

DENVER®

Bluetooth Fitness Armband



User's Manual

DENVER BFA-10

ALL RIGHTS RESERVED.COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S.

www.denver-electronics.com

DENVER BFA-10

Bedienungsanleitung für Smart-Armband – Deutsch

[Kompatibilität]

Das Smart-Armband unterstützt nur die nachfolgend aufgeführten Mobilgeräte:

iOS: Betriebssystem IOS7.0 oder höher, Bluetooth 4.0; zum Beispiel: iPhone 4S, 5, iPod touch5, usw.

Android: Betriebssystem Android 4.3 oder höher, Bluetooth 4.0; zum Beispiel: Samsung S4, Note3, usw.

[Funktionssymbole]

Zeit: 00:00

Schritte: 

Strecke:  ,

Kalorien: 

Weckuhr: 

Schlafüberwachung: 

Bewegungsalarm: 

Anrufer-ID: 

Push-Benachrichtigung:

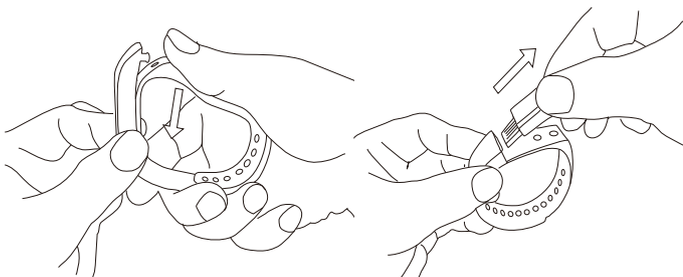

Bluetooth: 

Autodyne: 

Bluetooth-Übertragung: 

[Kurzanleitung]

1. Laden Sie das Armband 30 Minuten vor dem Gebrauch auf. Ziehen Sie den Host wie nachfolgend abgebildet heraus und schließen Sie den Host zum Aufladen an einen 5V/1A USB-Port an. Die rote Anzeigelampe hört auf zu blinken, wenn das Gerät nach 30 Minuten vollständig aufgeladen ist.

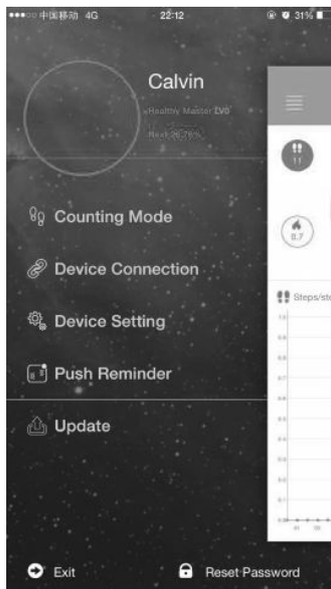


2. App installieren: Navigieren Sie zum App Store oder Play Store, laden Sie die App: „DENVER BFA-10“ und installieren Sie die App. Um die App DENVER BFA-10 verwenden zu können, muss Ihr Mobilgerät via Wi-Fi oder 3G mit dem Internet verbunden sein.

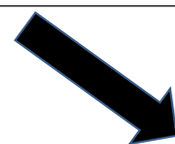
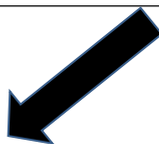
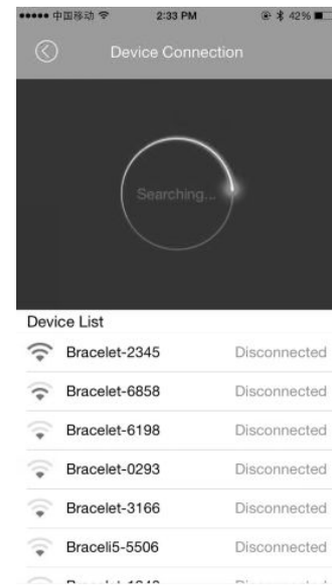
3. Konto einrichten: Starten Sie die App „DENVER BFA-10“. Melden Sie sich an, falls Sie ein Konto haben, oder registrieren Sie ein neues Konto.

4. Kopplung

Für diesen Schritt müssen Bluetooth und Wi-Fi an Ihrem Telefon „aktiviert“ sein. Melden Sie die App DENEVR BFA-10 an; das System öffnet dann die Hauptanzeige. Tippen Sie auf die Taste in der linken Ecke oder verschieben Sie die Anzeige von links nach rechts; klicken Sie auf [Geräteverbindung]



Drücken Sie die Taste auf dem Armband zweimal. Das Scannen-Symbol „“ erscheint in der Anzeige des Armbands. Tippen Sie in der APP auf die Taste [Gerät suchen], wählen Sie die richtige ID in der Geräteliste und warten Sie 1-2 Sekunden



6. Mobile Suche

Drücken Sie die Taste auf dem Armband, bis es einmal vibriert; das Telefon klingelt

7. Schlafüberwachung

Schlafmodus aktivieren: Drücken Sie die Taste auf dem Armband, bis es zweimal vibriert. Der Schlafüberwachungsmodus wird aktiviert und das Symbol  erscheint. Schlafmodus beenden: Drücken Sie die Taste auf dem Armband, bis es zweimal vibriert. Der Schlafüberwachungsmodus wird beendet und im Display erscheint wieder die Uhrzeit.

8. Armband neu einschalten

Drücken Sie die Taste auf dem Armband, bis es 3 Mal vibriert. Das Display wird ausgeschaltet. Die weiße Anzeigelampe blinkt einmal und das Armband wird neu gestartet. Bei einem Neustart werden aufgezeichnete Daten nicht gelöscht.

9. Tastenfunktion

Gerät beleuchtet lassen

Lange drücken; das Gerät vibriert zweimal und aktiviert dann die Schlafüberwachung

Lange drücken; das Gerät vibriert dreimal und wird dann neu gestartet

10. Für mehr Funktionen laden Sie bitte die APP „DENVER BFA-10“ herunter.

[FAQ]

1. Das Armband kann den Schlafmodus nicht durch Drücken der Taste beenden? -
Durch einen Neustart des Armbands kann der Schlafmodus beendet werden.
2. Die App ist verbunden und die Daten-SYNCHRONISIERUNG wurde abgeschlossen.
Die Uhrzeit am Armband ist jedoch noch immer inkorrekt? - Gerät neu starten und
Daten-SYNCHRONISIERUNG erneut durchführen
3. Warum wird die Anrufer-ID nicht am Armband angezeigt? - Android-Telefon:
Nachdem das Armband mit der APP verbunden wurde, erlauben Sie „DENVER
BFA-10“ den Zugriff auf Anrufe, SMS und Kontakte, und lassen Sie „DENVER
BFA-10“ im Hintergrund laufen. Falls auf Ihrem Telefon Sicherheitssoftware
gespeichert ist, dann wählen Sie für „DENVER BFA-10“ die Option „sicher“.
iOS: Wird die Anrufer-ID nicht angezeigt, starten Sie Ihr Handy neu und verbinden
Sie dann das Armband erneut. Warten Sie nach der Verbindung, bis am Telefon die
Anzeige „Anfrage Bluetooth-Kopplung“ erscheint und klicken Sie dann auf „koppeln“.
Die Funktion der Anrufer-ID ist dann verfügbar.
4. Das Symbol auf dem Armband weist auf die Bluetooth-Verbindung hin, die APP
kann jedoch keine Daten SYNCHRONISIEREN? - Dies wird normalerweise durch
Bluetooth des Telefons verursacht. Deaktivieren Sie zunächst die APP, starten Sie
Bluetooth neu und führen Sie die Kopplung erneut durch. Falls die oben genannten
Schritte nicht funktionieren, starten Sie Ihr Telefon neu und probieren Sie es erneut.
5. Warum wird die Verbindung zwischen dem Armband und meinem Telefon häufig
getrennt? - Überprüfen Sie, ob Ihr Telefon oder andere Sicherheitssoftware die APP

„DENVER BFA-10“ als sichere APP einstufen oder nicht. Falls nicht, richten Sie diese als sicher ein und probieren Sie es dann erneut.

6. Ist mein Armband wasserdicht? - Nein. Tragen Sie das Armband nicht unter der Dusche oder beim Schwimmen.

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, sofern die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der durchgestrichenen Mülltonne, wie unten abgebildet, kenntlich gemacht. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll

entsorgt werden dürfen, sie müssen separat entsorgt werden.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen 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, alternativ erfolgt auch Abholung. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EC entspricht. Eine Kopie der Konformitätserklärung ist erhältlich unter: Inter Sales A/S, Stavneagervej 22, DK-8250 Egaa, Dänemark.

Importeur:

DENVER ELECTRONICS A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Dänemark

www.facebook.com/denverelectronics

DENVER[®]

CE

