

# Akku- Rucksacksprühgerät

## PM001GZ01

40V max. • 15 l • 64 m/s • 14,3 m<sup>3</sup>/min

Rückentragbares Sprühgerät mit 15 Liter Tankvolumen und einer Abgaberate von 0,12 bis 1,55 l/min.

Drei Sprühgeschwindigkeitsmodi für eine große Bandbreite an Anwendungen. Die maximale Sprühbreite beträgt 14 m. Der Sprühnebel ist einstellbar von 0,12 - 1,55 l/min. Extrem lange Arbeitszeit möglich, durch einen zweiten Akku-Schacht. Ventil mit Schalterverriegelung. Der Öffnungs-/Schließvorgang des Lösungszufuhrventils ist mit dem Auslöseschalter verriegelt.



### Technische Details

Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Tankkapazität	15 L
Leerlaufdrehzahl	13800 - 16900 / 14700 - 20700 / 15800 - 25000 min <sup>-1</sup>
Luftgeschwindigkeit	42,0 / 52,0 / 64,0 m/s
Luftvolumen	9,0 / 11,0 / 14,3 m <sup>3</sup> / min
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	103,3 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	84,5 dB(A)
K-Wert Geräusch	2,3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	13,2 - 15,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	320 x 600 x 690 mm
Bürstenloser Motor	✓

**EAN 0088381779647**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



### Spezifikationen

- WetGuard (WG): Hervorragender Schutz der Elektronik vor Wasser, ermöglicht den Betrieb der Maschine auch wenn diese nass wird (die Akku-Abdeckung muss geschlossen sein)
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

781006-4

Einmaulschlüssel SW 13



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

