

Makita Akku-Staubsauger DCL501Z Spann.18V o.Akku Unterdr.6,6kPa HEPA-Filter



Artikel-Nr.
6C5892179

EAN
0088381832786

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
85081100



Produktdetails

Leistungsfähiger Akku-Staubsauger mit Zyklon-Prinzip. Lieferung ohne Akku, ohne Ladegerät. Hocheffektiver HEPA-Filter. Teleskopsaugrohr ermöglicht ideale Arbeitshaltung. Mit manueller Filterabreinigung. LED zeigt erforderliche Filterreinigung an. Leicht mit Wasser zu reinigende Filter und Staubkappe. Mit Akku-Kapazitätsanzeige. Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise. Weitere technische Eigenschaften:

- Filterart: Microfilter
- Ausführung:
- Bodenstaubsauger
- Staubbeutelbetrieb: nein
- Grundfarbe: türkis
- Saugbürste: Standard
- Saugkraftregelung: elektronisch
- Gewicht: 3.1 kg

Abscheidegrad 99,97 %

Akkuspannung 18 V

Behältervolumen Staub max.	0,25 L
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,1 - 3,4 kg
Luftvolumen	1,2 m ³ /min
Max. Unterdruck	100 mbar
Produktabmessung (L x B x H)	352 x 189 x 252 mm
Produktgewicht	3,4 kg
Schalldruckpegel (LpA)	64 dB(A)
Schlauchlänge	1,1 m
Standard	123485-4,166124-3,SH00000031,166124-3,198150-4,SH00000032,SH00000034,SH00000042,SH00000058,SH00000032,SH00000034,SH00000060,SH00000042,SH00000058,SH00000060
Vibration	â% _o ² 2,5 m/s ²

Lieferumfang

Handgriff mit Schlauch (Art.SH00000034), Teleskoprohr (Art.SH00000040), Schlauchhalter (Art.SH00000041), Bodendüse (Art.SH00000035), Fugendüse (Art.SH00000042), Reinigungsdüse (Art.SH00000032), Tragegurt (Art.166124-3)

- 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