



Philips  
Digital TV-antenne

Indendørs/udendørs  
HDTV/UHF/VHF  
DVB-T/T2

SDV6600



## Enestående digitalt billede og lyd

### Flere monteringsmetoder

Denne forstærkede antenne med 4G støjreduktionsfilter er designet til at forbedre modtagelsen af digitale og analoge udsendelser. Gør-det-selv-installation med flere monteringsmetoder. Maks. udgang 100 dBuV. Frekvensområde VHF 87,5 - 230 MHz UHF470 - 790 MHz.

#### Beskytter mod tab af signal

- Støjreducerende filter mod tab af signal

#### Nem montering alle steder

- Forskellige muligheder for montering gør det nemt at installere

#### Miljøvenlig

- Overholder EU's direktiv om radioudstyr (RED)

#### Interferensfri

- Avanceret 4G/GSM-filter forebygger interferens fra mobiltelefoner

#### Variabel strømforsyning

- AC-strømforsyning (230/240 V) eller 12 V DC

# PHILIPS

# Specifikationer

## Tuner/modtagelse/transmission

- Antenneudgang: 75 ohm koaksial (IEC75)
- Tunerbånd: UHF, VHF, FM, HDTV

## Strøm

- LED-strømindikator: Grøn
- Lysnetadapter: Inklusive

## Tilbehør

- Brugervejledning: Inklusive

## Emballagens mål

- EAN: 48 95229 12940 5
- Antal medfølgende produkter: 1

- Emballagetype: Emballage
- Type af hyldeplacering: Liggende

## Yderemballage

- Antal forbrugeremballager: 2
- GTIN: 1 48 95229 12940 2

## Produktmål

- Kabellængde: 100 cm

## Indvendig emballage

- GTIN: 2 48 95229 12940 9
- Antal forbrugeremballager: 1

# Vigtigste nyheder

## Støjreducerende filter

Støjreducerende filter beskytter mod tab af signal

## Overholder EU's RED

Overholder EU's direktiv om radioudstyr (RED)

## Forskellige muligheder for montering

Der er forskellige muligheder for montering (antenne, væg og rækværk) for denne antenne, så den er nem at placere derhjemme.



Udgivelsesdato  
2023-09-11

Version: 1.1.1

12 NC: 8670 001 85885  
EAN: 48 95229 12940 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

[www.philips.com](http://www.philips.com)