

Tijeras de poda eléctricas profesionales para jardín.
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apertura máxima de las cuchillas	∅	22 mm
Tensión nominal	CC	7,2 V
Tensión máxima	CC	8,4 V
Potencia nominal		60 W
Corriente nominal		8,4 A
Potencia máxima		250 W
Protección máxima de corriente		35 A
Peso (sin batería)		0,7 kg

BATERÍA DE LITIO

Cantidad (piezas)		1
Capacidad		2,5 Ah
Tensión nominal		7,2 V
Tiempo de uso		3-4 h (20 cortes/min, ∅ 15-20 mm, T = 20 °C)
Peso		0,16 kg

CARGADOR

Tensión nominal		100-240 V CA, 50-60 Hz
Tensión de salida		8,6 V + 0,2 V CC
Modelo de cargador		USB tipo C
Nº enchufes de salida		1
Corriente de salida		1,4 A
Tiempo de carga		2-3 h

INCLUYE MALETÍN CON

Manual del usuario
Kit de herramientas (llaves Allen de 2,5 y 4 mm, llave cerrada de 13 mm)
Botella vacía de aceite (1 unidad) SIN MARCA
Tubo con grasa (1 unidad) SIN MARCA
Batería (1 unidad)
Cargador (1 unidad)


BATERÍA

ELÉCTRICA

TIEMPO DE CARGA