

# PHILIPS

## Batería

C

Cloruro de zinc

R14G2B



## Ideal para baterías de dispositivos de bajo consumo

La tecnología de cloruro de zinc es perfecta para relojes, radios, calculadoras y controles remotos.

### Fácil de usar

- Los colores facilitan el reconocimiento de los tamaños de la pila
- Instrucciones para el usuario fáciles de entender en todos los idiomas

### Ecológico

- Las pilas Philips ZnC no contienen metales pesados nocivos

### Máximo rendimiento

- Excelente tecnología de cloruro de zinc que garantiza larga duración
- La pila conserva sus propiedades hasta 3 años después de su fabricación

## Destacados

### Cloruro de zinc de alta calidad

La tecnología de cloruro de zinc de alta calidad garantiza una larga duración de la pila en dispositivos de bajo consumo.

### Vida útil de 3 años

Las pilas generalmente pierden energía cuando no se utilizan. Nosotros garantizamos que la pila conservará como mínimo el 80% de su energía inicial durante el período de consumo especificado.

### Sin cadmio ni mercurio

Estas pilas Philips no contienen metales pesados nocivos como cadmio y mercurio.

### Sencilla clasificación por colores

Para facilitar el reconocimiento de los tamaños de las pilas más comunes, usamos una clasificación por colores según los estándares de la industria.

### Símbolos sin palabras

Los símbolos universales para todos los idiomas explican cómo y dónde se puede y se debe usar la pila.

## Especificaciones

### Especificaciones ecológicas

**Composición química:** Cloruro de zinc  
**Metales pesados:** Sin cadmio, Sin mercurio  
**Material de embalaje:** PET  
**Tipo de embalaje:** Blíster de PET

### Caja externa

**Longitud:** 25.3 cm  
**Cantidad de envases para consumo:** 24  
**Ancho:** 14.5 cm  
**Peso bruto:** 2.7 kg  
**Altura:** 13.5 cm  
**GTIN:** 1 48 95229 13585 4  
**Peso neto:** 1.968 kg  
**Peso de tara:** 0.732 kg

### Potencia eléctrica

**Tipo de batería:** C/R14, cloruro de zinc  
**Voltaje de la pila:** 1,5 V

### Dimensiones del envase

**Altura:** 12 cm  
**Tipo de envase:** Blister  
**Tipo de ubicación en el estante:** Tendido  
**Ancho:** 8.3 cm  
**Profundidad:** 2.7 cm  
**Cantidad de productos incluidos:** 2  
**EAN:** 48 95229 13585 7  
**Peso bruto:** 0.1 kg  
**Peso neto:** 0.082 kg  
**Peso de tara:** 0.018 kg

### Dimensiones del producto

**Altura:** 5 cm  
**Ancho:** 2.6 cm  
**Profundidad:** 2.6 cm  
**Peso:** 0.041 kg

### Especificaciones técnicas

**Autonomía:** 3 años  
**Intercambiable por:** C, R14, UM2, 14F, M14F

