



Praxisvorteil: höchste Effizienz.

**Skalierter GeBE Ticketdrucker jetzt mit
AMCON.POS Kassensystem im Einsatz.**

Germering, 28. Februar 2023. Der Thermodrucker GeBE-PIANO Box des Herstellers GeBE Elektronik und Feinwerktechnik kommt jetzt in einer neuen, extra großen Ausführung zum Einsatz. Das

niedersächsische Unternehmen AMCON Software GmbH ergänzt seit kurzem seine AMCON.POS Software für Kassensysteme mit dem neuen Fahrscheindrucker zur sicheren Ticket-Verarbeitung aus Bayern (Bild: AMCON Software GmbH). Den Anforderungen des Kunden angepasst, erweist sich das skalierte Thermodrucksystem in der Praxis als höchst effizient.

Der Ticketdrucker GeBE-PIANO Box ist in der Standardausführung für den ÖPNV Bedarf ausgelegt und bringt bereits mit, was auch das Cloppenburg Software Unternehmen für seine Kassensystem-Lösung zum Fahrscheinverkauf in ÖPNV Vorverkaufsstellen benötigt. Darüber hinaus lautete die Vorgabe seitens AMCON: Den Drucker für einen erheblich größeren Papiervorrat anpassen sowie eine zusätzliche, manuelle Öffnungsvorrichtung anbringen.

Mit neuen Abmaßen bevorratet der kundenspezifisch ausgeführte Ticketdrucker jetzt Papierrollen mit einem Durchmesser bis zu 150mm. Verglichen mit dem Standarddrucker, der Rollen mit maximal 120mm Durchmesser fasst, bedeutet das konkret: Ein um rund 75% größerer Papiervorrat verringert die nötigen Papierwechsel in der Praxis enorm. Das spart viel Zeit und sorgt für weniger Stress und Wartezeiten an der Kasse. Dank der nachgerüsteten, manuellen Schließfunktion haben die Beschäftigten in den Ticketverkaufsstellen jederzeit Zugriff auf das Ticketpapier, unabhängig von dem standardmäßig vorgesehenen, softwaregesteuerten Öffnungsmechanismus. GeBE realisiert kundenspezifische Anpassungen von Thermodruckern bereits ab kleineren Stückzahlen.

Sicher drucken, scannen, tracken.

Alle Features des Thermodruckers GeBE-PIANO Box sind auf den ÖPNV Ticketdruck ausgerichtet. Er bedruckt Papiere mit einer Dicke von 80 bis 200µm, sorgt mit einer Auflösung von 300dpi für ein exzellentes Druckbild und erledigt sowohl Voll- und als auch Teilschnitte. Die Druckereinheit bietet verschiedene Sensoren, die zur höchstmöglichen Betriebssicherheit beitragen. Der Barcodescanner

sorgt für lückenloses Tracken der ausgegebenen Fahrscheine, die in Hochgeschwindigkeit von bis zu 250mm/s bedruckt werden. Das schützende, formschöne Gehäuse lässt sich nur mittels Softwarebefehl öffnen, verhindert so unerlaubten Zugriff und beugt damit auch dem Diebstahl des wertvollen Fahrscheinpapiers vor. Standarddrucker wie dieser werden von dem Thermodrucker Spezialisten GeBE bedarfsgerecht und kosteneffizient angepasst.

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.



**Practical advantage: Highest efficiency.
Scaled GeBE ticket printer now in use
with AMCON.POS system.**

Germering, February 28th, 2023. The GeBE-PIANO Box thermal printer from the manufacturer GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH now comes in a new, extra-large version. The Lower Saxony-based company AMCON Software GmbH has recently supplemented its AMCON.POS software for POS systems with the new ticket printer for secure ticket processing from Bavaria (picture: AMCON Software GmbH). Adapted to the customer's requirements, the scaled thermal printing system is proving highly efficient in practice.

The standard version of the GeBE-PIANO Box ticket printer is designed for public transport requirements and already includes everything the software company from Cloppenburg needs for its POS system solution for ticket sales in public transport ticket offices. AMCON also specified that the printer had to be adapted for a significantly larger paper supply and that an additional manual opening device had to be installed.

With new dimensions, the customized ticket printer now stocks paper rolls with a diameter of up to 150mm. Compared with the standard printer, which holds rolls with a maximum diameter of 120mm, this means that the paper supply is about 75% larger, greatly reducing the number of paper changes required in practice. This saves a lot of time and ensures less stress and waiting times at the cash desk. Thanks to the retrofitted manual closing function, authorized employees in the ticket sales offices have access to the ticket paper at all times, independent of the standard software-controlled opening mechanism. GeBE realizes adaptations of thermal printers already from smaller quantities.

Secure printing, scanning, tracking.

All features of the GeBE-PIANO Box thermal printer are geared towards public transport ticket printing. It prints on papers with a thickness of 80 to 200µm, ensures an excellent print image with a resolution of 300dpi and handles both full and partial cuts. The printer unit offers various sensors that contribute to the highest possible operational reliability. The barcode scanner ensures seamless tracking of issued

tickets, which are printed at high speeds of up to 250mm/s. The protective, attractive housing can only be opened by a software command, thus preventing unauthorized access as well as theft of valuable ticket paper. Standard printers like this one are customized by the thermal printer specialist GeBE in a demand-based and cost-efficient way.

More information: www.gebe.net

Press contact:

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +49 89 89 41 41-15

E-Mail: press@gebe.net

Company contact:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15 D-82110 Germering

Tel.: +49 89 89 41 41-0 Fax: +49 89 89 41 41-33

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 an 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.