

Slimme band DENVER BFH-17



Gebruikershandleiding

Waarschuwing!

- Interne lithiumaccu!
- Maak het product niet open!
- Niet blootstellen aan hitte, water, vocht, direct zonlicht!
- Laad het product alleen op met de originele meegeleverde adapter!

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen.
2. Waarschuwing: Dit product bevat een lithium-polymeerbatterij.
3. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.
5. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product is van 0 °C tot 40 °C. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.
6. Open het product nooit. Elektrische onderdelen aan de binnenkant aanraken kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
7. Niet blootstellen aan warmte, water, vocht of direct zonlicht!
8. Verwijder de fitnessbanden in geval van lekkage of overmatige hitte van het product om brandwonden of uitslag te voorkomen.

App downloaden

Scan de volgende QR-code om de app te downloaden en installeer deze DENVER FIT 2.



Scan de QR-code en download

Koppelen

Open de app en maak uw profiel aan.

Ga naar [Apparaat], klik op [Een nieuw apparaat toevoegen]. Kies uw apparaat in de scanlijst.

U ziet de modelnaam "BFH-17" in de app na het koppelen.

Apparaat activeren en opladen

Controleer voor het eerste gebruik of de stroom normaal werkt. Sluit het apparaat aan op de oplader als de accu van het apparaat bijna leeg is. Het apparaat start automatisch op (sluit de USB aan op een normale DC-poort (5 V/500 mA) om op te laden, zoals hieronder weergegeven. De host moet

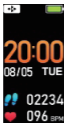
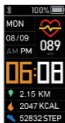
tijdens het opladen van de band worden gescheiden).



Funcities slimme band

Achtergrond startscherm

Er zijn 2 opties voor de achtergrond.



Sportgegevens

De slimme band meet automatisch het aantal stappen, de verbrande calorieën en de afgelegde afstand. De meetgegevens worden gesynchroniseerd naar de app.

Opmerking: De sportgegevens die op de band zijn opgeslagen worden elke dag om middernacht gewist.



Hartslagmonitor



Raak de hartslagpagina aan om te beginnen met het meten van uw hartslag.

Bloeddrukmonitor



Raak de bloeddrukpagina aan om te beginnen met het meten van uw bloeddruk.

SpO2-/zuurstofgehaltemonitor



Raak de SpO2-pagina aan om te beginnen met het meten van uw SpO2/zuurstofgehalte.

Sporttraining



Houd de trainingspagina ingedrukt om een nieuwe trainingsopname te starten. Er zijn 3 sportmodi beschikbaar. De laatste trainingsgegevens worden weergegeven op de trainingspagina.

Herinnering berichten



De band kan inkomende berichten van Twitter, Facebook, WhatsApp, Instagram enz. synchroniseren. De laatste 8 berichten worden op de band opgeslagen. Opmerking: U kunt de inkomende berichten in de app in- of uitschakelen.

Meer functies



Andere functies zijn softwareversie, telefoon zoeken, helderheid, uitschakelen en resetten.

Slaapmonitor

Houd er rekening mee dat nadat u de BFH-17 met de app heeft gekoppeld, door de slimme band tijdens de slaap te dragen, deze uw slaaptijd en -kwaliteit zal meten. De meetgegevens worden gesynchroniseerd naar de app en u kunt ze controleren op de app.

Meer informatie over het gebruik van de slimme band in natte omstandigheden

De slimme band is waterbestendig, wat betekent dat het bestand is tegen regen en spatwater en zelfs de zwaarste training kan doorstaan.

Opmerking: Zwem niet met de slimme band. Het wordt afgeraden om met de slimme band te douchen, hoewel het de band niet beschadigt. Verwijder de band regelmatig om uw huid te laten drogen en ademen. Droog de band goed af als deze nat wordt en voordat u deze weer omdoet.

Snelle weergave

Wanneer het horlogeschermbild is uitgeschakeld, draait u gewoon uw pols naar u toe en het scherm licht automatisch op. Het horlogeschermbild wordt automatisch uitgeschakeld nadat het een paar seconden inactief is geweest.

Waarschuwing: Lithium-accu binnenin

Opmerking - Alle producten zijn onderworpen aan wijzigingen zonder enige aankondiging. Fouten en omissies in de gebruiksaanwijzing voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER
ELECTRONICS A/S



www.denver-electronics.com



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het doorgekruiste vuilnisbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool betekent dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet mogen worden afgevoerd met ander huishoudelijk afval, maar afzonderlijk moeten worden afgevoerd.

Het is belangrijk dat u als eindgebruiker de gebruikte batterijen inlevert bij de gepast en hiervoor aangewezen faciliteit. Op deze manier zorgt u ervoor dat de batterijen worden gerecycled in overeenstemming met de wetgeving en geen schade toebrengen aan het milieu.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos kunnen worden ingeleverd bij recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Aanvullende informatie kan worden verkregen bij de technische afdeling van uw gemeente.

Hierbij verklaar ik, Inter Sales A/S, dat het type radioapparatuur BFH-17 is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.denver-electronics.com en klik vervolgens op het zoekpictogram op de bovenste regel van de website. Type het modelnummer: BFH-17. Ga nu naar de productpagina en de RED-richtlijn is te vinden onder downloads/andere downloads.

Bedrijfsfrequentiebereik: 2402 - 2480 MHz

Maximaal uitgangsvermogen: 0 dBm

Denver Electronics A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup Omega 5A, Soeften

denver-electronics.com



facebook.com/denverelectronics