

PHILIPS

Pin

Minicells

1,4V

Zinc-air

ZA312B6A



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: 1.7 kg

Chiều cao: 13 cm

GTIN: 1 48 95229 12559 6

Trọng lượng: 0.56 kg

Trọng lượng bì: 1.14 kg

Công suất

Dung lượng pin: tối đa 160 mAh

Kiểu pin: Máy trợ thính / Zinc-Air

Điện áp pin: 1.4 V

Kích thước hộp đóng gói

Chiều cao: 9.4 cm

Dạng đóng gói: Vỉ

Dạng đặt giá để: Treo

Chiều rộng: 4.77 cm

Chiều sâu: 0.5 cm

Số lượng sản phẩm bao gồm: 6

EAN: 48 95229 12559 9

Tổng trọng lượng: 0.00658 kg

Trọng lượng: 0.0028 kg

Trọng lượng bì: 0.00378 kg

Kích thước sản phẩm

Chiều cao: 0.36 cm

Chiều rộng: 0.79 cm

Chiều sâu: 0.79 cm

Thông số kỹ thuật

Thời hạn sử dụng: 3 năm

