

Rhino™ 4200



Kompaktes, zeitsparendes Etikettiergerät für den Einsatz unterwegs

- Gewohnte Computer-Tastatur mit länderspezifischem Layout für eine einfache und schnelle Texteingabe
- Direktzugriffstasten für die Erstellung und Formatierung von Etiketten für Draht-/Kabelketten, Fähnchenetiketten, Barcode 39 und Barcode 128, Etiketten mit fester Länge, Etiketten für Module und Trennschalter
- Favoritentaste[®] bietet über nur eine Taste Zugriff auf Ihre am häufigsten verwendeten Etiketten, Symbole und Begriffe.
- Vermeiden Sie mit der benutzerspezifischen Taste die Wiederholung von Vorgängen – passen Sie Ihre Einstellungen für individuelle Etikettenformate an und speichern Sie sie.
- Vorprogrammierte Bibliothek mit 150 Symbolen und Begriffen für die Bereiche Sicherheit, Elektrik, Pro AVV und Gebäudemanagement.
- Die integrierten Gummiummantelungen schützen das Gerät vor Schäden durch versehentliches Fallenlassen oder Stürze.
- Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung sorgt für leichte Ablesbarkeit, sogar in schlecht beleuchteten Arbeitsumgebungen.



Einzelgerät umfasst:

- Rhino 4200 Etikettendrucker
- 12 mm Vinyletikettenkassette weiß
- Kurzanleitung



Kofferinhalt wie

Einzelgerät, plus:

- 9 mm Vinyletikettenkassette weiß
- Netzteil
- Tragekoffer
- Akku



Kurzspezifikationen

Geräteabmessungen (H x B x L)	215 x 103 x 57 mm
Gewicht (ohne Akku)	540 g
Mac®/PC-kompatibel	Nein
Etikettengrößen	6mm, 9mm, 12mm, 19mm
Band-Plattform	IND Rhino™
Auflösung	180 dpi
Drucksystem	Thermotransfer
Druckgeschwindigkeit	15mm/s
Barcodes	Ja, Code 39 & Code 128
Art des Schnitts	Handbuch
Batterien	6 AA oder wiederaufladbare Batterien (nicht enthalten)
Netzteil	Ja (nicht enthalten)
Netzwerk	Nein
Herkunftsland	China

Artikelnummer	Beschreibung		Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Gewicht (kg)	MENGE	EAN	Kundenpreis
S0955970	RHINO 4200 QWERTZ	Stück	8,8	15,6	23,0	0,7	1	3501170955970	
1852998	RHINO 4200 Koffer QWERTZ	Stück	9,2	27,5	26,5	1,1	1	3501178529982	

IND Vinyl-Bänder

Ideal für Innen- und Außenanwendungen. Erhältlich in einer umfangreichen Auswahl an Farben.

- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -40°C bis 80°C

IND Flexibles Nylon-Band

Speziell für gewölbte Oberflächen und die Kennzeichnung von Kabeln & Drähten entwickelt.

- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -10°C bis 80°C

IND Permanente Polyester-Bänder

Professionelle, glänzende Oberfläche ist ideal für Schalttafeln, Verteilerblöcke, Frontplatten, Regale, Behälter, Träger und mehr.

- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 969
- RoHS-konform
- Nur für gerade Oberflächen
- Temperaturbereich: -40°C bis 150°C

IND-Schrumpfschlauch

Für hochwertige Kabelbeschriftungen. Ein 3:1-Schrumpfschlauch sorgt für sicheren Halt an Drähten und Kabeln.

- Erfüllt MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (Klasse 1 & 3)
- UL-anerkannt als Komponente gemäß UL 224
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -55° C bis 135°C

IND-Bänder										
Breite	Länge	A	A	A	A	A	A	A	A	A
IND VINYL-BÄNDER										
9mm	5,5m	18443	-	-	-	-	-	1805437	-	-
12mm		-	-	-	18435	-	1805416	1805435	1805414	1805243
19mm		-	-	18433	-	-	1805422	1805436	1805420	1805417
IND PERMANENTE POLYESTER-BÄNDER										
6mm	5,5m	1805442	1805440	-	-	1805441	-	-	-	-
9mm		18482	18508DMO	-	-	18485	-	-	-	-
12mm		18483	622289	-	-	18486	-	-	-	-
19mm		18484	622290	-	-	18487	-	-	-	-
IND FLEXIBLES NYLON-BAND										
12mm	3,5m	18488	-	18490	-	-	-	-	-	-
19mm	3,5m	18489	-	18491	-	-	-	-	-	-
IND-SCHRUMPFSCHLAUCH										
6mm	1,5m	18051	-	18052	-	-	-	-	-	-
9mm		18053	-	18054	-	-	-	-	-	-
12mm		18055	-	18056	-	-	-	-	-	-
19mm		18057	-	18058	-	-	-	-	-	-

Herkunftsland: Belgien