

DENVER®
ELECTRONICS

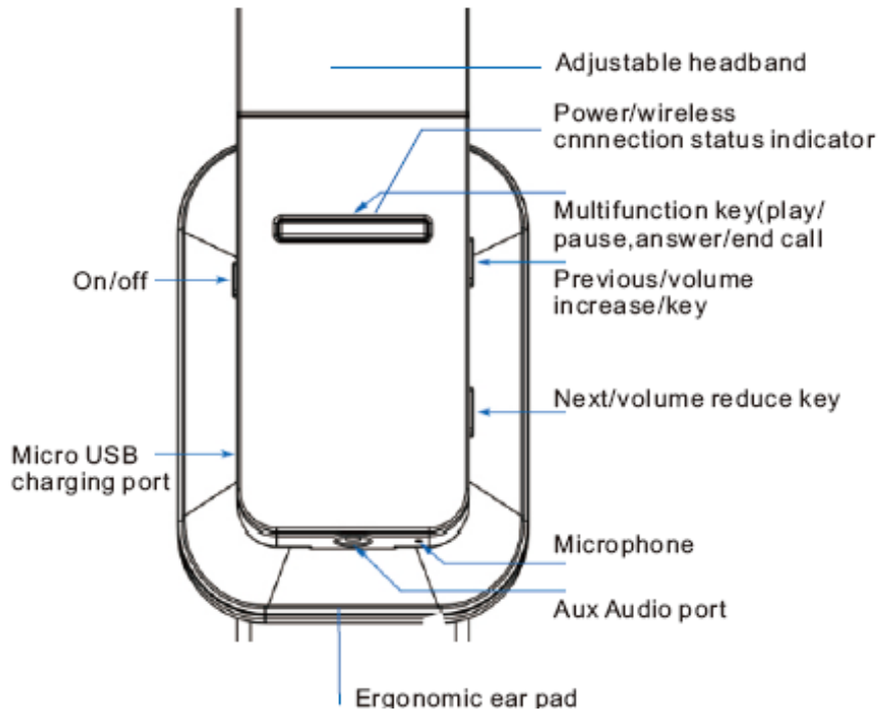
Bedienungsanleitung

BTH-204



www.facebook.dk/denver-electronics

Überblick:



Funktionsmerkmale:

- Bluetooth-Version: V 4.1 + EDR
- Unterstützte Profile: HFP, A2DP, AVRCP
- Unterstützung für 3,5-mm-Stereo-Audio-Eingang
- Reichweite: 10 m
- Spielzeit: bis zu 10 Stunden
- Sprechzeit: 10 Stunden
- Ladespannung: DC 5 V/500 mA
- Ladeanschluss: Micro-USB
- Ladedauer: 2,5 Stunden
- Integriertes Mikrofon

Bedienungsanleitung:

1. Kopfhörer aufladen. Schließen Sie den Kopfhörer mit dem mitgelieferten USB-Kabel an einen Computer oder an ein USB-Ladenetzteil (Ladegerät nicht im Lieferumfang) an. Während des Aufladens leuchtet die rote LED. Ein vollständiger Ladevorgang dauert bis zu 2,5 Stunden. Trennen Sie die Verbindung, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

2. EIN/AUS:

EIN: Stellen Sie den Schiebeschalter auf ON. Sie hören daraufhin einen Piepton, und die rote und die blaue LED blinken. Wenn der Kopfhörer bereits mit einem Gerät gekoppelt war, verbindet es sich mit diesem Gerät automatisch wieder, andernfalls müssen Sie die Kopplung manuell vornehmen.

AUS: Stellen Sie den Schiebschalter auf OFF, um den Kopfhörer auszuschalten.

Hinweis: Der Kopfhörer schaltet sich automatisch ab, wenn innerhalb von 10 Minuten keine Kopplung erfolgt.

3. Mit einem Bluetooth-fähigen Gerät verbinden:

A. Erstmalige Kopplung

- 1) Schalten Sie den Kopfhörer ein: Stellen Sie den Schiebeschalter auf ON. Der Kopfhörer befindet sich im Kopplungsmodus, wenn die blaue und die rote LED blinken.
- 2) Schalten Sie das Gerät ein, mit dem Sie den Kopfhörer koppeln wollen (zum Beispiel MP3-Player, Mobiltelefon, Smartphone oder Tablet-PC mit Bluetooth).
- 3) Wählen Sie „BTH-204“ in der Liste der Bluetooth-Geräte aus. Wenn Sie nach einem Passwort gefragt werden, geben Sie 0000 ein.
- 4) Die Bluetooth-Verbindung wurde erfolgreich hergestellt, wenn die blaue LED langsam blinkt.

B. Mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät koppeln

- 1) Wenn sie Ihren Kopfhörer mit einem neuen Gerät koppeln möchten, müssen sie es zuerst vom verbundenen Gerät entkoppeln. Dann können Sie ihn wie beschrieben mit einem anderen Gerät koppeln.

C. Mit einem zweiten Mobiltelefon koppeln:

Stellen Sie sicher, dass Ihr Kopfhörer eingeschaltet und mit dem ersten Mobiltelefon gekoppelt ist. Dann drücken Sie zweimal auf die „Zurück“-Taste, um in den Kopplungsmodus zu gelangen, und wiederholen die oben beschriebenen 3 bis 5 Schritte, um den Kopfhörer mit einem zweiten Mobiltelefon zu koppeln.

Hinweis: Eventuell müssen Sie bestimmte Geräte nach dem Koppeln einzeln verbinden. Die blau LED des Kopfhörers blinkt langsam, wenn er mit Ihrem Gerät

verbunden ist. Nach einem erneuten Einschalten sucht der Kopfhörer automatisch nach früher verbundenen Bluetooth-Geräten und verbindet sich mit ihnen. Man darf den Kopfhörer mit mehreren Geräten gleichzeitig verbinden, doch kann man ihn immer nur mit einem Gerät tatsächlich nutzen.

4. Lautstärke regeln:

Wenn der Kopfhörer mit einem Bluetooth-fähigen Gerät verbunden ist:

> +: lange drücken, um die Lautstärke anzuheben

| <: lange drücken, um die Lautstärke zu verringern

Hinweis: Der Kopfhörer gibt einen Ton aus, wenn die Lautstärkeregelung die maximale oder die minimale Einstellung erreicht. Sie können die Lautstärke auch an einem gekoppelten A2DP-Gerät einstellen (wenn das verbundene Gerät dieses Profil unterstützt).

5. Anrufe auf dem Mobiltelefon:

Verbinden Sie den Kopfhörer mit dem Smartphone.

- 1) Einen eingehenden Anruf annehmen: die Multifunktionstaste kurz drücken (nicht länger als 1 Sekunde)
- 2) Einen Anruf abweisen: die Multifunktionstaste 3 Sekunden lang drücken
- 3) Einen Anruf beenden: die Multifunktionstaste kurz drücken (nicht länger als 1 Sekunde)
- 4) Drücken Sie die Multifunktionstaste zweimal kurz, um eine Nummer erneut zu wählen (wenn das Mobilgerät Wahlwiederholung über den Kopfhörer unterstützt).
- 5) Durch einen langen Druck auf die Multifunktionstaste können Sie den Anruf auf das Mobiltelefon umschalten. Wenn Sie die Multifunktionstaste während eines Anrufs zweimal drücken, wird das Gespräch stummgeschaltet. Der Kopfhörer gibt bei einem eingehenden Anruf automatisch die Anruferkennung aus.

6. Musik hören:

Verbinden Sie den Kopfhörer mit einem A2DP-fähigen Musikplayer. Die Wiedergabefunktion für Musik hängt von Ihrem Wiedergabegerät ab. Wenn Sie einen Anruf annehmen oder eine Telefonnummer wählen, während Sie Musik hören, schaltet der Musikplayer auf Pause, bis das Gespräch beendet wird. Drücken Sie die Multifunktionstaste kurz (nicht länger als 1 Sekunde), um die Wiedergabe anzuhalten oder fortzusetzen. Um zum nächsten Lied zu springen, drücken Sie einmal auf |<; um zum vorherigen Lied zu springen, drücken Sie zweimal auf >+.

7. Wiedergabe über den Hilfeingang:

Stellen Sie sicher, dass Ihr Kopfhörer ausgeschaltet ist. Schließen Sie ein Ende des 3,5-mm-Audiokabels an den Kopfhörer und das andere Ende an das Gerät an, von dem Sie Musik wiedergeben möchten.

Anzeige:

Die blaue LED blinkt langsam	Bluetooth-Verbindung erfolgreich hergestellt
Blaue und rote LED blinken	Bluetooth: Kopfhörer ist eingeschaltet und wartet auf eine Verbindung.
Rote LED blinkt mit Warnton	Akkustand ist unter 5 % (bitte aufladen)
Rote LED und Aufladeaufforderung	Laden
Blaue LED leuchtet ununterbrochen	Ladevorgang abgeschlossen
Leuchtet nicht	Kopfhörer ist ausgeschaltet

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 direkt bei Ihrer Stadtverwaltung.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass dieses Produkt DENVER BTH-204 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