



Philips
Digital-TV-antenn

Inomhusbruk
Förstärkt
magnetisk bottenplatta

SDV5300



Digital-TV-antenn med magnetisk bottenplatta

Utmärkt mottagning av digital-TV

En kompakt, enkel dipolantenn som är utformad för att fungera med TV direkt eller via en digitaldeko­der. Den tar emot signalerna för att leverera kristallklar bild. Antenn som kan lutas i 90 grader har optimerats för mottagning av digitala HD-TV-signaler.

Skyddar mot signalförlust

- 25 km från närmaste sändare
- 3 m koaxialkabel ingår
- 4K Ultra HD-TV och ljudkvalitet
- Behåll signalkvaliteten
- Med signalförstärkningsteknik

Passar smidigt ihop med heminredningen

- Antenn med kompakt design

PHILIPS

Specifikationer

Mottagare/mottagning/sändning

- Antennutgång: 75 ohm koaxial (IEC75)
- Antennkabel-längd: 300 cm
- Radioband: UHF, VHF, FM, HDTV

Effekt

- Power LED-indikator: Grön
- Nätagadapter: Medföljer

Tillbehör

- Bruksanvisning: Medföljer

Förpackningens mått

- Förpackningens mått (B x H x D):
7,5 x 21,8 x 10 cm
- Bruttovikt: 0,249 kg
- Nettovikt: 0,181 kg

- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningstyp: Kartong
- Taravikt: 0,068 kg
- Typ av hyllplacering: Liggande
- EAN: 48 95229 11828 7

Yttre kartong

- Bruttovikt: 11,22 kg
- Yttre kartong (L x B x H): 41 x 38 x 43 cm
- Antal konsumentförpackningar: 40
- Taravikt: 3,98 kg
- Nettovikt: 7,24 kg
- GTIN: 1 48 95229 11828 4

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 7 x 13,27 x 7 cm

Funktioner

3 m koaxialkabel ingår

I paketet ingår en 3 meter lång koaxialkabel.

25 km räckvidd för sändare

För bästa prestanda rekommenderar vi att du använder den här antennen inom en räckvidd på 25 km från närmaste sändare.

4K Ultra HD-TV och ljudkvalitet

Den här antennen har 90 graders lutning för optimal 4K Ultra HD-TV och ljudkvalitet. En optimal mottagning för digital-TV.

Bibehåll signalkvaliteten

Bibehåll signalkvaliteten med ett avancerat 4G-filter som förhindrar störningar från mobilsignaler. Den här RED-kompatibla tekniken har även ett brusreduceringsfilter mot signalförlust.

Signalförstärkning

Aktiv signalförstärkningsteknik som ger bild och ljud av hög kvalitet.



Publiceringsdatum
2022-05-12

Version: 3.2.4

12 NC: 8670 001 75543
EAN: 48 95229 11828 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com