

Philips  
Telecomando universale

SRU9400



## Vengono visualizzati solo i tasti necessari

Adesso puoi sostituire tutti i telecomandi con un unico ed elegante controller. SRU9400 non solo gestisce tutte le funzioni supportate dai telecomandi originali, ma è anche molto più semplice e pratico da usare.

### **Un solo controllo per quasi tutti i dispositivi o marche**

- Telecomando 5 in 1 per i tuoi dispositivi audio e video
- Database con codice infrarosso esteso per quasi tutti i dispositivi o marche

### **Grande praticità**

- Sul display touch-sensitive vengono visualizzati solo i tasti necessari
- Schermo LCD con retroilluminazione per l'uso anche in ambienti bui
- Il controllo di vari dispositivi con un solo tocco
- Pronto all'uso con apparecchi Philips

### **Installazione facile e veloce**

- Ricerca automatica della marca dell'apparecchiatura
- Semplice acquisizione IR da altri telecomandi

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Specifiche

### Praticità

- **Database universale IR:** TV, VCR, DVD, SAT, Cavo, RICEVITORE, AMPLI, PVR, DVB-T, TV DVD, TV-VCR
- Retroilluminazione
- **Colore retroilluminazione:** Bianco
- Preprogrammato per Philips
- Macro programmabili

### Funzionamento a infrarossi

- **Distanza operativa:** 33 ft (10 m)
- Codici IR aggiornabili
- **LED di trasmissione:** 2
- **Numero di marche nel database:** Oltre 1100
- **Intervallo frequenza portante:** 30k - 100kHz

### Dati dell'imballo

- **I2NC:** 908210005335
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 91565 6
- **Peso lordo:** 0,35 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 330 mm
- **Larghezza:** 162 mm

### Alimentazione

- **Gestione risparmio batteria:** Accensione/spengimento automatici
- **Tipo di batteria:** AA/LR6 alcalina
- **Numero di batterie:** 3

## Caratteristiche principali del prodotto

### Telecomando 5 in 1

Il telecomando universale consente di programmare e azionare fino a 5 dispositivi di qualsiasi marca. Un database universale dei codici IR è integrato per consentire una facile installazione del televisore, del TV Combi, del VCR, del DVD e del DVD recorder, del ricevitore digitale terrestre o satellitare, del decoder via cavo, dell'amplificatore, del ricevitore o del sistema Home Theater.

### Database universale con codice IR

Database universale dei codici IR integrato in un telecomando e contenente una libreria di codici a infrarossi. Ciò consente di controllare un'apparecchiatura con il telecomando senza dover acquisire i singoli segnali. È sufficiente selezionare dal database il gruppo di codici a infrarossi dei dispositivi che si desidera comandare e quindi utilizzare il telecomando praticamente per tutte le apparecchiature dei sistemi audio/video presenti sul mercato, indipendentemente da modello e marca.

### Display touch-sensitive

Grazie all'innovativa tecnologia di visualizzazione retrosegmentata, vengono illuminati soltanto i tasti effettivamente necessari per controllare un determinato dispositivo. Non c'è più bisogno di cercare i tasti giusti.

### Retroilluminazione su schermo

La retroilluminazione è una funzione che illumina lo schermo LCD o la tastiera per l'uso in ambienti bui. I due tipi più comuni di retroilluminazione includono LED e elettroluminescenza (EL). L'illuminazione del telecomando tramite LED è solitamente di colore giallo o verde acceso, mentre i pannelli EL sono illuminati con tonalità più morbide di blu, bianco o verde.

### Praticità delle funzioni one-touch

La praticità delle funzioni one-touch consente di eseguire comandi multipli premendo un solo pulsante grazie ad una macro. La macro raggruppa in un solo tasto una sequenza di comandi preprogrammati e quindi premendolo è possibile eseguire una serie di funzioni.

### Preprogrammato per Philips

Se si dispone di apparecchi Philips, il telecomando universale può essere utilizzato senza necessità di programmazione, poiché tutti i tasti sono preimpostati per Philips.

### Ricerca automatica della marca

Per far funzionare il telecomando basta semplicemente avviare la ricerca automatica del codice corrispondente all'apparecchiatura.

### Personalizzazione delle funzioni

La personalizzazione delle funzioni è un processo tramite il quale un telecomando acquisisce e memorizza i segnali infrarossi di altri telecomandi per utilizzarli successivamente. Quando i codici dei dispositivi non sono compresi nel database integrato, è possibile acquisirli dal telecomando originale, semplicemente tramite puntamento.



Data di rilascio  
2009-01-22

Versione: 2.1.8

I2 NC: 9082 100 05338  
EAN: 87 10895 91569 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

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