

» PILE ET AUTONOMIE

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

> **Batterie faible** : Lorsque l'appareil ne flashe plus, cela signifie que la batterie doit être changée.

> **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 replacez les 4 vis.

» MÉMOIRE

Votre FxChip 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 mais dans votre Relay Coach BLE.

» CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Dimensions** : 36 x 48 x 14 mm
- **Poids** : 17g
- **Technologie** : Transmission radio
- **Compatibilité** : Relay Coach BLE, Tx Gate Pro, Tx Track Pro, CxUnit avec CxFlag, 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.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 FxChip 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

FXCHIP

LE TRANSPONDEUR DU SYSTÈME DE
CHRONOMÉTRAGE AUTOMATIQUE FREELAP

NOTICE D'UTILISATION

Félicitations pour l'acquisition de votre transpondeur Freelap FxChip ! 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 **3 éléments** :

- **Les balises** : disposées le long du parcours, les balises Freelap codées (balise de départ, balise intermédiaire, 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.

- **Le relais** : disposé juste après la balise de fin, Le Relay Coach BLE reçoit instantanément par radio les données de chronométrage du transpondeur et les transmet automatiquement via Bluetooth sur votre appareil mobile.

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

Le FxChip est le **transpondeur Freelap standard**. Une fois fixé sur l'athlète, il **détecte les balises franchies et enregistre automatiquement les temps de passage**. Les données de chronométrage sont transmises à

votre Relay Coach BLE lors du passage de la balise de fin (code "finish"). C'est ensuite **votre Relay Coach BLE qui transmet automatiquement les données via Bluetooth sur votre appareil mobile**.

2 UTILISATION DU FXCHIP

» PRÉ-REQUIS

Votre transpondeur est un élément du système Freelap. Afin qu'il fonctionne vous devez au préalable **allumer et disposer les balises Freelap et votre Relay Coach BLE 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 activée 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

Votre FxChip 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 SUR L'ATHLÈTE

Votre FxChip doit être fixé sur le skieur de la façon dont il suit pour la pratique du ski :

Le FxChip doit être fixé à l'arrière de la chaussure de ski du skieur, placé en position verticale, face tournée vers l'extérieur.



!/ \ 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 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 FXCHIP (ID)

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.

