



NiMH AAA High-Capacity Rechargeable Batteries

Piles Rechargeables AAA NiMH Haute Capacité

Wiederaufladbare NiMH-AAA-Hochleistungs-Batterien

Batterie Ricaricabili NiMH AAA ad Alte Prestazioni

Baterías Recargables AAA de NiMH y Alta Capacidad

NiMH AAA Hoge Capaciteit Oplaadbare Batterijen

NiMH 高容量充電池 AAA (單4)

B07NX1DSMP / B07NWYCVPT / B07NX17HT5 / B00HZV9YE0 / B00HZV9XKU

EN

ATTENTION

- Do not disassemble.
- Do not short-circuit.
- Observe polarity (+/-).
- Do not burn or expose to high temperatures (60 °C / 140 °F).
- May leak or become hot.

WARNING!

- Do not insert batteries with the (+) and (-) ends reversed.
- Do not open, disassemble, crush, puncture, incinerate, heat, deform, solder, modify, or short circuit. Such abuse may result in venting, leakage, and rupture, and cause personal injury.
- Do not connect the (+) and (-) ends with metal objects.
- Do not mix old and new batteries or batteries of different types or brands.
- Recharge with an approved NiMH charger.
- If leaked liquid gets in the eyes or on the skin, wash them with clean water and consult a doctor immediately.
- Keep away from children. Seek immediate help if swallowed.
- Battery should always be charged prior to use.
- Never reverse charge or overcharge with high currents (higher than rated).
- Do not put batteries in contact with water or any conductive fluid/gas.
- Remove discharged batteries from equipment promptly to avoid possible damage from leakage. When discharged batteries are kept in the equipment for a long time, electrolyte leakage may occur causing damage to the appliance and/or personal injury.
- Do not leave battery connected to the equipment for long periods of time.
- When in long term storage, charge the battery to its 70 % capacity once every 3 months to avoid shortening its life.
- Keep in a cool, dry, well ventilated area.

Battery Disposal

Do not dispose of used batteries with your household waste.
Take them to an appropriate disposal/collection site.

To learn more about recycling batteries, visit:
call2recycle.org/what-can-i-recycle

Feedback and Help

We would love to hear your feedback. To ensure we are providing the best customer experience possible, please consider writing a customer review.

Scan QR Code below with your phone camera or QR reader:

[UK: amazon.co.uk/review/review-your-purchases#](http://amazon.co.uk/review/review-your-purchases#)



US:



Vos Avis et Aide

Nous serions ravis de connaître votre avis. Afin de nous assurer de fournir la meilleure expérience client possible, veuillez considérer la rédaction d'un commentaire client.

FR : amazon.fr/review/review-your-purchases#
CA : amazon.com/review/review-your-purchases#

Si vous avez besoin d'assistance concernant votre produit Amazon Basics, veuillez consulter le site web suivant.

FR : amazon.fr/gp/help/customer/contact-us
CA : amazon.ca/gp/help/customer/contact-us

DE

ACHTUNG

- Nicht zerlegen.
- Nicht kurzschließen.
- Beachten Sie die Polarität (+/-).
- Werfen Sie die Batterie nicht ins Feuer und setzen Sie sie keinen hohen Temperaturen (60 °C/140 °F) aus.
- Kann auslaufen oder heiß werden.

WARNUNG!

- Legen Sie die Batterien nicht seitenverkehrt, d. h. (+) und (-) Pol vertauscht, ein.
- Nicht öffnen, zerlegen, zerquetschen, durchstechen, verbrennen, erhitzten, verformen, verlöten, verändern oder kurzschließen. Solch ein unsachgemäßer Gebrauch kann zum Entgasen, Auslaufen und Bersten führen sowie Personenschäden verursachen.
- Verbinden Sie die (+) und (-) Pole nicht mit metallischen Objekten.
- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs oder verschiedener Marken.
- Verwenden Sie ein zugelassenes NiMH-Ladegerät zum Aufladen.
- Falls ausgelaufene Flüssigkeit in die Augen oder auf die Haut gelangt, waschen Sie diese mit klarem Wasser aus und suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Von Kindern fernhalten. Bei Verschlucken sofort ärztliche Hilfe suchen.
- Die Batterie sollte vor dem Gebrauch immer aufgeladen sein.
- Führen Sie niemals umgekehrtes Laden oder Überladen mit hohen Strömen (über dem Nennwert) durch.
- Bringen Sie Batterien nicht mit Wasser oder anderen leitenden Flüssigkeiten/Gasen in Kontakt.
- Entfernen Sie entladene Batterien sofort aus dem Produkt, um mögliche Schäden durch Auslaufen zu vermeiden. Wenn entladene Batterien über einen längeren Zeitraum im Produkt verbleiben, kann es zum Auslaufen von Batteriesäure kommen, was zu Schäden am Produkt und/oder zu Personenschäden führen kann.
- Lassen Sie die Batterie nicht über längere Zeit am Gerät angeschlossen.
- Laden Sie die Batterie bei langfristiger Lagerung alle 3 Monate auf 70 % ihrer Kapazität auf, um eine Verkürzung ihrer Lebensdauer zu verhindern.
- Bewahren Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort auf.

Entsorgung der Batterie

Entsorgen Sie verbrauchte Batterien nicht in Ihrem Hausmüll. Bringen Sie sie zu einer entsprechenden Entsorgungs-/Sammelstelle.

Feedback und Hilfe

Wir würden uns sehr über Ihr Feedback freuen. Um sicherzustellen, dass wir die bestmögliche Kundenerfahrung bieten, möchten wir Sie bitten, eine Kundenbewertung zu schreiben.

amazon.de/review/review-your-purchases#

Bitte nutzen Sie die untenstehende Website, falls Sie Hilfe mit Ihrem Amazon Basics-Produkt benötigen.

amazon.de/gp/help/customer/contact-us

IT

ATTENZIONE

- Non smontare.
- Non cortocircuitare.
- Rispettare la polarità (+/-).
- Non bruciare o esporre ad alte temperature (60 °C/140 °F).
- Possono avere perdite o diventare calde.

AVVERTENZA!

- Non inserire le batterie con le estremità (+) e (-) invertite.
- Non aprire, smontare, schiacciare, forare, incenerire, riscaldare, deformare, saldare, modificare o cortocircuitare. Questo tipo di manomissioni può comportare scarichi, perdite e rotture e provocare lesioni personali.
- Non collegare le estremità (+) e (-) a oggetti metallici.
- Non utilizzare contemporaneamente batterie nuove e usate o batterie di diversi tipi e marche.
- Ricaricare mediante un caricabatterie NiMH approvato.
- In caso i liquidi fuoriusciti vengano a contatto con gli occhi o con la pelle, lavare con acqua pulita e rivolgersi immediatamente a un medico.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione chiedere aiuto immediato.
- È necessario caricare sempre la batteria prima dell'uso.
- Non invertire mai la carica o sovraccaricare con correnti elevate (superiori a quelle nominali).
- Non fare entrare in contatto le batterie con acqua o qualsiasi fluido/gas conduttivo.
- Rimuovere tempestivamente le batterie scariche dall'apparecchiatura per evitare possibili danni dovuti a perdite. Quando le batterie scariche vengono tenute nell'apparecchiatura per un lungo periodo di tempo, possono verificarsi perdite di elettrolito che possono causare danni all'apparecchio e/o lesioni personali.
- Non lasciare collegata la batteria all'apparecchiatura per lunghi periodi di tempo.
- In caso di conservazione a lungo termine, caricare la batteria al 70 % della capacità una volta ogni 3 mesi per evitare di ridurne la durata.
- Conservare in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato.

Smaltimento della batteria

Non smaltire le batterie usate insieme ai normali rifiuti domestici. Portarle in un luogo di smaltimento/raccolta appropriato.

Feedback e Aiuto

Ci piacerebbe ricevere il tuo feedback. Affinché ci sia possibile garantire la migliore esperienza cliente possibile, non dimenticare di scrivere una recensione.

amazon.it/review/review-your-purchases#

Se hai bisogno di supporto per il tuo prodotto Amazon Basics, utilizza il sito web indicato in basso.

amazon.it/gp/help/customer/contact-us

ATENCIÓN

- No desarmar.
- No cortocircuitar.
- Respetar la polaridad (+/-).
- No arrojar al fuego ni exponer a altas temperaturas (60 °C / 140 °F).
- Puede presentar fugas o alcanzar altas temperaturas.

¡ADVERTENCIA!

- No introducir las baterías con los lados (+) y (-) invertidos.
- No abrir, desmontar, aplastar, perforar, incinerar, calentar, deformar, soldar, modificar ni cortocircuitar. Cualquier de estas acciones podría provocar que se vacíen, tengan fugas y rompan, y causar lesiones personales.
- No interconectar los lados (+) y (-) usando objetos metálicos.
- No mezclar las baterías nuevas con las viejas, o las baterías de diferentes tipos y marcas.
- Recargar con un cargador aprobado para NiMH.
- En caso de contacto de una fuga de líquido con los ojos o la piel, lavarlos con agua limpia y buscar asistencia médica inmediata.
- Manténgalo alejado de los niños. En caso de ingestión, busque ayuda inmediatamente.
- Siempre se debe recargar la batería antes de usarla.
- Nunca invertir la carga ni sobrecargar con corrientes elevadas (más altas que la nominal).
- No poner las baterías en contacto con el agua o con líquidos o gases conductores.
- Extraer inmediatamente las baterías descargadas del equipo para evitar posibles daños por fugas. Cuando las baterías descargadas se conservan en el equipo durante un largo período de tiempo, puede producirse una fuga de electrolito, lo que a su vez puede causar daños al dispositivo y/o lesiones corporales.
- No dejar la batería conectada al equipo durante largos períodos de tiempo.
- Si tiene intención de guardarla durante un tiempo, cargue la batería hasta un 70 % una vez cada 3 meses para evitar reducir su vida útil.
- Guardar en una zona fresca, seca y bien ventilada.

Eliminación de la Batería

 Nunca deseche las baterías usadas en los residuos domésticos.
Llévelas a un lugar de recogida/eliminación adecuado.

Comentarios y Ayuda

Nos encantaría conocer su opinión. Para obtener la mejor experiencia posible, le agradeceremos que escriba una opinión del cliente.

 [amazon.es/review/review-your-purchases#](#)

 [MX: amazon.com.mx/review/review-your-purchases#](#)

Si necesita ayuda con su producto Amazon Basics, utilice el siguiente sitio web.

 [ES: amazon.es/gp/help/customer/contact-us](#)

 [MX: amazon.com.mx/gp/help/customer/contact-us](#)

Garantía**Un año de garantía limitada en México**

Esta garantía limitada de un año es otorgada por Servicios Comerciales Amazon México, S. de R.L. de C.V. a ti como comprador original de producto(s) de AmazonBasics.

Garantizamos el producto contra defectos de fabricación por un período de un año, siempre y cuando el producto haya sido usado en condiciones ordinarias, cumpliendo con el manual del usuario y el producto y sus partes no hayan sido alteradas o reparadas por terceros sin nuestra autorización. El plazo de un año comienza el día de entrega de la compra realizada en [amazon.com.mx](#).

Si el producto tiene defectos durante el período de garantía, y tú sigues las instrucciones de nuestro equipo de Servicio al Cliente que verificará la validez de la garantía, tendrás derecho a (i) solicitar el reemplazo del producto defectuoso por uno nuevo o uno reacondicionado que sea igual o parecido al producto comprado; (ii) solicitar la reparación del producto; o (iii) solicitar reembolso completo del producto al precio que fue comprado.

Avances tecnológicos y la disponibilidad del producto pueden hacer que reciba un producto de reemplazo con características equiparables y precio distinto al comprado originalmente. En todos los casos, el producto de reemplazo comparable será determinado por nosotros y a nuestra discreción.

Esta garantía limitada solo aplica para productos comprados en [amazon.com.mx](#). Reemplazos y productos reparados solo serán enviados dentro del territorio mexicano y los reembolsos solo serán acreditados a cuentas dentro de este mismo territorio.

Todas las partes o productos que envíes en devolución para reembolso o reemplazo, se convertirán en nuestra propiedad y estarán sujetos a las Políticas de Devolución.

Cómo obtener el servicio**Por teléfono**

Contacta servicio al cliente al 01800 874 8725

En línea

Visita: <https://www.amazon.com.mx/gp/help/customer/contact-us>

Servicio al cliente te hará preguntas para determinar si tu caso es elegible para hacer válida la garantía limitada. Si eres elegible, un reemplazo, reparación o reembolso será emitido y se te darán instrucciones para devolver el producto dañado sin costos adicionales para ti.

Servicios Comerciales Amazon México, S. de R.L. de C.V.

Dirección: Juan Salvador Agraz N.º 73 Piso 5, Colonia Santa Fe Cuajimalpa, Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México, C.P. 05348, México
RFC: ACA140623TXA

NL**OPGELET**

- Niet uit elkaar halen.
- Geen kortsluiting veroorzaken.
- De polariteit (+/-) in acht nemen.
- Niet verbranden of aan een hoge temperatuur (60 °C/140 °F) blootstellen.
- Kan lekken of heet worden.

WAARSCHUWING!

- Geen batterijen met omgekeerde (+) en (-) pool installeren.
- Niet openen, demonteren, verpletteren, doorboren, verbranden, opwarmen, vervormen, solderen, aanpassen of kortsleutelen. Dit kan leiden tot het ontluchten, lekken of scheuren van de batterijen, wat persoonlijk letsel kan veroorzaken.
- De plus (+) en min (-) pool niet met metalen voorwerpen verbinden.
- Combineer geen oude en nieuwe batterijen of verschillende soorten batterijen.
- Met een goedgekeurde NiMH-lader opladen.
- Als gelekte vloeistof in de ogen of op de huid terechtkomt, was met schoon water en raadpleeg onmiddellijk een arts.
- Buiten het bereik van kinderen houden. Zoek onmiddellijk hulp als een batterij werd ingeslikt.
- De batterij voor gebruik altijd opladen.
- Nooit omgekeerd opladen of overladen met een hoge stroom (hoger dan nominaal).
- Zorg dat de batterijen niet in contact komen met water of een geleidende vloeistof/gas.

► Verwijder gebruikte batterijen onmiddellijk uit het apparaat om risico op schade door lekkage te vermijden. Wanneer ontladen batterijen langere tijd in het apparaat worden gehouden, kan er elektrolyt lekken. Dit kan leiden tot schade aan het apparaat en/of persoonlijk letsel.

► Laat de batterij niet gedurende een lange tijd verbonden met het apparaat.

► Laad de batterij minstens elke 3 maanden tot 70 % van zijn vermogen op om een kortere levensduur van de batterij te vermijden wanneer het product langere tijd wordt opgeborgen.

► Berg op in een koele, droge en goed geventileerde ruimte.

Batterijen verwijderen

 Gooi gebruikte batterijen nooit weg met het huisvuil. Lever deze in bij een geschikt inzamelpunt.

Feedback en Hulp

Graag ontvangen wij uw feedback. Om u in de toekomst de best mogelijke klantenervaring te kunnen bieden, willen wij u vragen een klantenbeoordeling te schrijven.

 [amazon.nl/review/review-your-purchases#](#)

Ga naar de onderstaande website mocht u hulp nodig hebben met uw Amazon Basics-product.

 [amazon.nl/gp/help/customer/contact-us](#)

日本語**対象ユーザー**

本製品は、本書の内容を理解し、安全に使用できる人を想定して設計されています。本書に記載されている情報に従って本製品を使用できない人、例えば障害のある方やお子様が本製品を使用する場合は、使用者を監督できる同伴者が必要となります。

危険表示の区分

本書では、誤った取り扱いをした場合に生じる危害や損害の程度を下記のように区分して説明しています。

記号	内容
 警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度。

注意

- 分解しないでください。
- ショートさせないでください。
- 電極 (+/-) を確認してください。
- 高温 (60 °C / 140 °F) で燃焼したり、当てたりしないでください。
- 漏れるか、熱くなる場合があります。

警告!

- 電池は、(+) と (-) 端を逆にして入れないでください。
- 分解、破壊、穿孔、焼却、加熱、変形、はんだ付け、改造、またはショートさせないでください。このように誤用すると、通気や漏れ、破裂につながり、また怪我の原因となる場合があります。

● (+) と (-) 端を金属製のもので接続しないでください。

● 古い電池と新しい電池、またはタイプやブランドの違う電池を混ぜないでください。

● 充電は、正規の NiMH 充電器で行ってください。

● 漏れた液が眼に入ったり、皮膚についたりした場合は、純水で洗い、すぐに医師を受診してください。

● お子様の手の届かないところで保管してください。飲み込んだ場合は速やかに、救助を求めてください。

● 電池は、使用前に必ず、充電が必要です。

● 高電流 (通常電流以上) で逆充電や過充電は絶対しないでください。

● 電池は水や導体液/ガスに触れないようにしてください。

● 使用済の電池は、液漏れによる破損が発生しないようにするため、装置からすぐに取り出してください。使用済の電池を装置に長期間収納したままにすると、電界液漏れが発生し、機器の破損および/または怪我の原因となることがあります。

● 電池は、長期間装置に接続したままにしないでください。

● 長期間保管する場合、寿命短縮を避けるため、電池は3ヶ月ごとに 70 % 程度まで充電してください。

● 涼しく乾燥し、通期のよい場所で保管してください。

電池の破棄

 NI-MH 電池は家庭ゴミと一緒に捨てないでください。適当な破棄収集場所にお持ちください。

フィードバックとサポート

ご意見お待ちしております。顧客体験ができるかぎり良いものにするため、顧客レビュー記入にご協力ください。

 [amazon.jp/review/review-your-purchases#](#)

Amazon Basics 製品についてサポートが必要な場合は、下記ウェブサイトをご利用ください。

 [amazon.jp/gp/help/customer/contact-us](#)

販売元: アマゾンジャパン合同会社

所在地: 〒153-0064 東京都目黒区下目黒 1 丁目 8-1

アルコタワーアネックス

URL: <https://www.amazon.co.jp/>



MADE IN CHINA FABRIQUÉ EN CHINE
HERGESTELLT IN CHINA PRODOTTO IN CINA
HECHO EN CHINA GEMAAKT IN CHINA 中国製