

3 INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

» BATTERIE ET AUTONOMIE

Votre Tx H2O Pro dispose d'une **batterie Lithium-Ion 3.7V 5Ah LiPo rechargeable**.

> **Indicateur de batterie faible** : Lorsque la batterie devient faible, le voyant "PWR" de votre Tx H2O Pro devient rouge.

> Recharger la batterie :

- Insérez le câble USB (fourni) dans le port USB situé à l'arrière de la balise. Pour accéder au port USB de la balise, déclipsez le joint d'étanchéité. Puis branchez le au câble d'alimentation (fourni avec adaptateur).
- Il est recommandé d'effectuer des charges complètes (temps de charge 10h).
- Lorsque la batterie est totalement rechargée, l'appareil dispose d'une **autonomie de 60h**.
- Votre Tx H2O Pro dispose d'une **fonction d'arrêt automatique** (au bout de 12 heures), afin de préserver la batterie.

» CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Poids** : 400g
- **Dimensions** : 55 x 115 x 195 mm
- **Compatibilité** : FxSwim
- **Balise avec 1 code** : Finish
- **Distance de détection** : 2,5m
- **Précision** : 2/100 de seconde
- **Distance minimum entre 2 balises** : 50m
- **Batterie** : 3.7V 5Ah LiPo + indicateur de charge, et arrêt automatique après 12h (temps de charge 10 heures)
- **Autonomie** : 60 heures
- **Résistance à l'eau** : 3ATM
- **Résistance à la température** : -20°C à +50°C

» SUPPORT TECHNIQUE

Notre FAQ (réponses aux questions fréquemment posées), ainsi que d'autres manuels et guides d'utilisation, sont consultables sur notre site internet à l'adresse : <http://www.freelap.ch/fr/documentation>


Si vous ne trouvez pas la réponse à vos questions, veuillez contacter votre revendeur Freelap. Retrouvez la liste des revendeurs Freelap à l'adresse : <http://www.freelap.ch/fr/contact-freelap>

» GARANTIE ET SAV

Votre Tx H2O Pro est **garanti 2 ans**. Pour toutes questions, ou assistance sur votre appareil, veuillez contacter votre revendeur Freelap.



www.freelap.ch/fr

Retrouvez Freelap sur  & 

FABRIQUÉ PAR : FREELAP SA
Av. D.-Jeanrichard 2A, CH-2114 Fleurier – Suisse
+41 32 861 52 42 - www.freelap.ch

freelap[®]
freedom of timing

TX H2O PRO

LA BALISE FREELAP SPÉCIALEMENT
CONÇUE POUR LA NATATION

NOTICE D'UTILISATION

Félicitations pour l'acquisition de votre Tx H2O Pro ! Cet appareil a été conçu pour être pratique et simple à utiliser. Dans ce guide, vous trouverez toutes les informations relatives à son fonctionnement.

1 FONCTIONNEMENT GÉNÉRAL

» VOTRE TX H2O PRO

Votre Tx H2O Pro est la **balise Freelap spécialement conçue pour la natation**. Cette balise émet un champ magnétique détecté automatiquement par le transpondeur FxSwim lors du passage du nageur. Elle vous permet d'**obtenir avec précision vos temps de passages et temps de repos**. Les temps sont envoyés dès que le nageur franchit une balise.

2 UTILISATION DE LA TX H2O PRO

» PRÉ-REQUIS

Votre Tx H2O Pro est un élément du système Freelap. Afin qu'il fonctionne vous devez au préalable **fixer les transpondeurs sur vos nageurs et utiliser l'application MyFreelap** (voir notices d'utilisation correspondantes pour plus de détails).

» BOUTON, VOYANTS ET PORT DE LA BALISE

> BOUTON :

1. BOUTON ON/OFF : permet d'allumer / éteindre la balise.



> VOYANTS :

2. PWR : indique que l'appareil est allumé, et clignote rapidement pour indiquer que la batterie est faible.

3. FINISH : indique que la balise est bien paramétrée sur le code "Finish".

> PORT :

4. USB : permet de charger l'appareil.

» ALLUMER SA BALISE TX H2O PRO

Pour allumer la balise **appuyez simplement sur le bouton central « ON »** pendant 1 seconde.

» PLACER SA BALISE TX H2O PRO

• Placez la Tx H2O Pro sur le **plot de départ** (ou au sol au bout de la ligne d'eau).

La balise dispose d'une **distance de détection de 2,5m**, elle doit être placée comme il suit :

• Cette balise à la forme d'une flèche. **Placez la balise au bout de la ligne d'eau, en dirigeant la pointe de la flèche en direction de la ligne d'eau.**

• Placez la **à moins de 2,5m de l'eau** (pour que le transpondeur du nageur passe bien dans la zone de détection).

Cette balise vous permet d'obtenir des temps de passages précis sur la distance souhaitée :

• **Dans une piscine de 25m** : vous pouvez choisir d'obtenir des temps de passages sur 50m en plaçant **1 balise seulement**, sur le plot de départ (vous chronométrez alors l'aller-retour soit **50m**).

> Exemple dans une piscine de 25m



Temps de passage sur 50m

• **Dans une piscine de 50m** : vous pouvez choisir d'obtenir des temps de passages sur **50m** en plaçant **2 balises** (1 balise à chaque extrémité de la ligne d'eau).

> Exemple dans une piscine de 50m



Temps de passage sur 50m

!/ \ Placer la balise à tout autre endroit ou dans toute autre position peut entraîner des risques d'imprécisions ou de non-détection.

» UTILISER SIMULTANÉMENT DES TX H2O PRO SUR DES COULOIRS ADJACENTS

La Tx H2O Pro **ne couvre qu'une seule ligne d'eau**. Vous pouvez **chronométrer plusieurs lignes d'eau en plaçant les balises Tx H2O Pro au bout de chaque ligne d'eau**.

> Exemple sur 2 lignes d'eau :

