



필립스  
배터리

AAA  
울트라 알카라인

LR03E4B



## 에너지 소모가 큰 장치를 위한 초강력 전원

최고의 성능을 원한다면 Ultra 알카라인 배터리를 고집하세요. 에너지 소모가 큰 장치에 적합합니다.

### 최고의 성능

- 모든 범위의 사용자가 필요로 하는 배터리를 의미합니다.
- 업계 표준보다 **129%** 더 많은 전원
- 최대 **5년**까지 사용이 가능한 배터리

### 편리한 사용

- 색상 표시로 훨씬 알아보기 쉬워진 배터리 크기
- 사용자가 이해하기 쉬운 기호를 사용합니다.

### 환경에 대한 책임

- 카드뮴, 수은 및 납 함유율이 **0%**인 필립스 알카라인 배터리

# PHILIPS

## 사양

### 소비전력

- 배터리 유형 : AAA / LR03 알카라인
- 배터리 전압 : 1.5 V

### 친환경 사양

- 화학적 구성 : 울트라 알카라인
- 중금속 : Cd 없음 , Hg 없음 , Pb 없음
- 포장 재질 : 상자 , PET
- 포장 유형 : PET 블리스터

### 기술 사양

- 선반 수명 : 5 년
- 교체 가능 : AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

### 제품 규격

- 제품 크기 (W x H x D): 1.05 x 4.45 x 1.05 cm

### 포장 크기

- EAN: 48 95229 12422 6
- 포함된 제품 수 : 4
- 포장 유형 : 블리스터
- 선반 배치 유형 : 겹이

### 외부 상자

- 소비자 패키지 수 : 2
- GTIN: 1 48 95229 12422 3

## 주요 제품

### 최대 5 년의 배터리 수명

대부분의 배터리는 사용하지 않을 때 에너지가 소진됩니다. 하지만 필립스의 배터리는 사용하지 않더라도 유효 기간 동안에는 최소 80% 이상의 초기 에너지를 보유합니다.

### 129% 더 많은 전원

업계 표준보다 129% 더 많은 전원을 공급하는 필립스 AAA Ultra 알카라인 배터리

### 카드뮴, 수은 및 납 무함유

이러한 필립스 배터리에는 카드뮴, 수은, 납과 같은 유해한 중금속이 없습니다.

### 범용 기호

패키지에서 누구나 이해할 수 있는 기호를 통해 배터리 사용 방법을 설명합니다.

### 편리한 색상 표시

많이 사용하는 배터리 크기를 쉽게 알아볼 수 있도록 업계 표준에 맞춰 배터리 크기별로 색상을 표시합니다.

### 모든 범위

필립스는 사용자의 요구를 충족시키기 위해 가장 자주 사용하는 배터리 (AA, AAA, C, D, 9V) 로 구성된 다양한 패키지를 통해 완전한 포트폴리오를 제공합니다.

