

DYMO®

LabelManager™ 420P



CREA LE ETICHETTE IN MODO RAPIDO CON I TASTI INTELLIGENTI

L'etichettatrice ad elevate prestazioni ti permette di stampare i codici a barre o personalizzare le tue etichette con i caratteri e la grafica che preferisci.

Funzioni

- Ampio display retroilluminato a 4 righe
- Batteria ricaricabile di lunga durata
- Collegamento a PC o MAC tramite DYMO®
- Più di 30 modi per formattare un testo
- Stampa fino a 10 copie di un'etichetta
- Possibilità di salvare fino a 15 etichette utilizzate più frequentemente
- Stampa i codici a barre UPC-E, Code 39, Code 128, EAN 13, EAN 8, UPC-A
- Stampa etichette di dimensioni fino a 19mm
- Per altre funzionalità scarica gratuitamente l'applicazione DYMO® Connect Desktop



No ink or toner required



Batterie ricaricabili



REACH



RoHS



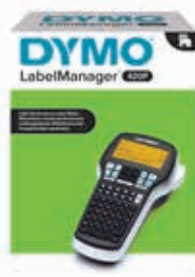
ISO 9001



ISO 14001

La singola unità include:

- LabelManager 420P
- Batteria ricaricabile
- Cartuccia iniziale di etichette D1, 19mm x 3m nero su bianco
- Caricatore
- Cavo USB
- Guida rapida
- Garanzia limitata di 2 + 1 anni*



Il kit include:

- LabelManager 420P + Custodia morbida
- Batteria ricaricabile
- 4 x Cartuccia a nastro D1, 6mm x 7m nero su trasparente | 9mm x 7m nero su giallo | 12mm x 7m nero su bianco | 19mm x 7m nero su rosso
- Caricatore
- Guida rapida
- Garanzia limitata di 2 + 1 anni*



Sintesi Specifiche

Dimensioni unità (H x W x L)	104 x 215 x 57 mm
Peso (batteria esclusa)	415 g
Compatibile con Mac®/PC	Sì, collegamento tramite DYMO®
Dimensioni etichette accettate	6mm, 9mm, 12mm, 19mm
Piattaforma nastro	D1 Durable
Risoluzione	180 dpi
Sistema di stampa	Trasferimento termico
Velocità di stampa	12 mm/sec
Codici a barre	Sì
Tipo taglierina	Manuale
Batterie	Ricaricabile
Alimentatore	Sì (incluso)
Rete	No
Paese di origine	Cina

Numero articolo	Descrizione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Q.tà	EAN	Prezzo al Cliente
S0915440	LabelManager 420P ABC	10,0	18,7	25,0	1	3501170915448	
S0915480	KIT LabelManager 420P ABC	215,0	104,0	57,0	1	3501170915486	
Accessori (www.dymo.com)							
S0895890	Caricatore	9,0	4,8	8,2	-	-	

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



100% recycled material used for external cassettes



Più del 40% dei prodotti DYMO® sono realizzati con "solventi a base d'acqua"



Le etichette di alta qualità DYMO® sono prodotte in Belgio



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 (7 m)	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm
ABC	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830
ABC	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820
ABC	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880
ABC	-	S0720710	S0720560	S0720860
ABC	-	S0720740	S0720590	S0720890
ABC	-	S0720720	S0720570	S0720870
ABC	-	-	S0720610	S0720910
ABC	-	S0720690	S0720540	S0720840
ABC	-	-	S0720510	-
ABC	-	-	S0720600	-
ABC	-	S0720700	S0720550	S0720850
ABC	-	-	S0720520	-
D1 STANDARD MULTIPACKS (7 m)	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm
ABC	-	2093096	2093097	2093098



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 PERMANENTI IN POLIESTERE (5,5 m)	12 mm	19 mm
ABC	S0718060	S0718050

*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	19 mm
ABC	S0718040	S0718070



Le etichette di alta qualità DYMO® sono prodotte in Belgio



© 2021 Newell Brands

Queste informazioni sono fornite unicamente a scopo informativo generale e le certificazioni qui indicate si basano sugli standard attuali soggetti a modifica.

