

# PHILIPS

Pin

Minicells

10/230

Zinc-air

ZA10B6A



## Công nghệ Zinc-air chất lượng hàng đầu dùng cho máy trợ thính

Cung cấp hiệu suất bền lâu cho máy trợ thính cá nhân

### **Dễ sử dụng**

- Màu sắc giúp nhận dạng kích thước pin dễ dàng hơn
- Đầu xoay giúp dễ tháo viên pin

### **Hiệu suất cao nhất**

- Hiệu suất lâu dài, đáng tin cậy
- Công nghệ Zinc-air được thiết kế dùng cho máy trợ thính
- Pin vẫn còn mới để sử dụng lên đến 3 năm

# Những nét chính

## Hiệu suất đáng tin cậy

Trong sản xuất, công nghệ xuất sắc đang được sử dụng để đảm bảo hiệu suất đáng tin cậy và lâu dài.

## Công nghệ Zinc-air

Công nghệ Zinc-air cung cấp điện cho máy trợ thính của bạn.

## Đặt mã màu dễ dàng

Để giúp nhận dạng các kích thước pin phổ biến nhất, chúng tôi sử dụng mã màu cho các kích thước pin theo tiêu chuẩn công nghiệp.

## Đầu xoay đổi viên pin dễ dàng

Trong vỉ gói có đầu xoay giúp dễ tháo viên pin.

# Các thông số

## Thông số xanh

**Kim loại nặng:** Không chứa cadimi, Không chứa chì

**Vật liệu đóng gói:** Thùng các tông, PET

**Dạng đóng gói:** Vỉ nhựa PET

## Hộp các tông ngoài

Chiều dài: 22 cm

Số lượng hộp đóng gói tiêu dùng: 200

Chiều rộng: 21 cm

Tổng trọng lượng: 1.4 kg

Chiều cao: 13 cm

GTIN: 1 48 95229 12557 2

Trọng lượng: 0.33600 kg

Trọng lượng bì: 1.06400 kg

## Công suất

Dung lượng pin: tối đa 90 mAh

Kiểu pin: Máy trợ thính / Zinc-Air

Điện áp pin: 1.4 V

## Kích thước hộp đóng gói

Chiều cao: 9.4 cm

Chiều rộng: 4.77 cm

Chiều sâu: 0.5 cm

Số lượng sản phẩm bao gồm: 6

EAN: 48 95229 12557 5

Tổng trọng lượng: 0.0054 kg

Trọng lượng: 0.00168 kg

Trọng lượng bì: 0.00372 kg

## Kích thước

Số lượng hộp các tông chính: 100

Kích thước sản phẩm (RxSxC): 0,36 x 0,58 cm

Kích thước hộp các tông ngoài RxSxC: 10,2 x 17 x 11,5 cm

Kích thước hộp các tông trong RxSxC: 3,2 x 5 x 9,8 cm

Khối lượng sản phẩm: 0,0002 kg

## Thông số kỹ thuật

Thời hạn sử dụng: 3 năm

