



#### LR03P6BP



# Alimenta tutti i dispositivi ad alto consumo

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



## 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 Ph
- 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): 4,2 x 4,45 x 2,1 cm
- Peso: 0,0672 Kg

#### Dimensioni dell'imballo

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

#### 8,3 x 12 x 2,3 cm

- Peso netto: 0,068 Kg
- Peso lordo: 0,075 Kg
- Tara: 0,007 Kg
- EAN: 87 12581 60564 3
- Numero di prodotti inclusi: 6
- Tipo di imballaggio: Dummy

#### Scatola esterna

- Scatola esterna (L  $\times$  L  $\times$  A): 24  $\times$  14,1  $\times$  17,7 cm
- Peso netto: 2,448 Kg
- Peso lordo: 3,2 Kg
- Tara: 0,752 Kg
- GTIN: 1 87 12581 60564 0
- Numero di confezioni consumatori: 36

#### Cartone interno

- Numero di confezioni consumatori: 12
- Scatola interna (L x L x A): 22,2 x 12,8 x 5,2 cm
- Peso lordo: 1 Kg
- Peso netto: 0,816 Kg
- Tara: 0,184 Kg
- GTIN: 2 87 12581 60564 7

### 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

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 2015-12-02

Versione: 4.2.9

12 NC: 8670 000 77335 EAN: 87 12581 60564 3 © 2015 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