

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

INNOVA

Sport Watch Square **Full Touch**



Recommendations for people with sensitive skin during use of electronic wrist devices, Smartwatch and Smartband.

The materials used for our INNOVA Smartwatches and Smartbands are selected following a rigorous control of hypoallergenic measures, as well as guaranteeing that all materials comply with current regulations for materials in contact with the skin.

A small number of people, however, may experience some type of skin reaction.

If you suspect, or know, that you are allergic or have an above average sensitive skin type, you should monitor the use of these devices for any type of reaction due to said allergies, environmental factors or prolonged exposure to irritants, like soap, sweat, or other causes.

Smartwatches and Smartbands may contain materials such as nickel and acrylates which, even though they are within the permitted amounts in the manufacturing process, may cause skin to react if you are sensitive to them.

If you use these devices for a prolonged period of time, you may be more susceptible to developing skin sensitivities. To avoid + possible skin irritations we recommend you do not expose the device to chemicals or use it if your skin has, or has been recently applied with, any of the products listed below:

- Insect repellents
- Moisturizing creams and lotions
- Oils
- Perfumes
- Antiseptic gels
- Soaps
- Sun protection creams

It is recommended that the devices are used when the skin is completely dry and free of any of the aforementioned products to avoid having charging contacts and measurement sensors in contact with wet skin. They are not submersible or waterproof.

Clean the device thoroughly to remove sweat after training and allow it to dry. Prolonged exposure to moisture can cause skin irritation.

It is also advisable not to wear these devices too tight or too loose. If the strap is too tight, it may cause skin irritation. If the strap is too loose, chafing may occur.

The watch strap should be left so that it can move slightly back and forth on the wrist.

If you wear the device for prolonged periods of time, remove it to give your skin a rest. To avoid irritation, swap the device to your other wrist.

If you notice redness, swelling, itching or any other irritation, remove the Smartwatch immediately and consult your physician before using the device again.

Special attention must be paid to the use of these devices in places with relatively low humidity conditions.

When using the Smartwatch/Smartband in places with low relative humidity (dry/poorly ventilated places, low humidity atmospheric conditions, dry indoors, if heating or air conditioning is always on, etc.), as with any other electronic device, it may be affected by charges of static electricity on rare but certain occasions.

This may cause damage to the device and also to the person wearing it at that time. Static electricity is everywhere. It surrounds us without us perceiving it.

An effective trick to avoid a high percentage of static electricity at home:

- Use a humidifier. Humidity is a good conductor of electricity therefore, by maintaining an acceptable percentage of it, we will avoid static in areas of the home where we metal objects may be found. Small containers of water on top of radiators is another alternative solution.

The use of the devices in bed, whilst sleeping, is especially discouraged for children and the elderly due to the fact that

repeated movements during the night may cause, through friction with sheets, blankets, etc. a charge of static electricity. This may result in a sudden discharge of the watch's battery and/or heating of same as the human body is a conductive element and can cause a reaction to people with sensitive skin, redness, irritation, etc.

If you notice redness, swelling, itching, or any other form of irritation, remove the Smartwatch immediately and consult your physician before using the device again in case you are suffering from any type of reaction, allergic or otherwise.

INNOVA CELLULAR.

INNOVA CELULAR SL

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax: +34 916660271

Thank you for using our smart watch INNOVA.

Important! The data provided by the smart watch, such as heart rate, blood oxygen and blood pressure, are merely indicative, it is not an exact medical measuring device.

Even if you are well, go to all the appointments scheduled by your doctor

Maintaining equipment:

When maintaining your watch, please remember the following tips:

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

Downloading and binding Watch APP

1. Watch host schematic diagram



2. Turn on / off

Turn 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 watch

3. Download and install the APP:

3.1. Download from Apple Store or Google play and install APP or scan QR code with mobile phone to download APP.



iOS



Android



APP / APK: Da Fit

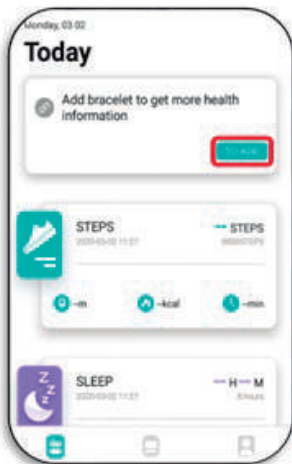
4. Pairing smart bracelet with APP:

Please do not pair the watch directly to your phone's Bluetooth. If you have already performed this operation, please remove it from the list of paired devices as it will prevent the connection to the APP.

4.1. Open the APP

4.2. Update your personal details (gender, birth year, etc.) and press the check mark. Once done, grant all permissions requested by the APP.

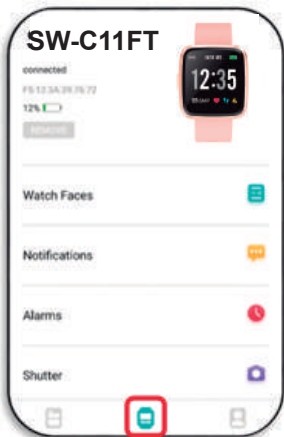
4.3. To link the watch to your phone press "To Add".



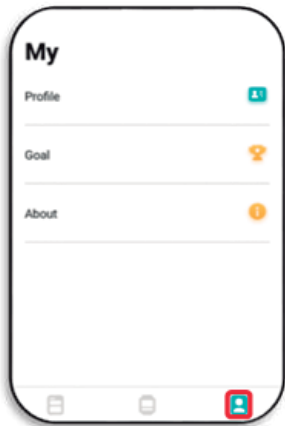
4.4. The phone will search, and display, SW-C11FT. Select it to pair the watch to your phone.

Once synchronization is complete your watch will display local date and time.

4.5. When you press the watch icon (bottom middle) you will see the following screen:



Here you can set up notifications, alarms and the background image (can be personalized). In "Others" you can establish time format (12/24 hours), reminders, etc.



2.6. The last icon, on the lower right, will show “My” screen. Here you can complete the details of your profile and establish your objectives.

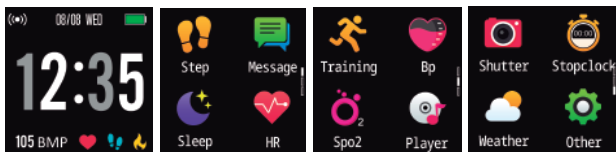
Features

- Step
- Distance
- Calories calculation
- Exercise mode
- Message, call, RRSS, Whatsapp notification
- Heart rate monitoring
- Sleep monitoring
- Blood pressure measurement
- Blood oxygen saturation measurement
- Stopwatch
- Photo control
- Music control
- Water splash resistant (Not waterproof)
- iOS and Android compatible
- Battery: 170 mah
- Bluetooth frequency band: 2.4 Ghz
- Maximum emitted RF power < 100 mW

Introduction on the function of watch

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 watch and APP are first paired and connected, the time, date, number of exercise steps and calories symbols of the mobile phone will be synchronized

2. Menu

From main screen, drop to up and you can see the different options

The icon at the top will show the status of the Bluetooth connection.

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 watch exits sleep monitoring.

Open the APP to synchronize the data.

5. Heart rate monitoring: Put the watch on the wrist (left / right band) correctly and enter the heart rate option to measure the heart rate. After the watch 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 watch will decrease. Slide the screen to see the data for the test.

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.

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.

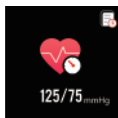
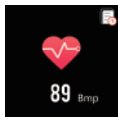
5.6. long-term measurement may lead to fever. In case of discomfort, please remove it until the device cools down

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

6. Blood pressure

Put the watch 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 watch is bound to separate APP, the blood pressure data will be synchronized to APP.

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

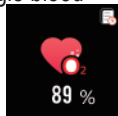


7. Blood oxygen

Put the watch 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 watch is bound to the split APP, the blood pressure data will be synchronized to APP. Slide the screen to check the test time and blood oxygen history data.

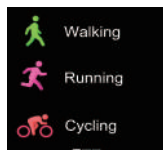
Note: The data of blood pressure and blood oxygen measurement are for reference only and cannot be used as a basis for medical related aspects.



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 corresponding motion mode; Long press the lateral button for stopping the motion mode.



9. Alarm

After the watch is bound to the split APP, the alarm clock set inside the APP can be synchronized to the watch, and several alarm clocks can be set.

10. Music

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

Click the stopwatch to enter the timing interface, click the start

icon to start timing.

13. photographing

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

14. Setting

- Screen brightness

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

- Sedentary reminder

The switch is turned off by default. Active this function from APP.

- Raise your hand against the bright screen.

The switch is turned on by default.

- About mobile phone

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

Frequently asked questions

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

A: First, please check whether the watch has electricity Secondly, please bring the watch close to the mobile phone and try to connect the watch again.

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

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 watch that does not vibrate to remind me?*

A: First, please confirm whether Bluetooth is turned on and connected to the watch Secondly Android and iOS system, please check whether the watch APP is running (just running is the background)

Tip: One-click memory clearing 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 watch 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 watch message is pushed by reading the mobile phone notification bar message. If there is no message in the mobile phone notification bar, the watch 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)

Setting Smartphone Apple:

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 watch 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 measures 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 watch is in the two main branches of the arteriole. Under normal circumstances, the measured values of aortic blood pressure are three to forty. If you use a watch 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 watch 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 watch. When the temperature drops down, it will condense into liquid droplets again, which will easily cause short circuits inside the watch and damage the watch circuit board, thus damaging the watch.

8. *Why is the watch 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 watch with a dry cloth to keep the touch screen clean.

will cause the touch screen to malfunction. Dry the surface of the watch 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 watch can monitor the real-time dynamic heart rate, it cannot be used for any medical purpose.

Note: Do not expose the smart watch to extreme temperatures, it could exploit.

Customer Service

Only in English or Spanish

Servicio de atención al cliente / Customer Service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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, 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 visit the following link:

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

GUARANTEE

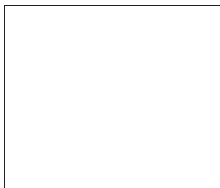
DEVICE

ITEM: _____

Serial number: _____

ESTABLISHMENT

Purchase date: _____



+34 91 713 94 98

INNOVA CELULAR SL

C/ Severo Ochoa N° 9 nave 8B

28521 Rivas-Vaciamadrid

Madrid

Establishment signature



Recomendaciones para el uso de dispositivos electrónicos de muñeca, Smartwatch y Smartband para personas con pieles sensibles.

Los materiales de nuestros dispositivos, smartwatch y smartbands INNOVA son seleccionados siguiendo un riguroso control de medidas hipo alérgicas, además de garantizar que todos los materiales cumplen la normativa vigente para materiales en contacto con la piel.

No obstante un pequeño número de personas pueden experimentar algún tipo de reacción cutánea.

Si Vd. Sospecha o sabe que es alérgico o tiene un tipo de piel más sensible de lo normal, debe de controlar el uso de estos dispositivos por si le produjera algún tipo de reacción debido a alergias, factores medioambientales, una exposición prolongada a irritantes, como el jabón o el sudor, u otras causas.

Los smartwatch y smartbands pueden contener materiales como el Níquel y Acrilatos que aun siendo en cantidades permitidas en el proceso de su fabricación, en caso de ser sensible a los mismos podría padecer algún tipo de reacción cutánea.

Si usa Vd. este tipo de dispositivos durante un tiempo prolongado, es más susceptible de desarrollar sensibilidades cutáneas con el tiempo.

Para evitar posibles irritaciones de la piel, te recomendamos que no expongas el dispositivo a los productos químicos y no lo use si su piel tiene o ha usado recientemente alguno de los productos que se indican a continuación:

- Repelentes de insectos
- Cremas y lociones hidratantes
- Aceites
- Perfumes
- Geles antisépticos
- Jabones
- Cremas de protección solar

Se recomienda usar los dispositivos cuando la piel este completamente seca y libre de cualquier producto de los antes citados para evitar que los contactos de carga de los mismos y sensores de medición, estén en contacto con la piel demasiado húmeda, poniendo especial atención en los dispositivos que no son sumergibles ni resistentes al agua.

Limpie bien el dispositivo y deje que se seque bien para eliminar el sudor después de entrenar.

La exposición prolongada a la humedad puede provocar irritación en la piel.

También es recomendable no usar estos dispositivos demasiado apretado o demasiado suelto.

Si la correa está muy apretada, también puede irritar la piel. Si la correa está muy suelta, se pueden producir rozaduras.

La correa del reloj debe dejarse lo suficientemente suelta para que pueda moverse ligeramente hacia delante y hacia atrás en la muñeca.

Si lleva puesto el dispositivo durante mucho tiempo, quíteselo para que descanse la piel. Para evitar que se produzca irritación, puede cambiarse el dispositivo de muñeca.

Si nota rojeces, hinchazón, picor o alguna otra irritación, quítese el smartwatch inmediatamente y consulte con el médico antes de volver a usar el dispositivo.

Especial atención debe de tenerse con el uso de estos dispositivos en lugares con condiciones de humedad relativamente bajas.

Cuando se usan Smartwatch/Smartband en lugares con humedad relativa baja (lugares secos, poco ventilados, condiciones atmosféricas de baja humedad, sequedad del aire en interiores si tenemos la calefacción o el aire acondicionado siempre encendidos. etc....) como cualquier dispositivo electrónico puede verse afectado por cargas de electricidad electroestática en inusuales pero determinadas ocasiones y producir daños en el dispositivo y así mismo en la persona que lo use en ese momento. La electrici-

dad estática está en todas partes. Nos rodea y ni siquiera la percibimos.

Un truco efectivo para evitar un alto porcentaje de electricidad estática en casa:

- Tener un humidificador. La humedad es un buen conductor de la electricidad, por lo que manteniendo un porcentaje aceptable de ésta, evitaremos la estática en otros rincones de nuestra casa donde tengamos objetos de metal. Unos pequeños recipientes con agua encima de los radiadores son otra solución alternativa. Se desaconseja especialmente el uso de los dispositivos en la cama mientras se duerme, en niños y personas de edad avanzada, debido a que los repetidos movimientos durante la noche, pueden provocar mediante fricción con sábanas, mantas, etc... una carga de electricidad electrostática, que derive en una descarga repentina de la batería del reloj con un calentamiento del mismo durante ese proceso debido al cuerpo humano como elemento conductor y puede ocasionar en personas con pieles sensibles , rojeces, irritaciones, etc.....

Si nota rojeces, hinchazón, picor o alguna otra irritación, quítese el smartwatch inmediatamente y consulte con el médico antes de volver a usar el dispositivo por si se debiera a cualquier tipo de reacción alérgica u otro tipo de reacción.

INNOVA CELULAR.

INNOVA CELULAR SL

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B

Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271

Gracias por usar nuestro smart watch INNOVA.

Importante! Los datos proporcionados por el smart watch, tales como la frecuencia cardiaca, el oxígeno en sangre y la presión arterial, son meramente orientativos, no se trata de un aparato médico de medición exacta.

Aunque se encuentre bien acuda a todas las citas que su médico le programe.

Mantenimiento del equipo

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

- Limpie el reloj regularmente, especialmente la parte interior del reloj, 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 que lleve el reloj.
- Si Vd. observa cualquier tipo de reacción alérgica en su brazo, por favor NO use el reloj.

Descargando y vinculando la APP

Diagrama esquemático del reloj



Encender / Apagar

Encender

Pulsar el botón lateral durante 5 segundos o conéctelo

Apagar

Pulsar el botón lateral durante 5 segundos para apagar el reloj

Instalación de la APP

1. Descargue e instale la APP desde Apple Store o Google Play e instale la APP o escanee el código QR con el Smartphone para descargar la APP



APP / APK: Da Fit



iOS



Android

2. Emparejamiento del smart watch con la APP:

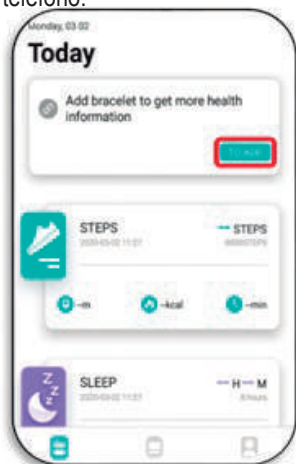
Por favor no enlace el reloj al Bluetooth de su teléfono.

Si ya ha realizado esta operación, elimínelo del listado de dispositivos vinculados al Bluetooth ya que esto impedirá la conexión a través de la aplicación.

2.1. Abra la APP

2.2. Autorice todos los permisos que solicita la aplicación y actualice todos los datos personales (género, edad, etc)

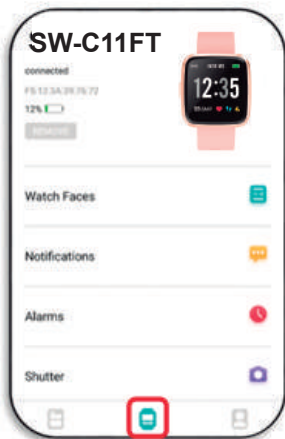
2.3. Pulse “Agregar” para agregar el dispositivo. Le aparecerá SW-C11FT. Selecciónelo y el reloj quedará vinculado a su teléfono.



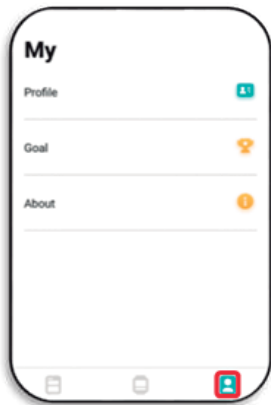
Una vez vinculado el reloj mostrará la fecha y hora local.

2.4. Pulsando el icono central, en la parte inferior, accederá a la siguiente pantalla:

Aquí puede cambiar los ajustes de las notificaciones, alarmas y el fondo de pantalla. Una de las opciones de “Fondo de Pantalla” le permite poner una imagen personalizada de su móvil. En la opción “Otros” podrá ajustar el formato de hora, recordatorios, etc.



2.5. El último icono de la parte inferior le llevará a “Yo”, donde podrá completar su perfil y establecer su propio objetivo.

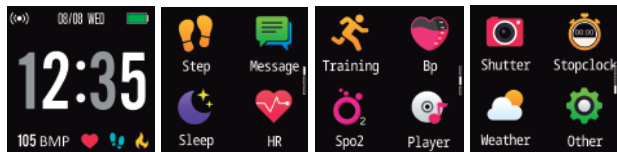


Características

- Medición de pasos
- Distancia recorrida
- Control de calorías
- Diferentes modos de ejercicios seleccionables
- Notificación de mensajes, llamadas, RRSS, Whatsapp...
- Medidor de ritmo cardíaco
- Control del sueño
- Medición de la presión arterial
- Medición de oxígeno en sangre
- Cronómetro
- Control de fotos
- Control de música
- Resistente a las salpicaduras de agua (NO SUMERGIBLE)
- Compatible con iOS y Android
- Batería: 170 mah
- Banda de frecuencia del Bluetooth: 2.4 Ghz
- Potencia máxima RF emitida < 100 mW

Introducción a la funcionalidad del reloj

Cuando se enciende el reloj y desde la pantalla principal, podemos navegar por las pantallas que se muestran a continuación:



Introducción a las funciones principales:

1. Pasos

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

2. Menús

Desde la pantalla principal, desliza la pantalla hacia arriba para abrir las diferentes opciones disponibles.

El icono de la parte superior mostrará el estado de la conexión del Bluetooth.

3. Mensaje

La opción 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 reloj saldrá del monitoreo del sueño.

Entra en la APP para poder sincronizar los datos registrados.

5. Monitorización del ritmo cardiaco

Coloque correctamente el reloj en la muñeca (mano izquierda / derecha) y entre en la opción de ritmo cardiaco para medir el ritmo cardiaco.

Una vez que el reloj está vinculado con la APP, los datos del ritmo cardiaco serán sincronizados en tiempo real.

En el modo de monitorización de la frecuencia cardíaca, la duración de la batería disminuirá. Deslice la pantalla para ver los datos de la medición.

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, resultado 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 para detectar el ritmo cardíaco 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.

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.

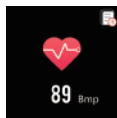
5.4. Este producto es un medidor dinámico del ritmo cardiaco a tiempo real, el ritmo cardiaco será distinto cuando se hable, coma, beba, etc.

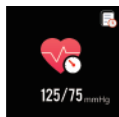
5.5. Verifique que no hay suciedad en el sensor del ritmo cardiaco durante la medición. El color de piel, densidad de vello, tatuajes y cicatrices puede afectar la precisión de los resultados.

5.6. Mediciones de larga duración puede llevar a aumenta 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.





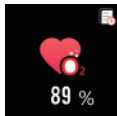
6. Tensión arterial

Coloque correctamente el reloj en la muñeca (mano izquierda / derecha) y entre en la opción de tensión arterial para medir un único valor de tensión arterial

Deslice la pantalla para visualizar los datos de la prueba y los datos históricos de la tensión arterial, valores altos y bajos.

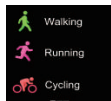
7. Oxígeno en sangre

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



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, para entrar directamente en el modo seleccionado; Pulse de manera prolongada el botón lateral para detener el ejercicio seleccionado.

9. Alarma

Después que se haya vinculado el reloj a la APP la alarma que esté activa dentro de la APP se podrá sincronizar al reloj, se pueden programar varias alarmas.

10. Música

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

11. El tiempo

La página del tiempo mostrará el tiempo actual. Los datos meteorológicos no estarán disponibles hasta que el reloj esté conectado a la APP.

12. Cronómetro

Seleccione el cronómetro para entrar a la interfaz de cronómetro,

pulse el icono de comienzo para iniciarlo.

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

14. Ajustes

- Brillo de pantalla: Por defecto el nivel más alto de brillo es 5, el brillo de la pantalla se pueden ajustar según los distintos niveles disponibles

- Recordatorio sedentarismo: La función viene desactivada por defecto. Abra la APP para activar esta función.

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

La función viene activada por defecto.

- Acerca del teléfono móvil: Compruebe el nombre del Bluetooth, dirección de Bluetooth y el número de versión del reloj.

Preguntas frecuentes

1. PREGUNTA: *¿Qué ocurre si no encuentra el reloj?*

A: En primer lugar verifique que el reloj está cargado.

En segundo lugar acerque el reloj al teléfono móvil e intente conectar el reloj de nuevo

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

2. 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.*

¿Por qué hay una llamada en el reloj pero no vibra para avisarme?

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

En segundo lugar, en los sistemas Android e iOS, por favor verifique que la APP del reloj 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: *¿Por qué 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 reloj no podrá recibirlos (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).

Ajustes teléfono móvil Apple:

1. Confirme que el aviso de notificaciones esté activado en el teléfono móvil.

2. Confirme que los mensajes se pueden ver en la barra de notificaciones del teléfono móvil.

Tenemos que activar las notificaciones dentro de los ajustes del teléfono móvil para poder recibirlas (WeChat, QR, teléfono, SMS y chats)

5. PREGUNTA: *¿Por qué 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 de la muñeca sin espacio. No agite el brazo durante la medición.

6. PREGUNTA: *¿Por qué el valor de la tensión arterial es diferente al del tensiómetro?*

Respuesta: La diferencia entre los valores medidos del reloj 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 reloj 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 reloj 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 variación de las mediciones de presión arterial superior e inferior.

7. PREGUNTA: *¿Por qué no puede llevar el reloj mientras se esta duchando?*

Respuesta: El reloj no es sumergible.

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 reloj.

Cuando la temperatura baje, se condensará en pequeñas gotas, que fácilmente causarán cortocircuitos dentro del reloj y por tanto, dañará el circuito y consecuentemente el reloj

8. PREGUNTA: *¿Por qué el reloj no es sensible al tacto?*

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

Seque la superficie del reloj 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 reloj puede monitorear a tiempo real el ritmo cardiaco, no puede ser utilizado con fines medicos.

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

Servicio de atención al cliente

Sólo en Inglés y/o Español

Servicio de atención al cliente / Customer service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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

Declaración de conformidad

Por medio de la presente INNOVA CELULAR declara que el 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 Español 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

CERTIFICADO DE GARANTIA

EQUIPO

Modelo: _____

Nº de Serie: _____

ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: _____



+34 91 713 94 98

INNOVA CELULAR SL

C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B

28521 Rivas-Vaciamadrid

Madrid

Sello del establecimiento



Recomendações para o uso de dispositivos eletrônicos de pulso, Smartwatch e Smartband para pessoas com pele sensível.

Os materiais dos nossos dispositivos INNOVA, smartwatches e smartbands são selecionados seguindo um rigoroso controle das medidas hipoalergênicas, além de garantir que todos os materiais atendam às normas vigentes para materiais em contato com a pele.

No entanto, um pequeno número de pessoas pode apresentar algum tipo de reação cutânea.

Se você suspeita ou sabe que é alérgico ou tem um tipo de pele mais sensível do que o normal, deve-se monitorar o uso desses dispositivos caso haja algum tipo de reação devido a alergias, fatores ambientais, exposição prolongada a irritantes, como sabonete ou suor ou outras causas.

Smartwatches e smartbands podem conter materiais como níquel e acrilatos, que, embora estejam em quantidades permitidas no processo de fabricação, podem sofrer algum tipo de reação cutânea se forem sensíveis a eles.

Se você usar esses tipos de dispositivos por muito tempo, ficará mais suscetível a desenvolver sensibilidades da pele com o tempo.

Para evitar possíveis irritações na pele, recomendamos que você não exponha o dispositivo a produtos químicos e não o use se sua pele usou ou usou recentemente algum dos produtos listados abaixo:

- Repelentes de insetos
- Cremes e loções hidratantes
- Óleos
- Perfumes
- Géis anti-sépticos
- sabonetes
- Cremes de proteção solar

Recomenda-se a utilização dos aparelhos com a pele completamente seca e isenta de qualquer dos produtos citados anteriormente, para evitar que seus contatos de carga e sensores de medição entrem em contato com a pele muito úmida, prestando especial atenção aos aparelhos. não submersível ou à prova d'água.

Limpe bem o dispositivo e deixe-o secar completamente para remover o suor após o treino.

A exposição prolongada à umidade pode causar irritação na pele. Também é aconselhável não usar esses dispositivos muito apertados ou muito soltos.

Se a tira estiver muito apertada, também pode irritar a pele. Se a correia estiver muito frouxa, pode ocorrer atrito.

A pulseira do relógio deve ser deixada solta o suficiente para que possa se mover ligeiramente para a frente e para trás no pulso.

Se você usar o aparelho por muito tempo, remova-o para dar um descanso à sua pele. Para evitar irritação, o dispositivo de pulso pode ser trocado.

Se você notar vermelhidão, inchaço, coceira ou outra irritação, remova o relógio imediatamente e consulte o seu médico antes de usar o dispositivo novamente.

Cuidado especial deve ser tomado com o uso desses dispositivos em locais com condições de umidade relativamente baixa.

Ao usar Smartwatch / Smartband em locais com baixa umidade relativa (locais secos, mal ventilados, condições atmosféricas de baixa umidade, ar seco em ambientes fechados se tivermos aquecimento ou ar condicionado sempre ligado, etc ...) pois qualquer dispositivo eletrônico pode ser afetado por cargas de eletricidade eletrostática em raras, mas certas ocasiões, e causam danos ao dispositivo e também à pessoa que o usa no momento. A eletricidade estática está em toda parte. Ela nos rodeia e nem mesmo a percebemos.

Um truque eficaz para evitar uma alta porcentagem de eletricidade estática em casa:

- Tenha um umidificador. A umidade é um bom condutor de eletricidade, portanto, ao manter uma porcentagem aceitável dela, evitaremos a estática nos outros cantos de nossa casa onde temos objetos de metal. Pequenos recipientes com água em cima dos radiadores são outra solução alternativa.

O uso dos aparelhos na cama durante o sono, em crianças e idosos, é especialmente desencorajado, pois movimentos repetidos durante a noite podem causar, através do atrito com lençóis, cobertores, etc ... uma carga eletrostática, que resulta em uma descarga repentina da bateria do relógio com seu aquecimento durante este processo devido ao corpo humano como um elemento condutor e pode causar vermelhidão, irritação, etc. em pessoas com pele sensível, etc

Se notar vermelhidão, inchaço, coceira ou qualquer outra irritação, remova o smartwatch imediatamente e consulte um médico antes de usar o dispositivo novamente, caso seja devido a algum tipo de reação alérgica ou outro tipo de reação.

INNOVA CELULAR.

INNOVA CELULAR SL

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271

Obrigado por usar nosso relógio inteligente INNOVA.

Importante! Os dados fornecidos pelo relógio inteligente, como frequência cardíaca, oxigênio no sangue e pressão arterial, são meramente indicativos, não é um dispositivo médico de medição exato.

Mesmo se você estiver bem, marque todas as consultas que seu médico marcar para você.

Manutenção de Equipamento

Ao fazer a manutenção de sua pulseira, lembre-se das seguintes dicas:

- Limpe o relógio regularmente, especialmente o interior do relógio, e mantenha-o seco.
- Ajuste a braçadeira ao pulso certificando-se de que o ar circula entre os dois.
- Não use produtos de cuidados da pele em excesso no pulso que está usando o relógio.
- Se você observar qualquer tipo de reação alérgica em seu braço, NÃO use o relógio.

Baixando e vinculando o APP

Diagrama esquemático do relógio



Acender apagar

Ligar

Pressione o botão lateral por 5 segundos ou conecte-o

Desligar

Pressione o botão lateral por 5 segundos para desligar o relógio

Instalação de APP

1. Baixe e instale o APP da Apple Store ou Google Play e instale o APP ou escaneie o código QR com o Smartphone para baixar o APP



APP / APK: Da Fit



iOS



Android

2. Emparelhar o smartwatch com o APP:

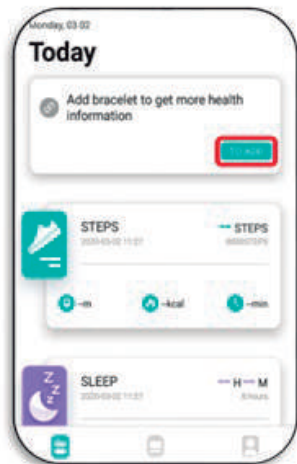
Não vincule o relógio ao Bluetooth do seu telefone.

Se você já realizou esta operação, remova-o da lista de dispositivos vinculados ao Bluetooth, pois isso impedirá a conexão por meio do aplicativo.

2.1. Abra o APP

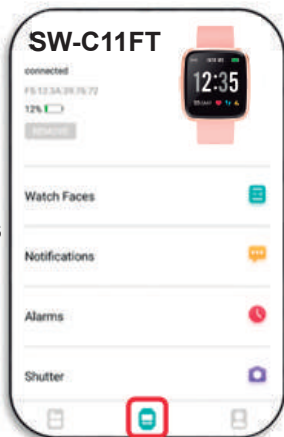
2.2. Autorizar todas as permissões solicitadas pelo aplicativo e atualizar todos os dados pessoais (sexo, idade, etc.)

2.3. Pressione "Adicionar" para adicionar o dispositivo. SW-C11FT aparecerá. Selecione-o e o relógio será vinculado ao seu telefone.



Uma vez vinculado, o relógio exibirá a data e a hora locais.

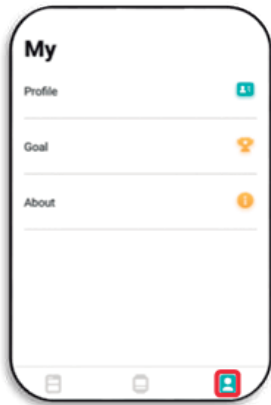
2.4. Ao pressionar o ícone central na parte inferior, você acessará a seguinte tela:



Aqui você pode alterar as configurações de notificações, alarmes e papel de parede. Uma das opções de "Papel de Parede" permite que você coloque uma imagem personalizada do seu celular.

Na opção "Outros", você pode ajustar o formato da hora, lembretes, etc.

2.5. O último ícone na parte inferior o levará para "Eu", onde você pode completar seu perfil e definir sua própria meta.

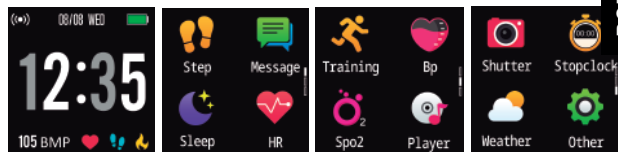


Características

- Medição do passo
- Distância percorrida
- Controle de calorias
- Diferentes modos de exercício selecionáveis
- Notificação de mensagens, ligações, RRSS, WhatsApp ...
- Medidor de frequência cardíaca
- Controle do sono
- Medição da pressão arterial
- Medição de oxigênio no sangue
- cronômetro
- Controle de fotos
- Controle de música
- Resistente a respingos de água (NÃO SUBMERSÍVEL)
- Compatível com iOS e Android
- Bateria: 170 mah
- Banda de frequência Bluetooth: 2,4 Ghz
- Potência máxima de RF emitida <100 mW

Introdução à funcionalidade do relógio

Quando o relógio está ligado e a partir da tela principal, podemos navegar pelas telas mostradas abaixo:



Introdução às funções principais:

1. Passos

Quando o relógio e o APP são emparelhados pela primeira vez, a data, hora, número de passos e dados de calorias serão sincronizados com o seu celular.

2. Menus

Na tela principal, deslize para cima para abrir as diferentes opções disponíveis.

O ícone na parte superior mostrará o status da conexão Bluetooth.

3. Mensagem

A opção de mensagens permite que você visualize o SMS, as chamadas recebidas e os bate-papos. Até 8 mensagens podem ser armazenadas na barra de mensagens, quando o número de mensagens chegar a 8 elas serão substituídas pela mais recente.

4. Dormir

Período de monitoramento do sono: das 21h00 às 9h00 do dia seguinte, após ter gerado os dados, o relógio sairá do monitoramento do sono.

Entre no APP para poder sincronizar os dados gravados.

5. Monitoramento de frequência cardíaca

Coloque corretamente o relógio no pulso (mão esquerda / direita) e insira a opção de frequência cardíaca para medir a frequência cardíaca.

Assim que o relógio for emparelhado com o APP, os dados da frequência cardíaca serão sincronizados em tempo real. No modo de monitoramento de frequência cardíaca, a vida útil da bateria diminuirá. Passe o dedo na tela para ver os dados de medição.

5.1. Mantenha o sensor de frequência cardíaca próximo à pele, garantindo um bom contato ao medir a frequência cardíaca. Vesti-lo muito frouxo exporá a luz do sensor, resultando em valores de medição incorretos.

Não olhe diretamente para a luz verde do sensor, pode causar desconforto aos olhos.

5.2. Embora este produto seja usado dinamicamente para detectar a frequência cardíaca em tempo real, mantenha seu corpo inativo e imóvel enquanto a frequência cardíaca é detectada, caso contrário, a medição da frequência cardíaca será prolongada ou a frequência cardíaca não será medida.

5.3. Se houver uma grande diferença nos dados medidos, faça uma pausa e meça novamente, após 5 medições consecutivas, os dados serão mais precisos.

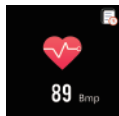
5.4. Este produto é um medidor de frequência cardíaca em tempo real dinâmico, a frequência cardíaca será diferente ao falar, comer, beber, etc.

5.5. Verifique se não há sujeira no sensor de frequência cardíaca durante a medição. A cor da pele, densidade do cabelo, tatuagens e cicatrizes podem afetar a precisão dos resultados.

5.6. Medições de longo prazo podem levar a aumentos na temperatura do relógio.

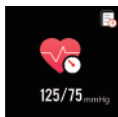
Em caso de desconforto, remova-o até que o dispositivo esfrie.

5.7. O frio afetará seus resultados de medição. Por favor, meça em uma temperatura confortável.



6. Pressão arterial

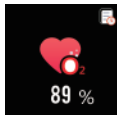
Coloque corretamente o relógio no pulso (mão esquerda / direita) e insira a opção de pressão arterial para medir um único valor de pressão arterial



Passe o dedo na tela para visualizar os dados de teste e dados históricos de pressão arterial, valores altos e baixos.

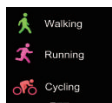
7. Oxigênio no sangue

Coloque corretamente o relógio no pulso (mão esquerda / direita) e insira a opção de oxigênio no sangue para medir um único valor de oxigênio no sangue.



8. Esportes

Modalidade esportiva (caminhada, corrida, pedalada, montanhismo, futebol, basquete, tênis de mesa, badminton).



8.1. Selecione o modo desportivo correspondente e pressione a tela para entrar diretamente no modo selecionado; Pressione longamente o botão lateral para interromper o exercício selecionado.

9. Alarme

Após o relógio ter sido vinculado ao APP, o alarme que está ativo no APP pode ser sincronizado com o relógio, vários alarmes podem ser programados.

10. Música

Depois que o celular for conectado ao relógio, ligue o reproduutor de música do celular para controlar a música, reproduzir / pausar e trocar as músicas do relógio.

11. O tempo

A página do tempo mostrará o tempo atual. Os dados meteorológicos não estarão disponíveis até que o relógio seja conectado ao APP.

12. Cronômetro

Selecione o cronômetro para entrar na interface do cronômetro, pressione o ícone iniciar para iniciá-lo.

13. Fotografia: depois que o celular for emparelhado com sucesso, selecione a função da câmera no relógio, a câmera do celular será ativada, toque no ícone do relógio e o celular começará a tirar fotos.

14. Definições

- Brilho da tela: Por padrão, o nível mais alto de brilho é 5, o brilho da tela pode ser ajustado de acordo com os diferentes níveis disponíveis

- Lembrete sedentário: A função está desabilitada por padrão.

Abra o APP para ativar esta função.

- Levante a mão para que a tela ligue automaticamente.

Ele desligará após alguns segundos.

A função é habilitada por padrão.

- Sobre o telefone celular: verifique o nome do Bluetooth, o endereço do Bluetooth e o número da versão do relógio.

Perguntas frequentes

1. PERGUNTA: *E se você não conseguir encontrar o relógio?*

R: Primeiro verifique se o relógio está carregado.

Em segundo lugar, aproxime o relógio do telefone celular e tente conectá-lo novamente

Se após a operação acima você ainda não se conectar, ative / desative o Bluetooth do telefone e reinicie.

2. PERGUNTA: *Ocasionalmente, não há conexão Bluetooth*

RESPOSTA - 1. Há um problema de interferência de sinal na conexão sem fio Bluetooth, o tempo de cada conexão pode variar. Se a conexão falhar por um longo período, certifique-se de que a operação seja feita em um local sem campo magnético.

2. Quando o serviço Bluetooth de alguns celulares é reiniciado, pode haver uma exceção ocasional que resulta em um problema de comunicação.

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

3. PERGUNTA: *Notificações de chamadas.*

Por que há uma chamada no relógio, mas ele não vibra para me avisar?

A: Primeiro, confirme se o Bluetooth está ativado e conectado ao relógio.

En segundo lugar, en los sistemas Android e iOS, por favor verifique que la APP del reloj 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: *¿Por qué 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 reloj no podrá recibirlos (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).

Ajustes teléfono móvil Apple:

1. Confirme que el aviso de notificaciones esté activado en el teléfono móvil.

2. Confirme que los mensajes se pueden ver en la barra de notificaciones del teléfono móvil.

Tenemos que activar las notificaciones dentro de los ajustes del teléfono móvil para poder recibirlas (WeChat, QR, teléfono, SMS y chats)

5. PERGUNTA: *Por que o teste de frequência cardíaca falhou?*

Resposta: Ao medir a frequência cardíaca, tente ficar em repouso e manter a parte inferior da pulseira próxima ao pulso, sem espaço. Não balance seu braço durante a medição.

6. PERGUNTA: *Por que o valor da pressão arte-*

rial é diferente do monitor de pressão arterial?

Resposta: A diferença entre os valores medidos do relógio e do monitor de pressão arterial é determinada por vários fatores.

O local de medição do monitor de pressão arterial é a artéria braquial e o local de medição do relógio é nos dois ramos da artéria. Em circunstâncias normais, os valores medidos no sangue aórtico são de três a quarenta. Se você usar um relógio e um monitor de pressão arterial para medir ao mesmo tempo, porque o sangue que flui na artéria está na direção centrífuga, o curativo no monitor de pressão arterial irá manter a área abaixo do meio do cotovelo sob pressão e o sangue não fluirá suavemente no ramo da artéria, então o aumento da tensão nos vasos sanguíneos levará a uma maior variação nas medições da pressão arterial superior e inferior.

7. PERGUNTA: *Por que você não pode usar o relógio enquanto toma banho?*

Resposta: O relógio não é à prova d'água.

A temperatura da água do banho é relativamente alta e produz muito vapor d'água, estando o vapor d'água na fase gasosa. Seu raio molecular é baixo e penetra facilmente nas brechas da caixa do relógio.

Quando a temperatura cai, ela se condensa em pequenas quedas, o que facilmente causa curtos-circuitos dentro do relógio e, portanto, danifica o circuito e, conseqüentemente, o relógio.

8. PERGUNTA: *Por que o relógio não é sensível ao toque?*

Resposta: 1. Quando a tela de toque está gordurosa ou tem água, ela não funcionará corretamente.

Seque a superfície do relógio com um pano seco para manter a tela limpa.

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



Perceber

Consulte seu médico antes de iniciar qualquer programa de exercícios. Embora o relógio possa monitorar a frequência cardíaca em tempo real, ele não pode ser usado para fins médicos.

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

Serviço de atenção ao cliente

Somente em inglês e / ou espanhol

Servicio de atención al cliente / Customer service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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

Declaração de conformidade

Por meio deste INNOVA CELULAR declara que o SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) está em conformidade com os requisitos essenciais e quaisquer outras disposições aplicáveis ou exequíveis das Diretivas CE 2014/53/EU e RoHS 2011/65/EU, do Parlamento Europeu e do Conselho, transposto para a legislação espanhola pelo Real Decreto 188/2016, de 6 de maio de 2016. Para ver a declaração de conformidade completa pode aceder através do seguinte link: http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

CERTIFICADO DE GARANTIA

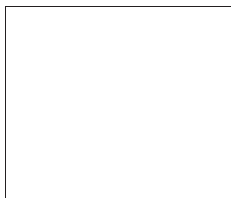
EQUIPO

Modelo: _____

Nº de Serie: _____

ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: _____



Sello del establecimiento

+34 91 713 94 98

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



Recommandations pour l'utilisation d'appareils électroniques au poignet, Smartwatch et Smartband pour les personnes ayant la peau sensible.

Les matériaux de nos appareils INNOVA, smartwatches et smartbands sont sélectionnés suite à un contrôle rigoureux des mesures hypoallergéniques, en plus de garantir que tous les matériaux sont conformes à la réglementation en vigueur pour les matériaux en contact avec la peau.

Cependant, un petit nombre de personnes peuvent éprouver un certain type de réaction cutanée.

Si vous soupçonnez ou savez que vous êtes allergique ou que vous avez un type de peau plus sensible que la normale, vous devez surveiller l'utilisation de ces appareils au cas où ils produiraient un type de réaction en raison d'allergies, de facteurs environnementaux, d'une exposition prolongée à des irritants, comme le savon ou sueur ou autres causes.

Les smartwatches et les smartbands peuvent contenir des matériaux tels que le nickel et les acrylates, qui, même s'ils sont en quantités autorisées dans le processus de fabrication, peuvent souffrir d'un certain type de réaction cutanée s'ils y sont sensibles. Si vous utilisez ces types d'appareils pendant une longue période, vous êtes plus susceptible de développer des sensibilités cutanées au fil du temps.

Pour éviter d'éventuelles irritations cutanées, nous vous recommandons de ne pas exposer l'appareil à des produits chimiques et de ne pas l'utiliser si votre peau a ou a récemment utilisé l'un des produits énumérés ci-dessous:

- Répulsifs contre les insectes
- Crèmes et lotions hydratantes
- Huiles
- Parfums
- Gels antiseptiques
- Savons

- Crèmes de protection solaire

Il est recommandé d'utiliser les appareils lorsque la peau est complètement sèche et exempte de l'un des produits susmentionnés afin d'éviter que leurs contacts de charge et leurs capteurs de mesure ne soient en contact avec la peau trop humide, en accordant une attention particulière aux appareils non submersible ou étanche.

Nettoyez bien l'appareil et laissez-le sécher complètement pour éliminer la transpiration après l'entraînement.

Une exposition prolongée à l'humidité peut provoquer une irritation cutanée.

Il est également conseillé de ne pas porter ces appareils trop serrés ou trop lâches.

Si la sangle est trop serrée, elle peut également irriter la peau. Si la sangle est trop lâche, des frottements peuvent se produire.

Le bracelet de la montre doit être suffisamment lâche pour pouvoir bouger légèrement d'avant en arrière sur le poignet.

Si vous portez l'appareil pendant une longue période, retirez-le pour permettre à votre peau de se reposer. Pour éviter toute irritation, le dispositif de poignet peut être changé.

Si vous remarquez une rougeur, un gonflement, des démangeaisons ou une autre irritation, retirez immédiatement votre montre et consultez votre médecin avant d'utiliser à nouveau l'appareil.

Des précautions particulières doivent être prises lors de l'utilisation de ces appareils dans des endroits où le taux d'humidité est relativement faible.

Lors de l'utilisation de Smartwatch / Smartband dans des endroits à faible humidité relative (endroits secs, mal ventilés, conditions atmosphériques de faible humidité, air sec à l'intérieur si le chauffage ou la climatisation sont toujours allumés. Etc ...) car tout appareil électronique peut être affecté par des charges d'électricité électrostatique dans de rares mais certaines occasions et causent des dommages à l'appareil ainsi qu'à la personne qui

l'utilise à ce moment-là.

L'électricité statique est partout. Il nous entoure et nous ne le percevons même pas.

Une astuce efficace pour éviter un pourcentage élevé d'électricité statique à la maison:

- Ayez un humidificateur. L'humidité est un bon conducteur d'électricité, donc en en conservant un pourcentage acceptable, nous éviterons l'électricité statique dans d'autres coins de notre maison où nous avons des objets métalliques. De petits récipients d'eau au-dessus des radiateurs sont une autre solution alternative.

L'utilisation des appareils au lit pendant le sommeil, chez les enfants et les personnes âgées, est particulièrement déconseillée, du fait que des mouvements répétés pendant la nuit, peuvent provoquer par frottement avec les draps, couvertures, etc ... une charge électrostatique, qui en résulte dans une décharge soudaine de la pile de la montre avec un échauffement de la montre pendant ce processus dû au corps humain comme élément conducteur et peut provoquer des rougeurs, des irritations, etc. chez les personnes à peau sensible, etc.

Si vous remarquez une rougeur, un gonflement, des démangeaisons ou une autre irritation, retirez immédiatement la montre intelligente et consultez votre médecin avant de réutiliser l'appareil au cas où cela serait dû à un type de réaction allergique ou autre.

INNOVA CELULAR.

INNOVA CELULAR SL

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271

Merci d'avoir utilisé notre montre intelligente INNOVA.

Important ! Les données fournies par la montre intelligente, telles que la fréquence cardiaque, l'oxygène dans le sang et la pression artérielle, sont purement indicatives, il ne s'agit pas d'un appareil médical de mesure exacte.

Même si vous allez bien, respectez tous les rendez-vous que votre médecin prend pour vous.

Entretien des équipements

Lors de l'entretien de votre bracelet, gardez à l'esprit les conseils suivants :

- Nettoyez régulièrement la montre, notamment l'intérieur de la montre, et maintenez-la au sec.
- Ajustez le bracelet à votre poignet en vous assurant que l'air circule entre eux.
- N'utilisez pas de produits de soin de la peau en excès sur le poignet qui porte la montre.
- Si vous observez une quelconque réaction allergique dans votre bras, veuillez NE PAS porter la montre.

Télécharger et lier l'APP

Schéma de principe de l'horloge



Allumer Eteindre

Allumer : Appuyez sur le bouton latéral pendant 5 secondes ou connectez-le

Éteindre : Appuyez sur le bouton latéral pendant 5 secondes pour éteindre l'horloge

Installation de l'application

1. Téléchargez et installez l'APP depuis Apple Store ou Google Play et installez l'APP ou scannez le code QR avec le Smartphone pour télécharger l'APP



APP / APK: Da Fit



iOS



Android

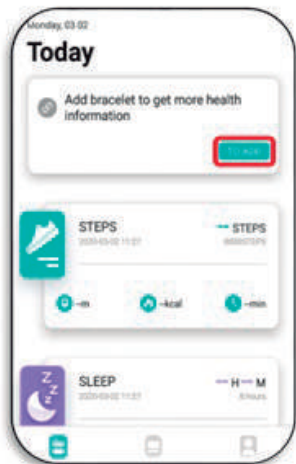
2. Couplage de la montre intelligente avec l'APP :

Veillez ne pas lier la montre au Bluetooth de votre téléphone. Si vous avez déjà effectué cette opération, supprimez-la de la liste des appareils liés au Bluetooth car cela empêchera la connexion via l'application.

2.1. Ouvrez l'application

2.2. Autoriser toutes les autorisations demandées par l'application et mettre à jour toutes les données personnelles (sexe, âge, etc.)

2.3. Appuyez sur "Ajouter" pour ajouter l'appareil. SW-C11FT apparaîtra. Sélectionnez-le et la montre sera liée à votre téléphone.

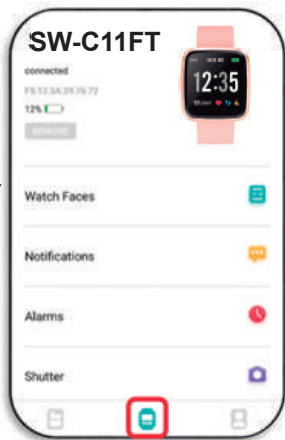


Une fois liée, l'horloge affichera la date et l'heure locales.

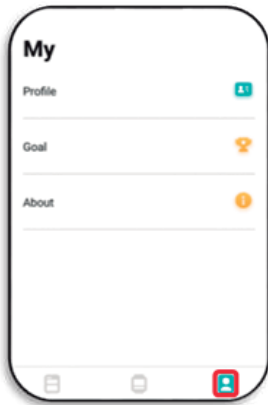
2.4. En appuyant sur l'icône centrale en bas, vous accéderez à l'écran suivant :

Ici, vous pouvez modifier les paramètres des notifications, des alarmes et du fond d'écran. Une des options "Fond d'écran" vous permet de mettre une image personnalisée de votre mobile.

Dans l'option "Autres", vous pouvez ajuster le format de l'heure, les rappels, etc.



2.5. La dernière icône en bas vous mènera à "Moi" où vous pourrez compléter votre profil et définir votre propre objectif.

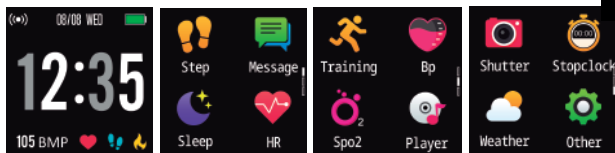


Caractéristiques

- Mesure de pas
- Distance parcourue
- Contrôle des calories
- Différents modes d'exercice sélectionnables
- Notification de messages, appels, RRSS, WhatsApp...
- Compteur de fréquence cardiaque
- Contrôle du sommeil
- Mesure de la pression artérielle
- Mesure de l'oxygène dans le sang
- chronomètre
- Contrôle des photos
- Contrôle de la musique
- Résistant aux projections d'eau (NON SUBMERSIBLE)
- Compatible avec iOS et Android
- Batterie : 170 mah
- Bande de fréquence Bluetooth : 2,4 Ghz
- Puissance RF maximale émise <100 mW

Introduction à la fonctionnalité de la montre

Lorsque l'horloge est allumée et à partir de l'écran principal, nous pouvons naviguer à travers les écrans ci-dessous :



Présentation des fonctions principales :

1. Pas

Lorsque la montre et l'APP sont couplés pour la première fois, la date, l'heure, le nombre de pas et les données caloriques seront synchronisés avec votre mobile.

2. Menus

Depuis l'écran principal, balayez vers le haut pour ouvrir les différentes options disponibles.

L'icône en haut affichera l'état de la connexion Bluetooth.

3. Message

L'option messages vous permet de visualiser les SMS, les appels entrants et les chats. Jusqu'à 8 messages peuvent être stockés dans la barre des messages, lorsque le nombre de messages atteint 8, ils seront remplacés par le plus récent.

4. Rêve

Période de surveillance du sommeil : de 21h00 à 9h00 le lendemain, après avoir généré les données, la montre quittera la surveillance du sommeil.

Entrez dans l'APP pour pouvoir synchroniser les données enregistrées.

5. Surveillance de la fréquence cardiaque

Placez correctement la montre sur votre poignet (main gauche / droite) et entrez l'option fréquence cardiaque pour mesurer la fréquence cardiaque.

Une fois la montre couplée avec l'APP, les données de fréquence cardiaque seront synchronisées en temps réel.

En mode de surveillance de la fréquence cardiaque, la durée de vie de la batterie diminuera. Faites glisser l'écran pour afficher les données de mesure.

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.

Le porter trop lâche exposera la lumière du capteur, ce qui entraînera des valeurs de mesure incorrectes.

Ne regardez pas directement la lumière verte du capteur, cela peut provoquer une gêne oculaire.

5.2. Bien que ce produit soit utilisé de manière dynamique pour détecter la fréquence cardiaque en temps réel, veuillez garder votre corps inactif et rester immobile pendant que la fréquence cardiaque est détectée, sinon la mesure de la fréquence cardiaque sera prolongée ou la fréquence cardiaque ne sera pas mesurée.

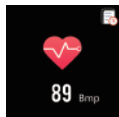
5.3. S'il y a une grande différence dans les données mesurées, faites une pause puis mesurez à nouveau, après 5 mesures consécutives, les données seront plus précises.

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

5.5. Vérifiez qu'il n'y a pas de saleté sur le capteur de fréquence cardiaque pendant la mesure. La couleur de la peau, la densité des cheveux, les tatouages et les cicatrices peuvent affecter la précision des résultats.

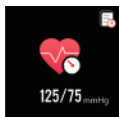
5.6. Des mesures à long terme peuvent entraîner une augmentation de la température de la montre. En cas d'inconfort, veuillez le retirer jusqu'à ce que l'appareil refroidisse.

5.7. Le froid affectera vos résultats de mesure. Veuillez mesurer à une température confortable.



6. Tension artérielle

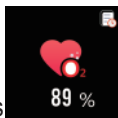
Placez correctement la montre sur votre poignet (main gauche / droite) et entrez l'option de pression artérielle pour mesurer une seule valeur de pression artérielle



Faites glisser l'écran pour afficher les données de test et les données historiques pour la pression artérielle, les valeurs élevées et basses.

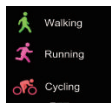
7. Oxygène sanguin

Placez correctement la montre sur votre poignet (main gauche/droite) et entrez dans l'option oxygène dans le sang pour mesurer une seule valeur d'oxygène dans le sang.



8. Des sports

Mode sport (marche, course, pédalage, alpinisme, football, basket, tennis de table, badminton).



8.1. Sélectionnez le mode sportif correspondant et appuyez sur l'écran, pour entrer directement dans le mode sélectionné ; Appuyez longuement sur le bouton latéral pour arrêter l'exercice sélectionné.

9. Alarme

Une fois l'horloge liée à l'APP, l'alarme active dans l'APP peut être synchronisée avec l'horloge, plusieurs alarmes peuvent être programmées.

10. Musique

Une fois le téléphone mobile connecté à la montre, allumez le lecteur de musique du téléphone mobile pour contrôler la musique, lire/mettre en pause et changer de chanson à partir de la montre.

11. Le temps

La page météo affichera la météo actuelle. Les données météo ne seront pas disponibles tant que la montre ne sera pas connectée à l'APP.

12. Chronomètre

Sélectionnez le chronomètre pour entrer dans l'interface du

chronomètre, appuyez sur l'icône de démarrage pour le démarrer.

13. Photographie : une fois le mobile couplé avec succès, sélectionnez la fonction appareil photo sur la montre, l'appareil photo du téléphone mobile sera activé, appuyez sur l'icône de la montre et le téléphone mobile commencera à prendre des photos.

14. Paramètres

- Luminosité de l'écran : Par défaut le niveau de luminosité le plus élevé est de 5, la luminosité de l'écran peut être ajustée en fonction des différents niveaux disponibles

- Rappel sédentaire : La fonction est désactivée par défaut.

Ouvrez l'APP pour activer cette fonction.

- Levez la main pour que l'écran s'allume automatiquement.

Il s'éteindra après quelques secondes.

La fonction est activée par défaut.

- À propos du téléphone portable : Vérifiez le nom Bluetooth, l'adresse Bluetooth et le numéro de version de la montre.

Questions fréquentes

1. QUESTION : Et si vous ne trouvez pas la montre?

R : Vérifiez d'abord que la montre est chargée.

Deuxièmement, rapprochez la montre du téléphone portable et essayez à nouveau de connecter la montre

Si après l'opération ci-dessus 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, la durée de chaque connexion peut varier. Si la connexion échoue pendant une longue période, assurez-vous que l'opération est effectuée dans un endroit sans champ magnétique.

2. Lorsque le service Bluetooth de certains mobiles est

redémarré, il peut y avoir une exception occasionnelle qui entraîne un problème de communication.

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

3. QUESTION : notifications d'appels.

Pourquoi y a-t-il un appel sur la montre mais elle ne vibre pas pour me prévenir ?

R : Vérifiez d'abord que Bluetooth est activé et connecté à la montre.

Deuxièmement, sur les systèmes Android et iOS, veuillez vérifier que l'application de la montre s'exécute en arrière-plan.

Astuce : Le bouton de nettoyage de la mémoire et certains logiciels de maintenance peuvent nettoyer ou bloquer le processus.

Veuillez ajouter l'APP à la liste autorisée.

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

Réponse 1. Confirmez que l'option de notification est activée sur le téléphone mobile.

2. S'il n'y a pas de message dans la barre de notification du téléphone portable, la montre ne pourra pas les recevoir (nous devons aller dans les options de notification sur le téléphone portable et activer les options de notification de WeChat, QR, téléphone, SMS et chat).

Paramètres du téléphone portable Apple :

1. Confirmez que l'alerte de notification est activée sur le téléphone mobile.

2. Confirmez que les messages sont visibles dans la barre de notification du téléphone mobile.

Nous devons activer les notifications dans les paramètres du téléphone mobile pour pouvoir les recevoir (WeChat, QR, téléphone, SMS et chats)

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

Réponse : Lors de la mesure de la fréquence cardiaque, essayez d'être au repos et gardez la partie inférieure du bracelet près du poignet sans espace. Ne secouez pas votre bras pendant la mesure.

6. QUESTION : Pourquoi la valeur de la pression artérielle est-elle différente de celle du tensiomètre ?

Réponse : La différence entre les valeurs mesurées de la montre et du tensiomètre est déterminée par plusieurs facteurs.

Le lieu de mesure du tensiomètre est l'artère brachiale et le lieu de mesure de la montre se situe dans les deux branches de l'artériole. Dans des circonstances normales, les valeurs sanguines aortiques mesurées sont de trois à quarante. Si vous portez une montre et un tensiomètre pour mesurer en même temps, parce que le sang circulant dans l'artère est dans le sens centrifuge, le bandage sur le tensiomètre maintiendra la zone sous le milieu du coude sous pression et le sang ne circulera pas facilement au niveau de la branche de l'artère, puis une tension accrue dans les vaisseaux sanguins entraînera une plus grande variation dans les mesures de pression artérielle supérieure et inférieure.

7. QUESTION : Pourquoi ne pouvez-vous pas porter la montre pendant que vous prenez votre douche ?

Réponse : La montre n'est pas étanche.

La température de l'eau du bain est relativement élevée et produit beaucoup de vapeur d'eau et la vapeur d'eau est en phase gazeuse. Son rayon moléculaire est faible et il pénètre facilement dans les interstices du boîtier de la montre.

Lorsque la température baisse, elle va se condenser en petites gouttes, ce qui va facilement provoquer des courts-circuits à l'intérieur de la montre et donc endommager le circuit et par conséquent la montre.

8. QUESTION : Pourquoi la montre n'est-elle pas tactile ?

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

Séchez la surface de la montre 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 mouillé.



Avis

Veuillez consulter votre médecin avant de commencer tout programme d'exercice. Bien que la montre puisse surveiller la fréquence cardiaque en temps réel, elle ne peut pas être utilisée à des fins médicales.

Noter : N'exposez pas la Smart Watch à des températures extrêmes, la batterie pourrait exploser.

Service Clients

Uniquement en anglais et/ou espagnol

Servicio de atención al cliente / Customer service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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

Déclaration de conformité

Par la présente, INNOVA CELULAR déclare que la SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition applicable ou exécutoire des Directives CE 2014/53/UE et RoHS 2011/65/UE, du Parlement européen et du Conseil, transposés dans la législation espagnole par le décret royal 188/2016, du 6 mai 2016. Pour voir la déclaration de conformité complète, vous

pouvez accéder via le lien suivant :

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

Carta de garantía

CERTIFICAT DE GARANTIE

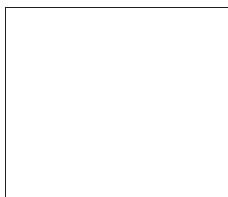
ÉQUIPE

Modèle: _____

N° de série: _____

ÉTABLISSEMENT

Date d'achat: _____



+34 91 713 94 98

INNOVA CELULAR SL

C/ Severo Ochoa N° 9 nave 8B

28521 Rivas-Vaciamadrid

Madrid

Sceau de l'établissement



Raccomandazioni per l'uso di dispositivi elettronici da polso, Smartwatch e Smartband per persone con pelle sensibile.

I materiali dei nostri dispositivi, smartwatch e smartband INNOCENT sono selezionati seguendo un rigoroso controllo di misure ipoallergeniche, oltre a garantire che tutti i materiali siano conformi alle normative vigenti per i materiali a contatto con la pelle.

Tuttavia, un piccolo numero di persone può sperimentare qualche tipo di reazione cutanea.

Se sospetti o sai di essere allergico o hai un tipo di pelle più sensibile del normale, dovresti monitorare l'uso di questi dispositivi nel caso in cui produca qualsiasi tipo di reazione dovuta ad allergie, fattori ambientali, esposizione prolungata a sostanze irritanti, come sapone o sudore o altre cause.

Gli smartwatch e gli smartband possono contenere materiali come nichel e acrilati che, anche se sono in quantità consentite nel processo di produzione, potrebbero subire qualche tipo di reazione cutanea se sensibili ad essi.

Se usi questi tipi di dispositivi per un lungo periodo, sei più suscettibile allo sviluppo di sensibilità della pelle nel tempo.

Per evitare possibili irritazioni della pelle, si consiglia di non esporre il dispositivo a sostanze chimiche e di non utilizzarlo se la pelle ha o ha recentemente utilizzato uno dei prodotti elencati di seguito:

- Repellenti per insetti
- Creme e lozioni idratanti
- Oli
- Profumi
- Gel antisettici
- Saponi
- Creme protettive solari

Si consiglia di utilizzare i dispositivi quando la pelle è completamente asciutta e priva di uno qualsiasi dei suddetti prodotti per evitare che i loro contatti di ricarica e sensori di misura siano a

contatto con la pelle troppo bagnata, prestando particolare attenzione ai dispositivi. non sommergibile o impermeabile. Pulire bene il dispositivo e lasciarlo asciugare completamente per rimuovere il sudore dopo l'allenamento.

L'esposizione prolungata all'umidità può causare irritazione alla pelle.

También es recomendable no usar estos dispositivos demasiado apretado o demasiado suelto.

Si la correa está muy apretada, también puede si consiglia inoltre di non indossare questi dispositivi troppo stretti o troppo larghi.

Se il cinturino è troppo stretto, può anche irritare la pelle. Se la cinghia è troppo larga, potrebbero verificarsi sfregamenti.

Il cinturino dell'orologio deve essere lasciato abbastanza allentato in modo che possa muoversi leggermente avanti e indietro sul polso.

Se indossi il dispositivo per molto tempo, rimuovilo per dare riposo alla tua pelle. Per evitare irritazioni, il dispositivo da polso può essere cambiato.

Se noti arrossamento, gonfiore, prurito o altre irritazioni, rimuovi immediatamente l'orologio e consulta il tuo medico prima di utilizzare nuovamente il dispositivo.

leggermente avanti e indietro sul polso.

Se indossi il dispositivo per molto tempo, rimuovilo per dare riposo alla tua pelle. Per evitare irritazioni, il dispositivo da polso può essere cambiato.

Se noti arrossamento, gonfiore, prurito o altre irritazioni, rimuovi immediatamente l'orologio e consulta il tuo medico prima di utilizzare nuovamente il dispositivo.

È necessario prestare particolare attenzione all'uso di questi dispositivi in luoghi con condizioni di umidità relativamente bassa.

Quando si utilizza Smartwatch / Smartband in luoghi con bassa umidità relativa (luoghi asciutti, scarsamente ventilati, condizioni atmosferiche di bassa umidità,

aria secca all'interno se abbiamo il riscaldamento o l'aria condizionata sempre accesi. Ecc ...) poiché qualsiasi dispositivo elettronico può essere influenzato da cariche di elettricità elettrostatica in rare ma determinate occasioni e causare danni al dispositivo e anche alla persona che lo utilizza in quel momento. L'elettricità statica è ovunque. Ci circonda e non lo percepiamo nemmeno.

Un trucco efficace per evitare un'elevata percentuale di elettricità statica in casa:

- Procurati un umidificatore. L'umidità è un buon conduttore di elettricità, quindi mantenendone una percentuale accettabile, eviteremo l'elettricità statica in altri angoli della nostra casa dove abbiamo oggetti metallici. Piccoli contenitori d'acqua sopra i termosifoni sono un'altra soluzione alternativa.

L'utilizzo dei dispositivi a letto durante il sonno, nei bambini e negli anziani, è particolarmente sconsigliato, in quanto movimenti ripetuti durante la notte, possono provocare per attrito con lenzuola, coperte, ecc ... una carica elettrostatica, che ne risulta in una scarica improvvisa della batteria dell'orologio con un riscaldamento dell'orologio durante questo processo dovuto al corpo umano come elemento conduttivo e può causare arrossamenti, irritazioni, ecc. nelle persone con pelle sensibile, ecc

In caso di rossore, gonfiore, prurito o altra irritazione, rimuovere immediatamente lo smartwatch e consultare il proprio medico prima di utilizzare nuovamente il dispositivo nel caso in cui sia dovuto a qualsiasi tipo di reazione allergica o di altro tipo.

INNOVA CELULAR.

INNOVA CELULAR SL

BB4215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916680271

Grazie per aver utilizzato il nostro smartwatch INNOVA.

Importante! I dati forniti dallo smartwatch, come frequenza cardiaca, ossigeno nel sangue e pressione sanguigna, sono puramente indicativi, non si tratta di un dispositivo medico di misurazione esatta.

Anche se stai bene, mantieni tutti gli appuntamenti che il medico ti fissa.

Manutenzione dell'equipaggiamento

Quando si effettua la manutenzione del braccialetto, tenere a mente i seguenti suggerimenti:

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

Download e collegamento dell'APP

Schema schematico dell'orologio



Accendere spegnere

Accendere

Premi il pulsante laterale per 5 secondi o collegalo

Per spegnere

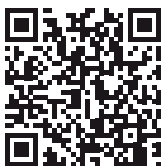
Premere il pulsante laterale per 5 secondi per spegnere l'orologio

Installazione dell'APP

1. Scarica e installa l'APP da Apple Store o Google Play e installa l'APP o scansiona il codice QR con lo Smartphone per scaricare l'APP



APP / APK: Da Fit



iOS



Android

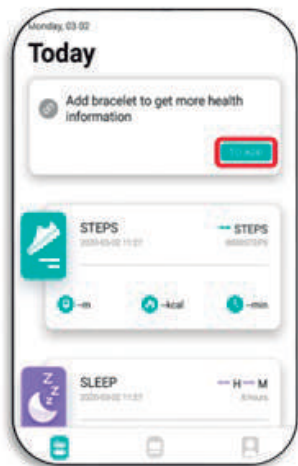
2. Associazione dell'orologio intelligente con l'APP:

Si prega di non collegare l'orologio al Bluetooth del telefono. Se hai già eseguito questa operazione, rimuovilo dall'elenco dei dispositivi collegati al Bluetooth in quanto ciò impedirà la connessione tramite l'applicazione.

2.1. Apri l'APP

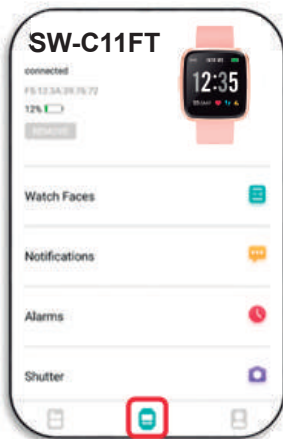
2.2. Autorizza tutti i permessi richiesti dall'applicazione e aggiorna tutti i dati personali (sesso, età, ecc.)

2.3. Premi "Aggiungi" per aggiungere il dispositivo. Apparirà SW-C11FT. Selezionalo e l'orologio sarà collegato al tuo telefono.



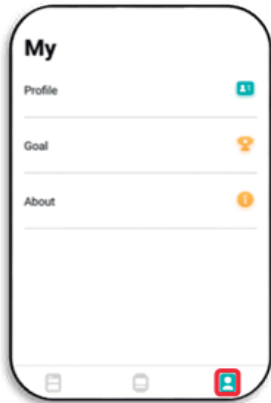
Una volta collegato, l'orologio visualizzerà la data e l'ora locali.

2.4. Premendo l'icona centrale in basso si accede alla seguente schermata:



Qui puoi modificare le impostazioni per le notifiche, gli allarmi e il sfondo. Una delle opzioni "Sfondo" ti consente di inserire un'immagine personalizzata del tuo cellulare. Nell'opzione "Altri", puoi regolare il formato dell'ora, i promemoria, ecc.

2.5. L'ultima icona in basso ti porterà a "Me" dove potrai completare il tuo profilo e impostare il tuo obiettivo.

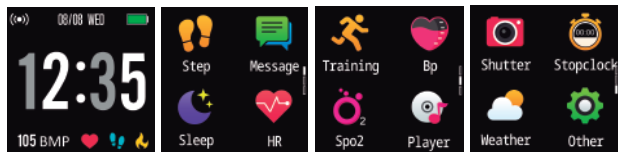


Caratteristiche

- Misura del passo
- Distanza percorsa
- Controllo delle calorie
- Diverse modalità di allenamento selezionabili
- Notifica di messaggi, chiamate, RRSS, WhatsApp ...
- Misuratore della frequenza cardiaca
- Controllo del sonno
- Misurazione della pressione sanguigna
- Misurazione dell'ossigeno nel sangue
- cronometro
- Controllo foto
- Controllo della musica
- Resistente agli spruzzi d'acqua (NON SOMMERSIBILE)
- Compatibile con iOS e Android
- Batteria: 170 mah
- Banda di frequenza Bluetooth: 2,4 Ghz
- Potenza RF massima emessa <100 mW

Introduzione alla funzionalità dell'orologio

Quando l'orologio è acceso e dalla schermata principale, possiamo navigare attraverso le schermate mostrate di seguito:



Introduzione alle funzioni principali:

1. Passi

Quando l'orologio e l'APP vengono accoppiati per la prima volta, la data, l'ora, il numero di passi e i dati sulle calorie verranno sincronizzati con il tuo cellulare.

2. Menu

Dalla schermata principale, scorri verso l'alto per aprire le diverse opzioni disponibili.

L'icona in alto mostrerà lo stato della connessione Bluetooth.

3. Messaggio

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

4. Dormire

Periodo di monitoraggio del sonno: dalle 21:00 alle 9:00 del giorno successivo, dopo aver generato i dati, l'orologio uscirà dal monitoraggio del sonno.

Entra nell'APP per poter sincronizzare i dati registrati.

5. Monitoraggio della frequenza cardiaca

Posizionare correttamente l'orologio al polso (mano sinistra/destra) e accedere all'opzione frequenza cardiaca per misurare la frequenza cardiaca.

Una volta che l'orologio è associato all'APP, i dati della frequenza cardiaca verranno sincronizzati in tempo reale.

In modalità di monitoraggio della frequenza cardiaca, la durata della batteria diminuirà. Scorrere lo schermo per visualizzare i dati di misurazione.

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

Indossarlo troppo largo esporrà la luce del sensore, con conseguenti valori di misurazione errati.

Non guardare direttamente la luce verde del sensore, potrebbe 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 fermo mentre viene rilevata la frequenza cardiaca, altrimenti la misurazione della frequenza cardiaca sarà prolungata o la frequenza cardiaca non verrà misurata correttamente.

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 accurati.

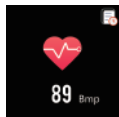
5.4. Questo prodotto è un misuratore di frequenza cardiaca dinamico in tempo reale, la frequenza cardiaca sarà diversa quando si parla, si mangia, si beve, ecc.

5.5. Verificare che non ci 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.

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

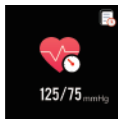
In caso di disagio, rimuoverlo finché il dispositivo non si raffredda.

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



6. Pressione sanguigna

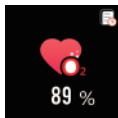
Posizionare correttamente l'orologio al polso (mano sinistra/destra) e accedere all'opzione della pressione sanguigna per misurare un singolo valore della pressione sanguigna



Scorri lo schermo per visualizzare i dati del test e i dati storici per la pressione sanguigna, i valori alti e bassi.

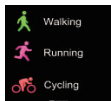
7. Ossigeno nel sangue

Posizionare correttamente l'orologio al polso (mano sinistra/destra) e accedere all'opzione di ossigeno nel sangue per misurare un singolo valore di ossigeno nel sangue.



8. Sport

Modalità sport (camminata, corsa, pedalata, alpinismo, calcio, basket, ping pong, badminton).



8.1. Selezionare la modalità sportiva corrispondente e premere lo schermo per entrare direttamente nella modalità selezionata; Premere a lungo il pulsante laterale per interrompere l'esercizio selezionato.

9. Allarme

Dopo che l'orologio è stato collegato all'APP, l'allarme attivo all'interno dell'APP può essere sincronizzato con l'orologio, è possibile programmare diversi allarmi.

10. Musica

Dopo che il telefono cellulare è stato collegato all'orologio, accendi il lettore musicale del telefono cellulare per controllare la musica, riprodurre/mettere in pausa e cambiare brano dall'orologio.

11. Il tempo

La pagina meteo mostrerà il meteo attuale. I dati meteo non saranno disponibili finché l'orologio non sarà connesso all'APP.

12. Cronometro

Seleziona il cronometro per accedere all'interfaccia del cronometro, premi l'icona di avvio per avviarlo.

13. **Fotografia:** dopo che il cellulare è stato accoppiato con successo, selezionare la funzione della fotocamera sull'orologio, la fotocamera del telefono cellulare verrà attivata, toccare l'icona dell'orologio e il telefono cellulare inizierà a scattare foto.

14. Impostazioni

- **Luminosità dello schermo:** per impostazione predefinita il livello di luminosità più alto è 5, la luminosità dello schermo può essere regolata in base ai diversi livelli disponibili
- **Promemoria sedentarietà:** la funzione è disabilitata per impostazione predefinita. Apri l'APP per attivare questa funzione.
- **Alza la mano in modo che lo schermo si accenda automaticamente.**

Si spegnerà dopo pochi secondi.

La funzione è abilitata per impostazione predefinita.

- **Informazioni sul telefono cellulare:** controlla il nome Bluetooth, l'indirizzo Bluetooth e il numero di versione dell'orologio.

Domande frequenti

1. DOMANDA: *E se non riesci a trovare l'orologio?*

A: Prima controlla che l'orologio sia carico.

In secondo luogo, avvicina l'orologio al telefono cellulare e prova a connettere nuovamente l'orologio

Se dopo l'operazione di cui sopra continua a non connettersi, abilitare/disabilitare il Bluetooth del telefono e riavviare.

2. DOMANDA: *Occasionalmente non c'è connessione Bluetooth*

RISPOSTA - 1. C'è un problema di interferenza del segnale nella connessione wireless Bluetooth, il tempo di ogni connessione può variare. Se la connessione fallisce per un lungo periodo, assicurarsi che l'operazione venga eseguita in un luogo senza campo magnetico.

2. Quando il servizio Bluetooth di alcuni cellulari viene riavviato, potrebbe verificarsi un'eccezione occasionale che provoca un

problema di comunicazione.

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

3. DOMANDA: Notifiche di chiamata.

Perché c'è una chiamata sull'orologio ma non vibra per farmelo sapere?

A: Prima conferma che il Bluetooth è acceso e connesso all'orologio.

In secondo luogo, sui sistemi Android e iOS, verificare che l'APP dell'orologio sia in esecuzione in background.

Suggerimento: il pulsante di pulizia della memoria e alcuni software di manutenzione potrebbero pulire o arrestare il processo. Si prega di aggiungere l'APP all'elenco autorizzato.

4. DOMANDA: Perché il braccialetto non riceve notifiche?

Risposta 1. Confermare che l'opzione di notifica è attivata sul telefono cellulare.

2. Se non ci sono messaggi nella barra di notifica del telefono cellulare, l'orologio 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).

Impostazioni del cellulare Apple:

1. Confermare che il promemoria di notifica è attivato sul telefono cellulare.

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

Dobbiamo attivare le notifiche nelle impostazioni del telefono cellulare per poterle ricevere (WeChat, QR, telefono, SMS e chat)

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

Risposta: Quando misuri la frequenza cardiaca, cerca di stare a riposo e tieni la parte inferiore del braccialetto vicino al polso senza spazio. Non scuotere il braccio durante la misurazione.

6. DOMANDA: *Perché il valore della pressione sanguigna è diverso dal misuratore di pressione sanguigna?*

Risposta: la differenza tra i valori misurati dell'orologio e il misuratore di pressione sanguigna è determinata da diversi fattori. Il luogo di misurazione del misuratore di pressione sanguigna è l'arteria brachiale e il luogo di misurazione dell'orologio è nei due rami dell'arteriola. In circostanze normali, i valori del sangue aortico misurati sono da tre a quaranta. Se indossi un orologio e un misuratore di pressione sanguigna per misurare contemporaneamente, poiché il sangue che scorre nell'arteria è in direzione centrifuga, la fasciatura sul misuratore di pressione sanguigna manterrà l'area sotto la metà del gomito sotto pressione e il sangue non scorrerà uniformemente al ramo dell'arteria, quindi l'aumento della tensione nei vasi sanguigni porterà a una maggiore variazione nelle misurazioni della pressione sanguigna superiore e inferiore.

7. DOMANDA: *Perché non puoi indossare l'orologio mentre fai la doccia?*

Risposta: l'orologio non è impermeabile.

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 molecolare è basso ed entra facilmente negli spazi vuoti della cassa dell'orologio.

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

8. DOMANDA: *Perché l'orologio non è sensibile al tocco?*

Risposta: 1. Quando il touch screen è grasso o contiene acqua, non funzionerà correttamente.

Asciugare la superficie dell'orologio con un panno asciutto per mantenere pulito lo schermo.

2. Il touch screen potrebbe 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 l'orologio possa monitorare la frequenza cardiaca in tempo reale, non può essere utilizzato per scopi medici.

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

Assistenza clienti

Solo in inglese e/o spagnolo

Servicio de atención al cliente / Customer service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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

Dichiarazione di conformità

Con la presente INNOVA CELULAR dichiara che lo SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) è conforme ai requisiti essenziali e ad ogni altra disposizione applicabile o applicabile 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 vedere 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

CERTIFICATO DI GARANZIA

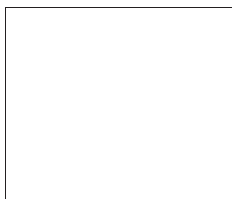
ATTREZZATURE

Modello: _____

N° di serie: _____

ISTITUISCE

Data d'acquisto: _____



Sello del establecimiento

+34 91 713 94 98

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



Empfehlungen für die Verwendung von elektronischen Handgelenksgeräten, Smartwatch und Smartband für Menschen mit empfindlicher Haut.

Die Materialien unserer INNOVA-Geräte, Smartwatches und Smartbands werden nach einer strengen Kontrolle hypoallergener Maßnahmen ausgewählt und gewährleisten, dass alle Materialien den geltenden Vorschriften für Materialien entsprechen, die mit der Haut in Kontakt kommen.

Bei einer kleinen Anzahl von Menschen kann es jedoch zu Hautreaktionen kommen.

Wenn Sie vermuten oder wissen, dass Sie allergisch sind oder einen empfindlicheren Hauttyp als normal haben, sollten Sie die Verwendung dieser Geräte überwachen, falls es aufgrund von Allergien, Umweltfaktoren, längerer Exposition gegenüber Reizstoffen wie Seife oder anderen Personen zu Reaktionen kommt Schweiß oder andere Ursachen.

Smartwatches und Smartbands können Materialien wie Nickel und Acrylate enthalten, die, obwohl sie im Herstellungsprozess in zulässigen Mengen vorliegen, unter einer Hautreaktion leiden können, wenn sie empfindlich auf sie reagieren.

Wenn Sie diese Art von Geräten längere Zeit verwenden, sind Sie anfälliger für die Entwicklung von Hautempfindlichkeiten im Laufe der Zeit.

Um mögliche Hautreizungen zu vermeiden, empfehlen wir, das Gerät keinen Chemikalien auszusetzen und es nicht zu verwenden, wenn Ihre Haut eines der unten aufgeführten Produkte verwendet hat oder kürzlich verwendet hat:

- Insektenschutzmittel
- Feuchtigkeitscremes und Lotionen
- Öle
- Parfums
- Antiseptische Gele
- Seifen

• Sonnenschutzcremes

Es wird empfohlen, die Geräte zu verwenden, wenn die Haut vollständig trocken und frei von den oben genannten Produkten ist, um zu vermeiden, dass ihre Ladkontakte und Messsensoren mit der zu nassen Haut in Kontakt kommen, wobei den Geräten besondere Aufmerksamkeit geschenkt wird nicht tauchfähig oder wasserdicht.

Reinigen Sie das Gerät gut und lassen Sie es gründlich trocknen, um den Schweiß nach dem Training zu entfernen.

Längerer Kontakt mit Feuchtigkeit kann zu Hautreizungen führen. Es ist auch ratsam, diese Geräte nicht zu eng oder zu locker zu tragen.

Wenn der Gurt zu eng ist, kann er auch die Haut reizen. Wenn der Gurt zu locker ist, kann es zu Scheuern kommen.

Das Armband sollte locker genug sein, damit es sich am Handgelenk leicht hin und her bewegen kann.

Wenn Sie das Gerät längere Zeit tragen, entfernen Sie es, um Ihrer Haut eine Pause zu geben.

Um Irritationen zu vermeiden, kann das Handgelenkgerät gewechselt werden.

Wenn Sie Rötungen, Schwellungen, Juckreiz oder andere Reizungen bemerken, entfernen Sie sofort Ihre Uhr und konsultieren Sie Ihren Arzt, bevor Sie das Gerät erneut verwenden.

Bei der Verwendung dieser Geräte an Orten mit relativ niedriger Luftfeuchtigkeit ist besondere Vorsicht geboten.

Bei Verwendung von Smartwatch / Smartband an Orten mit niedriger relativer Luftfeuchtigkeit (trockene, schlecht belüftete Orte, atmosphärische Bedingungen mit niedriger Luftfeuchtigkeit, trockene Luft in Innenräumen, wenn die Heizung oder Klimaanlage immer eingeschaltet ist usw.) kann jedes elektronische Gerät betroffen sein durch Aufladung elektrostatischer Elektrizität in seltenen, aber bestimmten Fällen und Schäden am Gerät und

auch an der Person, die es zu diesem Zeitpunkt verwendet. Statische Elektrizität ist überall. Es umgibt uns und wir nehmen es nichteinmal wahr.

Ein effektiver Trick, um einen hohen Prozentsatz statischer Elektrizität zu Hause zu vermeiden:

- Habe einen Luftbefeuchter. Feuchtigkeit ist ein guter Stromleiter. Wenn wir also einen akzeptablen Prozentsatz davon beibehalten, vermeiden wir statische Aufladungen in anderen Ecken unseres Hauses, in denen wir Metallgegenstände haben. Eine weitere alternative Lösung sind kleine Wasserbehälter auf den Heizkörpern. Von der Verwendung der Geräte im Bett während des Schlafens, bei Kindern und älteren Menschen wird besonders abgeraten, da wiederholte Bewegungen während der Nacht durch Reibung mit Laken, Decken usw. eine elektrostatische Aufladung verursachen können, die zu einer plötzlichen Entladung führt der Uhrenbatterie mit ihrer Erwärmung während dieses Vorgangs aufgrund des menschlichen Körpers als leitfähiges Element und kann bei Menschen mit empfindlicher Haut usw. Rötungen, Reizungen usw. verursachen.

Wenn Sie Rötungen, Schwellungen, Juckreiz oder andere Reizungen bemerken, entfernen Sie die Smartwatch sofort und konsultieren Sie einen Arzt, bevor Sie das Gerät erneut verwenden, falls dies auf eine allergische Reaktion oder eine andere Art von Reaktion zurückzuführen ist.

INNOVA CELULAR.

INNOVA CELULAR SL

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916680271

Vielen Dank, dass Sie unsere INNOVA Smartwatch verwenden.

Wichtig ! Die von der Smartwatch bereitgestellten Daten wie Herzfrequenz, Blutsauerstoff und Blutdruck sind lediglich Richtwerte, es handelt sich nicht um ein exakt messendes medizinisches Gerät.

Auch wenn es Ihnen gut geht, halten Sie alle Termine ein, die Ihr Arzt für Sie vereinbart.

Wartung der Ausrüstung

Beachten Sie bei der Wartung Ihres Armbands die folgenden Tipps:

- Reinigen Sie die Uhr regelmäßig, insbesondere das Innere der Uhr, und halten Sie sie trocken.
- Passen Sie das Armband an Ihr Handgelenk an und stellen Sie sicher, dass die Luft zwischen ihnen zirkuliert.
- Verwenden Sie keine überschüssigen Hautpflegeprodukte am Handgelenk, an dem die Uhr getragen wird.
- Wenn Sie eine allergische Reaktion in Ihrem Arm bemerken, tragen Sie die Uhr bitte NICHT.

Herunterladen und Verknüpfen der APP

Schematische Darstellung der Uhr



Einschalten ausschalten

Anmachen: Drücken Sie die Seitentaste für 5 Sekunden oder schließen Sie sie an

Ausschalten: Drücken Sie die Seitentaste 5 Sekunden lang, um die Uhr auszuschalten

APP-Installation : 1. Laden Sie die APP aus dem Apple Store oder Google Play herunter und installieren Sie sie und installieren Sie die APP oder scannen Sie den QR-Code mit dem Smartphone, um die APP herunterzuladen



APP / APK: Da Fit



iOS



Android

2. Koppeln der Smartwatch mit der APP:

Bitte verbinden Sie die Uhr nicht mit dem Bluetooth Ihres Telefons.

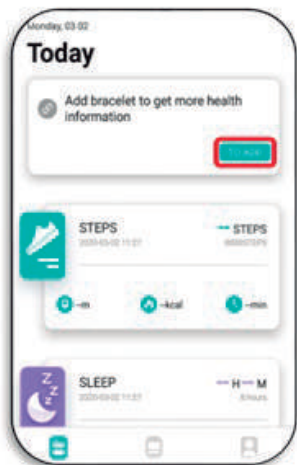
Wenn Sie diesen Vorgang bereits ausgeführt haben, entfernen Sie ihn aus der Liste der mit Bluetooth verknüpften Geräte, da dies die Verbindung über die Anwendung verhindert.

2.1. Öffne die APP

2.2. Autorisieren Sie alle von der Anwendung angeforderten Berechtigungen und aktualisieren Sie alle personenbezogenen Daten (Geschlecht, Alter usw.)

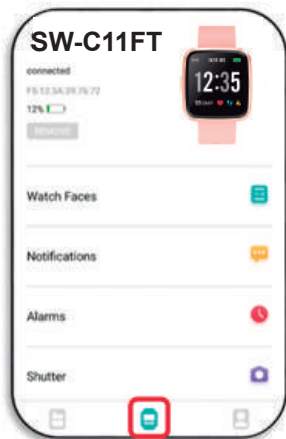
2.3. Drücken Sie "Hinzufügen", um das Gerät hinzuzufügen.

SW-C11FT wird angezeigt. Wählen Sie es aus und die Uhr wird mit Ihrem Telefon verbunden.



Nach der Verknüpfung zeigt die Uhr das lokale Datum und die Uhrzeit an.

2.4. Durch Drücken des mittleren Symbols unten gelangen Sie auf den folgenden Bildschirm:

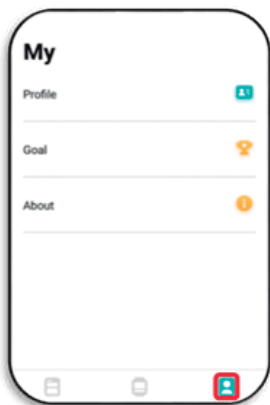


Hier können Sie die Einstellungen für Benachrichtigungen, Alarme und das Hintergrundbild ändern.

Eine der "Hintergrund"-Optionen ermöglicht es Ihnen, ein personalisiertes Bild Ihres Handys zu erstellen.

In der Option "Sonstiges" können Sie das Zeitformat, Erinnerungen usw. anpassen.

2.5. Das letzte Symbol unten führt Sie zu "I", wo Sie können Ihr Profil vervollständigen und sich Ihr eigenes Ziel setzen.



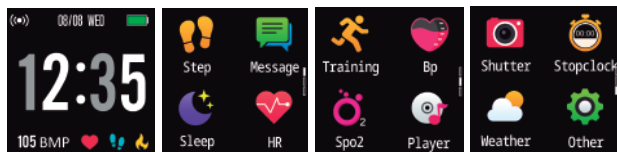
Eigenschaften

- Schrittmessung
- Zurückgelegte Entfernung
- Kalorienkontrolle
- Verschiedene wählbare Trainingsmodi
- Benachrichtigung über Nachrichten, Anrufe, RRSS, WhatsApp ...
- Herzfrequenzmesser
- Schlafkontrolle
- Blutdruckmessung

- Blutsauerstoffmessung
- Stoppuhr
- Fotokontrolle
- Musiksteuerung
- Beständig gegen Spritzwasser (NICHT UNTERWASSER)
- Kompatibel mit iOS und Android
- Batterie: 170 mah
- Bluetooth-Frequenzband: 2,4 GHz
- Maximale emittierte HF-Leistung <100 mW

Einführung in die Uhrfunktionalität

Wenn die Uhr eingeschaltet ist und vom Hauptbildschirm aus können wir durch die unten gezeigten Bildschirme navigieren:



Einführung in die Hauptfunktionen:

1. Schritte

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

2. Menüs

Wischen Sie auf dem Hauptbildschirm nach oben, um die verschiedenen verfügbaren Optionen zu öffnen.

Das Symbol oben zeigt den Status der Bluetooth-Verbindung an.

3. Nachricht

Mit der Nachrichtenoption können Sie SMS, eingehende Anrufe und Chats anzeigen. Bis zu 8 Nachrichten können in der Nachrichtenleiste gespeichert werden, wenn die Anzahl der Nachrichten 8 erreicht, werden sie durch die neueste ersetzt.

4. Träumen

Schlafüberwachungszeitraum: Von 21:00 Uhr bis 9:00 Uhr des nächsten Tages, nachdem Sie die Daten generiert haben, beendet die Uhr die Schlafüberwachung.

Rufen Sie die APP auf, um die aufgezeichneten Daten synchronisieren zu können.

5. Überwachung der Herzfrequenz

Legen Sie die Uhr richtig an Ihr Handgelenk (linke / rechte Hand) und geben Sie die Herzfrequenz-Option ein, um die Herzfrequenz zu messen.

Sobald die Uhr mit der APP gekoppelt ist, werden die Herzfrequenzdaten in Echtzeit synchronisiert.

Im Herzfrequenz-Überwachungsmodus verringert sich die Batterielebensdauer. Wischen Sie über den Bildschirm, um die Messdaten anzuzeigen.

5.1. Halten Sie den Herzfrequenzsensor nahe an der Haut, um einen guten Kontakt beim Messen der Herzfrequenz zu gewährleisten.

Wenn Sie ihn zu locker tragen, wird das Sensorlicht freigelegt, 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 verwendet wird, um die Herzfrequenz in Echtzeit zu ermitteln, halten Sie bitte Ihren Körper inaktiv und halten Sie sich ruhig, während die Herzfrequenz erfasst wird, andernfalls wird die Herzfrequenzmessung verlängert oder die Herzfrequenz wird nicht korrekt gemessen .

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

5.4. Dieses Produkt ist ein dynamischer Echtzeit-Herzfrequenzmesser, die Herzfrequenz wird beim Sprechen, Essen, Trinken usw.

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.

5.6. Langzeitmessungen können zu Temperaturerhöhungen der Uhr führen.

Bei Unannehmlichkeiten bitte entfernen, bis das Gerät abgekühlt ist.

5.7. Kälte beeinflusst Ihre Messergebnisse. Bitte messen Sie bei angenehmer Temperatur.

6. Blutdruck

Legen Sie die Uhr richtig an Ihr Handgelenk (linke / rechte Hand) und geben Sie die Blutdruckoption ein, um einen einzelnen Blutdruckwert zu messen

Wischen Sie über den Bildschirm, um die Testdaten und historischen Daten für Blutdruck, hohe und niedrige Werte anzuzeigen.

7. Blutsauerstoff

Legen Sie die Uhr richtig an Ihr Handgelenk (linke / rechte Hand) und rufen Sie die Option Blutsauerstoff auf, um einen einzelnen Blutsauerstoffwert zu

messen.

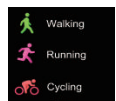
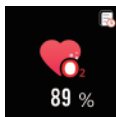
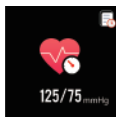
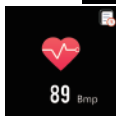
8. Sport

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

8.1. Wählen Sie den entsprechenden Sportmodus und drücken Sie auf den Bildschirm, um direkt in den ausgewählten Modus zu gelangen; Drücken Sie lange auf die Seitentaste, um die ausgewählte Übung zu stoppen.

9. Alarm

Nachdem die Uhr mit der APP verknüpft wurde, kann der in der APP aktive Alarm mit der Uhr synchronisiert werden, mehrere Alarme können programmiert werden.



10. Musik

Nachdem das Mobiltelefon mit der Uhr verbunden wurde, schalten Sie den Musikplayer des Mobiltelefons ein, um Musik zu steuern, abzuspielen / anzuhalten und Songs von der Uhr zu wechseln.

11. Das Wetter

Die Wetterseite zeigt das aktuelle Wetter an. Wetterdaten sind erst verfügbar, wenn die Uhr mit der APP verbunden ist.

12. Stoppuhr

Wählen Sie die Stoppuhr aus, um die Stoppuhr-Oberfläche aufzurufen, drücken Sie das Startsymbol, um sie zu starten.

13. Fotografie: Nachdem das Handy erfolgreich gekoppelt wurde, wählen Sie die Kamerafunktion auf der Uhr, die Handykamera wird aktiviert, tippen Sie auf das Uhrensymboll und das Handy beginnt mit der Aufnahme von Fotos.

14. Einstellungen

- Bildschirmhelligkeit: Standardmäßig ist die höchste Helligkeitsstufe 5, die Bildschirmhelligkeit kann entsprechend den verschiedenen verfügbaren Stufen angepasst werden
- Sitzende Erinnerung: Die Funktion ist standardmäßig deaktiviert. Öffnen Sie die APP, um diese Funktion zu aktivieren.
- Heben Sie Ihre Hand, damit sich der Bildschirm automatisch einschaltet.

Es wird nach einigen Sekunden ausgeschaltet.

Die Funktion ist standardmäßig aktiviert.

- Über das Mobiltelefon: Überprüfen Sie den Bluetooth-Namen, die Bluetooth-Adresse und die Versionsnummer der Uhr.

Häufige Fragen

1. FRAGE: *Was ist, wenn Sie die Uhr nicht finden können?*

A: Überprüfen Sie zuerst, ob die Uhr aufgeladen ist.

Zweitens, bringen Sie die Uhr näher an das Mobiltelefon und versuchen Sie erneut, die Uhr zu verbinden

Wenn Sie nach dem obigen Vorgang immer noch keine Verbin-

dung herstellen, aktivieren / deaktivieren Sie das Bluetooth des Telefons und starten Sie es neu.

2. FRAGE: Gelegentlich besteht keine Bluetooth-Verbindung

ANTWORT - 1. Bei der drahtlosen Bluetooth-Verbindung liegt ein Signalstörungsproblem vor, die Zeit jeder Verbindung kann variieren. Sollte die Verbindung über einen längeren Zeitraum ausfallen, stellen Sie bitte sicher, dass der Betrieb an einem Ort ohne Magnetfeld durchgeführt wird.

2. Wenn der Bluetooth-Dienst einiger Mobiltelefone neu gestartet wird, kann es gelegentlich zu einer Ausnahme kommen, die zu einem Kommunikationsproblem führt.

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

3. FRAGE: Anrufbenachrichtigungen.

Warum kommt ein Anruf auf der Uhr, aber sie vibriert nicht, um mich wissen zu lassen?

A: Bestätigen Sie zuerst, dass Bluetooth eingeschaltet und mit der Uhr verbunden ist.

Zweitens überprüfen Sie bitte auf Android- und iOS-Systemen, ob die Uhr-APP im Hintergrund läuft.

Tipp: Die Speicherreinigungstaste und einige Wartungssoftware können den Vorgang bereinigen oder zum Absturz bringen. Bitte fügen Sie die APP der autorisierten Liste hinzu.

4. FRAGE: Warum erhält das Armband keine Benachrichtigungen?

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

2. Wenn in der Benachrichtigungsleiste des Mobiltelefons keine Nachricht angezeigt wird, kann die Uhr diese nicht empfangen (wir müssen zu den Benachrichtigungsoptionen auf dem Mobiltelefon gehen und die Benachrichtigungsoptionen von WeChat, QR, Telefon aktivieren, SMS und Chat).

LEinstellungen des Apple-Mobiltelefons:

1. Bestätigen Sie, dass die Benachrichtigungserinnerung auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.

2. Bestätigen Sie, dass die Nachrichten in der Benachrichtigungsleiste des Mobiltelefons angezeigt werden können.

Wir müssen Benachrichtigungen in den Handyeinstellungen aktivieren, um sie empfangen zu können (WeChat, QR, Telefon, SMS und Chats)

5. FRAGE: Warum ist der Herzfrequenztest fehlgeschlagen?

Antwort: Versuchen Sie beim Messen der Herzfrequenz ruhig zu sein und halten Sie den unteren Teil des Armbands ohne Zwischenraum dicht am Handgelenk. Schütteln Sie während der Messung nicht den Arm.

6. FRAGE: Warum weicht der Blutdruckwert vom Blutdruckmessgerät ab?

Antwort: Der Unterschied zwischen den Messwerten der Uhr und des Blutdruckmessgeräts wird durch mehrere Faktoren bestimmt. Der Messort des Blutdruckmessgerätes ist die Arteria brachialis und der Messort der Uhr befindet sich in den beiden Zweigen der Arteriole. Unter normalen Umständen liegen die gemessenen Aortenblutwerte bei drei bis vierzig. Wenn Sie zur Messung gleichzeitig eine Uhr und ein Blutdruckmessgerät tragen, weil das Blut in der Arterie in Zentrifugalrichtung fließt, hält der Verband am Blutdruckmessgerät den Bereich unterhalb der Mitte des Ellenbogens unter Druck und Das Blut fließt am Arterienzweig nicht reibungslos, dann führt eine erhöhte Spannung in den Blutgefäßen zu größeren Schwankungen der oberen und unteren Blutdruckmessungen.

7. FRAGE: Warum können Sie die Uhr beim Duschen nicht tragen?

Antwort: Die Uhr ist nicht wasserdicht.

Die Temperatur des Badewassers ist relativ hoch und es entsteht viel Wasserdampf und der Wasserdampf befindet sich in der Gasphase. Sein Molekülradius ist gering und es dringt leicht in die Lücken im Uhrengehäuse ein.

Wenn die Temperatur sinkt, kondensiert es zu kleinen Tropfen, die leicht Kurzschlüsse in der Uhr verursachen und somit den Stromkreis und damit die Uhr beschädigen.

8. FRAGE: Warum ist die Uhr nicht berührungsempfindlich?

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

Trocknen Sie die Oberfläche der Uhr mit einem trockenen Tuch ab, um den Bildschirm sauber zu halten.

2. Der Touchscreen kann berührungsunempfindlich sein, wenn Ihr Finger verschwitzt oder nass ist.



Notiz

Bitte konsultieren Sie Ihren Arzt, bevor Sie mit einem Trainingsprogramm beginnen. Obwohl die Uhr die Herzfrequenz in Echtzeit überwachen kann, kann sie nicht für medizinische Zwecke verwendet werden.

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

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

Kundendienst

Nur auf Englisch und / oder Spanisch

Servicio de atención al cliente / Customer service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt INNOVA CELULAR, dass die 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 der Europäischen Parlament und des Rates, umgesetzt in spanisches Recht durch Königliches Dekret 188/2016 vom 6. Mai 2016. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie über den folgenden Link einsehen: http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c11ft.pdf

Garantieerklärung

GARANTIE-ZERTIFIKAT

ELEKTRONISCHE AUSRÜSTUNG

Modell: _____

Seriennummer: _____

NIEDERLASSUNG

Kaufdatum: _____

+34 91 713 94 98

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



Aanbevelingen voor het gebruik van elektronische polsapparaten, Smartwatch en Smartband voor mensen met een gevoelige huid.

De materialen van onze INNOVA-apparaten, smartwatches en smartbands worden geselecteerd na een rigoureuze controle van hypoaller-

gene maatregelen en garanderen dat alle materialen voldoen aan de huidige regelgeving voor materialen die in contact komen met de huid.

Een klein aantal mensen kan echter een soort huidreactie krijgen. Als u vermoedt of weet dat u allergisch bent of een gevoeliger huidtype heeft dan normaal, moet u het gebruik van deze apparaten in de gaten houden voor het geval dit een reactie veroorzaakt door allergieën, omgevingsfactoren, langdurige blootstelling aan irriterende stoffen, zoals zeep of zweet of andere oorzaken.

Smartwatches en smartbands kunnen materialen bevatten zoals nikkel en acrylaten, die, hoewel ze in toegestane hoeveelheden in het fabricageproces voorkomen, kunnen lijden aan een soort huidreactie als ze daar gevoelig voor zijn.

Als u dit soort apparaten lange tijd gebruikt, bent u na verloop van tijd gevoeliger voor het ontwikkelen van huidgevoeligheden.

Om mogelijke huidirritaties te voorkomen, raden we u aan het apparaat niet bloot te stellen aan chemicaliën en het niet te gebruiken als uw huid een van de onderstaande producten heeft of onlangs heeft gebruikt:

- Insectwerende middelen
- Vochtinnbrengende crèmes en lotions
- Oliën
- Parfums
- Antiseptische gels
- Zepen
- Zonnebrandcrèmes

Het wordt aanbevolen om de apparaten te gebruiken als de huid

volledig droog is en vrij is van een van de bovengenoemde producten om te voorkomen dat hun oplaadcontacten en meetsensoren in contact komen met de te natte huid, met speciale aandacht voor de apparaten. niet onderdompelbaar of waterdicht.

Maak het apparaat goed schoon en laat het na de training goed drogen om zweet af te voeren.

Langdurige blootstelling aan vocht kan huidirritatie veroorzaken. Het is ook raadzaam om deze apparaten niet te strak of te los te dragen.

Als de riem te strak zit, kan deze ook de huid irriteren. Als de riem te los zit, kan er wrijving optreden.

De horlogeband moet los genoeg worden gelaten zodat deze lichtjes heen en weer kan bewegen om de pols.

Als u het apparaat lange tijd draagt, verwijder het dan om uw huid rust te geven. Om irritatie te voorkomen, kan het polsapparaat worden verwisseld.

Als u roodheid, zwelling, jeuk of andere irritatie opmerkt, doe dan onmiddellijk uw horloge af en raadpleeg uw arts voordat u het apparaat weer gebruikt.

Bijzondere voorzichtigheid is geboden bij het gebruik van deze apparaten op plaatsen met een relatief lage luchtvochtigheid.

Bij gebruik van Smartwatch / Smartband op plaatsen met een lage relatieve vochtigheid (droge, slecht geventileerde plaatsen, atmosferische omstandigheden met een lage luchtvochtigheid, droge lucht binnenshuis als we de verwarming of airconditioning altijd aan hebben. Enz ...), aangezien elk elektronisch apparaat kan worden beïnvloed door ladingen van elektrostatische elektriciteit in zeldzame maar bepaalde gevallen en schade toebrengen aan het apparaat en ook aan de persoon die het op dat moment gebruikt. Statische elektriciteit is overal. Het omringt ons en we nemen het niet eens waar.

Een effectieve truc om thuis een hoog percentage

statische elektriciteit te vermijden.

- Zorg voor een luchtbevochtiger. Vochtigheid is een goede geleider van elektriciteit, dus door een acceptabel percentage te behouden, vermijden we statische elektriciteit in andere hoeken van ons huis waar we metalen voorwerpen hebben.

Kleine bakjes water bovenop de radiatoren zijn een andere alternatieve oplossing.

Het gebruik van de apparaten in bed tijdens het slapen, bij kinderen en ouderen, wordt met name afgeraden, omdat herhaalde bewegingen gedurende de nacht door wrijving met lakens, dekens, enz ... een elektrostatische lading kunnen veroorzaken, wat resulteert in een plotselinge ontlading. van de horlogebatterij met zijn verwarming tijdens dit proces als gevolg van het menselijk lichaam als een geleidend element en kan roodheid, irritatie, enz. veroorzaken bij mensen met een gevoelige huid, enz

Als u roodheid, zwelling, jeuk of andere irritatie opmerkt, moet u de smartwatch onmiddellijk verwijderen en een arts raadplegen voordat u het apparaat opnieuw gebruikt voor het geval dit het gevolg is van een allergische reactie of een andere soort reactie.

INNOVA CELULAR.

INNOVA CELULAR SL

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax: +34 916660271

Bedankt voor het gebruik van onze INNOVA smartwatch.

Belangrijk! De gegevens die door het slimme horloge worden verstrekt, zoals hartslag, bloedzuurstof en bloeddruk, zijn slechts indicatief, het is geen exact meetmedisch hulpmiddel.

Zelfs als u zich goed voelt, houdt u zich aan alle afspraken die uw arts voor u maakt.

Apparatuuronderhoud

Houd bij het onderhoud van uw armband rekening met de volgende tips:

- Maak het horloge regelmatig schoon, vooral de binnenkant van het horloge, en houd het droog.
- Pas de armband aan uw pols aan en zorg ervoor dat de lucht ertussen circuleert.
- Gebruik geen overvloedige huidverzorgingsproducten op de pols die het horloge draagt.
- Als u een allergische reactie in uw arm waarneemt, draag het horloge dan NIET.

De APP downloaden en koppelen

Schematisch diagram van de klok:



Aanzetten / Uitschakelen

Aanzetten

Houd de zijknop 5 seconden ingedrukt of sluit hem aan

Uitschakelen

Druk 5 seconden op de zijknop om de klok uit te zetten

APP-installatie

1. Download en installeer de APP van Apple Store of Google Play en installeer de APP of scan de QR-code met de smartphone om de APP te downloaden



APP / APK: Da Fit



iOS



Android

2. Het slimme horloge koppelen met de APP:

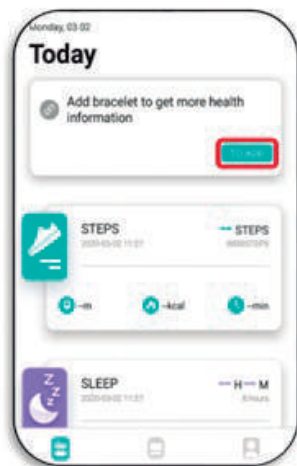
Koppel het horloge a.u.b. niet aan de Bluetooth van uw telefoon.

Als u deze bewerking al hebt uitgevoerd, verwijdert u deze uit de lijst met apparaten die aan Bluetooth zijn gekoppeld, omdat dit de verbinding via de applicatie verhindert.

2.1. Open de APP

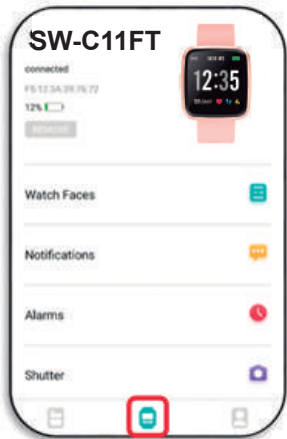
2.2. Autoriseer alle toestemmingen die door de applicatie worden gevraagd en werk alle persoonlijke gegevens bij (geslacht, leeftijd, enz.)

2.3. Druk op "Toevoegen" om het apparaat toe te voegen. SW-C11FT verschijnt. Selecteer het en het horloge wordt gekoppeld aan je telefoon.



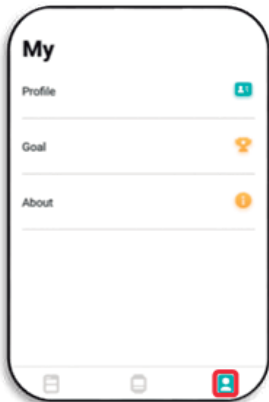
Eenmaal gekoppeld, geeft de klok de lokale datum en tijd weer.

2.4. Door op het centrale icoon onderaan te drukken, komt u in het volgende scherm:



Hier kunt u de instellingen voor meldingen, alarmen en de achtergrond wijzigen. Met een van de "Wallpaper"-opties kunt u een gepersonaliseerde afbeelding van uw mobiel plaatsen. In de optie "Overige" kunt u het tijdformaat, herinneringen, enz. aanpassen.

2.5. El último icono de la parte inferior le llevará a "Yo", donde podrá completar su perfil y establecer su propio objetivo.



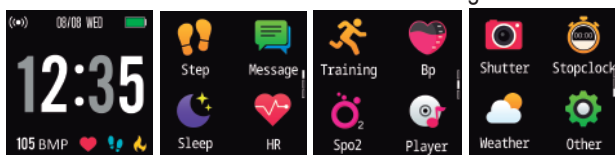
Kenmerken

- Stap meting
- Afgelegde afstand
- Caloriecontrole
- Verschillende selecteerbare trainingsmodi
- Melding van berichten, oproepen, RRSS, WhatsApp ...
- Hartslagmeter

- Slaapcontrole
- Bloeddrukmeting
- Bloedzuurstofmeting
- stopwatch
- Foto controle
- Muziekbediening
- Bestand tegen opspattend water (NIET ONDERDOMPELBAAR)
- Compatibel met iOS en Android
- Batterij: 170 mAh
- Bluetooth-frequentieband: 2,4 Ghz
- Maximaal uitgezonden RF-vermogen <100 mW

Inleiding tot de horlogefunctionaliteit

Wanneer de klok is ingeschakeld en vanuit het hoofdscherm, kunnen we door de onderstaande schermen navigeren:



Inleiding tot de belangrijkste functies:

1. Stappen:

Wanneer het horloge en de APP voor de eerste keer worden gekoppeld, worden de datum, tijd, aantal stappen en caloriegegevens gesynchroniseerd met uw mobiel.

2. Menu's

Veeg vanuit het hoofdscherm omhoog om de verschillende beschikbare opties te openen.

Het pictogram bovenaan geeft de status van de Bluetooth-verbinding weer.

3. Bericht

Met de berichtenoptie kunt u de sms, inkomende oproepen en chats bekijken. Er kunnen maximaal 8 berichten worden opgeslagen in de berichtenbalk, wanneer het aantal berichten 8 bereikt, worden ze vervangen door de meest recente.

4. Droom

Slaapbewakingsperiode: van 21:00 uur tot 9:00 uur de volgende dag, nadat u de gegevens hebt gegenereerd, verlaat het horloge de slaapbewaking.

Voer de APP in om de opgenomen gegevens te kunnen synchroniseren.

5. Hartslagbewaking

Plaats het horloge correct om uw pols (links/rechts) en voer de hartslagoptie in om de hartslag te meten.

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

In de hartslagbewakingsmodus neemt de levensduur van de batterij af. Veeg over het scherm om de meetgegevens te bekijken.

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

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

Kijk niet rechtstreeks in het groene licht van de sensor, dit kan ongemak voor de ogen veroorzaken.

5.2. Hoewel dit product dynamisch wordt gebruikt om de hartslag in realtime te detecteren, moet u uw lichaam inactief houden en stil blijven terwijl de hartslag wordt gedetecteerd, anders wordt de hartslagmeting verlengd of wordt de hartslag niet correct gemeten.

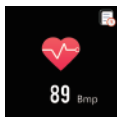
5.3. Als er een groot verschil is in de gemeten gegevens, neem dan een pauze en meet dan opnieuw, na 5 opeenvolgende metingen zullen de gegevens nauwkeuriger zijn.

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

5.5. Controleer of er tijdens de meting geen vuil op de hartslag-sensor zit. Huidskleur, hardichtheid, tatoeages en littekens kunnen de nauwkeurigheid van de resultaten beïnvloeden.

5.6. Langdurige metingen kunnen leiden tot temperatuurstijgingen van het horloge.

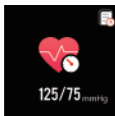
Verwijder het in geval van ongemak totdat het apparaat is afgekoeld.



5.7. Kou heeft invloed op uw meetresultaten. Meet bij een comfortabele temperatuur.

6. Bloeddruk

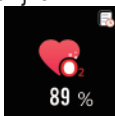
Plaats het horloge correct om uw pols (links/rechts) en voer de bloeddrukoptie in om een enkele bloeddrukwaarde te meten



Veeg over het scherm om de testgegevens en historische gegevens voor bloeddruk, hoge en lage waarden te bekijken.

7. Bloed zuurstof

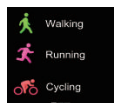
Plaats het horloge correct om uw pols (links/rechts) en voer de bloedzuurstofoptie in om een enkele bloedzuurstofwaarde te meten.



8. Sport

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

8.1. Selecteer de bijbehorende sportmodus en druk op het scherm om direct naar de geselecteerde modus te gaan; Druk lang op de zijknop om de geselecteerde oefening te stoppen.



9. Alarm

Nadat de klok is gekoppeld aan de APP kan het alarm dat actief is binnen de APP worden gesynchroniseerd met de klok, er kunnen meerdere alarmen worden geprogrammeerd.

10. Muziek

Nadat de mobiele telefoon is verbonden met het horloge, schakelt u de muziekspeler van de mobiele telefoon in om muziek te bedienen, af te spelen / te pauzeren en van nummer te wisselen vanaf het horloge.

11. Het weer

De weerpagina toont het huidige weer. Weergegevens zijn pas beschikbaar als het horloge is verbonden met de APP.

12. Stopwatch

Selecteer de stopwatch om de stopwatch-interface te openen, druk op het startpictogram om deze te starten.

13. Fotografie: nadat de mobiele telefoon succesvol is gekoppeld, selecteert u de camerafunctie op het horloge, de camera van de mobiele telefoon wordt geactiveerd, tikt op het horlogepictogram en de mobiele telefoon begint foto's te maken.

14. Instellingen

- Schermhelderheid: standaard is het hoogste helderheidsniveau 5, de helderheid van het scherm kan worden aangepast aan de verschillende beschikbare niveaus

- Sedentaire herinnering: de functie is standaard uitgeschakeld.

Open de APP om deze functie te activeren.

- Steek uw hand op zodat het scherm automatisch wordt ingeschakeld.

Het wordt na een paar seconden uitgeschakeld.

De functie is standaard ingeschakeld.

- Over mobiele telefoon: controleer de Bluetooth-naam, het Bluetooth-adres en het versienummer van het horloge.

Veelgestelde vragen

1. VRAAG: Wat als u het horloge niet kunt vinden?

A: Controleer eerst of het horloge is opgeladen.

Ten tweede, breng het horloge dichterbij de mobiele telefoon en probeer het horloge opnieuw te verbinden

Als u na de bovenstaande bewerking nog steeds geen verbinding kunt maken, schakelt u Bluetooth van de telefoon in/uit en start u opnieuw op.

2. VRAAG: Soms 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 uitvalt, zorg er dan voor dat de handeling wordt uitgevoerd op een plaats zonder magnetisch veld.

2. Wanneer de Bluetooth-service van sommige mobiele telefoons opnieuw wordt gestart, kan er een incidentele uitzondering zijn die resulteert in een communicatieprobleem.
3. Normaal gesproken kan de verbinding tot stand worden gebracht door de Bluetooth van de telefoon opnieuw te activeren.

3. *VRAAG: Oproepmeldingen.*

Waarom is er een oproep op het horloge, maar het trilt niet om me dit te laten weten?

A: Controleer eerst of Bluetooth is ingeschakeld en verbonden met het horloge.

Ten tweede, controleer op Android- en iOS-systemen of de horloge-APP op de achtergrond draait.

Tip: De knop voor het opschonen van het geheugen en sommige onderhoudssoftware kunnen het proces opschonen of laten crashen. Voeg de APP toe aan de geautoriseerde lijst.

4. *VRAAG: Waarom ontvangt de armband geen meldingen?*

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

2. Als er geen bericht in de meldingsbalk van de mobiele telefoon staat, kan het horloge deze niet ontvangen (we moeten naar de meldingsopties op de mobiele telefoon gaan en de meldingsopties van WeChat, QR, telefoon, sms'en en chatten).

Apple mobiele telefoon instellingen:

1. Bevestig dat de meldingsherinnering is geactiveerd op de mobiele telefoon.
2. Bevestig dat de berichten kunnen worden bekeken in de notificatiebalk van de mobiele telefoon.

We moeten meldingen binnen de instellingen van de mobiele telefoon activeren om ze te kunnen ontvangen (WeChat, QR, telefoon, sms en chats)

5. VRAAG: *Waarom is de hartslagtest mislukt?*

Antwoord: Probeer bij het meten van de hartslag in rust te zijn en het onderste deel van de armband dicht bij de pols te houden zonder ruimte. Schud uw arm niet tijdens de meting.

6. VRAAG: *Waarom verschilt de bloeddrukwaarde van de bloeddrukmeter?*

Antwoord: Het verschil tussen de meetwaarden van het horloge en de bloeddrukmeter wordt bepaald door meerdere factoren. De plaats van meting van de bloeddrukmeter is de armslagader en de plaats van meting van het horloge is in de twee takken van de arteriole. Onder normale omstandigheden zijn de gemeten aortabloedwaarden drie tot veertig. Als u een horloge en een bloeddrukmeter gebruikt om tegelijkertijd te meten, omdat het bloed dat in de slagader stroomt in de centrifugale richting is, zal het verband op de bloeddrukmeter het gebied onder het midden van de elleboog onder druk houden en stroomt het bloed niet soepel naar de aftakking van de slagader, dan zal de verhoogde spanning in de bloedvaten leiden tot een grotere variatie van de bovenste en onderste bloeddrukmetingen.

7. VRAAG: *Waarom kan je het horloge niet dragen tijdens het douchen?*

Antwoord: Het horloge is niet waterdicht. De temperatuur van het badwater is relatief hoog en produceert veel waterdamp en de waterdamp bevindt zich in de gasfase. De moleculaire straal is laag en het komt gemakkelijk in de gaten in de horlogekast.

Wanneer de temperatuur daalt, condenseert het in kleine druppels, die gemakkelijk kortsluitingen in het horloge veroorzaken en daardoor het circuit en dus het horloge beschadigen.

8. VRAAG: *Waarom is het horloge niet aanraakgevoelig?*

Antwoord: 1. Als het aanraakscherm vettig is of water bevat, werkt het niet goed.

Droog het oppervlak van het horloge af met een droge doek om het scherm schoon te houden.

2. Het aanraakscherm kan ongevoelig zijn voor aanraking als uw vinger zweterig of nat is.



Kennisgeving

Raadpleeg uw arts voordat u met een trainingsprogramma begint. Hoewel het horloge de hartslag in realtime kan volgen, kan het niet voor medische doeleinden worden gebruikt.

Opmerking: Stel de Smart Watch niet bloot aan extreme temperaturen, de batterij kan ontploffen.

Klantenservice

Alleen in het Engels en/of Spaans

Servicio de atención al cliente / Customer service:

+34 902 090 079 / +34 713 94 98

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

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart INNOVA CELULAR dat de SMART WATCH SQUARE FULL TOUCH (SW/C11FTSALMON (Y7)) voldoet aan de essentiële vereisten en alle andere toepasselijke of afdwingbare bepalingen van de EG-richtlijnen 2014/53/EU en RoHS 2011/65/EU, van de Europees Parlement en de Raad, omgezet in Spaanse wetgeving door Koninklijk Besluit 188/2016 van 6 mei 2016. Om de volledige conformiteitsverklaring te zien, kunt u toegang krijgen via de volgende link:

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

GARANTIE CERTIFICAAT

MATERIAAL

Model: _____

Serienummer: _____

OPRICHTING

Aankoopdatum: _____



Vestigingszegel

+34 91 713 94 98

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

