

Akku-Handkreissäge

DHS660RTJ

18V • 57 mm • 5.000 min⁻¹

**Leistungsfähige und kompakte professionelle Säge mit
bürstenlosem Motor und Motorbremse**

Akku-Handkreissäge mit einer sehr kompakten und kurzen Bauform. Sie ist für Sägeblätter mit 165 mm Durchmesser ausgelegt und erreicht eine max. Schnitttiefe von 57 mm. Die integrierte Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber, eine leuchtstarke Doppel-LED leuchtet das Werkstück zusätzlich aus.



Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	5000 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	57 mm
Max. Schnittleistung 45°	41 mm
Schnittleistung 50°	37 mm
Max. Fasenbereich (rechts)	0 - 50 °
Sägeblatt	165 mm
Bohrung	20 mm
Motorbremse	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	104 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	96 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Holz schneiden	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Holz schneiden	1,5 m/s ²

EAN 0088381862981

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber.
- Elektronischer Überlastschutz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

164095-8

Parallelanschlag



199230-9

Absaugstutzen



783203-8

Sechskantstiftschlüssel 5 mm



821551-8

MAKPAC Gr. 3



839752-4

Tiefziehteil für MAKPAC



B-62985

Sägeblatt 165x1,4x20, 25Z EFFICUT



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1850B (2x)

Akku BL1850B



DC18RC

Schnellladegerät DC18RC



Optionales Zubehör

164095-8

Parallelanschlag



199230-9

Absaugstutzen



199232-5

Führungsschienenadapter



783203-8

Sechskantstiftschlüssel 5 mm



821551-8

MAKPAC Gr. 3



E-12217

Sägeblatt 165x1,5x20, 24Z EFFICUT



E-12223

Sägeblatt 165x1,5x20, 40Z EFFICUT



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

