



Satisfacemos las necesidades de los profesionales

Serie de aspiradoras inalámbricas



DVC150L / DVC151L AC+DC

DVC152L / DVC153L / DVC154L solo DC

Mayor capacidad
de limpieza
eficiente



18V
LITHIUM-ION

AC + DC

DVC150L / DVC151L

HEPA
Filter
(DVC151L)



solo DC

DVC152L / DVC153L

HEPA
Filter **BL XPT**
(DVC153L)



solo DC + AWS

DVC154L

HEPA
Filter **AWS BL XPT**



Para Limpieza



Para Recolección de polvo



Capacidad del tanque

15 L

DVC152L

Flujo máximo de aire

2.1 m³/min

Succión sellada máxima

9.8 kPa

Uso continuo

40 min

Modo: 5
con BL1850B x 2

Mojado y Seco

DVC150L



DVC152L

BL MOTOR XPT



Sólo en seco

DVC151L

HEPA filter



DVC153L

BL MOTOR HEPA filter XPT



DVC154L

AWS BL MOTOR HEPA filter XPT



Indicador doble de carga
indica la potencia que queda en cada batería individualmente en 3 etapas con 3 LEDs.



Caja de almacenaje extraíble
permite guardar los accesorios y las baterías.



Botón largo encendido/apagado

- permite un fácil encendido y apagado.
- sólo funciona cuando el interruptor principal está encendido para evitar que se encienda accidentalmente durante el transporte, etc.

Interruptor principal

Control de potencia de succión variable por dial.

La potencia de succión se puede ajustar de forma variable para adaptarse a la aplicación.



Motor DC Sin Escobillas DVC152L / DVC153L / DVC154L

El motor DC Sin Escobillas permite una mayor potencia de succión y un tiempo de funcionamiento continuo más largo.

BL MOTOR



AWS

Arranque automático inalámbrico sólo DVC154L

La función de activación inalámbrica permite una operación limpia y cómoda. Al conectar una herramienta compatible al extractor de polvo, puede ejecutarlo automáticamente junto con la operación de cambio de la herramienta.



Unidad Wireless




Bluetooth

AWS se conecta a la herramienta eléctrica con Bluetooth. La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Makita es bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales son de sus respectivos propietarios.

Expansión de la gama AWS



Accesorios



Para Limpieza

Manguera 28mm
sin manga delantera
1m Modelo. 143787-2
1.5m Modelo. 144408-9

Manguera 32mm
con manga delantera
1m Modelo. 199453-9
1.5m Modelo. 199493-7

Manguera 38mm
con manga delantera
1.5m Part No. 199388-4

Manguera 38mm
1.5m Modelo. 198757-6

Manguera completa
28-2.0m con los puños delanteros 38 (Equipamiento estándar)
Modelo. 140G04-3

Conjunto de tubo de flexión
Para tubos rectos de aluminio con cerradura
Modelo. 140G26-3
Modelo. *127093-3
*con manguera 28

Conjunto de tubo telescópico de aluminio
La longitud de los tubos puede ajustarse de forma variable de 590 a 942 mm.
Modelo. 140G19-0

Conjunto de tubo de flexión
Para tubos rectos de plástico
Modelo. 458184-2
Modelo. *126756-8
*con manguera 28

Conjunto de tubo telescópico de plástico
La longitud de los tubos puede ajustarse de 500 a 850 mm.
Modelo. 198559-0

Puños delanteros 22
Modelo. 195547-8

Juego de boquillas cónicas
Modelo. 192236-6

Conjunto de tubo de flexión
Para tubos rectos de aluminio con cerradura
Modelo. 140G26-3
Modelo. *127093-3
*con manguera 28

Conjunto de tubo telescópico de aluminio
La longitud de los tubos puede ajustarse de forma variable de 590 a 942 mm.
Modelo. 140G19-0

Conjunto de tubo de flexión
Para tubos rectos de plástico
Modelo. 458184-2
Modelo. *126756-8
*con manguera 28

Conjunto de tubo telescópico de plástico
La longitud de los tubos puede ajustarse de 500 a 850 mm.
Modelo. 198559-0

Puños delanteros 22
Modelo. 195547-8

Juego de boquillas cónicas
Modelo. 192236-6

Conjunto de boquilla 28
Tipo plano
Modelo. 199454-7

Boquilla en T de Suelo/Alfombra
Modelo. 198525-7

Boquilla para ranuras 415
Modelo. 199439-3

Boquilla en T con cambio Suelo/Alfombra
Modelo. 198183-9

Boquilla en T 28
Modelo. 123486-2

Cepillo redondo
Modelo. 198877-6

Boquilla para asiento 28
Modelo. 199037-3

Boquilla de esquina 300-28
Modelo. 198918-8

Cepillo para estantes
Modelo. 198872-6

Conjunto de boquilla 38
Tipo plano
Modelo. 199455-5

Tipo compacto
Modelo. 195549-4

Boquilla de esquina
Modelo. 410306-2

Boquilla en T con cambio Suelo/Alfombra 38
Modelo. 198184-7

Cepillo redondo
Modelo. 191657-9

Boquilla universal 38
Modelo. 195551-7

Junta 22-38
Modelo. 195548-6





Juego de boquillas cónicas
Modelo. 192236-6

Filtro completo, prefiltro y filtro espuma

<p>Filtro completo HEPA filter Sólo en seco Modelo. 197166-6</p> 	<p>Pre-filter set Modelo. 195553-3</p> 	<p>Cloth filter Modelo. 140248-3</p> 	<p>Filtro espuma Modelo. 195552-5</p> 	<p>Set filtro para agua Sólo agua Modelo. 195555-9</p> 
<p>Juego de filtros de papel (5uds) Sólo en seco, excepto el polvo Modelo. 194556-4 (A-48430)</p> 	<p>Filtro de papel para polvo 7L (5uds) para polvo seco Modelo. 194719-2 (A-49541)</p> 	<p>Filtro de bolsa 15L (5uds) para polvo seco Modelo. 195557-5</p> 	<p>Bolsa de plástico (10uds) Modelo. 195432-5</p> 	

Serie de aspiradoras inalámbricas

DVC150L / DVC151L / DVC152L / DVC153L / DVC154L

	DVC150L	DVC151L	DVC152L	DVC153L	DVC154L
 Doble aislamiento	Capacidad				
 Velocidad variable	Uso continuo (min.)				
 Manguera giratoria	Flujo máximo de aire				
 Manguera anti estática	Máxima Succión Sellada				
	Potencia máxima de succión				
	Nivel de Vibración				
	Nivel de presión sonora				
	Dimensiones (L x An x Al)				
	Peso neto				

Equipamiento Estándar: Boquilla para suelo, Boquilla de esquina, Manguera completa, Bolsa plástica para polvo, Juego de bolsas de plástico para polvo (10 piezas), Tubo recto (con tapón), Tubo curvado, Caja de herramientas, Batería, cargador, DVC150L/DVC151L: cable de conexión (especifico del país), DVC151L/DVC153L/DVC154L: mangos frontales.

El peso puede variar en función de los accesorios, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y más pesada, según el procedimiento EPTA 01/2014, se muestra en la tabla. Los artículos de equipo estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

Makita Corporation

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japan

PRINTED IN JAPAN 201905