

# Akku-Freischneider

## UR007GZ01

XGT • 40V max. • 255-430 mm •  
0-7.000 min<sup>-1</sup>

**Leistungstarker Akku-Freischneider mit drei Drehzahleinstellungen plus ADT und Rundgriff**

Der vibrationsarme 40 V max. Akku-Freischneider verfügt über die WetGuard-Technologie, das entspricht zugleich der IPX4-Schutzklasse, damit kann er auch bei leichtem Regen betrieben werden. Der niedrige Geräuschpegel ermöglicht das Arbeiten in lärmsensiblen Bereichen. Die AFT-Technologie stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs. Mit Kombi-Schutzhaube.



**XGT** **BL MOTOR** **ADT** **WG** **AFT**

### Technische Details

|   |  |
|---|--|
| Akkusystem XGT                          | ✓  |
| Akkuspannung                            | 40 V                                     |
| Akkutyp                                 | Li-ion                                   |
| Max. Ausgangsleistung                   | 1000 W                                   |
| Leerlaufdrehzahl                        | 0 - 4600 / 5500 / 7000 min <sup>-1</sup> |
| Schnittbreite                           | 255 - 430 mm                             |
| Spindelgewinde                          | M10 x 1,25 LH                            |
| Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> ) | 88,4 - 99,2 dB(A)                        |
| Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )     | 77 - 82,9 dB(A)                          |
| Vibration                               | = 2,5 m/s <sup>2</sup>                   |
| K-Wert Vibration                        | 1,5 m/s <sup>2</sup>                     |
| Produktgewicht                          | 4,5 kg                                   |
| Gewicht inkl. Akku (EPTA)               | 5,3 - 6,4 kg                             |
| Produktabmessung (L x B x H)            | 1815 x 396 x 266 mm                      |
| Bürstenloser Motor                      | ✓  |

**EAN 0088381750202**

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



### Spezifikationen

- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- Gut ausbalanciert durch den hinten am Gehäuse angebrachten Akku
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Leistung unter Last
- 3 Drehzahleinstellungen
- Mit Sanftanlauf
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

127759-5  
Schultergurt



191D90-9  
2-Fadenkopf Tap&Go



198383-1  
Messerkopf Kunststoff



782238-6  
Steckschlüssel



783202-0  
Sechskantstiftschlüssel 4 mm



D-66064  
Schlagmesser 2-Zahn



## Optionales Zubehör

191M75-9  
Scherenaufsatz



198383-1  
Messerkopf Kunststoff



D-66064  
Schlagmesser 2-Zahn



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

