



LX910e Stampante per etichette e cartellini a colori

La stampante per etichette a colori Primera più avanzata e più professionale di sempre

NUOVO!



LX910e è la stampante per etichette a colori di qualità di stampa più alta e più veloce mai sviluppata da Primera.

Utilizza una nuovissima testina di stampa a getto d'inchiostro termica ad altissima capacità, progettata sin dall'inizio per essere impareggiabile nelle sue prestazioni. Con LX910e potrai ottenere rapidamente e facilmente tutte le etichette necessarie con una qualità di stampa professionale su ogni etichetta, senza strisce orizzontali o strisce per tutta la lunghezza dell verso di uscita.

Con LX910e, le tue possibilità sono infinite.

Stampa solo una o migliaia di etichette alla volta con dati identici o univoci su ogni etichetta.

Stampa con inchiostro base acqua o pigmentato, tutto nella stessa stampante, semplicemente sostituendo una cartuccia d'inchiostro. L'inchiostro ha colori brillanti e vivaci per creare etichette primarie accattivanti per i tuoi prodotti. L'inchiostro pigmentato è altamente durevole per applicazioni più industriali. Scegli quello che meglio si adatta alle tue esigenze del momento senza acquistare due stampanti separate!

Primera è uno dei più famosi e più venduti produttori di stampanti per etichette a colori da banco. Con LX910e, è stato impostato un nuovo punto di riferimento in termini di prezzo e prestazioni!

Prendi la tua stampante oggi!



PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Caratteristiche



Velocità di stampa. Con una velocità di stampa fino a 114 mm (4,5") al secondo, le etichette saranno prodotte in modo rapido ed efficiente.

Migliore qualità di stampa. La qualità di stampa su LX910e è la migliore che abbiamo mai offerto e probabilmente la migliore che tu abbia mai trovato. Osa confrontare! Ottieni campioni identici da ogni stampante che stai prendendo in considerazione. Vendere i tuoi prodotti è molto più facile quando hai le etichette più professionali!

Sistema con doppio inchiostro. Stampa con inchiostro a base acqua per le etichette più colorate e vivaci. Sostituisci la cartuccia di inchiostro all-in-one in 2-3 secondi e stampa con inchiostro a pigmenti per le etichette più resistenti.

Una singola cartuccia d'inchiostro multicolore. La nuovissima tecnologia di inchiostro altamente avanzata utilizzata dalla LX910e è unica nel suo genere. Richiede solo una singola cartuccia d'inchiostro per produrre risultati incredibili e di qualità superiore. Il segreto è negli ugelli. Le gocce d'inchiostro vengono sparate così precisamente che non è assolutamente necessario avere una cartuccia d'inchiostro nero separata. Il nero di "processo" generato è eccezionale. Inoltre non è necessario sostenere il costo di una cartuccia d'inchiostro nero extra. Con LX910e hai un solo SKU per tenere traccia dell'inchiostro - senza compromettere i risultati.

Robusta custodia in metallo. La LX910e è dotata di un involucro in metallo verniciato a polvere che è stato certificato per permanere molti anni in aree con norme di sicurezza elevate. Particolarmente adatta per l'utilizzo in ambito di ingegneria meccanica e impiantistica o quando è richiesto lo screening elettromagnetico (EMC).

Specifications

Metodo di stampa:	Thermal inkjet; cartucce d'inchiostro base acqua o pigmentato
Risoluzione di stampa:	Fino a 4800 dpi
Velocità di stampa:	Modalità draft: 114 mm (4,5") per second Modalità normale: 33 mm (1,3") per second Modalità alta Qualità: 13,72 mm (0,54") per second
Cartucce inchiostro:	Cartucce intercambiabili dye-based o pigmentate
Colori:	16.7 million
Controllo colori:	Profili colore ICC inclusi per il bianco lucido di Primera, materiali opachi per etichette bianche e trasparenti; i profili di colore aggiuntivo possono essere caricati dall'utente
Largh. Di stampa:	210 mm
Passaggio carta:	213 mm
Tipi di carta:	Etichette adesive prefustellate in bobina, o cartellini in bobina
Sensori di carta:	Sensore mobile per etichette fustellate; sensore riflettente per etichette e cartellini con tacca nera; può utilizzare anche etichette e tag continui e prestampati
Dimensioni rotolo:	152 mm (6") diametro esterno massimo con anima interna da 76 mm (3")
Taglierina:	Taglierina circolare completamente automatica integrata
Avviso livello inchiostro:	Calcolo del numero di copie rimanenti basato sul consumo d'inchiostro di quanto viene stampato (brevetto richiesto)
Indicatori di avviso:	Power, Pausa, Inchiostri
Tasti di controllo:	Pause, Load/Feed, Unload
Sistema operativo:	Windows® 7/10+, Mac® OS X v10.9+
Interfaccia dati:	USB 2.0
Software Creazione Etichetta:	BarTender UltraLite Primera Edition e NiceLabel Free Edizione Primera 2017 inclusa. Può anche essere usato con la maggior parte degli altri programmi di progettazione di etichette e software di grafica più popolari
Tensione d'esercizio:	12 V DC, 5 A
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,7 A
Certificazioni:	UL, UL-C, CE, FCC Class B
Peso:	16,6 kg
Dimensioni (LxAxP):	438 mm x 231 mm x 438 mm
Incluso:	Stampante per etichette a colori LX910e, rotolo di avviamento per carta Primera High Gloss 4x3", cartuccia di inchiostro colori, cavo USB 2.0, cavo di alimentazione e istruzioni precedenti e di avvio rapido. Manuali di utilizzo sono disponibili in molte lingue online all'indirizzo http://primeralabel.eu/europe/manuals.html



PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden/Germany
primeralabel.eu

Phone: +49 611 92777-0
Fax: +49 611 92777-50
Email: sales@primeralabel.eu