

# Batería Motorola DTR620 - Ficha Técnica

## Características Generales

Fabricante	Motorola Solutions
Modelo de radio compatible	Motorola DTR620
Capacidad nominal	1200 mAh (original)
Tipo de celda	Li-Ion (Iones de Litio)
Voltaje nominal	3.6 V
Duración aproximada	14.5 horas (ciclo 5/5/90)
Compatibilidad adicional	DTR550, DTR650, DTR2430 (según versión de batería)
Reemplazos disponibles	1700 mAh y 1800 mAh Li-Ion (3.6V)
Color	Negro
Peso	≈100 g

## Descripción

La batería Motorola DTR620 de 1200 mAh está diseñada para ofrecer un equilibrio entre peso ligero y autonomía prolongada. Su tecnología de ion de litio (Li-Ion) proporciona un rendimiento confiable y estable, garantizando hasta 14,5 horas de uso en condiciones normales (ciclo 5/5/90). Los modelos de reemplazo disponibles en el mercado alcanzan capacidades de 1700 mAh y 1800 mAh, brindando mayor duración sin comprometer compatibilidad ni seguridad.

## Recomendaciones de Uso

- Utilizar cargadores originales Motorola o compatibles certificados.
- No exponer la batería a temperaturas extremas ni humedad prolongada.
- Evitar la descarga completa frecuente para prolongar la vida útil.
- Si no se utiliza por un largo periodo, almacenar con un 50–60 % de carga.
- Revisar periódicamente los contactos metálicos y mantenerlos limpios.

## Datos de Compra y Compatibilidad

Disponibilidad	Tiendas especializadas en radiocomunicación (CDW, TwoWayDirect, DpBatt)
Precio estimado	USD 40 – 70 (según capacidad y distribuidor)
Condición recomendada	Original OEM o reemplazo certificado
Garantía típica	6 a 12 meses según proveedor