

Neu!**Mini-Mulddrucker Sets (GeBE C+P)**

“Plug and play” Thermodrucker Sets, komplett mit den entsprechenden Zubehörteilen wie Stromversorgung, Schnittstellen Adapter und Verbindungskabel. Zusammengepackt in eine übersichtliche Box zusammen mit einer kurzen instruktiven Bedienungsanleitung.

**Beschreibung**

Mit dem GPT-4352 präsentiert die GeBE GmbH einen Einbaudrucker für kinderleichtes Papiereinlegen durch Easy Loading Technologie. Er ist äußerst kompakt und leicht und wurde speziell für kleine Applikationen wie z.B. Handhelds konzipiert. Für den Akkubetrieb eignet er sich besonders durch sein integriertes Energiespar-Powermanagement. Er bietet außerdem flexibles Interface: RS232, TTL oder Infrarot, optional auch Centronics über Adapter.

eigenständig

Mit Easy Loading ist das Papierwechseln ganz einfach und geht auch für Ungeübte besonders schnell. Durch den effizienten Stromsparmmodus mit integriertem Auto Power Off regelt das Gerät seine Stromzufuhr selbsttätig. Gehen keine Daten mehr ein, schaltet es sich aus. Wieder aktiviert wird der Drucker z.B. durch eine Datenübertragung.

kostengünstig

Der leichte Einbau in Standardgehäuse ist garantiert, denn der komplexe Easy-Loading- Mechanismus kann komplett mit dem Druckermodul dort eingesetzt werden. Die Farbe des Gehäuses kann dazu passend gewählt werden und mit einer kundenspezifischen Folie für das Bedienerpanel erhält das Gerät eine persönliche Note - bereits ab kleinen Serien.

flexibel

Es sind verschiedene Akkutypen wie NiCd, NiMhd oder LiIonen direkt anschließbar. Beim Betrieb mit Batterien oder Li-Ionen - Akkus kann der Drucker per Befehl der Leistungsfähigkeit der zur Verfügung stehenden Stromversorgung angepasst werden. Standard ist eine RS232 Schnittstelle. Aufgrund der Übertragungsraten werden vollflächige Grafikausdrucke mit maximaler Geschwindigkeit möglich. Auf Wunsch ist der Drucker auch mit einer on-board oder externen Infrarotschnittstelle lieferbar. Über einen [Seriellen](#) SPI-Bus ist ein Centronics-Adapter anschließbar.

Lieferinformationen

Um jedem Anwender die Implementierung der Drucker zu vereinfachen wurden 3 Sets entwickelt.

Diese Sets setzen sich stets zusammen aus:

Set 1:

Der Drucker: - Anthrazitgrau RAL7016
- Papierbreite von 58 mm
- RS232 Controller

Die Kabel: -Stromversorgungskabel einseitig offen
-RS232 Kabel auf D-Sub 9 pol.

Das Papier: - 5 Papierrollen in einer Plastikfolie verschweißt

Set 2:

Der Drucker: - Anthrazitgrau RAL7016
- Papierbreite von 58 mm
- RS232 Controller

Das Akku: - NI-MH Akku
- Ladekabel mit Buchse
- Netzteil für die Ladung des Akku

Das Kabel: -RS232 Kabel auf D-Sub 9 pol.

Das Papier: - 5 Papierrollen in einer Plastikfolie verschweißt

Set 3

Der Drucker: - Anthrazitgrau RAL7016
- Papierbreite von 58 mm
- TTL Controller

- Der Adapter: - Adapter zum Anschluß des Druckers an die Centronics/Parallele Schnittstelle
Das Kabel: -Stromversorgungskabel einseitig offen
Das Papier: - 5 Papierrollen in einer Plastikfolie verschweißt

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
<i>Mini Mulde im Set mit RS232 Anschluß</i>		
PK1001	Mini Mulde Set 1	Mini Mulde im Set mit RS232 Anschluß
<i>... wie Set 1 für Akkubetrieb</i>		
PK1002	Mini Mulde Set 2	... wie Set 1 für Akkubetrieb
<i>Mini Mulde mit TTL/Centronics/Parallelem Anschluß</i>		
PK1003	Mini Mulde Set 3	Mini Mulde mit TTL/Centronics/Paralell

sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11