



DVC261Z Aspirador de mochila LXT®

Referencia: DVC261Z
EAN-13: 0088381869928
Marca: makita

- El filtro HEPA elimina las partículas con una eficacia del 99,75%.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Rendimiento de 36 V a partir de dos baterías de 18 V conectadas en serie. Las baterías se colocan en paralelo en estaciones de acoplamiento independientes.

Descripción general

18V x2 • 110 mbar • 2 L

Eficaz aspirador de mochila con conexión a máquina para limpiar o quitar el polvo

Descripción

Un aspirador de mochila con arnés y correa de cintura ajustables para hacer más ligero el trabajo móvil. Eficiente filtro HEPA y bolsa de polvo de 2 l. Tres ajustes de potencia y luz LED independiente. Equipado con un kit de limpieza. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

Beneficios del usuario

El filtro HEPA elimina las partículas con una eficacia del 99,75%.

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Rendimiento de 36 V a partir de dos baterías de 18 V conectadas en serie. Las baterías se colocan en paralelo en estaciones de acoplamiento independientes.

Especificaciones técnicas

Longitud de tubo de aspiración: 1,0 m

Diámetro de tubo de aspiración: 28 mm

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 2 x 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 3000 - 8500 min⁻¹

Volumen de aire: 2,3 m³/min

Máx. sellado de succión: 110 mbar

Potencia de succión: 25 - 105 W

Uso continuo 18V / 5,0 Ah x2: 110 / 60 / 33 min

Uso continuo 18V / 6,0 Ah x2: 140 / 75 / 40 min

Capacidad de la bolsa de polvo: 2,0 L

Peso neto del producto: 3,2 kg

Nivel de presión sonora (LpA): ≤ 70 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 2,5 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 3,8 - 4,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 230 x 152 x 373 mm

Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas
Luz de trabajo incorporada
Manguera antiestática
Manguera giratoria

18V+18V=36V
HEPA Filter
LXT Litio-Ion
Motor sin escobillas

Equipo básico

123486-2: Pie de aspiración 225 mm, Blanco
123584-2: Tubo telescópico Ø 27 x 500 - 850 mm
126756-8: Tubo curvo
143787-2: Tubo de aspiración 28 mm x 1 m
166116-2: Cierre
197901-2: Boquilla de goma flexible
197903-8: Bolsa de polvo de filtro, 10 piezas

Características

Capacidad de la bolsa de polvo	2,0 L
Diámetro de tubo de aspiración	28 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	230 x 152 x 373 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	2,5 dB(A)
Longitud de tubo de aspiración	1,0 m
Máx. sellado de succión	110 mbar
Motor sin escobillas	1
Nivel de presión sonora (LpA)	≤ 70 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	3,8 - 4,5 kg
Peso neto del producto	3,2 kg
Potencia de succión	25 - 105 W
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DVC261
pdf	Cuadro de respuestas DVC261
enlace	Enlace web DVC261