



Philips Power Alkaline  
Bateria

AA  
Alcalina

LR6P40T



## Alimenta todos os dispositivos de alto consumo de energia

Atualmente, os produtos eletrônicos, como brinquedos e aparelhos portáteis de áudio, consomem mais energia. Mantenha-os ligados por mais tempo usando as pilhas Power Alkaline da Philips.

### Desempenho superior

- 109% mais energia do que o padrão do setor
- Duração de até 10 anos
- A tecnologia Alkaline é ideal para dispositivos que requerem muita energia
- A linha completa garante uma bateria específica para cada necessidade

### Fácil de usar

- Instruções de uso universais e fáceis de entender

### Responsabilidade com o meio ambiente

- As baterias alcalinas Philips contêm 0% de cádmio, mercúrio e chumbo
- Conte com o parceiro de logística, Green Eletron, para descartar a bateria

# PHILIPS

# Especificações

## Lig/Desl

- Tipo da bateria: AA / LR6 alcalina
- Tensão da pilha: 1,5 volt

## Especificações ambientais

- Composição química: Alcalina
- Metais pesados: Sem Cd, Sem Hg, Sem Pb
- Material de embalagem: Papelão, PET
- Tipo da embalagem: Lâmina

## Especificações técnicas

- Tempo de armazenamento: Idade: 10
- Intercambiável com: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

## Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):  
1,44 x 5,05 x 1,44 cm

## Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 13545 1
- Número de produtos inclusos: 40
- Tipo da embalagem: Embalagem em blister

## Embalagem externa

- GTIN: 1 48 95229 13545 8
- Número de embalagens para o cliente: 2

# Destaques

## Tecnologia Alkaline

A tecnologia Alkaline garante o fornecimento de energia para dispositivos de alto consumo.

## Sem cádmio, mercúrio e chumbo

Essas baterias Philips são seguramente livres de metais pesados prejudiciais à saúde, como cádmio, mercúrio e chumbo.

## Linha completa

A Philips oferece um portfólio completo com as baterias usadas com mais frequência (AA, AAA, C, D, 9V) em embalagens variadas para atender às suas necessidades.

## Símbolos universais

Os símbolos universais na embalagem explicam sobre como e onde as pilhas podem/devem ser usadas.

## 109% mais energia

As pilhas Philips AA Power Alkaline têm 109% mais energia do que o padrão do setor

## 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.

## Duração de até 10 anos

Todas as pilhas sofrem perda de energia quando não estão em uso. Garantimos que a pilha contenha pelo menos 80% de sua energia inicial dentro do prazo de validade.



Data de emissão  
2023-11-23

Versão: 1.1.1

12 NC: 8670 001 89986  
EAN: 48 95229 13545 1

© 2023 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.