

# S20



Bracelet intelligent et coach de style de vie d'haute gamme qui suit votre activité quotidienne, surveille votre rythme cardiaque et surveille votre saturation en oxygène. Grand écran TFT LCD couleur IP68 de 1.3" et design épuré. Multitude de fonctions de base et avancées. C'est la SEULE montre intelligente dont vous aurez besoin à un excellent prix!

## Fonctions:

Cardio fréquencemètre automatique, pression artérielle, moniteur d'oxygène sanguin\*, surveillance du sommeil, détection et suivi d'activité, mode course, test de fatigue, chronomètre, compte à rebours, plusieurs alarmes, horloge, rappel d'événement, appel notifications de textes et médias sociaux, rappel sédentaire, obturateur à distance, suivi téléphonique. Certifié IP57 avec résistance à l'eau si immergé 1m ou moins pour moins de 30 minutes.

## Spécs:

- Dimensions: Longueur 252 mm (9.92")
- Poids: 46g
- Bluetooth 5.0
- Caoutchouc thermoplastique (TPE) et PC (polycarbonate)
- Résistance IP58 (eau 1m max, poussière)
- Noir, blanc, bleu, rose
- Batterie Li-po capacité 170mAh
- Écran 1.3" TFT LCD (240 x 240-pixel)
- Temps de charge: 1.5-2 heures
- Temps de veille: 6-9 jours
- Marquage sur bracelet: 24 x 13 mm (0.94" x0.51")
- Méthode de marquage: Tampographie
- Comprend: montre, câble chargeur, boîte, manuel
- SO: Android 4.4 et +/IOS9.0 et +
- App gratuite sur APPLE Store ou Google Play: Runmifit

\* Le niveau d'oxygène dans le sang est un signe vital important qui fournit l'état de santé des systèmes cardiovasculaire et respiratoire. De faibles niveaux d'oxygène dans le sang peuvent signaler une hypoxémie, une apnée du sommeil, une pneumonie, un emphysème, des infections pulmonaires, l'asthme, le mal aigu des montagnes. Les valeurs comprises entre 95% et 100% sont considérées comme normales tandis que les valeurs inférieures à 90% sont considérées comme faibles.

