

## PILA DURACELL AAA RECARGABLE



### CARACTERÍSTICAS

Batería recargable de hidruro de níquel metal de marca Duracell. Recargable: Estas pilas se pueden recargar y reutilizar varias veces, lo que ayuda a reducir el impacto ambiental y el costo a largo plazo. NiMH (Níquel Metal Hidruro): Estas pilas utilizan una tecnología química de Níquel Metal Hidruro para proporcionar una alta energía y una larga duración. Indicador de carga: Algunas pilas recargables Duracell cuentan con indicadores LED que muestran el estado de carga de las baterías. Control de sobrecarga: Algunas pilas recargables Duracell tienen características de seguridad, como control de sobrecarga, que evitan dañar las baterías o el cargador. Fácil de usar: estas pilas vienen en un paquete de cuatro, con un diseño que se ajusta fácilmente a una variedad de dispositivos.

**Observaciones:** La exposición al contenido dentro de la batería sellada no ocurrirá a menos que la batería tenga fugas, esté expuesta a altas temperaturas, o se abuse

**Recomendaciones de uso:** No mezcles en el cargador pilas recargables de diferente marca y capacidad, tampoco en los aparatos.

**Material:** Níquel

**Advertencia de uso:** Almacene las baterías en un lugar seco a temperatura ambiente normal.

**Voltaje:** 1.2V