

191E07-8 Cargador rápido de baterías XGT®



Referencia: 191E07-8
EAN-13: 0088381556354
Marca: makita

- Capaz de realizar cargas rápidas consecutivas de baterías
- Compatible con el adaptador intercambiable ADP10 para cargar baterías LXT de Litio-Ion
- Equipado con dos ventiladores de refrigeración, uno para la batería y otro para el circuito de carga
- Nuevo indicador luminoso del estado de carga, ampliado y elevado para una indicación más clara.
- Sonido de melodía seleccionable para notificación de carga completa

Descripción general

Li-ion • 40Vmax • DC40RA

Cargador rápido de baterías XGT® 40Vmax

Descripción

Cargador rápido para baterías XGT® 40V max de tipo deslizante. Los ventiladores refrigeran la batería y la placa del cargador durante la carga, lo que permite una carga más rápida. Carga optimizada en términos de tensión, corriente y temperatura. Carga una batería en 28-45 minutos, dependiendo de la capacidad de la batería.

Beneficios del usuario

Capaz de realizar cargas rápidas consecutivas de baterías
Compatible con el adaptador intercambiable ADP10 para cargar baterías LXT de Litio-Ion
Equipado con dos ventiladores de refrigeración, uno para la batería y otro para el circuito de carga
Nuevo indicador luminoso del estado de carga, ampliado y elevado para una indicación más clara.
Sonido de melodía seleccionable para notificación de carga completa
También funciona como cargador de pared

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1
Tensión nominal de la batería: 40 V
Tiempo de carga medio: 22 - 76 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
Tiempo de carga 8,0 Ah: 76 min
Potencia de entrada absorbida: 310 W
Peso neto del producto: 1,0 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 156 x 210 x 84 mm
Cable de alimentación: 2,0 m
Cantidad: 1

Otras características relevantes

Doble aislamiento

Next Generation Technology

Características

Cable de alimentación	2,0 m
Cantidad	1
Dimensiones de producto (L x W x H)	156 x 210 x 84 mm
Peso neto del producto	1,0 kg
Potencia de entrada absorbida	310 W
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 8,0 Ah	76 min
Tiempo de carga medio	22 - 76 min

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DC40RA
enlace	Enlace web DC40RA
pdf	Manual de usuario DC40RA