



Philips  
Antenne TV numérique

Intérieure/extérieure  
Amplification 40 dB

SDV8622



# Meilleure réception numérique

Antenne avec amplification 40 dB

Cette antenne d'intérieur/extérieur avec amplification offre une réception numérique et analogique d'excellente facture. Son design compact et les diverses possibilités de montage facilitent son installation. Consultez le mode d'emploi de votre décodeur pour connaître les options d'alimentation.

## Maintien de la qualité du signal

- Intensifiez votre signal avec jusqu'à 40 dB d'amplification

## Simple à installer en tout lieu

- Design ultracompact pour une installation facilitée
- Diverses possibilités de montage pour une installation facilitée

## Personnalisez son apparence

- Surface imperméable et à peindre pour un look personnalisable

## Protection contre la perte de signal

- Filtre de réduction du bruit contre la perte de signal

## Respect de l'environnement

- Sans PVC ni BFR pour respecter l'environnement

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):  
19,3 x 25,5 x 4 cm
- Poids: 0,285 kg

## Tuner/Réception/Transmission

- Sortie antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Longueur du câble de l'antenne: 600 cm
- Gain (antenne + amplificateur): 40 dB
- Bandes du tuner: UHF, VHF, FM

## Puissance

- Adaptateur secteur: Inclus

## Accessoires

- Mode d'emploi: Inclus

## Dimensions de l'emballage

- Type d'installation sur étagère: Exemple
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):  
23 x 33 x 12,6 cm
- Poids net: 0,889 kg
- Poids brut: 1,25 kg
- Tare: 0,361 kg
- EAN: 87 12581 56410 0
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Exemple

## Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 27,1 x 24,2 x 32 cm
- Poids net: 1,778 kg
- Poids brut: 2,86 kg
- Tare: 1,082 kg
- EAN: 87 12581 56477 3
- Nombre d'emballages: 2

# Points forts

## Amplification 40 dB

L'amplification à 40 dB permet d'intensifier les signaux de faible intensité dans le but d'étendre la portée de réception pour que vous puissiez recevoir davantage de signaux sur une plus longue distance.

## Design ultracompact

Le design compact de cette antenne permet une installation facile, en intérieur comme en extérieur.

## Diverses possibilités de montage

Plusieurs possibilités de montage (colonne, mur et rails) sont disponibles pour cette antenne, ce qui vous permet une installation facilitée à la maison.

## Surface imperméable et à peindre

Résistante aux intempéries, surface à peindre pour s'accorder à votre décor intérieur ou extérieur

## Filtre de réduction du bruit

Filtre de réduction du bruit pour une protection contre la perte de signal

## Sans PVC ni BFR

Ce produit ne contient ni PVC ni BFR pour respecter l'environnement.



Date de publication  
2022-04-26

Version: 1.0.9

12 NC: 8670 000 68078  
EAN: 87 12581 56410 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

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