



Consejos Para El Cuidado De Las Baterías Recargables Motorola

Estos consejos le ayudarán a obtener un mejor rendimiento y una mayor duración al usar sus baterías recargables Motorola.

Instrucciones para cargar su batería

1. Cargue su batería *nueva* toda la noche antes de usarla.
 - A. Nickel Cadmium o Nickel Metal Hydride de 14 a 16 horas.
 - B. Lithium Ion / Polymer de 2 a 3 horas a partir del momento en que se enciende la luz verde en su cargador.

Este proceso de carga, conocido como **“inicialización”** permitirá que su batería opere a su máxima capacidad.

Siempre exija baterías recargables Motorola Originales debido a que están diseñadas y fabricadas por ingenieros de Motorola para asegurar un óptimo rendimiento de su radio portátil.





Instrucciones para el almacenamiento

1. Baterías nuevas, sin haber sido cargadas previamente pueden ser almacenadas en lugares bien ventilados, frescos y secos de acuerdo a las siguientes especificaciones.
 - A. Nickel Cadmiun... hasta 2 años.
 - B. Nickel Metal Hydride ... hasta 2 años.
 - C. Lithium Ion / Polymer ... hasta 1 año.
2. Baterías que han sido almacenadas por mas de 2 meses deben ser totalmente descargadas y vueltas a cargar de acuerdo a las siguientes especificaciones:
 - A. Nickel Cadmiun o Nickel Metal Hydride de 14 a 16 horas.
 - B. Lithium Ion / Polymer de 2 a 3 horas más desde el momento que se prenda la luz verde en el cargador.
3. Cuando se utiliza un cargador rápido Motorola, deje la batería en el cargador unas 2 a 3 horas adicionales después de que se prenda la luz verde.

Consejos de mantenimiento

La aplicación de estos consejos protegerán sus baterías recargables Motorola de temperaturas extremas en el proceso de carga, mejorando el rendimiento y vida útil de las mismas.

1. No deje su radio y la batería cargada en el cargador cuando este no se encuentre cargando. Cargas constantes reducen el tiempo de vida de su batería. No utilice el cargador como soporte para su radio.
2. Solo cargue su batería cuando esta lo requiera. Si no se encuentra totalmente descargada no la cargue. Le sugerimos que lleve una batería adicional, la solución más efectiva para aquellos operarios que requieran un mayor tiempo de operación.
3. No introduzca baterías totalmente cargadas en el cargador con el propósito de generar una carga extra. Esto reducirá significativamente la vida de su batería.
4. Antes de cargar, estabilice su batería a la temperatura ambiente (22°C). El cargar su batería por debajo de 4°C o arriba de 40°C ocasionará reducción del ciclo de vida de la batería.

Siempre exija baterías recargables Motorola Originales debido a que están diseñadas y fabricadas por ingenieros de Motorola para asegurar un óptimo rendimiento de su radio portátil.

