

Philips Power Alkaline
Expositor de pilhas

AAA/AA

SXD600B



Dá energia a todos os dispositivos de elevado consumo

Conjuntos de 18 embalagens

Os produtos eletrónicos atuais, como brinquedos e leitores áudio portáteis, têm necessidades energéticas cada vez maiores. Mantenha-os a funcionar durante mais tempo com 10 pilhas alcalinas da Philips + Blister de 10. Também inclui 6 ranhuras para pilhas recarregáveis.

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

Excelente desempenho

- A tecnologia alcalina é ideal para dispositivos que gastam muita energia
- Gama completa, ou seja, uma pilha para cada necessidade
- Mantém a energia até 10 anos

PHILIPS

Expositor de pilhas
AAA/AA

Especificações

Dimensões da embalagem

- Tipo de embalagem: Visor

- Número de produtos incluídos: 18
- EAN: 48 95229 12615 2

SXD6000B/10

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.

Mantém a energia 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.

Símbolos sem idioma

Símbolos universais na embalagem explicam como e onde um produto pode e deve ser usado.



Data de publicação
2023-10-19

Versão: 2.0.2

12 NC: 8670 001 81883
EAN: 48 95229 12615 2

© 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