



# RICARICABILI PRONTE ALL'USO 900mAh(AA) - 2450mAh(AAA)



## AA - 1,2V - 2450mAh - Panasonic - 2 pezzi



### Caratteristiche Generali

Marca: Panasonic  
Codice dimensione: AA  
Tecnologia: Ni-Mh  
Codice IEC: HR6  
Codice Neda: 1.2H2  
Ricaricabile: si



Ni-Mh

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: ø14.5mm x 50.5mm  
Connessioni: standard

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BMP-HHR-3XXE/2BC</b>	1.2V	2450mAh		 8 017443 670747

Confezione: Blister da 2pz., Imballo: Scatola da 12 blister  
Prezzo per: 1 blister da 2pz.  
Multiplo di vendita: 12 blister da 2pz.

## AAA - 1,2V - 900mAh - Panasonic - 2 pezzi



### Caratteristiche Generali

Marca: Panasonic  
Codice dimensione: AAA  
Tecnologia: Ni-Mh  
Codice IEC: HR03  
Ricaricabile: si



Ni-Mh

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: ø10.5mm x 44.5mm  
Connessioni: standard

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BMP-HHR-4XXE/2BC</b>	1.2V	900mAh		 8 017443 670723

Confezione: Blister da 2pz., Imballo: Scatola da 12 blister  
Prezzo per: 1 blister da 2pz.  
Multiplo di vendita: 12 blister da 2pz.

## AA - 1,2V - 2450mAh - Panasonic - 4 pezzi



### Caratteristiche Generali

Marca: Panasonic  
Codice dimensione: AA  
Tecnologia: Ni-Mh  
Codice IEC: HR6  
Codice Neda: 1.2H2  
Ricaricabile: si



Ni-Mh

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: ø14.5mm x 50.5mm  
Connessioni: standard

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BMP-HHR-3XXE/4BC</b>	1.2V	2450mAh		 8 017443 670754

Confezione: Blister da 4pz., Imballo: Scatola da 6 blister  
Prezzo per: 1 blister da 4pz.  
Multiplo di vendita: 6 blister da 4pz.

## AAA - 1,2V - 900mAh - Panasonic - 4 pezzi



### Caratteristiche Generali

Marca: Panasonic  
Codice dimensione: AAA  
Tecnologia: Ni-Mh  
Codice IEC: HR03  
Ricaricabile: si



Ni-Mh

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: ø10.5mm x 44.5mm  
Connessioni: standard

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BMP-HHR-4XXE/4BC</b>	1.2V	900mAh		 8 017443 670730

Confezione: Blister da 4pz., Imballo: Scatola da 6 blister  
Prezzo per: 1 blister da 4pz.  
Multiplo di vendita: 6 blister da 4pz.

ADATTE PER:



## BATTERIE NI-MH

- + Pronte all'uso: utilizzabili immediatamente dopo l'acquisto
- + Rimangono cariche anche dopo 1 anno
- + Alta capacità con durata fino a 6 volte maggiore rispetto alle normali batterie alcaline
- + Progettate specificatamente per utilizzi in cui è richiesta un'elevata potenza
- + Soluzione ideale per applicazioni ad alto assorbimento e di utilizzo frequente

DURATA FINO A  
VOLTE MAGGIORE

RISPETTO ALLE  
ALCALINE

6