



Catalogo “Pilas recargables”

Composición: Níquel-metal-hidruro (Ni-MH)

Las pilas Camelion de composición **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro) son pilas recargables con la más moderna y valiosa tecnología. Poseen de una elevada capacidad de corriente, no tienen mantenimiento y cuidan así el medio ambiente.

Sin efecto de memoria y admiten hasta **1000 ciclos** de carga por pila. Son ideales para cualquier aplicación digital de gran consumo, especialmente para cámaras digitales.

Gran capacidad y larga eficiencia.

Las pilas recargables “**Always Ready Ni-MH**” de Camelion disponen ya de una carga del **100 %** desde fábrica para su uso de inmediato. **No es necesario** de cargarlas antes de usarlas por primera vez. Incluso después **de un año de almacenaje las pilas suministran el 85%** de su capacidad original debido a su bajo nivel de descarga. No necesitan un cargador especial.

Pagina 2 -7	Pilas recargables tamaño: AAA / HR03 / Micro
Pagina 8 - 15	Pilas recargables tamaño: AA / HR06 / Mignon
Pagina 16	Pilas recargables tamaño: C / HR14 / Baby
Pagina 17 - 18	Pilas recargables tamaño: D / HR20 / Mono
Pagina 19 - 20	Pilas recargables tamaño: 9V / 6LF22 / Block



Ctra. Valdesangil Nº 7
37700 Béjar (SALAMANCA)
Tel. +34 923 161 197
e-mail: atcliente@pilascamelion.com



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **800 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AAA / HR03 / Micro**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- **Always Ready = Abrir y usar**
- **La pila viene con una carga del 100%**
- **Mantiene la carga hasta un año (85%)**
- Disponible en blister con **2 o 4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
174 08203	4260033152305	2 pilas	12 / 240
NH-AAA800ARBP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **800 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AAA / HR03 / Micro**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- **Always Ready = Abrir y usar**
- **La pila viene con una carga del 100%**
- **Mantiene la carga hasta un año (85%)**
- Disponible en blister con **2 o 4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
174 08403	4260033152312	4 pilas	12 / 144
NH-AAA800ARBP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 600 mAh
- Voltaje: 1.2 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: AAA / HR03 / Micro

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 06203	4260033151704	2 pilas	12 / 240
NH-AAA600BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 600 mAh
- Voltaje: 1.2 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: AAA / HR03 / Micro

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 06403	4260033151711	4 pilas	12 / 144
NH-AAA600BP4			



Especificaciones Técnicas:

- ▣ Capacidad: **800 mAH**
- ▣ Voltaje: **1.2 V**
- ▣ Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- ▣ Tamaño: **AAA / HR03 / Micro**

Información:

- ▣ *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- ▣ Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- ▣ Producto original **Camelion Batteries**
- ▣ Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 08203	4260033151667	2 pilas	12 / 240
NH-AAA800BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **900 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AAA / HR03 / Micro**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 09203	4260033151759	2 pilas	12 / 240
NH-AAA900BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **900 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AAA / HR03 / Micro**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 09403	4260033151766	4 pilas	12 / 144
NH-AAA900BP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 1000 mAh
- Voltaje: 1.2 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: AAA / HR03 / Micro

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta 1000 ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con 2 o 4 pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 10203	4260033151872	2 pilas	12 / 240
NH-AAA1000BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 1000 mAh
- Voltaje: 1.2 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: AAA / HR03 / Micro

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta 1000 ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con 2 o 4 pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 10403	4260033151889	4 pilas	12 / 144
NH-AAA1000BP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 1100 mAh
- Voltaje: 1.2 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: AAA / HR03 / Micro

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 11203	4260033151940	2 pilas	12 / 240
NH-AAA1100BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 1100 mAh
- Voltaje: 1.2 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: AAA / HR03 / Micro

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 11403	4260033151957	4 pilas	12 / 144
NH-AAA1100BP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2100 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- **Always Ready = Abrir y usar**
- **La pila viene con una carga del 100%**
- **Mantiene la carga hasta un año (85%)**
- Disponible en blister con **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
174 21406	4260033152282	4 pilas	12 / 96
NH-AA2100ARB4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2300 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- **Always Ready = Abrir y usar**
- **La pila viene con una carga del 100%**
- **Mantiene la carga hasta un año (85%)**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
174 23206	4260033152275	2 pilas	12 / 192
NH-AA2300ARBP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2300 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- **Always Ready = Abrir y usar**
- **La pila viene con una carga del 100%**
- **Mantiene la carga hasta un año (85%)**
- Disponible en blister con **2 pilas** y **4 pilas**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
174 23406	4260033154040	4 pilas	12 / 96
NH-AA2300ARBP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **1500 mAh**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2 pilas**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 15206	4260033151629	2 pilas	12 / 192
NH-AA1500BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **1800 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 18206	4260033151605	2 pilas	12 / 192
NH-AA1800BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **1800 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 18406	4260033151612	4 pilas	12 / 96
NH-AA1800BP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2000 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 20206	4260033151582	2 pilas	12 / 192
NH-AA2000BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2300 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 23206	4260033151735	2 pilas	12 / 192
NH-AA2300BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2300 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 23406	4260033151742	4 pilas	12 / 96
NH-AA2300BP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2500 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 25206	4260033151827	2 pilas	12 / 192
NH-AA2500BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2500 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 25406	4260033151834	4 pilas	12 / 96
NH-AA2500BP4			



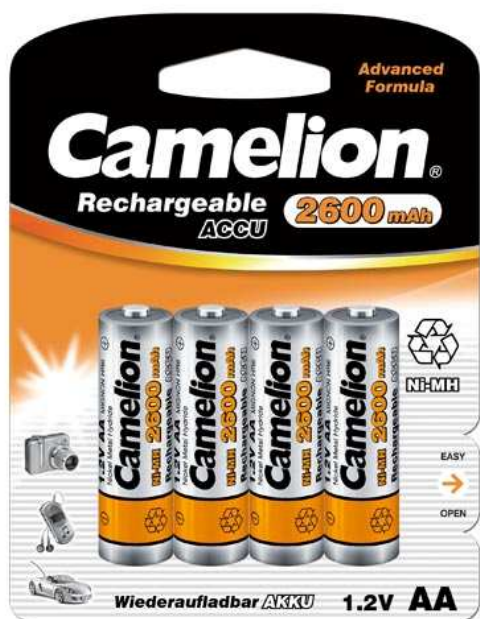
Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2600 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 26206	4260033151896	2 pilas	12 / 192
NH-AA2600BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2600 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **AA / HR06 / Mignon**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** o **4** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 26406	4260033151902	4 pilas	12 / 96
NH-AA2600BP4			



Especificaciones Técnicas:	
➤	Capacidad: 2700 mAH
➤	Voltaje: 1.2 V
➤	Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
➤	Tamaño: AA / HR06 / Mignon

Información:	
➤	*Ni-MH = Sin efecto de memoria
➤	Admite hasta 1000 ciclos de carga/descarga
➤	Producto original Camelion Batteries
➤	Disponible en blister con 2 o 4 pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 27206	4260033151926	2 pilas	12 / 192
NH-AA2700BP2			



Especificaciones Técnicas:	
➤	Capacidad: 2700 mAH
➤	Voltaje: 1.2 V
➤	Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
➤	Tamaño: AA / HR06 / Mignon

Información:	
➤	*Ni-MH = Sin efecto de memoria
➤	Admite hasta 1000 ciclos de carga/descarga
➤	Producto original Camelion Batteries
➤	Disponible en blister con 2 o 4 pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 27406	4260033151933	4 pilas	12 / 96
NH-AA2700BP4			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2500 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **C / HR14 / Baby**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 25214	4260033151551	2 pilas	6 / 96
NH-C2500BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **3500 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **C / HR14 / Baby**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 35214	4260033151544	2 pilas	6 / 96
NH-C3500BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **2500 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **D / HR20 / Mono**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 25220	4260033151537	2 pilas	6 / 60
NH-D2500BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **7000 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **D / HR20 / Mono**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 70220	4260033151520	2 pilas	6 / 60
NH-D7000BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **10000 mAH**
- Voltaje: **1.2 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **D / HR20 / Mono**

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con **2** pilas

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 10220	4260033151865	2 pilas	6 / 48
NH-D10000BP2			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: **200 mAH**
- Tipo: **9.0 V**
- Composición: **Ni-MH** (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: **9V / 6LF22 / Block**

Información:

- ***Ni-MH** = Sin efecto de memoria
- Admite hasta **1000** ciclos de carga/descarga
- **Always Ready = Abrir y usar**
- **La pila viene con una carga del 100%**
- **Mantiene la carga hasta un año (85%)**
- Disponible en blister con **1 pila**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
174 20122	4260033155221	1 pila	12 / 240
NH-9V200ARBP1			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 200 mAh
- Tipo: 9.0 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: 9V / 6LF22 / Block

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta 1000 ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con 1 pila

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 20122	4260033151728	1 pila	12 / 240
NH-9V200BP1			



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 250 mAh
- Tipo: 9.0 V
- Composición: Ni-MH (Níquel-metal-hidruro*)
- Tamaño: 9V / 6LF22 / Block

Información:

- *Ni-MH = Sin efecto de memoria
- Admite hasta 1000 ciclos de carga/descarga
- Producto original **Camelion Batteries**
- Disponible en blister con 1 pila

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades / blister	Unidades / Caja
170 25122	4260033151810	1 pila	12 / 240
NH-9V250BP1			