



Philips Rechargeables  
Pil

AA, 2100 mAh  
Nikel-Metal Hidrit

R6B4RTU210

## Cihazınızın daha uzun süre keyfini çıkarın

Tüm dijital cihazlarınız için idealdir. Bu yüksek kapasiteli AA pillerin şarj edilmeden önce boşaltılmasına gerek yoktur, ne zaman isterseniz kolayca şarj edebilirsiniz. Üstelik, bin sefere kadar şarj edebilirsiniz.

### En Yüksek Performans

- NiMH teknolojisi ile birden fazla yeniden şarj etme
- Müzik çalar ve kameralar için pil
- Her seferinde tam kapasitenin keyfini çıkarın
- 1000 kere tekrar şarj edilebildiğinden paradan tasarruf etmenizi sağlar

# PHILIPS

Pil  
AA, 2100 mAh Nikel-Metal Hidrit

# Teknik Özellikler

## Güç

- Pil Kapasitesi: 2100 mAh
- Pil tipi: AA Nikel-Metal Hidrit
- Pil voltajı: 1,2 volt

## Çevre Dostu Teknik Özellikler

- Kimyasal bileşikler: Nikel-Metal Hidrit
- Ağır metaller: Kadmiyumsuz, Cıvasız
- Ambalaj malzemesi: Karton, PET
- Ambalaj türü: PET ambalaj

## Dış Karton

- Brüt ağırlık: 1,44 kg
- GTIN: 1 48 95229 12255 7
- Dış karton (L x G x Y): 14 x 11 x 9,2 cm
- Net ağırlık: 1,296 kg

- Ambalaj sayısı: 12
- Dara ağırlığı: 0,144 kg

## Ambalaj boyutları

- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 8,3 x 12 x 1,6 cm
- EAN: 48 95229 12255 0
- Brüt ağırlık: 0,116 kg
- Net ağırlık: 0,108 kg
- Birlikte verilen ürün sayısı: 4
- Ambalaj türü: Plastik paket
- Dara ağırlığı: 0,008 kg
- Raf yerleşimi tipi: Her ikisi de

## Ürün boyutları

- Ürün boyutları (G x Y x D): 5,8 x 5,05 x 1,45 cm
- Ağırlık: 0,108 kg

R6B4RTU210/40

# Özellikler

## Nikel-Metal Hidrit

Nickel-Metal Hidrit teknolojisi, pilleri birçok kez şarj etmenize olanak sağlar ve değiştirilmelerini neredeyse gereksiz hale getirir.

## Zaman içinde kapasite kaybına son

Nikel metal hidrit piller şarj öncesinde pili boşaltmaya gerek olmaksızın 1000 sefere kadar tam kapasiteyle şarj edilebilirler. Böylece şarj edilebilir pilleri daha kolay ve verimli şekilde kullanabilirsiniz.

## Maks. 1000x şarj edilebilir

Paradan tasarruf edersiniz, çünkü ömrü 1000 pil kadar sürer.

## 2100 mAh şarj edilebilir AA

2100 mAh enerjisiyle müzik çalarınızın veya dijital fotoğraf makinenizin daha uzun süre çalışmasını sağlar.



Yayın tarihi 2022-10-02

Sürüm: 3.1.2

12 NC: 8670 001 77292  
EAN: 48 95229 12255 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

[www.philips.com](http://www.philips.com)