









Lager, Barcoding, Kennzeichnung

# Industrie - Etikettierungslösungen





















Scannen Sie hier mit Ihrem Smartphone und sehen Sie das Rhino 4200 Video





# Allzweck-Etikettiergerät für Industrieeinsatz

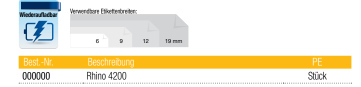


# DYMO® Rhino 4200

## Für Gebäudemanagement, Sicherheit und Pro A/V

Vertraute QWERTZ-Computertastatur

- Direktzugriffstasten für Erstellung und Formatierung von Draht-/Kabelbeschriftungen, Fähnchen, Barcodes Code 39 und Code 128, allgemeinen Etiketten und Moduletiketten mit fester Länge
- Druckt auf bis zu 19 mm breiten Industrie-Etiketten in vielen verschiedenen Materialien und Farben
   UND drucken Sie direkt auf Schrumpfschläuche
- "Favoriten"-Taste ermöglicht mit einem Tastendruck Zugriff auf Etiketten, Symbole und Ausdrucke
- Vorprogrammierte Bibliothek mit 150 Symbolen und Begriffen für die Bereiche Sicherheit, Elektrik, Pro A/V und Gebäudemanagement
- Energieversorgung über 6 AA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten), Akkusatz optional erhältlich



Bänder



# Industriebeschriftungsgerät

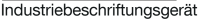
## Industrie-Etiketten

Die Rhino<sup>™</sup>-Bänder wurden für harte Einsatzbedingungen entwickelt und zeichnen sich durch Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb, Temperaturunterschiede, Chemikalien, Lösungsmittel, Wasser und UV-Strahlung aus. DYMO® bietet abhängig von der Anwendung mehrere spezielle Materialien, die für hochwertige Druckqualität und Widerstandsfähigkeit ausgewählt wurden.



UMGEBUNG	*	UV	<b>C</b> •	$\bigcirc \Diamond$		
OBERFLÄCHE	Hitze-/Kälte- beständig	UV-Licht- beständig	Öl- beständig	Wasser- beständig	Chemikalien- beständig	Farb- kodierung
Kabel/Draht	Flexibles Nylon Schrumpfschlauch	Indoor/Outdoor Vinyl Schrumpfschlauch	Indoor/Outdoor Vinyl Schrumpfschlauch	Indoor/Outdoor Vinyl Schrumpfschlauch	Indoor/Outdoor Vinyl Schrumpfschlauch	Indoor/Outdoor Vinyl
Unebene Oberfläche	Flexibles Nylon Indoor/Outdoor Vinyl	Indoor/Outdoor Vinyl Flexibles Nylon	Indoor/Outdoor Vinyl	Indoor/Outdoor Vinyl Flexibles Nylon	Indoor/Outdoor Vinyl	Indoor/Outdoor Vinyl
Flache Oberfläche	Permanentes Polyester Flexibles Nylon	Permanentes Polyester Indoor/Outdoor Vinyl	Permanentes Polyester Indoor/Outdoor Vinyl	Permanentes Polyester Indoor/Outdoor Vinyl	Permanentes Polyester Indoor/Outdoor Vinyl	Indoor/Outdoor Vinyl
Raue Oberfläche	Permanentes Polyester Flexibles Nylon	Indoor/Outdoor Vinyl Permanentes Polyester	Indoor/Outdoor Vinyl Permanentes Polyester	Indoor/Outdoor Vinyl Permanentes Polyester	Indoor/Outdoor Vinyl Permanentes Polyester	Indoor/Outdoor Vinyl







# DYMO® Vinylbänder für Rhino™

#### Für alle Rhino™ -Beschriftungsgeräte geeignet.

Farbiges Vinyl vereint Flexibilität, einen starken Kleber und hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, wodurch sich dieses Etikett ideal für viele Anwendungsarten eignet, bei denen Farbe erwünscht ist. UL anerkannt gemäß UL 969.

BestNr.	Beschreibung	PE
000000	Maße: 9 mm x 5,5m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 12 mm x 5,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 12 mm x 5,5 m, schwarz auf gelb	Stück
000000	Maße: 19 mm x 5,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 19 mm x 5,5m, schwarz auf gelb	Stück

# DYMO® Polyesterbänder für Rhino™



#### Für alle Rhino™ -Beschriftungsgeräte geeignet.

Permanentes Polyester kann auf einer Vielzahl ebener, rauer oder sehr grober Oberflächen verwendet werden und ist besonders beständig gegen Lösungsmittel und Chemikalien. UL anerkannt gemäß UL 969.

BestNr.		PE
000000	Maße: 9 mm x 5,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 9 mm x 5,5 m, schwarz auf transparent	Stück
000000	Maße: 9 mm x 5,5 m, schwarz auf metallic	Stück
000000	Maße: 12 mm x 5,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 12 mm x 5,5 m, schwarz auf metallic	Stück
000000	Maße: 19 mm x 5,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 19 mm x 5,5 m, schwarz auf metallic	Stück
000000	Maße: 24 mm x 5,5 m, schwarz auf weiß	Stück

# DYMO® Heiß-Schrumpfschlauch für Rhino™

# ch

### Für alle Rhino™ -Beschriftungsgeräte geeignet.

Heißschrumpfschläuche eignen sich als klebetreie und dennoch dauerhafte Lösung aus Polyolefin, mit der Sie Ihre Drähte und Kabel gleichzeitig kennzeichnen und schützen können. Die Schläuche sind feuerhemmend und haben ein Schrumpfungsverhältnis von 3:1. Erfüllt folgende Standards MIL-M-8153, MIL-STD-2026, SAE-DTL-23053/5 (Class 1/3) & UL anerkannt gemäß UL 224.

BestNr.	Beschreibung	PE
000000	Maße: 6 mm x 1,5m weiß	Stück
000000	Maße: 9 mm x 1,5m weiß	Stück
000000	Maße: 12 mm x 1,5m weiß	Stück
000000	Maße: 19 mm x 1,5m weiß	Stück

# DYMO® Nylonbänder für Rhino™



## Für alle Rhino™ -Beschriftungsgeräte geeignet.

Flexibles Nylonband, speziell für die Markierung von Kabeln und Drähten entwickelt. Dieses Band hat eine hohe Haftfähigkeit und Flexibilität. Einsetzbar auch in Umgebungen, in denen die Bänder Schmutz und Öl ausgesetzt sind.

Deat Ma	December 16 comme	DE
BestNr.	Beschreibung	PE
000000	Maße: 12 mm x 3,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 12 mm x 3,5 m, schwarz auf gelb	Stück
000000	Maße: 19 mm x 3,5 m, schwarz auf weiß	Stück
000000	Maße: 19 mm x 3,5 m, schwarz auf gelb	Stück
000000	Maße: 24 mm x 3,5 m, schwarz auf weiß	Stück