

GB Quick Guide

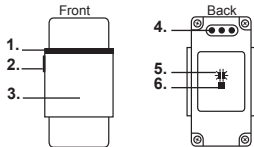
Thank you for choosing our fontastic quality product.
Please read the manual carefully.

Package contents

Activity tracker | USB charging clip | Quick guide

Overview

1. Tracker housing
2. Multifunction button
3. OLED Display
4. Charging connector
5. LED
6. Heart rate sensor

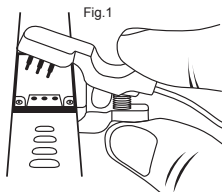


Getting Started

Charging the battery

The activity tracker is equipped with a rechargeable lithium polymer battery. Fully charge the tracker prior to putting the device into operation for the first time. For this purpose, please connect the charging clip included in the scope of delivery to the charging port on the back of the tracker (Fig.1).

Connect the USB plug of the cable to a USB power source. The charging clip can be connected to any charging device having a USB port or the USB port of a computer. Once the device is fully charged and the charging process has been concluded, disconnect the activity tracker from the charging clip. The usual charging time is 1-2 hours.



Switching the device on and off

To switch it on, press and hold down the multifunction button until the tracker vibrates briefly and the display switches on. Repeat the process to switch off the activity tracker.

Display

The activity tracker has an in-built OLED display. The date/time, steps walked, distance covered in km, calories consumed and heart rate are shown on the display. By pressing the multifunction button you can switch between the individual functions. The display, showing the date and time, is enabled by lifting the arm. Date and time are transferred from the smartphone after synchronization.



Pulse measurement with the FontaFit

If you are using heart rate monitoring, please make sure to wear the bracelet at least one finger wide above from your wrist bone. The bracelet should be placed close to your skin so that the heart rate sensor is in contact with your skin and the band does not slip when running or exercising, but is not worn too tightly. A tightly fitting bracelet can interfere with blood circulation, making it impossible to measure the heart rate accurately.

Please note that other factors can lead to measurement inaccuracies:

- Low blood circulation due to low temperatures
- Tattoos
- Uneven or jerky movements
- Sunscreen and other lotions under the bracelet
- Scratched or dirty heart rate sensor

D Bedienungsanleitung

Vielen Dank dass Sie sich für dieses Fontastic Produkt entschieden haben.

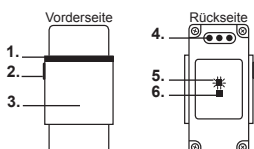
Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung sorgfältig.

Verpackungsinhalt:

Aktivitätstracker | USB Lade-Clip | Bedienungsanleitung

Übersicht

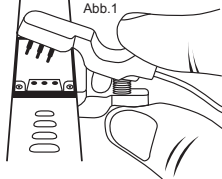
1. Tracker-Gehäuse
2. Multifunktionsstaste
3. OLED Display
4. Ladeanschluss
5. LED
6. Herzfrequenzsensor



Inbetriebnahme

Aufladen

Der Aktivitätstracker ist mit einem wiederaufladbaren Lithium-Polymer Akku ausgestattet. Laden Sie den Tracker vor der ersten Inbetriebnahme vollständig auf. Verbinden Sie hierzu den im Lieferumfang enthaltenen Lade-Clip mit dem Ladeanschluss auf der Rückseite des Trackers (Abb.1). Verbinden Sie die USB Stecker des Kabels mit einer USB Stromquelle. Der Lade-Clips kann mit jedem Ladegerät mit USB Ausgang oder dem USB Port eines Computers verbunden werden. Trennen Sie den Aktivitätstracker vom Lade-Clip, sobald das Gerät vollständig aufgeladen, und Ladevorgang abgeschlossen ist. Die übliche Ladedauer beträgt 1-2 Stunden.



Ein-/Ausschalten

Zum Einschalten, drücken und halten Sie die Multifunktionsstaste, bis der Tracker kurz vibriert und sich das Display einschaltet. Wiederholen Sie den Vorgang um den Aktivitätstracker auszuschalten.

Display-Anzeige

Der Aktivitätstracker verfügt über ein eingebautes OLED Display. Über das Display werden Datum/Uhrzeit, gelaufene Schritte, zurückgelegte Distanz in km und die verbrannten Kalorien angezeigt. Durch Drücken der Multifunktionsstaste wird zwischen den einzelnen Funktionen gewechselt. Durch Anheben des Arms wird das Display mit dem Datum/Uhrzeit Anzeige aktiviert. Datum und Uhrzeit werden nach Synchronisation vom Smartphone übernommen.



Pulsmessung mit dem FontaFit

Wenn Sie die Pulsmessung verwenden, achten Sie bitte darauf das Armband mindestens einen Finger breit oberhalb Ihres Handgelenkknöchels zu tragen. Das Armband sollte dicht an Ihrer Haut anliegen sodass der Herzfrequenzsensor Kontakt mit der Haut hat und das Armband beim Laufen und beim Sport nicht verrutscht, aber nicht zu fest getragen werden. Ein zu eng anliegendes Armband kann die Blutzirkulation beeinträchtigen wodurch die Pulsmessung nicht genau arbeiten kann.

Bitte beachten Sie das weitere Faktoren zu Messungenauigkeiten führen kann:

- Geringe Durchblutung durch niedrige Temperaturen
- Tätowierungen
- Ungleichmäßige, ruckartige Bewegungen
- Sonnencreme und andere Lotionen unter dem Armband
- Verkratzter oder verschmutzter Herzfrequenzsensor

Note: By using optoelectronic pulse measurement (photoplethysmography), in which your blood flow is detected by green LEDs and photo diodes, FontaFit also displays values when the bracelet is worn too loosely or not worn at all. For this reason, make sure that the wristband fits correctly when measuring your heart rate.

The pulse measurement can be started for one measurement (setting to static pulse measurement) and a continuous measurement (setting to dynamic pulse measurement) via the App and on the device by switching to the display for pulse measurement, as well as a fully automatic measurement after a specified interval (setting via the App).

This is not a medical device: Data from the Step and heart rate function are not intended to be used for medical purposes.

Installing the app

Download and install the app for the activity tracker by scanning the QR code.
(URL: <http://www.d-parts.de/app/fontafit>)



Note: The Android app requires Android 4.4 or later versions to be installed on your terminal. The iOS app requires iOS 8 or later versions to be installed on your terminal. Please ensure that your smartphone is equipped with Bluetooth® Version 4 or later versions.

Establishing a Bluetooth® connection and using the app

Switch on the activity tracker, enable Bluetooth® on your smartphone and start the app. The setting to connect to the tracker appears in the app. The tracker is shown there, and the connection is established by clicking on the tracker icon.

In order to set up the connection manually, go to the "Settings" item in the app, select "Search for new devices" there, and the tracker is shown. The connection is established by clicking on the tracker icon. A successfully established Bluetooth® connection is indicated by the Bluetooth® logo blinking on the display.

Note: Please note that the two devices to be connected need to be within range of each other.

When starting the app for the first time, you will be asked to enter data, such as your sex, weight, height and year of birth. This data serves to correctly calculate calorie consumption. Once the connection has successfully been established, the tracker begins to record and analyse the data and send it to your smartphone for graphic display. You have the option, in the app, to select further settings.

Further movement and sleeping data is shown by tapping on the large circle on the respective page.

You have the option of reading out the data there, or exporting it, for example, to social networks. In order to record a route, tap on the corresponding icon in the top right-hand corner and click on "Start". In order to synchronise the data from the activity tracker with your smartphone manually, drag your finger downwards on the display on the "movement" or "sleep" screen.

Note: To record a route, you need to enable the GPS function of your smartphone.

In case you need technical support, please contact our support-team by e-mail under service@fontastic.eu.

Technical data:

- Connection: Bluetooth® 4.0
- Battery type: Lithium polymer
- Display: 0.49 inches OLED
- Operating temperature: -10° - +40° C
- Weight Tracker: 27g
- Material bracelet: Silikon

Technical changes could be made without prior notice

Hinweis: Durch die optoelektronische Pulsmessung (Photoplethysmographie) bei der Ihr Blutfluss durch grüne LEDs und Fotodioden erfasst wird, zeigt das FontaFit auch Werte an wenn das Armband zu locker oder nicht getragen wird. Achten Sie daher für die Pulsmessung auf den richtigen Sitz des Armbands.

Die Pulsmessung kann für eine Messung (Einstellung auf Statische Pulsmessung) und dauerhafte Messung (Einstellung auf Dynamische Pulsmessung) über die App und am Gerät durch wechseln in die Anzeige zur Pulsmessung, sowie vollautomatisch eine Messung nach angegebenem Intervall (Einstellung über die App) gestartet werden.

Dies ist kein medizinisches Gerät: Daten der Schrittzähler- und Puls-Funktion sind nicht zur medizinischen Verwendung geeignet.

Installation der App

Downloaden und installieren Sie die App für den Aktivitätstracker durch Scannen des QR-Codes. (URL: <http://www.d-parts.de/app/fontafit>)



Hinweis: Die Android App setzt Android 4.4 oder höher voraus. Die iOS App setzt iOS 8 oder höher voraus. Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Smartphone mit Bluetooth® Version 4 oder höher ausgestattet ist.

Bluetooth® Verbindung und Nutzung der App

Schalten Sie den Aktivitätstracker ein, aktivieren Sie Bluetooth® auf Ihrem Smartphone und starten Sie die App. In der App erscheint die Einstellung zum verbinden des Trackers. Dort wird der Tracker angezeigt, durch Klick auf das Tracker-Icon wird die Verbindung hergestellt.

Um die Verbindung manuell einzurichten, gehen Sie in der App auf den Punkt „Einstellungen“, dort wählen Sie „Geräte suchen“, der Tracker wird angezeigt. Durch Klick auf das Tracker-Icon wird die Verbindung hergestellt. Eine erfolgreiche Bluetooth®-Verbindung wird durch blinken des Bluetooth®-Logos im Display signalisiert.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass sich zum verbinden beide Geräte in Reichweite zueinander befinden.

Beim ersten Start der App werden Sie dazu aufgefordert Daten wie Geschlecht, Gewicht, Körpergröße und Geburtsjahr anzugeben. Diese Daten dienen dazu, den Kalorienverbrauch korrekt zu berechnen. Nach erfolgreicher Verbindung beginnt der Tracker die Daten aufzuzeichnen, zu analysieren und zur grafischen Ausgabe sie an das Smartphone zu senden. In der App haben Sie die Möglichkeit, weitere Einstellungen zu vorzunehmen.

Weitere Bewegungs- und Schlaf-Daten werden durch tippen auf den großen Kreis auf der jeweiligen Seite angezeigt. Dort haben Sie die Möglichkeit die Daten auszulesen, oder sie beispielsweise an soziale Netzwerke zu Exportieren. Um eine Route aufzuzeichnen, tippen Sie auf das entsprechende Icon oben rechts und klicken Sie auf „Start“.

Um die Daten manuell vom Aktivitätstracker auf das Smartphone zu synchronisieren ziehen Sie beim „Bewegung-“ oder Schlaf-Bildschirm nach unten.

Hinweis: Die Routenaufzeichnung erfordert Aktivierung der GPS-Funktion des Smartphones.

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team per E-Mail unter der Adresse service@fontastic.eu.

Technische Daten:

- Übertragung: Bluetooth® 4.0
- Batterietyp: Lithium polymer
- Display: 0.49 Zoll OLED
- Betriebstemperatur: -10° - +40° C
- Gewicht Tracker: 27g
- Material Armband: Silikon

Technische Änderungen vorbehalten

E Manual de usuario

Gracias por adquirir este producto de Fontastic.

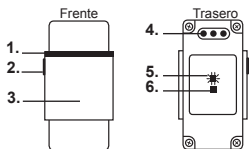
Por favor lea las instrucciones cuidadosamente antes de ponerlo en marcha.

Contenido del paquete:

Controlador de actividad | Clip cargador USB | Manual de usuario

Vista general

1. Carcasa del controlador
2. Botón multifunción
3. Pantalla OLED
4. Conector de carga
5. LED
6. Sensor de ritmo cardíaco

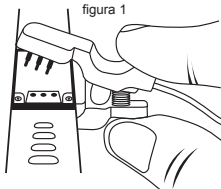


Puesta en marcha

Carga

El controlador de actividad está equipado con una batería recargable de polímero de litio. Cargue el controlador de actividad completamente antes de ponerlo en funcionamiento. Para ello, conecte la pinza de carga suministrada al puerto de carga en la parte posterior del controlador de actividad (figura 1).

Enchufe el conector USB del cable a una fuente de alimentación USB. Se puede conectar a cualquier cargador con puerto USB o al puerto USB de un ordenador. Desconecte el controlador de actividad de la pinza de carga una vez que el dispositivo esté completamente cargado y la carga se haya completado. El tiempo de carga normal es de 1-2 horas.



Encendido / apagado

Para encender, presione y mantenga pulsada la tecla multifunción hasta que el controlador de actividad vibre brevemente y la pantalla se encienda. Para apagar, repita el proceso.

Visualización

El controlador de actividad tiene una pantalla OLED integrada. En ella se visualizan la fecha/hora, número de pasos, distancia recorrida en km y calorías quemadas. Al pulsar el botón multifunción cambia entre las diferentes funciones.

Al levantar el brazo, la pantalla se activa con la indicación de fecha/hora. Fecha y hora se transfieren desde el teléfono inteligente después de la sincronización.



Medición del pulso con la FontaFit

Si está usando la monitorización de la frecuencia cardíaca, asegúrese de usar la pulsera por lo menos un dedo por encima de su muñeca. La pulsera debe colocarse cerca de su piel para que el sensor de ritmo cardíaco esté en contacto con su piel y la banda no se resbale al correr o hacer ejercicio, pero no debe usarse con demasiada fuerza. Una pulsera muy prieta puede interferir con la circulación de la sangre, haciendo imposible medir la frecuencia cardíaca con precisión.

Tenga en cuenta que otros factores pueden conducir a imprecisiones de medición:

- Bajo flujo sanguíneo debido a bajas temperaturas
- Tatuajes
- Movimientos irregulares o sacudidas
- Protector solar y otras lociones debajo de la pulsera
- Sensor de ritmo cardíaco rayado o sucio

I Istruzioni per l'uso

Grazie per aver scelto questo prodotto Fontastic.

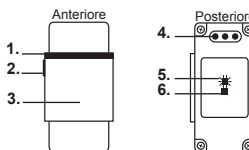
Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

Contenido della confezione:

Tracker delle attività fisiche | Clip di ricarica USB | Istruzioni per l'uso

Panoramica

1. Custodia del tracker
2. Tasto multifunzione
3. Display OLED
4. Porta di ricarica
5. LED
6. Sensore di Pulsa



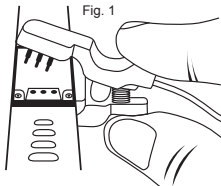
Messa in funzione

Caricamento

Il tracker delle attività fisiche è dotato di una batteria ai polimeri di litio ricaricabile. Prima di utilizzare il tracker per la prima volta, caricarlo completamente. A tal fine, collegare il clip di ricarica fornito in dotazione alla porta di ricarica sul retro del tracker (Fig. 1).

Collegare lo spinotto USB del cavo a una fonte di alimentazione USB. Il clip di ricarica può essere collegato ad un qualsiasi dispositivo di ricarica dotato di uscita USB o alla porta USB di un computer.

Dopo aver caricato completamente il dispositivo, terminare la procedura di ricarica scollegando il tracker delle attività fisiche dal clip di ricarica. In genere, il caricamento dura 1-2 ore.



Accensione e spegnimento

Per accendere il dispositivo, tenere premuto il tasto multifunzione, fino a quando il tracker vibra brevemente e il display si attiva. Ripetere la procedura per spegnere il tracker delle attività fisiche.

Schermata del display

Il tracker delle attività fisiche è dotato di un display OLED integrato. Sul display sono indicati la data, l'ora, i passi fatti, la distanza percorsa in km e le calorie bruciate. Premere il tasto multifunzione per scorrere tra le singole funzioni. Sollevando il braccio, il display si attiverà mostrando l'ora e la data. Data e ora vengono trasferiti dallo smartphone dopo la sincronizzazione.



Misurazione delle pulsazioni cardiache con FontaFit

Quando utilizzi la funzione di monitoraggio del battito cardiaco, assicurarsi di indossare il bracciale almeno un dito più in alto rispetto all'osso del polso. Il bracciale deve essere posizionato vicino alla pelle, in modo che il sensore di battito cardiaco la tocchi e che il bracciale non scivoli durante la corsa o l'allenamento, ma non sia troppo stretto. Un bracciale troppo stretto può interferire con la circolazione cardiaca, rendendo impossibile calcolare con precisione il battito cardiaco.

Altri fattori potrebbero portare ad inesattezze nelle misurazioni:

- Circolazione sanguigna bassa dovuta a basse temperature
- Tatuaggi
- Movimenti irregolari o a scatto
- Protezioni solari e altre creme sotto al bracciale
- Sensore graffiato o sporco

Nota: mediante la medición de pulsos optoelectrónicos (fotopletimografía), en la que el flujo sanguíneo se detecta mediante LED verdes y diodos fotoeléctricos, FontaFit también muestra valores cuando la pulsera se usa demasiado suelta o no se usa en absoluto. Por esta razón, asegúrese de que la pulsera encaja correctamente al medir su ritmo cardíaco.

La medición del pulso puede iniciarse para una medición (ajuste a medición de impulso estático) y una medición continua (ajuste a medición dinámica de impulsos) a través de la aplicación y del dispositivo, cambiando a la pantalla para la medición del pulso, así como una medición totalmente automática después de un intervalo especificado (se ajusta en la aplicación).

No se trata de un dispositivo médico: los datos de la función de ritmo cardíaco y de pasos no están destinados a usarse con fines médicos.



Instalación de la aplicación

Descargue e instale la aplicación para el controlador de actividad escaneando el código QR. (URL: <http://www.d-parts.de/app/fontafit>)

Nota: La aplicación para Android requiere Android 4.4 o superior. La aplicación de iOS, iOS 8 o posterior. Por favor asegúrese de que su teléfono inteligente tiene instalado Bluetooth® versión 4 o posterior.

Conexión Bluetooth® y uso de la aplicación

Encienda el controlador de actividad, active Bluetooth® en su teléfono e inicie la aplicación. En la configuración de la aplicación aparece la opción para activar el controlador. Al hacer clic en el icono del controlador se realiza la conexión.

Para configurar manualmente la conexión, en la aplicación vaya a „Configuración“, seleccione „Búsqueda de dispositivos“ y se mostrará el controlador de actividad. Al hacer clic en el icono del controlador se realiza la conexión. Si la conexión Bluetooth® ha tenido éxito, se señalará mediante el parpadeo del logo de Bluetooth® en la pantalla.

Nota: Tenga en cuenta que hay que conectar los dos dispositivos uno dentro del alcance del otro.

La primera vez que inicie la aplicación se le pedirá que proporcione información tal como sexo, peso, estatura y año de nacimiento. Estos datos se utilizan para calcular las calorías quemadas correctamente. Después de la conexión, el controlador registrará los datos para análisis y representación gráfica y su envío al teléfono inteligente. En la aplicación usted puede hacer más ajustes.

Los datos de ejercicio y de descanso se muestran tocando el círculo grande que aparece a cada lado. Allí puede leer los datos, o exportarlos a las redes sociales. Para grabar una ruta, pulse sobre el icono de arriba a la derecha y haga clic en „Inicio“.

Para sincronizar los datos de forma manual desde el controlador de actividad en su teléfono arrastre la pantalla de „Movimiento“ o de reposo hacia abajo en la aplicación.

Nota: La grabación de la ruta requiere la activación de la función GPS del teléfono inteligente.

Si necesita asistencia técnica póngase en contacto con nuestro equipo de asistencia a través del correo electrónico service@fontastic.eu.

Datos técnicos:

- Transferencia: Bluetooth® 4.0
- Tipo de batería: polímero de litio
- Pantalla OLED de 0,49 pulgadas
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C - +40 °C
- Peso del controlador: 27g
- Material de la correa: Silicio

Sujeto a modificaciones técnicas

Nota: utilizzando la misurazione del battito elettronica (fotopletimografia), la quale rileva il tuo flusso sanguigno tramite LED verdi e fotodiodi, FontaFit mostra risultati anche quando il bracciale viene indossato troppo stretto o non viene indossato affatto. Per questo motivo, devi assicurarti di indossare il bracciale correttamente quando vuoi misurare il tuo battito cardiaco.

La misurazione delle pulsazioni può essere avviata tramite l'app o sul dispositivo, passando alla schermata della misurazione delle pulsazioni, come misurazione singola (impostando la misurazione statica delle pulsazioni) e come misurazione continua (impostando la misurazione dinamica delle pulsazioni), o anche come misurazione completamente automatica dopo un intervallo di tempo specifico (impostandola tramite l'app).

Questo non è un dispositivo medico: i dati sui passi e la funzione di misurazione del battito cardiaco non devono essere utilizzati per scopi medici.



Installazione dell'applicazione

Scansionare il codice QR per scaricare e installare l'applicazione per il tracker delle attività fisiche. (URL: <http://www.d-parts.de/app/fontafit>)

Nota: l'applicazione Android richiede Android 4.4 o una versione più recente. L'applicazione iOS richiede iOS 8 o una versione più recente. Accertarsi che il proprio smartphone sia dotato della versione Bluetooth® 4 o più recente.

Connessione Bluetooth® e uso dell'applicazione

Accendere il tracker delle attività fisiche, attivare il Bluetooth® sullo smartphone e avviare l'applicazione. Nell'applicazione apparirà la schermata con l'impostazione per la connessione del tracker. Fare clic sull'icona del tracker mostrata nella schermata per effettuare la connessione.

Per configurare manualmente la connessione, accedere alla voce "Impostazioni" dell'applicazione, poi selezionare "Cerca dispositivo" per visualizzare il tracker. Fare clic sull'icona del tracker per stabilire la connessione. Il logo Bluetooth® lampeggerà sul display per indicare che la connessione Bluetooth® è andata a buon fine.

Nota: per collegare i due dispositivi, accertarsi che entrambi si trovino nel raggio d'azione del segnale Bluetooth.

La prima volta che si avvia l'applicazione, saranno richiesti i seguenti dati: sesso, peso, statura e anno di nascita. Questi dati sono necessari per il corretto calcolo del consumo calorico. Una volta stabilito il collegamento, il tracker comincerà a registrare e analizzare i dati e ad inviarli allo smartphone in forma di grafici. Nell'applicazione è possibile effettuare ulteriori impostazioni.

Tocando il grande cerchio sulla pagina corrispondente, è possibile visualizzare ulteriori dati relativi al movimento e al sonno. Qui è possibile leggere i dati oppure esportarli sui social network. Per registrare un percorso, toccare l'icona corrispondente in alto a destra e fare clic su "Start".

Per sincronizzare manualmente i dati del tracker delle attività fisiche con lo smartphone, trascinare verso il basso la schermata "Movimento" o "Sonno" dell'applicazione.

Nota la registrazione del percorso richiede l'attivazione della funzione GPS dello smartphone.

Per assistenza tecnica, contattare il servizio di assistenza inviando una email all'indirizzo service@fontastic.eu.

Caratteristiche tecniche:

- Trasmissione: Bluetooth® 4.0
- Tipo di batteria: ai polimeri di litio
- Display: 0,49 pollici OLED
- Temperatura di esercizio: -10 ° - +40 ° C
- Peso del tracker: 27g
- Materiale bracciale: Silicone

Con riserva di modifiche tecniche