PRÉSENTATION DU

BANANA PINGER

Réduire la pêche accidentelle de mammifères marins



FISHTEK







UNE TECHNOLOGIE EFFICACE POUR LES PÊCHEURS ET SÛRE POUR L'ENVIRONNEMENT

Un appareil robuste avec des caractéristiques acoustiques avancées

Prouvé pour réduire la pêche accidentelle sans impact sur vos opérations de pêche



Installation simple

Ne gêne pas vos opérations de pêche.



Effets sur les phoques

N'attire pas les phoques.



Durable

Profondeur maximale 1000m.



Effets sur la pêche

Ne diminue pas vos rendements.



Conception éprouvée

Des millions d'heures d'utilisation dans les pêcheries.



Haute qualité

Approuvé par les pêcheurs du monde entier.



Grande efficacité

Réduit la pêche accidentelle demammifères marins.



Conforme aux différentes législations

Conforme aux législations Européenne, Américaine et Norvégienne

en savoir plus sur

fishtekmarine.com



BANANA PINGER

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	
Indicateur de niveau de batterie par LED	Oui
Allumage automatique	Oui
Profondeur maximale	1000 mètres
Autonomie	>4000 heures en continu (~ 6 mois)
Type de batterie	Pile alcaline LR14
Poids immergé	37 grammes
Dimensions	185mm x 52mm x 42mm
Garantie	12 mois garantie du fabricant

CARACTÉRISTIQUES ACOUSTIQUES	
Fréquence	50-120kHz
Niveau sonore	145 dB ±5dB
Durée du signal	300 millisecondes
Fréquence du signal	4-12 secondes
Espace recommandé entre les pingers	200 mètres maximum



Conforme aux législations Européenne, Américaine et Norvégienne.



Prouvé pour ne pas attirer les phoques dans les filets.

Remplacement de la batterie



Extraire le boîtier interne du pinger de sa coque en caoutchouc et dévisser le couvercle.



Insérer la batterie en respectant bien les polarités.



Remettre le couvercle du pinger et serrer en s'assurant que le joint est correctement comprimé.



Insérer d'abord l'extrémité clignotante dans sa coque en caoutchouc, en veillant à ce que la coque soit correctement orientée.

Contrôle du niveau de charge de la batterie

La vérification du niveau de charge de la batterie est rapide et facile. Il suffit d'observer le nombre de clignotements de la LED à l'extrémité de la coque en caoutchouc.

Clignotement LED	Niveau de batterie
***	100%
**	70%
*	30%
*	Batterie à remplacer

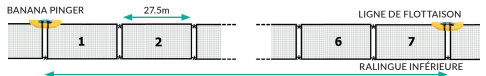
Méthode de fixation recommandée

Nous vous suggérons la méthode ci-dessous. Si vous pensez qu'elle ne convient pas à votre méthode de pêche, n'hésitez pas à essayer une autre méthode.

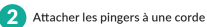


1. Placer les Banana Pingers tous les 7 nappes (192 mètres)

Relier les pingers entre les nappes du filet, sur la ligne de flottaison.



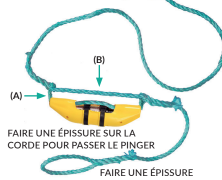
Placer les Banana Pingers tous les 7 nappes (192 mètres)



L'utilisation d'une corde polypropylène de 8mm de diamètre et 1,8m de long est recommandé.

La corde insérée dans le Banana jaune **(A)** doit être plus longue que celle qui passe au-dessus du pinger **(B)**.

Cela garantira que le pinger n'est pas sous tension lors du chalutage (voir étape 3).



3 Relier les pingers entre les nappes du filet, sur la ligne de flottaison.

Virer de façon à ce que les force de tension passent par les cordes au-dessus des pingers. Lors du chalutage, la corde insérée dans les pingers ne doit pas être sous tension.



Laisser le pinger coulisser même quand la ligne de flottaison est sous tension.



Unit 1a Webbers Way, Dartington, Devon, TQ9 6JY, United Kingdom Tel: +44 (0)1803 225253 Email: info@fishtekmarine.com