




**DENVER**

Bedienungsanleitung  
**Smart Band**  
Denver BFA-15



18


**Betriebsbedingungen für Handys**



iOS 7.1 & höher    Android 4.4 & höher    Unterstützt Bluetooth 4.0

**Kurzanleitung**


1. Denver BFA-15-App herunterladen  
Smart Band muss mit dem Smartphone über die App gekoppelt werden. Bitte beachten Sie vor dem Herunterladen die Betriebsbedingungen für Mobiltelefone.



Durchsuchen Sie den Telefonmarkt und laden Sie herunter. Suchen und laden Sie "Denver BFA-15" im App Store oder Google Play Store herunter.

19

2. Gerät aktivieren und aufladen  
Vergewissern Sie sich vor dem ersten Gebrauch, dass die Stromversorgung normal funktioniert. Falls die Batterie schwach ist, schließen Sie das Gerät am Ladegerät an. Das Gerät fährt automatisch hoch (schließen Sie den USB-Stecker am DC-Port (5 V/500 mA) zum Laden, wie unten beschrieben, an. Das Host-Gerät sollte während des Ladevorgangs vom Armband getrennt werden.)



USB-Ladeanschluss

3. Gerät koppeln  
Koppeln Sie das Gerät in der App. Bluetooth muss AKTIVIERT sein, während Sie das Gerät koppeln. Beim Suchen und Koppeln des Geräts halten Sie das Display lange berührt, um es zu aktivieren (Licht an). Die App sucht das Gerät, wählt den Gerätenamen und verbindet das Gerät automatisch mit der App.



Wählen Sie in der Geräteliste des Smartphones Ihr Produkt

20

**Bedienungshinweise**

**Definitionen:**  
Antippen: Funktionsänderung  
Langes Gedrückt halten: Aktivierung, Moduswechsel



Sobald das Gerät erfolgreich mit der App verbunden ist, zeichnet es Ihre Aktivitäten und Ihren Schlaf auf und analysiert beides automatisch. Durch mehrfaches Antippen durchläuft das Display die folgenden Anzeigen.

**1. Normaler Modus**

Zeitmodus -> Trainingsmodus

-> Schrittmodus -> Distanzmodus


-> Kalorienmodus -> Aktivitätszeitmodus

-> Alarmmodus -> Telefon suchen

Hinweis: Alarmmodus und Telefon suchen werden erst nach dem Einschalten der App angezeigt.

21

2. Ferngesteuerter Kamera-Modus



Schalten Sie die Kamera ein, das Gerät begibt sich damit in das Fernbedienungsmodus. Hier steuern Sie die Fernaufnahme mit folgenden Aktionen: Heben Sie das Handgelenk an/tippen Sie auf das Display, um ein Foto aufzunehmen.

3. Sportmodus

Tippen Sie zum Aufrufen des Trainingsmodus auf das Display und halten Sie es berührt, um die Bewegung zu starten.

Benachrichtigung Sport starten -> Stoppuhrmodus -> Sport-Schrittmodus

Sport-Distanzmodus -> Sport-Kalorienmodus -> Sport-Uhrmodus

1 Sekunde berührt halten, um die Bewegung zu beenden

Benachrichtigung Sport beenden

4. Benachrichtigungsmodus

Benachrichtigung eingehender Anruf Nachricht

Benachrichtigung Alarm Benachrichtigung sitzende Tätigkeit

Benachrichtigung Verlust Benachrichtigung Batterie schwach

Benachrichtigung Laden

Benachrichtigung Laden beendet

Hinweise zum Benachrichtigungsmodus:  
1. Bei eingehendem Anruf zeigt das Display im Benachrichtigungsmodus noch den letzten Text an und schaltet um, wenn eine neue Benachrichtigung eingeht.  
2. Wenn ein Anruf oder eine Nachricht eingeht, schaltet das Gerät in den Alarmmodus um, unabhängig davon, in welchem Modus es sich gerade befindet. Nach Beendigung kehrt es in den vorherigen Modus zurück.

22

**Tasten und Funktionen**

Aktivitäten aufzeichnen:  
Aufzeichnung täglicher Aktivitäten. Sie können tägliche Aktivitäten wie Schritte, Entfernungen und Kalorienverbrauch in der App anzeigen.  
Schlafüberwachung:  
Das Gerät kann automatisch Ihren Status erfassen und den gesamten Schlafvorgang mit einer Analyse des Tief- und Leichtschlafs überwachen.  
Benachrichtigungen:  
Alarmbenachrichtigung, Anrufbenachrichtigung, Benachrichtigung sitzende Tätigkeit usw. durch Vibration.  
Reichweite:  
Wenn sich das Smartphone außerhalb der Bluetooth-Reichweite (5 m) befindet, vibriert das Gerät, um den Nutzer darauf aufmerksam zu machen.  
Ferngesteuerte Kamera:  
Anhand von Bildschirm-Eingaben können Sie ferngesteuert Bilder aufnehmen.  
Datenspeicher des Geräts:  
Die Aktivitätsdaten werden alle um 00:00 Uhr gelöscht, das Gerät selbst kann jedoch Daten für 7 Tage wiederherstellen; nach 7 Tagen werden die Daten endgültig gelöscht. Wir empfehlen Nutzern, die Daten mindestens einmal innerhalb dieser 7 Tage mit der App zu synchronisieren.

**FAQ**

• Sie können das Gerät während der Kopplung nicht finden?  
Vergewissern Sie sich, dass Bluetooth am Smartphone AKTIVIERT ist und auf Ihrem Smartphone OS Android 4.4 oder höher bzw. iOS 7.1 oder höher installiert ist. Das Gerät muss sich während der Kopplung in der Nähe des Smartphones (normalerweise 0,5 m) sowie innerhalb der normalen Bluetooth-Reichweite (10 m) befinden.  
Die Batteriekapazität darf nicht zu niedrig sein. Falls nach der vollständigen Aufladung weiterhin Probleme bestehen, setzen Sie sich mit uns in Verbindung.

• Gerät lässt sich nicht mit der App verbinden?  
Bei einigen Smartphones funktioniert der Bluetooth-Dienst nach dem Neustart nicht normal. Starten Sie Bluetooth oder das Smartphone erneut, um das Gerät zu koppeln.

23

• Werkseinstellungen wiederherstellen  
Das Gerät muss mit der App verbunden sein. Starten Sie die App, öffnen Sie „Systemeinstellungen“ und wählen Sie dann „Gerät neu starten“.

• Gerät aktualisieren  
Das Gerät muss mit der App verbunden sein. Öffnen Sie in der App „Gerät“ – „Gerät aktualisieren“. Warten Sie einige Minuten, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist.

**Technische Daten**

Modell: BFA-15  
CPU: Nordic  
Sensor: kionix  
Gewicht: 18g  
Batterietyp: Lithium-Polymer-Akku  
Batteriekapazität: 45 mAh  
Datensynchronisation: Bluetooth 4.0  
Betriebstemperatur: -10 °C - 45 °C  
Schutzklasse (Staub und Wasser): IP67  
Stand-by: mehr als 7 Tage  
Frequenzband: 2402 - 2480 MHz  
Max. Ausgangsleistung: 0.57 dBm

24

**ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE**  
DENVER ELECTRONICS A/S

**DENVER**  
www.denver-electronics.com




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

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der durchgestrichenen Mülltonne, wie unten abgebildet, gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern getrennt entsorgt werden müssen.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen

25

Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden anrichten.

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

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp BFA-15 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter nachstehender Internetadresse abgerufen werden: <http://www.denver-electronics.com/denver-bfa-15/>  
Betriebsfrequenzbereich: 2402-2480MHz  
Max. Ausgangsleistung: 0.57dBm

Importeur:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soefthen  
DK-8382 Hinnerup  
Dänemark  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

26