

Makita Akku-Staubsauger CL108FDZW Sp.12V Luftvol.1, 2 m3/min Behältervol.0,6l o.Akku



Artikel-Nr. 6C4268188

Gewicht in kg 0,01 EAN

0088381868310

Zolltarifnummer 85081100



Produktdetails



Ideal für Polstermöbel und Treppenstufen oder den Werkstatteinsatz Mit 3 Saugstufen Beutelloses 2 stufiges Filtersystem erlaubt einfaches Reinigen und Entleeren Filter und Vorfilter waschbar für lange Nutzung Mit LED. Weitere technische Eigenschaften:

Höhe: 960 mm
Breite: 112 mm
Filterart: mehrfach
Ausführung:
Bodenstaubsauger
Staubbeutelbetrieb: nein
Schallleistungspegel: 71 dB
Grundfarbe: weiß
Saugbürste: Standard

Saugkraftregelung: elektronisch

■ Gewicht: 1.2 kg

| Akkuspannung | 10,8 / 12 V |
|------------------------------|---|
| Behältervolumen Staub max. | 0,6 L |
| Gewicht inkl. Akku (EPTA) | 1,0 - 1,2 kg |
| Luftvolumen | 1,2 m³/min |
| Produktabmessung (L x B x H) | 956 x 110 x 150 mm |
| Standard | 123486-2,443060-3,451208-3,451243-1,451244-9,191D67-4, 451245-7,199041-2 |
| Vibration | ≤ 2,5 m/s² |

Lieferumfang

Akku 2Ah, Ladegerät

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 0,005 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