

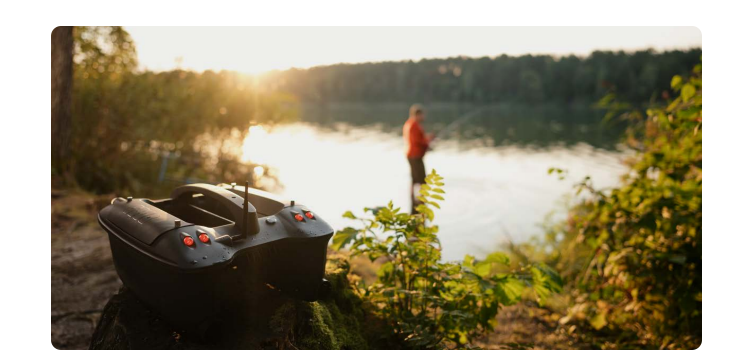
#### L'excellence, une mise à jour à la fois.

Vous avez été à nos côtés lors du lancement de Quest, en nous accompagnant à travers de nombreuses incertitudes. Aujourd'hui, c'est un vrai plaisir pour nous de pouvoir vous rendre un peu de ce soutien.

C'est pourquoi nous sommes ravis d'annoncer l'arrivée prochaine d'une importante mise à jour gratuite pour le bateau amorceur Quest, incluse dans la prochaine version de Fish Deeper.

Votre expérience compte pour nous. C'est pourquoi nous améliorons sans cesse nos produits et services — et la mise à jour 1.46 en est une étape clé.

Les nouvelles fonctionnalités de cette version s'appuient sur les retours que nous avons reçus de nos utilisateurs depuis le lancement de Deeper Quest. Elles bénéficieront aussi bien aux utilisateurs actuels qu'à ceux à venir.



Mise à jour 1.46

# Liste de toutes les fonctionnalités à venir sur Deeper Quest ce juillet.

# 1. Cartographie 3D en temps réel

Probablement la fonctionnalité la plus demandée par nos utilisateurs:

Deeper Quest, à l'instar de notre sondeur CHIRP+ 3, pourra désormais générer des **cartes de profondeur 3D personnalisé** 

Trouver l'endroit idéal devient beaucoup plus simple pour tous les pêcheurs, et comme les zones cartographiées sont sauvegardées, ils peuvent facilement retrouver leurs spots favoris à tout moment.

#### Valeur pour les clients

Cette nouvelle façon de visualiser le fond du lac apporte une clarté nettement améliorée et permet de repérer plus rapidement les zones de pêche les plus prometteuses.

# 155 m / 19.2 m 70% 72% 71% 12:03 - Water 20.6°C - Distance Depth

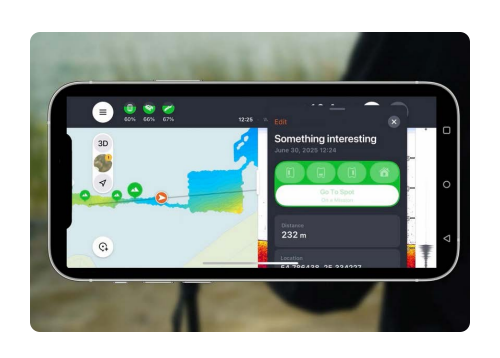
## 2. Marqueurs sonar

Lorsqu'un utilisateur effectue un appui long sur les relevés de scan, un marqueur apparaît pour indiquer l'emplacement exact du sonar sur la carte à ce moment précis.

Cette fonctionnalité est compatible avec les scans précédents, ainsi qu'avec les sondeurs Deeper et le bateau amorceur Quest.

#### Valeur pour les clients

Cette fonctionnalité permet aux utilisateurs de marquer facilement un endroit intéressant, sans avoir à naviguer entre les différentes parties d'un scan.



# 3. Édition du point de départ

Nous avons ajouté la possibilité de modifier le point de départ après que le Quest l'ait automatiquement défini dans l'eau, bien que cela ne soit pas possible pendant une mission.

Cette amélioration offre aux utilisateurs un meilleur contrôle sur l'utilisation de leur Quest.

#### Valeur pour les clients

Cette fonctionnalité est particulièrement pratique pour les utilisateurs qui commencent une mission près de leur installation de pêche, car elle leur permet de modifier le point de départ et d'éviter ainsi tout risque d'emmêlement de la ligne avec le bateau.

#### 4. Masquer le trajet de scan du bateau

Nous avons ajouté la possibilité de masquer le trajet du bateau sur la carte. De plus, la vitesse du bateau a été améliorée lors des missions en pilote automatique.

#### Valeur pour les clients

Cette amélioration réduit l'encombrement visuel sur la carte tout en rendant les missions en pilote automatique plus rapides.



## Favoriser la réussite et la maîtrise par l'utilisateur

Fournir un support client de la plus haute qualité est l'une des priorités principales de Deeper.

C'est pourquoi nous gérons le support client du Quest en interne : cela allège la charge de votre équipe et garantit que chaque demande est traitée par des personnes directement impliquées dans les opérations quotidiennes de Deeper, parfaitement familiarisées avec nos produits et services.

Les efforts et réussites de nos équipes de support se reflètent dans la satisfaction client moyenne de 92 % que nous avons atteinte cette année.

De plus, vous pouvez rediriger toutes les questions de vos clients concernant le Quest vers nous à l'adresse suivante : **support@deeper.eu** 

92% de satisfaction client

Les efforts et succès de nos équipes de support sont évidents.

