

**GRATUIT**

**MATRIX**®

**LE GUIDE  
COMPLET DES  
PÊCHES AU FEEDER  
VOLUME 1**



**UN GUIDE PAS-À-PAS, FACILE D'UTILISATION,  
POUR DÉCOUVRIR LES MEILLEURS MONTAGES POUR LE FEEDER...**



# LE GUIDE COMPLET DES PÊCHES AU FEEDER... VOLUME 1

## BIENVENUE...

... dans notre toute dernière édition du guide pour les pêches au feeder, pour laquelle nous avons choisi de vous montrer comment vous préparer et vous installer pour les principales sous-disciplines de la pêche au feeder, comment préparer votre matériel comme un pro, et comment transporter vos cannes montées en toute sécurité.

La pêche au feeder est la discipline avec le plus fort taux de croissance et nous avons parmi les meilleurs spécialistes en Europe au sein de l'équipe Matrix. Nous leur avons demandé de partager ici leur savoir et leur expérience dans la confection des montages gagnants. Ils vous livrent également dans ce guide un grand nombre de conseils et astuces pour multiplier les touches. Et ce n'est pas tout, nous avons aussi entrepris de compiler un guide complet de notre matériel de pêche au feeder, depuis les tous derniers accessoires et feeders jusqu'à nos populaires séries de cannes. Si vous aimez la pêche au feeder, alors les 30 pages qui suivent vous motiveront sans aucun doute à très vite rejoindre les berges.



Si vous souhaitez accéder à encore plus de contenu informatif Matrix, assurez-vous de nous suivre sur les réseaux sociaux et sur notre site Fish Matrix.



/Fishmatrix



ifishmatrix



matrix\_fishing



fishmatrix.co.uk



## TABLE DES MATIÈRES:

- |  |  |
|--|--|
| <b>4/5</b> ..... Le Method Feeder            | <b>12/13</b> ..... Le Pellet Feeder                        |
| <b>6/7</b> ..... Feeder en grandes rivières  | <b>14/15</b> ..... Stocker son matériel de pêche au feeder |
| <b>8/9</b> ..... La brème au Feeder          | <b>16/17</b> ..... Le stockage des cannes                  |
| <b>10/11</b> ..... Petits poissons au Feeder | <b>18/31</b> ..... Le matériel de pêche au feeder          |



# COMMENT... MONTER UN METHOD FEEDER...

## LES COMPOSANTS ESSENTIELS REQUIS:



### Les Method Feeders:

Faire varier les tailles de feeder vous permettra de contrôler les quantités amorcées.



### Bas de ligne:

Un bas de ligne court de 10 cm permettra d'optimiser l'auto-ferrage de ce type de montage.



### Quick Change Feeder Bead:

Cette perle permet de changer rapidement de type de bas de ligne et d'esche.

## MATÉRIEL PRÉCONISÉ:

- Canne Horizon Carp Feeder, 10ft, 11ft or 12ft
- Moulinet Aquos 5000
- Corps de ligne 8lb Carpmaster



1 Passez la ligne à travers le Method Feeder en commençant par le manchon caoutchouc.



2 Ouvrez votre perle Quick Change Feeder bead et enflez-la sur votre ligne.



3 Enflez ensuite la partie basse de la perle et nouez-là avec le nœud de votre choix.



4 Attachez ensuite votre bas de ligne à la perle et poussez-la contre l'embase du feeder.

Le Method Feeder est sans conteste l'arme absolue quand viennent les mois d'été. Il est responsable pour un nombre exceptionnel de prises dès que les carpes se nourrissent de manière agressive. Il est simple à utiliser et encore plus simple à monter...



### TOP ASTUCE!

Lorsque la réglementation vous le permet, utiliser un feeder avec élastique permet de réduire le nombre de décroches.



5 Pour permuter de feeder grâce au système quick change, ôtez le manchon.



6 Faites glisser le feeder pour le sortir du tube et ôtez-le en utilisant la fente.



7 Faites glisser le nouveau feeder sur la ligne puis le tube jusqu'à ce qu'il se bloque.



8 Remplacez le manchon sur le tube pour sécuriser le montage.

# COMMENT... MONTER UNE LIGNE FEEDER POUR LA RIVIÈRE...

## LES COMPOSANTS ESSENTIELS REQUIS:



### Feeders cage lourds:

Les rivières puissantes nécessitent l'emploi de larges cages robustes et Lourdes pour tenir le courant.



### Attache rapide Feeder X-Strong:

Des émerillons renforcés permettront d'accuser la force des lancer répétés de gros feeders.



### Autres composants requis:

- Emerillon à bas de ligne taille 16
- Perle Swivel Protector
- Tête de ligne 0,25 Carpmaster mono Shock leader
- Montage SW Ready Rig

## MATÉRIEL RECOMMANDÉ:

- Canne Horizon XD 4.3m 150g
- Moulinet Horizon 6000
- Tresse 0.10 Submerge



Enfilez une perle Swivel Protector sur votre ligne ou tête de ligne et faites remonter sur 1m.



Enfilez un émerillon Hooklength Swivel sur votre ligne ou tête de ligne, sans y raccorder le bas de ligne.



Créez une boucle torsadée d'environ 10cm de long avec l'émerillon Hooklength Swivel à sa base en laissant un excédent d'environ 35cm.



Fixez la boucle avec le nœud de votre choix en vous assurant de l'humidifier avant de la serrer.

S'attaquer à une rivière large et puissante au Feeder peut s'avérer intimidant, mais avec un matériel approprié les chances de superbes prises seront de votre côté...



### TOP ASTUCE!

Utilisez un bas de ligne de 1 m pour garder votre esche en aval de votre amorçage.



5 Enfilez une attache rapide Snap Link feeder sur l'excédent, sans y attacher le feeder pour le moment.



6 En utilisant l'excédent, mesurez 30cm et nouez un nœud double avec le corps de ligne.



7 Couper le reste de l'excédent après le nœud et faites coulisser la perle Swivel protector pour qu'elle recouvre ce nœud.



8 Complétez le montage en ajoutant le feeder de votre choix sur le Snap Link et votre bas de ligne sur l'émerillon.

# COMMENT... FAIRE UN MONTAGE POUR LA BRÈME...

## COMPOSANTS ESSENTIELS REQUIS:



### Bell Feeder:

Un Feeder de type Bell Feeder contient un grand nombre de particules, ce qui permet de retenir le banc de brèmes sur la zone.



### Bas de ligne:

Un hameçon relativement fin de fer comme ceux montés sur les SP Ready Rigs sera parfait pour la brème aux appâts naturels.



### Autres composants requis:

Emerillon Hooklength Swivel, attache Feeder Snap Link, Swivel Protector, stop Rubber Line Stop taille large.

## MATÉRIEL RECOMMANDÉ:

- Canne Horizon XC 3.6m
- Moulinet Super Feeder 5500
- Tresse 0.08 Submerge



Enfilez un stop fil taille Large sur votre ligne, suivi d'une attache Feeder Snap Link et enfin d'une perle Protector Bead.



Enfilez un émerillon Hooklength Swivel sur votre ligne, ce qui permet de changer rapidement de bas de ligne en cours de pêche.



Tenez la ligne de chaque côté de l'émerillon puis torsadez dans des directions opposées pour créer une section torsadée de 4 à 6cm.



Nouez un nœud simple pour sécuriser la section torsadée en vous assurant d'humidifier le nœud avant de serrer.

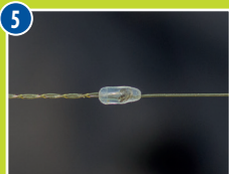
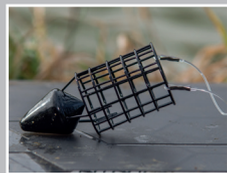


Prendre des brèmes au feeder peut s'avérer très dynamique et efficace; voici le montage que nous vous proposons pour les grandes étendues d'eau...



### TOP ASTUCE!

Dans les conditions venteuses, un Feeder Horizon fera l'air de manière plus efficace, permettant de conserver de bonnes distances de lancer.



Faites glisser la perle Swivel Protector sur le nœud, ce qui empêchera le feeder d'abîmer le nœud au lancer.



Attachez maintenant le feeder de votre choix à l'attache Snap Link, Les feeders de type Bell feeders étant particulièrement efficaces pour la brème.



Attachez votre bas de ligne SP Ready Rig à l'émerillon Hooklength Swivel, soit à la longueur de 1m, soit raccourci.



Placez le stop fil à 20cm environ de votre feeder, vous pourrez ensuite le déplacer pour créer un montage de fuite ou un auto-ferrage plus net.

# COMMENT... CONFECTIONNER UN MONTAGE FEEDER POUR LES PETITS POISSONS EN CANAL...

## COMPOSANTS ESSENTIELS REQUIS:



### Mini Swivel Cage Feeders:

Les petits poissons n'ont pas besoin de grosses quantités d'amorçage, il vaut mieux amorcer peu mais très souvent.



### Petits hameçons et lignes fines:

Utiliser des montages discrets permettra d'augmenter le nombre de touches.



### Autres composants requis:

- Attache Snap Link
- Emerillon Hooklength Swivel

## MATÉRIEL RECOMMANDÉ:

- Canne Horizon XS Slim 3.3m
- Moulinet Aquos 4000
- Corps de ligne 0.20 Carpmaster Mono



1 Enfilez une attache Snap Link sur votre ligne, qui servira à connecter votre feeder.



2 Nouez une boucle de 10cm avec l'attache Snap Link à l'intérieur, et laissez un excédent de 25cm.

Le feeder est devenu un accessoire de premier choix pour cibler des poissons de toutes tailles, et nous vous montrons ici le montage parfait pour les petits poissons en canal ou étang.



**TOP ASTUCE!**

Si vous confectionnez vos propres bas de ligne assurez-vous de les garder en parfaite condition dans une EVA Spool Storage Case.



3 Enfilez l'émerillon Hooklength Swivel sur cet excédent.



4 Attachez ensuite le Hooklength Swivel sur l'excédent avec le nœud de votre choix.



5 Attachez un feeder Mini Swivel Cage ou dome Feeder sur le Snap Link.



6 Attachez le bas de ligne prêt à l'emploi de votre choix sur le Hooklink Swivel.

# COMMENT... MONTER UN PELLETT FEEDER...

## COMPOSANTS ESSENTIELS REQUIS:



### Pellet Feeder:

Choisissez la bonne taille en fonction de votre distance de pêche.



### Bas de ligne:

Vous aurez besoin d'un bas de ligne de 10cm avec une bande élastique pour présenter un pellet - l'esche parfaite pour le Pellet Feeder.



### Perle Rubber Quick Bead:

Vous permet de changer rapidement de bas de ligne et empêche le feeder de glisser jusqu'à l'hameçon.

## MATÉRIEL RECOMMANDÉ:

- Canne Horizon Carp Feeder 9, 10 ou 11 pieds
- Moulinet Aquos 4000
- Corps de ligne 6lb Carpmaster Mono



1 Ôtez le manchon caoutchouc du Pellet Feeder et enflez-le sur votre ligne.



2 Enflez le Pellet Feeder sur votre ligne et faites-le remonter pour qu'il ne vous gêne plus pour la suite du montage.



3 Ouvrez et séparez une perle Rubber Quick Bead et enflez la première partie sur votre ligne.



4 Enflez maintenant la seconde partie de la perle sur votre ligne.



Le Pellet Feeder est une brillante alternative au Method Feeder et se révèle particulièrement efficace lorsque la température de l'eau se rafraîchit en fin de saison. C'est également incroyablement simple à mettre en place.



### TOP ASTUCE!

Utilisez un outil Pellet Bander pour escher rapidement vos pellets sur l'élastique.



Attachez-là en utilisant le nœud de votre choix en vous assurant de bien mouiller le fil avant de serrer.



Attachez maintenant un bas de ligne prêt à l'emploi en passant la boucle par-dessus le crochet de la perle.



Poussez les deux parties de la perle l'une vers l'autre en prenant garde de maintenir la boucle en place.



Laissez maintenant glisser le feeder jusqu'à la perle, puis fixez le manchon caoutchouc.

# COMMENT... STOCKER VOTRE MATÉRIEL POUR LE FEEDER...

## STOCKER LES FEEDERS:



Pour le pêcheur consciencieux, la solution parfaite pour ranger les feeders en grande quantité est le sac Ethos Pro Feeder Case. Avec deux boîtes « Stack & Store » de taille large incluses, il devient facile d'organiser ces feeders par type et par taille et de les protéger.



Si vous préférez voyager léger, alors une boîte "Double Sided Feeder & Tackle Box" sera le compromis parfait entre encombrement et capacité. C'est un modèle idéal également pour le pêcheur qui pêche des endroits très différents les uns des autres et a besoin d'une sélection variée de feeders



Pour le pêcheur au feeder occasionnel, ou qui n'a qu'un ou deux modèles de feeder de prédilection, Le sac « Ethos Pro Accessory Hard Case Bag » permet d'emporter une petite sélection de feeders en les gardant organisés et protégés durant leur transport.



Il est important de garder votre matériel pour le feeder organisé et en parfait état. Etre organisé au bord de l'eau permettra de prendre mieux soin de son matériel, et permettra également de meilleurs résultats.



## STOCKAGE DES BAS DE LIGNE:



Si vous pratiquez souvent la pêche au Method ou Pellet Feeder, vous devrez vous assurer d'avoir avec vous une grande sélection de bas de lignes courts. Ils peuvent être achetés déjà prêts à pêcher ou confectionnés par vos soins. Le plus important est de les protéger des deux éléments qui leur nuisent le plus, à savoir les rayons UV et l'humidité. La housse HLR Hooklength Case a été conçue pour protéger vos bas de ligne de ces deux sources de détérioration grâce au couvercle plein et à son joint d'étanchéité.



Les bas de lignes pour feeder plus longs nécessitent un type de solution de stockage, différent et les bobines en EVA fournies avec le « EVA Spool Storage Case » permettent d'enrouler des bas de lignes de toutes longueurs. Les bas de ligne prêts à pêcher SP et SW Feeder Rigs sont vendus sur ce type de bobine, permettant de les placer directement de l'emballage vers la boîte.



Les boîtes HLR Hooklength peuvent être stockées dans les trousseaux spécifiques « Ethos Pro Hooklength Case », ce qui offrira une protection encore plus efficace lors de vos trajets et une organisation optimale en cours de pêche.

# COMMENT... STOCKER ET PROTÉGER LES CANNES FEEDER...

## COMPOSANTS ESSENTIELS REQUIS:

### Protective Rod Case:

Un fourreau rigide qui protégera vos cannes durant vos trajets, disponible en versions 2 et 4 cannes.

### Tip and Butt Protectors:

Ils permettent de garder ensemble les sections de votre canne dans le fourreau et offrent une protection supplémentaire aux scions.



1 Ôtez le bas de ligne et le feeder de votre montage, et rangez-les dans les boîtes/ trousseaux appropriés.



2 Ramenez votre ligne pour ne garder que 75cm sortis après votre scion. Assurez-vous qu'aucun accessoire ne bute contre l'anneau du scion.

Nous dépensons tous des sommes importantes pour nos cannes, et il est donc important de protéger ces investissements. Nous vous montrons ici comment ranger et protéger vos cannes...



### TOP ASTUCE!

L'utilisation d'émerillons Hooklength Swivels et d'attaches Snap Link permet de retirer rapidement bas de ligne et feeder de vos montages pour replier vos cannes.



Désolidarisez les deux sections de votre canne et repliez-les afin d'avoir le scion contre le talon.



Enfilez maintenant le manchon Butt Protector sur le talon, et serrez les bandes velcro.



Faites la même chose sur les emmanchements avec le manchon Tip Protector, et assurez-vous que les 2 brins soient entrés avant de serrer.



Placer la canne dans votre fourreau rigide puis sécurisez-la en utilisant les sangles velcro.

# FEEDERS



NOUVEAU

## ALLOY METHOD FEEDERS

- Disponibles en 6 tailles: Petit 15 et 25g, Medium 30 et 40g, Large 30 et 45g
- Nouvelle perle feeder « Quick Bead » fournie
- Equipé du nouveau système interchangeable
- Alliage entièrement injecté pour une meilleure répartition du poids
- Forme profilée aérodynamique
- Compatibles avec les moules Matrix Method
- Concentration du poids vers l'avant pour des lancers précis
- Tubes élastiques disponibles séparément



NOUVEAU

## ALLOY OPEN METHOD FEEDERS

- Disponibles en 6 tailles, Small 15 et 25g, Medium 30 et 40g, Large 30 et 45g
- Nouvelle perle Quick Bead fournie
- Equipé du nouveau système interchangeable
- Alliage entièrement injecté pour une meilleure répartition du poids
- Permet un amorçage rapide et facile
- Poids sur l'avant pour une meilleure précision de lancer
- Partie avant relevée retient l'amorce lors de l'impact avec la surface
- Tubes élastiques disponibles séparément

NOUVEAU



## ELASTICATED TUBES

- Conçu pour une utilisation en conjonction avec les nouveaux systèmes interchangeables
- Disponibles en deux tailles, Medium et Large
- Assemblé avec un élastique creux de haute qualité
- Développé pour éliminer les décroches
- Anneaux avec revêtement anti corrosion
- 2 tubes par paquet

## METHOD FEEDER MOULD

- Pour utiliser avec les method feeders Matrix
- Fonctionne également avec beaucoup de methods plats du marché
- Design profond permettant de remplir le feeder généreusement si besoin
- Matériau souple et malléable permettant de libérer facilement le feeder
- Disponible en trois tailles: Small, Medium & Large



## EVOLUTION® IN-LINE PELLET FEEDER

- Entièrement inline et donc 100% sûr pour le poisson
- Equipé du système exclusif de permutation rapide « Evolution Quick Change »
- Rebord coupé à l'angle parfait permettant un chargement rapide
- Réduit le nombre de fausses touches et le volume d'activité des petits poissons
- Contient les pellets jusqu'à ce qu'il soit posé sur le fond
- Disponible en deux tailles, petit 15 et 25g, medium 25 et 35g



## EVOLUTION® IN-LINE MK2 PELLET FEEDER

- Disponible en deux tailles, petit 15 et 25g, medium 25, 35 et 45g



## IN-LINE CAGE FEEDER

- Permet de contrôler les quantités d'amorçage
- Idéal pour les pêches hivernales
- Parfait avec les grosses particules comme le maïs doux
- Disponible en trois tailles et poids jusqu'à 40g





**NOUVEAU**

## FEEDERS

Pour prendre des poissons il est impératif de réussir et de maîtriser son amorçage. Nous avons investi énormément de temps, d'efforts et de moyens pour développer une gamme complète de feeders qui vous permet cela. Le Bell Feeder est tout simplement révolutionnaire, et la gamme de Feeders en alliage vous permettra de vaincre sur tous les carpodromes.

### BELL FEEDERS

- Disponibles en 4 tailles: Small 17g et 24g, Medium 30g et 40g
- Le moule double produit une forme ultra aérodynamique, un ramené fluide et une libération uniforme des contenus
- Concept unique de poids concentré vers l'avant facilite les lancers
- Monté sur émerillon pour éviter les emmêlements.
- Feeder idéal pour amorcer de grosses quantités de particules avec peu de farine

### DOME CAGE FEEDER

- Parfait pour convoyer de grosses quantités de particules y compris casters et vers hâchés
- Tige rigide à émerillon pour éviter les emmêlements
- Dome Free Flow pour une libération rapide du contenu
- Se charge rapidement et efficacement d'une main
- Disponible en taille petit et medium avec poids jusqu'à 50g



### OPEN END FEEDERS

- Construit dans un plastique teinté très robuste
- Disponible en trois tailles avec lests jusqu'à 60g
- Emerillon intégré pour éviter les emmêlements



### FINNED FEEDERS

- Les ailettes ralentissent la descente à travers les couches d'eau
- Remonte très vite à la surface lorsqu'on le ramène
- Disponible en trois tailles avec lests jusqu'à 60g
- Emerillon intégré pour éviter les emmêlements



### WIRE CAGE FEEDERS

- Construit dans une maille grillagée de 4mm
- Disponible en 4 tailles avec des lests jusqu'à 80g
- Emerillon intégré pour éviter les emmêlements



### STAINLESS STEEL CAGE FEEDERS

- Construit avec une maille robuste en acier inoxydable de 6mm
- Emerillon intégré pour éviter les emmêlements
- Disponible en 4 tailles avec des lests jusqu'à 80g



### HORIZON® FEEDERS

- Construit avec une maille robuste en acier inoxydable de 6mm
- Emerillon intégré pour éviter les emmêlements
- Disponible en 4 tailles avec des lests jusqu'à 80g



### MINI SWIVEL CAGE FEEDER

- Petite taille idéale pour les parcours commerciaux et naturels
- Tige rigide pour éviter les emmêlements
- Disponibles en trois tailles 18, 23 et 30g





NOUVEAU



## BARREL SWIVELS

- Emerillons compétition grande longévité
- Revêtement anti corrosion
- Rotation très douce
- Disponible en 4 tailles 12,14,16 et 18
- En paquets de 10

NOUVEAU



## SNAP LINK SWIVELS

- Emerillon agrafe rapide grande longévité
- Revêtement anti corrosion
- Rotation très douce
- Extrémités polies pour éviter d'endommager la ligne
- Disponible en 4 tailles 10, 12, 14 et 16
- En paquets de 10

NOUVEAU



## BEAD SWIVELS

- Emerillons compétition grande longévité
- Revêtement anti corrosion
- Rotation très douce
- Perle moulée pour un meilleur glissement
- Disponible en deux tailles 12 et 16
- En paquets de 10



NOUVEAU

## FEEDER BEAD SNAP LINKS

- Emerillons à agrafe grande longévité
- Revêtement anti corrosion
- Rotation très douce
- Perle moulée par-dessus pour un meilleur glissement
- Disponibles en 2 tailles 12 et 14
- 10 par paquet



NOUVEAU

## X-STRONG FEEDER BEAD SNAP LINKS

- Emerillons à agrafe grande longévité
- Revêtement anti corrosion
- Perle moulée par-dessus pour un meilleur glissement
- Conçu pour propulser de lourds feeders à distance
- Disponible en deux tailles 10 et 12
- En paquets de 10

NOUVEAU



## HOOKLENGTH SWIVELS

- Conception pour une grande robustesse
- Revêtement anti corrosion
- Extrémités polies pour éviter d'endommager la ligne
- Manchon caoutchouc pour permettre un changement aisé de bas de ligne
- Emerillon intégré pour empêcher les emmêlements
- Disponibles en tailles 14, 16, 18 et 20
- En paquets de 7

NOUVEAU



## SWIVEL PROTECTOR BEADS

- Construction silicone très solide
- Conçu pour se fixer par-dessus l'émerillon pour éviter d'endommager la ligne
- Forme dôme pour éviter à l'émerillon de se coincer
- Disponible en deux tailles
- En paquets de 9

NOUVEAU



## RUBBER LINE STOPS

- Construction TPR ultra robuste
- Forte adhérence pour éviter les glissements
- Forme dôme empêche l'émerillon de se coincer
- Très facile à connecter
- Disponible en Deux tailles, medium et large
- En paquets de 18

## ACCESSOIRES

Ici chez Matrix nous croyons fermement que chaque élément de votre matériel revêt la même importance, depuis la très coûteuse canne jusqu'au simple émerillon. C'est pour cela que nous apportons la même rigueur dans la fabrication de tous nos composants.



### HORIZON® PROTECTOR SLEEVES

- Protège le corps de ligne lorsqu'on lance de gros feeders de manière répétitive
- Conçu pour utiliser avec des montages coulissants
- Offre une solution soignée et efficace contre les emmêlements
- A utiliser avec les émerillons « Protector Snap Swivels »
- Disponible en deux tailles
- Standard fourni avec un émerillon standard, Small fourni avec un émerillon 3 Barils « Super Swivel »
- 5 par paquet



### EVOLUTION® SNAP LINK & SLEEVE

- Permet un changement rapide de feeder lorsque l'on pêche avec des montages Pater Noster ou hélicoptère
- Le manchon permet une finition soignée évitant les emmêlements
- 5 links et manchons par paquet

### EVOLUTION® XT TAIL RUBBERS

- Manchons caoutchouc supplémentaires pour agrafes plombs et feeders
- Construction robuste pour une grande longévité
- 10 par paquets



### CAGE COATS

- Gaine thermo rétractable pour couvrir les feeders Horizon
- Se rétracte sous l'effet de la vapeur ou de l'eau chaude
- Réduit la vitesse à laquelle le feeder perd son contenu
- Idéal pour les pêches en eaux profondes



NOUVEAU

### QUICK CHANGE FEEDER BEADS

- Développées pour utiliser en conjonction avec les nouveaux feeders inline interchangeables
- Tube allongé procure un auto-ferrage efficace
- Permet de permuter rapidement les bas de ligne
- En paquets de 5



### RUBBER QUICK BEAD

- Perle caoutchouc munie du système de permutation rapide « quick change »
- Parfait pour les feeders Evolution Inline Method
- 5 par paquet



### EVOLUTION® QUICK CHANGE LEAD CLIP

- Equipé du système de permutation rapide « Evolution Quick Change »
- Rainure exclusive permettant de permuter feeder et agrafe plomb en quelques secondes
- Fourni avec manchons caoutchouc
- 5 agrafes et 5 manchons par paquet



### BOILIE SPIKES

- Conçu pour utiliser avec des bouillettes dures
- Se fixe directement sur un montage au cheveu
- Permet d'escher beaucoup plus rapidement
- 10 par paquet

# ACCESSOIRES & ACCESSOIRES DE STATIONS

**NOUVEAU**



## TIP & BUTT PROTECTORS

- Conçu pour protéger les cannes pendant les trajets
- Idéal pour protéger les scions des cannes feeders
- Forme compacte permet de garder les cannes serrées
- Construction en néoprène
- Sangle de serrage velcro
- Une paire par paquet



## LATEX BAIT BANDS

- Parfait pour présenter bouillettes et dumbbells
- Idéal pour pêcher avec des montages au cheveu
- Disponible en trois tailles - Small, Medium et Large
- 100 bandes par paquet



## X-STRONG SUPER STOPS

- Disponible en deux tailles, petite et grande
- Matériau ultra durable
- Nouvelle conception encore plus robuste
- Cillet pour le passage de la ligne agrandi
- Permet un eschage au cheveu rapide

## ROD BANDS

- Idéal pour lier les sections d'une canne montée dépliée
- Peut également contenir le feeder ou plomb monté afin d'éviter d'abîmer le blank
- Construction néoprène avec large bande velcro
- Deux straps par paquet



## BAIT BANDER

- Outil très facile d'utilisation pour passer les élastiques autour des pellets
- Fourni avec bandes élastiques
- Fonctionne avec bandes élastiques et "Bait Alignas"



## BAIT ALIGNAS

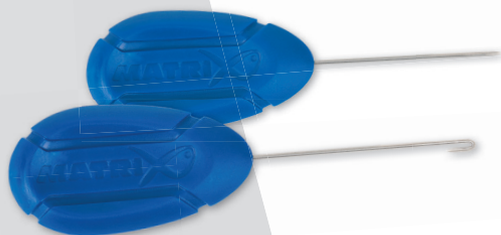
- Pour une utilisation avec des pellets durs
- Crée l'angle parfait pour présenter des pellets
- Disponible en deux tailles Small et nouvelle version Large pour grosses esches
- Rapide et facile d'utilisation

## SUPER STOP BAIT NEEDLE

- Conçu pour utiliser avec nos Super Stops
- Manche large easy grip
- Fonctionne avec les Super Stops Micro et Large

## PULLER BAIT NEEDLES

- Aiguille fine de fer avec pointe arrondie
- Parfait pour passer les élastiques dans des appâts souples



### SLICK FEEDER REST

- Manchon de mousse strié permettant de positionner la canne avec précision pour le meilleur angle de ligne
- Fourni avec joints toriques pour un alignement parfait
- Le coude bloquer permutte d'une extrémité à l'autre



## ACCESSOIRES DE STATIONS

Nos accessoires de stations uniques 3D ont été conçus pour permettre une compatibilité avec des stations aux pieds tubulaires de 25, 30, 32 et 36mm de diamètre.

### 3D RIGID FEEDER ARM

- Conçu pour éviter les vibrations de canne
- Barre 25mm à hauteur réglable avec pas de vis universel pour repose-canne.
- Idéal au carpodrôme comme sur les parcours naturels
- Connexions 3D universelles et Snag Free: pour pieds ronds 25mm, 30mm et 36mm
- Compatibles avec les extensions de pieds Matrix
- Longueur 75cm - Hauteur 0-41cm



### 3D EVA BUTT REST

- Attache universelle 3D
- Revêtement en mousse HD
- Conception plate pour une mise en place instantanée

### 3D MEGA FEEDER ARM

- Attache 3D universelle
- Longueur réglable 116cm - 200cm
- Très stables même avec les cannes feeder les plus longues
- Entièrement réglable pour étangs ou rivières
- Forme col de cygne éloigne la ligne de la visserie
- Les points de serrage éliminent le risque de jeu



### EXTENDING SIDE TRAY + INSERTS

- Desserte latérale large permettant de supporter 8 boîtes à appâts
- Conception universelle pour une compatibilité avec la majorité des stations à pieds ronds
- S'attache à 3 pieds pour plus de stabilité
- Fourni avec 2 pieds télescopiques 25mm à rotules larges
- Fixations universelles 3D avec système Snag Free-compatible avec pieds de 25, 30 et 36mm
- Peut également se placer à l'arrière de la station pour poser les accessoires en cours de pêche
- Largeur 42cm - Longueur 53-81cm



### COLLAPSIBLE SIDE TRAY + 2 LEGS

- Système d'attaches 3D compatible avec pieds 25, 30 et 36mm
- Fourni avec 2 pieds de support réglables de 25mm de diamètre
- Couverture solide se bloque sur l'angle d'ouverture de votre choix
- Double barre de support pour plus de stabilité
- Embase tissu repliable pour un stockage compact
- Fabriqué dans un tissu robuste et étanche
- Capacité de 6 grandes boîtes à appâts (3,3 pintes)
- Parfait pour garder les appâts à l'abri du soleil tout comme de la pluie

# BAS DE LIGNE ET HAMEÇONS FEEDER

## HAMEÇONS

Nous avons investi de très nombreuses heures de recherche et de travail pour vous proposer une gamme d'hameçons dans laquelle vous puissiez avoir entière confiance. Nous avons également monté deux de nos hameçons les plus populaires sur des bas de lignes respectant le strict cahier des charges de nos consultants, et stockés sur nos bobines EVA.



NOUVEAU

### 4" BAIT BAND METHOD RIGS

- Bas de lignes conçus pour utiliser avec method et pellet feeders
- Montages avec élastique pour esche en latex taille Medium
- Manchon silicone sur l'hameçon pour une meilleure présentation
- Parfait pour pêcher les pellets et Dumbbells
- Montés précisément pour être stockés dans les boîtes HLR Hooklength Case
- Huit par paquet

#### SANS ARDILLON

- Construit avec les hameçons Matrix Carp Rigger et le nylon Power Micron
- Disponible en 4 tailles: 14, 16, 18 et 20

#### AVEC ARDILLON

- Construit avec les hameçons Matrix Feeder Rigger et le nylon Power Micron
- Disponible en 4 tailles: 12, 14, 16 et 18



NOUVEAU

### 4" SUPER STOP METHOD RIGS

- Bas de lignes en conçus pour utiliser avec method et pellet feeders
- Montages équipés de Super Stops ultra robustes
- Manchon silicone sur l'hameçon pour une meilleure présentation
- Idéal pour les bouillettes, le maïs doux et les carrés de viande
- Montés précisément pour être stockés dans les boîtes HLR Hooklength Case
- Huit par paquet

#### SANS ARDILLON

- Construit avec le nylon Power Micron Matrix et les hameçons Carp Rigger
- Disponible en tailles: 14, 16, 18 et 20

#### AVEC ARDILLON

- Construit avec le nylon Power Micron Matrix et les hameçons Feeder Rigger
- Disponibles en tailles: 12, 14, 16 et 18

### 6" BAIT BAND PELLET RIGS

- Bas de lignes conçus pour utilisation sur canne au coup ou avec feeder classique
- Montages avec élastique pour esche en latex taille Medium
- Manchon silicone sur l'hameçon pour une meilleure présentation
- Parfait pour pêcher les pellets et dumbbells
- Montés précisément pour être stockés dans les boîtes HLR Hooklength Case
- Huit par paquet

#### SANS ARDILLON

- Construit avec les hameçons Matrix Carp Rigger et le nylon Power Micron
- Disponible en 4 tailles: 14, 16, 18 et 20

#### AVEC ARDILLON

- Construit les Hameçons Matrix Feeder Rigger et le nylon Power Micron
- Disponible en 4 tailles: 14, 16, 18 et 20

NOUVEAU



## 1M FEEDER RIGS

- Développé comme bas de ligne feeder traditionnel
- Longueur de 1m que l'on peut recouper à la longueur désirée
- Hameçons japonais avec pointe robuste et forme étudiée pour pêcher au cheveu
- Construit avec nylon Matrix Power Micron et hameçons SW Feeder
- Fourni sur disque EVA
- Disque EVA compatible avec les solutions de rangement « EVA Insert Tray » et « EVA Spool Storage Case »
- Disponible en quatre tailles: 10, 12, 14, 16, 18 et 20

### SW FEEDER RIGS

- Idéal pour les poissons plus gros tels carpes, brèmes et tanches
- Parfait pour les esches telles vers, le maïs doux, les casters et asticots
- Construit avec le nylon Matrix Power Micron et les hameçons SW Feeder

### SP FEEDER RIGS

- Idéal pour les petits poissons tels les gardons, hybrides et plaquettes
- Parfait pour les esches telles vers, asticots, casters et pinkies
- Construit avec le Nylon Power Micron Matrix et les hameçons Super Pole



## SUPER MATCH

- Hameçon à palette, hampe large et ardillon
- Courbure hybride crystal/ronde
- Gauge moyenne avec finition nickel noire mat
- Conçu pour les pêches à l'anglaise et au feeder



- Disponible en cinq tailles: 12, 14, 16, 18 & 20

## CARP RIGGERS

- Hameçon à œillet sans ardillon avec pointe rentrante
- Courbure hybride ronde/crystal
- Fort de fer avec finition bronze
- Parfait pour utiliser avec nœud sans nœud



- Disponible en quatre tailles: 14, 16, 18 & 20

## FEEDER RIGGERS

- Hameçon à œillet, micro ardillon et pointe rentrante
- Courbure hybride crystal/ronde
- Gauge moyenne avec finition bronze
- Parfait pour les pêches au feeder



- Disponible en quatre tailles: 12, 14, 16 & 18

## CARP BANDERS

- Hameçon à œillet, pointe rentrante et sans ardillon
- Courbure hybride ronde/crystal
- Œillet droit pour un angle agressif
- Parfait pour les élastiques et Bait aligners Matrix



- Disponible en quatre tailles: 12, 14, 16, 18 & 20

## SW FEEDER HOOKS

- A ardillon et palette avec une hampe hybride
- Plat unique sur la courbure
- Moyen de fer, finition bronze



- Disponible en quatre tailles: 10, 12, 14, 16, 18 & 20

## ALL ROUND HOOKS

- Hameçons à palette, hampe ronde et ardillon
- Gauge moyenne, finition nickel
- Idéal pour une grande variété de méthodes



- Disponible en quatre tailles: 12, 14, 16, 18 & 20

# LIGNES & STOCKAGE DES BAS DE LIGNES

## LIGNES

Des lignes pour couvrir toutes les situations de compétition possibles. Le Power Micron est un nylon super puissant, de faible diamètre destiné aux bas de lignes et aux lignes pour le coup. Le nylon coulant Carpmaster est parfait pour les pêches au feeder de petites et moyennes distances, et la tresse Submerge Feeder idéale pour les distances plus grandes.



### POWER MICRON

- Nylon au diamètre précis pour lignes et bas de ligne
- Robuste et souple pour des présentations parfaites
- Superbe résistance aux nœuds
- Disponible dans les diamètres populaires
- Coloris clair très discret
- Pour les pêches au feeder et au coup
- Deux nouveaux diamètres pour 2016 – 0.234mm (9.88lb/4.88kg) et 0.261mm (11.37lb/5.61 kg)
- Fourni en bobines de 100m

- Tailles disponibles:  
0.7mm, 0.8mm, 0.9mm, 0.105mm, 0.115mm, 0.125mm, 0.135mm  
0.145mm, 0.165mm, 0.18mm, 0.20mm, 0.234mm, 0.261mm



### CARPMASTER® SINKING MONO

- Pour les pêches au feeder, au waggler et le bomb fishing
- Coloris quasi invisible sous l'eau
- Très robuste et durable
- Coule parfaitement
- Idéal pour les lancers longue distance
- Forte résistance aux nœuds et à l'abrasion

- Tailles disponibles: 0.18mm, 0.20mm, 0.23mm, 0.25mm, 0.28mm



### TRESSE FEEDER SUBMERGE

- Tresse plongeante avec revêtement glissant
- Conçu pour les lancers très longue distance
- Faible diamètre et forte résistance aux nœuds
- Coloris sombre neutre

- Tailles disponibles: 0.8mm, 0.10mm

## STOCKAGE DES BAS DE LIGNE

Nous avons introduit cette année une toute nouvelle série de boîtes à bas de lignes qui offrent une grande protection pour des bas de lignes de toutes longueurs. Quel que soit votre style de pêche, vous trouverez une boîte adéquate.



### HLR HOOKLENGTH CASE (SMALL)

- Conçu pour une capacité de plus de 200 bas de ligne
- Ergots pour boucles robustes et positionnés à intervalles de 10 et 15cm
- Système de verrouillage magnétique
- Joint caoutchouc pour éviter toute humidité à l'intérieur
- Réglette de mesure moulée
- 30 étiquettes d'identification fournies
- 20 punaises robustes, permettant de retenir 10 hameçons chacune
- Construction solide et ne laissant pas passer les UV
- Conception compacte: L18.5cm x l 12cm x H 3.5cm

### HLR HOOKLENGTH CASE (LARGE)

- Conçu pour une capacité de plus de 200 bas de ligne
- Ergots pour boucles robustes et positionnés à intervalles de 10, 15,20,25 et 30cm
- Système de verrouillage magnétique
- Joint caoutchouc pour éviter toute humidité à l'intérieur
- Réglette de mesure moulée
- 50 étiquettes d'identification fournies
- 20 punaises robustes, permettant de retenir 10 hameçons chacune
- Construction solide et ne laissant pas passer les UV
- Conception compacte: L34cm x l 12cm x H 3.5cm



### SHALLOW DRAWER EVA DISC INSERT TRAY

- Conçu pour contenir 10 disques Matrix EVA Rig Discs
- Compatible avec les tiroirs de station Matrix
- On peut superposer deux unités dans les tiroirs de stations profonds
- Construit dans un PP très haut grade pour éviter tout voilage
- Petit espace de stockage des punaises non utilisées
- Fourni avec 10 disques EVA et 15 punaises Matrix super fines
- Disques EVA supplémentaires disponibles séparément

### EVA RIG DISCS (x6)

- Matériau EVA doux qui préserve les pointes d'hameçon
- Conçu pour éviter que la ligne s'abîme
- Plusieurs bas de ligne stockables par disque
- Permet de sécuriser les longs bas de ligne
- Façade imprimée permet une identification rapide des bas de ligne
- Fourni avec 10 punaises Matrix super fines
- Disques EVA compatibles avec les solutions de rangement « EVA Insert Tray » et EVA « Spool Storage Case »

### EVA SPOOL STORAGE CASE

- Conçu pour une capacité de plus de 24 disques Matrix EVA Spools
- Ergots pour disques robustes
- 2 coussins pour stocker les punaises non utilisées
- Système de verrouillage magnétique
- Joint caoutchouc pour éviter toute humidité à l'intérieur
- Fourni avec 24 disques EVA et punaises robustes ultra fines
- Construction solide et ne laissant pas passer les UV
- Conception compacte: L34cm x l 12cm x H 4cm

# CANNES ET MOULINETS FEEDER

## CANNES FEEDER HORIZON®

Ces séries de cannes sont le fruit de plus d'une année de travail en recherche et développement, et elles surpassent toutes nos attentes. Qualité et performance se retrouvent dans chaque détail sur ces cannes qui ont atteint un niveau de finition exceptionnel.

### HORIZON® XD CLASS

- Conçu spécifiquement pour la pêche au feeder à longue distance
- Blank carbone ultra-haut module
- Joint spigot allongé pour plus de puissance au lancer
- Anneaux surdimensionnés pour améliorer les performances de lancer
- Blank carbone fin à retour de compression rapide
- Fourni avec deux scions 2,5 onces et 4 onces, carbone
- Poignée mixte liège haute densité et EVA composite
- 4 cannes disponibles: 4.0m - 100g, 4.0m - 130g, 4.3m - 150g & 4.5m - 160g

### HORIZON® XC CLASS

- Blank carbone ultra haut module
- Anneaux surdimensionnés pour de grandes performances de lancer
- Blank fin à retour de compression rapide
- Fourni avec deux scions
- Poignée mixte liège haute densité et EVA
- Trois cannes disponibles: 3.6m - 60g, 3.8m - 70g & 4.0m 6 80g

### HORIZON® XS SLIM FEEDER

- Blank carbone ultra haut module
- Blank fin à retour de compression rapide
- Action douce et progressive pour les poissons blancs
- Fourni avec deux scions
- Poignée mixte liège haute densité et EVA
- Poids de lancer maxi 40g
- 3 cannes disponibles: 3.3m, 3.5m & 3.7m

### HORIZON® CARP FEEDER

- Blank carbone ultra haut module
- Canne deux brins, de même longueur
- Anneaux haut de gamme offrent de grandes performances de lancer
- Blank fin à retour de compression rapide
- Fourni avec trois scions (1oz, 1.5oz, et 2oz)
- Poignée mixte liège haute densité et EVA
- Disponibles en 4 longueurs: 2.7m, 3.0m, 3.3m & 3.6m

## MOULINETS

Nos moulinets ont été conçus spécifiquement pour les pêches au feeder et offrent des performances que vous seriez en droit d'attendre de moulinets deux à trois fois plus chers que les nôtres !

### HORIZON® 6000

- 5 roulements à bille acier
- Ratio: 4.6 :1
- Engrenages Mesh-Tec
- Manivelle fine
- Enroulement de la ligne micrométrique
- Deux clips ligne, un bleu et un argent
- Galet de pick-up anti vrille
- Frein avant avec joint anti salissures
- Anti-retour
- Système de guide fil sur le rotor
- Bobine surdimensionnée
- Oscillation lente
- Conçu pour la pêche à grande distance



### AQUOS® 4000 & 5000

- Conçu pour les pêches au feeder
- 5 roulements à bille en acier inoxydable
- Bâti léger en aluminium graphite
- Rotor équilibré
- Design de pick up surdimensionné permettant de prendre le corps de ligne plus tôt
- Frein avant multi-disque pour de grandes performances au combat
- Ratio: 5.1:1
- Deux modèles disponibles: 4000 and 5000
- Récupération: 4000 - 74cm, 5000 - 77cm par tour de manivelle
- Poids: 4000 - 370g, 5000 - 370g
- Capacité : 0.25mm/150m

### SUPER FEEDER 5500

- Moulinet de taille moyenne pour les pêches à longues distances
- Huit roulements à billes en acier inoxydable
- Un roulement à galet
- Bâti léger et robuste en graphite
- Bobine plate en aluminium pour l'utilisation de la tresse
- Frein de rotor se bloque une fois le pick up ouvert
- Fourni avec bobine supplémentaire
- Récupération 80cm par tour de manivelle
- Poids: 400g
- Ratio: 4.9:1
- Capacité: 150m de 0.26mm

# BAGAGERIE

## FOURREAUX ET TROUSSES À FEEDERS



### **ETHOS® PRO 4 ROD COMPACT CASE**

- Volume généreux accueillant 4 cannes montées
- Panneaux externes ultra rigides formant une coque protectrice
- Equipé du système S.M.S (Smart Mark System)
- 2 piques de mesure de distance incluses
- Intercalaire interne rigide matelassé
- Sangles velcro internes pour fixer les cannes
- Sangle d'épaule matelassée réglable et poignées de transport
- Construit dans un matériau Polyester ultra robuste 800 Deniers avec renfort PVC
- Tissu externe: 100% Polyester, doublure 100% Polyester
- Embase: 100% Chlorure de Polyvinyle (PVC)



### **ETHOS® PRO 4 ROD RUCK SLEEVE 1.85M**

- Transporte aisément 4 cannes montées
- Compartiment externe pour manches d'épuisettes et accessoires
- Equipé du système S.M.S (Smart Mark System)
- 2 piques de mesure de distance incluses
- Compartiment externe pour piques de mesure
- Fermeture à glissière intégrale
- Sangles velcro internes pour fixer les cannes
- Deux sangles d'épaule matelassées réglables permettent de porter comme un sac à dos
- Poignées de transport
- Tissu externe: 100% Polyester, doublure 100% Polyester
- Matelassage: 90% Polyéthylène, 10% Polyuréthane
- Embase: 100% Chlorure de Polyvinyle (PVC)



## BAGAGERIE FEEDER

La gamme Ethos Pro lancée l'année dernière s'est très vite imposée auprès des pêcheurs. Chaque modèle de bagagerie de cette série offre une grande constance en termes de qualité, de fonctionnalité et de durabilité.

### ETHOS® PRO RO FEEDER CASE

- Conçu pour transporter une multitude d'accessoires et feeders
- Couvercle transparent pour une identification aisée des contenus
- Poignées de transport EVA
- Deux boîtes « stack & store » larges
- Embase rigide pour une meilleure longévité
- Couvercle: 100% PVC, Doublure: 100% Polyester, Tissu principal: 100% Polyester
- Rembourrage: 100% Polyuréthane

### ETHOS® PRO ACCESSORY BAGS

- Conçu pour transporter accessoires et feeders
- Couvercle transparent pour une identification aisée des contenus
- Poignées de transport EVA
- Couvercle: 100% PVC, Tissu principal: 100% Polyester, Doublure: 100% Polyester
- Rembourrage: 100% Polyuréthane
- Disponible en deux tailles
- Petit modèle: Longueur 16cm x largeur 13cm x hauteur 8cm
- Moyen modèle: Longueur 30cm x largeur 13cm x hauteur 8cm



NOUVEAU

### ETHOS® PRO ACCESSORY HARDCASE BAG

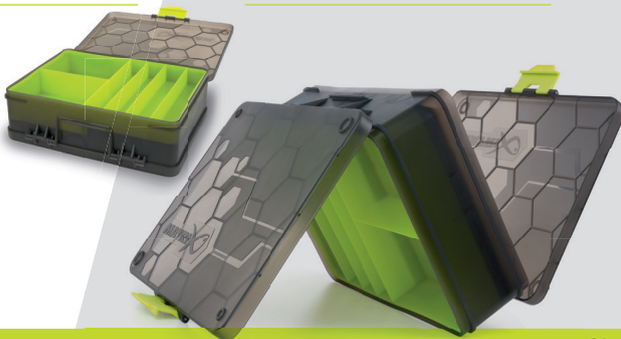
- Conçu pour transporter accessoires et feeders
- Couvercle transparent pour une identification aisée des contenus
- Poignées de transport EVA
- Insert rigide amovible inclus
- Couvercle: 100% PVC, Tissu principal: 100% Polyester, Doublure: 100% Polyester
- Rembourrage: 100% Polyuréthane
- Longueur 24cm x largeur 16cm x hauteur 11cm

### ETHOS® PRO HOOKLENGTH CASES

- Disponible en deux tailles, petit et large
- Conçu pour contenir 3 boîtes Matrix HLR Rig Cases
- Couvercle en PVC transparent pour identification rapide des contenus
- Poignée de transport EVA
- Construit en PVC ultra robuste 800D avec doublure polyester
- Tissu externe: 100% Polyester, Doublure: 100% Polyester
- Embase: 100% Chlorure de Polyvinyle (PVC)

### DOUBLE SIDED FEEDER & TACKLE BOX

- Boîtes de rangement à deux faces conçues pour le stockage des feeders
- Moulée pour maintenir les feeders en place et ne pas les endommager
- Compatible avec feeders pour carpodromes et pour rivière
- Emplacement dédié pour moules method et autres accessoires
- Clips de sécurité empêchant toute ouverture intempesive
- Boite très robuste permettant de soutenir le poids de feeders lourds
- Deux boites remplissent une unité de station de 90mm





5 056212 111015 >

AAA454



### UK Headquarters

1 Myrtle Road, Brentwood, Essex, CM14 5EG

Guide gratuit, interdit à la revente.

Fox International se réserve le droit de modifier les prix ou caractéristiques diverses des produits sans préavis.

Informations et descriptifs corrects à la date d'impression.

Toutes les mesures de poids et dimensions sont approximatives.

E. & O.E. Tous Droits Réservés.



### European Distribution Centre

Transportzone Meer, Riyadhstraat 39, 2321 Meer, Belgium

**Photos:** Craig Butterfield, Jean Baptiste Morel, Hugo van Gelder, Benjamin Verseemann

**Textes:** Craig Butterfield

**Remerciements particuliers:** Shaun Little, Warren Martin, Jamie Harrison, Mark Pollard, Herwin Kwint, Thorsten Küsters, Frank van der Schaft, Benjamin Schröder, Roelof Schut, Christoph Schulz, Stefan Hanff, Daniele Pellacani, Cezary Karolczak, Csaba Balasi, David Kolařík, Andrei Popescu & Robert Nicolae