

EG66

Montre intelligente



[Moniteur SPO2] Bakeey E66 Thermomètre ECG + PPG Moniteur d'oxygène de la pression artérielle de la fréquence cardiaque IP68 IP68 étanche USB Smart Watch - Bleu foncé

Paramètres du produit

Écran	Taille	1,08 pouce
	Type	Écran couleur
	Résolution	128*220RGB
Puce optoélectronique	Puce de certification médicale Silicon labs Puce de certification médicale Ti 129	
Connexion	Bluetooth 4.1	
Veille	30 jours	
Batterie	105mAh Batterie au lithium polymère	
Recharge	USB Plug and play	
Étanche	IP68	
MCU	NRF52832	
Poids	107g	
Garantie de 3 ans pour l'usine		
1 an de remplacement gratuit garanti par ASP		



Puces importées Précision accrue des tests

Le bracelet utilise non seulement le capteur photoélectrique PPG amélioré à deux lampes, mais porte également un électrocardiogramme ECG dans le bracelet compact, ce qui augmente le niveau de surveillance d'un niveau. 2020 certifications médicales Importation de puces TI129



Puce médicale professionnelle TI129
Puce optoélectronique



Laboratoires de silicium



Calcul en temps réel Mode multisports

Surveillez vos objectifs d'exercice en fonction de votre condition physique. Il peut synchroniser l'application pour enregistrer les pas quotidiens, la distance parcourue, les calories brûlées et afficher les exercices quotidiens, hebdomadaires et mensuels.



Thermomètre au poignet

Mesurez facilement la température du corps dans une plage de 19 à 32 degrés Celsius.



Alarme de température anormale



Précision de la température $\pm 0,1$ Celsius



Détection automatique de la température



Connecter l'application, le rappel d'informations est plus pratique

Une fois que le téléphone portable est connecté au bracelet, il reçoit les informations du téléphone et les affiche sur le cadran, afin que vous ne manquez aucune information importante.



Enregistrez des données sportives tout au long de la journée.

La santé au bout des doigts

Les données relatives à l'exercice telles que la fréquence cardiaque, la durée de l'exercice, le kilométrage, la vitesse, la consommation de calories, etc. sont très claires.



Rappel intime de la sédentarité

Concentrez-vous, mais détendez-vous aussi modérément. La sédentarité affectera les fonctions du corps. Mettez un rappel de sédentarité dans le bracelet, levez-vous et marchez pour vous réveiller dans un meilleur état physique.



spécification

Marque	Bakeey
Modèle	E66
Version Bluetooth	BT 4,0
OS compatible	Android 4.4 ou supérieur, iOS 8.2 ou supérieur
Mode de fonctionnement	Single Touch
Nom de l'application	SmartHealth
Langue de l'application	Chinois, anglais, chinois traditionnel, japonais, allemand, espagnol, français, italien, thaï, russe
Regarder la langue	Chinois, anglais, chinois traditionnel, japonais, français, allemand, italien, espagnol, russe, portugais, malais, coréen, polonais

Caractéristiques spéciales

Étanche	IP68	Pédomètre	Soutien
Thermomètre	Soutien	Rappel d'appel ou de message	Soutien
Moniteur de fréquence cardiaque	Soutien	Rejeter l'appel	/
ECG + PPG	Soutien	Identification de l'appelant	Soutien
Moniteur de tension artérielle	Soutien	Type d'alerte	Vibration
Moniteur d'oxygène sanguin	Soutien	Écran lumineux automatique	Soutien
Étape compte	Soutien	Chronomètre	/
Modes multisports	Soutien	Plus de fonctions	Alarme de soutien, calendrier, rappel sédentaire, anti-perte, contrôle Canera

Paramètres techniques

Capteur	Capteur G, capteur de fréquence cardiaque
Écran	Taille: 1.08inch Type: TFT Résolution: 128 * 220pixels
Batterie	Batterie Capacité: 105mAh Autonomie en veille: environ 30 jours En utilisant le temps: environ 7 jours Temps de charge: environ 2 heures Type de charge: charge USB

Apparence et détails

Poids et taille	Taille de bande: environ 260 * 11 mm Poids du produit: environ 107g 1*Bakeey E66 Bracelet intelligent 1 * Manuel de l'utilisateur
-----------------	--

Q&R

- Pourquoi ma montre ne démarre-t-elle pas?

1. La montre doit être connectée au chargeur pour la première utilisation.
2. Si la pile de votre montre est épuisée, vous devez la charger pendant un certain temps avant d'essayer d'activer votre montre.
3. Essayez d'activer votre montre en appuyant longuement sur la zone située sous l'écran.

- Pourquoi ma montre ne marche pas"t charger avec succès?

1. Veuillez vous assurer que votre chargeur est 5V / 1A. Si le courant est trop élevé, la montre entrerait dans la protection automatique de l'état.
2. Veuillez confirmer que le câble de charge est bien attaché à la position de charge sur le couvercle arrière de votre montre.
3. Si votre montre ne peut toujours pas être chargée avec succès, veuillez contacter immédiatement notre service client. Veuillez cliquer sur le Service Clients.

- Pourquoi n'y a-t-il pas de câble de charge dans mon colis que j'ai reçu?

1. Veuillez consulter le manuel d'utilisation et la page des détails du produit pour confirmer si le produit est chargé par USB. Si c'est le cas, veuillez débrancher le bracelet de montre, vous trouverez alors la prise de charge.
2. Si votre montre ne charge pas USB et que vous ne recevez pas le câble de charge, veuillez contacter notre service client tout de suite.

- Comment changer la date et l'heure?

Veuillez scanner le code QR dans le manuel pour télécharger l'application. Ensuite, l'heure et la date seront automatiquement synchronisées lorsque la montre est connectée au téléphone.

- Puis-je le porter pour nager?

Il n'est pas recommandé de le porter pour nager, car ce n'est pas une montre de natation professionnelle.

