

# FREDERIQUE CONSTANT GENEVE



MODE D'EMPLOI

# HYBRID

MANUFACTURE



FÉLICITATIONS  
POUR VOTRE  
NOUVELLE MONTRE  
FRÉDÉRIQUE  
CONSTANT  
HYBRID  
MANUFACTURE.

C'EST PARTI !

MODE D'EMPLOI





# GLOSSAIRE

## INTERACTIF

**1.** PREMIERS PAS AVEC VOTRE  
MONTRE HYBRID MANUFACTURE

---

**2.** FONCTIONS ET CARACTÉRISTIQUES  
INTELLIGENTES

---

**3.** COMMENT UTILISER VOTRE  
MONTRE HYBRID MANUFACTURE

---

**4.** ANALYSE DU CALIBRE MÉCANIQUE

---

**5.** BOÎTIER DE REMONTAGE

---

**6.** MENTIONS LÉGALES



# HYBRID

MANUFACTURE

01.

Téléchargez  
l'application  
Hybrid Manufacture



02.

Activez le  
Bluetooth sur votre  
smartphone

03.

Suivez les  
instructions de  
l'application pour  
synchroniser votre  
montre et définir  
vos objectifs



# HYBRID

MANUFACTURE

## SYNCHRONISER VOTRE MONTRE

Synchronisez votre montre en lançant l'application Hybrid. Cliquez sur l'icône « montre » en haut à droite de l'écran. Appuyez sur le poussoir situé sur le côté gauche de votre montre pour activer le Bluetooth, puis appuyez sur le bouton « démarrer » sur l'écran de l'application.

N'éloignez pas votre montre de votre smartphone durant l'opération. Quand l'application vous y invite, appuyez à nouveau sur le poussoir pour terminer la synchronisation. Suivez ensuite les instructions pour définir vos objectifs et vos préférences.



MODE D'EMPLOI



# HYBRID

MANUFACTURE

## FONCTIONS ET CARACTÉRISTIQUES INTELLIGENTES

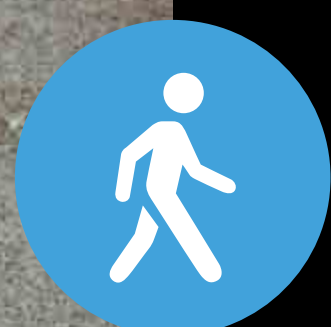


MODE D'EMPLOI



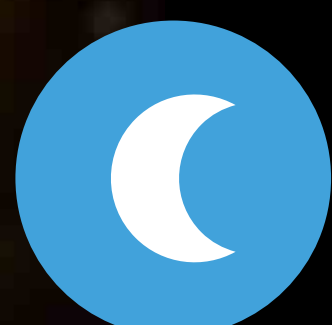
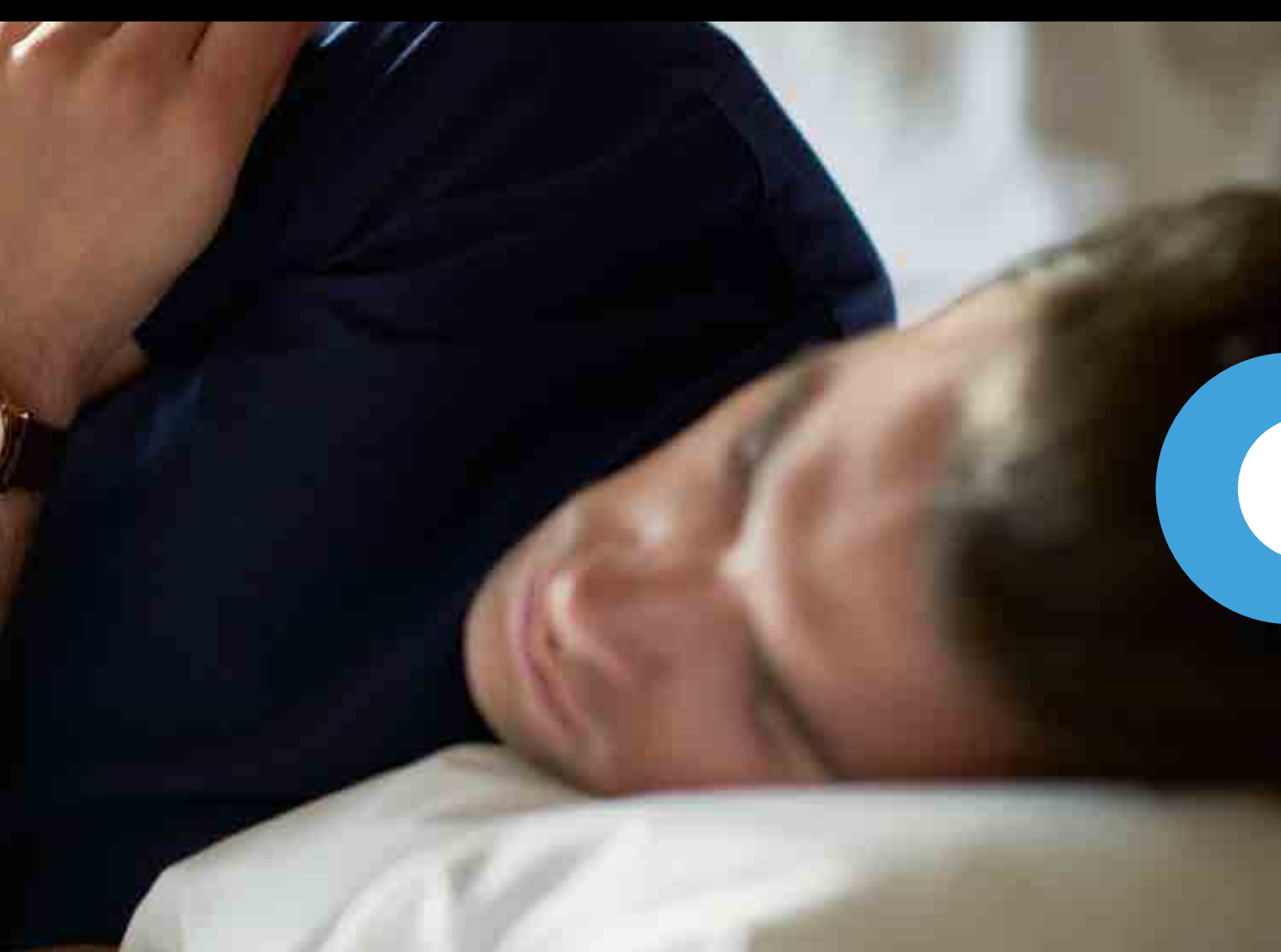
# HYBRID

MANUFACTURE



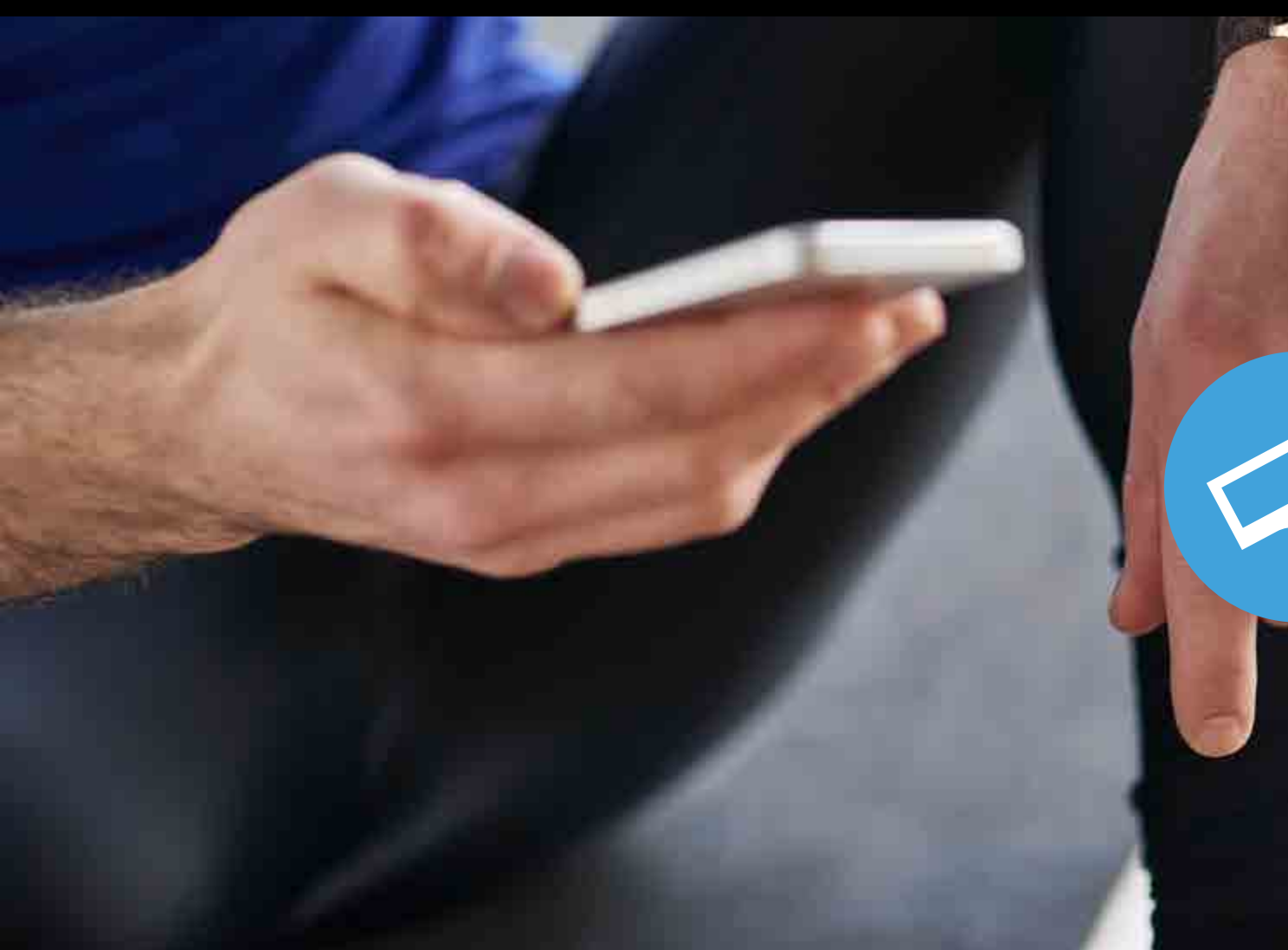
## SUIVI D'ACTIVITÉ

Définissez votre objectif (nombre de pas par jour) et suivez sa réalisation au fur et à mesure



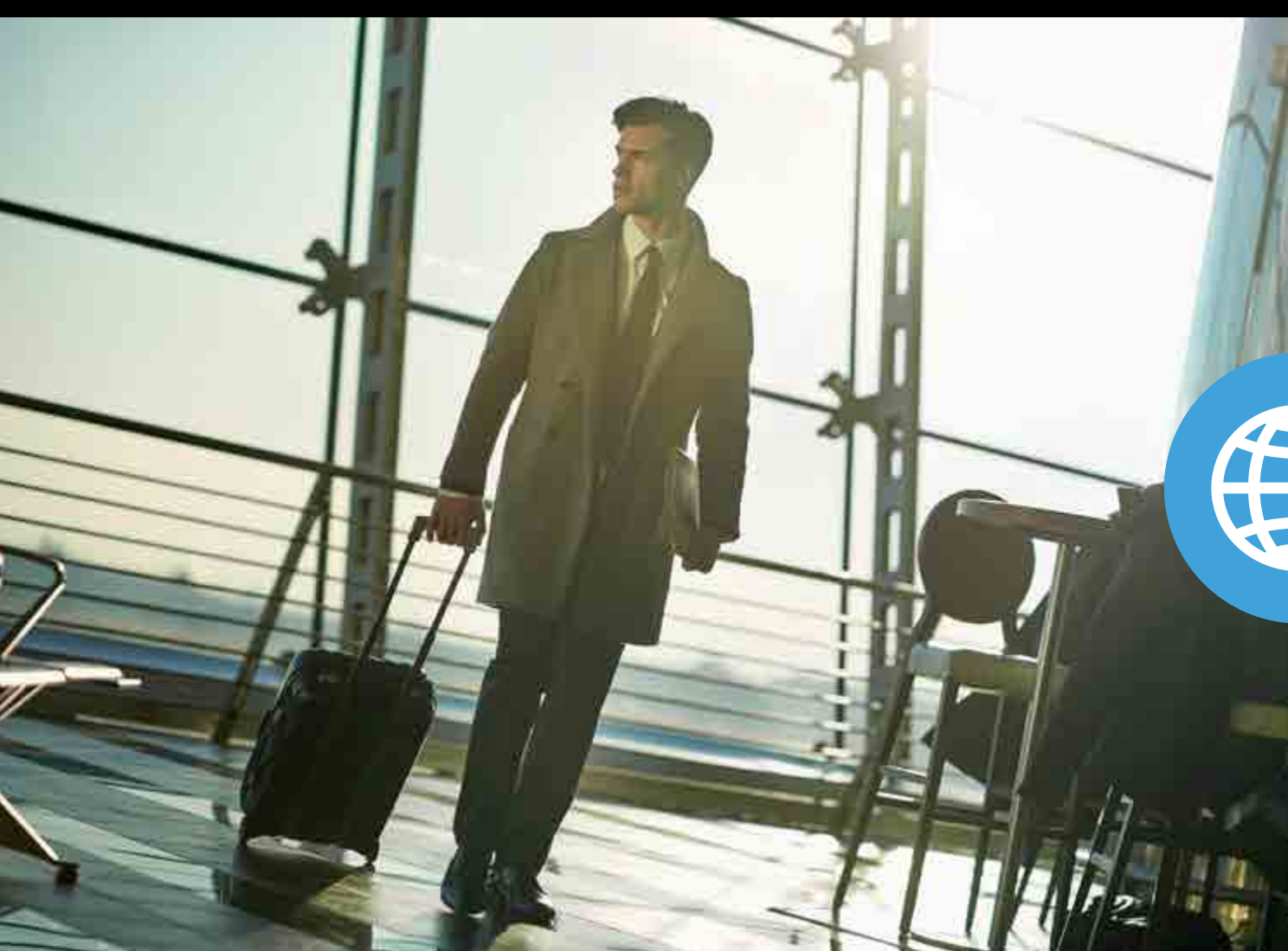
## SUIVI DU SOMMEIL

Comment avez-vous dormi ? Avez-vous dormi autant d'heures que prévu ?



## COACH INTELLIGENT

Des suggestions, astuces et informations spécialement adaptées à vos objectifs en termes d'activité et de sommeil.



## HEURES MONDIALES

(2e fuseau horaire + heure locale sur 24 heures)

MODE D'EMPLOI

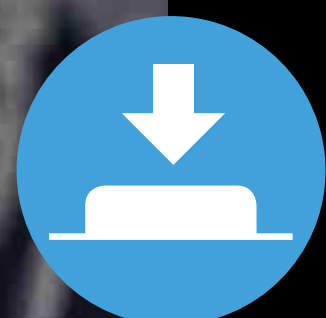


# HYBRID

MANUFACTURE

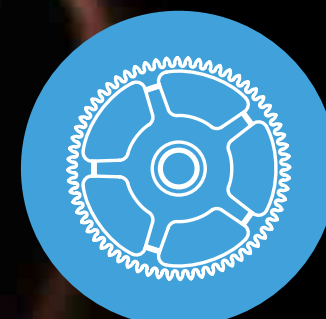
## PARAMÈTRES DU POUSSOIR

(affichage sur 24 heures, heures mondiales, activité/sommeil, exercices, chronomètre, sieste, indicateur de charge de la batterie)



## ANALYTICS

Mesurez l'état de votre mouvement mécanique (marche, amplitude et repère). Une notification s'affichera lorsqu'une révision s'avérera nécessaire.



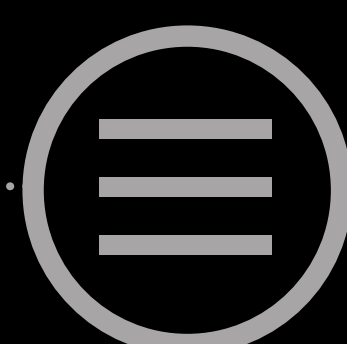
## CLOUD

Récupérez toutes vos données en cas de perte de votre montre ou de votre smartphone. L'Hybrid Manufacture stocke vos données d'activité et de sommeil pendant 30 jours, sans qu'il soit nécessaire de les synchroniser sur votre smartphone.

\* Le mouvement électronique doit être chargé pour que ces fonctions soient opérationnelles.



MODE D'EMPLOI





# HYBRID

MANUFACTURE



## BATTERIE AVEC AUTONOMIE DE PLUS DE 7 JOURS

Votre Hybrid Manufacture Frédérique Constant est une véritable montre suisse fabriquée dans la plus pure tradition horlogère. Elle possède un mouvement électronique dont la batterie possède une durée de vie de plus de 7 jours.



## BOÎTIER DE REMONTAGE

Chaque montre est livrée avec un boîtier de remontage ayant deux utilités :

- > Charger le ressort moteur du calibre mécanique
- > Recharger la batterie du mouvement électronique

MODE D'EMPLOI

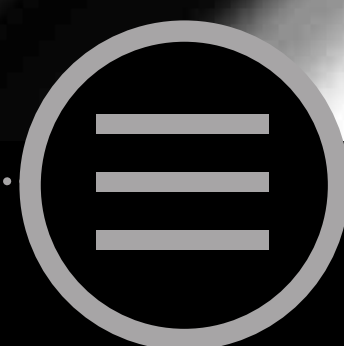
# HYBRID

MANUFACTURE

## COMMENT UTILISER VOTRE MONTRE HYBRID MANUFACTURE



MODE D'EMPLOI



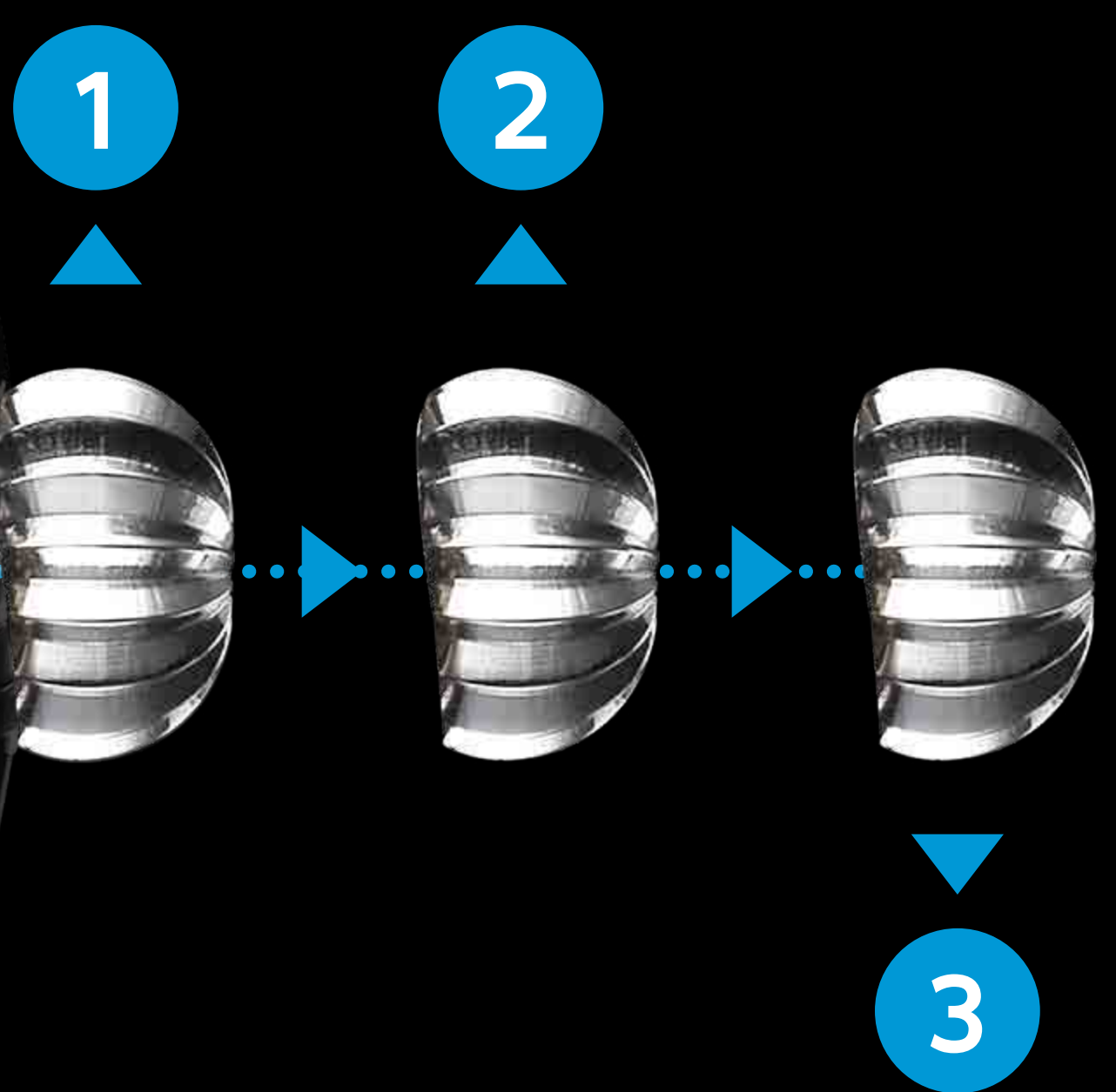
# HYBRID

MANUFACTURE

## MANUFACTURE

La couronne permet de régler les fonctions mécaniques de la Hybrid Manufacture

- 1 Remontage manuel
- 2 Réglage de la date
- 3 Réglage de l'heure



MODE D'EMPLOI



# HYBRID

MANUFACTURE

## FONCTIONS INTELLIGENTES

Les fonctions intelligentes  
sont visibles sur le compteur  
situé à 12 heures, ainsi que  
dans l'application Hybrid



MODE D'EMPLOI



# HYBRID

MANUFACTURE

Le poussoir active  
le Bluetooth® et  
affiche vos fonctions  
intelligentes favorites



MODE D'EMPLOI



# HYBRID

MANUFACTURE

## MAINTENIR LE POUSSOIR APPUYÉ PENDANT 3 SECONDES

pour basculer entre les modes  
Activité et Sommeil

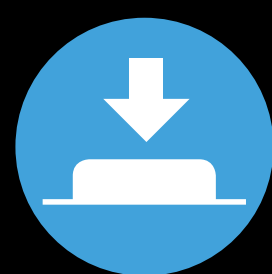


MODE D'EMPLOI

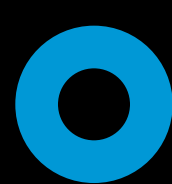


# HYBRID

MANUFACTURE



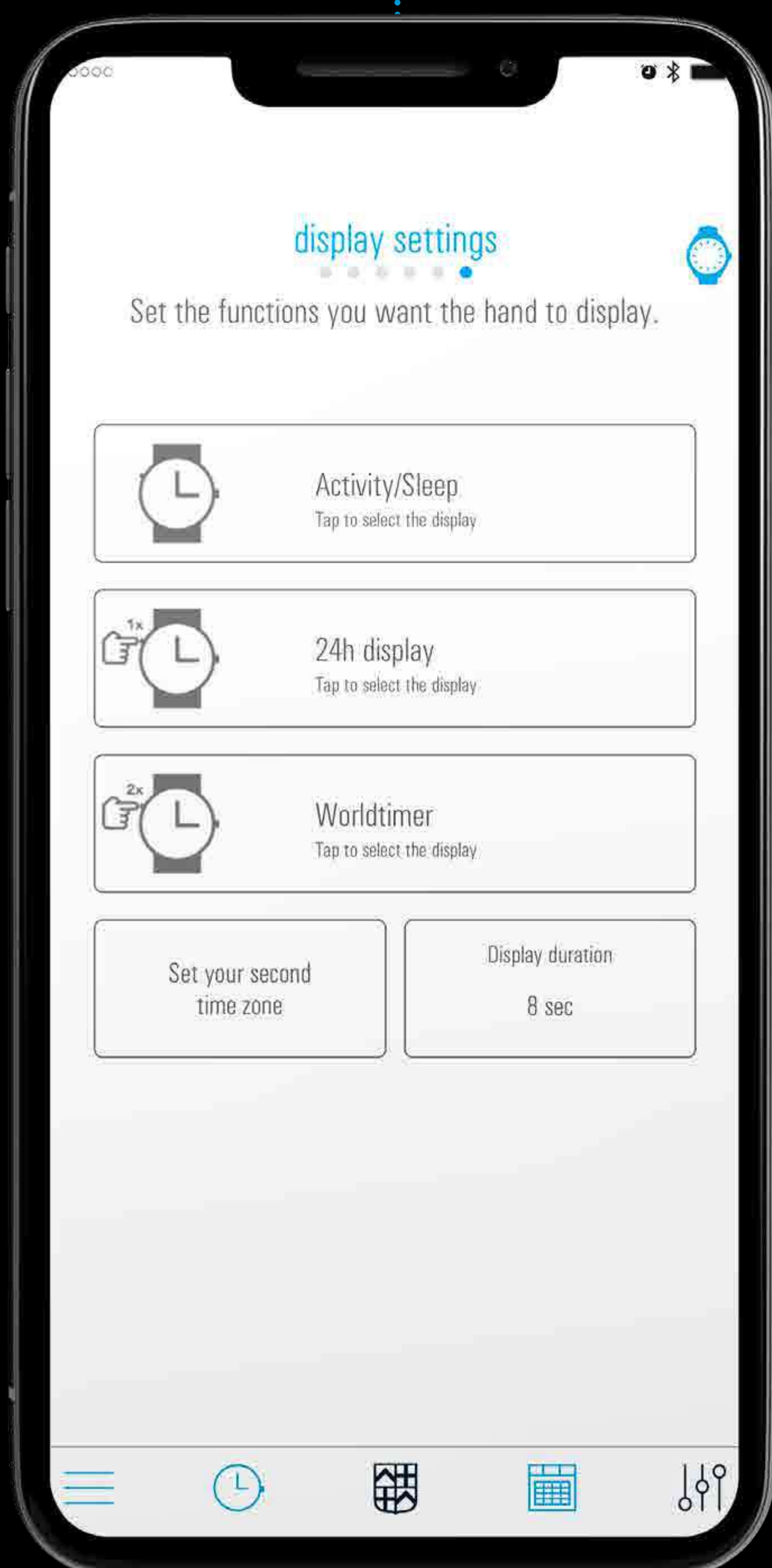
Choisissez  
vos 3  
fonctions  
favorites qui  
s'afficheront  
sur votre  
compteur  
connecté



## PARAMÈTRES DU POUSSOIR

Vos options :

- . Affichage sur 24 h
- . Heures mondiales
- . Activité/Sommeil
- . Exercices
- . Chronomètre
- . Sieste
- . Indicateur de charge de la batterie



MODE D'EMPLOI

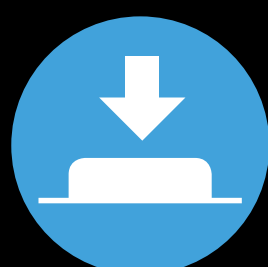


# HYBRID

MANUFACTURE

## ENREGISTREUR DE TEMPS

### INTRODUCTION

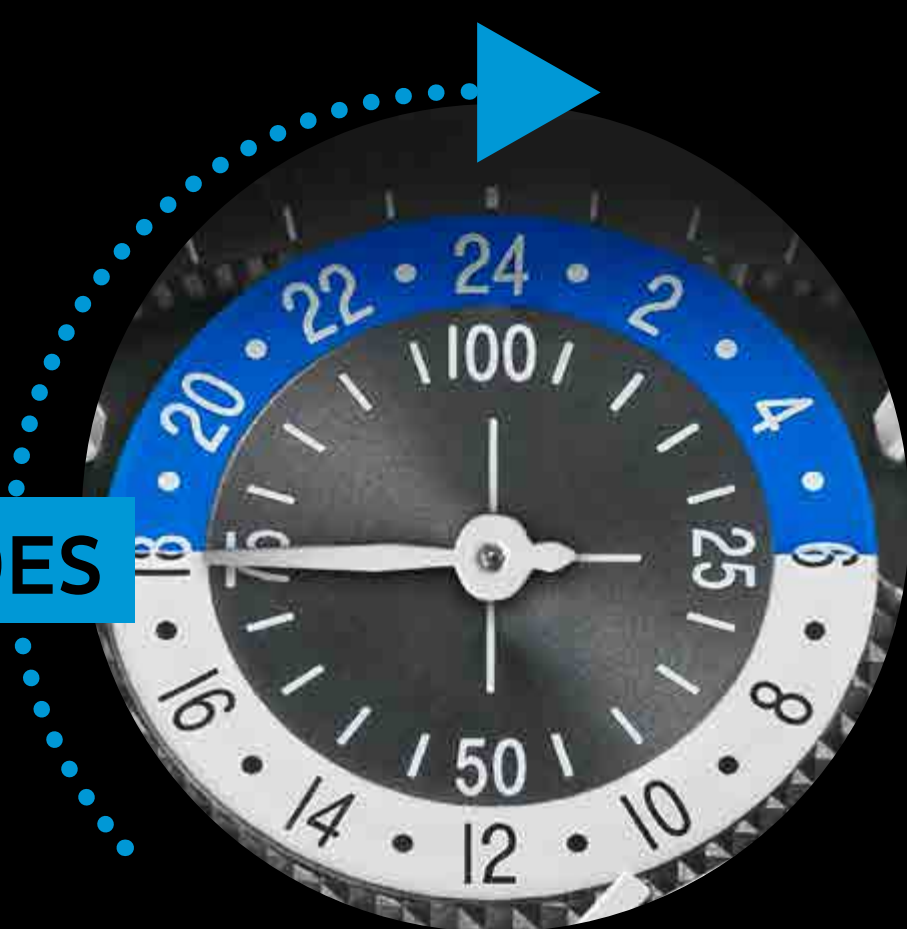


#### INTRODUCTION

Sélectionnez votre option favorite pour l'enregistreur de temps (chronomètre, course à pied, marche nordique, exercices, sieste...) qui s'affichera sur le compteur.

#### LECTURE FACILE SUR LE COMPTEUR SITUÉ À 12 HEURES

SECONDES



L'aiguille indique 75 secondes

- **1<sup>re</sup> tour :**

Le compteur enregistre les 100 premières secondes.

MINUTES

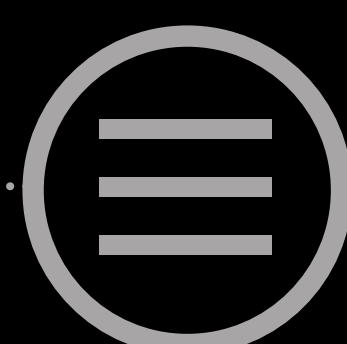


L'aiguille indique 30 minutes

- **2<sup>e</sup> tour :**

Le compteur enregistre les 100 premières minutes.

MODE D'EMPLOI



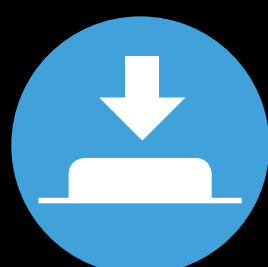


# HYBRID

MANUFACTURE

## ENREGISTREUR DE TEMPS

MODE D'EMPLOI



1

**LANCEMENT**  
POUR LANCER  
L'ENREGISTREUR DE  
TEMPS, APPUYEZ SUR LE  
POUSSOIR EN FONCTION  
DES PARAMÈTRES  
SÉLECTIONNÉS

2

**ARRÊT**  
APPUYEZ UNE FOIS

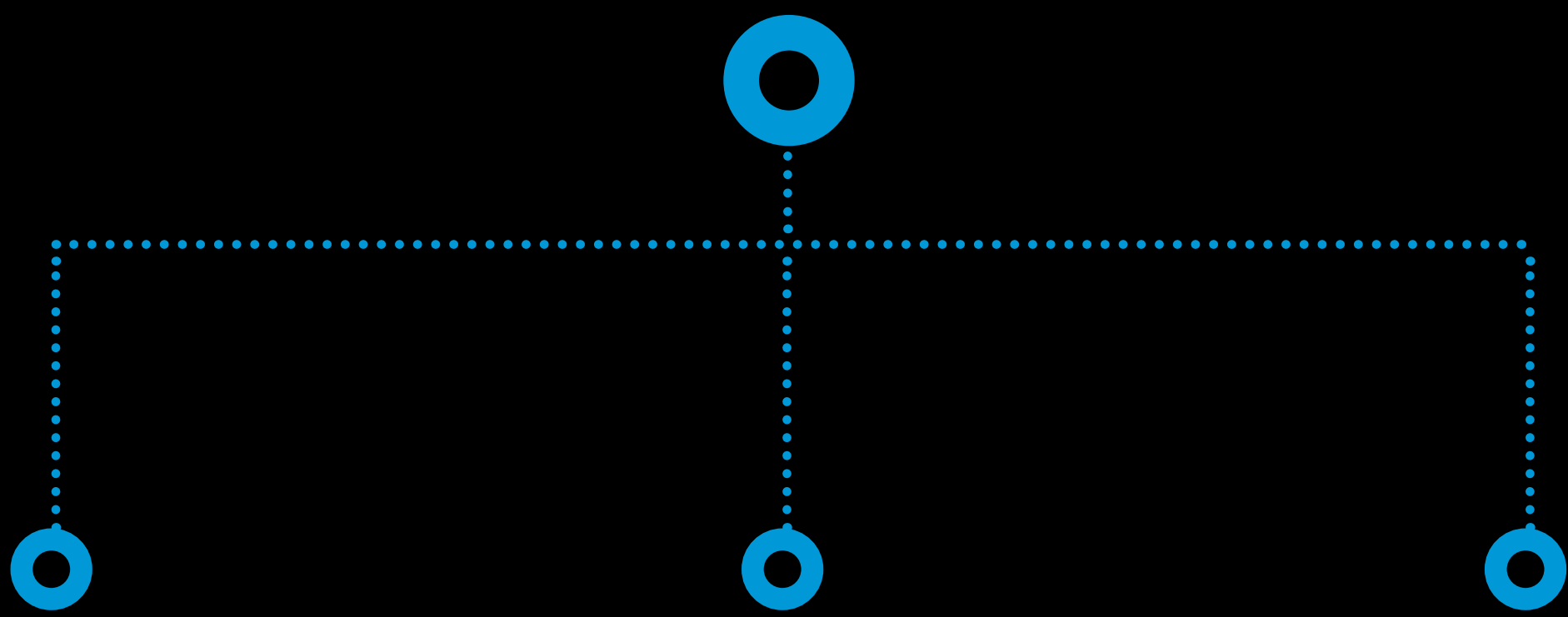
**POUR AFFICHER DES  
RÉSULTATS PLUS  
DÉTAILLÉS**  
ALLEZ DANS  
L'APPLICATION



MODE D'EMPLOI



## RÉALIGNEMENT INTELLIGENT DES AIGUILLES



01

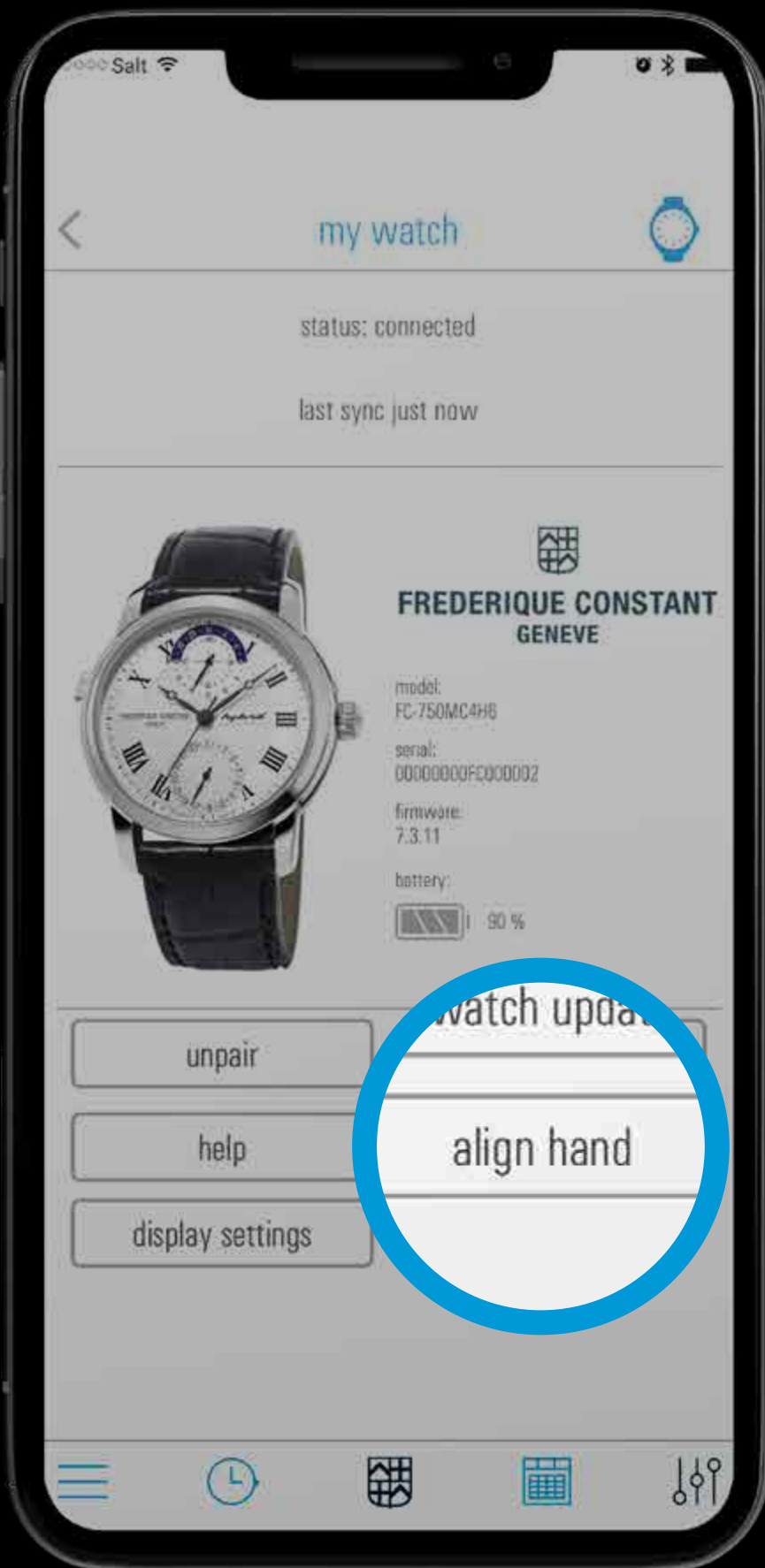
Allez dans  
le statut  
MA MONTRE  
dans  
l'application

02

Cliquez  
sur "Alignez  
l'aiguille"

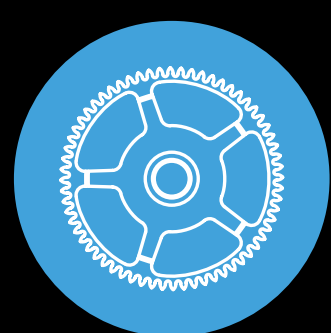
03

Cliquez sur  
cette icône  
jusqu'à ce  
que l'aiguille  
revienne  
à 12 heures



# HYBRID

MANUFACTURE



## ANALYSE DU CALIBRE MÉCANIQUE

La montre Frédérique Constant Hybrid possède une fonction Base de connaissances offrant une analyse précise de la justesse mécanique de la montre, de son entretien et de sa révision grâce à notre système d'analyse du calibre mécanique.

La précision d'une montre mécanique évolue au fil du temps, notamment en raison de minuscules tensions qui s'exercent sur le spiral et affaiblissent celui-ci. Par ailleurs, l'échappement est lubrifié par des huiles. Avec leur usure, la cadence de l'échappement ralentit, ce qui influe sur la précision de la montre.

La précision de la montre est contrôlée par notre système de pointe d'analyse du calibre mécanique, couplé à un algorithme qui mesure la marche, l'amplitude et le repère.

Ces résultats sont transmis à l'application Hybrid par Bluetooth et sont représentés sur un graphique.

MODE D'EMPLOI

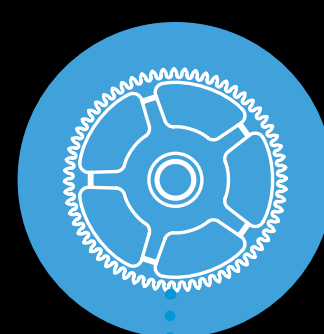
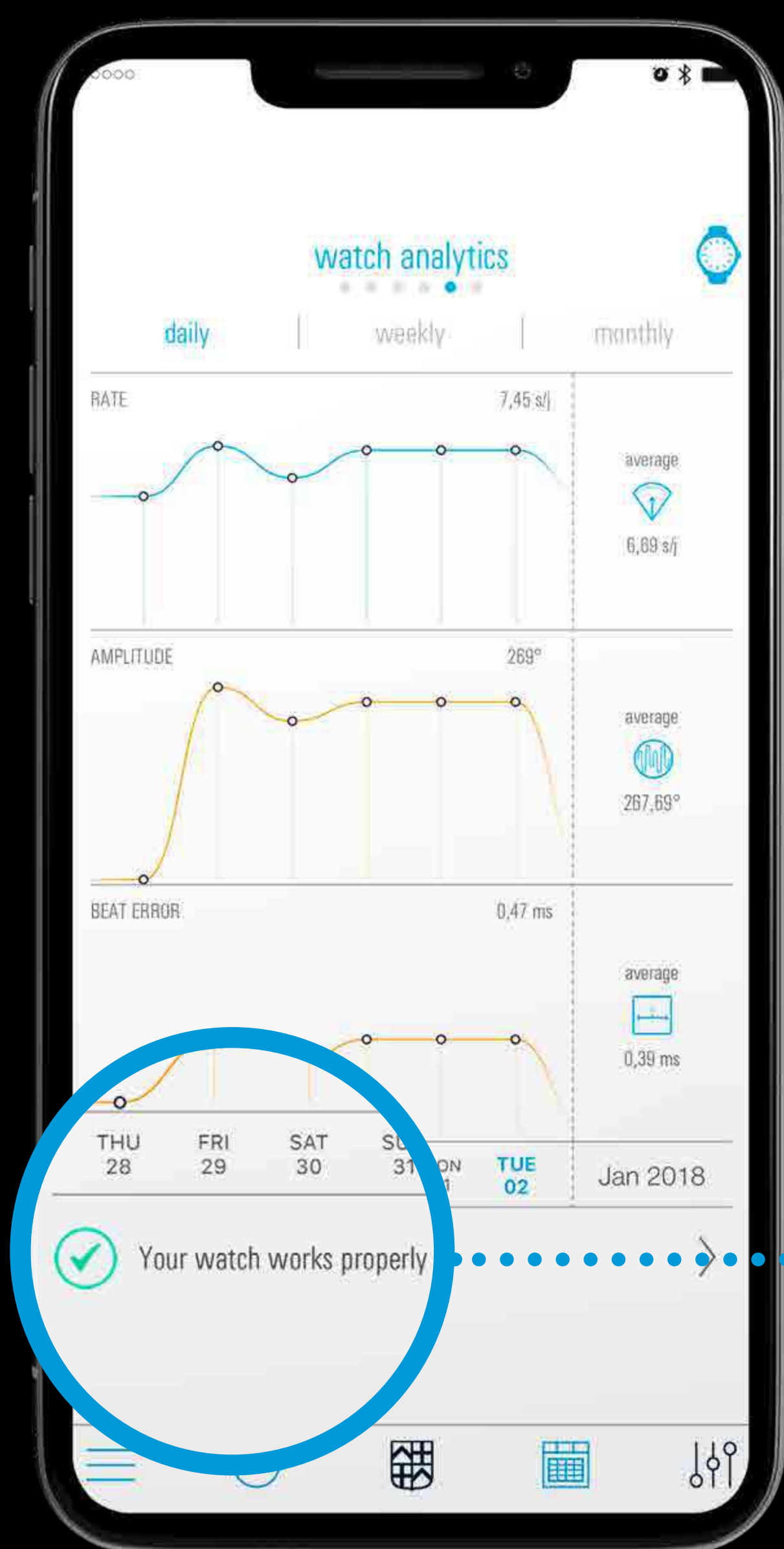


# HYBRID

MANUFACTURE

À l'intérieur du calibre, un algorithme sophistiqué analyse chaque jour à 4 heures les oscillations du mouvement. Aucune action n'est requise de la part de l'utilisateur. Ceci permet à la montre d'auto-analyser l'état de son cœur mécanique.

À l'issue de l'analyse, une synthèse des données s'affiche dans le module de l'état du mouvement en bas de l'écran. Si un problème est détecté et qu'une révision est nécessaire, le client en est informé via l'application et le Cloud.



MARCHE

AMPLITUDE

REPÈRE

**CLIQUEZ ICI**  
POUR EN SAVOIR  
PLUS SUR  
LES MESURES  
ENREGISTRÉES

MODE D'EMPLOI



*HYBRID*

MANUFACTURE

BOÎTIER DE  
REMONTAGE



MODE D'EMPLOI



# HYBRID

MANUFACTURE



## BOÎTIER DE REMONTAGE

Chaque montre est livrée avec un boîtier de remontage ayant deux utilités :

- > Charger le ressort moteur du calibre mécanique
- > Recharger la batterie du mouvement électronique

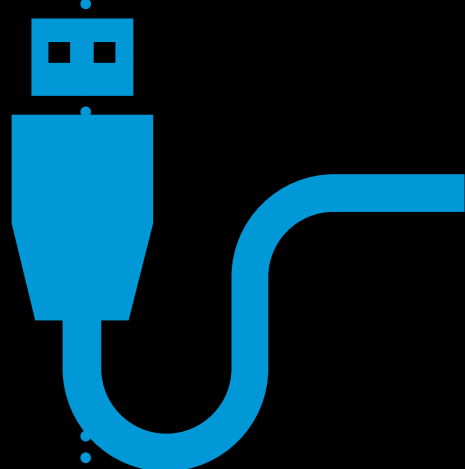
Le boîtier de remontage bidirectionnel tourne et s'arrête à intervalles réguliers.

Veillez utiliser uniquement l'adaptateur fourni avec le boîtier de remontage pour recharger votre montre.

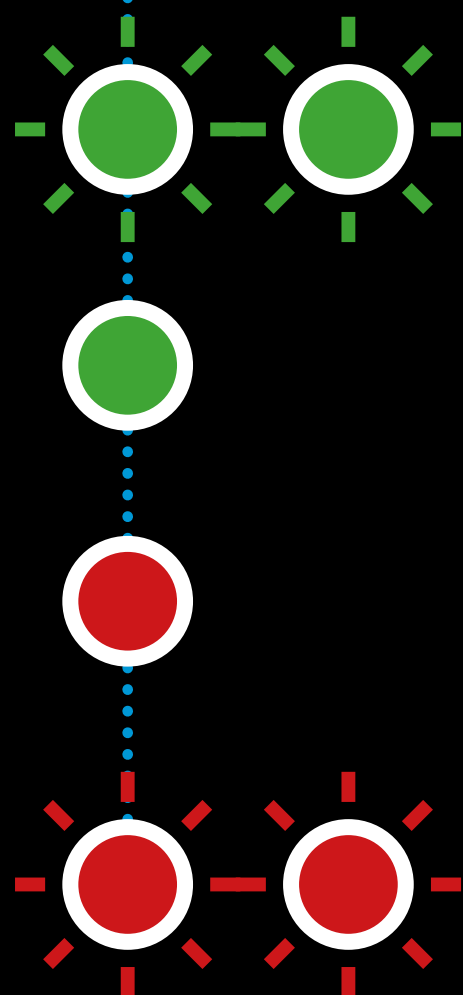
## VOYAGER AISÉMENT

Le chargeur amovible peut être emporté en voyage.

À l'aide d'un simple câble micro USB, il est possible de recharger la montre Hybrid Manufacture n'importe où, indépendamment du boîtier en bois



## CODE DU VOYANT LUMINEUX



- . Lumière verte clignotante : la montre **est en charge**
- . Lumière verte permanente : la montre **est chargée**
- . Lumière rouge permanente : la montre **n'est pas en charge**
- . Lumière rouge clignotante : la montre **n'est pas raccordée correctement** au chargeur

MODE D'EMPLOI

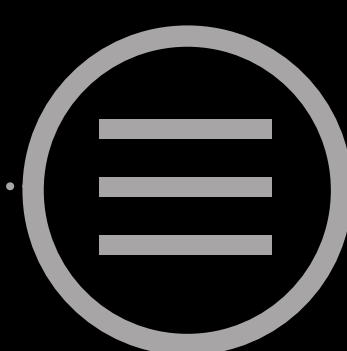


*HYBRID*

MANUFACTURE

MENTIONS  
LÉGALES  
HYBRID MANUFACTURE

MODE D'EMPLOI



## FREDERIQUE CONSTANT SA

Chemin du Champ-des-Filles, 32  
1228 Plan-les-Ouates - Suisse

### Déclare que le produit :

Horological Smartwatch

**FC-750X4H4/6**

répond aux exigences essentielles du Article 3 de la directive R&TTE 1999/5/EC, prévu qu'il soit utilisé selon sa destination, et qu'il répond aux standards suivants.

(ARTICLE 3.1.A DE LA DIRECTIVE R&TTE)

NORMES APPLIQUÉES

EN 62311:2008

(ARTICLE 3.1.A DE LA DIRECTIVE R&TTE)

NORMES APPLIQUÉES

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + AC:2011 + A12:2001 + A1:2010

(ARTICLE 3.1.B DE LA DIRECTIVE R&TTE)

NORMES APPLIQUÉES

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 301 489-17 V2.2.1

(ARTICLE 3.2 DE LA DIRECTIVE R&TTE)

NORMES APPLIQUÉES

EN 300 328 V1.8.1

Genève, 1<sup>er</sup> mai 2018

Lieu et date de la déclaration de conformité

Peter C. Stas

**Nom et signature**



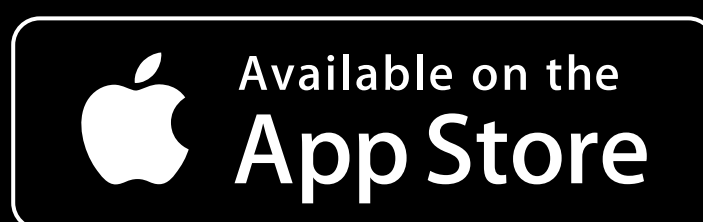




**FREDERIQUE CONSTANT**  
**GENEVE**



Hybrid



Plus d'informations  
[frederiqueconstant.com/hybrid](https://frederiqueconstant.com/hybrid)

