



CROSSBOX™



Guide de démarrage

FRANÇAIS

Version: 1.2

**More languages available at:
Altre lingue disponibili su:
Plus de langues disponibles sur:
Mehr Sprachen erhältlich unter:**

www.crossboxapp.com/downloads

Vidéos tutorielles



Tutorial

Découvrez les tutoriels vidéo en suivant le lien :

www.crossboxapp.com/tutorials

Service Support

Nous sommes là pour vous aider ! Contactez-nous par E-Mail ou Whatsapp, nous vous répondrons dans les 24 heures.

support@crossboxapp.com

+436648459130

Rejoignez le groupe Facebook Crossbox pour des nouvelles, des mises à jour et la possibilité de poser des questions:

Nom de groupe: Crossbox Community

<https://www.facebook.com/groups/786470682145742/>

Que contient cette boîte ?

- 1x Crossbox CBX20
- 1x Câble de chargement Câble de chargement
- 5x Supports pour casques
- 1x Guide de démarrage

Garantie, dommages ou pertes

Garantie

1 an de garantie constructeur

Si votre appareil cesse de fonctionner pendant cette période (si la panne n'a pas été provoquée par un accident ou par un contact avec l'eau), nous remplaçons votre appareil sans frais supplémentaires. Les frais d'expédition restent à la charge du client

Dommages ou pertes

Contactez-nous si vous avez endommagé ou perdu votre CBX20 pour obtenir son remplacement (les frais de remplacement s'élèvent à 120 euros). Si vous avez perdu votre CBX20, votre appareil sera désactivé à distance.

Adresse pour les retours

Crossbox Lap Timing E.U.
Parkstrasse 22
8280 Fuerstenfeld
AUSTRIA

Spécifications de la Crossbox CBX20

Dimensions et poids	92 x 52 x 17 mm / 58 g
Température maximale	Entre -10° et 50°C
GNSS	GPS, Glonass, Galileo, Beidou
Étanchéité	IP65 (Dust and splash waterproof)  Ne pas laver à haute pression !
Batterie	Lithium Ion 500 maH 7 heures / 2,5 heures de charge
Capteurs	<ul style="list-style-type: none">• Système de navigation GNSS• Accéléromètre à 3 axes• Gyromètre à 3 axes
Communication	<ul style="list-style-type: none">• Wifi & Bluetooth

Guide des couleurs des lumières LED



Orange déclinant

Recherche d'un signal de localisation



Vert constant

Un signal de localisation correct a été



Vert avec bord blanc clignotant

Signal de localisation correcte trouvé et capteur de fréquence cardiaque connecté



Vert clignotant

Enregistrement d'une session



Jaune clignotant

En cours de chargement



jaune constant

Chargement terminé

Activation



Tutorial

Découvrez comment activer votre tracker :

www.crossboxapp.com/tutorials

1. Télécharger l'application

Téléchargez l'application Crossbox Lap Timing sur l'App Store ou sur Google Play Store.

2. Créer un compte

Inscrivez-vous ou connectez-vous avec Facebook ou Apple. Accédez à votre profil, cliquez sur «Package» et déverrouillez l'application Crossbox en achetant un package d'application qui vous convient le mieux. Forfaits disponibles: 29,99 € / 6 mois, 7,99 € / mois, 3,45 € / 1 jour. Payable en tant qu'achat intégré, annulez à tout moment.

3. Allumez votre tracker CBX20

Chargez complètement votre CBX20 et allumez-la en appuyant sur le bouton du haut pendant 2 secondes.

Maintenir le bouton appuyé pendant 2 secondes





4. Mise à jour du firmware de la CBX20

Activez la fonction Bluetooth de votre smartphone et ouvrez l'application Crossbox. Allez sur le menu » Mon appareil » et connectez votre CBX20 avec les appareils listés. Vérifiez s'il existe une nouvelle mise à jour de firmware pour votre tracker. Si c'est le cas, elle est indiquée par le signe « Mise à jour disponible » (1)

5. Connecter une ceinture pectorale de mesure de fréquence cardiaque

Si vous possédez un capteur de fréquence cardiaque (par exemple Garmin HRM-Dual), allumez la CBX20 et ouvrez le menu « Mon appareil » de l'application. Mettez la ceinture thoracique de fréquence cardiaque, appuyez sur le bouton « LINK HEART RATE » (2) et approchez la CBX20 tout près de votre capteur de fréquence cardiaque (moins de 20cm). Votre CBX20 va se connecter dans la minute qui suit. Par la suite, la CBX20 se connectera automatiquement au capteur HR mémorisé.

6. Montez la CBX20 sur votre casque

Collez sur votre casque l'une des 5 bandes de fixation fournies. TRÈS IMPORTANT : Assurez-vous que la température est supérieure à 15°C et nettoyez correctement la zone avec un nettoyant pour freins avant le montage. Montez la CBX avec la partie supérieure dirigée vers le ciel.

Enregistrer une session



Tutorial

Découvrez comment enregistrer une session :

www.crossboxapp.com/tutorials

1. Allumez votre CBX20

Maintenez le bouton Power enfoncé pendant 2 secondes.

2. Attendez que le signal GPS soit correct

Après avoir allumé votre CBX20, elle commence à chercher un signal GPS adéquat. La recherche d'un signal est indiquée par un voyant LED orange qui diminue. Votre CBX20 passe à une LED verte fixe une fois qu'un signal GPS correct a été trouvé.

3. Démarrer l'enregistrement

Commencez à enregistrer votre course en appuyant une fois sur le bouton Power. Une seule bip sonore indique le début de la session et la LED indique un feu vert clignotant

4. Terminer l'enregistrement

Il suffit d'appuyer une nouvelle fois sur le bouton Power pour terminer votre session. Un seul bip sonore indique l'arrêt de la session. Nous recommandons de le faire immédiatement après la fin du dernier tour pour réduire la taille des données. Regardez notre vidéo tutoriel pour savoir comment enregistrer une session en détail.

Analysez votre session



Tutorial

Découvrez comment analyser une session :

www.crossboxapp.com/tutorials

- 1. Téléchargez les données de votre CBX20 dans l'application de votre smartphone.**

Allumez la CBX20 et ouvrez le menu « Mon appareil » dans l'application. Sélectionnez votre tracker dans la liste. Toutes vos sessions stockées sur le tracker s'affichent. Appuyez sur « Importer » pour importer votre session préférée sur votre smartphone. La CBX20 utilise le Wifi pour synchroniser les données sur votre téléphone, elle vous demandera donc de vous connecter au Wifi « CROSSBOX ». Appuyez sur « Join ». Le processus de téléchargement démarre.
- 2. Créer une nouvelle piste ou utiliser une configuration de piste existante**

Crossbox recommande d'utiliser les configurations de pistes existantes. Assurez-vous que toutes les portes croisent vos pistes de course. Créez votre propre configuration de piste s'il n'y a pas de configuration correspondante disponible.
- 3. Analysez votre parcours.**

Allez dans le menu « Sessions » et sélectionnez la course que vous souhaitez analyser. Regardez notre vidéo tutoriel pour savoir comment analyser vos courses en détail.

Réinitialiser

Pour effectuer une réinitialisation si nécessaire, maintenez le bouton Power enfoncé pendant plus de 8 secondes jusqu'à ce que l'appareil redémarre. Après une réinitialisation, vos sessions enregistrées sont conservées sur le tracker.



CROSSBOX™

d'autres questions?

**Nous sommes là pour vous aider et essayer de répondre
dans les 24 heures.**

Mail: support@crossboxapp.com

Whatsapp: +436648459130