



Philips Power Alkaline
Batteri

AAA
Batterier

LR03P6BP



Ger ström till alla energikrävande apparater

Dagens elektroniska produkter, till exempel elektroniska leksaker och bärbara ljudenheter, förbrukar mer ström än någonsin. Med Power Alkaline-batterier från Philips kan du använda dem längre.

Topprestanda

- Alkaliska batterier lämpar sig bra för energislukande apparater
- Alkaliska batterier är 6 gånger bättre än genomsnittliga zinkkarbonbatterier
- Ett komplett sortiment med batterier för alla behov
- Batteriet förblir i bra skick i upp till fem år

Lättanvänd

- Lättförståeliga och språkoberoende användaranvisningar

Miljöansvar

- Philips alkaliska batterier innehåller 0 % kadmium, kvicksilver och bly

PHILIPS

Specifikationer

Inre kartong

- Inre kartong (L x B x H): 23,3 x 13,4 x 5,5 cm
- Nettovikt: 0,8208 kg
- Bruttovikt: 1,06 kg
- Taravikt: 0,2392 kg
- GTIN: 2 87 12581 60564 7
- Antal konsumentförpackningar: 12

Effekt

- Batterityp: AAA/LR03 Alkaline
- Batterispänning: 1,5 V

Miljöpolicy

- Kemisk sammansättning: Batterier
- Tungmetaller: CD-fri, Hg-fri, Pb-fri
- Förpackningsmaterial: Kartong, PET
- Förpackningstyp: PET-blisterförpackning

Tekniska specifikationer

- Hållbarhet: 5 år
- Utbytbar med: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 4,2 x 4,45 x 2 cm
- Vikt: 0,068 kg

Förpackningsmått

- Förpackningstyp: Blister
- Typ av hyllplacering: Hängande
- Förpackningens mått (B x H x D): 8,3 x 12 x 2,3 cm
- Nettovikt: 0,0684 kg
- Bruttovikt: 0,075 kg
- Taravikt: 0,0066 kg
- EAN: 87 12581 60564 3
- Antal produkter som medföljer: 1

Yttre kartong

- Yttre kartong (L x B x H): 25,5 x 14,7 x 17,9 cm
- Nettovikt: 2,4624 kg
- Bruttovikt: 3,3 kg
- Taravikt: 0,8376 kg
- GTIN: 1 87 12581 60564 0
- Antal konsumentförpackningar: 36

Funktioner

Alkaline-teknik

Alkaliska batterier ger ström åt energislukande apparater.

Kadmium-, kvicksilver- och blyfri

De här batterierna från Philips är garanterat fria från skadliga tungmetaller som kadmium, kvicksilver och bly.

Alkaliska batterier överträffar ZnC

Alkaliska batterier är sex gånger bättre än genomsnittliga zinkkarbonbatterier.

Komplett sortiment

Philips erbjuder ett komplett utbud som består av de mest använda batterierna (AA, AAA, C, D, 9V) i olika förpackningsstorlekar för att tillgodose dina behov.

Hållbarhet på upp till fem år

Varje batteri förlorar energi när det inte används. Vi garanterar att batterierna behåller åtminstone 80 % av den ursprungliga energin inom bäst före-datumet.

