

# Aspiratore a zaino XGT®

## VC008GZ

40Vmax • 18kPa • 2L

Aspiratore a zaino 40VMax 2L Classe L - BL - corpo macchina

Ideale per la pulizia di ambienti, bassa rumorosità (60dB) nel rispetto di utilizzo in ambienti sensibili quali, scuole, uffici e sanitari. Imbragatura confortevole e traspirante. Il LED incorporato permette di lavorare anche in condizione di scarsa luminosità. L'aspiratore è dotato di un sistema che non permette l'avvio se non viene inserito in sacco raccogli-polveri.



### SPECIFICHE TECNICHE

BL Motor	✓
Piattaforma XGT	✓
Tensione nominale della batteria	40 V
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Protezione batteria	✓
Flusso aria max	2,4 m³/min
Capacità massima di aspirazione	180 mbar
Uso continuativo XGT® 40V / 4,0Ah	93 / 50 / 26 / 11 min
Uso continuativo XGT® 40V / 5,0Ah	110 / 55 / 30 / 14 min
Capacità sacco raccogli-polvere	1,5 - 2,0 L
Livello pressione sonora	72 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	2,5 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi)	≤ 2,5 m/s²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s²
Peso netto	4,1 kg
Peso con batteria (EPTA)	4,1 - 5,3 kg
Dimensioni prodotto	233 x 150 x 375

Codice EAN 0088381762069

Collegamento alla pagina del prodotto - [www.makita.it](http://www.makita.it)



# PRODOTTI CORRELATI

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

**191G86-8**

Bocchetta switch per pavimenti



**198919-6**

Bocchetta per fessure lunga



**140G19-0**

Tubo telescopico completo



**140G26-3**

Raccordo angolato con fermatubo



**199453-9**

Tubo aspirazione



**166116-2**

Fascia di supporto per tubo



**197903-8**

Sacchetto raccogli-polvere - 10pz



**197899-3**

Sacchetto filtro in panno



## ACCESSORI OPTIONAL

**140G19-0**

Tubo telescopico completo



**140G26-3**

Raccordo angolato con fermatubo



**166116-2**

Fascia di supporto per tubo



**191G86-8**

Bocchetta switch per pavimenti



**197899-3**

Sacchetto filtro in panno



**197903-8**

Sacchetto raccogli-polvere - 10pz



**198919-6**

Bocchetta per fessure lunga



**199453-9**

Tubo aspirazione

