

197363-4 Cargador de baterías CXT®



Referencia: 197363-4
 EAN-13: 0088381459563
 Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.



Descripción general

Li-ion • 12Vmax • DC10SB

Cargador rápido para 12V max Baterías

Descripción

Un cargador CXT® de 12Vmax para baterías con mecanismo de deslizamiento. Equipado con un ventilador que enfría la batería para permitir una carga más rápida. Carga optimizada en términos de tensión, corriente y temperatura. Carga una batería de 2,0Ah en 30 minutos y una de 4,0Ah en 60 minutos.

Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

Especificaciones técnicas

Tensión nominal de la batería: 12 V
 Tiempo de carga medio: 22 -75 min
 Tiempo de carga 1,5 Ah: 22 min
 Tiempo de carga 2,0 Ah: 30 min
 Tiempo de carga 4,0 Ah: 60 min
 Tiempo de carga 5,0 Ah: 75 min
 Potencia de entrada absorbida: 80 W
 Peso neto del producto: 0,63 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 120 x 163 x 73 mm
 Cable de alimentación: 2,0 m

Otras características relevantes

CXT Compact eXtreme Technology

Características

Cable de alimentación	2,0 m
Dimensiones de producto (L x W x H)	120 x 163 x 73 mm
Peso neto del producto	0,63 kg
Potencia de entrada absorbida	80 W
Tensión nominal de la batería	12 V
Tiempo de carga 1,5 Ah	22 min
Tiempo de carga 2,0 Ah	30 min
Tiempo de carga 4,0 Ah	60 min
Tiempo de carga 5,0 Ah	75 min
Tiempo de carga medio	22 -75 min

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DC10SB
enlace	Enlace web DC10SB
pdf	Manual de usuario DC10SB