



Philips Ultra Alkaline
Pilha

AA
Ultra alcalina

LR6E6W



Energia muito elevada para dispositivos com consumo muito elevado

Quando tem de ter o melhor, insista nas pilhas ultra alcalinas. São ideais para os seus dispositivos com alto consumo de energia.

Excelente desempenho

- Mantém a energia até 10 anos
- Potência 132% superior à norma da indústria
- Gama completa, ou seja, uma pilha para cada necessidade

Fácil de utilizar

- As cores tornam o reconhecimento dos tamanhos das pilhas mais fácil
- Instruções de utilização sem idioma fáceis de compreender

Protecção Ambiental

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

PHILIPS

Especificações

Potência

- Tipo de pilha: AA / LR6 Alcalina
- Voltagem da pilha: 1,5 V

Especificações ecológicas

- Composição química: Ultra 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: 10 anos
- Intermutável com: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):
1,45 x 5,05 x 1,45 cm
- Peso: 0,0235 kg

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):
10,8 x 12 x 1,6 cm
- Peso líquido: 0,141 kg
- Peso bruto: 0,147 kg
- Tara: 0,006 kg
- EAN: 48 95229 12480 6
- Número de produtos incluídos: 6
- Tipo de embalagem: Blister
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado

Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A):
28,8 x 19,5 x 13,7 cm
- Peso bruto: 6,3 kg
- Tara: 0,66 kg
- Número de embalagens para o consumidor: 40
- GTIN: 1 48 95229 12480 3
- Peso líquido: 5,64 kg

Destaques

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.

132% mais de potência

As pilhas ultra alcalinas AA Philips têm uma potência 132% superior à norma da indústria

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.

Símbolos sem idioma

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

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.

Código de cores fácil

Para tornar o reconhecimento dos tamanhos mais comuns de pilhas mais fácil, são utilizados códigos de cores para os tamanhos das pilhas, de acordo com as normas da indústria.

