

Smartes Armband DENVER BFH-252



Bedienungsanleitung

Warnung!

- Im Inneren des Produkts befindet sich ein Lithium-Akku!
- Öffnen Sie das Produkt nicht!
- Vor Hitze, Wasser, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen!

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
2. Warnung: Dieses Produkt enthält einen Lithium-Polymer-Akku.
3. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.
5. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
6. Öffnen Sie das Produkt nicht. Das Berühren der Elektronik kann zu einem Stromschlag führen. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
7. Vor Hitze, Wasser, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen!
8. Bitte entfernen Sie das Fitnessband im Falle eines Auslaufens oder übermäßiger Hitze des Produkts, um Verbrennungen oder Ausschlag zu vermeiden.

App herunterladen

Scannen Sie den folgenden QR-Code, laden Sie die App herunter und installieren Sie dann die App DENVER FIT 2.



QR-Code scannen und herunterladen

Koppeln

Öffnen Sie die App und richten Sie Ihr Profil ein.

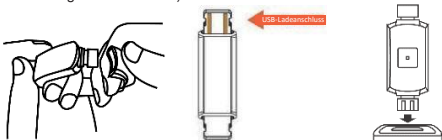
Gehen Sie zu [Gerät] und tippen Sie auf [Neues Gerät hinzufügen]. Wählen Sie Ihr Gerät aus der Liste gescannter Geräte aus.

Der Modellname „BFH-252“ wird nach der Kopplung in der App angezeigt.

Gerät aktivieren und aufladen

Vergewissern Sie sich vor dem ersten Gebrauch, dass die Stromversorgung

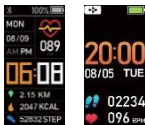
normal funktioniert. Falls der Akku des Geräts schwach ist, schließen Sie das Gerät am Ladegerät an. Das Gerät wird automatisch eingeschaltet. (Schließen Sie den USB-Stecker zum Aufladen an einen normalen DC-Port (5 V, 500 mA) an. Das Host-Gerät muss während des Ladevorgangs vom Armband getrennt werden.)



Funktionen des Smarten Armbands

Zifferblatt

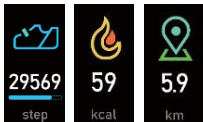
Es gibt 2 mögliche Zifferblätter.



Sporttracker

Das Smarte Armband zählt automatisch die Schritte, die Sie laufen, die verbrannten Kalorien und die zurückgelegte Entfernung. Die gemessenen Daten werden mit der App synchronisiert.

Hinweis: Die im Armband gespeicherten Sportdaten werden jeden Tag um Mitternacht gelöscht.



Herzfrequenzmonitor



Tippen Sie auf die Herzfrequenz-Seite, um die Messung Ihrer Herzfrequenz zu starten.

Blutdruckmonitor



Tippen Sie auf die Blutdruck-Seite, um die Messung Ihres Blutdrucks zu starten.

SpO2/Blutsauerstoff-Monitor



Tippen Sie auf die SpO2-Seite, um die Messung Ihres SpO2/Blutsauerstoffs zu starten.

Mehrere Sportmodi



Halten Sie die Trainingsseite gedrückt, um die Aufzeichnung einer neuen Trainingsmessung zu starten. Es stehen 3 Sportmodi zur Verfügung. Die Daten des letzten Trainings werden auf der Trainingsseite angezeigt.

Nachrichtenerinnerung



Das Armband kann eingehende Benachrichtigungen von Twitter, Facebook, WhatsApp, Instagram usw. synchronisieren.

Die neuesten 8 Messungen können im Smarten Armband gespeichert werden.

Hinweis: In der App können Sie die eingegangenen Benachrichtigungen ein- oder ausschalten.

Weitere Funktionen



Weitere Funktionen sind Software-Version, Telefon suchen, Helligkeit, Ausschalten und Zurücksetzen.

Schlafüberwachung

Bitte beachten Sie, dass BFH-252, nachdem Sie das Smarte Armband mit der App verbunden haben, durch Tragen während des Schlafs Ihre Schlafzeit und -qualität misst. Die gemessenen Daten werden mit der App synchronisiert und Sie können sie in der App überprüfen.

Weitere Informationen zur Verwendung des Smarten Armbands in nasser Umgebung

Das Smarte Armband ist wasserfest, genauer gesagt Regen- und Spritzwasserfest und hält auch dem verschwitztesten Training stand. Hinweis: Schwimmen Sie nicht mit dem Armband. Wir raten davon ab, mit dem Smarten Armband zu duschen, obwohl es dem Armband nicht schadet. Nehmen Sie das Armband regelmäßig ab, damit die darunterliegende Haut trocknen und wieder atmen kann. Trocken Sie das Armband gründlich, bevor Sie es wieder anlegen, wann immer es nass werden sollte.

Schnellanzeige

Wenn die Anzeige der Uhrzeit deaktiviert ist, drehen Sie Ihr Handgelenk zu sich, damit leuchtet das Display automatisch auf. Das Display schaltet sich nach einigen Sekunden Untätigkeit automatisch aus.

Warnung: Lithium-Akku integriert

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S



www.denver.eu



Elektrische und elektronische Geräte einschließlich Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, wenn die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte und Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der vorstehend abgebildeten durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol zeigt Ihnen, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern getrennt zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es wichtig, dass Sie Ihre verbrauchten Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden verursachen.

Alle Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können oder die sie von den Haushalten einsammeln. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Stadt/Gemeinde.

Hiermit erklärt Denver A/S, dass der Funkanlagentyp BFH-252 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse: www.denver.eu und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: BFH-252. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Funkgeräterichtlinie (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.
Betriebsfrequenzbereich: 2402-2480 MHz
Max. Ausgangsleistung: 0 dBm

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.denver.eu



facebook.com/denver.eu