

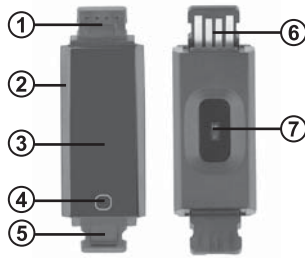
Vielen Dank, dass Sie sich für Fontafit 140CH entschieden haben. Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung sorgfältig und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Verpackungsinhalt:

Smarte Armbanduhr | Bedienungsanleitung

Übersicht:

1. Obere Armbandfixierung
2. Gehäuse
3. 0,96" TFT Farbdisplay
4. Berührungsempfindliche-Taste
5. Untere Armbandfixierung
6. USB Ladestecker (geschützt im Armband)
7. Optischer Sensor



Inbetriebnahme

Aufladen:

Fontafit 140CH ist mit einem wiederaufladbaren Lithium-Polymer Akku ausgestattet. Laden Sie das Fontafit 140CH vor der ersten Inbetriebnahme auf. Ziehen Sie hierzu das obere Armband vom Gehäuse ab (Abb. 1). Das Fontafit 140CH kann mit jedem USB-A Ladegerät oder dem USB-A-Port eines Computers verbunden werden.

Stecken Sie den USB-Stecker des Fontafit 140CH in eine USB-Stromquelle ein; es erscheint auf dem Display ein Akku Zeichen; der Akku wird geladen. Die Ladezeit beträgt je nach Batterieladestand ca. 1-2 Stunden.

Ein geringer Akku-Ladestand wird durch das rote Akku Zeichen signalisiert. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist wechselt das Symbol von orange auf grün.

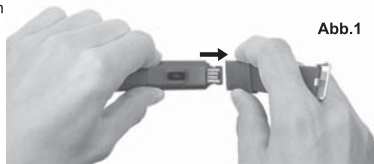


Abb.1



Akku aufladen



Orange: Akku lädt
Grün: Akku geladen

Ein-/Ausschalten

Zum Einschalten, drücken und halten Sie für ein paar Sekunden die Taste (4); Fontafit 140CH schaltet sich ein.

Zum Ausschalten, tippen Sie auf die Taste (4) bis die Uhrzeit angezeigt wird; drücken und halten Sie dann die Taste (4) zwei Mal für ca. 3 Sekunden. Es erscheint das Info Menü gefolgt vom Ausschalt-/Reset-Menü. Tippen Sie auf die Taste (4) zum Auswählen des Menüpunkts „Aus“ und drücken und halten Sie die Taste (4) erneut für ca. 3 Sekunden um die Auswahl zu bestätigen und das Fontafit 140CH auszuschalten.

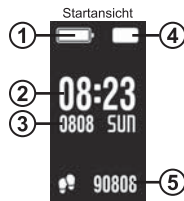
Display Anzeige

Fontafit 140CH verfügt über ein Farbdisplay. Über das Display können Datum, Uhrzeit, Verbindung zum Smartphone, gelaufene Schritte, Schlafdauer, Puls, Blutdruck, Blutsauerstoff, Wetter und Benachrichtigungen angezeigt werden.

Achtung: Datum und Uhrzeit werden erst nach der Verbindung mit dem Smartphone aktualisiert. Eine manuelle Einstellung ist nicht möglich. Benachrichtigungen mit Emojis werden nicht unterstützt.

1. Akku Ladestand
2. Uhrzeit
3. Datum
4. Verbindung
5. Schrittzähler

Es stehen drei verschiedene Zifferblätter zur Verfügung. Diese können über die App ausgewählt werden.



Aktivieren der Untermenüpunkte

Durch Tippen auf die Taste (4), blättern Sie durch die Hauptmenüpunkte.



Durch Drücken der Taste (4) für ca. 3 Sekunden aktivieren Sie das Untermenü des jeweiligen Hauptmenüpunktes (falls Untermenüs vorhanden).

Durch Drücken der Taste (4) für ca. 3 Sekunden im Untermenü bestätigen Sie eine Auswahl oder gelangen zurück zum Hauptmenü.

Schrittzähler

Hier werden die Anzahl der Schritte und im Untermenü die verbrauchten Kalorien, sowie die zurückgelegte Distanz angezeigt.

Schlafdauer

Hier wird die ermittelte Schlafdauer angezeigt wenn Sie das Fontafit 140CH während des Schlafens tragen. Weitere Daten werden Ihnen in der App angezeigt.

Pulsmessung

Hier wird die Pulsmessung durch langes Drücken der Taste (4) gestartet.

Blutdruckmessung

Hier wird die Blutdruckmessung durch langes Drücken der Taste (4) gestartet.

Messung der Sauerstoffsättigung

Hier wird die Messung der Sauerstoffsättigung durch langes Drücken der Taste (4) gestartet.

Bitte beachten: Tragen Sie das Armband ca. 1cm oberhalb Ihres Handgelenkknochens und achten Sie darauf, dass es dicht an Ihrer Haut anliegt.

Die Messqualität kann u.a. durch folgende Faktoren beeinflusst werden:

- Geringe Durchblutung
- Tätowierungen
- Rückartige Bewegungen
- Auftragen von Cremes
- verschmutzter Sensor.

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

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

Sport

In Menü Sport sind einige Aktivitäten vorprogrammiert. Sie gelangen in das Untermenü indem Sie die Taste (4) lange gedrückt halten. Dort können Sie zwischen Laufen, Joggen und Radfahren auswählen und durch langes Drücken der Taste (4) aktivieren.

Laufende Aktivitäten können Sie durch langes Drücken der Taste (4) beenden oder pausieren.

Benachrichtigungen und ankommenden Telefonate

Benachrichtigungen oder ankommende Anrufe zeigt das Fontafit 140CH direkt an.

Im Menü können Sie durch langes Drücken der Taste (4) die letzten 3 Benachrichtigungen anzeigen lassen.

Weitere Menüpunkte

Ist Ihr Fontafit 140CH mit Ihrem Smartphone verbunden und liegt in Reichweite, stehen Ihnen folgende Menüpunkte zur Verfügung:

- Aktuelles Wetter und 1-Tages Wettervorhersage
- Bilder auslösen
- Musik steuern
- Handy finden.

Diese aktivieren Sie im Hauptmenü durch langes Drücken der Taste (4).

Installation der App

Downloaden und installieren Sie die „Fontafit Pro“-App durch Scannen des QR-Codes oder folgen Sie dem Link: URL: www.d-parts.de/app/fontafit_pro



Hinweis: Die Android App setzt Android 4.4 oder höher voraus. Die iOS App setzt iOS 8 oder höher voraus.

Verbindung und Nutzung der App:

Schalten Sie das Fontafit 140CH ein, aktivieren Sie Bluetooth® auf Ihrem Smartphone und starten, Sie die App. Geben Sie in der App zunächst Ihre Daten wie Ihr Geschlecht, Größe, Gewicht, Schrittlänge und Geburtsjahr ein.

Hinweis: Diese Daten dienen dazu den Kalorienverbrauch und die Distanz korrekt zu berechnen.

Gehen Sie auf „GERÄT HINZUFÜGEN“ um das Fontafit 140CH mit dem Smartphone zu verbinden.

Nach erfolgreicher Verbindung, werden Datum, Uhrzeit und Wetterdaten vom Smartphone auf das Fontafit 140CH übertragen. Folgende Funktionen können durch die App aktiviert werden:

- **Zifferblatt:** Hier können Sie zwischen drei Zifferblättern wählen die auf dem Fontafit 140CH angezeigt werden.
- **Benachrichtigungen:** Hier stellen Sie ein, welche Benachrichtigungen auf dem Fontafit 140CH angezeigt werden.
- **Wecker:** Hier können Sie bis zu 3 Wecker stellen. Das Fontafit 140CH wird vibrieren wenn die Weckzeit erreicht ist.
- **Fotoauslöser:** Hier können das Fontafit 140CH als Fotoauslöser mit der Kamera App Ihres Smartphones verwenden.
- **Gerät finden:** Hier können Sie das Fontafit 140CH vibrieren lassen, falls Sie es verlegt haben.
- **Erinnerung:** Aktivieren Sie diese Funktion, wird das Fontafit 140CH Sie jede Stunde durch vibrieren erinnern. Sie können diese Funktion nutzen um aufzustehen, zu laufen, trinken etc.
- **Nicht stören:** Hier können Sie die Zeit einstellen in der keine Benachrichtigungen an das Fontafit 140CH gesendet werden.

Weitere Informationen zu den Schritten, Schlaf, Puls, Blutdruck und Blutsauerstoff und die Routenaufzeichnung werden durch Antippen des jeweiligen Menüs in der App angezeigt.

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

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team auf unserer Webseite unter support.fontastic.eu.

Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es sichtbare Schäden aufweist.

Technische Daten

- Übertragung: BT 4.0
- Batterietyp: Lithium polymer
- Display: 0.96" TFT Farbdisplay
- Betriebstemperatur: -10° - +40° C
- Material Armband: TPE
- Schutzklasse: IP67

CE Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden Anforderungen der RED-Richtlinie 2014/53EU.

Hinweis zum Umweltschutz

Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19/EU in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.

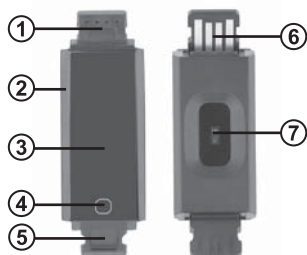
Thank you for purchasing the FontaFit 140CH. Please read these operating instructions carefully and follow the instructions and tips to get the most out of your Fitness Bracelet.

Package content

Smart Bracelet | Manual

Overview:

1. Upper Bracelet Fixation
2. Bracelet housing
3. 0,96" TFT color Display
4. Touch sensitive button
5. Lower Bracelet Fixation
6. USB plug protected by bracelet
7. Optical sensor



Getting started

Charging the battery:

The FontaFit 140CH is equipped with a rechargeable Lithium-Polymer battery. Fully charge the FontaFit 140CH prior to putting the device into operation for the first time. For this purpose, please pull the upper bracelet from the housing (Fig.1). The FontaFit 140CH can be charged with any USB-A power source or the USB-A port of a Computer. Connect the USB plug of the FontaFit 140CH to a USB power source; the battery symbol will show up and the battery will be charged. The usual charging time is 1-2 hours. As soon as the battery is fully charged, the icon will change from orange to green.

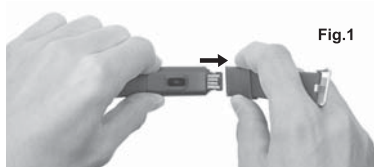


Fig.1



Switching the device on and off

To switch it on, press and hold the button (4) for a few seconds. The FontaFit 140CH will switch on.

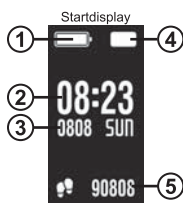
To power it off, tap the button (4) until the time is displayed; then press and hold the button (4) twice for about 3 seconds. The info menu appears followed by the power off/reset menu. Tap on the button (4) to select the menu entry "Off" and press and hold die button (4) again for about 3 seconds to confirm your selection and power off the FontaFit 140CH.

Display

The FontaFit 140CH has a built-in color display. The Date, Time, connection to the phone, walked steps, sleep duration, heart rate, blood pressure, blood oxygen, weather and push messages are shown on the display.

Attention: Date and time will only be updated after connecting to the smartphone. Manual configuration is not possible. Notification with emojis are not supported.

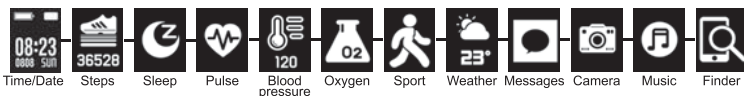
1. Battery state
2. Time
3. Date
4. Connection
5. Steps



Three different watch faces are available. These can be selected in the app.

Enter submenu

Tap the button (4) to display the main menu items.



Press and hold the button (4) for approx. 3 seconds to activate the submenu (if available). Press and hold the button (4) for approx. 3 seconds in the submenu to confirm a selection or return to the main menu.

Step count

The step count is shown here. In the submenu the burned calories and distance are displayed.

Sleep duration

The determined sleep duration is displayed here if you wear the FontaFit 140CH while sleeping. Further data will be displayed in the app.

Pulse measurement

The pulse measurement is started here by press and holding the button (4).

Blood pressure measurement

The blood pressure measurement is started here by pressing and holding button (4).

Measurement of oxygen saturation

The measurement of oxygen saturation is started here by pressing and holding button (4).

Please note: Wear the bracelet approx. 1cm above your wrist bone and make sure it is close to your skin. Please note that other factors can lead to measurement inaccuracies: Low blood circulation • Tattoos • Uneven or jerky movements • Sunscreen and other lotions • dirty sensor.

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. For this reason, make sure that the wristband fits correctly when measuring your heart rate.

This is not a medical device: Data from the step, pulse, blood pressure and oxygen saturation functions are not intended to be used for medical purposes.

Sport

Some activities are pre-programmed in the Sports menu. To enter the submenu, press and the hold button (4).

Here you can choose between running, jogging and cycling and activate them by pressing and holding the button (4).

You can end or pause current activities by pressing and holding the button (4).

Notifications and incoming phone calls

The FontaFit 140CH displays notifications or incoming calls directly.

In the menu, you can display the last 3 notifications by pressing and holding the button (4).

Other menu items

If your FontaFit 140CH is connected to your smartphone and within range, the following menu items are available:

- Current weather and 1-day weather forecast
- Camera remote control
- Control music
- Find mobile phone

This can be activated in the main menu by pressing and holding the button (4).

Installing the app

Download and install the "FontaFit Pro" app by scanning the QR code or follow the link:

URL: www.d-parts.de/app/fontafit_pro



Note: The Android app requires Android 4.4 or later. The iOS app requires iOS 8 or later.

Establishing a connection and using the app

Switch on FontaFit 140CH, enable Bluetooth® on your smartphone and start the app.

First enter your data in the app, such as your gender, height, weight, step length and year of birth.

Note: This data is used to correctly calculate calorie consumption and distance.

Go to „ADD DEVICE“ to connect the FontaFit 140CH to your smartphone.

After successful connection, date, time and weather data are transferred from the smartphone to the FontaFit 140CH.

The following functions can be activated by the app:

- **Watch face:** Here you can choose between three watch faces which are displayed on the FontaFit 140CH.
- **Notifications:** Here you set which notifications are displayed on the FontaFit 140CH.
- **Alarm clock:** Here you can set up to 3 alarm clocks. The FontaFit 140CH will vibrate when the alarm clock rings.
- **Photo Shutter:** Here you can use the FontaFit 140CH as a photo shutter with the camera app of your smartphone.
- **Find device:** Here you can let the FontaFit 140CH vibrate, if you have mislaid it.
- **Reminder:** If you activate this function, the FontaFit 140CH will remind you every hour by vibrating. You can use the reminder function to get up, walk, drink, etc.
- **Do not disturb:** Here you can set the time during which no notifications are sent to the FontaFit 140CH.

For more information on steps, sleep, pulse, blood pressure and oxygen, and route recording, tap the appropriate menu in the app.

Note: The route recording requires activation of the GPS function of the smartphone.

In case you need technical support, please contact our support-team by on our website under support.fontastic.eu.

Safety advice:

- Do not open the device
- Do not hold the device under water
- Do not use the device when it has visible defects.

Technical Data

- Connection: BT 4.0
- Battery type: Lithium polymer
- Display: 0.96" TFT color Display
- Working temperature: -10°- +40° C
- Material Bracelet: TPE
- Ingress Protection: IP 67

Registration and Safety

CE Certification/General Information

We hereby declare, that this device carries the CE mark in accordance with the regulations and standards. It conforms with the fundamental requirements of the RED 2014/53/EU.

Note on environmental protection:

After the implementation of the European Directive 2012/19/EU in the national legal system, the following applies: Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details of this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, re-using the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.