



FICHA TÉCNICA

ref. 60003

INFLADOR ELÉCTRICO



Especificaciones técnicas

Voltaje	20V (batería), 12V (conector de mechero)
Presión máxima	160 psi/11 bar/ 1100 kpa
Selector modo de presión	psi/bar/kpa
Flujo de aire en modo I (alta presión)	12l/min
Flujo de aire en modo II (alta capacidad)	380l/min
Longitud manguera alta presión	760 mm
Longitud manguera alta capacidad	460 mm
Peso	1.52kg

Función

Inflar ruedas de automóvil y motocicletas, pelotas, lanchas neumáticas, colchones inflables, etc., rápidamente y en todos sitios gracias a su funcionamiento con batería de litio portátil.

Ventajas

- ✓ 2 modos de flujo de aire: alta presión, alta capacidad.
- ✓ Luces LED incorporadas.
- ✓ Enchufe USB.
- ✓ Pantalla digital.
- ✓ Asa incorporada.
- ✓ Presión de aire ajustable
- ✓ Incluye un adaptador para la toma de mechero de 12V.

Presentación



Accesorios

Adaptador para válvulas	
Adaptador de cono negro	
Aguja de soplado o inflado	

Productos compatibles

Compatible con las siguientes baterías y cargadores (no incluidos en el producto):

60012 - BATERÍA LI-ION 2.0Ah
60013 - BATERÍA LI-ION 4.0Ah
60015 - BATERÍA LI-ION 6.0Ah
SAMSUNG
60016 - CARGADOR 20V
60017 - CARGADOR RÁPIDO 20V

Estándares de calidad

EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN 50948:2010, EN 60335-1:2012/A2:2019, EN 1012-1:2010, EN 62233:2008