



필립스
배터리

D
징크 카본
2개입

R20G2B



에너지 사용량이 낮은 기기에 적합한 배터리

Zinc-Chloride 기술은 시계, 라디오, 계산기 및 리모콘에 적합합니다.

최고의 성능

- 고급 Zinc-Chloride 기술로 긴 수명 유지
- 최대 3년까지 사용이 가능한 배터리

편리한 사용

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

환경에 대한 책임

- 필립스 ZnC 배터리는 유해한 중금속 0%를 자랑합니다.

PHILIPS

배터리
D 징크 카본, 2 개입

사양

소비전력

- 배터리 유형 : D/R20 징크 카본
- 배터리 전압 : 1.5 V

친환경 사양

- 화학적 구성 : 징크 카본
- 중금속 : Cd 없음, Hg 없음
- 포장 재질 : 상자, PET
- 포장 유형 : PET 블리스터

기술 사양

- 선반 수명 : 3 년
- 교체 가능 : D, R20, UM1, 13F, M13F

제품 규격

- 제품 크기 (W x H x D): 3.3 x 6.15 x 3.3 cm
- 중량 : 0.078 kg

포장 크기

- 포장 크기 (W x H x D): 12 x 8.3 x 3.5 cm
- 순중량 : 0.156 kg
- 총중량 : 0.172 kg
- 용기 중량 : 0.016 kg
- EAN: 48 95229 12728 9
- 선반 배치 유형 : 겹이
- 포함된 제품 수 : 2
- 포장 유형 : 블리스터

외부 상자

- 실외용 포장 (L x W x H): 32.1 x 19.3 x 13.9 cm
- 순중량 : 3.744 kg
- 총중량 : 4.8 kg
- 용기 중량 : 1.056 kg
- GTIN: 1 48 95229 12728 6
- 소비자 패키지 수 : 24

R20G2B/40

주요 제품

고급 Zinc-Chloride

고급 Zinc-Chloride 기술로 에너지 사용량이 낮은 기기를 사용할 때 배터리 수명이 매우 오래갑니다.

최대 3 년의 배터리 수명

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

카드뮴 및 수은 없음

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



발행 일자 2022-05-03

버전 : 1.1.2

12 NC: 8670 001 83992
EAN: 48 95229 12728 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com