

# Akku- Pendelhubstichsäge

## DJV181

18V • 800-3.500 min<sup>-1</sup> • 135 mm

### Leistungsfähige Pendelhubstichsäge mit werkzeuglosem Sägeblattwechsel

Eine leistungsfähige Säge mit dreistufiger Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung und werkzeuglosem Sägeblattwechsel. Die Hubgeschwindigkeit kann je nach Werkstoff zwischen 800 und 3.500 min<sup>-1</sup> eingestellt werden. Die Hubhöhe liegt bei 26 mm und ermöglicht eine Schnittleistung von 135 mm bei Holz sowie 10 mm bei Stahl.



**LXT** **BL** **SOFT**  
MOTOR NO LOAD

### Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Bürstenloser Motor	✓
(Leerlauf-)Hubzahl	800 - 3500 min <sup>-1</sup>
Hubhöhe	26 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°	135 mm
Schnittleistung Stahl	10 mm
Max. Schnittleistung Aluminium	20 mm
Pendelhub	✓
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	78 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Sägen Metall	5,0 m/s <sup>2</sup>
Vibrationswerte, Bretter schneiden	6,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht inkl. Akku	2,3 - 2,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	298 x 77 x 189 mm
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bretter schneiden	1,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert)	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Leichte Stichsäge mit geringer Geräuscentwicklung
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Exzellente Vibrationsdämpfung
- Mit 3-facher Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung
- Kühlluft bläst die Schnittstelle frei
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss beidseitig um 45° schwenkbar
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Mit leuchtstarker Doppel-LED
- Mit abschaltbarer Soft No Load-Funktion
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

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



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

**126331-0**

Absaugstutzen



**164095-8**

Parallelanschlag



**192557-6**

Spanreißschutz



**193516-3**

Parallelanschlag-Kreisschneider-Set



**193517-1**

Führungsschienenadapter



**194367-7**

Führungsschiene 3.000 mm



**194368-5**

Führungsschiene 1.400 mm



**194385-5**

Schraubzwingen



**194416-0**

Gleitbelag



**194925-9**

Führungsschiene 1.900 mm



**196664-7**

Winkelanschlag



**198885-7**

Führungsschienenverbinder



**199140-0**

Führungsschiene 1.000 mm



**199826-6**

Klemmzwingen



**345250-3**

Maßstabschiene für Stichsäge



**415524-7**

Spanreißschutz



**417852-6**

Gleitschuh



**783202-0**

Sechskantstiftschlüssel 4 mm



**821551-8**

MAKPAC Gr. 3



**837789-5**

Tiefziehteil für MAKPAC



**B-44410**

Stichsägeblatt-Set A



**B-44426**

Stichsägeblatt-Set B



**BL1820B**

Akku BL1820B



**BL1830B**

Akku BL1830B



**BL1840B**

Akku BL1840B



**BL1850B**

Akku BL1850B



**BL1860B**

Akku BL1860B



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

