

# PHILIPS

Télécommande  
universelle

Perfect replacement

universelle

télécommande

SRP1101



## Pour zapper en toute simplicité

Une seule télécommande universelle Philips pour passer facilement d'une chaîne TV à une autre. Design ergonomique pour une prise en main aisée.

### Service Consommateurs

- Service d'assistance Télécommandes Universelles via un site Web dédié

### Pour un confort maximal

- Télécommande TV parfaite avec commandes chaîne/volume
- Grand confort et excellente prise en main

## Points forts

### Télécommande TV

D'une grande simplicité, cette télécommande possède de grosses touches pour la sélection des chaînes et du volume.

### Grand confort

La forme de la télécommande permet une bonne prise en main pour une manipulation aisée. Superbe design.



### Assistance Télécommandes Universelles

Service d'assistance pour votre télécommande : tous les codes de toutes les marques sont disponibles via le site Web Télécommandes universelles Philips.

## Caractéristiques

### Carton externe

Longueur: 29.5 cm  
Nombre de produits emballés: 6  
Largeur: 16 cm  
Poids brut: 1.45 kg  
Hauteur: 18.5 cm  
GTIN: 1 87 12581 55343 9  
Poids net: 0.3948 kg  
Poids à vide: 1.0552 kg

### Pratique

Nombre de touches: 21  
Manuel - langues disponibles:  
EN/FR/DE/IT/ES/NL/DK/SV/NO/FI/PT/EL/RU/CZ/PL  
Approbations de conformité: Marquage « CE »  
Langues prises en charge:  
EN/FR/DE/IT/ES/NL/DK/SV/NO/FI/PT/GR/RU/CZ/PL  
Préprogrammé pour les appareils Philips  
Fonctions TV: Touches Télétexte  
Appareils pris en charge: Téléviseur

### Alimentation

Type de pile: AAA

### Dimensions du produit emballé

Hauteur: 27.5 cm  
Type d'emballage: Blister  
Type d'installation en rayon: Suspension  
Largeur: 14.5 cm  
Profondeur: 3.25 cm  
Nombre de produits inclus: 1  
EAN: 87 12581 55343 2  
Poids brut: 0.183 kg  
Poids net: 0.0658 kg  
Poids à vide: 0.1172 kg

### Fonctions infrarouges

Distance de fonctionnement: 10 m  
Voyants de transmission: 1  
Base de données de codes IR universels  
Nombre de marques dans base de données:  
Plus de 800  
Réponse en fréquences porteuses: 24 - 55 kHz  
Angle de transmission: 45 degrés

### Configuration

Méthode de configuration: sur l'appareil

