

Pressemitteilung

Weitere Informationen: Katrin Hoffmann

DTM Print GmbH
Telefon: +49 611 92777-0
E-Mail: presse@dtm-print.eu
WWW: dtm-print.eu



LX610e Pro – der weltweit erste Desktop-Farbetikettendrucker mit integriertem x/y-Schneideplotter

ProSweets 2022: Mit dem LX610e Pro können kleine Etikettenauflagen in jeder Größe und Form umweltfreundlich produziert werden.

Wiesbaden, den 24. November 2021 – Der **LX610e Pro** ist der einzige Vollfarb-Desktop-Etikettendrucker/Plotter der Welt, der Etiketten in Fotoqualität in jeder gewünschten Größe und Form liefert. Er kombiniert den Tintenstrahldruck mit einem integrierten digitalen Konturenschnitt-Mechanismus. Der Drucker verfügt über einen eingebauten Konturenschneider zum Ausschneiden von Etiketten in benutzerdefinierte Formen und Größen sowie über einen Etikettenabschneider. DTM Print, internationaler OEM und Lösungsanbieter für Spezialdrucksysteme, präsentiert vom 30. Januar bis 2. Februar 2022 den LX610e Pro auf der ProSweets Cologne, der internationalen Zuliefermesse für die Süßwaren- und Snackindustrie auf dem Kölner Messegelände. DTM Print erwartet die Besucher am Stand J071 in Halle 10.1.

Im Vergleich zu anderen Farbetikettendruckern im gleichen Preissegment hat der LX610e Pro folgende hervorstechende Vorteile:

- **Druckqualität:** Farb-Tintenstrahldruck mit einer Auflösung von bis zu 4800 dpi ohne horizontale Streifenbildung – selbst bei höchster Druckgeschwindigkeit.
- **Farbstoffbasierte oder pigmentierte Tinte:** Blitzschnell kann die Tintenpatrone ausgetauscht werden, um entweder mit farbstoffbasierter Tinte für Etiketten mit brillanten und leuchtenden Farben oder mit Pigmenttinte für maximale Beständigkeit gegen Wasser und UV-Licht zu drucken.
- **Geringer Wartungsaufwand mit einer Dreifarb-Tintenpatrone:** Der Drucker verwendet eine CMY-Dreifarb-Tintenpatrone mit großer Füllmenge. Anwender müssen nur einen statt mehrerer Artikel auf Vorrat halten. Darüber hinaus erhalten sie bei jedem Patronenwechsel einen neuen Druckkopf, was die Wartung vereinfacht und die laufenden Betriebskosten für Reinigung und Service deutlich reduziert.
- **Grüner Fußabdruck:** Umweltfreundlich und nachhaltig mit extrem niedrigem Energieverbrauch, sehr niedrigem Gewicht durch weniger Materialeinsatz, ungiftiger Tinte sowie 100% recycelbaren Komponenten.

Darüber hinaus verfügt der **LX610e Pro** über einen digitalen Konturenschnitt-Mechanismus, ein einzigartiges Feature im Markt der Desktop-Drucker. In Kombination mit den DTM zertifizierten Etikettenmaterialien produziert er Etiketten in jeder gewünschten Größe und Form ohne Kosten für Stanzformen und ohne durch Überproduktion bedingten Abfall.

Zusammen mit dem LX610e Pro erhalten Kunden die benutzerfreundliche Software PTCreatTM Pro mit Auto-Trace-Funktion, die unabhängig von der Komplexität automatisch die Ränder der zu druckenden Vorlage findet und die Etikettenform entsprechend ausschneidet.

Darüber hinaus werden beide Drucker mit der Gestaltungssoftware BarTender UltraLite und NiceLabel Free 2019 DTM Version geliefert. Für registrierte Kunden, die macOS verwenden, stellt DTM Print eine kostenlose Version der Swift Publisher Software von BeLight Software zur Verfügung.

Der LX610e Pro wird gerne für die Entwicklung neuer Produkte eingesetzt, um Hersteller beim Etikettendesign, beim Proofing und bei der probeweisen Anbringung von Etiketten auf ihren Behältern oder Verpackungen sowie beim Druck von Etiketten in kleinen Auflagen zu unterstützen. Er ist dabei nicht darauf beschränkt, ein sich wiederholendes Design nach dem anderen zu drucken. Mit ihm ist es möglich, eine Reihe von Etikettenformen zu drucken und auszuschneiden, z. B. solche, die für die Vorder- und Rückseite und den Hals einer Flasche benötigt werden.

Um das volle Leistungsspektrum des LX610e Pro zu nutzen und sofort mit der individuellen Etikettenproduktion beginnen zu können, bietet DTM Print seinen Kunden ein attraktives Vorteilspaket zum Preis von 2.495 € (UVP zzgl. MwSt.) an, das den Drucker, die Software PTCreat Pro, eine Rolle DTM Paper Semi Gloss, geeignet für den digitalen Konturenschnitt, und eine 3-Jahres-Garantie beinhaltet.

DTM Print bietet seinen Kunden eine große Auswahl von DTM zertifizierten Etikettenmaterialien für beide Tintenstrahldrucker an: angefangen von matten und glänzenden Papieren bis hin zu transparenten, matten und glänzenden Polyestermaterialien sowie besondere Highlights wie Etiketten in Metallic-Gold und -Silber und mit holografischer oder vorgefärbter Oberfläche. Alle Materialien sind als vorgestanztes oder Endlosmaterial erhältlich. Für das digitale Konturenschneiden mit dem LX610e Pro sind ebenfalls geeignete Materialien mit verstärktem Träger erhältlich und von DTM Print zertifiziert.

Für alle Geräte innerhalb der EU (inkl. EFTA-Staaten) bietet DTM Print bis zu 36 Monate Garantie an: 12 Monate mit dem Kauf und die Option auf weitere 24 Monate kostenlos nach der Registrierung des Produktes auf der Firmenwebseite (register.dtm-print.eu) innerhalb der ersten 6 Monaten nach dem Kauf.

Weitere Informationen und Produktbilder stehen unter [dtm-print.eu](https://www.facebook.com/dtm.print.1986/) auf Facebook unter <https://www.facebook.com/dtm.print.1986/> und auf Twitter unter https://twitter.com/DTM_Print_ zur Verfügung.

DTM Print, ein Unternehmen der DTM Group, ist ein internationaler OEM- und Lösungsanbieter für Drucksysteme mit Sitz in Deutschland. 1986 gegründet, ist das Unternehmen ein Pionier im Bereich des Spezialdrucks und verfügt über mehr als drei Jahrzehnte an Erfahrung in der Entwicklung individueller Druckdienstleistungen. Neben der Vermarktung eigener Produkte arbeitet das Unternehmen eng mit namhaften Herstellern zusammen, um bestmögliche Drucklösungen anzubieten. DTM Print vertreibt diese Produkte und Dienstleistungen über autorisierte Vertriebspartner und Händler in Europa, im Mittleren Osten und in Afrika.

Hinweis: Alle genannten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Weitere Informationen: DTM Print, Wiesbaden/Deutschland, Tel.: +49 611 927770, E-Mail: sales@dtm-print.eu, Web: [dtm-print.eu](https://www.dtm-print.eu)