



EN

User manual  
FITNESS BRACELET  
MODEL: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Please read this manual and pay attention to the safety warnings before using the product

Keep the manual to have the possibility to consult it at a later time, or in case of passing the product to a third party. Esprinet S.p.A. can not in any way be held responsible for injury or damage caused to people or things resulting from improper use of the product.

The results of the functions offered are for reference only, cannot be used to determine the actual condition of the human body, cannot be used for medical testing purposes, not as a judgment on the health of the body.

System and hardware requirement:  
Android 4.4 or later / IOS 8.0 or later

**Preparation:**

the product must be activated by fully charging it before first use. Press and hold the right power button. Next, be sure to keep the device sufficiently charged.

Hook the connector to the body of the product and insert into the USB port of a charger to activate it (be careful to insert it correctly and use the correct current).

**Connection:**

Verify that your phone meets the above requirements.

Download the APP to connect.  
Please search "Da Fit" APP in the App Store or Android store to scan the following QR CODE



**Association:**

the product must be activated by fully charging it before first use. The device will start automatically. Next, be sure to keep the device sufficiently charged.

Hook the connector to the body of the product and insert into the USB port of a charger to activate it (be careful to insert

it correctly and use the correct current).  
**Connection:**  
Verify that your phone meets the above requirements.

Download the APP to connect.  
Please search for "FitPro" APP in the App Store or Android store or scan the following QR CODE

**Association:**

Make sure your smartphone's wireless functionality is turned on and open the FitPro app.

Search and select T-BAND and pair the device. Touch the product screen to wake up the device during the process and complete the pairing.

**Usage:**

Once the device has connected to the app, it will sync the time. It will record and

analyze your activities, oxygen saturation, heart rate and blood pressure.

Touch key - One touch of the touch key: switch interface - Press and hold the touch key: enter

Bracelet functions: Time -> Pedometer mode -> Distance traveled mode -> Calorie mode -> Heart rate mode -> Blood pressure mode -> Oxygen saturation mode -> Messages

**Functions:**

1. Time mode: display time, battery, date, heart rate, steps. Press and hold the touch key to switch between the available interfaces
2. Pedometer: Automatically records the number of steps
3. Distance traveled: Automatically records the distance traveled
4. Calorie mode: displays the calories burned

5. Heart Rate Monitor: The device will automatically measure your heart rate. You can also manually measure your heart rate via APP. The page will display the most recent measurement data.

6. Blood Pressure Monitor: The device will automatically measure the current blood pressure situation. The page will show the most recent measurement data (the measurement time is about 150 seconds).

7. Oxygen Saturation Monitor: The device will automatically measure blood oxygen saturation levels. You can also manually measure oxygen saturation via APP. The page will display the most recent measurement data.

8. Sleep Tracking: Automatically recognize your status and track your entire sleep progress with deep sleep analysis and light sleep hours.

9. Call notifications: the bracelet will vibrate when the phone rings.

10. Message notifications: the bracelet will vibrate when the phone receives text messages.

**Questions and answers:**

1. Can't find your device while pairing your device?  
(1) Make sure the wireless function is turned on.  
(2) Make sure the distance between the phone and the device is no more than 0.5m.  
(3) Make sure the device is charged. If the problem persists after full charging, please contact us.
2. Can't connect the device with the app? Restart the wireless functionality or smartphone to pair the device
3. Does the APP show no data? Make sure the battery is charged and the wireless function turned on.
4. Wrong time? If the bracelet has a low

battery, the time may be wrong. Please recharge the bracelet and connect the phone again.

If you are wearing a pacemaker or other implanted electronic device, consult your physician before using the bracelet for the following functions: heart rate, blood pressure and oxygen saturation. The optical sensor of the watch lights up green and flashes. If you have epilepsy or are sensitive to flashing light sources, consult your doctor if you can wear this product. The device tracks daily activities via sensors. This data is intended to track your daily activities, such as steps, sleep, distance, heart rate, saturation, blood pressure, and calories, but they may not be completely accurate. The device, accessories, tracking sensors, and other relevant data are designed for entertainment and fitness purposes,

not for medical purposes. They are not applicable to the diagnosis, monitoring, treatment or prevention of disease or symptoms. Heart rate, blood pressure and oxygen saturation data are for reference only. We are not responsible for any consequences caused by any data deviation.

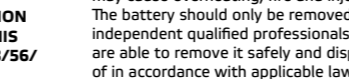
**Cleaning:**

Do not use solvents, corrosive or gaseous detergents.

**Specifications:**

Input: DC 5V / 1A  
Charging time: About 2 hours  
Battery life: 6 days  
Battery type: Lithium polymer, 50mah / 3.7V (0.18Wh)  
Software: HS6620  
App: FitPro  
Frequency: 2.408-2.480GHz

Maximum radiated power: <20mW  
Weight: 18.5g  
Bracelet size: 24 \* 1.5 \* 1.5cm  
Package contents: Fitness tracker, user manual and USB charging cable

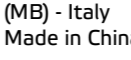


**CUSTOMER'S INFORMATION FOR RIGHT WASTE OF THIS PRODUCT (Directive 2013/56/EU)**

The crossed-out bin symbol shown on the equipment or on its packaging indicates that the product at the end of its useful life, including the non-removable battery, must be collected separately from other waste to allow for proper treatment and recycling. The safe use of this product is guaranteed in compliance with the following instructions, therefore it is necessary to keep them and follow them scrupulously throughout the life of the product. The product does not

require technical maintenance, NEVER DISASSEMBLE IT. The battery inside is integrated and not replaceable. Do not attempt to remove the built-in Lithium Ion / Polymer battery by yourself as it may cause overheating, fire and injury. The battery should only be removed by independent qualified professionals who are able to remove it safely and disposed of in accordance with applicable laws. The user must therefore give the equipment at the end of its life free of charge to the appropriate municipal centers for the separate collection of electrical and electronic waste, or return it to the retailer, on a one-by-one basis, or free of charge for appliances with smaller external dimensions. to 25 cm. Adequate separate collection for the subsequent forwarding of the decommissioned equipment for recycling, treatment and environmentally compatible disposal

helps to avoid possible negative effects on the environment and health and favors the reuse and / or recycling of the materials of which it is composed the equipment. Illegal disposal of equipment, batteries and accumulators by the user involves the application of the penalties provided for by the current legislation.



This product complies with the RoHS directive 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. The Product has the CE mark and therefore complies with the safety standards established by the European Union.

Esprinet SpA declares that the product complies with directive 2014/53 / EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_)

conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf  
**Celly® is a trademark owned by CELLY S.p.A.**  
**All brands are registered trademarks of their respective owners.**

Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italy  
Made in China.



IT

Manuale d'istruzioni  
BRACCIALETTO FITNESS  
MODELLO: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Si prega di leggere questo manuale e, prima di utilizzare il prodotto, fare attenzione alle avvertenze sulla sicurezza

Conservare il manuale per avere la possibilità di consultarlo in un secondo momento, o nel caso di passaggio del prodotto a terzi. Esprinet S.p.A. non potrà in alcun modo essere ritenuto responsabile di lesioni o danni causati a persone o cose derivanti da un utilizzo improprio del prodotto. I risultati delle funzioni offerte sono solo di riferimento, non possono essere utilizzati per determinare la reale condizione del corpo umano, non possono essere utilizzati per scopi di test medici, non come giudizio

sulla salute del corpo.

#### **Requisito di sistema e hardware:**

Android 4.4 o successivo / IOS 8.0 o successivo

#### **Preparazione:**

il prodotto deve essere attivato caricandolo completamente prima del primo utilizzo. Tenere premuto il tasto destro di accensione. Successivamente, assicurarsi di mantenere il dispositivo sufficientemente carico.

Agganciare il connettore al corpo del prodotto e inserire nella porta USB di un caricabatterie per attivarlo (prestare attenzione a inserirlo nel modo corretto e

utilizzare la corrente corretta).

#### **Connessione:**

Verificare che il telefono soddisfi i requisiti di cui sopra.

Scaricare l'APP per la connessione.

Si prega di cercare "Da Fit" APP nell'App Store o nello store Android di scansionare il seguente QR CODE



#### **Associazione:**

Assicurati che la funzionalità wireless del tuo smartphone sia acceso e apri l'app FitPro.

Cerca e seleziona T-BAND e associa il dispositivo. Toccare lo schermo del prodotto per riattivare il dispositivo durante il processo e completare l'associazione.

#### **Utilizzo:**

Una volta che il dispositivo si è connesso all'app, sincronizzerà l'ora. Registrerà e analizzerà le tue attività, la saturazione di ossigeno, frequenza cardiaca e pressione sanguigna.

Tasto a sfioramento - Tocco singolo del tasto a sfioramento: cambia interfaccia - Tieni premuto il tasto a sfioramento: invio Funzioni del braccialeto: Orario -> Modalità contapassi -> Modalità distanza percorsa -> Modalità calorie -> Modalità

frequenza cardiaca -> Modalità pressione sanguigna -> Modalità saturazione ossigeno -> Messaggi

#### **Funzioni:**

1. Modalità ora: visualizzazione ora, batteria, data, frequenza cardiaca, passi. Tenere premuto il tasto a sfioramento per cambiare tra le interfacce disponibili  
2. Contapassi: registra automaticamente il numero di passi  
3. Distanza percorsa: registra automaticamente la distanza percorsa  
4. Modalità calorie: visualizza le calorie bruciate  
5. Cardiofrequenzimetro: il dispositivo misurerà automaticamente la frequenza cardiaca. Puoi anche manualmente misurare la frequenza cardiaca tramite APP. La pagina visualizzerà i dati della misurazione più recente.  
6. Monitor della pressione sanguigna: il

dispositivo misurerà automaticamente l'attuale situazione della pressione sanguigna. La pagina mostrerà i dati di misurazione più recente (il tempo di misurazione è di circa 150 secondi).

7. Monitor saturazione ossigeno: Il dispositivo misurerà automaticamente i livelli di saturazione di ossigeno nel sangue. Puoi anche manualmente misurare la saturazione di ossigeno tramite APP. La pagina visualizzerà i dati della misurazione più recente.

8. Monitoraggio del sonno: riconosce automaticamente il tuo stato e monitora l'intero progresso del sonno con l'analisi del sonno profondo e ore di sonno leggero.

9. Notifiche chiamata: il braccialeto vibrerà quando il telefono squilla.

10. Notifiche messaggio: il braccialeto vibrerà quando il telefono riceverà messaggi di testo.

#### **Domande e risposte:**

1. Non riesci a trovare il dispositivo durante l'associazione del dispositivo?  
(1) Assicurati che la funzione wireless sia accesa.  
(2) Assicurati che la distanza tra il telefono e il dispositivo non sia superiore a 0,5 m.  
(3) Assicurarsi che il dispositivo sia carico. Se il problema persiste dopo la carica completa, contattaci.  
2. Non riesci a connettere il dispositivo con l'app?  
Riavvia la funzionalità wireless o lo smartphone per l'accoppiamento del dispositivo  
3. La APP non mostra dati? Assicurati che la batteria sia carica e la funzione wireless accesa.  
4. Orario sbagliato? Se il braccialeto ha la batteria scarica, l'ora potrebbe

essere sbagliata. Si prega di ricaricare il braccialeto e collegare di nuovo il telefono.

Se si indossa un pacemaker o altri dispositivi elettronici impiantati, consultare il proprio medico prima di utilizzare il braccialeto per le seguenti funzioni: frequenza cardiaca, pressione sanguigna e saturazione di ossigeno. Il sensore ottico dell'orologio si illumina in verde e lampeggia. Se si soffre di epilessia o si è sensibili alle sorgenti luminose lampeggianti, consultare il proprio medico se è possibile indossare questo prodotto. Il dispositivo tiene traccia delle attività quotidiane tramite sensori. Questi dati hanno lo scopo di monitorare le tue attività quotidiane, come passi, sonno, distanza, frequenza cardiaca, saturazione, pressione sanguigna e calorie, ma potrebbero non essere

completamente precisi. Il dispositivo, gli accessori, i sensori di monitoraggio e altri dati rilevanti sono progettati per intrattenimento e fitness, non per scopi medici. Non sono applicabili alla diagnosi, al monitoraggio, al trattamento o alla prevenzione di malattie o sintomi. I dati sulla frequenza cardiaca, pressione sanguigna e saturazione di ossigeno sono solo di riferimento. Non siamo responsabili per eventuali conseguenze causate da qualsiasi deviazione dei dati.

#### **Pulizia:**

Non utilizzare solventi, detergenti corrosivi o gassosi.

#### **Specifiche:**

Input: DC 5V/1A  
Tempo di ricarica: Circa 2 ore  
Durata batteria: 6 giorni  
Tipo di batteria: Polimeri di litio,

50mah/3,7V (0,18 Wh)  
Software: HS6620  
App: FitPro  
Frequenza: 2,408-2,480 GHz  
Massima Potenza radiata: <20mW  
Peso: 18.5g  
Dimensioni braccialeto: 24\*1.5\*1.5 cm  
Contenuto confezione: Fitness tracker, manuale d'uso e cavo USB di ricarica

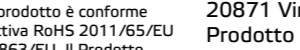


#### **Informazioni all'utente per il corretto smaltimento (Direttiva 2013/56/EU)**

Il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile, incluso della batteria non rimovibile, deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'uso sicuro di questo prodotto è garantito nel rispetto

delle seguenti istruzioni, pertanto è necessario conservarle e seguirle in modo scrupoloso lungo tutta la vita del prodotto. Il prodotto non necessita di manutenzione tecnica, NON SMONTARLO MAI. La batteria presente all'interno è integrata e non sostituibile. Non tentare di rimuovere autonomamente la batteria perché potrebbe causare pericolo di surriscaldamenti, incendi e lesioni. La batteria deve essere rimossa solo da professionisti qualificati indipendenti in grado di rimuoverla senza pericolo e smaltita in conformità con le vigenti leggi in materia. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore, in ragione di uno per uno, o gratuitamente per gli

apparecchi di dimensioni esterne inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.



Questo prodotto è conforme alla direttiva RoHS 2011/65/EU - 2015/863/EU. Il Prodotto dispone del marchio CE ed è quindi conforme agli standard di sicurezza stabiliti dall'Unione europea.

Esprinet SpA dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

#### **Celly® è un marchio di proprietà di CELLY S.p.A.**

**Tutti i marchi sono marchi registrati e dei rispettivi proprietari.**

Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italia  
Prodotto in Cina.



ES

Manual de usuario  
PULSERA FITNESS  
MODELO: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Lea este manual y preste atención a las advertencias de seguridad antes de usar el producto.

Conserve el manual para tener la posibilidad de consultarlo posteriormente, o en caso de pasar el producto a un tercero.

Esprinet S.p.A. no se hace responsable de ninguna manera por lesiones o daños causados a personas o cosas como resultado de un uso inadecuado del producto.

Los resultados de las funciones ofrecidas son solo de referencia, no se pueden usar para determinar la condición real del cuerpo humano, no se pueden usar con

finés de pruebas médicas, no como un juicio sobre la salud del cuerpo.

**Requisitos del sistema y hardware:**  
Android 4.4 o posterior / IOS 8.0 o posterior

**Preparación:**  
el producto debe activarse cargándolo completamente antes del primer uso. Mantén presionado el botón de encendido derecho. A continuación, asegúrese de mantener el dispositivo suficientemente cargado.  
Enganche el conector al cuerpo del producto e insértelo en el puerto USB de un cargador para activarlo (tenga cuidado

de insertarlo correctamente y use la corriente correcta).

**Conexión:**  
Verifique que su teléfono cumpla con los requisitos anteriores.  
Descarga la APLICACIÓN para conectarte. Busque la aplicación "Da Fit" en la App Store o en la tienda de Android para escanear el siguiendo el CÓDIGO QR



**Asociación:**  
Asegúrese de que la funcionalidad inalámbrica de su teléfono inteligente esté encendida y abra la aplicación FitPro. Busque y seleccione T-BAND y empareje el dispositivo. Toque la pantalla del producto para activar el dispositivo durante el proceso y completar el emparejamiento.

**Uso:**  
Una vez que el dispositivo se haya conectado a la aplicación, sincronizará la hora. Registrará y analizará sus actividades, saturación de oxígeno, frecuencia cardíaca y presión arterial.  
Tecla táctil - Un toque de la tecla táctil: cambiar interfaz - Mantenga presionada la tecla táctil: entrar  
Funciones de la pulsera: Tiempo -> Modo de podómetro -> Modo de distancia recorrida -> Modo de calorías -> Modo de

frecuencia cardíaca -> Modo de presión arterial -> Modo de saturación de oxígeno -> Mensajes

**Funciones:**  
1. Modo de hora: muestra la hora, la batería, la fecha, la frecuencia cardíaca, los pasos. Mantenga presionada la tecla táctil para cambiar entre las interfaces disponibles  
2. Podómetro: registra automáticamente el número de pasos.  
3. Distancia recorrida: registra automáticamente la distancia recorrida quemadas  
4. Modo de calorías: muestra las calorías  
5. Monitor de frecuencia cardíaca: el dispositivo medirá automáticamente su frecuencia cardíaca. También puede medir manualmente su frecuencia cardíaca a través de la aplicación. La página mostrará los datos de medición más recientes.  
6. Monitor de presión arterial: el dispositivo medirá automáticamente la situación actual de la presión arterial. La página mostrará los datos de medición más recientes (el tiempo de medición es de aproximadamente 150 segundos).  
7. Monitor de saturación de oxígeno: el dispositivo medirá automáticamente los niveles de saturación de oxígeno en sangre. También puede medir manualmente la saturación de oxígeno a través de la aplicación. La página mostrará los datos de medición más recientes.  
8. Seguimiento del sueño: reconozca automáticamente su estado y realice un seguimiento de todo el progreso del sueño con un análisis de sueño profundo y horas de sueño ligero.  
9. Notificaciones de llamadas: la pulsera vibrará cuando suene el teléfono.

10. Notificaciones de mensajes: la pulsera vibrará cuando el teléfono reciba mensajes de texto.

**Preguntas y respuestas:**  
1. ¿No puede encontrar su dispositivo mientras lo empareja?  
(1) Asegúrese de que la función inalámbrica esté activada.  
(2) Asegúrese de que la distancia entre el teléfono y el dispositivo no sea superior a 0,5 m.  
(3) Asegúrese de que el dispositivo esté cargado. Si el problema persiste después de la carga completa, contáctenos.  
2. ¿No puede conectar el dispositivo con la aplicación?  
Reinicie la funcionalidad inalámbrica o el teléfono inteligente para emparejar el dispositivo  
3. ¿La aplicación no muestra datos?  
Asegúrese de que la batería esté

cargada y que la función inalámbrica esté encendida.  
4. ¿Hora equivocada? Si la pulsera tiene poca batería, es posible que la hora sea incorrecta. Recargue la pulsera y vuelva a conectar el teléfono.  
Si está usando un marcapasos u otro dispositivo electrónico implantado, consulte a su médico antes de usar el brazalete para las siguientes funciones: frecuencia cardíaca, presión arterial y saturación de oxígeno. El sensor óptico del reloj se ilumina en verde y parpadea. Si tiene epilepsia o es sensible a fuentes de luz intermitentes, consulte a su médico si puede usar este producto. El dispositivo rastrea las actividades diarias a través de sensores. Estos datos están destinados a realizar un seguimiento de sus actividades diarias, como pasos, sueño, distancia, frecuencia cardíaca, saturación, presión

arterial y calorías, pero es posible que no sean completamente precisos. El dispositivo, los accesorios, los sensores de seguimiento y otros datos relevantes están diseñados para fines de entretenimiento y fitness, no para fines médicos. No son aplicables al diagnóstico, seguimiento, tratamiento o prevención de enfermedades o síntomas. Los datos de frecuencia cardíaca, presión arterial y saturación de oxígeno son solo para referencia. No somos responsables de las consecuencias causadas por cualquier desviación de datos.  
**Limpieza:**  
No utilice disolventes, detergentes corrosivos o gaseosos.  
**Especificaciones:**  
Entrada: DC 5V / 1A  
Tiempo de carga: aproximadamente 2

horas.  
Duración de la batería: 6 días.  
Tipo de batería: polímero de litio, 50 mah / 3,7 V (0,18 Wh)  
Software: HS6620  
Aplicación: FitPro  
Frecuencia: 2,408-2,480 GHz  
Potencia máxima radiada: <20 mW  
Peso: 18,5 g  
Tamaño de la pulsera: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm  
Contenido del paquete: rastreador de ejercicios, manual de usuario y cable de carga USB

residuos para permitir un tratamiento y reciclaje adecuados. Se garantiza el uso seguro de este producto de acuerdo con las siguientes instrucciones, por lo que es necesario guardarlas y seguirlas escrupulosamente durante toda la vida del producto. El producto no requiere mantenimiento técnico, NUNCA LO DESMONTE. La batería en el interior está integrada y no es reemplazable. No intente quitar usted mismo la batería de iones de litio / polímero incorporada, ya que puede provocar sobrecalentamiento, incendios y lesiones. La batería solo debe ser retirada por profesionales cualificados independientes que puedan retirarla de forma segura y desecharla de acuerdo con las leyes aplicables. Por lo tanto, el usuario debe entregar el equipo al final de su vida de forma gratuita a los centros municipales correspondientes para la recogida selectiva de residuos

eléctricos y electrónicos, o devolverlo al minorista, uno por uno, o sin cargo. cargo por electrodomésticos con dimensiones externas menores. a 25 cm. Una adecuada recogida selectiva para el posterior envío de los equipos fuera de servicio para su reciclaje, tratamiento y eliminación compatible con el medio ambiente ayuda a evitar posibles efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud y favorece la reutilización y / o reciclaje de los materiales de los que está compuesto el equipo. La eliminación ilegal de equipos, baterías y acumuladores por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones previstas por la legislación vigente.  
Este producto cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. El Producto tiene la marca CE y por lo tanto cumple

con los estándares de seguridad establecidos por la Unión Europea.  
Esprinet SpA declara que el producto cumple con la directiva 2014/53 / UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)  
**Celly® es una marca registrada de propiedad de CELLY S.p.A. Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. Esprinet S.p.A., via EnergyPark 20, 20871 Vimercate (MB) - Italia Hecho en China**



DE

Benutzerhandbuch  
FITNESS ARMBAND  
MODELL: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Bitte lesen Sie dieses Handbuch und beachten Sie die Sicherheitshinweise, bevor Sie das Produkt verwenden

Bewahren Sie das Handbuch auf, um es zu einem späteren Zeitpunkt einsehen zu können oder falls Sie das Produkt an Dritte weitergeben.

Esprinet S.p.A. kann in keiner Weise für Verletzungen oder Schäden an Personen oder Sachen haftbar gemacht werden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts entstehen.

Die Ergebnisse der angebotenen Funktionen dienen nur als Referenz, können nicht verwendet werden, um den tatsächlichen Zustand des menschlichen Körpers zu

bestimmen, können nicht für medizinische Testzwecke verwendet werden, nicht als Beurteilung der Gesundheit des Körpers.

**System- und Hardwarevoraussetzung:**  
Android 4.4 oder höher / IOS 8.0 oder höher

**Vorbereitung:**  
Das Produkt muss vor dem ersten Gebrauch durch vollständiges Aufladen aktiviert werden. Halten Sie die rechte Einschalttaste gedrückt. Stellen Sie als nächstes sicher, dass das Gerät ausreichend aufgeladen ist.  
Haken Sie den Stecker in das Gehäuse des Produkts ein und stecken Sie ihn in den USB-Anschluss eines Ladegeräts, um ihn zu aktivieren (achten Sie darauf, dass er richtig

eingesteckt und die richtige Stromstärke verwendet wird).

**Verbindung:**  
Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon die oben genannten Anforderungen erfüllt.  
Laden Sie die APP herunter, um eine Verbindung herzustellen.  
Bitte suchen Sie im App Store oder Android Store nach "Da Fit" APP, um die zu scannen folgenden QR-CODE



**Verband:**  
Stelle sicher, dass die Wireless-Funktion deines Smartphones eingeschaltet ist und öffne die FitPro-App.  
Suchen und wählen Sie T-BAND und koppeln Sie das Gerät. Berühren Sie den Produktbildschirm, um das Gerät während des Vorgangs aufzuwecken und die Kopplung abzuschließen.

**Verwendungszweck:**  
Sobald das Gerät mit der App verbunden ist, synchronisiert es die Uhrzeit. Es wird Ihre Aktivitäten, Sauerstoffsättigung, Herzfrequenz und Blutdruck aufzeichnen und analysieren.  
Touch-Taste - Eine Berührung der Touch-Taste: Schnittstelle wechseln - Drücken und halten Sie die Touch-Taste: Enter  
Armbandfunktionen: Zeit -> Schrittzählermodus -> Zurückgelegter Weg -> Kalorienmodus ->

Herzfrequenzmodus -> Blutdruckmodus -> Sauerstoffsättigungsmodus -> Nachrichten

**Funktionen:**  
1. Zeitmodus: Anzeige von Zeit, Akku, Datum, Herzfrequenz, Schritte. Halten Sie die Touch-Taste gedrückt, um zwischen den verfügbaren Schnittstellen zu wechseln  
2. Schrittzähler: Zeichnet automatisch die Anzahl der Schritte auf  
3. Zurückgelegte Strecke: Zeichnet automatisch die zurückgelegte Strecke auf  
4. Kalorienmodus: Zeigt die verbrannten Kalorien an  
5. Herzfrequenzmesser: Das Gerät misst automatisch Ihre Herzfrequenz. Sie können Ihre Herzfrequenz auch manuell über die APP messen. Auf der Seite werden die neuesten Messdaten

angezeigt.

6. Blutdruckmessgerät: Das Gerät misst automatisch die aktuelle Blutdrucksituation. Auf der Seite werden die neuesten Messdaten angezeigt (die Messzeit beträgt ca. 150 Sekunden).  
7. Sauerstoffsättigungsmonitor: Das Gerät misst automatisch die Sauerstoffsättigung des Blutes. Sie können die Sauerstoffsättigung auch manuell über die APP messen. Auf der Seite werden die neuesten Messdaten angezeigt.

8. Schlafverfolgung: Erkenne automatisch deinen Status und verfolge deinen gesamten Schlaffortschritt mit Tiefschlafanalyse und leichten Schlafstunden.  
9. Anrufbenachrichtigungen: Das Armband vibriert, wenn das Telefon klingelt.  
10. Nachrichtenbenachrichtigungen:

angezeigt.

Das Armband vibriert, wenn das Telefon Textnachrichten empfängt.

**Fragen und Antworten:**

1. Sie können Ihr Gerät beim Koppeln Ihres Geräts nicht finden?  
(1) Stellen Sie sicher, dass die Wireless-Funktion eingeschaltet ist.  
(2) Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen Telefon und Gerät nicht mehr als 0,5 m beträgt.  
(3) Stellen Sie sicher, dass das Gerät aufgeladen ist. Wenn das Problem nach dem vollständigen Aufladen weiterhin besteht, kontaktieren Sie uns bitte.  
2. Kann das Gerät nicht mit der App verbinden?  
Starten Sie die Wireless-Funktionalität oder das Smartphone neu, um das Gerät zu koppeln  
3. Zeigt die APP keine Daten an? Stellen Sie sicher, dass der Akku geladen und die

Wireless-Funktion eingeschaltet ist.

4. Falsche Zeit? Wenn die Batterie des Armbands schwach ist, kann die Uhrzeit falsch sein. Bitte laden Sie das Armband auf und verbinden Sie das Telefon erneut.  
Wenn Sie einen Herzschrittmacher oder ein anderes implantiertes elektronisches Gerät tragen, konsultieren Sie Ihren Arzt, bevor Sie das Armband für die folgenden Funktionen verwenden: Herzfrequenz, Blutdruck und Sauerstoffsättigung. Der optische Sensor der Uhr leuchtet grün und blinkt. Wenn Sie an Epilepsie leiden oder empfindlich auf blinkende Lichtquellen reagieren, wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie dieses Produkt tragen können. Das Gerät verfolgt die täglichen Aktivitäten über Sensoren. Diese Daten sollen Ihre täglichen Aktivitäten wie Schritte, Schlaf, Entfernung, Herzfrequenz, Sättigung, Blutdruck und

Kalorien, aber sie sind möglicherweise nicht ganz genau. Das Gerät, das Zubehör, die Tracking-Sensoren und andere relevante Daten sind für Unterhaltungs- und Fitnesszwecke bestimmt, nicht für medizinische Zwecke. Sie gelten nicht für die Diagnose, Überwachung, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten oder Symptomen. Die Daten zu Herzfrequenz, Blutdruck und Sauerstoffsättigung dienen nur als Referenz. Wir sind nicht verantwortlich für Folgen, die durch eine Datenabweichung verursacht werden.

**Reinigung:**  
Keine Lösungsmittel, ätzenden oder gasförmigen Reinigungsmittel verwenden.

**Spezifikationen:**  
Eingang: DC 5V / 1A  
Ladezeit: ca. 2 Stunden  
Akkulaufzeit: 6 Tage

Batterietyp: Lithium-Polymer, 50mAh / 3,7V (0,18Wh)  
Software: HS6620  
App: FitPro

Frequenz: 2,408-2,480 GHz  
Maximale Strahlungsleistung: <20mW  
Gewicht: 18,5 g  
Armbandgröße: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm  
Lieferumfang: Fitnesstracker, Bedienungsanleitung und USB-Ladekabel



**INFORMATIONEN FÜR DEN KUNDEN FÜR EINE KORREKTE ENTSORGUNG DES GERÄTS (EU-Richtlinie Nr. 2013/56)**  
Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Gerät oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer, einschließlich der nicht entfernbaren Batterie, getrennt von anderem Abfall gesammelt werden muss, um eine

ordnungsgemäße Behandlung und Wiederverwertung zu ermöglichen. Die sichere Verwendung dieses Produkts wird in Übereinstimmung mit den folgenden Anweisungen gewährleistet, daher ist es notwendig, diese während der gesamten Lebensdauer des Produkts sorgfältig aufzubewahren und zu befolgen. Das Produkt erfordert keine technische Wartung, NIEMALS DEMONTIEREN. Der Akku im Inneren ist integriert und nicht austauschbar. Versuchen Sie nicht, den eingebauten Lithium-Ionen-/Polymer-Akku selbst zu entfernen, da dies zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen kann. Der Akku sollte nur von unabhängigen, qualifizierten Fachleuten entfernt werden, die ihn sicher entfernen und gemäß den geltenden Gesetzen entsorgen können. Der Benutzer muss daher das Gerät am Ende seiner Lebensdauer bei den

zuständigen kommunalen Sammelstellen für die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronikschrott unentgeltlich abgeben oder dem Händler einzeln oder unentgeltlich zurückgeben. Aufpreis für Geräte mit kleineren Außenmaßen bis 25 cm. Eine angemessene getrennte Sammlung für die anschließende Weiterleitung der ausgemusterten Geräte zum Recycling, zur Behandlung und zur umweltgerechten Entsorgung trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden und begünstigt die Wiederverwendung und/oder das Recycling der Materialien, aus denen die Geräte bestehen. Die illegale Entsorgung von Geräten, Batterien und Akkumulatoren durch den Benutzer zieht die Verhängung der von der geltenden Gesetzgebung vorgesehenen Strafen nach sich.

Esprinet S.p.A. erklärt, dass das Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® ist ein registriertes Markenzeichen, das Eigentum der Firma CELLY S.p.A. ist. Alle registrierten Markenzeichen sind Eigentum ihrer Besitzer.**

Esprinet S.p.A., via Energy

Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italien  
Hergestellt in China



FR

Manuel de l'Utilisateur  
BRACELET FITNESS  
MODÈLE : TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Veuillez lire ce manuel et faire attention aux avertissements de sécurité avant d'utiliser le produit

Conservez le manuel pour avoir la possibilité de le consulter ultérieurement, ou en cas de transmission du produit à un tiers.

Esprinet S.p.A. ne peut en aucun cas être tenu responsable des blessures ou dommages causés aux personnes ou aux choses résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

Les résultats des fonctions proposées sont à titre indicatif uniquement, ne peuvent pas être utilisés pour déterminer l'état réel du corps humain, ne peuvent

pas être utilisés à des fins de tests médicaux, ni comme jugement sur la santé du corps.

#### Configuration système et matérielle

##### requis :

Android 4.4 ou version ultérieure / IOS 8.0 ou version ultérieure

##### Préparation:

le produit doit être activé en le chargeant complètement avant la première utilisation. Appuyez sur le bouton d'alimentation droit et maintenez-le enfoncé. Ensuite, assurez-vous de garder l'appareil suffisamment chargé. Accrochez le connecteur au corps du

produit et insérez-le dans le port USB d'un chargeur pour l'activer (attention à bien l'insérer et à utiliser le bon courant).

##### Lien:

Vérifiez que votre téléphone répond aux exigences ci-dessus. Téléchargez l'application pour vous connecter.

Veuillez rechercher l'application "Da Fit" dans l'App Store ou la boutique Android pour numériser le suivant QR CODE



##### Association:

Assurez-vous que la fonctionnalité sans fil de votre smartphone est activée et ouvrez l'application FitPro.

Recherchez et sélectionnez T-BAND et associez l'appareil. Touchez l'écran du produit pour réveiller l'appareil pendant le processus et terminer l'appairage.

##### Usage:

Une fois l'appareil connecté à l'application, il synchronisera l'heure. Il enregistrera et analysera vos activités, la saturation en oxygène, la fréquence cardiaque et la pression artérielle.

Touche tactile - Une pression sur la touche tactile : changer d'interface - Appuyer et maintenir la touche tactile : entrer  
Fonctions du bracelet : Heure -> Mode Podomètre -> Mode Distance parcourue -> Mode Calorie -> Mode Fréquence cardiaque -> Mode Pression artérielle ->

##### Mode saturation en oxygène -> Messages

##### Les fonctions:

1. Mode heure : affichage de l'heure, de la batterie, de la date, de la fréquence cardiaque, des pas. Appuyez et maintenez la touche tactile pour basculer entre les interfaces disponibles
2. Podomètre : enregistre automatiquement le nombre de pas
3. Distance parcourue : enregistre automatiquement la distance parcourue
4. Mode calories : affiche les calories brûlées
5. Moniteur de fréquence cardiaque : l'appareil mesurera automatiquement votre fréquence cardiaque. Vous pouvez également mesurer manuellement votre fréquence cardiaque via APP. La page affichera les données de mesure les plus récentes.
6. Tensiomètre : L'appareil mesurera

automatiquement la situation actuelle de la tension artérielle. La page affichera les données de mesure les plus récentes (le temps de mesure est d'environ 150 secondes).

7. Moniteur de saturation en oxygène : l'appareil mesurera automatiquement les niveaux de saturation en oxygène dans le sang. Vous pouvez également mesurer manuellement la saturation en oxygène via APP. La page affichera les données de mesure les plus récentes.

8. Suivi du sommeil : reconnaissez automatiquement votre statut et suivez l'ensemble de votre progression de sommeil avec une analyse du sommeil profond et des heures de sommeil léger.  
9. Notifications d'appels : le bracelet vibre lorsque le téléphone sonne.  
10. Notifications de messages : le bracelet vibre lorsque le téléphone reçoit des SMS.

##### Questions et réponses:

1. Vous ne trouvez pas votre appareil lors de l'appairage de votre appareil ?  
(1) Assurez-vous que la fonction sans fil est activée.  
(2) Assurez-vous que la distance entre le téléphone et l'appareil ne dépasse pas 0,5 m.  
(3) Assurez-vous que l'appareil est chargé. Si le problème persiste après une charge complète, veuillez nous contacter.
2. Vous ne parvenez pas à connecter l'appareil à l'application ?  
Redémarrez la fonctionnalité sans fil ou le smartphone pour coupler l'appareil
3. L'APP n'affiche-t-elle aucune donnée ?  
Assurez-vous que la batterie est chargée et que la fonction sans fil est activée.
4. Mauvais moment ? Si le bracelet a une batterie faible, l'heure peut être erronée. Veuillez recharger le bracelet et reconnecter le téléphone.

Si vous portez un stimulateur cardiaque ou un autre appareil électronique implanté, consultez votre médecin avant d'utiliser le bracelet pour les fonctions suivantes : fréquence cardiaque, tension artérielle et saturation en oxygène. Le capteur optique de la montre s'allume en vert et clignote. Si vous souffrez d'épilepsie ou êtes sensible aux sources lumineuses clignotantes, consultez votre médecin si vous pouvez porter ce produit. L'appareil suit les activités quotidiennes via des capteurs. Ces données sont destinées à suivre vos activités quotidiennes, telles que les pas, le sommeil, distance, fréquence cardiaque, saturation, tension artérielle et calories, mais ils peuvent ne pas être tout à fait exacts. L'appareil, les accessoires, les capteurs de suivi et d'autres données pertinentes sont conçus à des fins de divertissement

et de remise en forme, et non à des fins médicales. Elles ne s'appliquent pas au diagnostic, à la surveillance, au traitement ou à la prévention d'une maladie ou de symptômes. Les données sur la fréquence cardiaque, la pression artérielle et la saturation en oxygène sont fournies à titre indicatif uniquement. Nous ne sommes pas responsables des conséquences causées par un écart de données.


##### Nettoyage:

Ne pas utiliser de solvants, de détergents corrosifs ou gazeux.

##### Caractéristiques:

Entrée : CC 5 V/1 A  
Temps de charge : environ 2 heures  
Autonomie de la batterie : 6 jours  
Type de batterie : Lithium polymère, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)

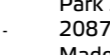
Logiciel : HS6620  
Application : FitPro  
Fréquence : 2,408-2,480 GHz  
Puissance rayonnée maximale : <20mW  
Poids : 18,5 g  
Taille du bracelet: 24\*1.5\*1.5cm  
Contenu de l'emballage : Fitness tracker, manuel d'utilisation et câble de chargement USB

 Informations destinées à l'utilisateur pour éliminer correctement l'appareil (Directive 2013/56/EU)

Le symbole de la poubelle barrée figurant sur l'équipement ou sur son emballage indique que le produit en fin de vie utile, y compris la batterie non amovible, doit être collecté séparément des autres déchets pour permettre un traitement et un recyclage appropriés. L'utilisation en toute sécurité de ce

produit est garantie dans le respect des instructions suivantes, il est donc nécessaire de les conserver et de les suivre scrupuleusement pendant toute la durée de vie du produit. Le produit ne nécessite pas d'entretien technique, NE LE DÉMONTER JAMAIS. La batterie à l'intérieur est intégrée et non remplaçable. N'essayez pas de retirer vous-même la batterie lithium-ion/polymère intégrée car cela pourrait provoquer une surchauffe, un incendie et des blessures. La batterie ne doit être retirée que par des professionnels qualifiés indépendants capables de la retirer en toute sécurité et de la mettre au rebut conformément aux lois applicables. L'utilisateur doit donc remettre gratuitement l'équipement en fin de vie aux centres municipaux compétents pour la collecte séparée des déchets électriques et électroniques, ou le retourner au revendeur, un par

un, ou sans charge pour les appareils avec des dimensions extérieures plus petites jusqu'à 25 cm. Une collecte séparée adéquate pour l'expédition ultérieure des équipements déclassés pour recyclage, traitement et élimination respectueuse de l'environnement permet d'éviter d'éventuels effets négatifs sur l'environnement et la santé et favorise la réutilisation et/ou le recyclage des matériaux dont il est composé l'équipement. L'élimination illégale des équipements, piles et accumulateurs par l'utilisateur entraîne l'application des sanctions prévues par la législation en vigueur.

 Ce produit est conforme à la directive RoHS 2011/65/UE - 2015/863 / UE. Le Produit porte le marquage CE et est donc conforme aux normes de sécurité établies

par l'Union européenne. Esprinet SpA déclare que le produit est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® est une marque enregistrée appartenant à CELLY S.p.A. Toutes les marques enregistrées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.**

Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italie Made in Chine.



CS

Uživatelský manuál  
NÁRAMEK FITNESS  
ŠABLONA: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Před použitím výrobku si prosím přečtěte tento návod a věnujte pozornost bezpečnostním varováním

Uchovejte si příručku, abyste ji měli možnost nahlédnout později nebo v případě předání produktu třetí straně. Esprinet S.p.A. v žádném případě nemůže nést odpovědnost za zranění nebo škody způsobené lidem nebo věcem v důsledku nesprávného používání výrobku.

Výsledky nabízených funkcí jsou pouze orientační, nelze je použít k určení skutečného stavu lidského těla, nelze je použít k lékařským testovacím účelům, nikoli jako posouzení zdravotního stavu těla.

Požadavky na systém a hardware:  
Android 4.4 nebo novější / IOS 8.0 nebo novější

**Příprava:**  
produkt musí být aktivován úplným nabitím před prvním použitím. Stiskněte a podržte pravé tlačítko napájení. Dále zajistěte, aby bylo zařízení dostatečně nabitě.

Zapojte konektor do těla výrobku a zapojte jej do USB portu nabíječky, aby se aktivoval (dávejte pozor, abyste jej zapojili správně a používali správný proud).

**Spojení:**  
Ověřte, zda váš telefon splňuje výše

uvedené požadavky.  
Stáhněte si aplikaci a připojte se.  
Prohledejte aplikaci „Da Fit“ v App Store nebo Android store podle QR KÓDU



**združenia:**  
Zkontrolujte, zda je ve vašem smartphonu zapnutá bezdrátová funkce, a otevřete aplikaci FitPro.  
Vyhledejte a vyberte T-BAND a spárujte zařízení. Stisknutím obrazovky produktu během procesu probudíte zařízení a dokončíte párování.

#### Používání:

Jakmile se zařízení připojí k aplikaci, bude synchronizovat čas. Bude zaznamenávat a analyzovat vaše aktivity, saturaci kyslíkem, srdeční frekvenci a krevní tlak. Dotyková klávesa - Jedním dotykem dotykové klávesy: přepnout rozhraní - Stiskněte a podržte dotykovou klávesu: Funkce náramku: Čas -> Režim krokoměru -> Režim ujeté vzdálenosti -> Režim kalorií -> Režim tepové frekvence -> Režim krevního tlaku -> Režim nasycení kyslíkem -> Zprávy

#### Funkce:

1. Časový režim: zobrazení času, baterie, data, srdeční frekvence, kroky. Stisknutím a podržením dotykové klávesy můžete přepínat mezi dostupnými rozhraními  
2. Krokoměr: Automaticky zaznamenává

počet kroků  
3. Ujetá vzdálenost: Automaticky zaznamenává ujetou vzdálenost  
4. Režim kalorií: zobrazuje spálené kalorie  
5. Monitor srdečního tepu: Zařízení bude automaticky měřit váš srdeční tep. Svůj srdeční tep můžete také měřit ručně prostřednictvím aplikace. Na stránce se zobrazí nejnovější naměřená data.  
6. Monitor krevního tlaku: Zařízení automaticky změří aktuální situaci krevního tlaku. Na stránce se zobrazí nejnovější naměřená data (doba měření je přibližně 150 sekund).  
7. Monitor nasycení kyslíkem: Zařízení automaticky změří úroveň nasycení krve kyslíkem. Přes APP můžete také ručně měřit nasycení kyslíkem. Na stránce se zobrazí nejnovější naměřená data.  
8. Sledování spánku: Automaticky rozpozná váš stav a sleduje celý průběh spánku pomocí analýzy hlubokého spánku

#### Otázky a odpovědi:

1. Nemůžete najít zařízení při párování zařízení?  
(1) Zkontrolujte, zda je zapnuta funkce bezdrátového připojení.  
(2) Ujistěte se, že vzdálenost mezi telefonem a zařízením není větší než 0,5 m.  
(3) Ujistěte se, že je zařízení nabitě. Pokud problém přetrvává i po úplném nabití, kontaktujte nás.  
2. Nelze připojit zařízení k aplikaci? Spárováním zařízení restartujte bezdrátovou funkci nebo smartphone  
3. Nezobrazuje APP žádná data?

a lehkých hodin spánku.

9. Oznámení hovorů: náramek bude vibrovat, když telefon zazvoní.

10. Upozornění na zprávy: náramek bude vibrovat, když telefon obdrží textové zprávy.

Zkontrolujte, zda je baterie nabitá a zda je zapnutá bezdrátová funkce.  
4. Špatný čas? Pokud má náramek slabou baterii, může být nesprávný čas. Nabijte náramek a připojte telefon znovu.

Pokud nosíte kardiostimulátor nebo jiné implantované elektronické zařízení, poraďte se před použitím náramku se svými lékaři o následujících funkcích: srdeční frekvence, krevní tlak a nasycení kyslíkem. Optický senzor hodinek se rozsvítí zeleně a bliká. Pokud máte epilepsii nebo jste citliví na blikající zdroje světla, poraďte se se svým lékařem, zda můžete tento výrobek nosit. Zařízení sleduje každodenní činnosti pomocí senzorů. Tato data jsou určena ke sledování vašich každodenních aktivit, jako jsou kroky, spánek, vzdálenost, srdeční frekvence, saturace, krevní tlak a kalorie, ale nemusí být zcela přesné.

Zařízení, příslušenství, senzory sledování a další relevantní data jsou určena pro zábavu a fitness, nikoli pro lékařské účely. Nejsou použitelné pro diagnostiku, monitorování, léčbu nebo prevenci nemocí nebo symptomů. Údaje o srdeční frekvenci, krevním tlaku a nasycení kyslíkem slouží pouze pro informaci. Nezodpovídáme za žádné důsledky způsobené jakoukoli odchylkou údajů.

#### Čištění:

Nepoužívejte rozpouštědla, korozivní ani plynné čisticí prostředky.

#### Specifikace:

Vstup: DC 5V / 1A  
Doba nabíjení: přibližně 2 hodiny  
Výdrž baterie: 6 dní  
Typ baterie: lithium polymer, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)  
Software: HS6620

Aplikace: FitPro  
Frekvence: 2,408-2,480GHz  
Maximální vyzářený výkon: <20 mW  
Hmotnost: 18,5 g  
Velikost náramku: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm  
Obsah balení: Fitness tracker, uživatelská příručka a USB nabíjecí kabel

**POKYNY PRE SPRÁVNU LIKVIDÁCIU TOHTO ZARIADENIA (Smernica 2013/56/EU)**  
Symbol přeškrtnuté popelnice uvedený na zařízení nebo na jeho obalu znamená, že výrobek na konci jeho životnosti, včetně nevyměnitelné baterie, musí být sbírán odděleně od ostatního odpadu, aby bylo umožněno řádné zpracování a recyklace. Bezpečné používání tohoto výrobku je zaručeno v souladu s následujícími pokyny, proto je nutné je uchovávat a pečlivě je dodržovat po celou dobu životnosti výrobku. Výrobek nevyžaduje technickou

údržbu, NIKDY TO NEDEMONTUJTE. Baterie uvnitř je integrovaná a nelze ji vyměnit. Nepokoušejte se sami vyjmout vestavěnou lithium-iontovou / polymerovou baterii, mohlo by dojít k přehřátí, požáru a zranění. Baterii by měli vyjmout pouze nezávislí kvalifikovaní odborníci, kteří jsou schopni ji bezpečně vyjmout a zlikvidovat v souladu s platnými zákony. Uživatel proto musí zařízení na konci své životnosti bezplatně odevzdat příslušným obecním střediskům k separovanému sběru elektrického a elektronického odpadu nebo jej vrátit prodejci jednotlivě nebo bezplatně poplatek za spotřebiče s menšími vnějšími rozměry. do 25 cm. Přiměřený separovaný sběr pro následné předání vyřazených zařízení k recyklaci, zpracování a ekologické likvidaci pomáhá předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví a podporuje opětovně

použití a / nebo recyklaci materiálů, ze kterých je zařízení složeno. Nelegální likvidace zařízení, baterií a akumulátorů uživatelem zahrnuje uplatnění sankcí stanovených současnými právními předpisy.

Tento výrobek vyhovuje směrnici RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. Výrobek má značku CE, a proto vyhovuje bezpečnostním normám stanoveným Evropskou unií.

Společnost Esprinet SpA prohlašuje, že výrobek vyhovuje směrnici 2014/53 / EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® je obchodní značka vlastněná společností CELLY S.p.A. Všechny značky jsou registrované ochranné známky příslušných vlastníků.**  
Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Itálie  
Made in China.

Společnost Esprinet SpA prohlašuje, že výrobek vyhovuje směrnici 2014/53 / EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Společnost Esprinet SpA prohlašuje, že výrobek vyhovuje směrnici 2014/53 / EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Společnost Esprinet SpA prohlašuje, že výrobek vyhovuje směrnici 2014/53 / EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)



SK

Používateľská príručka  
FITNESS BRACELET  
MODEL: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Pred použitím výrobku si prečítajte tento návod a dbajte na bezpečnostné upozornenia

Ušchovajte si príručku, aby ste si ju mohli pozrieť neskôr alebo v prípade postúpenia výrobku tretej strane.

Esprinet S.p.A. v žiadnom prípade nemôže niesť zodpovednosť za zranenie alebo škody spôsobené ľuďom alebo veciam, ktoré sú dôsledkom nesprávneho použitia výrobku.

Výsledky ponúkaných funkcií sú len orientačné, nemožno ich použiť na stanovenie skutočného stavu ľudského tela, nemožno ich použiť na účely lekárskeho testovania, nie na posúdenie

zdravotného stavu tela.

#### Požiadavky na systém a hardvér:

Android 4.4 alebo novší / IOS 8.0 alebo novší

#### Príprava:

výrobok musí byť aktivovaný úplným nabitím pred prvým použitím. Stlačte a podržte pravé tlačidlo napájania. Ďalej dbajte na to, aby bolo zariadenie dostatočne nabité.

Zapojte konektor do tela produktu a zapojte ho do portu USB nabíjačky, aby sa aktivoval (dávajte pozor, aby ste ho zapojili správne a používali správny prúd).

#### Pripojenie:

Overte, či váš telefón spĺňa vyššie uvedené požiadavky.

Stiahnite si aplikáciu a pripojte sa.

Vyhľadajte aplikáciu „Da Fit“ v obchode

App Store alebo Android Store a

naskenujte ju podľa QR KÓDU



#### združenia:

Uistite sa, že je vo vašom smartfóne zapnutá bezdrôtová funkcia, a otvorte aplikáciu FitPro.

Vyhľadajte a vyberte T-BAND a spárujte

zariadenie. Dotknutím sa obrazovky produktu počas procesu prebudíte zariadenie a dokončíte párovanie.

#### Použitie:

Keď sa zariadenie pripojí k aplikácii, bude synchronizovať čas. Zaznamenáva a analyzuje vaše aktivity, saturáciu

kyslíkom, srdcovú frekvenciu a krvný tlak. Dotykové tlačidlo - Jedným dotyk

dotykového klávesu: rozhranie prepínania

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

- Stlačte a podržte dotykové tlačidlo:

aplikácie. Na stránke sa zobrazia najaktuálnejšie údaje o meraní.

8. Sledovanie spánku: Automaticky rozpoznajte svoj stav a sledujte celý priebeh spánku pomocou analýzy

hlbokého spánku a ľahkých hodín spánku.

9. Upozornenia na hovory: náramok bude vibrovať, keď zazvoní telefón.

10. Upozornenia na správy: náramok bude vibrovať, keď telefón dostane textové správy.

#### Otázky a odpovede:

1. Nemôžete nájsť svoje zariadenie počas párovania zariadenia?

(1) Uistite sa, že je zapnutá bezdrôtová funkcia.

(2) Zaistite, aby vzdialenosť medzi telefónom a zariadením nebola väčšia ako 0,5 m.

(3) Uistite sa, že je zariadenie nabité. Ak problém pretrváva aj po úplnom nabití,

kontaktujte nás.

2. Nemôžete pripojiť zariadenie k aplikácii?

Reštartujte bezdrôtovú funkciu alebo smartphone a spárujte zariadenie

3. Nezobrazuje aplikácia APP žiadne údaje? Skontrolujte, či je batéria nabitá a či je zapnutá bezdrôtová funkcia.

4. Nesprávny čas? Ak má náramok vybitú batériu, môže byť nesprávny čas. Nabite náramok a znova pripojte telefón.

Ak nosíte kardiostimulátor alebo iné implantované elektronické zariadenie, pred použitím náramku sa poraďte so svojim lekárom o nasledujúcich funkciách: srdcová frekvencia, krvný tlak a saturácia kyslíkom. Optický senzor hodinek sa rozsvieti na zeleno a začne blikať. Ak máte epilepsiu alebo ste citliví na blikajúce svetelné zdroje, poraďte sa so svojim lekárom, či môžete tento

výrobok nosiť. Zariadenie sleduje denné aktivity prostredníctvom senzorov. Tieto údaje sú určené na sledovanie vašich každodenných aktivít, ako sú kroky, spánok, vzdialenosť, srdcový tep, sýtosť, krvný tlak a kalórie, ale nemusia byť úplne presné. Zariadenie, príslušenstvo, senzory sledovania a ďalšie relevantné údaje sú navrhnuté na zábavné a kondičné účely, nie na lekárske účely. Nie sú použiteľné na diagnostiku, monitorovanie, liečbu alebo prevenciu chorôb alebo symptómov.

Údaje o srdcovej frekvencii, krvnom tlaku a saturácii kyslíkom slúžia len na referenciu. Nezodpovedáme za žiadne dôsledky spôsobené odchýlkou údajov.

#### Čistenie:

Nepoužívajte rozpúšťadlá, korozívne ani plynne čistiace prostriedky.

**Technické údaje:**  
Vstup: DC 5V / 1A  
Doba nabíjania: približne 2 hodiny  
Výdrž batérie: 6 dní  
Typ batérie: lítiový polymér, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)  
Softvér: HS6620  
Aplikácia: FitPro  
Frekvencia: 2,408-2,480 GHz  
Maximálny vyžarovaný výkon: <20 mW  
Hmotnosť: 18,5 g  
Veľkosť náramku: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm  
Obsah balenia: Fitness tracker, používateľská príručka a nabíjací kábel USB

**POKYNY PRE SPRÁVNU LIKVIDÁCIU TOHTO ZARIADENIA (Smernica 2013/56/EU)**

Symbol prečiarknutého koša uvedený na zariadení alebo na jeho obale znamená, že výrobok na konci jeho životnosti,

vrátane nevyberateľnej batérie, musí byť zbieraný oddelene od ostatného odpadu, aby bolo možné správne spracovanie a recyklácia. Bezpečné používanie tohto výrobku je zaručené v súlade s nasledujúcimi pokynmi, preto je potrebné ich uchovávať a dôsledne ich dodržiavať počas celej životnosti výrobku. Výrobok nevyžaduje technickú údržbu, NIKDY TO NEDEMONTUJTE. Batéria vo vnútri je integrovaná a nie je možné ju vymeniť. Nepokúšajte sa svojpomocne vyberať vstavanú lítium-iónovú / polymérovú batériu, pretože to môže spôsobiť prehriatie, požiar a zranenie. Batériu môžu vyberať iba nezávislí kvalifikovaní odborníci, ktorí sú schopní ju bezpečne vybrať a zlikvidovať v súlade s platnými zákonmi. Užívateľ musí preto zariadenie na konci jeho životnosti bezplatne odovzdať príslušným obecným strediskám na triedený zber

elektrického a elektronického odpadu alebo ho jednotlivo vrátiť predajcovi alebo bezplatne poplatok za spotrebiče s menšími vonkajšími rozmermi. do 25 cm. Primeraný separovaný zber na následné odoslanie vyradených zariadení na recykláciu, úpravu a ekologickú likvidáciu pomáha predchádzať možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a zdravie a podporuje opätovné použitie a / alebo recykláciu materiálov, z ktorých je zariadenie zložené. Nelegálna likvidácia zariadenia, batérií a akumulátorov užívateľom zahŕňa uplatňovanie sankcií stanovených v súčasnej legislatíve.

Esprinet SpA vyhlasuje, že výrobok je v súlade so smernicou 2014/53 / EU. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® je obchodná značka vlastnená spoločnosťou CELLY S.p.A.**

**Všetky značky sú registrované ochranné známky príslušných vlastníkov.**

Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italy

Vyrobené v Číne

Tento výrobok je v súlade so smernicou RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. Výrobok má označenie CE, a preto vyhovuje bezpečnostným normám stanoveným Európskou úniou.



EL

Εγχειρίδιο χρήστη  
FITNESS BRACELET  
MONTEALO: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο και δώστε προσοχή στις προειδοποιήσεις ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε το

προϊόν. Φυλάξτε το εγχειρίδιο για να έχετε τη δυνατότητα να το συμβουλευτείτε αργότερα ή σε περίπτωση παράδοσης του προϊόντος σε τρίτο μέρος.

Esprinet S.p.A. δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να θεωρηθεί υπεύθυνη για τραυματισμό ή ζημιά που προκλήθηκε σε άτομα ή πράγματα που οφείλονται σε ακατάλληλη χρήση του προϊόντος.

Τα αποτελέσματα των λειτουργιών που προσφέρονται είναι μόνο για αναφορά, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον προσδιορισμό της πραγματικής

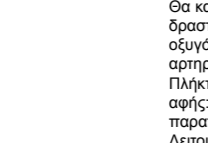
κατάστασης του ανθρώπινου σώματος, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για ιατρικούς σκοπούς, ούτε ως κρίση για την υγεία του σώματος.

**Απαιτήσεις συστήματος και υλικού:**  
Android 4.4 ή μεταγενέστερη έκδοση / IOS 8.0 ή μεταγενέστερη έκδοση

**Παρασκευή:**  
το προϊόν πρέπει να ενεργοποιηθεί φορτίζοντας πλήρως πριν από την πρώτη χρήση. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το δεξί κουμπί λειτουργίας. Στη συνέχεια, φροντίστε να διατηρήσετε τη συσκευή επαρκώς φορτισμένη.  
Συνδέστε το βύσμα στο σώμα του

προϊόντος και τοποθετήστε το στη θύρα USB ενός φορτιστή για να το ενεργοποιήσετε (προσέξτε να το τοποθετήσετε σωστά και να χρησιμοποιήσετε το σωστό ρεύμα).

**Σύνδεση:**  
Βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνό σας πληροί τις παραπάνω απαιτήσεις.  
Κατεβάστε το APP για σύνδεση.  
Αναζητήστε την εφαρμογή "Da Fit" στο App Store ή στο κατάστημα Android για σάρωση ακολουθώντας τον κωδικό QR



**Σχέση:**  
Βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη λειτουργικότητα του smartphone σας είναι ενεργοποιημένη και ανοίξτε την εφαρμογή FitPro.

Αναζήτηση και επιλογή T-BAND και σύζευξη της συσκευής. Αγγίξτε την οθόνη του προϊόντος για να ξυπνήσετε τη συσκευή κατά τη διαδικασία και να ολοκληρώσετε τη σύζευξη.

**Χρήση:**  
Μόλις η συσκευή συνδεθεί με την εφαρμογή, θα συγχρονίσει την ώρα. Θα καταγράψει και θα αναλύσει τις δραστηριότητές σας, τον κορεσμό οξυγόνου, τον καρδιακό ρυθμό και την αρτηριακή πίεση.  
Πλήκτρο αφής - Ένα πάτημα του πλήκτρου αφής: διεπαφή διακόπτη - Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο αφής: enter  
Λειτουργίες βραχιολιού: Χρόνος ->

Λειτουργία βηματόμετρου -> Λειτουργία απόστασης σε απόσταση -> Λειτουργία θερμίδων -> Λειτουργία καρδιακού ρυθμού -> Λειτουργία αρτηριακής πίεσης -> Λειτουργία κορεσμού οξυγόνου -> Μηνύματα

**Λειτουργίες:**

1. Λειτουργία ώρας: ώρα εμφάνισης, μπαταρία, ημερομηνία, καρδιακός ρυθμός, βήματα. Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο αφής για εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων διεπαφών  
2. Βηματόμετρο: Καταγράφει αυτόματα τον αριθμό των βημάτων  
3. Διανυθείσα απόσταση: Καταγράφει αυτόματα τη διανυθείσα απόσταση  
4. Λειτουργία θερμίδων: εμφανίζει τις θερμίδες που καίγονται  
5. Παρακολούθηση καρδιακού ρυθμού: Η συσκευή θα μετρήσει αυτόματα τον καρδιακό σας ρυθμό. Μπορείτε επίσης να

μετρήσετε χειροκίνητα τον καρδιακό σας ρυθμό μέσω APP. Η σελίδα θα εμφανίσει τα πιο πρόσφατα δεδομένα μετρήσεων.  
6. Παρακολούθηση πίεσης αίματος: Η συσκευή θα μετρήσει αυτόματα την τρέχουσα κατάσταση αρτηριακής πίεσης. Η σελίδα θα εμφανίσει τα πιο πρόσφατα δεδομένα μέτρησης (ο χρόνος μέτρησης είναι περίπου 150 δευτερόλεπτα).  
7. Παρακολούθηση κορεσμού οξυγόνου: Η συσκευή θα μετρήσει αυτόματα τα επίπεδα κορεσμού οξυγόνου στο αίμα. Μπορείτε επίσης να μετρήσετε με μη αυτόματο τρόπο τον κορεσμό οξυγόνου μέσω APP. Η σελίδα θα εμφανίσει τα πιο πρόσφατα δεδομένα μετρήσεων.  
8. Παρακολούθηση ύπνου: Αναγνωρίστε αυτόματα την κατάσταση σας και παρακολουθήστε ολόκληρη την πρόοδο του ύπνου σας με ανάλυση βαθύ ύπνου και ελαφρές ώρες ύπνου.  
9. Ειδοποιήσεις κλήσεων: το βραχιόλι θα

δονείται όταν χτυπά το τηλέφωνο.  
10. Ειδοποιήσεις μηνυμάτων: το βραχιόλι θα δονείται όταν το τηλέφωνο λαμβάνει μηνύματα κειμένου.

**Ερωτήσεις και απαντήσεις:**

1. Δεν μπορείτε να βρείτε τη συσκευή σας κατά τη σύζευξη της συσκευής σας; (1) Βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.  
(2) Βεβαιωθείτε ότι η απόσταση μεταξύ του τηλεφώνου και της συσκευής δεν είναι μεγαλύτερη από 0,5 μέτρα.  
(3) Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι φορτισμένη. Εάν το πρόβλημα παραμένει μετά την πλήρη φόρτιση, επικοινωνήστε μαζί μας.  
2. Δεν μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή με την εφαρμογή; Επανεκκινήστε την ασύρματη λειτουργικότητα ή το smartphone για να αντιστοιχίσετε τη συσκευή

μέσω αισθητήρων. Αυτά τα δεδομένα προορίζονται για την παρακολούθηση των καθημερινών σας δραστηριοτήτων, όπως βήματα, ύπνος, απόσταση, καρδιακός ρυθμός, κορεσμός, αρτηριακή πίεση και θερμίδες, αλλά μπορεί να μην είναι απόλυτα ακριβείς. Η συσκευή, τα αξεσουάρ, οι αισθητήρες παρακολούθησης και άλλα σχετικά δεδομένα έχουν σχεδιαστεί για ψυχαγωγικούς σκοπούς και όχι για ιατρικούς σκοπούς. Δεν ισχύουν για τη διάγνωση, την παρακολούθηση, τη θεραπεία ή την πρόληψη της νόσου ή των συμπτωμάτων. Τα δεδομένα του καρδιακού ρυθμού, της αρτηριακής πίεσης και του κορεσμού οξυγόνου είναι μόνο για αναφορά. Δεν είμαστε υπεύθυνοι για οποιοσδήποτε συνέπεις προκαλούνται από οποιαδήποτε απόκλιση δεδομένων.

3. Η APP δεν εμφανίζει δεδομένα; Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι φορτισμένη και η ασύρματη λειτουργία ενεργοποιημένη.  
4. Λάθος χρόνος; Εάν το βραχιόλι έχει χαμηλή μπαταρία, ο χρόνος μπορεί να είναι λάθος. Φορτίστε ξανά το βραχιόλι και συνδέστε ξανά το τηλέφωνο.

Εάν φοράτε βηματοδότη ή άλλη εμφυτευμένη ηλεκτρονική συσκευή, συμβουλευτείτε το γιατρό σας πριν χρησιμοποιήσετε το βραχιόλι για τις ακόλουθες λειτουργίες: καρδιακό ρυθμό, αρτηριακή πίεση και κορεσμό οξυγόνου. Ο οπτικός αισθητήρας του ρολογιού ανάβει πράσινο και αναβοσβήνει. Εάν έχετε επιληψία ή είστε ευαίσθητοι στις πηγές φωτός που αναβοσβήνουν, συμβουλευτείτε το γιατρό σας εάν μπορείτε να φορέσετε αυτό το προϊόν. Η συσκευή παρακολουθεί τις καθημερινές δραστηριότητες

3. Η APP δεν εμφανίζει δεδομένα; Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι φορτισμένη και η ασύρματη λειτουργία ενεργοποιημένη.  
4. Λάθος χρόνος; Εάν το βραχιόλι έχει χαμηλή μπαταρία, ο χρόνος μπορεί να είναι λάθος. Φορτίστε ξανά το βραχιόλι και συνδέστε ξανά το τηλέφωνο.

Εάν φοράτε βηματοδότη ή άλλη εμφυτευμένη ηλεκτρονική συσκευή, συμβουλευτείτε το γιατρό σας πριν χρησιμοποιήσετε το βραχιόλι για τις ακόλουθες λειτουργίες: καρδιακό ρυθμό, αρτηριακή πίεση και κορεσμό οξυγόνου. Ο οπτικός αισθητήρας του ρολογιού ανάβει πράσινο και αναβοσβήνει. Εάν έχετε επιληψία ή είστε ευαίσθητοι στις πηγές φωτός που αναβοσβήνουν, συμβουλευτείτε το γιατρό σας εάν μπορείτε να φορέσετε αυτό το προϊόν. Η συσκευή παρακολουθεί τις καθημερινές δραστηριότητες

μέσω αισθητήρων. Αυτά τα δεδομένα προορίζονται για την παρακολούθηση των καθημερινών σας δραστηριοτήτων, όπως βήματα, ύπνος, απόσταση, καρδιακός ρυθμός, κορεσμός, αρτηριακή πίεση και θερμίδες, αλλά μπορεί να μην είναι απόλυτα ακριβείς. Η συσκευή, τα αξεσουάρ, οι αισθητήρες παρακολούθησης και άλλα σχετικά δεδομένα έχουν σχεδιαστεί για ψυχαγωγικούς σκοπούς και όχι για ιατρικούς σκοπούς. Δεν ισχύουν για τη διάγνωση, την παρακολούθηση, τη θεραπεία ή την πρόληψη της νόσου ή των συμπτωμάτων. Τα δεδομένα του καρδιακού ρυθμού, της αρτηριακής πίεσης και του κορεσμού οξυγόνου είναι μόνο για αναφορά. Δεν είμαστε υπεύθυνοι για οποιοσδήποτε συνέπεις προκαλούνται από οποιαδήποτε απόκλιση δεδομένων.

Εάν φοράτε βηματοδότη ή άλλη εμφυτευμένη ηλεκτρονική συσκευή, συμβουλευτείτε το γιατρό σας πριν χρησιμοποιήσετε το βραχιόλι για τις ακόλουθες λειτουργίες: καρδιακό ρυθμό, αρτηριακή πίεση και κορεσμό οξυγόνου. Ο οπτικός αισθητήρας του ρολογιού ανάβει πράσινο και αναβοσβήνει. Εάν έχετε επιληψία ή είστε ευαίσθητοι στις πηγές φωτός που αναβοσβήνουν, συμβουλευτείτε το γιατρό σας εάν μπορείτε να φορέσετε αυτό το προϊόν. Η συσκευή παρακολουθεί τις καθημερινές δραστηριότητες

αέρια απορρυπαντικά.  
**Προδιαγραφές:**  
Είσοδος: DC 5V / 1A  
Χρόνος φόρτισης: Περίπου 2 ώρες  
Διάρκεια μπαταρίας: 6 ημέρες  
Τύπος μπαταρίας: Πολυμερές λιθίου, 50mAh / 3.7V (0.18Wh)  
Λογισμικό: HS6620  
Εφαρμογή: FitPro  
Συχνότητα: 2.408-2.480GHz  
Μέγιστη ισχύς ακτινοβολίας: <20mW  
Βάρος: 18,5g  
Μέγεθος βραχιόλι: 24 \* 1,5 \* 1,5εκ  
Περιεχόμενα συσκευασίας: Fitness tracker, εγχειρίδιο χρήστη και καλώδιο φόρτισης USB

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία RoHS 2011/65 / EE - 2015/863 / EE. Το προϊόν φέρει το σήμα CE και συνεπώς συμμορφώνεται με τα πρότυπα ασφαλείας που έχει θεσπίσει η Ευρωπαϊκή Ένωση.  
Η Esprinet SpA δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53 / EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EE διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση Διαδικτύου: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

και συσσωρευτών από τον χρήστη συνεπάγεται την εφαρμογή των κυρώσεων που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.  
**CE** Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία RoHS 2011/65 / EE - 2015/863 / EE. Το προϊόν φέρει το σήμα CE και συνεπώς συμμορφώνεται με τα πρότυπα ασφαλείας που έχει θεσπίσει η Ευρωπαϊκή Ένωση.  
Η Esprinet SpA δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53 / EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EE διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση Διαδικτύου: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Το Celly® είναι σήμα κατατεθέν της CELLY S.p.A.  
Όλα τα καταχωρημένα εμπορικά σήματα είναι ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.  
Esprinet S.p.A., Οδός Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italy Made in China.

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΕΛΑΤΗ ΓΙΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (Οδηγία 2013/56 / EE)**  
Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου





TR

Kullanım kılavuzu  
FITNESS BİLEZİK  
MODEL: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021

Bağlanmak için APP'yi indirin.  
Taramak için lütfen App Store'da veya  
Android mağazasında "Da Fit" APP'yi  
arayın. aşağıdaki QR KODU



**Bağlantı:**  
Akıllı telefonunuzun kablosuz işlevinin  
açık olduğundan emin olun ve FitPro  
uygulamasını açın.  
T-BAND'ı arayın ve seçin ve cihazı  
eşleştirin. İşlem sırasında cihazı  
uyandırmak ve eşleştirmeyi tamamlamak

çin ürün ekranına dokunun.  
**Kullanım:**  
Cihaz uygulamaya bağlandığında, zamanı  
senkronize eder. Faaliyetlerinizi, oksijen  
doygunluğunuzu, kalp atış hızınızı ve kan  
basıncınızı kaydedecek ve analiz edecektir.  
Dokunmatik tuş - Dokunmatik tuşa tek  
dokunuş: arayüzü değiştirin - Dokunmatik  
tuşu basılı tutun: girin  
Bileklik fonksiyonları: Zaman -> Adımsayar  
modu -> Katedilen mesafe modu -> Kalori  
modu -> Kalp atış hızı modu -> Kan  
basıncı modu -> Oksijen satürasyon modu  
-> Mesajlar

**Fonksiyonlar:**  
1. Zaman modu: zamanı, pili, tarihi, kalp  
atış hızını, adımları görüntüleyin. Mevcut  
arayüzler arasında geçiş yapmak için  
dokunmatik tuşu basılı tutun  
2. Adımsayar: Adım sayısını otomatik

olarak kaydeder  
3. Katedilen mesafe: Katedilen mesafeyi  
otomatik olarak kaydeder  
4. Kalori modu: yakılan kalorileri görüntüler  
5. Nabız Monitörü: Cihaz, kalp atış hızınızı  
otomatik olarak ölçer. Ayrıca kalp atış  
hızınızı APP aracılığıyla manuel olarak da  
ölçebilirsiniz. Sayfa en son ölçüm verilerini  
gösterecektir.

6. Kan Basıncı Monitörü: Cihaz, mevcut  
kan basıncı durumunu otomatik olarak  
ölçecektir. Sayfa en son ölçüm verilerini  
gösterecektir (ölçüm süresi yaklaşık 150  
saniyedir).  
7. Oksijen Satürasyon Monitörü: Cihaz,  
kandaki oksijen satürasyon seviyelerini  
otomatik olarak ölçecektir. Oksijen  
doygunluğunu APP aracılığıyla manuel  
olarak da ölçebilirsiniz. Sayfa en son ölçüm  
verilerini gösterecektir.  
8. Uyku Takibi: Durumunuzu otomatik  
olarak tanıyın ve derin uyku analizi ve

hafif uyku saatleri ile tüm uyku ilerlemenizi  
takip edin.  
9. Çağrı bildirimleri: Telefon çaldığında  
bilezik titrer.  
10. Mesaj bildirimleri: Telefon kısa mesaj  
aldığında bilezik titrer.

**Sorular ve cevaplar:**  
1. Cihazınızı eşleştirirken cihazınızı  
bulamıyor musunuz?  
(1) Kablosuz işlevinin açık olduğundan  
emin olun.  
(2) Telefon ile cihaz arasındaki mesafenin  
0,5 m'den fazla olmadığından emin olun.  
(3) Cihazın şarjlı olduğundan emin olun.  
Tam şarjdan sonra sorun devam ederse,  
lütfen bizimle iletişime geçin.  
2. Cihazı uygulamaya bağlayamıyor  
musunuz?  
Cihazı eşleştirmek için kablosuz işlevini  
veya akıllı telefonu yeniden başlatın  
3. APP veri göstermiyor mu? Pilin şarj

edildiğinden ve kablosuz işlevinin açık  
olduğundan emin olun.  
4. Yanlış zaman? Bileziğin pili zayıfsa, saat  
yanlış olabilir. Lütfen bileziği şarj edin ve  
telefonu tekrar bağlayın.

Kalp pili veya başka bir implante elektronik  
cihaz takıyorsanız bileziği şu işlevler için  
kullanmadan önce doktorunuza danışın:  
kalp atış hızı, kan basıncı ve oksijen  
satürasyonu. Saatin optik sensörü yeşil  
renkte yanar ve yanıp söner. Epilepsi  
hastasıysanız veya yanıp sönen ışık  
kaynaklarına karşı hassasiyetiniz varsa,  
bu ürünü kullanabiliyorsanız doktorunuza  
danışın. Cihaz, sensörler aracılığıyla  
günlük aktiviteleri takip eder. Bu veriler,  
adımlar, uyku gibi günlük aktivitelerinizi  
takip etmek için tasarlanmıştır. mesafe,  
nabız, doyumluk, kan basıncı ve kaloridir,  
ancak bunlar tamamen doğru olmayabilir.  
Cihaz, aksesuarlar, izleme sensörleri

ve diğer ilgili veriler, tıbbi amaçlar için  
değil, eğlence ve fitness amaçları için  
tasarlanmıştır. Hastalık veya semptomların  
teşhisi, izlenmesi, tedavisi veya önlenmesi  
için geçerli değildir. Kalp atış hızı, kan  
basıncı ve oksijen doyumluğu verileri  
yalnızca referans amaçlıdır. Herhangi  
bir veri sapmasından kaynaklanan  
sonuçlardan sorumlu değiliz.

**Temizlik:**  
Çözücüler, aşındırıcı veya gazlı deterjanlar  
kullanmayın.

**Özellikler:**  
Giriş: DC 5V / 1A  
Şarj süresi: Yaklaşık 2 saat  
Pil ömrü: 6 gün  
Pil tipi: Lityum polimer, 50mah / 3.7V  
(0.18Wh)  
Yazılım: HS6620  
Uygulama: FitPro

Frekans: 2.408-2.480GHz  
Maksimum yayılan güç: <20mW  
Ağırlık: 18.5g  
Bilezik boyutu: 24\*1.5\*1.5 cm  
Paket içeriği: Fitness takipçisi, kullanım  
kılavuzu ve USB şarj kablosu

**MÜŞTERİ'NİN BU ÜRÜNÜN  
DOĞRU ATIK İÇİN BİLGİSİ  
(2013/56 / AB Yönergesi)**

Ekipmanın üzerinde veya ambalajında  
gösterilen üstü çizili çöp kutusu simgesi,  
ürünün kullanım ömrünün sonunda,  
çıkarılmayan pil de dahil olmak üzere,  
uygun işleme ve geri dönüşüme olanak  
sağlamak için diğer atıklardan ayrı olarak  
toplanması gerektiğini belirtir. Bu ürünün  
güvenli kullanımı aşağıdaki talimatlara  
uygun olarak garanti edilmektedir, bu  
nedenle ürünün kullanım ömrü boyunca  
saklanması ve titizlikle takip edilmesi  
gerekmektedir. Ürün teknik bakım

gerektirmez, ASLA SÖKMEYİN. İçindeki  
pil entegredir ve değiştirilemez. Aşırı  
ısınmaya, yangına ve yaralanmaya  
neden olabileceğinden dahili Lityum İyon  
/ Polimer pili kendi başınıza çıkarmaya  
çalışmayın. Pil yalnızca, pili güvenli  
bir şekilde çıkarılabilen ve yürürlükteki  
yasalara uygun olarak imha edebilen  
bağımsız kalifiye profesyoneller tarafından  
kullanım ömrünün sonunda, elektrikli  
ve elektronik atıkların ayrı toplanması  
için ilgili belediye merkezlerine ücretsiz  
olarak ekipmanı vermeli veya tek tek  
veya ücretsiz olarak perakendeciye iade  
etmelidir. daha küçük dış boyutları olan  
cihazlar için ücret 25 cm'ye kadar. Devre  
dışı bırakılan ekipmanın geri dönüşüm,  
arıtma ve çevreye uyumlu imha için  
daha sonra iletilmesi için yeterli ayrı  
toplama, çevre ve sağlık üzerindeki olası  
olumsuz etkilerin önlenmesine yardımcı

olur ve ekipmanı oluşturan malzemelerin  
yeniden kullanılmasını ve / veya geri  
dönüştürülmesini kolaylaştırır. Kullanıcı  
tarafından ekipman, pil ve akümülatörlerin  
yasa dışı imhası, yürürlükteki mevzuatta  
öngörülen cezaların uygulanmasını içerir.

**CE** Bu ürün, 2011/65/EU - 2015/863/  
EU sayılı RoHS direktifine  
uygundur. Ürün CE işareti  
sahiptir ve bu nedenle Avrupa Birliği  
tarafından belirlenen güvenlik  
standartlarına uygundur.

Esprinet SpA, ürünün 2014/53 / EU  
direktifine uygun olduğunu beyan eder. AB  
uygunluk beyanının tam metnine aşağıdaki  
internet adresinden ulaşılabilir: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly®, CELLY S.p.A. şirketine ait bir  
ticari markadır.  
Tüm markalar ilgili sahiplerinin tescilli  
ticari markalarıdır.**

**Esprinet S.p.A. Energy Park 20,  
20871 Vimercate (MB) - İtalya  
Çin Malıdır.**

Esprinet SpA, ürünün 2014/53 / EU  
direktifine uygun olduğunu beyan eder. AB  
uygunluk beyanının tam metnine aşağıdaki  
internet adresinden ulaşılabilir: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly®, CELLY S.p.A. şirketine ait bir  
ticari markadır.  
Tüm markalar ilgili sahiplerinin tescilli  
ticari markalarıdır.**

**Esprinet S.p.A. Energy Park 20,  
20871 Vimercate (MB) - İtalya  
Çin Malıdır.**

**Celly®, CELLY S.p.A. şirketine ait bir  
ticari markadır.  
Tüm markalar ilgili sahiplerinin tescilli  
ticari markalarıdır.**





PT

Manual do usuário  
PULSEIRA DE FITNESS  
MODELO: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Por favor, leia este manual e preste atenção aos avisos de segurança antes de usar o produto

Guarde o manual para ter a possibilidade de consultá-lo posteriormente, ou em caso de repasse do produto a terceiros. Esprinet S.p.A. não pode, de forma alguma, ser responsabilizada por ferimentos ou danos causados a pessoas ou coisas resultantes do uso impróprio do produto.

Os resultados das funções oferecidas são apenas para referência, não podem ser usados para determinar a condição real do corpo humano, não podem ser usados para fins de testes médicos, nem como um

juízo sobre a saúde do corpo.

#### Requisitos de sistema e hardware:

Android 4.4 ou posterior / IOS 8.0 ou posterior

#### Preparação:

o produto deve ser ativado carregando-o totalmente antes do primeiro uso. Pressione e segure o botão liga / desliga direito. Em seguida, certifique-se de manter o dispositivo suficientemente carregado.

Prenda o conector ao corpo do produto e insira-o na porta USB de um carregador para ativá-lo (tenha cuidado para inseri-lo corretamente e usar a corrente correta).

#### Conexão:

Verifique se o seu telefone atende aos requisitos acima.

Baixe o APP para se conectar.

Por favor, procure o APP "Da Fit" na App Store ou Android Store para digitalizar o seguindo QR CODE



#### Associação:

Certifique-se de que a funcionalidade sem fio do seu smartphone esteja ativada e abra o aplicativo FitPro.

Pesquise e selecione T-BAND e emparelhe

o dispositivo. Toque na tela do produto para despertar o dispositivo durante o processo e concluir o emparelhamento.

#### Uso:

Assim que o dispositivo estiver conectado ao aplicativo, ele sincronizará a hora. Ele registrará e analisará suas atividades, saturação de oxigênio, frequência cardíaca e pressão arterial.

Tecla de toque - Um toque da tecla de toque: alternar interface - Pressione e segure a tecla de toque: Enter

Funções da pulseira: Tempo -> Modo Pedômetro -> Modo Distância percorrida -> Modo Caloria -> Modo de frequência cardíaca -> Modo de pressão arterial -> Modo de saturação de oxigênio -> Mensagens

#### Funções:

1. Modo de tempo: exibe o tempo, bateria, data, frequência cardíaca, passos. Pressione e segure a tecla de toque para alternar entre as interfaces disponíveis

2. Pedômetro: registra automaticamente o número de passos

3. Distância percorrida: registra automaticamente a distância percorrida

4. Modo de calorías: exibe as calorías queimadas

5. Monitor de frequência cardíaca: O dispositivo medirá automaticamente sua frequência cardíaca. Você também pode medir manualmente sua frequência cardíaca via APP. A página exibirá os dados de medição mais recentes.

6. Monitor de pressão arterial: O dispositivo medirá automaticamente a situação atual da pressão arterial. A página mostrará os dados de medição mais recentes (o tempo de medição é de cerca de 150 segundos).

7. Monitor de saturação de oxigênio: O dispositivo medirá automaticamente os níveis de saturação de oxigênio no sangue. Você também pode medir manualmente a saturação de oxigênio via APP. A página exibirá os dados de medição mais recentes.

8. Rastreamento do sono: reconhece automaticamente seu status e monitora todo o seu progresso de sono com análise de sono profundo e horas de sono leve.

9. Notificações de chamadas: a pulseira irá vibrar quando o telefone tocar.

10. Notificações de mensagens: a pulseira irá vibrar quando o telefone receber mensagens de texto.

#### Perguntas e respostas:

1. Não consegue encontrar seu dispositivo durante o emparelhamento?

(1) Certifique-se de que a função sem fio esteja ligada.

(2) Certifique-se de que a distância entre o

telefone e o dispositivo não seja superior a 0,5 m.

(3) Certifique-se de que o dispositivo está carregado. Se o problema persistir após o carregamento completo, entre em contato conosco.

2. Não consegue conectar o dispositivo com o aplicativo?

Reinicie a funcionalidade sem fio ou smartphone para emparelhar o dispositivo

3. O APP não mostra dados? Certifique-se de que a bateria esteja carregada e a função sem fio ligada.

4. Hora errada? Se a pulseira estiver com a bateria fraca, a hora pode estar errada. Recarregue a pulseira e conecte o telefone novamente.

Se você estiver usando um marca-passo ou outro dispositivo eletrônico implantado, consulte seu médico antes de usar a pulseira para as seguintes funções:

frequência cardíaca, pressão arterial e saturação de oxigênio. O sensor óptico do relógio acende em verde e pisca.

Se você tem epilepsia ou é sensível a fontes de luz intermitente, consulte seu médico se você pode usar este produto. O dispositivo rastreia as atividades diárias por meio de sensores. Esses dados se destinam a rastrear suas atividades diárias, como passos, sono, distância, frequência cardíaca, saturação, pressão arterial e calorías, mas podem não ser totalmente precisos. O dispositivo, acessórios, sensores de rastreamento e outros dados relevantes são projetados para fins de entretenimento e fitness, não para fins médicos. Eles não são aplicáveis ao diagnóstico, monitoramento, tratamento ou prevenção de doenças ou sintomas. Os dados de frequência cardíaca, pressão arterial e saturação de oxigênio são apenas para referência.

Não somos responsáveis por quaisquer consequências causadas por qualquer desvio de dados.

#### Limpeza:

Não use solventes, detergentes corrosivos ou gasosos.

#### Especificações:

Entrada: DC 5V / 1A

Tempo de carregamento: cerca de 2 horas

Vida útil da bateria: 6 dias

Tipo de bateria: polímero de lítio, 50mah / 3,7V (0,18Wh)

Software: HS6620

App: FitPro

Frequência: 2,408-2,480 GHz

Potência máxima irradiada: <20mW

Peso: 18,5g

Tamanho da pulseira: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm

Conteúdo do pacote: rastreador de fitness, manual do usuário e cabo de

carregamento USB

carregamento USB

isso pode causar superaquecimento, incêndio e ferimentos. A bateria só deve ser removida por profissionais qualificados independentes que possam removê-la com segurança e descartá-la de acordo com as leis aplicáveis. O usuário deve, portanto, entregar o equipamento no final de sua vida útil gratuitamente aos centros municipais apropriados para a coleta seletiva de lixo elétrico e eletrônico, ou devolvê-lo ao revendedor, um a um ou gratuitamente carga para aparelhos com dimensões externas menores até 25 cm. A coleta seletiva adequada para o posterior encaminhamento dos equipamentos desativados para reciclagem, tratamento e destinação ambientalmente compatível ajuda a evitar possíveis efeitos negativos ao meio ambiente e à saúde e favorece o reaproveitamento e / ou reciclagem dos materiais que compõem o equipamento.

O descarte ilegal de equipamentos, baterias e acumuladores pelo usuário acarreta a aplicação das penalidades previstas na legislação em vigor.

A Esprinet SpA declara que o produto está em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Este produto está em conformidade com a diretiva RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. O Produto possui a marca CE e, portanto, está em conformidade com os padrões de segurança estabelecidos pela União Europeia.

A Esprinet SpA declara que o produto está em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Celly® é uma marca comercial de propriedade da CELLY S.p.A. Todas as marcas são marcas registradas de seus respectivos proprietários.

Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Itália

Feito na china.

Este produto está em conformidade com a diretiva RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. O Produto possui a marca CE e, portanto, está em conformidade com os padrões de segurança estabelecidos pela União Europeia.

A Esprinet SpA declara que o produto está em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Este produto está em conformidade com a diretiva RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. O Produto possui a marca CE e, portanto, está em conformidade com os padrões de segurança estabelecidos pela União Europeia.

A Esprinet SpA declara que o produto está em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**INFORMAÇÕES DO CLIENTE POR RESÍDUOS CERTOS DESTA PRODUTO (Diretiva 2013/56/UE)**

O símbolo da lixeira riscada mostrado no equipamento ou em sua embalagem indica que o produto ao final de sua vida útil, incluindo a bateria não removível, deve ser coletado separadamente dos demais resíduos para permitir o tratamento e a reciclagem adequados. A utilização segura deste produto é garantida de acordo com as seguintes instruções, portanto é necessário guardá-las e segui-las escrupulosamente durante toda a vida do produto. O produto não requer manutenção técnica, NUNCA DESMONTA-O. A bateria interna é integrada e não pode ser substituída. Não tente remover a bateria de íon de lítio / polímero por conta própria, pois

isso pode causar superaquecimento, incêndio e ferimentos. A bateria só deve ser removida por profissionais qualificados independentes que possam removê-la com segurança e descartá-la de acordo com as leis aplicáveis. O usuário deve, portanto, entregar o equipamento no final de sua vida útil gratuitamente aos centros municipais apropriados para a coleta seletiva de lixo elétrico e eletrônico, ou devolvê-lo ao revendedor, um a um ou gratuitamente carga para aparelhos com dimensões externas menores até 25 cm. A coleta seletiva adequada para o posterior encaminhamento dos equipamentos desativados para reciclagem, tratamento e destinação ambientalmente compatível ajuda a evitar possíveis efeitos negativos ao meio ambiente e à saúde e favorece o reaproveitamento e / ou reciclagem dos materiais que compõem o equipamento.

O descarte ilegal de equipamentos, baterias e acumuladores pelo usuário acarreta a aplicação das penalidades previstas na legislação em vigor.

A Esprinet SpA declara que o produto está em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

Este produto está em conformidade com a diretiva RoHS 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. O Produto possui a marca CE e, portanto, está em conformidade com os padrões de segurança estabelecidos pela União Europeia.

A Esprinet SpA declara que o produto está em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)



Instrukcja obsługi  
BRANSOLETKA FITNESS  
MODEL: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021

PL

je aktywować (uważaj, aby włożyć je prawidłowo i użyć prawidłowego prądu).

#### Połączenie:

Sprawdź, czy Twój telefon spełnia powyższe wymagania. Pobierz aplikację, aby się połączyć. Wyszukaj aplikację „Da Fit” w App Store lub sklepie z systemem Android, aby zeskanować po KODZIE QR



Podłącz złącze do obudowy produktu i włóż do portu USB ładowarki, aby

#### Stowarzyszenie:

Upewnij się, że funkcja bezprzewodowa smartfona jest włączona i otwórz aplikację FitPro. Wyszukaj i wybierz T-BAND i sparuj urządzenie. Dotknij ekranu produktu, aby obudzić urządzenie w trakcie procesu i zakończyć parowanie.

#### Stosowanie:

Gdy urządzenie połączy się z aplikacją, zsynchronizuje czas. Rejestruje i analizuje Twoją aktywność, saturację tlenem, tętno i ciśnienie krwi. Klawisz dotykowy — jedno dotknięcie klawisza dotykowego: przełączanie interfejsu — naciśnij i przytrzymaj klawisz dotykowy: enter  
Funkcje opaski: Czas -> Tryb krokomierza -> Tryb przebytej odległości -> Tryb kalorii -> Tryb tętna -> Tryb ciśnienia krwi -> Tryb nasycenia tlenem -> Wiadomości

#### Funkcje:

1. Tryb czasu: czas wyświetlania, bateria, data, tętno, kroki. Naciśnij i przytrzymaj klawisz dotykowy, aby przełączyć się między dostępnymi interfejsami  
2. Krokomierz: automatycznie rejestruje liczbę kroków  
3. Przebyta odległość: automatycznie rejestruje przebytą odległość  
4. Tryb kalorii: wyświetla spalone kalorie  
5. Monitor tętna: Urządzenie automatycznie zmierzy tętno. Możesz także ręcznie zmierzyć swoje tętno za pośrednictwem aplikacji. Strona wyświetli najnowsze dane pomiarowe.  
6. Ciśnieniomierz: Urządzenie automatycznie zmierzy aktualną sytuację dotyczącą ciśnienia krwi. Strona pokaże najnowsze dane pomiarowe (czas pomiaru to około 150 sekund).  
7. Monitor nasycenia tlenem: Urządzenie

automatycznie mierzy poziom nasycenia krwi tlenem. Możesz także ręcznie zmierzyć saturację tlenem za pomocą aplikacji. Strona wyświetli najnowsze dane pomiarowe.

8. Śledzenie snu: automatycznie rozpoznaj swój stan i śledź cały postęp snu dzięki głębokiej analizie snu i lekkim godzinom snu.  
9. Powiadomienia o połączeniach: bransoletka będzie wibrować, gdy zadzwoni telefon.  
10. Powiadomienia o wiadomościach: bransoletka będzie wibrować, gdy telefon odbierze wiadomości tekstowe.

#### Pytania i odpowiedzi:

1. Nie możesz znaleźć swojego urządzenia podczas parowania urządzenia?  
(1) Upewnij się, że funkcja bezprzewodowa jest włączona.

(2) Upewnij się, że odległość między telefonem a urządzeniem nie przekracza 0,5 m.

(3) Upewnij się, że urządzenie jest naładowane. Jeśli problem nie ustąpi po pełnym naładowaniu, skontaktuj się z nami.  
2. Nie możesz połączyć urządzenia z aplikacją?  
Uruchom ponownie funkcję bezprzewodową lub smartfon, aby sparować urządzenie

3. Czy aplikacja nie pokazuje żadnych danych? Upewnij się, że bateria jest naładowana, a funkcja bezprzewodowa jest włączona.  
4. Niewłaściwy czas? Jeśli bransoletka ma słabą baterię, godzina może być ponownie podłącz telefon.

Jeśli nosisz rozrusznik serca lub inne

wszczepione urządzenie elektroniczne, przed użyciem bransoletki skonsultuj się z lekarzem w celu uzyskania informacji o następujących funkcjach: tętno, ciśnienie krwi i saturacja tlenem. Czujnik optyczny zegarka zaświeci się na zielono i zacznie migać. Jeśli masz epilepsję lub jesteś wrażliwy na migające źródła światła, skonsultuj się z lekarzem, czy możesz nosić ten produkt. Urządzenie śledzi codzienne czynności za pomocą czujników. Dane te służą do śledzenia codziennych czynności, takich jak kroki, sen, odległość, tętno, saturację, ciśnienie krwi i kalorie, ale mogą nie być w pełni dokładne. Urządzenie, akcesoria, czujniki śledzące i inne istotne dane są przeznaczone do celów rozrywkowych i fitness, a nie do celów medycznych. Nie mają zastosowania do diagnozowania, monitorowania, leczenia lub zapobiegania chorobie lub objawom. Dane dotyczące

tętna, ciśnienia krwi i saturacji tlenem mają wyłącznie charakter poglądowy. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek konsekwencje spowodowane jakimkolwiek odchyleniem danych.

#### Czyszczenie:

Nie używaj rozpuszczalników, żrących lub gazowych detergentów.

#### Dane techniczne:

Wejście: DC 5V/1A  
Czas ładowania: około 2 godzin  
Żywotność baterii: 6 dni  
Typ baterii: litowo-polimerowy, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)  
Oprogramowanie: HS6620  
Aplikacja: FitPro  
Częstotliwość: 2,408-2,480 GHz  
Maksymalna moc promieniowana: <20mW  
Waga: 18,5g

rozmiaru bransoletki: 24\*1.5\*1.5 cm  
Zawartość opakowania: Monitor aktywności, instrukcja obsługi i kabel do ładowania USB

**INFORMACJE KLIENTA DOTYCZĄCE ODPOWIEDNIEJ ODPADÓW TEGO PRODUKTU (dyrektywa 2013/56 / UE)**  
Symbol przekreślonego kosza widoczny na urządzeniu lub na jego opakowaniu oznacza, że produkt pod koniec okresu użytkowania, w tym niewymienna bateria, musi być zbierany oddzielnie od innych odpadów, aby umożliwić prawidłowe przetwarzanie i recykling. Bezpieczne użytkowanie tego produktu jest gwarantowane zgodnie z poniższymi instrukcjami, dlatego należy je przechowywać i skrupulatnie przestrzegać przez cały okres użytkowania produktu. Produkt nie wymaga konserwacji

technicznej, NIGDY NIE DEMONTOWAĆ. Bateria wewnątrz jest zintegrowana i niewymienna. Nie próbuj samodzielnie wyjmować wbudowanej baterii litowo-jonowej/polimerowej, ponieważ może to spowodować przewrzenie, pożar i obrażenia. Baterię powinni wyjmować wyłącznie niezależni, wykwalifikowani specjaliści, którzy są w stanie wyjąć ją bezpiecznie i zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami. Użytkownik musi zatem przekazać urządzenie po zakończeniu jego eksploatacji bezpłatnie do odpowiednich miejskich punktów selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych lub zwrócić je sprzedawcy, pojedynczo lub bezpłatnie. Opłata za urządzenia o mniejszych wymiarach zewnętrznych do 25 cm. Odpowiednia selektywna zbiórka w celu późniejszego przekazania wycofanego z eksploatacji sprzętu do

recyklingu, przetwarzania i przyjaznej dla środowiska utylizacji pomaga uniknąć ewentualnych negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia oraz sprzyja ponownemu wykorzystaniu i/ lub recyklingowi materiałów, z których składa się sprzęt. Nielegalna utylizacja sprzętu, baterii i akumulatorów przez użytkownika wiąże się z zastosowaniem kar przewidzianych przez obowiązujące prawo.

#### Czyszczenie:

Nie używaj rozpuszczalników, żrących lub gazowych detergentów.

#### Dane techniczne:

Wejście: DC 5V/1A  
Czas ładowania: około 2 godzin  
Żywotność baterii: 6 dni  
Typ baterii: litowo-polimerowy, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)  
Oprogramowanie: HS6620  
Aplikacja: FitPro  
Częstotliwość: 2,408-2,480 GHz  
Maksymalna moc promieniowana: <20mW  
Waga: 18,5g

Recykling, przetwarzanie i przyjaznej dla środowiska utylizacji pomaga uniknąć ewentualnych negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia oraz sprzyja ponownemu wykorzystaniu i/ lub recyklingowi materiałów, z których składa się sprzęt. Nielegalna utylizacja sprzętu, baterii i akumulatorów przez użytkownika wiąże się z zastosowaniem kar przewidzianych przez obowiązujące prawo.

#### Czyszczenie:

Nie używaj rozpuszczalników, żrących lub gazowych detergentów.

#### Dane techniczne:

Wejście: DC 5V/1A  
Czas ładowania: około 2 godzin  
Żywotność baterii: 6 dni  
Typ baterii: litowo-polimerowy, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)  
Oprogramowanie: HS6620  
Aplikacja: FitPro  
Częstotliwość: 2,408-2,480 GHz  
Maksymalna moc promieniowana: <20mW  
Waga: 18,5g

Esprinet SpA oświadcza, że produkt jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest

dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® jest znakiem towarowym należącym do CELLY S.p.A. Wszystkie marki są zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli. Esprinet S.p.A. przez Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Włochy Wyprodukowano w Chinach.**

Ten produkt jest zgodny z dyrektywą RoHS 2011/65/UE – 2015/863/UE. Produkt posiada znak CE i dlatego spełnia normy bezpieczeństwa ustanowione przez Unię Europejską.

Esprinet SpA oświadcza, że produkt jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest



FI

Ohjekirja  
FITNESS RANNEKORU  
MALLI: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Lue tämä käyttöohje ja huomioi turvallisuusvaroitukset ennen tuotteen käyttöä

Säilytä käyttöohje, jotta voit tutustua siihen myöhemmin tai jos tuote luovutetaan kolmannelle osapuolelle. Esprinet S.p.A. ei ole missään tapauksessa vastuussa henkilöille tai esineille aiheutuneista vammoista tai vahingoista, jotka johtuvat tuotteen virheellisestä käytöstä.

Tarjottujen toimintojen tulokset ovat vain viitteellisiä, niitä ei voida käyttää ihmiskehon todellisen tilan määrittämiseen, niitä ei voida käyttää lääketieteellisiin testaustarkoituksiin, ei

arvioida kehon terveyttä.

#### Järjestelmä- ja laitteistovaatimus:

Android 4.4 tai uudempi / IOS 8.0 tai uudempi

#### Valmistautuminen:

tuote on aktivoitava lataamalla se täyteen ennen ensimmäistä käyttöä. Pidä oikeaa virtapainiketta painettuna. Varmista seuraavaksi, että laite on ladattu riittävästi. Kiinnitä liitin tuotteen runkoon ja kytke se laturin USB -porttiin aktivoiaksesi sen (varmistaa, että asetat sen oikein ja käytä oikeaa virtaa).

#### Liitäntä:

Varmista, että puhelimesi täyttää yllä olevat vaatimukset. Lataa sovellus muodostaaksesi yhteyden. Skannaa sovellus App Storesta tai Android -kaupasta hakemalla "Da Fit" -sovelluksesta seuraa QR -KOODIA



#### Yhdistys:

Varmista, että älypuhelimusi langattomat toiminnot on kytketty päälle, ja avaa FitPro -sovellus.

Etsi ja valitse T-BAND ja muodosta laitepari. Herätä laite prosessin aikana ja viimeistelet pariiliitos koskettamalla tuotteen näyttöä.

#### Käyttö:

Kun laite on muodostanut yhteyden sovellukseen, se synkronoi ajan. Se tallentaa ja analysoi toimintaasi, happisaturaatiota, sykettä ja verenpainetta. Kosketusnäppäin - Kosketusnäppäimen yksi kosketus: käyttöliittymän kytkein - Paina kosketusnäppäintä pitkään: enter Rannekkeen toiminnot: Aika -> Askelmittari -> Ajettu matka -> Kaloritila -> Syketila -> Verenpainetila -> Happikyllästystila -> Viestit

#### Toiminnot:

1. Aikatila: näyttöaika, akku, päivämäärä, syke, askeleet. Vaihda käytettävissä

olevien käyttöliittymien välillä pitämällä kosketusnäppäintä painettuna  
2. Askelmittari: tallentaa automaattisesti askelmäärän  
3. Ajettu matka: tallentaa automaattisesti ajatun matkan  
4. Kaloritila: näyttää poltetut kalorit  
5. Sykemittari: Laite mittaa sykkeesi automaattisesti. Voit myös mitata sykkeesi manuaalisesti APP: n kautta.  
6. Verenpainemittari: Laite mittaa automaattisesti nykyisen verenpaineen. Sivun näyttää viimeisimmät mittaustiedot (mittausaika on noin 150 sekuntia).  
7. Hapen kyllästymisen valvonta: Laite mittaa automaattisesti veren happisaturaatiotasot. Voit myös mitata happisaturaatiota manuaalisesti APP: n kautta. Sivun näyttää viimeisimmät mittaustiedot.  
8. Unen seuranta: Tunnista tilasi

automaattisesti ja seuraa koko unen etenemistä syvän unen analyysin ja kevyiden unetuntien avulla.  
9. Puheluilmoitukset: ranneke värisee, kun puhelin soi.  
10. Viesti -ilmoitukset: ranneke värisee, kun puhelin vastaanottaa tekstiviestejä.

#### Kysymykset ja vastaukset:

1. Etkö löydä laitettasi laiteparin muodostamisen aikana?  
(1) Varmista, että langaton toiminto on käytössä.  
(2) Varmista, että puhelimen ja laitteen välinen etäisyys on enintään 0,5 m.  
(3) Varmista, että laite on ladattu. Jos ongelma jatkuu täyden latauksen jälkeen, ota meihin yhteyttä.  
2. Etkö voi yhdistää laitetta sovellukseen? Käynnistä langaton toiminto tai älypuhelin laiteparin muodostamiseksi uudelleen  
3. Eikö APP näytä tietoja? Varmista, että

akku on ladattu ja langaton toiminto käytössä.  
4. Väärä aika? Jos rannekkeen akku on vähissä, aika voi olla väärä. Lataa ranneke ja liitä puhelin uudelleen.

Jos käytät sydämentahdistinta tai muuta istutettua elektronista laitetta, ota yhteys lääkäriisi ennen rannekkeen käyttöä seuraavien toimintojen osalta: syke, verenpaine ja happisaturaatio. Kellon optinen anturi palaa vihreänä ja vilkkuu. Jos sinulla on epilepsia tai olet herkkä vilkkuville valonlähteille, ota yhteys lääkäriisi, jos voit käyttää tätä tuotetta. Laite seuraa päivittäistä toimintaa antureiden avulla. Näiden tietojen on tarkoitus seurata päivittäisiä toimintojasi, kuten askeleita, unta, etäisyys, syke, kylläisyys, verenpaine ja kalorit, mutta ne eivät välttämättä ole täysin tarkkoja. Laite, lisävarusteet,

seuranta -anturit ja muut asiaankuuluvat tiedot on suunniteltu viihdettä ja kuntoa varten, ei lääketieteellisiin tarkoituksiin. Ne eivät sovellu sairauden tai oireiden diagnosointiin, seurantaan, hoitoon tai ehkäisyyn. Syke, verenpaine- ja happisaturaatiotiedot ovat vain viitteellisiä. Emme ole vastuussa mahdollisista tietojen poikkeamien aiheuttamista seurauksista.

#### Puhdistus:

Älä käytä liuottimia, syövyttäviä tai kaasumaisia pesuaineita.

#### Tekniset tiedot:

Tulo: DC 5V / 1A  
Latausaika: Noin 2 tuntia  
Akun kesto: 6 päivää  
Akkutyyppi: Litiumpolymeeri, 50 mAh / 3,7 V (0,18 Wh)  
Ohjelmisto: HS6620

Sovellus: FitPro  
Taajuus: 2,408-2,480 GHz  
Suurin säteilyteho: <20 mW  
Paino: 18,5 g  
Rannekorun koko: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm  
Pakkauksen sisältö: Fitness tracker, käyttöopas ja USB -latauskaapeli



**ASIAKASTEN TIEDOT TÄMÄN TUOTTEEN OIKEAAN JÄTTEEKSI (direktiivi 2013/56 / EU)**

Laitteessa tai sen pakkauksessa oleva yliviivatun roskakorin symboli osoittaa, että tuote käyttöiän lopussa, mukaan lukien irrotettava akku, on kerättävä erillään muista jätteistä asianmukaisen käsittelyn ja kierrätyksen mahdollistamiseksi. Tämän tuotteen turvallinen käyttö on taattu seuraavien ohjeiden mukaisesti, joten ne on säilytettävä ja niitä on noudatettava huolellisesti koko tuotteen käyttöiän ajan.

Tuote ei vaadi teknistä huoltoa, ÄLÄ KOSKAAN PURKAA sitä. Sisällä oleva akku on integroitu, eikä sitä voi vaihtaa. Älä yritä irrottaa sisäistä litiumioni- / polymeeriakkuja itse, koska se voi aiheuttaa ylikuumenemisen, tulipalon ja vammoja. Akun saa irrottaa vain pätevät ammattilaiset, jotka voivat poistaa sen turvallisesti ja hävittää sovellettavien lakien mukaisesti. Käyttäjän on siksi luovutettava laite sen käyttöiän päätyttyä maksutta asianomaisille kunnille sähkö- ja elektroniikkajätteen erilliskeräystä varten tai palautettava se jälleenmyyjälle yksitellen tai ilman latauslaitteille, joiden ulkomitat ovat pienemmät. 25 cm. Riittävä erilliskeräys käytöstä poistettujen laitteiden myöhempää toimittamista varten kierrätystä, käsittelyä ja ympäristöystävällistä hävittämistä varten auttaa välttämään mahdollisia kielteisiä ympäristö- ja terveysvaikutuksia ja suosii

niiden materiaalien uudelleenkäyttöä ja / tai kierrätystä, joista laite koostuu. Laitteiden, paristojen ja akkujen laitton hävittäminen käyttäjän toimesta edellyttää voimassa olevan lainsäädännön mukaisten seuraamusten soveltamista.



Tämä tuote on RoHS -direktiivin 2011/65 / EU - 2015/863 / EU mukainen. Tuotteella on CE -merkintä ja siksi se täyttää Euroopan unionin vahvistamat turvallisuusstandardit.

Esprinet SpA vakuuttaa, että tuote on direktiivin 2014/53 / EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavana seuraavassa Internet-osoitteessa: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazione\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazione_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® on tavaramerkki, jonka omistaa CELLY S.p.A.**  
**Kaikki merkit ovat omistajiensa rekisteröityjä tavaramerkkejä.**

Esprinet S.p.A., Energy Park  
20: n kautta, 20871 Vimercate  
(MB) - Italia  
Valmistettu Kiinassa.



SE

Användarmanual  
FITNESS ARMBAND  
MODELL: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Läs denna manual och var uppmärksam på säkerhetsvarningarna innan du använder produkten

Spara bruksanvisningen för att ha möjlighet att konsultera den vid ett senare tillfälle, eller om produkten lämnas till en tredje part.

Esprinet S.p.A. kan inte på något sätt hållas ansvarig för personskador eller skador som orsakats av människor eller saker som beror på felaktig användning av produkten.

Resultaten av de erbjudna funktionerna är endast för referens, kan inte användas för att bestämma den mänskliga kroppens faktiska tillstånd, kan inte användas för

medicinska teständamål, inte som en bedömning av kroppens hälsa.

#### System- och hårdvarukrav:

Android 4.4 eller senare / IOS 8.0 eller senare

#### Förberedelse:

produkten måste aktiveras genom att den laddas helt innan den används första gången. Håll den högra strömknappen intryckt. Var noga med att hålla enheten tillräckligt laddad. Haka kontakten till produktens kropp och sätt in den i USB-porten på en laddare för att aktivera den (var försiktig när du sätter i den korrekt och använder rätt ström).

#### Förbindelse:

Kontrollera att telefonen uppfyller kraven ovan.

Ladda ner appen för att ansluta.

Sök "Från passform" -appen i App Store eller Android -butiken för att skanna efter QR -KOD



#### Förening:

Se till att din smartphones trådlösa funktionalitet är påslagen och öppna FitPro -appen. Sök och välj T-BAND och para ihop

enheten. Peka på produktskärmen för att väcka enheten under processen och slutföra parkopplingen.

#### Användande:

När enheten har anslutit till appen synkroniseras tiden. Det kommer att registrera och analysera dina aktiviteter, syremättnad, hjärtfrekvens och blodtryck. Peksknapp - En knapptryckning av peksknappen: växla gränssnitt - Tryck och håll ned piltangenten: enter

Armbandsfunktioner: Tid -> Pedomerläge -> Reset distans -> Kaloriläge -> Pulsmätning -> Blodtrycksläge -> Syre mättnadsläge -> Meddelanden

#### Funktioner:

1. Tidsläge: visningstid, batteri, datum, puls, steg. Tryck och håll ned piltangenten för att växla mellan tillgängliga gränssnitt

2. Stegräknare: Registrerar automatiskt antalet steg

3. Resad sträcka: Registrerar automatiskt sträckan

4. Kaloriläge: visar förbrända kalorier

5. Pulsmätare: Enheten mäter automatiskt din puls. Du kan också manuellt mäta din puls via APP. Sidan visar de senaste mätdata.

6. Blodtrycksmätare: Enheten mäter automatiskt den aktuella blodtryckssituationen. Sidan visar de senaste mätdata (mättiden är cirka 150 sekunder.

7. Övervakning av syremättnad: Enheten mäter automatiskt blodets syremättnad. Du kan också manuellt mäta syremättnad via APP. Sidan visar de senaste mätdata.

8. Sömnspårning: Känner automatiskt igen din status och spårar hela din sömnframsteg med djup sömnanalys och lätta sömntimmar.

9. Samtalsaviseringar: armbandet vibrerar när telefonen ringer.

10. Meddelandemeddelanden: armbandet vibrerar när telefonen tar emot textmeddelanden.

#### Frågor och svar:

1. Kan du inte hitta din enhet när du parkopplar din enhet?

(1) Se till att den trådlösa funktionen är påslagen.

(2) Se till att avståndet mellan telefonen och enheten inte är mer än 0,5 m.

(3) Se till att enheten är laddad. Kontakta oss om problemet kvarstår efter full laddning.

2. Kan du inte ansluta enheten till appen? Starta om den trådlösa funktionen eller smarttelefonen för att para ihop enheten

3. Visar APP ingen data? Se till att batteriet är laddat och att den trådlösa funktionen är påslagen.

4. Fel tid? Om armbandet har lågt batteri kan tiden vara fel. Ladda om armbandet och anslut telefonen igen.

Om du har pacemaker eller annan implanterad elektronisk enhet, rådfråga din läkare innan du använder armbandet för följande funktioner: hjärtfrekvens, blodtryck och syremättnad. Klockans optiska sensor lyser grönt och blinkar. Om du har epilepsi eller är känslig för blinkande ljuskällor, kontakta din läkare om du kan bära den här produkten. Enheten spårar dagliga aktiviteter via sensorer. Dessa data är avsedda att spåra dina dagliga aktiviteter, såsom steg, sömn, avstånd, puls, mättnad, blodtryck och kalorier, men de kanske inte är helt korrekta. Enheten, tillbehör, spårningssensorer och annan relevant data är avsedda för underhållnings- och fitnessändamål, inte för medicinska

ändamål. De är inte tillämpliga på diagnos, övervakning, behandling eller förebyggande av sjukdom eller symptom. Puls, blodtryck och syremättnad är endast för referens. Vi ansvarar inte för några konsekvenser som orsakas av dataavvikelser.

#### Rengöring:

Använd inte lösningsmedel, frätande eller gasformiga tvättmedel.

#### Specifikationer:

Ingång: DC 5V / 1A

Laddningstid: Cirka 2 timmar

Batteritid: 6 dagar

Batterityp: Litiumpolymer, 50mAh / 3,7V

(0,18Wh)

Programvara: HS6620

App: FitPro

Frekvens: 2.408-2.480 GHz

Maximal utstrålad effekt: <20mW

Vikt: 18,5 g

Armbandstorlek: 24 \* 1,5 \* 1,5 cm

Förpackningsinnehåll: Fitness tracker, bruksanvisning och USB -laddningskabel

**KUNDENS INFORMATION FÖR RÄTT AVFALL AV DENNA PRODUKT (Direktiv 2013/56/EU)**

Den överkryssade papperssymbolen som visas på utrustningen eller på förpackningen indikerar att produkten vid slutet av sin livslängd, inklusive det icke-löstagbara batteriet, måste samlas in separat från annat avfall för att möjliggöra korrekt behandling och återvinning. Säker användning av denna produkt garanteras i enlighet med följande instruktioner, därför är det nödvändigt att behålla dem och följa dem noggrant under produktens livslängd. Produkten kräver inget tekniskt underhåll, demontera den ALDRIG. Batteriet inuti

är integrerat och kan inte bytas ut. Försök inte ta bort det inbyggda litiumjon / polymerbatteriet själv eftersom det kan orsaka överhettning, brand och skada. Batteriet ska endast tas bort av oberoende kvalificerad personal som kan ta bort det på ett säkert sätt och kasseras i enlighet med tillämpliga lagar. Användaren måste därför lämna utrustningen kostnadsfritt till lämpliga kommunala centra för slutet av sin livstid för separat insamling av elektrisk och elektronisk avfall, eller lämna tillbaka den till återförsäljaren, en efter en eller utan laddning för apparater med mindre yttre dimensioner. upp till 25 cm. Tillräcklig separat insamling för efterföljande vidarebefordran av avvecklad utrustning för återvinning, behandling och miljövänligt bortskaffande hjälper till att undvika eventuella negativa effekter på miljö och hälsa och gynnar återanvändning och / eller återvinning av det material som den består av utrustningen. Olagligt bortskaffande av utrustning, batterier och ackumulatorer av användaren innebär tillämpning av de påföljder som föreskrivs i gällande lagstiftning.

Denna produkt uppfyller RoHS -direktivet 2011/65 / EU - 2015/863 / EU. Produkten har CE -märkning och följer därför de säkerhetsstandarder som fastställts av Europeiska unionen.

#### Esprinet SpA deklarerar att produkten överensstämmer med direktiv 2014/53 / EU. Hela texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: [www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni\\_di\\_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf](http://www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/TRAINERBAND/DOC.pdf)

**Celly® är ett varumärke som ägs av CELLY S.p.A.**

**Alla varumärken är registrerade varumärken som tillhör respektive ägare.**

Esprinet S.p.A., via Energy Park 20, 20871 Vimercate (MB) - Italien

Tillverkad i Kina



SR

Упутства за употребу  
ФИТНЕС НАРУКВА  
МОДЕЛ: TRAINERBAND  
Rev00 - 28.09.2021



Прочитајте ово упутство и обратите пажњу на сигурносна упозорења пре употребе производа

Сачувајте приручник да бисте га касније могли консултовати или у случају предаје производа трећој страни. Еспринет С.п.А. не може ни на који начин бити одговоран за повреде или штету насталу људима или стварима произашлу из неправилне употребе производа.

Резултати понуђених функција су само за референцу, не могу се користити за утврђивање стварног стања људског тела, не могу се користити за сврхе медицинских испитивања, нити као

пресуда о здрављу тела.

#### Системски и хардверски захтеви:

Андроид 4.4 или новији / ИОС 8.0 или новији

#### Припрема:

производ мора бити активиран тако да се потпуно напуни пре прве употребе. Притисните и држите десно дугме за напајање. Затим обавезно држите уређај довољно напуњеним.

Прикључите конектор на кућиште производа и уметните га у УСБ порт пуњача да бисте га активирали (пазите да га правилно уметнете и користите одговарајућу струју).

#### Беза:

Проверите да ли ваш телефон испуњава горе наведене захтеве. Преузмите апликацију за повезивање. Претражите апликацију „Фром Фит“ у Апп Сторе -у или Андроид продавници да бисте скенирали следећи КР КОД



#### Удружење:

Уверите се да је бежична функција паметног телефона укључена и отворите апликацију ФитПро.

Претражите и изаберите Т-БАНД и упарите уређај. Додирните екран производа да бисте пробудили уређај током процеса и довршили упаривање.

#### Употреба:

Када се уређај повеже са апликацијом, синхронизоваће време. Снимит ће и анализирати ваше активности, засићење кисеоником, број откуцаја срца и крвни притисак. Додирни тастер - Једним додиром додирног тастера: пребацивање интерфејса - Притисните и држите додирни тастер: ентер

Функције наруквице: Време -> Режим педометра -> Режим пређеног пута -> Режим калорија -> Режим откуцаја срца -> Режим крвног притиска -> Режим засићења кисеоником -> Поруче

#### Функције:

Уређај ће аутоматски мерити ниво засићења крви кисеоником. Такође можете ручно мерити засићење кисеоником путем АПП -а. На страници ће се приказати најновији подаци мерења.

8. Праћење спавања: Аутоматски препознајте ваш статус и пратите целокупан напредак сна помоћу дубоке анализе сна и лаких сати спавања.

9. Обавештења о позиву: наруквица ће вибрирати када телефон зазвони. 10. Обавештења о порукама: наруквица ће вибрирати када телефон прими текстуалне поруке.

#### Питања и одговори:

1. Не можете пронаћи свој уређај док га упарујете?  
(1) Уверите се да је бежична функција укључена.  
(2) Уверите се да растојање између

телефона и уређаја није веће од 0,5 м. (3) Уверите се да је уређај напуњен. Молимо вас да нас контактирате ако проблем потраје и након потпуног пуњења.

2. Не можете да повежете уређај са апликацијом?  
Поново покрените бежичну функцију или паметни телефон да бисте упарили уређај

3. Да ли апликација не приказује податке? Уверите се да је батерија напуњена и да је бежична функција укључена.

4. Погрешно време? Ако наруквица има ниску батерију, време може бити погрешно. Напуните наруквицу и поново повежите телефон.

Ако носите пејсмејкер или неки други уграђени електронски уређај, посаветујте се са лекаром пре употребе

1. Временски режим: приказ времена, батерија, датум, број откуцаја срца, кораца. Притисните и држите додирни тастер за пребацивање између доступних интерфејса

2. Педометар: Аутоматски биљежи број корака

3. Пређени пут: Аутоматски бележи пређену удаљеност

4. Режим калорија: приказује потрошене калорије

5. Монитор откуцаја срца: Уређај ће аутоматски мерити ваш пулс. Такође можете ручно мерити број откуцаја срца путем апликације. На страници ће се приказати најновији подаци мерења.

6. Монитор крвног притиска: Уређај ће аутоматски мерити тренутну ситуацију крвног притиска. Страница ће приказати најновије податке мерења (време мерења је око 150 секунди.

7. Монитор засићења кисеоником:

Уређај ће аутоматски мерити ниво засићења крви кисеоником. Такође можете ручно мерити засићење кисеоником путем АПП -а. На страници ће се приказати најновији подаци мерења.

8. Праћење спавања: Аутоматски препознајте ваш статус и пратите целокупан напредак сна помоћу дубоке анализе сна и лаких сати спавања.

9. Обавештења о позиву: наруквица ће вибрирати када телефон зазвони. 10. Обавештења о порукама: наруквица ће вибрирати када телефон прими текстуалне поруке.

#### Питања и одговори:

1. Не можете пронаћи свој уређај док га упарујете?  
(1) Уверите се да је бежична функција укључена.  
(2) Уверите се да растојање између

телефона и уређаја није веће од 0,5 м. (3) Уверите се да је уређај напуњен. Молимо вас да нас контактирате ако проблем потраје и након потпуног пуњења.

2. Не можете да повежете уређај са апликацијом?  
Поново покрените бежичну функцију или паметни телефон да бисте упарили уређај

3. Да ли апликација не приказује податке? Уверите се да је батерија напуњена и да је бежична функција укључена.

4. Погрешно време? Ако наруквица има ниску батерију, време може бити погрешно. Напуните наруквицу и поново повежите телефон.

Ако носите пејсмејкер или неки други уграђени електронски уређај, посаветујте се са лекаром пре употребе

само као референца. Не носимо одговорност за било какве последице изазване одступањем података.

#### Чишћење:

Не користите раствараче, корозивне или гасовите детерџенте.

#### Спецификације:

Улаз: ДЦ 5В / 1А  
Време пуњења: око 2 сата  
Трајање батерије: 6 дана  
Тип батерије: Литијум -полимерна, 50мах / 3.7В (0.18Вх)  
Софтвер: ХС6620  
Апликација: ФитПро  
Фреквенција: 2.408-2.480ГХз  
Максимална снага зрачења: <20мВ  
Тежина: 18,5 г  
Величина наруквице: 24 \* 1,5 \* 1,5 цм  
Садржај паковања: Трагач за фитнес, упутство за употребу и УСБ кабл за

пуњење

**ИНФОРМАЦИЈЕ КУПЦА ЗА Правилно отпуштање овог производа (Директива 2013/56/ЕУ)**

Симбол прецртане канте приказан на опреми или на њеном паковању означава да се производ на крају свог вијека употребе, укључујући и батерију која се не може уклонити, мора сакупљати одвојено од другог отпада како би се омогућио одговарајући третман и рециклирање. Безбедна употреба овог производа је загарантована у складу са следећим упутствима, па је потребно да их чувате и пажљиво их следите током целог века трајања производа. Производ не захтева техничко одржавање, НИКАДА ГА НЕ РАСЛАГАЈТЕ. Унутрашња батерија је интегрисана и не може се заменити. Не покушавајте сами да

уклоните уграђену литијум-јонску / полимерну батерију јер може доћи до прегревања, пожара и повреда. Батерију треба да уклањају само независни квалификовани стручњаци који могу безбедно да је уклоне и одлажу у складу са важећим законима. Корисник мора стога опрему на крају свог вијека трајања бесплатно предати одговарајућим општинским центрима за одвојено прикупљање електричног и електронског отпада или је вратити појединачно, појединачно или бесплатно накнада за апарате мањих спољних димензија.до 25 цм. Одговарајуће одвојено прикупљање опреме ради рециклирања, третмана и одлагања на животну средину помаже у избегавању могућих негативних утицаја на животну средину и здравље и погодује

поновној употреби и / или рециклажи материјала од којих је направљена опрема. Незаконито одлагање опреме, батерија и акумулатора од стране корисника подразумева примену казни предвиђених важећим законодавством.

Овај производ је у складу са РоХС директивом 2011/65 / ЕУ - 2015/863 / ЕУ. Производ има ознаку ЦЕ и стога је у складу са сигурносним стандардима које је утврдила Европска унија.

Еспринет СпА изјављује да је производ усклађен са директивом 2014/53 / ЕУ. Комплетан текст ЕУ изјаве о усаглашености доступан је на следећој Интернет адреси: [www.celly.com/](http://www.celly.com/) екцханге/ЦЕЛЛИ-СПА/Дицхиаразиони\_ди\_цонформита/ТРАИНЕРБАНД/ДОЦ.пдф

**Целли® је заштитни знак компаније ЦЕЛЛИ С.п.А.**

**Сви заштитни знаци су регистровани заштитни знакови њихових власника.**

**Преко Esprinet С.п.А., Енерги**

**Парк 20,**

**20871 Вимерцате (МБ) -**

**Италија**

**Произведено у Кини**