est livré avec un "assist hook" pouvant être placé sur différents points d'ancrage afin d'adapter l'armement du leurre aux conditions de pêche.

30 g (SH30G + code)  
 45 g (SH45G + code)  
 60 g (SH60G + code)

code	couleur	code	couleur
N 16	PH Maiwashi	N 29	PH Red Gold
N 27	PH White	N 60	CH Kibinago



## SALTIGA Assist Hook

Hameçons assistés servant à l'armement des jigs. Ligaturés sur tresse souple permettant à la fois une présentation du fer naturelle 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.

Saltiga Assist Hook

code	couleur	code	couleur
SAH1/0S	Taille 1/0 3 cm	SAH5/0M	Taille 5/0 5 cm
SAH2/0S	Taille 2/0 3 cm	SAH5/0L	Taille 5/0 7 cm
SAH2/0M	Taille 2/0 5 cm	SAH7/0L	Taille 7/0 7 cm
SAH3/0M	Taille 3/0 5 cm		

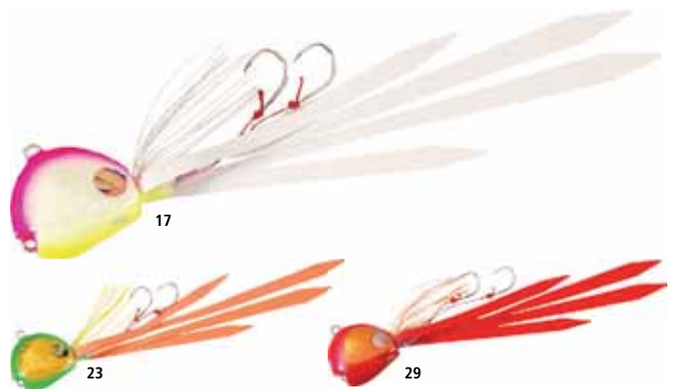


## BAY RUBBER

Jig articulé de type "Madai" parfait pour les prospections lentes sur le fond. Son articulation et ses tentacules lui confèrent une nage réaliste. A utiliser pour le bar mais aussi pour le pageot, le denti et le pagre. Livré avec un appendice caudale de rechange. Doté d'un anneau supplémentaire permettant l'ajout d'un triple.

45 g (BR45G + code)  
60 g (BR60G + code)  
80 g (BR80G + code)

code	couleur	code	couleur
17	Pink / Light Glow	29	Hologram Orange
23	Green / Gold		

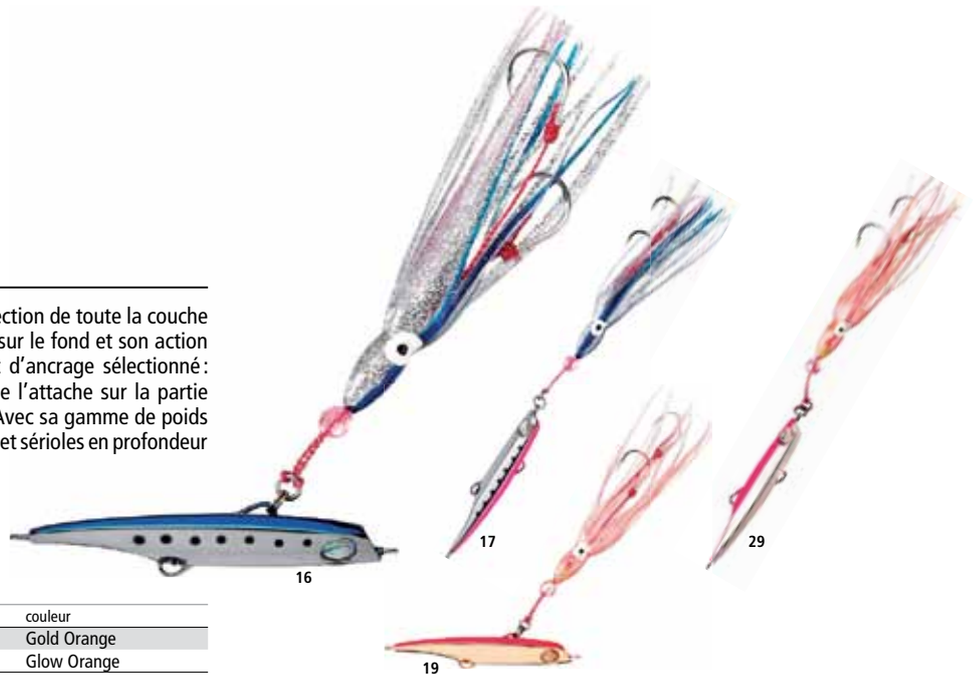


## PIRATE

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 sa gamme de poids élevée ce leurre sera parfait pour la traque des liches et sérioles en profondeur sur les têtes de roche.

80 g (PR80G + code)  
100 g (PR100G + code)  
120 g (PR120G + code)  
150 g (PR150G + code)  
200 g (PR200G + code)

code	couleur	code	couleur
16	Maiwashi	19	Gold Orange
17	Pink Maiwashi	29	Glow Orange





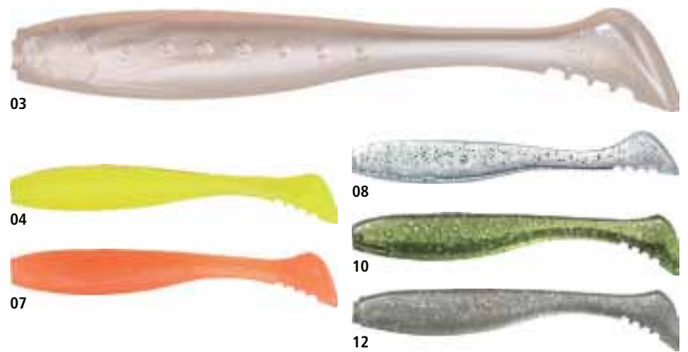
## BEAM FISH



Petit leurre souple de type shad imitant un alevin. L'appendice caudal et les cannelures lui procurent une nage incomparable. Le matériau composant le leurre est enrichi d'attractant de type amino-acides. Matériau biodégradable, il est recommandé de conserver les leurres dans la pochette d'origine afin d'éviter la détérioration de la matière. Sachet de 12 pièces.

4,8 cm (BF81 + code)

code	couleur	code	couleur
03	Pearl White	08	Hyouga
04	Keikou Lemon	10	Water Melon
07	Glow Mikan	12	Ginga



## BEAM SHRIMP



Petite crevette à la nage herratique et planante. Le matériau composant le leurre est enrichi d'attractant de type amino-acides. La découpe des mandibules permet de modifier la nage et la vitesse de descente du leurre. La structure du leurre habille la tête plombée pour un effet d'un réalisme troublant! Matériau biodégradable, il est recommandé de conserver les leurres dans la pochette d'origine afin d'éviter la détérioration de la matière.

4,8 cm (BS81 + code)

code	couleur	code	couleur
22	Glow White	25	Genei Clear
24	Keikou Lemon	27	Glow Mikan



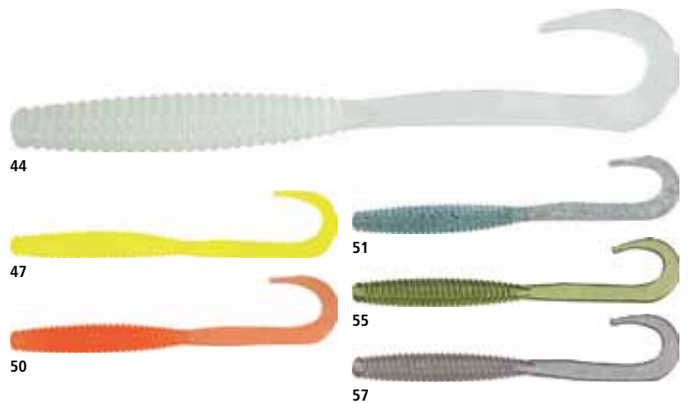
## CURLY BEAM



Petit leurre souple de type virgule, il est malgré son extrême finesse d'une grande solidité. Matériau biodégradable enrichi aux acides aminés, il est recommandé de conserver les leurres dans la pochette d'origine afin d'éviter la détérioration de la matière. Sachet de 12 pièces.

5,1 cm (CB67 + code)

code	couleur	code	couleur
44	Pearl White	51	Hyouga
47	Keikou Lemon	55	Water Melon
50	Glow Mikan	57	Ginga



**NEW**

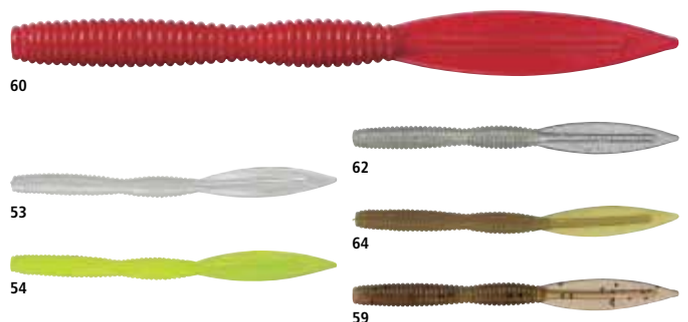
## BEAM LEECH



Leurre souple en forme de ver doté d'un appendice caudal droit facilitant les animations lentes et minimalistes. Matériau biodégradable enrichi aux acides aminés, il est recommandé de conserver les leurres dans la pochette d'origine afin d'éviter la détérioration de la matière. Sachet de 12 pièces

5,4 cm (BL81 + code)

code	couleur	code	couleur
N 53	Pearl White	N 64	Ginga
N 54	Keikou Lemon	N 60	Bachi
N 62	Water Melon	N 59	Goma Brown





## PRISONER

Micro jig en 3 dimensions dotés de 6 facettes augmentant l'attractivité des reflets du leurre. Se prête aussi bien aux pêches verticales qu'aux récupérations linéaires. Livré avec une micro agraphe et doté d'un hameçon Owner ST11. Vendu à l'unité

3 g (PR3606 + code)  
5 g (PR5607 + code)  
7 g (PR7608 + code)

9 g (PR9885 + code)  
11 g (PR11886 + code)

code	couleur
1	Ikanago
3	Bulpin
4	Maiwashi
5	Chart/Glow
6	Orange/Gold

code	couleur
1	Chart/Glow
2	Ikanago
4	Bulpin
5	Maiwashi
6	Orange/Gold



## JIG HEAD

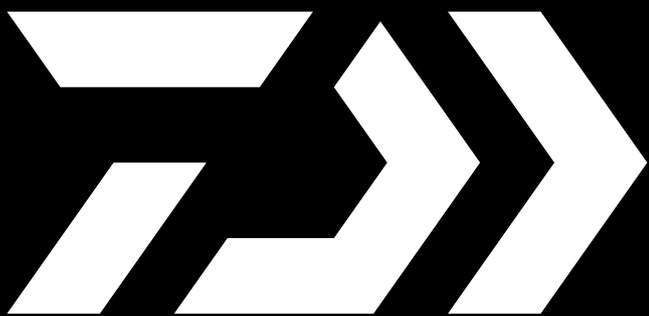
Tête plombée phosphorescente avec un centre de gravité bas pour une bonne stabilité en récupération linéaire. Yeux 3D, hameçon fin de fer ultra piquant. Le modèle 258 est équipé d'un hameçon de type Texan pour les zones encombrées. Sachet de 4 pièces

JIG HEAD

code	couleur
JH5874	1,5 g Hameçon N° 8
JH5883	1,5 g Hameçon N°10
JH5875	2,0 g Hameçon N° 6
JH5876	2,0 g Hameçon N° 8

code	couleur
JH1213	2,5 g Hameçon N° 8
JH7022	2,5 g Ham. N° 8 Texan
JH5880	3,0 g Hameçon N° 6







La technologie au service de la pêche !

## Nouvelle gamme de leurres souples développés par Daiwa Japon spécifiquement pour le Black Bass !

**NEW**

### BUBBLE SHRIMP

Le Bubble Shrimp est une écrevisse parfaite pour le montage en texas ou à utiliser comme trailer pour les rubber jig.

La structure complexe du leurre lui procure une nage unique. Les cannelures sous le ventre procurent une très grande souplesse au leurre et augmentent notablement son attractivité sur les animations verticales. Les appendices renforcent les vibrations du leurres par leur grande mobilité et la finesse du corps facilite la mise en place de l'hameçon. Sachet de 7 pièces.

11,5 cm (165080 + code)

	code	couleur		code	couleur
<b>N</b>	05	Pumpkin / Water Melon	<b>N</b>	06	Moebi
<b>N</b>	10	American Zarigani			



**NEW**

### SALTY SLUGGER

Le Salty Slugger est un leurre historique au Japon, c'est une des toutes premières création pour la pêche du Bass au Japon. Cette réédition est l'occasion d'une redécouverte pour la jeune génération de "bassers". Idéal pour la pêche "finesse", il gagne à être monté sur une tête plombée légère pour les pêches à gratter.

Le procédé de fabrication de ce leurre fait appel à un travail manuel de grande importance. En effet la partie plate du leurre est enrichie en sel pour une meilleure densité et une meilleure absorption par le poisson. Ce leurre bi-densité est disponible dans une gamme de coloris très naturels. Sachet de 7 pièces.

10,8 cm (165081 + code)

	code	couleur		code	couleur
<b>N</b>	00	Wakasagi	<b>N</b>	02	Water Melon Seed
<b>N</b>	01	Ayu			



**NEW**

### LOGAN GOBY

Le Logan Goby est une imitation d'un poisson fourrage doté d'une action très particulière. Le corps ventru est enrichi en sel pour faciliter le lancer et la nage. La queue et son appendice plat ne contiennent pas de sel et garde une très grande flexibilité de mouvement qui augmente le pouvoir d'attrait du leurre. Sachet de 7 pièces.

10,2 cm (165082 + code)

	code	couleur		code	couleur
<b>N</b>	02	Water Melon Seed	<b>N</b>	04	Tenaga Muddy
<b>N</b>	03	Tenaga Pearl			



05



10



06



00



01



02



02



03



04



Les leurres souples Tournament sont une pure création Daiwa. Développés en Europe et fabriqués au Japon voici deux profils de leurres pour toutes les pêches "finesse".

**NEW**

## TOURNAMENT D'FIN



Fabriqué au Japon

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 des poissons 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 facilitent le montage texas assurant un bon positionnement de l'hameçon pour un ferrage optimal. Sachet de 10 pièces pour les 7,6 cm et de 8 pièces pour les 10,2 cm.

7,6 cm (16500 + code + 08)  
10,2 cm (16500 + code + 10)

	code	couleur		code	couleur
N	0	Motor Oil Ayu	N	5	Ayu
N	2	Chartreuse Ayu	N	6	Orange Shiner
N	3	Chartreuse	N	8	Purple / Pearl
N	4	Pearl	N	9	Water Melon



**NEW**

## TOURNAMENT D'TAIL



Fabriqué au Japon

Ce petit worm existe en deux tailles (3' et 4' pouces) et a été conçu pour être utilisé en drop shot. Toutefois il peut aussi être monté sur une petite tête plombée pour la traque des perches ou le rock fishing dans la petite taille ou pour le bar dans les situations très difficiles dans la version la plus longue.

Très souple, il vibre à la moindre sollicitation. En drop shot cette souplesse permet au poisson d'engamer sans percevoir la moindre résistance et sur une petite tête plombée sa structure et l'attractant incitent le poisson à s'acharner sur cette proie. Sachet de 10 pièces pour les 7,6 cm et de 8 pièces pour les 10,2 cm.

7,6 cm (16505 + code + 08)  
10,2 cm (16505 + code + 10)

	code	couleur		code	couleur
N	0	Motor Oil Ayu	N	5	Ayu
N	2	Chartreuse Ayu	N	6	Orange Shiner
N	3	Chartreuse	N	8	Purple / Pearl
N	4	Pearl	N	9	Water Melon

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 !

**NEW**

## HAMEÇONS SAQ SAS

### BASSERS WORM HOOK WOS 165 090

Hameçon 'Wide Off Set' idéal pour les montages en 'Texas' ou 'Weightless' de leurres souples trappus. Disponible en 3 tailles.

Référence	Taille	Pcs/sachet
165 090 50	5/0	4
165 090 30	3/0	5
165 090 01	1/0	6



165090030



16509101

### BASSERS WORM HOOK SOS 165 091

Hameçon 'Slim Off Set' idéal pour les montages 'Weightless' de leurres longs et minces. Disponible en 4 tailles.

Référence	Taille	Pcs/sachet
165 091 40	4/0	5
165 091 30	3/0	5
165 091 20	2/0	5
165 091 01	1	6

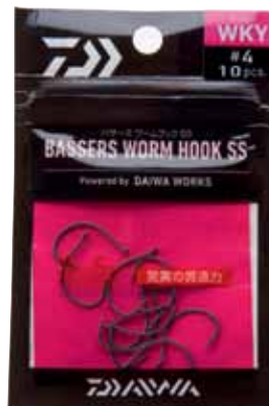


16509204

### BASSERS WORM HOOK FFN 165 092

Hameçon super fin de fer et très piquant pour les montages 'Drop Shot'. Disponible en deux tailles.

Référence	Taille	Pcs/sachet
165 092 02	2	10
165 092 04	4	10



16509302

### BASSERS WORM HOOK WKY 165 093

Hameçon à la forme étudiée pour les montages 'Wacky'. Disponible en 2 tailles.

Référence	Taille	Pcs/sachet
165 093 02	2	9
165 093 04	4	10

**NEW**

## ANNEAUX BRISÉS

**165 200**

Série de 6 tailles d'anneaux brisés de fabrication japonaise.

Référence	Taille	Résistance	Référence	Taille	Résistance
N 165 200 01	# 1-4,7 mm	11 lbs / 5,4 kg	N 165 200 04	# 4-7,1 mm	49 lbs / 27,9 kg
N 165 200 02	# 2-5,4 mm	19 lbs / 8,8 kg	N 165 200 05	# 5-8,4 mm	97 lbs / 59,8 kg
N 165 200 03	# 3-6,1 mm	27 lbs / 12,6 kg	N 165 200 06	# 6-10,4 mm	133 lbs / 64,9 kg



16520004

**NEW**

## PINCES

**16 509 800 / 16 509 805**

Le modèle 110H (16509800) permet d'enlever un anneau brisé, couper du nylon et décrocher un hameçon. Les poignées de ce modèle sont phosphorescentes. Le modèle 'Petit' (16509805) est une pince à anneaux brisés uniquement pour les tailles 00 à 2, compacte elle ne mesure que 6 cm et pèse 8,5 g !

Référence	Dimension
N 165 098 00	11 cm
N 165 098 05	6 cm



16509800



16509805

**NEW**

## AGRAFES

**AGRAFES TN 8-SNAP 165 100**

Deux micros agrafes pour les très petits leurres (Rock Fishing, ultra léger...) disponibles en deux puissances différentes : 3 lb (F) et 10 lb (T).

Référence	Taille	Résistance
N 165 100 00	F (Fine)	3 lbs / 1,5 kg
N 165 100 01	T (Tough)	10 lbs / 6 kg

**AGRAFES TN D-SNAP 165 120**

Une agrafe à la base ronde idéale pour les têtes plombées disponible en 3 tailles.

Référence	Taille	Résistance	Référence	Taille	Résistance
N 165 120 00	S	30 lbs	N 165 120 02	L	55 lbs
N 165 120 01	M	45 lbs			



16510001



16512001



16512103

**AGRAFES TN SW SNAP 165 121**

Une agrafe puissante à recommander pour la pêche en mer de part sa très grande résistance à l'ouverture et la pression.

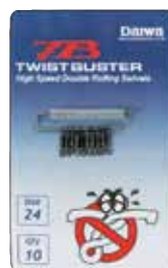
Référence	Taille	Résistance	Référence	Taille	Résistance
N 165 121 00	T1	65 lbs	N 165 121 02	T3	75 lbs
N 165 121 01	T2	70 lbs	N 165 121 03	T4	75 lbs

## ÉMERILLONS ROLLING

**TSS (SIMPLE) / TDS (DOUBLE)**

Deux séries d'émerillons de grande qualité, parfaitement adaptées pour la pêche en eau douce de l'anglaise au carrossier.

Référence	Résistance	Référence	Résistance
TSS 24	4 kg	TDS 24	4 kg
TSS 22	9 kg	TDS 22	9 kg
TSS 20	14 kg	TDS 20	14 kg
TSS 18	19 kg	TDS 18	19 kg



TSS



TDS

## BOÎTES DE RANGEMENT / LEURRES

**B62051S / B62052M / B62053L / B62053XL / B18073 / B18075**

Boîtes plastiques très résistantes, idéales pour le rangement de tous les accessoires ou leurres.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
B62051S	16 x 10,5 x 4	B62053XL	29,5 x 20,5 x 5
B62052M	21 x 15 x 4	B18073	27,8 x 18,3 x 4,1
B62053L	22,5 x 19 x 4	B18075	35,2 x 24,4 x 4,8

**B18216A / B18226A**

Deux astucieuses boîtes pour ranger vos poissons nageurs. Les compartiments profilés en 'V' permettent de caler les hameçons triples. Rangement parfait qui garantit une rapidité de changement de leurre en action de pêche.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
B18216A	35 x 23 x 6	B18226A	35 x 23 x 5



## SEAUX À VIFS

**B70023 8L / B70023 12L**

Superbes seaux à vifs, très solides, étanches et stables pour éviter de mettre de l'eau partout dans la voiture! Disponible en 8 L et 12 L.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
B700238L	35 x 23 x 30	B7002312L	30 x 20 x 27



## AÉRATEUR

**TH706**

Aérateur à pompe 2 vitesses. Fonctionne avec 2 piles LR 6 non livrées.

Référence	Dimensions (cm)
TH706	16,5 x 8,5 x 5



Le seul produit du marché garanti DAIWA.

## SYSTÈME DÉBRAYABLE

**UBCR1**

Système débrayable adaptable sur la plupart des moulinets carpe, notamment EMBLEM et EMCAST.

Référence	Dimensions (cm)	Poids (g)
UBCR1	4,5 x 3	45



**NEW**

## FOURREAU COUP

### DD6TH

Sac de transport pour la pêche au coup pouvant accueillir une bourriche, une tête d'épuisette, et diverses boîtes. Doté de trois poches externes et livré avec deux bacs à amorce souples. La base est renforcée et les poignées ont une solide et agréable prise en main.

Référence	Dimensions (cm)
DD6TH	185 x 28 x 20
Poche avant moyenne	158 x 23 x 7
Poche avant petite	90 x 18 x 6



DD6TH



DDCC1

**NEW**

## SAC DE TRANSPORT

### DDCC1

Sac de transport pour la pêche au coup pouvant accueillir, une bourriche, une tête d'épuisette et diverses boîtes. Doté de trois poches externes et livré avec deux bacs à amorce souples. La base est renforcée et les poignées ont une solide et agréable prise en main.

Référence	Dimensions (cm)
DDCC1	60 x 24 x 50

**NEW**

## PANIER SIÈGE

### D50SB

Panier siège facile à transporter, il permet au pêcheur d'organiser au mieux sa session de pêche. Idéal pour la pêche au feeder, il est équipé de 4 pieds réglables sur pivots orientables, d'un casier haut et d'un bloc 4 tiroirs (deux latéraux et deux frontaux). Livré avec une sangle de transport matelassée et équilibrée pour un transport sécurisant.



D50SB

### D150SB

Panier siège aluminium équipés de 6 pieds aluminium réglables sur rotules, une assise renforcée avec un maintien de talon de canne, un marche pieds aluminium escamotable, une sangle de transport matelassée, un casier haut (profondeur 5 cm), un casier bas (profondeur 14 cm), deux tiroirs latéraux (2,5 cm de profondeur) et deux tiroirs frontaux aimantés (2,5 cm de profondeur).



D150SB

### D300SB

Panier conçu pour les pêcheurs passionnés pratiquant la compétition. D'une grande stabilité, il est facile à transporter grâce à ses roues escamotables et ses bras de transport télescopiques. Livré avec une sangle de transport matelassée, un bloc casier/tiroir bas et une assise renforcée avec un maintien de talon de canne sur l'avant.

Référence	Dimensions (cm)	Poids (g)
D50SB	55 x 46 x 45,5	9500
D150SB	55 x 46 x 75	13500
D300SB	117,5 x 79 x 83,5	16400

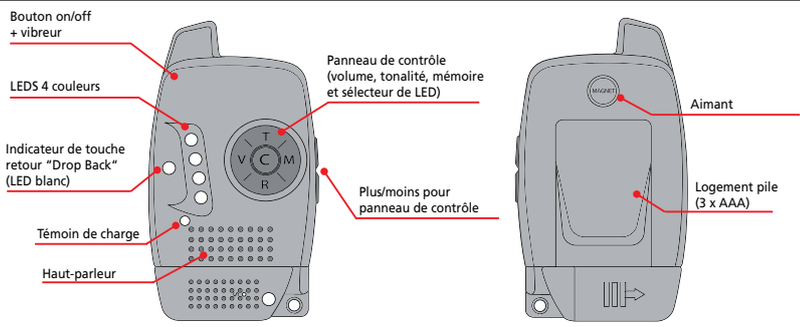
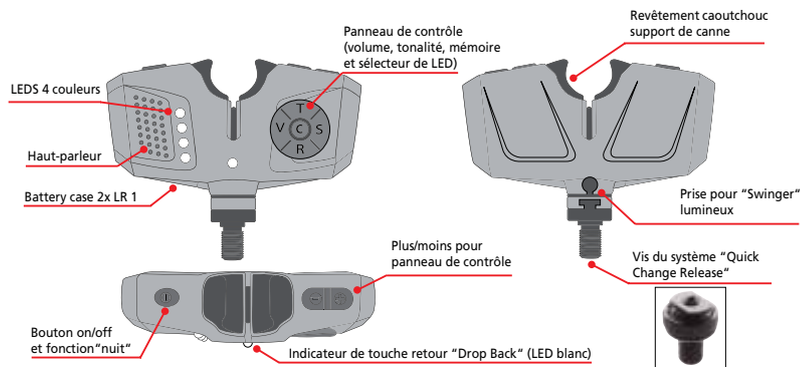


D300SB


**NEW**

## DAIWA IB-One

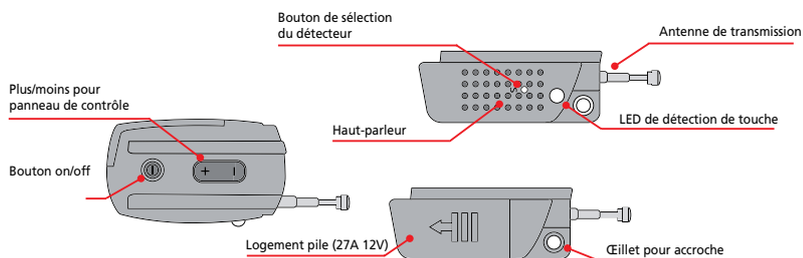
Depuis le début de la pêche moderne de la carpe Daiwa a mis au point des moulinets avec des spécificités techniques avancées, comme le système débrayable, les moulinets Emblem, Tournament, ou le moulinet Basiar. De la même manière, le système iB-One pour le détecteur de touches est doté de nombreuses évolutions technologiques et offre un design moderne. Le récepteur en deux parties, peut être utilisé individuellement et s'adapter selon les besoins de chacun. Tous les souhaits des pêcheurs ont été exhaussés et se retrouvent dans ce nouveau système. Typiquement Daiwa !


**NEW**

## 4-ER SET

Ces articles sont vendus à l'unité (voir tableau) ou proposés dans un set complet (réf 19100-102) comprenant 4 détecteurs équipés du système "Quick Change", 1 centrale, 1 chargeur voiture, 1 chargeur EU et UK

Référence	Description
N 19100-102	Set complet
N 19100-201	Détecteur seul
N 19100-300	Centrale sans fil seule
N 19100-402	Chargeur EU pour centrale



Détail du système de fixation "Quick Change"



Détail des opérations de montage du détecteur avec le système "Quick Change" (support de "swinger" non fourni)

## FOURREAUX CARPE

### FCTD3C / FCTD4C

Fourreaux simples au très bon rapport qualité/prix permettant le rangement de 3 ou 4 cannes montées et de 3 ou 4 cannes supplémentaires sur la 2<sup>ème</sup> partie

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
FCTD3C	210 x 32 x 17	FCTD4C	210 x 40 x 17

### FCD3C / FCD4C

Fourreaux matelassés 3 et 4 cannes montées comprenant deux poches externes permettant le rangement du parapluie, piques ou tête d'épuisette.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
FCD3C	210 x 32 x 17	FCD4C	210 x 40 x 17

### FCD1654

Fourreau matelassé pour loger 4 cannes de 10' montées. Poche pour buzz bar ou piques (78 x 23), une poche épuisette et sangle de transport matelassée.

Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> FCD1654	170 x 40 x 17



FCTD4C FACE ET DOS

FCD4C FACE ET DOS



FCD1654

**NEW**

## SAC FOURRE-TOUT

### SFT40L

Sac très robuste possédant une sangle de transport et une poignée matelassées permettant de transporter les objets les plus lourds avec un maximum de confort. 4 poches latérales, fermetures doubles sur le haut, anse matelassée

Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> SFT40L	62 x 31 x 25



SFT40L

## FOURREAUX GUITARE

### FGTD115A

Spécialement conçu pour contenir 3 cannes télescopiques "brochet" avec leur moulinet. Composé de 3 compartiments individuels, matelassés sur le côté et 1 poche sur la partie basse.

Référence	Dimensions (cm)
FGTD115A	115 x 15 x 15

### FGTD130A / FGTD160A

Ces 2 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.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
FGTD130A	130 x 20 x 15	FGTD160A	160 x 20 x 15

## FOURREAUX BOTTE

### TD110R / TD130R / TD160R

Fourreaux botte "Spécial carnassier" matelassé avec un socle rigide, permettant le rangement de 2 à 3 cannes avec leur moulinet.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
TD110R	110 x 28 x 16	TD160R	160 x 28 x 16
TD130R	130 x 28 x 16		

Structure et socle rigide pour une protection optimale de vos cannes.

## FOURREAU GUITARE CASTING

### FGR215

Fourreau spécialement conçu pour les cannes monobrin "casting" d'un encombrement maximum de 215 cm et conseillé pour le rangement de 2 cannes avec leur moulinet.

Référence	Dimensions (cm)
FGR215	215 x 22 x 17

## ÉTUIS POUR CANNE

### ETD138A / ETD152A

Étuis à structure rigide et à fermeture zippée conçus pour protéger efficacement vos cannes.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
ETD138A	138 x 6	ETD152A	152 x 6

## VALISE A MOULINETS

### VM50

Valise idéale pour le rangement des gros moulinets carpe ou surf mais également de tout autre accessoire grâce à ses séparateurs amovibles.

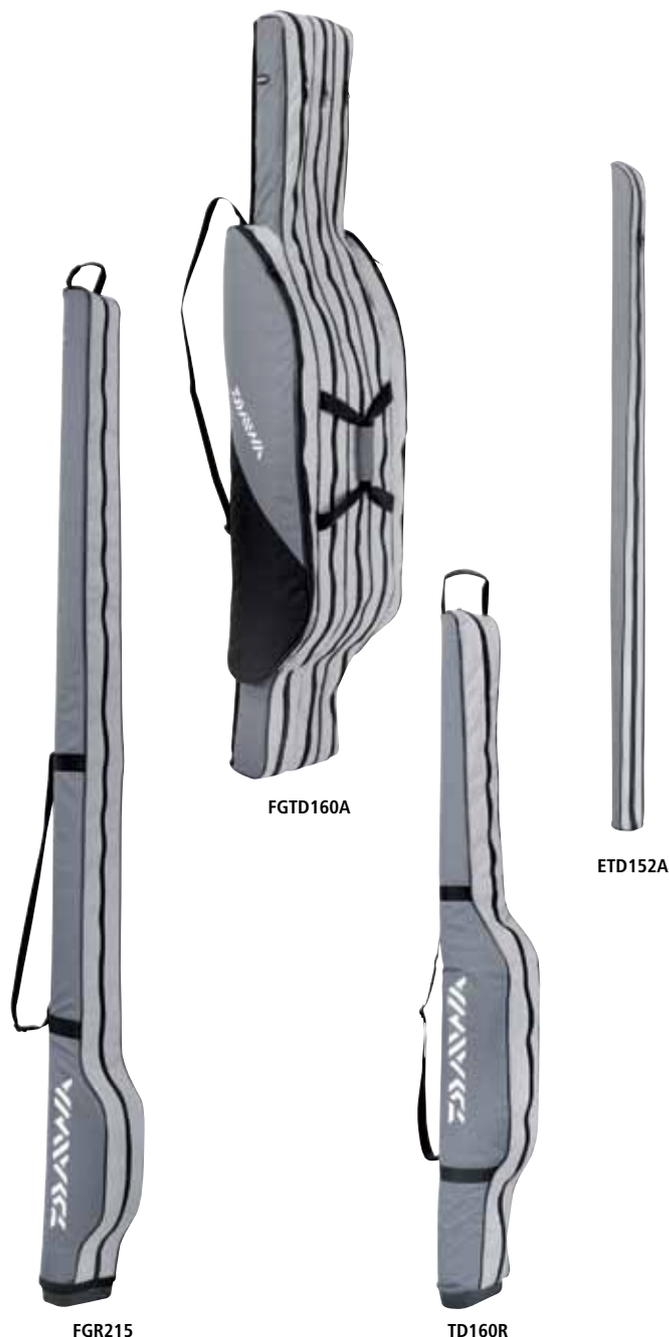
Référence	Dimensions (cm)
VM50	50 x 30 x 16

## MUSETTE

### MTDM

Grande poche intérieure avec compartiment poisson détachable.

Référence	Dimensions (cm)
MTDM	40 x 20 x 30



## SACS DE RANGEMENT

### DLB2 / DLB4

Deux bagages de conception moderne livrés avec des boîtes de rangement pour tous types de leurres, du leurre souple au big bait. Accès facile des boîtes et repérage rapide du contenu. Poches latérales pour le rangement des accessoires, ciseaux, pinces, etc....

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
DLB2	35,5 x 22 x 4	DLB4	49 x 35 x 25



DLB2



DLB4

**NEW**

## PANIER

### PTIAF / PVAF / PTAF

Bagages conçus pour le transport et la conservation des truites (PTAF et PTIAF) et des vairons (PVAF).

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> PTIAF	34 x 17 x 16	<b>N</b> PTAF	30 x 16 x 18
<b>N</b> PVAF	34 x 17 x 15		



PTIAF



PVAF



PTAF

## SAC ÉPAULE

### DF1009

Sac à dos monosangle (réversible droitier/gaucher) de forme triangulaire. La sangle comporte un étui à pinces et une poche pour le portable. Dos matelassé, intérieur doublé, poches latérales filet. Un bagage de grande qualité.

Référence	Dimensions (cm)
DF1009	50 x 37 x 19



DF1008



DF1009

## MUSETTE STREET FISHING

### DF1008

Musette "Street fishing". Grande poche principal avec zip pour en augmenter la capacité. 2 poches façade (19\*16), mousqueton pour clés et poche transparente escamotable pour protéger les papiers. Sangle matelassé avec poche pour portable.

Référence	Dimensions (cm)
DF1008	25 x 38 x 12

**NEW**

## MUSETTE TRUITE

### MTSAF / MTMAF / MTLAF

Ces 3 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 poisson détachable. Concernant uniquement la MTSAF, un étui sur le côté permet l'accès facile et rapide à l'épuisette en action de pêche.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> MTSAF	36 x 18 x 30	<b>N</b> MTLAF	44 x 20 x 35
<b>N</b> MTMAF	40 x 20 x 30		



MTSAF.

## FOURREAU CASTING

### DF1014

Fourreau casting luxe pouvant contenir 2 cannes montées plus 2 cannes seules. Intérieur doublé et matelassé.

Référence	Dimensions (cm)
DF1014	205 x 22 x 11

## FOURREAU CARNASSIER

### DF1015

Fourreau carnassier rigide avec une capacité de 3 cannes montées. Encombrement maxi: 160cm. Pochettes internes pour rangement. Sangle de transport.

Référence	Dimensions (cm)
DF1015	165 x 26 x 16

## SAC LEURRE

### DF90102

Sac à leurres robuste (Tissu 420 D) et doté de très belles finitions. Deux possibilités de transport : par sangle ou par poignée. Deux poches extérieures larges (22 x 21 cm). Peut contenir jusqu'à 4 boîtes réf:18075.

Référence	Dimensions (cm)
DF90102	42 x 30 x 25

**NEW**

## SAC CEINTURE

### DF1105

Sac ventral pour toutes les pêches dynamiques au leurre. Doté d'un rangement spécifique pour pince, d'une poche pour bobine supplémentaire et d'anneau pour accrocher une pince à poisson (fish grip).

Référence	Dimensions (cm)
DF1105	35 x 12 x 19

## SAC RANGEMENT

### SR3E

Sac de rangement dont le fond en plastique rigide assure une parfaite stabilité et une excellente résistance à l'usure. (Modèle livré avec 3 boîtes plastiques).

Référence	Dimensions (cm)
SR3E	35 x 24 x 37



DF1014

DF1015



DF90102



SR3E



DF1105

## SAC À DOS

### SAD3E

Sac à dos livré avec 3 boîtes plastiques pour y ranger vos leurres, idéal pour les pêches itinérantes.

Référence	Dimensions (cm)
SAD3E	40 x 38 x 29

## SAC À DOS/VESTE

### COMBIE

Astucieux bagage permettant d'avoir à portée à portée de main et en toutes circonstances tous les accessoires dont vous avez besoin pendant une partie de pêche.

Référence	Dimensions (cm)
COMBIE	

## TROUSSE LEURRE

### DF1010

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	Dimensions (cm)
DF1010	18 x 9 x 3

## TROUSSE ROCKFISHING

### DF50017

Trousse spécialement conçue pour le Rockfishing. Un compartiment pour les petits accessoires (têtes plombées, hameçons...), des compartiments souples pour les pochettes de leurres et un espace pour accueillir les mini jigs, poissons nageurs et ensembles tête.

Référence	Dimensions (cm)
DF50017	18 x 13 x 6

**NEW**

## TROUSSE ROCKFISHING

### DF1106

Petite trousse de rangement pour les leurres déjà montés sur tête plombée ou micro jig afin d'avoir sa meilleure sélection à portée de main en permanence !

Référence	Dimensions (cm)
DF1106	11 x 7,5 x 3

**NEW**

## TROUSSE EMERALDAS

### DF1102S / DF1102M

Deux trousse indispensables pour le bon rangement des turlutttes (capacité 8 leurres en taille S et 10 leurres en taille M). Le modèle S est parfait pour les leurres de 8 à 11 cm. Le modèle M peut contenir des turlutttes jusqu'à 15 cm.

Référence	Dimensions (cm)
DF1102S	19 x 14 x 3

Référence	Dimensions (cm)
DF1102M	25 x 19,5 x 3

**NEW**

## BANANE EMERALDAS

### DF1101

Ce sac à turlutttes permet d'emporter avec soi une sélection de leurres prêts à pêcher et faciliter le changement de leurre en cours de pêche de par la fonctionnalité de ce bagage léger. Casier interne rigide, poche à pince et poche filet pour ranger un chiffon.

Référence	Dimensions (cm)
DF1101	13 x 22 x 19



SAD3E



COMBIE



DF1010  
OUVERT ET FERMÉ  
(Livrée sans leurre)



DF50017



DF1106



DF1102S



DF1102M  
(Livrée sans leurre)



DF1101

## FOURREAUX GUITARE

### FRS160

Matière PVC recouverte de tissu nylon 600D assurant une protection optimale de vos cannes montées "leures". Conçu pour une ou 2 cannes montées de 160 cm d'encombrement maximum.

Référence	Dimensions (cm)
FRS160	160 x 24 x 18

### FGR160S / FGR180S

Deux fourreaux spécialement conçus pour le transport de vos cannes Surf. Ces fourreaux sont composés de 3 grands compartiments matelassés permettant le transport des cannes avec les moulinets montés et de 2 grandes poches latérales renforcées pour y loger les piques de cannes ou les trépieds. Dos renforcé d'une feuille PVC assurant un meilleur maintien et une protection optimale.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
FGR160S	160 x 26 x 25	FGR180S	180 x 26 x 25

**NEW**

## FOURREAU DROIT

### DF90098

Fourreau de grande qualité aux finitions exemplaires (Tissu tramé type "carbone"). Permet d'accueillir trois cannes de surf non montées d'un encombrement de 1,58 m. La poche externe peut accueillir trois piques de surf de 1 m et la poche transparente est équipée d'un œillet distributeur (nylon pour arraché surf par exemple).

Référence	Dimensions (cm)
DF90098	163 x 17 x 12

### SP160

Fourreau droit parfait pour contenir 3 cannes de surf casting non montées. 1 poche latérale pour manche d'épuisette. Equipé d'une fermeture solide et résistante.

Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> SP160	160 x 20 x 15

## SAC LEURRE ÉTANCHE

### DF80198

Sac leurre isotherme au design innovant. Sa conception en fait un must des sacs pêche. Bâti rigide et isolant, couvercle anti pluie, poches multi usage (dont une transparente pour toujours avoir à l'œil l'essentiel !). Idéal pour la pêche en bateau grâce à son fond étanche.

Référence	Dimensions (cm)
DF80198	28 x 48 x 34

### DF1003

Sac à leurre étanche de conception similaire au modèle DF80198 mais de plus petite taille. Il peut contenir 3 boîtes réf 18075 et il est doté de deux poches extérieures à volets rabattables sans fermeture zippée et d'une poche interne renforcée.

Référence	Dimensions (cm)
DF1003	27 x 42 x 33



FRS160

FGR160S

DF90098



SP160

DF80198

DF1003

**NEW**

## SAC DE RANGEMENT

### SOD5AF

Ce sac de rangement livré avec 5 boîtes est réalisé en tissu PVC 600 D doublé nylon. Le dessous est réalisé dans une matière caoutchouc qui assure une protection contre l'eau. Tous les endroits exposés, notamment les poches extérieures, sont doublées d'une matière mousse qui garantit une excellente protection des objets contre les chocs. (Dimensions boîte : Ep.4 cm/Larg 18 m/Long 28 cm).

Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> SOD5AF	40 x 25 x 26



SOD5AF



SOD5AF

## SAC À DOS

### SDS

Indispensable pour les pêcheurs itinérants, il permet le transport de tous vos petits accessoires : pinces, boîtes à leurres, etc.

Référence	Dimensions (cm)
SDS	30 x 20 x 18



SDS



COMBIS

## SAC À DOS/VESTE

### COMBIS

Combinaison de 2 articles indispensables à un pêcheur : une veste et du rangement ! Il se porte comme un gilet de pêche avec 2 poches avant (24 x 15 x 6 cm) qui peuvent contenir chacune 1 boîte B 62052 M ou bien 2 boîtes B 62051 S. La poche dorsale est facilement accessible sur l'avant en la basculant par-dessus la tête.

## Finitions irréprochables.

**NEW**

## GLACIÈRE SOUPLE

### DF1104S / DF1104M / DF1104L

3 modèles de glacières (12L/20L et 38L) pour le maintien au frais de tous les appâts mais qui peuvent aussi contenir des boîtes à leurre et des accessoires encombrants.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>N</b> DF1104S	36 x 22 x 20	<b>N</b> DF1104L	50 x 29 x 33
<b>N</b> DF1104M	45 x 29 x 24		



DF1104L

## TRÉPIED SURF

### TDBR1

Grand trépied surf pliant à structure alu. Excellente stabilité même à grande hauteur (maxi 175 cm). Poids : 2,3 kg.



TBR1

## TROUSSES À JIGS

### DF90099

Trousse à jig extrême. Solide et facile d'entretien elle est parfaite pour transporter votre sélection de jigs en voyage. Dotée d'une poche additionnelle et d'un rangement pour pince, elle comporte aussi une petite poche filet permettant de rincer les jigs. Capacité de 20 jigs de 27 cm (livrée sans jig).

Référence	Dimensions (cm)
DF90099	30 x 20 x 5

### DF500772

Trousse à Jig rigide pouvant accueillir différentes tailles de jigs. Des poches internes permettent le rangement du petit matériel. Du jig de 30 g à 300 g, cet étui semi rigide vous permettra de protéger vos leurres de manière efficace.

Référence	Dimensions (cm)
DF500772	35 x 21 x 7



**NEW**

## TROUSSES BDL

### DF1103S / DF1103M / DF1103L

Trousse 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 rangements.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
DF1103S	12,5 x 9,5 x 2	DF1103L	25,5 x 24 x 2
DF1103M	19 x 16 x 2		



## BAUDRIER SALTIGA

### DF1011

Baudrier idéal pour tous les pêcheurs qui voyagent. Livré dans une housse de transport.

Référence	Dimensions (cm)
DF1011	18 x 11,5 x 8

## PROTECTION CANNE CASTING

### DF1001

Protection permettant de protéger les scions de cannes casting lors du transport en "fagot" pendant les déplacements en voiture.

Référence	Dimensions (cm)
DF1001	55 x 11

## ÉTUI À PINCE

### DF1007

Étui à pince doté d'un anneau de sécurité et d'une fixation velcro pour la ceinture (s'adapte sur le baudrier DF1011).

Référence	Dimensions (cm)
DF1007	16 x 8 x 3



## HOUSES MOULINET

### HMS / HML

Deux housses en néoprène 3 mm protégeant efficacement les moulinets mi-lourd et lourd. Fermeture par velcro pour le modèle HM S et par glissière pour le modèle HM L.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>HMS</b>	18 x 15	<b>HML</b>	24 x 18



HML

HMS

### DF1005S / DF1005M / DF1005L / DF1005CVS

Série de housses en néoprène pour la protection des moulinets spinning (S : 1500/2500 M : 3000/4000 L : 4500/6500 ) et casting(CVS : 100/150).

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>DF1005S</b>	12 x 26	<b>DF1005L</b>	19 x 32
<b>DF1005M</b>	17 x 28	<b>DF1005CVS</b>	23 x 34



DF1005M

DF1005CVS

## PROTÈGE BOBINE

### DF1002S / DF1002M / DF1002L / DF1002LL

Bande néoprène pour garantir la protection du fil sur la bobine pendant le transport.

Référence	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>DF1002S</b>	3 x 1,2	<b>DF1002L</b>	4,5 x 2,1
<b>DF1002M</b>	3,5 x 1,6	<b>DF1002LL</b>	5,5 x 2,4



**DF1002**  
(Livré sans bobine)

## ATTACHES CANNE

### ACN

Attache néoprène qui permet d'assembler les éléments de cannes entre eux.

Référence	Dimensions (cm)
<b>ACN</b>	24 x 5,5



ACN

### ACV

Attache Velcro qui, fixée sur le talon, permet de "sécuriser" la canne en la reliant à un support fixe.

Référence	Dimensions (cm)
<b>ACV</b>	15 x 2,5



ACV

### DF1006M / DF1006L

Attaches canne en néoprène haute qualité pour assurer le bon maintien des éléments de cannes. 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	Dimensions (cm)	Référence	Dimensions (cm)
<b>DF1006M</b>	32 x 2,5	<b>DF1006L</b>	32 x 3,5



DF1006M

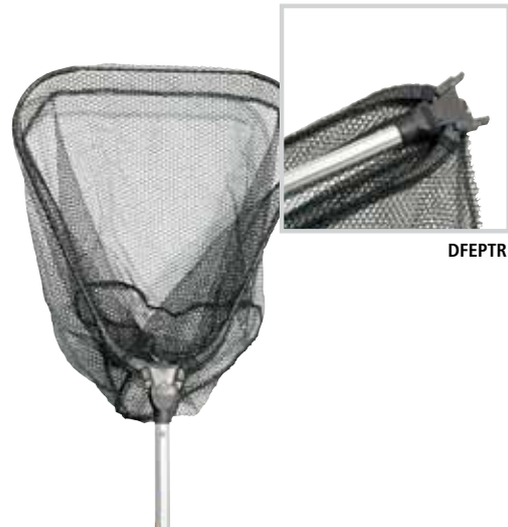
D'un faible encombrement, ces épuisettes sont très pratiques en toutes circonstances.

## ÉPUISETTES PLIABLES DFEPTR

*DFEP081TR / DFEP170TR / DFEP200TR / DFEP220TR*

Série d'épuisettes à tête pliante triangulaire. Manche Alu télé réglable et auto-bloquant de 1 à 3 éléments suivant le modèle.

Modèle	Manche		Tête Long x Larg	Filet	
	Long.	Sect.		Maille	Prof.
DFEP081TR	80 cm	1	35 x 35 cm	6 mm	30 cm
DFEP170TR	170 cm	2	50 x 50 cm	8 mm	35 cm
DFEP200TR	200 cm	2	60 x 60 cm	8 mm	40 cm
DFEP220TR	220 cm	3	50 x 50 cm	8 mm	35 cm



DFEPTR



WTN

## ÉPUISETTE WILDERNESS TROUT

*WTN55*

Epuisette à tête pliante triangulaire. Manche aluminium anodisé, réglable par blocage clip, possédant une poignée anti-glisse pour un meilleur confort et préhension. Filet polyester maintenu par une bande nylon parfaitement enserrée dans des branches creuses et assurant ainsi une solidité maximale et une usure moindre. Livré dans un fourreau de tissu nylon possédant un filet mesh sur le côté et permettant un séchage rapide du filet.

Modèle	Manche		Tête Long x Larg	Filet	
	Long.	Sect.		Maille	Prof.
WTN55	120 cm	2	55 x 50 cm	6 mm	50 cm

## HAVENET

*HA21*

Petit havenet à mailles fines en nylon, idéal pour la collecte des appâts et des vifs. Manche aluminium et poignée caoutchouc.

Modèle	Manche		Tête Diamètre	Filet	
	Long.	Sect.		Maille	Prof.
HA21	100 cm	1	Ø 20 cm	4 mm	17 cm



HA21

## ÉPUISETTES ALU

### DFEP200AL / DFEP220AL

Deux épuisettes à monture aluminium. Manche alu en 2 brins télé réglables et auto-bloquant. Fixation de la tête par clip. Maille en nid d'abeille monofilament.

Modèle	Manche		Tête
	Long.	Sect.	Long x Larg
DFEP200AL	200 cm / 2	65 x 45 cm	8 mm / 50 cm
DFEP220AL	220 cm / 2	70 x 65 cm	8 mm / 60 cm



DFEP200AL



DFEP220AL

**NEW**

## ÉPUISETTE BATEAU

### MN20070NTE

Manche aluminium anodisé en 2 brins télé réglables et auto-bloquant avec poignée caoutchouc. Tête à structure alu anodisé très solide. Tête en forme de "louche" possédant un filet en nylon monofil qui permet une récupération aisée du poisson en supprimant les problèmes d'accrochages des triples dans les mailles.

Modèle	Manche		Tête
	Long.	Sect.	Long x Larg
<b>N</b> MN20070NTE	200 cm / 2	57 x 50 cm	20 mm / 70 cm



MN20070NTE



ER37

**NEW**

## ÉPUISETTE RAQUETTE

### ER37

Epuisette "raquette" avec filet en nid d'abeille monofilament.

Modèle	Manche		Tête
	Long.	Sect.	Long x Larg
<b>N</b> ER37	18 cm / 1	37 x 30 cm	5 mm / 30 cm

## ÉPUISETTE COUP

### DFEP200CP

Epuisette "coup" à tête ronde. Manche alu, profilé, en 2 brins télé réglables et auto-bloquant. Fixation de la tête par vissage. Développée spécialement pour le coup et l'anglaise.

Modèle	Manche		Tête
	Long.	Sect.	Long x Larg
DFEP200CP	200 cm / 2	diam 40 cm	4 mm / 25 cm



DFEP200CP

## Une protection indispensable pour les yeux !

**NEW**

### LUNETTES POLARISANTES

#### DVPSG

La nouvelle collection 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 et possèdent un cordon. Les verres assurent une protection anti UV jusqu'à 400 nanomètres contre les UVC, B et A. Les verres jaunes ont un indice UV de type 2 et de type 3 pour les verres gris.

Référence	Couleur de verre
<b>N</b> DVPSG1	Gris
<b>N</b> DVPSG2	Gris
<b>N</b> DVPSG3	Gris
<b>N</b> DVPSG4	Jaune
<b>N</b> DVPSG5	Gris
<b>N</b> DVPSG6	Jaune
<b>N</b> DVPSG7	Jaune
<b>N</b> DVPSG8	jaune
<b>N</b> DVPSG9	Gris
<b>N</b> DVPSG10	Jaune



Vue sans lunettes polarisantes



Vue avec lunettes polarisantes



DVPSG5



DVPSG6



DVPSG1



DVPSG7



DVPSG2



DVPSG8



DVPSG3



DVPSG4



DVPSG9



DVPSG10

**Fabrication de très grande qualité pour un confort exceptionnel !**

## **WADER néoprène 5 mm**

### *CW056*

Très beau wader en toile néoprène 5 mm ultra-souple et très confortable. Un des rares modèles qui monte jusque sous les bras. Semelles mixtes feutre et talon caoutchouc à crampons. Coutures hyper-solides (cousues, collées et soudées). Bretelles réglables à déverrouillage instantané. Disponible en 7 tailles : du 39/40 au 45/46.

## **WADER néoprène 5 mm**

### *CWSCX*

Wader néoprène 5mm adapté pour la pêche et la chasse (couleur Taupe). Très confortable avec poche ventrale et zip étanche. Livré dans un sac de transport. Disponible en 4 tailles : du 40/41 au 46/47.

**Un excellent rapport qualité/prix !**

## **WADER néoprène 4 mm**

### *WSC10 / WSM10*

Wader néoprène 4mm semelle crampon (WSC10) ou semelle mixte feutre et crampons (WSM10). Disponible en 4 tailles : du 40/41 au 46/47.

**Disponible dès la taille 33/34 !!**

## **WADER et CUISSARDES PVC**

### *WE / WA / CFE / CSD*

Souples et confortables, ces waders et cuissardes possèdent des coutures renforcées et collées pour une imperméabilité parfaite. Bottes à semelles crantées. Livré dans un sac de transport PVC et mesh pour une bonne aération. Disponible en 9 tailles : du 33/34 au 46/47.



CW056

CWSCX



WSC10



WE / WA



CFE / CSD



SAC WADER

## COUPE VENT

### CPV

Blouson coupe-vent réalisé en tissu "Rip Stop" (tissu enduit et renforcé d'une armature textile). Vêtement doublé d'un tissu en maille pour un meilleur confort et coutures thermo-collées pour une étanchéité parfaite. Capuche amovible. Disponible en 5 tailles : M, L, XL, XXL et XXXL.



CPV

## SWEAT SHIRT / TEE SHIRT

### SC / TSML

Deux vêtements 100% coton d'un grand confort, à porter à la pêche comme à la ville. Disponible en 4 tailles : M, L, XL et XXL. SC : Sweat-shirt à capuche et fermeture zippée. TSML : Tee-shirt manches longues bicolore.



TSML



SC

**Veste idéale pour lutter efficacement contre le froid et l'humidité !**

## VESTE WADING WILDERNESS

### WWJ

Veste polyester imperméable et doublée nylon. Fermeture zippée protégée par 2 rabats en tissu, une poche intérieure et 2 poches extérieures doublées à fermeture zippée, 2 grandes poches façade à fermeture velcro, une grande poche au dos et capuche doublée avec serrage. Disponible en 4 tailles : M, L, XL et XXL.



WWJ

## GILET DE PÊCHE WILDERNESS

### WWW

Gilet imperméable destiné à tous types de pêche grâce à ses nombreuses poches frontales, dorsales et intérieures pour y loger toutes vos boîtes et petits accessoires. Disponible en 3 tailles : M, L et XL.



WWW FACE ET DOS

## VESTE RESPIRANTE WADING WILDERNESS

### DBJ

Veste imperméable et respirante dotée d'une capuche à visière intégrée ajustable par cordon. Quatre poches : deux poches frontales à fermeture, une poche portefeuille et une poche sur la manche gauche avec fermeture étanche. Disponible en taille M, L, XL et XXL.



DBJ

DDBB

## SALOPETTE

### DDDB

Salopette imperméable avec bretelles réglables escamotables pour la transformer en pantalon. Les genoux et fessiers sont renforcés. Un passage large avec sangle de serrage pour faciliter l'enfilage des bottes. Trois poches : deux poches hautes avec fermeture étanche et une poche large sur jambe gauche.

## VESTE SOFT SHELL

### DSS

Veste chaude de type « Soft Shell » (polaire coupe vent). Fermetures étanches au poches. Capuche intégrée et réglable par cordons. Serrage aux poignets. Disponible en taille M, L, XL et XXL.



DSS

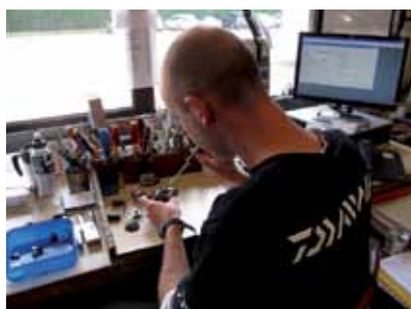
## CASQUETTE RESPIRANTE

### CAP1

Casquette réalisée dans un tissu nylon en forme de maille permettant une bonne ventilation de la tête.



CAP1



## SAV LE SAV

*Daiwa-France assure un service après vente de qualité  
auprès de ses revendeurs depuis toujours.  
Une équipe qualifiée ayant acquis une parfaite expérience technique  
est à même de réparer tous les produits de la gamme  
dans un délai très court.*

*Nos revendeurs sont le relais 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  
[www.daiwa-france.fr](http://www.daiwa-france.fr)



*Connectez-vous via votre  
Smartphone directement  
à notre site internet grâce  
à ce QR Code.*



PEFC™



INPRIM'VERT™

Seule la couverture est imprimée sur un papier certifié 100% PEFC par l'imprimerie Gabel labellisée INPRIM'VERT™ et certifiée PEFC/ 10.31-1387 PEFC™