



필립스
배터리

AA
알카라인

LR6A20C



알카라인 기술은 에너지가 많이 필요한 장치에 이상적입니다.

필립스 입력 알카라인은 시계와 라디오와 같은 일상 생활용 장치에 오래 지속되는 배터리와 안정적인 전력을 제공합니다. 따라서 기본적인 장비에 사용하기에 아주 적합합니다.

최고의 성능

- 최대 10년 동안 사용할 수 있습니다.
- 알카라인 기술은 에너지가 많이 필요한 장치에 이상적입니다.
- 모든 범위의 사용자가 필요로 하는 배터리를 의미합니다.

편리한 사용

- 사용자가 이해하기 쉬운 기호를 사용합니다.

환경에 대한 책임

- 카드뮴, 수은 및 납 함유율이 0%인 필립스 알카라인 배터리

PHILIPS

사양

소비전력

- 배터리 유형 : AA / LR6 알카라인
- 배터리 전압 : 1.5 V

친환경 사양

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

기술 사양

- 교체 가능 : AA, LR6, AM3, 15A, MN1500
- 선반 수명 : 10 년

제품 규격

- 제품 크기 (W x H x D): 1.45 x 5.05 x 1.45 cm

포장 크기

- 포장 크기 (W x H x D): 5.2 x 5.8 x 7.3 cm
- 순 중량 : 0.47 kg
- 총 중량 : 0.48 kg
- 용기 중량 : 0.01 kg
- 포함된 제품 수 : 20
- 포장 유형 : 투명 상자
- EAN: 48 95229 13562 8

외부 상자

- 실외용 포장 (L x W x H): 26 x 16.9 x 20.7 cm
- 총 중량 : 11.7 kg
- 용기 중량 : 0.42 kg
- GTIN: 1 48 95229 13562 5
- 소비자 패키지 수 : 24
- 순 중량 : 11.28 kg

주요 제품

알카라인 기술

알카라인 기술은 에너지 소모가 많은 장치에 전력을 제공합니다.

카드뮴, 수은 및 납 무함유

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

모든 범위

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

범용 기호

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

최대 10 년 동안 사용할 수 있습니다.

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

