



Philips  
Antenne de télévision

**UHF**

Intérieur amplification 18 dB

**SDV2220**



## Réception TV numérique

grâce à cette antenne avec amplification 18 dB

Cette antenne avec amplification 18 dB est conçue pour fonctionner avec votre décodeur. La technologie dipôle simple avec bobine chargée par le bas garantit une portée et des performances supérieures, ce qui permet de recevoir le signal TV voulu.

### **Grand choix de programmations**

- Amplification 18 dB pour une meilleure réception
- Bobine chargée par le bas pour accroître la portée de réception
- Dipôle unique avec inclinaison pour une meilleure réception

### **Qualité d'image améliorée**

- Amplification à faible bruit pour maintenir la qualité du signal

### **Positionnement aisé**

- Base lestée pour une meilleure stabilité

### **Style élégant et contemporain**

- Des lignes élégantes pour les nouveaux téléviseurs modernes

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Tuner/Réception/Transmission

- Sortie antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Type d'antenne: Dipôle
- Bandes du tuner: UHF
- Longueur du câble de l'antenne: 1,5 m cm
- Gain (antenne + amplificateur): 18 dB

### Dimensions

- Poids du produit: 0,22 kg
- Poids brut: 0,220 kg
- Tare: 0,075 kg
- Poids net: 0,145 kg
- Dimensions du produit (l x H): 67 x 375 mm
- Épaisseur du produit: 90 mm

### Informations de l'emballage

- Quantité: 1

- EAN/UPC/GTIN: 00 26616 02432 2
- Poids brut: 0,220 kg
- Tare: 0,075 kg
- Poids net: 0,145 kg
- Longueur: 419 mm
- Largeur: 83 mm
- Hauteur: 80 mm

### Carton externe

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 96304 6
- Quantité: 6
- Poids brut: 2,7 kg
- Tare: 0,5 kg
- Poids net: 2,2 kg
- Longueur: 538 mm
- Largeur: 98 mm
- Hauteur: 445 mm

## Points forts

### Amplification 18 dB

Cette fonction amplifie les signaux de faible intensité dans le but d'étendre la portée de réception pour que vous puissiez recevoir davantage de signaux sur une distance plus grande.

### Bobine chargée par le bas

La bobine chargée par le bas améliore l'efficacité de la conception dipôle unique pour améliorer la portée de réception.

### Dipôle unique avec inclinaison

L'antenne dipôle unique avec inclinaison repose sur une conception simple, à un seul élément, qui reçoit à la fois les signaux diffusés à l'horizontale et à la verticale. En raison des risques de polarisation horizontale ou verticale, il est important de compenser ces deux facteurs.

### Base lestée

La base lestée stabilise l'antenne et permet de disposer de davantage d'orientations.

### Des lignes au goût du jour

Des lignes simples et élégantes pour les nouveaux téléviseurs modernes.

### Amplification à faible bruit

À l'instar de l'amplification réglable, l'amplification à faible bruit vous garantit une large gamme de réception et améliore la qualité du signal.



Date de publication  
2009-08-05

Version: 3.0.5

12 NC: 9082 100 07046  
EAN: 00 26616 02432 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

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

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