

Ref.: J-77
PULSERA INTELIGENTE
owens

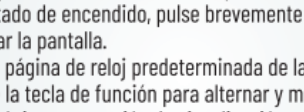


MANUAL DE USUARIO

LLÉVELO CORRECTAMENTE:
El brazalete se lleva mejor detrás del estíloides cubital.
Ajustar el tamaño de la muñeca de acuerdo con el orificio de ajuste;
Abrochar la hebilla de la correa. El sensor debe estar cerca de la piel
para evitar que se mueva.

CARGAR LA PULSERA:

Cuando se utiliza por primera vez, asegúrese de que la batería está en carga normal. Si no se enciende normalmente, conecte el cargador para cargar el dispositivo y la pulsera se encenderá automáticamente.



Requisitos del sistema: Android 5.0 o posterior;
iOS9.0 o posterior; compatibilidad con Bluetooth 4.0.

CONEXIÓN DEL DISPOSITIVO:

La primera vez que utilice el dispositivo, deberá conectarse a la APP para calibrarlo. Cuando la conexión sea realizada, la pulsera sincronizará automáticamente la hora; de lo contrario, no se permitirá el recuento de pasos ni los datos de sueño.

INTERFAZ DEL RELOJ:

Tras sincronizarse con el teléfono, la pulsera ajustará automáticamente la hora. Mantenga pulsada la interfaz de espera durante 2 segundos para cambiar la interfaz del reloj de 24/12 horas.
• Abra la aplicación del teléfono -> pulse para iniciar el escaneo -> pulse en la conexión del dispositivo.
• Despues de un emparejamiento exitoso, la APP registrará automáticamente la dirección Bluetooth de la pulsera, y cuando la APP esté abierta o funcionando en segundo plano, buscará y conectará automáticamente la pulsera.

- Teléfono móvil Android. Asegúrese de que la aplicación se ejecuta en segundo plano y de que la configuración del sistema del teléfono móvil tiene todos los permisos, como el de ejecución en segundo plano y el de lectura de la información de contacto.

DESCRIPCIÓN DE LA FUNCIÓN DE LA PULSERA:

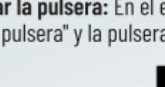
- Cuando el dispositivo esté apagado, pulse y mantenga presionado el botón de función durante más de 3 segundos para encender la unidad.
- En la interfaz de direcciones Bluetooth de la pulsera, mantenga presionado el interruptor de muñeca durante 2 segundos para apagar el teléfono. Una pulsación corta saldrá de la página de apagado.
- Función de reinicio de la pulsera. Esta función borrará todos los datos de la pulsera (como el conteo de pasos).
- Desde el estado de encendido, pulse brevemente la tecla de función para iluminar la pantalla.

INSTALE LA APLICACIÓN DE LA PULSERA EN SU TELÉFONO:

CONTADOR DE PASOS:

- **Número de pasos.** Lleve la pulsera y registre el número de pasos, los movimientos diarios y los pasos actuales en tiempo real.
- **Distancia.** La distancia de desplazamiento se estima en función del número de pasos.

• **Calorías.** Estime las calorías quemadas en función del número de pasos dados.



MODO DE SUEÑO:

Cuando se duerma, la pulsera entrará automáticamente en modo monitoreo del sueño; Detecta automáticamente su sueño profundo /

sueño superficial / insomnio y calcula la calidad de su sueño; Los datos de sueño solo son compatibles para ver en la APLICACIÓN.

Nota: El uso de una pulsera de sueño tendrá datos de sueño y comenzará a detectar el sueño a las 10pm. Durmiendo 3/4 horas, los datos de sueño se sincronizarán con la APP.

- **Reiniciar el dispositivo:** Al activar esta función de reinicio se borrarán todos los datos de la pulsera como el conteo de pasos.

• **Eliminar el dispositivo:** Esta función borrará los datos y eliminará el dispositivo.

- **Localizar la pulsera:** En el estado conectado, pulse la opción "Buscar pulsera" y la pulsera vibrará.

vibrará, recordando y mostrando el contenido recibido por la aplicación. También puede mostrar los tres últimos mensajes en la información del menú de llamadas. (Debe dar permiso a la aplicación para recibir notificaciones del sistema). La pulsera puede mostrar entre 20 y 40 palabras.

• **Modo de sueño:** Cuando se duerma, la pulsera entrará automáticamente en modo monitoreo del sueño; Detecta automáticamente su sueño profundo /

sueño superficial / insomnio y calcula la calidad de su sueño; Los datos de sueño solo son compatibles para ver en la APLICACIÓN.

Nota: El uso de una pulsera de sueño tendrá datos de sueño y comenzará a detectar el sueño a las 10pm. Durmiendo 3/4 horas, los datos de sueño se sincronizarán con la APP.

• **Fotografía a distancia:** En el estado conectado, inicie la foto desde la pulsera o la aplicación para entrar en la interfaz de la cámara remota. Agite, gire la muñeca o toque la pulsera para tomar automáticamente una foto después de 3 segundos de cuenta atrás. Permita que la APP acceda al álbum de fotos para guardar la fotografía.

• **Modo de vibración:** Cuando la pulsera envía varios mensajes recordatorios, entre en esta interfaz para ver los 3 últimos registros de mensajes.

• **Modo de información:** Active la vibración para establecer esta función, cuando hay una llamada, mensaje u otro aviso, la pulsera vibrará. Si está cerrada, la pulsera sólo mostrará un aviso en pantalla sin vibración para evitar molestias.

• **Aviso sedentario:** Establezca si desea activar la función de aviso sedentario. Configure el intervalo del recordatorio, si se sienta durante mucho tiempo en el periodo establecido, la pulsera le avisará.

• **Consejos para los usuarios de Android:** Cuando utilice la función de aviso, debe configurarla para permitir que "FitPro" se ejecute en segundo plano; se recomienda agregar "FitPro" a la gestión de derechos y abrir todos los permisos.

• **Modo multideporte:** Calcule el tiempo de conteo desde el principio de esta interfaz desde 0, puede comprobar el tiempo del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración; después de salir de esta interfaz, el paso de división de tiempo se añadirá al número total de pasos en la pulsera.

• **Llamada entrante:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Ajuste de la alarma:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Levante la mano para iluminar:** Active esta función. Cuando la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Modo de salto de cuerda:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y el tiempo.

• **Modo de abdominales:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración de las abdominales.

• **Otros avisos:** En el estado conectado, si esta función está activada, cuando hay un mensaje como WeChat, QQ, Facebook, etc., la pulsera

vibrará, recordando y mostrando el contenido recibido por la aplicación.

• **Modo de sueño:** Cuando se duerma, la pulsera entrará automáticamente en modo monitoreo del sueño; Detecta automáticamente su sueño profundo /

sueño superficial / insomnio y calcula la calidad de su sueño; Los datos de sueño solo son compatibles para ver en la APLICACIÓN.

Nota: El uso de una pulsera de sueño tendrá datos de sueño y comenzará a detectar el sueño a las 10pm. Durmiendo 3/4 horas, los datos de sueño se sincronizarán con la APP.

• **Modo de vibración:** Cuando la pulsera envía varios mensajes recordatorios, entre en esta interfaz para ver los 3 últimos registros de mensajes.

• **Modo de información:** Active la vibración para establecer esta función, cuando hay una llamada, mensaje u otro aviso, la pulsera vibrará. Si está cerrada, la pulsera sólo mostrará un aviso en pantalla sin vibración para evitar molestias.

• **Aviso sedentario:** Establezca si desea activar la función de aviso sedentario. Configure el intervalo del recordatorio, si se sienta durante mucho tiempo en el periodo establecido, la pulsera le avisará.

• **Consejos para los usuarios de Android:** Cuando utilice la función de aviso, debe configurarla para permitir que "FitPro" se ejecute en segundo plano; se recomienda agregar "FitPro" a la gestión de derechos y abrir todos los permisos.

• **Modo multideporte:** Calcule el tiempo de conteo desde el principio de esta interfaz desde 0, puede comprobar el tiempo del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración; después de salir de esta interfaz, el paso de división de tiempo se añadirá al número total de pasos en la pulsera.

• **Llamada entrante:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Ajuste de la alarma:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Levante la mano para iluminar:** Active esta función. Cuando la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Modo de salto de cuerda:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y el tiempo.

• **Modo de abdominales:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración de las abdominales.

• **Otros avisos:** En el estado conectado, si esta función está activada, cuando hay un mensaje como WeChat, QQ, Facebook, etc., la pulsera

vibrará, recordando y mostrando el contenido recibido por la aplicación.

• **Modo de sueño:** Cuando se duerma, la pulsera entrará automáticamente en modo monitoreo del sueño; Detecta automáticamente su sueño profundo /

sueño superficial / insomnio y calcula la calidad de su sueño; Los datos de sueño solo son compatibles para ver en la APLICACIÓN.

Nota: El uso de una pulsera de sueño tendrá datos de sueño y comenzará a detectar el sueño a las 10pm. Durmiendo 3/4 horas, los datos de sueño se sincronizarán con la APP.

• **Modo de vibración:** Cuando la pulsera envía varios mensajes recordatorios, entre en esta interfaz para ver los 3 últimos registros de mensajes.

• **Modo de información:** Active la vibración para establecer esta función, cuando hay una llamada, mensaje u otro aviso, la pulsera vibrará. Si está cerrada, la pulsera sólo mostrará un aviso en pantalla sin vibración para evitar molestias.

• **Aviso sedentario:** Establezca si desea activar la función de aviso sedentario. Configure el intervalo del recordatorio, si se sienta durante mucho tiempo en el periodo establecido, la pulsera le avisará.

• **Consejos para los usuarios de Android:** Cuando utilice la función de aviso, debe configurarla para permitir que "FitPro" se ejecute en segundo plano; se recomienda agregar "FitPro" a la gestión de derechos y abrir todos los permisos.

• **Modo multideporte:** Calcule el tiempo de conteo desde el principio de esta interfaz desde 0, puede comprobar el tiempo del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración; después de salir de esta interfaz, el paso de división de tiempo se añadirá al número total de pasos en la pulsera.

• **Llamada entrante:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Ajuste de la alarma:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Levante la mano para iluminar:** Active esta función. Cuando la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Modo de salto de cuerda:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y el tiempo.

• **Modo de abdominales:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración de las abdominales.

• **Otros avisos:** En el estado conectado, si esta función está activada, cuando hay un mensaje como WeChat, QQ, Facebook, etc., la pulsera

vibrará, recordando y mostrando el contenido recibido por la aplicación.

• **Modo de sueño:** Cuando se duerma, la pulsera entrará automáticamente en modo monitoreo del sueño; Detecta automáticamente su sueño profundo /

sueño superficial / insomnio y calcula la calidad de su sueño; Los datos de sueño solo son compatibles para ver en la APLICACIÓN.

Nota: El uso de una pulsera de sueño tendrá datos de sueño y comenzará a detectar el sueño a las 10pm. Durmiendo 3/4 horas, los datos de sueño se sincronizarán con la APP.

• **Modo de vibración:** Cuando la pulsera envía varios mensajes recordatorios, entre en esta interfaz para ver los 3 últimos registros de mensajes.

• **Modo de información:** Active la vibración para establecer esta función, cuando hay una llamada, mensaje u otro aviso, la pulsera vibrará. Si está cerrada, la pulsera sólo mostrará un aviso en pantalla sin vibración para evitar molestias.

• **Aviso sedentario:** Establezca si desea activar la función de aviso sedentario. Configure el intervalo del recordatorio, si se sienta durante mucho tiempo en el periodo establecido, la pulsera le avisará.

• **Consejos para los usuarios de Android:** Cuando utilice la función de aviso, debe configurarla para permitir que "FitPro" se ejecute en segundo plano; se recomienda agregar "FitPro" a la gestión de derechos y abrir todos los permisos.

• **Modo multideporte:** Calcule el tiempo de conteo desde el principio de esta interfaz desde 0, puede comprobar el tiempo del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración; después de salir de esta interfaz, el paso de división de tiempo se añadirá al número total de pasos en la pulsera.

• **Llamada entrante:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Ajuste de la alarma:** En el estado conectado, se pueden configurar 8 alarmas. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera; se admite la alarma sin conexión. Después de que la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Levante la mano para iluminar:** Active esta función. Cuando la pulsera esté en estado de pantalla, levante la muñeca y gire la pulsera para activar la alarma.

• **Modo de salto de cuerda:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y el tiempo.

• **Modo de abdominales:** Esta interfaz permite ver la hora del sistema, registrar las calorías quemadas y la duración de las abdominales.

• **Otros avisos:** En el estado conectado, si esta función está activada, cuando hay un mensaje como WeChat, QQ, Facebook, etc., la pulsera

vibrará, recordando y mostrando el contenido recibido por la aplicación.

• **Modo de sueño:** Cuando se duerma, la pulsera entrará automáticamente en modo monitoreo del sueño; Detecta automáticamente su sueño profundo /

Ref.: J-77
SMART WRISTBAND
owens



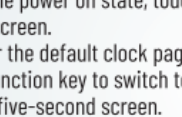
USER'S MANUAL

WEAR IT PROPERLY:
The wristband is best worn after the ulnar styloid. Adjust the size of the wrist according to the adjustment hole; Buckle belt buckle. The sensor should be close to the skin to avoid moving.

CHARGE THE BRACELET:
For the first time, make sure that the battery is in normal power. If the power is not turned on normally, please connect the charger to charge the device, and the bracelet will automatically turn on.

INSTALL THE BRACELET APP ON YOUR PHONE:

Scan the QR code or go to the App Store, app download and install the app.



System Requirements: Android 5.0 or above; iOS9.0 or above;
Support for Bluetooth 4.0.

DEVICE CONNECTION:
For the first time, you need to connect to the APP for calibration. After the connection is successful, the bracelet will automatically synchronize the time. Otherwise the step count and sleep data are not allowed.

• Open the phone app -> click to start scanning -> click on the device connection.
• After the pairing is successful, the APP will automatically save the Bluetooth address of the bracelet, and when the APP is opened or running in the background, it will automatically search and connect the bracelet.

• Android mobile phone Please ensure that the APP runs in the background and the mobile phone system settings are given all permissions such as running the background and reading the contact information.

BRACELET FUNCTION DESCRIPTION:

- When the device is turned off, touch and hold the function button for more than 3 seconds to turn the device on.
- In the Bluetooth address interface of the bracelet, press and hold the 2 second wristswitch to turn off the phone. Short press will exit the shutdown page.
- Bracelet reset device. This function will clear all data of the bracelet (such as step counting).
- Under the power on state, touch the short press function key to light up the screen.
- Whether the default clock page of the bracelet, press the short press function key to switch to view different pages, no operation default five-second screen.

- Bracelet three-in-one test device. This function will clear all data of the bracelet (such as step counting).
- Under the power on state, touch the short press function key to light up the screen.
- Whether the default clock page of the bracelet, press the short press function key to switch to view different pages, no operation default five-second screen.
- Switch to the heart rate three-in-one interface to start the test, heart rate three-in-one interface 60s timeout automatically off screen (heart rate and blood pressure need bracelet hardware support).

TRACKS STEP:

• **Number of steps.** Wear the bracelet and record the number of daily movement steps to view the current real-time steps.

• **Distance.** The distance of motion is estimated based on the number of walking steps.

Calorie.

Estimate the calories burned based on the number of walking steps.



SLEEP MODE:

When you fall asleep, the bracelet will automatically enter the sleep monitoring mode; Automatically detect your deep sleep/shallow sleep/wake up all night and calculate your sleep quality; Sleep data is only supported for APP viewing.

Note:

Wearing a bracelet to sleep will have sleep data and start to detect sleep at 10 o'clock in the evening. Sleeping 3/4 hours of sleep data will be synchronized to the APP while sleeping.



HEART RATE, BLOOD PRESSURE, BLOOD OXYGEN THREE-IN-ONE:

After entering the heart rate three-in-one test interface for a few seconds, the current heart rate, blood pressure, and blood oxygen test results are displayed.

This feature requires a wristband to support heart rate and blood pressure sensors.



INFORMATION MODE:

When the bracelet pushes multiple reminder messages, enter this interface to view the last 3 message records.



APP FUNCTION AND SETTINGS:

• **Sedentary reminder:** Set whether to enable the sedentary reminder function, you can set the reminder interval, if you sit for a long time in the set time, the bracelet will remind.



PRECAUTIONS:

- Bathing and swimming should not be worn.
- Please Connect the bracelet when synchronizing data.
- Use the included charging cable to charge.

• Do not expose the bracelet to high moisture, high temperature, or very low temperatures for long periods of time.

• The bracelet appears to crash and restart. Please Check the phone memory information clear and try again, or

exit the APP and reopen it.



MULTI-SPORT MODE:

• **Time-sharing step.** Calculate the counting time from the beginning of this interface from 0, you can check the system time, record the calories burned and the duration; after exiting this interface, the time-dividing step will be added to the total number of steps in the bracelet.

• **Incoming call:** In the connected state, if the call alert function is enabled, it will be synchronized to the bracelet; offline alarm is supported. After the synchronization is successful, even if the APP is not connected, the bracelet will be reminded according to the set time.



CLOCK INTERFACE:

After syncing with the phone, the bracelet will automatically calibrate the time. Press and hold the standby interface for 2 seconds to switch the clock interface of 24/12 hours.

APPLICATION PUSH:

• **Alarm setting:** In the connected state, 8 alarms can be set. After setting, it will be synchronized to the bracelet; offline alarm is supported. After the synchronization is successful, even if the APP is not connected, the bracelet will be reminded according to the set time.

• **Raise your hand to brighten:** Turn this function on. When the wristband is in the state of the screen, lift your wrist and turn the screen to yourself to light up the screen.

• **Skipping rope mode.** This interface allows you to view system time, record calories burned and duration.

• **SMS notification:** In the connected state, if the SMS reminder function is enabled, the bracelet will vibrate when there is a text message.

• **Do not disturb mode.** Turn on the Do Not Disturb mode. You can set the Do not disturb time period. During the set time period, the bracelet stops receiving notification messages to avoid reminding messages.

COMPONENT INTRODUCTION:

Host, Wrist strap, Packing box and instructions

CE RoHS

Ref.: J-77
BRACELET INTELLIGENT
owens



MANUEL D'UTILISATION

PORTEZ-LE CORRECTEMENT:

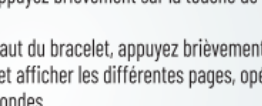
Le bracelet est mieux porté après le styloïde ulnaire. Ajustez la taille du poignet en fonction du trou de réglage; Boucler la boucle de ceinture. Le capteur doit être proche de la peau pour éviter de bouger.

CHARGEZ LE BRACELET:

Lors de la première utilisation, assurez-vous que la batterie est à la puissance normale. Si l'alimentation n'est pas allumée normalement, veuillez connecter le chargeur pour charger l'appareil et le bracelet s'allumera automatiquement.

INSTALLEZ L'APPLICATION BRACELET SUR VOTRE TÉLÉPHONE:

Scannez le code QR ou accédez à l'App Store, téléchargez l'application et installez l'application.



Configuration requise: Android 5.0 ou supérieur; iOS9.0 ou supérieur; Prise en charge de Bluetooth 4.0.

CONNEXION DE L'APPAREIL:

Lors de la première utilisation, vous devez vous connecter à l'APP pour le calibrage. Ensuite la connexion sera réussie, le bracelet sera automatiquement synchronisé à l'heure mais le nombre de pas et les données de sommeil non.

• Ouvrez l'application téléphonique -> cliquez pour lancer la numérisation -> cliquez sur la connexion de l'appareil.
• Une fois l'appariement réussi, l'APP enregistrera automatiquement l'adresse Bluetooth du bracelet, et lorsque l'APP est ouverte ou en cours d'exécution en arrière-plan, elle recherchera et connectera automatiquement le bracelet.

- Téléphone mobile Android Veuillez vous assurer que l'application s'exécute en arrière-plan et que les paramètres du système de téléphonie mobile reçoivent toutes les autorisations telles que l'exécution de l'arrière-plan et la lecture des informations de contact.

DESCRIPTION DE LA FONCTION DU BRACELET:

- Lorsque l'appareil est éteint, appuyez sur le bouton de fonction et maintenez-le enfoncé pendant plus de 3 secondes pour allumer l'appareil.
- Dans l'interface d'adresse Bluetooth du bracelet, maintenez enfoncé le bouton de poignet 2 secondes pour éteindre le téléphone. Une courte pression quittera la page d'arrêt.
- Dispositif de réinitialisation du bracelet Cette fonction effacera toutes les données du bracelet (telles que le comptage des pas).

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.



MODE D'INFORMATION:

Activer la vibration pour définir cette fonction,Lorsqu'il y a un appel, un message ou autre rappel, le bracelet va vibrer. S'il est fermé, le bracelet n'aura qu'un rappel d'écran sans vibrer pour éviter de déranger.

FONCTION ET PARAMÈTRES DE L'APP:

Renseignements personnels: Veuillez définir vos informations personnelles après avoir accédé à l'application.

Conseils pour les utilisateurs d'Android:

Lorsque vous utilisez la fonction de rappel, vous pouvez définir l'intervalle de rappel, si vous restez assis pendant une longue période dans le temps défini, le bracelet

PRÉCAUTIONS:

paramètres -> Informations personnelles, vous pouvez définir le sexe

- l'âge - taille - poids. Vous pouvez également définir vos étapes d'objectifs quotidiens pour surveiller les achèvements quotidiens.

APPLICATION PUSH:

• Réglage de l'alarme:

Dans l'état connecté, 8 alarmes peuvent être

régulées. Après le réglage, ce sera synchronisé avec le bracelet;

l'heure hors ligne est prise en charge. Après la synchronisation

réussit, même si l'application n'est pas connectée, le bracelet sera

rappelé en fonction de l'heure définie.

• Levez la main pour éclaircir:

Pour activer cette fonction. Lorsque le bracelet est dans l'état de l'écran, soulevez votre poignet et tournez l'écran vers vous-même pour éclairer l'écran.

• Mode corde à sauter:

Cette interface vous permet de visualiser

l'heure du système, d'enregistrer les calories brûlées et la durée;

• Le bracelet semble se bloquer et redémarrer: veuillez vérifier la

mémoire du téléphone les informations s'affacent et réessayent, ou

quittez l'APP et rouvrez-la.

• Mode ne pas déranger:

Activez le mode Ne pas déranger. Vous

pouvez définir la période "Ne pas déranger". Pendant la période

définie, le bracelet cesse de recevoir une notification pour éviter de

rappeler les messages.

• Autres rappels:

Dans l'état connecté, si cette fonction est activée,

lorsqu'il y a un message tel que WeChat, QQ, Facebook, etc., le

bracelet vibrera, pour rappeler et afficher le contenu reçu par

PISTES STEP:

- **Nombre de pas.** Portez le bracelet et enregistrez le nombre de pas, de mouvement quotidiens pour visualiser les pas en temps réel actuels. (Vous devez donner à l'APP l'autorisation d'obtenir le système Notifications). Le bracelet peut afficher 20-40 mots.

DESCRIPTION DE LA FONCTION DU BRACELET:

- Calorie. Estimer les calories brûlées en fonction du nombre de pas à pied.

PISTE VEILLE:

Lorsque vous vous endormez, le bracelet entrera automatiquement dans le sommeil mode de surveillance;Détectez automatiquement votre sommeil profond / sommeil peu profond / réveil jusqu'à toute la nuit et calculez la qualité de votre sommeil; les données de sommeil sont prises en charge que pour l'affichage de l'APPLICATION.

Remarque: Porter un bracelet pour dormir aura des données de sommeil et commencera à détecter le sommeil à 10 heures du soir. Dormir 3/4 heures de données de sommeil seront synchronisées avec l'APP pendant le sommeil.

PHOTOGRAPHIE À DISTANCE:

Dans l'état connecté, démarrez la photo à partir du bracelet ou de l'app pour entrer dans l'interface de la caméra distante, secouez/ tournez le poignet / touchez le bracelet, et prendre automatiquement une photo après 3 secondes

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonctionnalité nécessite un bracelet pour prendre en charge les capteurs de fréquence cardiaque et de pression artérielle.

FRÉQUENCE CARDIAQUE, PRESSION ARTÉRIELLE, OXYGÈNE SANGUIN TROIS EN UN:

Après être entré dans l'interface de test trois en un de la fréquence cardiaque pendant quelques secondes, les résultats actuels des tests de fréquence cardiaque, de pression artérielle et d'oxygène dans le sang sont affichés. Cette fonction

Ref.: J-77
BRACCIALE INTELLIGENTE
owens

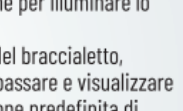


MANUALE D'ISTRUZIONI

UTILIZZARE CORRETTAMENTE:
Il bracciale è meglio indossato dietro gli stili di ulnari.
Adatta la dimensione del polso in base al foro di regolazione; Fibbia della cintura.
Il sensore deve essere vicino alla pelle per evitare che si muova.

CARICA IL BRACCIALETO:
Per la prima volta, assicurarsi che la batteria sia in carica normale. Se l'alimentazione non si accende normalmente, collegare il caricabatterie per caricare il dispositivo e il braccialetto si accenderà automaticamente.

INSTALLA L'APP DEL BRACCIALETO SUL TUO TELEFONO:
Scansiona il codice QR o vai su App Store, scarica l'app e installala.



Requisiti di sistema: Android 5.0 o superiore; iOS 9.0 o superiore;
Supporto per Bluetooth 4.0.

COLLEGAMENTO DEL DISPOSITIVO:
Per la prima volta, è necessario connettersi all'app per l'impostazione.
Dopo aver effettuato la connessione, il braccialetto sincronizzerà automaticamente l'ora; in caso contrario, il conteggio dei passi e i dati del sonno non saranno consentiti.

• Apri l'app del telefono -> fai clic per avviare la scansione -> fai clic sulla connessione del dispositivo.
• Dopo che l'associazione ha avuto esito positivo, l'APP salverà automaticamente l'indirizzo Bluetooth del braccialetto e, quando l'APP si apre o viene eseguita in background, cercherà e collegherà automaticamente il braccialetto.

• Telefono cellulare Android Assicurarsi che l'APP funzioni in background e che le impostazioni di sistema del telefono cellulare dispongano di tutte le autorizzazioni, ad esempio l'esecuzione in background e la lettura delle informazioni di contatto.

DESCRIZIONE DELLA FUNZIONE DEL BRACCIALETO:

- Quando il dispositivo è spento, toccare e tenere premuto il pulsante funzione per più di 3 secondi per accendere il dispositivo.
- Nell'interfaccia di direzione Bluetooth del braccialetto, tenere premuto l'interruttore da polso di 2 secondi per spegnere il telefono. Una breve pressione uscirà dalla pagina off.
- Dispositivo di ripristino del braccialetto questa funzione cancellerà tutti i dati dal braccialetto (come il conteggio dei passi).
- Dallo stato di alimentazione, tocca il tasto funzione per illuminare lo schermo.

• Che si tratti della pagina di controllo predefinita del braccialetto, premere il tasto funzione di breve pressione per passare e visualizzare pagine diverse, senza l'operazione di visualizzazione predefinita di cinque secondi.

• Passa all'interfaccia della frequenza cardiaca tre in uno per avviare il test, l'interfaccia della frequenza cardiaca tre in uno si spegne automaticamente sullo schermo (la frequenza cardiaca e la pressione sanguigna richiedono il supporto hardware del braccialetto).

INTERFAZIA OROLOGIO:

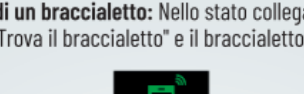
Dopo la sincronizzazione con il telefono, il braccialetto regolerà automaticamente l'ora. Tenere premuta l'interfaccia di standby per 2 secondi per modificare l'interfaccia dell'orologio a 24/12 ore.

- Alza la mano per illuminare: Attiva questa funzione. Quando il braccialetto è nello stato dello schermo, solleva il polso e gira lo schermo verso di te per illuminarlo.
- Modalità jump rope. Questa interfaccia consente di visualizzare il tempo di sistema, registrare le calorie bruciate e la durata.
- Notifica SMS: Nello stato connesso, se la funzione di notifica SMS è abilitata, il braccialetto vibrerà quando è presente un messaggio di testo.
- Modalità Non disturbare. Attiva la modalità Non disturbare. È possibile impostare il periodo di tempo Non disturbare. Durante il periodo di tempo impostato, il braccialetto smette di ricevere messaggi di notifica per evitare avvisi.

PASSAGGIO DI TRACCE:
• **Numero di passaggi:** Usa il braccialetto e registra il numero di passi di movimento giornalieri per vedere i passi correnti in tempo reale.

• **Distanza.** La distanza di movimento è stimata in base al numero di passi a piedi.

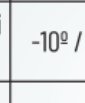
• **Calorie.** Calcola le calorie bruciate in base al numero di passi che cammini.



MODALITÀ DI SOSPENSIONE:

Quando ti addormenti, il braccialetto verrà automaticamente messo in modalità di monitoraggio del sonno; rileva automaticamente il tuo sonno profondo / sonno superficiale / sveglia tutta la notte e calcola la qualità del tuo sonno I dati del sonno sono compatibili solo con la visualizzazione dell'APP.

Nota: indossare un braccialetto del sonno avrà i dati del sonno e inizierà a rilevare il sonno alle 10 di notte. Dormire 3/4 ore di dati di sonno sarà sincronizzato con l'APP mentre dormi.



MODALITÀ INFORMAZIONE:

Attiva la vibrazione per impostare questa funzione. Quando c'è una chiamata, un messaggio o un altro avviso, il braccialetto vibrerà. Se è chiuso, il braccialetto avrà solo un avviso sullo schermo senza vibrare in modo da non disturbare.

Suggerimenti per gli utenti Android:

Quando si utilizza la funzione di avviso, è necessario configurarla per consentire l'esecuzione di "FitPro" in background; si consiglia di aggiungere "FitPro" alla gestione dei diritti e aprire tutte le autorizzazioni.

PRECAUZIONI:

• Non dovresti usare il bagno o nuotare.

• Collegare il braccialetto durante la sincronizzazione dei dati.

• Utilizzare il cavo di ricarica incluso per caricare.

• Non esporre il braccialetto a umidità elevata, alte temperature o temperature molto basse per lunghi periodi di tempo.

• Il braccialetto sembra bloccarsi e riavviarsi. Verificare che le informazioni sulla memoria del telefono siano chiare e riprovare oppure uscire dall'APP e riaprirla.

MODALITÀ MULTI-SPORT:

• **Multiproprietà.** Calcola il tempo di conteggio dall'inizio di questa interfaccia da 0, puoi controllare l'ora del sistema, registrare le calorie bruciate e la durata. Dopo essere usciti da questa interfaccia, il passaggio di divisione del tempo verrà aggiunto al numero totale di passaggi sul braccialetto.

• **Chiamata in arrivo:** Nello stato connesso, è possibile impostare 8 allarmi. Dopo l'installazione, si sincronizzerà con il braccialetto. L'allarme offline è supportato. Dopo che la sincronizzazione è stata eseguita, anche se l'APP non è collegata, il braccialetto verrà regolato in base al tempo impostato.

TOCCA APP:

• **Alza la mano per illuminare:** Attiva questa funzione. Quando il braccialetto è nello stato dello schermo, solleva il polso e gira lo schermo verso di te per illuminarlo.

• **Modalità Non disturbare.** Attiva la modalità Non disturbare. È possibile impostare il periodo di tempo Non disturbare. Durante il periodo di tempo impostato, il braccialetto smette di ricevere messaggi di notifica per evitare avvisi.

INTRODUZIONE DEI COMPONENTI:

Ospite, Cinturino da polso, Scatola di imballaggio e istruzioni, quando c'è un messaggio come WeChat, QQ, Facebook, ecc., il

• Alla ricerca di un braccialetto:

Nello stato collegato, fai clic sull'opzione "Trova il braccialetto" e il braccialetto vibrerà.

• **Rimuovere il dispositivo:** Elimina dispositivo. Questa funzione cancellerà i dati ed eliminarà il dispositivo.

PARAMETRI DI BASE:

Tipo di attrezzatura	Braccialetto intelligente	Tipo di batteria	Polimeri di litio
Vibrazione del motore	Supporto	Metodo di accoppiamento	Bluetooth4.0
Operazioni di temperatura	-10° / +50°	Sensore	Bassa potenza - Accelerometro
Requisiti di sistema	iOS9.0 e versioni successive/ Android 5.0 e versioni successive		

ALTRI FUNZIONI:

Quando il braccialetto preme vari messaggi di promemoria, vai a questa interfaccia per visualizzare gli ultimi 3 registri dei messaggi.

FUNZIONE E CONFIGURAZIONE DELL'APPPLICAZIONE:

• Avviso sedentario:

Configura se vuoi abilitare la funzione di avviso sedentario, puoi impostare l'intervallo di avviso, se ti siedi a lungo nel tempo impostato, il braccialetto ti ricorderà.

• Suggerimenti per gli utenti Android:

Quando si utilizza la funzione di avviso, è necessario configurarla per consentire l'esecuzione di "FitPro" in background; si consiglia di aggiungere "FitPro" alla gestione dei diritti e aprire tutte le autorizzazioni.

IMPORTATO DA:

C/ Sofia, 3-5 - Pol. Ind. Cabezo Beaza

30353 Cartagena (Spain)

Made in PRC

ALTRA INFORMAZIONE:

hispánica de Electrónica

PRECAUZIONI:

• Non dovresti usare il bagno o nuotare.

• Collegare il braccialetto durante la sincronizzazione dei dati.

• Utilizzare il cavo di ricarica incluso per caricare.

• Non esporre il braccialetto a umidità elevata, alte temperature o temperature molto basse per lunghi periodi di tempo.

• Il braccialetto sembra bloccarsi e riavviarsi. Verificare che le informazioni sulla memoria del telefono siano chiare e riprovare oppure uscire dall'APP e riaprirla.

INTRODUZIONE DEI COMPONENTI:

Ospite, Cinturino da polso, Scatola di imballaggio e istruzioni, quando c'è un messaggio come WeChat, QQ, Facebook, ecc., il

CE RoHS

RoHS

WEEE