

Akku-Reciprosäge

DJR360

2x18V • 0-3.000 min⁻¹ • 32 mm

Äußerst leistungsfähige Reciprosäge mit bürstenlosem Motor

Eine leistungsfähige Reciprosäge mit bürstenlosem Motor für funkenfreies Trennen von Metall, Holz und für Abrissarbeiten. Zwei 18V Akkus erreichen eine Stromspannung von 36 V. Zwei Hubzahlen, Hubhöhe 32 mm, Hubzahl 0 - 2.800 min⁻¹ bzw. 0 - 3.000 min⁻¹, Dauerbetrieb möglich. Mit werkzeuglosem Sägeblattwechsel.



Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
(Leerlauf-)Hubzahl	0 - 2300 / 3000 min ⁻¹
Hubhöhe	32 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°	255 mm
Max. Schnittleistung Rohr	130 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	96 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	88 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	4,0 - 4,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	449 x 116 x 243 mm
Akkutyp	Li-ion
Vibrationswerte, Bretter schneiden	16,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bretter schneiden	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- Sägeblattwechsel und Verstellung des Führungsschuhs werkzeuglos
- Mit LED-Licht
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

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



Weitere Informationen

■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

