

innova

USER MANUAL / MANUAL DE USUÁRIO / MANUAL DE USUARIO /
UEL DE L'UTILISATEUR / MANUALE DELL'UTENTE / BENUTZERHAN-
DBUCH / GEBRUIKERSHANDLEIDING - **SW/C11FTSALMON**

Sport Watch Square **Full Touch**



Welcome to use smart bracelet, high performance wrist strap smart bracelet creates a close fitness experience for you.

Maintaining equipment:

When maintaining your bracelet, please remember the following tips:

- Clean the bracelet regularly, especially the inside of the bracelet, to keep it dry.
- Adjust the tightness of the bracelet to ensure air circulation.
- Wrist wearing bracelet should not use excessive skin care products.
- If you have skin allergy or discomfort, please stop wearing it

Downloading and binding bracelet APP

1. Bracelet host schematic diagram



2. Turn on / off

Tun on: Press the side key for 5 seconds or plug in the charger for charging.

Turn off: Press the side key for 5 seconds to turn off the bracelet.

3. Downloading and installing APP

3.1. Scan two-dimensional code with mobile phone and download APP

3.2. iOS system selects APP store, and Android system can select APP Treasure to download and install Fundo Pro.

Note: mobile phone must support Android 5.1 or iOS 8.0 or above and Bluetooth 4.0 or above.



iOS



Android

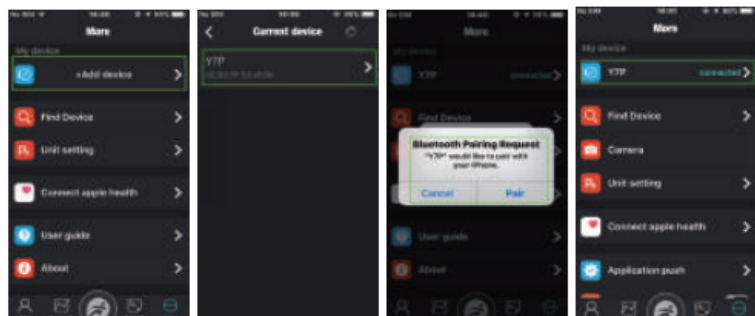
4. APP binding bracelet

4.1. Click on the “More” interface in the mobile APP.

4.2. Click on your device in the scanned device list

4.3. A Bluetooth pairing request will appear in iOS system. Click “confirm” for Bluetooth Android is directly connected.

4.4. Binding is complete.



Bluetooth is reconnected automatically:

1. There is no reminder at the bracelet end beyond the

Bluetooth connection range.

Bluetooth will automatically reconnect when the bracelet reaches the valid connection range of Bluetooth.

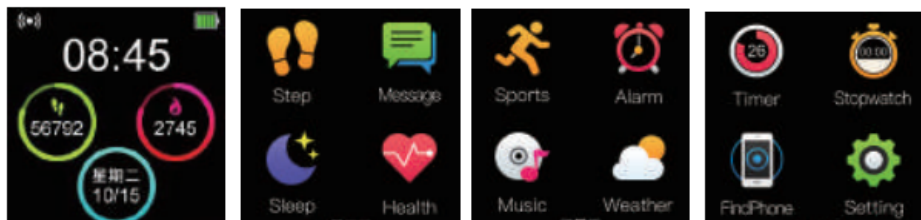
2. If you close the APP background or restart the phone or click on the one-button clearing of the phone, you need to enter the split action again, and Bluetooth will automatically reconnect within the valid range of Bluetooth connection.

Note: Click on the binding device and Android can be disconnected from the phone by clicking on the selected device model. After iOS is disconnected, you will also need to set up Bluetooth, click the symbol on the right, and choose to ignore this device

Introduction on the function of bracelet

Turn on status:

The main screen menu interface is switched, such as the interface shown below.



Introduction to Main interface function

1. Step

When the bracelet and APP are first paired and connected, the time, date, number of exercise steps and calorie symbols of the mobile phone will be synchronized.

2. Drop-down menu

The standby interface slides down to open the drop-down menu interface.

2.1. Icon on the left, click and enter the setting interface.

2.2. The top middle icon shows the Bluetooth connection status.

2.3. Click the middle icon to turn on/off the do not disturb mode and turn on the do not disturb mode, and only find out if there is a vibration reminder for the bracelet and alarm.

2.4. The icon on the right can adjust the brightness of the screen.

3. Message: The message interface allows you to view message pushed by SMS, incoming calls and chat software.

The number of message bars can store up to 8, and when the number of message bars reaches 8, the previously displayed message will be replaced one by one.

4. Sleep: Sleep monitoring period: from 21:00 p.m to 09:00 p.m the next day, after the data generated by the bracelet exits sleep monitoring, click on the upper left corner of APP sleep interface to synchronize the sleep data at the bracelet end to the APP end.

5. Heart rate monitoring: Put the bracelet on the wrist (left / right band) correctly and enter the heart rate

menu to continuously measure the heart rate. After the bracelet is bound with the split APP, the heart rate data will be synchronized to the APP in real time. Support real-time dynamic heart rate to know your own health data. In heart rate monitoring mode, the endurance of the bracelet will decrease. Slide to the right to see the time of the test and the average heart rate data.

5.1. Keep the heart rate sensor close to the skin and in good contact when measuring the heart rate. If you wear it too loosely, the sensor's light will be exposed, resulting in inaccurate measurement values. Do not look directly at the sensor green light, which may cause eye discomfort.

5.2. Although this product is used to dynamically detect heart rate in real time, please keep your body inactive and sit still while detecting heart rate, otherwise the time for heart rate measurement will be prolonged or no data can be measured. The real-time dynamic heart rate data can be viewed when the bracelet moves after measuring the data.

5.3 If there is a big difference in the measured data, please take a break to re-measure, and the average value obtained after

5 consecutive measurements will be more accurate.

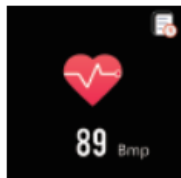
5.4. This product is a real-time dynamic heart rate measurement, so the heart rate will be different

when talking, eating, drinking, etc. Please follow the actual situation.

5.5. Confirm there is no dirt on the bottom of the heart rate sensor during measurement. Skin color, hair density, tattoos and scars may affect the accuracy of the test results. Please re-measure

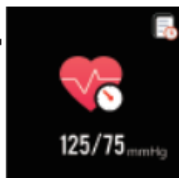
5.6. Long-term measurement may lead to fever. In case of discomfort, please remove it until the device cools down.

5.7. The cold weather will affect your measurement results. Please measure while keeping warm.



6. Blood pressure

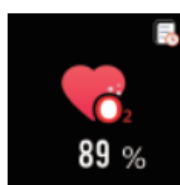
Put the bracelet on the wrist (left hand / right hand) correctly and enter the blood pressure menu to measure a single blood pressure value. On the premise that the bracelet is bound to separate APP, the blood pressure data will be synchronized to APP.



Slide to the right in real time to check the time of test and historical data of blood pressure high and low values.

7. Blood oxygen

Put the bracelet on the wrist (left / right hand) correctly and enter the blood oxygen menu to measure the single blood oxygen value.



On the premise that the bracelet is bound to the split APP, the blood pressure data will be synchronized to APP. Slide to the right in real

time to check the test time and blood oxygen history data.

Note: The data of blood pressure and blood oxygen measurement are for reference only and cannot be used as a basis for medical related aspects.

8. Sports

Sports mode (walking, running, cycling, mountain climbing, football, basketball, table tennis, badminton)



8.1. Select the corresponding motion mode and click the screen to enter the reciprocal

3, 2 and 1 to directly enter the corresponding motion mode; sliding the screen to the right will jump to enter interfaces, click on the top right corner to “pause” the motion record, and click on the top left corner to stop “□” to end the motion and save the data.

8.2. When the distance is more than 200 meters or the movement time is more than 5 minutes, the movement data can be saved. If this condition is not met, it will prompt “too little data to save” at the end of motion saving.

9. Alarm

After the bracelet is bound to the split APP, the alarm clock set inside the APP can be synchronized to the bracelet, and up to five alarm clocks can be set.

Clicking on the icon can stop the vibration alert during

the vibration alert process.

10. Music

After the mobile phone is connected to the bracelet, turn on the mobile phone music player to control music playing / pausing and song switching at the bracelet end.

11. Weather

The weather page will display the current weather, and the weather message will not be available until the APP client is connected. If the connection is disconnected for a long time, the weather message will not be updated.

12. Timer

After setting the time, start counting down and prompt the timer to finish and vibrate.

13. Stopwatch

Click the stopwatch to enter the timing interface, click the start icon to start timing, the icon on the left is a single timing record, and the icon on the right is paused. After pausing, click on the top single timing record to view the records at different times.

The left slide on the screen exits and the previous timing is cleared.

14. FindPhone

After the bracelet is bound with the split APP, the bracelet end clicks on FindPhone, and the phone will pop up with a prompt box and a ring tone.

15. Setting

- Screen brightness

By default, the highest brightness level is 5, and the brightness and darkness of the screen can be adjusted according to different brightness levels.

- Backlight time

The default backlight time is 5 seconds and the maximum time is 10 seconds. The screen lighting time can be set according to different times.

- Photographing

After Apple's cell phone is successfully bound, open APP, click on the camera function of the bracelet, the camera of the cell phone will start, click on the bracelet icon, and the cell phone will start taking photos.

- Sedentary reminder

The switch is turned off by default. After the APP is connected, the function of opening and closing the APP end can control the function of opening and closing the bracelet end. The bracelet end can turn this function on or off manually, but the APP end is not affected.

- Raise your hand against the bright screen.

The switch is turned on by default. After the APP is connected, the function of opening and closing the APP end can control the function of opening and closing the bracelet end. The bracelet end can turn this function on or off manually, but the APP end is not affected.

- Two-dimensional code use QQ or weChat to scan and download the mobile APP.
- Restore factory default setting

Click restore factory setting to confirm that the bracelet is restored to the factory state.

- About mobile phone

Check the Bluetooth name, Bluetooth address and version number of the bracelet.

Frequently asked questions

1. Ask: what if you can't find the bracelet?

A: First, please check whether the bracelet has electricity.

Secondly, please bring the bracelet close to the mobile phone and try to connect the bracelet again.

If the above operation still fails to connect, please try to switch the phone Bluetooth once or restart the phone and the bracelet.

2. Q: Occasionally, there will be no Bluetooth connection?

Answer: 1. Due to the problem of signal interference in Bluetooth wireless connection, the time for each connection may vary, if the connection fails for a long time, please ensure that the operation is conducted in an environment without magnetic field or interference from Bluetooth devices.

2. When Bluetooth service of some mobile phones is restarted, occasionally there will be an exception, resulting in a problem of connection failure.

3. Normally, the connection can be normally established by switching the phone Bluetooth again.

3. Q. Set up a call notification. Why is there a call bracelet that does not vibrate to remind me?

A: First, please confirm whether Bluetooth is turned on and connected to the bracelet

Secondly, Androi and iOS system, please check whether the bracelet APP is running (just running is the background)

Tip: One-click memory cleaning and some housekeeping software may clean up the process or block it.

Please add APP to the white list.

4. Q: Why can't the bracelet receive the message push?

Answer: 1. Confirm that the message push switch is turned on at the mobile phone client.

2. Confirm that the message can be displayed normally on the mobile phone notification bar, and the bracelet message is pushed by reading the mobile phone notification bar message. If there is no message in the mobile phone notification bar, the bracelet will not be able to receive the push. (We need to find the notification setting in the mobile phone settings and turn on the notification switches of WeChat, QQ, Phone, SMS and mobile phone clients.)

3. Open the auxiliary function setting of the bracelet client.

(Find the auxiliary in the mobile phone setting and open the auxiliary function setting

of the bracelet client) Apple mobile phone setting:

1. Confirm that the message push switch is turned on at the mobile phone client.
2. Confirm that messages can be displayed normally in the mobile phone notification bar.

(We need to find the notification setting in the mobile phone setting and turn on the notification switches of WeChat, QQ, Phone, SMS and mobile phone clients)

5. Q: Why did my heart rate test fail?

Answer: When measuring the heart rate, be careful to keep the person at rest and keep the bottom of the bracelet close to the arm without obvious gaps. Do not shake the arm during the measurement.

6. Q: Why does the blood pressure value deviate from the sphygmomanometer?

Answer: The deviation between the measured values of the bracelet and the sphygmomanometer is determined by various factors. The measurement site of the sphygmomanometer is the brachial artery and the measurement site of the bracelet is in the two main branches of the arteriole. Under normal circumstances, the measured values of aortic blood three to forty. If you use a bracelet and a sphygmomanometer to measure at the same time, because the blood flowing in the artery is in the centrifugal direction, the sphygmomanometer's bandage will keep the area below the middle of your elbow under pressure and temporarily the blood will not flow smoothly to the artery branch below.

Increased tension in the blood vessels will lead to a greater deviation of the upper and lower blood pressure measurements.

7. Q. Why can't you wear a bracelet to take a hot bath?

Answer: The temperature of the bath water is relatively high and will produce a lot of water vapor, and the water vapor is in the gas phase. Its molecular radius is small and easily seeps through the gaps in the shell of the bracelet. When the temperature drops down, it will condense into liquid droplets again, which will easily cause short circuits inside the bracelet and damage the bracelet circuit board, thus damaging the bracelet.

8. Why is the bracelet not sensitive to touch?

1. When there is oil or water on the touch screen, it will cause the touch screen to malfunction. Dry the surface of the bracelet with a dry cloth to keep the touch screen clean.
2. When there is sweat or water on the finger, it will cause the touch screen to be insensitive.



Warning:

Please consult your doctor before starting a new exercise program. Although the smart bracelet can monitor the real-time dynamic heart rate, it cannot be used for any medical purpose.

Guarantee

GUARANTEE

DEVICE

ITEM: _____

Serial number: _____

ESTABLISHMENT

Purchase date: _____



+34 902 090 079

INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa N° 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Establishment signature



Note: Do not expose the smart watch at extreme temperatures, these could exploit.

Customer Service

Only in English or Spanish

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00
and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00
sac@innovacelular.com

Declaration of conformity

Through this INNOVA CELLULAR, it declares that the SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) complies with the essential requirements and any other applicable or enforceable provisions of Directives 2014/53/UE and RoHS 2011/65/EU, of the European Parliament and of the Council, transposed to Spanish legislation through Royal Decree 188/2016, of May 6, 2016. To see the complete declaration of conformity, you can access it through the following link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

Gracias por usar el brazalete deportivo INNOVA. Este smartwatch de alto rendimiento te facilitara el seguimiento de tus datos de Fitness.

Mantenimiento del equipo.

Cuando haga el mantenimiento de su brazalete, recuerde los siguientes consejos:

- Limpie el brazalete regularmente, especialmente la parte interior del brazalete, y manténgalo seco.
- Ajuste el brazalete a su muñeca asegurándose que circule el aire entre ambos.
- No use un exceso de productos de cuidado de la piel en la muñeca cuando lleve el brazalete puesto.
- No use un exceso de productos de cuidado de la piel en la muñeca que lleve el brazalete.
- Si Vd. observa cualquier tipo de reacción alérgica en su brazo, por favor NO use el brazalete.

Descargando y vinculando la APP

Diagrama esquemático del reloj



1. Encender/apagar

Encender

Pulsar el botón lateral durante 5 segundos o conéctelo al cargador y se encenderá automáticamente.

Apagar

Pulsar el botón lateral durante 5 segundos para apagar el brazalete.

2. Descarga e instalación de la APP

1. Escanee el código QR con el teléfono móvil y descargue la APP.
2. El Sistema iOS seleccionará la Apple Store, el sistema Android seleccionara Google Play Store para descargar Fundo Pro.



iOS

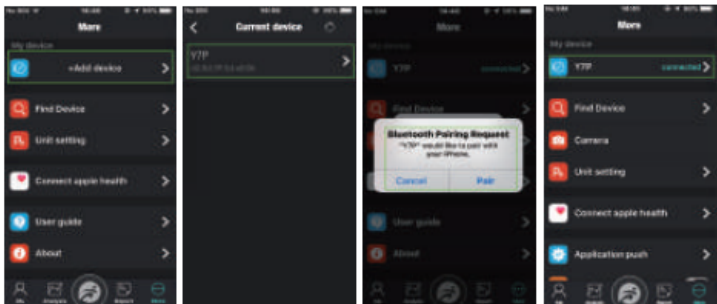


Android

Nota: El teléfono móvil debe tener Android 5.1 o iOS 8 o superior y Bluetooth 4.0 o superior.

Vinculando la APP al brazalete

1. Selecciona en el “Más” interfaz en la APP del móvil
2. Selecciona tu dispositivo en la lista de dispositivos escaneados
3. Aparecerá una petición de emparejamiento en el sistema iOS. Selecciona “confirme” para Bluetooth. Android se conectará directamente
4. La vinculación está completa



Bluetooth se reconecta automáticamente:

1. No hay recordatorio por parte del brazalete cuando se encuentra más allá del rango de la conexión Bluetooth.

El Bluetooth se volverá a conectar automáticamente cuando el brazalete alcance el rango de conexión válido del Bluetooth.

2. Si cierra el uso en segundo plano de la aplicación o reinicia el teléfono, debe volver a abrir la APP y reconnectar el dispositivo, y Bluetooth se volverá a conectar automáticamente dentro del rango de conexión válido del Bluetooth.

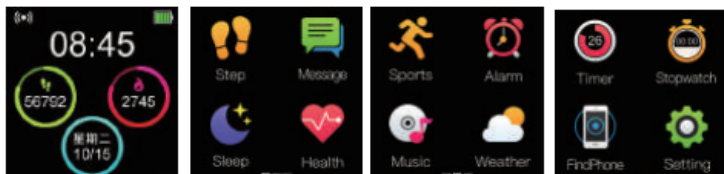
Nota: Para desconectar el dispositivo, en Android entre en la APP y hágalo desde el botón de vincular/desvincular dispositivo, y quedara completamente desvinculado, pero en IOS necesitará también ir al menú de Bluetooth de su teléfono e ignorar el dispositivo manualmente.

Introducción a la Funcionalidad del Brazalete

Estado de encendido

El menú de interfaz de la pantalla principal se cambia,

tal como se muestra a continuación:



Introducción a la Función Principal de interfaz

1. Paso

Cuando el brazalete y la APP son emparejados por primera vez, la fecha, hora, número de pasos y datos de calorías serán sincronizados con su móvil.

2. Menú desplegable

El interfaz de modo de espera se desliza hacia abajo para abrir el interfaz del menú desplegable.

- Selecciona el icono de la izquierda e inserta los ajustes del interfaz.
- El icono de la parte superior central mostrará el estado de la conexión del Bluetooth.
- Seleccione el icono del centro para encender/apagar el modo no molestar y que la función vibración este activa o desactivada.
- El icono de la derecha permite ajustar el brillo de la pantalla.

3. Mensaje

El interfaz de mensajes le permite ver los SMS, llamadas entrantes y chats. Se pueden almacenar hasta 8 mensajes en la barra de mensajes, cuando el número de mensajes llegue a 8 se irán reemplazando por el más reciente.

4. Sueño

Periodo de monitoreo del sueño: desde las 21:00 hasta las 09:00 del día siguiente, después de que haya generado los datos el brazalete saldrá del monitoreo del sueño, pulse la esquina superior izquierda de la APP del interfaz del sueño para sincronizar los datos del sueño desde el brazalete a la APP.

5. Monitorización del ritmo cardiaco

Coloque correctamente el brazalete en la muñeca (mano izquierda/derecha) y entre en el menú de ritmo cardiaco para medir continuamente el ritmo cardiaco. Una vez que el brazalete está vinculado con la APP, los datos del ritmo cardiaco serán sincronizados en tiempo real.

Conozca sus propios datos de salud en tiempo real. En el modo de monitorización de la frecuencia cardíaca, la duración de la batería disminuirá. Deslice hacia la derecha para ver el tiempo de la prueba y los datos promedios de la frecuencia cardíaca.

5.1. Mantenga el sensor del ritmo cardiaco cerca de la piel asegurando un buen contacto cuando mida el ritmo cardiaco.

Si lo lleva demasiado suelto, la luz del sensor se verá expuesta, resultando valores de medición incorrectos. No mirar directamente a la luz verde del sensor, puede causar incomodidad ocular.

5.2. Aunque este producto se usa de forma dinámica

dinámica para detectar el ritmo cardiaco en tiempo real, por favor mantenga su cuerpo inactivo y manténgase quieto mientras se esté detectando el ritmo cardiaco, de no ser así la medición del ritmo cardiaco se prolongará o no se medirán los datos correctamente. Los datos a tiempo real del medidor del ritmo cardiaco dinámico se podrán ver cuando se mueva el brazalete después de haber realizado la medición.

5.3. Si hay una gran diferencia en los datos medidos, tómese un Descanso para después volver a medir después de 5 mediciones consecutivas, serán más precisos los datos.

5.4. Este producto es un medidor dinámico del ritmo cardiaco a tiempo real, el ritmo cardiaco será distinto cuando se hable, coma, beba, etc.

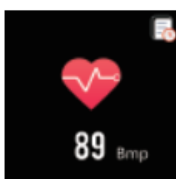
5.5. Verifique que no haya suciedad en el sensor del ritmo cardiaco durante la medición. El color de piel, densidad de vello, tatuajes y cicatrices puede afectar la precisión de los resultados. Por favor volver a medir.

5.6. Mediciones de larga duración puede llevar a aumentar la temperatura del reloj. En caso de incomodidad por favor retírelo hasta que el dispositivo se enfríe.

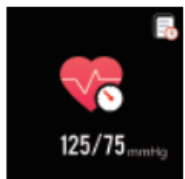
5.7. El frío afectará los resultados de su medición. Por favor medir mientras se esté a una temperatura confortable.

6. Tensión arterial

Coloque correctamente el brazalete en la muñeca



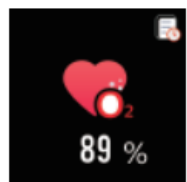
(mano izquierda/derecha) y entre en el menú de tensión arterial para medir un único valor de tensión arterial.



Deslice a la derecha en tiempo real para visualizar el tiempo de la prueba y los datos históricos de la tensión arterial, valores altos y bajos.

7. Oxígeno en sangre

Coloque correctamente el brazalete en la muñeca (mano izquierda/derecha) y entre en el menú de oxígeno en sangre para medir un único valor de oxígeno en sangre.



Nota: Los datos de tensión arterial y oxígeno en sangre son solo mediciones para su referencia y no para ser usados como base para asuntos médicos relacionados.

8. Deportes

Modo deporte (caminar, correr, pedalear, montañismo, fútbol, baloncesto, tenis de mesa, bádminton).



8.1. Seleccione el modo deportivo correspondiente y pulse la pantalla aparecerá 3, 2 y 1 para entrar directamente en el modo de acción; Deslizar la pantalla hacia la derecha hará que salte a otras interfaces, pulse en la parte superior derecha para “pausar” la grabación de datos y pulse la parte superior izquierda para parar “□” y detener la acción y guardar los datos.

8.2 Cuando la distancia recorrida es mayor

de 200 metros o el tiempo de movimiento es superior a 5 minutos, los datos de movimiento se pueden almacenar. Si esta condición no se cumple se notificará “pocos datos para guardar” al finalizar el almacenamiento de acción.

9. Alarma

Después que se haya vinculado el brazalete a la APP la alarma que esté activa dentro de la APP se podrá sincronizar al brazalete, se pueden programar hasta cinco alarmas. Pulsando el icono puede parar la vibración del proceso de alertas.

10. Música

Después de que se haya conectado el teléfono móvil al brazalete, encienda el reproductor de música del teléfono móvil para controlar la música, reproducir/ pausar y cambio de canciones desde el brazalete.

11. El Tiempo

La página del tiempo mostrará el tiempo actual. El mensaje meteorológico no estará disponible hasta que el brazalete esté conectado a la APP.

12. Temporizador

Después de especificar el tiempo, comience la cuenta atrás y al finalizar vibrará.

13. Cronómetro

Seleccione el cronómetro para entrar a la interfaz de cronómetro, pulse el icono de comienzo para iniciarla, el icono de la izquierda es para registrar un solo registro de tiempo y el icono de la derecha está pausado.

Después de pausar, seleccione el registro único en la parte superior para ver los distintos registros. La parte izquierda de la pantalla es para salir y los registros anteriores son eliminados.

14. Buscar Teléfono

Una vez que el brazalete está vinculado con la APP en la pulsera pulse Buscar Teléfono, y en el teléfono aparecerá un cuadro de aviso y un tono de llamada.

15. Ajustes

- Brillo de pantalla

Por defecto el nivel más alto de brillo es 5, tanto el brillo como la oscuridad de la pantalla se pueden ajustar según los distintos niveles disponibles.

- Tiempo de luz de fondo

Por defecto el tiempo de la luz de fondo es de 5 segundos y el máximo son 10.

El tiempo de la luz de la pantalla se puede ajustar a diferentes segundos.

- Fotografía

Después de que el móvil esté correctamente vinculado, seleccione la función de la cámara en el brazalete, la cámara del teléfono móvil se activará, pulse en el icono del brazalete y el teléfono móvil comenzará a hacer fotos.

- Recordatorio Sedentarismo

La función viene desactivada por defecto.

Después de que se haya conectado la APP, la función de abrir y cerrar en la APP se puede controlar desde el

brazalete. El brazalete puede encender o apagar esta función manualmente, pero la APP no estaría afectada.

- Alce la mano para que la pantalla se encienda automáticamente. Se apagara después de unos segundos.

La función viene activada por defecto.

Después de que se haya conectado la APP, la función de abrir y cerrar en la APP puede controlar la función de abrirla y cerrarla en el brazalete. El brazalete puede encender o apagar esta función manualmente pero sin que afecte la APP.

- Código QR

Utilice el QR o WeChat para escanear y descargar la APP para el móvil.

- Restaurar configuración de fabrica

Seleccione Restaurar Configuración de fabrica para que el brazalete se restaure al estado original.

- Acerca del teléfono móvil

Compruebe el nombre del Bluetooth, dirección de Bluetooth y el número de versión del brazalete.

Preguntas frecuentes

1. PREGUNTA: ¿Qué ocurre si no encuentras el brazalete?

A: En primer lugar verifique que el brazalete está cargado. En Segundo lugar acerque el brazalete al teléfono móvil e intente conectar el brazalete de nuevo.

Si después de la operación anterior aun no conecta, por favor active/desactive el Bluetooth del teléfono y reinicie.

PREGUNTA Ocasionalmente no hay conexión del Bluetooth

RESPUESTA

1. Existe un problema de interferencia de señal en la conexión inalámbrica del Bluetooth, el tiempo de cada conexión puede variar. Si la conexión falla durante un largo periodo, por favor asegúrese que la operación se hace en un lugar sin campo magnético.
2. Cuando el servicio Bluetooth de algunos móviles se reinicia, puede haber alguna excepción ocasional que resulte en un problema de comunicación.
3. Normalmente la conexión se puede establecer activando de nuevo el Bluetooth del teléfono.

3. PREGUNTA: Notificaciones de llamada. ¿Porque hay una llamada en el brazalete pero no vibra para avisarme?

A: En primer lugar confirme que el Bluetooth esté encendido y conectado al brazalete.

En Segundo lugar, los Sistemas Android y iOS, por favor verifique que el APP del brazalete se esté ejecutando en segundo plano.

Consejo: El botón de limpieza de memoria y algunos software de mantenimiento pueden limpiar el proceso o bloquearlos. Por favor añadir la APP a la lista de autorizados.

4. PREGUNTA: ¿Porque el brazalete no recibe las notificaciones?

- Respuesta 1. Confirme que la opción de notificaciones esté activado en el teléfono móvil.
2. Si no hay mensaje en la barra de notificaciones del teléfono móvil, el brazalete no podrá recibirlas (necesitamos ir a las opciones de las notificaciones en el teléfono móvil y activar las opciones de notificaciones de WeChat, QR, teléfono, SMS y chats).
3. Abra la función auxiliar de los ajustes del brazalete
Encuentre la función auxiliar en los ajustes del teléfono móvil y abra los ajustes de la función auxiliar del brazalete).

Ajustes teléfono móvil Apple:

1. Confirme que el empuje de notificaciones esté encendido en el teléfono móvil.
2. Confirme que los mensajes se pueden ver en la barra de notificaciones del teléfono móvil.

Hay que encontrar los ajustes de las notificaciones dentro de los ajustes del teléfono móvil y encender las opciones de notificación de WeChat, QR, teléfono, SMS y chats.

5. Pregunta: ¿Porque ha fallado la prueba del ritmo cardiaco?

Respuesta: Cuando se esté midiendo el ritmo cardiaco procure estar en reposo y mantener la parte inferior de la pulsera cerca del brazo sin hueco. No agite el brazo durante la medición.

6. Pregunta: ¿Porque el valor de la tensión arterial se desvía del tensiómetro?

Respuesta: La desviación entre los valores medidos del brazalete y el tensiómetro son determinados por varios factores.

El lugar de medición del tensiómetro es la arteria braquial y el lugar de la medición del brazalete está en las dos ramas de la arteriola. En circunstancias normales, los valores medidos de sangre aórtica son de tres a cuarenta. Si usa un brazalete y un tensiómetro para medir al mismo tiempo, debido a que la sangre que fluye en la arteria está en dirección centrífuga, el vendaje del tensiómetro mantendrá el área debajo de la mitad del codo bajo presión y la sangre no fluirá suavemente a la rama de la arteria a continuación.

El aumento de la tensión en los vasos sanguíneos conducirá a una mayor desviación de las mediciones de presión arterial superior e inferior.

7. Pregunta ¿Porque no puede llevar el brazalete para un baño caliente?

Respuesta: La temperatura del agua del baño está relativamente alta y produce mucho vapor de agua y el vapor de agua está en fase gaseosa. Su radio molecular es bajo y entra fácilmente por los huecos de la carcasa del brazalete.

Cuando la temperatura baje, se condensará en pequeñas gotas, que fácilmente causarán cortocircuitos dentro del brazalete y, por tanto, dañar el circuito y conse-

uentemente el brazalete.

8. ¿Porque el brazalete no es sensible al tacto?

1. Cuando la pantalla táctil esté grasienta o tenga agua no funcionará correctamente.

Seque la superficie del brazalete con un paño seco para mantener la pantalla limpia.

2. La pantalla táctil puede ser insensible al tacto si su dedo está sudado o mojado.



Aviso

Por favor consulte con su médico antes de comenzar ningún programa de ejercicios. Aunque el brazalete inteligente puede monitorizar a tiempo real el ritmo cardiaco, no puede ser utilizado con fines médicos

Servicio de atención al cliente

Sólo en Ingles y/o Español

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00
and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00
sac@innovacelular.com

Carta de garantía

CERTIFICADO DE GARANTIA

EQUIPO

Modelo: _____

Nº de Serie: _____

ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: _____

902 090 079

INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Sello del establecimiento



Nota: No exponga el Smart Watch a temperaturas extremas, la batería podría explotar.

Declaración de conformidad

Por medio de la presente INNOVA CELULAR declara que los SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas CE 2014/53/EU y RoHS 2011/65/EU, del Parlamento Europeo y del Consejo, transpuesta a la legislación Española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de Mayo

de 2016. Para ver la declaración de conformidad completa puede acceder a través del siguiente link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

Obrigado por usar a pulseira esportiva INNOVA este alto smartwatch o desempenho facilitará o rastreamento dos seus dados de fitness.

Manutenção de Equipamentos

Quando você faz sua manutenção pulseira, lembrese das seguintes dicas:

- Limpe a pulseira regularmente, especialmente principalmente o interior da pulseira, e mantenha seco.
- Coloque a pulseira no pulso rindo aquele ar circula entre eles.
- Não use produtos de cuidado excessivo dados da pele no pulso quando use a pulseira.
- Não use produtos em excesso de cuidados com a pele no pulso que use a pulseira.
- Se você observar algum tipo de reação alérgica em seu braço, por favor, NÃO use a pulseira.

Download e vinculação do APP

Diagrama esquemático do relógio



1. Acender apagar

Ligar

Pressione o botão lateral por 5 segundos ou conecte-o ao carregador e ele ligará automaticamente

Desligar

Pressione o botão lateral por 5 segundos para desligar a pulseira.

2. Download e instalação de o APP

1. Digitalize o código QR com o telefone móvel e baixar o aplicativo.
2. O sistema iOS selecionará o Apple Store, o sistema Android selecionará Google Play Store para baixar Fundo Pro



iOS

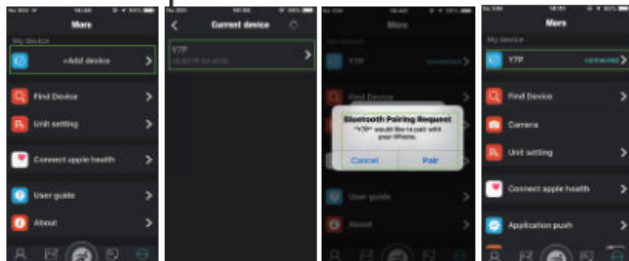


Android

Nota: O telemóvel deve ter android 5.1 ou iOS 8 ou superior e Bluetooth 4.0 ou superior

Vinculando o aplicativo ao braçolete

1. Selecione na interface "Mais" em o aplicativo móvel
2. Selecione seu dispositivo na lista de dispositivos digitalizados
3. Uma solicitação de pareamento será exibida Eu entre no sistema iOS. Selecione "Confirmar" para Bluetooth. Android se vai se conectar diretamente
4. O link está completo



Bluetooth reconecta-se automaticamente

1. Não há nenhum lembrete do pulseira quando você encontrar mais além do alcance da conexão Bluetooth.

O Bluetooth será reconectado automaticamente quando a pulseira atinge o intervalo de conexão Bluetooth válido.

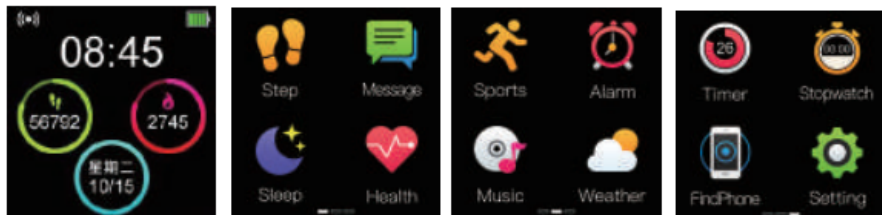
2. Se você fechar o uso de segundo plano o aplicativo ou reinicie o telefone, você deve Reabra o APP e reconecte o dispositivo, e o Bluetooth será reconectado automaticamente dentro da faixa de conexão Bluetooth válida.

Nota: Para desconectar o dispositivo, no Android digite o aplicativo e fazê-lo de o botão do dispositivo link / unlink vo, e será completamente desconectado mas no IOS você também precisará vá para o menu Bluetooth do seu telefone e ignorar o dispositivo manualmente.

Introdução à Funcionalidade da Pulseira

Estado de ignição

O menu de interface da tela principalé alterado, conforme mostrado continuado:



Introdução à função principal de interface

1. Passo

Quando o bracelete e o APP são pareados pela primeira vez, a data, a hora, número de etapas e dados de calorias

Eles serão sincronizados com seu celular.

2. Menú desdobrável

A interface de espera é deslize para baixo para abrir a interface do menu suspenso.

- Selecione o ícone à esquerda e insira as configurações da interface.
- O ícone na parte superior central mostrará o status da conexão Bluetooth.
- Selecione o ícone do centro para ligar / desligar não perturbe modo e que a função de vibração está ativa ou desativado
- O ícone à direita permite ajustar o brilho da tela.

3. Mensagem

A interface da mensagem permite ver o SMS, chamas recebidas e chats. Eu sei pode armazenar até 8 mensagens na barra de mensagens, quando o número de mensagens chega a 8 se eles estarão substituindo os mais recentes.

4. Sonho

Período de monitoramento do sono: de 21:00 às 09:00 do dia seguinte, depois de ter gerado os dados a pulseira sairá do monitoramento do sono ño, pressione o canto superior esquerdo a interface de sono APP para

sincronização nizar dados do sono a partir do peito vá para o aplicativo.

5. Monitorização da frequência cardíaca

Coloque a pulseira corretamente no pulso (esquerda / direita) e entre no menu de frequência cardíaca para medir Continuamente a frequência cardíaca.

Uma vez que a pulseira está ligada ao APP, os dados de ritmo cardíaco será sincronizado em tempo real. Conheça seus próprios dados de saúde em tempo real. No modo de monitoramento freqüência cardíaca, a duração da bateria diminuirá. Deslize em direção a certo para ver o tempo de teste e os dados de frequência média cardíaco

5.1. Segure o sensor de frequência cardíaca perto da pele garantindo uma boa contato ao medir a frequência cardíaca.

Se você usá-lo muito solto, a luz do sensor será exposto, resultando valores de medição incorretos. Não olhe diretamente para a luz verde do sensor, pode causar desconforto ocular.

5.2. Embora este produto seja usado forma dinâmica de detectar o ritmo em tempo real cardíaca, por favor, man tenha seu corpo inativo e fique ainda enquanto o frequência cardíaca, se não a medição a frequência cardíaca será prolongada ou não eles vão medir os dados corretamente.

O dados em tempo real do medidor de ritmo coração

dinâmico pode ser visto quando move a pulseira depois medição feita

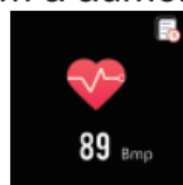
5.3. Se houver uma grande diferença nos dados tosse medida, faça uma pausa para depois de voltar a medir após 5 medições consecutivas, elas serão mais precisas os dados.

5.4. Este produto é um medidor frequência cardíaca dinâmica no horário real, a frequência cardíaca será diferente quando fala, come, bebe, etc.

5.5. Verifique se não há sujeira no sensor de frequência cardíaca durante a medição. Cor da pele, densidade do cabelo, tatuagens e cicatrizes podem afetar a precisão dos resultados. Por favor, volte para medir

5.6. Medições de longo prazo podem levam a aumentar a temperatura tempo de exibição.

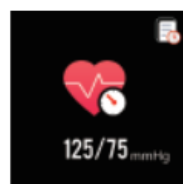
Em caso de desconforto devido a por favor remova-o até que o dispositivo esteja esfriar



5.7. O frio afetará os resultados do seu medição por favor, meça enquanto estiver a uma temperatura confortável.

6. pressão arterial

Coloque corretamente o punho de punho (esquerda/direita) e digite o menu de pressão arterial para medir um valor da pressão arterial única

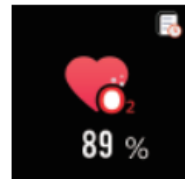


Deslize rapidamente em tempo real para visualize o

tempo de teste e dados históricos de pressão arterial, valores altos e baixos.

7. oxigênio no sangue

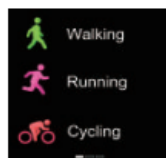
Coloque corretamente a pulseira no pulso (mão esquerda / direita) e digite o menu de oxigênio no sangue para medir um valor único de oxigênio no sangue.



Nota: A pressão arterial e os dados de oxigênio no sangue são apenas medidas para sua referência e não para ser usado como base para assuntos médicos relacionados.

8. Esportes

Modo Sport (caminhada, corrida, pedalada, montanhismo, futebol, basquete, tênis de mesa, badminton).



8.1. Selecione o modo de esportes correspondente e pressione a tela aparecerá 3, 2 e 1 para entrar diretamente no modo de ação; Deslize a tela na direção o direito vai fazer você pular para outras interfaces, pressione no canto superior direito para “pausar” a gravação de dados e pressione o canto superior esquerdo para pare "□" e pare a ação e salve os dados.

8.2 Quando a distância percorrida é maior 200 metros ou o tempo de movimento é mais de 5 minutos, os dados de movimento podem ser armazenados. Se esta condição não for cumprida, notificará "poucos dados para salvar" para concluir o armazenamento de ações.

9. Alarme

Após o bracelete ter sido ligado ao APP o alarme que está ativo dentro do APP você pode sincronizar para pulseira, pode ser configure até cinco alarmes. Pressionando o ícone pode interromper a vibração do processo de alerta.

10. Música

Depois do telefone celular para o bracelete, ligue o jogador de música do telefone móvel para controlar a música, tocar / pausar e mudar músicas de a pulseira

11. Hora

A página do horário mostrará a hora atual A mensagem meteorológica não estará disponível até a pulseira estar conectado ao aplicativo.

12. Temporizador

Depois de especificar a hora, inicie a contagem regressiva e no final ela vibrará.

13. Cronômetro

Selecione o cronômetro para entrar no interface do cronômetro, pressione o ícone começar a iniciá-lo, o ícone à esquerda é para registrar um único registro de tempo e o ícone à direita é vagaroso Depois de pausar, selecione o único registro no topo para ver os diferentes registros. A parte esquerda da tela é para saída e os registros anteriores são removido.

14. Pesquisar no telefone uma vez que a pulseira está ligada com o APP na imprensa de pulseira telefone e um telefone aparecerão caixa de aviso e um ringtone.

15. Configurações

- brilho da tela

Por padrão, o nível mais alto de brilho é 5, tanto o brilho e a escuridão do visor pode ser ajustado de acordo com os níveis vermelhos disponíveis.

- Tempo de luz de fundo por padrão, o tempo da luz de fundo é 5 segundos e o máximo é 10.

El tiempo de la luz de la pantalla se puede ajustar a diferentes segundos.

- Fotografía

Después de que el móvil esté correctamente vinculado, seleccione la función de la cámara en el brazalete, la cámara del teléfono móvil se activará, pulse en el icono del brazalete y el teléfono móvil comenzará a hacer fotos.

- Recordatorio Sedentarismo

La función viene desactivada por defecto.

Después de que se haya conectado la APP, la función de abrir y cerrar en la APP se puede controlar desde el brazalete. El brazalete puede encender o apagar esta función manualmente, pero la APP no estaría afectada.

- Alce la mano para que la pantalla se ligar automáticamente. Ele desligará após alguns segundos.

A função é ativada por padrão.

Depois que você se conectou o APP, a função de abrir e fechar no APP pode controlar a função de abri-lo e feche-a na pulseira. A pulseira você pode ativar ou

desativar esta função manualmente, mas sem afetar o APP.

- código QR

Use o QR ou o WeChat para digitalizar e Baixe o aplicativo para celular.

- Restaurar configurações de fábrica

Selecione Restore Settings from fábrica para que a pulseira seja restaurada ao estado original.

- Sobre o celular

Verifique o nome do Bluetooth, endereço Bluetooth e o número de versão pulseira.

Perguntas frequentes

1. PERGUNTA: O que acontece se não você acha a pulseira?

A: Primeiro, verifique se a braçadeira

Está carregado. Em segundo lugar sobre a pulseira para o celular e tente conecte a pulseira novamente. Se após a operação anterior ainda Não conecte, por favor, habilite / desabilite o telefone Bluetooth e reinicie.

PREGUNTA Ocasionalmente não há Bluetooth xion

RESPOSTA

1. Existe um problema de interferência de sinal na conexão sem fio do Bluetooth, o tempo de cada conexão pode variar. Se a conexão falhar por um longo período, por favor verifique se a operação está concluída em um lugar sem campo magnético.

2. Quando o serviço Bluetooth de alguns telefones for reiniciado, pode haver qualquer exceção ocasional que resulte em um problema de comunicação

3. Normalmente, a conexão pode ser estabelecida ativando o Bluetooth novamente do telefone

3. PREGUNTA: Notificações de Chamadas

Por que há uma chamada na pulseira mas não vibra para me avisar?

A: Primeiro, confirme se o Bluetooth está ligado e conectado ao pulseira em segundo lugar, os sistemas Android e iOS, por favor, verifique se o APP da pulseira está sendo executado segundo plano.

Sugestão: o botão de limpeza memória e algum software de manutenção eles podem limpar o processo ou bloqueá-los. Por favor, adicione o aplicativo à lista de autorizado.

4. PREGUNTA: Por que não a pulseira receber notificações?

Resposta 1. Confirme se a opção de notificações ativadas no telefone móvel

2. Se não houver mensagem na barra de notificação do celular, a pulseira você não poderá recebê-los (precisamos ir para opções de notificação no celular e ativar as opções de notificação de WeChat, QR, telefone, SMS e chats).

3. Abra a função auxiliar das configurações do man-

guito

Encontre a função auxiliar nas configurações do telefone celular e abra as configurações do função auxiliar da pulseira).

Configurações do celular da Apple:

1. Confirme que a notificação por push nes está ligado no telemóvel.
2. Confirme se as mensagens podem ser veja na barra de notificação do celular.

Você tem que encontrar as configurações de notificação dentro das configurações do telefone móvel e ativar o WeChat, QR, telefone, SMS e opções de notificação chats

5. Pergunta: Por que o teste de frequência cardíaca?

Resposta: Quando medir o ritmo cardíaco tenta ficar em repouso e manter a parte inferior da pulseira perto do braço sem um buraco. Não agitar o braço durante a medição.

6. Pergunta: Por que o valor da pressão arterial se desvia do tensiômetro?

Resposta: O desvio entre os valores medidos do manguito e do tensiômetro eles são determinados por vários fatores.

O local de medição do tensiômetro é o artéria braquial e local de medição da pulseira é nos dois ramos do arteríola Em circunstâncias normais, valores medidos de sangue da aorta são de três a quarenta. Se você usa uma pulseira e tensiômetro para medir ao mesmo

tempo, porque o sangue fluindo na artéria está na direção centrífuga, a bandagem tensiómetro manterá a área abaixo do meio do cotovelo sob pressão e sangue não fluirá suavemente para o ramo da artéria abaixo. O aumento da tensão nos vasos sanguíneos levará a uma maior desvio de medições de pressão artéria superior e inferior.

7. Pergunta Por que ele não pode carregar o pulseira para um banho quente?

Resposta: a temperatura da água de banheiro é relativamente alto e produz muito vapor de água e vapor de água está na fase gasosa. Seu raio molecular é baixo e entra facilmente através cavidades da carcaça da pulseira.

Quando a temperatura cai, ela se condensará em pequenas gotas, o que facilmente causará curto-circuitos dentro da pulseira e, portanto, danificar o circuito e consequentemente a pulseira.

8. Por que a pulseira não é sensível a tocar?

1. Quando a tela sensível ao toque é gordurosa ou ter água não irá funcionar corretamente. Seque a superfície da pulseira com um pano seco para manter a tela limpo.

2. A tela de toque pode ser entorpecida ao toque se seu dedo estiver suado ou molhado.



Aviso

Por favor, verifique com seu médico antes

para iniciar qualquer programa de exercícios Embora a pulseira inteligente pode monitorar no tempo ritmo cardíaco real, não pode ser usado para fins médicos

Serviço de atenção ao cliente

Somente em inglês e / ou espanhol

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00
and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00
sac@innovacelular.com

Carta de garantia

CERTIFICADO DE GARANTIA

EQUIPO

Modelo: _____

Nº de Serie: _____

ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: _____

+34 902 090 079

INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Sello del establecimiento



Nota: Não exponha o relógio inteligente a temperaturas extremas, a bateria pode explodir.

Declaração de conformidade

Através deste INNOVA CELLULAR declara que SMART RELÓGIO QUADRADO TOQUE TOTAL (SW/C11FTSALMON (Y7)) atende aos requisitos essenciais e quaisquer outras disposições aplicáveis ou exeqüíveis da Diretrizes CE 2014/53/UE e RoHS 2011/65/UE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de conselho, transposta para a legislação espanhola pelo Decreto Real 188/2016, de 6 de maio de 2016.

Para ver o declaração completa de conformidade Você pode acessar através do seguinte ink:
http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

Merci d'utiliser le bracelet de sport INNOVA. Cette montre intelligente haute performance facilitera le suivi de vos données de mise en forme.

Entretien des équipements.

Lors de l'entretien de votre bracelet, vous avez besoin Voir les conseils suivants:

- Nettoyez le bracelet régulièrement, en particulier à l'intérieur du bracelet, et gardez-le au sec.
- Ajustez le bracelet à votre poignet en veillant à ce que l'air circule entre eux.
- Ne portez pas de produits de soin pour la peau en excès au poignet lorsque vous portez le bracelet.
- N'utilisez pas de produits de soin pour la peau en excès au poignet qui porte le bracelet.
- Si vous observez un type de réaction allergique sur votre bras, veuillez NE PAS porter le bracelet.

Téléchargement et liaison de l'application

Schéma de l'horloge



1. Allumer / éteindre

Allumer

Appuyez sur le bouton latéral pendant 5 secondes ou connectez-le au chargeur pour qu'il s'allume automatiquement.

Éteindre

Appuyez sur le bouton latéral pendant 5 secondes pour éteindre le bracelet.

2. Téléchargement et installation de l'application

1. Scannez le code QR avec le téléphone portable et téléchargez l'application.
2. Le système iOS sélectionnera l'Apple Store, le système Android sélectionnera Google Play Store pour télécharger Fundo Pro.



iOS

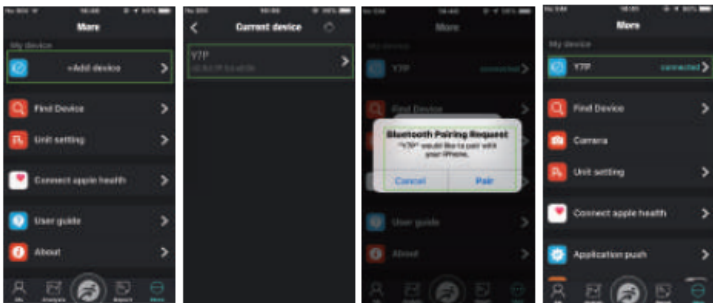


Android

Note: Le téléphone mobile doit disposer d'Android 5.1 ou iOS 8 ou supérieur et Bluetooth 4.0 ou supérieur.

Relier l'APP au bracelet

1. Sélectionnez l'interface «Plus» dans l'application mobile
2. Sélectionnez votre appareil dans la liste des appareils analysés.
3. Une demande de jumelage apparaîtra sur le système iOS. Sélectionnez "confirmer" pour Bluetooth.
Android va se connecter directement
4. Le lien est complet



Bluetooth se reconnecte automatiquement:

1. Il n'y a pas de rappel du bracelet lorsqu'il se trouve hors de portée de la connexion Bluetooth.

Le Bluetooth se reconnectera automatiquement lorsque le bracelet atteindra la plage de connexion Bluetooth valide.

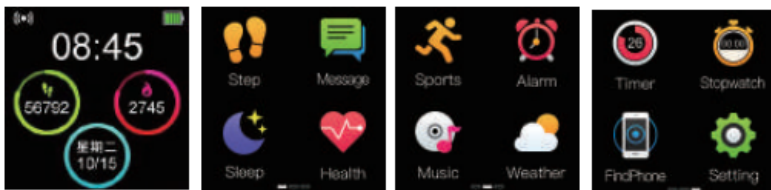
2. Si vous fermez l'application en arrière-plan ou redémarrez le téléphone, vous devez rouvrir l'APP et reconnecter l'appareil. Bluetooth se reconnectera automatiquement dans la plage de connexion Bluetooth valide.

Note: Pour déconnecter l'appareil, dans Android, entrez dans l'APP et faites-le à partir du bouton permettant de lier / dissocier un appareil. Le lien sera alors complètement dissocié, mais sous IOS, vous devrez également accéder au menu Bluetooth de votre téléphone et ignorer l'appareil manuellement.

Introduction à la fonctionnalité du bracelet

Statut d'allumage

Le menu d'interface de l'écran principal est modifié, comme indiqué ci-dessous:



Introduction à la fonction d'interface principale

1. Étape

Lorsque le bracelet et l'APP sont associés pour la première fois, la date, l'heure, le nombre d'étapes et les données de calories seront synchronisés avec votre mobile.

2. Le menu déroulant

L'interface de veille glisse vers le bas pour ouvrir l'interface du menu déroulant.

- Sélectionnez l'icône à gauche et insérez les paramètres d'interface.
- L'icône en haut au centre indique l'état de la connexion Bluetooth.
- Sélectionnez l'icône centrale pour activer / désactiver le mode Ne pas déranger et pour indiquer que la fonction de vibration est activée ou désactivée.
- L'icône à droite vous permet de régler la luminosité de l'écran.

3. Message

L'interface de messagerie vous permet d'afficher les SMS, les appels entrants et les discussions. Jusqu'à 8 messages peuvent être stockés dans la barre de messages. Lorsque le nombre de messages atteint 8, ils seront remplacés par les plus récents.

4. Rêve

Période de surveillance du sommeil: de 21h00 à 09h00 le lendemain, après avoir générée les données, le bracelet quittera la surveillance du sommeil, appuyez sur le coin supérieur gauche de l'interface de veille APP pour synchroniser les données de sommeil du bracelet à l'application.

5. Surveillance de la fréquence cardiaque

Placez le bracelet correctement sur le poignet (main gauche / droite) et entrez dans le menu de fréquence cardiaque pour mesurer en permanence la fréquence cardiaque.

Une fois que le bracelet est lié à l'APP, les données de fréquence cardiaque seront synchronisées en temps réel.

Connaissez vos propres données de santé en temps réel.

En mode de surveillance du rythme cardiaque, la vie de la batterie diminuera. Balayez vers la droite pour voir l'heure du test et les données de fréquence cardiaque moyenne.

5.1. Gardez le capteur de fréquence cardiaque près de la peau en assurant un bon contact lors de la mesure de la fréquence cardiaque.

Si elle est trop lâche, la lumière du capteur sera exposée, entraînant des valeurs de mesure incorrectes.

Ne regardez pas directement la lumière verte du capteur, cela pourrait causer une gêne oculaire.

5.2. Bien que ce produit soit utilisé de manière dynamique

dynamique pour détecter la fréquence cardiaque en temps réel, veuillez garder votre corps inactif et rester immobile pendant la détection de la fréquence cardiaque, sinon la mesure de la fréquence cardiaque sera prolongée ou les données ne seront pas mesurées correctement. Les données en temps réel du cardiofréquencemètre dynamique peuvent être visualisées lorsque le bracelet est déplacé une fois la mesure effectuée.

5.3. S'il y a une grande différence dans les données mesurées, faites une pause puis mesurez à nouveau après 5 mesures consécutives, les données seront plus précises.

5.4. Ce produit est un compteur de fréquence cardiaque dynamique en temps réel, la fréquence cardiaque sera différente lorsque vous parlez, que vous mangez, que vous buvez, etc.

5.5. Vérifiez que le capteur de fréquence cardiaque n'est pas encrassé pendant la mesure. La couleur de la peau, la densité des cheveux, les tatouages et les cicatrices peuvent affecter la précision des résultats. S'il vous plaît mesurer à nouveau.

5.6. Des mesures à long terme peuvent entraîner une augmentation de la température de l'horloge.

En cas de malaise, retirez-le jusqu'à ce que



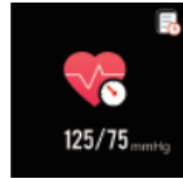
l'appareil refroidisse.

5.7. Le froid affectera les résultats de votre mesure.

S'il vous plaît mesurer pendant que vous êtes à une température confortable.

6. Tension artérielle

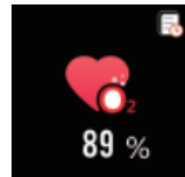
Placer correctement le bracelet sur le poignet (main gauche / droite) et entrez dans le menu de la pression artérielle pour mesurer une valeur de pression artérielle unique.



Balayez vers la droite en temps réel pour visualiser le temps de test et les données historiques de pression artérielle, valeurs hautes et basses.

7. oxygène du sang

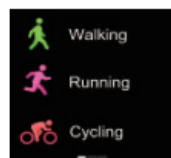
Placez correctement le bracelet sur le poignet (main gauche / droite) et entrez dans le menu d'oxygène du sang pour mesurer une seule valeur d'oxygène dans le sang.



Remarque: les données sur la pression artérielle et l'oxygène dans le sang ne sont que des mesures pour référence et ne doivent pas être utilisées comme base pour des questions médicales connexes.

8. sports

Mode sport (marche, course à pied, péda-lage, alpinisme, football, basketball, tennis de table, badminton).



8.1. Sélectionnez le mode sportif correspondant et appuyez sur l'écran qui apparaît 3, 2 et 1 pour accé-

der directement au mode action; Si vous glissez l'écran vers la droite, vous passerez à d'autres interfaces, appuyez en haut à droite sur pour «mettre en pause» l'enregistrement des données et appuyez en haut à gauche pour arrêter «□», arrêter l'action et enregistrer les données.

8.2 Lorsque la distance parcourue est supérieure à 200 mètres ou que le temps de déplacement est supérieur à 5 minutes, les données de déplacement peuvent être stockées. Si cette condition n'est pas remplie, "peu de données à sauvegarder" sera notifié à la fin du stockage de l'action.

9. Alarme

Une fois que le bracelet a été lié à l'APP, l'alarme active dans l'APP peut être synchronisée avec le bracelet. Vous pouvez programmer jusqu'à cinq alarmes. En appuyant sur l'icône peut arrêter la vibration du processus d'alerte.

10. musique

Une fois le téléphone connecté au bracelet, allumez le lecteur de musique du téléphone pour contrôler la musique, lire / mettre en pause et modifier les chansons du bracelet.

11. le temps

La page météo affichera la météo actuelle. Le message météo ne sera pas disponible tant que le bracelet n'est pas connecté à l'APP.

12. Minuterie

Après avoir spécifié l'heure, démarrez le compte à rebours et à la fin, il vibre.

13. chronomètre

Sélectionnez le chronomètre pour entrer dans l'interface du chronomètre, appuyez sur l'icône de démarrage pour le démarrer, l'icône de gauche permet d'enregistrer un enregistrement unique et l'icône de droite est suspendue.

Après la pause, sélectionnez l'enregistrement unique en haut pour afficher les différents enregistrements. La partie gauche de l'écran doit quitter et les enregistrements précédents sont supprimés.

14. Rechercher un téléphone

Une fois que le bracelet est lié à l'application sur le bracelet, appuyez sur Rechercher téléphone. Un message d'avertissement et une sonnerie apparaissent sur le téléphone.

15. Paramètres

- luminosité de l'écran

Par défaut, le niveau de luminosité le plus élevé est 5, vous pouvez régler la luminosité et l'obscurité de l'écran en fonction des différents niveaux disponibles.

- temps de rétroéclairage

Par défaut, le temps de rétroéclairage est de 5 secondes et le maximum de 10.

La durée d'éclairage de l'écran peut être ajustée à

différentes secondes.

- Photographie

Une fois le téléphone lié correctement, sélectionnez la fonction de l'appareil photo sur le bracelet, l'appareil photo du téléphone mobile sera activé, appuyez sur l'icône du bracelet et le téléphone mobile commencera à prendre des photos.

- Rappel sédentaire

La fonction est désactivée par défaut.

Une fois l'APP connectée, les fonctions d'ouverture et de fermeture de l'APP peuvent être contrôlées à partir du bracelet. Le bracelet peut activer ou désactiver cette fonction manuellement, mais l'APP ne sera pas affectée.

- Levez la main pour que l'écran s'allume automatiquement. Il s'éteindra après quelques secondes.

La fonction est activée par défaut.

Une fois l'APP connectée, les fonctions d'ouverture et de fermeture de l'APP peuvent contrôler la fonction d'ouverture et de fermeture du bracelet. Le bracelet peut activer ou désactiver cette fonction manuellement, mais sans affecter l'application.

- Code QR

Utilisez le QR ou WeChat pour numériser et télécharger l'application mobile.

- Restaurer les réglages d'usine

Sélectionnez Restaurer les paramètres d'usine pour que le bracelet soit restauré à son état d'origine.

- À propos du téléphone portable

Vérifiez le nom Bluetooth, l'adresse Bluetooth et le numéro de version du bracelet..

Questions fréquentes

1. QUESTION: Que se passe-t-il si vous ne trouvez pas le bracelet?

A: Vérifiez d'abord que le bracelet est chargé. Deuxièmement, rapprochez le bracelet du téléphone portable et essayez de le connecter à nouveau.

Si, après l'opération précédente, vous ne vous connectez toujours pas, veuillez activer / désactiver le Bluetooth du téléphone et redémarrer.

2. QUESTION Parfois, il n'y a pas de connexion Bluetooth

RÉPONSE

1. Il y a un problème d'interférence de signal dans la connexion sans fil Bluetooth, l'heure de chaque connexion peut varier. Si la connexion échoue pendant une longue période, veuillez vous assurer que l'opération est effectuée dans un endroit sans champ magnétique.

2. Lorsque le service Bluetooth de certains téléphones est redémarré, il peut y avoir une exception occasionnelle pouvant entraîner un problème de communication.

3. Normalement, la connexion peut être établie en activant à nouveau le Bluetooth du téléphone.

3. QUESTION: notifications d'appel. Pourquoi y a-t-il un appel sur le bracelet mais il ne vibre pas pour me le faire savoir?

A: Commencez par confirmer que le Bluetooth est activé et connecté au bracelet.

Deuxièmement, pour les systèmes Android et iOS, veuillez vérifier que le bracelet APP fonctionne en arrière-plan.

Conseil: Le bouton de nettoyage de la mémoire et certains logiciels de maintenance peuvent nettoyer le processus ou les bloquer. S'il vous plaît ajouter l'application à la liste autorisée.

4. QUESTION: Pourquoi le bracelet ne reçoit-il pas de notifications?

Réponse 1. Vérifiez que l'option de notification est activée sur le téléphone portable.

2. S'il n'y a aucun message dans la barre de notification du téléphone mobile, le bracelet ne pourra pas le recevoir (nous devons accéder aux options de notification sur le téléphone mobile et activer les options de notification de WeChat, QR, téléphone, SMS et discussions).

3. Ouvrez la fonction auxiliaire des paramètres du brassard

Recherchez la fonction auxiliaire dans les paramètres du téléphone portable et ouvrez les paramètres de la fonction auxiliaire du bracelet).

Paramètres du téléphone portable Apple:

1. Confirmez que la notification est activée sur le téléphone mobile.
2. Confirmez que les messages peuvent être vus dans la barre de notification du téléphone mobile. Vous devez trouver les paramètres de notification dans les paramètres du téléphone mobile et activer les options de notification de WeChat, QR, Téléphone, SMS et discussions.

5. Question: Pourquoi le test de fréquence cardiaque a-t-il échoué?

Réponse: Lorsque vous mesurez votre fréquence cardiaque, essayez de vous reposer et gardez la partie inférieure du bracelet près du bras sans trou. Ne secouez pas le bras pendant la mesure.

6. Question: Pourquoi la valeur de la pression artérielle s'écarte-t-elle du tensiomètre?

Réponse: L'écart entre les valeurs mesurées du brassard et du tensiomètre est déterminé par plusieurs facteurs.

Le lieu de mesure du tensiomètre est l'artère brachiale et le lieu de mesure du brassard est situé dans les deux branches de l'artéiole. Dans des circonstances normales, les valeurs mesurées de sang aortique sont de trois à quarante. Si vous utilisez simultanément un brassard et un tensiomètre, le bandage du tensiomètre maintiendra la zone sous le milieu du coude sous pression et le sang ne coulera pas sans à-coups. La bran-

che de l'artère ci-dessous.

La tension accrue dans les vaisseaux sanguins entraînera une plus grande déviation des mesures de pression artérielle supérieure et inférieure.

7. Question Pourquoi ne pouvez-vous pas porter le bracelet pour un bain chaud?

Réponse: La température de l'eau du bain est relativement élevée et produit beaucoup de vapeur d'eau. La vapeur d'eau est en phase gazeuse. Son rayon moléculaire est faible et pénètre facilement par les fentes du boîtier du bracelet.

Lorsque la température baisse, elle se condensera en petites gouttes, ce qui provoquera facilement des courts-circuits à l'intérieur du bracelet et, par conséquent, endommagera le circuit et par conséquent le bracelet.

8. Pourquoi le bracelet n'est-il pas sensible au toucher?

1. Lorsque l'écran tactile est gras ou contient de l'eau, il ne fonctionnera pas correctement.

Sécher la surface du bracelet avec un chiffon sec pour garder l'écran propre.

2. L'écran tactile peut être insensible au toucher si votre doigt est en sueur ou humide.



Aviso

S'il vous plaît vérifier avec votre médecin avant de commencer tout programme d'exercice. Bien que le

bracelet intelligent puisse surveiller la fréquence cardiaque en temps réel, il ne peut pas être utilisé à des fins médicales.

Service client

Seulement en anglais et / ou espagnol

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00
and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00
sac@innovacelular.com

Lettre de garantie

CERTIFICAT DE GARANTIE

ÉQUIPE

Modèle: _____

Nº de série: _____

ÉTABLISSEMENT

Date d'achat: _____



+34 902 090 079

INNOVA CELULAR SL
c/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Sceau de l'établissement



Note: N'exposez pas la montre intelligente à des températures extrêmes, la batterie pourrait exploser.

Déclaration de conformité

Par la présente, INNOVA CELLULAR déclare que le SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition applicable ou applicable des directives européennes 2014/53/UE et RoHS 2011/65 / UE, du Parlement européen et du Conseil, transposée dans la législation

espagnole par le décret royal 188/2016 du 6 mai 2016. Pour consulter la déclaration de conformité complète, accédez au lien suivant:

[http://www.innovacelular.com/images/web/
descargas/descargas/declaracion/
declaracion_sw-c11ft.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf)

Grazie per aver utilizzato il braccialetto sportivo INNOVA.

Questo smartwatch ad alte prestazioni renderà più semplice il monitoraggio dei dati di fitness.

Manutenzione dell'attrezzatura

Quando si mantiene il braccialetto, ricordare i seguenti suggerimenti:

- Pulisci regolarmente il braccialetto, in particolare l'interno del braccialetto, e mantienilo asciutto.
- Regola il braccialetto al polso assicurandoti che l'aria circoli tra di loro.
- Non indossare prodotti per la cura della pelle in eccesso al polso quando si indossa il braccialetto.
- Non utilizzare prodotti per la cura della pelle in eccesso sul polso che indossa il braccialetto.
- Se si osserva qualsiasi tipo di reazione allergica sul braccio, NON indossare il braccialetto.

Download e collegamento dell'APP

Schema schematico dell'orologio



1. Attiva / disattiva

Accendi

Premere il pulsante laterale per 5 secondi o collegarlo al caricabatterie e si accenderà automaticamente.

Spegni

Premere il pulsante laterale per 5 secondi per spegnere il braccialetto.

2. Download e installazione di APP

1. Scansiona il codice QR con il telefono cellulare e scarica l'APP.
2. Il sistema iOS selezionerà l'Apple Store, il sistema Android selezionerà Google Play Store per scaricare Fundo Pro.



iOS

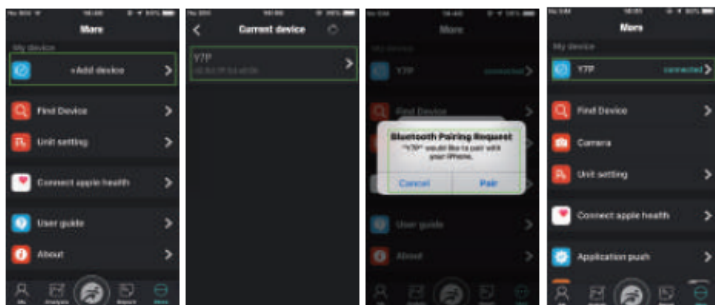


Android

Nota: Il telefono cellulare deve avere Android 5.1 o iOS 8 o versione successiva e Bluetooth 4.0 o versione successiva.

Collegamento dell'APP al braccialetto

1. Selezionare nell'interfaccia "Altro" nell'APP mobile
2. Seleziona il tuo dispositivo nell'elenco dei dispositivi scansionati
3. Una richiesta di associazione apparirà sul sistema iOS. Seleziona "conferma" per Bluetooth.
Android si conterrà direttamente
4. Il collegamento è completo



Bluetooth si riconnette automaticamente:

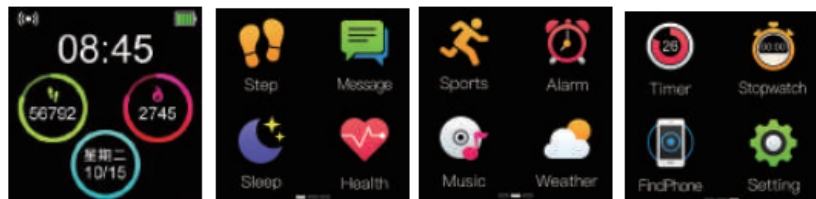
1. Non c'è promemoria per il braccialetto quando è al di fuori della portata della connessione Bluetooth.
Il Bluetooth si riconnetterà automaticamente quando il braccialetto raggiunge l'intervallo di connessione Bluetooth valido.
2. Se si chiude l'applicazione in background o si riavvia il telefono, è necessario riaprire l'APP e riconnettere il dispositivo e il Bluetooth si riconnetterà automaticamente entro l'intervallo di connessione Bluetooth valido.

Nota: Per disconnettere il dispositivo, in Android inserisci l'APP e fallo dal pulsante per collegare / scollegare il dispositivo, e sarà completamente scollegato, ma in IOS dovrà anche andare al menu Bluetooth del telefono e ignorare il dispositivo manualmente.

Introduzione alla funzionalità del braccialetto

Stato di accensione

Il menu dell'interfaccia della schermata principale viene modificato, come mostrato di seguito:



Introduzione alla funzione di interfaccia principale

1. Passo

Quando il braccialetto e l'APP vengono associati per la prima volta, la data, l'ora, il numero di passi e i dati calorici verranno sincronizzati con il cellulare.

2. Menu a discesa

L'interfaccia di standby scorre verso il basso per aprire l'interfaccia del menu a discesa.

- Seleziona l'icona a sinistra e inserisci le impostazioni dell'interfaccia.
- L'icona in alto al centro mostrerà lo stato della connessione Bluetooth.
- Selezionare l'icona centrale per attivare / disattivare la modalità non disturbare e che la funzione di vibrazione sia attivata o disattivata.
- L'icona a destra consente di regolare la luminosità dello schermo.

3. Messaggio

L'interfaccia dei messaggi consente di visualizzare SMS, chiamate in arrivo e chat. È possibile memorizzare fino a 8 messaggi nella barra dei messaggi, quando il numero di messaggi raggiunge 8 verranno sostituiti dal più recente.

4. Sognare

Periodo di monitoraggio del sonno: dalle 21:00 alle 9:00 del giorno successivo, dopo aver generato i dati, il braccialetto uscirà dal monitoraggio del sonno, premere l'angolo in alto a sinistra dell'APP dell'interfaccia del sonno per sincronizzare il Dati sul sonno dal braccialetto all'APP.

5. Monitoraggio della frequenza cardiaca

Posizionare correttamente il braccialetto sul polso (mano sinistra / destra) ed accedere al menu della frequenza cardiaca per misurare continuamente la frequenza cardiaca.

Una volta che il braccialetto è collegato all'APP, i dati della frequenza cardiaca saranno sincronizzati in tempo reale.

Conosci i tuoi dati sanitari in tempo reale.

Nella modalità di monitoraggio della frequenza cardiaca, la durata della batteria diminuirà. Scorri verso destra per visualizzare i dati del tempo di prova e della frequenza cardiaca media.

5.1. Tenere il sensore di frequenza cardiaca vicino alla pelle garantendo un buon contatto durante la misurazione della frequenza cardiaca.

Se lo indossi troppo sciolto, la luce del sensore verrà esposta, determinando valori di misurazione errati.

Non guardare direttamente la luce verde del sensore, può causare fastidio agli occhi.

5.2. Sebbene questo prodotto venga utilizzato in modo

dinamico per rilevare la frequenza cardiaca in tempo reale, mantenere il corpo inattivo e rimanere fermi mentre viene rilevata la frequenza cardiaca, altrimenti la misurazione della frequenza cardiaca verrà prolungata o la frequenza cardiaca non verrà misurata. dati correttamente. I dati in tempo reale del cardiofrequenzimetro dinamico possono essere visualizzati quando il bracciale viene spostato dopo aver effettuato la misurazione.

5.3. Se c'è una grande differenza nei dati misurati, fare una pausa e poi misurare di nuovo dopo 5 misurazioni consecutive, i dati saranno più precisi.

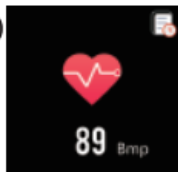
5.4. Questo prodotto è un misuratore di frequenza cardiaca dinamico in tempo reale, la frequenza cardiaca sarà diversa quando si parla, si mangia, si beve, ecc.

5.5. Verificare che non vi sia sporcizia sul sensore di frequenza cardiaca durante la misurazione. Il colore della pelle, la densità dei capelli, i tatuaggi e le cicatrici possono influenzare l'accuratezza dei risultati. Si prega di misurare di nuovo.

5.6. Le misurazioni a lungo termine possono portare ad un aumento della temperatura dell'orologio.

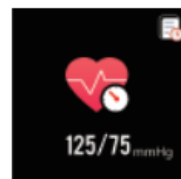
In caso di disagio, rimuoverlo fino a quando il dispositivo si raffredda.

5.7. Il freddo influenzerà i risultati della misurazione. Si prega di misurare mentre si è a una temperatura confortevole.



6. Pressione sanguigna

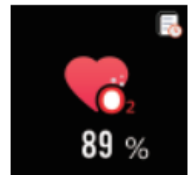
Posizionare correttamente il braccialetto sul polso (mano sinistra / destra) ed entrare nel menu della pressione sanguigna per misurare un singolo valore della pressione sanguigna.



Scorri verso destra in tempo reale per visualizzare i tempi del test e i dati storici della pressione arteriosa, i valori alti e bassi.

7. Ossigeno nel sangue

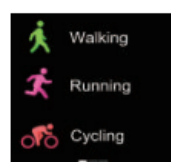
Posizionare correttamente il braccialetto sul polso (mano sinistra / destra) ed entrare nel menu dell'ossigeno nel sangue per misurare un singolo valore di ossigeno nel sangue.



Nota: i dati relativi alla pressione sanguigna e all'ossigeno nel sangue sono solo misurazioni di riferimento e non devono essere utilizzati come base per questioni mediche correlate.

8. Sportivo

Modalità sport (camminata, corsa, pedalata, alpinismo, calcio, pallacanestro, tennis da tavolo, badminton).



8.1. Selezionare la modalità sport corrispondente e premere sullo schermo appariranno 3, 2 e 1 per accedere direttamente alla modalità azione; Scorri lo schermo verso destra per passare ad altre interfacce, premere in alto a destra per "mettere in pausa" la regis-

zione dei dati e premere in alto a sinistra per interrompere "□" e interrompere l'azione e salvare i dati.

8.2 Quando la distanza percorsa è superiore a 200 metri o il tempo di movimento è superiore a 5 minuti, è possibile memorizzare i dati di movimento. Se questa condizione non viene soddisfatta, "pochi dati da salvare" verranno notificati al termine della memorizzazione dell'azione.

9. Sveglia

Dopo che il braccialetto è stato collegato all'APP, l'allarme che è attivo all'interno dell'APP può essere sincronizzato al braccialetto, è possibile programmare fino a cinque allarmi. Premendo l'icona è possibile interrompere la vibrazione del processo di avviso.

10. Musica

Dopo che il telefono cellulare è stato collegato al braccialetto, accendere il lettore musicale del telefono cellulare per controllare la musica, riprodurre / mettere in pausa e cambiare i brani dal braccialetto.

11. Il tempo

La pagina del tempo mostrerà il tempo corrente. Il messaggio meteo non sarà disponibile fino a quando il braccialetto non sarà collegato all'APP.

12. Timer

Dopo aver specificato l'ora, inizia il conto alla rovescia e alla fine vibrerà.

13. Cronometro

Seleziona il cronometro per accedere all'interfaccia del cronometro, premi l'icona di avvio per avviarlo, l'icona di sinistra è quella di registrare un singolo record di tempo e l'icona di destra è in pausa.

Dopo aver messo in pausa, seleziona il singolo record in alto per vedere i diversi record.

La parte sinistra dello schermo deve uscire e i record precedenti vengono eliminati.

14. Cerca telefono

Una volta che il braccialetto è collegato all'APP sul braccialetto, premere Cerca telefono e sul telefono appariranno una casella di avviso e una suoneria.

15. Impostazioni

- Luminosità dello schermo

Per impostazione predefinita, il livello massimo di luminosità è 5, sia la luminosità che l'oscurità dello schermo possono essere regolate in base ai diversi livelli disponibili.

- Tempo di retroilluminazione

Per impostazione predefinita, il tempo di retroilluminazione è di 5 secondi e il massimo è 10.

Il tempo di illuminazione dello schermo può essere regolato su secondi diversi.

- Fotografia

Dopo aver collegato correttamente il cellulare, seleziona la funzione fotocamera sul braccialetto, la fotocamera del telefono cellulare verrà attivata, premi sull'icona

del braccialetto e il telefono cellulare inizierà a scattare foto.

- Promemoria sedentario

La funzione è disabilitata per impostazione predefinita. Dopo aver collegato l'APP, la funzione di apertura e chiusura dell'APP può essere controllata dal braccialetto. Il braccialetto può attivare o disattivare questa funzione manualmente, ma l'APP non ne risentirebbe.

- Alza la mano in modo che lo schermo si accenda automaticamente. Si spegne dopo alcuni secondi.

La funzione è attivata per impostazione predefinita. Dopo aver collegato l'APP, la funzione di apertura e chiusura dell'APP può controllare la funzione di apertura e chiusura nel braccialetto. Il braccialetto può attivare o disattivare questa funzione manualmente ma senza influire sull'APP.

- Codice QR

Usa il QR o WeChat per scansionare e scaricare l'APP mobile.

- Ripristina impostazioni di fabbrica

Seleziona Ripristina impostazioni di fabbrica in modo che il braccialetto sia ripristinato allo stato originale.

- A proposito del telefono cellulare

Controlla il nome Bluetooth, l'indirizzo Bluetooth e il numero di versione del braccialetto.

Domande frequenti

1. DOMANDA: Cosa succede se non riesci a trovare il braccialetto?

A: Verificare innanzitutto che il braccialetto sia carico. In secondo luogo, avvicina il braccialetto al telefono cellulare e prova a ricollegarlo.

Se dopo l'operazione precedente non si esegue ancora la connessione, abilitare / disabilitare il Bluetooth del telefono e riavviare.

2. DOMANDA Occasionalmente non esiste una connessione Bluetooth

RISPOSTA

1. Si è verificato un problema di interferenza del segnale nella connessione wireless Bluetooth, il tempo di ciascuna connessione può variare. Se la connessione non riesce per un lungo periodo, assicurarsi che l'operazione venga eseguita in un luogo senza campo magnetico.

2. Quando il servizio Bluetooth di alcuni telefoni viene riavviato, potrebbe esserci un'eccezione occasionale che provoca un problema di comunicazione.

3. Normalmente la connessione può essere stabilita attivando nuovamente il Bluetooth del telefono.

3. DOMANDA: Notifiche di chiamata. Perché c'è una chiamata sul braccialetto ma non vibra per farmelo sapere?

A: Verificare innanzitutto che il Bluetooth sia acceso e collegato al braccialetto.

In secondo luogo, sistemi Android e iOS, verificare che l'APP del braccialetto sia in esecuzione in background.

Consejo: El botón de limpieza de memoria y algunos software de mantenimiento pueden limpiar el proceso o bloquearlos. Por favor añadir la APP a la lista de autorizados.

4. DOMANDA: Perché il braccialetto non riceve notifiche?

Risposta 1. Confermare che l'opzione di notifica sia abilitata sul telefono cellulare.

2. Se non ci sono messaggi nella barra di notifica del telefono cellulare, il braccialetto non sarà in grado di riceverli (dobbiamo andare alle opzioni di notifica sul telefono cellulare e attivare le opzioni di notifica di WeChat, QR, telefono, SMS e chat) .

3. Aprire la funzione ausiliaria delle impostazioni del bracciale

Trova la funzione ausiliaria nelle impostazioni del telefono cellulare e apri le impostazioni della funzione ausiliaria del braccialetto).

Impostazioni del telefono cellulare Apple:

1. Confermare che la notifica push sia attiva sul telefono cellulare.

2. Confermare che i messaggi possono essere visualizzati nella barra di notifica del telefono cellulare.

Devi trovare le impostazioni di notifica all'interno delle impostazioni del telefono cellulare e attivare le opzioni di notifica di WeChat, QR, telefono, SMS e chat.

5. Domanda: Perché il test della frequenza cardiaca non è riuscito?

Risposta: Quando viene misurata la frequenza cardiaca, prova a riposare e mantieni la parte inferiore del braccialetto vicino al braccio senza un foro. Non agitare il braccio durante la misurazione.

6. Domanda: Perché il valore della pressione sanguigna si discosta dal tensiometro?

Risposta: La deviazione tra i valori misurati del bracciale e il tensiometro è determinata da diversi fattori. Il luogo di misurazione del tensiometro è l'arteria brachiale e il luogo di misurazione del bracciale si trova nei due rami dell'arteriole. In circostanze normali, i valori misurati del sangue aortico sono da tre a quaranta. Se si utilizza un bracciale e un tensiometro per misurare contemporaneamente, poiché il sangue che scorre nell'arteria è nella direzione centrifuga, la benda del tensiometro manterrà l'area sotto il centro del gomito sotto pressione e il sangue non scorrerà uniformemente verso il ramo dell'arteria sottostante.

L'aumento della tensione nei vasi sanguigni porterà a una maggiore deviazione delle misurazioni della pressione sanguigna superiore e inferiore.

7. Domanda Perché non riesci a indossare il braccialetto per un bagno caldo?

Risposta: La temperatura dell'acqua del bagno è relativamente alta e produce molto vapore acqueo e il vapore acqueo è in fase gassosa. Il suo raggio mole-

colare è basso ed entra facilmente attraverso gli spazi vuoti dell'alloggiamento del braccialetto.

Quando la temperatura scende, si condenserà in piccole gocce, che causeranno facilmente cortocircuiti all'interno del braccialetto e, quindi, danneggeranno il circuito e di conseguenza il braccialetto.

8. Perché il braccialetto non è sensibile al tocco?

1. Quando il touchscreen è grasso o ha acqua, non funzionerà correttamente.

Asciugare la superficie del bracciale con un panno asciutto per mantenere pulito lo schermo.

2. Il touchscreen può essere insensibile al tocco se il dito è sudato o bagnato.



Aviso

Si prega di consultare il proprio medico prima di iniziare qualsiasi programma di esercizi. Sebbene il braccialetto intelligente sia in grado di monitorare la frequenza cardiaca in tempo reale, non può essere utilizzato per scopi medici.

Servicio de atención al cliente

Sólo en Ingles y/o Español

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00
and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00
sac@innovacelular.com

Lettera di garanzia

CERTIFICATO DI GARANZIA

ATTREZZATURE

Modello: _____

Nº di serie: _____

ISTITUISCE

Data d'acquisto: _____

+34 902 090 079

INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Sello del establecimiento



Nota: Non esporre lo Smart Watch a temperature estreme, la batteria potrebbe esplodere.

Dichiarazione di conformità

Con la presente INNOVA CELLULAR dichiara che SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni applicabili o applicabili delle direttive CE 2014/53 / UE e RoHS 2011/65 / UE, del Parlamento europeo e del Consiglio, recepito nella legislazione spagnola dal regio decreto 188/2016, del 6 maggio 2016. Per visualizzare la dichiarazione di conformità completa, è possibile accedere tramite il seguente link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

Vielen Dank, dass Sie sich für das INNOVA Sportarmband entschieden haben.
Diese leistungsstarke Smartwatch erleichtert es Ihnen, Ihre Fitnessdaten zu verfolgen.

Gerätewartung

Beachten Sie bei der Pflege Ihres Armbands die folgenden Tipps:

- Reinigen Sie das Armband regelmäßig, insbesondere die Innenseite, und halten Sie es trocken.
- Passen Sie das Armband an Ihr Handgelenk an und achten Sie darauf, dass die Luft zwischen ihnen zirkuliert.
- Tragen Sie beim Tragen des Armbands keine überschüssigen Hautpflegemittel am Handgelenk.
- Verwenden Sie keine überschüssigen Hautpflegemittel am Handgelenk, das das Armband trägt.
- Wenn Sie allergische Reaktionen an Ihrem Arm beobachten, tragen Sie das Armband bitte NICHT.

APP herunterladen und verlinken

Schematische Darstellung der Uhr



1. Ein- / Ausschalten

Einschalten

Drücken Sie die Seitentaste 5 Sekunden lang oder schließen Sie sie an das Ladegerät an, und das Gerät schaltet sich automatisch ein.

Ausschalten

Drücken Sie die Seitentaste 5 Sekunden lang, um das Armband auszuschalten.

2. APP Download und Installation

1. Scannen Sie den QR-Code mit dem Mobiltelefon und laden Sie die APP herunter.
2. Das iOS-System wählt den Apple Store aus, das Android-System wählt den Google Play Store aus, um Fundo Pro herunterzuladen.



iOS



Android

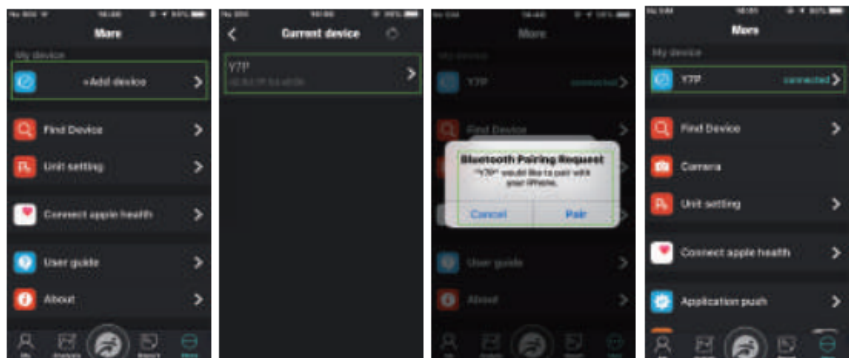
Hinweis: Das Mobiltelefon muss Android 5.1 oder iOS 8 oder höher und Bluetooth 4.0 oder höher haben.

Verknüpfen der APP mit dem Armband

1. Wählen Sie in der mobilen APP in der Oberfläche „Mehr“
2. Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste der gescannten Geräte aus
3. Auf dem iOS-System wird eine Pairing-Anfrage angezeigt. Wählen Sie "Bestätigen" für Bluetooth.

Android verbindet sich direkt

4. Der Link ist vollständig



Bluetooth verbindet sich automatisch wieder:

1. Es gibt keine Erinnerung durch das Armband, wenn es sich außerhalb der Reichweite der Bluetooth-Verbindung befindet.

Die Bluetooth-Verbindung wird automatisch wiederhergestellt, wenn das Armband den gültigen Bluetooth-Verbindungsbereich erreicht.

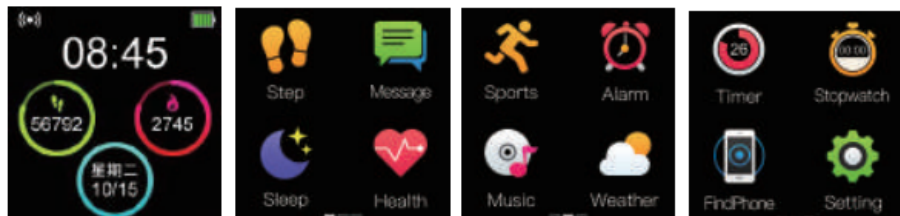
2. Wenn Sie die Anwendung im Hintergrund schließen oder das Telefon neu starten, müssen Sie die APP erneut öffnen und das Gerät erneut verbinden. Bluetooth stellt dann automatisch die Verbindung innerhalb des gültigen Bluetooth-Verbindungsbereichs wieder her.

Hinweis: Um das Gerät zu trennen, geben Sie in Android die APP ein und drücken Sie die Taste, um das Gerät zu verbinden / zu trennen. Die Verbindung wird dann vollständig getrennt. In iOS müssen Sie jedoch auch zum Bluetooth-Menü Ihres Telefons gehen und das Gerät manuell ignorieren.

Einführung in die Funktionsweise des Armbands

Zündstatus

Das Menü der Benutzeroberfläche des Hauptbildschirms wird wie folgt geändert:



Einführung in die Hauptschnittstellenfunktion

1. Schritt

Wenn das Armband und die APP zum ersten Mal gekoppelt werden, werden Datum, Uhrzeit, Anzahl der Schritte und Kaloriendaten mit Ihrem Mobiltelefon synchronisiert.

2. Dropdown-Menü

Die Standby-Oberfläche wird nach unten verschoben, um das Dropdown-Menü zu öffnen.

- Wählen Sie das Symbol links und fügen Sie die Schnittstelleneinstellungen ein.
- Das Symbol in der oberen Mitte zeigt den Status der Bluetooth-Verbindung an.
- Wählen Sie das mittlere Symbol, um den Ruhezustand zu aktivieren / deaktivieren und die Vibrationsfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
- Mit dem Symbol rechts können Sie die Bildschirmhelligkeit anpassen.

3. Nachricht

Über die Nachrichtenschnittstelle können Sie SMS, eingehende Anrufe und Chats anzeigen. In der Nachrichtenleiste können bis zu 8 Nachrichten gespeichert werden. Wenn die Anzahl der Nachrichten 8 erreicht, werden diese durch die neuesten ersetzt.

4. Träume

Schlafüberwachungszeitraum: von 21:00 bis 09:00 Uhr am nächsten Tag, nachdem Sie die Daten generiert haben, verlässt das Armband die Schlafüberwachung. Drücken Sie auf die linke obere Ecke der Schlafschnittstelle, um die zu synchronisieren Schlafdaten vom Armband zur APP.

5. Herzfrequenz-Überwachung

Legen Sie das Armband richtig auf das Handgelenk (linke / rechte Hand) und rufen Sie das Herzfrequenzmenü auf, um die Herzfrequenz kontinuierlich zu messen.

Sobald das Armband mit der APP verbunden ist, werden die Herzfrequenzdaten in Echtzeit synchronisiert. Kennen Sie Ihre eigenen Gesundheitsdaten in Echtzeit.

Im Herzfrequenz-Überwachungsmodus verringert sich die Batterielebensdauer. Wischen Sie nach rechts, um die Testzeit und die durchschnittlichen Herzfrequenzdaten anzuzeigen.

5.1. Halten Sie den Herzfrequenzsensor dicht an der Haut, um einen guten Kontakt bei der Messung der

Herzfrequenz zu gewährleisten.

Wenn es zu locker ist, wird das Sensorlicht ausgesetzt, was zu falschen Messwerten führt.

Schauen Sie nicht direkt in das grüne Licht des Sensors, da dies zu Augenbeschwerden führen kann.

5.2. Obwohl dieses Produkt dynamisch dynamisch verwendet wird, um die Herzfrequenz in Echtzeit zu erfassen, halten Sie bitte Ihren Körper inaktiv und bleiben Sie still, während die Herzfrequenz erfasst wird, da sonst die Herzfrequenzmessung verlängert oder nicht gemessen wird. Die Daten richtig. Die Echtzeitdaten des dynamischen Herzfrequenzmessers werden angezeigt, wenn das Armband nach der Messung bewegt wird.

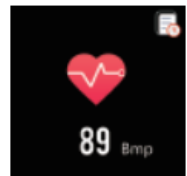
5.3. Wenn die gemessenen Daten einen großen Unterschied aufweisen, machen Sie eine Pause und messen Sie nach 5 aufeinanderfolgenden Messungen erneut. Die Daten sind dann genauer.

5.4. Dieses Produkt ist ein dynamisches Echtzeit-Herzfrequenzmessgerät, dessen Herzfrequenz sich beim Sprechen, Essen, Trinken usw. unterscheidet.

5.5. Stellen Sie sicher, dass sich während der Messung kein Schmutz auf dem Herzfrequenzsensor befindet. Hautfarbe, Haardichte, Tätowierungen und Narben können die Genauigkeit der Ergebnisse beeinträchtigen. Bitte erneut messen.

5.6. Langzeitmessungen können zu einer erhöhten Takttemperatur führen.

Bei Beschwerden entfernen Sie es bitte, bis das Gerät abgekühlt ist.



5.7. Die Kälte beeinflusst die Ergebnisse Ihrer Messung. Bitte messen Sie bei angenehmer Temperatur.

6. Blutdruck

Legen Sie die Manschette richtig am Handgelenk an (linke / rechte Hand) und rufen Sie das Blutdruckmenü

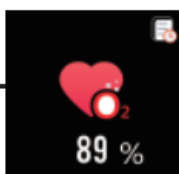


auf, um einen einzelnen Blutdruckwert zu messen.

Wischen Sie in Echtzeit nach rechts, um die Testzeit und die historischen Blutdruckdaten (hohe und niedrige Werte) anzuzeigen.

7. Blutsauerstoff

Legen Sie das Armband richtig auf das Handgelenk (linke / rechte Hand) und rufen Sie das Blutsauerstoffmenü auf, um einen einzelnen Blutsauerstoffwert zu messen.



Hinweis: Blutdruck- und Blutsauerstoffdaten dienen nur als Referenz und sind nicht als Grundlage für damit zusammenhängende medizinische Fragen zu verwenden.

8. Sport

Sportmodus (Gehen, Laufen, Treten, Bergsteigen, Fußball, Basketball, Tischtennis, Badminton).



8.1. Wählen Sie den entsprechenden Sportmodus und drücken Sie, bis der Bildschirm 3, 2 und 1 angezeigt

wird, um direkt in den Aktionsmodus zu wechseln. Wischen Sie den Bildschirm nach rechts, um zu anderen Schnittstellen zu springen. Drücken Sie oben rechts, um die Datenaufzeichnung anzuhalten. Drücken Sie oben links, um „□“ zu beenden und die Aktion zu beenden und die Daten zu speichern.

8.2 Wenn die zurückgelegte Strecke mehr als 200 Meter oder die Bewegungszeit mehr als 5 Minuten beträgt, können die Bewegungsdaten gespeichert werden. Wenn diese Bedingung nicht erfüllt ist, werden am Ende des Aktionsspeichers "Wenig zu speichernde Daten" gemeldet.

9. Alarm

Nachdem das Armband mit der APP verbunden wurde, kann der in der APP aktive Alarm mit dem Armband synchronisiert werden. Es können bis zu fünf Alarne programmiert werden. Durch Drücken des Symbols kann die Vibration des Warnvorgangs gestoppt werden.

10. Musik

Nachdem das Mobiltelefon mit dem Armband verbunden wurde, schalten Sie den Musik-Player des Mobiltelefons ein, um die Musik zu steuern, Songs vom Armband abzuspielen / anzuhalten und zu ändern.

11. Zeit

Die Wetterseite zeigt das aktuelle Wetter an. Die Wettermeldung ist erst verfügbar, wenn das Armband mit der APP verbunden ist.

12. Timer

Starten Sie nach dem Festlegen der Zeit den Countdown und am Ende vibriert er.

13. Stoppuhr

Wählen Sie die Stoppuhr aus, um die Stoppuhr-Oberfläche aufzurufen, drücken Sie das Startsymbol, um sie zu starten, das linke Symbol dient zum Aufzeichnen einer einzelnen Zeitaufzeichnung und das rechte Symbol ist angehalten.

Wählen Sie nach dem Anhalten den einzelnen Datensatz oben aus, um die verschiedenen Datensätze anzuzeigen.

Der linke Teil des Bildschirms wird verlassen und die vorherigen Datensätze werden gelöscht.

14. Telefon suchen

Sobald das Armband mit der APP auf dem Armband verbunden ist, drücken Sie Telefon suchen. Ein Warnfeld und ein Klingelton werden auf dem Telefon angezeigt.

15. Einstellungen

- Bildschirmhelligkeit

Standardmäßig ist die höchste Helligkeitsstufe 5, und sowohl die Helligkeit als auch die Dunkelheit des Bildschirms können entsprechend den verschiedenen verfügbaren Stufen eingestellt werden.

- Hintergrundbeleuchtung

Standardmäßig beträgt die Hintergrundbeleuchtungszeit 5 Sekunden und das Maximum 10 Sekunden.

Die Bildschirmbeleuchtungszeit kann auf verschiedene Sekunden eingestellt werden.

- Fotografie

Wenn das Handy korrekt verbunden ist, wählen Sie die Kamerafunktion am Armband. Die Handykamera wird aktiviert. Drücken Sie auf das Armbandsymbol, und das Handy beginnt mit der Aufnahme.

- Sitzende Erinnerung

Die Funktion ist standardmäßig deaktiviert.

Nachdem die APP verbunden wurde, kann die Öffnungs- und Schließfunktion in der APP vom Armband aus gesteuert werden. Das Armband kann diese Funktion manuell ein- oder ausschalten, die APP wäre jedoch nicht betroffen.

- Heben Sie Ihre Hand, damit sich der Bildschirm automatisch einschaltet. Es schaltet sich nach einigen Sekunden aus.

Die Funktion ist standardmäßig aktiviert.

Nachdem die APP verbunden wurde, kann die Öffnungs- und Schließfunktion in der APP die Funktion des Öffnens und Schließens im Armband steuern. Das Armband kann diese Funktion manuell ein- oder ausschalten, ohne die APP zu beeinträchtigen.

- QR-Code

Verwenden Sie den QR oder WeChat, um die mobile APP zu scannen und herunterzuladen.

- Werkseinstellungen wiederherstellen

Wählen Sie Werkseinstellungen wiederherstellen,

damit das Armband in den ursprünglichen Zustand zurückgesetzt wird.

- Über das Handy

Überprüfen Sie den Bluetooth-Namen, die Bluetooth-Adresse und die Versionsnummer des Armbands.

Häufig gestellte Fragen

1. FRAGE: Was passiert, wenn Sie das Armband nicht finden können?

A: Stellen Sie zunächst sicher, dass das Armband geladen ist. Bringen Sie das Armband näher an das Mobiltelefon und versuchen Sie, es erneut zu verbinden. Wenn Sie nach dem letzten Vorgang immer noch keine Verbindung herstellen, aktivieren / deaktivieren Sie das Bluetooth des Telefons und starten Sie es neu.

2. FRAGE Gelegentlich besteht keine Bluetooth-Verbindung

ANTWORT

1. Es liegt ein Problem mit Signalstörungen bei der drahtlosen Bluetooth-Verbindung vor. Die Dauer der einzelnen Verbindungen kann variieren. Wenn die Verbindung für längere Zeit fehlschlägt, stellen Sie bitte sicher, dass der Betrieb an einem Ort ohne Magnetfeld erfolgt.

2. Wenn der Bluetooth-Dienst einiger Telefone neu gestartet wird, kann es gelegentlich zu einem Kommunikationsproblem kommen.

3. Normalerweise kann die Verbindung hergestellt werden, indem das Bluetooth des Telefons erneut aktiviert

wird.

3. FRAGE: Anrufbenachrichtigungen. Warum gibt es einen Anruf auf dem Armband, aber es vibriert nicht, um mich zu informieren?

A: Vergewissern Sie sich zunächst, dass Bluetooth eingeschaltet und mit dem Armband verbunden ist. Zweitens, Android- und iOS-Systeme, vergewissern Sie sich, dass die Armband-APP im Hintergrund ausgeführt wird.

Tipp: Die Speicherbereinigungstaste und einige Wartungsprogramme können den Prozess bereinigen oder blockieren. Bitte fügen Sie die APP der autorisierten Liste hinzu.

4. FRAGE: Warum erhält das Armband keine Benachrichtigungen?

Antwort 1. Vergewissern Sie sich, dass die Benachrichtigungsoption auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.

2. Wenn in der Benachrichtigungsleiste des Mobiltelefons keine Nachricht angezeigt wird, kann das Armband diese nicht empfangen (wir müssen die Benachrichtigungsoptionen auf dem Mobiltelefon aufrufen und die Benachrichtigungsoptionen für WeChat, QR, Telefon, SMS und Chats aktivieren).

3. Öffnen Sie die Hilfsfunktion der Manschetteneinstellungen

Finden Sie die Hilfsfunktion in den Handyeinstellungen und öffnen Sie die Einstellungen der Hilfsfunktion des Armbands.

Apple Handy Einstellungen:

1. Vergewissern Sie sich, dass die Benachrichtigungsfunktion auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.
2. Vergewissern Sie sich, dass die Nachrichten in der Benachrichtigungsleiste des Mobiltelefons angezeigt werden.

Sie müssen die Benachrichtigungseinstellungen in den Handyeinstellungen finden und die Benachrichtigungsoptionen von WeChat, QR, Telefon, SMS und Chats aktivieren.

5. Frage: Warum ist der Herzfrequenztest fehlgeschlagen?

Antwort: Wenn die Herzfrequenz gemessen wird, versuchen Sie, sich auszuruhen und den unteren Teil des Armbands in der Nähe des Arms ohne Loch zu lassen. Schütteln Sie den Arm nicht während der Messung.

6. Frage: Warum weicht der Blutdruckwert vom Tensiometer ab?

Antwort: Die Abweichung zwischen den Messwerten der Manschette und des Tensiometers wird von mehreren Faktoren bestimmt.

Der Ort der Messung des Tensiometers ist die Arteria brachialis und der Ort der Messung der Manschette ist in den beiden Zweigen der Arteriole. Unter normalen Umständen liegen die gemessenen Werte für Aortenblut bei drei bis vierzig. Wenn Sie eine Manschette und ein Tensiometer gleichzeitig verwenden, um zu messen, weil das in der Arterie fließende Blut in der Zentri-

fugalrichtung ist, hält die Tensiometer-Bandage den Bereich unter der Mitte des Ellbogens unter Druck und das Blut fließt nicht reibungslos zu Der Zweig der Arterie unten.

Die erhöhte Spannung in den Blutgefäßen führt zu einer größeren Abweichung der oberen und unteren Blutdruckmessungen.

7. Frage Warum kannst du das Armband nicht für ein heißes Bad tragen?

Antwort: Die Badewassertemperatur ist relativ hoch und erzeugt viel Wasserdampf. Der Wasserdampf befindet sich in der Gasphase. Sein molekularer Radius ist gering und dringt leicht durch die Lücken des Armbandgehäuses ein.

Wenn die Temperatur sinkt, kondensiert es in kleinen Tropfen, die leicht zu Kurzschlüssen im Armband führen und daher den Stromkreis und folglich das Armband beschädigen.

8. Warum ist das Armband nicht berührungsempfindlich?

1. Wenn der Touchscreen fettig ist oder Wasser enthält, funktioniert er nicht richtig.

Trocknen Sie die Oberfläche des Armbands mit einem trockenen Tuch, um den Bildschirm sauber zu halten.

2. Der Touchscreen fühlt sich möglicherweise taub an, wenn Ihr Finger verschwitzt oder nass ist.



Aviso

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Arzt, bevor Sie mit einem Trainingsprogramm beginnen. Obwohl das Smart Bracelet die Herzfrequenz in Echtzeit überwachen kann, kann es nicht für medizinische Zwecke verwendet werden

Nur in Englisch und / oder Spanisch

Nur in Englisch und / oder Spanisch

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00
and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00
sac@innovacelular.com

Garantieerklärung

GARANTIE-ZERTIFIKAT

ELEKTRONISCHE AUSRÜSTUNG

Modell: _____

Seriennummer: _____

NIEDERLASSUNG

Kaufdatum: _____

+34 902 090 079

INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa N° 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid



Hinweis: Setzen Sie die Smart Watch keinen extremen Temperaturen aus, da der Akku explodieren kann.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt INNOVA CELLULAR, dass SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) den grundlegenden Anforderungen und allen anderen anwendbaren oder durchsetzbaren Bestimmungen der EG-Richtlinien 2014/53 / EU und RoHS 2011/65/EU entspricht. des Europäischen Parlaments und des Rates, umgesetzt durch das Königliche Dekret 188/2016 vom 6. Mai

2016 in spanisches Recht. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter folgendem Link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

Bedankt voor het gebruik van de INNOVA sportarmband.

Deze hoogwaardige smartwatch maakt het eenvoudiger om uw fitnessgegevens bij te houden.

Uitrusting onderhoud

Onthoud de volgende tips wanneer u uw armband onderhoudt:

- Maak de armband regelmatig schoon, vooral de binnenkant van de armband, en houd hem droog.
- Pas de armband aan uw pols aan en zorg ervoor dat de lucht tussen hen circuleert.
- Draag geen overtollige huidverzorgingsproducten om de pols wanneer u de armband draagt.
- Gebruik geen overtollige huidverzorgingsproducten op de pols die de armband draagt.
- Draag de armband NIET als u een allergische reactie op uw arm waarneemt.

De app downloaden en koppelen

Schematische weergave van de klok



1. Schakel in / uit

Inschakelen

Druk 5 seconden op de zijknop of sluit deze aan op de oplader en deze wordt automatisch ingeschakeld.

Zet uit

Druk 5 seconden op de zijknop om de armband uit te schakelen.

2. APP downloaden en installeren

1. Scan de QR-code met de mobiele telefoon en download de APP.

2. Het iOS-systeem selecteert de Apple Store, het Android-systeem selecteert Google Play Store om Fundo Pro te downloaden.



iOS

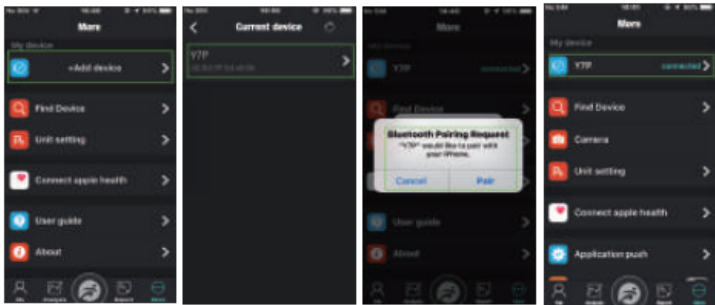


Android

Noot: De mobiele telefoon moet Android 5.1 of iOS 8 of hoger en Bluetooth 4.0 of hoger hebben.

De app koppelen aan de armband

1. Selecteer in de interface 'Meer' in de mobiele APP
2. Selecteer uw apparaat in de lijst met gescande apparaten
3. Een koppelingsverzoek verschijnt op het iOS-systeem. Selecteer "bevestigen" voor Bluetooth. Android maakt rechtstreeks verbinding
4. De link is voltooid



Bluetooth maakt automatisch opnieuw verbinding:

1. Er is geen herinnering door de armband wanneer deze buiten het bereik van de Bluetooth-verbinding valt.

De Bluetooth maakt automatisch opnieuw verbinding wanneer de armband het geldige Bluetooth-verbindingsbereik bereikt.

2. Als u de toepassing op de achtergrond sluit of de telefoon opnieuw start, moet u de APP opnieuw openen en het apparaat opnieuw verbinden. Bluetooth maakt automatisch opnieuw verbinding binnen het geldige Bluetooth-verbindingsbereik.

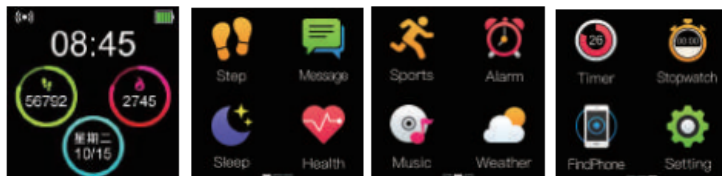
Noot: Om het apparaat te ontkoppelen, voert u in Android de APP in en doet u dit via de knop om het apparaat te koppelen / ontkoppelen, en het zal volledig ontkoppeld zijn, maar in IOS moet u ook naar het Bluetooth-menu van uw telefoon gaan en het apparaat handmatig negeren.

Inleiding tot de functionaliteit van de armband

Ontsteking status

Het interfacemenu van het hoofdscherm is gewijzigd,

zoals hieronder weergegeven:



Inleiding tot de hoofdinterfacefunctie

1. Stap

Wanneer de armband en APP voor het eerst worden gekoppeld, worden de datum, tijd, aantal stappen en caloriegegevens gesynchroniseerd met uw mobiele telefoon.

2. Vervolgkeuzelijst

De standby-interface schuift naar beneden om de vervolgkeuzemenu-interface te openen.

- Selecteer het pictogram links en voer de interface-instellingen in.
- Het pictogram in het midden bovenaan toont de status van de Bluetooth-verbinding.
- Selecteer het middelste pictogram om de modus Niet storen in of uit te schakelen en om de trilfunctie in of uit te schakelen.
- Met het pictogram rechts kunt u de helderheid van het scherm aanpassen.

3. Bericht

Via de berichteninterface kunt u SMS, inkomende oproepen en chats bekijken. Tot 8 berichten kunnen worden opgeslagen in de berichtenbalk, wanneer het aantal berichten 8 bereikt, worden ze vervangen door

de meest recente.

4. Dromen

Slaapbewakingsperiode: van 21:00 uur tot 09:00 uur de volgende dag, nadat u de gegevens hebt gegenereerd, verlaat de armband de slaapbewaking, druk op de linkerbovenhoek van de slaapinterface-APP om de Slaapgegevens van de armband naar de APP.

5. Hartslagmeting

Plaats de armband correct om de pols (linker- / rechterhand) en open het hartslagmenu om de hartslag continu te meten.

Zodra de armband is gekoppeld aan de APP, worden de hartslaggegevens in realtime gesynchroniseerd.

Ken uw eigen gezondheidsgegevens in realtime.

In de hartslagmonitoringsmodus zal de levensduur van de batterij afnemen. Veeg naar rechts om de testtijd en gemiddelde hartslaggegevens te bekijken.

5.1. Houd de hartslagsensor dicht bij de huid en zorg voor goed contact bij het meten van de hartslag.

Als het te los is, wordt het sensorlicht blootgesteld, wat resulteert in onjuiste meetwaarden.

Kijk niet rechtstreeks in het groene licht van de sensor, dit kan oogongemak veroorzaken.

5.2. Hoewel dit product dynamisch wordt gebruikt om de hartslag in realtime te detecteren, moet u uw lichaam inactief houden en stilstaan terwijl de hartslag wordt gedetecteerd, anders wordt de hartslagmeting

verlengd of wordt de hartslag niet gemeten. gegevens correct. De realtime gegevens van de dynamische hartslagmeter kunnen worden bekeken wanneer de armband wordt verplaatst nadat de meting is verricht.

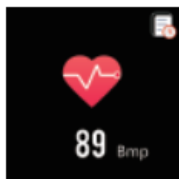
5.3. Als er een groot verschil is in de gemeten gegevens, neem dan een pauze en meet opnieuw na 5 opeenvolgende metingen, de gegevens zullen nauwkeuriger zijn.

5.4. Dit product is een dynamische realtime hartslagmeter, de hartslag zal anders zijn bij praten, eten, drinken, enz.

5.5. Controleer tijdens de meting of de hartslagsensor niet vuil is. Huidskleur, haardichtheid, tatoeages en littekens kunnen de nauwkeurigheid van de resultaten beïnvloeden. Meet opnieuw.

5.6. Langetermijnmetingen kunnen leiden tot een verhoogde kloktemperatuur.

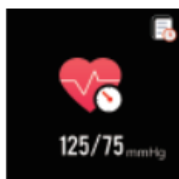
Verwijder deze in geval van ongemak totdat het apparaat is afgekoeld.



5.7. De kou heeft invloed op de resultaten van uw meting. Meet alsjeblieft terwijl je op een comfortabele temperatuur bent.

6. Bloeddruk

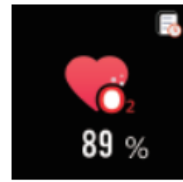
Plaats de armband op de juiste manier om de pols (linker / rechterhand) en open het bloeddrukmenu om een enkele bloeddrukwaarde te meten.



Veeg in realtime naar rechts om de testtijd en historische bloeddrukgegevens, hoge en lage waarden, te visualiseren.

7. Bloed zuurstof

Plaats de armband op de juiste manier om de pols (linker / rechterhand) en open het bloedzuurstofmenu om een enkele bloedzuurstofwaarde te meten.



Opmerking: gegevens over bloeddruk en bloedzuurstof zijn alleen metingen ter referentie en mogen niet worden gebruikt als basis voor gerelateerde medische aangelegenheden.

8. sport-

Sportmodus (wandelen, hardlopen, trappen, bergbeklimmen, voetbal, basketbal, tafeltennis, badminton).



8.1. Selecteer de overeenkomstige sportmodus en druk op het scherm verschijnt 3, 2 en 1 om direct naar de actiemodus te gaan; Als u het scherm naar rechts veegt, springt u naar andere interfaces, drukt u rechtsboven op om de gegevensopname te “pauzeren” en drukt u linksboven om “” te stoppen en de actie te stoppen en de gegevens op te slaan.

8.2 Wanneer de afgelegde afstand groter is dan 200 meter of de bewegingstijd groter is dan 5 minuten, zijn de bewegingsgegevens

Ze kunnen opslaan. Als niet aan deze voorwaarde wordt voldaan, wordt aan het einde van de actieopslag

"weinig te bewaren gegevens" gemeld.

9. Alarm

Nadat de armband is gekoppeld aan de APP kan het alarm dat actief is in de APP worden gesynchroniseerd met de armband, er kunnen maximaal vijf alarmen worden geprogrammeerd. Als u op het pictogram drukt, kunt u de trilling van het waarschuwingsproces stoppen.

10. Muziek

Nadat de mobiele telefoon is verbonden met de armband, schakelt u de muziekspeler van de mobiele telefoon in om de muziek te bedienen, afspelen / pauzeren en nummers van de armband te veranderen.

11. Tijd

De weerpagina toont het huidige weer. Het weerbericht is niet beschikbaar totdat de armband is verbonden met de APP.

12. Timer

Na het specificeren van de tijd, start het aftellen en aan het einde zal het trillen.

13. Stopwatch

Selecteer de stopwatch om de stopwatch-interface te openen, druk op het startpictogram om het te starten, het linkerpictogram is om een enkel tijdrecord op te nemen en het rechterpictogram is gepauzeerd.

Selecteer na het pauzeren de enkele record bovenaan om de verschillende records te bekijken.

Het linkerdeel van het scherm wordt verlaten en de

vorige records worden verwijderd.

14. Zoek telefoon

Zodra de armband is gekoppeld aan de APP op de armband, drukt u op Telefoon zoeken. Er verschijnt een waarschuwingsvenster en een beltoon op de telefoon.

15. Instellingen

- Helderheid van het scherm

Standaard is het hoogste helderheidsniveau 5, zowel de helderheid als de donkerheid van het scherm kunnen worden aangepast aan de verschillende beschikbare niveaus.

- Achtergrondverlichtingstijd

Standaard is de achtergrondverlichtingstijd 5 seconden en het maximum is 10.

De lichttijd van het scherm kan worden aangepast aan verschillende seconden.

- Fotografie

Nadat de mobiele telefoon correct is gekoppeld, selecteert u de camerafunctie op de armband, de mobiele telefooncamera wordt geactiveerd, druk op het armbandpictogram en de mobiele telefoon begint met het maken van foto's.

- Sedentaire herinnering

De functie is standaard uitgeschakeld.

Nadat de APP is verbonden, kan de open- en sluitfunctie in de APP worden bediend vanaf de armband. De armband kan deze functie handmatig in- of uitschake-

len, maar de APP zou dat niet zijn beïnvloed.

- Steek uw hand op zodat het scherm automatisch wordt ingeschakeld. Het wordt na enkele seconden uitgeschakeld.

De functie is standaard geactiveerd.

Nadat de APP is verbonden, kan de open- en sluitfunctie in de APP de functie van openen en sluiten in de armband regelen. De armband kan deze functie handmatig in- of uitschakelen, maar zonder de APP te beïnvloeden.

- QR-code

Gebruik de QR of WeChat om de mobiele APP te scannen en te downloaden.

- Herstel fabrieksinstellingen

Selecteer Fabrieksinstellingen herstellen zodat de armband in de oorspronkelijke staat wordt hersteld.

- Over mobiele telefoon

Controleer de Bluetooth-naam, het Bluetooth-adres en het versienummer van de armband.

Veelgestelde vragen

1. VRAAG: Wat gebeurt er als je de armband niet kunt vinden?

A: Controleer eerst of de armband is opgeladen. Ten tweede, breng de armband dichter bij de mobiele telefoon en probeer de armband opnieuw te verbinden.

Als u na de vorige bewerking nog steeds geen verbinding maakt, schakelt u de Bluetooth van de telefoon in / uit en start u deze opnieuw.

2. VRAAG Af en toe is er geen Bluetooth-verbinding

ANTWOORD

1. Er is een probleem met signaalinterferentie in de draadloze Bluetooth-verbinding, de tijd van elke verbinding kan variëren. Als de verbinding voor een lange periode mislukt, zorg er dan voor dat de bewerking wordt uitgevoerd op een plaats zonder magnetisch veld.

2. Wanneer de Bluetooth-service van sommige telefoons opnieuw wordt opgestart, kan er af en toe een uitzondering optreden die tot een communicatieprobleem leidt.

3. Normaal gesproken kan de verbinding tot stand worden gebracht door de Bluetooth van de telefoon opnieuw te activeren.

3. VRAAG: Oproepmeldingen. Waarom wordt er op de armband geroepen maar deze trilt niet om het me te laten weten?

A: Controleer eerst of Bluetooth is ingeschakeld en met de armband is verbonden.

Ten tweede, Android- en iOS-systemen, controleer of de armband-APP op de achtergrond wordt uitgevoerd. Tip: De knop voor het opruimen van geheugen en sommige onderhoudssoftware kunnen het proces

opschonen of blokkeren. Voeg de APP toe aan de geautoriseerde lijst.

4. VRAAG: Waarom ontvangt de armband geen meldingen?

Antwoord 1. Bevestig dat de meldingsoptie op de mobiele telefoon is ingeschakeld.

2. Als er geen bericht in de meldingsbalk van de mobiele telefoon staat, kan de armband ze niet ontvangen (we moeten naar de meldingsopties op de mobiele telefoon gaan en de meldingsopties van WeChat, QR, telefoon, sms en chats activeren) .

3. Open de hulpfunctie van de manchetinstellingen Zoek de hulpfunctie in de instellingen van de mobiele telefoon en open de instellingen van de hulpfunctie van de armband).

Apple mobiele telefoon instellingen:

1. Bevestig dat de push-melding op de mobiele telefoon is ingeschakeld.

2. Bevestig dat de berichten zichtbaar zijn in de meldingsbalk van de mobiele telefoon.

Je moet de meldingsinstellingen vinden in de instellingen van de mobiele telefoon en de meldingsopties van WeChat, QR, telefoon, sms en chats inschakelen.

5. Vraag: Waarom is de hartslagtest mislukt?

Antwoord: Probeer tijdens het meten van de hartslag te rusten en het onderste deel van de armband zonder gat bij de arm te houden. Schud de arm niet tijdens de meting.

6. Vraag: Waarom wijkt de bloeddrukwaarde af van de bloeddrukmeter?

Antwoord: De afwijking tussen de gemeten waarden van de manchet en de tensiometer wordt bepaald door verschillende factoren.

De meetplaats van de tensiometer is de armslagader en de meetplaats van de manchet bevindt zich in de twee takken van de arteriole. Onder normale omstandigheden zijn de gemeten waarden van aortabloed drie tot veertig. Als u tegelijkertijd een manchet en een tensiometer gebruikt om te meten, omdat het bloed dat in de slagader stroomt in de centrifugale richting is, zal het verband van de tensiometer het gebied onder het midden van de elleboog onder druk houden en zal het bloed niet soepel stromen om de tak van de slagader hieronder.

De verhoogde spanning in de bloedvaten zal leiden tot een grotere afwijking van de bovenste en onderste bloeddrukmetingen.

7. Vraag Waarom kun je de armband niet dragen voor een warm bad?

Antwoord: De badwatertemperatuur is relatief hoog en produceert veel waterdamp en de waterdamp bevindt zich in de gasfase. De moleculaire radius is laag en komt gemakkelijk binnen door de openingen van de armbandbehuizing.

Wanneer de temperatuur daalt, zal deze condenseren in kleine druppels, die gemakkelijk kortsluiting in de

armband veroorzaken en daarom het circuit en bijgevolg de armband beschadigen.

8. Waarom is de armband niet aanraakgevoelig?

1. Als het touchscreen vettig is of water bevat, werkt het niet goed.

Droog het oppervlak van de armband met een droge doek om het scherm schoon te houden.

2. Het aanraakscherm kan gevoelloos aanvoelen als uw vinger zweterig of nat is.



Aviso

Neem contact op met uw arts voordat u met een trainingsprogramma begint. Hoewel de slimme armband de hartslag in realtime kan volgen, kan deze niet voor medische doeleinden worden gebruikt

Klantenservice

Alleen in het Engels en / of Spaans

Servicio de atención al cliente / Customer

Service (Español / English): +34 902 090 079

Horario de atención al cliente: De lun. a Jue.
de 08:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 y los Vier. de
09:00 a 14:00

Working hours: Mon to Thu from 08:00 to 14:00

and from 15:30 to 17:30 and Fri. from 09:00 to 14:00

sac@innovacelular.com

Garantiebrief

NEDERLANDS

GARANTIE CERTIFICAAT

MATERIAAL

Model: _____

Serienummer: _____

OPRICHTING

Aankoopdatum: _____



+34 902 090 079

INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Vestigingszegel



Let op: Stel de Smart Watch niet bloot aan extreme temperaturen, de batterij kan exploderen.

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart INNOVA CELLULAR dat SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) voldoet aan de essentiële vereisten en alle andere toepasselijke of afdwingbare bepalingen van EG-richtlijnen 2014/53 / EU en RoHS 2011/65 / EU, van het Europees Parlement en de Raad, omgezet in Spaanse wetgeving bij koninklijk besluit 188/2016 van 6 mei 2016. Om een volledige conformiteitsverklaring te

te Izien, hebt u toegang via de volgende link:
http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf