



Philips Minicells
แบตเตอรี่

อัลคาไลน์

LR23P5B

ให้พลังแก่อุปกรณ์ที่ต้องใช้พลังสูง

ในปัจจุบัน อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ เช่น ของเล่นอิเล็กทรอนิกส์และวิทยุขนาดพกพา ล้วนแต่ต้องใช้พลังงานมากขึ้น

คุณสามารถเติมพลังให้เครื่องเล่นเหล่านี้ทำงานได้ยาวนานกว่าที่เคยด้วยแบตเตอรี่อัลคาไลน์

ประสิทธิภาพเยี่ยม

- นำเชื่อถือสำหรับประสิทธิภาพระยะยาว
- เทคโนโลยี Lithium, Silver และ Alkaline สำหรับอุปกรณ์ขนาดเล็ก
- แบตเตอรี่สามารถเก็บพลังงานได้ยาวนานถึง 2 ปี

PHILIPS

รายละเอียดเฉพาะ

กำลังไฟ

- ประเภทแบตเตอรี่: Button cell / อัลคาไลน์
- แรงดันแบตเตอรี่: 12 V
- ความจุแบตเตอรี่: สูงสุด 54 mAh

ข้อกำหนดเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

- ส่วนประกอบทางเคมี: อัลคาไลน์
- โลหะหนัก: ไม่มี Cd, ไม่มี Hg, ไม่มี Pb
- วัสดุของบรรจุภัณฑ์: กล่องบรรจุ, PET
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: บรรจุภัณฑ์พลาสติกแบบ PET

ข้อมูลทางเทคนิค

- เปลี่ยนได้กับ: 8LR932, MN21
- อายุคุณภาพสินค้า: 2 ปี

ขนาด

- ขนาดด้านในกล่อง กว้าง×ลึก×สูง: 5.3 × 7.7 × 10 ซม.
- ปริมาณบรรจุหลัก: 100
- ขนาดกล่องภายนอก กว้าง×ลึก×สูง: 16.5 × 27.5 × 11.5 ซม.
- ขนาดของผลิตภัณฑ์ (W×D×H): 4 × 5.8 × 1 ซม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 0.009 กก.

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- EAN: 69 51613 98084 2

ขนาดผลิตภัณฑ์

- ความสูง: 0 ซม.

ไฮไลต์

ประสิทธิภาพที่น่าเชื่อถือ

การผลิตฟังก์ชันเทคโนโลยีที่ยอดเยี่ยมเพื่อความมั่นใจในประสิทธิภาพที่นานาเชื่อถือและยาวนาน

ทรงพลังสำหรับอุปกรณ์ขนาดเล็ก

เทคโนโลยี Lithium, Silver และ Alkaline มอบพลังงานสูงสุดได้อย่างน่าเชื่อถือและคุ้มค่าสำหรับอุปกรณ์ขนาดเล็ก

อายุคุณภาพสินค้ายาวนานถึง 2 ปี

แบตเตอรี่ที่ไว้ใจได้จะประสบปัญหาพลังงานลดลงหากไม่ใช้งาน

เรารับประกันว่าแบตเตอรี่ของเราจะยังคงรักษาระดับพลังงานได้ถึง 80% ของแบตเตอรี่ใหม่เป็นอย่างน้อยภายในระยะเวลาหมดอายุของแบตเตอรี่



วันที่ออก 2022-05-15

เวอร์ชัน: 1.0.2

12 NC: 8670 001 66285
EAN: 69 51613 98084 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com