

Motosierra a Batería Ducati

DCS 40-L 14" 40V DCS1944012

Motosierra a batería marca Ducati con espada de 14". Ideal para ramas y troncos pequeños. Este modelo incluye cargador y batería.



Descripción de producto

Descripción de Motosierra a Batería Ducati DCS 40-L 14" 40V

La **Motosierra a Batería Ducati DCS 40-L 14" 40V** es una herramienta potente y versátil, perfecta para una variedad de tareas de corte. La barra y la cadena Oregon de 14" facilitan el corte de ramas y troncos pequeños, y la herramienta también cuenta con una serie de características de seguridad que incluyen un freno de cadena, un protector de mano delantero y un interruptor de gatillo de seguridad.

Características y Especificaciones Técnicas:

Batería: Funciona con una batería de litio de 40V/2.5Ah, lo que permite trabajar sin cables y con libertad de movimiento. **Barra y cadena:** Tiene una barra de 14 pulgadas y un paso de cadena de 3/8, ideal para cortes rápidos y eficientes. **Velocidad:** La cadena alcanza una velocidad de 11 m/s. **Peso:** Es ligera, con un peso de 5.1 kg, lo que facilita su manejo. **Características adicionales:** Incluye engrase automático de la cadena y un sistema de tensión manual que no requiere herramienta.

Ventajas

Portabilidad: Al ser a batería, no necesitas un cable ni conexión eléctrica, lo que la hace ideal para trabajos en exteriores o zonas de difícil acceso. **Ligereza:** Con solo 5.1 kg, es más fácil de manejar que las motosierras tradicionales de gasolina. **Bajo mantenimiento:** Las motosierras eléctricas requieren menos mantenimiento que las de gasolina (por ejemplo, no hay que preocuparse por la mezcla de combustible). **Reducción de ruido:** Es más silenciosa que las motosierras de gasolina, siendo una opción más amigable con el ambiente. **Facilidad de uso:** Incluye tensado manual de la cadena y engrase automático, simplificando su operación.

Desventajas

Duración limitada de la batería: Dependiendo de la tarea, la batería podría agotarse relativamente rápido, requiriendo recarga o baterías adicionales. **Potencia moderada:** Aunque suficiente para trabajos de jardinería, podría no ser adecuada para cortes más exigentes o maderas de mayor dureza. **Costo inicial:** Las herramientas a batería suelen tener un precio más alto que las de gasolina, especialmente al considerar el costo de baterías adicionales. **Autonomía dependiente del clima:** Las baterías de litio pueden verse afectadas por temperaturas extremas, lo que impacta su rendimiento.