

Philips Power Alkaline
Pilha



9 V
Alcalina

6LR61P2B



Dá energia a todos os dispositivos de elevado consumo

Os produtos eletrónicos 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

- 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 5 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: 9 V / 6LR61 Alcalina
- Voltagem da pilha: 9 V

Especificações ecológicas

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

Especificações técnicas

- Vida útil na embalagem: 5 anos
- Intermutável com: 9 V, 6LR61, AM6, 1604A, MN1604

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P): 2,5 x 4,8 x 1,7 cm
- Peso: 0,046 kg

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 8,3 x 12 x 1,9 cm
- Peso líquido: 0,092 kg
- Peso bruto: 0,0962 kg
- Tara: 0,0042 kg
- EAN: 48 95229 12980 1
- Número de produtos incluídos: 2
- Tipo de embalagem: Blister
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado

Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A): 26 x 15,9 x 11 cm
- Peso bruto: 2,5 kg
- Tara: 0,292 kg
- Número de embalagens para o consumidor: 24
- GTIN: 1 48 95229 12980 8
- Peso líquido: 2,208 kg

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 5 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.



Data de publicação
2023-03-11

Versão: 2.1.2

12 NC: 8670 001 86698
EAN: 48 95229 12980 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com