



Catálogo LIMPIEZA 2024



Por una sociedad descarbonizada.



“Zero emisiones” simboliza el compromiso de Makita con el cuidado medioambiental. Trabajamos para crear un modelo de reciclaje eficiente y responsable dirigido a la sociedad, combinando la protección del medioambiente con la revisión de nuestras actividades de negocio y estilos de vida. Esperamos seguir siendo una empresa que cuida encarecidamente del conjunto de la sociedad, desafiándonos a nosotros mismos a orientarnos siempre hacia un reciclaje sostenible.



ÍNDICE POR GAMAS

ASPIRADORES DE MANO



21 - 28

ASPIRADORES DE MOCHILA



29 - 34

ASPIRADORES DE SUELO



35 - 40

ASPIRADORES PORTÁTILES Y COCHE



41 - 44

ASPIRADORES ELÉCTRICOS



45 - 48

SOPLADORES



49 - 54

HIDROLIMPIADORAS



55 - 58

MOTORES MULTIFUNCIÓN



59 - 63



Índice por gamas

Aspiradores de mano

Pág. 21



Modelo	Pág.
CL003GD202	22 N
CL003GZ04	22 N
CL001GZ04	22
CL002GZ03	23 N
DCL284FZ	24 N
DCL286FRF	24 N
DCL286FZ	24 N
DCL281FRF	25
DCL281FZ	25
DCL180ZB	26
DCL180Z	26
CL117FDX2	26 N
CL108FDZ	27
CL106FDZW	27

Aspiradores eléctricos

Pág. 45



Modelo	Pág.
VC2012L	46
VC2512L	46
VC3011L	46
VC3012L	47
VC4210LX	47
VC4210M	47

Aspiradores de mochila

Pág. 29



Modelo	Pág.
VC011GZ	30 N
VC008GZ	31 N
DVC660Z	32
DVC665Z	32
DVC265ZXU	32
DVC261Z	33

Sopladores

Pág. 49



Modelo	Pág.
UB003CZ	50 N
UB002CZ	50 N
UB001CZ	50
UB001GZ	51
DUB184Z	51
DUB186SF	51
DUB187T001	52 N
DUB187Z	52 N
AS001GA101	53 N
AS001GZ	53 N
DAS180RT	53 N
DAS180Z	53 N

Aspiradores de suelo

Pág. 35



Modelo	Pág.
VC007GLZ01	36 N
VC006GMZ01	36 N
VC004GLZ01	36 N
VC003GLZ	37 N
VC005GLZ	37 N
DVC155LZX2	38
DVC157LZX3	38
DVC860LZ	38
DVC560Z	39
VC010G	39 N

Hidrolimpiadoras

Pág. 55



Modelo	Pág.
HW001GZ	56 N
DHW080ZK	56
HW151	57
HW132	57
HW1300	57
HW1200	57
HW111	57
HW102	57

Aspiradores portátiles y de coche

Pág. 41



Modelo	Pág.
DVC750LZ	42
DCL184Z	42
DCL184RF	42
CL121DZ	42
DRC200Z	43
DRC300Z	43

Motores multifunción

Pág. 59



Modelo	Pág.
UX01GZ	60
DUX60Z	61
DUX18Z	61

Indice por modelos



A

AS001GA101	53	N
AS001GZ	53	N

C

CL003GD202	22	N
CL003GZ04	22	N
CL001GZ04	22	
CL002GZ03	23	N
CL117FDX2	26	N
CL108FDZ	27	
CL106FDZW	27	
CL121DZ	42	

D

DCL284FZ	24	N
DCL286FRF	24	N
DCL286FZ	24	N
DCL281FRF	25	
DCL281FZ	25	
DCL180ZB	26	

DCL180Z	26	
DVC660Z	32	
DVC665Z	32	
DVC265ZXU	32	
DVC261Z	33	
DVC155LZX2	38	
DVC157LZX3	38	
DVC860LZ	38	
DVC560Z	39	
DVC750LZ	42	
DCL184Z	42	
DCL184RF	42	
DRC200Z	43	
DRC300Z	43	
DUB184Z	51	
DUB186SF	51	
DUB187T001	52	N
DUB187Z	52	N
DAS180RT	53	N

DAS180Z

DAS180Z	53	N
DHW080ZK	56	
DUX60Z	61	
DUX18Z	61	

H

HW001GZ	56	N
HW151	57	
HW132	57	
HW1300	57	
HW1200	57	
HW111	57	
HW102	57	

U

UB003CZ	50	N
UB002CZ	50	N
UB001CZ	50	
UB001GZ	51	
UX01GZ	60	

V

VC010GZ	39	N
VC011GZ	30	N
VC008GZ	31	N
VC007GLZ01	36	N
VC006GMZ01	36	N
VC004GLZ01	36	N
VC003GLZ	37	N
VC005GLZ	37	N
VC2012L	46	
VC2512L	46	
VC3011L	46	
VC3012L	47	
VC4210LX	47	
VC4210M	47	

ASPIRADORES DE MANO



	N	N		N	N				N	
	CL001G	CL002G	CL003G	DCL284F	DCL286F	DCL281F	DCL180	CL108FD	CL117FD	CL106FD
Alimentación	XGT			LXT <small>LITHIUM EXTREME TECHNOLOGIA</small>				CXT		
Volumen de aire	1,2 m ³ /min	1,2 m ³ /min	1,0 m ³ /min	1,2 m ³ /min	1,0 m ³ /min	1,5 m ³ /min	1,3 m ³ /min	1,2 m ³ /min	1,0 m ³ /min	1,3 m ³ /min
Potencia de succión	20 - 125 W	20 - 125 W	15 - 100 W	20 - 125 W	15 - 100 W	60 W	30 W	30 W	3-29 W	19 W
Máx. sellado de succión	21 kPa	21 kPa	20 kPa	18 kPa	18 kPa	8,2 kPa	4,2 kPa	4,4 kPa	5,0 kPa	3,1 kPa
Volumen de depósito	0,73 L	0,50 L	0,25 L	0,73 L	0,25 L	0,75 L	0,65 L	0,60 L	0,65 L	0,60 L
Función de aspiración	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco
Dimensiones de boquilla	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
Peso	2,3 Kg	3,0 Kg	2,5 Kg	1,6 Kg	1,9 Kg	1,6 Kg	1,2 Kg	1,2 Kg	1,0 kg	1,1 Kg

ASPIRADORES DE SUELO



	N	N	N	N	N			
	VC003GL	VC004GL	VC005GL	VC007GL	VC006GL	DVC860L	DVC157L	DVC155L
Alimentación	XGT					LXT <small>LITHIUM EXTREME TECHNOLOGIA</small>		
Volumen de aire	3,2 m ³ /min	1,8 m ³ /min	2,8 m ³ /min	3,7 m ³ /min	3,7 m ³ /min	3,6 m ³ /min	2,4 m ³ /min	2,1 m ³ /min
Máx. sellado de succión	23 kPa	23 kPa	23 kPa	18 kPa	18 kPa	24 kPa	11 kPa	11 kPa
Volumen de depósito máx de polvo	15 L	15 L	8 L	40 L	40 L	8 L	15 L	15 L
Volumen de depósito máx de líquido	12 L	-	-	30L	30L	6 L	-	12 L
Función de aspiración	Seco / húmedo	Seco	Seco	Seco / húmedo	Seco / húmedo	Seco / húmedo	Seco	Seco / Húmedo
Clase de filtrado	-	GYUPPA! HEPA filter	HEPA filter	GYUPPA! HEPA filter	GYUPPA!	-	HEPA filter	-
Dimensiones de boquilla	28 mm	38 mm	28 mm	28 mm	28 mm	-	28/38 mm	28/38 mm
Peso	11,5 Kg	11,7 Kg	11,0 Kg	20,7 Kg	20,7 Kg	9,2 Kg	8,6 Kg	7,9 Kg

ASPIRADORES DE MOCHILA

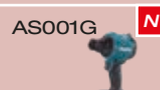


	N VC011G	N VC008G	DVC660	DVC665	DVC265	DVC261
Alimentación	XGT		LXT <small>EXTRA-LOW EXTREME TECHNOLOGIA</small>			
Volumen de aire	2,4 m³/min	2,4 m³/min	2,2 m³/min	1,8 m³/min	1,8 m³/min	2,2 m³/min
Potencia de succión	25 - 195 W	25 - 195 W	95 W	85 W	85 W	85 W
Máx. sellado de succión	20 kPa	18 kPa	11 kPa	11 kPa	11 kPa	11 kPa
Volumen de depósito	6 L	2 L	6 L	6 L	2 L	2 L
Función de aspiración	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco
Clase de filtrado	HEPA	HEPA	HEPA	HEPA	HEPA	HEPA
Dimensiones de boquilla	32 mm	32 mm	28 mm	28 mm	28 mm	38 mm
Peso	9,5 kg	5,3 Kg	6,7 Kg	6,7 Kg	4,5 Kg	4,5 Kg



VC3012L	VC4210LX	VC4210M	VC2012L	VC2512L	VC3011L	N VC010G	DVC560
						XGT	LXT <small>EXTRA-LOW EXTREME TECHNOLOGIA</small>
3,7 m³/min	4,5 m³/min	4,5 m³/min	3,6 m³/min	3,6 m³/min	3,6 m³/min	1,8 m³/min	1,9 m³/min
25 kPa	25 kPa	25 kPa	21 kPa	21 kPa	21 kPa	15 kPa	12 kPa
24 L	34 L	34 L	15 L	21 L	26 L	5 L	5 L
19 L	30 L	30 L	12 L	18 L	23 L	-	-
Seco / Húmedo	Seco Especial moqueta	Seco Especial moqueta					
Push & Clean	Automatico	Automatico	Push & Clean	Push & Clean	Push & Clean	HEPA filter	HEPA filter
-	-	-	-	-	-	381 mm	-
11,0 Kg	16,0 Kg	16,0 Kg	7,0 Kg	7,0 Kg	9,0 Kg	9,3 kg	9,0 Kg

SOPLADORES

Modelo	Batería	Motor BL	Fuerza de soplado	Volumen máx. de aire	Velocidad máx. de aire	Modo aspiración	Peso	Potencia sonora	Nivel de vibración
 UB003C N	Conexión directa	✓	0,7 - 24 N	2,9 - 17,2 m³/min	84,1 m/s	-	2,9 - 3,2 kg	92,4	2,5 m/s² o menos
 UB001C	Conexión directa	✓	0 - 15 N Modo turbo: 20 N	0 - 15 m³/min Modo turbo: 17,6 m³/min	0 - 60 m/s Modo turbo: 70 m/s"	-	2,6 - 2,9 Kg	91,4 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB002C N	Conexión directa	✓	0 - 15 N Boquilla plana: 0 - 22 N	0 - 19 m³/min Boquilla plana: 17,9 m³/min	0 - 71,7 m/s Boquilla plana: 0 - 76 m/s"	-	15,9 - 16,1 Kg	95,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB001G	40Vmáx	✓	0 - 12 N Modo turbo: 17 N	0 - 13,5 m³/min Modo turbo: 16 m³/min	0 - 53 m/s Modo turbo: 64 m/s	-	3,1 - 3,9 Kg	94,1 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 AS001G N	40Vmáx	✓	0 - 2,8 N	0 - 1,1 m³/min	0 - 200 m/s	-	1,5 - 2,3 Kg	79 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB187 N	18V	✓	-	4,2 - 6,1 m³/min	64 m/s	✓	3,7 - 4,0 Kg	94,32 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB184	18V	✓	0 - 10,9 N	0 - 13,0 m³/min	0 - 52,1 m/s	-	2,5 - 3,0 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos"
 DUB186	18V	-	0 - 2,5 N	0 - 3,2 m³/min	0 - 68 m/s	*	1,6 - 2,1 Kg	92,4 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DAS180 N	18V	✓	0 - 2,8 N	0 - 1,1 m³/min	0 - 200 m/s	-	1,2 - 1,7 Kg	79 dB(A)	2,5 m/s² o menos

* Este soplador con tobera de jardín no se puede utilizar como aspirador porque se obstruirá con restos de hojas o ramas. Sin embargo, con una tobera estándar (opcional) se puede usar en modo aspiración para interiores.

Tiempos de uso - Sopladores

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería			
	Baja	Media	Alta	
UB001G con BL4050F	15 min. (vel. alta) 8 min. (modo turbo)			
AS001G N con BL4025	50 min.	25 min.	17 min.	13 min.
UB003C N	con PDC1500: 50 min. máx. velocidad			
UB001C N	con PDC01 (BL1860Bx4): 28 min. (vel. alta) / 17 min. (modo turbo) con PDC1200: 90 min. (vel. alta) / 60 min. (modo turbo)			
UB002C N con PDC1200	78 min.	-	45 min.	
DUB187 con BL1860B	14 min.			
DUB184 con BL1860B	50 min.	-	12 min.	
DUB186 con BL1860B	155 min.	55 min.	20 min.	
DAS180 N con BL1860B	55 min.	30 min.	20 min.	15 min.

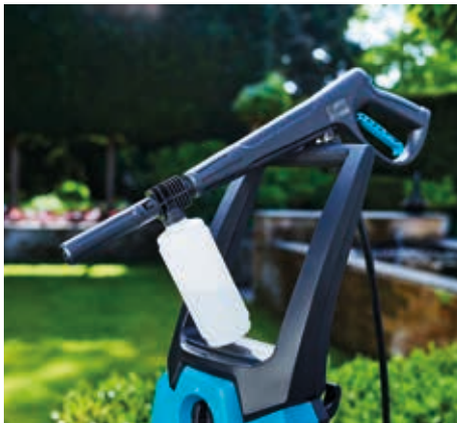


Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones. El tiempo de trabajo dependerá del desgaste o la batería equipada.

HIDROLIMPIADORAS



	N HW001G	DHW080	HW151	HW132	HW131RLW	HW1300	HW120	HW1200	HW111	HW102
Batería	XGT	LXT <small>Long-Run XRT™ BATTERY TECHNOLOGY</small>								
Motor	-	-	Inducción	Inducción	-	Inducción	Inducción	Inducción	Universal	Universal
Presión máxima	115 bar	80 bar	150 bar	140 bar	130 bar	130 bar	120 bar	120 bar	110 bar	100 bar
Flujo máximo	420 L/h	380 L/h	500 L/h	420 L/h	500 L/h	450 L/h	510 L/h	420 L/h	370 L/h	360 L/h
Máxima temperatura del agua	40 °C	40 °C	50 °C	50 °C	50 °C	40 °C	90 °C	40 °C	50 °C	50 °C
Longitud de manguera	5 m	5 m	10 m	8 m	15 m	10 m	8 m	10 m	5,5 m	5 m
Peso	13,4 Kg	7,7 Kg	26,9 Kg	18,8 Kg	37,0 Kg	12,7 Kg	78,7 Kg	26,9 Kg	7,4 Kg	5,8 Kg





NOVEDAD

Aspirador vertical

NOVEDAD

Aspiradores de mano

NOVEDAD

Hidrolimpiadora

NOVEDAD

Aspiradores de suelo

NOVEDAD

Soplador



NOVEDAD

Aspiradores de mano

NOVEDAD

Aspiradores de mochila

Pistola de soplado

NOVEDAD

Motor multifunción

NOVEDAD

NOVEDAD

Sopladores de conexión directa



10,8V

Aspiradores de coche



Aspiradores de mochila

Aspirador vertical

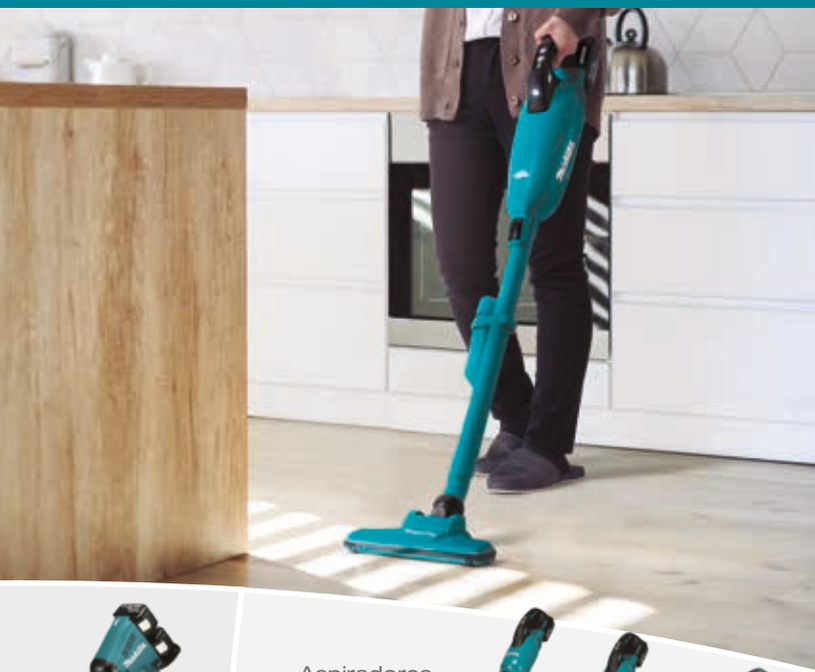
Aspiradores de suelo



XGT
40V Li-ion max

LXT
18V + 18V → **36V**

CXT
12V max
LITHIUM-ION



Motor multifunción



Hidrolimpiadora



Aspiradores de mano

NOVEDAD



NOVEDAD

Sopladores



NOVEDAD

Pistola de soplado



NOVEDAD



Motor multifunción



Aspiradores de coche



Robots



Hidrolimpiadoras



Aspiradores eléctricos

LXT **18V**
LITHIUM-ION



CONSTRUCCIÓN DE LA BATERÍA

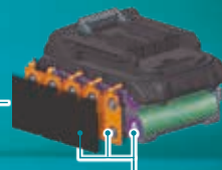
Muy duradera y resistente. Especialmente diseñada para la nueva gama 40V máx.



Paredes de protección. Protegen los terminales de agua y polvo.

4 Led.

Indicador de carga.



Triple capa impermeable.



Raíles rígidos de gran durabilidad.



Espacio entre las celdas y la carcasa para proteger la batería frente a impactos.

Gama 40V máx



Litio - Ion

Registrando su herramienta en la web, extenderá la garantía hasta un máximo de tres años desde la fecha de compra.

www.makita.es





XGT es un sistema desarrollado por Makita con sus propias herramientas, baterías y cargadores.

Una combinación de herramientas innovadoras. El diseño y las baterías **MÁS POTENTES** proporcionan una solución genuina para usuarios industriales de alta demanda.



BATERÍA DE ALTA POTENCIA

XGT es una solución genuina para las aplicaciones industriales de alta demanda, siendo una combinación del diseño innovador de la herramienta y la alta potencia de las baterías.



TECNOLOGÍA INTELIGENTE

La gama de herramientas y baterías XGT lleva un programa incorporado, que proporciona una comunicación digital entre la batería y la herramienta en ambos sentidos.



DURABILIDAD

¡XGT es duradero y está diseñado para trabajar! Las baterías y herramientas XGT también han sido construidas para soportar las condiciones ambientales y meteorológicas difíciles.



LISTO PARA EL FUTURO

XGT y LXT convivirán para proporcionar a los usuarios una gama inigualable de herramientas a batería en las aplicaciones comerciales profesionales.



Características

La gama de herramientas y baterías XGT vienen con un chip incorporado, que proporciona comunicación digital entre la batería y la herramienta y el cargador. Tecnología de la batería e ingeniería del motor para que trabajen juntos de una manera óptima.

Las baterías tienen raíles rígidos que las mantienen firmemente en su lugar cuando se utilizan los nuevos productos de alta potencia.

Paredes de protección. Protegen los terminales de agua y polvo.

Indicador de carga de 4 LED que se encuentra en la parte delantera de la batería para que sea fácil saber cuándo debe recargarse.

El resistente diseño de 40Vmax carga las baterías en tan solo 28 minutos (BL4025).

Un accesorio adaptador de carga permite la carga de productos LXT y XGT (más de 320 en total).

Sistema óptimo de carga

Cargador rápido

Si la temperatura de la batería es alta, es necesario que esta se enfríe antes de comenzar la carga. El ventilador incorporado hace circular el aire a través de la batería antes de comenzar a cargar y durante el proceso de carga para enfriarla. De esta forma, el tiempo de carga es menor.



Sistema óptimo de carga.
Enfriamiento por aire forzado.

Sistema de carga general.
Enfriamiento natural.



Carga rápida.

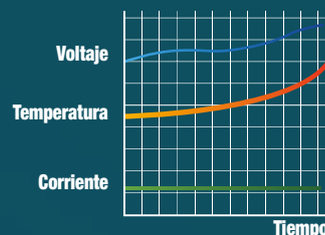
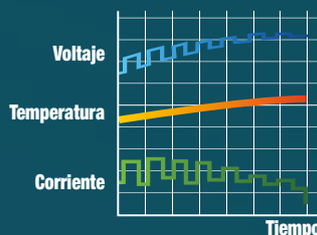
Mayor tiempo de espera para cargar.



El cargador rápido de Makita se comunica con el chip incorporado de la batería durante todo el proceso de carga para optimizar la vida útil de la batería. Controlando la corriente, el voltaje y la temperatura.

Sistema óptimo de carga.

Sistema de carga general.



Protección de la batería



Sobredescarga

Sobrecarga

Estado de alta temperatura

Sobrecarga

Esta función es la tecnología de comunicación que permite la herramienta y la batería para monitorizar las condiciones e intercambiar datos en tiempo real. De esta forma se protege contra sobrecarga y sobrecalentamiento.

Carga en cualquier momento
Sin efecto memoria.
No se requiere descarga.



Muy resistente.
Carcasa dura.



Larga duración.
Baja auto descarga.



Comunicación constante entre herramienta y batería

40% más ligera



Makita
18V Litio-Ion 5,0Ah
14,4V Litio-Ion 5,0Ah

Makita
18V / 14,4V
Ni-Mh 2,8Ah



Terminales multicontacto

Reducen la resistencia eléctrica y aumentan la estabilidad de la conexión. Resistentes contra las vibraciones, y en última instancia asegura suministro de corriente estable a la herramienta.



18V
LITIO-ION

LXT
Litio-ion EXTREMA TECNOLOGIA

Más de
360 modelos
con la misma
batería



Fácil de usar



Puesta en marcha.



Necesitan más tiempo para arrancar.



Funcionan nada más insertar la batería y encender la máquina.

Control de velocidad constante.

Herramientas a gasolina

Herramientas a batería



Más difícil de mantener una velocidad de rotación constante.



Se mantiene una velocidad de rotación constante.

Ruido bajo Comparación de nivel de ruido.

Herramientas a gasolina

Herramientas a batería



=



Ventajas de la batería

Fácil limpieza y mantenimiento



Sin emisión.

Herramientas a gasolina



Generan gases de escape.

Herramientas a batería



No generan ningún tipo de gas de escape

Reduce coste y tiempo.

Herramientas a gasolina



Lleva tiempo preparar la mezcla de combustible para el motor.

Herramientas a batería



Inserta la batería en la máquina y estará lista para usar.

Fácil mantenimiento.

Herramientas a gasolina

Requiere mantenimiento.



Aceite. Filtro de aire. Bujía. Tapón de combustible. Engrase.

Herramientas a batería

No requiere mantenimiento.



Almacenarla por mucho tiempo.

Herramientas a gasolina

Si guardas la máquina con el combustible dentro durante mucho tiempo, puede ocasionar problemas en el motor. Antes de guardar la máquina, extraer el combustible.



Herramientas a batería

Si guardas la máquina por mucho tiempo, podrás usarla al momento nada más insertar la batería.





CARGADOR DOBLE / RÁPIDO

DC40RB
191N09-8
 210€

CARGADOR RÁPIDO

DC40RA
191E07-8
 115€

N DC40WA
1911L9-4
 110€

DC40RC
191M90-3
 70€



		Tiempo de carga		
8,0 Ah	340€ BL4080F 191X65-8 N	76 min.	76 min.	170 min.
5,0 Ah	250€ BL4050F 191L47-8	50 min.	50 min.	85 min.
4,0 Ah	200€ BL4040 191B26-6	45 min.	45 min.	67 min.
	230€ BL4040F N 191ON6-8			
2,5 Ah	160€ BL4025 191B36-3	28 min.	28 min.	38 min.
2,0 Ah	120€ BL4020 191L29-0	22 min.	22 min.	30 min.



La nueva batería de 4,0Ah de XGT® **BL4040F** se diferencia de su modelo base BL4040 en que posee una mayor capacidad de descarga. Es decir, otorga una mayor potencia a la herramienta a la hora de trabajar. Esta característica se aplica también a las baterías BL4080F y BL4050F.

18V Litio-Ion

115€ DC40RA 191E07-8 + **71€** ADP10 191C10-7



		Tiempo de carga	
6,0 Ah	130€ BL1860B 197422-4	40 min.	
5,0 Ah	95€ BL1850B 197280-8	35 min.	
4,0 Ah	85€ BL1840B 197265-4	29 min.	
3,0 Ah	75€ BL1830B 197599-5	22 min.	
2,0 Ah	70€ BL1820B 197254-9	24 min.	
1,5 Ah	65€ BL1815N 196235-0	15 min.	

64V Litio-Ion
Nuevas batería de 64V.
De 10 y 4,0Ah válidas para LM001J.

DC64WA
191W19-9
 125€

		Tiempo de carga	
4,0 Ah	295€ BL6440 191R06-8	120 min.	
10,0 Ah	805€ N BL64100 191Y69-6	230 min.	

Baterías LXT, cargadores y compatibilidad de carga





DC18RC
195584-2

CARGADOR RÁPIDO

55€



DC18RD
196933-6
2 puertos

CARGADOR DOBLE RÁPIDO

125€



DC18SF
196426-3
Multicargador 4 puertos
* Excepto BL1430A.

175€



DC18SH
199687-4
Cargador
2 puertos

90€



DC18SD
194533-6

60€



DC18SE
194622-7
Automóvil

90 €

18V Litio-Ion

		Tiempo de carga			
		De 1 a 2 baterías		De 2 a 4 baterías	
6,0 Ah	 130€ BL1860B 197422-4	55 min.	130 min.	260 min.	130 min.
5,0 Ah	 95€ BL1850B 197280-8	45 min.	110 min.	220 min.	110 min.
4,0 Ah	 85€ BL1840B 197265-4	36 min.	90 min.	180 min.	90 min.
3,0 Ah	 75€ BL1830B 197599-5	22 min.	60 min.	120 min.	60 min.
2,0 Ah	 70€ BL1820B 197254-9	24 min.	45 min.	90 min.	45 min.
1,5 Ah	 65€ BL1815N 196235-0	15 min.	30 min.	60 min.	30 min.

14,4V Litio-Ion

		Tiempo de carga			
		De 1 a 2 baterías		De 2 a 4 baterías	
4,0 Ah	 130€ BL1440 196388-5	36 min.	90 min.	90 min.	180 min.
3,0 Ah	 110€ BL1430B 197615-3	22 min.	60 min.	60 min.	120 min.
1,5 Ah	 90€ BL1415N 196875-4	15 min.	30 min.	30 min.	60 min.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Baterías Li-ion, CXT, cargadores y compatibilidad de carga



CXT 12V		 DC10SB 197363-4 50€	 DC10WD 197343-0 40€	 N 5,0 Ah 145€ DEABL1055B	10,8V Litio-Ion  40€ DC10WA 194588-1	7,2V Litio-Ion
4,0 Ah  55€ BL1041B 197406-2	60 min.	130 min.	1,3 Ah  45€ BL1013 196066-7	50 min.	1,5 Ah  56€ BL7015 198000-3	
2,0 Ah  40€ BL1021B 197396-9	30 min.	70 min.				



Adaptadores de corriente

 Adaptador para DMR100 / DMR102 DMR107 SE00000078 18€	 Adaptador para DCF201 TEB00000006 34€	 Adaptador para DMR106 / DMR108 DMR112 SE00000101 26€	 Adaptador 12-24V para DCW180 WL00000002 10€
 Adaptador para DMR200 DMR201 SE000000501 15€	 Adaptador para ADP07 DF001D 198363-7 14€	 Adaptador para DMR115 SE00000679 33€	 Adaptador 220V para DCW180 WL00000058 82€
			 Cargador DC4001 para PDC1200 191L00-4 196€

Convertidor de corriente

NOVEDAD



Convertidor de corriente
BAC01 **900€**

- DC/AC - 36V
- 2.800W
- 2 puertos USB de tipo A
- 2 puertos USB de tipo C
- 2 tomas AC
- 1 toma DC12V

Convertidor de corriente alimentado por la fuente de alimentación portátil Makita.

El dispositivo convierte la corriente continua en corriente alterna y es óptimo para una amplia gama de aplicaciones, como la carga de la batería o el uso de herramientas con cable en lugares de trabajo al aire libre donde la toma de AC no está disponible, fuente de alimentación de emergencia o actividades de ocio al aire libre.



Conectable a mochila de batería

Posibilidad de acoplar maletín Makpac y carro de transporte

Asas laterales de transporte

Panel de control intuitivo

Múltiples puertos de carga

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Gran variedad de opciones de carga en un solo dispositivo

El modelo dispone de varias salidas, como dos tomas de AC, dos puertos USB A, dos puertos USB C y una toma de corriente DC12V. La alimentación de AC con onda sinusoidal pura permite el funcionamiento incluso de dispositivos electrónicos delicados.

Compatible con aparatos que requieren una potencia de arranque superior a la potencia nominal en funcionamiento, como muchos aparatos accionados por motor.

Potencia nominal continua: **1.400W**
Potencia máxima: **2.800W**



PDC1200

Batería de mochila

18Vx2 LXT / 40Vmáx

33,5Ah

Tiene una capacidad de 1200 Wh, 33,5Ah y un voltaje 36V - 40Vmáx (aproximadamente).

Hasta 2,8 veces más de tiempo de duración que nuestra mochila portabaterías PDC01 cargada con 4 baterías 18V LXT 6,0Ah.

Compatible con: 18Vx2 LXT (adaptador opcional), conexión de alimentación directa de 36V y con 40Vmáx XGT (adaptador opcional).

Hasta 6 veces más de tiempo de trabajo con herramientas de 18Vx2 LXT y 6,0Ah.



IPX4



Cargador: DC4001
Tiempo de carga: 6 horas

Funciones y beneficios

- Con batería integrada de 40Vmáx.
- Alta capacidad: 1.200Wh. (aprox. 6 veces más tiempo de trabajo que con herramientas de 18Vx2 LXT con BL1860Bx2)



Altura ajustable

La posición del arnés se puede ajustar para mayor confort.



Arnés de extracción rápida

Se puede unir y soltar de la unidad de batería con un sólo movimiento.



Reflectores

Para una mayor visibilidad del usuario incluso en la oscuridad.

Mochila portabaterías

PDC01

IPX4



191C50-5
incluye adaptadores
18V y 18Vx2
4 baterías 5,0 Ah
Multicargador 2 puertos

191A59-5
incluye adaptadores
18V y 18Vx2

191A64-2
incluye adaptador
18Vx2

Funciones y beneficios

- Con la posibilidad de conectar hasta 4 baterías LXT de 18V.
- Alta capacidad: 432 Wh (con 4 baterías BL1860B).



Altura ajustable

La posición del arnés se puede ajustar para mayor confort.



Arnés de mochila

Se puede separar del compartimento de las baterías, convirtiéndose así en una fuente de alimentación fija.



Indicador de carga

Indica el estado de carga de cada batería con luces verdes. Con función de auto apagado.

Aspiradores de mano





POTENCIA SIN LÍMITES

La gama de aspiradores de mano más potente de Makita

XGT **40V** Li-ion max

Gracias al sistema de **baterías XGT** y a sus tecnologías, nuestra gama de aspiradores de mano usa la energía de las baterías de manera **óptima**; aumentando así el **tiempo de uso continuo** y las **prestaciones** de las herramientas.
La solución definitiva contra el polvo.

BL MOTOR

Todos nuestros aspiradores cuentan con un potente motor BL sin escobillas, lo que proporciona una alta potencia a la vez que un ruido reducido durante la aspiración



CL001G

XGT **40V** Li-ion max **BL MOTOR**



Motor BL sin escobillas



4 modos de velocidad



Luz LED incorporada



Fácilmente desmontable

Disponible en: ●



- Potencia de 20W - 125W.
- Máxima succión de 21 kPa.
- Depósito de 0,73L.
- Volumen de aire 1,2m³/min.



- Luz LED para iluminar el área de trabajo.
- 4 modos de velocidad con función de memoria.
- Boquilla rediseñada para una aspiración más cómoda.

Equipo básico **CL001GZ04**: Tubo recto, boquilla para esquinas y pie de aspiración.



199454-7



456586-6



458942-6



Makita recomienda:

Modelos CL003G, CL002G Y CL001G



Accesorio ciclónico
191D75-5



Tubo flexible
198547-7



Pie de aspiración
198529-9



Cepillo para estanterías
198540-1



Cepillo redondo
198555-8

CL002G



Disponible en: ●



NOVEDAD



- Potencia de 20W - 125W.
- Máxima succión de 21 kPa.
- Depósito de 0,5L.
- Volumen de aire 1,2m³/min.



- Alta potencia y bajo ruido.
- 4 modos de velocidad con función de memoria.
- Depósito de mayor capacidad de almacenamiento.

Equipo básico **CL002GZ03**: Bolsas de papel (5ud), pie de aspiración, boquilla para ranuras y tubo recto.



CL003G



Disponible en: ●



NOVEDAD



- Potencia de 15W - 100W.
- Máxima succión de 20 kPa.
- Depósito de 0,25L.
- Volumen de aire 1,0m³/min.



- Limpieza de lugares estrechos sin boquilla.
- 4 modos de velocidad con función de memoria.
- Con accesorio ciclónico incluido, minimiza las obstrucciones.

Equipo básico **CL003GD202**: Batería 2,5Ah cargador, pie de aspiración, boquilla para ranuras y tubo recto.



Equipo básico **CL003GZ04**: Pie de aspiración, boquilla para ranuras y tubo recto.



LXT Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

DCL284F



Motor BL sin escobillas



Pie de aspiración pivotante



Fácilmente desmontable



4 modos de velocidad



Depósito de fácil extracción

Disponible en: ●



NOVEDAD

18V
LITHION

BL
MOTOR

- Potencia de 20W - 125W.
- Máxima succión de 18 kPa.
- Depósito de 0,73L.
- Volumen de aire 1,2m³/min.



- Alta potencia y bajo ruido, la solución XGT contra el polvo.
- 4 modos de velocidad con función de memoria.
- El tubo se fija mediante un mecanismo de bloqueo.

Equipo básico **DCL284FZ**: Pie de aspiración, boquilla para ranuras y tubo recto.



127827-4



413859-0



459356-2



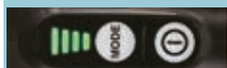
DCL286F



Motor BL sin escobillas



Filtro labable removible



4 modos de velocidad



Accesorio ciclónico incorporado



Luz LED incorporada

Disponible en: ●



NOVEDAD

18V
LITHION

BL
MOTOR

- Potencia de 10W - 100W.
- Máxima succión de 18 kPa.
- Depósito de 0,25L.
- Volumen de aire 1,0m³/min..



- Excelente potencia de succión.
- 4 modos de velocidad con función de memoria.
- Con accesorio ciclónico incluido, minimiza las obstrucciones.

Equipo básico **DCL286FRF**: Boquilla para ranuras, pie de aspiración, tubo recto, batería 3,0Ah y cargador rápido.



197599-5



195584-2



127827-4



413859-0



459356-2

Equipo básico **DCL286FZ**: Pie de aspiración, boquilla para ranuras y tubo recto.



127827-4



413859-0



459356-2

Makita recomienda:

Modelos DCL286F Y DCL284F



Filtros de lana

198915-4



Cepillo redondo

198553-2



Cepillo para estanterías

198538-8



Pie de aspiración

123488-8



Boquilla para asientos

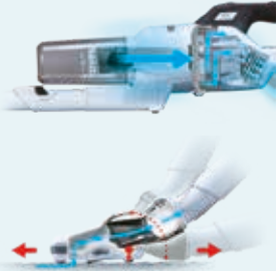
199041-2



Boquilla larga

198990-0

Alta potencia de succión y bajo nivel de ruido



Gracias al rediseño del las ranuras de salida de aire se consigue un trabajo mucho más silencioso.

Nivel de ruido
 DCL284F DCL286F
 65 [Modo 4] dB(A) 66 [Modo 4] dB(A)

Pie de aspiración para alfombras rediseñado

Gracias a el nuevo diseño de la estructura del pie se consigue un menor roce con la alfombra y un funcionamiento más fluido.

DCL284F



Depósito tipo capsula



Selector de modo y encendido



HEPA filter

DCL286F



Unidad ciclónica integrada



Selector de modo y encendido



HEPA filter

DCL284F



DCL286F



DCL281F



Depósito de fácil extracción



Fácilmente desmontable



3 modos de velocidad



Luz LED incorporada

Disponible en: ●



- Potencia de 15W - 60W.
- Máxima succión de 8,2 kPa.
- Depósito de 0,75L.
- Volumen de aire 1,5m³/min.



- Hasta 50 minutos de trabajo continuo.
- Biselado en la boquilla para llegar a los sitios más difíciles.
- Limpieza silenciosa y de baja vibración.

Equipo básico **DCL281FRF**: Boquilla para ranuras, pie de aspiración, tubo recto, batería 3,0Ah y cargador rápido.



197599-5

195584-2

123488-8

451243-1

459356-2

Equipo básico **DCL281FZ**: Pie de aspiración, boquilla para ranuras y tubo recto.



123488-8

451243-1

459356-2

Makita recomienda:

Modelo DCL281F



Accesorio ciclónico
191D71-3

Pie de aspiración
198527-3

Boquilla larga
198990-0

Cepillo redondo
198553-2

Cepillo para estanterías
198538-8

Boquilla para asientos
199041-2

Boquilla para hendiduras
199439-3

Tubo flexible
198545-1

Boquilla de goma flexible
197901-2

DCL180

18V
LITHION



Fácilmente desmontable



Boquilla para esquinas incluida

Disponible en: ● ●



DCL180ZB

DCL180Z

- Potencia de 30W.
- Máxima succión de 4,2 kPa.
- Depósito de 0,65L.
- Volumen de aire 1,4m³/min.



- Utilización rápida.
- Ideal para parquet. Alto poder de succión.
- Bajo nivel de ruido. Toma de aspiración en ángulo.

Equipo básico DCL180ZB: Pie de aspiración, tubo recto y boquilla para ranuras.



123539-7

451208-3

451241-5

456586-6

Equipo básico DCL180Z: Pie de aspiración, tubo recto y boquilla para ranuras.



123488-8

451208-3

451243-1

451244-9

Makita recomienda:

Modelo DCL180



Accesorio ciclónico
199491-1



Boquilla para hendiduras
199439-3



Boquilla de goma flexible
197901-2



Cepillo para asientos
140H95-0



Cepillo para alfombras
459056-4

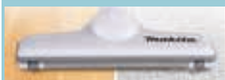


La gama más
LIGERA Y COMPACTA

CL117FD

NOVEDAD

12V^{max}
LITHION



Pie para multitud de superficies



Pie de aspiración con ruedas



Filtro removible



Luz LED incorporada

Disponible en: ○



- Potencia de 3W - 29W.
- Máxima succión de 5 kPa.
- Depósito de 0,65L.
- Volumen de aire 1,0m³/min.



- Sin bolsa. Ángulo de succión mejorado.
- Diseño compacto. Extremadamente ligero.
- Indicador de carga de batería en el mango.

Equipo básico CL117FDX2: Conjunto de tubo telescópico con boquilla.



198528-1

413770-6

459353-8

1910Y3-1



Makita recomienda:

Modelo CL117FD y CL106FD



Accesorio ciclónico
199491-1



Boquilla para hendiduras
199439-3



Boquilla de goma flexible
197901-2



Cepillo para asientos
140H95-0



Cepillo para alfombras
459056-4

CL108FD



Pie para espacios estrechos



Luz LED de trabajo



Velocidad controlada por gatillo

Disponible en: ●



- Potencia de 5W - 30W.
- Máxima succión de 4,4 kPa.
- Depósito de 0,60L.
- Volumen de aire 1,2m³/min.



- Luz LED incorporada.
- Boquilla rediseñada. Selección de volumen de aire.
- Sin bolsa. Mayor capacidad de almacenamiento.

Equipo básico **CL108FDZ**: Tubo recto, boquilla para esquinas y pie de aspiración.



123488-8



451244-9



451243-1

Makita recomienda: Modelo **CL108FD**



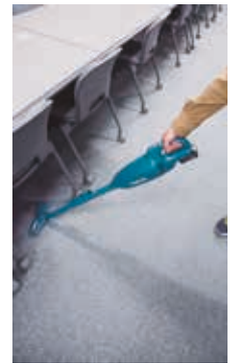
Accesorio ciclónico
191D71-3



Tubo recto
191D79-7



Boquilla para asientos
199041-2



CL106FD



Fácilmente desmontable



Fácilmente desmontable



3 modos de velocidad

Disponible en: ○



- Potencia de 19W.
- Máxima succión de 3,1 kPa.
- Depósito de 0,60L.
- Volumen de aire 1,3m³/min.



- Luz LED incorporada.
- Selección de volumen de aire. Sin bolsa.
- Las ruedas acumulan menos pelusa.

Equipo básico **CL106FDZW**: Tubo recto, boquilla para esquinas y pie de aspiración.



123486-2



416041-0



451241-5



Aspiradores de mano

Especificaciones



NOVEDAD

CL003G

Tensión de la batería	40Vmáx
Volumen del depósito	0,25 L
Volumen de aire	1,0 m³/min
Máx. sellado de succión	20 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	15W - 35W - 60W - 100W
Dimensiones. LxAnxAI	1.121 x 113 x 177 mm
Potencia sonora	65 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	2,5 kg
Uso continuo (min)	con BL4025: 80 / 40 / 25 / 16min

CL003GD202

510€

CL003GZ04*

175€



NOVEDAD

CL002G

Tensión de la batería	40Vmáx
Volumen del depósito	0,50 L
Volumen de aire	1,2 m³/min
Máx. sellado de succión	21 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	20W - 45W - 70W - 125W
Dimensiones. LxAnxAI	1.081 x 114 x 158 mm
Potencia sonora	65 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	2,4 kg
Uso continuo (min)	con BL4040: 128 / 64 / 40 / 25min

CL002GZ03*

150€



CL001G

Tensión de la batería	40Vmáx
Volumen del depósito	0,73 L
Volumen de aire	1,2 m³/min
Máx. sellado de succión	21 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	20W - 45W - 70W - 125W
Dimensiones. LxAnxAI	1.100 x 113 x 162 mm
Potencia sonora	65 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	2,3 Kg
Uso continuo (min)	con BL4040: 128 / 64 / 40 / 25min

CL001GZ04*

140€



NOVEDAD

DCL284F

Tensión de la batería	18V
Volumen del depósito	0,73 L
Volumen de aire	1,2 m³/min
Máx. sellado de succión	18 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	20W - 45W - 70W - 125W
Dimensiones. LxAnxAI	503 x 113 x 153 mm
Potencia sonora	65 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	1,6 kg
Uso continuo (min)	con BL1830B: 8 / 15 / 21 / 38 min

DCL284FZ*

150€



NOVEDAD

DCL286F

Tensión de la batería	18V
Volumen del depósito	0,25 L
Volumen de aire	1,0 m³/min
Máx. sellado de succión	18 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	15W - 35W - 60W - 100W
Dimensiones. LxAnxAI	1.106 x 113 x 177
Potencia sonora	66 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	1,9 kg
Uso continuo (min)	con BL1830B: 8 / 15 / 21 / 38 min

DCL286FZ*

155€

DCL286FRF

290€



NOVEDAD

DCL281F

Tensión de la batería	18V
Volumen del depósito	0,75 L
Volumen de aire	1,5 m³/min
Máx. sellado de succión	8,2 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	15W - 45W - 60W
Dimensiones. LxAnxAI	1.016 x 113 x 154 mm
Potencia sonora	71 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	1,6 Kg
Uso continuo (min)	con BL1830B: 63 / 70 / 71 min

DCL281FZ*

130€

DCL281FRF

255€



NOVEDAD

DCL180

Tensión de la batería	18V
Volumen del depósito	0,65 L
Volumen de aire	1,4 m³/min
Máx. sellado de succión	4,2 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	30W
Dimensiones. LxAnxAI	999 x 114 x 152 mm
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	1,2 Kg
Uso continuo (min)	con BL1830: 20

DCL180ZB*

60€

DCL180Z*

60€



CL108FD

Tensión de la batería	12Vmáx
Volumen del depósito	0,60 L
Volumen de aire	1,2 m³/min
Máx. sellado de succión	4,4 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	5W - 20W - 30W
Dimensiones. LxAnxAI	956 x 110 x 150 mm
Potencia sonora	72 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	1,2 Kg
Uso continuo (min)	con BL1015 (modo 1,2 y 3): 10 / 12 / 25

CL108FDZ*

75€



NOVEDAD

CL117FD

Tensión de la batería	12Vmáx
Volumen del depósito	0,65 L
Volumen de aire	1,0 m³/min
Máx. sellado de succión	5 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	29W
Dimensiones. LxAnxAI	992 x 110 x 136 mm
Potencia sonora	55 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	1,0 kg
Uso continuo (min)	con BL1020: 10 / 18 / 55 min

CL117FDX2

200€



CL106FD

Tensión de la batería	12Vmáx
Volumen del depósito	0,60 L
Volumen de aire	1,3 m³/min
Máx. sellado de succión	3,1 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	19W
Dimensiones. LxAnxAI	958 x 100 x 150 mm
Potencia sonora	72 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	1,1 Kg
Uso continuo (min)	con BL1015: 16

CL106FDZW*

55€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Aspiradores de mochila



VC011G

NOVEDAD

XGT **40V** max

BL MOTOR

HEPA filter



- Potencia de 25W - 195W.
- Máxima succión de 20 kPa.
- Depósito de 6L.
- Volumen de aire 2,4 m³/min.



- Potencia máxima de succión aumentada gracias al rediseño del motor, el aumento del tamaño del ventilador y del número de aspas que posee.
- El mano de control facilita el cambio rápido de modo y de potencia, así como la carga de la batería restante.
- Cuando la herramienta no tiene bolsa de polvo, la cubierta frontal no se cierra por completo para minimizar la entrada de polvo.

Equipo básico **VC011GZ**: Tubo recto, correa para boquilla, bolsa para polvo, boquilla para ranura, pie de aspiración y tubo flexible



Tiempo de uso continuado
En una sola carga de batería completa

Modo de potencia: 4 / 3 / 2 / 1
40 / 75 / 130 / 260 min

Funcionamiento con dos baterías BL4050F (en paralelo)



Makita recomienda:

Modelos VC011G



VC008G



NOVEDAD

XGT 40V max

BL MOTOR

HEPA filter

- Potencia de 25W - 195W.
- Máxima succión de 18 kPa.
- Depósito de 1,5 - 2L.
- Volumen de aire 2,4 m³/min.



- El filtro HEPA se utiliza como filtro principal para capturar partículas muy finas de forma efectiva.
- Con una mayor potencia de succión y función de memoria.

Equipo básico VC008GZ: Tubo recto, bolsa para polvo, boquilla para ranura, pie de aspiración y tubo flexible.



ASPIRADORES DE MOCHILA

XGT



Makita recomienda:

Modelos VC008G



Boquilla para asientos
199041-2



Boquilla larga
198990-0



Manguera flexible
199493-7



Cepillo para asientos
140H95-0



Pie de aspiración
123486-2

LXT Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

DVC261



Tubo ajustable (sólo DVC261ZK11)



Pie de aspiración giratorio



Depósito de 2L de capacidad



10v + 10v → 36V BL MOTOR HEPA filter

- Potencia de 25W - 105W.
- Máxima succión de 11 kPa.
- Depósito de mochila de 2L.
- Volumen de aire 2,0m³/min.



- Equipado con filtro HEPA.
- Controlador de mano para encendido y apagado.
- Formato de mochila, reduce la fatiga del usuario
- Gran capacidad de succión.

Equipo básico DVC261Z: Tubo flexible de ø 28 mm, tubo recto telescópico, tubo curvo, pie de aspiración, boquilla de aspiración y bolsa de papel 2L.



198560-5 126756-8 197901-2 123486-2 197903-8 143787-2

DVC660



Luz LED incorporada



Vibrador para remover el polvo



Capacidad de hasta 6L



10v + 10v → 36V BL MOTOR HEPA filter

- Potencia de 25W - 105W.
- Máxima succión de 11 kPa.
- Depósito de mochila de 6L.
- Volumen de aire 2,2m³/min.



- Equipado con filtro HEPA.
- Controlador de mano para encendido y apagado.
- Formato de mochila, reduce la fatiga del usuario.
- Con función de memoria para la potencia.

Equipo básico DVC660Z: Pie de aspiración, tubo telescópico de aluminio, tubo flexible 32mm y boquilla flexible.



140G19-0 140G26-3 197901-2 127082-8 197903-8 199453-9

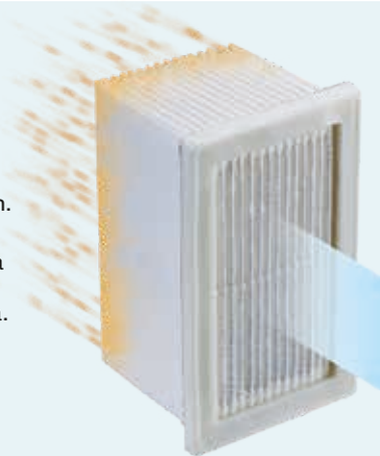
Con Filtro HEPA



Capaz de capturar 99,97% de partículas tan pequeñas como 0,3-1 µm.

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

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



Gracias a que la máquina obtiene su energía de dos baterías LXT, su tiempo de funcionamiento puede llegar a ser de 140 minutos.



Peso ligero de 6,7Kg.

Para trabajos profesionales de grandes superficies

Makita recomienda:

Modelo DVC261 y DVC660



Set de bolsas de polvo
197899-3



Boquilla para hendiduras
199439-3



Cepillo para alfombras
459056-4



Boquilla para asientos
199041-2



Cepillo para asientos
140H95-0

DVC265



18v + 18v → 36v **BL MOTOR** **HEPA filter** **AWS** Bluetooth™

- Potencia de 45W - 90W.
- Máxima succión de 11kPa.
- Depósito de mochila de 2L.
- Volumen de aire 2m³/min.



- Equipado con filtro HEPA.
- Con sistema inalámbrico AWS para que se conecte a la herramienta eléctrica con Bluetooth.
- Botón de selección de volumen de aire (alto / normal).

Equipo básico **DVC265ZXU**: Dispositivo AWS, manguera y boquillas.



DVC665



18v + 18v → 36v **BL MOTOR** **HEPA filter** **AWS** Bluetooth™

- Potencia de 45 - 85W.
- Máxima succión de 11kPa.
- Depósito de mochila de 6L.
- Volumen de aire 2m³/min.



- Equipado con filtro HEPA.
- Con sistema inalámbrico AWS para que se conecte a la herramienta eléctrica con Bluetooth.
- Botón de selección de volumen de aire (alto / normal).

Equipo básico **DVC665Z**: Dispositivo AWS, manguera y boquillas.



Con dispositivo AWS - Bluetooth

La función de activación inalámbrica de la herramienta permite un funcionamiento limpio y cómodo.

Al conectar la herramienta compatible al aspirador, puede accionar el aspirador junto con el arranque de la máquina. El AWS se conecta al dispositivo mediante Bluetooth.



Makita recomienda:

Modelo DVC265 y DVC665



Cepillo redondo
198555-8



Cepillo para estanterías
198540-1



Boquilla para hendiduras
199439-3



Boquilla para asientos
199041-2



Cepillo para asientos
140H95-0

Aspiradores de mochila

Especificaciones



NOVEDAD

VC008G

Tensión de la batería	40V máx
Volumen del depósito	2 L
Volumen de aire	2,4 m³/min
Máx. sellado de succión	18 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	25W - 55W - 100W - 195W
Dimensiones. LxAnxAl	233 x 158 x 413 mm
Potencia sonora	72 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	5,3 kg
Uso continuo (min)	con BL4050F: 110 / 55 / 30 / 14min

VC008GZ*

330€



DVC660

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	6 L
Volumen de aire	2,2 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	30W - 55W - 105W
Dimensiones. LxAnxAl	297 x 174 x 523 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	66 dB (A)
Boquilla	28mm
Peso	6,7 Kg
Uso continuo (min)	con BL1860x2 (modo 1,2 y 3): 140 / 75 / 40

DVC660Z*

450€



DVC665

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	6 L
Volumen de aire	1,8 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	45W - 85W
Dimensiones. LxAnxAl	297 x 174 x 523 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	66 dB (A)
Boquilla	28mm
Peso	6,7 Kg
Uso continuo (min)	con BL1860x2 (modo 1 y 2): 75 / 40

DVC665Z*

405€



NOVEDAD

VC011G

Tensión de la batería	40V máx
Volumen del depósito	6 L
Volumen de aire	2,4 m³/min
Máx. sellado de succión	20 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	25W - 55W - 100W - 195W
Dimensiones. LxAnxAl	301 x 185 x 526 mm
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28 mm
Peso	9,5 kg
Uso continuo (min)	con BL4050F:260 / 130 / 75 / 40min

VC011GZ*

415€



DVC261

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	2 L
Volumen de aire	2,3 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	30W - 55W - 105W
Dimensiones. LxAnxAl	230 x 152 x 373 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	69 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	4,5 Kg
Uso continuo (min)	con BL1860x2 (modo 1,2 y 3): 140 / 75 / 40

DVC261Z*

350€



DVC265

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	2 L
Volumen de aire	2,0 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	45W - 85W
Dimensiones. LxAnxAl	230 x 125 x 373 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	69 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	4,5 Kg
Uso continuo (min)	con BL1860x2 (modo 1 y 2): 75 / 40

DVC265ZXU*

430€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Aspiradores de suelo



VC007GL

NOVEDAD



Panel de control intuitivo



Maletín Makpac acoplable



Doble filtro HEPA y GYUPPA



- Potencia de 75W - 350W.
- Máxima succión de 18 kPa.
- Depósito de 40L.
- Volumen de aire 4,9 m³/min.



- Clase de filtrado "L" HEPA.
- Gran depósito de 40 L, lo que permite un trabajo de limpieza continuo.
- Compatible con AWS, velocidad variable.

Equipo básico **VC007GLZ01**: Pie de aspiración, tubo flexible y tubo curvo, set de bolsas, dispositivo AWS, adaptadores y boquillas.



199455-5 195434-1 1910R3-2 192562-3 410306-2 195547-8 195546-0 198900-7

VC006GM

NOVEDAD



Conectable a herramientas mediante bluetooth (AWS)



Potencia de dos baterías 40V



Doble filtro HEPA y GYUPPA



- Potencia de 75W - 350W.
- Máxima succión de 18 kPa.
- Depósito de 40L.
- Volumen de aire 4,9 m³/min.



- Clase de filtrado "M" HEPA.
- Gran caudal de aire, especialmente eficaz en aplicaciones en las que se genera una gran cantidad de polvo en suspensión.
- Elimina el polvo adherido al filtro incluso en uso continuo.

Equipo básico **VC006GMZ01**: Pie de aspiración, tubo flexible y tubo curvo, set de bolsas, dispositivo AWS, adaptadores y boquillas.



199455-5 195434-1 1910Y4-9 192562-3 410306-2 195547-8 195546-0 198900-7

VC004GL

NOVEDAD



Panel de control intuitivo



Motor BL sin escobillas



- Potencia de 205W.
- Máxima succión de 23 kPa.
- Depósito de 15L.
- Volumen de aire 4,2 m³/min.



- Clase de filtrado "L" HEPA.
- Las baterías pueden conectarse en paralelo.

Equipo básico **VC004GLZ01**: Pie de aspiración, tubo flexible y tubo curvo, bolsa de plástico, dispositivo AWS, adaptadores, boquillas.



199455-5 195434-1 195432-5 192562-3 410306-2 195547-8 195546-0 198900-7

Makita recomienda:

Modelo VC007GL, VC006GM y VC004GL



Set de amortiguadores

1911B4-4



Filtro de polvo HEPA

1911B7-8



Manguera completa

199493-7



Boquilla larga

198919-6



Set de filtros de polvo M

1911B6-0



Tubo curvo de aluminio

331477-1

VC003GL

NOVEDAD



Panel de control intuitivo



Motor BL sin escobillas



Ruedas con freno incorporado



- Potencia de 310W.
- Máxima succión de 23 kPa.
- Depósito de 15L.
- Volumen de aire 4,2 m³/min.



- Clase de filtrado "L" HEPA.
- Silencioso y fácil de usar.
- Diseño superior plano para ahorrar espacio de almacenamiento.
- Potencia de succión variable.

Equipo básico VC003GLZ: Pie de aspiración, tubos varios, bolsa de plástico, adaptadores y boquillas.



191G86-8 140G19-0 140G26-3 199493-7 195432-5 198919-6

VC005GL

NOVEDAD



Ruedas traseras aumentadas



Potencia de dos baterías 40V



Motor BL sin escobillas



- Potencia de 265W.
- Máxima succión de 23 kPa.
- Depósito de 8L.
- Volumen de aire 4,2 m³/min.



- Clase de filtrado "L" HEPA.
- Ruedas traseras de 120mm.
- Las baterías pueden conectarse en paralelo.
- Funcionamiento silencioso para mayor comodidad del operario.

Equipo básico VC005GLZ: Pie de aspiración, tubos varios, bolsa de plástico, adaptadores y boquillas.



191G86-8 140G19-0 140G26-3 199493-7 195432-5 198919-6

VC004GL / VC006GM / VC007GL

Con filtro GYUPPA que elimina automáticamente el polvo adherido al filtro incluso en uso continuo, reduciendo la obstrucción del mismo.

GYUPPA!



Makita recomienda:

Modelo VC005GL y VC003GL



Adaptador
22 / 25 mm

195547-8



Adaptador
28 / 38 - 44 mm

195545-2



Cepillo redondo

198552-4



Manguera
completa

140F62-3



Tubo
de aspiración

143787-2

LXT Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

DVC860L



Conectable a corriente



Panel de control intuitivo



Ruedas con freno incorporado



18v + 18v → 36v

- Potencia de 320W(AC) - 70W(DC).
- Succión de 25kPa(AC) - 9kPa(DC).
- Depósito de bolsa de 8L.
- Volumen 3,6(AC) - 2,1m³/min(DC).



- Con posibilidad de conectarse a red. Aspiración en seco y húmedo.

Equipo básico **DVC860LZ**: Bolsas de plástico, tubo flexible, tubo curvo, tubo recto, pie de aspiración, boquilla para esquinas, filtro.



192562-3 192563-1 195432-5 195434-1 195551-7 410306-2 661914-4 417307-1 195547-8 195546-0

DVC157L



Fácil cambio de boquillas



Asa de transporte



Motor BL sin escobillas



18v + 18v → 36v **BL MOTOR** **HEPA filter** **AWS** **Bluetooth™** **XPT**

- Potencia de 110W.
- Máxima succión de 11kPa.
- Depósito de mochila de 15L.
- Volumen de aire 2,4m³/min.



- Con sistema AWS que utiliza la tecnología.
- Filtro HEPA con sistema de tres etapas.

Equipo básico **DVC157LZX3**: Bolsas de plástico, adaptador, tubo recto aluminio, tubo curvo aluminio, tubos flexibles, pie de aspiración, boquilla para esquinas, filtro HEPA y dispositivo AWS.



192562-3 192563-1 195432-5 195434-1 199455-5 410306-2 198900-7 417307-1 195547-8 195546-0

DVC157L



DVC860L

DVC155L



Mayor potencia de succión



Panel de control intuitivo



18v + 18v → 36v **BL MOTOR** **XPT**

- Potencia de 105W.
- Máxima succión de 11kPa.
- Depósito de mochila de 15L.
- Volumen de aire 2,1m³/min.



- Hasta 80 minutos de trabajo. Aspiración en seco y húmedo.

Equipo básico **DVC155LZX2**: Bolsas de plástico, tubo telescópico aluminio, tubo curvo, tubo flexible, pie de aspiración, boquilla para esquinas.



140G19-0 140G26-3 199493-7 410306-2 195432-5 123486-2

Makita recomienda:

Modelo DVC155L, DVC860L y DVC157L



Filtro de tela 140248-3 Cepillo redondo 198555-8 Cepillo para estanterías 198540-1 Boquilla para hendiduras 199439-3 Boquilla de goma flexible 197901-2 Boquilla para asientos 199041-2 Cepillo para asientos 140H95-0 Pie para suelo A-47846 Pie para suelo con interruptor 198533-8 Pie para húmedo 122335-0



POTENCIA SIN LÍMITES

NOVEDAD

XGT 40V^{max} BL HEPA filter MOTOR

DVC560

18V+18V → 36V BL HEPA filter MOTOR



Baterías protegidas



Cepillo giratorio



Bolsa de polvo de 5L



Panel de control multifunción



Modo Bajo ruido 57 dB(A)

Alta tasa de recogida de polvo

VC010G

XGT 40V^{max} BL HEPA filter MOTOR



3 modos de trabajo



Cepillos laterales incorporados



Cepillo intercambiable y lavable



Recogida de polvo eficiente



Ajuste de altura del cepillo



Oscilación hasta 90°

Pie de 38cm de ancho

- Potencia de 85W.
- Máxima succión de 12kPa.
- Depósito de mochila de 5L.
- Volumen de aire 1,9m³/min.



- Potencia de 25-110W.
- Máxima succión de 15kPa.
- Depósito de mochila de 5L.
- Volumen de aire 1,8m³/min.



- Dos motores BL diferenciados, uno para aspirar polvo y otro para su cepillo giratorio.
- 3 modos con función memoria.
- Ajuste de altura del cepillo giratorio de 4 etapas.
- Filtro HEPA para capturar las partículas más finas.
- Bajo nivel de ruido.



Panel de control

Botón de velocidad / encendido

- 3 modos: Turbo, normal y ruido reducido
- Alerta de error en cepillo
- Indicador de depósito
- Indicador de nivel de batería

Set de tubo flexible con boquilla larga

El tubo flexible se puede almacenar en la parte trasera del aspirador

Luces LED en la parte frontal

Parachoques de protección

Ancho de pie: 318mm

- Pie de aspiración rediseñado para una recogida de polvo más eficiente.
- 3 modos con función de memoria.
- Ajuste de altura del cepillo giratorio de 5 etapas.
- Filtro HEPA para capturar las partículas más finas.
- El cuerpo del aspirador se puede oscilar hasta 90°



Cuerpo inclinable hasta 90°

Botón de velocidad / encendido

5 posiciones de altura para las cerdas del cepillo

Parachoques de protección

Ancho de pie: 381mm

Equipo básico DVC560Z y VC010G: Bolsa de tela para polvo 5L, filtro HEPA, boquilla de esquinas, cepillo redondo y tubo.



133439-3



140S37-0



191E39-5



191T96-3

Makita recomienda:

Modelo DVC560 y VC010G



Pie para suelo

A-47846



Cepillo redondo

191657-9



Pie para suelo con interruptor

198533-8



Pie para húmedo

122335-0



Boquilla para asientos

140H95-0

Aspiradores de suelo

Especificaciones



NOVEDAD

VC007GL

Tensión de la batería	40Vx2
Volumen del depósito (Seco/Húmedo)	40 / 30 L
Volumen de aire	4,9 m³/min
Máx. sellado de succión	18 kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	75-350W
Dimensiones. LxAnxAI	586 x 385 x 598 mm
Clase de filtrado	L
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	20,7 Kg
Uso continuo (min)	con BL4050F (Max/Min): 80 / 25

VC007GLZ01*

1.170€



NOVEDAD

VC006GM

Tensión de la batería	40Vx2
Volumen del depósito (Seco/Húmedo)	40 / 30 L
Volumen de aire	4,9 m³/min
Máx. sellado de succión	18 kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	75-350W
Dimensiones. LxAnxAI	586 x 385 x 598 mm
Clase de filtrado	M
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	20,8 Kg
Uso continuo (min)	con BL4050F (Max/Min): 80 / 25

VC006GMZ01*

1.250€



NOVEDAD

VC005GL

Tensión de la batería	40Vmax
Volumen del depósito (Seco/Húmedo)	8 L
Volumen de aire	4,2 m³/min
Máx. sellado de succión	23 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	265W
Dimensiones. LxAnxAI	366 x 334 x 397 mm
Clase de filtrado	L
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	11,0 Kg
Uso continuo (min)	con BL4050F (1/5): 220 / 28

VC005GLZ*

445€



NOVEDAD

VC004GL

Tensión de la batería	40Vmax
Volumen del depósito (Seco/Húmedo)	15 L
Volumen de aire	4,2 m³/min
Máx. sellado de succión	23 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	205W
Dimensiones. LxAnxAI	366 x 334 x 475 mm
Clase de filtrado	L
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	11,7 Kg
Uso continuo (min)	con BL4050F (1/5): 220 / 28

VC004GLZ01*

625€



NOVEDAD

VC003GL

Tensión de la batería	40Vmax
Volumen del depósito (Seco/Húmedo)	15 / 12 L
Volumen de aire	4,2 m³/min
Máx. sellado de succión	23 kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	310W
Dimensiones. LxAnxAI	366 x 334 x 475 mm
Clase de filtrado	L
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	11,5 Kg
Uso continuo (min)	con BL4050F (1/5): 220 / 28

VC003GLZ*

430€



DVC157L

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	15 L
Volumen de aire	2,4 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	110W
Dimensiones. LxAnxAI	366 x 334 x 421 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28/38mm
Peso	8,6 Kg
Uso continuo (min)	con BL1815Nx2 (modo 1 y 2): 100 / 40

DVC157LZX3*

555€



DVC155L

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	12 L
Volumen de aire	2,1 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	105W
Dimensiones. LxAnxAI	366 x 334 x 421 mm
Clase de filtrado	L
Potencia sonora	70 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	7,9 Kg
Uso continuo (min)	con BL1815Nx2 (modo 1 y 2): 100 / 40

DVC155LZX2*

375€



DVC860L

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	8 L
Volumen de aire	AC 3,6 / DC 2,1 m³/min
Máx. sellado de succión	AC 25/ DC 9 kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	AC 320W/ DC 70W
Dimensiones. LxAnxAI	366 x 334 x 368 mm
Clase de filtrado	X
Potencia sonora	AC 75 / DC 64 dB(A)
Boquilla	38mm
Peso	9,2 Kg
Uso continuo (min)	con BL1850Bx2 (modo 1 y 2): 65 / 30

DVC860LZ*

635€



DVC560

Tensión de la batería	18Vx2
Volumen del depósito	5 L
Volumen de aire	1,9 m³/min
Máx. sellado de succión	12 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	80W
Dimensiones. LxAnxAI	326 x 318 x 1.146 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	54 / 70 dB(A)
Ancho de pie de aspiración	318mm
Peso	9,0 Kg
Uso continuo (min)	con BL1860Bx2 (modo 1,2 y 3): 120 / 60 / 30

DVC560Z*

485€



NOVEDAD

VC010G

Tensión de la batería	40Vmax
Volumen del depósito	5 L
Volumen de aire	1,8 m³/min
Máx. sellado de succión	15 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	25-110W
Dimensiones. LxAnxAI	326 x 381 x 1.146 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	70 dB(A)
Ancho de pie de aspiración	381mm
Peso	9,2 Kg
Uso continuo (min)	con BL4050F (modo 1,2 y 3): 100 / 50 / 25

VC010GZ*

605€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Aspiradores portátiles, de coche y robots



LXT Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

DVC750L



Motor BL sin escobillas



Correa para su transporte



Fácil limpieza de filtro



- Potencia de 50W.
- Máxima succión de 6,7kPa.
- Depósito de mochila de 7,5L.
- Volumen de aire 1,6m³/min.

- Se convierte rápidamente de aspirador a soplador.
- Dispone de filtro HEPA.



Equipo básico DVC750LZ: Tubo flexible y varias boquillas de aspiración.



140G04-3



458891-7

DCL184



Depósito de polvo compacto



Control de 3 velocidades



- Potencia de 38W.
- Máxima succión de 5,4kPa.
- Depósito de mochila de 0,50L.
- Volumen de aire 1,4m³/min.

- Diseño óptimo para la limpieza del interior del coche.



Equipo básico DCL184RF: Batería 3,0Ah, cargador rápido, boquilla de goma, correa de sujeción, boquilla para alfombrilla, boquilla especial asiento, boquilla especial salpicadero, cepillo suave, accesorio soplador y bolsa de papel.



197599-5



195584-2



198540-1



140H95-0



459056-4



140J64-3



199439-3



198747-9



198749-5



166094-6

Equipo básico DCL184Z: Boquilla de goma, correa de sujeción, boquilla para alfombrilla, boquilla especial asiento, boquilla especial salpicadero, cepillo suave, accesorio soplador y bolsa de papel.



198540-1



140H95-0



459056-4



140J64-3



199439-3



198747-9



198749-5



166094-6

CXT La gama más LIGERA Y COMPACTA

CL121D



Indicador de batería baja



Correa para su transporte



- Potencia de 28W.
- Máxima succión de 4,6kPa.
- Depósito de mochila de 0,50L.
- Volumen de aire 1,3m³/min.

- Función de soplador y aspirador.
- Con boquillas para limpieza de interior de coches.



Equipo básico CL121DZ: Tubo flexible, tubo especial salpicadero, boquilla para tapicería.



198757-6

Makita recomienda:

Modelo DVC750L, DCL184 y CL121D



Cepillo para asientos

140H95-0



Boquilla para asientos

199041-2



Boquilla de goma flexible

197901-2



Cepillo para estanterías

198538-8



Cepillo redondo

198553-2



Boquilla larga

451243-1

DRC300



Depósito de 3L de capacidad



Controlable mediante app



Mando a distancia de control



Cepillos lavables



Cambio de cepillos sin herramientas



- Área de limpieza de 600m².
- Velocidad de 0,3m/seg.
- Depósito de bolsa de 3L.

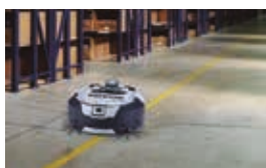


- Vuelve automáticamente al punto inicial gracias a la función de mapeado.
- Memoriza hasta 5 áreas o habitaciones.
- Posee 5 sensores IR de desnivel para minimizar la caída por escalones o escaleras.

Equipo básico DRC300Z: Set de cepillos laterales y mando a distancia.



191P28-6



Robots aspiradores para limpieza de grandes almacenes.



Para limpieza en húmedo y seco.



Con multitud de cepillos y sensores para maximizar la productividad.



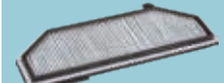
DRC200



Depósito de 2L de capacidad



Cepillos intercambiables y ajustables



Filtro para la retención de partículas



- Área de limpieza de 500m².
- Velocidad de 0,3m/seg.
- Depósito de bolsa de 2,5L.



- 2 modos de limpieza automática, modo aleatorio y modo patrón.
- Temporizador para seleccionar cuándo queremos que realice la limpieza.
- 2 cepillos frontales, permiten la limpieza ajustándose a la pared, esquinas u objetos que encuentre en el camino.
- Mando a distancia que permite controlarlo hasta un máximo de 20m.
- Detecta los obstáculos gracias a los sensores de ultra sonido.

Equipo básico DRC200Z: Set de cepillos laterales y mando a distancia.



Aspiradores portátiles, de coche y robots

Especificaciones



DCL184

Tensión de la batería	18V
Volumen del depósito	0,50 L
Volumen de aire	1,4 m³/min
Máx. sellado de succión	5,4 kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	38W
Dimensiones. LxAnxAI	365 x 138 x 202 mm
Clase de filtrado	-
Potencia sonora	68 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	2,2 Kg
Uso continuo (min)	con BL1830 (modo 1, 2 y 3): 80 / 30 / 20

DCL184Z*

120€

DCL184RF

270€



DVC750L

Tensión de la batería	18V
Volumen del depósito	7,50 L
Volumen de aire	1,6 m³/min
Máx. sellado de succión	6,7 kPa
Función de aspiración	Seco
Potencia de succión	50W
Dimensiones. LxAnxAI	418 x 251 x 278 mm
Clase de filtrado	HEPA
Potencia sonora	76 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	4,6 Kg
Uso continuo (min)	con BL1850B (modo 1 y 2): 60 / 30

DVC750LZ*

220€



CL121D

Tensión de la batería	12V máx
Volumen del depósito	0,50 L
Volumen de aire	1,3 m³/min
Máx. sellado de succión	4,6kPa
Función de aspiración	Seco y húmedo
Potencia de succión	28W
Dimensiones. LxAnxAI	359 x 138 x 202 mm
Clase de filtrado	X
Potencia sonora	68 dB(A)
Boquilla	28mm
Peso	1,8 Kg
Uso continuo (min)	con BL1016 (modo 1, 2 y 3): 25 / 12 / 10

CL121DZ*

110€



DRC300

Tensión de la batería	18V
Volumen de depósito	3L
Área de limpieza	600 m²
Peso	10,6 Kg
Dimensiones	500 x 500 x 204 mm
Uso continuo (min)	BL1860B: 240

DRC300Z*

2.100€



DRC200

Tensión de la batería	18V
Volumen de depósito	2,50 L
Área de limpieza	500 m²
Peso	7,8 Kg
Dimensiones	460 x 460 x 180 mm
Uso continuo (min)	BL1850: 200

DRC200Z*

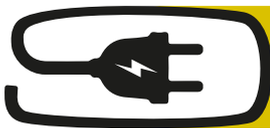
970€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Aspiradores eléctricos





ASPIRADORES ELÉCTRICOS

VC3012L



- Potencia de 1.500W.
- Máxima succión de 25 kPa.
- Depósito de 24L.
- Volumen de aire 3,7m³/min.



- Cubeta de plástico con amplias ruedas traseras.
- Válido para aspirar tanto líquidos como sólidos.
- El filtro PET lavable protege la turbina reteniendo el polvo.
- Flotador de seguridad: detecta la cubeta llena cuando se aspiran líquidos, cortando la corriente para evitar la entrada de agua en el motor.

Equipo básico VC3012L: Tubo flexible, bolsa de papel, saco de plástico, adaptador, pie de aspiración, pinza para sujeción de tubo, gancho para colgar tubo.



P-70346



P-70437



W107418355



W107418353



P-84084



P-81789



P-70378

VC4210M



- Potencia de 1.200W.
- Máxima succión de 25 kPa.
- Depósito de 42L.
- Volumen de aire 4,5m³/min.



- Aprobado para polvo de clase M.
- Más adecuado para trabajar con herramientas eléctricas.
- El sistema de limpieza automática del filtro del Aspirador funciona de forma totalmente automática y limpia el filtro principal cada 15 segundos si es necesario.
- Se puede ajustar la potencia de aspiración de forma gradual.

Equipo básico VC4210M: Bolsa de tela, saco de plástico, tubo flexible, set tubos rectos de aluminio (3 pcs), tubo curvo de aluminio, 2 adaptadores, pie de aspiración y boquilla para ranuras.



P-70346



W107418350



W107418355



W107418353



P-84084



P-81789



P-70421

W6084



VC4210L



- Potencia de 1.200W.
- Máxima succión de 25 kPa.
- Depósito de 42L.
- Volumen de aire 4,5m³/min.



- Limpieza de filtro automático sin interrupción de succión. Cada 30 segundos cambia la circulación del aire y efectúa una limpieza del filtro.
- Filtro de teflón "PTFE" de gran resistencia. Manguera antiestática conectada a tierra.
- Auto stop por boya de flotación cuando aspiramos líquidos.
- Sistema By-pass de refrigeración con filtro de polvo lavable.

Equipo básico VC4210LX: Tubo flexible, 3 tubos rectos, 1 tubo curvo, pie de aspiración, boquilla para ranuras, saco de plástico y bolsa de tela.



P-70346



W107418350



W107418355



W107418353



P-84084



P-81789



P-70378

VC2012L



- Potencia de 1.000W.
- Máxima succión de 21 kPa.
- Depósito de 20L.
- Volumen de aire 3,6m³/min.



- Múltiples pestañas para almacenar los accesorios.
- Dispone de una cubeta para depositar herramientas o enseres personales.
- Podemos convertirlo en un soplador. Tipo de filtrado clase "L".
- Sistema de limpieza "Push & Clean".

Equipo básico VC2012L: Boquilla de goma, boquilla para alfombrilla, boquilla especial asiento, boquilla especial salpicadero, cepillo suave, accesorio soplador y bolsa de papel.



P-70297



P-70465



P-72899



P-72908



P-72942



P-81739



P-81745



W14295



W29541

VC2512L



- Potencia de 1.000W.
- Máxima succión de 21 kPa.
- Depósito de 25L.
- Volumen de aire 3,6m³/min.



- Filtro "PET" de gran resistencia. Modo automático (teleconexionado).
- Contenedor con asa para un sencillo vaciado.
- Ruedas para un fácil transporte.
- Incluye un adaptador que regula la entrada del aire.

Equipo básico VC2512L: Boquilla de goma, boquilla para alfombrilla, boquilla especial asiento, boquilla especial salpicadero, cepillo suave, accesorio soplador y bolsa de papel.



P-70297



P-70465



P-72899



P-72908



P-72942



P-81739



P-81745



W14295



W29541

VC3011L



- Potencia de 1.000W.
- Máxima succión de 21 kPa.
- Depósito de 30L.
- Volumen de aire 3,6m³/min.



- Podemos conectar el tubo flexible a la salida de aire para convertirlo en un soplador.
- Filtro "PET" de gran resistencia. Sistema de limpieza "Push & Clean".
- Tipo de filtrado clase "L".
- Depósito de acero inoxidable 30L.

Equipo básico VC3011L: Boquilla de goma, boquilla para alfombrilla, boquilla especial asiento, boquilla especial salpicadero, cepillo suave, accesorio soplador y bolsa de papel.



P-70297



P-70465



P-72899



P-72908



P-72942



P-81739



P-81745



W14295



W29541

Makita recomienda:

Modelo VC2012L, VC2512L, VC3011L, VC3012L, VC4210L y VC4210M



Boquilla para esquinas

W29541



Cepillo de boquilla

P-70471



Pie de aspiración para suelo

P-70465



Pie de aspiración extra largo

P-72964



Pie de aspiración para suelo

P-72958



Boquilla larga

W5067

Aspiradores eléctricos

Especificaciones



VC3012L

Potencia	1.500W
Potencia conectable	2.400 W
Volumen de aire	3,7m³/min
Capacidad máx. de sellado	25kPa
Volumen de depósito	30 L
Capacidad máx de polvo	24 L
Capacidad máx de líquido	19 L
Clase de filtrado	L
Sistema de limpieza	Push & Clean
Peso	11,0 Kg
Cable	7,5 m
Dimensiones	450 x 380 x 595 mm
Teleconexión	Sí

VC3012L

470€



VC4210M

Potencia	1.200W
Potencia conectable	2.400 W
Volumen de aire	4,5m³/min
Capacidad máx. de sellado	25kPa
Volumen de depósito	42 L
Capacidad máx de polvo	34 L
Capacidad máx de líquido	30 L
Clase de filtrado	M
Sistema de limpieza	Automatico
Peso	16,0 Kg
Cable	7,5 m
Dimensiones	565 x 385 x 605 mm
Teleconexión	Sí

VC4210M

940€



VC4210L

Potencia	1.200W
Potencia conectable	2.400 W
Volumen de aire	4,5m³/min
Capacidad máx. de sellado	25kPa
Volumen de depósito	42 L
Capacidad máx de polvo	34 L
Capacidad máx de líquido	30 L
Clase de filtrado	L
Sistema de limpieza	Automatico
Peso	16,0 Kg
Cable	7,5 m
Dimensiones	565 x 385 x 605 mm
Teleconexión	Sí

VC4210LX

710€



VC3011L

Potencia	1.000W
Potencia conectable	2.600 W
Volumen de aire	3,6m³/min
Capacidad máx. de sellado	21kPa
Volumen de depósito	30 L
Capacidad máx de polvo	26 L
Capacidad máx de líquido	23 L
Clase de filtrado	L
Sistema de limpieza	Push & Clean
Peso	10,5 Kg
Cable	7,5 m
Dimensiones	390 x 395 x 635 mm
Teleconexión	Sí

VC3011L

275€



VC2012L

Potencia	1.000W
Potencia conectable	2.600W
Volumen de aire	3,6m³/min
Capacidad máx. de sellado	21kPa
Volumen de depósito	20 L
Capacidad máx de polvo	15 L
Capacidad máx de líquido	12 L
Clase de filtrado	L
Sistema de limpieza	Push & Clean
Peso	7,5 Kg
Cable	7,5 m
Dimensiones	395 x 390 x 505 mm
Teleconexión	Sí

VC2012L

260€



VC2512L

Potencia	1.000W
Potencia conectable	2.600 W
Volumen de aire	3,6m³/min
Capacidad máx. de sellado	21kPa
Volumen de depósito	25 L
Capacidad máx de polvo	21 L
Capacidad máx de líquido	18 L
Clase de filtrado	L
Sistema de limpieza	Push & Clean
Peso	8,0 Kg
Cable	5,0 m
Dimensiones	375 x 395 x 530 mm
Teleconexión	Sí

VC2512L

195€

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Sopladores





CONEXIÓN DIRECTA

UB003C

NOVEDAD



Boquilla telescópica



Gatillo de velocidad variable



3 velocidades de soplado



Cuerpo rediseñado. Mayor potencia de soplado.



- Fuerza de soplado: 24 Nm (Modo turbo).
- Volumen máximo: 17,6 m³/min (Modo turbo).
- Máxima velocidad: 86 m/s (Modo turbo).



- El soplador más potente de conexión directa. Ideal para largas horas de trabajo con un soplado continuo.
- Boquilla telescópica de tres posiciones.

Equipo básico **UB003CZ**: Correa para hombro.



122F94-2

UB002C

NOVEDAD



Motor BL sin escobillas



Ángulo de agarre ajustable



Indicador de nivel de carga



Tobera extensible



Peso redistribuido y mejorado



- Fuerza de soplado: 22,0 Nm (Modo turbo).
- Volumen máximo: 19,0 m³/min (Modo turbo).
- Máxima velocidad: 76 m/s (Modo turbo).



- Conexión directa. Ideal para largas horas de trabajo y un soplado muy potente.
- La posición de agarre es ajustable para adelante/atrás y izquierda/derecha para adaptarse al tamaño del usuario o la postura de trabajo.
- Cinturón de hombro para la comodidad del operador.
- Sólo para uso con la unidad de alimentación portátil PDC1200.

Equipo básico **UB002CZ**: Tobera telescópica, boquilla de extensión, boquilla y boquilla plana.



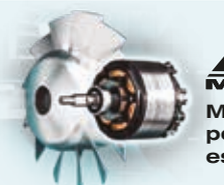
197888-8



197889-6



1910M7-9



BL MOTOR
Motor de alta potencia sin escobillas

Reducción de la fatiga del brazo, gracias a que los pesos del cuerpo y de la batería de la herramienta son transferidos a la espalda.



Control de velocidad variable por gatillo y palanca de control.



Ajuste de ángulo izquierdo/derecho: 180°
Ajuste de posición adelante/atrás: 90 mm



Alta resistencia al agua que permite trabajar bajo la lluvia.



UB001C



Alta potencia de soplado con menos retroceso.



Modo turbo. Velocidad variable controlada por gatillo + bloqueo de gatillo.



- Fuerza de soplado: 20,0 Nm (Modo turbo).
- Volumen máximo: 17,6 m³/min (Modo turbo).
- Máxima velocidad: 70 m/s (Modo turbo).



- Conexión directa. Ideal para largas horas de trabajo y un soplado muy potente.
- Boquilla telescópica de tres posiciones.
- Gatillo de velocidad variable.

Equipo básico **UB001CZ**: Tobera telescópica, boquilla de extensión, boquilla y boquilla plana.



191P97-7

XGT**POTENCIA
SIN LÍMITES****BL MOTOR** **WG WET GUARD****UB001G**

Motor BL sin escobillas

Gatillo de velocidad variable



- Fuerza de soplado: 17,0 Nm (Modo turbo).
- Volumen máximo: 16 m³/min (Modo turbo).
- Máxima velocidad: 64 m/s (Modo turbo).



- El primer soplador de la gama XGT, ligero y de alta potencia.
- Boquilla telescópica de tres posiciones.
- Gatillo de velocidad variable.
- Potente fuerza de soplado, máx. 17 N en "Modo Turbo" cuando se aprieta completamente el gatillo.
- Menos fatiga del usuario y un flujo de aire más potente.

Equipo básico **UB001GZ**: Tobera telescópica, boquilla de extensión, boquilla y boquilla plana.



183P97-1



183P98-9



191P97-7

LXT **Una batería,
INFINITAS POSIBILIDADES****BL MOTOR** **XPT EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY****DUB184**

Gatillo de velocidad variable

Con bandolera



- Peso neto: 3,0 kg (Batería: BL1860B).
- Volumen máximo: 16 m³/min (Modo turbo).
- Máxima velocidad: 64 m/s (Modo turbo).



- Soplador de mano ligero y potente.
- Ventilador axial de alta eficiencia.
- Control de velocidad variable por gatillo, con palanca de control y bloqueo.

Equipo básico **DUB184Z**: Boquilla redonda, boquilla plana, tubo y bandolera.



183P97-1



183P98-9

**DUB186**

Depósito de 2L de capacidad



3 velocidades eléctricas



- Volumen máximo: 3,2 m³/min.
- Máxima velocidad: 68 m/s.



- La tobera es ideal para la limpieza de hojas en jardines, caminos y parques.
- 3 velocidades eléctricas para un control de velocidad óptimo.
- Compacto y ligero para operar con una sola mano.
- Dos herramientas en una; se convierte rápidamente en un aspirador para mayor versatilidad.

Equipo básico **DUB186SF**: Tobera larga especial jardín, batería 3,0 Ah y cargador.



197599-5



194533-6



191G09-8

LXT Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

DUB187



NOVEDAD

BL MOTOR XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



- Fuerza de soplado: 4,2 Nm.
- Volumen máximo: 6,1 m³/min.
- Máxima velocidad: 64 m/s.

- Posee una cuchilla trituradora de metal acoplada en el ventilador para triturar las hojas caídas o ramitas para mulching.
- La palanca de control de cruceo permite al usuario bloquear el gatillo de control de velocidad variable en el nivel de potencia deseado.
- Agarre suave para mayor comodidad en el trabajo.

Equipo básico DUB187T001: Batería 5,0Ah, cargador rápido, tubo de aspiración, tubo de soplado y bolsa de aspiración para hojas.



197280-8

195584-2

Equipo básico DUB187Z: Tubo de aspiración, tubo de soplado y bolsa de aspiración para hojas.



Velocidad variable controlada por gatillo + bloqueo de gatillo.



Cambio rápido de soplador a aspirador mediante un selector de palanca.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY
Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.

Makita recomienda:

Modelo DUB187



Boca plana de aspiración

GB00000165



Batería LXT 6,0 Ah

197422-4



Batería LXT 4,0 Ah

197265-4



Cargador de dos puertos LXT

196933-6



Multicargador LXT

196426-3



POTENCIA SIN LÍMITES



Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

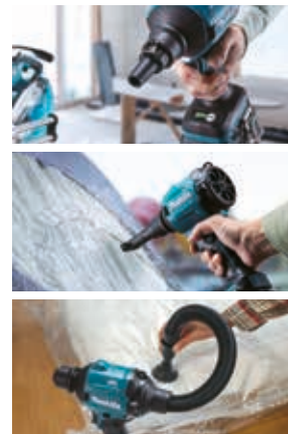
AS001G

NOVEDAD



DAS180

NOVEDAD



Fácil cambio de boquillas



Conexión trasera para desinflado



Indicador de modo y nivel de carga



Gatillo de velocidad variable

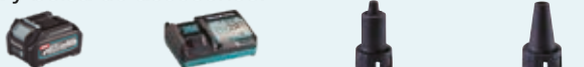


Motor BL sin escobillas de alta potencia

- Fuerza de soplado: 0 - 2,8 Nm.
- Volumen máximo: 0 - 1,1 m³/min.
- Máxima velocidad: 0 - 200 m/s.

- Con una gran variedad de boquillas para distintos trabajos de soplado.
- Puede satisfacer una gran gama de aplicaciones en cualquier ámbito.
- Filtro para evitar la aspiración de cuerpos extraños y la obstrucción.
- Volumen de aire de 4 etapas y motor de alta potencia BL sin escobillas.

Equipo básico AS001GA101: Batería 2,0Ah, cargador rápido, boquilla estrecha, boquilla para limpieza de filtros, boquilla para soplado, boquilla para inflado, boquilla ancha y bolsa de accesorios.



191X129-0

191M90-3

191X111-1

191X113-7



191X15-3



191X17-9



191X19-5



831304-7

Equipo básico DAS180RT: Batería 5,0Ah, cargador rápido, boquilla estrecha, boquilla para limpieza de filtros, boquilla para soplado, boquilla para inflado, boquilla ancha y bolsa de accesorios.



191X129-0

191M90-3

191X111-1

191X113-7



191X15-3



191X17-9

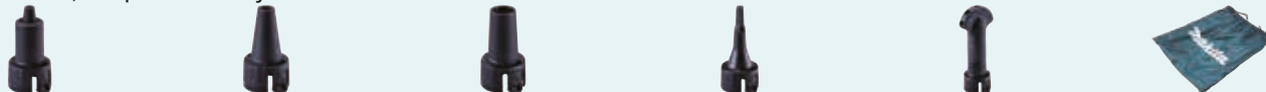


191X19-5



831304-7

Equipo básico AS001GZ y DAS180Z: Boquilla estrecha, boquilla para limpieza de filtros, boquilla para soplado, boquilla para inflado, boquilla ancha y bolsa de accesorios.



191X111-1

191X113-7

191X115-3

191X117-9

191X119-5

831304-7



XGT 40V Li-ion max

AS001G

Tiempo de trabajo continuo
Batería: BL4025

Modo	1	2	3	4
	50 min	25 min	17 min	13 min



18V LITHIUM-ION

DAS180

Tiempo de trabajo continuo
Batería: BL1860B

Modo	1	2	3	4
	55 min	30 min	20 min	15 min



Makita recomienda:

Modelo AS001G Y DAS180



Boquilla de tubo flexible
191X21-8



Boquilla de ventilación
191X23-4



Accesorio de goma 20-30
191X25-0



Goma de fijación 65 Set
191X27-6



Filtro adicional
191X29-2



Set de boquillas largas
191X78-9

Sopladores

Especificaciones



UB001C

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 15,0 m³/min Modo turbo: 17,6 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 0 - 60 m/s - Modo turbo: 70 m/s
Fuerza de soplado	Modo normal: 0 - 15,0 Nm - Modo turbo: 20,0 Nm
R.P.M.	Modo normal: 0 - 21.000 - Modo turbo: 24.000
Uso continuado (min.)	Modo normal con PDC1200: 90 Modo turbo con PDC1200: 60
Nivel de presión sonora	83,4 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,4 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	960 - 1.060 x 295 x 180 mm
Peso	2,9 kg

UB001CZ*

330€



UB001G

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 13,5 m³/min Modo turbo: 16,0 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 0-53 m/s - Modo turbo: 64 m/s
Fuerza de soplado	Modo normal: 0 - 12 Nm - Modo turbo: 17 Nm
R.P.M.	Modo normal: 0 - 20.000 - Modo turbo: 23.000
Uso continuado (min.)	Modo normal con BL4050F: 15 Modo turbo con BL4050F: 8
Nivel de presión sonora	83,7 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,4 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	917 - 1.017 x 167 x 297 mm
Peso	3,9 kg

UB001GZ*

215€



DUB184

Volumen máximo de aire	13,0 m³/min
Velocidad máxima de aire	52,1 m/s
Fuerza de soplado	10,9 Nm
R.P.M.	0 - 18.000
Uso continuado (min.)	con BL1860B: 12
Nivel de presión sonora	86,6 dB(A)
Nivel de potencia sonora	93,5 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	825 x 160 x 285 mm
Peso	3,0 kg

DUB184Z*

140€



DUB186

Volumen máximo de aire	3,2 m³/min
Velocidad máxima de aire	68 m/s
Fuerza de soplado	2,5 N
R.P.M.	0 - 18.000
Uso continuado (min.)	con BL1860B Alto: 20 con BL1860B Medio / Bajo: 55 / 155
Nivel de presión sonora	8 2,5 dB(A)
Nivel de potencia sonora	92,4 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² or less
Dimensiones (L x An x Al)	861 x 156 x 210 mm
Peso	2,1 kg

DUB186SF*

170€



NOVEDAD

UB002C

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 17,9 m³/min Modo turbo: 0 - 19,0 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 0 - 71,7 m/s - Modo turbo: 0 - 76,0 m/s
Fuerza de soplado	0 - 22,0 Nm
R.P.M.	0 - 22.000
Uso continuado (min.)	78 min
Nivel de presión sonora	80,9 dB(A)
Nivel de potencia sonora	95,5 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	1.368 x 694 x 715 mm
Peso	16,1 kg

UB002CZ*

640€



NOVEDAD

AS001G

Volumen máximo de aire	0 - 1,1 m³/min
Velocidad máxima de aire	0 - 200 m/s
Fuerza de soplado	0 - 1,1 / 0 - 1,7 / 0 - 2,3 / 0 - 2,8 Nm
R.P.M.	50 / 25 / 17 / 13
Uso continuado (min.)	
Nivel de presión sonora	82 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	182 x 94 x 332 mm
Peso	2,9 kg

AS001GZ*

170€

AS001GA101

340€



NOVEDAD

DUB187

Volumen máximo de aire	6,1 m³/min
Velocidad máxima de aire	64 m/s
Fuerza de soplado	4,2 Nm
R.P.M.	9.000 - 13.500
Uso continuado (min.)	con BL1860B: 14
Nivel de presión sonora	81,8 dB(A)
Nivel de potencia sonora	94,32 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² or less
Dimensiones (L x An x Al)	1.168 x 164 x 416 mm
Peso	4,0 kg

DUB187Z*

200€

DUB187T001

325€



NOVEDAD

UB003C

Volumen máximo de aire	Modo turbo: 17,6 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 71,9 m/s - Modo turbo: 86,0 m/s
Fuerza de soplado	0 - 24,0 Nm
R.P.M.	4.000-10.600 / 17.700 / 22.100
Uso continuado (min.)	60 min
Nivel de presión sonora	82,2 dB(A)
Nivel de potencia sonora	93,1 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	913 - 1.013 x 178 x 298 mm
Peso	2,8 kg

UB003CZ*

365€



NOVEDAD

DAS180

Volumen máximo de aire	0 - 1,1 m³/min
Velocidad máxima de aire	0 - 200 m/s
Fuerza de soplado	0 - 1,1 / 0 - 1,7 / 0 - 2,3 / 0 - 2,8 Nm
R.P.M.	55 / 30 / 20 / 15
Uso continuado (min.)	
Nivel de presión sonora	82 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	179 x 92 x 297 mm
Peso	1,7 kg

DAS180Z*

175€

DAS180RT

345€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Hidrolimpiadoras



HW001G

NOVEDAD



Espacio para almacenaje de utensilios



3 velocidades disponibles



Capacidad para 2 baterías XGT



Asa telescópica



Con tecnología de protección extrema



- Presión máxima de 115 bar.
- Flujo máximo de 420 L/h.
- Máxima temperatura de 40°C.
- Manguera de 5m.



- Equipada con ruedas de $\varnothing 140$ mm, lo que permite una buena movilidad incluso en superficies con baches.
- Asa de mano telescópica para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Gran potencia de lavado similar a la de los modelos con cable.



Equipo básico **HW001GZ**: Set de mangueras autoaspirantes, juego de filtros, boquilla turbo, pistola y pasador de limpieza.



LXT

Una batería, INFINITAS POSIBILIDADES

DHW080



Depósito de gran capacidad



Almacenamiento en el depósito



Funciona con dos baterías 18V



Dos niveles de presión de agua



- Presión máxima de 80bar.
- Flujo máximo de 380L/h.
- Máxima temperatura de 40°C.
- Manguera de 5m.



- Ajuste de presión continua fácil de operar.
- Presión del chorro ajustable girando la boquilla de la lanza.
- Fácil de transportar y alto rendimiento.
- Caja de almacenamiento incluida en equipo básico que se puede utilizar de depósito de agua.
- Bomba autoaspirante.

Equipo básico **DHW080ZK**: Boquilla variable, boquilla turbo, pasador de limpieza, pistola y manguera autoaspirante.



Makita recomienda:

Todos los modelos de la página



Boquilla variable
197822-8



Cepillo de lavado
197828-6



Cepillo giratorio
197831-7



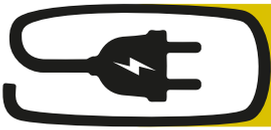
Manguera de limpieza de tuberías
197840-6



Cepillo fino
197864-2



Casquillo de seguridad
197867-6



HIDROLIMPIADORAS ELÉCTRICAS

HW151



Equipo básico HW151:



- Presión máxima de 150bar.
- Flujo máximo de 500L/h.
- Máx. temperatura de 50°C.
- Manguera de 10m.



HW132



Equipo básico HW132:



- Presión máxima de 140bar.
- Flujo máximo de 420L/h.
- Máx. temperatura de 50°C.
- Manguera de 8m.



HW1300



Equipo básico HW1300:



- Presión máxima de 130bar.
- Flujo máximo de 450L/h.
- Máx. temperatura de 40°C.
- Manguera de 10m.



HW102



Equipo básico HW102:



- Presión máx. de 130bar.
- Flujo máx. de 360L/h.
- Máx. temp. de 50°C.
- Manguera de 5m.



HW1200



Equipo básico HW1200:



- Presión máxima de 120bar.
- Flujo máximo de 420L/h.
- Máx. temperatura de 40°C.
- Manguera de 10m.



HW111



Equipo básico HW111:



- Presión máxima de 110bar.
- Flujo máximo de 370L/h.
- Máx. temperatura de 50°C.
- Manguera de 5,5m.



Bote para detergente
197886-2



Conector M / F
P-64870



Prolongador de lanza
198909-9



Set de tubos de extensión
197870-7



Boquilla de pulverización
191U86-2



Set de conectores
197810-5

Hidrolimpiadoras

Especificaciones

XGT **NOVEDAD**

HW001G

Potencia	40Vmax
Velocidad	3.450 Rpm
Presión máx	115 bar
Flujo máx	420 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	40 °C
Manguera	5 m
Dimensiones	438 x 218 x 269 mm
Peso	13,4 Kg
Presión sonora	70,90 dB(A)

HW001GZ*

730€

LXT
LITTLE XTRM TECHNOLOGY

DHW080

Potencia	18Vx2
Velocidad	3.450 Rpm
Presión máx	80 bar
Flujo máx	380 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	40 °C
Manguera	5 m
Dimensiones	438 x 218 x 269 mm
Peso	7,7 Kg
Presión sonora	70,90 dB(A)

DHW080ZK*

580€



HW151

Potencia	2.500W
Presión máx	150 bar
Flujo máx	500 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	50 °C
Manguera	10 m
Dimensiones	370 x 360 x 880 mm
Peso	26,9 Kg
Presión sonora	80,10 dB(A)

HW151

700€



HW1200

Potencia	1.800 W
Presión máx	120 bar
Flujo máx	420 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	40 °C
Manguera	5 m
Dimensiones	292 x 358 x 830 mm
Peso	11,0 Kg
Presión sonora	80,00 dB(A)

HW1200

380€



HW132

Potencia	2.100 W
Presión máx	140 bar
Flujo máx	420 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	50 °C
Manguera	5 m
Dimensiones	380 x 320 x 820 mm
Peso	18,8 Kg
Presión sonora	77,33 dB(A)

HW132

350€



HW111

Potencia	1.700 W
Presión máx	110 bar
Flujo máx	370 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	50 °C
Manguera	5,5 m
Dimensiones	360 x 310 x 710 mm
Peso	7,4 Kg
Presión sonora	87,00 dB(A)

HW111

215€



HW1300

Potencia	1.800 W
Presión máx	130 bar
Flujo máx	450 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	40 °C
Manguera	5 m
Dimensiones	292 x 358 x 830 mm
Peso	12,7 Kg
Presión sonora	80,00 dB(A)

HW1300

445€



HW102

Potencia	1.300 W
Presión máx	100 bar
Flujo máx	360 L/h
Máx.temperatura de entrada de agua	50 °C
Manguera	5 m
Dimensiones	330 x 280 x 440 mm
Peso	5,8 Kg
Presión sonora	94,00 dB(A)

HW102

120€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Motores Multifunción



UX01G



Motor BL sin escobillas



Fácilmente intercambiable



Mayor portabilidad



Modo reversible



Alta resistencia al agua



- Velocidad de 0-9.700rpm.
- Asa tipo D.
- Peso 4,2kg.
- Freno eléctrico.



- 12 herramientas en 1. Sistema de giro reversible y tres velocidades eléctricas.
- El motor BL sin escobillas, permite que funcione más frío y de manera más eficiente para una vida más larga.
- El control de velocidad mantiene una velocidad constante en el trabajo.
- Modo "reversible".
- Arranque suave para inicio del trabajo sin tirones.

Equipo básico **UX01GZ**: Bandolera, llave hexagonal, bolsa de transporte.



- 3 Modos de velocidad.
- Luz de emergencia.
- Botón de rotación reversible.
- Botón ON/OFF.



Accesorio prolongador
191E27-2

Para sierra de cadena y cortasetos de altura.



Makita recomienda:

Modelo UX01G, DUX60 y DUX18

Desbrozador

198768-1 110€
195663-6 120€

Recortabordes

195566-4 90€

Corte rotativo

191M56-3 546€
191M75-9 496€

Sierra de cadena

191T38-7 193€

Cortabordes

196752-0 161€

Cortasetos de altura

Recto: 197750-7

244€

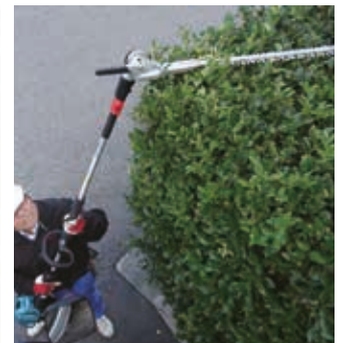
De ángulo ajustable:
196345-3

299€



Recto

De ángulo ajustable



Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

DUX60 / DUX18

BL MOTOR **AFT** **XPT**
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

DUX60 **18v + 18v → 36v**

- Velocidad 0-9.700rpm.
- Asa tipo D.
- Peso 5,3kg.
- Freno eléctrico.



DUX18 **18v LITHIUM-ION**

- Velocidad 0-9.700rpm.
- Asa tipo D.
- Peso 3,1kg.
- Freno eléctrico.



Equipo básico **DUX60Z** y **DUX18Z**: Bandoleira, llave hexagonal, bolsa de transporte.



- 3 Modos de velocidad.
- Luz de emergencia.
- Botón de rotación reversible.
- Botón ON/OFF.



- 2 Modos de velocidad.
- Botón ON/OFF.



Motor BL sin escobillas



Fácilmente intercambiable



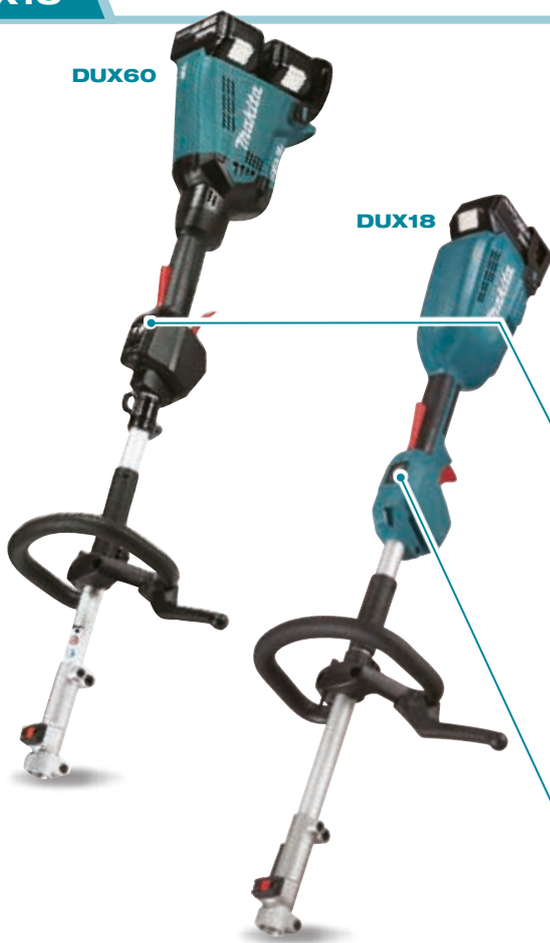
Mayor portabilidad



Modo reversible



Alta resistencia al agua



Cortasetos para suelo
198068-9
355€



De ángulo ajustable

Cultivador
195717-9
287€



Barredor
199318-5
582€



Rodillo de limpieza
199339-7
610€



Soplador
191P72-3
170€



Bomba sumergible
DEAPF400MP
240€



Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

Motores multifunción

Especificaciones

XGT

UX01G

R.p.m.	0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700
Dimensiones	1.001 x 320 x 209 mm
Potencia sonora	103,00 dB(A)
Peso	4,2 Kg

UX01GZ*
275€

LXT
LIQUID-EXTREME TECHNOLOGY

DUX60

R.p.m.	0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700
Dimensiones	1.805 x 472 x 258 mm
Potencia sonora	101,90 dB(A)
Peso	5,3 Kg

DUX60Z*
290€

LXT
LIQUID-EXTREME TECHNOLOGY

DUX18

R.p.m.	0 - 9.700 / 0 - 6.800
Dimensiones	983 x 225 x 175 mm
Potencia sonora	94,00 dB(A)
Peso	3,1 Kg

DUX18Z*
195€

*Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Los precios de venta PVR son los recomendados por el fabricante. Estos no son vinculantes. IVA no incluido.

12 en 1

Rodillo de limpieza

Sierra de cadena

Cortasetos de altura

Cultivador

Cortabordes

Recortabordes

Cortasetos para suelo

Barredor

Desbrozador

Corte rotativo

Soplador

Bomba sumergible


Accesorios opcionales

Accesorio	Código Descripción	XGT	LXT <small>GRUPO DE EXTREMA TECNOLOGÍA</small>		Tiempo de uso con DUX60 y batería BL1860Bx2
		UX01G	DUX60	DUX18	
Desbrozador	198768-1 Cabezal de nylon de 420mm Ø2,0	✓	✓	*	60 - 29 - 19 min.
	195663-6 Cabezal con rosca universal de 420mm Ø2,0	✓	✓	*	60 - 29 - 19 min.
Recortabordes	195566-4 300mm Ø2,0	✓	✓	✓	-
Cortabordes	196752-0 Eje recto	✓	✓	✓	-
Corte rotativo	191M56-3 Set completo	✓	✓	✓	46 - 36 - 33 min.
	191M75-9 Sólo cabezal	✓	✓	✓	46 - 36 - 33 min.
Sierra de cadena	199930-1 Longitud de corte: 300mm	✓	✓	✓	35 - 20 - 18 min.*1
	191T38-7 Longitud de corte: 250mm	✓	✓	✓	35 - 20 - 18 min. *1
Cortasetos de altura	196345-3 Ángulo ajustable	✓	✓	✓	59 - 32 - 23 min.
	197750-7 Recto	✓	✓	✓	97 - 57 - 37 min.
Cortasetos	198068-9 De ángulo ajustable	✓	✓	✓	78 - 49 - 37 min.
Cultivador	195717-9 220mm	✓	✓	✓	55 - 32 - 24 min.
Barredor	199318-5	✓	✓	✓	45 - 30 - 25 min.*2
Rodillo de limpieza	199339-7	✓	✓	✓	33 - 18 - 16 min.
Soplador	191F65-0 Ruido reducido	✓	✓	✓	41 - 17 - 14 min.
Bomba sumergible	PF400MP Bombear, drenar o regar	✓	✓	✓	-



Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones. El tiempo de trabajo dependerá de las condiciones de carga de trabajo, la densidad de la hierba, el tipo de suelo, grosor de la rama o del desgaste del cabezal/disco o batería equipada.

*1 Corte de rama de 20 mm de diámetro. *2 Limpieza en hormigón.

* Se recomienda cambiar el cabezal por uno de menor tamaño.



Makita

Catálogo LIMPIEZA 2024

www.Makita.es



#makita_spain



Makita España



Makita España S.A.

Makita S.A. C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid) España
Telf: (34) 91-671-12-62 Fax: (34) 91-671-82-93

- Makita se reserva el derecho a realizar cualquier modificación en este folleto, por errores tipográficos, erratas, stock...
- Todos los precios de este folleto no incluyen IVA.