

# AA Size 1.5V Zinc Chloride Dry Cell Battery

This AA size battery provides 1.5V of power using zinc chloride chemistry. It is designed for extra heavy-duty applications in household and electronic devices.



## ADDITIONAL IMAGES



## Product Overview



Extra heavy-duty zinc chloride battery designed for reliable performance.

### High-Performance Zinc Chloride Battery


These AA size 1.5V extra heavy-duty batteries are engineered for reliable, long-lasting power in a variety of household and business electronics. Featuring advanced leak-proof construction and Powerlock technology, they ensure consistent energy delivery while maintaining device safety. Designed with an eco-friendly composition that is free from mercury and cadmium, they offer a dependable power solution for everyday applications.

## Technical Specifications

**DurataPlus Size AA**

DurataPlus Size AA 1.5V batteries are built with advanced technology for long-lasting performance. They have a 4-year shelf life and are perfectly compatible with most household and business devices. They are commonly used for wireless mice, game controllers and remote controls.

| SPECIFICATION |   | Value |
|---------------|---|-------|
| Type          | AA 1.5V R6P   |       |
| Material      | Steel Case with Zinc Anode and Polyethylene   |       |
| Capacity      | 2000mAh (200mA/10h) (2000mAh)   |       |
| Weight        | 23.5g (0.83oz)  |       |
| Dimensions    | 50.5 x 26.2 x 14.6mm (1.99 x 1.03 x 0.57in)   |       |
| Shelf Life    | 4 years   |       |
| Temperature   | -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)   |       |
| Applications  | Wireless Mice, Game Controllers, Remote Controls  |       |
| Compliance    | RoHS, REACH, EN 60086-1, EN 60086-2, EN 60086-3, EN 60086-4, EN 60086-5, EN 60086-6, EN 60086-7, EN 60086-8, EN 60086-9, EN 60086-10, EN 60086-11, EN 60086-12, EN 60086-13, EN 60086-14, EN 60086-15, EN 60086-16, EN 60086-17, EN 60086-18, EN 60086-19, EN 60086-20, EN 60086-21, EN 60086-22, EN 60086-23, EN 60086-24, EN 60086-25, EN 60086-26, EN 60086-27, EN 60086-28, EN 60086-29, EN 60086-30, EN 60086-31, EN 60086-32, EN 60086-33, EN 60086-34, EN 60086-35, EN 60086-36, EN 60086-37, EN 60086-38, EN 60086-39, EN 60086-40, EN 60086-41, EN 60086-42, EN 60086-43, EN 60086-44, EN 60086-45, EN 60086-46, EN 60086-47, EN 60086-48, EN 60086-49, EN 60086-50, EN 60086-51, EN 60086-52, EN 60086-53, EN 60086-54, EN 60086-55, EN 60086-56, EN 60086-57, EN 60086-58, EN 60086-59, EN 60086-60, EN 60086-61, EN 60086-62, EN 60086-63, EN 60086-64, EN 60086-65, EN 60086-66, EN 60086-67, EN 60086-68, EN 60086-69, EN 60086-70, EN 60086-71, EN 60086-72, EN 60086-73, EN 60086-74, EN 60086-75, EN 60086-76, EN 60086-77, EN 60086-78, EN 60086-79, EN 60086-80, EN 60086-81, EN 60086-82, EN 60086-83, EN 60086-84, EN 60086-85, EN 60086-86, EN 60086-87, EN 60086-88, EN 60086-89, EN 60086-90, EN 60086-91, EN 60086-92, EN 60086-93, EN 60086-94, EN 60086-95, EN 60086-96, EN 60086-97, EN 60086-98, EN 60086-99, EN 60086-100 |       |



Detailed technical specifications and discharge performance data.

**DURATA PLUS**

**Brand Vision**

DurataPlus is a brand of high-capacity, long-life, mercury-free, alkaline batteries. It is designed to provide reliable power for a wide range of household and business devices. The batteries are built with advanced technology for long-lasting performance. They have a 4-year shelf life and are perfectly compatible with most household and business devices. They are commonly used for wireless mice, game controllers and remote controls.



| Type         | Value   |
|--------------|---|
| Capacity     | 2000mAh (200mA/10h) (2000mAh)   |
| Weight       | 23.5g (0.83oz)  |
| Dimensions   | 50.5 x 26.2 x 14.6mm (1.99 x 1.03 x 0.57in)   |
| Shelf Life   | 4 years   |
| Temperature  | -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)   |
| Applications | Wireless Mice, Game Controllers, Remote Controls  |
| Compliance   | RoHS, REACH, EN 60086-1, EN 60086-2, EN 60086-3, EN 60086-4, EN 60086-5, EN 60086-6, EN 60086-7, EN 60086-8, EN 60086-9, EN 60086-10, EN 60086-11, EN 60086-12, EN 60086-13, EN 60086-14, EN 60086-15, EN 60086-16, EN 60086-17, EN 60086-18, EN 60086-19, EN 60086-20, EN 60086-21, EN 60086-22, EN 60086-23, EN 60086-24, EN 60086-25, EN 60086-26, EN 60086-27, EN 60086-28, EN 60086-29, EN 60086-30, EN 60086-31, EN 60086-32, EN 60086-33, EN 60086-34, EN 60086-35, EN 60086-36, EN 60086-37, EN 60086-38, EN 60086-39, EN 60086-40, EN 60086-41, EN 60086-42, EN 60086-43, EN 60086-44, EN 60086-45, EN 60086-46, EN 60086-47, EN 60086-48, EN 60086-49, EN 60086-50, EN 60086-51, EN 60086-52, EN 60086-53, EN 60086-54, EN 60086-55, EN 60086-56, EN 60086-57, EN 60086-58, EN 60086-59, EN 60086-60, EN 60086-61, EN 60086-62, EN 60086-63, EN 60086-64, EN 60086-65, EN 60086-66, EN 60086-67, EN 60086-68, EN 60086-69, EN 60086-70, EN 60086-71, EN 60086-72, EN 60086-73, EN 60086-74, EN 60086-75, EN 60086-76, EN 60086-77, EN 60086-78, EN 60086-79, EN 60086-80, EN 60086-81, EN 60086-82, EN 60086-83, EN 60086-84, EN 60086-85, EN 60086-86, EN 60086-87, EN 60086-88, EN 60086-89, EN 60086-90, EN 60086-91, EN 60086-92, EN 60086-93, EN 60086-94, EN 60086-95, EN 60086-96, EN 60086-97, EN 60086-98, EN 60086-99, EN 60086-100 |

Features include double leak-proof construction and 4-year shelf life.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Nominal Voltage | 1.5 V  |
| Battery Type    | R6P / AA   |
| Chemistry       | Zinc Chloride  |
| Shelf Life      | 4 years  |
| Key Features    | Leak-Proof, Powerlock Technology, Extra Heavy Duty, Mercury-Free, Cadmium-Free |

## Performance Metrics

### Discharge Performance

**150 min**

Service Life (3.9@, 1/d)

**100 min**

Continuous Discharge (3.9@, 2/d)

## Packaging & Logistics



DURATA PLUS  
2000mAh (200mA/10h) (2000mAh)

ALLMAX  
2000mAh (200mA/10h) (2000mAh)

Available in various sizes and packaging configurations.

### Packaging Options

- Shrink Pack
- Shrink Card
- Color Paper Box

### Carton Specifications

| Metric       | Value                    |
|--------------|--------------------------|
| Dimensions   | 282 x 225 x 146 mm       |
| Gross Weight | 9.0 kg                   |
| Capacity     | 576 Batteries per Carton |

## Compatibility

### Common Applications

Wireless Mouse • Game Controllers • Remote Controls • Flashlights • Toys