



SmartWacth



MultiSport Helse

Manual de Usuario

Es conveniente mantener actualizado el dispositivo a la última versión mediante la App Fundo Pro.

Introducción a las funciones

1.1 Pantalla inicial 1.2 Contador de pasos 1.3 Consumo de Calorías 1.4 Distancia recorrida



1.5 Salud



1.6 Sport

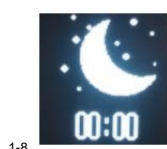


Cuando se inicia la monitorización deportiva en el reloj, se irán contabilizando los datos. Una vez finalizado el ejercicio y se proceda a parar la monitorización, los datos se guardarán en la memoria del reloj para, posteriormente, ser sincronizados con la App Fundo Pro. Puede usted consultar el histórico Deportivo dentro de la App Fundo Pro, pestaña "Deportes" y pulsando el icono con vista de Reloj analógico ubicado a media pantalla, a la izquierda.

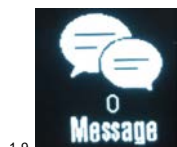
1.7 Herramientas



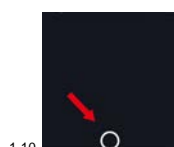
1.8 Monitor de sueño



1.9 Mensajes



1.10 Botón frontal de encendido (cambiar de menú o confirmar)



2. Guía Rápida

2.1 Función Táctil

Pulsación corta: Activa la pantalla y también permite saltar entre las diferentes pantallas

Pulsación larga: Permite confirmar o acceder a un submenú.

2.2 Método de carga

Cuando sea necesario cargar la batería, tome la pinza de carga y encaje en ella el dispositivo de tal manera que los contactos entre ambos coincidan. Así mismo conecte el extremo del cable a un cargador de pared USB de 5V 1A o en su defecto a un puerto USB de un ordenador. Pasados unos segundos el proceso de carga dará comienzo.

Mientras el dispositivo permanezca en carga, si pulsamos una vez sobre el botón frontal se mostrará en la pantalla la animación de una pila cargando. Pasados unos segundos la pantalla se apagará. El proceso de carga finalizará cuando la imagen de la pila se muestre completa.

Se puede realizar la carga directamente mediante un cargador USB de pared o también conectando a un ordenador. El tiempo empleado al realizar la carga con el ordenador será sensiblemente superior al empleado con un cargador USB de pared 5V 1A.

2.3 Datos de Salud

Cuando se enciende el dispositivo tanto el podómetro como la función de reposo quedarán por defecto activadas. La luz en la parte posterior del dispositivo se iluminará siempre que actúe el sensor de frecuencia cardíaca. Todos los datos se sincronizarán con la aplicación "Fundo Pro" cuando el dispositivo permanezca conectado, incluidos pasos, calorías, datos de reposo, datos de frecuencia cardíaca, etc. También puede ver el porcentaje de batería restante desde la aplicación.

☆ Podómetro: tenga usted en cuenta que los datos del podómetro se reiniciarán a las 24:00 todos los días.

☆ Monitor de sueño: el dispositivo no mostrará ningún dato mientras se está realizando la función de monitoreo de sueño. La aplicación Fundo mostrará los resultados del monitoreo de sueño de la primera noche en el segundo día. Sepa que el monitor de sueño se activará a las 21:00 y finalizará a las 09:00 todos los días de manera predeterminada.

2.4 Conexión Bluetooth

2.4.1 Descarga la app "Fundo Pro"

- ① Descargue la aplicación de la tienda que corresponda.

Dispositivos Android: Descarga directa desde la tienda de Google Play



Dispositivos IOS: Descarga directa desde la Store



- ② Descarga mediante la lectura del Código QR en tu reloj / pulsera. Verifique la foto (1-7)

Para Smartphones Android: Lea el Código QR en el reloj mediante una app lectora de códigos QR y será dirigido a la web de descargas. Seleccione el modelo y posteriormente pulse sobre el icono Android.

Para Smartphones iOS: Lea el Código QR en el reloj mediante una app lectora de códigos QR y será dirigido a la web de descargas. Seleccione el modelo y posteriormente pulse sobre el icono iOS.

2.4.2 Conexión Bluetooth

☆ Encienda el Bluetooth de su teléfono. Abra la app Fundo Pro, presione en la parte inferior de la pantalla el botón "Más" y presione el icono bajo el menú "Mi equipo" en la parte superior. Ahora seleccione de la lista el nombre del dispositivo (HELSE). Pulse encima para emparejar.

☆ Cuando se haya establecido la conexión Bluetooth, la hora en el dispositivo se sincronizará con la de su teléfono. En la aplicación Fundo Pro, vaya a "Más" y pulse en "Buscar dispositivo" para encontrar el dispositivo. Automáticamente se encenderá la pantalla y vibrará.

☆ Re-conexión automática de Bluetooth

1. Cuando su reloj se encuentre fuera del alcance de la conexión Bluetooth, no habrá un aviso en su reloj. Dentro del rango de alcance de conexión Bluetooth, el Bluetooth se volverá a conectar automáticamente una vez que ejecute la aplicación.

2. Si por alguna razón la aplicación se cierra o no permanece activa en Segundo plano, debe reiniciar su teléfono. De esa forma el Bluetooth volverá a re-conectar automáticamente con el reloj siempre y cuando reloj y smartphone permanezcan dentro del rango de alcance. Algunas versiones de Android tienen su propio control de energía y cuando detectan aplicaciones en segundo plano que no se están utilizando o consumen batería actúa sobre ellas cerrándolas. Para que eso no suceda consulte usted el manual de su smartphone para aprender a gestionar de forma manual el control de energía y dejar fuera la aplicación Fundo Pro.

3. Otras funciones

Tenga en cuenta que todas estas funciones estarán operativas siempre y cuando el smartphone y el reloj se encuentren conectados por Bluetooth y dentro de rango.

3.1 Notificaciones

iOS / Android: Las notificaciones vendrán por llamadas, SMS, WhatsApp, etc. El dispositivo encenderá la pantalla y vibrará. Cuando usted toque en el botón táctil, la alerta se detendrá.

3.2 Modo No molestar

Cuando en la app se active el interruptor "Modo No molestar", todas las notificaciones en el dispositivo se detendrán, y la pantalla del reloj no se encenderá ni tampoco se emplearán las alertas por vibración. Recuerde que puede establecer manualmente el período entre horas en cual usted necesite que esta función permanezca activa. Por ejemplo entre las 00:00 y las 08:00.

3.3 Sedentarismo

Primeramente debe seleccionar el período de inicio y fin por el cual se establecerá el recordatorio sedentario, posteriormente ajuste el tiempo en minutos o el número de pasos por el cual se activará la alerta. Finalmente elija los días de la semana y active el interruptor "Recordatorio sedentario" y guarde todos los cambios presionando sobre el icono de confirmación ubicado en la parte superior derecha de la pantalla. Cuando permanezca inmóvil por un tiempo superior al tiempo establecido o el número de pasos es inferior al marcado, usted recibirá la alerta en el reloj. La pantalla se encenderá y el reloj vibrará.

3.4 Alarma Despertador

Puede establecer y agregar alarmas horarias únicamente desde la propia App. Dentro de "Mas" pulse sobre "Despertador" y agregue nuevas alarmas pulsando sobre el icono + con un máximo de hasta 5 alarmas. Para eliminar una alarma simplemente debe situarse en la lista de alarmas, colocar el dedo encima de la alarma y deslizar con el dedo desde la derecha a la izquierda y pulsar en el botón que aparecerá por la derecha "Borrar".

Cuando se inicie la alerta por Alarma, el dispositivo se encenderá mostrando un icono representativo y al mismo tiempo vibrará.

3.5 Modos de notificación

Dentro de la App, "Mas" y pulsando en "Modo recordatorio" se puede establecer el modo por el cual queremos ser alertados cuando entren las notificaciones en el reloj.

☆ "Pantalla brillante": El dispositivo únicamente encenderá la pantalla para las alarmas o mensajes entrantes.


☆ "Vibración": El dispositivo únicamente alertará mediante vibración a la recepción de alarmas y mensajes.

☆ "Pantalla brillante + Vibración": el dispositivo iluminará la pantalla y se activará la vibración a la recepción de alarmas y mensajes.

3.6 Activación de pantalla por gesto

☆ "Levantar la mano": Dentro de la app pulse "Más" y active el interruptor "levantar la mano". Con esta función activada el dispositivo iluminará la pantalla del reloj cuando usted levante la muñeca y haga el ademán de mirar la hora.


3.7 Encontrar dispositivo

Cuando no encuentre su dispositivo, pulse en la app, "Más", "Buscar dispositivo",  y si el reloj está conectado al teléfono y dentro del rango de conexión Bluetooth, la pantalla se iluminará y vibrará varias veces.

3.8 Ritmo cardíaco

Dentro de la app, pulse "Más" y abra la función "Prueba de frecuencia cardíaca". Primero ajuste el intervalo de inicio y fin para la prueba de HR. Posteriormente seleccione el intervalo entre prueba y prueba. Finalmente recuerde activar el interruptor y guardar los cambios pulsando en el icono de confirmación en la parte superior derecha de la pantalla. Con esta función activa el reloj repetirá la prueba de HR en el período e intervalo establecido. Puede escoger una frecuencia entre 10,20,30,40,50 y 60 minutos. Recuerde que la prueba de HR tiene un consumo alto y que a intervalos más cortos la duración de la batería del reloj será menor.

3.9 Alerta para beber agua

Dentro de la app, "Más" pulse "Alerta de agua" .  Primero ajuste el intervalo de inicio y fin del recordatorio para beber agua. Posteriormente seleccione el intervalo entre alerta y alerta así como los días de la semana en las que se producirá el aviso. Finalmente recuerde activar el interruptor y guardar los cambios pulsando en el icono de confirmación en la parte superior derecha de la pantalla. Con esta función activa el reloj nos recordará que tenemos que beber agua en el período e intervalo establecido. Puede escoger una frecuencia entre 30,60,90,120,150 y 180 minutos.

3.10 Desemparejar

Abra la aplicación Fondo pro, busque "más" y pulse sobre el icono bajo el menú "Mi equipo" en la parte superior. Si el reloj está conectado aparecerá HELSE y tras pulsar encima se abrirá una Ventana para confirmar la desconexión entre el reloj y el smartphone.

4. Observaciones

1. Soporta Smartphones con Android 4.4 o superior e iOS 8.0 o superior (iphone 4s en adelante). Imprescindible Bluetooth 4.0 o superior.
2. La primera vez que se utiliza el reloj es necesario conectarlo para realizar un carga completa.
3. Conexión Bluetooth
 - a. Asegúrese de que su Smartphone tiene el Bluetooth active y abierto
 - b. Cuando haga la búsqueda Bluetooth en la app, asegúrese de que su reloj no se haya quedado emparejado en otros teléfonos.
 - c. Cuando haga la búsqueda Bluetooth en la app, asegúrese de que el smartphone y el reloj estén a una distancia inferior a 1 metro.
4. Si el reloj no recibe ninguna notificación, compruebe en su smartphone si la App permanece aún activa en segundo plano, compruebe también si la función de notificación de mensajes está abierta o no, también verifique si el Modo No molestar está activado o no.
5. Si el podómetro, el sueño, los datos de frecuencia cardíaca no pueden mostrarse en la App, desconecte el Bluetooth y vuelva a conectar de nuevo. Recuerde que puede forzar una sincronización manual desde la misma App. Entre en la app Fundo Pro y sitúese en la pestaña superior "Pasos" ahora pulse sobre el icono con forma de reloj ubicado en la esquina superior izquierda.
6. Si el reloj está emparejado con otro smartphone, antes de intentar conectar con un nuevo smartphone debe desemparejar primero.
7. Si el dispositivo no se enciende, coloque el reloj en la base de carga y conecte a un cargador de pared USB 5V 1A y espere durante al menos 2 horas.
8. Recuerde que en la App Fundo Pro usted debe completar los datos relativos al usuario tales como Género, Altura, Peso y edad. De esta forma los datos recibidos del dispositivo serán tratados bajo su perfil. Entre en la App, icono inferior "Yo" y pulse sobre el primer icono en la parte superior.

Especificaciones

- Chipset nRF51822
- Materiales: Aleación de zinc y magnesio, correa de silicona
- RAM + ROM 256Kb +32M
- Pantalla 0,96" OLED 96*96 pixeles táctil
- Notificaciones de Whatsapp, facebook, Twitter, llamadas...
- Pulsómetro dinámico sensor HRS3300
- Tensiómetro y oxímetro
- Multisport
- Alarmas, recordatorios, antipérdida de móvil, cámara remota, cronómetro...
- Monitorización del sueño, podómetro, calorías...
- Bluetooth 4.0
- Batería recargable 150mAh
- Tiempo de carga 1.5-2 hrs
- Vibración
- Resistencia al agua IP68 hasta 50m
- Compatible con Smartphones con Android 4.4 o superior e iOS 8.0 o superior (iphone 4s en adelante). Imprescindible Bluetooth 4.0 o superior.
- Dimensiones y peso: 37.3mm x 30.6mm x 11.3mm / 50 gr

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Marca: LEOTEC

Nombre del suministrador: Leotec Digital Style S.L.

Dirección: Ctra de l'Hospitalet 66 - 68

08940 - Cornellà de Llobregat – Barcelona Tel: +34 93 267

66 00

NIF: A62589130

Web: www.leotec.com



Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

Smartwatch MultiSport Helse LESW10

País de fabricación: China

Al que se refiere esta declaración, con la(s) norma(s) u otro(s) documento(s) normativo(s) de acuerdo con las disposiciones de las Directivas 2014/53/EU y 2011/65/EU.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección de internet siguiente:

<https://leotec.com/declaracion-de-conformidad>



El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, éstos deberán reciclarse por separado

de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje.

Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local o a su distribuidor donde adquirió el producto.

Nota: El dispositivo LESW10 puede contener enlaces a sitios o paginas web operados por terceros ajenos a LEOTEC y/o Leotec Digital Style S.L.. Estos enlaces le son incorporados y están accesibles para su información, LEOTEC y/o Leotec Digital Style S.L. no se hacen responsables de su disponibilidad, contenido, adecuación o exactitud. Dichas páginas externas pueden contener o hacer referencia a marcas, patentes, información registrada, tecnologías, productos, procesos, u otros derechos de la propiedad pertenecientes a otras personas. Todos los derechos reservados son propiedad de sus respectivos dueños.