

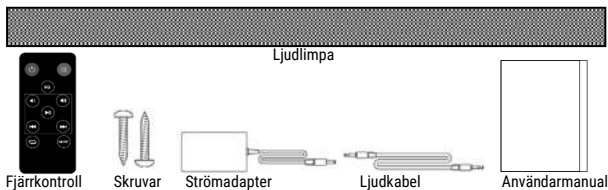
Bruksanvisning för ljudlimpa DENVER DSB-4020

Säkerhetsanvisningar

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

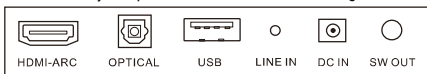
1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.
2. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan tugga på eller svälja produkten.
3. Produktens drift- och förvaringstemperatur är från 0 grader Celsius till 40 grader Celsius. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.
4. 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.
5. Får inte utsättas för hög temperatur, vatten, fukt eller direkt solljus!
6. Skydda dina öron mot för hög volym. Hög volym kan skada öronen och riskera hörselskador.
7. 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.
8. Mikrovågor från en Bluetooth-enhet kan påverka driften av medicinska elektroniska enheter.
9. 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.
10. Ladda endast med den medföljande adaptern. Den direktinkopplade adaptern används som fränkopplingsenhet, och fränkopplingsenheten måste vara tillgänglig. Så se till att det finns utrymme kring eluttaget så att det är lätt åtkomligt.
11. Använd inte tillbehör som ej är original tillsammans med produkten eftersom produktens funktionalitet kan äventyras.

Vad finns i Lådan?



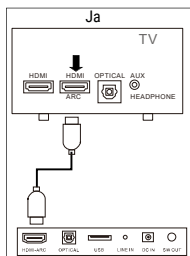
Anslut din soundbar till din TV och andra källor:

Illustration av ljudlimpans kontakter för olika anslutningar:



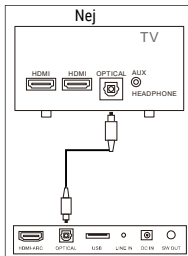
EN	SE
HDMI-ARC	HDMI-ARC
OPTICAL	OPTISK IN
LINE IN	LINE IN
DC IN	DC IN

1a Finns det en HDMI-ingång på din TV med benämningen "ARC"?

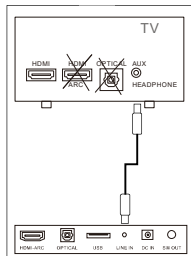


Använd en HDMI-kabel (V1.4 ovan) för att ansluta din soundbar till TV:ns ARC-anslutning

1b Har du inte en ARC-utgång eller en optisk utgång på din TV?



Använd en optisk kabel för att ansluta din soundbar till TV, DVD-spelare eller dekoder för kabel-TV.




Anslut din soundbar till LINE IN på din TV med den medföljande AUX-kabeln.

OBS: Alla kablar som krävs ska anslutas innan strömförsörjningen ansluts.

2 Anslut strömförsörjningen till din soundbar.
Anslut sedan strömförsörjningen till ett eluttag.



3 Slå på din soundbar.

Håll in strömknappen  /MODE som sitter på den högra sidan av din soundbar, eller tryck på den **RÖDA** knappen på fjärrkontrollen för att slå på den. Välj Mode (inmatningskälla) enligt följande anvisningar för att njuta av det kraftfulla ljudet. En röd lysdiod tänds, när din soundbar är i viloläge.

OBS: 1. ÅTERSTÄLLNING: Om enheten låser sig, kan du lösa detta genom att dra ur och sätta tillbaka strömförsörjningen.

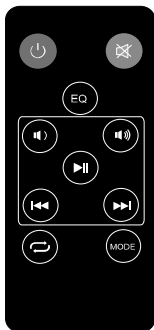
2. Den kommer att gå till viloläge om det inte kommer någon signal på Line In, BT, USB, ARC och eller optiska ingången på 10 minuter. Den kommer även att gå in i viloläge inom 10 minuter om ljudet är lågt för att höra det om du håller för öronen på 15 cm avstånd.

Kontrollpanelen på ljudlimpan:



Symbol	Användning	
	Håll	Tryck
/MODE	Ström På/Viloläge	Omkopplare för att växla läge: LINE IN → Bluetooth → USB-minne → ARC → Optisk
MUTE		Paus/spela upp (USB-/Bluetooth-läge) Tysta/tysta inte
VOL+ /	Höja volymen	Nästa låt på USB-minne/via Bluetooth
VOL- /	Sänka volymen	Föregående låt på USB-minne/via Bluetooth

Fjärrkontrollens knappar:



	Slå på produkten eller gå till vänteläge
	Gå till tyst läge eller återställ volymen
EQ	Equalizer: Eq0 : Normal, Eq1 : Rock, Eq2 : Pop, Eq3 : Klassisk, Eq4 : Jazz, Eq5 : Country, Eq6 : Musik
	Minska volym
	Öka volymen
	Hoppa till nästa ljudfil under USB/BT-uppspelning
	Starta eller pausa uppspelning under USB/BT-uppspelning
	Hoppa till föregående ljudfil under USB/BT-uppspelning
	Upprepa ljuduppspelning under USB-uppspelning
MODE	Välj en ljudkälla *

*MODE Val av källa som visas på LED-skärmen.

	Line In-källa
	Bluetooth-källa <ul style="list-style-type: none">● blinkar om ljudlimpan inte är parkopplad eller ansluten till en Bluetooth-enhet.● lyser om ljudlimpan är parkopplad eller ansluten till en Bluetooth-enhet.
	USB-källa när en USB-enhet är ansluten. USB-källa kan inte väljas om ingen USB-enhet är ansluten.
	HDMI-ARC-källa
	Optisk In-källa

Viktigt meddelande för montering av din soundbar på väggen:

- 1) Vägghaltering får endast utföras av kvalificerad personal.
Felaktig montering kan leda till allvarlig personskada och materiella skador! (Om avsikten är att montera den här produkten själv måste du kontrollera för installationer såsom elektriska ledningar och VVS som kan vara dolda inuti eller bakom väggen.)
- 2) Det är montörens ansvar att verifiera och bekräfta att väggen kommer att stödja den totala belastningen på produkten och väggfästena på ett säkert sätt.
- 3) Ytterligare verktyg (ingår inte) krävs för monteringen.
- 4) Dra inte åt skruvarna för mycket.
- 5) Kontrollera väggtypen med en elektronisk väggregelännare innan borrhning och montering
- 6) Den föreslagna höjden på väggen är 1 - 1,5 meter
- 7) En HDMI-kabel på minst 23 mm rekommenderas för mer utrymme vid montering.

Tekniska specifikationer

Effektförbrukning:	40W
Max utgångsström:	45 W
Bluetooth-version:	5.1
Driftfrekvensens intervall:	2402-2480Mhz
Ljudlimpans mått:	80cm * 6cm * 6cm
Bluetooth-namn:	DSB-4020

Information om nätaggreat:

Tillverkarens namn:	SHENZHEN FIT-POWER TECHNOLOGY CO., LTD.
kommersiellt registreringsnummer:	91440300577672653M
adress:	201, NO.7 RIFU ROAD, EAST DISTRICT, BAISHIXIA COMMUNITY, FUYONG, BAOAN SHENZHEN

Varumärke:	FIT-POWER
Modellidentifierare:	TP04-180200E
Inspänning:	100-240V~
Inmatningens AC-frekvens:	50/60Hz
Utspänning:	DC18V
Utström:	2.0A
Uteffekt	36W
Maximal uteffekt:	54W
Genomsnittlig aktiv effektivitet:	87%
Effektivitet vid låg belastning (10 %):	82%
Strömförbrukning utan belastning:	0.1W

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

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S



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 försäkras, Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning DSB-4020 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.denver-electronics.com och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: DSB-4020. Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar.
Driftsfrekvensområde: 2402-2480Mhz
Maximal utgående ström:40W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Danmark

www.facebook.com/denverelectronics