

PILAS 2023 - DISTRIBUIDOR PREFERENTE

Distribuidor exclusivo



STAEDTLER®

para Canarias



Enreyamar



MADE IN GERMANY STAEDTLER Noris HB 2  
Mayorista de artículos de papelería, material escolar y bellas artes



[enreyamar.es](http://enreyamar.es)

Distribuidor exclusivo



para Canarias



C/ SUBIDA AL MAYORAZGO, TRASERA, 28

POL IND DEL MAYORAZGO NAVES 13-14. 38110  
SANTA CRUZ DE TENERIFE

TELÉFONO: 922 222 239  
EMAIL: INFO@ENREYMAR.ES



**enreymar.es**

## PILAS ALKALINE POWER

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853039334	LR03APB/4BP	Pila Alkalina Panasonic Bronze LR-03 - (Blíster 4 uds) AAA	12
2	5410853039273	LR6APB/4BP	Pila Alkalina Panasonic Bronze LR-6 - (Blíster 4 uds) AA	12
3	5410853039242	LR14APB/2BP	Pila Alkalina Panasonic Bronze LR14 - (Blíster 2 uds) C	12
4	5410853039211	LR20APB/2BP	Pila Alkalina Panasonic Bronze LR20 - (Blíster 2 uds) D	12
5	5410853039303	6LR61APB/1BP	Pila Alkalina Panasonic Bronze 6LR61 9V - (Blíster 1 uds) 9V	12



## ALKALINA PRO - POWER

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853039006	LR03PPG/4BP	Pila Alkalina Panasonic Propower LR03 - (Blíster 4 uds) AAA	12
2	5410853038948	LR6PPG/4BP	Pila Alkalina Panasonic Propower LR-6 - (Blíster 4 uds) AA	12
3	5410853038917	LR14PPG/2BP	Pila Alkalina Panasonic Propower LR14 - (Blíster 2 uds) C	12
4	5410853038887	LR20PPG/2BP	Pila Alkalina Panasonic Propower LR20 - (Blíster 2 uds) D	12
5	5410853038979	6LR61PPG/1BP	Pila Alkalina Panasonic Propower 9V 6LR61 - (Blíster 1 ud) 9V	12



**NO MÁS MALAS CONEXIONES, NO MÁS ESTRÉS**  
Triple recubrimiento resistente para un flujo energético constante.

En las pilas convencionales, la resistencia al contacto en los bornes puede acumularse y hacer que la capa de níquel desaparezca y que la pila falle.

El triple recubrimiento resistente resuelve este problema con una aleación de hierro niquelado en los bornes positivo y negativo, que mejora la adherencia y reduce la resistencia al contacto.

**¿EL RESULTADO? LA ENERGÍA FLUYE MEJOR Y LA VIDA ÚTIL AUMENTA.**

**ENERGÍA  
AVANZADA  
DE LARGA  
DURACIÓN**



\* No todos los aparatos anteriores son adecuados para todos los tamaños de baterías. Compruebe primero el embalaje.

\*Precio sin IGIC. incluido. Los precios pueden cambiar por cuestiones externas a la empresa.

## LITIO BOTÓN

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5019068085138	CR-2032EL/1BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2032 - (Blíster 1 ud)	12
2	5019068085121	CR-2025EL/1BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2025 - (Blíster 1 ud)	12
3	5019068085114	CR-2016EL/1BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2016 - (Blíster 1 ud)	12
4	5019068085107	CR-1616EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - C1616 - (Blíster 1 ud)	12
5	5019068085091	CR-1220EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - C1220 - (Blíster 1 ud)	12
6	5025232068258	CR-1620EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - C1620 - (Blíster 1 ud)	12
7	5410853010210	CR-1216EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR1216 - (Blíster 1 ud)	12
8	5410853012313	CR-2430EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - C2430 - (Blíster 1 ud)	12
9	5410853014355	CR-2450EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2450 - (Blíster 1 ud)	12
10	5410853038320	CR-1632EL/1B	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - C1632 - (Blíster 1 ud)	12
11	5410853043836	CR-2032EL/6BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2032 - (Pack 6 uds)	20
12	5410853043829	CR-2025EL/6BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2025 - (Pack 6 uds)	20
13	5410853043812	CR-2016EL/6BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 3V - CR2016 - (Pack 6 uds)	20



**PARA MAYOR DURACIÓN**

### TECNOLOGÍA DE SELLADO ESPECIAL DE PANASONIC

Aseguran una baja tasa de autodescarga y un alto rendimiento de la pila, especialmente después del almacenamiento.

### DESCARGA A LARGO PLAZO

Los materiales de reacción en pilas de litio son más estables que los de otras pilas acuosas. Para garantizar una vida útil más larga. Panasonic evalúa sus pilas de litio en todas las condiciones durante períodos extendidos de tiempo.

LITIO BOTÓN  
Indicadas para:



**BENEFICIOS ECOLÓGICOS**  
Las pilas de litio botón de Panasonic contienen 0% de mercurio

## ZINC



	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853033141	4R25	Batería 4R25 9Ah 6V Panasonic Special Power	1

### CARACTERÍSTICAS

- Larga vida útil y excelente capacidad de almacenamiento de energía
- Fabricadas con materiales respetuosos con el medio ambiente y según los estándares internacionales de seguridad y calidad
- Proporcionan una fuente de energía estable y constante para dispositivos que requieren una fuente de energía de mayor voltaje
- Construcción resistente que les permite resistir vibraciones y golpes y soportar condiciones extremas, incluyendo altas temperaturas y entornos exigentes
- Rendimiento confiable y duradero en diversas aplicaciones profesionales, industriales y comerciales
- Ideales para dispositivos de iluminación portátiles, sistemas de alarma, equipos de comunicación y dispositivos médicos portátiles
- Referenciada por cruce con otros modelos de pilas
- Fabricada por Panasonic, empresa reconocida a nivel mundial por su experiencia y calidad

\*Precio sin IGIC. incluido. Los precios pueden cambiar por cuestiones externas a la empresa.



## PILAS CILÍNDRICAS DE LITIO

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853017097	CR-123AL/1BP	Blistér 1 pila CR123	1/10/100
2	5410853017134	CR-P2L/1BP	Blistér 1 pila CRP2	1/10/100
3	5410853017158	2CR-5L/1BP	Blistér 1 pila 2CR5	1/10/100
4	5025232016082	CR-2L/1BP	Blistér 1 pila CR2	1/10/100



### GARANTÍA DE SEGURIDAD

Utilizando 4 funciones de seguridad incorporadas, Panasonic garantiza una estructura segura para sus pilas de litio cilíndricas y un corte de corriente en caso de sobrecarga.

### RENDIMIENTO EXCELENTE EN TEMPERATURAS EXTREMAS

Gracias a la composición exclusiva de litio y dióxido de magnesio, esta pila puede funcionar en temperaturas extremas (-40 °C a +70 °C) sin problemas.



PARA APARATOS DE  
**LIGEROS**  
QUE NECESITAN **ENERGÍA**

LA PILA CILÍNDRICA DE LITIO es la más indicada para:



### MAYOR DENSIDAD ENERGÉTICA

Gracias a la energía fiable a base de litio



### DE -40 °C HASTA 70 °C

Las pilas de litio ofrecen una potencia fiable a temperaturas extremas



### HASTA 10 AÑOS

Estas pilas se pueden almacenar hasta 10 años sin necesidad de usarlas.



### TIEMPO RÁPIDO DE RECUPERACIÓN DEL FLASH

Baja resistencia interna para proporcionar una recuperación rápida del flash y fotos rápidas.

## OXIDO DE PLATA

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853035428	SR-1130EL/1B	Blistér 1 pila SR1130	12/120
2	5410853035435	SR-41EL/1B	Blistér 1 pila SR41	12/120
3	5410853035480	SR-621EL/1B	Blistér 1 pila SR621	12/120
4	5410853035497	SR-626EL/1B	Blistér 1 pila SR626	12/120
5	5410853035527	SR-920EL/1B	Blistér 1 pila SR920	12/120
6	5410853035534	SR-927EL/1B	Blistér 1 pila SR927	12/120

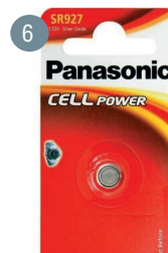
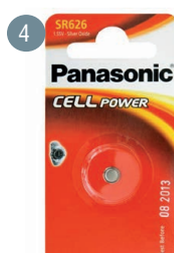
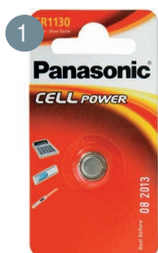


### ALTA DENSIDAD ENERGÉTICA

Los conocimientos de Panasonic en materiales como antioxidantes y separadores de alto rendimiento, ofrecen una alta densidad energética y mejores características de almacenamiento.

### SALIDA DE TENSIÓN CONSTANTE

Al utilizar la plata como uno de los componentes de la pila de botón, se puede garantizar un rendimiento estable frente a las descargas.



PARA DISPOSITIVOS  
**PEQUEÑOS DE ALTO CONSUMO**

LA PILA DE ÓXIDO DE PLATA



### ALTO RENDIMIENTO

Los materiales de primera calidad (plata) y la construcción (separador) garantizan un alto rendimiento de la pila.



### DESCARGA ESTABLE

Los materiales de primera calidad (plata) garantizan un rendimiento de descarga estable



### HASTA 3 AÑOS

Estas pilas se pueden almacenar hasta 3 años sin necesidad de usarlas.



### BENEFICIOS ECOLÓGICOS

0 % de mercurio añadido en las pilas de óxido de plata Panasonic

## MICRO ALCALINAS

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853057345	LRV08L/ 1BP	Pila Ecológica Micro Alcalina Panasonic 12V - LRV08 - (Blíster 1 ud)	10
2	5019068083035	LR-44EL/1BP	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 1.5V Micro Alkaline - LR44 - (Blíster 1 ud)	12
3	5019068592551	LR1L/1BE	Pila Ecológica Litio botón Panasonic 1.5V Micro Alkaline - LR1 - (Blíster 1 ud)	10



### RENDIMIENTO EN DESCARGA ESTABLE

Debido a las innovadoras técnicas de Panasonic, nuestros productos microalcalinos están diseñados para garantizar resultados de descarga óptimos y estables, así como excelentes características de alta descarga.

### RESISTENCIA ÓPTIMA A FUGAS

Como resultado de nuestra excelente técnica de sellado las pilas microalcalinas Panasonic tienen una resistencia óptima frente a las fugas.

LA PILA MICRO ALCALINA es la más indicada para:



**PARA PEQUEÑOS DISPOSITIVOS CON ENERGÍA DURADERA**



**BENEFICIOS ECOLÓGICOS**  
Las pilas microalcalinas de Panasonic contienen 0% de mercurio.

## RECARGABLES

**PARA USUARIOS FRECUENTES**

**Listas para Usar**

min. 1900<sub>mAh</sub> (AA) - 750<sub>mAh</sub> (AAA)

Indicada para:



	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853045250	HHR-3MVE/4BC	RECARGABLE USO FRECUENTE (LISTAS PARA USAR) - Blíster 4 pilas AA	12
2	5410853045267	HHR-4MVE/2BC	RECARGABLE USO FRECUENTE (LISTAS PARA USAR) - Blíster 2 pilas AAA	12
3	5410853045274	HHR-4MVE/4BC	RECARGABLE USO FRECUENTE (LISTAS PARA USAR) - Blíster 4 pilas AAA	12

**CONSERVAN LA CARGA DESPUÉS DE 1 AÑO<sup>(1)</sup>**



### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Lista para usar: puede utilizarla inmediatamente después de la compra
- Conservan la carga después de 1 año<sup>(2)</sup>
- Combina la comodidad de una pila desechable con las ventajas de rendimiento y coste de una pila recargable.
- Ideal para usuarios frecuentes de pilas recargables

(1) Aprox. 80% después de 1 año de conservación a 20°C. Excluyendo D/C.

(2) Pruebas internas de Panasonic IEC61951-2 2011(7.5.1.3); 500 ciclos según la IEC61951-2 2017(7.5.1.4).



## ZINC AIRE

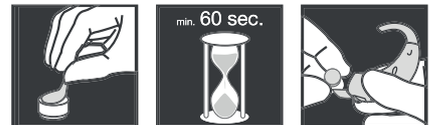


PARA  
**AUDÍFONOS**

	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853057017	PR-13/6LB	Blíster 6 pilas PR-13	10/400

Blísters de tamaño compacto. Fáciles de guardar; cabe en un monedero o en una cartera.

### PAUTAS PARA EL USUARIO:



LA PILA DE ZINC AIRE  
está indicada para:



### RENDIMIENTO MÁS DURADERO

Diseñada para proporcionar un rendimiento más duradero en aparatos



### NUEVA GENERACIÓN

Excelente para la última generación de audífonos con Bluetooth



### VARIAS CONDICIONES DE TEMPERATURA

La pila da una potencia fiable en varias condiciones de temperatura para disfrutar de actividades al aire libre por más tiempo.



### ALTO NIVEL DE RENDIMIENTO CONSTANTE

La energía permanece al máximo en todo momento en esta pila ligera.



#### COMPOSICIÓN EXCLUSIVA.

Los conocimientos de Panasonic en materiales como antioxidantes y separadores de alto rendimiento, ofrecen una alta densidad energética y mejores características de almacenamiento.

#### MAYOR DENSIDAD ENERGÉTICA

Con la densidad energética más alta de todos los sistemas electroquímicos y gracias a su reducido tamaño, estas pilas son excelentes para alimentar dispositivos pequeños que consumen mucha energía y necesitan descargarse continuamente.

## PACKS PROMO



	EAN	Ref	Descripción	Embalaje
1	5410853049340	LR03EPS/10BW 6+4F	Blíster 10 pilas AAA/LR03 - EVERYDAY	12
2	5410853049326	LR6EPS/10BW 6+4F	Blíster 10 pilas AA/LR6 - EVERYDAY	12
3	5410853048497	LR03PPG/10BW 6+4F	Blíster 10 pilas AAA/LR03 - PRO POWER	12
4	5410853048480	LR6PPG/10BW 6+4F	Blíster 10 pilas AA/LR6 - PRO POWER	12

## EXPOSITOR CON CONTENIDO

### CONTIENE



PILA AA



X 12

PILA AAA



X 16

- Expositor para mostrador de calidad
- Precargado
- Cartón superior abatible
- Excelente visibilidad y accesibilidad del producto

4F	
Referencia	CODIS F4
EAN	5410853062615
Altura incl. cartón superior	265 mm
Anchura	185 mm
Cartón superior	Alt. 141 x Anch. 375 mm
Peso neto sin pilas	0,147 kg
# exhib. del producto	2 (4 si 4BP)
# Máx. AA/8BW	24

### CONTIENE



PILA AA



X 74

PILA AAA



X 49

- Temporal con parte superior abatible
- Precargado
- Montaje rápido y sencillo
- Menos residuos (solo materiales de cartón)
- El expositor cabe en un coche

12W	
Referencia	FLODIS 12WPU
EAN	5410853063278
Altura incl. el cartón superior	1300 mm
Anchura	375 mm
Cartón superior	Alt. 340 x Anch. 375 mm
Peso neto sin pilas	3,25 kg
# exhib. del producto	12
# baldas	2
# Máx. AA/8BW	108

### CONTIENE



PILA AA



X 153

PILA AAA



X 102

- Cartón superior abatible
- Precargado y montado, menos el manejo
- Se suministra en un palé de 1/4 para un transporte fácil y seguro
- Expositor de cajas de un solo material
- 100% listo para la venta

15W	
Referencia	FLODIS 15WSU
EAN	5410853063353
Altura incl. cartón superior y palé	1625 mm
Anchura	560 mm
Cartón superior	Alt. 320 x Anch. 560 mm
Peso neto sin pilas	4,60 kg
# exhib. del producto	15
# baldas	N.A
# Máx. AA/8BW	213

\*Precio sin IGIC. incluido. Los precios pueden cambiar por cuestiones externas a la empresa.

## EXPOSITORES DE MOSTRADOR



### 6H FLEX\*\*

Referencia	00910602
Altura	664 mm
Anchura	244 mm
Profundidad	150 mm
Peso neto	3,2 kg
Nº de ganchos	6 fijos
Longitud del gancho	20 cm

### 9H FLEX\*\*

Referencia	00910900
Altura	664 mm
Anchura	244 mm
Profundidad	150 mm
Peso neto	3,7 kg
Nº de ganchos	9 fijos
Longitud del gancho	20 cm

Distribuidor exclusivo **STAEDTLER** para Canarias



**C/ Subida Al Mayorazgo, Trasera, 28 - Nave 13-14  
Polígono Del Mayorazgo  
38110 - Santa Cruz De Tenerife  
Tel: 922 222 239**

**enrey mar.es**