



Rhino™ 4200

Outil d'étiquetage industriel multi-usages

- Impression d'étiquettes de force d'adhésion industrielle de 6 mm, 9 mm, 12 mm et 19 mm de large dans différents matériaux et couleurs - PLUS impression directe sur bagues thermorétractables
- Saisissez facilement votre texte grâce à un clavier semblable à celui d'un ordinateur (AZERTY)
- Touches de raccourci pratiques pour créer et mettre en forme des enrobages de fils/câbles, des étiquettes drapeau, des étiquettes à codes-barres (code 39 et code 128), des étiquettes à longueur fixe, générales et de disjoncteur
- Bibliothèque préprogrammée de 150 symboles et termes spécifiques à l'électricité, l'audiovisuel professionnel/la sécurité et la gestion des installations
- Fonctionne avec 6 piles AA (non fournies) - également compatible avec une batterie lithium-ion à rechargement rapide (vendue en tant qu'accessoire)



la Rhino™ 4200 étiquette vite et bien.

Rhino™ 4200 - Contenu de la version autonome:

- Étiquetteuse Rhino 4200
- Cartouche d'étiquettes vinyle, noir sur blanc 1/2" x 18'
- Guide de démarrage rapide
- Garantie limitée à 2 + 1 ans



Le kit Rhino™ 4200 comprend:

(en plus du contenu de la version autonome) :

- Mallette de transport
- Batterie lithium-ion rechargeable
- Adaptateur secteur
- Garantie limitée à 2 + 1 ans



Aperçu des caractéristiques	
Dimensions (H x l x L)	215 x 103 x 57 mm
Poids (hors batterie)	1.056 kg
Compatible Mac®/PC	Non
Tailles d'étiquette prises en charge	6mm, 9mm, 12mm, 19mm
Plate-forme ruban	IND Rhino™
Résolution	180 dpi
Technologie d'impression	Transfert thermique
Vitesse d'impression	15mm/sec
Codes-barres	Oui, Code 39 et Code 128
Type de découpe	Manuelle
Batterie	6 piles AA ou rechargeable (non fournies)
Adaptateur secteur	Oui (non fourni)
Travail en réseau	Non
Pays d'origine	Chine

Code produit	Description		Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	QTÉ	EAN	Prix clients
S0955960	DY RH 4200 PRINTER AZY FR/BEL	Unité	8.8	15.6	23.0	0.7	1	3501170955963	
1852997	DY RH 4200 PRINTER AZY KIT FR/BE	Unité	9.2	27.5	26.5	1.1	1	3501178529975	



conformes à
Reach



conformes à
RoHS



Les étiquettes de grande qualité DYMO® sont fabriquées en Belgique.

Vinyle IND

Idéal pour les applications intérieures et extérieures. Disponible en la plus large gamme de couleurs conformes à OSHA, ANSI et ISO normes de couleur.

- Composant certifié conforme à la norme UL 969
- Conformes à Reach / RoHS
- Plage de température : de - 40 °C à 80°C

Nylon flexible IND

Spécifiquement conçues pour les surfaces incurvées et le marquage de fils et câbles.

- Composant certifié conforme à la norme UL 969
- Conformes à Reach / RoHS
- Plage de température : de - 10 °C à 80 °C

Polyester permanent IND

Finition brillante professionnelle idéale pour panneaux, borniers, plaques de finition, étagères, bacs, poutres, etc.

- Composant certifié conforme à la norme UL 969
- Conformes à Reach / RoHS
- Pour surfaces planes uniquement
- Plage de température : de - 40 °C à 150 °C

Gaine thermorétractable IND

Pour l'identification des câbles haut de gamme. Rapport de thermorétraction 3:1 garantissant sa fixation aux fils et câbles.

- Conforme aux normes MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (Classes 1 et 3)
- Composant certifié conforme à la norme UL 224
- Conformes à Reach / RoHS
- Plage de température : de - 55 °C à 135 °C

Étiquettes Industrial de Rhino™

	Longueur	6mm	9mm	12mm	19mm	
VINYLE IND						
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	
POLYESTER PERMANENT IND						
A	5.5m	1805442	18482	18483	18484	
A		-	18508DM0	622289	622290	
A		1805441	18485	18486	18487	
NYLON FLEXIBLE IND						
A	3.5m	-	-	18488	18489	
A		-	-	18490	18491	
GAINÉ THERMORÉTRACTABLE IND						
A	1.5m	18051	18053	18055	18057	
A		18052	18054	18056	18058	

Pays d'origine : Belgique



© 2023 Newell Brands

Ces données sont fournies à titre d'information générale. Les normes et certifications de conformité mentionnées reposent sur des normes en vigueur qui sont susceptibles d'être modifiées.

Microsoft et Windows sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

