



Philips Ultra Alkaline  
Pil

9 V  
Ultra Alkaline

6LR61E1B



## Fazla tüketen cihazlar için çok yüksek enerji

Sadece en iyisini arıyorsanız Ultra Alkaline pillerinden vazgeçmeyin. Sıradan alkaline pillere göre %30 daha enerji verdiği için yüksek enerji tüketen cihazlarınız için mükemmeldir.

### En Yüksek Performans

- Alkaline piller ortalama Çinko Karbon pillerden 6 kat daha iyidir
- Tüm kullanıcıların ihtiyaçlarını karşılayan eksiksiz seri
- Pil, 5 yıla kadar kullanıma hazır kalır

### Kullanım Kolaylığı

- Renkler sayesinde piller daha kolay ayırt edilir
- Dilden bağımsız, kolay anlaşılır kullanıcı açıklamaları

### Çevreye Duyarlı

- Philips Alkaline pillerde Kadmiyum, Cıva ve Kurşun yoktur

# PHILIPS

# Teknik Özellikler

## Güç

- Pil tipi: 9V / 6LR61 Alkalin
- Pil voltajı: 9 volt

## Çevre Dostu Teknik Özellikler

- Kimyasal bileşikler: Ultra Alkalin
- Ağır metaller: Kadmiyumsuz, Cıvasız, Kurşunsuz
- Ambalaj malzemesi: Karton, PET
- Ambalaj türü: PET ambalaj

## Teknik spesifikasyonlar

- Raf ömrü: 5 yıl
- Yerine kullanılabilecekleri: 9V, 6LR61, AM6, 1604A, MN1604

## Ürün boyutları

- Ürün boyutları (G x Y x D): 2,5 x 4,8 x 1,7 cm
- Ağırlık: 0,046 kg

## Ambalaj boyutları

- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 8,3 x 12 x 1,85 cm
- Net ağırlık: 0,046 kg
- Brüt ağırlık: 0,051 kg
- Dara ağırlığı: 0,005 kg
- EAN: 87 12581 55713 3
- Birlikte verilen ürün sayısı: 1
- Ambalaj türü: Plastik paket
- Raf yerleşimi tipi: Asılabilir

## Dış Karton

- Dış karton (L x G x Y): 22,8 x 14 x 11,2 cm
- Net ağırlık: 1,104 kg
- Brüt ağırlık: 1,9 kg
- Dara ağırlığı: 0,796 kg
- EAN: 87 12581 55714 0
- Ambalaj sayısı: 24

# Özellikler

## Kadmiyum, Cıva ve Kurşun içermez

Bu Philips pillerin, Kadmiyum, Cıva ve Kurşun gibi zararlı ağır metalleri içermediği garanti edilir.

## Kolay renk kodu

En yaygın kullanılan pillerin daha kolay ayırt edilebilmesi amacıyla pil boyutları için endüstri standartlarına uygun renk kodları kullanıyoruz.

## Dilden bağımsız simgeler

Ambalaj üzerindeki dilden bağımsız evrensel simgeler, pilin nasıl ve nerede kullanılması gerektiğini açıklar.

## Alkalin pil ZnC pilden daha iyidir

Alkalin piller ortalama Çinko Karbon pillerden altı kat daha iyidir.

## Tam aralık

Philips, tüm ihtiyaçlarınızı karşılayabilmek amacıyla farklı ambalaj seçenekleri ile en sık kullanılan pillerden (AA, AAA, C, D, 9V) oluşan eksiksiz bir portföy sunmaktadır.

