

# PHILIPS

Сменный пульт ДУ

для телевизора Philips

Функция обучения

SRP4000



## Сменный пульт ДУ для ТВ Philips

### С функцией обучения

Предварительно запрограммирован ИК-кодом ТВ Philips. Совместим со всеми телевизорами, включая Smart TV, ЖК, LED, плазменными панелями и др. Позволяет копировать кнопки обычных пультов с помощью функции обучения.

#### Удобный, готов к работе

- Готовность к использованию
- Больше ИК-кодов для прошлых моделей доступно для ручного выбора.

#### Полная совместимость

- Полная совместимость со всеми ИК-кодами ТВ Philips

#### Копирует функции и возможности обычных пультов ДУ

- Копируйте функцию любой клавиши имеющегося пульта.
- Простая настройка всех кнопок сменной пульта ДУ

## Основные особенности

### ИК-код ТВ Philips

Полная совместимость. В библиотеку кодов включены разные ИК-коды ТВ Philips. Работает со Smart TV и другими, более старыми телевизорами.

### Функция обучения

Копируйте функцию любой клавиши имеющегося пульта с помощью функции обучения. Легко настраивать все клавиши пульта для вашего удобства.

### ИК-код ТВ Philips

Готов к работе с предустановленным ИК-кодом ТВ Philips.

## Характеристики

### Внешняя упаковка

Длина: 29,2 см  
Количество потребительских упаковок: 6  
ширина: 17 см  
Вес брутто: 0,94 кг  
Высота: 15,2 см  
GTIN: 1 48 95229 11866 6  
Вес нетто: 0,582 кг  
Вес упаковки: 0,358 кг

### Комфорт

Языки инструкции по эксплуатации: EN/FR/ES  
Подтвержденное соответствие нормативам:  
Маркировка CE  
Поддерживаемые устройства: Телевизоры

### Мощность

Тип элемента питания: Тип AAA  
Срок службы аккумулятора: 12 месяцев  
Количество аккумуляторов: 2

### Размеры упаковки

Высота: 27,5 см  
Тип упаковки: Блистер  
Тип размещения на полке: Подвес  
ширина: 12 см  
Глубина: 3 см  
Количество изделий в упаковке: 1  
EAN: 48 95229 11866 9  
Вес брутто: 0,13 кг  
Вес нетто: 0,097 кг  
Вес упаковки: 0,033 кг

### Возможности ИК-связи

Рабочее расстояние: 10 м  
LED-индикаторы передачи: 1  
Универсальная база данных ИК-кодов  
Угол передачи: 45 градусов

### Настройка

Метод настройки: на устройстве

