



Rhino™ 4200

Wszechstronne narzędzie do etykietowania przemysłowego

- Drukowanie etykiet o szerokości 19 mm, 9 mm, 12 mm and 19 mm i wytrzymałości przemysłowej na różnych materiałach i w różnych kolorach – dodatkowo drukowanie bezpośrednio na rurach termokurczliwych
- Łatwe wpisywanie tekstu za pomocą klawiatury komputerowej (QWERTY)
- Dzięki wygodnym przyciskom skrótów można uzyskać dostęp do tworzenia i formatowania zacisków kablowych, znaczników, kodów kreskowych Code 39 i Code 128, etykiet o stałej długości, a także etykiet ogólnych i wyłącznikowych.
- Gotowa biblioteka 150 symboli i terminów z zakresu elektryczności, AV/bezpieczeństwa, i zarządzania budynkiem
- Drukarka jest zasilana 6 bateriami AA (brak w zestawie) – jest też kompatybilna z akumulatorem litowo-jonowym z funkcją szybkiego ładowania (sprzedawany oddzielnie)



Rhino™ 4200 pozwala szybko i dokładnie wykonywać przemysłowe zadania związane z etykietowaniem.

Pojedyncza jednostka Rhino™ 4200 obejmuje następujące elementy:

- Drukarka etykiet Rhino™ 4200
- Kasetę etykiet winylowych, czarno-biała, 12 mm x 5,5 m
- Przewodnik szybkiego uruchamiania
- Ograniczona gwarancja na 2 lata + 1 rok



Zestaw Rhino™ 4200 obejmuje:

(wszystko to co w jednostce podstawowej oraz):

- Etui
- Akumulator litowo-jonowy
- Złącza AC
- Ograniczona gwarancja na 2 lata + 1 rok



Krótkie zestawienie danych technicznych

Wymiary urządzenia (wys. x szer. x dł.)	215 x 103 x 57 mm
Masa (bez baterii)	1.056 kg
Zgodność z komputerami Mac®/PC	Nie
Obsługiwane rozmiary etykiet	6mm, 9mm, 12mm, 19mm
Platforma taśm	IND Rhino™
Rozdzielczość	180 dpi
System drukowania	Termotransfer
Szybkość drukowania	15mm/sec
Kody kreskowe	Tak, Code 39 i Code 128
Typ gilotyny	Ręczna
Baterie	6 baterii AA lub akumulatorów (brak w zestawie)
Zasilacz sieciowy	Tak, (brak w zestawie)
Obsługa sieci	Nie
Kraj pochodzenia	Chiny

Numer produktu	Opis		Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	Masa (kg)	ILOŚĆ	Kod EAN	Cena detaliczna
S0955990	DY RH 4200 PRINTER QWY EU	Opakowanie jednostkowe	8,8	15,6	23,0	0,7	1	03501170955994	
1852992	DY RH 4200 PRINTER QWY KIT UK/IRE	Opakowanie jednostkowe	9,2	27,5	26,5	1,1	1	03501178529920	



Zgodne z
Reach



Zgodne z
RoHS



Etykiety wysokiej jakości DYMO® są produkowane w Belgii

Przemysłowe winylowe

Doskonałe do zastosowań zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Dostępne w wielu różnych kolorach i spełniające wymogi norm OSHA, ANSI i ISO.

- Certyfikat UL, zgodność z normą UL 969
- Zgodność z RoHS / REACH
- Wartość znamionowa temperatury: od -40°C do 80°C

Przemysłowe elastyczne nylonowe

Zaprojektowane specjalnie do oznaczania zakrzywionych powierzchni oraz kabli i przewodów.

- Certyfikat UL, zgodność z normą UL 969
- Zgodność z RoHS / REACH
- Wartość znamionowa temperatury: od -10°C do 80°C

Trwałe poliestrowe przemysłowe

Profesjonalne, błyszczące wykończenie idealne do etykietowania krosownic, przyłączy, płytek czołowych, koszy, belek i innych.

- Certyfikat UL, zgodność z normą UL 969
- Zgodność z RoHS / REACH
- Wyłącznie do płaskich powierzchni
- Wartość znamionowa temperatury: od -40°C do 150°C

Przemysłowe rurki termokurczliwe

Do profesjonalnej identyfikacji kabli. Współczynnik obkurczenia 3:1 zapewnia ściśle przyleganie do przewodów i kabli.

- Spełniają wymogi standardów MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL- 23053/5 (klasa 1 i 3)
- Uznane w normach UL jako składnik UL 224
- Zgodność z RoHS / REACH
- Wartość znamionowa temperatury: od -55°C do 135°C

Rhino™ Etykiety przemysłowe

	Długość	6mm	9mm	12mm	19mm	
PRZEMYSŁOWE WINYLOWE						
A	5,5m	-	18443	18444	18445	
A		-	-	18432	18433	
A		-	-	18435	18436	
A		-	-	1805416	-	
A		-	1805437	1805435	1805436	
A		-	-	1805414	1805420	
A		-	-	1805243	1805417	
A		-	-	-	1805422	
TRWAŁE POLIESTROWE PRZEMYSŁOWE						
A	5,5m	1805442	18482	18483	18484	
A		-	18508DM0	622289	622290	
A		1805441	18485	18486	18487	
PRZEMYSŁOWE ELASTYCZNE NYLONOWE						
A	3,5m	-	-	18488	18489	
A		-	-	18490	18491	
PRZEMYSŁOWE RURKI TERMOKURCZLIWE						
A	1,5m	18051	18053	18055	18057	
A		18052	18054	18056	18058	

Kraj pochodzenia: Belgia



© 2023 Newell Brands

Niniejszy dokument został udostępniony w ogólnych celach informacyjnych. Zawiera on aktualne informacje o certyfikatach i zgodności ze standardami, które mogą ulec zmianie.

Microsoft i Windows są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

