



**Auf Wunsch skalierbar: Neuer GeBE
Linerless Industrie-Thermodrucker für
höchste Anforderungen beim Labeln in
Logistik & Co.**

Germering, 19. Oktober 2022. GeBE Elektronik und Feinwerktechnik stellt jetzt ihren neuesten Thermodrucker für das nachhaltigere Linerless Labeln auf 4 Zoll Basis vor. Er ist als sogenannter Seitenlader aufgebaut und erlaubt dadurch ein einfaches Skalieren auf größere Papierbreiten – je nach OEM Wunsch auf 5“, 6“, 7“ usw.. Das Gerät ist ausgelegt auf die sehr hohen Ansprüche an das Bedrucken von Linerless Labels in der Logistik Branche. Die frei einstellbare Papierbreite zwischen 78 und 115 mm und die Verarbeitung von Papierdicken zwischen 70 und 200 µm eröffnen hier ein weit größeres Einsatzspektrum.

Für alle Branchen mit extrem hohem Etikettendurchsatz steht jetzt ein individuell anpassbarer Linerless Drucker zur Verfügung. Ein überdurchschnittlich langes störungs- und reinigungsfreies Bedrucken und Abschneiden von Linerless Papieren gelingt damit ohne Verkleben. GeBE baut in dem sparsamen Gesamtkonzept seiner Linerless Technology durchweg auf besondere, kleberabweisende Materialien aller mechanischen Teile, die mit den Klebstoffen trägerloser Etikettenpapiere in Kontakt kommen.

Der Aufbau dieses Thermodruckers als Seitenlader kommt zudem den üblichen Servicearbeiten im Linerless Druck deutlich entgegen. Denn bei geöffnetem Deckel lassen sich alle erfahrungsgemäß durch Klebstoffreste betroffenen Teile mit nur wenigen Handgriffen sekundenschnell und einfach erreichen. Mit seinem extra großen, robusten Motor hält dieser Drucker typischem Heavy Duty Dauerdruckbetrieb absolut zuverlässig stand. Vergleichsweise verlängerte Wartungsintervalle bei gleichzeitig stark verkürzter Wartungsdauer erhöhen die Verfügbarkeit und helfen dabei, Zeit und Kosten zu sparen.

Weitere Informationen: www.gebe.net

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: 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 Linerless Drucker, 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 kosteneffizient. Die Jahres-Losgrößen der Kunden liegen zwischen einem und mehreren tausend Stück.



**Scalable according to requirements:
New GeBE Linerless Thermal Printer for
Highest Labeling Requirements in Logistics & Co.**

Germering, 19th October 2022. GeBE Elektronik und Feinwerktechnik, Germany, now presents the latest thermal printer for more sustainable Linerless labeling on a 4" basic paper width. It is designed as a so-called side loader and thus allows easy scaling to larger paper widths as to 5", 6", 7", etc., depending on OEM requirements. The device is designed to meet the very high demands of printing Linerless labels in the logistics industry. The freely adjustable paper width between 78 and 115 mm and the processing of paper thicknesses between 70 and 200 µm open up a much wider range of applications.

An individually adjustable Linerless printer is now available for all industries with extremely high label throughput. This printer can print on and cut off Linerless papers for above-average periods without any problems or cleaning and without sticking. In the economical overall concept of their Linerless Technology, GeBE relies throughout on special, adhesive-repellent materials for all mechanical parts that come into contact with the adhesives of Linerless label papers.

The design of this thermal printer as a side loader also clearly accommodates the usual service work in Linerless printing. This is because, when the lid is open, all parts that may be affected by adhesive residue can be reached easily and be cleaned with just a few simple steps. With its extra-large, robust motor, this printer withstands the typical heavy-duty continuous printing challenges absolutely reliably. Comparatively extended maintenance intervals combined with greatly reduced maintenance times increase availability and help save time and money.

More information: www.gebe.net

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: www.gebe.net

About Us:

For several decades GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH has been a well-known partner for input and output devices in the industry. The GeBE product range includes thermal printers for a wide range of applications, such as kiosk printers, ticket printers, log printers label printers and linerless 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 efficiently. The annual amount is between one and several thousand pieces.