



Neuer Linerless Drucker für trägerlose Klebeetiketten: Schützt effektiv vor Verkleben, schneidet lange sauber ab

Germering, 30. November 2017. Die GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

stellt ihren neuen GeBE-COMPACT Plus Linerless Drucker vor. Dieser Etikettendrucker bietet beim Bedrucken von Linerless Labels klebenden Rückständen erfolgreich die Stirn. Viele Anwendungsbereiche setzen bereits auf diese umweltschonende und wirtschaftlich attraktive Etikettenart ohne Trägermaterial. GeBE ist es mit der Linerless Ausführung ihres bewährten Kioskdruckers gelungen, den unangenehmen Nebeneffekten beim Bedrucken solch klebender Labels effektiv zu begegnen. Der Spezialdrucker wurde an allen zentralen Kontaktpunkten des Etiketten-Klebeaufstriches mit der Druckermechanik adhäsionsfrei ausgestattet. Das Ergebnis: weder der Papierpfad und die Druckwalze noch der Abschneider und die Papierausgabereinheit werden bei der Verarbeitung von Linerless Labels schädigend beeinträchtigt. Servicefälle werden reduziert, Servicekosten verringern sich. Um schließlich die Leistung des Cutters zu optimieren, so dass sich die Reinigungsintervalle dafür deutlich verlängern, hat GeBE hier in die spezielle Materialzusammensetzung des Cutter Messers investiert.

Viel schneiden, selten reinigen

Linerless Labels haben den großen Vorteil, dass die Ticketlänge immer flexibel ist. Bedingt durch das Schneiden direkt durch das Klebeetikett hindurch, sammeln sich normalerweise auf der Schneide des Cutters schon nach kurzer Zeit mehr und mehr Klebereste an. Abhängig vom verwendeten Label erreicht der neu entwickelte GeBE Linerless Cutter eine nahezu kleberückstandsfreie Schnittleistung bis weit über 100.000 Schnitte. Praxisvorteil: dieser Cutter muss besonders selten gereinigt werden und trägt somit zur Kostenminimierung bei. So erfüllt der GeBE-COMPACT Plus Linerless Drucker allerhöchste Ansprüche in der Verarbeitung von Linerless Labels. Kundenspezifische Anpassungen bietet GeBE bereits ab kleineren Stückzahlen an. GeBE ist seit gut 50 Jahren im Geschäft und agiert seit mehr als 30 Jahren als anerkannter Partner der Industrie für Datenein- und -ausgabelösungen.

Weitere Informationen: www.gebe.net

GeBE Presseinformation – Press Release

Pressekontakt:

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +49 89.894141-15

E-Mail: press@gebe.net

Firmenkontakt:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15

D-82110 Germering

Tel.: +49 89.894141-0

Fax: +49 89.894141-33

E-Mail: info@gebe.net

URL: <http://www.gebe.net>

Das Unternehmen:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH ist mit der Entwicklung und Produktion industrieller Dateneingabe- und -ausgabesysteme seit Jahrzehnten anerkannter Partner der Industrie. Das GeBE Produktspektrum umfasst Thermodrucker für unterschiedlichste Anwendungsbereiche, wie Kioskdrucker, Ticketdrucker, Protokolldrucker, und Etikettendrucker, sowie Cutter, Linerless Cutter und Tastaturen verschiedenster Bauformen.

Durch ein bewährtes, DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziertes Qualitätssicherungssystem und die langjährige Produktionserfahrung hat sich GeBE einen großen OEM-Kundenstamm aufgebaut. GeBE entwickelt und produziert sowohl Baugruppen, als auch komplette Geräte und realisiert kundenspezifische Lösungen schnell, einfach und kosteneffektiv. Die Jahresmenge liegen zwischen einem und mehreren tausend Stück.



New Linerless Printer for adhesive Labels:

Effective glue protection, clean cuts for a long time

Germering, 30th November, 2017. GeBE Elektronik und Feinwerktechnik

GmbH now presents their new GeBE-COMPACT Plus Linerless printer. This label printer prints on linerless labels for a long time without adhesive residues. Many applications already rely on this environment-friendly and economically attractive label type. With the new Linerless version of their proven kiosk printer, GeBE has succeeded in effectively countering the unpleasant side effects of printing on such adhesive labels. The special printer is glue protectional equipped at all central contact points of the glue inside and outside the printer. The result: neither the paper path and the printer mechanism itself nor the cutter and the paper output are adversely affected during the processing of linerless labels. Finally, in order to optimise the performance of the cutter and to extend the cleaning intervals, GeBE has invested primarily in a special material composition of the knife.

High cutting performance, rare cleaning

Linerless labels have the great advantage that the ticket length is always flexible. Due to the cutting directly through the adhesive label, usually already after a short time more and more glue accumulates on the knife. Depending on the label, the newly developed GeBE Linerless Cutter achieves adhesive residue-free cutting performance of well over 100,000 cuts. Practical advantage: this cutter has to be cleaned very rarely and service costs decrease considerably. The GeBE-COMPACT Plus Linerless printer fulfills the highest demands in the processing of linerless labels. Customer-specific adaptations are offered by GeBE. GeBE has been in business for over 50 years and has been acting as a recognized partner of the industry for data input and output solutions for more than 30 years.

More information: www.gebe.net

GeBE Presseinformation – Press Release

Press contact:

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +49 89.894141-15

E-Mail: press@gebe.net

Company contact:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15

D-82110 Germering

Tel.: +49 89.894141-0

Fax: +49 89.894141-33

E-Mail: info@gebe.net

URL: <http://www.gebe.net>

About Us:

For several decades GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH has been a well-known partner for input and output devices for micro-processor systems in the industry. The GeBE product range includes thermal printers for a wide range of applications, such as kiosk printers, ticket printers, log printers and label printers, as well as cutters, linerless cutters and keyboards of various designs. Through a proven DIN EN ISO 9001:2015 certified quality system and many years of manufacturing experience GeBE has built a large OEM customer base. GeBE manufactures sub-assemblies as well as complete devices and implements customer-specific solutions simply, quickly and cost effectively, The annual amount is between one and several thousand pieces.