



Philips Prestigo  
Télécommande universelle

PRESTIGO



SRU8015



## Vos chaînes préférées du bout des doigts

Consultez facilement vos chaînes favorites grâce aux icônes de couleur de notre télécommande universelle. Associant technologie et convivialité, le Prestigo SRU8015 offre l'équilibre idéal entre les commandes à l'écran et les touches de la télécommande.

### Contrôle des appareils, quelle que soit la marque

- Commande jusqu'à 15 appareils sur 25
- Bibliothèque complète d'icônes de chaînes pour une sélection aisée
- BD de codes IR complète pour la plupart des appareils/marques

### Utilisation intuitive et intelligente

- Écran LCD couleur 2,0" haute résolution, haute lisibilité
- Activités pour commander plusieurs appareils via une seule touche
- Curseur rotatif pour une navigation rapide dans les menus
- Écran LCD rétroéclairé pour une utilisation aisée dans l'obscurité

### Installation rapide et facile

- Aucun manuel requis pour la configuration
- Intégration des codes IR d'une autre télécommande
- Ajoutez et identifiez facilement des fonctionnalités supplémentaires.

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Points forts

### Télécommande 15 appareils sur 25

La télécommande 15-en-1 permet de contrôler facilement jusqu'à 15 appareils Home Cinéma à l'aide d'une télécommande unique. La télécommande peut être facilement programmée afin de contrôler quasiment toutes les marques d'équipement audio/vidéo, grâce à la base de données de codes IR intégrée. Une télécommande unique permet ainsi de contrôler tous les périphériques, sans avoir à chercher la télécommande adaptée à chaque appareil !

### Icônes de chaînes

La télécommande comprend une bibliothèque d'icônes de chaînes pour les chaînes TV principales de la plupart des pays. L'écran couleur LCD permet d'associer les icônes aux chaînes appropriées. Une fois cette procédure effectuée, vous pouvez utiliser les informations s'affichant à l'écran pour passer d'une chaîne à l'autre à l'aide des icônes de chaînes, plutôt que d'utiliser les touches numériques de la télécommande.

### BD de codes IR universels

Une base de données de codes IR universels est une bibliothèque de codes infrarouges intégrée à une télécommande. Cette fonctionnalité permet à une télécommande de commander votre appareil sans devoir apprendre les différents signaux. Il suffit de sélectionner le code infrarouge correspondant à l'appareil dans la base de données. Vous pourrez ainsi commander pratiquement tous les appareils audio/vidéo disponibles actuellement sur le marché – indépendamment du modèle ou de la marque.

### Configuration guidée

À l'inverse d'autres télécommandes universelles pour lesquelles il faut introduire un code à 3 chiffres afin d'identifier une marque ou un appareil, cette télécommande permet une installation directe et pas à pas de vos appareils, quelle qu'en soit la marque.

### Fonction d'apprentissage

La fonction d'apprentissage permet à une télécommande de capturer et de mémoriser les signaux infrarouges d'autres télécommandes pour un usage ultérieur. Si les codes de l'appareil ne sont pas inclus dans la base de données embarquée, il est

possible de les assimiler en pointant vers la télécommande d'origine.

### Des fonctionnalités supplémentaires

Une méthode améliorée d'ajout et d'étiquetage de fonctions facilite et accélère l'ajout de fonctionnalités. Ainsi, plus aucune fonction ne manque !

### Écran TFT couleur 2,0"

Pour permettre une lecture claire du contenu affiché sur l'écran LCD, l'écran est doté d'une qualité d'affichage haute résolution (affichage TFT 220 x 175 pixels). Cette qualité élevée assure une haute lisibilité du contenu de l'écran.

### Interface basée sur les activités

Au lieu de faire fonctionner les appareils un par un, le système de commande basé sur les activités classe les fonctions les plus souvent utilisées par type d'activité, comme « Regarder un film » ou « Écouter un CD ». Lorsqu'un utilisateur sélectionne « Regarder un film » (au lieu de commander individuellement chaque appareil, comme le lecteur de DVD, le téléviseur et le récepteur multimédia), une touche unique renferme toutes les commandes nécessaires pour commencer à regarder un film : allumer le téléviseur, allumer l'amplificateur et sélectionner l'entrée appropriée, allumer le lecteur de DVD et lancer la lecture.

### Curseur rotatif intuitif

Faites tourner le curseur rotatif dans le sens horaire ou anti-horaire pour parcourir le menu de configuration et les pages relatives à l'appareil.

### Écran rétroéclairé

Le rétroéclairage est une fonctionnalité illuminant l'écran LCD ou le clavier pour une utilisation dans le noir. Les deux procédés de rétroéclairage les plus courants sont les voyants (LED) et l'électroluminescence (EL). Les télécommandes rétroéclairées avec des voyants sont généralement lumineuses mais l'éclairage en jaune et en vert est inégal, tandis que les écrans électroluminescents offrent un éclairage régulier avec des nuances bleues, blanches ou vertes.

## Caractéristiques

### Convivialité

- Base de données codes IR universels: Téléviseur, DVD, AMP, Appareils audio, CÂBLE, CD/MD, DMR, Volets électriques (IR), DSS, Récepteur TV numérique, DVDR, Combiné DVDR-HDD, Combiné DVD-VCR, DVR, Jeu, Home Cinéma, Home Cinéma, CVCA et ventilateurs (IR), Éclairage (IR), PC, Projecteur (IR), PVR, RÉCEPTEUR, SAT, Parabole radio, CASSETTE, Tuner, Combiné TV-DVD, Combiné TV-VCR, Combiné TV-VCR-DVD, VCD, Disque laser, Magnétoscope
- Type d'affichage: LCD
- Bibliothèque d'icônes de chaînes: 400
- Icônes de chaînes programmables: 100
- Nombre d'activités: 15
- Molette de défilement
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Néerlandais, Allemand, Français, Italien, Espagnol
- Rétroéclairage
- Couleur de rétroéclairage: Blanc
- Indicateur de batterie faible

### Puissance

- Nombre de piles: 3
- Type de pile: AA/LR6 alcaline
- Gestionnaire d'énergie: Mise sous/hors tension automatique

### Fonctions infrarouges

- Distance de fonctionnement: 10 m
- Apprentiss. codes IR
- Gamme de fréquences porteuses: 19 kHz - 455 kHz
- Voyants de transmission: 2

### Spécifications système

- Capacité de la mémoire flash: 4 Mo

### Carton externe

- GTIN: 1 87 10895 99812 0
- Nombre d'emballages: 2
- Poids brut: 1,4 kg
- Carton externe (l x l x H): 33 x 9,9 x 16,8 cm
- Poids net: 0,44 kg
- Tare: 0,96 kg

### Dimensions de l'emballage

- EAN: 87 10895 99812 3
- Nombre de produits inclus: 2
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation sur étagère: Suspension
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 15,5 x 4,8 x 31,7 cm
- Poids brut: 0,44 kg
- Poids net: 0,22 kg
- Tare: 0,22 kg



Date de publication  
2009-04-14

Version: 6.0.9

12 NC: 8670 000 24939  
EAN: 87 10895 99812 3

© 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)