



Philips
batteri

AA
Batterier

LR6A40F

Alkalisk teknik lämpar sig bra för energislukande apparater.

Batterier med lång livslängd och tillförlitlig ström för enheter som klockor och radioapparater. Philips alkaliska batterier erbjuder bra värde för grundläggande behov.

Topprestanda

- Alkaliska batterier lämpar sig bra för energislukande apparater
- Ett komplett sortiment med batterier för alla behov
- Alkaliska batterier är 3 gånger bättre än genomsnittliga zinkkarbonbatterier
- Batteriet förblir i bra skick i upp till tio år

Lättanvänd

- Lättförståeliga och språkoberoende användaranvisningar

Miljöansvar

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

PHILIPS

Specifikationer

Effekt

- Batterityp: AA/LR6 Alkaline
- Batterispänning: 1,5 V

Miljöpolicy

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

Tekniska specifikationer

- Hållbarhet: 10 år
- Utbytbar med: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D):
1,45 x 5,05 x 1,45 cm

Förpackningens mått

- Förpackningens mått (B x H x D):
5,9 x 5,1 x 14,3 cm
- Nettovikt: 0,94 kg
- Bruttovikt: 1,01 kg
- Taravikt: 0,07 kg
- EAN: 48 95229 10925 4
- Antal produkter som medföljer: 40
- Förpackningstyp: Hängkrok

Yttre kartong

- Yttre kartong (L x B x H): 31,2 x 13,4 x 20 cm
- Nettovikt: 11,28 kg
- Bruttovikt: 12,17 kg
- Taravikt: 0,89 kg
- GTIN: 1 48 95229 10925 1
- Antal konsumentförpackningar: 12

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.

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.

Alkaliska batterier överträffar ZnC

Alkaliska batterier är tre gånger bättre än genomsnittliga zinkkarbonbatterier.

Hållbarhet på upp till tio år

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

