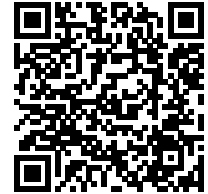


Merk: **Dali**

Model: 220113



## Omschrijving

De introductie van de DALI SUB E-12 F markeerde een nieuwe fase in wat er op dit niveau met subwoofers mogelijk is.

De SUB E-12 F bevat een woofer van 12 inch (30 centimeter) die voldoende lucht kan verplaatsen met kracht en precisie. De conus is gemaakt van puur aluminium, voor maximale stijfheid en een prettig uiterlijk. Daarnaast bevat het zware magneetsysteem een indrukwekkende vierlaags lange-slag spreekspoel. Alles bij elkaar zorgt de krachtige capaciteit van dit 'motorsysteem' ervoor dat de woofer altijd het signaal volgt dat de versterker afgeeft!

Het hart van deze subwoofer is de 170 Watt RMS Klasse-D versterker met uiterst lineaire respons. Door een klassiek DALI kenmerk te omarmen gedraagt hij zich simpelweg als een complete uitbreiding van de lage tonen in je AV-systeem. Het resultaat is een krachtige, uitgebalanceerde laagweergave en een naadloze integratie met je luidsprekers. En dan helpt de ingebouwde limiter ook nog eens om je subwoofer te beschermen tegen overbelasting.

Op de achterplaat van de SUB E-12 F zijn knoppen te vinden voor het volume, de fase en de overnamefrequentie, en de aan/uit knop werkt automatisch via signaaldetectie. Door zijn mogelijkheid om te kiezen tussen een LFE of LINE ingang laat deze subwoofer zich gemakkelijk combineren met elke AV set.

De DALI SUB E-12 F wordt aanbevolen als toevoeging voor de ZENSOR serie maar is te combineren met alle DALI luidsprekers als perfecte aanvulling op een DALI surround set.

## Specificaties

### ALGEMEEN

Aantal luidsprekers in de doos	1 speaker	Type speaker	Subwoofer
--------------------------------	-----------	--------------	-----------

**AUDIO**

Uitgangsvermogen (subwoofer)	170 W
---------------------------------	-------

**FYSIEKE KENMERKEN**

Afwerking materiaal	Hoogglans	Breedte subwoofer	340 cm
Diepte subwoofer	380 cm	Gewicht	14,7 kg
Hoogte subwoofer	370 cm	Kleur	Zwart
Materiaal	MDF, ALUMINIUM		

**LUIDSPREKEROPBOUW**

Actieve speaker	Nee	Diameter woofer	300 mm
-----------------	-----	-----------------	--------

**LUIDSPREKERPRESTATIES**

Frequentiebereik subwoofer	28 - 190 Hz	Impedantie	25000 ohm
-------------------------------	-------------	------------	-----------