



CATALOGO



I've Got the Power.



I've Got the Power.

POWERGEE è una realtà affermata nel mondo delle pile. La formula vincente dei prodotti POWERGEE è l'alta qualità abbinata ad un prezzo conveniente, caratteristica ricercatissima tra i consumatori che puntano al risparmio senza voler sacrificare la qualità che esigono da un prodotto che deve alimentare sempre più apparecchi elettrici ed elettronici in loro possesso.

Con l'avvento del mondo digitale infatti le pile sono indispensabili per alimentare i sempre più numerosi prodotti ad alto contenuto tecnologico come ad esempio i riproduttori CD, MP3, palmari, fotocamere digitali, giochi elettronici e così via. Le pile POWERGEE rispondono a queste esigenze con un'offerta diversificata per le migliori prestazioni. POWERGEE non si ferma qui: è anche sinonimo di innovazione. Infatti POWERGEE è stata tra le prime aziende ad offrire le pile ricaricabili con tecnologia "Ready to Use" ("pronta per l'uso") con la nuova serie POWERGEE "Evolution".

Qualità, risparmio ed innovazione:

Benvenuti nel mondo POWERGEE!





I've Got the Power.

TABELLA CONTENUTI

Alcaline	02
Litio Bottone	04
Litio Foto	06
Ricaricabili Evolution	07
Espositori Commerciali	09

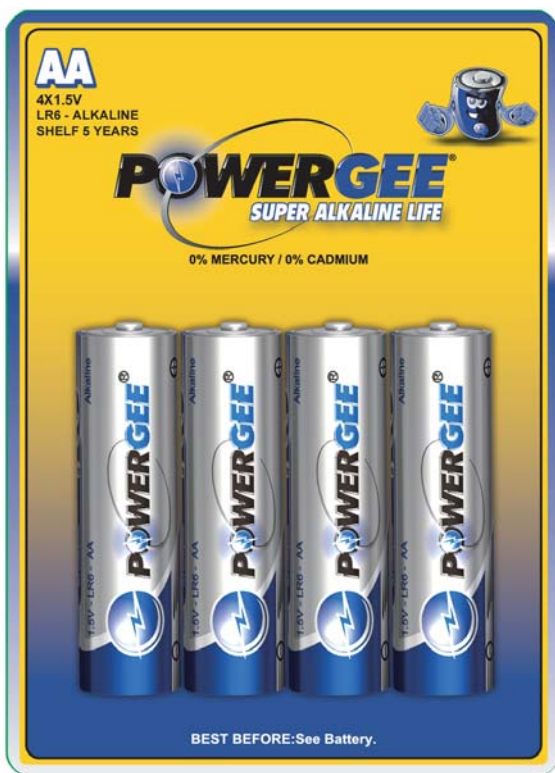


Alcaline

- **Formula super alcalina per prestazioni ottimali**
- **Durata fino a 4 volte superiore alle pile Zinco-Carbone**
- **Rispetto per l'ambiente: (0% Mercurio, 0% Cadmio)**
- **Scadenza 5 anni**

Utilizzo:

Audio portatile
(CD, MP3, radio)
Torce
Giocattoli
Fotocamere
Telecomandi
Svegli



LR6



LR03



6LR61



LR14



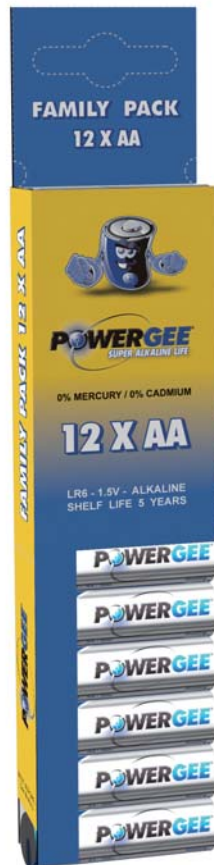
LR20



3LR12

Confezioni promozionali:

**LR6 Stilo
12 x AA**



FAMILY PACK



**LR03 Ministilo
12 x AAA**

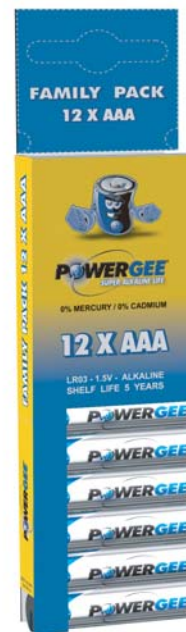


Tabella Riassuntiva Pile Alcaline

Modello	Sigla	Tensione (V)	Tipo Conf.	Pile x Conf.	Conf. x Minibox	Conf. x Cartone	Peso L. Cartone (Kg)	Peso N. Cartone (Kg)	Codice Barra EAN13
LR03	AAA	1.5	Blister	4	12	144	8.80	6.70	6922363400423
LR6	AA	1.5	Blister	4	12	144	16.0	13.50	6922363400485
6LR61	9V	9.0	Blister	1	12	144	9.70	7.20	6922363400461
LR14	C	1.5	Blister	2	12	120	19.60	17.0	6922363400393
LR20	D	1.5	Blister	2	12	60	19.80	18.0	6922363400379
3LR12	4.5V	4.5	Blister	1	10	50	9.60	8.60	6922363400362
LR03(family)	AAA	1.5	Termoretr.	12	20	60	9.80	8.30	6922363400416
LR6(family)	AA	1.5	Termoretr.	12	20	60	18.5	17.0	6922363400409

- **Ampia gamma delle principali misure di pile a bottone**
- **Tecnologia al Litio**
- **Scadenza 5 anni**

Utilizzo:

Orologi
Calcolatrici
Telecomandi Auto
Giochi Elettronici
Piccoli Giocattoli
Memorie back-up
Telecomandi



CR1220



CR1616



CR1620



CR2016



CR2025



CR2032

Principali modelli batteria per telecomando auto per marca:



Marca Auto	Sigla Batteria
Alfa Romeo	CR2016, altre
Audi	CR1620
BMW	CR1616, altre
Chevrolet	CR1620,CR2032, altre
Chrysler	CR2016,CR2032
Citroen	CR1620,CR2016,CR2025,CR2032, altre
Fiat	CR2016
Ford	CR2016,CR2032
Honda	CR1616,CR2016,CR2025
Hyundai	CR2025,CR2032, altre
Jaguar	CR2016,CR2032
Jeep	CR2016
Lancia	CR2016, altre
Land Rover	CR1616,CR2025,CR2032
Lexus	CR1616,CR2025, altre
Mazda	CR2025,CR2032
Mercedes-Benz	CR2025
Mitsubishi	CR2032, altre
Nissan	CR1620,CR2016,CR2025,CR2032
Peugeot	CR1620,CR2016,CR2025
Porsche	CR2032
Renault	CR1620,CR2016
Rover	CR2016,CR2032
Saab	CR1616
Seat	CR2016,CR2032
Subaru	CR2032
Suzuki	CR2032
Toyota	CR1616,CR1620,CR2016,CR2025,CR2032
Volkswagen	CR1620
Volvo	CR2016,CR2032

Tabella Riassuntiva Pile Litio Bottone

Modello	Tensione (V)	Tipo Conf.	Pile x Conf.	Conf. Minibox	Conf. Cartone	Peso L. Cartone (Kg)	Peso N. Cartone (Kg)	Codice Barra EAN13
CR1220	3.0	Blister	2	20	240	1.90	0.40	6922363400324
CR1616	3.0	Blister	2	20	240	1.80	0.48	6922363400430
CR1620	3.0	Blister	2	20	240	1.80	0.48	6922363400447
CR2016	3.0	Blister	2	20	240	2.40	0.90	6922363400331
CR2025	3.0	Blister	2	20	240	2.80	1.30	6922363400348
CR2032	3.0	Blister	2	20	240	3.00	1.50	6922363400355

- **Tecnologia al Litio**
- **Scadenza 5 anni**

Utilizzo:

**Fotocamere (analogiche)
Flash**



CR123



CR2

Tabella Riassuntiva Pile Litio Foto

Modello	Tensione (V)	Tipo Conf.	Pile x Conf.	Conf. Minibox	Conf. x Cartone	Peso L. Cartone (Kg)	Peso N. Cartone (Kg)	Codice Barra EAN13
CR123	3.0	Blister	1	10	50	1.80	0.80	6922363400300
CR2	3.0	Blister	1	10	50	1.60	0.60	6922363400317



EVOLUTION™



L'Evoluzione della Batteria

Alcalina



*Pronta all'uso
Lunga conservazione
Per tutti gli usi*



Ricaricabile



*Ricaricabile
Riciclabile
Ecologica*



EVOLUTION™



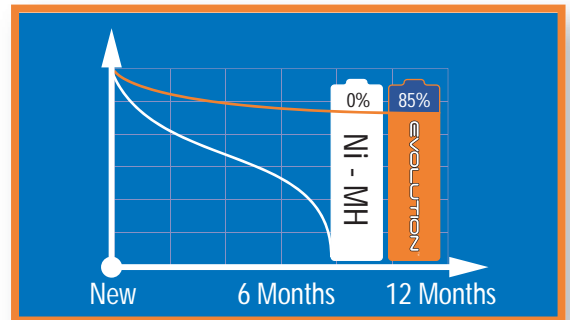
Ricaricabili

- **Nuova Tecnologia**
- **Pronta all'uso / già carica**
- **Ricaricabile fino a 1000 volte**
- **Mantiene la carica se non utilizzata**
- **Nessun effetto memoria**
- **Ecologica**
- **Super risparmio nel tempo: 1 pila Evolution sostituisce 1000 pile alcaline!**

Utilizzo:

Audio portatile
(CD, MP3, radio)
Torce
Giocattoli
Fotocamere Digitali
Telecomandi
Telefoni Cordless
PDA
Svegli

Tabella Comparativa



La pila ricaricabile Evolution conserva la carica molto più a lungo se non è utilizzata.



AA
2100 mAh



AAA
800 mAh

Tabella Riassuntiva Ricaricabili "Evolution"

Modello	Tens. (V)	Tipo Conf.	Pile x Conf.	Conf. Minibox x	Conf. Cartone x	Peso L. Cartone (Kg)	Peso N. Cartone (Kg)	Codice Barra EAN13
AA-2100mAh	1.2	Blister	2	10	50	3.90	2.90	6922363400607
AAA-800mAh	1.2	Blister	2	10	50	2.30	1.30	6922363400614

Espositori Commerciali

Banco 12 Ganci

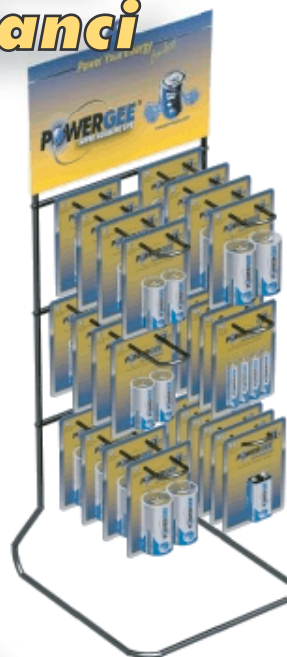
44x23x66cm



Capacità 130/140 blister

Banco 6 Ganci

20x18x54cm



Capacità 40/50 blister

Terra

60x42x140cm



Capacità 280/300 blister

Box

18x19x12cm



Capacità 40/50 blister



Powergee Italia S.r.l.
Via Sistina, 121
00187 ROMA, ITALIA
Tel (+39) 06/47.818.522
Fax (+39) 06/233.249.726
Email: info@powergee.com
Web: www.powergee.com

Agenti / Distributori

--