



Applikationsübersicht  
Welcher Drucker ist wo  
optimal einsetzbar

# PSi Matrix Drucker

# 1. Inhaltsverzeichnis

2. Druckerkurzbeschreibung.....	3
Dokumentendrucker PR9.....	3
Hochleistungsdrucker PP 204.....	3
Hochleistungsdrucker PP 205.....	4
Endlosdrucker PP 404.....	4
Professioneller Hochleistungsdrucker PP 405.....	5
Professioneller Hochleistungsdrucker PP 407.....	6
Professioneller Hochleistungsdrucker PP 408.....	7
Professioneller Hochleistungsdrucker PP 803.....	8
Professioneller Hochleistungsdrucker PP 806.....	9
Professioneller Hochleistungsdrucker PP 809.....	10
3. Anwendungen: .....	11
Spezielle bzw. Optimale Lösung für Formulare in der Logistik:.....	12
<i>CIM Frachtpapier für internationale Eisenbahnbeförderung</i> .....	12
<i>Airwaybill</i> .....	13
<i>Rechnungen und Lieferscheine</i> .....	13
<i>Warenverkehrsbescheinigung EUR. 1 - Kooperationsabkommen</i> .....	14
<i>Warenverkehrsbescheinigung A.TR. - Präferenznachweis</i> .....	14
<i>Version 1</i> .....	14
<i>Version 2</i> .....	14

## 2. Druckerkurzbeschreibung

### Dokumentendrucker PR9

....der Intelligente

Leistungsmerkmale

- Geringer Platzbedarf
- Einfache Bedienung
- 24-Nadel-Flachbettdrucker
- Kompaktes, modernes Design
- Hohe Druckleistung mit bis zu 570 cps (10 cpi)
- Niedrige Druckkosten extrem langlebiger Druckkopf
- Automatische Papierdickenabstimmung für optimale Druckergebnisse
- Automatische Papierkantenerkennung und -ausrichtung
- Serielle (RS-232), Parallele und USB 2.0 Schnittstelle

Erfüllt internationale Standards im Bankendruck



### Hochleistungsdrucker PP 204

....der Kompakte

Leistungsmerkmale

- Hochleistungs- 24-Nadeldrucker
- Kompaktes, modernes Design
- Hohe Druckleistung mit bis zu 400 cps (10 cpi) bzw. 319 Seiten/Stunde
- Super leise bei maximal 49 dB(A)
- 1 Endlos- und 1 Einzelblattzuführung bis zu 5 Drucknutzen (1+4) A4
- Präzise Druckpositionierung
- 9 Skalierbare Fonts
- Perfekter Barcodedruck

Ermöglicht den wirtschaftlichen Einstieg in den professionellen Matrixdruck



# Hochleistungsdrucker PP 205

...der kompakt Wirtschaftliche

## Leistungsmerkmale

- Hochleistungs- 24-Nadeldrucker
- Kompaktes, modernes Design
- Hohe Druckleistung mit bis zu 448 cps (10 cpi) bzw. 319 Seiten/Stunde
- Super leise bei maximal 49 dB(A)
- 1 Endlos- und 1 Einzelblattzuführung bis zu 5 Drucknutzen (1+4) A3
- Präzise Druckpositionierung
- 9 Skalierbare Fonts
- Perfekter Barcodedruck

Ermöglicht den wirtschaftlichen Einstieg in den professionellen Matrixdruck



# Endlosdrucker PP 404

...der Hochleistungsdrucker

## Leistungsmerkmale

- 24 – Nadel-Hochleistungsdrucker
- Flachbetttechnologie für zuverlässigen Papiertransport
- Robustes Design
- Druckleistung: 470 Seiten/Stunde 20.000 Seiten /Monat
- Geringe Geräusentwicklung von <53 dB (A)
- Manuelle Papierzufuhr optional
- bis zu 6 Drucknutzen (1+5)
- Separieren von Druckjobs ohne Formularverlust
- Automatische Papierdickenabtastung
- 14 Schriftarten inklusive Plakatschriften
- 13 verschiedene Barcodes werden unterstützt
- Integrierte Schnittstelle ser/par/USB



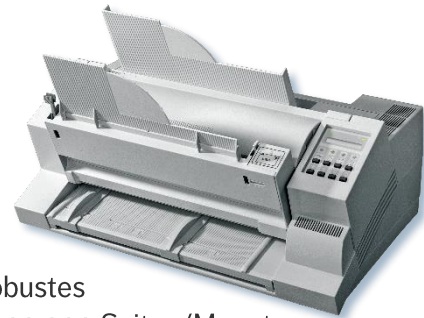
Der Hochleistungsdrucker PP 404 bietet eine schnelle und kostengünstige Lösung für den Druck von Listen, Barcodes, Etiketten und Mehrfachformularsätzen. Er kann zusätzlich mit einer Handeingabe für Einzelblätter ausgestattet werden. Der PP 404 ist konzipiert für Applikationen in den Bereichen Industrie, Logistik, Handel, Banken, Büro und öffentliche Verwaltungen, welche einen zuverlässigen und wirtschaftlichen Druckbetrieb erfordern.

## Systems-Schnittstellen (PM):

- USB2.0, Serielle RS232 / RS422 (9PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

# Professioneller Hochleistungsdrucker PP 405

## ...der Multifunktionale



### Leistungsmerkmale

- 24-Nadel-Hochleistungsdrucker
- Flachbetttechnologie für zuverlässigen Papiertransport Robustes
- Design Druckleistung: 600 cps (10 cpi) 507 Seiten/Stunde 20.000 Seiten/Monat
- Ergonomisch leise: Geräuschpegel  $\leq 52$  dB(A)
- 5 Papierzuführungen
- 3 Papierausgaben bis zu 6 Drucknutzen (1+5)
- Separieren von Druckjobs ohne Formularverlust
- Automatische Papierdickenabtastung
- Flexible Papierverarbeitung für Endlospapier, Einzelblätter, schwere Formulare, Etiketten und Briefumschläge
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten für Büro und Industrieapplikationen
- Vielfältiges Schnittstellen-konzept mit Personality Modulen

Der multifunktionale 24-Nadel-Hochleistungsdrucker PP 405 in Flachbetttechnologie überzeugt durch ein extrem flexibles Papiermanagement und die Vielfalt an modular austauschbaren Schnittstellen (Personality Module), die eine Integration in unterschiedliche System- und Netzwerkumgebungen ermöglichen. Er kann mit bis zu drei ASF-Kassetten, einem Einzelblatt-Einzug und einer Endlos-Papierzuführung ausgestattet sein. Aufgrund seines niedrigen Geräuschpegels ist er sowohl für Office als auch Industrieumgebungen ideal geeignet. Sein robustes Druckwerk und ein auf Langlebigkeit optimiertes Gehäuse sind Garant für die extreme Zuverlässigkeit in professionellen Druckanwendungen mit typischen Druckvolumina von bis zu 20.000 Seiten pro Monat.

### Systems-Schnittstellen (PM):

#### Standard:

- USB2.0, Serielle RS232 / RS422 (9PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

#### Optional:

- IPDS: Ethernet
- PJI: Parallel oder Ethernet
- IGP 10,20,40: Parallel oder Ethernet
- IBM-IGP 10/20/40: Parallel oder Ethernet
- HP 2934/2235: Seriell/Parallel/USB oder Seriell/Ethernet/USB
- Genicom: Seriell/Parallel/USB oder Seriell/Ethernet/USB
- String Change: Parallel oder Ethernet

# Professioneller Hochleistungsdrucker PP 407

....der kostengünstig Schnelle



## Leistungsmerkmale

- 24-Nadel-Hochleistungsdrucker
- Flachbetttechnologie für zuverlässigen Papiertransport Robustes Design
- 700 Zeichen pro Sekunde 400 Zeilen pro Minute 750 Seiten pro Stunde 40.000 Seiten pro Monat
- Plug & Print: Steckbare Traktorkassetten für schnellen, einfachen Papierwechsel zwei Endlospapiere alternativ ansteuerbar
- Flachbetttechnologie für zuverlässigen und geraden Papiertransport
- Automatische Papierdickenabtastung (AGC) 1 Original + 5 Kopien
- 14 Schriftarten inkl. Plakatschriften; 13 Barcodes
- Uni- und bidirektionaler Präzisionsdruck
- Direktanschluss an Host-Systeme und Netzwerke
- Optionales Schalldämm-Kit für zusätzliche Geräuschreduzierung um ca. 75%
- Vielfältiges Schnittstellenkonzept mit Personality Modulen

Überall dort, wo Endlospapier schnell und kostengünstig bedruckt wird, kommt der PP 407 zum Einsatz. Ob Endlosdruck von Listen, Barcodes oder Grafik auf Formulare oder Etiketten, dieses Druckermodell ist für nahezu jede Endlosdruckanwendung perfekt konzipiert. Unternehmen aus Handel, Banken, Versicherungen, Logistik und Industrie setzen den PP 407 in professionellen Applikationsumgebungen ein. Das modulare Schnittstellenkonzept des PP 407 ermöglicht die Integration in nahezu jede System- und Netzwerkumgebung. Die extrem lang haltbaren XXL-Farbband-Kassetten und die bewährte Nadeldruck-Technologie führen zu sehr niedrigen Gesamtbetriebskosten (TCO).

## System-Schnittstellen (PM):

### Standard:

- USB2.0, Serielle RS232 / RS422 (9PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

### Optional:

- IPDS: Ethernet
- P/L: Parallel oder Ethernet
- IGP 10,20,40: Parallel oder Ethernet
- IBM-IGP 10/20/40: Parallel oder Ethernet
- HP 2934/2235: Seriell/Parallel/USB oder Seriell/Ethernet/USB
- Genicom: Seriell/Parallel/USB oder Seriell/Ethernet/USB
- String-Change: Parallel oder Ethernet

# Professioneller Hochleistungsdrucker PP 408

....der schneidend Schnelle



## Leistungsmerkmale

- 24-Nadel-Hochleistungsdrucker
- Flachbetttechnologie für zuverlässigen Papiertransport Robustes Design
- 700 Zeichen pro Sekunde 400 Zeilen pro Minute 750 Seiten pro Stunde 40.000 Seiten pro Monat
- Integrierter Schneider: Druckjobtrennung und Vereinzelung von Endlospapier/ -formularsätzen
- Plug & Print: Steckbare Traktorkassetten für schnellen, einfachen Papierwechsel zwei Endlospapiere alternativ ansteuerbar
- Flachbetttechnologie für zuverlässigen und geraden Papiertransport
- Automatische Papierdickenabstimmung (AGC) 1 Original + 5 Kopien
- 14 Schriftarten inkl. Plakatschriften; 13 Barcodes
- Uni- und bidirektionaler Präzisionsdruck
- Direktanschluss an Host-Systeme und Netzwerke
- Optionales Schalldämm-Kit für zusätzliche Geräuschreduzierung um ca. 75%
- Vielfältiges Schnittstellenkonzept mit Personality Modulen

Der Endlosdrucker PP 408 bietet eine professionelle Lösung für wirtschaftlichen, schnellen und zuverlässigen Hochleistungsdruck mit professionellen Applikationsmöglichkeiten. Ob Formulare oder Etiketten, jede Anforderung des Endlosdruckes deckt dieses Druckermodell problemlos ab. Die integrierte Schneidevorrichtung bietet zusätzlich perfektes Trennen der bedruckten Endlossätze. Wie alle PSi Matrixdrucker verfügt der PP 408 über ein modulares Schnittstellenkonzept, welches die Integration in nahezu jede System- und Netzwerkkumgebung ermöglicht. Die extrem lang haltbaren XXL-Farbband-Kassetten und die bewährte Nadeldruck-Technologie führen zu sehr niedrigen Gesamtbetriebskosten (TCO).

## System-Schnittstellen (PM):

### Standard:

- USB2.0, Serielle RS232 / RS422 (9PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

### Optional:

- IPDS: Ethernet
- PJI: Parallel oder Ethernet
- IGP 10,20,40: Parallel oder Ethernet
- IBM-IGP 10/20/40: Parallel oder Ethernet
- HP 2934/2235: Seriell/Parallel/USB oder Seriell/Ethernet/USB
- Genicom: Seriell/Parallel/USB oder Seriell/Ethernet/USB
- String-Change: Parallel oder Ethernet



# Professioneller Hochleistungsdrucker PP 803

## ...der Kompakte

### Leistungsmerkmale

- Hochleistungs- 24-Nadeldrucker mit Intellidrive™ - Technologie
- Kompaktes Flachbett Design mit 94 Schreibstellen und Druckbalken
- Robustes Industriedesign
- Hohe Druckleistung: 600 cps (10 cpi) 500 Seiten/Stunde 40.000 Seiten/Monat
- bis zu 9 Drucknutzen (1+8)
- Präzise Druckpositionierung ideal u.a. für Formulardruck
- Bis zu zwei Endlospapier Zuführungen und manuelle Papierzuführung
- Langlebiges 15 Mio.- Zeichen-Farbband Druckbreite
- bis zu 94 Zeichen bei 10 cpi
- Einfache Bedienung durch Makrofunktionen
- Modulares Schnittstellen Konzept mit Personality Modulen
- Optionaler Papierschneider



Der PP 803 ist ein kompakter Hochleistungs-Matrixdrucker. Sein besonders robustes Design in echter Flachbett Technologie bietet Betriebssicherheit, die in professionellen Applikationen verlangt wird. Die P*Si* Intellidrive™-Technologie sorgt für eine besonders genaue Druckpositionierung. Davon profitiert insbesondere der Formulardruck. Die automatische Papierdicken-Messung AGC erlaubt es, Formularsätze bis zu einer Dicke von 1mm zu bedrucken. Ein optionaler Schneider trennt Druckjobs oder schneidet Formulare in einzelne Blätter, die dann der gewünschten Papierablage zugeführt werden.

### System-Schnittstellen (PM):

#### Standard:

- Serielle RS232 / RS422 (25PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

#### Optional:

- IPDS: Ethernet
- P*JL*: Parallel oder Ethernet
- M*T*50: Parallel oder Ethernet
- IGP 10,20,40: Parallel oder Ethernet
- IBM-IGP 10/20/40: Parallel oder Ethernet
- HP 2934/2235: Seriell/Parallel oder Seriell/Ethernet
- Genicom: Seriell/Parallel oder Seriell/Ethernet
- String-Change: Parallel oder Ethernet



# Professioneller Hochleistungsdrucker PP 806

....der multifunktional Breite



## Leistungsmerkmale

- Hochleistungs- 24-Nadeldrucker mit Intellidrive™ - Technologie
- Kompaktes Flachbett Design mit 165 Schreibstellen und Druckba.
- Robustes Industriedesign
- Hohe Druckleistung: 700 cps (10 cpi) 580 Seiten/Stunde 40.000 Seiten/Monat
- bis zu 7 Drucknutzen (1+6)
- Modularer Aufbau: bis zu 6 Papierzuführungen, bis zu 3 Papierausgaben
- Präzise Druckpositionierung ideal u.a. für Formulareindruck
- Langlebiges 30 Mio.- Zeichen-Farbband Druckbreite
- bis zu 165 Zeichen bei 10 cpi
- Einfache Bedienung durch Makrofunktionen
- Modulares Schnittstellen Konzept mit Personality Modulen

Mit einer Reihe von technischen Innovationen markiert der PP 806 heute den Stand der Technik im Matrixdrucker-Design. Als Benutzer profitiert man bei Handling und Performance vom neuen Antriebskonzept. Professionelle Druckapplikationen meistert der PP 806 schnell und zuverlässig. Dazu druckt er besonders kostengünstig. Verschiedenste Druckmedien mit bis zu 7 Drucknutzen können über die Endlospapier-Traktorkassetten, die manuelle Papierzuführung oder bis zu 3 Einzelblatt-kassetten zugeführt werden. Der langlebige Druckkopf und der Druckbalken erlauben, bis zu 9 Drucknutzen zu erzeugen. Zwei Endlospapier-Bahnen können alternativ angesteuert werden. Mit einem Durchsatz von bis zu 500 Seiten pro Stunde gehört der PP 803 zu den schnellsten Matrixdruckern kompakter Bauart. Niedrige Druckkosten sichern das langlebige 30 Mio.-Zeichen-Farbband.

## System-Schnittstellen (PM):

### Standard:

- Serielle RS232 / RS422 (25PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

### Optional:

- IPDS: Ethernet
- PJI: Parallel oder Ethernet
- MT50: Parallel oder Ethernet
- IGP 10,20,40: Parallel oder Ethernet
- IBM-IGP 10/20/40: Parallel oder Ethernet
- HP 2934/2235: Seriell/Parallel oder Seriell/Ethernet
- Genicom: Seriell/Parallel oder Seriell/Ethernet
- String-Change: Parallel oder Ethernet

# Professioneller Hochleistungsdrucker PP 809

....der super Schnelle



## Leistungsmerkmale

- Hochleistungs- 24-Nadeldrucker mit Intellidrive™ - Technologie
- Kompaktes Flachbett Design mit 165 Schreibstellen und Druckbalken
- Robustes Industriedesign
- Sehr hohe Druckleistung: 1.000 cps (10 cpi) 800 Seiten/Stunde 40.000 Seiten/Monat
- bis zu 7 Drucknutzen (1+6)
- Duale Papierzuführung: 2 Traktorkassetten und manuelle Papierzuführung
- Präzise Druckpositionierung ideal u.a. für Formulareindruck
- Langlebiges 30 Mio.- Zeichen-Farbband Druckbreite
- bis zu 165 Zeichen bei 10 cpi
- Einfache Bedienung durch Makrofunktionen
- Modulares Schnittstellen Konzept mit Personality Modulen

Der PP 809 kombiniert die Druckleistung eines Zeilendruckers mit der Flexibilität eines Nadeldruckers. Das robuste Design ermöglicht einen verlässlichen und bedienerlosen Druck für Druckvolumen bis zu 40.000 Seiten im Monat. Die P*Si* Intellidrive™-Technologie sorgt für eine extrem genaue Druckpositionierung. Niedrige Druckkosten sichern das langlebige 30 Mio.-Zeichen-Farbband. Dank seiner hohen Druckleistung stellt der PP 809 eine besonders interessante Alternative zu Zeilendruckern dar.

## System-Schnittstellen (PM):

### Standard:

- Serielle RS232 / RS422 (25PIN), Parallel (Centronics) mit IBM / EPSON Emulation

### Optional:

- IPDS: Ethernet
- P*JL*: Parallel oder Ethernet
- M*T*50: Parallel oder Ethernet
- I*GP* 10,20,40: Parallel oder Ethernet
- I*BM*-I*GP* 10/20/40: Parallel oder Ethernet
- H*P* 2934/2235: Seriell/Parallel oder Seriell/Ethernet
- G*enicom*: Seriell/Parallel oder Seriell/Ethernet
- S*tring-Change*: Parallel oder Ethernet

# 3. Anwendungen:

## Logistik:



- Lieferschein und Rechnungsdruck
- Versandpapiere (Versender UPS, DHL, Fedex usw.)
- Fracht- und Luftfrachtpapiere
- Ladelisten
- Lagerlisten
- Versandetiketten
- AWBs / CIM
- Airway Bills

The collage contains several documents:

- Top Left:** FedEx International Airway Bill (AWB) form with details for PSI PRINTER SYSTEMS.
- Top Right:** A shipping label for 'Porsche Leipzig' with tracking information.
- Middle Left:** A blue shipping label with recipient address in Istanbul, Turkey.
- Middle Right:** An invoice or receipt with a red stamp '162/090CT.00' and a signature.
- Bottom:** A detailed invoice from 'KORNE & NAGEL MALLIAT LTD.' for 'WEARING APPAREL' with a price table.

Item	Quantity	Unit Price	Total Price
WEARING APPAREL	100.0	65.00	6500.00
AWA	55.00	55.00	3025.00
MOC	55.00	55.00	3025.00
MYC	60.00	55.00	3300.00
SEC	17.00	55.00	935.00
<b>Total</b>			<b>13200.00</b>

## Geeignete PSi Drucker

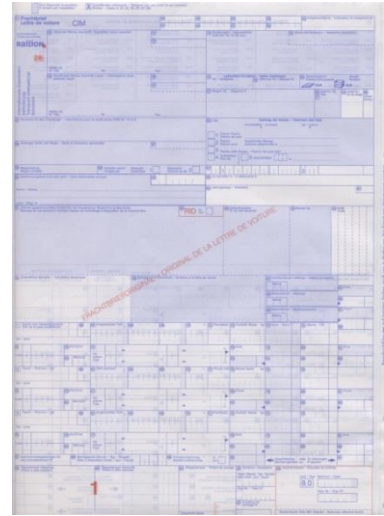
- PP 204/PP205 / PP 404 / PP 405 / PP 407 / PP 408 / PP 803 / PP 806 PP 809

## Spezielle bzw. Optimale Lösung für Formulare in der Logistik:

### CIM Frachtpapier für internationale Eisenbahnbeförderung

Die CIM (Einheitliche Rechtsvorschriften für den Vertrag über internationale Eisenbahnbeförderung von Gütern, Teil des COTIF Übereinkommens über den internationalen Eisenbahnverkehr) sind internationales Einheitsrecht, das den Frachtvertrag ohne Rückgriff auf nationales Transportrecht regelt: Sie gelten in den meisten europäischen Ländern, sowie den Mittelmeerranrainern. Voraussetzung für die Anwendung der CIM:

- entgeltliche Güterversendung per Bahn
- mindestens zwei COTIF Staaten (Mitgliedsstaaten) werden beim Transport berührt
- durchgehender CIM- Frachtbrief



Beförderungspflicht und Tarifbindung, Art. 3 CIM: Die Eisenbahn ist gem. §1 CIM verpflichtet, alle als Wagenladung aufgegebenen Güter gemäß den Einheitlichen Rechtsvorschriften zu befördern, sofern

- der Absender die Einheitlichen Rechtsvorschriften und Tarife einhält
- die Beförderung mit den Personen und den normalen Beförderungsmitteln möglich ist, die den regelmäßigen Bedürfnissen des Verkehrs genügen

Dieses Dokument steht in mehreren Ausführungen zur Verfügung:

- 5-fach selbstdurchschreibend/endlos
- 5-fach mit Kohlepapier/Einzelformularsatz
- 5-fach selbstdurchschreibend/endlos + 1 Annahmebescheinigung
- 5-fach selbstdurchschreibend/endlos + 1 Verlader Kopie (Bl. 4a)

Diese Formulare können von allen P*Si* [PP 40x](#) und [PP 80x](#) Druckern hervorragend verarbeitet werden. Das Formular besteht allerdings aus unzähligen, sehr kleinen Positionsdruckfenstern, die nur von Druckern mit geringen Vertikaltoleranzen verarbeitet werden können.

Die Drucker der [PP 80x Familie](#) sind besonders gut geeignet, da diese mit der Intellidrive-Funktion eine perfekte Positionierung garantieren.



## Airway bill

Ein vom Spediteur erstelltes oder zu seinen Gunsten ausgestelltes Dokument, das den Erhalt der Ware durch den Spediteur bestätigt und als Vertrag zwischen dem betreffenden Versender und dem Spediteur gilt, über den der Transport der Ware per Flugzeug erfolgen soll.

Grundsätzlich sind alle [PP 80x](#) Modelle zur Verarbeitung geeignet.

Der [PP 803](#) ist aber mit 1 + 8 Kopien, Abschneide-Vorrichtung, der Intellidrive-Funktion und seiner geringen Abmaße optimal einsetzbar.

## Rechnungen und Lieferscheine

Für mehrlagige Rechnungen und Lieferscheine auf Endlospapier oder im Einzelformularsatz:

alle Rechnungs und Lieferscheinformulare sind abhängig von ihrer Konfektion Anzahl der Nutzen von P*S*i-Druckern bedruckbar

### Endlosrechnungs- und Lieferscheinformulare

- 1-3 Nutzen = [PP 809](#)
- 1-4 Nutzen = [PP 20x](#)
- 1-5 Nutzen = alle [PP 40x](#) und [PP 803/ PP 806](#)
- 1-6 Nutzen = [PP 803](#) und [PP 806](#)
- 1-8 Nutzen = [PP 803](#)

hervorragend zu bedrucken

### Einzelrechnungs- und Lieferscheinformulare automatische Verarbeitung (ASF)

- 1-5 Nutzen = [PP 405](#)
- 1-6 Nutzen = [PP 806](#)

hervorragend zu bedrucken

### Einzelrechnungs- und Lieferscheinformulare manuelle Verarbeitung (Handeingabe)

- 1-5 Nutzen = alle [PP 40x](#) und [PP 803/ PP 806](#)
- 1-4 Nutzen = alle [PP 20x](#), [PP 40x](#) und [PP 803/ PP 806](#)
- 1-6 Nutzen = [PP 803](#) und [PP 806](#)
- 1-8 Nutzen = [PP 803](#)

hervorragend zu bedrucken

## Warenverkehr Bescheinigung EUR. 1 - Kooperationsabkommen

- erforderlich nur für den Warenverkehr mit den Staaten, mit denen die EG Freihandels-, Präferenz- bzw. Kooperationsabkommen abgeschlossen hat, sowie mit Staaten und Gebieten, die mit der EG assoziiert sind.

## Warenverkehr Bescheinigung A.TR. - Präferenznachweis

- bei den Präferenznachweisen handelt es sich um Ursprungsnachweise mit Ausnahme der Freiverkehrsbescheinigung A.TR., die im Warenverkehr mit der Türkei gilt

**WARENVERKEHRSBESCHEINIGUNG**

A.TR. Nr. AR 004008

1. Ausfuhrer Name, vollständige Anschrift, Staat		2. Frachtkonno (Ausfuhrer, Importeur)	
3. Empfänger Name, vollständige Anschrift, Staat (Ausfuhrer, Importeur)		4. ASSOCIATION zwischen der EUROPÄISCHEN WIRTSCHAFTSGEMEINSCHAFT und der TÜRKEI	
7. Angaben über die Befreiung (Ausfuhrer, Importeur)		8. Bemerkungen	
9. Länderschlüssel (A)	10. Zeichen, Nummer, Anzahl und Art der Partien (bei zwei gleichartigen Waren je nach Fall keine des Gewichtes, Volumen- oder Kartagenummern), Warenbeschreibung	11. Besondere Zugabe oder andere Daten (z.B. etc.)	
12. BESCHEINIGUNG DER ZOLLSTELLE Die Richtigkeit der Angaben wird bescheinigt. Ausfuhrer: O Aufnahme: _____ Nr. _____ Name: _____ Zollstelle: _____ Ausfuhrer-Staat: _____		13. ERKLÄRUNG DES AUSFUHRERS Der Ausfuhrer erklärt, dass die vorgenannte Ware die Ursprungsbedingungen erfüllt, um diese Bescheinigung zu erhalten. Unterschrift: _____ Stempel: _____	

### Ausstellung des Präferenznachweises:

Für den Ausführer wird die EUR. 1 im Rahmen der Versandabfertigung der Ware von der für ihn zuständigen Versandzollstelle ausgestellt. Die EUR. 1 ist der Zollstelle ausgefüllt einzureichen und auf Verlangen Nachweis-papiere (z.B. Lieferantenerklärungen) vorzulegen, um den Ursprung der Exportware zu beweisen.

### Gültigkeit des Präferenznachweises:

Hier ausgestellte Präferenznachweise sind im Allgemeinen vier Monate, teilweise jedoch fünf Monate oder mehr gültig, d.h., sie müssen innerhalb dieser Fristen der Zollstelle des Einfuhrstaates vorgelegt werden

Dieses Dokument steht in 2 Ausführungen zur Verfügung und hat 1 Original + 1 Nutzen

Version 1

#### Endlosformularsatz (Lochrand)

Dieses Formular kann von allen PSi [PP 20x](#), [PP 40x](#) und [PP 80x](#) Druckern hervorragend verarbeitet werden.

Version 2

#### Einzelformularsatz (Kopfverleimt)

Dieses Formular kann in den Druckern [PP 405](#) und [PP 806](#) automatisch mit einer ASF-Kassette A2 verarbeitet werden. Eine manuelle Verarbeitung ist auch in den Modellen [PP 20x](#), [PP 404](#), [PP 405](#), [PP 803](#) und [PP 806](#) über den manuellen Einzug möglich.

## Industrie:

Industriehilfsformulare (oftmals vorbedruckt) als Anwendung z.B. in Produktionsbetrieben in Form von Mehrfachsätzen, die meist im Produktionsbereich mit großen Barcodes und Ziffern für die Halbzeugfertigung oder als Produktionsbegleitpapier verwendet werden. Blanko Formulare dienen als Einmaldokument und werden am Ende des Fertigungsprozesses meist als Papierunterlage vernichtet, aber als elektronisches Dokument archiviert.

Die Dokumente der Bekleidungsindustrie in großen Mengen, als unterschiedlichste Einnäher, Anhänger oder Warenauszeichnungsetiketten befinden sich direkt an den Bekleidungsstücken. Materialien sind Tyvek, Stoff oder Karton.

- Fertigungsdokumente mit Barcode
- Produktlisten
- Arbeitsbegleitpapiere
- Produktionsbeschreibungen
- Lagerdokumente
- Prüfsertifikate
- Testberichte
- Bestückungslisten



Auftrags-Nr.	7103563301
Lagerung	CuNi 3 <sup>es</sup>
Durchmesser	3,00
Chargennummer	3210.01
An Kostenstelle	619
Gewicht	10,202
Rückmelden:	91420
	29.01.07

KOMMISSIONIERLISTE		PICKING LIST					
Franssen & Sohn GmbH & Co. Hauptstraße 6 26226 Oldenburg Deutschland							
Lieferanschrift / Delivery address Franssen & Sohn GmbH & Co. Hauptstraße 6 26226 Oldenburg Deutschland							
Pl-Nr.	7020214	Tag	29.06.06	Einstell-Nr.	10589	Seite	1
Auftrags-Nr.	6802706	Datum		Kaufmann-Nr.		Page	
Bestell-Nr.	29.06.06	Verkaufsort	an Werk			Nummer	13
Best-Nr.		Sortierung	Reconstruct	los		ES	01
		Sortier-Nr.	Sortier-Nr.	Sortier-Nr.			
		Sortier-Nr.	Sortier-Nr.	Sortier-Nr.			
Pos	Art/Nr-Nr.	Bezeichnung	Best.	gr.	Materialnr./Materialnr.	Regaler	Gewicht
	Los-Nr.	Designation	order	Stk.	Serial No./Tag-Nr. No.		weight
							(kg)
1	00000011	Zylinderkopf		25,00			0,00
		SA 08					

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum (Eigentumsvorbehalt). Es gelten unsere, Ihnen bekannten, allgemeinen Geschäftsbedingungen.

## Geeignete PSi Drucker

- PP 204/PP205 / PP 404 / PP 405 / PP 407 / PP 408 / PP 803 / PP 806 PP 809





## Medizinische Versorgung:

- Rezepte, Überweisungen
- Arbeitsunfähigkeitsbescheinigungen
- Quittungen (Praxisgebühr)
- Impf- und Mutterpässe



## Geeignete PSi Drucker

- PR9

Neben den Anwendungen in Arztpraxen, die im täglichen Ablauf auf Hilfsmittel auf bedienerfreundliche und praktische Handhabung angewiesen sind werden Dokumentendrucker in den verschiedensten Anwendungen wie z.B.:

## Öffentliche Verwaltung:

- KFZ Zulassungsstelle:
- Zulassungsbescheinigung Teil I, Teil II, (ZB I, ZB II)
- Internationaler Zulassungsschein,
- An- und Abmeldungen, Umweltplaketten etc.
- Führerscheinesen:
- Vorlage zur Herstellung eines
- Kartenführerscheins (VHK),
- Internationaler Führerschein



## Geeignete PSi Drucker

- PR9 / PP 405 / PP 806

- Pässe
- Bescheinigungen, Urkunden, Zertifikate,
- Zusatzbelege
- Jagd- und Fischereischeine ect.



Geeignete PSi Drucker

- PR9

Finanzwesen:

- Sparbücher
- Schecks
- Kontoauszüge
- Überweisungsträger



Geeignete PSi Drucker

- PR9
- PP 803 im Endlosdruck (Kontoauszüge / Überweisungsträger)

Personenverkehr:

- Regional- & Fernverkehr (Eisenbahn)
- Nahverkehr (Bus, S-Bahn)
- Fährverkehr
- Passagierlisten



Geeignete PSi Drucker

- PR9



## Produktion / Fertigung:

- Produktionspapiere
- Arbeitsbegleitkarten
- Wiegekarten / Wiegebelege
- Kennzeichnung (Anhänger, Etiketten)

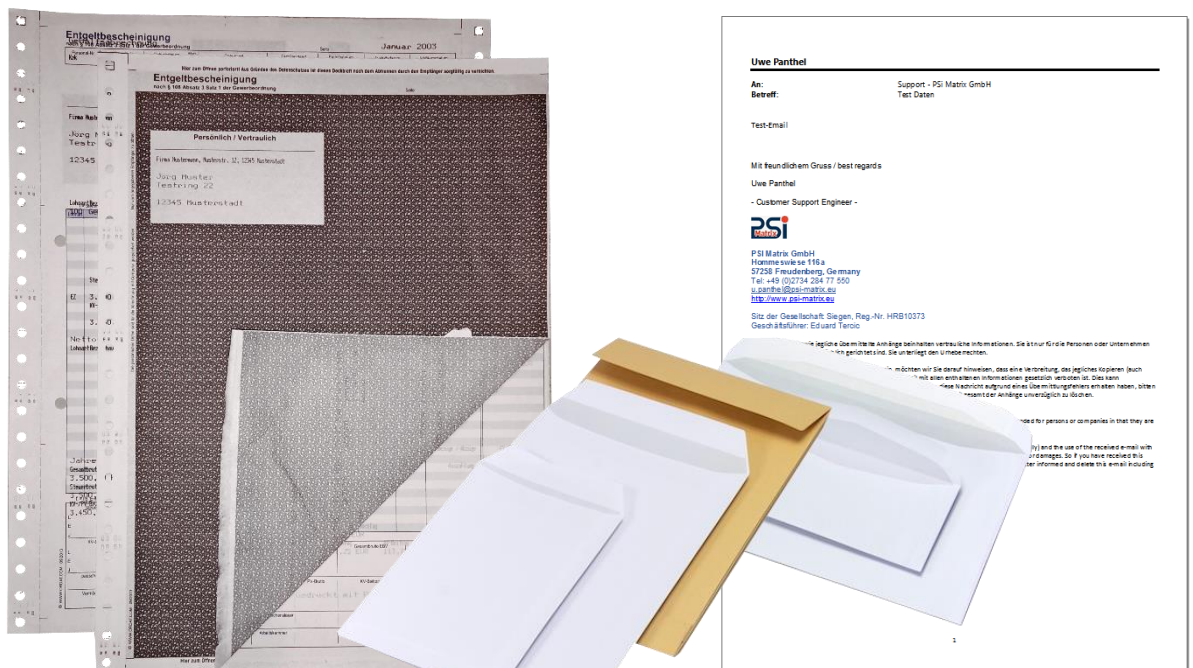


### Geeignete PSi Drucker

- PP 204/PP205 / PP 404 / PP 405 / PP 407 / PP 408 / PP 803 / PP 806 PP 809

## Büroanwendungen:

- Fahrtenbücher
- Geschäftsbriefe
- Entgeltbescheinigungen
- Briefverkehr
- Informationsschreiben
- Email Kommunikation
- Beschreibungen
- Kontaktinformationen
- Ect.



### Geeignete PSi Drucker

- PP 204/PP205 / PP 404 / PP 405 / PP 407 / PP 408 / PP 803 / PP 806 PP 809

## Paket-Versender:

Terminzustellung von Waren an Wochentagen meist zu bestimmten Uhrzeiten (8 Uhr, 9 Uhr, 10 Uhr oder 12 Uhr) sowie Samstagszustellungen. Zusätzlich wird der Auslieferservice von Paketen direkt an den Arbeitsplatz des Empfängers angeboten.



- Paketaufkleber
- Liefersdokumente
- Auftragsdokumente (Sammellisten)

## Geeignete PSi Drucker

- PP 204/PP205 / PP 404 / PP 405 / PP 407 / PP 408 / PP 803 / PP 806 PP 809