

USER MANUAL / MANUAL DE USUARIO / MANUAL DE USUÁRIO / MAN-
UEL DE L'UTILISATEUR / MANUALE DELL'UTENTE / BENUTZERHAN-
DBUCH / GEBUIKERSHANDLEIDING - **SW/16**



INNOVA

Innova **Typhoon** Smart Watch



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.

Adaptation platform and requirements

- 1. Android 4.4 and above
- 2. iOS 8.5 and above
- 3. Support Bluetooth 4.2 and above

Product details



Introduction of the function

1. Time: Time, date, remaining power are shown on the watch face. (Once smart band connected to the device, time will be synchronized with device time. The time cannot be set on the smart band).
2. Status information: record exercise time, mileage, calories burnt, sleep quality and sleep time.
3. Message interface: Turn on notification on APP, notification will be shown on smart bracelet wherever APP notification, incoming, messages are received.
4. Sleep: The bracelet records and shows the total sleep time you had, as well as deep sleep time, light sleep time. More detailed information analysis and data record can be viewed in the APP synchronously.
5. Heart Rate function interface: Click into measure your current heart rate on the heart rate interface, the result will be shown after-

heart rate on the heart rate interface, the result will be shown afterward. More details and data are recorded and synced in the APP.

6. Blood pressure function interface: Click into measure your current blood pressure on the blood pressure interface, the result will be shown afterward. More details and data are recorded and synced in the APP.

7. Blood oxygen function interface: Click into measure your current blood oxygen on the blood oxygen interface, the result will be shown afterward. More details and data are recorded and synced in the APP.

8. Exercise mode: Click to enter in the exercise mode interface, there are eight kinds of sports modes: fast walking, running, riding, climbing, football, basketball, badminton, and table tennis. The movement time and calorie are recorded in each mode interface.

9. Photo control: Turn on the camera on the APP to control the phone to take photos.

10. Music control: after connecting with device, smart bracelet is able to control the music player. Press and hold to enter the music control panel, to play/pause, previous song, and next song.

11. Lift the wrist screen: Turn on/off the wrist button.

12. Countdown: After clicking enter, select the time to start counting down.

13. Bright screen time: Click to enter to set the duration of the bright screen.

14. Stopwatch: Click to enter the stopwatch function, you can start/pause/end operation, right slide to exit.

15. Find the phone: When the bracelet is connected to the app, click to go to find the phone, and the phone will ring later.

16. Settings: Includes version number, factory reset, shutdown.

17. More: Includes charging reminder, sedentary reminder, upgrade reminder, call reminder, alarm clock, etc.

Swipe down to the shortcut page with brightness adjustment, automatic brightness, and do not disturb mode.



The dial interface slides to the right to view the message.



Slide left to enter the measurement heart rate screen.

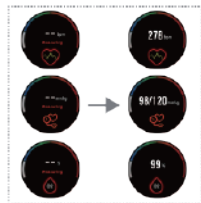
The dial interface slides up into the function list, slides up and down to switch the function list, clicks to enter the function interface, and slides right to exit.



Right upper button function

Lower right button function

Short press to return to the dial
Long press to shut down and reset
Bright screen



Return to the previous level

Long press the dial interface to switch the dial



APP connection method



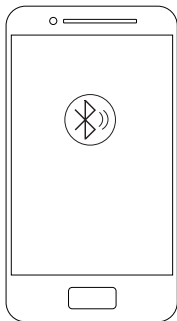
APP / APK Wearfit 2.0



iOS



Android



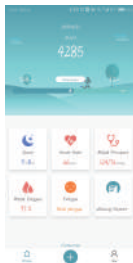
ENGLISH


1. Scan the QR code above to download or search "Wearfit 2.0" in Android store or APP store to download and install.
2. Press and hold the touch button for 3 seconds to turn it on, open and enter the "WearFit2.0" app, search for the device according to the APP connection wizard, select the device model, and complete the connection pairing.


Tips: For iOS devices, please press pair the Bluetooth for the first time connecting. Afterward, the bracelet will be able to receive the income calls, texts and more notifications pushed from the iOS.


Wearfit 2.0 introduction


1. Home page, additional functions, personal information





 2. Sleep module: Record the daily, weekly, and monthly sleep information in the form of chart. Base on the bracelet data to calculate the daily sleep quality and sleep time.

 3. Step module: A chart will be drawn to show the steps, distance and calories burned accordingly. Provide an insight for user of daily, weekly, and monthly data.

 4. Heart rate module: Provide the detail information of your heart rate daily, weekly, and monthly. Your heart rate will be read in every hour.

 5. Blood pressure module: Provide the detail information of your blood pressure daily, weekly, and monthly. Your blood pressure will be read in every hour.

 6. Blood oxygen module: Provide the detail information of your blood oxygen daily, weekly, and monthly. Your blood oxygen will be read in every hour .

 7. Fatigue module: Measure your real time fatigue and display the information for you hourly.

Basic parameters

- Screen size: 1.3 inch
- Bluetooth: 4.2
- Type of battery: Lithium polymer battery
- Battery capacity: 230 mAh
- Charging time: 2 hours.
- Bracelet size: 47 X 52 X 11 mm
- Charging: Magnetic charging, Voltage 5V.
- Touch screen: Full screen touch

Remark

1. If there is a product quality problem or the use of products is not clear, please contact our store by direct mail, we will deal with it quickly.

2. The measurement results of this product are for reference only, not for any medical purpose and basis. Please follow the doctor's instructions and do not rely on the measurement results for self diagnosis and treatment.

3. The smart watch is not waterproof

4. Our company reserves the right to modify the contents of this manual without notification. Some functions are different in the various software version, which is normal.

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

Features

Bluetooth version 4.2 / Multi-watchface / Raise your hand to brighten / Screen full touch 1.3 inch / Battery capacity: 230 mAh / Life time: about 5 days of use and about 7 days of standby / Time / Step / Calories / Distance / Sport mode / Sleep monitoring / Call reminder / Notifications / Sedentary reminder / Alarm reminder / Take a picture by shaking / Find the bracelet / Real-time measurement / Heart rate / Blood pressure / Blood oxygen / Valid for iOS and Android / No waterproof / APP: Wearfit 2.0 / Bluetooth frequency band: 2.4 Ghz / Maximum emitted RF power < 100 mW

Customer Service

Only in English or Spanish

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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, it declares that the INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) complies with the essential requirements and any other applicable or enforceable provisions of Directives 2014/53/UE (RED) and RoHS 2011/65/EU, 2015/863 EU and 2013/56/EU, of the European Parliament and of the Council, transposed to Spanish legislation through Royal Decree 188/2016, of May 6, 2016.

To see the complete declaration of conformity, you can access

it through the following link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Declaration of conformity

Through this INNOVA CELLULAR, it declares that the INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) complies with the essential requirements and any other applicable or enforceable provisions of Directives 2014/53/UE (RED) and RoHS 2011/65/EU, 2015/863 EU and 2013/56/EU, of the European Parliament and of the Council, transposed to Spanish legislation through Royal Decree 188/2016, of May 6, 2016.

To see the complete declaration of conformity, you can access it through the following link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Guarantee

GUARANTEE

DEVICE

ITEM: _____

Serial number: _____

ESTABLISHMENT

Purchase date: _____

Establishment signature

+34 91 713 94 98
INNOVA CELULAR SL
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid



NOTE: The INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) has a two-year warranty from the date of purchase, except for parts with wear and tear, such as batteries, they have a 6-month warranty from the date of purchase.

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

Gracias por usar nuestro smart watch INNOVA.

Importante! Los datos proporcionados por el smart watch, tales como la frecuencia cardíaca, 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 medico le programe.

Requisitos

- 1. Android 4.4 y superiores
- 2. iOS 8.5 y superiores
- 3. Soporta Bluetooth 4.2 y superiores

Detalles del producto



Introducción a las funciones

1. Hora: la hora, la fecha y la batería restante se muestran en la esfera del reloj. (Una vez que el smart watch está conectado al dispositivo, la hora se sincronizará con la hora del dispositivo. La hora no se puede configurar desde el smart watch).
2. Información: Registro del tiempo de ejercicio, kilometraje, calorías quemadas, calidad del sueño y tiempo de sueño.
3. Interfaz de mensajes: Active las notificaciones en la APP, y recibirá en el smart watch las notificaciones de los mensajes, llamadas, whatsapp, etc que reciba en su dispositivo móvil.
4. Sueño: el brazalete registra y muestra el tiempo total de sueño, así como el tiempo de sueño profundo, el tiempo de sueño ligero. El análisis de información más detallado y el registro de datos se pueden ver desde la APP.

5. Función de frecuencia cardíaca: Entre en esta opción para medir su frecuencia cardíaca actual, el resultado puede verlo en la pantalla del smart watch. Podrá ver más detalles desde la APP, así como todos los datos registrados.

6. Función de presión arterial: Entre en esta opción para medir su presión arterial actual, el resultado puede verlo en la pantalla del smart watch. Podrá ver más detalles desde la APP, así como todos los datos registrados.

7. Oxígeno en sangre: Entre en esta opción para medir su oxígeno sanguíneo actual, el resultado puede verlo en la pantalla del smart watch. Podrá ver más detalles desde la APP, así como todos los datos registrados.

8. Selección de modo de ejercicio: Entre en esta opción para seleccionar el modo de ejercicio deseado, hay ocho tipos de modos de deporte: caminar rápido, correr, montar en bici, escalar, fútbol, baloncesto, bádminton y tenis de mesa. El tiempo de movimiento y las calorías se registran en cada modo deportivo seleccionada.

9. Control de fotos: encienda la cámara desde la APP para controlar la cámara de su dispositivo móvil y hacer fotos.

10. Control de música: Después de conectar el smart watch con su dispositivo móvil, el smart watch puede controlar el reproductor de música. Mantenga presionado para entrar al panel de control de música, para reproducir / pausar, ir a la canción anterior y a la siguiente canción.

11. Encender la pantalla del smart watch: Mueva la mano o presione el botón on/off para encender la pantalla.

12. Cuenta atrás: Después de entrar en esta opción, seleccione el tiempo para comenzar la cuenta atrás.

13. Tiempo para que este activa la pantalla: Entre en esta opción para establecer la duración deseada para tener la pantalla activa.

14. Cronómetro: Entre en esta opción para cronometrar tiempos, puede iniciar / pausar o finalizar la operación. Deslizar hacia la

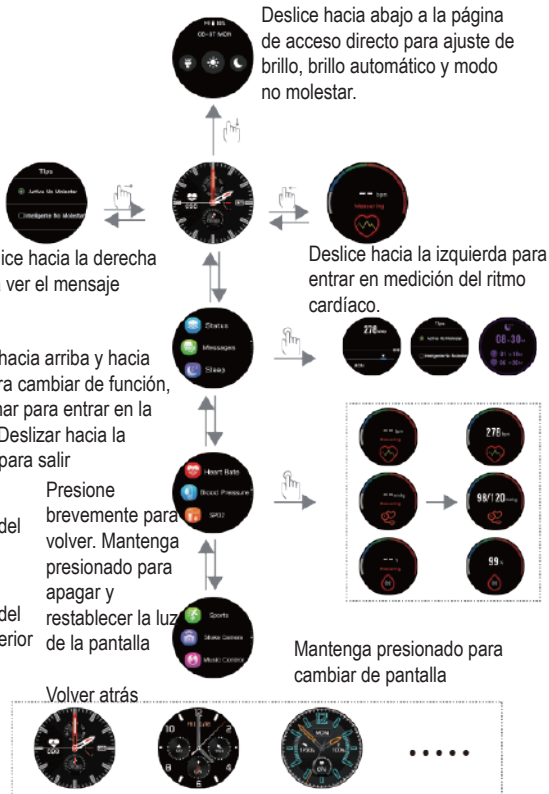
derecha para salir de esta función.

15. Encontrar el teléfono: Cuando el brazalete está conectado a la APP, haga clic para buscar su teléfono, a continuación su teléfono sonará.

16. Ajuste: Se puede ver la versión, restablecer de fábrica y apagar el dispositivo.

17. Más: Incluye recordatorio de carga, recordatorio sedentario, recordatorio de actualización, recordatorio de llamada, reloj despertador, etc.

Uso



Método de conexión de la APP



APP / APK Wearfit 2.0

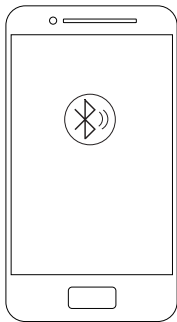
ESPAÑOL



iOS



Android



1. Escanee el código QR de arriba para descargar la APP o buscar "Wearfit 2.0" en Google Play/Apple Store e instalarla.

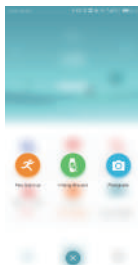
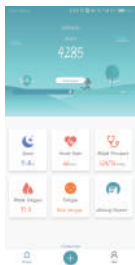
Importante: No vincule el smart watch con el Bluetooth del dispositivo móvil directamente, hágalo a través de la APP.


2. Encienda el smart watch, abra la APP - registre en caso de que no lo haya hecho ya - Seleccione Mi Perfil - Administrar las conexiones - Seleccione su Smart Watch - Haga click en Conectar el dispositivo, seguidamente la hora del Smart Watch se sincronizará con su dispositivo móvil.


Consejo: Para dispositivos iOS, Seleccione emparejar el Bluetooth por primera vez para conectarse. Seguidamente, el smart watch podrá recibir notificaciones de llamadas, mensajes, etc.


Introducción a Wearfit 2.0


1. Página de inicio, funciones adicionales, información personal





 2. Registro del sueño: Registre la información del sueño diario, semanal y mensual en forma de gráfico. El Smart Watch calculará la calidad y el tiempo del sueño diario.

 3. Pasos: Registro de pasos, distancia y calorías quemadas. Puede visualizar el registro de los datos diarios, semanales y mensuales.

 4. Frecuencia cardíaca: Proporciona la información detallada de su frecuencia cardíaca diaria, semanal y mensual. Su frecuencia cardíaca se leerá cada hora.

 5. Presión arterial: Proporciona la información detallada de su presión arterial diaria, semanal y mensualmente. Su presión arterial se leerá cada hora.

 6. Oxígeno en sangre: Proporcione la información detallada de su oxígeno en sangre diariamente, semanalmente y mensualmente. Su oxígeno en la sangre se leerá cada hora.

 7. Fatiga: Mida su fatiga en tiempo real y muestre la información por hora.

Parámetros básicos

- Tamaño de pantalla: 1.3 pulgadas
- Bluetooth: 4.2
- Tipo de batería: Litio
- Capacidad de la batería: 230 mAh
- Tiempo de carga: 2 horas.
- Tamaño de pulsera: 47 X 52 X 11 mm
- Carga: carga magnética, voltaje 5V.
- Pantalla táctil: pantalla completa táctil

Observación

1. Si tiene algún problema con el producto o tiene alguna duda con el uso del mismo, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente

2. Los resultados de la medición de este producto son solo de referencia, no para ningún propósito y base médica. Siga las instrucciones del médico y no confíe en los resultados de la medición para el autodiagnóstico y el tratamiento.

3. El smart watch es resistente a las salpicaduras de agua pero no es sumergible.

4. Nuestra empresa se reserva el derecho de modificar el contenido de este manual sin notificación. Algunas funciones son diferentes en las diferentes versiones de software, lo cual es normal.

Nota: No exponga el smart watch a temperaturas extremas, la batería podría explotar

Características

Versión del Bluetooth 4.2 / Multipantalla inicial / Iluminación de la pantalla con el movimiento de la mano / Pantalla táctil de 1.3 pulgadas / Capacidad de la batería: 230 mAh / Autonomía: Hasta 5 días en uso y hasta 7 días en standby / Hora / Pasos / Calorías / Distancia / Modos deportivos seleccionables / Control del sueño / Notificaciones (llamadas, whatsapp, mensajes...) / Recordatorio de sedentarismo / Alarmas / Toma de fotos al mover la mano / Localizar brazalete / Medición de datos en tiempo real / Ritmo cardiaco / Presión en sangre / Oxígeno en sangre / Valido para iOS y Android / No sumergible / APP: Wearfit 2.0 / Banda de frecuencia del Bluetooth: 2.4 Ghz / Potencia máxima RF emitida < 100 mW

Servicio de atención al cliente

Sólo en Inglés o Español

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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 INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o

exigibles de las Directivas 2014/53/UE (RED) y RoHS 2011/65/EU, 2015/863 EU y 2013/56/EU, del Parlamento Europeo y del Consejo, transpuesta a la legislación Española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de Mayo de 2016. Para ver la declaración de conformidad completa puede acceder a través del siguiente link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Carta de garantía

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



NOTA: EI INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78))

tiene dos años de garantía desde la fecha de compra, excepto las piezas con uso y desgaste, tales como las baterías, que tienen 6 meses de garantía desde la fecha de compra.

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 alergénicas, 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

pre encendidos. etc....) como cualquier dispositivo electrónico puede verse afectado por cargas de electricidad electrostática en inusuales pero determinadas ocasiones y producir daños en el dispositivo y así mismo en la persona que lo use en ese momento. La electricidad 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

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.

Exigências

- 1. Android 4.4 e superior
- 2. iOS 8.5 e superior
- 3. Suporta Bluetooth 4.2 e superior

Detalhes do produto



Introdução às funções

1. Hora: a hora, a data e a bateria restante são exibidas no mostrador do relógio. (Depois que o relógio inteligente estiver conectado ao dispositivo, a hora será sincronizada com a hora do dispositivo. A hora não poderá ser definida no relógio inteligente.)
 2. Informações: Registro do tempo de exercício, quilometragem, calorias queimadas, qualidade do sono e tempo de sono.
 3. Interface da mensagem: ative as notificações no APP e você receberá notificações de mensagens, chamadas, whatsapp, etc. que você recebe no seu dispositivo móvel no relógio inteligente.
 4. Sono: A pulseira registra e exibe o tempo total de sono, bem como o tempo de sono profundo, o tempo de sono leve.
- Análise de informações mais detalhadas e registro de dados podem ser visualizados no APP.

5. Função de frequência cardíaca: insira esta opção para medir sua frequência cardíaca atual, o resultado pode ser visto na tela do relógio inteligente. Você pode ver mais detalhes do aplicativo, bem como todos os dados registrados.
6. Função pressão arterial: insira esta opção para medir sua pressão arterial atual, o resultado pode ser visto na tela do relógio inteligente. Você pode ver mais detalhes do aplicativo, bem como todos os dados registrados.
7. Oxigênio no sangue: insira esta opção para medir seu oxigênio atual no sangue, o resultado pode ser visto na tela do relógio inteligente. Você pode ver mais detalhes do aplicativo, bem como todos os dados registrados.
8. Seleção do modo de exercício: selecione esta opção para selecionar o modo de exercício desejado. Existem oito tipos de modos de esporte: caminhada rápida, corrida, ciclismo, escalada, futebol, basquete, badminton e tênis de mesa. O tempo de movimento e as calorias são registrados em cada modo de esporte selecionado.
9. Controle de foto: ligue a câmera a partir do aplicativo para controlar a câmera do seu dispositivo móvel e tirar fotos.
10. Controle de música: depois de conectar o relógio inteligente ao seu dispositivo móvel, o relógio inteligente pode controlar o music player. Pressione e segure para entrar no painel de controle da música, para reproduzir / pausar, ir para a música anterior e para a próxima música.
11. Ligue a tela do relógio inteligente: mova sua mão ou pressione o botão liga / desliga para ligar a tela.
12. Contagem regressiva: depois de inserir esta opção, selecione o horário para iniciar a contagem regressiva.
13. Hora da tela estar ativa: Digite esta opção para definir a duração desejada para que a tela esteja ativa.
14. Cronômetro: digite esta opção para cronometrar os horários, você pode iniciar / pausar ou encerrar a operação. Deslize para a

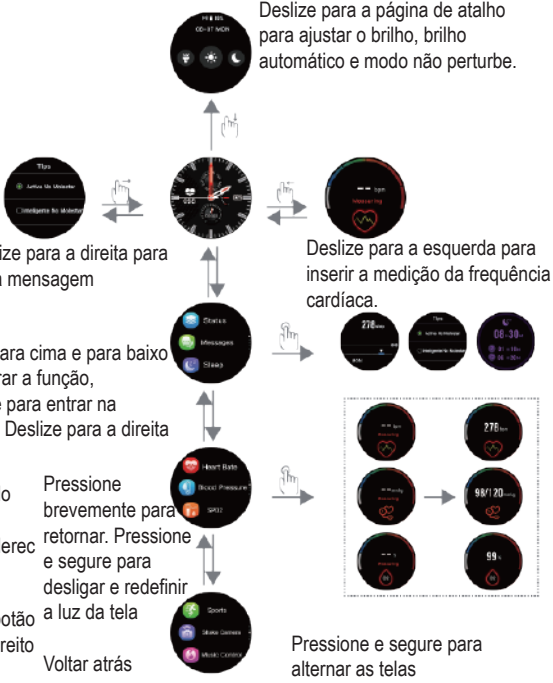
direita para sair desta função.

15. Encontre o telefone: quando a pulseira estiver conectada ao APP, clique em para encontrar seu telefone e o telefone tocará.

16. Configuração: Você pode visualizar a versão, redefinir a fábrica e desligar o dispositivo.

17. Mais: Inclui lembrete de cobrança, lembrete sedentário, lembrete de atualização, lembrete de chamada, despertador, etc.

Usar



Método de conexão APP



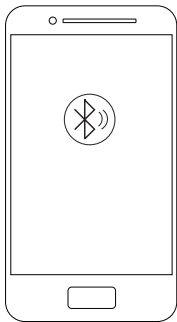
APP / APK Wearfit 2.0



iOS



Android



PORTUGUÊS

1. Digitalize o código QR acima para baixar o aplicativo ou pesquise "Wearfit 2.0" no Google Play / Apple Store e instale-o.

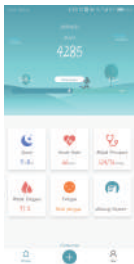
Importante: Não emparelhe o relógio inteligente com o Bluetooth do dispositivo móvel diretamente, faça-o através do APP.


2. Ligue o relógio inteligente, abra o APP - registre-se, se ainda não o fez - Selecione Meu perfil - Gerenciar conexões - Selecione seu relógio inteligente - Clique em Conectar o dispositivo, a hora do relógio inteligente será sincronizada com seu dispositivo Móvel.


Dica: Para dispositivos iOS, selecione para emparelhar o Bluetooth pela primeira vez na conexão. Em seguida, o relógio inteligente pode receber notificações de chamadas, mensagens etc.


Introdução ao Wearfit 2.0


1. Página inicial, funções adicionais, informações pessoais





 2. Registro do sono: registre as informações diárias, semanais e mensais do sono em formato gráfico. O relógio inteligente calculará a qualidade e o tempo do sono diário.

 3. Passos: Registro de passos, distância e calorias queimadas. Você pode visualizar o registro de dados diário, semanal e mensal.

 4. Frequência cardíaca: fornece informações detalhadas da sua frequência cardíaca diária, semanal e mensal. A sua frequência cardíaca será lida a cada hora.

 5. Pressão arterial: fornece informações detalhadas de sua pressão arterial diária, semanal e mensal. Sua pressão arterial será lida a cada hora.

 6. Oxigênio no sangue: forneça informações detalhadas do seu oxigênio no sangue diariamente, semanalmente e mensalmente. Seu oxigênio no sangue será lido a cada hora.

 7. Fadiga: meça sua fadiga em tempo real e exiba as informações por hora.

Parâmetros básicos

- Tamanho da tela: 1,3 polegadas
- Bluetooth: 4.2
- Tipo de bateria: lítio
- Capacidade da bateria: 230 mAh
- Tempo de carregamento: 2 horas.
- Tamanho da pulseira: 47 x 52 x 11 mm
- Carregamento: carregamento magnético, tensão 5V.
- Tela de toque: tela de toque cheia

Observação

1. Se você tiver algum problema com o produto ou tiver alguma dúvida sobre seu uso, entre em contato com o nosso serviço ao cliente
2. Os resultados da medição deste produto são apenas para referência, não para fins e bases médicas. Siga as instruções do médico e não confie nos resultados da medição para autodiagnóstico e tratamento.

3. O relógio inteligente é resistente a salpicos de água, mas não é à prova d'água.

4. Nossa empresa se reserva o direito de modificar o conteúdo deste manual sem notificação. Algumas funções são diferentes em diferentes versões de software, o que é normal.

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

Características

Versão Bluetooth 4.2 / Tela múltipla inicial / Iluminação da tela com o movimento da mão / Tela sensível ao toque de 1,3 polegadas / Capacidade da bateria: 230 mAh / Autonomia: até 5 dias em uso e até 7 dias em modo de espera / Hora / Etapas / Calorias / Distância / Modos esportivos selecionáveis / Monitoramento do sono / Notificações (chamada, whatsapp, mensagem ...) / Lembrete sedentário / Alarmes / Tirar fotos ao mover a mão / Localize pulseira / Medir dados em tempo real / Ritmo cardíaco / Pressão arterial / Oxigênio no sangue / Válido para iOS e Android / Não submersível / APP: Wearfit 2.0 / Banda de frequência Bluetooth: 2,4 Ghz / Potência máxima de RF emitida < 100 mW

Serviço de atenção ao cliente

Somente em inglês ou espanhol

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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

A INNOVA CELLULAR declara que o INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) atende aos requisitos essenciais e a quaisquer outras disposições aplicáveis ou aplicáveis das Diretivas 2014/53 / EU (RED) e RoHS 2011/65 / EU , 2015/863 UE e 2013/56 / UE, do Parlamento Europeu e do Conselho, transpostas

para a legislação espanhola pelo Decreto Real n.º 188/2016, de 6 de maio de 2016. Para ver a declaração completa de conformidade, pode aceder através de a partir do seguinte link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Carta de garantia

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



NOTA: O INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) tem garantia de dois anos a partir da data de compra, exceto para peças de uso e desgaste, como baterias, que têm garantia de 6 meses a partir da data de compra.

Recomendações para 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 controlo das medidas hipoalergénicas, para além de garantir que todos os materiais cumprem as normas em vigor para materiais em contacto 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 o Smartwatch / Smartband em locais com baixa umidade relativa (locais secos, mal ventilados, condições atmosféricas de baixa umidade, ar seco dentro de casa se tivermos o 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, por 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 916680271

Merci d'utiliser notre montre intelligente INNOVA.

Important! Les données fournies par la montre intelligente, telles que la fréquence cardiaque, l'oxygène sanguin et la pression artérielle, sont simplement indicatives, il ne s'agit pas d'un appareil médical de mesure exact. Même si vous allez bien, respectez tous les rendez-vous que votre médecin prend pour vous.

Exigences

- 1. Android 4.4 et supérieur
- 2. iOS 8.5 et supérieur
- 3. Prend en charge Bluetooth 4.2 et supérieur

Détails du produit



Introduction aux fonctions

1. Heure: l'heure, la date et la batterie restante sont affichées sur le cadran de la montre. (Une fois la montre intelligente connectée à l'appareil, l'heure sera synchronisée avec l'heure de l'appareil. L'heure ne peut pas être réglée à partir de la montre intelligente.)
2. Informations: enregistrement du temps d'exercice, du kilométrage, des calories brûlées, de la qualité du sommeil et du temps de sommeil.
3. Interface de message: activez les notifications dans l'application et vous recevrez des notifications de messages, d'appels, de WhatsApp, etc. que vous recevez sur votre appareil mobile sur la montre intelligente.
4. Sommeil: le bracelet enregistre et affiche le temps de sommeil total ainsi que le temps de sommeil profond, le temps de sommeil

léger.

Une analyse plus détaillée des informations et l'enregistrement des données peuvent être consultés à partir de l'application.

5. Fonction de fréquence cardiaque: entrez cette option pour mesurer votre fréquence cardiaque actuelle, le résultat peut être vu sur l'écran de la montre intelligente. Vous pouvez voir plus de détails depuis l'APP, ainsi que toutes les données enregistrées.

6. Fonction de pression artérielle: entrez cette option pour mesurer votre tension artérielle actuelle, le résultat peut être vu sur l'écran de la montre intelligente. Vous pouvez voir plus de détails depuis l'APP, ainsi que toutes les données enregistrées.

7. Oxygène sanguin: entrez cette option pour mesurer votre oxygène sanguin actuel, le résultat peut être vu sur l'écran de la montre intelligente. Vous pouvez voir plus de détails depuis l'APP, ainsi que toutes les données enregistrées.

8. Sélection du mode d'exercice: entrez cette option pour sélectionner le mode d'exercice souhaité. Il existe huit types de modes sportifs: marche rapide, course à pied, cyclisme, escalade, football, basket-ball, badminton et tennis de table. Le temps de mouvement et les calories sont enregistrés dans chaque mode sportif sélectionné.

9. Contrôle des photos: allumez l'appareil photo depuis l'application pour contrôler l'appareil photo de votre appareil mobile et prendre des photos.

10. Contrôle de la musique: après avoir connecté la montre intelligente à votre appareil mobile, la montre intelligente peut contrôler le lecteur de musique. Appuyez et maintenez pour accéder au panneau de contrôle de la musique, pour lire / mettre en pause, pour aller à la chanson précédente et à la chanson suivante.

11. Allumez l'écran de la montre intelligente: déplacez votre main ou appuyez sur le bouton marche / arrêt pour allumer l'écran.

12. Compte à rebours: après avoir entré cette option, sélectionnez

l'heure de démarrage du compte à rebours.

13. Heure d'activation de l'écran: entrez cette option pour définir la durée souhaitée d'activation de l'écran.

14. Chronomètre: entrez cette option pour chronométrer les heures, vous pouvez démarrer / mettre en pause ou terminer l'opération. Balayez vers la droite pour quitter cette fonction.

15. Trouvez le téléphone: lorsque le bracelet est connecté à l'application, cliquez pour trouver votre téléphone, puis votre téléphone sonnera.

16. Réglage: vous pouvez afficher la version, la réinitialisation d'usine et éteindre l'appareil.

17. Plus: Comprend un rappel de charge, un rappel sédentaire, un rappel de mise à jour, un rappel d'appel, un réveil, etc.



Faites glisser votre doigt vers la page de raccourcis pour le réglage de la luminosité, la luminosité automatique et le mode Ne pas déranger.



Balayez vers la droite pour afficher le message



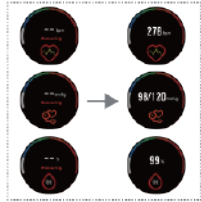
Faites glisser votre doigt vers la gauche pour accéder à la mesure de la fréquence cardiaque.

Balayez vers le haut et vers le bas pour changer de fonction, sélectionnez pour accéder à l'interface. Balayez vers la droite pour quitter



Fonction du bouton supérieur

Appuyez brièvement pour revenir. Appuyez et maintenez pour éteindre et réinitialiser



Fonction du bouton inférieur droit

Retourner en arrière



Appuyez et maintenez pour changer d'écran



Méthode de connexion APP



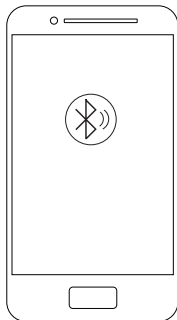
APP / APK Wearfit 2.0



iOS



Android



FRANÇAIS

1. Scannez le code QR ci-dessus pour télécharger l'application ou recherchez «Wearfit 2.0» dans Google Play / Apple Store et installez-le.

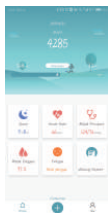
Important: Ne jumelez pas directement la montre intelligente avec le Bluetooth de l'appareil mobile, faites-le via l'application.


2. Allumez la montre intelligente, ouvrez l'application - enregistrez-vous au cas où vous ne l'auriez pas déjà fait - Sélectionnez Mon profil - Gérer les connexions - Sélectionnez votre montre intelligente - Cliquez sur Connecter l'appareil, puis l'heure de la montre intelligente sera synchronisée avec votre appareil mobile.


Conseil: pour les appareils iOS, sélectionnez pour associer Bluetooth pour la première fois pour vous connecter. Ensuite, la montre intelligente peut recevoir des notifications pour les appels, les messages, etc.


Introduction à Wearfit 2.0


1. Page d'accueil, fonctions supplémentaires, informations personnelles





 2. Journal de sommeil: enregistrez les informations de sommeil quotidiennes, hebdomadaires et mensuelles sous forme graphique. La montre intelligente calculera la qualité et le moment du sommeil quotidien.

 3. Étapes: enregistrement des pas, de la distance et des calories brûlées. Vous pouvez afficher le journal de données quotidien, hebdomadaire et mensuel.

 4. Fréquence cardiaque: fournit des informations détaillées sur votre fréquence cardiaque quotidienne, hebdomadaire et mensuelle. Votre fréquence cardiaque sera lue toutes les heures.

 5. Tension artérielle: fournit des informations détaillées sur votre tension artérielle quotidienne, hebdomadaire et mensuelle. Votre tension artérielle sera lue toutes les heures.

 6. Oxygène sanguin: Fournissez des informations détaillées sur votre oxygène sanguin tous les jours, toutes les semaines et tous les mois. Votre oxygène sanguin sera lu toutes les heures.

 7. Fatigue: mesurez votre fatigue en temps réel et affichez les informations à l'heure.

Paramètres de base

- Taille de l'écran: 1,3 pouces
- Bluetooth: 4.2
- Type de batterie: Lithium
- Capacité de la batterie: 230 mAh
- Temps de charge: 2 heures.
- Taille du bracelet: 47 X 52 X 11 mm
- Charge: charge magnétique, tension 5V.
- Écran tactile: écran tactile complet

Observation

1. Si vous rencontrez un problème avec le produit ou avez des questions sur son utilisation, veuillez contacter notre service client

2. Les résultats de mesure de ce produit sont à titre indicatif uniquement, et non à des fins médicales. Suivez les instructions

du médecin et ne faites pas confiance aux résultats de mesure pour l'autodiagnostic et le traitement.

3. La montre intelligente résiste aux éclaboussures d'eau mais n'est pas étanche.

4. Notre société se réserve le droit de modifier le contenu de ce manuel sans préavis. Certaines fonctions sont différentes selon les versions du logiciel, ce qui est normal.

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

Caractéristiques

Version Bluetooth 4.2 / Multi-écran initial / Éclairage de l'écran avec le mouvement de la main / Écran tactile 1,3 pouces / Capacité de la batterie: 230 mAh / Autonomie: jusqu'à 5 jours en utilisation et jusqu'à 7 jours en veille / Heure / Étapes / Calories / Distance / Modes sportifs sélectionnables / Surveillance du sommeil / Notifications (appel, WhatsApp, message ...) / Rappel sédentaire / Alarmes / Prendre des photos lorsque vous déplacez votre main / Localiser le bracelet / Mesure des données en temps réel / Rythme cardiaque / Tension artérielle / Oxygène sanguin / Valable pour iOS et Android / Non submersible / APP: Wearfit 2.0 / Bande de fréquence Bluetooth : 2,4 Ghz / Puissance RF émise maximale < 100 mW

Service Clients

Uniquement en anglais ou espagnol

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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

INNOVA CELLULAR déclare par la présente INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) est conforme aux exigences

essentielles et à toute autre disposition applicable ou exécutoire des directives 2014/53 / EU (RED) et RoHS 2011/65/EU, 2015/863 UE et 2013/56 / UE, du Parlement européen et du Conseil, transposées 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 à partir du lien suivant:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Lettre de garantie

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



REMARQUE: Le INNOVA SMART WATCH FITNESS STORM (SW/18 (Y77 360CH SENA)) a une garantie de deux ans à comp-

ter de la date d'achat, à l'exception des pièces d'usure, telles que les batteries, qui ont une garantie de 6 mois à compter de la date d'achat.

Recommandations pour l'utilisation de poignets électroniques, Smartwatch et Smartband pour les personnes à la peau sensible.

Les matériaux de nos appareils INNOVA, montres intelligentes et bracelets intelligents 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 ressentir 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 les 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 avec des conditions d'humidité 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'élec-

tricité 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 audessus 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, car des mouvements répétés pendant la nuit peuvent provoquer, par frottement avec les draps, couvertures, etc ... une charge électrostatique, qui se traduit par une décharge soudaine. de la pile de la montre avec son échauffement 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 toute autre irritation, retirez immédiatement la smartwatch et consultez un médecin avant de réutiliser l'appareil au cas où cela serait dû à un type de réaction allergique ou à un autre type de réaction.

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

Grazie per aver utilizzato il nostro orologio intelligente INNOVA.

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

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

Requisiti

1. Android 4.4 e versioni successive
2. iOS 8.5 e versioni successive
3. Supporta Bluetooth 4.2 e versioni successive

Dettagli del prodotto



Introduzione alle funzioni

1. Ora: l'ora, la data e la batteria rimanente vengono visualizzate sul quadrante. (Una volta che lo smartwatch è collegato al dispositivo, l'ora verrà sincronizzata con l'ora del dispositivo. L'ora non può essere impostata dallo smart watch.)
2. Informazioni: registrazione di tempo di allenamento, chilometraggio, calorie bruciate, qualità del sonno e tempo di sonno.
3. Interfaccia dei messaggi: attiva le notifiche nell'APP e riceverai le notifiche di messaggi, chiamate, whatsapp, ecc. Che ricevi sul tuo dispositivo mobile sullo smart watch.
4. Sonno: il braccialetto registra e visualizza il tempo di sonno totale, nonché il tempo di sonno profondo, il tempo di sonno leggero. El análisis de información más detallado y el registro de datos se

pueden ver desde la APP.

5. Funzione frequenza cardiaca: inserisci questa opzione per misurare la frequenza cardiaca attuale, il risultato può essere visualizzato sullo schermo dell'orologio intelligente. Puoi vedere maggiori dettagli dall'APP, così come tutti i dati registrati.

6. Funzione di pressione sanguigna: immettere questa opzione per misurare la pressione sanguigna attuale, il risultato può essere visualizzato sullo schermo dell'orologio intelligente. Puoi vedere maggiori dettagli dall'APP, così come tutti i dati registrati.

7. Ossigeno nel sangue: inserisci questa opzione per misurare l'ossigeno nel sangue attuale, il risultato può essere visto sullo schermo dell'orologio intelligente. Puoi vedere maggiori dettagli dall'APP, così come tutti i dati registrati.

8. Selezione della modalità di allenamento: inserisci questa opzione per selezionare la modalità di allenamento desiderata, ci sono otto tipi di modalità sport: camminata veloce, corsa, ciclismo, arrampicata, calcio, pallacanestro, badminton e tennis da tavolo. Il tempo di movimento e le calorie sono registrati in ciascuna modalità sport selezionata.

9. Controllo foto: accendi la fotocamera dall'APP per controllare la fotocamera del tuo dispositivo mobile e scattare foto.

10. Controllo della musica: dopo aver collegato lo smartwatch al dispositivo mobile, lo smartwatch può controllare il lettore musicale. Tenere premuto per accedere al pannello di controllo della musica, per riprodurre / mettere in pausa, passare al brano precedente e al brano successivo.

11. Attiva lo schermo dell'orologio intelligente: sposta la mano o premi il pulsante on / off per accendere lo schermo.

12. Conto alla rovescia: dopo aver inserito questa opzione, selezionare l'orario di inizio del conto alla rovescia.

13. Tempo di attivazione dello schermo: immettere questa opzione per impostare la durata desiderata per l'attivazione dello schermo.

14. Cronometro: immettere questa opzione per i tempi, è possibile

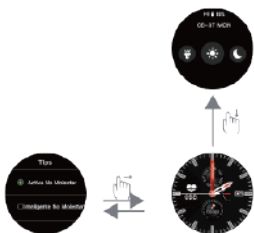
avviare / mettere in pausa o terminare l'operazione. Scorri verso destra per uscire da questa funzione.

15. Trova il telefono: quando il braccialetto è collegato all'APP, fai clic per trovare il telefono, quindi il telefono squillerà.

16. Impostazione: è possibile visualizzare la versione, ripristinare le impostazioni di fabbrica e spegnere il dispositivo.

17. Altro: include promemoria di addebito, promemoria sedentario, promemoria di aggiornamento, promemoria di chiamata, sveglia, ecc.

Scorri verso il basso fino alla pagina di scelta rapida per la regolazione della luminosità, la luminosità automatica e la modalità Non disturbare.



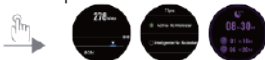
Scorri verso destra per visualizzare il messaggio



Scorri verso sinistra per accedere alla misurazione della frequenza cardiaca.



Scorri verso l'alto o verso il basso per cambiare funzione, selezionare per accedere all'interfaccia. Scorri verso destra per uscire



Funzione del pulsante in alto a destra

Premere brevemente per tornare. Tenere premuto per spegnere e ripristinare la luce dello schermo



Pulsante in basso a destra

Torna indietro

Tenere premuto per cambiare schermata



Metodo di connessione APP



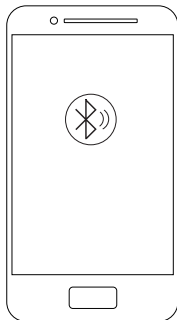
APP / APK Wearfit 2.0



iOS



Android



ITALIANO

1. Scansiona il codice QR qui sopra per scaricare l'APP o cercare "Wearfit 2.0" in Google Play / Apple Store e installarlo.

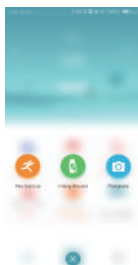
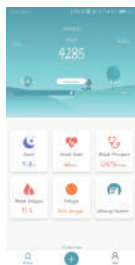
Importante: Non associare lo smartwatch direttamente al Bluetooth del dispositivo mobile, ma tramite l'APP.


2. Accendi lo smartwatch, apri l'APP - registrati nel caso non lo avessi già fatto - Seleziona il mio profilo - Gestisci connessioni - Seleziona il tuo Smart Watch - Fai clic su Connetti il dispositivo, quindi l'ora dello Smart Watch verrà sincronizzata con il tuo dispositivo mobile.


Suggerimento: per i dispositivi iOS, selezionare per associare Bluetooth per la prima volta per la connessione. Quindi l'orologio intelligente può ricevere notifiche per chiamate, messaggi, ecc.


Introduzione a Wearfit 2.0


1. Home page, funzioni aggiuntive, informazioni personali





 2. Registro del sonno: registra le informazioni sul sonno giornaliero, settimanale e mensile in forma grafica. Lo Smart Watch calcolerà la qualità e i tempi del sonno quotidiano.

 3. Passaggi: registrazione di passi, distanza e calorie bruciate. È possibile visualizzare il registro dati giornaliero, settimanale e mensile.

 4. Frequenza cardiaca: fornisce informazioni dettagliate sulla frequenza cardiaca giornaliera, settimanale e mensile. La tua frequenza cardiaca verrà letta ogni ora.

 5. Pressione sanguigna: fornisce informazioni dettagliate sulla pressione sanguigna giornaliera, settimanale e mensile. La tua pressione sanguigna verrà letta ogni ora.

 6. Ossigeno nel sangue: fornire informazioni dettagliate sull'ossigeno nel sangue quotidianamente, settimanalmente e mensilmente. L'ossigeno nel sangue verrà letto ogni ora.

 7. Affaticamento: misura l'affaticamento in tempo reale e visualizza le informazioni a ore.

Parametri di base

- Dimensioni dello schermo: 1,3 pollici
- Bluetooth: 4.2
- Tipo di batteria: litio
- Capacità della batteria: 230 mAh
- Tempo di ricarica: 2 ore.
- Misura del cinturino: 47 X 52 X 11 mm
- Ricarica: carica magnetica, tensione 5V.
- Touchscreen: schermo a sfioramento completo

Osservazione

1. In caso di problemi con il prodotto o domande sul suo utilizzo, si prega di contattare il nostro servizio clienti

2. I risultati della misurazione di questo prodotto sono solo di riferimento, non per scopi e basi mediche. Seguire le istruzioni del medico e non fidarsi dei risultati della misurazione per l'autodiagnosi e il trattamento.

3. L'orologio intelligente è resistente agli spruzzi d'acqua ma non è impermeabile.

4. La nostra azienda si riserva il diritto di modificare il contenuto di questo manuale senza preavviso. Alcune funzioni sono diverse nelle diverse versioni del software, il che è normale.

Nota: Non esporre lo smartwatch a temperature estreme, la batteria potrebbe esplodere

Caratteristiche

Versione Bluetooth 4.2 / Multischermo iniziale / Illuminazione dello schermo con movimento della mano / Touch screen da 1,3 pollici / Capacità della batteria: 230 mAh / Autonomia: fino a 5 giorni in uso e fino a 7 giorni in standby / Ora / Passaggi / Calorie / Distanza / Modalità sportive selezionabili / Controllo del sonno / Notifiche (chiamate, whatsapp, messaggi ...) / Promemoria sedentario / Allarmi / Scattare foto quando si sposta la mano / Individua il braccialetto / Misurazione dei dati in tempo reale / Frequenza cardiaca / Pressione sanguigna / Ossigeno nel sangue / Valido per iOS e Android / Non sommergibile / APP: Wearfit 2.0 / Banda di frequenza Bluetooth: 2,4 Ghz / Potenza RF massima emessa < 100 mW

Assistenza clienti

Solo in inglese o spagnolo

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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

INNOVA CELLULAR dichiara che INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni applicabili o applicabili delle direttive 2014/53/UE (RED) e RoHS 2011/65 / UE , 2015/863 UE e 2013/56 / 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 attraverso dal seguente link:
http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Lettera di garanzia

CERTIFICATO DI GARANZIA

ATTREZZATURE

Modello: _____

N° di serie: _____

ISTITUISCE

Data d'acquisto: _____

+34 91 713 94 98

INNOVA CELULAR SL

C/ Severo Ochoa N° 9 nave 8B

28521 Rivas-Vaciamadrid

Madrid

Sello del establecimiento



NOTA: Il INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) ha una garanzia di due anni dalla data di acquisto, ad eccezione delle parti soggette a usura, come le batterie, che hanno una garanzia di 6 mesi dalla data di acquisto.

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

smartband INNOVA 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 evi-

tare 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 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 lenta, 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.

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

B84215623

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

Tel. +34 914990624

Fax: +34 916660271

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 genaues medizinisches Messgerät.

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

Bedarf

1. Android 4.4 und höher
2. iOS 8.5 und höher
3. Unterstützt Bluetooth 4.2 und höher

Produktdetails



Einführung in Funktionen

1. Uhrzeit: Uhrzeit, Datum und verbleibende Batterie werden auf dem Zifferblatt angezeigt. (Sobald die Smartwatch mit dem Gerät verbunden ist, wird die Uhrzeit mit der Gerätezeit synchronisiert. Die Uhrzeit kann nicht über die Smartwatch eingestellt werden.)
2. Information: Aufzeichnung von Trainingszeit, Kilometerstand, Kalorienverbrauch, Schlafqualität und Schlafzeit.
3. Nachrichtenschnittstelle: Aktivieren Sie Benachrichtigungen in der APP, und Sie erhalten Benachrichtigungen über Nachrichten, Anrufe, WhatsApp usw., die Sie auf Ihrem Mobilgerät auf der Smartwatch erhalten.
4. Schlaf: Das Armband zeichnet die Gesamtschlafzeit sowie die Tiefschlafzeit und die leichte Schlafzeit auf und zeigt sie an.

Eine detailliertere Informationsanalyse und Datenprotokollierung kann über die APP angezeigt werden.

5. Herzfrequenzfunktion: Geben Sie diese Option ein, um Ihre aktuelle Herzfrequenz zu messen. Das Ergebnis wird auf dem Smartwatch-Bildschirm angezeigt. Sie können weitere Details aus der APP sowie alle registrierten Daten sehen.

6. Blutdruckfunktion: Geben Sie diese Option ein, um Ihren aktuellen Blutdruck zu messen. Das Ergebnis wird auf dem Smartwatch-Bildschirm angezeigt. Sie können weitere Details aus der APP sowie alle registrierten Daten sehen.

7. Blutsauerstoff: Geben Sie diese Option ein, um Ihren aktuellen Blutsauerstoff zu messen. Das Ergebnis wird auf dem Smartwatch-Bildschirm angezeigt. Sie können weitere Details aus der APP sowie alle registrierten Daten sehen.

8. Auswahl des Trainingsmodus: Geben Sie diese Option ein, um den gewünschten Trainingsmodus auszuwählen. Es gibt acht Arten von Sportmodi: schnelles Gehen, Laufen, Radfahren, Klettern, Fußball, Basketball, Badminton und Tischtennis. Bewegungszeit und Kalorien werden in jedem ausgewählten Sportmodus aufgezeichnet.

9. Fotosteuerung: Schalten Sie die Kamera über die APP ein, um die Kamera Ihres Mobilgeräts zu steuern und Fotos aufzunehmen.

10. Musiksteuerung: Nachdem Sie die Smartwatch mit Ihrem Mobilgerät verbunden haben, kann die Smartwatch den Musikplayer steuern. Halten Sie gedrückt, um das Musikbedienfeld aufzurufen, abzuspielen / anzuhalten, zum vorherigen und zum nächsten Titel zu wechseln.

11. Einschalten des Smartwatch-Bildschirms: Bewegen Sie Ihre Hand oder drücken Sie die Ein- / Aus-Taste, um den Bildschirm einzuschalten.

12. Countdown: Wählen Sie nach Eingabe dieser Option die Zeit aus, zu der der Countdown gestartet werden soll.

13. Zeit für die Aktivierung des Bildschirms: Geben Sie diese Op-

tion ein, um die gewünschte Dauer für die Aktivierung des Bildschirms festzulegen.

14. Stoppuhr: Geben Sie diese Option ein, um die Zeiten zu bestimmen. Sie können den Vorgang starten / anhalten oder beenden.

Wischen Sie nach rechts, um diese Funktion zu beenden.

15. Telefon suchen: Wenn das Armband mit der APP verbunden ist, klicken Sie, um Ihr Telefon zu finden, und Ihr Telefon klingelt.

16. Einstellung: Sie können die Version anzeigen, auf die Werkseinstellungen zurücksetzen und das Gerät ausschalten.

17. Mehr: Beinhaltet Gebührenerinnerung, sitzende Erinnerung, Aktualisierungserinnerung, Anruferinnerung, Wecker usw.

Wischen Sie zur Einstellung der Helligkeit, der automatischen Helligkeit und des Modus "Nicht stören" zur Verknüpfungsseite.



Wischen Sie nach rechts, um die Nachricht anzuzeigen

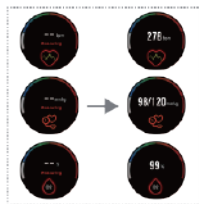
Wischen Sie nach links, um die Herzfrequenzmessung aufzurufen.

Wischen Sie nach oben und unten, um die Funktion zu ändern, und wählen Sie, um die Schnittstelle aufzurufen. Wischen Sie zum Beenden nach rechts



Funktion der oberen rechten Taste

Drücken Sie kurz um zurückzukehren. Halten Sie gedrückt, um das Bildschirmlicht auszuschalten und zurückzusetzen



Funktion der unteren rechten Taste

Halten Sie gedrückt, um die Bildschirme zu wechseln



APP-Verbindungsmethode



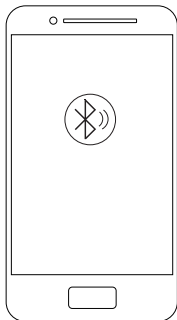
APP / APK Wearfit 2.0



iOS



Android



DEUTSCHE

1. Scannen Sie den obigen QR-Code, um die APP herunterzuladen, oder suchen Sie im Google Play / Apple Store nach "Wearfit 2.0" und installieren Sie sie.

Wichtig: Koppeln Sie die Smartwatch nicht direkt mit dem Bluetooth des Mobilgeräts, sondern über die APP.

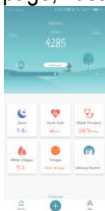
2. Schalten Sie die Smartwatch ein, öffnen Sie die APP - registrieren Sie sich, falls Sie dies noch nicht getan haben - Wählen Sie Mein Profil - Verbindungen verwalten - Wählen Sie Ihre Smart Watch aus - Klicken Sie auf Gerät verbinden, dann wird die Uhrzeit der Smart Watch mit Ihrer synchronisiert Mobilgerät.


Tip: Wählen Sie bei iOS-Geräten aus, dass Bluetooth zum ersten Mal gekoppelt werden soll, um eine Verbindung herzustellen.


Dann kann die Smartwatch Benachrichtigungen für Anrufe, Nachrichten usw. empfangen.


Einführung in Wearfit 2.0


1. Homepage, zusätzliche Funktionen, persönliche Informationen





 2. Schlafprotokoll: Zeichnen Sie tägliche, wöchentliche und monatliche Schlafinformationen in grafischer Form auf. Die Smart Watch berechnet die Qualität und den Zeitpunkt des täglichen Schlafes.

 3. Schritte: Aufzeichnung von Schritten, Entfernung und verbrannten Kalorien. Sie können das tägliche, wöchentliche und monatliche Datenprotokoll anzeigen.

 4. Herzfrequenz: Bietet detaillierte Informationen zu Ihrer täglichen, wöchentlichen und monatlichen Herzfrequenz. Seine feurige Frequenz wird jede Stunde abgelesen.

 5. Blutdruck: Bietet detaillierte Informationen zu Ihrem täglichen, wöchentlichen und monatlichen Blutdruck. Ihr Blutdruck wird jede Stunde abgelesen.

 6. Blutsauerstoff: Geben Sie täglich, wöchentlich und monatlich detaillierte Informationen zu Ihrem Blutsauerstoff an. Ihr Blutsauerstoff wird jede Stunde abgelesen.

 7. Müdigkeit: Messen Sie Ihre Müdigkeit in Echtzeit und zeigen Sie die Informationen stundenweise an.

Grundparameter

- Bildschirmgröße: 1,3 Zoll
- Bluetooth: 4.2
- Batterietyp: Lithium
- Batteriekapazität: 230 mAh
- Ladezeit: 2 Stunden.
- Armbandgröße: 47 x 52 x 11 mm
- Laden: magnetisches Laden, Spannung 5V.
- Touchscreen: Voller Touchscreen

Überwachung

1. Wenn Sie ein Problem mit dem Produkt haben oder Fragen zur Verwendung haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst

2. Die Messergebnisse dieses Produkts dienen nur als Referenz, nicht für medizinische Zwecke und Grundlagen. Befolgen Sie die

Anweisungen des Arztes und vertrauen Sie den Messergebnissen für die Selbstdiagnose und -behandlung nicht.

3. Die Smartwatch ist spritzwassergeschützt, aber nicht wasserdicht.

4. Unser Unternehmen behält sich das Recht vor, den Inhalt dieses Handbuchs ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Einige Funktionen unterscheiden sich in verschiedenen Softwareversionen, was normal ist.

Hinweis: Setzen Sie die Smartwatch keinen extremen Temperaturen aus, da der Akku explodieren kann

Eigenschaften

Bluetooth Version 4.2 / Erster Multiscreen / Beleuchtung des Bildschirms mit Handbewegung / 1,3-Zoll-Touchscreen / Akkukapazität: 230 mAh / Autonomie: Bis zu 5 Tage im Einsatz und bis zu 7 Tage im Standby / Stunde / Schritte / Kalorien / Entfernung / Wählbare Sportmodi / Schlafkontrolle / Benachrichtigungen (Anrufe, WhatsApp, Nachrichten ...) / Bewegungsmangel / Alarme / Fotografieren beim Bewegen der Hand / Armband suchen / Datenmessung in Echtzeit / Pulsschlag / Blutdruck / Blutsauerstoff / Gültig für iOS und Android / Nicht tauchbar / APP: Wearfit 2.0 / Bluetooth-Frequenzband: 2,4 GHz / Maximale emittierte HF-Leistung < 100 mW

Kundendienst

Nur in Englisch oder Spanisch

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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 CELLULAR, dass INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) den grundlegenden Anforde-

rungen und allen anderen anwendbaren oder durchsetzbaren Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU (RED) und RoHS 2011/65/EU entspricht, 2015/863 EU und 2013/56/EU, des Europäischen Parlaments und des Rates, umgesetzt durch das königliche Dekret 188/2016 vom 6. Mai 2016 in spanisches Recht.

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter über den folgenden Link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Garantieerklärung

GARANTIE-ZERTIFIKAT

ELEKTRONISCHE AUSRÜSTUNG

Modell: _____

Seriennummer: _____

NIEDERLASSUNG

Kaufdatum: _____

+34 91 713 94 98

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



HINWEIS: Der INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) hat eine zweijährige Garantie ab Kaufdatum, mit Ausnahme von Verschleißteilen wie Batterien, für die eine Garantie von 6 Monaten ab Kaufdatum gilt.

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 nicht einmal 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 SL

B84215623

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

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271

INNOVA CELULAR.

Bedankt voor het gebruik van ons INNOVA smartwatch.

Belangrijk! De gegevens die de smartwatch levert, zoals hartslag, bloedzuurstof en bloeddruk, zijn louter indicatief, het is geen exact meetinstrument.

Houd u aan alle afspraken die uw arts voor u maakt, ook als het goed gaat.

Voorwaarden

1. Android 4.4 en hoger
2. iOS 8.5 en hoger
3. Ondersteunt Bluetooth 4.2 en hoger

Productdetails



Inleiding tot functies

1. Tijd: de tijd, datum en resterende batterij worden weergegeven op de wijzerplaat. (Zodra de smartwatch is verbonden met het apparaat, wordt de tijd gesynchroniseerd met de apparaattijd. De tijd kan niet worden ingesteld vanaf de smartwatch.)
2. Informatie: Registratie van trainingstijd, kilometerstand, verbrande calorieën, slaapkwaliteit en slaaptijd.
3. Berichtinterface: activeer meldingen in de APP en u ontvangt meldingen van berichten, oproepen, whatsapp enz. Die u op uw mobiele apparaat op de smartwatch ontvangt.
4. Slaap: de armband registreert en geeft de totale slaaptijd weer, evenals diepe slaaptijd, lichte slaaptijd.
Meer gedetailleerde informatieanalyse en gegevensregistratie kunnen vanuit de APP worden bekeken.
5. Hartslagfunctie: voer deze optie in om uw huidige hartslag te

meten, het resultaat is te zien op het slimme horlogeschermb. U kunt meer details van de APP zien, evenals alle geregistreerde gegevens.

6. Bloeddrukfunctie: voer deze optie in om uw huidige bloeddruk te meten, het resultaat is te zien op het slimme horlogeschermb. U kunt meer details van de APP zien, evenals alle geregistreerde gegevens.

7. Bloedzuurstof: Voer deze optie in om uw huidige bloedzuurstof te meten, het resultaat is te zien op het slimme horlogeschermb. U kunt meer details van de APP zien, evenals alle geregistreerde gegevens.

8. Selectie trainingsmodus: Voer deze optie in om de gewenste trainingsmodus te selecteren, er zijn acht soorten sportmodi: snel wandelen, hardlopen, fietsen, klimmen, voetbal, basketbal, badminton en tafeltennis. Bewegingstijd en calorieën worden geregistreerd in elke geselecteerde sportmodus.

9. Fotocontrole: zet de camera aan vanuit de APP om de camera van uw mobiele apparaat te bedienen en foto's te maken.

10. Muziekbediening: nadat u het smartwatch heeft verbonden met uw mobiele apparaat, kan het smartwatch de muzikspeler bedienen. Houd ingedrukt om het muziekbedieningspaneel te openen, om af te spelen / te pauzeren, om naar het vorige nummer en naar het volgende nummer te gaan.

11. Schakel het slimme horlogeschermb in: beweeg uw hand of druk op de aan / uitknop om het schermb in te schakelen.

12. Aftellen: selecteer na het invoeren van deze optie de tijd waarop het aftellen moet beginnen.

13. Tijd voordat het schermb actief is: voer deze optie in om de gewenste duur in te stellen zodat het schermb actief is.

14. Stopwatch: voer deze optie in om de tijd te bepalen, u kunt de bewerking starten / pauzeren of beëindigen. Veeg naar rechts om deze functie af te sluiten.

15. Vind de telefoon: Wanneer de armband is verbonden met de

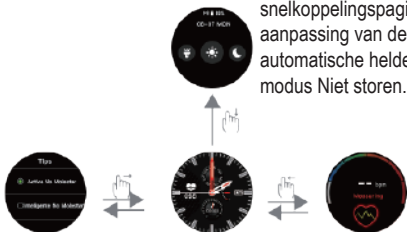
APP, klik je om je telefoon te vinden, waarna je telefoon overgaat.

16. Instelling: u kunt de versie bekijken, de fabrieksinstellingen herstellen en het apparaat uitschakelen.

17. Meer: inclusief kostenherinnering, sedentaire herinnering, updateherinnering, oproepherinnering, wekker, enz.

Gebruik

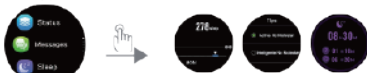
Veeg omlaag naar de snelkoppelingpagina voor aanpassing van de helderheid, automatische helderheid en de modus Niet storen.



Veeg naar rechts om het bericht te bekijken

Veeg naar links om de hartslagmeting in te voeren.

Veeg omhoog en omlaag om de functie te wijzigen, selecteer om de interface te openen. Veeg naar rechts om af te sluiten



Functie van de knop rechtsboven

Kort indrukken om terug te keren. Houd ingedrukt om de schermverlichting uit te schakelen en opnieuw in te stellen Ga terug



Knopfunctie rechtsonder

Ingedrukt houden om van scherm te wisselen



APP-verbindingmethode



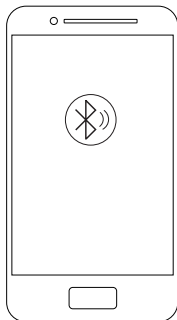
APP / APK Wearfit 2.0



iOS



Android



NEDERLANDS

1. Scan de QR-code hierboven om de APP te downloaden of zoek naar "Wearfit 2.0" in Google Play / Apple Store en installeer deze.

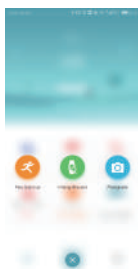
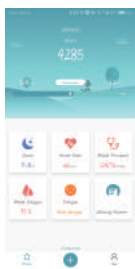
Belangrijk: Koppel het smartwatch niet rechtstreeks met de Bluetooth van het mobiele apparaat, maar doe het via de APP.


2. Zet de smartwatch aan, open de APP - registreer voor het geval je dit nog niet hebt gedaan - Selecteer Mijn profiel - Beheer verbindingen - Selecteer je Smartwatch - Klik op Verbind het apparaat, dan wordt de tijd van de Smartwatch gesynchroniseerd met je mobiel apparaat.


Tip: Selecteer voor iOS-apparaten om Bluetooth voor de eerste keer te koppelen om verbinding te maken. Vervolgens kan de smartwatch meldingen ontvangen voor oproepen, berichten, enz.


Inleiding tot Wearfit 2.0


1. Startpagina, extra functies, persoonlijke informatie





 2. Slaaplogboek: sla dagelijkse, wekelijkse en maandelijkse slaapinformatie in grafische vorm op. De Smart Watch berekent de kwaliteit en timing van de dagelijkse slaap.

 3. Stappen: registratie van stappen, afstand en verbrande calorieën. U kunt het dagelijkse, wekelijkse en maandelijkse datalog bekijken.

 4. Hartslag: biedt gedetailleerde informatie over uw dagelijkse, wekelijkse en maandelijkse hartslag. Je hartslag wordt elk uur afgelezen.

 5. Bloeddruk: Geeft gedetailleerde informatie over uw dagelijkse, wekelijkse en maandelijkse bloeddruk. Uw bloeddruk wordt elk uur afgelezen.

 6. Bloedzuurstof: Geef dagelijks, wekelijks en maandelijks gedetailleerde informatie over uw bloedzuurstof. Uw bloedzuurstof wordt elk uur afgelezen.

 7. Vermoeidheid: meet uw vermoeidheid in realtime en geef de informatie per uur weer.

Basisparameters

- Schermgrootte: 1,3 inch
- Bluetooth: 4.2
- Batterijtype: lithium
- Batterijcapaciteit: 230 mAh
- Oplaadtijd: 2 uur.
- Maat armband: 47 X 52 X 11 mm
- Opladen: magnetisch opladen, spanning 5V.
- Aanraakscherm: volledig aanraakscherm

Observatie

1. Als u problemen heeft met het product of vragen heeft over het gebruik ervan, neem dan contact op met onze klantenservice
2. De meetresultaten van dit product zijn alleen ter referentie, niet voor enig medisch doel en basis. Volg de instructies van de arts en vertrouw de meetresultaten niet voor zelfdiagnose en behandeling.

3. Het slimme horloge is bestand tegen opspattend water maar het is niet onderdompelbaar.

4. Ons bedrijf behoudt zich het recht voor om de inhoud van deze handleiding zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Sommige functies verschillen in verschillende softwareversies, wat normaal is.

Notitie: Stel het smartwatch niet bloot aan extreme temperaturen, de batterij kan exploderen

Kenmerken

Bluetooth-versie 4.2 / Eerste multischerm / Verlichting van het scherm met de beweging van de hand / 1,3-inch touchscreen / Batterijcapaciteit: 230 mAh / Autonomie: tot 5 dagen in gebruik en tot 7 dagen in stand-by / Uur / Stappen / Calorieën / Afstand / Selecteerbare sportmodi / Slaapcontrole / Meldingen (oproepen, whatsapp, berichten ...) / Sedentaire herinnering / Alarmen / Foto's maken bij het bewegen van uw hand / Lokaliseerarmband / Meting van gegevens in realtime / Hartslag / Bloeddruk / Bloedzuurstof / Geldig voor iOS en Android / Niet-onderdompelbaar / APP: Wearfit 2.0 / Bluetooth-frequentieband: 2,4 Ghz / Maximaal uitgezonden RF-vermogen < 100 mW

Klantenservice

Alleen in het Engels of Spaans

Servicio de atención al cliente / Customer Service (Español / English): +34 91 713 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 CELLULAR INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) voldoet aan de essentiële vereisten en alle andere toepasselijke of afdwingbare bepalingen van de richtlijnen 2014/53/EU (RED) en RoHS 2011/65/EU , 2015/863

EU en 2013/56 / EU, van het Europees Parlement en de Raad, omgezet in de Spaanse wetgeving bij koninklijk besluit 188/2016 van 6 mei 2016. Om de volledige conformiteitsverklaring te zien, hebt u toegang tot via de volgende link: http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-16.pdf

Garantiebrief

GARANTIE CERTIFICAAT

MATERIAAL

Model: _____

Serienummer: _____

OPRICHTING

Aankoopdatum: _____

+34 91 713 94 98

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

Vestigingszegel



NOTITIE: De INNOVA CELLULAR INNOVA TYPHOON SPORT WATCH (SW/16 (DT78)) heeft een garantie van twee jaar vanaf de aankoopdatum, met uitzondering van slijtageonderdelen, zoals batterijen, die een garantie van 6 maanden vanaf de aankoopdatum hebben.

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

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