

## 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.

0  088381 459563 >

### 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 enfriá 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	<a href="#">Cuadro de respuestas DC10SB</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DC10SB</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario DC10SB</a>