



198720-9 Cargador rápido DC18RE LXT® / CXT®

Referencia: 198720-9
EAN-13: 0088381487924
Marca: makita

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



Descripción general

Li-ion • 12Vmax / 18V • DC18RE

Cargador rápido para la carga simultánea de dos tipos de baterías

Descripción

Cargador rápido para baterías de 18V LXT® y 12Vmax CXT®. Tiempo de carga de 15 a 60 minutos, dependiendo de la capacidad de la batería. Equipado con un ventilador que enfría la batería para permitir una carga más rápida. Carga optimizada en términos de voltaje, corriente y temperatura. Carga las baterías en el orden en que se colocan en el cargador.

Beneficios del usuario

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

Especificaciones técnicas

Sistema: 2122
Batería CXT: 1
Tensión LXT: 1
Tensión nominal de la batería: 12 / 18 V
Tiempo de carga medio: 22 / 15 - 75 / 45 min
Tiempo de carga 1,5 Ah: 22 / 15 min
Tiempo de carga 2,0 Ah: 30 / 24 min
Tiempo de carga 4,0 Ah: 36 / 60 min
Tiempo de carga 5,0 Ah: 75 / 45 min
Peso neto del producto: 1,1 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 164 x 190 x 106 mm
Cable de alimentación: 2,0 m

Otras características relevantes

CXT Compact eXtreme Technology
LXT Litio-Ion

Características

Batería CXT	1
Cable de alimentación	2,0 m
Dimensiones de producto (L x W x H)	164 x 190 x 106 mm
Peso neto del producto	1,1 kg
Sistema	2122
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	12 / 18 V
Tiempo de carga 1,5 Ah	22 / 15 min
Tiempo de carga 2,0 Ah	30 / 24 min
Tiempo de carga 4,0 Ah	36 / 60 min
Tiempo de carga 5,0 Ah	75 / 45 min
Tiempo de carga medio	22 / 15 - 75 / 45 min

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DC18RE
enlace	Enlace web DC18RE
pdf	Manual de usuario 198720-9