

**Max. Schnittleistung** in mm



Gerade Schnitte	Gehrungsschnitte (links/rechts)	Neigungsschnitte (links/rechts)	Kombinierte Neigungs- und Gehrungsschnitte	Zierleisten	Sockelleisten
<b>92 x 382 107 x 363</b>	45° links/rechts <b>92 x 268 107 x 255</b>	45° links <b>61 x 382 71 x 363</b>	Neigung 45° links <b>61 x 268</b>  Gehrung 45° links/rechts <b>71 x 255</b>	aufrecht <b>203</b>	aufrecht <b>171</b>
	60° links/rechts <b>92 x 185 107 x 178</b>	45° rechts <b>44 x 382 54 x 363</b>	Neigung 45° rechts <b>44 x 268</b>  Gehrung 45° links/rechts <b>54 x 255</b>	liegend <b>320</b>	liegend <b>416</b>

**Zubehör**

Vertikalschraubzwinde  
Best.-Nr. 126617-2



Staubsaugbeutel  
Best.-Nr. 122852-0



Arbeitstisch verstellbar  
Best.-Nr. DEAWST06



Horizontalschraubzwinde  
Best.-Nr. 122470-4



Arbeitstisch fix  
Best.-Nr. 198688-9



Arbeitstisch verstellbar  
Best.-Nr. DEAWST05



Zierleistenanschlag  
für gerade Schnitte, Best.-Nr. 195253-5  
für Gehrungsschnitte, Best.-Nr. 192628-9



Kapp- und Gehrungssäge		LS1219L
	Motorbremse	<b>Leistungsaufnahme</b> 1.800 W
	Konstantelektronik	<b>Sägeblatt (Ø)</b> 305 mm
	Sanftanlauf	<b>Gehrungswinkel</b> 60° L / 60° R
	Links/rechts neigbar	<b>Neigungswinkel</b> 48° L / 48° R
	Staubabsaugung	<b>Schnittleistung (90°)</b> 107 x 363 mm
	Laser-Anrislinie	<b>Schnittleistung (45°)</b> 107 x 255 mm
		<b>Leerlaufdrehzahl</b> 3.200 min <sup>-1</sup>
		<b>Maße (L x B x H)</b> 898 x 664 x 725 mm
		<b>Gewicht lt. EPTA</b> 29,5 kg
		<b>Mitgeliefertes Zubehör:</b> Sägeblatt, Vertikalschraubzwinde, Innensechskantschlüssel, Einstelldreieck, Staubsaugbeutel

**Makita**

Kapp- und Gehrungssäge  
LS1219L 305 mm



**Exakte Schnitte  
und höchster  
Bedienkomfort**

**DXT**

# Höchste Präzision



Zuschaltbarer Laser



Anrisslinie

Leichtgängige Schutzabdeckung

Drehknopf zur einfachen Neigungsverstellung von vorne

Integrierter Längsanschlag

**Verriegelungsknopf**  
Der Schlitten kann mit einem Handgriff ver- und entriegelt werden

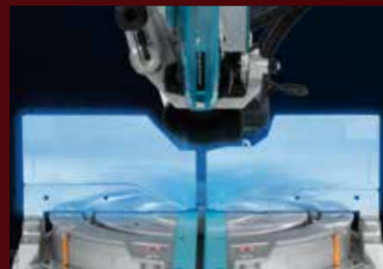
## DXT

Der Durchmesser der Gleitrohre wurde von 25 auf 30 mm erhöht. Der neu entwickelte Vertikalarm erhöht zusätzlich die Schnittgenauigkeit.

Ø 30 mm



Robuster, starrer Längsanschlag mit werkzeuglos abnehmbarer Erhöhung



## Geringerer Platzverbrauch durch starre Gleitrohre

Der Schlitten mit der Motor-einheit gleitet auf fest mit der Maschine verbundenen Rohren. Dadurch wird hinter der Maschine kein zusätzlicher Platz benötigt.

**Konventionelle Gleitführung**  
benötigt Abstand nach hinten

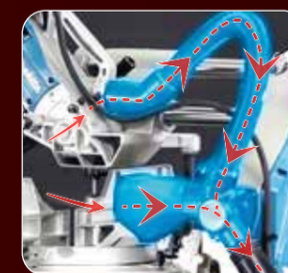


**LS1219L**  
benötigt keinen Abstand



## Effektive Staubabsaugung

hinter dem Sägeblatt und mit integriertem Ansaugtrichter hinter dem Werkstück

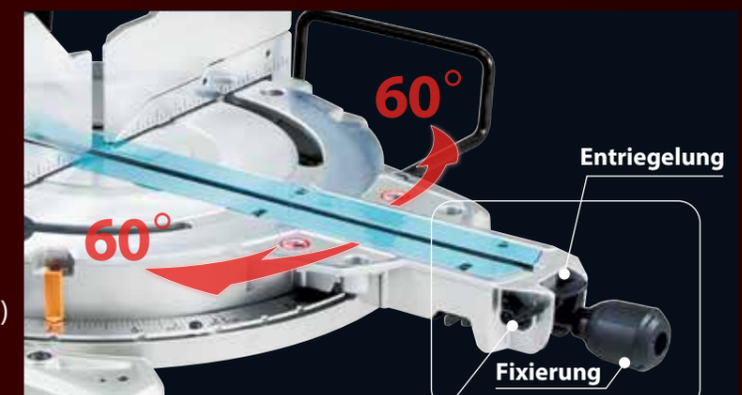


## Große Auflagefläche

erleichtert das Sägen großer Werkstücke

## Komfortable Einstellung des Gehrungswinkels

- Automatisches Einrasten an fixen Punkten: 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45° und 60° (links/rechts)
- Entriegelungshebel zum Überspringen der Einrastpunkte
- Fixierung der Winkeleinstellung per Drehknopf



Überbrückung

Bei gedrücktem Überbrückungshebel:

- Der Drehteller kann frei gedreht werden, ohne entriegeln zu müssen
- Kein automatisches Einrasten