



DVC665Z Aspirador de mochila LXT®

Referencia: DVC665Z
EAN-13: 0088381890649
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 • 6 L

Eficaz aspirador de mochila para limpieza o eliminación de polvo

Descripción

Un aspirador de mochila móvil con arnés ajustable y correa de cintura para un uso más ligero. Potente filtro HEPA y bolsa de polvo de 6 litros. El aspirador tiene dos ajustes de potencia y un LED de luz independiente. el Aspirador está pensado para conectarse a una máquina y tiene un arranque inalámbrico. Versión de cuerpo sin batería y cargador.

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: 1,5 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

Volumen de aire: 1,8 m³/min

Máx. sellado de succión: 110 mbar

Potencia de succión: 45 / 85 W

Sistema automático de limpieza del filtro: 1

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

Preparado para AWS: 1

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

Capacidad de la bolsa de polvo: 6,0 L

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

Peso neto del producto: 5,4 kg

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

Peso de la herramienta con batería: 6,1 - 6,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 297 x 174 x 523 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

2 velocidades eléctricas
Manguera antiestática
Manguera giratoria

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

Equipo básico

166116-2: Cierre
191C26-2: Bolsa para el polvo, lana
417765-1: Adaptador 22 mm
424379-9: Adaptador Ø24mm
A-34235: Manguera Ø 28 mm x 1,5 m

Características

Capacidad de la bolsa de polvo	6,0 L
Diámetro de tubo de aspiración	28 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	297 x 174 x 523 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	1,5 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	6,1 - 6,7 kg
Peso neto del producto	5,4 kg
Potencia de succión	45 / 85 W
Preparado para AWS	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DVC665
pdf	Cuadro de respuestas DVC665
enlace	Enlace web DVC665