

Smartwatch X8 MAX – AH0148

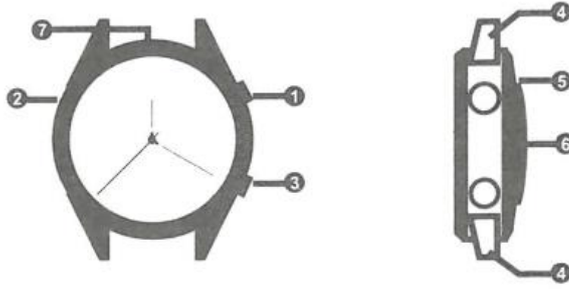


Manuel d'instruction

Apparence

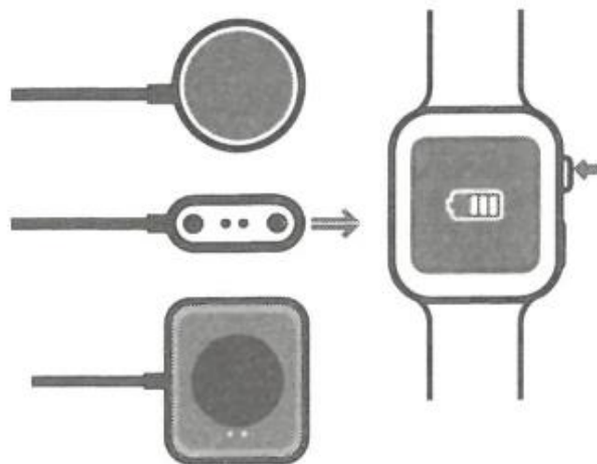


1. Bouton d'alimentation / bouton de retour
2. Microphone
3. Appui court pour ouvrir le menu / Retour à l'interface supérieure
4. Écran tactile
5. Haut-parleur
6. Capteur de fréquence cardiaque
7. Port de charge

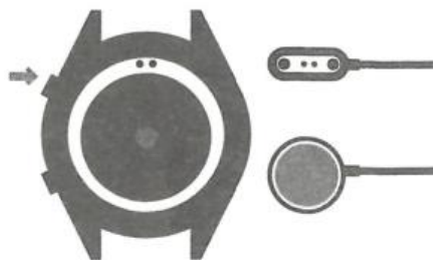


1. Bouton d'alimentation / bouton de retour
2. Microphone
3. Couronne rotative multifonction
4. Porte-bracelet
5. Port de charge
6. Capteur de fréquence cardiaque
7. Haut-parleur

Chargement et allumage

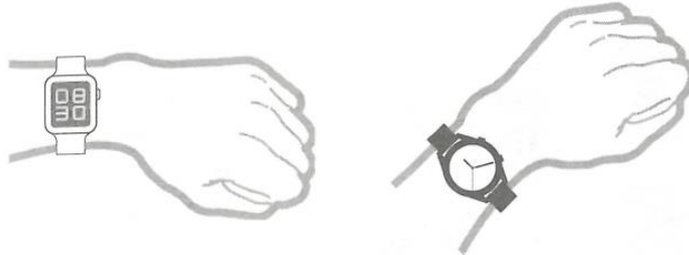


Mise en marche/arrêt : appuyer sur la touche et la maintenir enfoncée pendant 3 à 4 secondes



N'utilisez que des chargeurs approuvés et certifiés par le fabricant

Comment le porter



Mettre la montre au poignet avec la bonne tension.

Installation et connexion de l'APP



APP: QRRunning

Android/iOS

Android 5.0 ou supérieur, iOS 9.0 ou supérieur, prise en charge Bluetooth 4.0.

Pour la première utilisation, connectez la montre à l'application via Bluetooth.

Activez le "Bluetooth" dans le système de votre téléphone portable, entrez dans les paramètres APP de l'appareil, cliquez sur le paramètre "+", cliquez sur l'icône pour rechercher la liste des appareils Bluetooth et trouvez l'appareil de la montre à connecter.

Lors de la connexion bluetooth, veuillez activer le commutateur bluetooth de la montre - connectez le bluetooth du système de téléphone portable pour l'appariement.

Remarque : l'APP se connecte via la fonction Bluetooth 4.0 et ne peut qu'interagir avec la montre en termes de données. Elle ne peut pas lire de la musique ni utiliser la fonction d'appel vocal. Vous devez vous connecter à la fonction Bluetooth 3.0 pour l'utiliser. La méthode de connexion Bluetooth 3.0 doit être effectuée manuellement après la connexion à l'APP.

Boutons:



1. Bouton vers le haut : pression longue : marche/arrêt ; pression simple : le menu des fonctions et le cadran changent naturellement, et l'écran s'éteint automatiquement au bout de 15 secondes. Double pression : entrer dans le menu et appuyer deux fois pour changer de style.

2. Touche vers le bas : simple pression : mise en marche/arrêt de l'écran.

Simple pression : N'importe quelle interface revient à l'écran principal de l'horloge.

Pavé tactile : Balayez vers le haut : afficher les messages ; Balayez vers le bas : entrer dans le menu contextuel ; Balayez vers la gauche : fréquence cardiaque, oxygène du sang, pression artérielle, podomètre et autres menus contextuels ; Balayez vers la droite : barre latérale.



Boutons : Appuyer longuement pendant 3 secondes pour allumer/éteindre. Une pression courte permet de revenir à l'interface principale. L'écran s'assombrit par une pression courte à partir de l'interface du cadran de l'horloge.

Écran tactile : Dans le menu principal : touchez vers le haut pour afficher la notification mobile. Touchez vers le bas pour accéder au menu contextuel. Touchez vers la gauche ou la droite pour modifier "Cadran de l'horloge" Touchez pour entrer dans la "liste des fonctions" Dans le menu

des fonctions : Touchez la gauche pour changer de sous-menu. Touchez la droite pour revenir au menu de prévisualisation.

Attention

Que dois-je faire si je ne peux pas me connecter à Bluetooth (erreur de connexion / reconnexion ou connexion lente / reconnexion) ?

1. Vérifiez que votre téléphone portable est compatible (iOS 9.0 ou Android 4.2 ou supérieur, téléphones portables ou tablettes avec Bluetooth 4.0).
2. En raison du problème d'interférence du signal dans la connexion sans fil Bluetooth, le temps de connexion peut varier d'un cas à l'autre. Si vous ne parvenez pas à vous connecter après plusieurs tentatives, veuillez à vous connecter dans un endroit où il n'y a pas d'interférences magnétiques ou trop d'appareils Bluetooth.
3. Désactivez le Bluetooth sur votre téléphone, puis réactivez-le.
4. Supprimez l'application du téléphone et réinstallez-la, ou redémarrez le téléphone.
5. Ne connectez pas le téléphone à d'autres produits du même type en même temps (autres smartwatches).
6. Vérifiez que l'APP est toujours en cours d'exécution en arrière-plan. Si elle n'est pas en cours d'exécution en arrière-plan, elle ne peut pas se connecter.

Impossible de trouver la montre ?

Il est probable que le téléphone portable n'affiche pas le Bluetooth de la montre. Assurez-vous que le Bluetooth de la montre est allumé et activé et qu'elle n'est pas connectée à d'autres téléphones portables.

Rapprochez la montre du téléphone portable et actualisez la recherche d'appareils sur votre téléphone portable. Si la montre n'apparaît toujours pas, désactivez le Bluetooth du téléphone portable pendant 20 secondes. Redémarrez ensuite le Bluetooth et relancez la recherche.

La connexion Bluetooth doit-elle toujours être active et les données seront-elles conservées si elle est fermée ?

Avant la synchronisation des données, les données d'exercice et de sommeil sont stockées dans la mémoire de la montre. Lorsque le téléphone portable et la montre Bluetooth sont connectés avec succès, la montre télécharge automatiquement les données vers le téléphone portable. Veuillez noter que les données stockées par la montre sont limitées et que seules les données Bluetooth d'une semaine environ peuvent être stockées.

Lorsque l'espace est plein, les données les plus anciennes seront automatiquement écrasées pour stocker les données les plus récentes, veuillez donc synchroniser la montre avec votre téléphone en temps voulu.

Remarques : Si vous activez la fonction de rappel des appels entrants et des SMS, vous devez rester connecté au Bluetooth ; le rappel des alarmes est pris en charge hors ligne.

Que dois-je faire si la montre ne peut pas être rechargée ?

1. Vérifiez que le sens du socle de charge est correct et que le clip de charge est bien en contact avec la montre.
2. Lorsque la puissance de la montre est inférieure à 3,6 V, il y aura une période de précharge de la batterie.

Remarques : Après avoir branché le chargeur, celui-ci se met immédiatement en état de charge. Si vous ne voyez rien sur l'écran, il se peut que le niveau de charge de la batterie ait atteint un niveau très bas. Il faudra 3 à 5 minutes pour passer à l'état de charge.