

» PILE ET AUTONOMIE

Votre FxChip BLE fonctionne à l'aide d'une **pile CR 2032** (pile fournie), disposant d'une **autonomie de 2'000 heures**.

> **Indicateur de batterie faible** : Lorsque la batterie de votre appareil est faible, vous êtes informé par notification sur votre application MyFreelap.

> **Pour changer la pile** : Dévissez les 4 vis situées à l'arrière de l'appareil à l'aide d'un tournevis cruciforme, puis enlevez le cache et le joint d'étanchéité. Retirez la pile usagée, et insérez une nouvelle pile CR 2032 à la place. Remettez en place le joint d'étanchéité, le cache, et remplacez les 4 vis.

» MÉMOIRE

Votre FxChip BLE dispose d'une **mémoire temporaire de 10 Laps**. Cela signifie que votre parcours doit contenir **au maximum 11 balises**.

Vos données de chronométrage ne sont pas stockées dans votre FxChip BLE mais dans votre appareil mobile sur l'application MyFreelap.

» CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Dimensions** : 36 x 48 x 14 mm
- **Poids** : 17g
- **Technologie** : Bluetooth smart (BLE)
- **Compatibilité** : Tx Gate Pro, Tx Touch Pro, Tx Junior Pro, Tx Track Pro, Tx H2O Pro, Tx FullTrack Pro, PowerUnit (avec Tx Unit65/ Tx Unit3), CxUnit, LED Display
- **Temps minimum entre 2 balises** : 0,7 secondes
- **Précision** : 2/100 de seconde
- **Mémoire** : 10 Laps
- **Pile** : CR 2032
- **Autonomie** : 2'000 heures
- **Résistance à l'eau** : 5ATM
- **Température de fonctionnement** : -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.com/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.com/fr/contact-freelap>

» GARANTIE ET SAV

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



www.freelap.com/fr

Retrouvez Freelap sur  & 

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

freelap[®]
freedom of timing

FXCHIP BLE

LE TRANSPONDEUR FREELAP DOTÉ DE LA
TECHNOLOGIE BLUETOOTH SMART.

NOTICE D'UTILISATION

Félicitations pour l'acquisition de votre transpondeur Freelap FxChip BLE!
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

» LE SYSTÈME FREELAP

Freelap est un **système de chronométrage automatique spécialement conçu pour l'entraînement**. La technologie Freelap repose sur l'émission et la détection de champs électromagnétiques, et se compose principalement de **2 éléments** :

– **Les balises** : disposées le long du parcours, les balises Freelap codées (balise de départ, balise intermédiaire ou balise de fin) émettent des champs électromagnétiques.

– **Le transpondeur** : porté par l'athlète, il détecte lors de son passage les impulsions des champs électromagnétiques et mesure les intervalles de temps entre chaque balise.

Vos produits Freelap s'utilisent en association avec **l'application MyFreelap** (disponible en téléchargement gratuit sur App Store et Google Play Store). Cette application vous permet notamment de visualiser vos résultats en direct et de stocker vos données. Les données peuvent également être consultées ultérieurement sur ordinateur via votre compte myfreelap.com.

» VOTRE FXCHIP BLE

Le FxChip BLE est le **transpondeur Freelap doté de la technologie Bluetooth Smart**. Une fois fixé sur l'athlète, il détecte automatiquement les balises franchies. **Il enregistre automatiquement toutes les données de chronométrage et les transmet instantanément** dès l'arrivée (franchissement de la balise de fin) via Bluetooth sur votre appareil mobile.

2 UTILISATION DU FXCHIP BLE

» PRÉ-REQUIS

Votre transpondeur est un élément du système Freelap. Afin qu'il fonctionne vous devez au préalable **disposer les balises Freelap sur votre parcours et utiliser l'application MyFreelap** (voir notices d'utilisation correspondantes pour plus de détails).

Une connexion internet n'est pas indispensable car le système Freelap fonctionne également hors connexion. Vous devez cependant impérativement **disposer de la fonction Bluetooth sur votre appareil mobile** (afin que votre transpondeur puisse envoyer les données de chronométrage sur votre appareil mobile).

Appareils mobiles compatibles :

- iOS : iPhone 5 et versions ultérieures, avec iOS 11 ou versions ultérieures
- Android : avec Bluetooth 4.0 et Android 5.0 ou versions ultérieures.

» ALLUMER ET ÉTEINDRE SON FXCHIP BLE

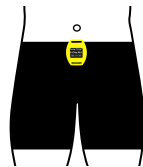
Votre FxChip BLE n'a **pas de bouton** : il **s'allume instantanément** lorsqu'il est en mouvement et **s'arrête automatiquement** après 10 minutes d'inactivité.

» FIXER LE FXCHIP BLE

• **Pour les sports ou entraînements de course (sprint, demi-fond, circuit training...)** :

Fixez votre FxChip BLE sur l'athlète à l'aide de son clip de fixation (fourni) :

Insérez le clip de fixation dans l'encoche en haut au dos de votre FxChip BLE. Puis accrochez le clip à la ceinture du short de l'athlète.



Votre FxChip BLE doit impérativement être fixé à la taille, centré dans l'alignement du nombril et positionné verticalement.

• **Pour le VTT :**

Le FxChip BLE doit être fixé sur le vélo à l'aide de la bande de fixation velcro.

Il doit impérativement être fixé sur la fourche du vélo, positionné verticalement, face tournée vers l'avant.



!/\ La fixation du transpondeur à tout autre endroit ou dans toute autre position peut entraîner des risques d'imprécisions ou de non-détection.

Votre FxChip BLE est un appareil autonome et intelligent qui ne nécessite aucune manipulation, hormis sa bonne fixation sur l'athlète.

3 INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

» L'IDENTIFIANT DE VOTRE TRANSPONDEUR

Chaque transpondeur dispose d'un **ID unique**, c'est ce qui permet de chronométrer plusieurs athlètes simultanément.

L'ID (suite de 2 lettres - 4 chiffres) est inscrit en gros sur l'avant de votre appareil.



» MISE À JOUR ET CONFIGURATION

• Pour **mettre à jour votre appareil Freelap** : rendez-vous sur **l'application Freelap Device Manager** depuis votre appareil mobile (téléchargement gratuit / voir notice d'utilisation correspondante).

• Depuis l'application Freelap Device Manager vous pouvez également **consulter les informations relatives à votre appareil et modifier les paramètres de configuration**.