

PHILIPS

Telecomando de substituição

para Philips TV

Funcionalidade de aprendizagem

SRP4000



Substituir o telecomando da PHILIPS TV

Com funcionalidade de aprendizagem

Pré-programado com código IV dos televisores PHILIPS. Compatível com todos os tipos de televisor, tais como Smart TV, LCD, LED, Plasma, etc. Permite copiar qualquer botão do telecomando existente utilizando a funcionalidade de aprendizagem.

Simples e pronto a utilizar

- Pronto a utilizar
- Mais códigos IV para seleção manual em modelos anteriores.

Compatibilidade total

- Compatibilidade total com todos os códigos IV da Philips TV

Aprende as funcionalidades e funções do telecomando existente

- Copie qualquer botão de código do telecomando existente.
- Fácil de personalizar qualquer botão do telecomando de substituição

Destques

Código IV da Philips TV

Compatibilidade total. Inclui diferentes códigos IV de Philips TV na biblioteca de códigos. Funciona com Smart TV e outros tipos de televisores anteriores.

Funcionalidade de aprendizagem

Copie qualquer botão do telecomando existente utilizando a funcionalidade de aprendizagem. Fácil de personalizar qualquer botão do telecomando para uma utilização prática.

Código IV da Philips TV

Pronto a utilizar com o código IV pré-programado da Philips TV.

Especificações

Embalagem exterior

Comprimento: 29.2 cm
Número de embalagens para o consumidor: 6
Largura: 17 cm
Peso bruto: 0.94 kg
Comprimento: 15.2 cm
GTIN: 1 48 95229 11866 6
Peso líquido: 0.582 kg
Tara: 0.358 kg

Conveniência

Idiomas do manual: EN/FR/ES
Aprovações regulamentares: Marcação CE
Dispositivos suportados: TV

Alimentação elétrica

Tipo de pilha: AAA
Vida útil da pilha: 12 meses
Número de pilhas: 2

Dimensões da embalagem

Comprimento: 27.5 cm
Tipo de embalagem: Blister
Tipo de disposição na prateleira: Pendurado
Largura: 12 cm
Profundidade: 3 cm
Número de produtos incluídos: 1
EAN: 48 95229 11866 9
Peso bruto: 0.13 kg
Peso líquido: 0.097 kg
Tara: 0.033 kg

Capacidades de Infravermelhos

Distância de funcionamento: 10 m
LEDs de transmissão: 1
Base de dados de código IV universal
Ângulo de transmissão: 45 graus

Configuração

Método de configuração: no dispositivo

