



Nom produit : Montre connectée Fitbit Sense 2 - GOOGLE - MONTRE\_FIT\_SENSE2  
Code Rav : 35403687

[www.ravate.com](http://www.ravate.com)



## Description :

Découvrez la **Fitbit Sense 2**, une montre connectée haut de gamme conçue pour vous aider à mieux gérer votre santé et votre bien-être. Avec son **design élégant et léger**, elle offre un **écran AMOLED de 1,58 pouce**, garantissant une excellente lisibilité en toutes circonstances.

### Caractéristiques principales

- ? **Gestion du stress avancée** grâce au capteur cEDA, qui analyse en continu vos réactions corporelles.
- ? **Suivi de la fréquence cardiaque 24h/24** avec des alertes en cas d'anomalie.
- ? **Analyse du sommeil détaillée** avec des profils personnalisés pour améliorer votre repos.
- ? **ECG intégré** pour surveiller votre rythme cardiaque et détecter d'éventuelles irrégularités.
- ? **Plus de 20 modes d'exercice** et un **GPS intégré**, idéal pour les entraînements en extérieur.
- ? **Amazon Alexa intégré**, vous permettant de gérer votre agenda, la météo et bien plus encore avec la voix.
- ? **Notifications intelligentes** pour les appels, messages et applications.
- ? **Jusqu'à 6 jours d'autonomie**, pour une utilisation prolongée sans interruption.

### Une montre pensée pour votre quotidien

La Fitbit Sense 2 est conçue pour vous accompagner dans votre vie active, en vous fournissant des données précises sur votre santé et votre condition physique. Avec son **interface intuitive et personnalisable**, elle s'adapte à votre style de vie et vous aide à atteindre vos objectifs bien-être.

## Caractéristiques

Couleur principale :	Noir
Retrait en magasin :	non
Écran :	Amoled
Autonomie :	Jusqu'à 6 jours d'autonomie en mode smartwatch et 5h avec le GPS activé
Mémoire :	7 jours de sauvegarde
Temps de chargement complet :	2h
Connectivité :	Bluetooth 5
GPS :	Intégré
Notification :	Appels, SMS, emails, réseaux sociaux,...
Suivi de santé :	Oxygène dans le sang, fréquence cardiaque, période menstruelle, ...
Étanchéité :	Jusqu'à 50 mètres
Longueur :	40,5 mm
Largeur :	40,5 mm
Épaisseur :	11,2 mm
Poids :	37,64 g