

Vielen Dank, dass Sie sich für Fontafit Tavi, entschieden haben. Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung sorgfältig.

Verpackungsinhalt

Smarte Armbanduhr | Ladeschale | Bedienungsanleitung

Übersicht

1. Armband mit Schnellverschluss
2. Gehäuse
3. 1,22" TFT Display
4. Berührungsempfindliche-Taste
5. Sensoren
6. Ladeanschluss



Inbetriebnahme

Aufladen

Fontafit Tavi ist mit einem wiederaufladbaren Lithium-Polymer Akku ausgestattet. Laden Sie das Fontafit Tavi vor der ersten Inbetriebnahme auf. Setzen Sie das Tavi in die Ladeschale, sodass die Pins der Ladeschale und des Tavi Kontakt haben (Abb. 1). Schließen Sie die Ladeschale. Das Tavi kann mit jedem USB-A Ladegerät oder dem USB-A-Port eines Computers verbunden werden.

Stecken Sie das USB Kabel in eine USB-Stromquelle ein; es erscheint auf dem Display ein Akku Zeichen; der Akku wird geladen. Die Ladezeit beträgt je nach Batterieladestatus ca. 1-2 Stunden. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist wechselt das Symbol von orange auf grün.

Hinweis: Das Armband kann mit gängigen 20 mm Bändern mit Federgesteck getauscht werden.

Ein-/Aussschalten

Zum Einschalten, drücken und halten Sie für ca. 10 Sekunden die Taste (4); Fontafit Tavi 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 „Ausschalten“ und drücken und halten Sie die Taste (4) erneut für ca. 3 Sekunden um die Auswahl zu bestätigen und das Fontafit Tavi auszuschalten.

Display Anzeige

Fontafit Tavi 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.

Individualisierung des Zifferblatts

Das Zifferblatt 1 können Sie mit einem Foto Ihrer Wahl individualisieren.

1. Wählen Sie in der App den Menüpunkt „Zifferblätter“ und gehen Sie auf „Bearbeiten“.
2. Gehen Sie auf „Bild wählen“, wählen Sie Ihr Bild aus und definieren Sie den Ausschnitt.
3. Passen Sie bei Bedarf die Farbe, Position und weitere Einstellungen an.
4. Klicken Sie auf Speichern und warten Sie, bis das Bild auf dem Tavi hochgeladen wurde. Dieser Vorgang dauert ca. 90 Sekunden.

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

Aktivieren der Untermenüpunkte

Beim Tippen auf die Taste (4), erscheinen die Hauptmenüpunkte.



Durch langes Drücken der Taste (4) für ca. 3 Sekunden aktivieren Sie das Untermenü (falls vorhanden). Durch langes 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, Kalorien sowie die zurückgelegte Distanz angezeigt.

Schlafdauer

Hier wird die ermittelte Schlafdauer angezeigt wenn Sie das Fontafit Tavi 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 das es dicht an Ihrer Haut anliegt.

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

Geringe Durchblutung • Tätowierungen • Rückartige Bewegungen • Auftragen von Cremes • verschmutzte Sensoren.

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.

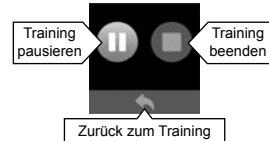
Dies ist kein medizinisches Gerät: Daten der Schrittzähler- und Puls, Blutdruck- und Sauerstoffsättigung-Funktion sind nicht zur medizinischen Verwendung geeignet.

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 Gehen, Laufen, Fahrrad, Seilspringen, Federball, Basketball, Fußball, Schwimmen auswählen und durch langes Drücken der Taste (4) aktivieren.

Im Sportmodus wird die dynamische Herzfrequenzmessung aktiviert.

Laufende Aktivitäten können Sie durch langes Drücken der Taste (4) beenden. Bestätigen Sie Ihre Auswahl.



Benachrichtigungen und ankommende Telefonate

Benachrichtigungen oder ankommende Anrufe zeigt das Fontafit Tavi direkt an.

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

Weitere Menüpunkte

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

- Aktuelles Wetter und 1-Tages Wettervorhersage
- Bilder auslösen
- Musik steuern

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 9 oder höher voraus.

Verbindung und Nutzung der App

Schalten Sie das Fontafit Tavi 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 und Geburtsjahr ein.

Hinweis: Diese Daten dienen dazu den Kalorienverbrauch und die Distanz korrekt zu berechnen. Gehen Sie auf „HINZUFÜGEN“ um das Fontafit Tavi mit dem Smartphone zu verbinden.

Nach erfolgreicher Verbindung, werden Datum, Uhrzeit und Wetterdaten vom Smartphone auf das Fontafit Tavi übertragen.

Folgende Funktionen können durch die App aktiviert werden:

- Zifferblatt: Hier können Sie zwischen drei Zifferblättern wählen die auf dem Fontafit Tavi angezeigt werden.
- Benachrichtigungen: Hier stellen Sie ein, welche Benachrichtigungen auf dem Fontafit Tavi angezeigt werden.
- Wecker: Hier können Sie bis zu 3 Wecker stellen. Das Fontafit Tavi wird vibrieren wenn der Wecker klingelt.
- Fotoauslöser: Hier kann das Fontafit Tavi als Fotoauslöser der Kamera Ihres Smartphones verwendet werden.
- Erinnerung: Aktivieren Sie diese Funktion, wird das Fontafit Tavi Sie jede Stunde durch vibrieren erinnern. Sie können die Erinnerungsfunktion nutzen um aufzustehen, zu laufen, trinken etc.
- Nicht stören: Hier können Sie die Zeit einstellen in der keine Benachrichtigungen an das Fontafit Tavi gesendet werden.
- Ganztägige Herzfrequenz: Ist die Funktion aktiviert, misst das Tavi Ihre Herzfrequenz automatisch alle 30 Minuten.

Weitere Informationen zu Schritten, Schlaf, Puls, Blutdruck, Blutsauerstoff, Sportaktivitäten und die Routenaufzeichnung werden durch Antippen des jeweiligen Menüs angezeigt 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 unter support.fontastic.eu.

Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Das Gerät ist wasserabweisend, nicht wasserdicht.
- Weitere Informationen zur Wasserbeständigkeit finden Sie auf unserer Website www.d-parts.de.
- Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es sichtbare Schäden aufweist.

Technische Daten

- Übertragung: Bluetooth® 4.0
- Batterietyp: Lithium polymer
- Display: 1,22" TFT Display
- Betriebstemperatur: -10° - +40° C
- Material Armband: Silikon
- Schutzklasse: IP68 Schutz bei dauerndem Untertauchen bis zu 30 Minuten lang in 1.5 Meter Tiefe.



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

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.