

NED

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen.
2. Waarschuwing: Dit product bevat een een lithium-ionaccu.
3. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.
4. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product is van 0 °C tot 40 °C. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.
5. Open het product nooit. Elektrische onderdelen aan de binnenkant aanraken kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
6. Niet blootstellen aan warmte, water, stof (stoffige omgeving), vocht of direct zonlicht!
7. Bescherm uw oren tegen te een te hoog geluidsniveau. Een hoog geluidsniveau kan uw oren beschadigen en kan leiden tot gehoorverlies.
8. Draadloze Bluetooth-technologie werkt binnen een bereik van ongeveer 10 m. De maximale communicatieafstand kan variëren afhankelijk van de aanwezigheid van obstakels (mensen, metalen voorwerpen, muren, enz.) of de elektromagnetische omgeving.
9. Microgolven die door een bluetooth-apparaat worden uitgezonden, kunnen de werking van elektronische medische apparatuur beïnvloeden.
10. Het apparaat is niet waterdicht. Als er water of vreemde voorwerpen het apparaat binnendringen, kan dit leiden tot brand of een elektrische schok. Stop onmiddellijk het gebruik. als er water of een vreemd voorwerp het apparaat binnendringt.
11. Alleen opladen met meegeleverde adapter.
12. Gebruik geen niet-originele accessoires samen met het apparaat, aangezien dit de werking van het apparaat kan verstoren.

13. Blokkeer de ventilatie van het apparaat niet. Het apparaat moet de warmte kunnen afvoeren.

Specificaties:

6,5" + 6,5" woofer

2" tweeter

Accu: 7,4 V/3600 mAh

Maximaal uitgangsvermogen: 250W (25W RMS)

3,5 mm Aux-in

TWS-functie: Draadloze verbinding, tot 2 stuks luidsprekers spelen samen om het geluid te verdubbelen.

USB-/MicroSD-kaartspeler; FM-radio; Bluetooth-verbinding

Microfooningang x 2

Lage tonen/Hoge tonen/Microfoonvolume/Echo aanpassen

Productafmeting: 25 x 24,2 x 59,5 cm

Netto productgewicht: 5,35 kg

Afspeeltijd can muziek tot 7-9 uup (volume op 50%)

Oplaadtijd: 6-8 uur

Eigenschappen van de afstandsbediening

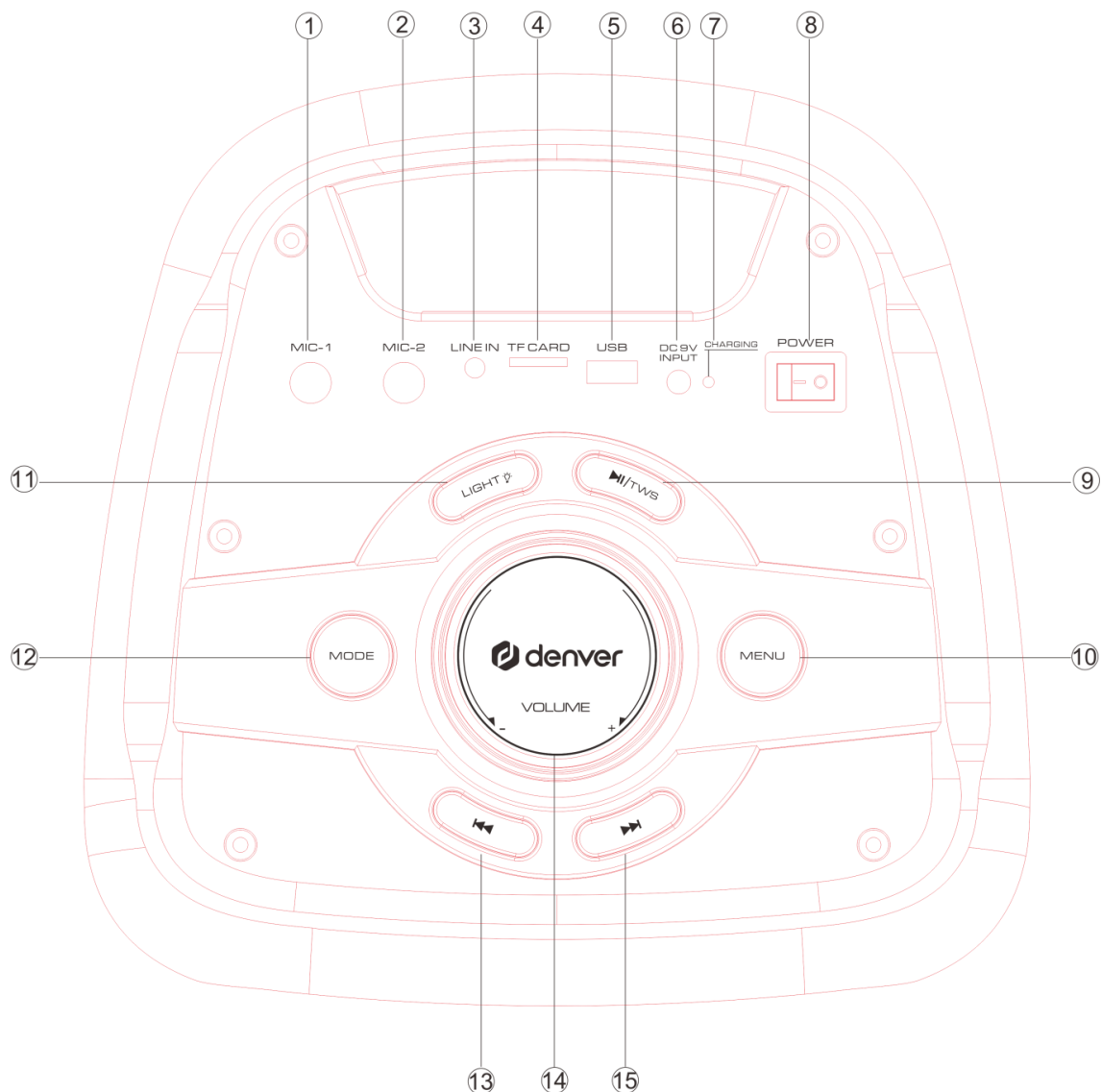
LED-kleurenbeheer: kleurenbeheer-LED AAN/UIT

Opnamefunctie: Neem uw geluid via microfoon op naar een USB-flashdrive/MicroSD-kaart

Leveringsomvang:

- Gebruikshandleiding
- Afstandsbediening
- 9V/2A adapter

Het bovenpaneel gebruiken



1. Microfooningang
2. Microfooningang
3. Aux-in (3,5mm)
4. MicroSD-kaartingang
5. USB-weergave
6. DC 9V opladen.
7. Laadindicator (Rood-Opladen, Groen-Vol)
8. Apparaat in-/uitschakelen
9. Afspelen/pauzeren in de modus USB/MicroSD/BT, en lang indrukken om de TWS-functie te openen.

Specs TWS-verbinding:

Wanneer u muziek speelt via een luidspreker (host) in de modus USB/MicroSD/AUX/BT en u wilt op dat moment een andere luidspreker om dit liedje te delen. U kunt een andere luidspreker inschakelen en lang op de toets "Start/Pauze" drukken. De LED-display zal nu "SLAU" weergeven en blijven knipperen terwijl het apparaat naar de host zoekt. Zodra de host eenmaal is gevonden, zal deze nieuwe luidspreker automatisch verbinding maken met de host en stopt "SLAU" met knipperen. 2 stuks luidsprekers zullen op dit moment hetzelfde liedje afspelen.

De onlangs gekoppelde luidspreker kan voor het volgende worden gebruikt: start/pauze - vorige track-volgende track- volumeregeling.

10. MENU (lage tonen/hoge tonen/MIC-volume aanpassen),

Druk op de toets "MENU" en de LED-display zal "TE/BS/CU/EC" weergeven.

"TE" staat voor Treble-beheer: als u "TE" ziet en de hoofdvolumeknop draait, dan kunt u de Treble/middelhoge frequentie instellen tussen "-9" en "+9".

"BS" betekent Bass-beheer. Druk op de toets "MENU" en de LED-display zal "BS" weergeven. Als u "BS" ziet en de hoofdvolumeknop draait, dan kunt u het BASS-effect instellen tussen "-9" en "+9".

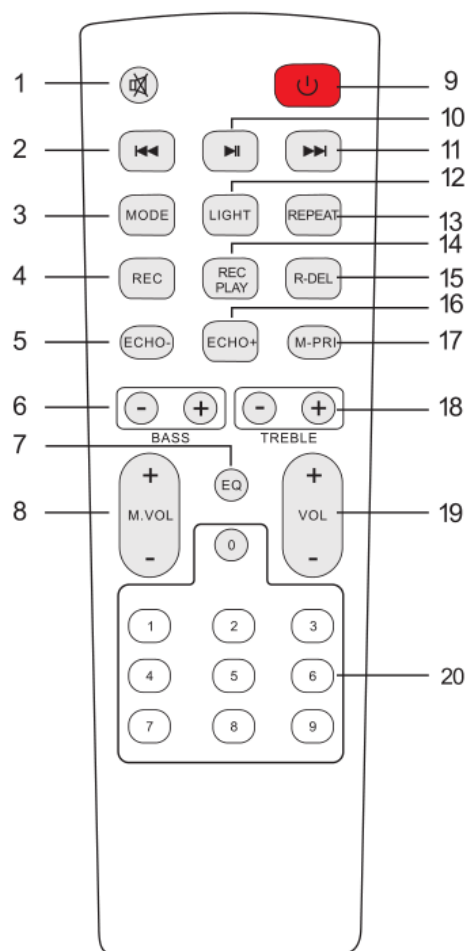
"CU" staat voor Microfoonvolume en "EC" staat voor Echobeheer +/- . Als u "CU" of "EC" ziet en de hoofdvolumeknop draait, dan kunt u het Microfoonvolume of het Echoniveau verlagen of verhogen.

Druk lang op de toets "MENU" om de fabrieksinstellingen te herstellen.

11. Lichtmodus in-/uitschakelen, kort indrukken om verschillende kleuren te krijgen, lang indrukken om de lichtmodus te veranderen of het licht uit te schakelen. Druk nogmaals op "licht" om het licht in te schakelen.

12. MODUS-schakelaar
13. Kort indrukken om de vorige track te selecteren, lang indrukken om terug te spoelen
14. Hoofdvolume
15. Kort indrukken om de volgende track te selecteren, lang indrukken om vooruit te spoelen

Afstandsbediening



1. Geluid dempen
Beschikbaar om te dempen in elke modus
2. Vorig nummer
In de modus USB/MicroSD-kaart - vorige track.
In BT-verbindingmodus- vorige track.

3. Modus

Kort indrukken om te wisselen tussen de modi Draadloos BT/LIJNINGANG/USB/MicroSD.

4. Opnamefunctie

Druk in de modus USB/MicroSD-kaart op de toets "REC" om tracks op de USB/MicroSD op te nemen.

5. Echo-

6. BASS+/-

7. EQ-functie (Pop-Rock-Jazz-Klassiek-Vlak)

8. Microfoonvolume+/-

9. Stand-by

10. Pauze & Afspelen

11. Volgend nummer

In de modus USB/MicroSD-kaart - volgende track.

In BT-verbindingmodus- volgende track.

12. Schakelaar lichtmodus

Kort indrukken om de lichtkleur te veranderen. Houd deze toets ingedrukt om van modus te wisselen of het licht uit te schakelen.

Druk nogmaals op deze toets om het licht in te schakelen.

13. Herhaalfunctie

Eén track herhalen of alle tracks opgeslagen op een USB-MicroSD-kaart herhalen.

14. Opname afspelen

15. Opname wissen

16. Echo+

17. Microfoonprioriteit

(Als u tijdens het afspelen van muziek in de microfoon spreekt, dan zal uw geluid het geluid van de USB/MicroSD-kaart overstemmen)

18. Hoge tonen +/-

19. Hoofdvolume

20. Cijfertoetsen




Tracks selecteren in de modus USB/MicroSD-kaart.

GEBRUIKSAANWIJZING

• Draadloze BT-koppelingsmodus:

Druk op de toets MODE op het apparaat of op de afstandsbediening totdat BT is geselecteerd.

1. Houd de mobiele afstand binnen 10 meter afstand;
2. Activeer de BT-functie op uw mobiele telefoon, zodat de mobiele telefoon begint te zoeken naar BT-apparatuur. Raadpleeg a.u.b. de gebruikshandleiding voor meer informatie.
3. Selecteer het juiste modelnr. (**Denver BPS-350**) Het apparaat gevonden door de mobiele telefoon;


4. Druk kort op de toets START/PAUZE “” om de muziek af te spelen of te pauzeren. Druk kort op de toets “” of “” om de vorige of volgende track te selecteren.



• LIJNINGANGSMODUS:

Druk op de toets MODE op het apparaat of op de afstandsbediening totdat LIJN is geselecteerd. Start de muziek van het apparaat aangesloten op de LIJN-ingang.

• FM-RADIOMODUS:

-Druk op de toets MODE op het apparaat of op de afstandsbediening totdat FM is geselecteerd.


-Druk op de toets “” en de luidspreker zal automatisch beginnen te zoeken naar signalen tussen 87,5MHz en 108MHz. Als er een frequentie met een signaal wordt gevonden, dan zal het apparaat de frequentie als een kanaal opslaan.

-Druk nadat het zoeken is voltooid kort op de toets “” om het vorige kanaal te selecteren of op de toets “” om naar het volgende kanaal te gaan.

• USB-modus:

1. Schakel het apparaat in, druk op MODE om “USB” te selecteren en sluit het USB-apparaat aan. Het apparaat zal de muziek van het USB-apparaat automatisch inlezen en afspelen.

2. Druk kort op de toets “” om te pauzeren of af te spelen.

3. Druk kort op de toets “” om de vorige track te selecteren.

4. Druk kort op de toets “” om de volgende track te selecteren.

Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER A/S



UK
CA

CE



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het doorgekruiste afvalbaksymbool, zoals

hierboven afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, Denver A/S, dat het type radioapparatuur **BPS-350** conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: denver.eu en klik vervolgens op het zoekicoontje op de bovenste regel van de website. Type het modelnummer: **BPS-350**. Ga nu naar de productpagina en de RED-richtlijn is te vinden onder downloads/andere downloads

Frequentiebereik: 2402MHz~2480MHz,FM:87.5-108MHz

Maximaal uitgangsvermogen: 250W (25W RMS)

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denver.eu

Adapter informatie:

Naam of handelsmerk, handelsregistratienummer en adres van de fabrikant:

SHENZHEN FUJIA APPLIANCE CO.,LTD

91440300279404132H

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

Modelidentificatie: FJ-SW126G0902000E

Ingangsspanning: 100~240V

AC-ingangsfrequentie: 50/60Hz

Uitgangsspanning: 9V

Uitgangsstroom: 2A

Uitgangsvermogen: 18W

Gemiddelde actieve efficiëntie: 85%

Efficiëntie bij lage belasting (10%): 71%

Stroomverbruik bij nullast: $\leq 0.1W$