



Philips Power Alkaline
Batteria

AAA
Alcalina

LR03P8BP



Alimenta tutti i dispositivi ad alto consumo

Più energia, maggiore durata

I dispositivi elettronici di oggi, come ad esempio i giocattoli elettronici e i lettori portatili, sono sempre più assetati di energia. Falli funzionare più a lungo con le batterie alcaline Philips Power.

Massime prestazioni

- Tecnologia ideale per dispositivi a consumo elevato
- Le batterie alcaline hanno prestazioni 6 volte superiori allo zinco-carbone
- Una gamma completa per ogni esigenza
- La batteria è garantita per una durata massima di 5 anni

Facilità d'uso

- Istruzioni per l'uso di facile comprensione, indipendenti dalla lingua

Rispetto per l'ambiente

- Le batterie alcaline di Philips non contengono cadmio, mercurio e piombo

PHILIPS

Batteria
AAA Alcalina

Specifiche

Assorbimento

- Tipo di batteria: AAA/LR03 alcalina
- Voltaggio della batteria: 1,5 V

Specifiche ecologiche

- Composizione chimica: Alcalina
- Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg, Assenza di Pb
- Materiale imballo: Cartone, PET
- Tipo di imballaggio: Blister in PET

Specifiche tecniche

- Scadenza: 5 anni
- Intercambiabile con: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P):
8,8 x 4,5 x 1,1 cm
- Peso: 0,09375 Kg

Dimensioni dell'imballo

- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Dummy
- Dimensioni imballaggio (L x A x P):

- 12 x 17,4 x 1,3 cm
- Peso netto: 0,09375 Kg
- Peso lordo: 0,099 Kg
- Tara: 0,00525 Kg
- EAN: 87 12581 64413 0
- Numero di prodotti inclusi: 8
- Tipo di imballaggio: Dummy

Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 27 x 20,4 x 18,2 cm
- Peso netto: 4,50000 Kg
- Peso lordo: 5,6 Kg
- Tara: 1,10000 Kg
- GTIN: 1 87 12581 64413 7
- Numero di confezioni consumatori: 48

Cartone interno

- Numero di confezioni consumatori: 12
- Scatola interna (L x L x A): 19 x 12,6 x 8,2 cm
- Peso lordo: 1,3272 Kg
- Peso netto: 1,12500 Kg
- Tara: 0,20220 Kg
- GTIN: 2 87 12581 64413 4

LR03P8BP/10

In evidenza

Tecnologia alcalina

La tecnologia basata sulle sostanze alcaline garantisce l'alimentazione a tutti i prodotti che consumano elevate quantità di energia.

Batterie senza cadmio, mercurio, piombo

Philips garantisce che queste batterie non contengono metalli pesanti nocivi, quali cadmio, mercurio e piombo.

Gli alcali superano le zinco-carbone

Le batterie alcaline hanno prestazioni di ben 6 volte superiori alla media delle batterie zinco-carbone.

Gamma completa

Philips offre una gamma completa delle batterie più comuni (AA, AAA, C, D, 9V) in varie tipologie di confezione per soddisfare tutte le esigenze.

Durata fino a 5 anni

Quando non vengono utilizzate, le batterie possono perdere energia. Noi garantiamo che la batteria manterrà almeno l'80% dell'energia iniziale.



Data di rilascio
2022-02-11

Versione: 4.1.6

12 NC: 8670 000 90039
EAN: 87 12581 64413 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com