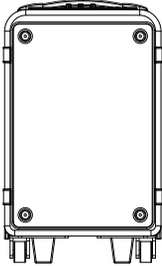


TSP-150 BEDIENUNGSANLEITUNG

Mobile Bluetooth-Lautsprecherbox

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch durch.



Funktionsmerkmale

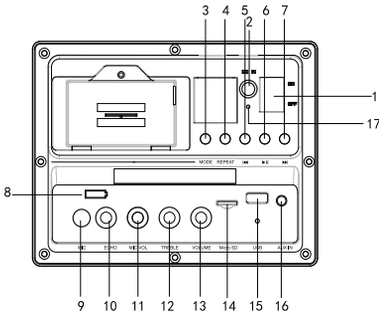
Musikwiedergabe via BT, USB, MicroSD-Karte und Line-Eingang

Erfäuterung des Displays:



- ▶ : Pause während des Lesens von USB- oder MicroSD-Kartendaten; Stummschaltung während der Wiedergabe im Line-Eingangsmodus oder UKW-Modus.
- USB/MicroSD : Beleuchtung während der Wiedergabe im USB- oder MicroSD-Kartenmodus, Wiederholung eines Titels.
- ↻ : „LINE-EINGANG“ während der Wiedergabe im Line-Eingangsmodus;
- 88:88 : „UKW-Frequenz“ während der Wiedergabe im UKW-Modus; „Zeit“ während der Wiedergabe im USB- und MicroSD-Kartenmodus. „BT“ während der Wiedergabe im BT-Modus.
- 🔋 : Blinkt bei niedriger Kapazität; Batterie muss aufgeladen werden.

Funktionen des Bedienfelds



- | | |
|---------------------|------------------------------|
| 1. Ein-/Ausschalten | 9. Mikrofoneingang |
| 2. DC-Netzsteckung | 10. Echo-Lautstärkeregl. |
| 3. Modus | 11. Mikrofon-Lautstärkeregl. |
| 4. Wiederholen | 12. Hochtton-Lautstärkeregl. |
| 5. Zurück | 13. Master-Lautstärkeregl. |
| 6. Wiedergabe/Pau. | 14. MicroSD-Kartenschlitz |
| 7. Vorwärts+ | 15. USB-Eingang |
| 8. Akkuanzeige | 16. Line-Eingang |
| | 17. Ladeanzeige |

Anzeige von Batteriekapazität und Ladestatus

- Vier grüne Anzeigelampen weisen auf den Batteriestatus hin: Die erste grüne Lampe (von links nach rechts) weist auf eine Kapazität von 20% hin; die zweite grüne Lampe weist auf eine Kapazität von 40%, die dritte auf eine Kapazität von 80% und die vierte auf eine vollständig geladene Batterie hin.
- Wenn die letzte der vier grünen Anzeigelampen blinkt, muss die Batterie geladen werden.

Anmerkungen: Laden Sie die Lautsprecherbox auf, wenn das Gerät ausgeschaltet ist, oder reduzieren Sie die Lautstärke, um Tonstörungen zu vermeiden.

Funktionsbeschreibung

Allgemeine Funktionen

- Master-Lautstärke: Drehen Sie den Regler zum Einstellen der Master-Lautstärke.
- Hochtton-Lautstärke: Drehen Sie den Regler zum Einstellen des Hochttons.
- Echoeffekt-Lautstärke: Drehen Sie den Regler zum Einstellen des Echos.
- Mikrofon-Lautstärke: Drehen Sie den Regler zum Einstellen der Mikrofon-Lautstärke.
- Modus: Schalten Sie während des Betriebs in folgender Reihenfolge in einen anderen Modus um: LINE-EINGANG – USB – MicroSD – BT – UKW. Sobald ein USB-Gerät oder eine MicroSD-Karte angeschlossen wird, aktiviert das Gerät automatisch den USB- bzw. MicroSD-Wiedergabemodus.

MP3-Funktionen

- USB: Wiedergabe, wenn ein USB-Gerät mit MP3-Musikdaten angeschlossen wird.
- MicroSD: Wiedergabe, wenn eine MicroSD-Karte mit MP3-Musikdaten angeschlossen wird.
- Line-Eingang: Wiedergabe, wenn Sie das Line-Eingangskabel anschließen und ein externes Audiogerät verbinden.
- Wiedergabe/Pause: Drücken Sie die Taste im USB- oder MicroSD-Modus, um die Wiedergabe zu starten oder zu unterbrechen, und drücken Sie die Taste im Line-Eingangsmodus, um den Ton auszuschalten.
- Zurück- / Vorwärts+: Drücken Sie während der Wiedergabe im USB- oder MicroSD-Modus kurz diese Tasten, um zum vorherigen bzw. nächsten Titel zu springen. Halten Sie die Tasten gedrückt, um einen Titel zurück- bzw. vorzuspulen.

Bluetooth-Funktion

- Kopplung: Drücken Sie die Modus-Taste zur Auswahl des Bluetooth-Modus; das Gerät aktiviert automatisch den Kopplungsmodus und im Display erscheint die Anzeige „BT“. Koppeln Sie ein Bluetooth-fähiges Gerät, indem Sie in der Geräteliste des externen Geräts die Option „TSP-150“ auswählen. Nach der erfolgreichen Kopplung ertönt an der Lautsprecherbox die Ansage „Verbunden“. Falls innerhalb von 5 Minuten kein Gerät gekoppelt wird, deaktiviert das System automatisch den Bluetooth-Kopplungsmodus.
- Musikwiedergabe: Drücken Sie die Taste Wiedergabe/Pause, Vorwärts+/Zurück- für die Musikwiedergabe.

UKW-Funktionen

- Modus-Taste: Drücken Sie die Taste kurz zur Auswahl des UKW-Modus.
- Wiedergabe/Pause: Drücken Sie die Taste kurz, um den Ton auszuschalten, und halten Sie die Taste gedrückt, um nach UKW-Sendern zu suchen; Sendern werden automatisch gespeichert.
- Zurück-/Vorwärts+: Drücken Sie die Tasten, um den vorherigen oder nächsten gespeicherten Sender einzuschalten.

Warnung

- Verwenden Sie das Produkt nicht bei hohen Temperaturen oder in feuchten Umgebungen. Es wird bei Kontakt mit Nässe beschädigt.
- Öffnen Sie die Lautsprecherbox nicht; es besteht die Gefahr von Stromschlägen oder anderen Unfällen.
- Im Wartungsfall wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.
- Falls Flüssigkeit in das Gerät eindringt, schalten Sie es umgehend aus. Es muss dann von einer qualifizierten Fachkraft überprüft werden.
- Falls Sie das Gerät nicht verwenden, schalten Sie es aus und trennen Sie den Netzstecker.
- Stellen Sie keine Gegenstände (z.B. Vasen oder andere Gegenstände) auf das Gerät.
- Bei unsachgemäßer Installation der Batterie besteht Explosionsgefahr. Ersetzen Sie die Batterie nur durch eine des gleichen oder gleichwertigen Typs.

Technische Daten

Ausgangsleistung	15W
Abmessungen	8"4Q x 1 und 3"4Q x 1
Radiofrequenz	90Hz-20KHz
Rauschabstand	≥ 60 dB
Eingang	AC100-240V
Abmessungen	B265 x H428 x T237 mm

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

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, kennlich 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.

Inter Sales A/S erklärt hiermit, dass dieses Produkt (DENVER TSP-150) den grundlegenden Anforderungen und anderen geltenden Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Eine Kopie der Konformitätserklärung ist erhältlich unter:

Inter Sales A/S
Omega 5A
Soefthen
8382 Hinnerup
Dänemark

Importeur:
DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A Soefthen
8382 Hinnerup
Dänemark
www.facebook.com/denverelectronics

