



Pegasus³⁰⁰



Mit dem *Pegasus³⁰⁰* präsentiert die F+D Feinwerk- und Drucktechnik GmbH einen speziell für den Check-In konzipierten Baggage-Tag-Drucker. Der Drucker ist direkt für Monochrom- und Zweifarben-Thermodirektdruck einsetzbar.

- Ø Kleiner und leichter Thermodirekt drucker
- Ø Airline Protokolle umschaltbar
- Ø Spannungsversorgung mit automatischer Umschaltung
- Ø Standard USB Interface
- Ø Halbautomatischer Papiereinzug
- Ø Unterstützt Zweifarbendirekt-druck



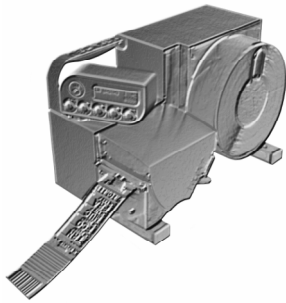
Der *Pegasus³⁰⁰* bedruckt thermosensitive Baggage-Tags im Direktdruckverfahren. Durch die Verwendung von speziellem, zweifarbigem Thermopapier* können Baggage-Tags noch markanter gestaltet werden.

Die robuste Mechanik, gepaart mit einer leistungsstarken Elektronik und einem hochauflösenden Thermodruckkopf sind beim *Pegasus³⁰⁰* in ein ansprechendes Design verpackt.

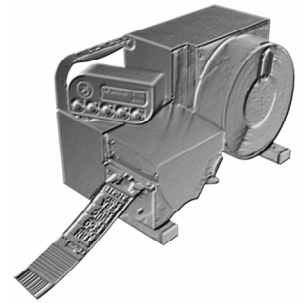
Zusätzlich gibt es eine optionale RFID-Codiereinrichtung für die gängigen Transponder-Standards.

* F+D ist auch Lieferant von Verbrauchsmaterialien wie Thermopapiere und Baggage Tags nach Kundenwunsch

Baggage Tag Drucker



Pegasus³⁰⁰



Technische Daten

| | |
|-----------------------|--|
| Variante: | <i>Pegasus³⁰⁰</i> |
| Verfahren: | Thermodirektdruck (Monochrom und Zwei-Farben-Druck) |
| Auflösung: | 11,81 Dots/mm (300 dpi) |
| Druckgeschwindigkeit: | 50-150 mm/s |
| Druckbreite: | 54 mm |
| Schriftarten: | Frei skalierbare Systemfonts, optional: ladbare Bitmap-Fonts und True-Type [®] -Fonts |
| Barcodes: | Code 2 of 5 Interleaved, Code 2 of 5 Industrial, Code 39, Code 128, EAN 8, EAN 13 und EAN 128 |
| Prozessor: | Intel 32 bit |
| Speicher: | 16 MB RAM, 2 MB Flash |
| Schnittstellen: | RS 232C 4800 - 38400 Bd, USB1.1, Parallel IEEE 1284 ECP (optional) |
| Bedienfeld: | Schwenkbar, 6 Bedientasten, beleuchtetes LCD mit 2 x 16 Zeichen |
| Etikettenmaterial*: | Thermopapier / Zweifarben Thermopapier, Etikettenhöhe 660 mm (26 Zoll), Etikettenbreite: 54 mm, Rollendurchmesser: max. 175 mm, Kerndurchmesser: 76 mm |
| Etikettenrückzug: | ja |
| Überwachungen: | Halbautomatischer Papiereinzug, Papierende, Tag-Entnahme-Sensor (LTS), Synchronisation: Reflex- / Durchlichtverfahren, "Vor-Ende"-Sensor |
| Maße: H x B x T in mm | 201 x 193 x 350 |
| Gewicht: | 6,4 kg |
| Netzanschluss: | 230 / 115 V automatisch, 50 / 60 Hz, Nennstrom 1,1 / 2,2 A |
| Umgebungsbedingungen: | 10 - 40° C, 20 - 80 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) |
| Optionen: | Abschneider (Vollschnitt bis 170 g/m ² oder Voll- und Teilschnitt bis 120 g/m ²), RFID-Einrichtung (ISO 15693 / 13,56 MHz), Abreißkante |
| Ansteuerung: | Gemäß dem Parametric Baggage Tag Data Concept der AEA Revised Edition 2002 |
| | * F+D ist auch Lieferant von Verbrauchsmaterialien wie Thermopapiere und Baggage Tags nach Kundenwunsch |

Der Firmenverbund für Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Thermodruckern und Zubehör



**FEINWERK- UND
DRUCKTECHNIK GMBH**
Kirchenstraße 38 D-69239 Neckarsteinach
Tel.: +49 (0) 6229 7000 Fax: +49 (0) 6229 70067
Email: info@FuDDruck.de
Internet: www.FuDDruck.de



**HALBLEITER-IMPORT
UND -VERTRIEBS GMBH**
Rosenstr.1 D-66787 Wadgassen
Tel.: +49 (0) 6834 96070 Fax: +49 (0) 6834 960737
Email: hiv-gmbh@t-online.de
Internet: www.hiv-gmbh.de