



Philips Power Alkaline  
Bateria

D  
Power Alkaline

LR20P2B

# 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

- A tecnologia Alkaline é ideal para dispositivos que requerem muita energia
- A linha completa garante uma bateria específica para cada necessidade
- Duração de até 10 anos

## Fácil de usar

- As cores facilitam o reconhecimento dos tamanhos de bateria
- 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: D / LR20 alcaline
- 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: PET blister

## Especificações técnicas

- Intercambiável com: D, LR20, AM1, 13A, MN1300
- Tempo de armazenamento: Idade: 10

## Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):  
3,23 x 5,95 x 3,23 cm

## Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
8,3 x 12 x 3,5 cm
- Peso líquido: 0,282 kg
- Peso bruto: 0,29 kg
- Peso da embalagem: 0,008 kg
- EAN: 48 95229 12391 5
- Número de produtos inclusos: 2
- Tipo da embalagem: Embalagem em blister
- Tipo de colocação em prateleiras: Pendurado

## Embalagem externa

- Embalagem externa (L x L x A):  
32,1 x 19,3 x 13,9 cm
- Peso bruto: 7,6 kg
- Peso da embalagem: 0,832 kg
- Número de embalagens para o cliente: 24
- GTIN: 1 48 95229 12391 2
- Peso líquido: 6.768 kg

# Destaques

## Sem cádmio, mercúrio e chumbo

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

## Símbolos universais

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

## 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.

## Fácil codificação em cores

Para facilitar o reconhecimento de grande parte dos tamanhos de bateria, nós usamos codificação em cores para os tamanhos de bateria de acordo com os padrões do setor.

## 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.

## 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  
2022-05-03

Versão: 2.1.1

12 NC: 8670 001 78142  
EAN: 48 95229 12391 5

© 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)