



Philips Minicells
Pin

1,4V
Zinc-air

ZA13BX30



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

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

Dễ sử dụng

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

PHILIPS

Pin
1,4V Zinc-air

Các thông số

Công suất

- Kiểu pin: Máy trợ thính / Zinc-Air
- Điện áp pin: 1,4 V

Thông số xanh

- Kim loại nặng: Không chứa cadimi, Không chứa chì
- Vật liệu đóng gói: Thùng các tông, PET
- Dạng đóng gói: Hộp đựng, Ví nhựa PET

Thông số kỹ thuật

- Thời hạn sử dụng: 3 năm

Hộp các tông ngoài

- Outer carton (L x W (rộng) x H (cao)):
28 x 21,5 x 18 cm
- Trọng lượng: 2,2 kg

- Tổng trọng lượng: 3,25 kg
- Trọng lượng bì: 1,05 kg
- GTIN: 1 48 95229 12224 3
- Số lượng hộp đóng gói tiêu dùng: 50

Kích thước hộp đóng gói

- Kích thước đóng gói (W (rộng) x H (cao) x D (sâu)): 5 x 9,6 x 2,8 cm
- Trọng lượng: 0,044 kg
- Tổng trọng lượng: 0,055 kg
- Trọng lượng bì: 0,011 kg
- EAN: 48 95229 12224 6
- Dạng đặt giá để: Cả hai
- Số lượng sản phẩm bao gồm: 30
- Dạng đóng gói: Hộp

ZA13BX30/00

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 ví gói có đầu xoay giúp dễ tháo viên pin.



Ngày phát hành
2022-09-28

Phiên bản: 4.1.4

12 NC: 8670 001 77063
EAN: 48 95229 12224 6

© 2022 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke
Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com