

# Akku-Winkelschleifer

## DGA900

2x18V • 230 mm • 6.000 min<sup>-1</sup>

**Sehr leistungsfähiger Winkelschleifer mit bürstenlosem Motor zum Trennen und Schleifen.**

Kraftvoller Akku-Winkelschleifer mit 2x 18V Antrieb und einem Scheibendurchmesser von max. 230 mm für anspruchsvolle, professionelle Anwendungen. Ausgestattet mit Motorbremse und Sanftanlauf. Mit Paddelschalter und Wiederanlaufschutz.



18V + 18V → 36V LXT BL MOTOR ADT AFT

### Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkutyp	Li-ion
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	6000 min <sup>-1</sup>
Aufnahme	M14
Bohrung	22,23 mm
Scheiben-Durchmesser	230 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Anti-Restart-Funktion	✓
Motorbremse	✓
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen	1,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	7,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

- Schlankes Gehäusedesign für beste Handlichkeit
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Elektronischer Überlastschutz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Zwei in Reihe geschaltete 18V Akkus. Die Akkus werden parallel in separate Akkuhalterungen eingeschoben.

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



# Weitere Informationen

## ■ Optionales Zubehör

**122847-3**

Schutzhaube 230 mm



**162264-5**

Seitengriff Antivibration



**195354-9**

EZYNUT M14



## ■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

