

# Makita Akku-Kartuschenpistole DCG180RYEX

## Spannung 18V Kapazität 1,5Ah



**Artikel-Nr.**  
6C5161643

**EAN**  
0088381677615

**Gewicht in kg**  
0,01

**Zolltarifnummer**  
84672920



### Produktdetails

Weitere technische Eigenschaften:

- Auspressdruck: 500kg
- prüfpflichtig: ja
- Nennspannung: 18 V
- Gesamtlänge: 538 mm
- Gewicht mit Akkupack: 3 kg

Akkuspannung	18 V
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,1 - 2,3 kg
Innendurchmesser	51 mm
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Produktabmessung (L x B x H)	404 x 108 x 281 mm
Schalldruckpegel (LpA)	70 dB(A)

Schnittleistung	214 mm
Schnittlänge	538 mm
Schubkraft	5000 N
Standard	141861-0,142071-2,196351-8,196352-6,318958-2,450128-8,196351-8,196352-6,454223-6,454275-7,821568-1,454226-0,821568-1
Vibration	$\hat{a}_{\%a} 2,5 \text{ m/s}^2$
Vorschub-Geschwindigkeit	0 - 28 mm/s

## Lieferumfang

Mitgeliefertes Zubehör: Transportkoffer (Art. 821568-1), Düse (Art. 454226-0), Akku-BL1815N 18V 1,5 Ah (Art. 196235-0), Ladegerät DC18RC (Art. 195584-2), Schutzbrille (Art. 195246-2)

- Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber