



Philips
Alkalická baterie

AAA/AA
Alkalické

LR036A16F

Alkalická technologie je ideální pro energet. náročná zařízení.

Baterie s dlouhou životností a spolehlivý výkon pro zařízení pro každodenní použití, jako jsou hodiny a rádia. Základní alkalické baterie společnosti Philips nabízejí velmi dobrou hodnotu, pokud jde o základní potřeby.

Špičkový výkon

- Alkalická technologie je ideální pro zařízení náročná na energii
- Alkalické baterie jsou 3x lepší než průměrné zinkouhlíkové baterie
- Baterie zůstává použitelná až 10 let

Snadné použití

- Snadno srozumitelné pokyny pro uživatele nevyžadující znalost jazyka
- Univerzální řešení: 1 balení obsahující baterie AA a AAA

Ochrana životního prostředí

- Alkalické baterie Philips obsahují 0 % kadmia, rtuti a olova

PHILIPS

Specifikace

Spotřeba

- Typ baterie: AA / LR6 alkalická, AAA / LR03 alkalická
- Napětí baterie: 1,5 V

Ekologické specifikace

- Chemické složení: Alkalické
- Těžké kovy: Bez kadmia, Bez rtuti, Bez olova

Technické údaje

- Skladovatelnost: 10 let
- Zaměnitelné za typy: AAA/AA, LR03/LR6, AM4/AM3, 24A/15A, MN2400/MN1500

Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 7,2 x 5,1 x 4,1 cm

- Čistá hmotnost: 0,3 kg
- Hrubá hmotnost: 0,31 kg
- Hmotnost obalu: 0,01 kg
- EAN: 48 95229 10395 5
- Počet zahrnutých výrobků: 16
- Typ balení: Závěsné poutko

Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 27 x 16 x 14,6 cm
- Čistá hmotnost: 7,2 kg
- Hrubá hmotnost: 8,2 kg
- Hmotnost obalu: 1 kg
- GTIN: 1 48 95229 10395 2
- Počet spotřebitelských balení: 24

Přednosti

Alkalické technologie

Alkalická technologie zajišťuje napájení zařízení s vysokou spotřebou.

Bez kadmia, rtuti a olova

Tyto baterie Philips zaručeně neobsahují žádné škodlivé těžké kovy, jako je kadmium, rtuť a olovo.

Skladovatelnost až 10 let

U každé baterie, která se nepoužívá, dochází ke ztrátě energie. Zaručujeme, že baterie budou v rámci vyznačené životnosti dosahovat nejméně 80 % své původní kapacity.

Alkalické baterie předčí zinkouhlíkové

Alkalické baterie jsou třikrát lepší než průměrné zinkouhlíkové baterie.

