

1911L9-4 Cargador de dos puertos XGT®



Referencia: 1911L9-4
EAN-13: 0088381796002
Marca: makita

0  >

Descripción general

Li-ion • 40Vmax • DC40WA

Cargador para baterías XGT® 40Vmax

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: 110 - 420 min

Tiempo de carga 2,0 Ah: 110 min

Tiempo de carga 2,5 Ah: 130 min

Tiempo de carga 4,0 Ah: 210 min

Tiempo de carga 5,0 Ah: 260 min

Tiempo de carga 8,0 Ah: 420 min

Potencia de entrada absorbida: 110 W

Peso neto del producto: 1,0 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 140 x 335 x 84 mm

Cable de alimentación: 2,0 m

Otras características relevantes

Next Generation Technology

Características

Cable de alimentación	2,0 m
Dimensiones de producto (L x W x H)	140 x 335 x 84 mm
Peso neto del producto	1,0 kg
Potencia de entrada absorbida	110 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	110 min
Tiempo de carga 2,5 Ah	130 min
Tiempo de carga 4,0 Ah	210 min
Tiempo de carga 5,0 Ah	260 min
Tiempo de carga 8,0 Ah	420 min
Tiempo de carga medio	110 - 420 min

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DC40WA
pdf	Cuadro de respuestas DC40WA
enlace	Enlace web DC40WA