

DENVER®



BEDIENUNGSANLEITUNG BTS-90

Deutsch

ÜBERSICHT

1. Modus-Taste
2. Lautstärke reduzieren / Vorhergehender Titel
3. Wiedergabe / Pause
4. Lautstärke erhöhen / Nächster Titel
5. Beleuchtungstaste
6. Micro-USB-Port zum Aufladen
7. Steckplatz für USB-Speichergerät und zum Aufladen eines externen Geräts
8. AUX-Eingang



Oberseite



Zurück

LLED-ANZEIGEN

LED-KONTROLLLEUCHE 1

-  Blinkt schnell blau: Bereit für Kopplung.
-  Blinkt langsam blau: Wiedergabe-Modus (Bluetooth)
-  Leuchtet blau: Kopplung erfolgreich oder Pause-Modus (Bluetooth)
-  Blinkt rot: Wiedergabe-Modus (USB)
-  Leuchtet rot: Pause-Modus (USB) oder AUX-Eingang verbunden



LED-Kontrollleuchte 2 LED-Kontrollleuchte 1

LED-KONTROLLLEUCHE 2

-  Leuchtet rot: Ladevorgang (erlischt nach dem vollständigen Aufladen der Batterie)
Hinweis: LED-Kontrollleuchte 1 leuchtet bei niedrigem Batteriestatus rot. Die Wiedergabe wird beendet und die Tasten bleiben funktionslos. Laden Sie die Batterie auf

GEBRAUCH

AUFLADEN

Laden Sie per USB-Funktion auf



EINSCHALTEN



KOPPELN

Schalten Sie das Gerät ein; Bluetooth ist bereit für die Kopplung. Wählen Sie am Bluetooth-Gerät „BTS-90“ und geben Sie ggf. das Passwort 0000 ein.



TASTEN UND FUNKTIONEN



- Licht ein- / ausschalten
- Drücken, um zum nächsten Titel zu springen / gedrückt halten, um Lautstärke zu erhöhen
- Pause / Wiedergabe
- Drücken, um zum vorhergehenden Titel zu springen / gedrückt halten, um Lautstärke zu reduzieren
- Wiedergabemodus auswählen
(Bluetooth→USB→AUX)

AUX-EINGANG

Verbinden Sie Ihr Gerät per 3,5 mm AUX-Kabel. Starten Sie dann die Wiedergabe.



ANSCHLIESSEN & ABSPIELEN

Schließen Sie ein USB-Ladegerät mit Musikdateien an den Steckplatz an. Starten Sie dann die Wiedergabe.



VERBINDEN & ABSPIELEN

Bluetooth®



USB-Speichergerät



AUX-Eingang



USB-Ladefunktion



ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



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 verursachen.

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.

Bitte tragen Sie die Modellnummer dieses Geräts für den späteren Gebrauch in das leere Feld ein

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass dieses Produkt BTS-90 den grundlegenden Anforderungen sowie weiteren maßgeblichen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EC entspricht. Eine Kopie der Konformitätserklärung erhalten Sie bei:

Inter Sales A/S
Stavneagervej 22,
DK-8250 Egaa
Dänemark/Denmark