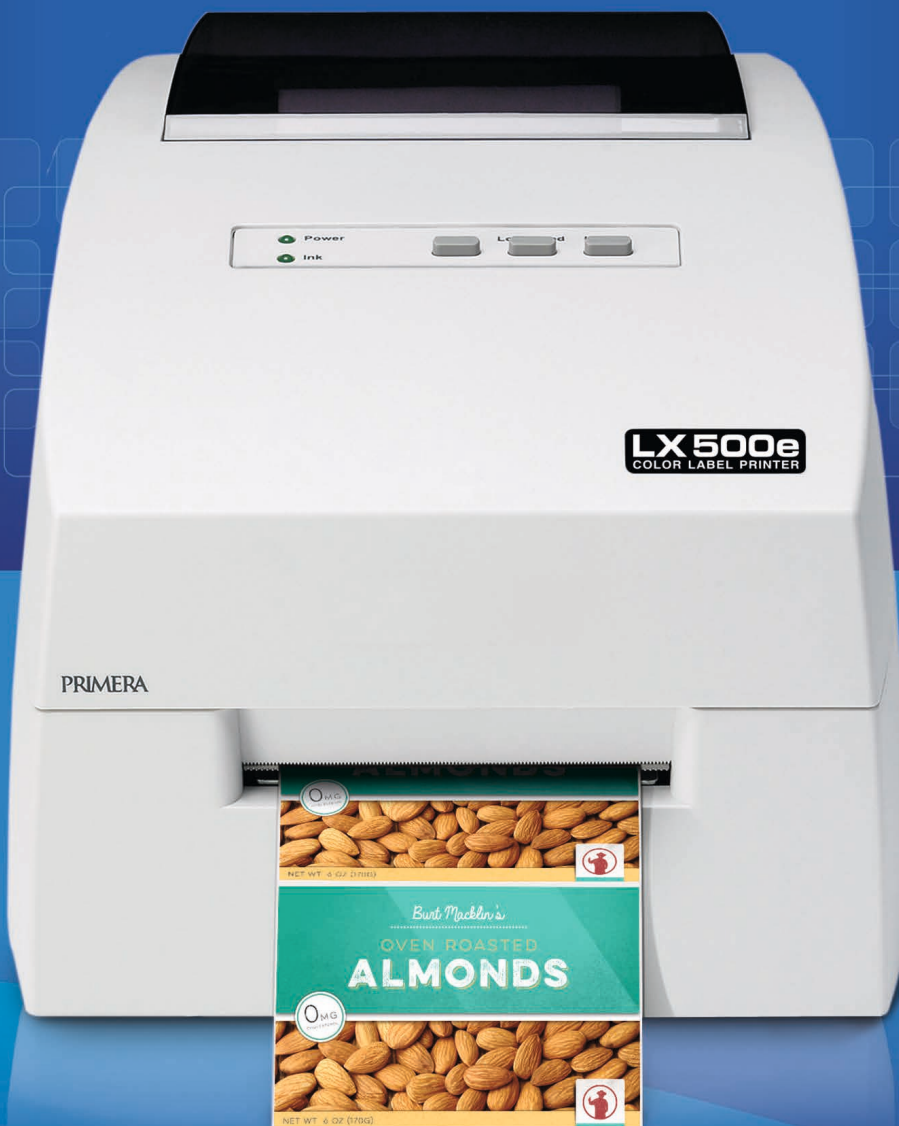


LX500e

COLOR LABEL PRINTER



NOU!



Economisește timp și bani imprimând propriile serii mici de etichete color!

LX500e utilizează cea mai recentă tehnologie de imprimare cu jet de cerneală la cea mai înaltă rezoluție, făcând posibilă imprimarea etichetelor full-color cu rezultate extraordinare, direct la birou sau în atelierul propriu.

CARACTERISTICI CHEIE ALE IMPRIMANTEI LX500e:

- » Cutter încorporat de etichete (opțional)
- » Format mic și compact
- » Imprimă cu o lățime de până la 108 mm
- » Imprimare full-color de 4800 dpi



PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

LX500e

COLOR LABEL PRINTER



Modelul LX500ec cu cutter încorporat

Cutter-ul încorporat permite realizarea unor role de etichete pretăiate, reflective și continue, oferind totodată o serie de opțiuni de tăiere:

- fără tăiere - pentru utilizare cu un rewinder,
- tăiere după încetarea activității - pentru tăiere când sarcina de imprimare a fost finalizată,
- tăiere după apăsarea butonului - pentru realizarea tăierii prin apăsarea butonului,
- tăiere după fiecare etichetă - pentru a realiza etichete de preț sau carduri de identificare individuale etc.,
- tăiere după x etichete - oferă oportunitatea de a alege numărul de etichete dintr-un șir înainte de tăiere.

Specificații tehnice:

Metodă de imprimare:	Inkjet
Rezoluții de imprimare:	4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Viteze de imprimare:	Până la 50,8 mm (2") pe secundă
Cartușe de cerneală:	Color (CMY)
Culori:	16,7 million
Lățime de imprimare:	19 mm până la 108 mm
Lungime de imprimare:	19 mm până la 609,6 mm
Lățimea rolei:	25,4 mm până la 101,6 mm
Tipul rolei:	Rolă de etichete sensibile la presiune, role de tag-uri (ecusoane), etichete pliate sau tag-uri (ecusoane)
Detectarea rolei:	Senzor mobil pentru etichete die-cut; Reflexiv pentru etichete și tag-uri cu linie neagră; Rolă continuă de etichete; Rolă de etichete preimprimată.
Rolă de alimentare:	127 mm (5") diametrul maxim pentru miez de 50,8 mm (2"). Miezul are restricții suplimentare - vezi manualul.
Atenționare nivel cerneală:	Calculează numărul imprimărilor rămase pe baza cerneții utilizate pentru grafica imprimată (în curs de patentare)
Lumini indicatoare:	Alimentare, Cerneală
Controale:	Pauză, Încărcare/Alimentare, Descărcare
Recomandată sistem minim:	Pentru PC: Calculator Pentium® IV computer sau mai recent, 512MB RAM, 5GB spațiu hard drive liber, USB 2.0 sau USB 1.1 Pentru Mac: Procesor Intel 1GHz sau mai mare, capabil să ruleze Mac OS X v10.7 sau mai mare, 1GB RAM, un port USB disponibil.
Design-ul etichetei Software:	NiceLabel® SE Primera Edition inclus. Poate fi de asemenea utilizat cu cele mai populare programe software pentru design de etichetă.
Rată electrică:	12VDC, 5.0A
Cerințe pentru alimentare:	100-240VAC, 50/60 Hz, 60 watts
Certificări:	UL, UL-C, CE
Greutate:	3,2 kg
Dimensiuni:	264 mmLățime x 389 mmAdâncime x 180 mmÎnălțime (închisă), 442 mmÎnălțime (deschisă)
Opțiuni:	Cartuș cu cerneală, Tri-Color #53374 LX500e #74274 LX500ec #74276 (cutter inclus)
Sisteme de operare:	Windows® 7/8/10+, Mac OS X 10.7+
Include:	NiceLabel SE Primera Edition și software-ul de proiectare etichete Bartender Ultralite pentru Windows, o rolă mostră de hârtie lucioasă 4x3" (102 x 76 mm) și un cartuș starter tricolor.

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Straße 131
65187 Wiesbaden/Germania
primeralabel.eu

Tel: +49 611 92777-0
Fax: +49 611 92777-50
E-Mail: sales@primera.eu