

Bague oxymètre O2Ring Viatom

Mesure de la fréquence cardiaque et de l'oxymétrie en continu. Forme bague pour un confort d'utilisation.

Affichage précis de la fréquence cardiaque et de la saturométrie (SpO2) en temps réel. Permet de surveiller le taux d'oxygène et le rythme cardiaque pendant la journée et la nuit.

Fonctionnalités :

- Plage de mesure saturométrie de 70 à 99%.
- Affichage de la fréquence cardiaque de 30 à 250 bpm. Précision +/- 2bpm.
- Vibration du capteur lorsque la Spo2 est inférieur au seuil défini.
- Vibration du capteur lorsque la fréquence cardiaque est inférieure ou supérieure au seuil défini.
- Détection des mouvements pendant le sommeil.
- Affichage de l'heure.

Caractéristiques techniques :

- Résistance IP24 (impermeabilité à l'eau, résistance à la poussière).
- Connexion Bluetooth 4.0.
- Batterie lithium-polymère rechargeable.
- Autonomie de 16h.
- Intervalle de mesure : 1 sec.
- Intervalle d'affichage dans l'application : 4 sec.
- Coloris : noir.
- Dimensions : 38 x 30 x 38 mm.
- Poids : 15 g.

Livré dans sa boîte, avec câble chargeur USB.

Possibilité de synchroniser et d'enregistrer vos données avec l'application ViHealth (compatible iOS et Android).

Manuel et mode d'emploi pour l'application ViHealth disponible en français.

