



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 03.07.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita UB005GZ Akku-Blas- und Sauggerät

Bestell- und Artikelnummer: UB005GZ

Listenpreis CHF 269.00

Fuxpreis CHF 234.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Leistungsstarker 40Vmax-XGT-Blas- und Sauggerät mit bürstenlosem Motor für anspruchsvolle Aufgaben.

Der XGT® Akku-Blas- und Sauggerät UB005G ist ein leichtes und gut ausbalanciertes Gerät für die professionelle Reinigung im Aussenbereich. Zwei Geschwindigkeitsstufen, ein stufenloser Auslöser und eine Geschwindigkeitsregelung ermöglichen eine einfache Anpassung. Ein Mulchmesser zerkleinert Laub in einen 25-Liter-Sack, während breite Auslassrohre für einen starken Luftstrom sorgen. Dank XPT-Kompatibilität und LED-Arbeitsbeleuchtung eignet sich das Gerät für den Einsatz bei jedem Wetter.

- Verwendung als Staubsauger, sowie als Gebläse.
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor.
- Die eXtreme Protection Technology (XPT) wurde für eine verbesserte Staub- und Wasserbeständigkeit für den Betrieb unter rauen Bedingungen entwickelt.
- Die Anti-Restart Funktion verhindert versehentliches Einschalten.
- Variable Geschwindigkeitskontrolle über den Schalter, mit einem Geschwindigkeitsreglerhebel, mit dem der Schalter auf der gewünschten Leistungsstufe arretiert werden kann.
- Eingebautes LED-Licht mit Vor- und Nachleuchtfunktion beleuchtet den Arbeitsbereich.

Technische Daten

- Akkuspannung 40 V
- Akkusystem XGT
- Motor ohne Kohlebürsten
- Luftgeschwindigkeit 87 m/s
- Blaskraft 4.0 - 5.0 N
- Luftvolumen 0 - 3.5 m³/min
- Max. Unterdruck 42 mbar
- Leistungsaufnahme 150 W
- Staubsack 25 L
- Schallleistungspegel 99.6 dB(A)
- Schalldruckpegel 88 dB(A)
- K-Wert Geräusch 1.7 dB(A)
- Vibrationswerte. Betrieb ohne Belastung $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert). Betrieb ohne Belastung 1.5 m/s^2
- IP Schutzklasse IPX4
- Maschinengewicht 3.5 kg



- Abmessung (L x B x H) 1169 x 184 x 412 mm
- Gewicht inkl. Akku 4.2 - 5.7 kg

Standard-Ausrüstung

- Saugdüse breit mit Räder