

USER MANUAL / MANUAL DE USUARIO / MANUAL DE USUÁRIO / MAN-  
UEL DE L'UTILISATEUR / MANUALE DELL'UTENTE / BENUTZERHAN-  
DBUCH / GEBUIKERSHANDLEIDING - **BRAZ/10**





## **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 hipoalergénicas, 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 espongas el dispositivo a los productos químicos y no lo use si su piel tiene o ha usado recientemente alguno de los productos que se indican a continuación:

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

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

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

La exposición prolongada a la humedad puede provocar irritación en la piel. También es recomendable no usar estos dispositivos demasiado apretado o demasiado suelto.

Si la correa está muy apretada, también puede irritar la piel.

Si la correa está muy suelta, se pueden producir rozaduras.



La correa del reloj debe dejarse lo suficientemente suelta para que pueda moverse ligeramente hacia delante y hacia atrás en la muñeca. Si lleva puesto el dispositivo durante mucho tiempo, quíteselo para que descanse la piel. Para evitar que se produzca irritación, puede cambiarse el dispositivo de muñeca.

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

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

Cuando se usan Smartwatch/Smartband en lugares con humedad relativa baja ( lugares secos, poco ventilados, condiciones atmosféricas de baja humedad, sequedad del aire en interiores si tenemos la calefacción o el aire acondicionado siempre encendidos. etc.... ) como cualquier dispositivo electrónico puede verse afectado por cargas de electricidad electroestática en inusuales pero determinadas ocasiones y producir daños en el dispositivo y así mismo en la persona que lo use en ese momento. La 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 electroestática, que derive en una descarga repentina de la batería del reloj con un calentamiento del mismo durante ese proceso debido al cuerpo humano como elemento conductor y puede ocasionar en personas con pieles sensibles , rojeces, irritaciones, etc.....

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

INNOVA CELULAR.

**INNOVA CELULAR SL**

B84215623

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

Tel. +34 914990624

Fax: +34 916660271

Gracias por usar nuestro smart band INNOVA.



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

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

Antes de usar el brazalete, por favor lea atentamente esta guía rápida.

### **Como colocárselo**

La pulsera debe ir colocada por encima de la muñeca. Ajuste la correa según el agujero de ajuste correspondiente. El sensor debe quedar ajustado/pegado a la piel y no suelto.

### **Cargar la pulsera**

Antes de usarlo por primera vez, asegúrese que la batería esté cargada. Si no se enciende, conecte el cargador para cargar el dispositivo y el brazalete se encenderá.

### **Guía de vinculación**

#### **IMPORTANTE**

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

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

1. Descargue la aplicación INNOVA S-BANDS desde Google Play / Apple Store o escaneé el siguiente código QR e instálela



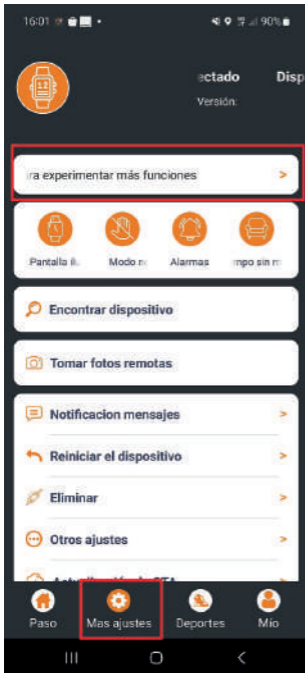
**APP / APK: INNOVA S-BANDS**

Requisitos de sistema: Android 5.0 o superior; iOS9 o superior; Bluetooth 4.2

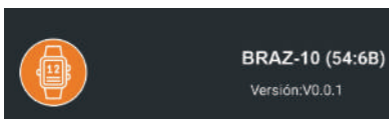
2. Autorice todos los permisos que solicita la aplicación.

3. Para enlazar el reloj con su teléfono pulse el icono "Ajuste" y, después, en la parte superior (señalado), verá un texto indicándole que vincule el dispositivo.

Púselo.



Cuando encuentre su dispositivo BRAZ-10, selecciónelo para que quede vinculado al teléfono. Aparecerá así en la parte superior de la APP (el código entre paréntesis será distinto) y el reloj deberá mostrar la fecha y hora local:



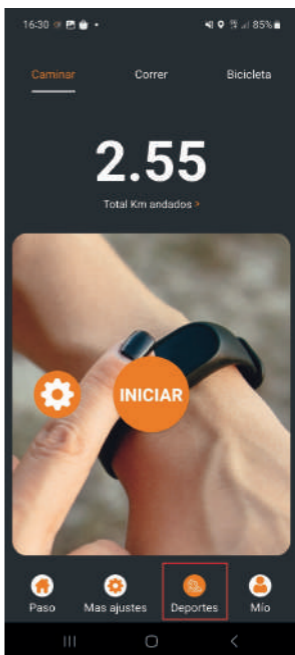
Desde "Mensaje Push" podrá establecer las APPS de las que quiere recibir información en su brazalete (WhatsApp, Facebook, Twitter, etc.).

Reiniciar y eliminar dispositivo es para realizar dichas acciones con el brazalete. Si elimina el dispositivo se borrarán los datos.

4. En el icono "Paso" podrá ver los pasos dados y el objetivo diario marcado. Debajo verá un resumen de la distancia, etc. al igual que otras informaciones como el ritmo cardiaco y el sueño (dormir). Si toca la información se abrirá otra pantalla donde podrá comenzar a medir el ritmo cardiaco o ver la calidad de sueño.

Si va más abajo en la pantalla verá "Hábito Saludable".

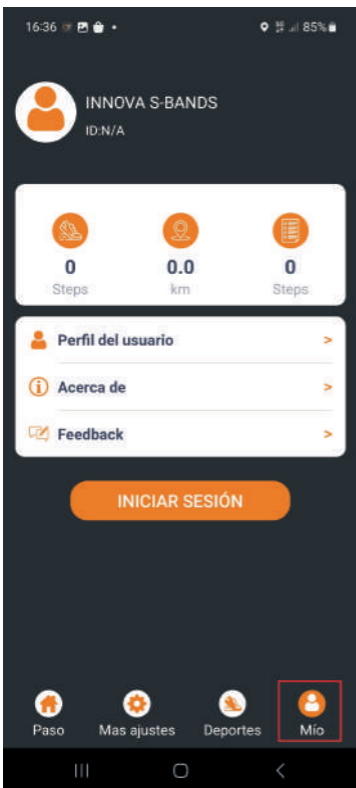
Aquí puede indicar si ha desayunado o leído, entre otras actividades.



5. En "Deportes" tiene distintas opciones como caminar, correr o bicicleta.

Dándole a "iniciar", y activar GPS, podrá ver las distancias recorridas y el trayecto. Para parar deslice hacia la derecha, tal como se indica, y pulse finalizar.

A través del engranaje podrá ver el recorrido ya realizado.



6. Dentro de “Mío” puede ver los datos con los que ha iniciado sesión (si se ha realizado), un resumen de sus actividades y, en “Perfil del usuario” actualizar sus datos personales.

**Nota:** Los datos proporcionados por el brazalete, tales como la frecuencia cardiaca, el oxígeno en sangre y la presión arterial, son meramente orientativos, no se trata de un aparato médico de medición exacta. Aunque se encuentre bien acuda a todas las citas que su médico le programe.

### **Funciones del brazalete**

- Cuando el dispositivo esté apagado, mantenga pulsado el botón de función durante aproximadamente 3 segundos y se encenderá.

- En la pantalla de la dirección MAC del brazalete, pulse durante 2 segundos para apagar el dispositivo. Pulsando brevemente saldrá de la pantalla de apagado.
- Resetear el brazalete: Esta función eliminará todos los datos del brazalete (como por ejemplo los pasos).
- En el estado de encendido, pulse brevemente la parte baja de la pantalla para iluminarla.
- En la pantalla principal del brazalete, pulse brevemente la parte baja de la pantalla para cambiar de opciones.
- Para entrar dentro de una opción y seleccionar la función deseada, debe mantener pulsado durante 3 segundos la parte baja de la pantalla.

### **Interfaz del reloj**

Una vez haya sincronizado con el teléfono, el brazalete automáticamente

calibrará la hora.

Pulse, y mantenga pulsada la parte baja de la pantalla 2 segundos, para cambiar la hora entre formato de 12/24 horas.

## **Registro de pasos**

Use el brazalete para registrar el número de pasos diarios y ver los pasos en tiempo real.

## **Distancia**

La distancia se estima en base a los pasos dados.

## **Calorías**

Las calorías quemadas se estiman en base a los pasos.

## **Ritmo cardiaco, presión sanguínea, oxígeno en la sangre (tres en uno)**

Una vez entre en la prueba de ritmo cardiaco tres en uno durante unos segundos, los resultados del ritmo cardiaco actual, presión sanguínea y oxígeno en la sangre serán visibles.

**Multi-deporte:** Seleccione el deporte deseado para comenzar a registrar su actividad

## **Modo Pasos y tiempo**

Calcule el tiempo desde que comience a caminar, las calorías quemadas y el tiempo transcurrido. Después de salir de esta interfaz los pasos se agregarán al número total de pasos en la pulsera.

## **Modo sueño**

Cuando usted se duerma el brazalete entrara automáticamente en la función de monitorización de sueño. Detectará su sueño ligero, profundo, si despierta y calculará su calidad de sueño.

Los datos de sueño solo son visibles en la APP.

**Nota:** Cuando lleve la pulsera para dormir registrará los datos de sueño y comenzará a detectar el sueño a las 10 de la noche. Dormir 3/4 horas ya registrará datos y se sincronizará con la APP mientras duerme.

## **Tiempo atmosférico**

Después de sincronizar con la aplicación, puede ver las condiciones climáticas actuales.

## **Control de música**

Desde el brazalete se puede controlar ir a la canción anterior y a la siguiente y pausar / iniciar la reproducción. (Nota: para usar esta función, debe mantener la pulsera conectada a la aplicación y encender primero el reproductor de música)

## **Modo Información**

Cuando la pulsera envíe varios mensajes/recordatorios emergentes puede acceder a esta función y ver los últimos 3 registros.

## **FUNCIÓN Y CONFIGURACIÓN DE LA APP**

### **Información personal**

Por favor registre sus datos personales después de entrar en la aplicación.



Ajustes -> Información Personal; Inserte género, edad, altura, peso. 

También puede configurar su objetivo diario de pasos para monitorizar la compleción de los mismos.

## **Mensajes emergentes**

### **Llamadas entrantes**

Cuando esté conectado (siempre y cuando la función de alerta de llamadas esté activada), el brazalete vibrará y mostrará el nombre o número de quien llama. La APP debe tener permiso para leer contactos.

### **Notificaciones SMS**

Cuando esté conectado (siempre y cuando la función de alerta de SMS esté activada), el brazalete vibrará cuando le entre un mensaje de texto.

### **Ajustes de pantalla**

En esta opción se puede cambiar el estilo de la pantalla

### **Otros recordatorios**

Cuando esté conectado (siempre y cuando estas funciones estén activadas) el brazalete vibrará cuando haya un mensaje de WhatsApp, Facebook, etc. y mostrará el contenido recibido. Se podrán ver los últimos 3 mensajes. La APP debe tener permisos para recibir estas notificaciones.

El brazalete puede mostrar entre 20-40 palabras.

### **Otras funciones**

Active la función de vibración. Cuando entre una llamada, mensaje u otro recordatorio, el brazalete vibrará. Si no está activado, el brazalete mostrará el mensaje en pantalla sin vibrar.

### **Consejos para usuarios Android**

Cuando utilice la función de recordatorios debe configurarla para permitir que "INNOVA S-BANDS" se ejecute en segundo plano. Se recomienda añadir "INNOVA S-BANDS" a la gestión de derechos y abrir todos los permisos.

### **Alarma**

Se pueden configurar hasta 8 alarmas. Después de configurarla(s) se sincronizará con el brazalete. Una vez sincronizado, y aunque la APP no esté conectada, el brazalete mostrará la alarma.

### **Buscando el brazalete**

Estando conectado elija la opción "Busque brazalete" y el brazalete vibrará.

### **Fotos**

Estando conectado, active la opción fotos en el brazalete o en la APP para acceder a la interfaz de cámara remota.

Gire la muñeca / toque el brazalete y se hará la foto automáticamente después de 3 segundos. La APP debe tener permiso al álbum de fotos para guardarlas.

### **Recordatorio de sedentarismo**

Puede activar el recordatorio de sedentarismo y un intervalo de dichos recordatorios. El reloj le avisará si lleva un tiempo prolongado de

sedentarismo.



## **Giro de muñeca/encendido de pantalla**

Active esta función. Cuando el brazalete está apagado (en modo standby) levante la muñeca y gírela hacia sí mismo para que se active.

## **No molestar**

Active la función No Molestar. Se puede definir un periodo de tiempo y, durante este tiempo, el brazalete dejará de recibir mensajes de notificación y recordatorios.

## **Resetear el dispositivo**

Esta función borrará todos los datos del brazalete.

## **Eliminar dispositivo**

Esta función eliminará el dispositivo y borrará todos los datos.

## **Parámetros**

**Tipo de equipo:** Brazalete inteligente

**Tipo de batería:** Polímero de Litio

**Soporte motor:** Vibratorio

**Método de sincronización:** Bluetooth 4.2

**Temperatura de funcionamiento:** -10°C~50°C

**Sensor:** Acelerómetro de baja potencia

**Requisitos de Sistema:** iOS 9.0 o superior / Android 5.0 o superior

## **Precauciones**

1. Por favor conecte el brazalete cuando sincronice datos.
2. Utilice el cargador incluido en este pack.
3. No exponer el brazalete a temperaturas y/o humedad excesivamente altas, o a temperaturas excesivamente bajas durante periodos prolongados.
4. El brazalete se apaga y se reinicia. Por favor verifique la memoria de su teléfono e intente liberar espacio o, salga de la APP y réabrala.

**Nota:** No exponga el brazalete a temperaturas extremas, la batería podría explotar.

## **Características**

Pantalla a color / Medición de pasos / Control de calorías quemadas / Medición de distancia recorrida / Diferentes deportes / Monitor de sueño / Notificaciones de llamadas, mensajes, Whatsapp, RRSS... / Búsqueda de teléfono / Alarmas / Cámara remota / Recordatorio de sedentarismo / BT 4.2 / Tiempo atmosférico / Resistente a las salpicaduras de agua (NO SUMERGIBLE) / Control de música / Batería de 90 mAh / Banda de frecuencia del BT: 2.4 Ghz / Potencia máxima RF emitida < 100 mW

## **Declaración de conformidad**

Por medio de la presente INNOVA CELULAR declara que el BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas 2014/30/EU, 2014/53/EU y RoHS 2011/65/EU + 2015/863

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



[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

## Carta de garantía

# CERTIFICADO DE GARANTIA

### EQUIPO

Modelo: \_\_\_\_\_

Nº de Serie: \_\_\_\_\_

### ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: \_\_\_\_\_



Sello del establecimiento

**+34 91 713 94 98**

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




**NOTA:** EL BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10) tiene 3 años de garantía desde la fecha de compra.

Especial trascendencia en la durabilidad de los productos tienen los elementos que lo componen y que sufren de degradación y pérdida de capacidades por sus uso, entendiéndose como desgaste normal que pierdan capacidad sobre todo en el caso de las baterías recargables, dependiendo esta en gran medida de infinidad de factores externos ( horas de uso, ciclos de carga y descarga, uso de cargadores inapropiados, temperaturas de uso, no respetar los tiempos recomendados de carga, etc..... )

Para la garantía de las piezas de uso y desgaste, hay que tener en cuenta que la pérdida de autonomía de la batería como consecuencia del envejecimiento de la misma, no supone un defecto de fabricación, por lo que se considera normal que a los 6 meses tenga una pérdida del 10%, a los 15 meses un 20% - 30 % a los 24 meses un 45%, todo ello correspondiendo a un uso adecuado de la batería y a los ciclos de carga y descarga efectuados .

Toda batería que presente síntomas diferentes a los relacionados en este manual, será inspeccionada por el servicio técnico y valorada para su

afectación a garantía. Si transcurridos 24 meses desde su compra la  batería presentara síntomas diferentes a los detallados, se entenderá exenta de garantía por los motivos antes expuestos y quedara fuera de trámite de inspección, pasando a ser el cliente el que si así lo desea deberá demostrar fehacientemente que la batería presentaba defectos diferentes a los detallados en este manual antes de esos 24 meses.

### **Servicio de atención al cliente**

Sólo en Español, Inglés y Portugués

Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

### **Horário de funcionamento de apoio ao cliente:**

De 2ª a 5ª feira das 08:00H ás 14:00H e das 15:30H ás 17:30H

6ª feira das 09:00H as 14:00H

sac@innovacelular.com

**Seguridad y manejo:** Para obtener más información sobre seguridad y manejo, consulta el Manual de uso.

**Información importante sobre seguridad:** Manipula la Smart Band con cuidado. Contienen componentes electrónicos sensibles, incluidas las baterías, y pueden sufrir desperfectos, afectar al funcionamiento o causar daños si se caen al suelo, se queman, se perforan, se aplastan, se desmontan o si están expuestos a calor excesivo, líquido o entornos con altas concentraciones de productos químicos industriales, incluidos gases licuados casi evaporados como el helio. No utilice la Smart Band si está dañada.

**Baterías:** No trates de sustituir la batería de la Smart Band por tu cuenta, ya que podrías dañarlas y provocar sobrecalentamientos y lesiones.

**Carga:** Carga la Smart Band con el cable de carga y un adaptador de corriente o un ordenador, carga el dispositivo exclusivamente con un adaptador que cumpla los estándares de seguridad nacionales, internacionales y regionales pertinentes. Es posible que otros adaptadores no cumplan los estándares de seguridad aplicables y su uso para cargar la Smart Band podría conllevar el riesgo de lesión o muerte. Utilizar cables o cargadores dañados, o cargar el dispositivo si están húmedos, puede provocar incendios, descargas eléctricas, lesiones o daños en el estuche o en otras pertenencias.

**Exposición prolongada al calor:** Evita el contacto prolongado de la piel con el dispositivo, el adaptador de corriente, el cable de carga y su conector o el cargador inalámbrico cuando esté conectado a una fuente de



alimentación, ya que podría causarte malestar o lesiones.

**Peligro de asfixia:** El Smart Watch y las piezas pequeñas incluidas pueden representar un peligro de asfixia para los niños pequeños o causarles otro tipo de lesión. Manténlos siempre fuera del alcance de los niños.

**Interferencias con los dispositivos médicos:** La Smart Band y el cargador contienen componentes y radios que emiten campos electromagnéticos.

Estos campos electromagnéticos e imanes que el dispositivo pudiera contener pueden interferir en el funcionamiento de marcapasos, desfibriladores u otros dispositivos médicos. Deja una distancia de seguridad entre el dispositivo médico y la Smart Band. Solicita información específica sobre el dispositivo médico al fabricante y a tu médico. Deja de utilizar la Smart Band si sospechas que interfieren con tu marcapasos, desfibrilador o cualquier otro dispositivo médico.

**Irritaciones cutáneas:** La Smart Band puede producir irritación cutánea si no se limpian adecuadamente.

Limpia regularmente la Smart Band con un paño suave que no desprenda pelusa .

En caso de algún tipo de reacción cutánea, deja de utilizar la Smart Band. Si el problema persiste, consulta con tu médico.

**Descargas electrostáticas:** Al utilizar la Smart Band en zonas donde el aire es muy seco, es fácil acumular electricidad estática, por lo que es posible que notes en la muñeca una pequeña descarga electrostática procedente de la Smart Band.

Para minimizar este riesgo, evita utilizar la Smart Band en entornos extremadamente secos, o bien toca un objeto metálico sin pintar y con conexión a tierra antes de ponerte la Smart Band.

**Información de manejo importante:** La decoloración del conector y de la parte inferior de la Smart Band tras un uso continuado se considera normal. La suciedad, los residuos y la exposición a humedad podrían provocar la decoloración.



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

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

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

Se você suspeita ou sabe que é alérgico ou tem um tipo de pele mais sensível do que o normal, deve-se monitorar o uso desses dispositivos caso haja algum tipo de reação devido a alergias, fatores ambientais, exposição prolongada a irritantes, como sabonete ou suor ou outras causas. Smartwatches e smartbands podem conter materiais como níquel e acrilatos, que, embora estejam em quantidades permitidas no processo de fabricação, podem sofrer algum tipo de reação cutânea se forem sensíveis a eles.

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

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

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

Recomenda-se a utilização dos aparelhos com a pele totalmente seca e isenta de qualquer um dos produtos citados anteriormente para evitar que seus contatos de carga e sensores de medição fiquem 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 em ambientes fechados 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 naquele 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, devido ao fato de que movimentos repetidos durante a noite, podem causar por atrito com lençóis, cobertores, etc ... uma carga eletrostática, daí resultante 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.

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

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 banda inteligente INNOVA.

**Importante!** Os dados fornecidos pelo banda 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.

Antes de usar a pulseira, leia este guia rápido com atenção.

### **Como colocá-lo**

A pulseira deve ser colocada acima do pulso.

Ajuste a correia de acordo com o orifício de ajuste correspondente. O sensor deve encaixar/ grudar na pele e não solto.

### **Coloque a pulseira**

Antes de usá-lo pela primeira vez, verifique se a bateria está carregada. Se não ligar, conecte o carregador para carregar o dispositivo e a pulseira será ligada.

### **Guia de ligação**

#### **IMPORTANTE**

Por favor, não ligue a pulseira ao Bluetooth do seu telefone.

Se você já executou esta operação, remova-a da lista de dispositivos conectados ao Bluetooth, pois isso impedirá a conexão através do aplicativo.

1. Faça o download do aplicativo INNOVA S-BANDS na Google Play / Apple Store ou digitalize o seguinte código QR e instale-o



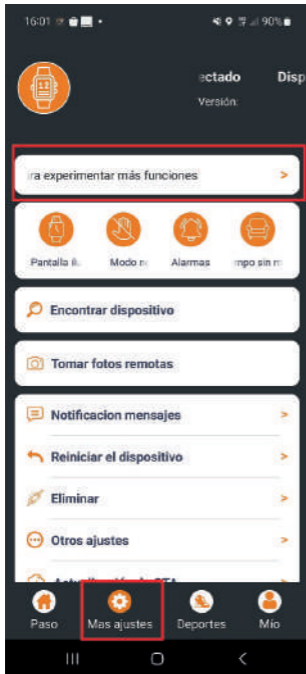
**APP / APK: INNOVA S-BANDS**

Requisitos do sistema: Android 5.0 ou superior; iOS9 ou superior; Bluetooth 4.2

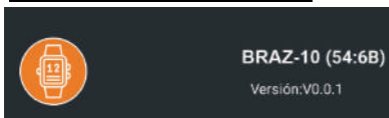
2. Autorize todas as permissões solicitadas pelo aplicativo.

3. Para vincular o relógio ao seu telefone, pressione o ícone "Definir" e, na parte superior (indicada), você verá um texto pedindo para emparelhar o dispositivo. Pressione.





Quando encontrar o seu dispositivo BRAZ-10, selecione-o para ser conectado ao telefone. Aparecerá assim na parte superior do aplicativo (o código entre parênteses será diferente) e o relógio deverá mostrar a data e hora locais:



Em "Push Message", você pode estabelecer os APPS dos quais deseja receber informações em sua pulseira (WhatsApp, Facebook, Twitter, etc.). Reiniciar e remover o dispositivo é executar essas ações com a pulseira. Se você excluir o dispositivo, os dados serão excluídos.

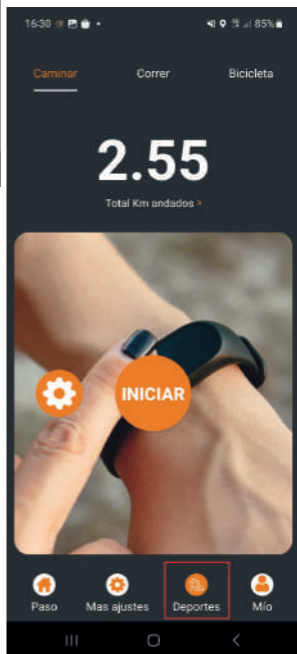
4. No ícone "Etapa", você pode ver as etapas executadas e a meta diária marcada. Abaixo, você verá um resumo da distância, etc. Como outras informações, como frequência cardíaca e sono (sono). Se você tocar nas informações, outra tela será aberta, onde você poderá começar a medir a frequência cardíaca ou ver a qualidade do sono.

Se você for mais abaixo na tela, verá "Hábito Saudável".

Aqui você pode indicar se você tomou café da manhã ou leu, entre outras atividades.

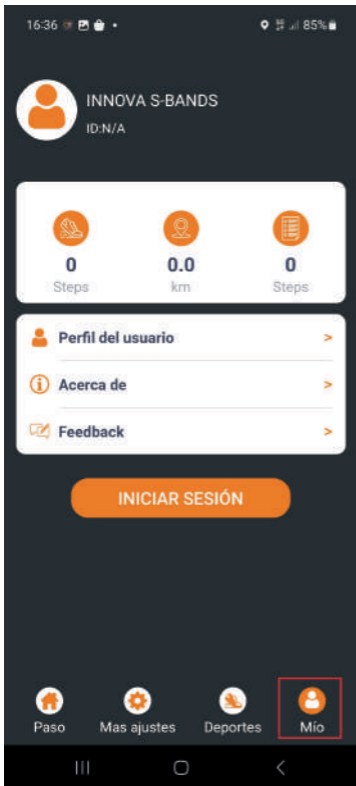


5. Em "Esportes", você tem opções diferentes, como caminhar, correr ou andar de bicicleta. Ao dar o "start" e ativar o GPS, você pode ver as distâncias percorridas e a rota. Para parar o slide para a direita, conforme indicado, e pressione Concluir. Através da engrenagem, você pode ver o caminho já percorrido.





6. Em "Mina", você pode ver os dados com os quais você efetuou login (se tiver sido feito), um resumo de suas atividades e, em "Perfil do usuário", atualizar seus dados pessoais.



**Nota:** Os dados fornecidos pela pulseira, como frequência cardíaca, oxigênio no sangue e pressão arterial são meramente indicativos, não é um dispositivo de medição médica exato. Mesmo se você estiver bem, vá a todas as consultas que seu médico agendará.

### Funções de manguito

- Quando o dispositivo estiver desligado, pressione e segure o botão de função por aproximadamente 3 segundos e ele liga.

- Na tela de endereço MAC da pulseira, pressione por 2 segundos para desligar o dispositivo. Pressionar brevemente sairá da tela de desligamento.
- Redefinir a pulseira: Esta função excluirá todos os dados da pulseira (como etapas).
- No estado ligado, pressione rapidamente a parte inferior da tela para iluminá-la.
- Na tela principal da pulseira, pressione brevemente a parte inferior da tela para alterar as opções.
- Para inserir uma opção e selecionar a função desejada, pressione e



segure a parte inferior da tela por 3 segundos.

## **Interface de exibição**

Depois de sincronizar com o telefone, a pulseira calibra automaticamente a hora.

Pressione e segure a parte inferior da tela por 2 segundos, para alterar a hora entre o formato 12/24 horas.

## **Registro de etapas**

Use a pulseira para registrar o número de etapas diárias e ver as etapas em tempo real.

## **Distância**

A distância é estimada com base nos passos dados.

## **Calorias**

As calorias queimadas são estimadas com base nas etapas.

## **Frequência cardíaca, pressão arterial, oxigênio no sangue (três em um)**

Depois de fazer o teste de frequência cardíaca três em um por alguns segundos, os resultados da frequência cardíaca atual, pressão arterial e oxigênio no sangue serão visíveis.

**Multi-esporte:** Selecione o esporte desejado para começar a registrar sua atividade

## **Passos e modo de hora**

Calcule o tempo desde que você começou a andar, as calorias queimadas e o tempo decorrido. Depois de sair dessa interface, as etapas serão adicionadas ao número total de etapas na pulseira.

## **Modo de suspensão**

Quando você adormece, a pulseira entra automaticamente na função de monitoramento do sono. Ele detectará sua luz, sono profundo, se você acordar e calcular sua qualidade de sono.

Os dados do sono são visíveis apenas no aplicativo.

**Nota:** Quando você usa a pulseira de dormir, registra os dados do sono e começa a detectar o sono às 10 da noite.

Dormir 3/4 horas já gravará dados e sincronizará com o APP enquanto você dorme.

## **Tempo atmosférico**

Depois de sincronizar com o aplicativo, você pode ver as condições meteorológicas atuais.

## **Controle de música**

A partir da pulseira, você pode controlar a passagem para a música anterior e seguinte e pausar / iniciar a reprodução.

(Nota: para usar esta função, você precisa manter a pulseira conectada ao aplicativo e ligar o reprodutor de música primeiro)

## **Modo de informação**

Quando a pulseira envia várias mensagens pop-up / lembretes, você pode

acessar esta função e ver os últimos 3 registros.



## **FUNÇÃO E CONFIGURAÇÃO DA APP**

### **Informação pessoal**

Por favor, registre seus dados pessoais após entrar no aplicativo.

Configurações -> Informações pessoais; Inserir sexo, idade, altura, peso. Você também pode configurar sua meta diária de etapas para monitorar sua conclusão.

### **Mensagens pop-up**

#### **Chamadas recebidas**

Quando conectado (enquanto a função de alerta de chamada estiver ativada), a pulseira vibrará e exibirá o nome ou o número do chamador. O aplicativo deve ter permissão para ler contatos.

#### **Notificações por SMS**

Quando conectado (desde que a função de alerta SMS esteja ativada), a pulseira vibrará quando você receber uma mensagem de texto.

#### **Configurações de tela**

Nesta opção você pode alterar o estilo da tela

#### **Outros lembretes**

Quando conectada (desde que essas funções estejam ativadas) a pulseira vibrará quando houver uma mensagem do WhatsApp, Facebook etc. e exiba o conteúdo recebido.

As últimas 3 mensagens podem ser visualizadas.

O aplicativo deve ter permissões para receber essas notificações.

A pulseira pode exibir entre 20 a 40 palavras.

#### **Outras funções**

Ative a função de vibração. Quando uma chamada, mensagem ou outro lembrete entra, a pulseira vibra. Se não estiver ativado, a pulseira exibirá a mensagem na tela sem vibrar.

#### **Dicas para usuários do Android**

Ao usar a função de lembretes, você deve configurá-la para permitir que o "INNOVA S-BANDS" seja executado em segundo plano.

É recomendável adicionar "INNOVA S-BANDS" ao gerenciamento de direitos e abrir todas as permissões.

#### **Despertador**

Podem ser definidos até 8 alarmes. Após o (s) ajuste (ões), ele será sincronizado com a pulseira. Uma vez sincronizado, e mesmo se o APP não estiver conectado, a pulseira mostrará o alarme.

#### **Procurando a pulseira**

Quando conectado, escolha a opção "Pesquisar pulseira" e a pulseira vibrará.

#### **Fotos**

Quando conectado, ative a opção de fotos na pulseira ou no APP para acessar a interface da câmera remota. Gire o pulso / toque no pulseira

e a foto será tirada automaticamente após 3 segundos. O aplicativo deve ter permissão para o álbum de fotos para salvá-los.



### **Lembrete Sedentário**

Você pode ativar o lembrete sedentário e vários lembretes.

O relógio irá notificá-lo se levar muito tempo para sedentário.

### **Torção de pulso / tela ligada**

Ative esta função. Quando a pulseira estiver desligada (no modo de espera), levante o pulso e gire-o em sua direção para ativar.

### **Não incomodar**

Ative a função Não perturbe. Um período de tempo pode ser definido e, durante esse período, a pulseira deixará de receber mensagens de notificação e lembretes.

### **Redefinir dispositivo**

Esta função apaga todos os dados da pulseira.

### **Remover dispositivo**

Esta função excluirá o dispositivo e apagará todos os dados.

### **Parâmetros**

**Tipo de equipamento:** Pulseira inteligente

**Tipo de bateria:** Polímero de lítio

**Suporte motor:** Vibratório

**Método de sincronização:** Bluetooth 4.2

**Temperatura de operação:** -10°C~50°C

**Sensor:** Acelerômetro de baixa potência

**Requisitos de Sistema:** iOS 9.0 ou superior / Android 5.0 ou superior

### **Precauções**

1. Por favor, conecte a pulseira ao sincronizar dados.
2. Use o carregador incluído neste pacote.
3. Não exponha a pulseira a temperaturas e / ou umidade excessivamente altas ou a temperaturas excessivamente baixas por períodos prolongados.
4. A pulseira desliga e reinicia. Verifique a memória do seu telefone e tente liberar espaço ou, saia do aplicativo e abra-o novamente.

**Nota:** Não exponha a pulseira a temperaturas extremas, a bateria pode explodir.

### **Características**

Tela colorida / Medição de passos / Controle de calorias queimadas / Medição de distância percorrida / Diferentes esportes / Monitor de sono / Notificações de chamadas, mensagens, Whatsapp, RRSS... / Pesquisa de telefone / Alarmes / Câmera remota / Lembrete sedentário / BT 4.2 / Tempo / Resistente a respingos de água (NÃO SUBMERSÍVEL) / Controle de música / Bateria de 90 mAh / Banda de frequência BT: 2,4 Ghz / Potência máxima de RF emitida < 100 mW

### **Declaração de conformidade**

Através disso INNOVA CELULAR declara que o BRAZALETE DEPORTIVO



CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) cumpre os requisitos esenciais e quaisquer outras disposicións aplicáveis ou exequíveis das Diretivas 2014/30/EU, 2014/53/EU e RoHS 2011/65/EU + 2015/863 . Para ver a declaração de conformidade completa pode aceder através do seguinte link:

[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

### Serviço de apoio ao cliente

Somente em espanhol, inglês e português

Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

### Horário de funcionamento de apoio ao cliente:

De 2ª a 5ª feira das 08:00H ás 14:00H e das 15:30H ás 17:30H

6ª feira das 09:00H as 14:00H

sac@innovacelular.com

### 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 N° 9 nave 8B  
28521 Rivas-Vaciamadrid  
Madrid

Sello del establecimiento





**NOTA:** O BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPER-MAN II (BRAZ/10) Tem 3 anos de garantia a partir da data de compra. Especial importância na durabilidade dos produtos têm os elementos que o compõem e que sofrem degradação e perda de capacidades devido à sua utilização, entendendo-se por desgaste normal que percam capacidade, sobretudo no caso das baterias recarregáveis, dependendo em grande medida do infinito de fatores externos (horas de uso, ciclos de carga e descarga, uso de carregadores inadequados, temperaturas de uso, não respeitar os tempos de carregamento recomendados, etc...)

Para a garantia de peças de desgaste, deve-se levar em consideração que a perda de autonomia da bateria em decorrência do seu envelhecimento não implica em defeito de fabricação, por isso considera-se normal que após 6 meses tenha uma perda de 10 %, aos 15 meses 20% - 30% aos 24 meses 45%, todos correspondentes ao uso adequado da bateria e aos ciclos de carga e descarga realizados.

Qualquer bateria que apresente sintomas diferentes dos listados neste manual, será inspecionada pelo serviço técnico e avaliada quanto à sua afetação para garantia. Se passados 24 meses desde a sua compra a bateria apresentar sintomas diferentes dos descritos, entender-se-á que está isenta de garantia pelos motivos acima expostos e ficará de fora do processo de inspeção, ficando o cliente que, se assim o desejar, deve demonstrar de forma confiável que a bateria apresentou defeitos diferentes dos detalhados neste manual antes desses 24 meses.

**Segurança e manuseio:** Para obter mais informações sobre segurança e manuseio, consulte o Manual do usuário.

**Informações Importantes sobre Segurança:** Manuseie a Smart Band com cuidado. Eles contêm componentes eletrônicos sensíveis, incluindo baterias, e podem funcionar mal, afetar o desempenho ou causar danos se cair, queimar, perfurar, esmagar, desmontar ou expor ao calor excessivo, líquido ou ambientes de alta pressão. concentrações de produtos químicos industriais, incluindo gases liquefeitos quase evaporados, como o hélio. Não use a Smart Band se estiver danificada.

**Baterias:** Não tente substituir a bateria do Smart Band sozinho, pois você pode danificar o Smart Band e causar superaquecimento e ferimentos.

**Fardo:** Carregue a Smart Band com o cabo de carregamento e um adaptador de energia ou um computador, carregue o dispositivo apenas com um adaptador que atenda aos padrões de segurança nacionais, internacionais e regionais relevantes. Outros adaptadores podem não atender aos padrões de segurança aplicáveis e seu uso para carregar a Smart Band pode apresentar risco de ferimentos ou morte. Usar cabos ou carregadores danificados ou carregar o dispositivo se estiverem molhados pode causar incêndio, choque elétrico, ferimentos ou danos ao gabinete ou





a outros pertences.

**Exposição prolongada ao calor:** Evite o contato prolongado da pele com o dispositivo, adaptador de energia, cabo de carregamento e seu conector ou o carregador sem fio quando conectado a uma fonte de energia, pois isso pode causar desconforto ou ferimentos.

**Risco de asfixia:** O Smart Watch e as peças pequenas incluídas podem apresentar risco de asfixia para crianças pequenas ou causar outros ferimentos. Mantenha-os sempre fora do alcance das crianças.

**Interferência com dispositivos médicos:** A Smart Band e o carregador contêm componentes e rádios que emitem campos eletromagnéticos.

Esses campos eletromagnéticos e ímãs que o dispositivo pode conter podem interferir na operação de marca-passos, desfibriladores ou outros dispositivos médicos. Mantenha uma distância segura entre o dispositivo médico e a Smart Band. Solicite informações específicas sobre o dispositivo médico ao fabricante e ao seu médico. Pare de usar a Smart Band se suspeitar que ela está interferindo em seu marca-passo, desfibrilador ou outro dispositivo médico.

**Irritações da pele:** A Smart Band pode causar irritação na pele se não for limpa adequadamente.

Limpe regularmente a Smart Band com um pano macio e sem fiapos. Em caso de qualquer tipo de reação cutânea, interrompa o uso da Smart Band.

Se o problema persistir, consulte o seu médico.

**Descargas electrostáticas:** Al utilizar la Smart Band en zonas donde el aire es muy seco, es fácil acumular electricidad estática, por lo que es posible que notes en la muñeca una pequeña descarga electrostática procedente de la Smart Band.

Para minimizar este riesgo, evita utilizar la Smart Band en entornos extremadamente secos, o bien toca un objeto metálico sin pintar y con conexión a tierra antes de ponerte la Smart Band.

**Información de manejo importante:** La decoloración del conector y de la parte inferior de la Smart Band tras un uso continuado se considera normal. La suciedad, los residuos y la exposición a humedad podrían provocar la decoloración.

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



Les matériaux de nos appareils INNOVA, smartwatches et smartbands sont sélectionnés suite à un contrôle rigoureux des mesures hypoallergéniques, en plus de garantir que tous les matériaux sont conformes à la réglementation en vigueur pour les matériaux en contact avec la peau. Cependant, un petit nombre de personnes peuvent éprouver un certain type de réaction cutanée.

Si vous soupçonnez ou savez que vous êtes allergique ou que vous avez un type de peau plus sensible que la normale, vous devez surveiller l'utilisation de ces appareils au cas où ils produiraient un type de réaction en raison d'allergies, de facteurs environnementaux, d'une exposition prolongée à des irritants, comme le savon ou sueur ou autres causes. Les smartwatches et les smartbands peuvent contenir des matériaux tels que le nickel et les acrylates, qui, même s'ils sont en quantités autorisées dans le processus de fabrication, peuvent souffrir d'un certain type de réaction cutanée s'ils y sont sensibles.

Si vous utilisez ces types d'appareils pendant une longue période, vous êtes plus susceptible de développer des sensibilités cutanées au fil du temps.

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

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

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

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

Une exposition prolongée à l'humidité peut provoquer une irritation cutanée. Il est également conseillé de ne pas porter ces appareils trop serrés ou trop lâches.

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



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**INNOVA CELULAR SL**

B84215623

C/ Severo Ochoa n° 9 nave 8 módulo B  
Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271

INNOVA CELULAR.

Merci d'utiliser notre bande intelligente INNOVA.



**Important !** Les données fournies par la bande 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.

Avant d'utiliser le bracelet, veuillez lire attentivement ce guide rapide.

### **Comment le mettre**

Le bracelet doit être placé au dessus du poignet.

Réglez la courroie en fonction du trou de réglage correspondant. Le capteur doit s'adapter à la peau et ne pas le desserrer.

### **Chargez le bracelet**

Avant de l'utiliser pour la première fois, assurez-vous que la batterie est chargée. S'il ne s'allume pas, connectez le chargeur pour charger l'appareil et le bracelet s'allumera.

### **Guide de collage**

#### **IMPORTANT!**

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

1. Téléchargez l'application INNOVA S-BANDS depuis Google Play / Apple Store ou scannez le code QR suivant et installez-le



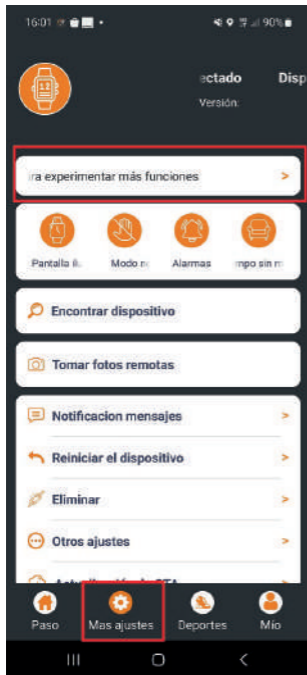
**APP / APK: INNOVA S-BANDS**

Configuration requise: Android 5.0 ou supérieur; iOS9 ou supérieur; Bluetooth 4.2

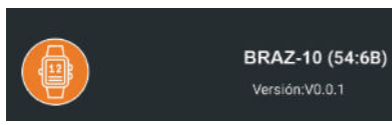
2. Autorisez toutes les autorisations demandées par l'application.

3. Pour lier la montre à votre téléphone, appuyez sur l'icône "Set" puis, en haut (indiqué), vous verrez un texte vous indiquant de coupler l'appareil.

Appuyez dessus.



Lorsque vous trouvez votre appareil BRAZ-10, sélectionnez-le pour qu'il soit lié au téléphone. Il apparaîtra comme ceci en haut de l'APP (le code entre parenthèses sera différent) et l'horloge devrait montrer la date et l'heure locales:



Depuis "Message Push", vous pouvez définir les APPS à partir desquels vous souhaitez recevoir des informations sur votre bracelet (WhatsAPP, Facebook, Twitter, etc.).

Redémarrez et retirez l'appareil consiste à effectuer ces actions avec le bracelet. Si vous supprimez l'appareil, les données seront supprimées.

4. Dans l'icône "Étape", vous pouvez voir les étapes franchies et la cible quotidienne marquée.

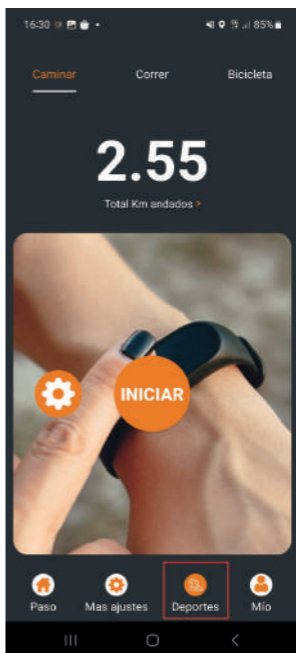
Ci-dessous, vous verrez un résumé de la distance, etc.

Comme d'autres informations telles que la fréquence cardiaque et le sommeil (sommeil).

Si vous touchez les informations, un autre écran s'ouvrira où vous pourrez

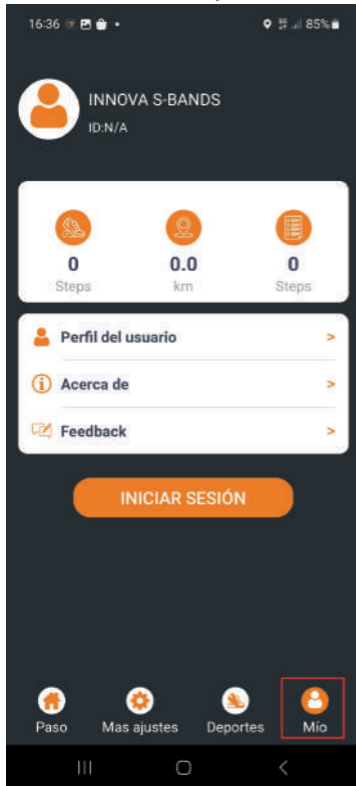


commencer à mesurer la fréquence cardiaque ou voir la qualité du sommeil. Si vous descendez plus bas sur l'écran, vous verrez "Healthy Habit". Ici, vous pouvez indiquer si vous avez déjeuné ou lu, entre autres activités.



5. Dans "Sports", vous avez différentes options comme marcher, courir ou faire du vélo. En donnant "Démarrer" et en activant le GPS, vous pouvez voir les distances parcourues et l'itinéraire. Pour arrêter, faites glisser vers la droite, comme indiqué, et appuyez sur Terminer. Grâce à l'équipement, vous pouvez voir l'itinéraire déjà emprunté.

6. Dans «Mine», vous pouvez voir les données avec lesquelles vous êtes connecté (si cela a été fait), un résumé de vos activités et, dans "Profil utilisateur", mettre à jour vos données personnelles.



**Remarque:** Les données fournies par le bracelet, telles que la fréquence cardiaque, l'oxygène dans le sang et la pression artérielle, sont purement indicatives, il ne s'agit pas d'un appareil de mesure médical exact. Même si vous allez bien, rendez-vous à tous les rendez-vous que votre médecin fixera.

## Fonctions du brassard

- Lorsque l'appareil est éteint, maintenez enfoncé le bouton de fonction pendant environ 3 secondes et il s'allumera.
- Sur l'écran d'adresse MAC du bracelet, appuyez pendant 2 secondes pour éteindre l'appareil. Appuyez brièvement pour quitter l'écran d'arrêt.
- Réinitialiser le bracelet: cette fonction supprimera toutes les données du bracelet (telles que les étapes).
- À l'état de mise sous tension, appuyez brièvement sur la partie inférieure de l'écran pour l'éclairer.
- Sur l'écran principal du bracelet, appuyez brièvement sur la partie

inférieure de l'écran pour modifier les options.

- Pour saisir une option et sélectionner la fonction souhaitée, maintenez enfoncée la partie inférieure de l'écran pendant 3 secondes.

### **Interface de surveillance**

Une fois que vous avez synchronisé avec le téléphone, le bracelet calibre automatiquement l'heure.

Appuyez et maintenez la partie inférieure de l'écran pendant 2 secondes, pour changer l'heure entre le format 12/24 heures.

### **Journal des étapes**

Utilisez le bracelet pour enregistrer le nombre d'étapes quotidiennes et voir les étapes en temps réel.

### **La distance**

La distance est estimée en fonction des étapes franchies.

### **Calories**

Les calories brûlées sont estimées en fonction des étapes.

### **Fréquence cardiaque, pression artérielle, oxygène sanguin (trois en un)**

Une fois que vous entrez dans le test de fréquence cardiaque trois en un pendant quelques secondes, les résultats de la fréquence cardiaque, de la pression artérielle et de l'oxygène sanguin actuels seront visibles.

**Multi-sport:** Sélectionnez le sport souhaité pour commencer à enregistrer votre activité

### **Pas et mode temps**

Calculez le temps écoulé depuis que vous commencez à marcher, les calories brûlées et le temps écoulé. Après avoir quitté cette interface, les étapes seront ajoutées au nombre total d'étapes sur le bracelet.

### **Mode veille**

Lorsque vous vous endormez, le bracelet entre automatiquement dans la fonction de surveillance du sommeil. Il détectera votre sommeil léger et profond si vous vous réveillez et calculera votre qualité de sommeil.

Les données de sommeil ne sont visibles que dans l'application.

**Remarque:** Lorsque vous portez le bracelet de couchage, vous enregistrez les données de sommeil et commencez à détecter le sommeil à 10 heures du soir. Dormir 3/4 heures enregistrera déjà les données et se synchronisera avec l'APP pendant que vous dormez.

### **Météo atmosphérique**

Après la synchronisation avec l'application, vous pouvez voir les conditions météorologiques actuelles.

### **Contrôle de la musique**

À partir du bracelet, vous pouvez contrôler le passage à la chanson précédente et suivante et mettre en pause / démarrer la lecture. (Remarque: pour utiliser cette fonction, vous devez d'abord garder le bracelet connecté à l'application et allumer le lecteur de musique)



## Mode information

Lorsque le bracelet envoie plusieurs messages / rappels contextuels, vous pouvez accéder à cette fonction et voir les 3 derniers enregistrements.

## FONCTION ET CONFIGURATION DE L'APPLICATION

### Information personnelle

Veuillez enregistrer vos données personnelles après avoir entré l'application. Paramètres -> Informations personnelles; Insérez le sexe, l'âge, la taille, le poids.

Vous pouvez également configurer votre objectif quotidien d'étapes pour surveiller leur exécution.

### Messages contextuels

#### Appels entrants

Une fois connecté (tant que la fonction d'alerte d'appel est activée), le bracelet vibre et affiche le nom ou le numéro de l'appelant. L'APP doit avoir l'autorisation de lire les contacts.

#### Notifications par SMS

Une fois connecté (tant que la fonction d'alerte SMS est activée), le bracelet vibre lorsque vous recevez un SMS.

#### Paramètres de l'écran

Dans cette option, vous pouvez changer le style de l'écran

#### Autres rappels

Une fois connecté (tant que ces fonctions sont activées) le bracelet vibre lorsqu'il y a un message de WhatsApp, Facebook, etc. et affiche le contenu reçu. Les 3 derniers messages peuvent être consultés.

L'APP doit avoir les autorisations pour recevoir ces notifications.

Le bracelet peut afficher entre 20 et 40 mots.

#### Autres fonctions

Activez la fonction de vibration. Lorsqu'un appel, un message ou un autre rappel entre, le bracelet vibre. S'il n'est pas activé, le bracelet affichera le message à l'écran sans vibrer.

#### Conseils pour les utilisateurs d'Android

Lorsque vous utilisez la fonction de rappels, vous devez la configurer pour permettre à "INNOVA S-BANDS" de s'exécuter en arrière-plan. Il est recommandé d'ajouter "INNOVA S-BANDS" à la gestion des droits et d'ouvrir toutes les autorisations.

#### Réveil

Jusqu'à 8 alarmes peuvent être réglées. Après le ou les réglages, il se synchronisera avec le bracelet. Une fois synchronisé, et même si l'APP n'est pas connectée, le bracelet affichera l'alarme.

#### À la recherche du bracelet

Une fois connecté, choisissez l'option "Rechercher un bracelet" et le bracelet vibrera.

#### Les photos

Une fois connecté, activez l'option photos sur le bracelet ou dans



l'application pour accéder à l'interface de la caméra à distance.

Tournez le poignet / touchez le bracelet et la photo sera prise automatiquement après 3 secondes.

L'APP doit avoir l'autorisation de l'album photo pour les enregistrer.

### **Rappel sédentaire**

Vous pouvez activer le rappel sédentaire et une gamme de ces rappels. La montre vous avertira si cela prend beaucoup de temps à sédentaire.

### **Tour de poignet / écran activé**

Activez cette fonction. Lorsque le bracelet est éteint (en mode veille), soulevez le poignet et tournez-le vers lui pour l'activer.

### **Ne pas déranger**

Activez la fonction Ne pas déranger. Une période de temps peut être définie et, pendant ce temps, le bracelet cessera de recevoir des messages de notification et des rappels.

### **Réinitialiser l'appareil**

Cette fonction effacera toutes les données du bracelet.

### **Supprimer l'appareil**

Cette fonction supprimera l'appareil et effacera toutes les données.

### **Paramètres**

**Type d'équipement:** Bracelet intelligent

**Type de batterie:** Polymère de lithium

**Support moteur:** Vibratoire

**Méthode de synchronisation:** Bluetooth 4.2

**Température de fonctionnement:** -10°C~50°C

**Capteur:** Accéléromètre de faible puissance

**Configuration requise:** iOS 9.0 ou supérieur / Android 5.0 ou supérieur

### **Précautions**

1. Veuillez connecter le bracelet lors de la synchronisation des données.
2. Utilisez le chargeur inclus dans ce pack.
3. N'exposez pas le bracelet à des températures et / ou à une humidité excessivement élevées, ni à des températures excessivement basses pendant des périodes prolongées.
4. Le bracelet s'éteint et redémarre. Veuillez vérifier la mémoire de votre téléphone et essayer de libérer de l'espace ou, quittez l'application et rouvrez-la.

**Remarque:** N'exposez pas le bracelet à des températures extrêmes, la batterie pourrait exploser.

### **Caractéristiques**

Écran couleur / Mesure des pas / Contrôle des calories brûlées / Mesure de la distance parcourue / Différents sports / Moniteur de sommeil /

Notifications d'appels, messages, Whatsapp, RRSS... / Recherche de téléphone / Alarmes / Caméra à distance / Rappel sédentaire / BT 4.2 /

Intempéries / Résistant aux projections d'eau (NON SUBMERSIBLE) / Contrôle de la musique / Batterie 90 mAh / Bande de fréquence BT : 2,4 Ghz / Puissance RF maximale émise < 100 mW

### **Déclaration de conformité**

À travers cela INNOVA CELULAR déclare que le BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition applicable ou exécutoire des directives 2014/30/UE, 2014/53/UE et RoHS 2011/65/UE + 2015/863 Pour voir la déclaration de conformité complète, vous pouvez accéder via le lien suivant :

[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

### **Service Clients**

Uniquement en espagnol, anglais et portugais

Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

### **Horário de funcionamento de apoio ao cliente:**

De 2ª a 5ª feira das 08:00H às 14:00H e das 15:30H às 17:30H  
6ª feira das 09:00H as 14:00H

[sac@innovacelular.com](mailto:sac@innovacelular.com)

### **Lettre de garantie**

**REMARQUE:** Le BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10) Il bénéficie d'une garantie de 3 ans à compter de la date d'achat. Une importance particulière dans la durabilité des produits ont les éléments qui le composent et qui souffrent de dégradation et de perte de capacités dues à leur utilisation, étant entendu comme une usure normale qu'ils perdent de la capacité, en particulier dans le cas des batteries rechargeables, dépendant largement de l'infini des facteurs externes (heures d'utilisation, cycles de charge et de décharge, utilisation de chargeurs inadaptés, températures d'utilisation, non respect des temps de charge préconisés, etc...)

Pour la garantie des pièces d'usure, il faut tenir compte du fait que la perte d'autonomie de la batterie en raison de son vieillissement n'implique pas un défaut de fabrication, il est donc considéré comme normal qu'après 6 mois aient une perte de 10 %, à 15 mois 20% - 30% à 24 mois 45%, le tout correspondant à une bonne utilisation de la batterie et aux cycles de charge

et décharge effectués.

Toute batterie présentant des symptômes autres que ceux répertoriés dans ce manuel sera inspectée par le service technique et évaluée pour son affectation à la garantie. Si après 24 mois à compter de son achat, la batterie présente des symptômes différents de ceux détaillés, elle sera considérée comme exempte de garantie pour les raisons indiquées ci-dessus et sera exclue du processus d'inspection, devenant le client qui, s'il le souhaite, doit démontrer de manière fiable que la batterie présentait des défauts autres que ceux détaillés dans ce manuel avant ces 24 mois.

## 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



**Sécurité et manipulation:** Pour plus d'informations sur la sécurité et la manipulation, consultez le manuel d'utilisation.

**Informations importantes sur la sécurité:** Manipulez le Smart Band avec précaution. Ils contiennent des composants électroniques sensibles, y compris des batteries, et peuvent mal fonctionner, affecter les performances ou causer des dommages en cas de chute, de brûlure, de perforation, d'écrasement, de démontage ou d'exposition à une chaleur excessive, à des liquides ou à des environnements à haute pression. gaz liquéfiés presque évaporés tels que l'hélium. N'utilisez pas le Smart Band s'il est endommagé.

**Batteries:** N'essayez pas de remplacer la batterie du Smart Band par vous-même, car vous pourriez endommager le Smart Band et provoquer une surchauffe et des blessures.

**Fardeau:** Chargez le Smart Band avec le câble de charge et un adaptateur secteur ou un ordinateur, chargez l'appareil uniquement avec un

adaptateur conforme aux normes de sécurité nationales, internationales et régionales en vigueur. D'autres adaptateurs peuvent ne pas répondre aux normes de sécurité applicables et leur utilisation pour charger le Smart Band peut présenter un risque de blessure ou de mort. L'utilisation de câbles ou de chargeurs endommagés, ou la charge de l'appareil s'ils sont mouillés, peut provoquer un incendie, un choc électrique, des blessures ou endommager le boîtier ou d'autres effets personnels.

**Exposition prolongée à la chaleur:** Évitez tout contact prolongé de la peau avec l'appareil, l'adaptateur secteur, le câble de charge et son connecteur, ou le chargeur sans fil lorsqu'il est connecté à une source d'alimentation, car cela peut provoquer une gêne ou des blessures.

**Risque d'étouffement:** La montre intelligente et les petites pièces incluses peuvent présenter un risque d'étouffement pour les jeunes enfants ou causer d'autres blessures. Gardez-les toujours hors de portée des enfants.

**Interférence avec les appareils médicaux:** Le Smart Band et le chargeur contiennent des composants et des radios qui émettent des champs électromagnétiques.

Ces champs électromagnétiques et aimants que l'appareil peut contenir peuvent interférer avec le fonctionnement des stimulateurs cardiaques, des défibrillateurs ou d'autres appareils médicaux. Maintenez une distance de sécurité entre l'appareil médical et le Smart Band. Demandez des informations spécifiques sur le dispositif médical au fabricant et à votre médecin. Arrêtez d'utiliser le Smart Band si vous pensez qu'il interfère avec votre stimulateur cardiaque, votre défibrillateur ou tout autre appareil médical.

**Irritations cutanées:** Le Smart Band peut provoquer une irritation de la peau s'il n'est pas nettoyé correctement.

Nettoyez régulièrement le Smart Band avec un chiffon doux non pelucheux. En cas de réaction cutanée de tout type, arrêtez d'utiliser le Smart Band. Si le problème persiste, consultez votre médecin.

**Décharges électrostatiques:** Lorsque vous utilisez le Smart Band dans des zones où l'air est très sec, il est facile d'accumuler de l'électricité statique, de sorte que vous pouvez ressentir une petite décharge électrostatique du Smart Band sur votre poignet.

Pour minimiser ce risque, évitez d'utiliser le Smart Band dans des environnements extrêmement secs ou de toucher un objet métallique non peint mis à la terre avant de mettre le Smart Band.

**Informations importantes sur la conduite:** La décoloration du connecteur et du bas du Smart Band après une utilisation continue est considérée comme normale. La saleté, les débris et l'exposition à l'humidité peuvent provoquer une décoloration.



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

I materiali dei nostri dispositivi, smartwatch e smartband 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 evitare che i loro contatti di ricarica e sensori di misura siano a contatto con la pelle troppo bagnata, prestando particolare attenzione ai dispositivi. non sommergibile o impermeabile.

Pulire bene il dispositivo e lasciarlo asciugare completamente per rimuovere il sudore dopo l'allenamento.

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

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

Si la correa está muy apretada, también puede

Si consiglia inoltre di non indossare questi dispositivi troppo stretti o troppo larghi.



Se il cinturino è troppo stretto, può anche irritare la pelle. Se la cinghia è troppo 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

Grazie per aver utilizzato il nostro cinturino intelligente INNOVA.



**Importante!** I dati forniti dallo cinturino intelligente, 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.

Prima di utilizzare il braccialetto, leggere attentamente questa guida rapida.

### **Come indossarlo**

Il braccialetto deve essere posizionato sopra il polso. Regolare la cinghia in base al foro di regolazione corrispondente.

Il sensore deve adattarsi / aderire alla pelle e non allentarsi.

### **Carica il braccialetto**

Prima di utilizzarlo per la prima volta, assicurarsi che la batteria sia carica.

Se non si accende, collegare il carica batterie per caricare il dispositivo e il braccialetto si accenderà.

### **Guida all'incollaggio**

#### **IMPORTANTE**

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

1. Scarica l'app INNOVA S-BANDS da Google Play / Apple Store o scansiona il seguente codice QR e installalo

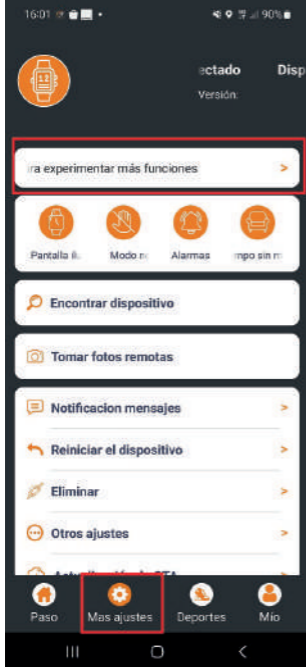


**APP / APK: INNOVA S-BANDS**

Requisiti di sistema: Android 5.0 o successivo; iOS9 o successivo;  
Bluetooth 4.2

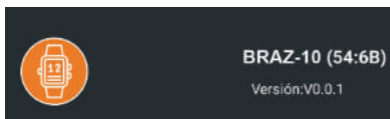
2. Autorizza tutte le autorizzazioni richieste dall'applicazione.





3. Per collegare l'orologio al telefono, premi l'icona "Imposta" e, in alto (indicato), vedrai un messaggio che ti dice di accoppiare il dispositivo. Premilo.

Quando trovi il tuo dispositivo BRAZ-10 selezionalo per essere collegato al telefono. Apparirà così nella parte superiore dell'APP (il codice tra parentesi sarà diverso) e l'orologio dovrebbe mostrare la data e l'ora locali:



Da "Message Push" è possibile impostare le APP da cui si desidera ricevere informazioni sul proprio braccialetto (WhatsApp, Facebook, Twitter, ecc.).

Riavviare e rimuovere il dispositivo è eseguire queste azioni con il braccialetto. Se si elimina il dispositivo, i dati verranno eliminati.

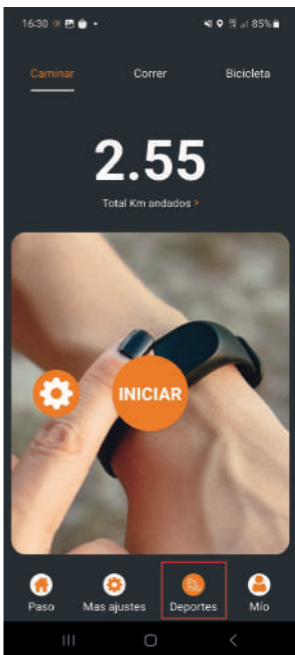
4. Nell'icona "Step" puoi vedere i passi fatti e il target giornaliero segnato. Sotto vedrai un riepilogo della distanza, ecc.

Come altre informazioni come la frequenza cardiaca e il sonno (sonno).

Toccano le informazioni si aprirà un'altra schermata in cui è possibile iniziare a misurare la frequenza cardiaca o vedere la qualità del sonno.

Se vai più in basso sullo schermo vedrai "Abitudine salutare".

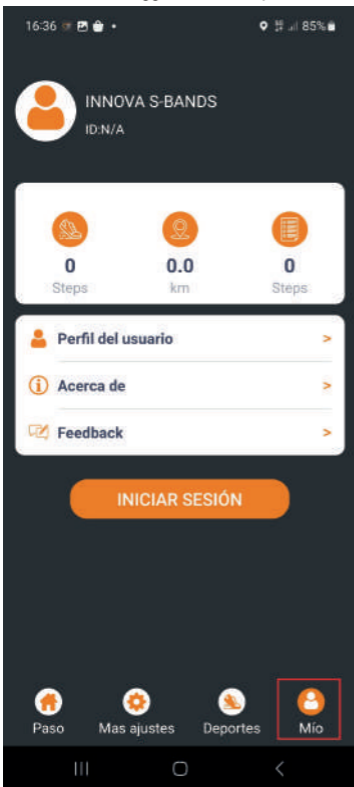
Qui puoi indicare se hai fatto colazione o letto, tra le altre attività



5. In "Sport" hai diverse opzioni come camminare, correre o andare in bicicletta. Dando "start" e attivando il GPS, è possibile visualizzare le distanze percorse e il percorso. Per interrompere lo scorrimento verso destra, come indicato, e premere fine. Attraverso la marcia è possibile vedere il percorso già intrapreso.



6. All'interno di "Miniera" è possibile visualizzare i dati con cui si è effettuato l'accesso (se è stato effettuato), un riepilogo delle attività e, in "Profilo utente", aggiornare i dati personali.



**Nota:** I dati forniti dal braccialetto, come la frequenza cardiaca, l'ossigeno nel sangue e la pressione sanguigna, sono puramente indicativi, non si tratta di un dispositivo di misurazione medico esatto. Anche se stai bene, vai a tutti gli appuntamenti che il tuo medico pianificherà.

### Funzioni del bracciale

- Quando il dispositivo è spento, tenere premuto il tasto funzione per circa 3 secondi e si accenderà.
- Nella schermata dell'indirizzo MAC del braccialetto, premere per 2 secondi per spegnere il dispositivo. Premendo brevemente si esce dalla schermata di spegnimento.
- Ripristina il braccialetto: questa funzione eliminerà tutti i dati dal braccialetto (come i passaggi).
- Nello stato di accensione, premere brevemente la parte inferiore dello schermo per illuminarlo.



- Nella schermata principale del braccialetto, premere brevemente la parte inferiore dello schermo per modificare le opzioni.

- Per inserire un'opzione e selezionare la funzione desiderata, tenere premuta la parte inferiore dello schermo per 3 secondi.

### **Guarda l'interfaccia**

Una volta sincronizzato con il telefono, il braccialetto calibrerà automaticamente l'ora.

Tenere premuta la parte inferiore dello schermo per 2 secondi per modificare l'ora nel formato 12/24 ore.

### **Registro dei passi**

Usa il braccialetto per registrare il numero di passaggi giornalieri e vedere i passaggi in tempo reale.

### **Distanza**

La distanza è stimata in base ai passi effettuati.

### **Calorie**

Le calorie bruciate sono stimate in base ai passaggi.

### **Frequenza cardiaca, pressione sanguigna, ossigeno nel sangue (tre in uno)**

Una volta entrato nel test della frequenza cardiaca tre in uno per alcuni secondi, saranno visibili i risultati della frequenza cardiaca, della pressione sanguigna e dell'ossigeno nel sangue attuali.

**Multi-sport:** Seleziona lo sport desiderato per iniziare a registrare la tua attività

### **Passaggi e modalità ora**

Calcola il tempo da quando inizi a camminare, le calorie bruciate e il tempo trascorso. Dopo essere usciti da questa interfaccia, i passaggi verranno aggiunti al numero totale di passaggi sul braccialetto.

### **Modalità sleep**

Quando ti addormenti, il braccialetto entrerà automaticamente nella funzione di monitoraggio del sonno. Rileverà la tua luce, il sonno profondo, se ti svegli e calcolerà la qualità del sonno.

I dati sul sonno sono visibili solo nell'APP.

**Nota:** Quando indossi il braccialetto per dormire, registrerai i dati del sonno e inizierai a rilevare il sonno alle 10 di notte. Dormire 3/4 ore registrerà già i dati e si sincronizzerà con l'APP mentre dormi.

### **Tempo atmosferico**

Dopo la sincronizzazione con l'app, puoi vedere le condizioni meteorologiche attuali.

### **Controllo della musica**

Dal braccialetto puoi controllare il passaggio al brano precedente e successivo e mettere in pausa/avviare la riproduzione. (Nota: per utilizzare questa funzione, è necessario mantenere il braccialetto connesso all'app e accendere prima il lettore musicale)

## **Modalità informazioni**



Quando il braccialetto invia diversi messaggi / promemoria popup, puoi accedere a questa funzione e vedere gli ultimi 3 record.

## **FUNZIONE E CONFIGURAZIONE DELL'APP**

### **Informazioni personali**

Si prega di registrare i dati personali dopo aver inserito la domanda. mpostazioni -> Informazioni personali; Inserisci sesso, età, altezza, peso. Puoi anche configurare il tuo obiettivo quotidiano di passaggi per monitorarne il completamento.

### **Messaggi pop-up**

#### **Chiamate in arrivo**

Quando è collegato (finché la funzione di avviso di chiamata è attiva), il braccialetto vibrerà e visualizzerà il nome e il numero del chiamante. L'APP deve disporre dell'autorizzazione per leggere i contatti.

#### **Notifiche SMS**

Quando è collegato (finché la funzione di avviso SMS è attiva), il braccialetto vibrerà quando si riceve un messaggio di testo.

#### **Impostazioni dello schermo**

In questa opzione puoi cambiare lo stile dello schermo

#### **Altri promemoria**

Quando è collegato (fino a quando queste funzioni sono attive) il braccialetto vibrerà quando c'è un messaggio da WhatsApp, Facebook, ecc. e visualizza il contenuto ricevuto.

Gli ultimi 3 messaggi possono essere visualizzati. L'APP deve disporre delle autorizzazioni per ricevere queste notifiche.

Il braccialetto può visualizzare tra le 20 e le 40 parole.

#### **Altre funzioni**

Attiva la funzione di vibrazione. Quando entra una chiamata, un messaggio o un altro promemoria, il braccialetto vibrerà.

Se non è attivato, il braccialetto visualizzerà il messaggio sullo schermo senza vibrare.

#### **Suggerimenti per gli utenti Android**

Quando si utilizza la funzione promemoria, è necessario configurarla per consentire l'esecuzione di "INNOVA S-BANDS" in background. Si consiglia di aggiungere "INNOVA S-BANDS" alla gestione dei diritti e aprire tutte le autorizzazioni.

#### **Sveglia**

È possibile impostare fino a 8 allarmi. Dopo aver impostato (s) si sincronizzerà con il braccialetto.

Una volta sincronizzato, e anche se l'APP non è connessa, il braccialetto mostrerà l'allarme.

#### **Alla ricerca del braccialetto**

Una volta connesso, scegli l'opzione "Cerca braccialetto" e il braccialetto vibrerà.



## Fotos

Una volta connesso, attiva l'opzione foto sul braccialetto o nell'APP per accedere all'interfaccia della videocamera remota. Ruota il polso / tocca il braccialetto e la foto verrà scattata automaticamente dopo 3 secondi. L'APP deve avere l'autorizzazione per l'album fotografico per salvarli.

## Promemoria sedentario

È possibile attivare il promemoria sedentario e una serie di tali promemoria. L'orologio ti avviserà se impiega molto tempo a sedentario.

## Torsione del polso / schermo acceso

Attiva questa funzione. Quando il braccialetto è spento (in modalità standby), sollevare il polso e ruotarlo verso se stesso per attivarlo.

## Non disturbare

Attiva la funzione Non disturbare. È possibile definire un periodo di tempo e, durante questo periodo, il braccialetto smetterà di ricevere messaggi di notifica e promemoria.

## Ripristina dispositivo

Questa funzione cancellerà tutti i dati dal braccialetto.

## Rimuovi dispositivo

Questa funzione eliminerà il dispositivo e cancellerà tutti i dati.

## Parametri

**Tipo di attrezzatura:** Braccialetto intelligente

**Tipo di batteria:** Polimero di litio

**Supporto motore:** Vibratorio

**Metodo di sincronizzazione:** Bluetooth 4.2

**Temperatura di funzionamento:** -10°C~50°C

**Sensor:** Accelerometro a bassa potenza

**Requisiti di sistema:** iOS 9.0 o versione successiva / Android 5.0 o versione successiva

## Precauzioni

1. Si prega di collegare il braccialetto durante la sincronizzazione dei dati.
2. Utilizzare il caricabatterie incluso in questo pacchetto.
3. Non esporre il braccialetto a temperature e / o umidità eccessivamente alte o a temperature eccessivamente basse per periodi prolungati.
4. Il bracciale si spegne e si riavvia. Controlla la memoria del telefono e prova a liberare spazio ppure, esci dall'APP e riaprila.

**Nota:** Non esporre il braccialetto a temperature estreme, la batteria potrebbe esplodere.

## Caratteristiche

Schermo a colori / Misurazione dei passi / Controllo delle calorie bruciate / Misurazione della distanza percorsa / Diversi sport / Monitoraggio del sonno / Notifiche di chiamate, messaggi, Whatsapp, RRSS... / Ricerca telefono / Allarmi / Telecamera remota / Promemoria sedentario / BT 4.2 /



Intemperie / Resistente agli schizzi d'acqua (NON SOMMERSA) /  
 Controllo musica / Batteria da 90 mAh / Banda di frequenza BT: 2,4 Ghz /  
 Potenza RF massima emessa < 100 mW

**Dichiarazione di conformità**

À travers cela INNOVA CELULAR déclare que le BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition applicable ou exécutoire des directives 2014/30/UE, 2014/53/UE et RoHS 2011/65/UE + 2015/863  
 Pour voir la déclaration de conformité complète, vous pouvez accéder via le lien suivant :

[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

**Assistenza clienti**

Solo in spagnolo, inglese e portoghese  
 Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

**Horário de funcionamento de apoio ao cliente:**

De 2ª a 5ª feira das 08:00H às 14:00H e das 15:30H às 17:30H  
 6ª feira das 09:00H as 14:00H

sac@innovacelular.com

**Lettera di garanzia**

**CERTIFICATO DI GARANZIA**

**ATTREZZATURE**

Modello: \_\_\_\_\_

Nº di serie: \_\_\_\_\_

**ISTITUISCE**

Data d'acquisto: \_\_\_\_\_

**+34 91 713 94 98**

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

Sello del establecimiento





## **NOTA:** IL BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE

**SUPERMAN II (BRAZ/10)** Ha una garanzia di 3 anni dalla data di acquisto.

Particolare importanza nella durata dei prodotti hanno gli elementi che lo compongono e che soffrono di degrado e perdita di capacità a causa del loro utilizzo, intesi come normale usura che perdono capacità, soprattutto nel caso delle batterie ricaricabili, dipendendo in gran parte dall'infinito di fattori esterni (ore di utilizzo, cicli di carica e scarica, uso di caricatori inadeguati, temperature di utilizzo, non rispetto dei tempi di ricarica consigliati, ecc...)

Per la garanzia dell'usura delle parti occorre tener conto che la perdita di autonomia della batteria a seguito del suo invecchiamento non comporta un difetto di fabbricazione, quindi è da considerarsi normale che dopo 6 mesi si abbia una perdita di 10 %, a 15 mesi 20% - 30% a 24 mesi 45%, tutti corrispondenti al corretto utilizzo della batteria e ai cicli di carica e scarica effettuati.

Qualsiasi batteria che presenti sintomi diversi da quelli elencati in questo manuale, sarà ispezionata dal servizio tecnico e valutata per la sua alterazione a garanzia. Qualora trascorsi 24 mesi dal suo acquisto la batteria presenti sintomi diversi da quelli indicati, si intenderà esente da garanzia per i motivi sopra esposti e sarà escluso dal processo di ispezione, divenendo cliente che, se lo desidera, deve dimostrare in modo affidabile che la batteria ha presentato difetti diversi da quelli descritti in questo manuale prima di quei 24 mesi.

**Sicurezza e maneggevolezza:** Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e la gestione, consultare il Manuale dell'utente.

**Informazioni importanti sulla sicurezza:** Maneggiare con cura lo Smart Band. Contengono componenti elettronici sensibili, comprese le batterie, e potrebbero non funzionare correttamente, influire sulle prestazioni o causare danni se lasciati cadere, bruciati, perforati, schiacciati, smontati o esposti a calore eccessivo, liquidi o ambienti ad alta pressione. gas liquefatti quasi evaporati come l'elio. Non utilizzare lo Smart Band se è danneggiato.

**Batterie:** Non cercare di sostituire la batteria dello Smart Band da solo, poiché potresti danneggiare lo Smart Band e causare surriscaldamento e lesioni.

**Fardello:** Carica lo Smart Band con il cavo di ricarica e un alimentatore o un computer, carica il dispositivo solo con un adattatore che soddisfi gli standard di sicurezza nazionali, internazionali e regionali pertinenti. Altri adattatori potrebbero non soddisfare gli standard di sicurezza applicabili e il loro utilizzo per caricare lo Smart Band potrebbe presentare il rischio di lesioni o morte. L'utilizzo di cavi o caricabatterie danneggiati o la ricarica del dispositivo se sono bagnati può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni alla custodia o ad altri oggetti.





**Esposizione prolungata al calore:** Evitare il contatto prolungato della pelle con il dispositivo, l'alimentatore, il cavo di ricarica e il relativo connettore o il caricabatterie wireless quando è collegato a una fonte di alimentazione, in quanto ciò potrebbe causare disagio o lesioni.

**Rischio di soffocamento:** Lo Smart Watch e le piccole parti incluse possono presentare un rischio di soffocamento per i bambini piccoli o causare altre lesioni. Tenerli sempre fuori dalla portata dei bambini.

**Interferenza con dispositivi medici:** Lo Smart Band e il caricabatterie contengono componenti e radio che emettono campi elettromagnetici.

Questi campi elettromagnetici e magneti che il dispositivo può contenere possono interferire con il funzionamento di pacemaker, defibrillatori o altri dispositivi medici. Mantenere una distanza di sicurezza tra il dispositivo medico e lo Smart Band. Richiedi informazioni specifiche sul dispositivo medico al produttore e al tuo medico. Interrompere l'utilizzo dello Smart Band se si sospetta che stia interferendo con il pacemaker, il defibrillatore o un altro dispositivo medico.

**Irritazioni cutanee:** Lo Smart Band può causare irritazioni alla pelle se non viene pulito correttamente.

Pulisci regolarmente lo Smart Band con un panno morbido e privo di lanugine.

In caso di qualsiasi tipo di reazione cutanea, smettere di usare lo Smart Band.

Se il problema persiste, consultare il medico.

**Scariche elettrostatiche:** Quando si utilizza lo Smart Band in aree in cui l'aria è molto secca, è facile accumulare elettricità statica, quindi si potrebbe avvertire una piccola scarica elettrostatica dallo Smart Band sul polso.

Per ridurre al minimo questo rischio, evitare di utilizzare lo Smart Band in ambienti estremamente asciutti o toccare un oggetto metallico non verniciato con messa a terra prima di indossare lo Smart Band.

**Informazioni importanti sulla guida:** Lo scolorimento del connettore e della parte inferiore dello Smart Band dopo un uso continuato è considerato normale. Sporczia, detriti ed esposizione all'umidità potrebbero causare scolorimento.



## **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 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 CELULAR SL**

B84215623

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

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271

INNOVA CELLULAR.

Thank you for using our smart band INNOVA.

**Important!** The data provided by the smart band, 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. Before using the device please read this instruction manual in its entirety.

**Wearing**

Place the bracelet on your wrist, and adjust the strap for a comfortable wear, ensuring the sensor is in contact with your skin. If the sensor is not in contact with your skin, the measurements will not be accurate.



## Charging

Before using the device for the first time, please ensure the battery is charged. If the device does not turn on, please connect it to the battery charger for it to activate.

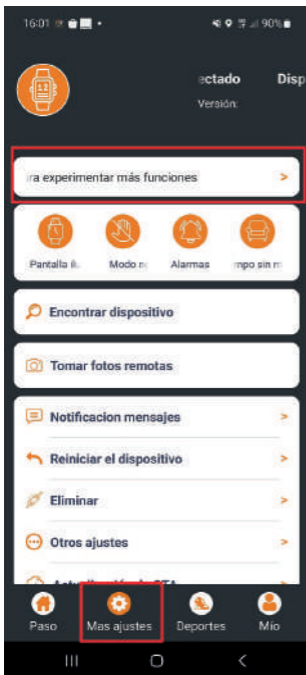
## Pairing device to phone

### IMPORTANT!

Please do not pair your device directly to your phone's Bluetooth. If you have already done this, please remove it from "paired devices" as it will prevent its connection to the application.

1. Download the application INNOVA S-BANDS from Google Play Store / Apple Store or, alternatively, scan the following QR Code and install it.

### APP / APK: INNOVA S-BANDS

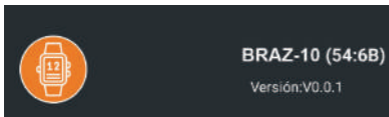


Minimum System requirements:  
Android 5.0; iOS9; Bluetooth 4.2

2. Open the application and grant all access requests.

3. To finish pairing, press the "Set" icon and then press "Bind devices to..." banner (highlighted). You will then find "BRAZ-10" which, once selected, will pair to your phone.

The watch should now show local date and time and the top of the application should appear as follows:



From “Message Push” you can set up the APPS from which you wish to receive information on your device (Calls, WhatsApp, Facebook, Twitter, etc.).

Restarting and/or removing the device will cause data to be deleted.

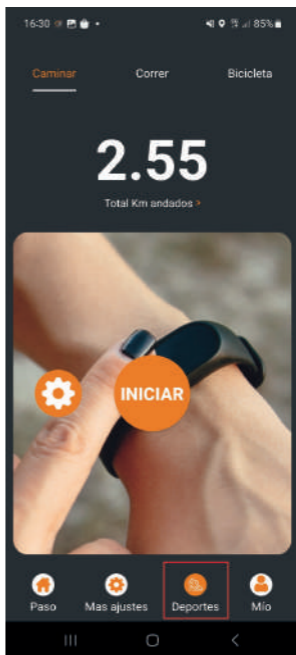
4. In the “Step” icon you can view your daily steps and your set objectives / targets. Further below, you can also view a summary of the distance walked as well as other information such as your heart rate and/or sleeping patterns.

If you press on the information displayed, another screen will open, and you can start measuring your heart rate or see the details of your sleeping habits. At the bottom you will find “Healthy habit” in which you can specify “eat breakfast”, “go to bed early”, etc.

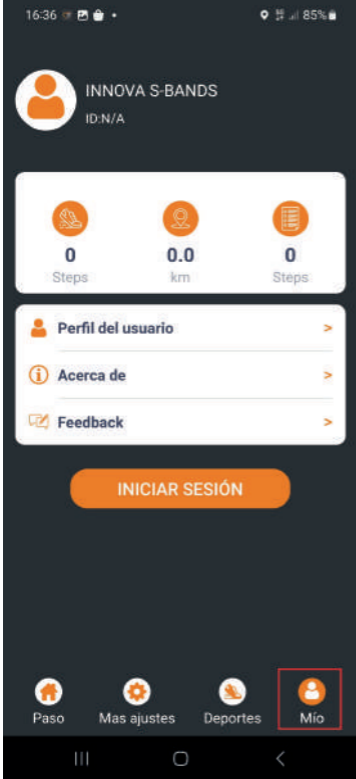




5. Within "Motion" you will find different options such as "walk", "run" or "bike". Pressing "Start" and having your GPS activated, you can see the distances achieved as well as the route. To stop swipe the lower bar to the right and press "End". To see the route, press the gear icon.



6. Press "Mine" to view details of different data, a summary of your activities and, in "User Profile", establish your personal information (sex, age, height, etc.).



**Note:** Data provided by this device, such as heart rate, blood oxygen and blood pressure are merely an indication.

This is not a medical measuring device. Please adhere to your doctor's appointments


### Bracelet functions

- When the device is turned off, touch and hold the function button for more than 3 seconds to turn it on.

- In the MAC address screen of the bracelet, press and hold for 2 seconds to turn it off. Short press will exit the shutdown screen.
- Bracelet reset. This function will clear all data from the bracelet (such as step count).
- In the power-on state, short press the lower part of the screen to illuminate it.
- On the main screen of the bracelet, briefly press the lower part of the screen to change options.
- To enter an option and select the desired function, press and hold the lower part of the screen for 3 seconds.

### Watch interface

After synchronizing with the phone, the bracelet will automatically calibrate

the time. Press, and hold the lower part of the screen for 2 seconds,  to change the time between 12/24 hour format.

### **Track steps / Number of steps**

Use the bracelet to record the number of daily steps and view real-time steps.

### **Distance**

The distance is estimated based on the number of steps taken.

### **Calories**

The estimate of the calories burnt is based on the number of steps.

### **Heart rate, blood pressure, blood oxygen three-in-one**

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

**Multi-sport mode:** Select the desired sport to start recording your activity

### **Steps/time mode**

Calculate counting time from 0. You can check the time, record burnt calories and duration of exercise. After exiting this interface, the steps will be added to the total number of steps in the bracelet.

### **Sleep mode**

When you fall asleep, the bracelet will automatically enter the sleep monitoring mode. It automatically detects your deep/shallow sleep as well as wake up during the night and calculates your sleep quality. Sleep data is only for APP viewing.

**Note:** Wearing the bracelet to sleep will have sleep data and starts to detect sleep at 10 p.m.

Sleeping 3/4 hours will synchronize data to the APP whilst sleeping.

### **Weather**

After synchronizing with app, you can view the current weather conditions.

### **Music control**

The bracelet can control the previous song and the next song, and pause / start playback (Note: to use this function, you need to keep the bracelet connected to the app, and turn on the music player first)

### **Information mode**

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

## **APP FUNCTION AND SETTINGS**

### **Personal Information**

Please set your personal information after entering the APP.

Settings -> Personal information; set gender, age, height, weight.

You can also set you daily step goals to monitor daily completion.

### **Application push messages**

### **Incoming calls**

When connected (if the call alert function is enabled) and a call comes in,





the wristband will vibrate and display the name or number of the caller. APP must have permission to read address book.

### **SMS notification**

When connected (if the SMS reminder function is enabled), the bracelet will vibrate when a text message arrives.

### **Theme settings**

Users can change cloud themes through this function.

### **Other reminders**

When connected (if this function is enabled) and a message arrives from WhatsApp, Facebook, etc. the bracelet will vibrate and display the content received by the APP. You can view the last three message records. APP Must have permission to receive system notifications. The wristband can display 20-40 words.

### **Other functions**

Turn on vibration to set this function: When there is a call, message, or other reminders, the bracelet will vibrate. If it is off, the bracelet will display a screen reminder without vibrating.

### **Tips for Android users**

When using the reminder function you need to set it to allow "INNOVA S-BANDS" to run in the background.

It is recommended to add "INNOVA S-BANDS" to the rights management and open all permissions.

### **Alarm setting**

When connected, 8 alarms can be set. After setting them, they will be synchronized to the bracelet. Once synchronization is successful, even if the APP is not connected, the bracelet will display the alarm.

### **Finding the bracelet**

When connected, click the "search bracelet" option and the bracelet will vibrate.

### **Photography**

When connected, start the photo from the wristband or the APP to enter the camera interface.

Shake/turn the wrist/touch the bracelet, and it will automatically take a photo after 3 seconds. Please allow AP Access to the photo album to save photos.

### **Sedentary reminder**

Set whether to enable the sedentary reminder function. You can set a reminder interval. If you sit for an extended period during the set time the bracelet will notify you.

### **Turn wrist to activate**

Turn this function on. When the wristband is in standby mode, lift your wrist and turn the screen towards you to activate the screen.

### **Do not disturb**

Turn on the Do Not Disturb mode. You can set a do not disturb time period.



During this time period, the bracelet stops receiving notification messages and reminders.

### **Device reset**

This feature will erase all data in the bracelet.

### **Remove device**

Removing the device will erase all data.

### **Parameters**

**Equipment type:** Smart wristband

**Type of battery:** Lithium polymer

**Vibration motor:** Support

**Synchronization method:** Bluetooth 4.2

**Operating temperature:** -10°C~50°C

**Sensor:** Low power accelerometer

**System requirements:** iOS 9.0 or above/ Android 5.0 or above

### **Precautions**

1. Please connect the bracelet when synchronizing data
2. Use the included charging cable to charge.
3. Do not expose the bracelet to high moisture, high temperature, or very low temperatures for long periods of time.
4. The bracelet appears to crash and restart. Please check phone memory, clean and try again.

Alternatively exit the APP and reopen it.

**Note:** Do not expose the Smart Band at extreme temperatures, these could exploit.

### **Features**

Color screen / Measurement of steps / Control of calories burned / Measurement of distance traveled / Different sports / Sleep monitor / Notifications of calls, messages, Whatsapp, RRSS... / Phone search / Alarms / Remote camera / Sedentary reminder / BT 4.2 / Weather / Resistant to splashes of water (NOT SUBMERSIBLE) / Music control / 90 mAh battery / BT frequency band: 2.4 Ghz / Maximum RF power emitted < 100 mW

### **Declaration of conformity**

Through this INNOVA CELULAR declares that the BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) complies with the essential requirements and any other applicable or enforceable provisions of Directives 2014/30/EU, 2014/53/EU and RoHS 2011/65/EU + 2015/863.

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

[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

## Customer service



Only in English, Spanish and Portuguese

Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

### Horário de funcionamento de apoio ao cliente:

De 2ª a 5ª feira das 08:00H às 14:00H e das 15:30H às 17:30H  
6ª feira das 09:00H as 14:00H

sac@innovacelular.com

## Guaratee

# GUARANTEE

### DEVICE

ITEM: \_\_\_\_\_

Serial number: \_\_\_\_\_

### ESTABLISHMENT

Purchase date: \_\_\_\_\_

+34 91 713 94 98

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

Establishment signature



**NOTE:** The BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10) It has a 3-year warranty from the date of purchase.

Special importance in the durability of the products have the elements that compose it and that suffer from degradation and loss of capacities due to their use, being understood as normal wear that they lose capacity, especially in the case of rechargeable batteries, depending largely on infinity of external factors (hours of use, charge and discharge cycles, use of inappropriate chargers, temperatures of use, not respecting the recommended charging times, etc...)



For the guarantee of wear and tear parts, it must be taken into account that the loss of autonomy of the battery as a result of its aging does not imply a manufacturing defect, so it is considered normal that after 6 months have a loss of 10%, at 15 months 20% - 30% at 24 months 45%, all corresponding to proper use of the battery and the charge and discharge cycles carried out.

Any battery that presents symptoms other than those listed in this manual, will be inspected by the technical service and assessed for its affection to guarantee. If after 24 months from its purchase the battery presents symptoms different from those detailed, it will be understood to be exempt from guarantee for the reasons stated above and will be left out of the inspection process, becoming the customer who, if they so wish, must reliably demonstrate that the battery presented defects other than those detailed in this manual before those 24 months.

**Safety and handling:** For more information on safety and handling, see the User Manual.

**Important Safety Information:** Handle the Smart Band with care. They contain sensitive electronic components, including batteries, and may malfunction, affect performance, or cause damage if dropped, burned, punctured, crushed, disassembled, or exposed to excessive heat, liquid, or high-pressure environments. concentrations of industrial chemicals, including nearly evaporated liquefied gases such as helium. Do not use the Smart Band if it is damaged.

**Batteries:** Do not try to replace the battery of the Smart Band by yourself, as you could damage the Smart Band and cause overheating and injury.

**Charge:** Charge the Smart Band with the charging cable and a power adapter or a computer, charge the device only with an adapter that meets relevant national, international and regional safety standards. Other adapters may not meet applicable safety standards and their use to charge the Smart Band may present the risk of injury or death. Using damaged cables or chargers, or charging the device if they are wet, may cause fire, electric shock, injury, or damage to the case or other belongings.

**Prolonged exposure to heat:** Avoid prolonged skin contact with the device, power adapter, charging cable and its connector, or the wireless charger when connected to a power source, as this may cause discomfort or injury.

**Choking hazard:** The Smart Watch and the small parts included may present a choking hazard to small children or cause other injuries. Always keep them out of the reach of children.

**Interference with medical devices:** The Smart Band and charger contain components and radios that emit electromagnetic fields. These electromagnetic fields and magnets that the device may contain may interfere with the operation of pacemakers, defibrillators, or other medical



devices.

Keep a safe distance between the medical device and the Smart Band.

Request specific information about the medical device from the manufacturer and your doctor. Stop using the Smart Band if you suspect it is interfering with your pacemaker, defibrillator, or other medical device.

**Skin irritations:** The Smart Band can cause skin irritation if not cleaned properly.

Regularly clean the Smart Band with a soft, lint-free cloth.

In the event of any type of skin reaction, stop using the Smart Band.

If the problem persists, see your doctor.

**Electrostatic dischargess:** When using the Smart Band in areas where the air is very dry, it is easy to accumulate static electricity, so you may feel a small electrostatic discharge from the Smart Band on your wrist. To minimize this risk, avoid using the Smart Band in extremely dry environments, or touch a grounded, unpainted metal object before putting on the Smart Band.

**Important Driving Information:** Discoloration of the connector and the bottom of the Smart Band after continued use is considered normal. Dirt, debris, and exposure to moisture could cause discoloration.



## **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 keiner 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 Hautre

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. izationen führen.

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

Um Irritationen zu vermeiden, kann das Handgelenkgerät gewechselt werden.

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

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

Bei Verwendung von Smartwatch / Smartband an Orten mit niedriger relativer Luftfeuchtigkeit (trockene, schlecht belüftete Orte, atmosphärische Bedingungen mit niedriger Luftfeuchtigkeit, trockene Luft in Innenräumen, wenn die Heizung oder Klimaanlage immer eingeschaltet ist usw.)

kann jedes elektronische Gerät betroffen sein durch Aufladung elektrostatischer Elektrizität in seltenen, aber bestimmten Fällen und Schäden am Gerät und auch an der Person, die es zu diesem Zeitpunkt verwendet. Statische Elektrizität ist überall. Es umgibt uns und wir nehmen es nichteinmal wahr.

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

- Habe einen Luftbefeuchter. Feuchtigkeit ist ein guter Stromleiter. Wenn wir also einen akzeptablen Prozentsatz davon beibehalten, vermeiden wir statische Aufladungen in anderen Ecken unseres Hauses, in denen wir Metallgegenstände haben. Eine weitere alternative Lösung sind kleine Wasserbehälter auf den Heizkörpern.

Von der Verwendung der Geräte im Bett während des Schlafens, bei Kindern und älteren Menschen wird besonders abgeraten, da wiederholte Bewegungen während der Nacht durch Reibung mit Laken, Decken usw. eine elektrostatische Aufladung verursachen können, die zu einer plötzlichen Entladung führt der Uhrenbatterie mit ihrer Erwärmung während dieses Vorgangs aufgrund des menschlichen Körpers als leitfähiges Element und kann bei Menschen mit empfindlicher Haut usw. Rötungen, Reizungen usw. verursachen.

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

INNOVA CELULAR.

**INNOVA CELULAR SL**

B84215623

C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B

Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

Tel. +34 914990624

Fax. +34 916660271



Vielen Dank, dass Sie unsere INNOVA Smartband verwenden.

**Wichtig !** Die von der Smartband 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.

Lesen Sie diese Kurzanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Armband verwenden.

### **Wie man es anzieht**

Das Armband muss über dem Handgelenk platziert werden.

Stellen Sie den Riemen entsprechend der entsprechenden Einstellbohrung ein.

Der Sensor sollte auf der Haut sitzen / haften und nicht locker sein.

### **Laden Sie das Armband**

Vergewissern Sie sich vor dem ersten Gebrauch, dass der Akku aufgeladen ist. Wenn es sich nicht einschalten lässt, schließen Sie das Ladegerät an, um das Gerät aufzuladen, und das Armband schaltet sich ein.

### **Bonding Guide**

#### **WICHTIG**

Bitte verbinden Sie das Armband nicht mit dem Bluetooth Ihres Telefons. Wenn Sie diesen Vorgang bereits ausgeführt haben, entfernen Sie ihn aus der Liste der mit Bluetooth verbundenen Geräte, da dies die Verbindung über die Anwendung verhindert.

1. Laden Sie die INNOVA S-BANDS aus dem Google Play / Apple Store herunter oder scannen Sie den folgenden QR-Code und installieren Sie ihn

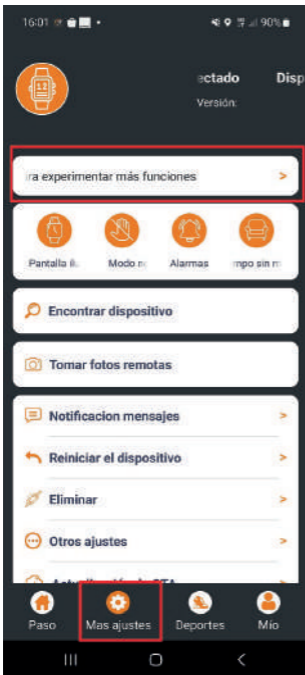


**APP / APK: INNOVA S-BANDS**

Systemanforderungen: Android 5.0 oder höher; iOS9 oder höher; Bluetooth 4.2

2. Autorisieren Sie alle von der Anwendung angeforderten Berechtigungen.

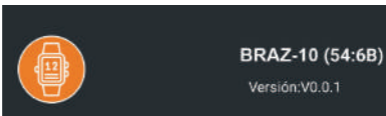




3. Um die Uhr mit Ihrem Telefon zu verbinden, drücken Sie auf das Symbol „Einstellen“. Oben (angezeigt) wird ein Text angezeigt, in dem Sie aufgefordert werden, das Gerät zu koppeln. Drücken Sie darauf.

Wenn Sie Ihr BRAZ-10-Gerät gefunden haben, wählen Sie es aus, um es mit dem Telefon zu verbinden.

Es wird oben in der APP so angezeigt (der Code in Klammern ist unterschiedlich) und die Uhr sollte das lokale Datum und die Uhrzeit anzeigen:



Unter „Push-Nachricht“ können Sie den APPS festlegen, von dem Sie Informationen zu Ihrem Armband erhalten möchten (WhatsApp, Facebook, Twitter usw.).

Gerät neu starten und entfernen, um diese Aktionen mit dem Armband auszuführen. Wenn Sie das Gerät löschen, werden die Daten gelöscht.

4. Im Symbol „Schritt“ sehen Sie die durchgeführten Schritte und das markierte Tagesziel.



Unten sehen Sie eine Zusammenfassung der Entfernung usw. Wie andere Informationen wie Herzfrequenz und Schlaf (Schlaf). Wenn Sie die Informationen berühren, wird ein weiterer Bildschirm geöffnet, auf dem Sie die Herzfrequenz messen oder die Schlafqualität anzeigen können. Wenn Sie weiter unten auf dem Bildschirm gehen, ehen Sie "Gesunde Gewohnheit". Hier können

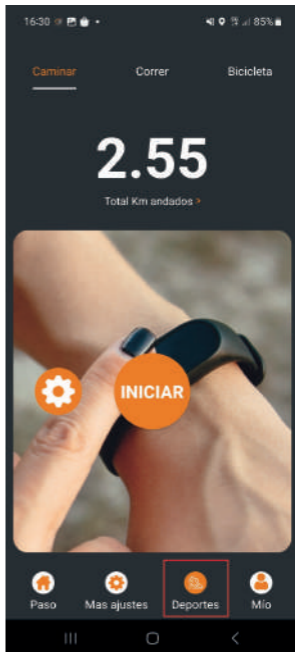
Sie unter anderem angeben, ob Sie gefrühstückt oder gelesen haben.

5. In "Sport" haben Sie verschiedene Möglichkeiten wie Gehen, Laufen oder Radfahren.

Wenn Sie "Start" geben und GPS aktivieren, können Sie die zurückgelegten Entfernungen und die Route anzeigen.

Zum Stoppen schieben Sie wie angegeben nach rechts und drücken Sie Fertig stellen.

Durch die Ausrüstung können Sie die bereits genommene Route sehen.





INNOVA S-BANDS

ID:N/A



0

Steps



0.0

km



0

Steps



Perfil del usuario



Acerca de



Feedback



INICIAR SESIÓN



Paso



Mas ajustes



Deportes



Mío

6. In "Mine" sehen Sie die Daten, mit denen Sie sich angemeldet haben (falls dies geschehen ist), eine Zusammenfassung Ihrer Aktivitäten und in "Benutzerprofil" Ihre persönlichen Daten aktualisieren.

**Hinweis:** Die vom Armband 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, gehen Sie zu allen Terminen, die Ihr Arzt einplanen wird.

### Manschettenfunktionen

- Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, halten Sie die Funktionstaste ca. 3 Sekunden lang gedrückt und es wird eingeschaltet.
- Drücken Sie auf dem MAC-Adressbildschirm des Armbands 2 Sekunden lang, um das Gerät auszuschalten.

Durch kurzes Drücken wird der Bildschirm zum Herunterfahren verlassen.

- Armband zurücksetzen: Diese Funktion löscht alle Daten aus dem Armband (z. B. die Schritte).

- Drücken Sie im eingeschalteten Zustand kurz auf den unteren Teil des Bildschirms, um ihn zu beleuchten.

- Drücken Sie auf dem Hauptbildschirm des Armbands kurz auf den unteren Teil des Bildschirms, um die Optionen zu ändern.

- Um eine Option einzugeben und die gewünschte Funktion auszuwählen, müssen Sie den unteren Teil des Bildschirms 3 Sekunden lang gedrückt halten.

### Schnittstelle beobachten

Sobald Sie mit dem Telefon synchronisiert haben, kalibriert das Armband automatisch die Uhrzeit.



Halten Sie den unteren Teil des Bildschirms 2 Sekunden lang gedrückt, um die Zeit zwischen dem 12/24-Stunden-Format zu ändern.

### **Schrittprotokoll**

Verwenden Sie das Armband, um die Anzahl der täglichen Schritte aufzuzeichnen und die Schritte in Echtzeit anzuzeigen.

### **Entfernung**

Die Entfernung wird basierend auf den durchgeführten Schritten geschätzt.

### **Kalorien**

Die verbrannten Kalorien werden basierend auf den Schritten geschätzt.

### **Herzfrequenz, Blutdruck, Blutsauerstoff (drei in einem)**

Sobald Sie einige Sekunden lang den Drei-in-Eins-Herzfrequenztest durchführen, werden die Ergebnisse der aktuellen Herzfrequenz, des Blutdrucks und des Blutsauerstoffs angezeigt.

**Multisport:** Wählen Sie die gewünschte Sportart aus, um mit der Aufzeichnung Ihrer Aktivität zu beginnen

### **Schritte und Zeitmodus**

Berechnen Sie die Zeit seit Beginn des Gehens, den Kalorienverbrauch und die verstrichene Zeit.

Nach dem Verlassen dieser Schnittstelle werden die Schritte zur Gesamtzahl der Schritte auf dem Armband hinzugefügt.

### **Schlafmodus**

Wenn Sie einschlafen, wechselt das Armband automatisch in die Schlafüberwachungsfunktion.

Es erkennt Ihren leichten, tiefen Schlaf, wenn Sie aufwachen und Ihre Schlafqualität berechnen.

Schlafdaten sind nur in der APP sichtbar.

**Hinweis:** Wenn Sie das Schlafarmband tragen, zeichnen Sie die Schlafdaten auf und beginnen um 10 Uhr nachts, den Schlaf zu erkennen. Wenn Sie 3/4 Stunden schlafen, werden bereits Daten aufgezeichnet und mit der APP synchronisiert, während Sie schlafen.

### **Stimmungsvolles Wetter**

Nach der Synchronisierung mit der App können Sie die aktuellen Wetterbedingungen sehen.

### **Musiksteuerung**

Vom Armband aus können Sie steuern, zum vorherigen und nächsten Song zu gehen und die Wiedergabe zu pausieren/ zu starten. (Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, müssen Sie das Armband mit der App verbunden lassen und zuerst den Musikplayer einschalten.)

### **Informationsmodus**

Wenn das Armband mehrere Popup-Nachrichten/ Erinnerungen sendet, können Sie auf diese Funktion zugreifen und die letzten 3 Datensätze anzeigen.

# APP-FUNKTION UND -KONFIGURATION



## **Persönliche Informationen**

Bitte registrieren Sie Ihre persönlichen Daten nach Eingabe der Bewerbung. Einstellungen -> Persönliche Informationen; Geben Sie Geschlecht, Alter, Größe und Gewicht ein..

Sie können auch Ihr tägliches Ziel von Schritten konfigurieren, um deren Abschluss zu überwachen.

## **Popup-Nachrichten**

### **Eingehende Anrufe**

Wenn eine Verbindung besteht (solange die Anrufalarmfunktion aktiviert ist), vibriert das Armband und zeigt den Namen oder die Nummer des Anrufers an. Die APP muss über die Berechtigung zum Lesen von Kontakten verfügen.

### **SMS-Benachrichtigungen**

Wenn eine Verbindung besteht (solange die SMS-Warnfunktion aktiviert ist), vibriert das Armband, wenn Sie eine Textnachricht erhalten.

### **Bildschirmeinstellungen**

In dieser Option können Sie den Stil des Bildschirms ändern

### **Andere Erinnerungen**

Wenn eine Verbindung besteht (solange diese Funktionen aktiviert sind), vibriert das Armband, wenn eine Nachricht von WhatsApp, Facebook usw. eingeht. und zeigen Sie den empfangenen Inhalt an. Die letzten 3 Nachrichten können angezeigt werden. Die APP muss über Berechtigungen verfügen, um diese Benachrichtigungen zu erhalten.

Das Armband kann zwischen 20 und 40 Wörter anzeigen.

### **Andere Funktionen**

Aktivieren Sie die Vibrationsfunktion. Wenn ein Anruf, eine Nachricht oder eine andere Erinnerung eingeht, vibriert das Armband. Wenn es nicht aktiviert ist, zeigt das Armband die Meldung auf dem Bildschirm an, ohne zu vibrieren.

### **Tipps für Android-Nutzer**

Wenn Sie die Erinnerungsfunktion verwenden, müssen sie so konfigurieren, dass „INNOVA S-BANDS“ im Hintergrund ausgeführt werden kann. Es wird empfohlen, "INNOVA S-BANDS" zur Rechteverwaltung hinzuzufügen und alle Berechtigungen zu öffnen.

### **Wecker**

Es können bis zu 8 Alarme eingestellt werden.

Nach dem Einstellen wird es mit dem Armband synchronisiert. Nach der Synchronisierung und auch wenn die APP nicht verbunden ist, zeigt das Armband den Alarm an.

### **Auf der Suche nach dem Armband**

Wenn die Verbindung hergestellt ist, wählen Sie die Option "Armband suchen" und das Armband vibriert.



## Fotos

Wenn die Verbindung hergestellt ist, aktivieren Sie die Option Fotos am Armband oder in der APP, um auf die Remote-Kamera-Oberfläche zuzugreifen. Drehen Sie das Handgelenk / berühren Sie das Armband und das Foto wird nach 3 Sekunden automatisch aufgenommen.

Die APP muss über die Berechtigung zum Fotoalbum verfügen, um sie speichern zu können.

## Sitzende Erinnerung

Sie können die sitzende Erinnerung und eine Reihe solcher Erinnerungen aktivieren. Die Uhr benachrichtigt Sie, wenn die Bewegungsmangel lange dauert.

## Handgelenk drehen / Bildschirm an

Aktivieren Sie diese Funktion. Wenn das Armband ausgeschaltet ist (im Standby-Modus), heben Sie das Handgelenk an und drehen Sie es zur Aktivierung in seine Richtung.

## Nicht stören

Aktivieren Sie die Funktion Nicht stören. Es kann ein Zeitraum definiert werden, und während dieser Zeit empfängt das Armband keine Benachrichtigungen und Erinnerungen mehr.

## Gerät zurücksetzen

Diese Funktion löscht alle Daten aus dem Armband.

## Gerät entfernen

Diese Funktion löscht das Gerät und löscht alle Daten.

## Parameter

**Art der Ausrüstung:** Intelligentes Armband

**Batterietyp:** Lithiumpolymer

**Motorunterstützung:** Vibration

**Synchronisierungsmethode:** Bluetooth 4.2

**Betriebstemperatur:** -10°C~50°C

**Sensor:** Beschleunigungsmesser mit geringer Leistung

**Systemanforderungen:** iOS 9.0 oder höher / Android 5.0 oder höher

## Vorsichtsmaßnahmen

1. Bitte schließen Sie das Armband an, wenn Sie Daten synchronisieren.
2. Verwenden Sie das in diesem Paket enthaltene Ladegerät.
3. Setzen Sie das Armband nicht über längere Zeit übermäßig hohen Temperaturen und / oder Luftfeuchtigkeit oder übermäßig niedrigen Temperaturen aus.
4. Das Armband schaltet sich aus und startet neu.

Bitte überprüfen Sie den Speicher Ihres Telefons und versuchen Sie, Speicherplatz freizugeben, oder beenden Sie die App und öffnen Sie sie erneut.

**Hinweis:** Setzen Sie das Armband keinen extremen Temperaturen aus, da der Akku explodieren kann.



## Eigenschaften

Farbbildschirm / Messung der Schritte / Kontrolle des Kalorienverbrauchs / Messung der zurückgelegten Strecke / Verschiedene Sportarten / Schlafmonitor / Benachrichtigungen über Anrufe, Nachrichten, WhatsApp, RRSS ... / Telefonsuche / Alarmer / Remote-Kamera / Bewegungserinnerung / BT 4.2 / Wetter / Beständig gegen Spritzwasser (NICHT UNTERWASSERBAR) / Musiksteuerung / 90-mAh-Akku / BT-Frequenzband: 2,4 GHz / Maximale emittierte HF-Leistung < 100 mW

## Konformitätserklärung

Durch dies INNOVA CELULAR erklärt, dass die BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) den grundlegenden Anforderungen und allen anderen anwendbaren oder durchsetzbaren Bestimmungen der Richtlinien 2014/30/EU, 2014/53/EU und RoHS 2011/65/EU + 2015/863

Die vollständige Konformitätserklärung können Sie über den folgenden Link einsehen:

[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

## Kundendienst

Nur in Spanisch, Englisch und Portugiesisch

Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

## Horário de funcionamento de apoio ao cliente:

De 2ª a 5ª feira das 08:00H às 14:00H e das 15:30H às 17:30H  
6ª feira das 09:00H as 14:00H

[sac@innovacelular.com](mailto:sac@innovacelular.com)

## Garantieerklärung

**HINWEIS:** DAS BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10) Es hat eine 3-Jahres-Garantie ab Kaufdatum. Besondere Bedeutung für die Haltbarkeit der Produkte haben die Elemente, aus denen sie bestehen und die aufgrund ihrer Verwendung an Verschlechterung und Kapazitätsverlust leiden, wobei als normaler Verschleiß zu verstehen ist, dass sie an Kapazität verlieren, insbesondere im Fall von wiederaufladbaren Batterien, die weitgehend von unendlich abhängen von externen Faktoren (Betriebsstunden, Lade- und Entladezyklen, Verwendung ungeeigneter Ladegeräte, Betriebstemperaturen, Nichteinhaltung der empfohlenen Ladezeiten usw.)



Für die Garantie auf Verschleißteile muss berücksichtigt werden, dass der Verlust der Autonomie des Akkus aufgrund seiner Alterung keinen Herstellungsfehler impliziert, sodass es als normal angesehen wird, dass nach 6 Monaten ein Verlust von 10 vorliegt %, nach 15 Monaten 20 % - 30 % nach 24 Monaten 45 %, alles entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung der Batterie und der durchgeführten Lade- und Entladezyklen.

Jede Batterie, die andere als die in diesem Handbuch aufgeführten Symptome aufweist, wird vom technischen Service überprüft und auf ihre Beeinträchtigung zur Garantie beurteilt. Wenn die Batterie nach 24 Monaten nach dem Kauf andere als die aufgeführten Symptome aufweist, gilt sie aus den oben genannten Gründen als von der Garantie ausgenommen und wird aus dem Inspektionsprozess ausgeschlossen und wird zum Kunden, der, wenn er dies wünscht, muss zuverlässig nachweisen, dass die Batterie vor diesen 24 Monaten andere als die in diesem Handbuch beschriebenen Mängel aufwies.

## 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



**Wichtige Sicherheitshinweise:** Gehen Sie vorsichtig mit dem Smart Band um. Sie enthalten empfindliche elektronische Komponenten, einschließlich Batterien, und können versagen, die Leistung beeinträchtigen oder Schäden verursachen, wenn sie fallen gelassen, verbrannt, durchstochen, zerdrückt, zerlegt oder übermäßiger Hitze, Flüssigkeiten oder Hochdruckumgebungen ausgesetzt werden fast verdampfte verflüssigte Gase wie Helium. Verwenden Sie das Smart Band nicht, wenn es beschädigt ist.





**Batterien:** Versuchen Sie nicht, die Batterie des Smart Bands selbst auszutauschen, da Sie das Smart Band beschädigen und Überhitzung und Verletzungen verursachen könnten.

**Last:** Laden Sie das Smart Band mit dem Ladekabel und einem Netzteil auf.

Netz oder Computer laden Sie das Gerät ausschließlich mit einem Adapter, der die einschlägigen nationalen, internationalen und regionalen Sicherheitsnormen erfüllt. Andere Adapter erfüllen möglicherweise nicht die geltenden Sicherheitsstandards und ihre Verwendung zum Aufladen des Smart Bands kann ein Verletzungs- oder Todesrisiko darstellen. Die Verwendung beschädigter Kabel oder Ladegeräte oder das Aufladen des Geräts in nassem Zustand kann zu Feuer, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden am Gehäuse oder anderen Gegenständen führen.

**Längerer Hitze einwirkung:** Vermeiden Sie längeren Hautkontakt mit dem Gerät, dem Netzteil, dem Ladekabel und seinem Stecker oder dem kabellosen Ladegerät, wenn es an eine Stromquelle angeschlossen ist, da dies zu Beschwerden oder Verletzungen führen kann.

**Erstickungsgefahr:** Die Smart Watch und die enthaltenen Kleinteile können eine Erstickungsgefahr für kleine Kinder darstellen oder andere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie sie immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

**Interferenz mit medizinischen Geräten:** Das Smart Band und das Ladegerät enthalten Komponenten und Funkgeräte, die elektromagnetische Felder aussenden.

Diese elektromagnetischen Felder und Magnete, die das Gerät enthalten kann, können den Betrieb von Herzschrittmachern, Defibrillatoren oder anderen medizinischen Geräten stören. Halten Sie einen Sicherheitsabstand zwischen dem medizinischen Gerät und dem Smart Band ein. Fordern Sie spezifische Informationen zum Medizinprodukt beim Hersteller und Ihrem Arzt an. Hören Sie auf, das Smart Band zu verwenden, wenn Sie vermuten, dass es Ihren Herzschrittmacher, Defibrillator oder ein anderes medizinisches Gerät stört.

**Hautirritationen:** Das Smart Band kann Hautreizungen verursachen, wenn es nicht richtig gereinigt wird.

Reinigen Sie das Smart Band regelmäßig mit einem weichen, fusselfreien Tuch.

Im Falle jeglicher Art von Hautreaktion, verwenden Sie das Smart Band nicht mehr.

Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

**Elektrostatiche Entladungen:** Wenn Sie das Smart Band in Bereichen mit sehr trockener Luft verwenden, kann sich leicht statische Elektrizität ansammeln, sodass Sie möglicherweise eine kleine elektrostatiche Entladung vom Smart Band an Ihrem Handgelenk spüren.



Um dieses Risiko zu minimieren, verwenden Sie das Smart Band nicht in extrem trockenen Umgebungen oder berühren Sie einen geerdeten, unlackierten Metallgegenstand, bevor Sie das Smart Band anlegen.

**Wichtige Fahrinformationen:** Eine Verfärbung des Anschlusses und der Unterseite des Smart Bands nach fortgesetztem Gebrauch gilt als normal. Schmutz, Ablagerungen und Feuchtigkeit können zu Verfärbungen führen.



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

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



Bedankt voor het gebruik van ons INNOVA smartband.

**Belangrijk !** De gegevens die de smartband 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. Lees deze beknopte handleiding aandachtig door voordat u de armband gebruikt.

### **Hoe het aan te doen**

De armband moet boven de pols worden geplaatst. Stel de riem af volgens het overeenkomstige verstelgat. De sensor moet op de huid passen / plakken en mag niet los zitten.

### **Laad de armband**

Zorg ervoor dat de batterij is opgeladen voordat u deze voor het eerst gebruikt. Als het niet wordt ingeschakeld, sluit u de lader aan om het apparaat op te laden en de armband wordt ingeschakeld.

### **Bonding Guide**

#### **BELANGRIJK**

Koppel de armband niet aan de Bluetooth van uw telefoon.

Als u deze bewerking al hebt uitgevoerd, verwijdert u deze uit de lijst met apparaten die aan Bluetooth zijn gekoppeld, omdat hierdoor de verbinding via de toepassing wordt verhinderd.

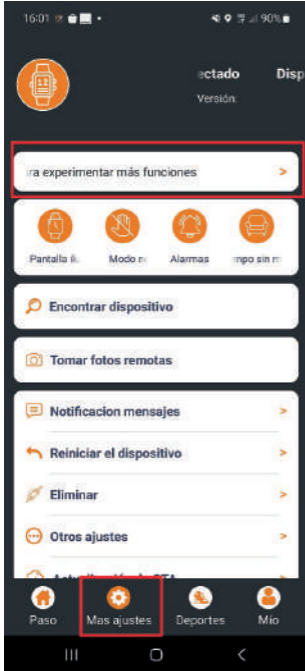
1. Download de INNOVA S-BANDS van Google Play / Apple Store of scan de volgende QR-code en installeer deze



**APP / APK: INNOVA S-BANDS**

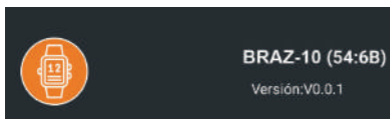
Systemvereisten: Android 5.0 of hoger; iOS9 of hoger; Bluetooth 4.2

2. Autoriseer alle toestemmingen gevraagd door de applicatie.



3. Om het horloge aan uw telefoon te koppelen, drukt u op het pictogram "Instellen" en vervolgens ziet u bovenaan (aangegeven) een tekst waarin u wordt gevraagd het apparaat te koppelen. Druk erop.

Wanneer u uw BRAZ-10-apparaat vindt, selecteert u dit om aan de telefoon te worden gekoppeld. Het ziet er zo uit aan de bovenkant van de APP (de code tussen haakjes is anders) en de klok moet de lokale datum en tijd weergeven:



Vanuit "Push Message" kunt u de APPS instellen van waaruit u informatie wilt ontvangen over uw armband (WhatsApp, Facebook, Twitter, etc.). Herstart en verwijder apparaat is om deze acties uit te voeren met de armband. Als u het apparaat verwijdert, worden de gegevens verwijderd.

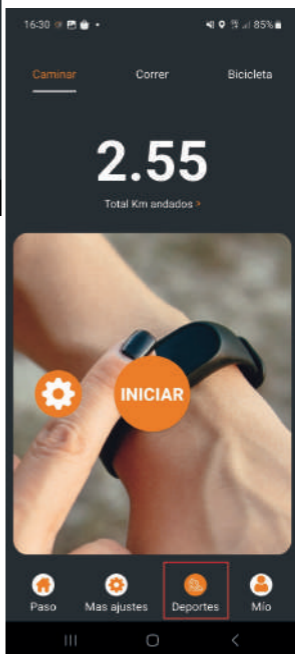
4. In het pictogram "Stap" ziet u de genomen stappen en het dagelijkse doel gemarkeerd.

Hieronder ziet u een samenvatting van de afstand, etc.

Zoals andere informatie zoals hartslag en slaap (slaap). Als u de informatie aanraakt, wordt een ander scherm geopend waarin u de hartslag kunt meten of de kwaliteit van de slaap kunt zien.

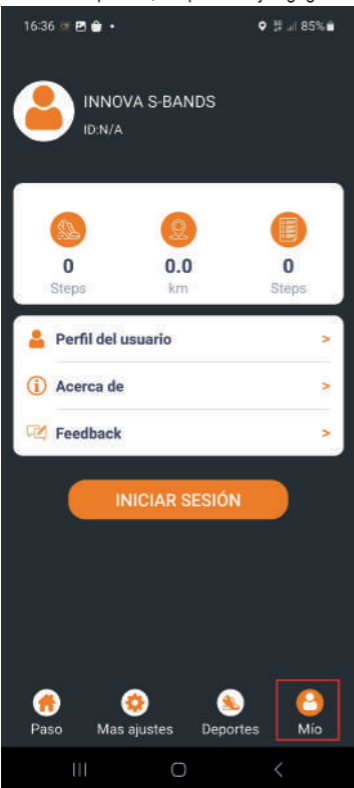
Als u verder op het scherm gaat, ziet u "Gezonde gewoonte". Hier kun je

onder andere aangeven of je hebt ontbeten of gelezen.



5. In "Sport" heb je verschillende opties zoals wandelen, hardlopen of fietsen. Door "start" te geven en GPS te activeren, kunt u de afgelegde afstanden en de route zien. Schuif naar rechts, zoals aangegeven, en druk op voltooiën. Door de versnelling zie je de route die al is genomen.

6. Binnen "Mijn" kunt u de gegevens zien waarmee u bent ingelogd (als dit is gebeurd), een samenvatting van uw activiteiten en, in "Gebruikersprofiel", uw persoonlijke gegevens bijwerken.



**Noot:** De gegevens die door de armband worden verstrekt, zoals hartslag, bloedzuurstof en bloeddruk, zijn louter indicatief, het zijn geen exacte medische meetinstrumenten. Zelfs als het goed met u gaat, gaat u naar alle afspraken die uw arts zal plannen.

### Manchetfuncties

- Wanneer het apparaat is uitgeschakeld, houdt u de functieknop ongeveer 3 seconden ingedrukt om het in te schakelen.

- Druk 2 seconden op het MAC-adresscherm van de armband om het apparaat uit te schakelen. Als u kort drukt, verlaat u het afsluitscherm.
- Reset de armband: deze functie verwijdert alle gegevens uit de armband (zoals de stappen).
- Druk in de ingeschakelde staat kort op het onderste deel van het scherm om het te verlichten.
- Druk op het hoofdscherm van de armband kort op het onderste deel van het scherm om de opties te wijzigen.
- Om een optie in te voeren en de gewenste functie te selecteren, moet u



het onderste deel van het scherm 3 seconden ingedrukt houden.



## **Bekijk interface**

Nadat u met de telefoon hebt gesynchroniseerd, kalibreert de armband automatisch de tijd.

Houd het onderste deel van het scherm 2 seconden ingedrukt om de tijd tussen 12/24-uurs formaat te wijzigen.

## **Stap log**

Gebruik de armband om het aantal dagelijkse stappen op te nemen en de stappen in realtime te bekijken.

## **Afstand**

De afstand wordt geschat op basis van de genomen stappen.

## **Calorieën**

De verbrande calorieën worden geschat op basis van de stappen.

## **Hartslag, bloeddruk, bloedzuurstof (drie in één)**

Nadat u enkele seconden de drie-in-één hartslagtest hebt ingevoerd, zijn de resultaten van de huidige hartslag, bloeddruk en bloedzuurstof zichtbaar.

**Multi-sport:** Selecteer de gewenste sport om je activiteit te registreren

## **Stappen en tijdmodus**

Bereken de tijd sinds je begint te lopen, de verbrande calorieën en de verstreken tijd. Na het verlaten van deze interface worden de stappen toegevoegd aan het totale aantal stappen op de armband.

## **Slaapmodus**

Als je in slaap valt, gaat de armband automatisch naar de slaapbewakingsfunctie. Het detecteert uw lichte, diepe slaap als u wakker wordt en berekent uw slaapkwaliteit.

Slaapgegevens zijn alleen zichtbaar in de APP.

**Noot:** Wanneer u de slaaparmband draagt, registreert u de slaapgegevens en begint u de slaap om 10 uur 's nachts te detecteren. Als u 3/4 uur slaapt, worden al gegevens vastgelegd en gesynchroniseerd met de APP terwijl u slaapt.

## **Atmosferisch weer**

Na het synchroniseren met de app kun je de huidige weersomstandigheden zien.

## **Muziekbediening**

Vanaf de armband kun je naar het vorige en volgende nummer gaan en het afspelen pauzeren / starten. (Opmerking: om deze functie te gebruiken, moet je de armband verbonden houden met de app en eerst de muziekspeler inschakelen)

## **Informatiemodus**

Wanneer de armband verschillende pop-upberichten / herinneringen verzendt, hebt u toegang tot deze functie en kunt u de laatste 3 records bekijken.

# FUNCTIE VAN DE APP EN CONFIGURATIE



## **Persoonlijke gegevens**

Registreer uw persoonlijke gegevens na het invoeren van de applicatie. Instellingen -> Persoonlijke informatie; Voer geslacht, leeftijd, lengte, gewicht in.

U kunt ook uw dagelijkse stappendoel configureren om de voltooiing ervan te controleren.

## **Pop-up berichten**

### **Inkomende oproepen**

Wanneer verbonden (zolang de oproepwaarschuwingsfunctie is geactiveerd), zal de armband trillen en de naam of het nummer van de beller weergeven. De APP moet toestemming hebben om contacten te lezen.

### **SMS notificaties**

Wanneer verbonden (zolang de SMS-waarschuwingsfunctie is geactiveerd), trilt de armband wanneer u een sms-bericht ontvangt.

### **Scherminstellingen**

In deze optie kunt u de stijl van het scherm wijzigen

### **Andere herinneringen**

Wanneer verbonden (zolang deze functies zijn geactiveerd) trilt de armband wanneer er een bericht is van WhatsApp, Facebook, enz. en de ontvangen inhoud weergeven. De laatste 3 berichten kunnen worden bekeken. De APP moet toestemming hebben om deze meldingen te ontvangen.

De armband kan tussen de 20-40 woorden weergeven.

### **Andere functies**

Activeer de trilfunctie. Wanneer een oproep, bericht of andere herinnering binnenkomt, trilt de armband. Als het niet is geactiveerd, geeft de armband het bericht op het scherm weer zonder te trillen.

### **Tips voor Android-gebruikers**

Wanneer u de functie Herinneringen gebruikt, moet u deze zodanig configureren dat "INNOVA S-BANDS" op de achtergrond wordt uitgevoerd. Het wordt aanbevolen om "INNOVA S-BANDS" toe te voegen aan rechtenbeheer en alle machtigingen te openen.

### **Wekker**

Er kunnen maximaal 8 alarmen worden ingesteld.

Na instelling (en) wordt deze gesynchroniseerd met de armband. Eenmaal gesynchroniseerd, en zelfs als de APP niet is verbonden, toont de armband het alarm.

### **Op zoek naar de armband**

Wanneer verbonden, kies de optie "Zoek armband" en de armband zal trillen

### **Foto's**

Wanneer verbonden, activeer de foto-optie op de armband of in de APP om toegang te krijgen tot de externe camerainterface. Draai de pols / raak de



farmband aan en de foto wordt na 3 seconden automatisch gemaakt. De APP moet toestemming hebben om het fotoalbum op te slaan.

### **Sedentaire herinnering**

U kunt de sedentaire herinnering en een reeks van dergelijke herinneringen activeren. Het horloge geeft een melding als het lang duurt voordat je zittend bent.

### **Pols draai / scherm aan**

Activeer deze functie. Wanneer de armband is uitgeschakeld (in de stand-bymodus), til de pols op en draai deze naar zichzelf toe om te activeren.

### **Niet storen**

Activeer de functie Niet storen. Een tijdsperiode kan worden gedefinieerd en gedurende deze tijd zal de armband geen meldingsberichten en herinneringen meer ontvangen.

### **Apparaat resetten**

Met deze functie worden alle gegevens van de armband gewist.

### **Verwijder apparaat**

Met deze functie wordt het apparaat verwijderd en worden alle gegevens gewist.

### **Parameters**

**Type uitrusting:** Slimme armband

**Batterij type:** Lithium-polymeer

**Motorische ondersteuning:** Trillend

**Synchronisatie methode:** Bluetooth 4.2

**Bedrijfstemperatuur:** -10°C~50°C

**Sensor:** Laag vermogen versnellingsmeter

**Systeemvereisten:** iOS 9.0 of hoger / Android 5.0 of hoger

### **Voorzorgsmaatregelen**

1. Sluit de armband aan tijdens het synchroniseren van gegevens.
2. Gebruik de lader die in dit pakket is inbegrepen.
3. Stel de armband niet langdurig bloot aan te hoge temperaturen en / of vochtigheid of aan te lage temperaturen.
4. De armband schakelt uit en start opnieuw. Controleer het geheugen van uw telefoon en probeer ruimte vrij te maken of verlaat de APP en open deze opnieuw.

**Noot:** Stel de armband niet bloot aan extreme temperaturen, de batterij kan exploderen.

### **Kenmerken**

Kleurenscherm / Meting van stappen / Controle van verbrande calorieën / Meting van afgelegde afstand / Verschillende sporten / Slaapmonitor / Meldingen van oproepen, berichten, Whatsapp, RRSS... / Telefoon zoeken / Alarmen / Externe camera / Sedentaire herinnering / BT 4.2 / Weer / Bestand tegen opspattend water (NIET ONDERDOMPELBAAR) / Muziekbediening / 90 mAh batterij / BT-frequentieband: 2,4 Ghz / Maximaal uitgestraald

RF-vermogen < 100 mW



## **Conformiteitsverklaring**

Door dit INNOVA CELULAR verklaart dat de BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10 (BRAZ/7B)) voldoet aan de essentiële vereisten en alle andere toepasselijke of afdwingbare bepalingen van de Richtlijnen 2014/30/EU, 2014/53/EU en RoHS 2011/65/EU + 2015/863. U kunt de volledige conformiteitsverklaring bekijken via de volgende link:

[http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion\\_braz10.pdf](http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_braz10.pdf)

## **Klantenservice**

Alleen in het Spaans, Engels en Portugees

Servicio de atención al cliente / Customer Service / Serviço de apoio ao cliente (Español / English / Português): +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

## **Horário de funcionamento de apoio ao cliente:**

De 2ª a 5ª feira das 08:00H às 14:00H e das 15:30H às 17:30H

6ª feira das 09:00H as 14:00H

[sac@innovacelular.com](mailto:sac@innovacelular.com)

## **Garantiebrief**

**NOTITIE:** DE BRAZALETE DEPORTIVO CON HEART RATE SUPERMAN II (BRAZ/10) Het heeft een garantie van 3 jaar vanaf de datum van aankoop.

Bijzonder belangrijk voor de duurzaamheid van de producten hebben de elementen waaruit het bestaat en die lijden aan degradatie en capaciteitsverlies als gevolg van hun gebruik, gezien als normale slijtage, dat ze capaciteit verliezen, vooral in het geval van oplaadbare batterijen, grotendeels afhankelijk van oneindigheid van externe factoren (gebruiksuren, laad- en ontladcycli, gebruik van ongeschikte laders, gebruikstemperaturen, het niet respecteren van de aanbevolen oplaadtijden, enz...)

Voor de garantie van slijtageonderdelen moet er rekening mee worden gehouden dat het verlies van autonomie van de batterij als gevolg van veroudering geen fabricagefout impliceert, dus het wordt als normaal beschouwd dat na 6 maanden een verlies van 10 %, na 15 maanden 20% - 30% na 24 maanden 45%, dit komt allemaal overeen met het juiste gebruik van de batterij en de uitgevoerde laad- en ontladcycli.

Elke batterij die andere symptomen vertoont dan die in deze handleiding worden vermeld, zal worden geïnspecteerd door de technische dienst



en beoordeeld op zijn aantasting om te garanderen. Als de batterij 24 maanden na aankoop andere symptomen vertoont dan beschreven, wordt hij geacht vrijgesteld te zijn van garantie om de hierboven vermelde redenen en wordt hij buiten het inspectieproces gehouden, en wordt hij de klant die, indien hij dat wenst, moet op betrouwbare wijze aantonen dat de batterij vóór die 24 maanden andere defecten vertoonde dan die beschreven in deze handleiding.

## 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



**Belangrijke veiligheidsinformatie:** Behandel de SmartBand met zorg. Ze bevatten gevoelige elektronische componenten, waaronder batterijen, en kunnen defect raken, de prestaties beïnvloeden of schade veroorzaken als ze vallen, verbranden, doorboren, pletten, uit elkaar halen of worden blootgesteld aan overmatige hitte, vloeistof of hogedrukomgevingen. bijna verdampte vloeibaar gemaakte gassen zoals helium. Gebruik de Smart Band niet als deze beschadigd is.

**Batterijen:** Probeer niet zelf de batterij van de Smart Band te vervangen, aangezien u de Smart Band zou kunnen beschadigen en oververhitting en letsel zou kunnen veroorzaken.

**Last:** Laad de Smart Band op met de oplaadkabel en een stroomadapter of een computer, laad het apparaat alleen op met een adapter die voldoet aan relevante nationale, internationale en regionale veiligheidsnormen. Andere adapters voldoen mogelijk niet aan de toepasselijke veiligheidsnormen en het gebruik ervan om de Smart Band op te laden kan het risico van letsel of overlijden met zich meebrengen. Het gebruik van beschadigde kabels of opladers, of het opladen van het apparaat als ze



nat zijn, kan brand, elektrische schokken, letsel of schade aan de behuizing of andere eigendommen veroorzaken.

**Langdurige blootstelling aan hitte:** Vermijd langdurig huidcontact met het apparaat, de voedingsadapter, de oplaadkabel en de bijbehorende connector, of de draadloze oplader wanneer deze is aangesloten op een voedingsbron, aangezien dit ongemak of letsel kan veroorzaken.

**Stikkingsgevaar:** De smartwatch en de meegeleverde kleine onderdelen kunnen verstikkingsgevaar opleveren voor kleine kinderen of ander letsel veroorzaken. Houd ze altijd buiten het bereik van kinderen.

**Interferentie met medische apparaten:** De Smart Band en oplader bevatten componenten en radio's die elektromagnetische velden uitzenden.

Deze elektromagnetische velden en magneten die het apparaat kan bevatten, kunnen de werking van pacemakers, defibrillatoren of andere medische apparaten verstoren. Houd een veilige afstand tussen het medische apparaat en de SmartBand. Vraag specifieke informatie over het medische hulpmiddel op bij de fabrikant en uw arts. Stop met het gebruik van de Smart Band als u vermoedt dat deze uw pacemaker, defibrillator of ander medisch apparaat stoort.

**huidirritaties:** De Smart Band kan huidirritatie veroorzaken als deze niet goed wordt schoongemaakt.

Maak de Smart Band regelmatig schoon met een zachte, pluisvrije doek. Stop bij elke vorm van huidreactie met het gebruik van de Smart Band. Raadpleeg uw arts als het probleem aanhoudt.

**Elektrostatiche ontladingen:** Wanneer u de Smart Band gebruikt in gebieden waar de lucht erg droog is, is het gemakkelijk om statische elektriciteit op te bouwen, waardoor u een kleine elektrostatiche ontlading van de Smart Band op uw pols kunt voelen.

Om dit risico te minimaliseren, dient u de Smart Band niet in extreem droge omgevingen te gebruiken of een geaard, ongeverfd metalen voorwerp aan te raken voordat u de Smart Band omdoet.

**Belangrijke rij-informatie:** Verkleuring van de connector en de onderkant van de Smart Band na langdurig gebruik wordt als normaal beschouwd. Vuil, puin en blootstelling aan vocht kunnen verkleuring veroorzaken.