

MP100DZ Inflador CXT®



Referencia: MP100DZ
EAN-13: 0088381871747
Marca: makita

- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- El termostato protege la máquina del sobrecalentamiento
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- La máquina se detiene automáticamente cuando se alcanza la presión objetivo preestablecida
- Manómetro digital con retroiluminación para una mayor visibilidad

Descripción general

12Vmax • 8,3 bar • 10,0 L/min

Inflador a batería para, por ejemplo, llenar los neumáticos de coches y bicicletas.

Descripción

El inflador se detiene automáticamente cuando se alcanza el nivel de presión de aire preseleccionado. El LED facilita el trabajo con poca luz y el termostato protege la máquina de sobrecalentamiento. Incluye varias válvulas para el inflado de diferentes tipos de productos -balones, neumáticos, etc. Sin batería, sin cargador, sin maletín en equipo básico.

Beneficios del usuario

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
El termostato protege la máquina del sobrecalentamiento
La luz LED ilumina el lugar de trabajo
La máquina se detiene automáticamente cuando se alcanza la presión objetivo preestablecida
Manómetro digital con retroiluminación para una mayor visibilidad

Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1
Tensión nominal de la batería: 12 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion
Caudal máxima: 10 L/min
Presión máxima: 8,3 bar
Nivel de presión sonora (LpA): 72 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 1,2 - 1,3 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 235 x 74 x 173 mm
Nivel de vibración (3 ejes): 3,8 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²
Longitud de la manguera: 0,65 m

Otras características relevantes

Luz de trabajo incorporada

CXT Compact eXtreme Technology

Equipo básico

TE00000333: Boquilla para inflador

Características

Batería CXT	1
Caudal máxima	10 L/min
Dimensiones de producto (L x W x H)	235 x 74 x 173 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Longitud de la manguera	0,65 m
Nivel de presión sonora (LpA)	72 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	3,8 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,2 - 1,3 kg
Presión máxima	8,3 bar
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión nominal de la batería	12 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas MP100D
enlace	Enlace web MP100D
pdf	Manual de usuario MP100D