

GER

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
2. Warnung: Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen-Akku.
3. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.
4. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
5. Öffnen Sie das Produkt nicht. Das Berühren der Elektronik kann zu einem Stromschlag führen. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
6. Nicht Hitze, Wasser, Staub (staubige Umgebung), Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung aussetzen!
7. Bitte schützen Sie Ihr Gehör vor hoher Lautstärke. Hohe Lautstärke kann Ihr Gehör schädigen und zu Gehörverlust führen.
8. Die drahtlose Bluetooth-Technologie arbeitet innerhalb einer Reichweite von ca. 10 m. Die maximale Kommunikationsreichweite kann je nach Vorhandensein von Hindernissen (Personen, Metallgegenstände, Wände usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.
9. Mikrowellen, die von einem Bluetooth-Gerät ausgehen, können den Betrieb von elektronischen medizinischen Geräten beeinträchtigen.
10. Das Gerät ist nicht wasserdicht. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, kann es zu Feuer oder Stromschlag kommen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, beenden Sie sofort den Gebrauch.
11. Laden Sie nur mit dem mitgelieferten adapter.

12. Verwenden Sie nur Original-Zubehörteile zusammen mit dem Produkt; Nichtbeachtung kann die Funktionalität des Produkts beeinträchtigen.
13. Blockieren Sie nicht die Belüftung des Geräts. Das Produkt muss in der Lage sein, die Wärme abzuleiten.

Technische Daten:

6,5"-Bassmitteltöner +6,5"-Bassmitteltöner

2" Hochtöner

Akku: 7,4 V/3600 mAh

Max. Ausgangsleistung: 250W (25W RMS)

3,5-mm-AUX-Eingangsbuchse

TWS-Funktion: Drahtlose Verbindung, bis zu 2 Lautsprecher spielen zusammen, um den Klang zu verdoppeln.

USB-/Micro-SD-Kartenwiedergabe;

FM-Radio;

Bluetooth-Verbindung

Mikrofoneingang x 2

BASS/Höhen/Mikrofon-Lautstärke/Echo-Regler

Produktgröße: 25 x 24,2 x 59,5 cm

Nettogewicht des Produkts: 5,35 kg

Musikwiedergabezeit bis zu 7-9 Stunden (bei 50% Lautstärke)

Ladezeit: 6-8 Stunden

Funktionen auf der Fernbedienung

LED-Lichtsteuerung: Farbsteuerung-LED-EIN / AUS-Steuerung

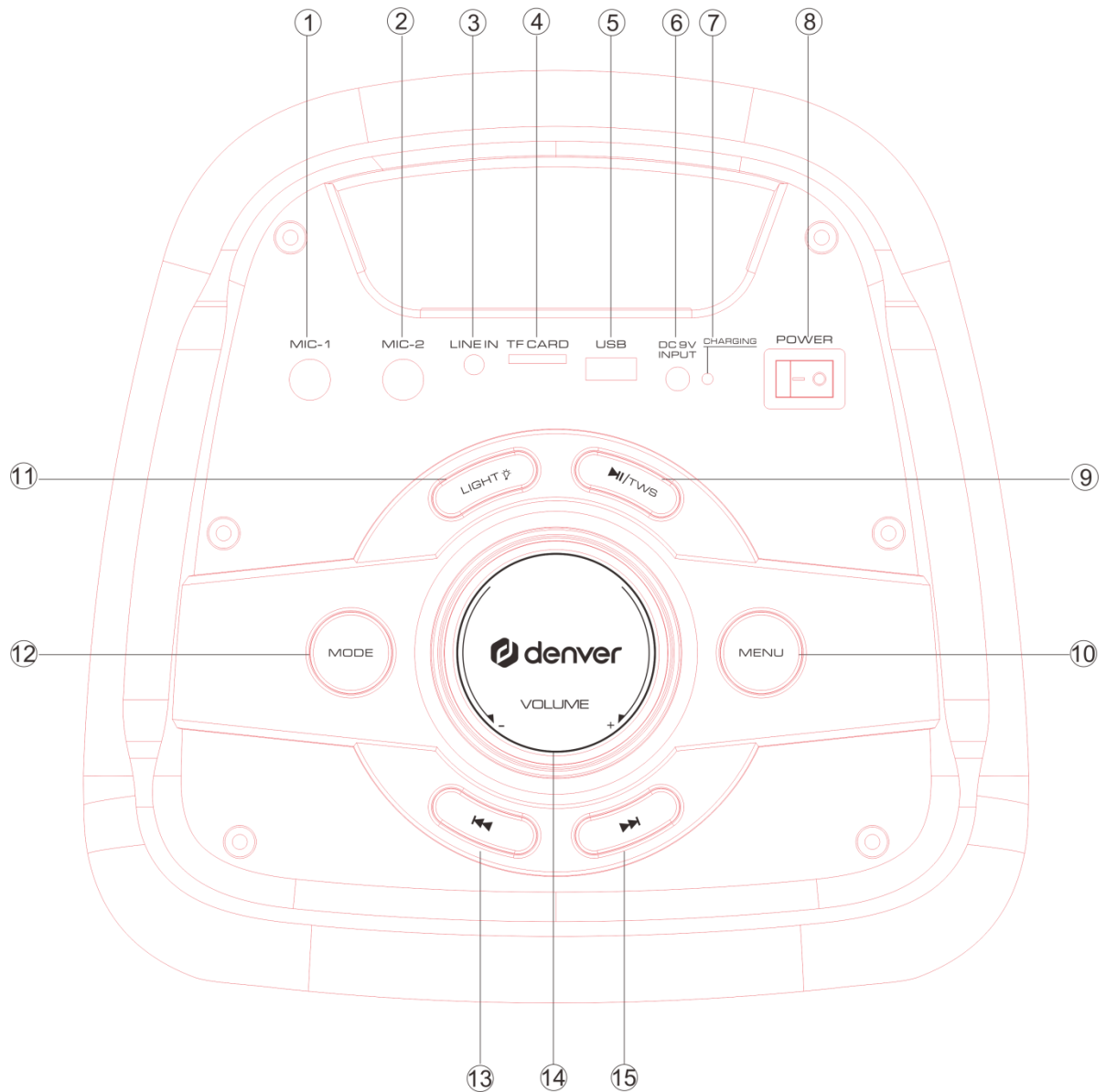
Aufnahmefunktion: Tonaufnahme über Mikrofon auf

USB-Stick/microSD-Karte

Was sich in Ihrer Verpackung befindet:

- Bedienungsanleitung
- Fernbedienung
- 9V / 2A-Adapter

Bedienung des oberen Bedienfelds



1. Mikrofon-1-Eingang
2. Mikrofon-2-Eingang
3. AUX-Eingang (3,5 mm)
4. MicroSD-Speicherkarteneinschub
5. USB-Wiedergabeport
6. 9-V-DC-Ladeeingang
7. Ladeanzeige (Rot = Wird geladen, Grün = Ist vollständig geladen)

8. Ein-/Ausschalten
9. Wiedergabe/Pause im Modus USB, Bluetooth und microSD; für die TWS-Funktion lang drücken.

Anleitung zur TWS-Funktion:

Wenn Sie im Modus USB, microSD, AUX oder Bluetooth Audio über einen Lautsprecher (Host-Lautsprecher) wiedergeben lassen, jedoch jetzt die Ausgabe um einen Lautsprecher erweitern möchten, dann schalten Sie den zusätzlichen Lautsprecher ein und drücken Sie anschließend die Wiedergabe/Pause-Taste lang. Daraufhin blinkt auf dem LED-Display "SLAU", um anzuzeigen, dass er jetzt nach dem Host-Lautsprecher sucht. Sobald er den Host-Lautsprecher gefunden hat, verbindet er sich automatisch mit ihm und "SLAU" blinkt nicht mehr. Jetzt erfolgt die Audiowiedergabe über beide Lautsprecher.

Die Bedienfunktion des zusätzlichen Lautsprecher sind:
Wiedergabe/Pause – Vorheriger Titel – Nächster Titel –
Lautstärkeregelung

10. MENÜ (Regelung der Bass-, Höhen- und Mikrofonlautstärke):

Wenn Sie mehrmals die Taste "MENU" drücken, dann wird auf dem LED-Display "TE", "BS", "CU" oder "EC" angezeigt.

"TE" steht für die Höhenregelung: Wenn "TE" angezeigt wird und Sie den Gesamtlautstärkereglern drehen, dann können Sie den Höhen-/Mittenpegel zwischen "-9" und "+9" einstellen.

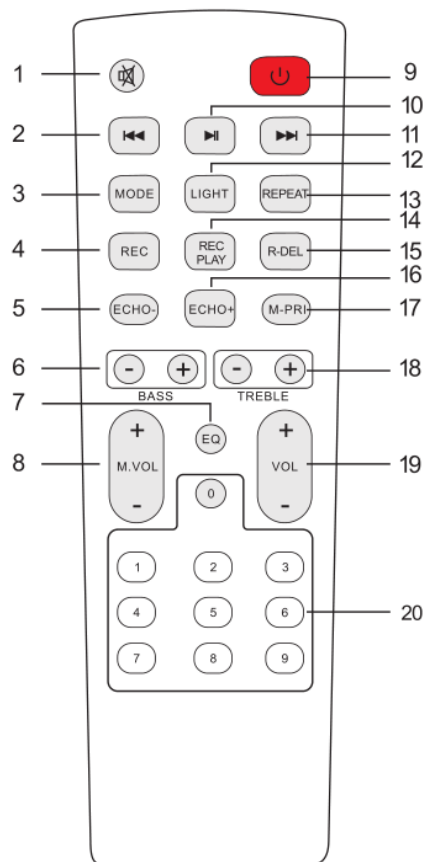
"BS" steht für die Bassregelung. Wenn Sie die Taste "MENU" drücken, dann wird auf dem LED-Display "BS" angezeigt. Wenn Sie jetzt den Gesamtlautstärkereglern drehen, dann können Sie den Basseffekt zwischen "-9" und "+9" einstellen.

"CU" steht für Mikrofonlautstärke und "EC" für die Echoanteilregelung. Wenn "CU" oder "EC" angezeigt wird und Sie den Gesamtlautstärkereglern drehen, dann können Sie die Mikrofonlautstärke bzw. den Echoanteil anheben oder verringern.

Drücken Sie die Taste "MENU" lang, um auf Werkseinstellung rückzusetzen.

11. Lichtmodusumschalter: Zum Ändern der Farbe kurz drücken; lang drücken, um den Lichtmodus zu ändern oder das Licht auszuschalten. Drücken Sie erneut "Light",
12. Modusumschalter
13. Für den vorherigen Titel kurz drücken; zum schnellen Rückspulen lang drücken.
14. Gesamtlautstärke
15. Für den nächsten Titel kurz drücken; zum schnellen Vorspulen lang drücken.

Fernbedienung



1. Stummschaltung

Stummschaltung der Audioausgabe in jedem Modus verfügbar.

2. Vorheriger Titel

Im Modus USB/microSD – vorheriger Titel.

Im Modus Bluetooth – vorheriger Titel.

3. Modus-Taste

Mehrmals kurz drücken, um einen der Modi Bluetooth, LINE, USB und microSD auszuwählen.

4. Aufzeichnungsfunktion

Im Modus USB/microSD für das Aufzeichnen und Speichern der Lieder auf USB/auf die microSD-Speicherkarte die Taste "REC" drücken.

5. Echo –

6. Bass +/-

7. EQ-Funktion (Pop / Rock / Jazz / Klassik / Linear)

8. Mikrofonlautstärke +/-

9. Standby

10. Pause & Wiedergabe

11. Nächster Titel

Im Modus USB/microSD – nächster Titel.

Im Modus Bluetooth – nächster Titel.

12. Lichtmodusumschalter

Zum Ändern der Lichtfarbe kurz drücken. Diese Taste gedrückt halten, um den Lichtmodus zu ändern oder das Licht auszuschalten. Die Taste erneut drücken, um das Licht wieder einzuschalten.

13. Wiederholfunktion

Wiederholt einen Titel oder gibt alle Titel des USB-Datenträgers/der microSD-Speicherkarte wiederholt wieder.

14. Wiedergeben der Aufzeichnung

15. Löschen der Aufzeichnung

16. Echo +

17. Mikrofonpriorität

(Wenn Sie während der Musikwiedergabe in das Mikrofon sprechen, dann ist Ihre Stimme im Vergleich zur

USB-/microSD-Audioausgabe lauter).

18. Höhen +/-

19. Gesamtlautstärke

20. Zifferntasten




Im Modus USB/microSD – Titelauswahl.

BEDIENUNGSANLEITUNG

• **Bluetooth-Kopplungsmodus:**

Drücken Sie die Taste MODE am Lautsprecher oder auf der Fernbedienung solange, bis BT ausgewählt ist.

1. Das Mobiltelefon muss sich innerhalb eines Abstandes von 10 Metern zum Lautsprecher befinden.
2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefons, damit es nach sich in der Umgebung befindlichen Bluetooth-Geräten sucht. Schlagen Sie für weitere Details hierzu im Benutzerhandbuch nach.
3. Wählen Sie aus der Liste gefundener Bluetooth-Geräte (**Denver BPS-350**) aus.


4. Drücken Sie die WIEDERGABE/PAUSE-Taste "" kurz, um die Musikwiedergabe zu starten oder zu pausieren. Drücken Sie kurz die Taste "" oder "", um zum vorherigen oder nächsten Titel zu springen.



• **LINE-EINGANGSMODUS:**

Drücken Sie die Taste MODE am Lautsprecher oder auf der Fernbedienung solange, bis LINE ausgewählt ist. Starten Sie die Wiedergabe auf dem Gerät, das mit dem LINE-Eingang verbunden ist.

● **FM-RADIOMODUS:**


-Drücken Sie die Taste MODE am Lautsprecher oder auf der Fernbedienung solange, bis FM ausgewählt ist.


-Wenn Sie die Taste "" drücken, dann startet der Lautsprecher die automatische Sendersuche und durchsucht den Bereich von 87,5 MHz bis 108 MHz nach Radiosendern. Wenn der Lautsprecher einen Sender gefunden hat, dann speichert er ihn automatisch.


-Drücken Sie nach Abschluss der Suche kurz die Taste "" , um den vorherigen Kanal auszuwählen und für die Auswahl des nächsten Kanals kurz die Taste "".

● **USB-Modus:**

1. Drücken Sie nach dem Einschalten des Lautsprechers die Taste MODE, um "USB" auszuwählen. Schließen Sie anschließend am Lautsprecher ein USB-Gerät an. Der Lautsprecher verbindet das USB-Gerät und startet die Wiedergabe der Audioinhalte dieses USB-Geräts automatisch.

2. Drücken Sie kurz die Taste "" , um die Wiedergabe zu starten oder zu pausieren.

3. Drücken Sie kurz die Taste "" , um zum vorherigen Titel zu springen.

4. Drücken Sie die Taste "" , um zum nächsten Titel zu springen.

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

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S



UK
CA

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 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 Denver A/S, dass die Funkanlage **BPS-350** die Richtlinie 2014/53/EU einhält. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: denver.eu und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: **BPS-350**. Now enter product page, and RED directive is found under downloads/other downloads.

Betriebsfrequenzbereich: 2402MHz~2480MHz,FM:87.5-108MHz
Max. Ausgangsleistung: 250W (25W RMS)

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

www.facebook.com/denver.eu

Adapter informationen:

Name des Herstellers oder Handelsmarke, Handelsregisternummer und Anschrift:

SHENZHEN FUJIA APPLIANCE CO.,LTD.

91440300279404132H

5F of building F, Hengchangrong (xinghui) science and technology industrial park Huaning Road West,Longhua district, Shenzhen, China,

Modellidentifikator:FJ-SW126G0902000E

Eingangsspannung: 100~240V

Wechselstromfrequenz des AC-Eingangs: 50/60Hz

Ausgangsspannung: 9V

Ausgangsstrom: 2A

Ausgangsleistung: 18W

Durchschnittliche Effizienz bei Normallast: 85%

Effizienz bei Niederlast (10 %): 71%

Leistungsaufnahme bei Nulllast: $\leq 0.1W$