



Philips
แบตเตอรี่

AA
อัลคาไลน์

LR6A40C

เทคโนโลยีอัลคาไลน์เหมาะสำหรับอุปกรณ์ที่สิ้นเปลืองพลังงาน

แบตเตอรี่ใช้งานได้นานและพลังงานที่วางใจได้สำหรับอุปกรณ์ในชีวิตประจำวัน เช่น นาฬิกาและวิทยุ พลังงานอัลคาไลน์ของ Philips ให้ความคุ้มค่าสำหรับความต้องการพื้นฐาน

ประสิทธิภาพเยี่ยม

- ใช้งานได้นานถึง 10 ปี
- เทคโนโลยีอัลคาไลน์เหมาะสำหรับอุปกรณ์ที่สิ้นเปลืองพลังงานสูง
- มีรุ่นต่างๆ หลากหลายครบชุด เพื่อตอบสนองทุกความต้องการใช้งาน

ใช้งานง่าย

- คำแนะนำที่เข้าใจง่ายและไม่มีข้อจำกัดด้านภาษา

รับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม

- แบตเตอรี่อัลคาไลน์ของ Philips ประกอบด้วยสารแคดเมียม ปรอท หรือตะกั่ว 0%

PHILIPS

รายละเอียดเฉพาะ

กำลังไฟ

- ประเภทแบตเตอรี่: อัลคาไลน์ AA / LR6
- แรงดันแบตเตอรี่: 1.5 V

ข้อกำหนดเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

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

ข้อมูลทางเทคนิค

- เปลี่ยนได้กับ: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500
- อายุขัยภาพสินค้า: 10 ปี

ขนาดผลิตภัณฑ์

- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง x ลึก):
1.45 x 5.05 x 1.45 ซม.

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก):
5.2 x 5.8 x 7.3 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.94 กก.
- น้ำหนักรวม: 0.95 กก.
- น้ำหนักเมื่อทอดค่า: 0.01 กก.
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 40
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่องแบบมีช่องหน้าต่าง
- EAN: 48 95229 13563 5

ด้านนอกกล่อง

- ด้านนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง):
26 x 16.9 x 20.7 ซม.
- น้ำหนักรวม: 11.7 กก.
- น้ำหนักเมื่อทอดค่า: 0.42 กก.
- GTIN: 1 48 95229 13563 2
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 12
- น้ำหนักสุทธิ: 11.28 กก.

ไฮไลท์

เทคโนโลยีอัลคาไลน์

เทคโนโลยีอัลคาไลน์จะให้พลังแก่อุปกรณ์ที่สิ้นเปลืองพลังงานสูง

ไม่มีสารแคดเมียม ปรอท หรือตะกั่ว

แบตเตอรี่ของ Philips เหล่านี้ได้รับการรับประกันว่าปราศจากโลหะหนักที่เป็นอันตรายต่างๆ เช่น แคดเมียม ปรอท หรือตะกั่ว

มีรุ่นต่างๆ หลากหลายครบชุด

Philips มีแบตเตอรี่ที่มีการใช้งานบ่อย (AA, AAA, C, D, 9V) อย่างครบถ้วนในขนาดบรรจุภัณฑ์หลากหลายขนาด เพื่อตอบสนองความต้องการใช้งานของคุณ

สัญลักษณ์ของการไม่มีข้อจำกัดด้านภาษา

สัญลักษณ์สากลของการไม่มีข้อจำกัดด้านภาษาบนบรรจุภัณฑ์อธิบายวิธีใช้และลักษณะการใช้งานที่สามารถหรือต้องใช้อุปกรณ์ที่แบบใด

ใช้งานได้ยาวนานถึง 10 ปี

แบตเตอรี่ทั่วไปมักจะประสบปัญหาพลังงานลดลงหากไม่ใช้งาน

เรารับประกันว่าแบตเตอรี่ของเราจะยังคงรักษาระดับพลังงานได้ถึง 80% ของแบตเตอรี่ใหม่เป็นอย่างน้อยภายในระยะเวลาหมดอายุของแบตเตอรี่



วันที่ออก 2023-08-24

เวอร์ชัน: 1.1.2

12 NC: 8670 001 90021
EAN: 48 95229 13563 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com