



## VC007GLZ01 Aspirador XGT®

Referencia: VC007GLZ01

EAN-13: 0088381773195

Marca: makita

- Avisador acústico de caudal de aire bajo
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El doble filtro automático autolimpiante GYUPPA de diseño exclusivo elimina el polvo de los prefiltros durante el funcionamiento
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a la herramienta eléctrica con Bluetooth
- Velocidad variable

### Descripción general

40Vmax x 2 • 180 mbar • 40 L • L

### Aspirador XGT® a batería para limpieza.

#### Descripción

Un aspirador versátil que funciona con dos baterías XGT®, lo que permite un caudal de aire elevado similar al de los modelos con cable. Corresponde a la clase de filtro L HEPA . El gran depósito tiene una capacidad de 40 L, lo que permite un trabajo de limpieza continuo.

VC007GL funciona con dos baterías XGT de 40Vmax (80Vmax), lo que permite un gran caudal de aire, similar al de los modelos con cable, y es especialmente eficaz en aplicaciones en las que se genera una gran cantidad de polvo.

El sistema automático de autolimpieza del filtro elimina automáticamente el polvo adherido al filtro incluso en uso continuo, reduciendo la obstrucción del filtro para suprimir la disminución de la potencia de aspiración. Compatible con el sistema inalámbrico de arranque automático (AWS). No en equipo básico.

La gama de herramientas y baterías XGT® vienen con un programa incorporado, que proporciona comunicación digital entre la batería y la herramienta. La tecnología de la batería y la ingeniería del motor de las herramientas trabajan conjuntamente para ofrecer un rendimiento óptimo. La gama de productos XGT® puede asumir fácilmente las tareas actuales, pero también está preparada para adaptarse a los trabajos del futuro.

#### Beneficios del usuario

Avisador acústico de caudal de aire bajo

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

El doble filtro automático autolimpiante GYUPPA de diseño exclusivo elimina el polvo de los prefiltros durante el funcionamiento

El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a la herramienta eléctrica con Bluetooth

Velocidad variable

#### Especificaciones técnicas

Longitud de tubo de aspiración: 2,5 / 3,5 m

Diámetro de tubo de aspiración: 28 / 38 mm

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 2 x 40 V

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

Volumen de aire: 3,7 m³/min

Máx. sellado de succión: 180 mbar

Potencia de succión: 350 W  
Sistema automático de limpieza del filtro: 1  
Preparado para AWS: 1  
Uso continuo XGT® 40V<sub>máx</sub> / 5,0 Ah x2: 25 - 80 min  
Capacidad del depósito para polvo: 40 L  
Capacidad del depósito para líquidos: 30 L  
Nivel de presión sonora (L<sub>pA</sub>): ≤ 70 dB(A)  
Peso neto del producto: 16,9 kg  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 2,5 dB(A)  
Peso de la herramienta con batería: 18,3 - 20,7 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 586 x 385 x 598 mm  
Clase de polvo: L  
Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Clase de protección internacional (IP): IPX4  
Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Manguera antiestática  
Manguera giratoria  
Velocidad variable

80V<sub>Max</sub>  
HEPA Filter  
Motor sin escobillas  
Sistema AWS  
Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

1910R3-2: Bolsa de polivinilo, 10 unidades  
192562-3: Tubo de mano curvado de 38 mm  
192563-1: Tubo recto Ø 38 mm  
195433-3: Manguera Ø 28 mm x 3,5 m  
195434-1: Manguera Ø 38 mm x 2,5 m  
195546-0: Adaptador 24 / 38 mm  
195547-8: Adaptador 22 / 25 mm  
410306-2: Boquilla para esquinas

## Características

Capacidad del depósito para líquidos	30 L
Capacidad del depósito para polvo	40 L
Clase de polvo	L
Clase de protección internacional (IP)	IPX4
Diámetro de tubo de aspiración	28 / 38 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	586 x 385 x 598 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	2,5 dB(A)
Longitud de tubo de aspiración	2,5 / 3,5 m
Máx. sellado de succión	180 mbar
Motor sin escobillas	1
Nivel de presión sonora (LpA)	≤ 70 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	18,3 - 20,7 kg

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas VC007GL</a>
enlace	<a href="#">Enlace web VC007GL</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario VC007GL</a>