

DYMO®

LabelManager™ 280

CREA LE ETICHETTE IN MODO RAPIDO CON I TASTI INTELLIGENTI

Personalizza le tue etichette grazie al collegamento a PC o Mac® e importa i tuoi caratteri e la tua grafica preferiti

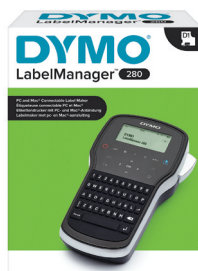
Caratteristiche

- Ampio display LCD
- Comoda tastiera stile computer
- I tasti intelligenti one-touch garantiscono una formattazione rapida
- Batteria ricaricabile di lunga durata
- Più di 20 modi per formattare un testo
- Più di 200 simboli e immagini di clip-art
- Stampa etichette di dimensioni fino a 12 mm
- Altre funzionalità con il download gratuito DYMO® Connect per computer da scrivania



La singola unità include:

- LabelManager 280
- Batteria ricaricabile
- Cartuccia iniziale di etichette D1, 12mm x 3m nero su bianco
- Cavo USB
- Alimentatore AC
- Manuale di istruzioni
- Garanzia limitata di 2 + 1 anni*



Il kit include:

- LabelManager 280 + Custodia morbida
- 2 cartucce di etichette D1, 9mm x 7m nero su trasparente | 12mm x 7m nero su bianco
- Batteria ricaricabile
- Cavo USB
- Alimentatore AC
- Guida rapida
- Garanzia limitata di 2 + 1 anni*



Sintesi Specifiche

Dimensioni unità (H x W x L)	107,5 x 206 x 46,5 mm
Peso (batteria esclusa)	810 g
Compatibile con Mac®/PC	Sì, collegamento tramite USB & DYMO®
Dimensioni etichette accettate	6mm, 9mm e 12mm.
Piattaforma nastro	D1 Durable
Risoluzione	180 dpi
Sistema di stampa	Trasferimento termico
Velocità di stampa	15 mm/sec
Codici a barre	Sì, tramite il software DYMO Label
Tipo taglierina	Manuale
Batterie	Ricaricabile
Alimentatore CA	Sì (incluso)
Rete	No
Paese di origine	Cina

Numero articolo	Descrizione		Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Q.tà	EAN	Prezzo al Cliente
S0968960	LabelManager 280 QWERTY	Unità	8,9	19,0	24,0	1	3501170968963	
2091152	KIT LabelManager 280 QWERTY	Unità	20,5	10,2	5,7	1	3026980911522	

* +1 anno se il dispositivo è registrato sul sito web di DYMO®

Etichette in poliestere D1 Standard

Per centinaia di applicazioni in ufficio o a casa, quali archiviazione, catalogazione e tracciamento dei beni.
Gamma di temperature: da -18°C a 90°C

ETICHETTE STANDARD D1 (3 m)	6 mm	9 mm	12 mm
ABC	-	-	2084349
ABC	-	-	2084401
ETICHETTE STANDARD D1 (7 m)	6 mm	9 mm	12 mm
ABC	S0720780	S0720680	S0720530
ABC	S0720770	S0720670	S0720500
ABC	S0720790	S0720730	S0720580
ABC		S0720710	S0720560
ABC		S0720740	S0720590
ABC		S0720720	S0720570
ABC		-	S0720610
ABC		S0720690	S0720540
ABC		-	S0720510
ABC		-	S0720600
ABC		S0720700	S0720550
ABC		-	S0720520
D1 STANDARD MULTIPACKS (7 m)	6 mm	9 mm	12 mm
ABC	-	2093096	2093097



Etichette in vinile D1 Durable

L'adesivo per uso industriale assicura che le etichette restino incollate su una varietà di superfici.
Gamma di temperature: da -40° a 80°C

ETICHETTE D1 DURABLE (3 m)	12 mm
ABC	1978366
ABC	1978365
ABC	1978367
ETICHETTE D1 DURABLE (5,5 m)	12 mm
ABC	1978364



Etichette D1 permanenti in poliestere

Impiego professionale, finitura lucida ideale per pannelli, blocchi, faceplate, scaffali, bidoni e molto altro ancora.
Gamma di temperature: da -40° a 150°C*

D1 PERMANENTE IN POLIESTERE (5,5 m)	12 mm
ABC	S0718060

*dipende dalla superficie



Etichette in nylon flessibile D1

Progettate appositamente per superfici curve e marcatura di fili e cavi.
Gamma di temperature: da -40° a 60°C

D1 FLESSIBILE IN NYLON (3,5 m)	12 mm
ABC	S0718040

Le etichette di alta qualità DYMO® sono prodotte in Belgio





Technical Data Sheet
Edition 4
Date: 21-03-2008

D1/D2 Tapes

(1) Description

D1 is a one-tape system available in 14 different color combinations and five different widths of 6, 9, 12, 19, and 24mm in 7 meter roll lengths. D2 is a two-tape system with separate ribbon and label tape cassettes, which allows for 18 color combinations. The tapes are available in 6, 12, 19, 24, and 32 mm widths and in six colors. The length of the tape is 10m. Ribbons are available in 19mm and 32mm width and 50m length cassettes in 3 colors. D1/D2 tapes are mainly used for the office, retail, consumer and outdoor applications.

Property	Unit	Value		Test method
1. General				
- Thickness tape	Micron	137± 10%		Micrometer
- Thickness liner	Micron	55 ± 10%		
2. Adhesive properties				
	N/25mm	Dwell		PSTC-1
		20 min	24 hrs	
- to stainless steel		7,5	10	
- to glass		9	10	
- to PVC		10	11	
- to textured ABS		6	7	
- to powder coated steel		6	6	
- to wood		2	4	
- to polypropylene film matt		4	5	
- to polypropylene film glossy		7	8	
- to polyethylene		4	5	
- to Lever Arch File		2	2	
- to steel computer casing		1	2	
- to formica	8	9		
- to tupperware	5	10		

<ul style="list-style-type: none"> - 30 days with window filter in Atlas CPS+Suntester <p>(corresponds with one year real life exposure behind window glass in Central Europe)</p>		<p>No visible effect on text and background</p>	
<p>5. Temperature stability</p> <ul style="list-style-type: none"> - Application temperature - Service temperature <p>30 days in consumer freezer</p> <p>30 days at 90°C</p> <p>30 days at 120°C</p>	<p>°C</p>	<p>Room temperature</p> <p>No visible effect</p> <p>No visible effect on text and background.</p> <p>Very slight discoloration of background. No visible effect on text.</p>	
<p>6. Humidity resistance of applied label</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 days at 45°C, 85 % R.H. 		<p>No visible effect on text and background.</p>	
<p>7. Weatherability in QUV</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 days at 60°C 		<p>No visible effect on text and no fading of colors</p>	
<p>8. Shelf life of cassette</p>		<p>1 year at 5-25°C and 40-85% relative humidity when stored in its original packaging. We are confident that our product will perform well beyond this frame. However, it remains the responsibility of the user to assess the risk of using such product.</p>	

