

DENVER DSS-7030

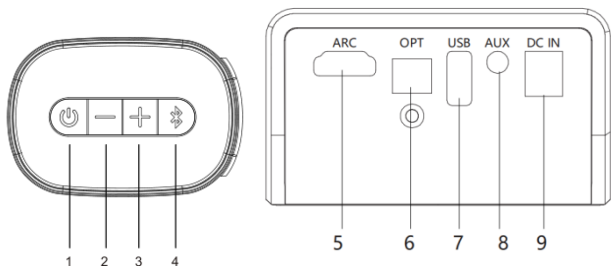






Brugervejledning

Oversigt over betjeningspanelet

Knapper og stik:

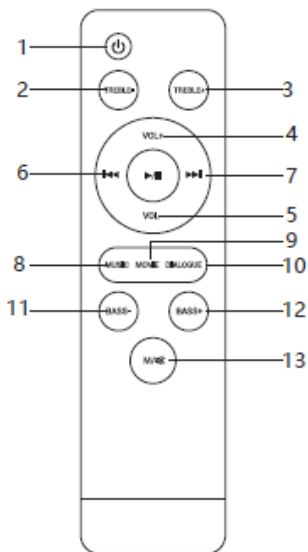
Der er 4 knapper og 8 stik, der defineres som følger:



1. : Tryk kort for at tænde, tryk kort for at skifte funktion, og hold inde for at slukke.
2. : Kort eller langt tryk for at skrue ned for lyden.
3. : Kort eller langt tryk for at skrue op for lyden.
4. : Kort eller langt tryk for at udføre Bluetooth-parring.
5. **HDMI**
6. **Optisk**
7. **USB-PORT**

8. Aux-indgang

9. DC IN STRØMINDTAG (18 V/1,3 A)



Knappernes funktioner

1. : **Tænd/Sluk**
2. **DISKANT -**: Skruer ned for diskanten.
3. **DISKANT +**: Skruer op for diskanten.
4. **LYDSTYRKE+**: Skruer op for lyden.
5. **LYDSTYRKE-**: Skruer ned for lyden.
6. : Forrige musikfil i Bluetooth-tilstand.
7. : Næste musikfil i Bluetooth-tilstand.
8. **Musik**: Musik-equalizer.
9. **FILM**: Film-equalizer (bas/diskant kan ikke justeres).
10. **DIALOG**: Dialog-equalizer.
11. **BAS -**: Skruer ned for bassen.
12. **BAS +**: Skruer op for bassen.
13. : Tryk kort for at skifte mellem indgangene HDMI/OPTISK/AUX/USB, hold inde for at slå lyden til/fra.

Kom godt i gang:

- 1: Sørg for at udføre alle nødvendige kabeltilslutninger, før du slutter soundbaren til en stikkontakt. Slut subwooferen til strøm, og tænd enheden ved at stille knappen på "ON".
- 2: Tryk kort på "⏻" på enheden eller fjernbetjeningen for at tænde soundbaren.
- 3: Tryk på knappen "🔊" på enheden eller fjernbetjeningen for at vælge signalkilde.

Brugervejledning

- Bluetooth-tilstand

Når du tænder enheden, aktiverer den automatisk Bluetooth-tilstand. Hold knappen "🔌" på soundbaren inde for at aktivere Bluetooth-parringstilstand.

- 1) Brug din telefon til at søge efter Bluetooth-enheder, og vælg DENVER DSS-7030 på listen.
 - 2) Hvis telefonen beder om en adgangskode, skal du indtaste "0000".
- **Ved andre signalkilder skal du trykke kort på tænd/sluk-knappen for at skifte mellem signalkilderne, eller du kan bruge fjernbetjeningen.**

Specifikationer

Produkt navn	DSS-7030
Udgangseffekt	20 W x 2 + 30 W
AC/DC-ADAPTER	100-240 V 50/60 Hz
Højttalerens frekvensområde	50 Hz - 15 KHz
Bluetooth-version	5.0, A2DP, AVRCP
Bluetooth rækkevidde	Op til 10 m

Indholdet i pakken	Soundbar, subwoofer, fjernbetjening, AC/DC-adapter, 3,5 mm til RCA-kabel, brugervejledning, vægbeslag og skruer
Mål	Soundbar: 810 x 92 x 63 mm Subwoofer: 165 x 298 x 240 mm

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes. Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S


www.denver-electronics.com





Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med ovenstående symbol med en affaldsspand overstreget med et kryds. Symbolet angiver, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald men skal bortskaffes særskilt.

Det er vigtigt, at du som slutbruger afleverer dine brugte batterier på de hertil beregnede indsamlingssteder. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor affald fra elektrisk og elektronisk udstyr samt batterier gratis kan afleveres på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller blive afhentet direkte fra boligerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer Inter Sales A/S, at radioudstyrstypen DSS-7030 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: www.denver-electronics.com, og klik på søgeikonet øverst på hjemmesiden. Skriv modelnummeret: DSS-7030. Du kommer nu ind på produktsiden, hvor RED-direktivet kan findes under downloads/andre downloads

Driftsfrekvensområde: 2402-2480MHz

Maksimal udgangseffekt: 70W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics

