



Philips Rechargeables  
Carregador de pilhas

Carregador básico com 4  
compartimentos  
com pilhas RTU (ready to use)

SCB2445NB

## Carregue suas pilhas totalmente

Com este carregador básico

O carregador básico da Philips atende a suas necessidades diárias de energia por um preço excepcional. Graças à simplicidade do design, este carregador encaixa-se perfeitamente em todos os cantos da casa.

### Desempenho superior

- Proteção de inversão de polaridade para instalação correta da pilha

### Fácil de usar

- Carrega pilhas AAA NiMH recarregáveis em um carregador
- A luz LED contínua indica que o carregamento está em andamento
- Pilhas AA recarregáveis de 2.450 mAh inclusas

### Responsabilidade com o meio ambiente

- Conte com o parceiro de logística, Green Eletron, para descartar a bateria

# PHILIPS

Carregador de pilhas  
Carregador básico com 4 compartimentos com pilhas RTU (ready to use)

## Especificações

### Entrada de energia

- Voltagem: 220-240 V
- Fonte de alimentação: Com fio

### Recarga e controle

- Indicadores de carregamento: LED
- Funções de controle: polaridade errada

### Lig/Desl

- Pilhas incluídas
- Fonte de alimentação: Alimentado por USB
- Capacidade da bateria: 4 x AA de 2.450 mAh

### Especificações ambientais

- Metais pesados: Sem Cd, Sem Hg, Sem Pb
- Material de embalagem: PET

### Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 11954 3
- Número de produtos inclusos: 1
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 10,5 x 20,5 x 6,8 cm
- Peso bruto: 0,2256 kg
- Peso líquido: 0,2028 kg
- Peso da embalagem: 0,0228 kg

### Embalagem externa

- GTIN: 1 48 95229 11954 0
- Número de embalagens para o cliente: 6
- Peso bruto: 1,61 kg
- Embalagem externa (L x L x A): 30,8 x 22,6 x 14,5 cm
- Peso líquido: 1,2168 kg
- Peso da embalagem: 0,3932 kg

SCB2445NB/59

## Destaques

### Carrega pilhas AA e AAA NiMH

Carrega pilhas AAA NiMH recarregáveis em um carregador

### Proteção de inversão de polaridade

A proteção de inversão de polaridade garante a instalação correta das pilhas no carregador, evitando que elas não sejam carregadas ou sejam danificadas.

### Luz LED para indicação

A luz LED continua indica que o carregamento está em andamento

### Descarte a bateria com a Green Eletron



Para contribuir com o meio ambiente e a saúde humana, conte com nosso parceiro de logística reversa, Green Eletron, para descartar as baterias de maneira responsável. Consulte o site <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obter informações sobre pontos de coleta.



Data de emissão  
2022-05-10

Versão: 4.0.2

12 NC: 8670 001 75263  
EAN: 48 95229 11954 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

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

\* Para contribuir com o meio ambiente e a saúde humana, conte com nosso parceiro de logística reversa, Green Eletron, para descartar as baterias de maneira responsável. Consulte o site <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obter informações sobre pontos de coleta.