

191E07-8 Cargador rápido de baterías XGT®



0 088381 556354 >

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

Otras características relevantes

Doble aislamiento

Next Generation Technology

Características

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Cable de alimentación | 2,0 m |
| 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 | Manual de usuario DC40RA |
| pdf | Cuadro de respuestas DC40RA |
| enlace | Enlace web DC40RA |