

Akku-Kapp- und Gehrungssäge

DLS713NZ

18V • 190 mm • 2.200 min⁻¹

Eine leichte und starke Kapp- und Gehrungszugsäge für Bauhandwerker

Eine Akkumaschine für Kapp- und Gehrungsschnitte mit einem Sägeblattdurchmesser von max. 190 mm. Eine ideale Wahl für den Baubereich und andere anspruchsvolle Branchen. Vier Stahlstangen mit vier Linearkugellagern gewährleisten stabiles und genaues Schneiden.



18V **LXT**

Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Schnittleistung 90°	52 x 300 mm
Max. Gehrung links / rechts	47 / 57 °
Schnittleistung Neigung links 45°	40 x 300 mm
Max. Neigung links / rechts	45 / 5 °
Sägeblatt	190 mm
Bohrung	20 mm
Akkuspannung	18 V
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	2200 min ⁻¹
Schalleistungspegel (L _{WA})	98 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	88 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	12,4 - 12,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	655 x 430 x 454

EAN 0088381876995

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern
- Arbeitstisch stufenlos nach rechts um 57° und links um 47° drehbar
- Sägekopf stufenlos nach links bis 45° und rechts bis 5° neigbar



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122571-8

Schraubklemme kpl.



122852-0

Staubstreck kpl.



123101-8 (2x)

Auflageverlängerung



762001-3

Einstellendreieck



783203-8

6-kant-Stiftschlüssel



Optionales Zubehör

122472-0

Anschlag



122571-8

Schraubklemme kpl.



122852-0

Staubstreck kpl.



762001-3

Einstellendreieck



783203-8

6-kant-Stiftschlüssel



B-68638

Sägeblatt 190x1,45x30, 45Z EFFICUT



E-12251

Sägeblatt 190x1,85x20, 50Z EFFICUT



Service

Bedienungsanleitung

