



**Grenzenlos drucken.  
Thermodrucker GeBE-  
FLASH® mit Bluetooth® für  
medizinische Ausdrucke**



**Germering, 08. Oktober 2013.** GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH präsentiert jetzt zur Visualisierung medizinischer Auswertungen ihren kompakten, stromsparenden Thermodrucker GeBE-FLASH® mit Bluetooth® Schnittstelle.

Im freien Raum lässt er eine komfortable Übertragungsentfernung von bis zu 10 Metern zu. In diesem Rahmen können schnell, zuverlässig und energiesparend Daten aufgenommen und ausgedruckt werden. So sind Messergebnisse und Grafiken immer an Ort und Stelle griffbereit und Dank einer Druckauflösung von 203dpi bestens ablesbar. Mit seinem ideal auf die Übertragungsart abgestimmten, akkusichonenden Powermanagement bewährt sich der GeBE-FLASH außerdem als permanent betriebsbereiter, zuverlässiger Partner.

### Datenempfang über große Entfernung

Der Nutzer profitiert beim Einsatz dieses GeBE-FLASH® Druckers von dem großen Vorteil der Bluetooth®-Übertragung, dass keine Sichtverbindung zum Sender bestehen muss. Zudem ist im Gegensatz zur Übertragung per Infrarot die Übertragungsentfernung hier bis zu 10 mal größer.

Das heißt: Gerät mitnehmen, abstellen, los drucken.

Die Bluetooth® Datenübertragungsrate beträgt dabei maximal 721kbps. Der GeBE-FLASH druckt mit einheitlicher Geschwindigkeit sowohl Text als auch Vollgrafik.

Alternativ bleibt der Drucker in der praktischen Gürteltasche einfach permanent „am Mann“.

### Intelligenter Ersatz der Energieressourcen

Mit einem intelligenten Powermanagement ausgerüstet bleibt der GeBE-FLASH empfangs- und damit einsatzbereit, auch wenn gerade nichts zu drucken ist. Er versetzt sich in vorgegebenen Zeitabständen in den sogenannten Sniff-Modus, in dem der energiesparende Empfänger auf ankommende "Anrufe" reagiert. Der Drucker wird dann aktiviert und druckt los. Somit wird der integrierte Akku in Druckpausen nur minimal beansprucht. Das heißt, die Einsatzdauer ohne erneutes Aufladen erhöht sich spürbar.

## Pressemeldung / Press Release



### Leichte Handhabung – an Kundenwunsch angepasst!

Wie andere GeBE Kleindrucker ist auch der GeBE-FLASH mit einem Easyloading Druckwerk ausgerüstet, das den Papierwechsel besonders leicht macht. Sein geringes Gesamtgewicht von nur etwa 400g inclusive Papierrolle rundet das Bild dieses für den mobilen, flexiblen Einsatz idealen Druckers ab. Auch mit RS232, USB und Ir-Schnittstelle und für 12- bzw. 24V-Betrieb im Kfz.

GeBE passt die Drucker bereits ab kleinen und mittleren Stückzahlen an Kundenwünsche an.

### Vertrieb: GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH.

Technische Informationen and weitere Details: [www.gebe.net/flash](http://www.gebe.net/flash)

### Pressekontakt:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH  
Diana Zimmermann  
PR/Marketing  
Fon: +49 (0)89/894141-15  
[E-Mail: press@gebe.net](mailto:press@gebe.net)

### Firmenkontakt:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH  
Beethovenstraße 15  
D-82110 Germering  
Tel.: +49 (0)89/894141-0  
Fax: +49 (0)89/894141-33  
[E-Mail: sales.ef@gebe.net](mailto:sales.ef@gebe.net)  
[URL: http://www.gebe.net](http://www.gebe.net)

### Das Unternehmen:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH ist mit der Entwicklung und Produktion industrieller Eingabe- und Ausgabesysteme für µ-Prozessorsysteme seit Jahrzehnten

## Pressemeldung / Press Release



anerkannter Partner der Industrie. Das GeBE Produktspektrum umfasst ThermoDrucker, HMI Geräte und Tastaturen verschiedenster Bauformen.

Durch ein bewährtes, DIN EN 9001:2008 zertifiziertes Qualitätssicherungssystem und die langjährige Produktionserfahrung hat sich GeBE einen großen OEM-Kundenstamm gerade im Bereich kleiner und mittlerer Serien aufgebaut. GeBE entwickelt und produziert sowohl Baugruppen, als auch komplette Geräte. Mit geschickt strukturierten Baukastensystemen werden bei GeBE kundenspezifische Lösungen schnell, einfach und kosteneffektiv realisiert.