

SWE

Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.
2. Varning: Denna produkt innehåller ett litiumjonbatteri.
3. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan tugga på eller svälja produkten.
4. Produktens drift- och förvaringstemperatur är från 0 grader Celsius till 40 grader Celsius. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.
5. Öppna aldrig produkten. Om du vidrör elektroniken på insidan av produkten kan du få en elektrisk stöt. Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.
6. Utsätt inte för värme, vatten, damm (dammig miljö), fukt eller direkt solljus!
7. Skydda dina öron mot för hög volym. Hög volym kan skada öronen och riskera hörselskador.
8. Trådlös Bluetooth-teknik fungerar inom en räckvidd på cirka 10 m (30 fot). Det maximala kommunikationsavståndet kan variera beroende på förekomsten av hinder (människor, metallföremål och väggar etc.) eller den elektromagnetiska omgivningen.
9. Mikrovågor från en Bluetooth-enhet kan påverka driften av medicinska elektroniska enheter.
10. Enheten är inte vattentät. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten kan det leda till brand eller elektrisk chock. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten ska du omedelbart sluta använda den.
11. Ladda endast med den medföljande adapter på .
12. Använd inte tillbehör som ej är original tillsammans med produkten eftersom produktens funktionalitet kan äventyras.

13. Blockera inte enhetens ventilation. Produkten ska kunna skingra värmen.

Specifikation:

6,5 tum + 6,5 tum subwoofer

2 tum diskant

Batteri: 7,4 V/3600 mAh

Max. uteffekt: 250W (25W RMS)

3,5 mm Aux-ingång

TWS-funktion: Trådlös anslutning med upp till 2 st högtalare som spelar upp tillsammans för att fördubbla ljudet.

Uppspelning via USB/Micro SD-kort, FM-radio och Bluetooth-anslutning

Mikrofoningång x 2

BAS/Diskant/Mikrofonvolym/Eko-kontroll

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

Produktens nettovikt: 5,35 kg

Upp till 7-9 timmars musikuppspelning (50% volym)

Laddningstid: 6-8 timmar

Funktioner på fjärrkontrollen

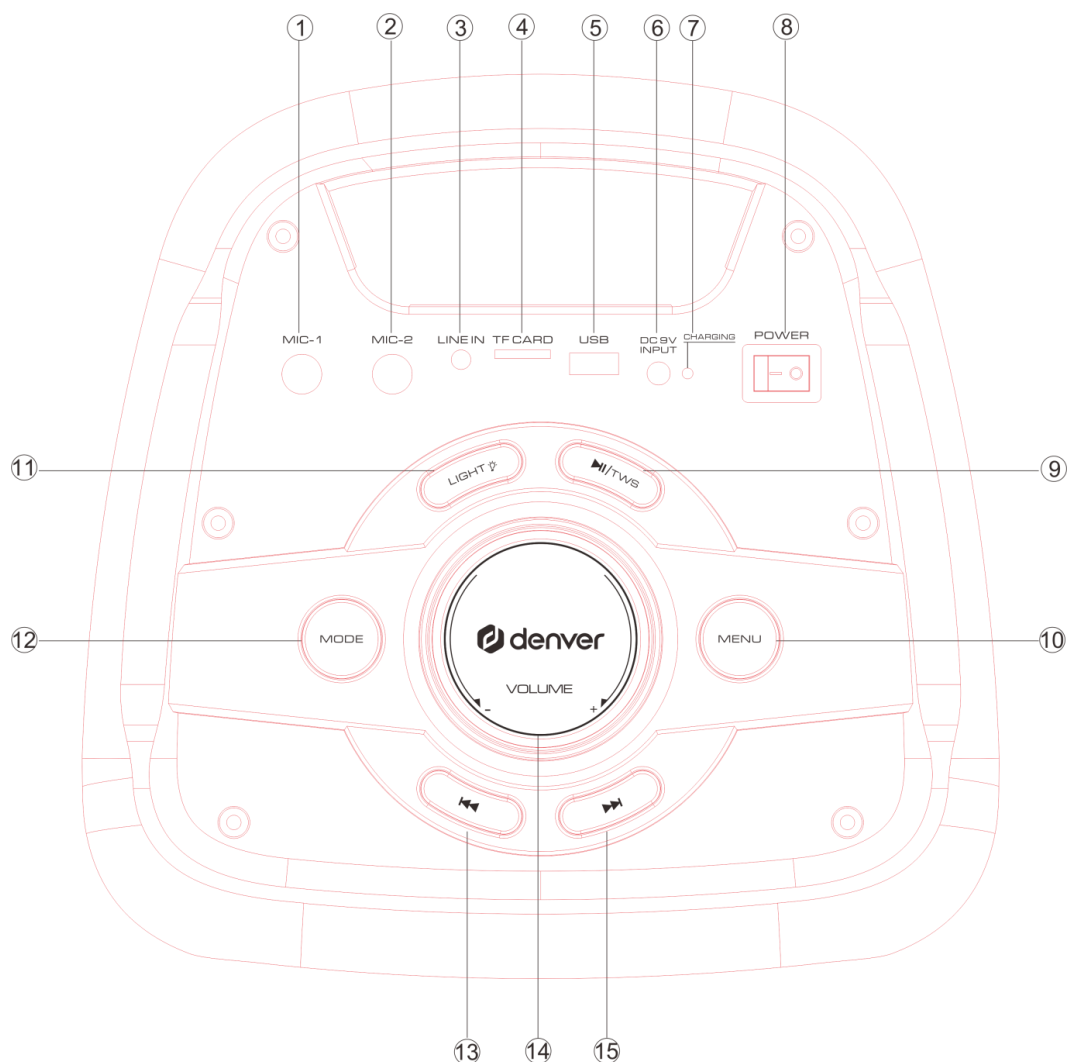
Kontroller för LED-lampan: färgkontroll – kontroll för LED PÅ/AV

Inspelningsfunktion: Spela in ditt ljud via mikrofonen till ett USB-minne/Micro SD-kort

Vad som kommer i förpackningen:

- Bruksanvisning
- Fjärrkontroll
- Adapter på 9V/2A

Den över panelens funktioner



1. Mikrofon 1-utgång
2. Mikrofon 2-utgång
3. Aux-ingång (3,5 mm)
4. Ingång för micro SD-kort
5. USB-uppspelning
6. Laddning med 9 VDC.
7. Laddningsindikator (röd – laddar och grön – fulladdad)
8. Slå på/av strömmen
9. Spela upp/pausa i USB-/Micro SD-/BT-läge och håll nedtryckt för att få TWS-funktion.

Anslutningsspecifikation för TWS:

När du spelar upp på en högtalare (värd) i USB-/Micro SD-/AUX-/BT-läge och du vill använda ytterligare en högtalare att dela den här låten på. Du kan slå på en annan högtalare. Håll knappen "Spela upp/Paus" nedtryckt. När LED-displayen visar "SLAU" och fortsätter att blinka söker den efter värden. När värden har hittats ansluts den nya högtalaren automatiskt till den och "SLAU" slutar blinka. Efter detta spelar nu båda högtalarna upp samma låt.

Den nya anslutna högtalaren kan kontrollera: spela upp/pausa – föregående låt/nästa låt – volymen.

10. MENY (kontrollera BAS/Diskant/MIK-volym),

Tryck på knappen "MENU". LED-displayen visar sedan "TE/BS/CU/EC",

"TE" betyder diskantkontroll: Om du ser "TE" och roterar huvudvolymreglaget justeras den diskanta/mellanhöga frekvens från "-9" till "+9".

"BS" betyder baskontroll. Tryck på knappen "MENU" and LED-displayen visar "BS". När du väl ser "BS" och roterar huvudvolymreglaget justeras BAS-effekten från "-9" till "+9"

"CU" betyder mikrofonvolym och "EC" betyder Eko +/- -kontroll. När du väl ser "CU" eller "EC" och roterar huvudvolymreglaget ökas eller minskas mikrofonvolymen och eko.

Tryck på och håll knappen "MENU" nedtryckt för att återställa fabriksinställningarna.

11. Slå på/av Ljusläget. Tryck kort på knappen för att få annan färg och håll den nedtryckt för att ändra Ljusläge eller stänga av ljuset. Tryck på "ljus" igen för att tända ljuset.

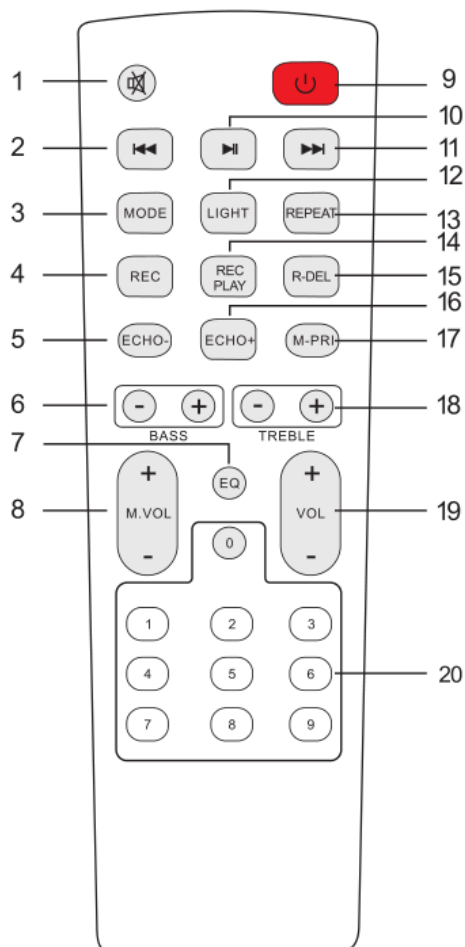
12. MODE-knapp

13. Tryck kort på den för att växla till föregående låt och håll den nedtryckt för att snabbspola bakåt.

14. Huvudvolym

15. Tryck kort på den för att växla till nästa låt och håll den nedtryckt för att snabbspola framåt.

Fjärrkontroll



1. Tysta

Kan tystas i vilket läge som helst.

2. Föregående låt

I läget USB/Micro SD-kort – föregående låt.

I läget BT-anslutning – föregående låt.

3. Läge

Tryck kort på den för att växla till trådlöst BT-/LINE IN-/USB-/Micro SD-läge.

4. Inspelningsfunktion

Tryck på knappen "REC", i läget USB/Micro SD-kort, för att spela in låtar på USB/Micro SD-kort.

5. Eko-




6. BAS+/-

7. EQ-funktion (Pop-rock-Jazz-Klassisk-Lägre)
8. Mikrofonvolym +/-
9. Stand-by
10. Pausa och Spela upp
11. Nästa låt
 - I läget USB/Micro SD-kort – nästa låt.
 - I läget BT-anslutning – nästa låt.
12. Knapp för ljus-läge
 - Tryck kort på den för att ändra ljusets färger. Tryck på och håll knappen nedtryckt för att få olika lägen eller stänga av ljuset.
 - Tryck på knappen igen för att tända ljuset.
13. Upprepningsfunktion
 - Upprepa en låt eller spela upp låten i en loop från USB/Micro SD-lagring.
14. Spela upp inspelningen
15. Radera inspelningen
16. Eko+
17. Mikrofonprioritet
 - (Om du pratar via mikrofonen när du spelar upp musik åsidosätter ditt ljud det ljud som kommer från USB/Micro SD-kort)
18. Diskant +/-
19. Huvudvolym
20. Sifferknappar
 - I läget USB/Micro SD-kort för att välja låtar.

BRUKSANVISNING

• Trådlöst BT-parningsläge:

Tryck på MODE-knappen på enheten eller fjärrkontrollen till BT är vald.


1. Placera mobiltelefonen inom 10 meter.
2. Aktivera BT-funktionerna på din mobiltelefon så att den börjar söka efter BT-enheten. Se användarmanualen för mer information
3. Välj rätt modellnr. (**Denver BPS-350**) på enheten som hittas av mobiltelefonen.
4. Tryck kort på knappen PLAY/PAUSE “” för att spela upp eller pausa musik. Tryck kort på knappen “” eller “” för att välja föregående eller nästa spår.



• LINE IN-LÄGE:

Tryck på MODE-knappen på enheten eller fjärrkontrollen till LINE är vald. Spela upp musiken på enheten ansluten till LINE-ingången.

• FM-RADIOLÄGE:

-Tryck på MODE-knappen på enheten eller fjärrkontrollen till FM är vald.

-Tryck på knappen “” och högtalaren söker automatiskt. Högtalaren läser sedan signaler från 87,5 MHz till 108 MHz och om någon frekvens har signal kommer enheten ihåg den och lagrar den som en kanal.

-När sökningen är klar kan du trycka kort på “” -knappen för föregående kanal och “” -knappen för nästa kanal.

• USB-läge:

1. Starta upp enheten och tryck på MODE för att välja "USB" och anslut USB-enheten. Enheten läser och spelar automatiskt upp musiken från USB-enheten.

2. Tryck kort på knappen "" för att pausa eller spela upp.

3. Tryck kort på knappen "" för föregående låt.

4. Tryck kort på knappen "" för nästa låt.

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för felaktigheter och utelämnanden i bruksanvisningen.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, COPYRIGHT DENVER A/S



UK
CA

CE



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier markeras med den överkorsade symbolen för papperskorg, som visas ovan. Denna

symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd anläggning. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed, försäkrar Denver A/S att radioutrustningen av typ **BPS-350** uppfyller direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten för EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: denver.eu och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: **BPS-350**. Öppna produktsidan. RED-direktivet hittas under nedladdningar/andra nedladdningar.

Driftfrekvensområde: 2402MHz~2480MHz FM:87.5-108MHz
Max. uteffekt: 250W (25W RMS)

DENVER A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denver.eu

Adapterinformation:

Tillverkarens namn eller varumärke, kommersiellt
registreringsnummer samt adress:

SHENZHEN FUJIA APPLIANCE CO.,LTD
91440300279404132H

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

Modellidentifierare: FJ-SW126G0902000E

Inspänning: 100~240V

Inmatningens AC-frekvens: 50/60Hz

Utspänning: 9V

Utström: 2A

Uteffekt: 18W

Genomsnittlig aktiv effektivitet: 85%

Effektivitet vid låg belastning (10 %): 71%

Strömförbrukning utan belastning: $\leq 0.1W$