

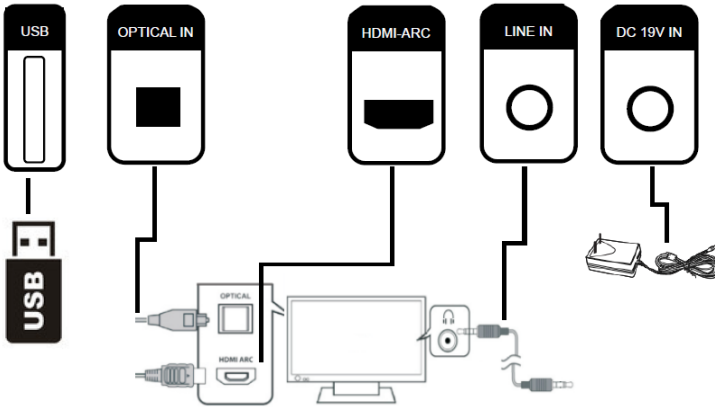
Kaiutinpalkin käyttöohje

Käytön esittely

a. Aseta kaiutinpalkki tasaiselle ja tukevalle pinnalle. Vaihtoehtoisesti voit kiinnittää kaiutinpalkin seinään mukana toimitetuilla ruuveilla. Voit kuunnella ääntä kaiutinpalkin kautta käyttämällä YHTÄ seuraavista liitännöistä.

1. Yhdistä televisioon käyttämällä yhtä liittimistä.
 - Television HDMI-ARC-liitin (HDMI-johdon avulla)
 - Television optisen lähdön liitin (käyttämällä optista johtoa)
 - Kuulokeliitin (käyttämällä mukana toimitettua audio-johtoa, jossa on 3,5 mm:n liitin)
2. Liitä Bluetoothia käyttävään laitteeseen.
3. Liitä USB-asemaan (muistitikku), johon on ladattu musiikkiedostoja


b. Kaiutinpalkin erilaisten liitännöjen kuva



EN	FI
OPTICAL IN	OPTINEN TULOLIITÄNTÄ
LINE IN	TULOLIITÄNTÄ
DC 19V IN	DC 19 V -TULO

Huomautus: Jotta voit kuunnella television ääntä kaiutinpalkin kautta optisen tai HDMI-ARC-liitännän avulla, varmista, että kaiutinpalkin TULOLIITÄNTÄ ei ole kytkettyä.

c. Kaiutinpalkin ohjauspaneeli

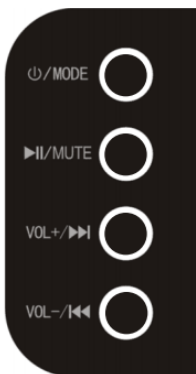
Kytke kaiutinpalkki päälle tai valmiustilaan painamalla /TILA-painiketta.

Kun TULOLIITÄNNÄN liitin on kytkettynä, voit vaihtaa lähteitä painamalla 


/TILA-painikkeen pohjaan: **Tuloliitäntä -> Bluetooth -> USB-asema.**


Kun TULOLIITÄNNÄN liitin ei ole kytkettynä, voit vaihtaa lähteitä painamalla 

/TILA-painikkeen pohjaan: **Bluetooth -> USB-asema -> HDMI-ARC -> Optinen tulo.**




Aloita tai keskeytä toistaminen painamalla /MYKISTÄ-painiketta.

Mykistä tai palauta äänenvoimakkuus painamalla /MYKISTÄ-painike pohjaan.

Kasvata äänenvoimakkuutta painamalla **ÄÄNENVOIMAKKUUS+/▶**-painiketta.

Paina **ÄÄNENVOIMAKKUUS+ /▶▶** -painike pohjaan, kun haluat siirtyä seuraavaan äänitiedostoon USB-toiston aikana.

Kasvata äänenvoimakkuutta painamalla **ÄÄNENVOIMAKKUUS-/◀**-painike pohjaan.

Paina **ÄÄNENVOIMAKKUUS- /◀◀** -painike pohjaan, kun haluat siirtyä edelliseen äänitiedostoon USB-toiston aikana.

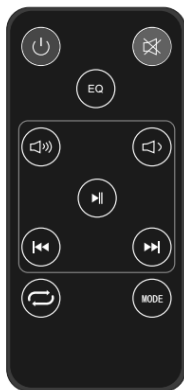
d. Lähdevalinta näkyy LED-näytöllä

	Tuliliitännän lähde
	Bluetooth-lähde
	USB-lähde, kun yhdistetään USB-asemaan. USB-lähdettä ei voida valita, jos USB-asemaa ei ole liitetty.
	HDMI-ARC-lähde
	Optinen tulo -lähde

Huomautukset:

- s"bt" (Bluetooth) vilkkuu, jos kaiutinpalkkia ei ole yhdistetty Bluetooth-laitteeseen.
- "bt" (Bluetooth) syttyy, jos kaiutinpalkki yhdistetään Bluetooth-laitteeseen.
- Kun kaiutinpalkki kytketään valmiustilaan, punainen valo syttyy.

e. Kaukosäätimen painikkeet



	Kytke laite päälle tai valmiustilaan
	Mykistä tai palauta äänenvoimakkuus
	Lisää äänenvoimakkuutta
	Vähennä äänenvoimakkuutta
	Siirry edelliseen äänitiedostoon USB-toiston aikana
	Siirry seuraavaan äänitiedostoon USB-toiston aikana
	Aloita tai keskeytä toisto USB-toiston aikana
	Toista äänitoisto USB-toiston aikana
TAAJUUSKORJAIN	Valitse erilainen äänen esiasetus
TILA	Valitse äänilähde

Vaihda erilaiset alla kuvatut ääniasetukset painamalla EQ-painiketta.

Näyttö	Taajuuskorjaimen tila
Eq0	Normaali
Eq1	Rock
Eq2	Pop
Eq3	Klassinen
Eq4	Jazz
Eq5	Maa

Tekniset tiedot

Teho/ampeeria:	Tulovirta: AC 110~240 V, 50/60 Hz; lähtö: DC 19 V, 1,5 A
Virrankulutus:	36 W/tunti
Käyttötaajuusalue:	40 Hz–16 KHz
Maks. lähtöteho:	40 W (RED-standardi)
Kaiutinpalkin mitat:	80 x 6 x 6 cm
Bluetooth-nimi:	DSB-4010

Pakkauksen sisältö

- Kaiutinpalkki
- Käyttöopas
- Audio-johto (3,5 – 3,5 mm)
- Ruuvit x 2
- Kaukosäädin ja paristot
- Verkkolaite

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.
Emme vastaa käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, TEKIJÄNOIKEUS DENVER
ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jättemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella olevalla rastitun jäteastian symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikissa kaupungeissa on keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan toimittaa maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai niille voidaan järjestää keräily kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Inter Sales A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi DSB-4010 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: [Mene osoitteeseen: www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) ja napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: DSB-4010. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla

Käyttötaajuusalue: 40hz-16Khz

Maks. lähtöteho: 40W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denverelectronics