

Makita

DVC660

NUEVO!

ASPIRADORA DE MOCHILA

SATISFACIENDO SUS NECESIDADES PROFESIONALES



Makita

DVC660

ASPIRADORA DE MOCHILA INALÁMBRICA

HEPA
filter

BL
MOTOR

18v + 18v → 36v

TANQUE DE ALTA CAPACIDAD Y ESTRUCTURA DE BAJO RUIDO

HEPA filter

El aire de escape es tan limpio como el del filtro de aire.

El filtro HEPA se utiliza como filtro principal para capturar partículas muy finas de manera efectiva.

Capaz de capturar el 99.97 % de las partículas más finas de polvo.



Mecanismo de limpieza para bolsa de polvo de papel

Incluso al aspirar polvo de concreto que tiende a obstruir los filtros, la activación de este mecanismo permite recoger aproximadamente hasta 4.0L, el 70% de la capacidad de la bolsa de polvo de papel. (aproximadamente 3.0L [50%] cuando no se acciona)

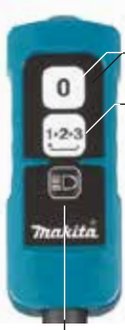


Este mecanismo se puede accionar:
-Automáticamente por la vibración debida al caminar.
-Manualmente accionando mediante una palanca.

Batería lateral



Control

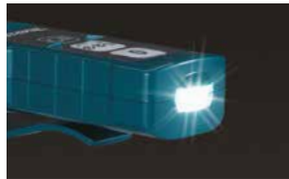


OFF switch

Selección de potencia
Máxima / Alta / Normal

Interruptor ON-OFF para luz de trabajo LED

Luz de trabajo LED conveniente para operar en sitios de trabajo oscuros.



Aspiradora de Mochila Inalámbrica DVC660Z

Capacidad	Bolsa de polvo de papel: 6.0L Bolsa de polvo de tela: 5.5L
Uso continuo (min)	Máxima/Alta/Normal: 40/ 75 / 140min c/BL1860B
Máx.volumen de aire	28-1.0: 2.0m³/min c/manguera completa
Máx.succión de sellado	11kPa
Poder de succión	Máximo/Alta/Normal: 28-1.5: 90/45/25W c/manguera
Nivel de vibración	Operación sin carga: 2.5m/s² o menos
Dimensiones (LxAxA)	297x174x523 mm (11-3/4"x6-7/8"x20-5/8")
Peso	6.1-6.7Kg (13.4-14.8lbs)

●Boquilla de piso, manguera, banda de manguera, conjunto de boquilla, conjunto de tubo telescópico, tubo doblado, boquilla de conmutación, boquilla libre, bolsa de polvo, puños delanteros (22, 24)

No incluye cargador ni batería.





Makita

DVC660

ASPIRADORA DE MOCHILA

*EL EQUIPO MÁS COMPLETO EN LIMPIEZA, CON MENOS RUIDO,
MAYOR RÁPIDEZ Y MENOS FATIGA.*



DVC750

ASPIRADORA PORTÁTIL INALÁMBRICA

SUCCIÓN MÁXIMA 6.7KPA / MÁXIMO FLUJO DE AIRE 1.6M³/MIN



DCL281F

ASPIRADORA INALÁMBRICA

SUCCIÓN MÁXIMA 6.0KPA / MÁXIMO FLUJO DE AIRE 1.5M³/MIN



DCL180ZB

ASPIRADORA INALÁMBRICA

SUCCIÓN MÁXIMA 4.2KPA / MÁXIMO FLUJO DE AIRE 1.4M³/MIN



DRC200

ASPIRADORA ROBÓTICA INDUSTRIAL

*CAPACIDAD DE CAJA DE 2.5L / CAPACIDAD DE LIMPIEZA DE 300M³ EN 120MIN
USANDO DOS BATERÍAS DE BL1830B.*

