

deeper

ÉDITION LIMITÉE

POWER BUNDLE

Une liberté sans pareille sur l'eau,
grâce à l'énergie solaire

+

Output Power
36W

CHARGEUR SOLAIRE
PLIABLE GRATUIT



SHORE FISHING



BOAT / KAYAK FISHING



ICE FISHING



FISHING ROD



FLOAT TUBE



BAIT BOAT

Profitez pleinement de la liberté de pêcher plus efficacement et plus longtemps grâce notre pack ultime, composé de notre sonar CHIRP+ 3 le plus sophistiqué ainsi que d'un puissant chargeur solaire pliable de 36 W. Leur combinaison apporte une précision inégalée sur l'eau et une énergie illimitée hors secteur électrique, pour que les pêcheurs ne soient jamais contraints d'écourter leur aventure.



À l'intérieur du POWER BUNDLE :

- 01 Sonar DeeperSmart CHIRP+ 3
- 02 Chargeur solaire pliable 36 W
- 03 Capot de nuit

Deeper Smart Sonar CHIRP+ 3

Avec création de carte 3D en temps réel

deeper **chirp+3**

Les pêcheurs expérimentés connaissent l'importance de bien connaître leurs coins de pêche préférés, et c'est là que la cartographie 3D personnalisée fait toute la différence.

Lancez votre ligne et découvrez rapidement la structure du fond, la profondeur, les reliefs et les déclivités



Pourquoi choisir le CHIRP+ 3 ?

Excellente séparation des cibles

Avec une séparation ultra-précise des cibles de 1 cm (0,4"), le CHIRP+ 3 vous permet de détecter les poissons les plus petits parmi les structures ou des bancs d'appâts. Idéal pour repérer les cibles et optimiser votre efficacité de capture.

Technologie CHIRP à 3 faisceaux

Le système CHIRP+ 3 est doté de trois fréquences de faisceau, ce qui vous permet d'adapter votre stratégie de pêche. Utilisez le faisceau large (47°) pour un balayage rapide de la zone, le faisceau moyen (20°) pour un niveau de détail équilibré ou le faisceau étroit (7°) pour une précision optimale sur les structures et les poissons.

Garantie de 5 ans

Le CHIRP+ 3 bénéficie d'une garantie exceptionnelle de 5 ans. Contrairement à la plupart des concurrents qui n'offrent que 1 à 2 ans, nous sommes convaincus de la durabilité de notre sonar, car une technologie de haut de gamme doit s'accompagner d'une confiance totale.



- Consultez les conditions météorologiques en temps réel avant de vous rendre sur le site ainsi que l'historique météorologique.
- Utilisez un stockage cloud en illimité pour enregistrer vos annotations de pêche.
- Accédez à la base de données mondiale de cartes de pêche 2D et 3D en souscrivant à un abonnement Premium.

Assurez-vous d'avoir toujours de l'énergie pendant vos sessions de pêche, vos randonnées, vos séjours en camping, vos voyages ou toutes vos autres aventures. Le chargeur solaire est une source d'énergie propre et renouvelable qui permet de faire fonctionner vos appareils, même lors de longs voyages.

Et n'oubliez pas, ce système n'est pas réservé à votre sondeur Deeper. Utilisez-le également pour alimenter d'autres appareils ! Le pack CHIRP+ 3 et chargeur solaire est équipé de mousquetons, ce qui vous permet de fixer à votre sac à dos et de recharger votre appareil confortablement pendant vos déplacements.



Puissance de sortie élevée de 36 W – Procure une énergie fiable et durable pour recharger efficacement plusieurs appareils lors d'activités en plein air.



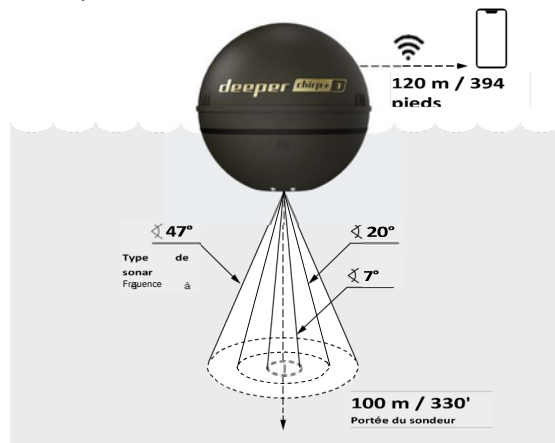
Cellules solaires à haut rendement (23 %) – Équipé de panneaux avancés à haut rendement qui génèrent de l'énergie même dans des conditions de faible luminosité, ce qui garantit une recharge plus rapide et plus efficace.



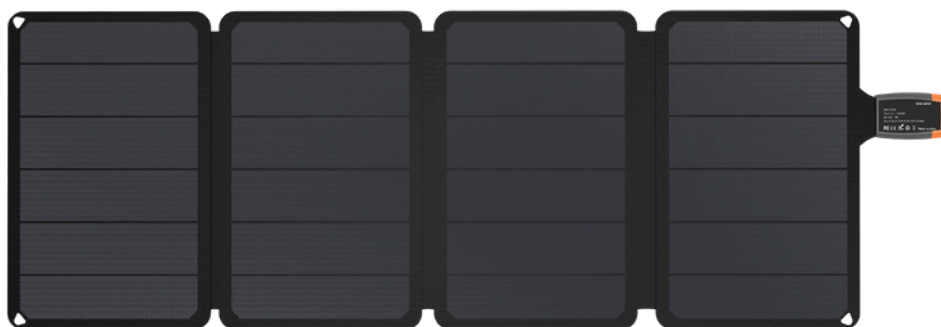
Indice de protection IP67 – Conçu pour offrir une durabilité et une résistance aux intempéries exceptionnelles, il résiste à la pluie, à la poussière et aux éclaboussures, ce qui le rend idéal pour les aventures extrêmes.

Qu'est-ce que le CHIRP ?

Un sonar traditionnel émet une seule impulsion de fréquence à la fois. Un sonar CHIRP (Compressed High Intensity Radiated Pulse) émet un flux continu de fréquences, allant des basses aux plus élevées. De ce fait, les relevés du sonar sont beaucoup plus précis et ont une résolution supérieure à ceux des sonars traditionnels.



Enregistrez vos lieux de pêche préférés



2 h de recharge solaire* = 12 h d'utilisation de CHIRP+ 3
*par temps ensoleillé



2 mousquetons inclus – Livré avec des accessoires de montage pratiques pour une accroche facile aux sacs à dos, tentes ou véhicules, afin de garantir une recharge solaire mains libres pendant vos déplacements.



Adaptateur USB-C vers USB-A inclus – Offre une connectabilité polyvalente des appareils, garantissant une compatibilité universelle et une grande praticité.



Léger (865 g) – Conçu pour être ultra-portatif et facile à transporter, ce chargeur solaire est suffisamment compact pour être emmené partout, mais suffisamment puissant pour les longs voyages.

Spécifications Techniques du CHIRP+

| | |
|---|--|
| Désignation | Deeper CHIRP+ 3 I |
| Code ITGAM | TGAM1951 |
| Modèle | DP6H13S10 |
| Matériau | ABS |
| Type de sonar | 3 faisceaux |
| Fréquence (cône du faisceau) | 100 kHz, 47°; 240 kHz, 20°; 675 kHz, 7° |
| Plage de profondeur maximale/minimale | Max 100 m / 330', Min 0.15 m / 0,5' |
| Fréquence de balayage du sonar | 15 balayages par seconde |
| Température d'utilisation | De -20°C à 40°C / -4° F à 104° F |
| Batterie interne | Lithium Ion, 3.8V Rechargeable, 1300mAh (capacité nominale) |
| Source d'alimentation (pour charger la batterie) | 5 VDC; 1,5 A Max |
| Adaptateur secteur (non inclus dans la boîte, recommandé) | Entrée 110 V/240 V AC, sortie USB A, 5 V 2 A |
| Portée de connexion | 120 m / 394' (selon le système d'exploitation et le modèle de smartphone) |
| Couleur | Marron Vert |
| GNSS | GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, QZSS |
| Dimensions de l'appareil | 6,5 cm / 2,55" |
| Poids | 94 g / 3,31 oz |
| Pays d'origine | Fabriqué en Lituanie |
| Type de connexion | Connexion Wi-Fi sans fil 802.11 b/g, 2,412 GHz, 1 canal - Puissance d'émission maximale 802.11 b + 20 dBm, sensibilité -89 dBm - Puissance d'émission maximale 802.11 g + 16 dBm, sensibilité -76 dBm |
| Contenu du coffret | Sonar Couvercle de nuit Câble de recharge Boulons de fixation Étui de transport Manuel de l'utilisateur |



Caractéristiques techniques du chargeur solaire repliable :

| | |
|---|---|
| Modèle | GSC-36W |
| Nom du produit | Chargeur solaire pliable 36 W |
| Type de cellule | Cellule solaire SunPower |
| Laminage | ETFE |
| Efficacité | >23% |
| Puissance nominale | 36W |
| Tension de puissance | 13.2V |
| Courant de puissance | 2.72A |
| Tension en circuit ouvert | 15.84V |
| Courant en court-circuit | 2.99A |
| Connecteur de sortie | Type-C |
| Plage de température de fonctionnement | -10~65 °C |
| Protection contre la poussière et l'eau | IP67 (lorsque la prise USB est scellée) |
| Nombre de sections pliables | 4 |
| Dimensions (déplié) | 842x279x3.0 mm |
| Dimensions (plié) | 279x195x26.5 mm |
| Poids | 0.865 kg |
| Pays d'origine | Made in China |
| Contenu de la boîte | 1 x Chargeur solaire 1 x Manuel d'utilisation 2 x Mousquetons |

Spécifications logistiques du produit :

| | |
|---------------------------|--|
| Produit EAN | 4779032951036 Echolotas DEEPER "Power Deal" |
| ITGAM code | ITGAM2595 |
| Dimensions de l'emballage | 333 x 236 x 120 mm / 13,1 x 9,3 x 4,7" |
| Poids du coffret | 16,290 kg (9 x 1,81 kg) |
| Taille du multipack | 715 x 340 x 370 mm / 28,15 x 13,39 x 14,57" |
| Qté par multipack | 9 |
| Code douanier harmonisé | Deeper CHIRP+ 3 : 9014800000 / Chargeur solaire pliable : 85414300 |
| Pays d'origine | Deeper CHIRP+ 3 : Fabriqué et conçu dans l'UE / Chargeur solaire pliable : fabriqué en Chine |

EN SAVOIR PLUS SUR LE SONAR DEEPER SMART CHIRP+ 3



Découvrez-le en service
sur notre chaîne YouTube
www.youtube.com/buydeeper



Suivez notre page Facebook
pour obtenir des conseils et
les dernières actualités.

www.facebook.com/deeperpersonar



Retrouvez tous les détails sur le
produit, les avis et les comparatifs
sur notre site web.

www.deeperpersonar.com