

# Akku-Kapp- und Gehrungssäge

## LS003GZ01

XGT • 40V max. • 305 mm • 3.600 min<sup>-1</sup>

**Leistungsfähige bürstenlose Akku-Kapp- und Gehrungssäge mit LED-Schnittlinienanzeige für anspruchsvolle Einsätze**

Eine äußerst kraftvolle und schnelle Akku-Kapp- und Gehrungssäge zum Sägen großer Werkstücke. Die kompakte Bauweise minimiert den Platzbedarf und ermöglicht wandnahes Arbeiten. Mit LED-Schnittlinienanzeige, diese wirft einen schmalen Schlagschatten des Sägeblatts auf das Werkstück.



### Technische Details

Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Leerlaufdrehzahl	3600 min <sup>-1</sup>
Schnittleistung 90°	107 x 363 / 92 x 382 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	107 x 255 / 92 x 268 mm
Schnittleistung Neigung links 45°	71 x 363 / 61 x 382 mm
Schnittleistung Neigung rechts 45°	54 x 363 / 44 x 382 mm
Max. Neigung links / rechts	48 / 48 °
Max. Gehrung links / rechts	60 / 60 °
Sägeblatt	305 mm
Bohrung	30 mm
AWS-Schnittstelle	✓
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	100 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	91 dB(A)

### Spezifikationen

- Bürstenloser 40 V max. Motor ermöglicht schnelles Schneiden wie mit einer kabelgebundenen Kapp- und Gehrungssäge
- Effektive Staubabsaugung
- LED-Licht mit Ausrichtungsfunktion
- Das Auto-Start Wireless System (AWS) stellt über Bluetooth eine Verbindung zum Staubsauger her
- Große Grundplatte für erhöhte Stabilität
- Beidseitige Halterungen für lange Werkstücke
- Einfache Einstellung des Neigungswinkels
- Integrierte Führungsschiene für eine hohe Schnittgenauigkeit
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

**EAN 0088381746311**

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



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

122852-0

Staubsaack kpl.



126617-2

Schraubzwinde kpl.



762001-3

Einstellendreieck



781044-6

6-kant-Stiftschlüssel



B-67309

Sägeblatt 305x2,15x30, 60Z EFFICUT



## Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

198900-7

AWS Funk-Adapter WUT01



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

