



Philips Power Alkaline
Pil

AA
Alkalın

LR6P4B

Yüksek enerji tüketimine sahip tüm cihazlarına güç sağlar

Elektronik oyuncaklar ve portatif ses cihazları gibi elektronik ürünleriniz, artık güce her zamankinden daha fazla ihtiyaç duyuyor. Philips PowerLife Alkalın pillerle daha uzun süre çalışmalarını sağlayın.

En Yüksek Performans

- Alkalın teknolojisi, enerji canavarı olan cihazlar için idealdir
- Pil, 10 yıla kadar kullanıma hazır ve taze kalır
- Tüm kullanıcıların ihtiyaçlarını karşılayan eksiksiz seri

Kullanım Kolaylığı

- Dilden bağımsız, kolay anlaşılır kullanıcı açıklamaları

Çevreye Duyarlı

- Philips Alkalın pillerde Kadmiyum, Cıva ve Kurşun yoktur

PHILIPS

Teknik Özellikler

Güç

- Pil tipi: AA / LR6 Alkalin
- Pil voltajı: 1,5 volt

Çevre Dostu Teknik Özellikler

- Kimyasal bileşikler: Alkalin
- Ağır metaller: Kadmiyumsuz, Cıvasız, Kurşunsuz
- Ambalaj malzemesi: Karton, PET
- Ambalaj türü: PET ambalaj

Teknik spesifikasyonlar

- Raf ömrü: 10 yıl
- Yerine kullanılabilecekleri: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Ürün boyutları

- Ürün boyutları (G x Y x D): 1,45 x 5,05 x 1,45 cm
- Ağırlık: 0,09166 kg

Ambalaj boyutları

- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 8,3 x 12 x 1,7 cm
- Net ağırlık: 0,09166 kg
- Brüt ağırlık: 0,108 kg
- Dara ağırlığı: 0,01634 kg
- EAN: 48 95229 11904 8
- Birlikte verilen ürün sayısı: 4
- Ambalaj türü: Plastik paket
- Raf yerleşimi tipi: Her ikisi de

Dış Karton

- Dış karton (L x G x Y): 18,2 x 14,8 x 19,2 cm
- Brüt ağırlık: 4 kg
- Dara ağırlığı: 0,70024 kg
- GTIN: 1 48 95229 11904 5
- Ambalaj sayısı: 36
- Net ağırlık: 3,29976 kg

Özellikler

Alkalin teknolojis

Alkalin teknolojisi, yüksek enerji tüketen cihazlar için güç sağlar.

Kadmiyum, Cıva ve Kurşun içermez

Bu Philips pillerin, Kadmiyum, Cıva ve Kurşun gibi zararlı ağır metalleri içermediği garanti edilir.

Tam aralık

Philips, tüm ihtiyaçlarınızı karşılayabilmek amacıyla farklı ambalaj seçenekleri ile en sık kullanılan pillerden (AA, AAA, C, D, 9V) oluşan eksiksiz bir portföy sunmaktadır.

10 yıla kadar raf ömrü

Her pil, kullanılmadığında enerji kaybına uğrar. Pilin, tavsiye edilen son kullanma tarihinden önce, ilk enerji düzeyinin en az %80'ini koruyacağını garanti ediyoruz.



Yayın tarihi 2022-05-09

Sürüm: 1.1.1

12 NC: 8670 001 74882
EAN: 48 95229 11904 8

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com