



### Die Lösung für den sofortigen Einsatz

Rhino™ 5200 Hartschalenkofferset



#### Beinhaltet:

- Rhino™ 5200 Etikettendrucker
- Strapazierfähiger, hochwertiger Hartschalenkoffer
- Weiße, flexible 19-mm-Nylonetikettenkassette (am besten für Umwicklungen)
- Weiße, flexible 12-mm-Vinyletikettenkassette (am besten für Schalttafeln)
- 1 wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku
- Netzteil
- Kurzanleitung

Code	Beschreibung	Farbe	Packungs-menge
S0841400	Rhino™ 5200 Kit ENG/NL/FR/DE	Gelb	1/3
S0841390	Rhino™ 5200 Kit UK	Gelb	1/3
S0841420	Rhino™ 5200 Kit SE/DA/NO/FI	Gelb	1/3
S0841410	Rhino™ 5200 Kit IT/PT/ES/TR	Gelb	1/3
S0841430	Rhino™ 5200 Kit CZ/HU/PL/SK	Gelb	1/3

### Rhino™-Zubehör



**Rhino™ 5200 Hartschalenkoffer**  
So lagern und schützen Sie Rhino™.

**Netzteil**  
Nutzen oder laden Sie Rhino über die Steckdose.



Wiederaufladbarer Akkusatz

**Rhino™ Wiederaufladbarer Akkusatz**  
Weniger Kosten durch Wegwerf-Batterien und weniger Abfall (Netzteil erforderlich).

Code	Beschreibung	Farbe	Packungs-menge
S0721430	Netzteil UK	Schwarz	1/60
S0721440	Netzteil EU	Schwarz	1/60
S0902390	Rhino™ 5200 Hartschalentragekoffer	Schwarz	1/3
S0895840	Rhino™ Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku	Schwarz	1/48

### Industrie-Etiketten

Die Rhino™-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 alle mit einem starken Kleber versehen sind und mit einem sorgfältig ausgewählten Farbband für hochwertige Druckqualität und Widerstandsfähigkeit ausgewählt wurden.

UMGEBUNG	Hitze-/Kältebeständig	UV-Lichtbeständig	Ölbeständig	Wasserbeständig	Chemikalienbeständig	Farbkodierung
OBERFLÄCHE						
<b>Kabel/Draht</b>	<b>Flexibles Nylon</b> Schrumpfschlauch	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Schrumpfschlauch	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Schrumpfschlauch	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Schrumpfschlauch	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Schrumpfschlauch	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b>
<b>Unebene Oberfläche</b>	<b>Flexibles Nylon</b> Indoor/Outdoor Vinyl	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Flexibles Nylon	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b>	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Flexibles Nylon	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b>	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b>
<b>Flache Oberfläche</b>	<b>Permanentes Polyester</b> Flexibles Nylon	<b>Permanentes Polyester</b> Indoor/Outdoor Vinyl	<b>Permanentes Polyester</b> Indoor/Outdoor Vinyl	<b>Permanentes Polyester</b> Indoor/Outdoor Vinyl	<b>Permanentes Polyester</b> Indoor/Outdoor Vinyl	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b>
<b>Raue Oberfläche</b>	<b>Permanentes Polyester</b> Flexibles Nylon	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Permanentes Polyester	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Permanentes Polyester	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Permanentes Polyester	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b> Permanentes Polyester	<b>Indoor/Outdoor Vinyl</b>

# Industrie Serie



## Permanentes Polyesterband

Aa Aa Aa



6 mm x 5,5 m  
1/4" x 18"

9 mm x 5,5 m  
3/8" x 18"

12 mm x 5,5 m  
1/2" x 18"

19 mm x 5,5 m  
3/4" x 18"

**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.

Code	Rhino™ Produkt	Textfarbe	Bandfarbe	Packungsmenge
Permanentes Polyester - Flache Oberflächen. Geräte, Behälter, Schaltfelder usw.				
1805442	6 mm permanentes Polyester	Schwarz	Weiß	1/5
18482	9 mm permanentes Polyester	Schwarz	Weiß	1/5
18483	12 mm permanentes Polyester	Schwarz	Weiß	1/5
18484	19 mm permanentes Polyester	Schwarz	Weiß	1/5
1805441	6 mm permanentes Polyester	Schwarz	metallisiert	1/5
18485	9 mm permanentes Polyester	Schwarz	metallisiert	1/5
18486	12 mm permanentes Polyester	Schwarz	metallisiert	1/5
18487	19 mm permanentes Polyester	Schwarz	metallisiert	1/5
1805440	6 mm permanentes Polyester	Schwarz	Transparent	1/5
18508	9 mm permanentes Polyester	Schwarz	Transparent	1/5
622289	12 mm permanentes Polyester	Schwarz	Transparent	1/5
622290	19 mm permanentes Polyester	Schwarz	Transparent	1/5



## Flexibles Nylonband

Aa Aa



12 mm x 3,5 m  
1/2" x 11,5"

19 mm x 3,5 m  
3/4" x 11,5"

**Flexibles Nylon** ist besonders zur Markierung von Kabeln und Drähten geeignet. UL anerkannt gemäß UL 969.

Code	Rhino™ Produkt	Textfarbe	Bandfarbe	Packungsmenge
Flexibles Nylonband - Unebene oder ebene Oberflächen. Drähte und Kabel, Schaltfelder, Maschinen, Geräte, Behälter usw.				
18488	12 mm flexibles Nylonband	Schwarz	Weiß	1/5
18489	19 mm flexibles Nylonband	Schwarz	Weiß	1/5
18490	12 mm flexibles Nylonband	Schwarz	Gelb	1/5
18491	19 mm flexibles Nylonband	Schwarz	Gelb	1/5



## Schrumpfschlauch

Aa Aa



6 mm x 1,5 m  
1/4" x 5"

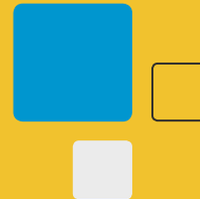
9 mm x 1,5 m  
3/8" x 5"

12 mm x 1,5 m  
1/2" x 5"

19 mm x 1,5 m  
3/4" x 5"

**Heißschrumpfschläuche** eignen sich als klebefreie 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-202G, SAE-DTL-23053/5 (Class 1/3) & UL anerkannt gemäß UL 224.

Code	Rhino™ Produkt	Kabeldurchmesser	Textfarbe	Bandfarbe	Packungsmenge
Schrumpfschlauch - Draht und Kabel.					
18051	6 mm Schrumpfschlauch	Min. 1,18 mm – Max. 2,33 mm	Schwarz	Weiß	1/5
18053	9 mm Schrumpfschlauch	Min. 1,73 mm – Max. 3,73 mm	Schwarz	Weiß	1/5
18055	12 mm Schrumpfschlauch	Min. 2,97 mm – Max. 5,13 mm	Schwarz	Weiß	1/5



18057	19 mm Schrumpfschlauch	Min. 4,64 mm – Max. 8,70 mm	Schwarz	Weiß	1/5
18052	6 mm Schrumpfschlauch	Min. 1,18 mm – Max. 2,33 mm	Schwarz	Gelb	1/5
18054	9 mm Schrumpfschlauch	Min. 1,73 mm – Max. 3,73 mm	Schwarz	Gelb	1/5
18056	12 mm Schrumpfschlauch	Min. 2,97 mm – Max. 5,13 mm	Schwarz	Gelb	1/5
18058	19 mm Schrumpfschlauch	Min. 4,64 mm – Max. 8,70 mm	Schwarz	Gelb	1/5



Vinyl

Aa Aa Aa Aa Aa Aa Aa Aa Aa Aa

**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.

Code	Rhino™ Produkt	Textfarbe	Bandfarbe	Packungsmenge
Vinyl – Alle Oberflächen. Ideal für den Einsatz im Freien und zur Farbkodierung. Warnungen, Drähte, Schaltfelder, Geräte, Maschinen usw.				
18432	12 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Gelb	1/5
18433	19 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Gelb	1/5
18435	12 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Orange	1/5
18436	19 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Orange	1/5
1805416	12 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Rot	1/5
1805422	19 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Rot	1/5
1805414	12 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Grün	1/5
1805420	19 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Grün	1/5
18443	9 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Weiß	1/5
18444	12 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Weiß	1/5
18445	19 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Weiß	1/5
1805413	12 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Grau	1/5
1805419	19 mm farbiges Vinyletikett	Schwarz	Grau	1/5
1805243	12 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Blau	1/5
1805417	19 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Blau	1/5
1805415	12 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Lila	1/5
1805421	19 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Lila	1/5
1805412	12 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Braun	1/5
1805418	19 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Braun	1/5
1805437	9 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Schwarz	1/5
1805435	12 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Schwarz	1/5
1805436	19 mm farbiges Vinyletikett	Weiß	Schwarz	1/5



Nicht klebendes Schildchen

Aa

**Klebfreie Schilder** können ideal als Einsatz in Etikettenhaltern verwendet werden.

Code	Rhino™ Produkt	Textfarbe	Bandfarbe	Packungsmenge
Klebfreies Schildchen (Einsteckschild) Etikettenhalter, Schaltfelder, Verteilerkästen, Frontplatten usw.				
18111	6 mm nicht haftendes Etikett	Schwarz	Weiß	1/5
18113	12 mm nicht haftendes Etikett	Schwarz	Weiß	1/5