

# Akku-Reciprosäge

## DJR360ZK

2x18V • 0-3.000 min<sup>-1</sup> • 32 mm

**Äußerst leistungsfähige Reciprosäge mit bürstenlosem Motor**

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



### Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	2 x 18 V
Akkutyp	Li-ion
(Leerlauf-)Hubzahl	0 - 2300 / 3000 min <sup>-1</sup>
Hubhöhe	32 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°	255 mm
Max. Schnittleistung Rohr	130 mm
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	96 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	88 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	4,0 - 4,7 kg
Vibrationswerte, Bretter schneiden	16,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bretter schneiden	1,5 m/s <sup>2</sup>
Produktabmessung (L x B x H)	449 x 116 x 243 mm
Vibrationswerte, Hozbalken schneiden	15,5 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

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

**EAN 0088381806244**

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



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**821670-0**

Transportkoffer Kunststpf



**B-05175**

Reciproblatt BIM 150/6Z



**P-04880**

Reciprosägeblatt BIM 150/18Z Metall



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

