

**PHILIPS**

**Batteria**

**PowerLife**

AAA

Alcalina

LR03A16F



## Tecnologia alcalina ideale per dispositivi a consumo elevato.

Batterie di lunga durata e alimentazione affidabile per dispositivi di uso quotidiano come orologi e radio. Le batterie alcaline Philips di livello base offrono un ottimo rapporto qualità-prezzo per le esigenze di base.

### **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

### **Massime prestazioni**

- Fino a 10 anni di alimentazione
- Tecnologia ideale per dispositivi a consumo elevato
- Una gamma completa per ogni esigenza
- Le batterie alcaline hanno prestazioni 3 volte superiori allo zinco-carbone

# In evidenza

## Tecnologia alcalina

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

## Gli alcali superano le zinco-carbone

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

## Batterie senza cadmio, mercurio, piombo

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

## 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.

## Fino a 10 anni di alimentazione

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

# Specifiche

## 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

## Scatola esterna

**Lunghezza:** 24.5 cm

**Numero di confezioni consumatori:** 40

**Larghezza:** 19.9 cm

**Peso lordo:** 8.3 Kg

**Altezza:** 12.9 cm

**GTIN:** 1 48 95229 11849 9

**Peso netto:** 7.000 Kg

**Tara:** 1.300 Kg

## Assorbimento

**Tipo di batteria:** AAA/LR03 alcalina

**Voltaggio della batteria:** 1.5 V

## Dimensioni dell'imballo

**Altezza:** 19.2 cm

**Tipo di imballaggio:** Blister

**Larghezza:** 14.4 cm

**Profondità:** 2.9 cm

**Numero di prodotti inclusi:** 16

**EAN:** 48 95229 11849 2

**Peso lordo:** 0.181 Kg

**Peso netto:** 0.175 Kg

**Tara:** 0.006 Kg

## Dimensioni del prodotto

**Altezza:** 4.45 cm

**Larghezza:** 1.05 cm

**Profondità:** 1.05 cm

**Peso:** 0.01 Kg

## Specifiche tecniche

**Scadenza:** 10 anni

**Intercambiabile con:** AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

