



Philips Power Alkaline  
Pilha

AAA  
Alcalina

LR03P12W



## Dá energia a todos os dispositivos de elevado consumo

Os produtos eletrônicos atuais, como brinquedos e leitores áudio portáteis, têm necessidades energéticas cada vez maiores. Mantenha-os a funcionar durante mais tempo com pilhas alcalinas da Philips.

### Excelente desempenho

- Potência 118% superior à norma da indústria
- A tecnologia alcalina é ideal para dispositivos que gastam muita energia
- Gama completa, ou seja, uma pilha para cada necessidade
- A pilha permanece em boas condições de utilização até um máximo de 10 anos

### Fácil de utilizar

- Instruções de utilização sem idioma fáceis de compreender

### Proteção Ambiental

- As pilhas alcalinas da Philips contêm 0% de cádmio, mercúrio e chumbo

# PHILIPS

# Especificações

## Potência

- Tipo de pilha: AAA / LR03 Alcalina
- Voltagem da pilha: 1,5 V

## Especificações ecológicas

- Composição química: Alcalina
- Metais pesados: Sem cádmio, Sem mercúrio, Sem chumbo
- Gravação de CD de início sincronizado: Caixa
- Tipo de embalagem: Caixa com janela

## Especificações técnicas

- Vida útil na embalagem: 10 anos
- Intermutável com: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

## Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):  
12,6 x 4,45 x 1,05 cm
- Peso: 0,131 kg

## Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
17,2 x 10 x 1,2 cm
- Peso líquido: 0,131 kg
- Peso bruto: 0,1425 kg
- Tara: 0,0115 kg
- EAN: 87 12581 55328 9
- Número de produtos incluídos: 12
- Tipo de embalagem: Caixa com janela
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado

## Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A):  
18,5 x 11,3 x 15,6 cm
- Peso líquido: 2,62 kg
- Peso bruto: 3,9 kg
- Tara: 1,28 kg
- EAN: 87 12581 55329 6
- Número de embalagens para o consumidor: 20

# Destaques

## Tecnologia alcalina

A tecnologia alcalina assegura energia para dispositivos com elevados níveis de consumo.

## Sem cádmio, mercúrio e chumbo

Estas pilhas da Philips têm a garantia de que estão isentas de metais pesados perigosos, como cádmio, mercúrio e chumbo.

## Gama completa

A Philips oferece uma carteira completa das pilhas utilizadas com mais frequência (AA, AAA, C, D, 9V) em diferentes tipos de embalagem, de forma a corresponder às suas necessidades.

## Vida útil na embalagem até 10 anos

Todas as pilhas perdem energia quando não estão a ser utilizadas. Garantimos que a pilha mantém pelo menos 80% da sua carga inicial dentro do seu prazo de validade.

