



Philips Power Alkaline
Baterai

AA
Alkaline

LR6P12B



Memberi daya pada semua perangkat yang sangat mengonsumsi energi

Produk-produk elektronik saat ini, seperti mainan elektronik dan audio portabel, menggunakan lebih banyak daya lebih dari sebelumnya. Jalankan perangkat lebih lama dengan PowerLife Alkaline.

Kinerja Terbaik

- Daya 109% lebih besar dibandingkan standar industri
- Teknologi alkalin cocok untuk perangkat yang memerlukan banyak daya
- Produk lengkap yang berarti tersedia baterai untuk setiap kebutuhan
- Baterai tetap awet digunakan hingga 5 tahun

Mudah Digunakan

- Petunjuk pengguna bebas bahasa yang mudah dipahami

Ramah Lingkungan

- Baterai Alkaline Philips mengandung 0% Kadmium, Merkuri, Timbal

PHILIPS

Spesifikasi

Daya

- Jenis baterai: AAA / LR03 Alkalin
- Voltase baterai: 1.5 volt

Spesifikasi Ramah Lingkungan

- Komposisi kimia: Alkalin
- Logam berat: Bebas Cd, Bebas Hg, Bebas Pb
- Bahan kemasan: Kardus, PET
- Jenis kemasan: PET blister

Spesifikasi teknis

- Dapat diganti-ganti dengan: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Dimensi kemasan

- Ukuran kemasan (L x T x D): 18 x 8,2 x 3 cm
- Berat bersih: 0,278 kg

- Berat kotor: 0,287 kg
- Berat tara: 0,009 kg
- EAN: 48 95229 12242 0
- Jumlah produk yang disertakan: 12
- Jenis kemasan: Baja semen

Kardus Luar

- Outer carton (L x L x T): 25,8 x 16,2 x 6,7 cm
- Berat bersih: 5,56 kg
- Berat kotor: 5,92 kg
- Berat tara: 0,36 kg
- GTIN: 1 48 95229 12242 7
- Jumlah kemasan konsumen: 20

Dimensi produk

- Ukuran produk (L x T x D): 1,45 x 5,05 x 1,45 cm

Kelebihan Utama

Teknologi alkalin

Teknologi alkalin memastikan aliran daya untuk perangkat yang memerlukan banyak daya.

Bebas Kadmium, Merkuri, dan Timbal

Baterai Philips ini dijamin bebas dari logam berat berbahaya seperti Kadmium, Merkuri, dan Timbal.

Produk lengkap

Philips menawarkan produk lengkap yang terdiri dari beberapa baterai yang paling sering digunakan (AA, AAA, C, D, 9V) dalam berbagai variasi kemasan untuk memenuhi kebutuhan Anda.

Daya simpan hingga 5 tahun

Semua baterai mengalami kehilangan energi bila tidak digunakan. Kami menjamin baterai tetap memiliki setidaknya 80% energinya semula sebelum tanggal penggunaan terbaiknya (best-before).



Tanggal dikeluarkan
2022-05-12

Versi: 1.1.2

12 NC: 8670 001 77199
EAN: 48 95229 12242 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

www.philips.com