

# DYMO®



## Rhino™ 6000+



### PC-anslutet eller bärbart märkningsverktyg som sparar tid och pengar åt dig.

- Skriver ut upp till 24 mm – Rhino™-etiketter i bred industriklassad flexibel nylon, permanent polyester och vinyl plus värmekrympande tuber, icke-häftande etiketter och självlaminerande Rhino™-etiketter
- Skriv ut åtta typer av streckkoder inklusive Code 39, Code 128, Codabar, UPC A/E, EAN 8/13, PDF 417, code 39 mod 43-variant och QR-kod
- Exklusiva "Hot Keys" för ett enda tryck ställer automatiskt in storlek, utrymme och formaterar etiketttext för elektriska och kopplingspaneler, terminaler och 110-block, lednings- och kabelflaggor, horisontella och vertikala varpar, vertikala applikationer och applikationer med fast längd, inklusive kapacitet för fem raders utskrift.
- Symbolbiblioteket innehåller över 250 förprogrammerade industrisymboler, termer, bråk- och skiljetecken
- Använd alltid äkta DYMO® Industrial Rhino™-etiketter för ett garanterat högkvalitativt resultat
- För fler funktioner ladda ner den kostnadsfria programvaran DYMO ID™ för PC och använd den för att skapa etiketter ännu snabbare

\*Fungerar med 32- och 64-bitars Windows® 7 eller senare.



DYMO ID

Inget bleck eller toner

Reach krav

RoHS krav



### Rhino™ 6000+ inkluderar:

- Rhino 6000+-skrivare
- Industriell Rhino vit vinyl 9 mm och flexibel nylon 24 mm -tejp
- Uppladdningsbart batteripaket
- Växelströmsadapter
- USB-sladd
- Bärfodral
- Snabbstartsguide



#### Specifikationer

Enhetsmått (H x B x L)	75 mm x 137,16 mm x 246,38 mm
Vikt (exklusive batteri)	1,81 kg
Mac®-/PC-kompatibel	Endast PC
Godtar etikettstorlekar	6mm, 9mm, 12mm, 19mm, 24mm
Tejplattform	IND
Upplösning	180 dpi
Utskriftssystem	Termisk överföring
Utskriftshastighet	10,16 mm/sec
Streckkoder	Ja
Knivtyp	Elektronisk
Batterier	uppladdningsbart (medföljer)
Adapter	Ja (medföljer)
Nätverk	Nej
Ursprungsland	Kina

Artikelnummer	Beskrivning		Längd (cm)	Bredd (cm)	Höjd (cm)	Vikt (kg)	ANTAL	EAN	Pris till kund
2122966	RH6000+ ABC 24MM CASE EU	Enhet	45.0	10.2	34.9	6.9	1	3026981229664	



100% återvunnet material i tejp-kassetter (ej tejp)



Reach krav



RoHS krav



DYMO®s högkvalitativa etiketter tillverkas i Belgien

### IND-vinyl

Idealisk för användning både inomhus och utomhus, det bredaste utbudet av färger som uppfyller viktiga OSHA-, ANSI- och ISO-standarder.

- UL-identifierad som en komponent till UL 969
- REACH / RoHS-överensstämmelse
- Temperatur: -40 till 80 °C

### Ind-Flexibel Nylon

Utformade för böjda ytor samt sladd- och kabelmärkning.

- UL-identifierad som en komponent till UL 969
- REACH / RoHS-överensstämmelse
- Temperatur: -10 till 80 °C

### IND-Permanent Polyester

Professionell, glansig yta för märkning av paneler, plintar, plan-skivor, hyllor, lådor, balkar och annat.

- UL-identifierad som en komponent till UL 969
- REACH / RoHS-överensstämmelse
- Endast för plana ytor
- Temperatur: -40 till 150°C

### IND-krimpslangar

För exklusiv kabelmärkning. Med krympfaktor A 3:1 passar de på sladdar och kablar.

- Överensstämmer med MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (klass 1 och 3)
- UL-certifierad som komponent till UL 224
- REACH / RoHS-överensstämmelse
- Temperatur: -55 till 135 °C

## Rhino™ Industriell etiketter

	Längd	6mm	9mm	12mm	19mm	24mm	
<b>IND-VINYL</b>							
A	5.5m	-	18443	18444	18445	1805430	
A		-	-	18432	18433	1805431	
A		-	-	18435	18436	18436	
A		-	-	1805416	-	-	
A		-	1805437	1805435	1805436	1805432	
A		-	-	1805414	1805420	-	
A		-	-	1805243	1805417	-	
A		-	-	-	1805422	-	
<b>IND-PERMANENT POLYESTER</b>							
A	5.5m	1805442	18482	18483	18484	1734523	
A		-	18508DM0	622289	622290	-	
A		1805441	18485	18486	18487	-	
<b>IND-FLEXIBEL NYLON</b>							
A	3.5m	-	-	18488	18489	1734524	
A		-	-	18490	18491	1734525	
<b>IND-KRYMPSLANGAR</b>							
A	1.5m	18051	18053	18055	18057	1805443	
A		18052	18054	18056	18058	1805444	

Ursprungsland: Belgien



© 2021 Newell Brands

Informationen innehåller endast allmän information och standarder och certifieringar baseras på aktuella standarder som kan ändras.

Microsoft och Windows är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder.

