



## Gut gesichert: GeBE-MOTION®

### Ticketdrucker für öffentliche Standorte

**Germering, 08. Februar 2012.** Schon wenn das erste Stück eines Ausdruckes am Automaten sichtbar wird, ziehen ungeduldige Bediener gerne daran. Für solche Fälle stellt GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH den Ticketdrucker GeBE-MOTION vor, einen Thermodrucker mit Presenter, bei dem Sicherheit rundum groß geschrieben wird.

Besonders in Automaten ist der GeBE-MOTION gegenüber Lösungen mit Fallschacht im Vorteil, weil er mit nur 122 x 82 x 108mm inklusive Presenter deutlich weniger Raum benötigt. Außerdem gewähren seine Papierrückzug Funktion (Paper Retract) und seine Anti-Stau-Einheit (Anti-Paper-Jam Unit) besonders hohe Datensicherheit und störungssicheren Betrieb. Der ultrakompakte Einbaudrucker druckt dabei auf individuell einstellbare 60 oder 82mm Papierbreite. Zusätzliches Plus: das Papier, das er verarbeitet, darf bis zu 150µm stark sein. Die meisten Presenter kommen nur mit Papierstärken von bis zu 120µm problemlos zurecht. Die Anschlüsse für USB und RS232 bringt der GeBE-MOTION "on board" mit.

#### Betrieb und Daten gut gesichert

Über einen Wende Presenter gibt der GeBE-MOTION Tickets bis 150µm in einer Länge von 80 – 500mm und in beschleunigter Geschwindigkeit von 400mm/s aus. Denn Ausgaben mit mehr als 150 mm/s stellen die Geduld des Bedieners kaum mehr auf die Probe. Trotzdem, das Presentergetriebe ist so robust ausgeführt, dass selbst heftiges Zerren am Papier während der Bonausgabe es nicht stört.

Am Ausgang des Presenters sitzt die Anti-Paper-Jam Unit. Sie erkennt jede Manipulation wie z.B. das Blockieren des Tickets oder schräges Ziehen am Papier und stoppt dann unmittelbar den Druckvorgang. Damit kann einer Zerstörung des Ausdruckes weitgehend entgegen gewirkt werden.

Eine zusätzliche Sicherheit für datensensible Ausdrücke stellt die Paper Retract Funktion dar. Der Presenter zieht vergessene Belege nach einer individuell einstellbaren Wartezeit wieder in das Gehäuseinnere zurück. So gerät nichts in falsche Hände.

**GeBE zeigt den GeBE-MOTION auf der Intertraffic in Amsterdam vom 27. bis 30.03.2012. Halle 3, Stand 03.226.**

Technische Informationen und weitere Details: [www.oem-printer.com/motion](http://www.oem-printer.com/motion)

Presstext und -bild Download: [www.oem-printer.com/pi103\\_2012](http://www.oem-printer.com/pi103_2012)

**Media Kontakt:** GeBE Elektronik und Feinwerttechnik GmbH, Diana Zimmermann – Marketing/PR  
[dz@gebe.net](mailto:dz@gebe.net)

[www.oem-printer.com](http://www.oem-printer.com)



## Well protected: GeBE-MOTION® printer for automated ticket printing in public applications

**Germering, February 08, 2012.** It is widely known that automatic ticket printers are exposed to potential abuse. For instance, impatient users start to pull on a ticket before it is completely printed. The technology of the GeBE-MOTION ticket printer from GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH, Germany, focuses on complete protection and is particularly well suited for such instances because it includes a special presenter. The GeBE printer is superior to printers with conventional ticket drop compartment. The presenter features paper-retract as well as an anti-paper-jam function, both of which guarantee excellent reliability and data security. An additional plus is the nimble printer size of 122L x 82W x 108T (mm). This ultra-compact printer can be adjusted to handle 60 to 82mm paper width, and a paper thickness of up to 150µm. It can be connected via USB or RS232 interface.

### Operation is guaranteed - Data is well protected

The GeBE-MOTION features: Up to 150µm paper thickness, 80-500mm print length and an accelerated print speed of 400mm/s. Even the typical print speed of 150mm/s should satisfy most impatient user. However, even forceful pulling on a printout in progress will not phase the robust printing mechanism – just in case. Included in the presenter is the anti-paper-jam unit. This unit notices any potentially destructive ticket manipulation such as blocking of the ticket or diagonal pulling of the ticket. In such cases the anti-paper-jam function will stop printing immediately to safe the printout.

The paper-retract function represents an additional safety feature. Here the presenter retracts an unclaimed ticket to prevent a ticket from getting into the wrong hands.

**GeBE presents the GeBE-MOTION at the Intertraffic in Amsterdam between March 27<sup>th</sup> and March 30<sup>th</sup>, 2012 in exhibition hall 3, booth 03.226**

Technical Information and further details: [www.oem-printer.com/motion](http://www.oem-printer.com/motion)

Press release and -picture download: [www.oem-printer.com/pi103\\_2012](http://www.oem-printer.com/pi103_2012)

**Media Contact:** GeBE Elektronik und Feinwerttechnik GmbH, Diana Zimmermann – Marketing/PR  
[dz@gebe.net](mailto:dz@gebe.net)

[www.oem-printer.com](http://www.oem-printer.com)