



BEDIENUNGSANLEITUNG

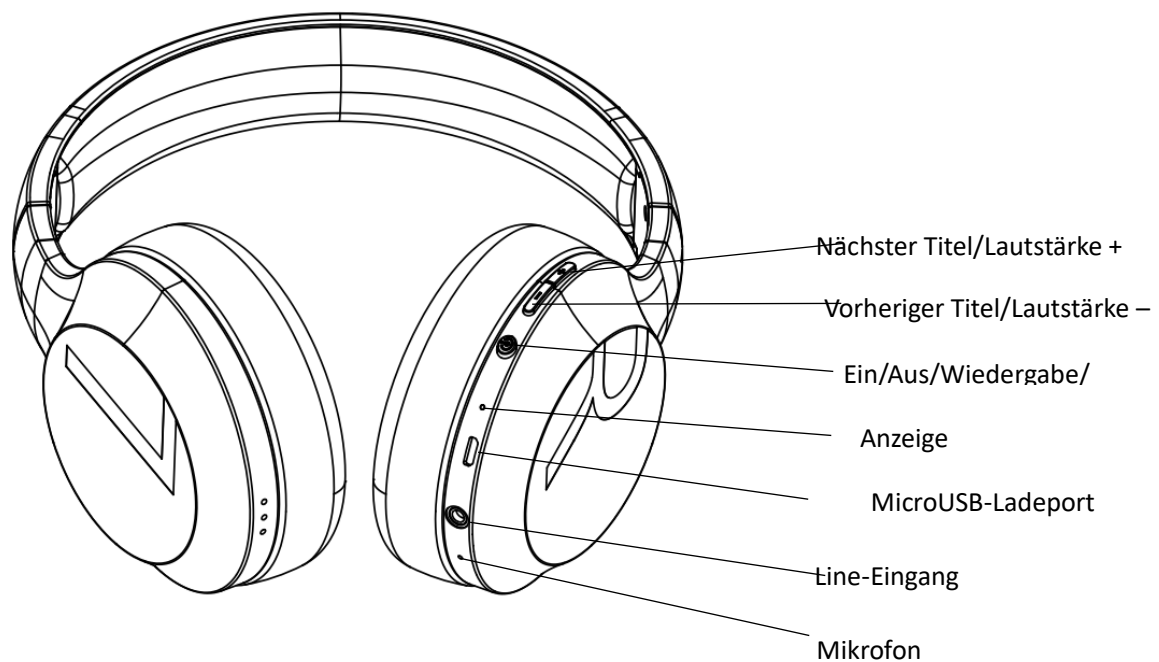
DENVER BTH-251

 facebook.com/denverelectronics

Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Bluetooth-Kopfhörers. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt richtig verwenden.

Warnung: Lithiumbatterie innen.

Übersicht Kopfhörer



Koppeln

1. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Mobiltelefon oder Bluetooth-Gerät eingeschaltet ist.
2. Bitte schalten Sie für das Koppeln des Kopfhörers mit einem vorher noch nicht gekoppelten Gerät den Kopfhörer ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste ca. 3 Sekunden lang gedrückt halten. Daraufhin startet der Kopfhörer im Bluetooth-Suchmodus (die rote und grüne LED blinkt schnell).
3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefons oder Bluetooth-Geräts und wechseln Sie zur Suche nach Bluetooth-Geräten.
4. Wählen Sie auf Ihrem Mobiltelefon oder Bluetooth-Gerät „BTH-251“ aus der Liste der gefundenen Bluetooth-Geräte aus.

5. Wenn das Koppeln über Bluetooth erfolgreich gewesen ist, dann ertönt ein Benachrichtigungston und es blinkt nur noch die blaue LED.

Einschalten

Halten Sie einfach die Ein/Aus-Taste solange gedrückt, bis die LED leuchtet, nachdem das Gerät gekoppelt worden ist (siehe oben). Wenn das Gerät gekoppelt wurde, dann verbindet es sich automatisch wieder, sobald es eingeschaltet wird.

Ausschalten

Halten Sie zum Ausschalten die Ein/Aus-Taste ca. 3 Sekunden lang gedrückt. Es ertönt ein Bestätigungston und die rote LED leuchtet. Wenn der Kopfhörer nicht innerhalb von 5 Minuten mit einem Gerät verbunden wird, dann schaltet er sich automatisch wieder aus.

Einstellen der Lautstärke

Verringern oder heben Sie die Lautstärke während eines Anrufs oder während der Musikwiedergabe an, indem Sie kurz auf die Taste Lautstärke +/- drücken. Wenn die maximale Lautstärke erreicht ist, dann ertönt ein Warnton.

Laden der Batterie

Stecken Sie bitte den microUSB-Stecker des mitgelieferten USB-Kabels in den microUSB-Ladeport auf der Unterseite der rechten Ohrmuschel des Kopfhörers und den verbleibenden Stecker in einen USB-Port Ihres Computers oder eines anderen für das USB-Laden geeigneten Geräts. Während des Ladens leuchtet die Anzeige-LED Rot. Sobald die Kopfhörer vollständig aufgeladen sind, leuchtet die Anzeige-LED blau. Die Ladedauer beträgt bei leerer Batterie ca. 2 – 3 Stunden. Bei vollständig geladener Batterie beträgt die Gesprächs- und/oder Musikwiedergabezeit 6 Stunden (und die Standby-Zeit bis zu 300 Stunden).

Telefongespräche

Drücken Sie die Telefontaste einmal, um ein Telefongespräch anzunehmen. Drücken Sie sie erneut, um entweder ein eingehendes Gespräch abzulehnen oder das aktuelle Gespräch zu beenden. Durch kurzes Drücken auf die Telefontaste beenden Sie ein Telefongespräch.

Passiver Modus

Sie können Ihren DENVER BTH-251 als kabelgebundenen Kopfhörer benutzen. Schließen Sie den Kopfhörer einfach über ein 3,5-mm-Audiokabel an Ihrem MP3-Player an.

Achtung:

1. Bitte vermeiden Sie hohe Lautstärkepegel über einen längeren Zeitraum. Missachtung kann zu Hörschäden führen.
2. Wenn Sie das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, dann achten Sie darauf, dass es einmal alle 6 Monate geladen wird. 3. Die Batterie ist im Produkt fest eingebaut und kann nicht ersetzt werden.
3. Bitte halten Sie den Kopfhörer von feuchten Bereichen fern. Benutzen Sie ihn nicht im Regen oder bei feuchtem Wetter.
4. Die Betriebstemperatur beträgt 5 °C – 35 °C. Bitte legen/werfen Sie den Kopfhörer nicht in Feuer, um einem Explodieren der Batterie vorzubeugen.

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

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 und Batterien sind mit dem durchgestrichenen Mülltonnensymbol gekennzeichnet, wie oben dargestellt. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern separat zu entsorgen sind.

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 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

Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp BTH-251 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.denver-electronics.com und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: BTH-251. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Richtlinie 2014/53/EU unter „downloads/other downloads“ finden können.

Betriebsfrequenzbereich: 2402Hz-2480KHz

Max. Ausgangsleistung: 15mW

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

www.facebook.com/denverelectronics