

**RECARGABLE**  
**EVOLTA**

**Listas para usar**

min. 2450<sub>mAh</sub> (AA) - 900<sub>mAh</sub> (AAA)



**PARA USUARIOS  
CONSTANTES**



HHR-3XXE



HHR-4XXE

Indicada para:



Ofrece más energía

	Capacidad min. mAh	Ciclo de vida	Autodescarga después de 1 año
AA	2450 mAh	Hasta 500 veces	80 %
AAA	900 mAh	Hasta 500 veces	80 %



Especificaciones:

BLÍSTER	Modelo	Cód. EAN	Pilas/ Blíster	Blísters/ Caja	Cajas/ Paquete
	HHR-3XXE/2BC	(P-6/2BC2450)	5410853050872	2	12
HHR-3XXE/4BC	(P-6/4BC2450)	5410853050865	4	12	5
HHR-4XXE/2BC	(P-03/2BC900)	5410853050896	2	12	5
HHR-4XXE/4BC	(P-03/4BC900)	5410853050889	4	12	5

**VENTAJAS DEL PRODUCTO**

- Lista para usar: puede utilizarla inmediatamente después de la compra.
- Conservación de la carga: después de 1 año, la pila mantiene hasta el 80% de la carga sin necesidad de volverla a cargar.
- Alta capacidad: dura hasta 7 veces más que la alcalina\*.
- Combina disponibilidad inmediata de uso con alta capacidad gracias a la tecnología del fabricante de pilas n° 1 del mundo.
- Diseñada de forma especial para consumidores que demandan potencia.
- Ofrece una solución ideal para aplicaciones de uso frecuente y de alto consumo de energía.

DURACIÓN HASTA  
**7 VECES\***  
SUPERIOR FRENTE  
A LA ALCALINA

\*Frente a la pila Panasonic Alcalina. Dependiendo del dispositivo y del uso. \* Verano de 2012.

# Listas para usar

Hasta 1 año de carga<sup>(1)</sup>

Todas las pilas recargables Panasonic están precargadas y permanecen cargadas hasta 365 días.<sup>(1)</sup>

Estudios de consumidores ponen de manifiesto que se experimenta más irritación con las pilas recargables estándar<sup>(2)</sup>:

- La capacidad de las pilas se agota si no se utilizan con frecuencia.
- Las pilas recargables necesitan cargarse antes del uso.

**GRAN POTENCIAL PARA NUESTRA NUEVA GAMA DE PILAS RECARGABLE LISTAS PARA USAR**

(1) Máx. 80% después de la recarga. Bajo condiciones de conservación domésticas. No incluyen D/C/9V

(2) Investigación de Insites en Reino Unido, Francia, Alemania y Polonia - 2010



Para usuarios CONSTANTES



Para usuarios FRECUENTES



Para usuarios OCASIONALES

Pilas recargables Panasonic – Gama completa de pilas listas para usar<sup>(1)</sup>

En la compra <sup>(2)</sup>	Después de la carga	Después de 365 días sin uso <sup>(2)</sup>
<p>Listas para usar</p> <p>Pilas recargables PANASONIC: 80% Pilas recargables regulares: 10%</p>	<p>Pilas recargables PANASONIC: 100% Pilas recargables regulares: 100%</p>	<p>Todavía listas para usar</p> <p>Pilas recargables PANASONIC: 80% Pilas recargables regulares: 10%</p>

**CONSERVAN LA CARGA DE 1 AÑO<sup>(2)</sup>**

Todas las gamas de pilas recargables Panasonic están precargadas y permanecen cargadas hasta 365 días.



Pila recargable listas para usar\*  
\*min.1900mAh



Pilas alcalinas

Alta capacidad + más ciclos = mayor eficiencia energética = menor eliminación de residuos.



## Directiva de la UE

Las pilas lanzadas al mercado a partir del 30/05/2012 deben cumplir la directiva de la UE. Esto significa que la capacidad mínima debe estar claramente indicada en cualquier pila recargable vendida. Todas nuestras pilas recargables Panasonic cumplen esta reglamentación, ya que somos un proveedor absolutamente fiable.

(1) Máx. 80% después de la recarga. Bajo condiciones de conservación domésticas. No incluyen D/C/9V

(2) condiciones de realización de pruebas – comprobación interna de Panasonic CEI

# Listas para usar

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



**PARA USUARIOS FRECUENTES**



## Ofrece mayor comodidad

	Capacidad min. mAh	Ciclo de vida	Autodescarga después de 1 año
AA	1900 mAh	Hasta 1000 veces	80 %
AAA	750 mAh	Hasta 1600 veces	80 %



## Especificaciones:

BLÍSTER	Modelo		Cód. EAN	Pilas/ Blíster	Blísters/ Caja	Cajas/ Paquete
	HHR-1SRE/2B <sup>(2)</sup>	(P-20/2BC2800)	5410853034520	2	6	5
	HHR-2SRE/2B <sup>(2)</sup>	(P-14/2BC2800)	5410853034537	2	12	5
	HHR-3MVE/2BC	(P-6/2BC1900)	5410853045243	2	12	5
	HHR-3MVE/4BC	(P-6/4BC1900)	5410853045250	4	12	5
	HHR-3MVE/4B1	(P-6/4BC1900 3+1)	5410853045991	4	12	5
	HHR-4MVE/2BC	(P-03/2BC750)	5410853045267	2	12	5
	HHR-4MVE/4BC	(P-03/4BC750)	5410853045274	4	12	5
	HHR-4MVE/4B1	(P-03/4BC750 3+1)	5410853046004	4	12	5



HHR-3MVE



HHR-4MVE

Indicada para:



## VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Lista para usar: puede utilizarla inmediatamente después de la compra.
- Conservación de la carga: después de 1 año, la pila mantiene hasta el 80% de la carga sin necesidad de cargarla.
- Combina la comodidad de una pila desechable con las ventajas de rendimiento y coste de una pila recargable.
- Ofrece a los consumidores una gama de pilas práctica para satisfacer todas sus necesidades.
- Ideal para usuarios frecuentes de pilas recargables.

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

(1) Máx. 80% después de la recarga. Bajo condiciones de conservación domésticas

(2) Todas las pilas recargables Panasonic están precargadas y permanecen cargadas hasta 365 días. No incluyen D/C/9V

# Alta Capacidad para aparatos de alto consumo

Med. Ni-MH 2700 - Ni-MH 1000



PARA APARATOS DE ALTO CONSUMO



Ofrece mayor comodidad

	Capacidad min. mAh	Ciclo de vida
AA	2500 mAh	Hasta 300 veces
AAA	930 mAh	Hasta 300 veces



Especificaciones:

BLÍSTER			Cód. EAN	Pilas/ Blíster	Blísters/ Caja	Cajas/ Paquete
	Modelo					
	BK-3HGAE/2BE	AA	5410853052791	2	12	5
	BK-3HGAE/4BE	AA	5410853052807	4	12	5
	BK-4HGAE/2BE	AAA	5410853052821	2	12	5
	BK-3HGAE/BF1	AA	5410853052777	1	500	N/A
	BK-4HGAE/BF1	AAA	5410853052814	1	500	N/A

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Gracias a su gran capacidad, esta pila es ideal para aparatos de alto consumo.
- Excelente relación calidad precio.

# ALTA CAPACIDAD



\*1Test interno Panasonic IEC61951-2(7.3.2), varía dependiendo de las condiciones de uso.



BK-3HGAE



BK-4HGAE

Indicada para:



## CARGADORES

# GARANTÍA DE 5 AÑOS

PARA USO INTENSIVO

### Cargador inteligente y rápido – BQ CC55

- Carga rápida
- Compatible en todo el mundo (100-240 V)
- Control manual/control de carga (carga inteligente<sup>1</sup>)



Parte	Especificaciones
Entrada de corriente	CA100-240 V 50-60 Hz
Estructura de la entrada de corriente	Enchufe fijo
Control de la carga	Carga inteligente <sup>1</sup> /-ΔV /Temporizador
Indicador	4x luces LED Cargando: ON, Cargado: OFF
Pilas del cargador	AA x 1, 2, 3, 4 / AAA x 1, 2, 3, 4 pilas
Tiempo de carga <sup>2</sup>	AA: 1.5 / 3 h aprox. [2,000 mAh] AAA: 1.5 / 3 h aprox. [800 mAh]
Tamaño del cargador (AxPxP)	68 x 120 x 55 mm
Peso	124 g aprox.

<sup>1</sup>Este cargador cuenta con la función de "carga inteligente", que controla automáticamente el voltaje y la temperatura de las pilas. Gracias a esta función, se reduce en tiempo de carga y se ahorra energía y dinero.

PARA USO HABITUAL

### Cargador avanzado – BQ CC17

- Para cargar 4 pilas AA/AAA
- Compatible en todo el mundo (100-240 V)
- Control manual/ control-ΔV Control



Parte	Especificaciones
Entrada de corriente	CA100-240 V 50-60 Hz
Estructura de la entrada de corriente	Enchufe extraíble y clavija auxiliar
Control de la carga	-ΔV / temporizador
Indicador	4x luces LED Cargando: ON, Cargado: OFF
Pilas del cargador	AA x 1, 2, 3, 4 / AAA x 1, 2, 3, 4 pilas
Tiempo de carga <sup>2</sup>	AA: 7 h aprox. [2,000 mAh]; AAA: 6 h aprox. [800 mAh]
Tamaño del cargador (AxPxP)	70 x 115 x 55 mm
Peso	107,4 g aprox.

PARA USO OCASIONAL

### Cargador básico – BQ CC51

- Para cargar 2 o 4 pilas AA / AAA
- Compatible en todo el mundo (100-240 V)
- Temporizador



Parte	Especificaciones
Entrada de corriente	CA100-240 V 50-60 Hz
Estructura de la entrada de corriente	Enchufe fijo
Control de la carga	Temporizador (13 h)
Indicador	2x luces LED Cargando: ON, Cargado: OFF
Pilas del cargador	AA x 2, 4 / AAA x 2, 4 pilas
Tiempo de carga <sup>2</sup>	AA: 10 h aprox.; AAA: 10 h aprox.
Tamaño del cargador (AxPxP)	66 x 108 x 55 mm
Peso	100 g aprox.

(2) 4 pilas AA.

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Comunicación mejorada para el consumidor, diseñada para contribuir a la rotación del producto.
- Indicaciones de tiempo y prestaciones claras.
- Una garantía de 5 años para mayor confianza.
- Compatibilidad mundial.
- Seguridad: detección de pilas no recargables.
- Todos los cargadores tienen soldadura sin plomo y, por tanto, son menos peligrosos para el medio ambiente.
- Indicación LED de temporizador preparado.
- Indicados para todas las pilas Ni-MH.

PARA USO OCASIONAL

### Cargador compacto – BQ CC50

- Para cargar 2 pilas AA / AAA
- Compatible en todo el mundo (100-240 V)
- Temporizador: 13 h max.



Parte	Especificaciones
Entrada de corriente	CA100-240 V 50-60 Hz
Estructura de la entrada de corriente	Enchufe fijo
Control de la carga	Temporizador (13 h) Individual
Indicador	2x luces LED Cargando: ON, Cargado: OFF
Pilas del cargador	AA x 1, 2 / AAA x 1, 2 pilas
Tiempo de carga <sup>3</sup>	AA: 10 h aprox.; AAA: 10 h aprox.
Tamaño del cargador (AxPxP)	52 x 121 x 65 mm
Peso	86 g aprox.

TIPOS DE PILAS MÚLTIPLES

### Cargador universal – BQ CC15

- Para cargar 1-4 pilas AA / AAA / C / D
- Para cargar 1-2 pilas 9V
- Compatible en todo el mundo (100-240 V)
- Desconexión automática tras la carga (DeltaV)



Parte	Especificaciones
Entrada de corriente	CA100-240 V 50-60 Hz
Estructura de la entrada de corriente	Cable de CA
Control de la carga	Temporizador (13 h) Individual
Indicador	2x luces LED Cargando: ON, Cargado: OFF
Pilas del cargador	AA x 1-4 / AAA x 1-4 / C x 1-4 / D x 1-4 / 9V x 1-2 pilas
Tiempo de carga <sup>2</sup>	AA: 10 h aprox.; AAA: 10 h aprox.
Tamaño del cargador (AxPxP)	110 x 200 x 55 mm
Peso	489 g aprox.

### Especificaciones:

Cargador	Kit	Pilas incluidas en el kit	Cód. EAN	Tamaño del cargador (anch. x alt. x prof.)	Tamaño del blíster (anch. x alt. x prof.)	Blisters/Caja
BQ-CC55	K-KJ55MGD40E	4x P6 1900	5410853057789	68 x 120 x 55 mm	109 x 230 x 76 mm	8
BQ-CC55	K-KJ55MGD40U	4x P6 1900	5410853057802	68 x 120 x 55 mm	109 x 230 x 76 mm	8
BQ-CC17	K-KJ17MGD40E	4x P6 1900	5410853057796	70 x 115 x 55 mm	105 x 230 x 66 mm	8
BQ-CC51	K-KJ51MGD42E	4x P6 1900 / 2x P03 750	5410853056973	66 x 108 x 55 mm	105 x 230 x 66 mm	8
BQ-CC51	K-KJ51MGD40U	4x P6 1900	5410853057819	66 x 108 x 55 mm	105 x 230 x 66 mm	8
BQ-CC50	K-KJ50LGA20E	2x P6 1900	5410853056966	52 x 121 x 65 mm	105 x 230 x 66 mm	8
BQ-CC15	BQ-CC15E	-	5025232672141	110 x 200 x 55 mm	130 x 265 x 75 mm	8

(3) 2 pilas AA.