



Philips Pronto  
Panneau de commande  
pour cinéma maison

Pronto

TSU9200

## Conçu par les installateurs, fabriqué par Philips

La Pronto TSU9200 propose le meilleur des deux mondes : une télécommande classique et un contrôle personnalisé. Conçue pour une navigation intuitive : sélectionnez ce que vous voulez faire et la Pronto TSU9200 s'occupe du reste.

### Une touche d'élégance

- Écran LCD couleur tactile très lisible et attrayant
- Prise ergonomique pour une utilisation à une seule main
- Commande par curseur rotatif pour navigation rapide
- Écran ACL rétroéclairé pour une utilisation aisée sous faible éclairage.

### Commodité personnalisée

- Une interface selon vos goûts et vos préférences
- Activités pour commander plusieurs appareils en appuyant sur une seule touche
- Une disposition des touches idéale pour commander un système de cinéma maison.
- Commandez le matériel et les appareils cachés dans d'autres pièces

### Musique, humeur et ambiance

- Compatible avec Édition Media Center, WMP10-11, iTunes 6-7

**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\*Du sens et de la simplicité

# Spécifications

## Image/Affichage

- Diagonale d'écran (po): 2 po
- Rétroéclairage: Blanc
- Couleurs d'affichage: 65 536
- Type d'écran: ACL TFT
- Résolution: 176 x 220 pixels

## Connectivité

- Connecteur: Mini USB
- Alimentation: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- USB: USB 2.0

## Commodité

- Coupure auto. de l'alimentation
- Couleur de rétroéclairage: Blanc
- Indicateur de batterie faible
- Support/station d'accueil
- Touche curseur
- Capteur de prise en main
- Molette
- Dos souple, meilleure prise en main

## Accessoires

- Adaptateur secteur
- CD-ROM
- Station d'accueil
- Guide d'utilisation papier
- Câble USB
- Carte de garantie

## Configuration système requise

- Lecteur de CD-ROM
- Capacité disque dur: 500 Mo

- Système d'exploitation PC: Windows XP, Vista
- Mémoire vive: 256 Mo d'espace disponible
- USB: Port USB

## Alimentation

- Autonomie des piles: 1 000 mAh
- Gestionnaire d'énergie de la pile: Mise sous/hors tension automatique
- Type de pile: Li-ion
- Temps de charge: Jusqu'à 3 h

## Personnalisation

- Base de données: Base de données perso configurable, Base de données des numéros de modèle
- Application d'édition informatique: Guidée par assistant
- Macros: Jusqu'à 250 étapes

## Spécifications système

- Capacité de la mémoire flash: 4 Mo

## Fonctions infrarouges

- Gamme de fréquences porteuses: 30 kHz - 100 kHz + 455 kHz
- Apprentis. codes IR
- Distance de fonctionnement: 10 m
- Voyants d'émission: 2
- BD de codes IR universels

## Capacités RF

- Fréquence (GHz): 2,4

# Caractéristiques

## Écran ACL couleur

Écran ACL facile à consulter affichant des touches tactiles et des arrière-plans en couleurs.

## Interface personnalisable

Vous pouvez créer une interface selon vos goûts et vos préférences. Ainsi, seuls les appareils et les touches que vous utilisez le plus souvent apparaîtront sur l'écran tactile. Vous pouvez également en définir les éléments graphiques (fonds d'écran, icônes, touches, couleurs).

## Interface basée sur les activités

Plutôt que de faire fonctionner vos composants un à un, la commande basée sur l'activité regroupe plusieurs fonctions en une activité telle que «regarder un film» ou «écouter un CD». Lorsque l'utilisateur sélectionne «regarder un film», il n'a plus besoin de commander chacune des unités de son équipement : une touche unique rassemble toutes les commandes nécessaires pour regarder un film : elle allume le téléviseur et l'amplificateur, sélectionne la bonne entrée, allume le lecteur de DVD et lance la lecture.

## Disposition des touches

La disposition logique des touches de télécommande a été pensée pour contrôler efficacement les composantes d'un système de cinéma maison.

## Commande étendue

Nous proposons une gamme d'extensions, avec ou sans fil, pour étendre la zone de transmission de la télécommande. Vous pourrez donc commander le matériel rangé dans une armoire ou caché dans d'autres pièces avec une seule télécommande.

## Utilisation d'une seule main

La disposition des touches et la conception ergonomique de la télécommande sont idéales pour le maniement d'une seule main. Les commandes de base peuvent être exécutées avec une seule main.

## Curseur rotatif intuitif

Faites tourner le curseur rotatif dans le sens horaire ou anti-horaire pour parcourir le menu de configuration et les pages d'information sur les appareils.



Date de publication  
2009-03-09

Version: 2.0.20

12 NC: 8670 000 33018  
UPC: 6 09585 14062 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)