

# Akku-Tauchsäge

## DSP601

2x18V • 2.500-6.300 min<sup>-1</sup> • 56 mm

**Präzise Tauchkreissäge mit bürstenlosem Motor für den professionellen Einsatz.**

Eine präzise Tauchkreissäge mit bürstenlosem Motor. Die Säge erreicht mit einem Sägeblattdurchmesser von 165 mm eine Schnitttiefe von 56 mm. Der Schnittpunkt bleibt in allen Neigungen (-1° bis +48°) an exakt der gleichen Stelle. Die Säge kippt auch bei größtem Neigungswinkel nicht von der Führungsschiene.



**18V+18V → 36V LXT BL MOTOR ADT AWS**

### Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akkusystem LXT	✓
Max. Schnittleistung 90°	56 mm
Max. Schnittleistung 45°	40 mm
Max. Neigung links / rechts	- 1 / 48 °
Leerlaufdrehzahl	2500 - 6300 min <sup>-1</sup>
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	103 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	92 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	4,4 - 5,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	346 x 241 x 272 mm
Bürstenloser Motor	✓
Max. Schnittleistung 48°	38 mm
Vibrationswerte, Schneiden von Metall	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
AWS-Schnittstelle	✓
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert)	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

- Leichter und stabiler Sägetisch aus Magnesium-Druckguss
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Schnittpunkt bleibt bei allen Winkeleinstellungen an exakt der gleichen Stelle
- Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion)
- Winkelschnelleinstellung für -1°, 22,5° und Schnellvorwahl von 45° oder 48° als maximalen Kippwinkel
- Mit Anreiß-Modus für ausreißfreien Schnitt
- Kippt auch bei größtem Neigungswinkel nicht von der Führungsschiene

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



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

**126599-8**  
Staubsack



**194367-7**  
Führungsschiene 3.000 mm



**194368-5**  
Führungsschiene 1.400 mm



**194416-0**  
Gleitbelag



**194925-9**  
Führungsschiene 1.900 mm



**196664-7**  
Winkelanschlag



**198885-7**  
Führungsschienenverbinder



**199140-0**  
Führungsschiene 1.000 mm



**199826-6**  
Klemmzwingen



**783203-8**  
Sechskantstiftschlüssel 5 mm



**821552-6**  
MAKPAC Gr. 4



**839290-6**  
Tiefziehteil für MAK-PAC



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

