



Primera LX910e Stampante per etichette e cartellini a colori

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

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!



Specifications

Metodo di stampa:	Thermal inkjet; cartucce d'inchiostro base acqua o pigmentato
Risoluzione di stampa:	600 x 1200 dpi nativo; fino a 1200 x 4800 dpi
Velocità di stampa:	Fino a 114 mm (4,5") 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 10.11 - macOS 10.15ç
Interfaccia dati:	USB 2.0
Software Creazione Etichetta:	BarTender UltraLite Edition e NiceLabel Free Edizione 2019 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, 5.0 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
Produttore:	Primera Technology, Inc.

Caratteristiche

Velocità di stampa. With up to 114 mm (4.5") per second print speeds, your labels will be produced quickly and efficiently.

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).

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: dtm-print.eu/manuals.

DTM Print GmbH
Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden
Germania
+49 611 927770
sales@dtm-print.eu
dtm-print.eu

