

LabelManager™ 280











Étiqueteuse portable, intelligente, polyvalente et bien connectée

- Personnalisez vos étiquettes avec les polices et graphiques de votre ordinateur via connexion PC ou Mac^{®*}
- Batterie rechargeable
- Clavier semblable à celui d'un ordinateur
- Éditez facilement votre texte avec les touches de mise en forme rapide
- Le grand écran vous permet de voir les effets de texte avant d'imprimer
- Créez des étiquettes avec 6 tailles de police, 7 styles de texte, 8 styles d'encadré et souligné et 220 symboles et images clipart
- Utilisez le logiciel DYMO Label[™] v.8*
- * Compatible avec Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Mac OS® X 10.5 ou version ultérieure - Intel® seulement











Une boite comprend:

- Étiqueteuse LabelManager 280
- Batterie rechargeable
- Câble USB
- Cassette de rubans D1 de départ, noir sur blanc, 12 mm x 3 m
- Carte de démarrage rapide et Guide de référence rapide
- Adaptateur de charge
- Carte de garantie limitée à 2 ans



Aperçu des caractéristiques									
Dimensions de l'unité (H x l x L)	107,5 x 206 x 46,5 mm								
Poids (piles non fournies)	810 g								
Compatible Mac®/PC	Oui, via USB								
Accepte les tailles des étiquettes	6, 9, 12 mm								
Plate-forme de bande	D1, IND								
Résolution	180 ppp								
Système d'impression	Transfert thermique								
Vitesse d'impression	15 mm/s								
Codes-barres	Oui, via DYMO Label Software								
Type de découpe	Manuelle								
Piles	Rechargeables								
Adaptateur secteur	Oui (fournies)								
Travail en réseau	Non								
Pays d'origine	Chine								

N° article	Description		Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	QTÉ	EAN	Prix clients
S0968950	LabelManager 280 AZERTY FR/BE	Unité	8,9	19,0	24,0	0,8	1	3501170968956	
		Conditionnement	-	-	-	-	-	-	
		Étui	40,0	25,6	28,9	5,3	6	13501170968953	
		Palette	120,0	80,0	101,7	166,9	162		
Accessoire	es (www.dymo.com)								
1758458	Batterie rechargeable	Unité	4,2	6,3	1,9	0,1	1	71701056917	
S0895890	Rechargeur	Unité	9,0	4,8	8,2	0,1	1	3501170895894	

LabelManager™ 280 | Étiquettes compatibles



Étiquettes D1 Standard*

Pour des centaines de tâches professionnelles ou domestiques (classement, rangement, suivi des actifs)

Plage de température : de -18°C à 90°C

*À utiliser sur la série LabelManager™ et sur LabelWriter™ 450 Duo

Étiquett	Étiquettes compatibles D1												
Largeur	Longueur	Α	Α	Α	Α	Α	Α		Α	Α	Α	Α	Α
ÉTIQUETT	ÉTIQUETTES D1 STANDARD												
6 mm	7m	S0720780	S0720770	S0720790	-	-	-	-	-	-	-	-	_
9 mm	7 m	S0720680	S0720670	S0720730	S0720710	S0720740	S0720720	-	-	S0720690	-	S0720700	-
12 mm	7 m	S0720530	S0720500	S0720580	S0720560	S0720590	S0720570	S0720600	S0720610	S0720540	S0720510	S0720550	S0720520



Vinyle IND

Idéal pour les applications à l'intérieur et à l'extérieur. Disponible dans le plus vaste assortiment de couleurs conformes aux normes OSHA, ANSI et ISO.

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

Polyester permanent IND

Finition brillante professionnelle idéale pour panneaux, borniers, prises étagères, bacs, faisceaux, etc.

- Composant certifié conforme à la norme UL 969
- Conforme RoHS
- Plage de température : de -40°C à 150°C

Nylon flexible IND

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

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

À utiliser avec la série LabelManager	[™] et les séries LabelWriter	' 450 Duo et Rhino™

Étiquettes compatibles IND													
Largeur	Longueur	Α	Α	Α	Α	Α	А	Α	Α	А	А	А	
VINYLE IN	VINYLE IND												
9 mm	5,5 m	18443	-	-	-	-	-	1805437	-	-	-	-	
12 mm	5,5 m	18444	-	18432	18435	1805413	1805416	1805435	1805414	1805243	1805415	1805412	
POLYESTE	POLYESTER PERMANENT IND												
6 mm	5,5 m	1805442	1805440	-	-	1805441	-	-	-	-	-	-	
9 mm	5,5 m	18482	18508DM0	-	-	18485	-	-	-	-	-	-	
12 mm	5,5 m	18483	622289	-	-	18486	-	-	-	-	-	-	
NYLON FL	NYLON FLEXIBLE IND												
12 mm	3,5 m	18488	-	18490	-	-	-	-	-	-	-	-	

Pays d'origine : Belgique



