

Akku-Winkelschleifer

DGA517

18V • 125 mm • 3.000-8.500 min⁻¹

Leistungsfähiger Winkelschleifer mit bürstenlosem Motor und einstellbarer Drehzahl zum Trennen und Schleifen. Mit Paddelschalter

Sehr handlicher Akku-Winkelschleifer mit 18 V Antrieb und einem Scheibendurchmesser von max. 125 mm für anspruchsvolle, professionelle Anwendungen. Ausgestattet mit Motorbremse. Die Drehzahl ist elektronisch regelbar. Mit einem nicht auf Dauerbetrieb arretierbarem Paddelschalter.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	3000 - 8500 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	29 mm
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Anti-Restart-Funktion	✓
Motorbremse	✓
Schalldruckpegel (L _{pA})	79 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	5,5 - 6,0 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,4 - 3,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	382 x 140 x 151 mm

Spezifikationen

- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Mit nicht auf Dauerbetrieb arretierbarem Paddelschalter
- Mit Sanftanlauf
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- Sehr handlicher Winkelschleifer mit 18 V-Antrieb
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122911-0

Schutzhaube 125 mm



123145-8

Schutzhaube 125 mm



162258-0

Seitengriff Antivibration



196845-3

Absaughaube 125 mm



197610-3

Stirnlochschlüssel 35mm



821551-8

MAKPAC Gr. 3



B-13091

Diamantsch. 125x22,23 COMET



BL1820B

Akku BL1820B



BL1830B

Akku BL1830B



BL1840B

Akku BL1840B



BL1850B

Akku BL1850B



BL1860B

Akku BL1860B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

