

Beschriftungsgerät Label MANAGER 420 P Schriftband-B.6,9,12,19mm Kofferset DYMO



Artikel-Nr.
E816317

Gewicht in kg
2,4

EAN
3501170915486

Zolltarifnummer
76169990



Produktdetails

Anzahl Zeilen max.	4
Anzahl angezeigter Zeichen	16
Bandabschnitt	manuell
Barcodes	ja
Hersteller / Marke	Dymo
PC/Mac-Anbindung	USB
Schriftbandbreiten	6, 9, 12, 19 mm
Tastatur	ABC

Eigenschaften

einfache und handliche Bedienung sowie Bandwechsel

- multipler Etikettenspeicher, mit Druckvorschau
- Thermotransfer-Drucker für randscharfen Druck, Druckauflösung 180 dpi
- Race-Technologie für schnellen Zugriff auf Umlaute
- Abschaltautomatik
- mit wiederaufladbarem Lithium-Ionen Akku inkl. Ladeadapter
- PC- Anbindung über USB- AnschlussSystemanforderung:Windows 98/ME/2000/XP/Vista/7, Mac 10.2x

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Batterien: Lithium-Ionen
- Netzadapter als Zubehörteil: ja
- Ausführung:
- mobiles Gerät
- Modell: Kofferset

Lieferumfang

Lieferumfang:

1 elektronisches Beschriftungsgerät LM 420 Pje 1 Schriftband, B 19 mm x L 3 m, schwarz auf rot, B 12 mm x L 3 m, schwarz auf weiß, B 9 mm x L 3 m, schwarz auf gelb, B 6 mm x L 3 m, schwarz auf transp.1 NetzadapterUSB-Kabelwiederaufladbarer Akku

Hinweise

Hinweis zur Entsorgung von Batterien und AkkusDa 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 BleiCd: Batterie enthält CadmiumHg: Batterie enthält Quecksilber