

AP72113 Neura Smart watch User manual



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

Product overview:

Specifications:

- Wireless Bluetooth 4.0
- Screen 0.96"
- Operating temperature: 0-40°C
- Operating distance up to 10 meters
- Compatible with iOS 9.0 and Android 5.0 or newer
- Degree of Protection IP65

Frequency range: 2.4GHz
Max RF power: 4dBm
Max current: 100mA
Output: 3.0V, 0.5mA

Temperature: -10°C~40°C

Operation: The watch will sync with the device through the application.

- Download the app from App Store (iOS) or Google Playstore (Android). Also available from the QR code shown below.
- Hold down the main button to power on the watch.
- Turn on the wireless synchronization on your device.
- Scan the QR code with your phone's camera.
- Pair the watch with your device by following these steps.

6. After synchronizing you can personalize your app by entering your personal information and application notify.
 7. Explore the App to learn about the different functions.

Note: After synchronizing, you can disconnect the location.

Note: To use some of the APP functions, firstly you will need to register on the application.
 Note: For this app to work correctly you will need to agree to the APP permissions. Note: Any operation may affect the APP functions.

Functions:

This function automatically detect and recognize your sleeping status and your minutes whole sleep progress based on the movements you make during the measurement time. It from 22:00h and you can see the result in the APP.

Measurements:

This device allows you to measure the heartbeat, the blood pressure and blood oxygen percentage.
 Press the main button until you get to the desired measurement screen, then from the back of the bracelet, a green light beam will appear.
 Now you can start measuring.

Note: You can start the measurement from the APP.
 (Block pulse, heartbeat and foot oxygen)

Notifications and Alarms

This device allows you to set different alarm types, such as message notify, call reminder and application notify.
 You can also set the alarm type or secondary reminder.

The device shows the log notifications.
 To set it, press the central button of the watch until you reach the screen then keep it pressed down.
 Note: Once the notification has been seen, the message will disappear.

Exercise Modes:

Note: Once the notification has been seen, the message will disappear.

Note: Watch data will start from zero every day at 00:00h

In addition, the device has the function "Sports", which allows you to monitor sports activities such as running, jump rope or steps. To do this, press the main button until the following screen appears, then keep it pressed down to access. Press the button to see the different options.

Note: When you start a sport, the time will start to finish, press and hold down the central button.

Weather: The device displays the weather and minimum/maximum temperature of the mobile phone's actual location.

Music: This function allows you to play / pause music on your mobile phone as well as go back or forward to next track.

Note: To change the layout of the main clock screen, press the central button until you see the icon. Press and hold down to access them.

Power off the watch: If in the option, press the central button until you reach and keep it pressed.

Reset the watch: If in the option, press the central button until you reach and keep it pressed.

Charging: USB connection of the device to an appropriate power outlet.

Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not touch the screen or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or in a fire.
5. Clean it with a soft cloth.
6. Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
7. Do not immerse the device into water or place it in a cup of boiling water.

This item is in conformity with the following standards:
 RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive REACH Regulation (EC) No 1907/2006 and its subsequent amendments Directive RoHS Equipment Directive (RED) – Directive 2014/53/EU
 UK Radio Equipment Safety Regulations (RES) 2016/1101
 UK Radio Equipment Regulation (UKWTR) 2017/2286

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.

RoHS CE UK

This symbol is the mark used to inform consumers that at the time of the device's manufacture, it should be used in accordance with the current RoHS Directive. For more information, contact your local authorities.

Distributors: Neura Smart Ltd, 100 Boulevard, Koveren (Belgium) 4152, Belgium
 Distributors: Neura Smart, 100 Boulevard, Koveren (Belgium) 4152, Belgium
 Distributors: Neura Smart, 100 Boulevard, Koveren (Belgium) 4152, Belgium
 Made in China

AP72113 Neura Montre connectée Manuel de l'utilisateur



Il est recommandé de lire attentivement ce manuel d'utilisation et de le conserver pour référence ultérieure.

Vue d'ensemble du produit :



Spécifications :

- Version Android : 4.0
- Écran : 0,96"
- Batterie : Li-ion, capacité 50mAh, 3,7V
- Distance de fonctionnement : jusqu'à 10 mètres
- Compatible avec : iOS et Android 5.0 ou plus récent
- Degré de protection : IP65



Fonctionnement :

1. Apprenez à utiliser votre montre Neura et l'application Neura.
2. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre smartphone.
3. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre ordinateur.
4. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre tablette.
5. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre téléviseur.



6. Apprenez à utiliser les fonctionnalités de votre montre Neura.
7. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre ordinateur.

Note :

Pour utiliser toutes les fonctions de l'APP, vous devez d'abord vous enregistrer sur l'application.

Utilisez l'APP dans les conditions d'utilisation, vous devez accepter les conditions d'utilisation de l'APP.

Note : Tous les jours pour afficher les notifications de l'APP.

Fonctions :

Cette fonction permet de détecter de reconnaître automatiquement votre état de sommeil. Cette fonction est activée par défaut. Vous pouvez désactiver cette fonction dans les paramètres de l'APP.

Mesure :

Cette fonction permet de mesurer la pression artérielle. Appuyez sur le bouton central (appui) et ce que vous mesurez la pression artérielle. Un écran LCD montrera vos données de mesure. Vous pouvez maintenant commencer à mesurer.

Pour utiliser toutes les fonctions de l'APP, vous devez d'abord vous enregistrer sur l'application.

Mode veille :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque : une fois que la notification a été vue, le message disparaît.

Remarque :

Cette montre est dotée de fonctions de suivi de l'activité physique et de consommation de calories. Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Météo :

L'ajout d'informations météorologiques est possible à l'aide de la fonction météo. Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Musique :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Chargement :

Insérez le connecteur USB de l'appareil sur une prise de courant appropriée.

Alertes :

1. Vérifiez que le câble est correctement branché.
2. Vérifiez que le câble est correctement branché.
3. Vérifiez que le câble est correctement branché.
4. Vérifiez que le câble est correctement branché.
5. Vérifiez que le câble est correctement branché.
6. Vérifiez que le câble est correctement branché.
7. Vérifiez que le câble est correctement branché.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Conformité CE, RoHS, etc.

Attention : l'équipement est destiné à être utilisé par un utilisateur adulte. Évitez d'utiliser l'équipement pour des applications non prévues à cet effet.

Météo :

L'ajout d'informations météorologiques est possible à l'aide de la fonction météo. Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Musique :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Mode veille :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Remarque :

Appuyez sur le bouton principal pendant que la montre est allumée, puis maintenez-le appuyé pendant 10 secondes.

Fonctions :

Cette fonction permet de détecter de reconnaître automatiquement votre état de sommeil. Cette fonction est activée par défaut. Vous pouvez désactiver cette fonction dans les paramètres de l'APP.

Mesure :

Cette fonction permet de mesurer la pression artérielle. Appuyez sur le bouton central (appui) et ce que vous mesurez la pression artérielle. Un écran LCD montrera vos données de mesure. Vous pouvez maintenant commencer à mesurer.

Fonctionnement :

1. Apprenez à utiliser votre montre Neura et l'application Neura.
2. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre smartphone.
3. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre ordinateur.
4. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre tablette.
5. Apprenez à utiliser l'application Neura sur votre téléviseur.

Vue d'ensemble du produit :

Capteur, Bracelet central, Capteur de charge.

Spécifications :

- Version Android : 4.0
- Écran : 0,96"
- Batterie : Li-ion, capacité 50mAh, 3,7V
- Distance de fonctionnement : jusqu'à 10 mètres
- Compatible avec : iOS et Android 5.0 ou plus récent
- Degré de protection : IP65

FR

AP72113 Neura Montre connectée Manuel de l'utilisateur

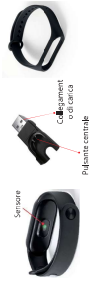
Il est recommandé de lire attentivement ce manuel d'utilisation et de le conserver pour référence ultérieure.

AP722113 Neura Smartwatch Manuale d'uso



Si raccomanda di leggere attentamente il presente manuale d'uso e di conservarlo per future consultazioni.

Panoramica del prodotto:



- Specifiche:**
- Velocità di carica: 4.0
 - Schermo: 0.98"
 - Batteria: 100mAh
 - Batteria a pila: 100mAh, 3.7V
 - Distanza di funzionamento: fino a 10 metri
 - Temperatura: -10°C-50°C
 - Compatibile con: iOS 9 e Android 5.0 o più recente
 - Gola di protezione: PPS



Funzionamento:

Scaricare l'applicazione **Neura** e collegare il smartwatch al telefono.

1. Scaricare l'app **Neura** dal Play Store (Android) o App Store (iOS).

2. Preparare il telefono per il pairing (accendere il Bluetooth).

3. Aprire l'app **Neura** e premere il pulsante di accensione del smartwatch.

4. Accettare il pairing sul dispositivo e seguire i passaggi.

5. Dopo la connessione è possibile personalizzare l'app premendo i tasti laterali per personalizzare il display e il menu di avvertimento. I problemi possono essere risolti premendo i tasti laterali.

Nota: sono in corso le ottimizzazioni, è possibile modificare la posizione.

Funzioni:

Questa funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità uomo

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Monitoraggio

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Notifiche e allarmi

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Nota: è possibile ricevere le notifiche e gli allarmi.

È anche possibile impostare le sveglie e il promemoria per le telefonate.

Modalità esercizio:

Questo dispositivo memorizza il ritmo cardiaco, il tempo di esercizio e il percorso. È possibile impostare il tempo di esercizio e il percorso.

Nota: la velocità di visualizzazione della velocità, il messaggio compare.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Modalità esercizio:

Questo funzione è in grado di rilevare e monitorare automaticamente lo stato del sonno e di monitorare il ritmo cardiaco del sonno in base ai movimenti effettuati durante la notte. I livelli di movimento possono variare in base al tipo di sonno.

Tempo atmosferico

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Minuta

Questa funzione consente di impostare l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Nota:

La modalità di lavoro è influenzata dalla temperatura ambiente.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Il display visualizza l'ora e la temperatura minima e massima della posizione attuale dell'orologio.

Riserva:

Collegare le connessioni USB del dispositivo a una presa di corrente adeguata.

Avvertenze:

1. Non usare il prodotto alla pioggia o all'umidità.

2. Evitare che il prodotto sia percolato da liquidi e non immergerlo in un liquido.

3. Evitare di usare il prodotto con la batteria inserita in un contenitore di plastica.

4. Non gettare nel fuoco, poiché il prodotto con batteria al litio può esplodere.

5. Pulire con un panno asciutto.

6. Non usare il prodotto con la batteria inserita in un contenitore di plastica.

7. Non usare il prodotto con la batteria inserita in un contenitore di plastica.

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).



Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva CE 2011/65/UE (RoHS) e della direttiva CE 2012/19/UE (WEEE).

AP722113 Neura Smartwatch Gebruikershandleiding



Het wordt aanbevolen om deze gebruikershandleiding zorgvuldig door te lezen en te bewaren voor toekomstig gebruik.

Productoverzicht



- ### Specificaties
- Doel: Bescherming 4.0
 - Scherm: 0,96"
 - Batterij: 100 mAh
 - Compatibiliteit: Android 5.0 en hoger
 - Beschermingsniveau: IP68
 - Frequentieband: 2,4 GHz
 - Max. Reikwijdte: 4 dBi
 - Gewicht: 12,5 g
 - Uitgang: 3,0 mm
 - Temperatuur: -10°C-50°C
 - Waterdicht: 100 m
 - Compatibiliteit: iOS 9.0 en hoger
 - Beschermingsniveau: IP68



Bediening

1. Open het scherm van de smartwatch op.
2. De smartwatch is nu klaar voor gebruik.
3. De smartwatch kan nu worden gebruikt.
4. De smartwatch kan nu worden gebruikt.
5. De smartwatch kan nu worden gebruikt.



6. Na het synchroniseren kan de smartwatch worden gebruikt.
7. Het scherm van de smartwatch kan nu worden gebruikt.
8. Het scherm van de smartwatch kan nu worden gebruikt.

Functies

Dit apparaat heeft de volgende functies:

- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.

Overzicht

Dit apparaat heeft de volgende functies:

- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.

Overzicht

Dit apparaat heeft de volgende functies:

- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.

Overzicht

Dit apparaat heeft de volgende functies:

- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.

Overzicht

Dit apparaat heeft de volgende functies:

- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.
- **Smartwatch:** Het apparaat kan worden gebruikt om de smartwatch te bedienen.

