



Philips Prestigo  
Универсално  
дистанционно  
управление

PRESTiGo

SRU8008

## Максимална функционалност. Минимум грижи.

Пълноцветни икони за лесно навигиране и избор. Управлявайте до 8 устройства, като телевизор, DVD(R)-HDD, VCR, сателитна приставка, тунер, кабелен приемник и други.

### Общо управление на повечето устройства и марки

- Едно дистанционно за вашите телевизор, видеокасетофон, сателитен приемник, DVD, тунер, CD, усилвател и приемник
- Обширна база данни на ИЧ кодове за повечето устройства и марки

### Интелигентна интуитивна употреба

- Лесен за четене 1,4-инчов цветен LCD дисплей
- Въртящ се курсор за бързо придвижване в менютата
- Функции за управление на много устройства с едно натискане на бутон
- LCD екран със задно осветление за удобство в тъмното

### Бърза и лесна настройка

- За настройване не е необходимо ръководство
- Удобно обучение за ИЧ код от друго дистанционно
- Лесно добавяне и обозначаване на допълнителна функционалност

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Акценти

### 1,4-инчов цветен дисплей

Предвиден е 1,4-инчов цветен LCD дисплей (96 x 67 пиксела) за лесно четене на съдържанието на екрана.

### Интуитивен въртящ се курсор

Курсорът, представяващ въртящо се колело, ви дава възможност да се придвижвате в менюто за настройка и страниците за устройството по посока на часовниковата стрелка и обратно.

### Настройка с упътвания

За разлика от други универсални дистанционни, където за идентификация на марката и модела е нужно да се въведе трицифрен код, в това дистанционно са въведени постъпкови указания за настройване с вашето оборудване, независимо от производителя му.

### Функции на обучение

Функциите на обучение се отнасят за процес, чрез който дистанционното управление улавя и съхранява инфрачервени сигнали от други дистанционни управления за по-нататъшна употреба. Когато кодовете на устройство не са включени в собствената база данни, те могат винаги да се "научат" от оригиналното дистанционно управление, просто чрез посочване към него.

### Универсална база данни на ИЧ кодове

Универсална база данни на ИЧ кодове означава библиотека инфрачервени кодове, вградена в дадено дистанционно управление. Тази функция позволява на дистанционното управление да управлява вашето оборудване, без да е необходимо да се обучава на отделни сигнали. Изберете правилните набори инфрачервени кодове в базата данни за устройствата, които

искате да управлявате, за да позволите управляване на практически всяка аудио/видео система на пазара днес - независимо от модела и марката.

### Добавете допълнителна функционалност

Подобреният начин за добавяне и подобряване на функции улеснява и ускорява добавянето на допълнителна функционалност. Така че, вече няма да ви липсват функции.

### Потребителски интерфейс по действие

Вместо да управлявате компонентите на вашата система един по един, контролът на база желано действие смесва най-често използваните функции в едно действие, например "Гледане на филм" или "Слушане на CD". Когато потребителят избере "гледане на филм", вместо да настройва поотделно всяко устройство от оборудването си (например DVD плейър, телевизор и мултимедийен приемник), един единствен бутон съдържа всички необходими за пускането на филма команди: включване на телевизора, включване на усилвателя и избиране на нужния вход, включване на DVD плейъра и започване на възпроизвеждането.

### Фоновото осветление на екрана

Фоновото осветление е функция, която осветява LCD екран или клавиатура, за да се използват на тъмно. Двата най-често срещани типа фоновото осветление са светодиодно (LED) и електролуминисцентно (EL). Дистанционните с фоновото осветление с LED обикновено са ярки, но с неравномерен жълт или зелен цвят, докато EL панелите са равномерно осветени нюанси на синьо, бяло или зелено.

## Спецификации

### Удобство

- Поддържани устройства: Телевизори, VCR, DVD, SAT, КАБЕЛ, CD/MD, ПРИЕМНИК, усилвател, Системи за домашно кино, DVR, AudioSet, Цифров мултимедийен приемник, DVB-T/S, DVD рекордер, Комбинирано устройство DVDR-HDD, Комбинирано устройство DVD-VCR, Игрова конзола, HTS, PC, Проектор (ИЧ), PVR, ЛЕНТА, Тунер, Комбинирано устройство TV-DVD, Комбинирано устройство TV-VCR, Комбинирано устройство TV-VCR-DVD
- Брой дейности: 8
- Програмируеми макроси: Да, 8
- Индикатор за изтощена батерия
- Тип на дисплея: LCD
- Лесно инсталиране: Автоматично търсене
- Брой на бутоните: 45
- Езици на екранното меню: Холандски, Английски, Френски, Немски, Италиански, Руски, Испански
- Езици на ръководството: Английски, френски, немски, фламандски, испански, португалски, италиански, руски, турски, шведски, норвежки, фински
- Scrollwheel (колело бързо прелистване)

### Възможности за инфрачервена връзка

- Работно разстояние: 33 фута (10 м)
- Научаване на IR кодове
- Брой марки в базата данни: Над 1100
- Диапазон на носещата честота: 19 kHz - 455 kHz
- Ъгъл на излъчване: 90 градуса

### Мощност

- Брой на батериите: 3
- Тип батерия: AA / LR6 алкална
- Управление за пестене на батерията: Автоматично прекъсване вкл./изкл.

### Външен кашон

- Брой потребителски опаковки: 2
- Бруто тегло: 1,22 кг
- Външен кашон (Л x Ш x В): 33 x 17,1 x 9,6 см
- Нето тегло: 0,298 кг
- Тегло с опаковката: 0,922 кг

### Габарити на опаковката

- EAN: 87 12581 40584 7
- Брой включени продукти: 1
- Тип опаковка: Залъгалка
- Начин на поставяне: Залъгалка
- Габарити на опаковката (Ш x В x Д): 15,75 x 31,95 x 4,7 см
- Бруто тегло: 0,535 кг
- Нето тегло: 0,149 кг
- Тегло с опаковката: 0,386 кг



Дата на издаване  
2009-12-30

Версия: 4.0.11

12 NC: 8670 000 38313  
EAN: 87 12581 40584 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips Electronics N.V. или на съответните си притежатели.

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