

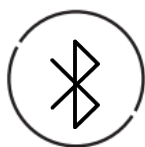


# MONTRE CONNECTÉE

## HUAWEI WATCH FIT 2



HarmonyOS



Appel par Bluetooth



Jusqu'à 10 jours  
d'autonomie



Suivi de santé  
et coach bien être



### HUAWEI Santé

L'application enregistre votre activité dans plus de 100 sports différents, du niveau débutant au niveau avancé ; ainsi que votre fréquence cardiaque, niveau d'oxygène dans votre sang, pression artérielle, la qualité de votre sommeil, nombre de pas et bien plus encore. Visualisez clairement les données de vos exercices physiques tout au long du processus, afin d'être sûr(e) d'atteindre vos objectifs. Un outil de maintien de la forme physique et de suivi de la santé à votre disposition.

Téléchargez l'application sur HUAWEI AppGallery, Apple App Store ou en scannant le QR Code sur la boîte

## POURQUOI HUAWEI ?

**Nous connectons plus d'un tiers de la population mondiale**, et jouissons d'une présence dans plus de 170 pays.

**Nous proposons des innovations révolutionnaires** offrant aux habitants du monde entier d'innombrables possibilités.

**Grâce à nos services, des technologies de qualité supérieure sont accessibles par le plus grand nombre.**

- Connectivité 5G pour d'excellentes performances en matière de communication.
- Des performances exceptionnelles en matière d'économie d'énergie vous permettant de rester connecté encore plus longtemps. Une large gamme de produits répondant aux besoins de chacun.

\*Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.

\*\*Rendre possible l'impossible.

Visuels non contractuels.

Huawei Technologies France, SASU au capital de 3 242 000€.

Siège social sis 18-20 Quai du Point du Jour, 92100, Boulogne-Billancourt – RCS Nanterre n°451 063 739

MAKE IT POSSIBLE

[consumer.huawei.com/fr](https://consumer.huawei.com/fr)



# MONTRE CONNECTÉE

## HUAWEI WATCH FIT 2



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ÉCRAN

Ecran tactile couleur **AMOLED de 1.74"**  
**Résolution** : 336 x 480 pixels

#### SYSTÈME D'EXPLOITATION

Harmony OS 2.0

#### COMPATIBILITÉ

Android 6.0 et supérieur, iOS® 9.0 et supérieur

#### TRACKER D'ACTIVITÉ

96 modes d'entraînement disponibles : Fitness, course à pied, marche, cyclisme, natation, vélo elliptique, rameur ...

#### SUIVI SANTÉ

Coach personnel de bien être avec recommandations personnalisées. Rythme cardiaque, oxygénation du sang, qualité du sommeil, stress, exercices respiratoires

#### NOTIFICATIONS & FONCTIONS INTELLIGENTES

Appels, SMS, emails, agenda, réseau sociaux et applications du téléphone, météo et alertes

#### APPELS

Via Bluetooth et appairage avec le smartphone, haut parleur et micro intégré

#### CAPTEURS

Accéléromètre, baromètre, capteur gyroscope, géomagnétique, capteur optique de fréquence cardiaque, capteur de lumière ambiante

#### GEOLOCALISATION

GPS + Glonass

#### CONNECTIVITÉ

**Bluetooth** : 5.2, 2.4GHz, supporte la technologie BLE/BR

#### BATTERIE

**Matériau** : Lithium polymère

**Capacité** : 292 mAh

**Autonomie** : jusqu'à 7 jours <sup>(1)</sup> en utilisation normale

(1) La batterie peut durer 7 jours dans les situations suivantes : 30 minutes d'appels par Bluetooth par semaine, 30 minutes de lecture de musique par semaine, surveillance de la fréquence cardiaque activée, HUAWEI TruSleep™ activé pour le sommeil, 90 minutes d'entraînement par semaine (GPS activé), notifications de messages activées (50 SMS, 6 appels et 3 alarmes par jour), écran allumé 200 fois par jour.

#### CHARGE

**Port de charge** : magnétique

**Temps de charge** : ~ 65mn ( à 25° température ambiante)

#### BRACELET

**Largeur** :

- bracelet silicone : 20mm
- bracelet cuir : 18mm
- bracelet milanais : 20mm

**Tour de poignet** :

- bracelet silicone : 130-210mm
- bracelet cuir : 140-210mm
- bracelet milanais : 140-210mm

#### RESISTANCE À L'EAU

5ATM : résistant à l'immersion sous l'eau jusqu'à 50 mètres

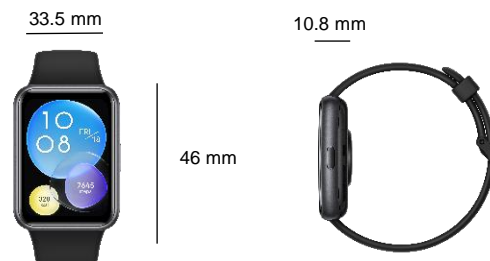
#### BOUTONS PHYSIQUES

Bouton d'alimentation + bouton de fonction, le bouton supérieur supporte la couronne rotative

#### POIDS

~26g (sans le bracelet)

#### DIMENSIONS



### CONTENU DU COFFRET

HUAWEI Watch Fit 2  
 Câble de charge USB Type-C avec port de charge magnétique  
 Guide de démarrage et carte de garantie



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

| Produits   | BOM      | EAN           | Poids  |
|--|----------|---------------|--------|
| HUAWEI Watch Fit 2 Active, bracelet silicone noir    | 55028894 | 6941487254392 | 230.5g |
| HUAWEI Watch Fit 2 Active, bracelet silicone rose    | 55028896 | 6941487254408 | 230.5g |
| HUAWEI Watch Fit 2 Active, bracelet silicone bleu    | 55028895 | 6941487254415 | 230.5g |
| HUAWEI Watch Fit 2 Classic, bracelet cuir gris       | 55029107 | 6941487260737 | 229g   |
| HUAWEI Watch Fit 2 Classic, bracelet cuir blanc      | 55029106 | 6941487260744 | 229g   |
| HUAWEI Watch Fit 2 Elegant, bracelet milanais or     | 55029108 | 6941487260751 |        |
| HUAWEI Watch Fit 2 Elegant, bracelet milanais argent | 55029109 | 6941487260768 |        |

**Dimensions du coffret** Dimensions : 120 x 120 x 80 mm

MAKE IT POSSIBLE \*\*

consumer.huawei.com/fr

\*\*Rendre possible l'impossible.

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2021. Tous droits réservés. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ni transmise à des tiers sans aucune forme ni aucun moyen que ce soit sans l'autorisation écrite préalable de Huawei Technologies Co., Ltd. Le logo de Huawei et les autres marques de commerce de Huawei sont des marques déposées de Huawei Technologies Co., Ltd. Toutes les autres marques et tous les autres noms de marque indiqués dans ce document appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les informations contenues dans ce document pourront être modifiées sans avertissement préalable. Même si tous les efforts ont été faits pour assurer la justesse et l'exactitude des contenus de ce document, l'ensemble des déclarations, des informations et des recommandations indiquées ne constituent pas de garantie expresse ni implicite.