

191N09-8 Cargador doble rápido XGT®



Referencia: 191N09-8
EAN-13: 0088381579117
Marca: makita

- Capaz de realizar cargas rápidas consecutivas de baterías
- Cargador multi-rápido de dos puertos que es capaz de cargar dos baterías Makita XGT Li-Ion a la vez tan rápido como DC40RA carga una batería
- Compatible con el adaptador intercambiable ADP10 para cargar baterías LXT de Litio-Ion
- Control óptimo de la carga a partir de los datos de la batería en tiempo real
- Equipado con dos ventiladores de refrigeración, uno para la batería y otro para el circuito de carga

Descripción general

Li-ion • 40Vmax • DC40RB

Cargador doble para baterías XGT® 40V max.

Descripción

Cargador rápido de dos puertos que es capaz de cargar dos baterías Makita XGT Li-Ion a la vez tan rápido como el DC40RA carga una batería, Carga una batería en 22 - 50 minutos, dependiendo de la capacidad de la batería. Compatible con el adaptador intercambiable ADP10 (accesorio opcional) para cargar nuestras baterías LXT® Li-Ion.

Beneficios del usuario

Capaz de realizar cargas rápidas consecutivas de baterías
Cargador multi-rápido de dos puertos que es capaz de cargar dos baterías Makita XGT Li-Ion a la vez tan rápido como DC40RA carga una batería
Compatible con el adaptador intercambiable ADP10 para cargar baterías LXT de Litio-Ion
Control óptimo de la carga a partir de los datos de la batería en tiempo real
Equipado con dos ventiladores de refrigeración, uno para la batería y otro para el circuito de carga
Sonido de melodía seleccionable para notificación de carga completa

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1
Tensión nominal de la batería: 40 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion
Tiempo de carga medio: 22 - 50 min
Tiempo de carga 2,0 Ah: 22 min
Tiempo de carga 2,5 Ah: 28 min
Tiempo de carga 4,0 Ah: 45 min
Tiempo de carga 5,0 Ah: 50 min
Potencia de entrada absorbida: 625 W
Peso neto del producto: 2,0 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 176 x 353 x 100 mm
Cable de alimentación: 2,0 m

Otras características relevantes

Doble aislamiento

Next Generation Technology

Características

Cable de alimentación	2,0 m
Dimensiones de producto (L x W x H)	176 x 353 x 100 mm
Peso neto del producto	2,0 kg
Potencia de entrada absorbida	625 W
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión nominal de la batería	40 V
Tensión XGT	1
Tiempo de carga 2,0 Ah	22 min
Tiempo de carga 2,5 Ah	28 min
Tiempo de carga 4,0 Ah	45 min
Tiempo de carga 5,0 Ah	50 min
Tiempo de carga medio	22 - 50 min

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario 191N09-8
pdf	Cuadro de respuestas DC40RB
enlace	Enlace web DC40RB