



Effiziente Durchschlagsdrucker
für Industrie und Handel

Compuprint Compuprint

9000^{plus} 10300^{plus}



Herausragende Leistungsmerkmale:

- ✓ **8-facher Nutzen: 1 Original und bis zu 7 Kopien**
- ✓ **flott im Ausdruck: bis zu 860 DIN-A4-Seiten/Stunde**
- ✓ **verbindungsfreudig mit 4 Schnittstellen ab Werk:**
+ Ethernet 10/100BaseT, USB 2.0, parallel & seriell
- ✓ **nutzerfreundlich:**
+ **zweizeiliges Anzeigefeld u.a. mit deutscher Menüführung**
+ **konfigurierbar über Browser (bei Netzwerkanschluss)**
- ✓ **verschleißarm: Druckköpfe mit Lebensdauer bis 800 Mio. Zeichen**
- ✓ **wartungsarm: reparaturfreier Betrieb (MTBF) >10.000 h**

Eine führende Druckerfamilie für heute und morgen

Die Druckerfamilie Compuprint 9000^{plus} nebst dem 10300^{plus} beinhalten die neuesten Technologien und Innovationen, die sich auf über 40 Jahre Compuprint-Führerschaft im Bereich der seriellen Druckertechnologie stützen. Sie ist die bevorzugte Wahl für Druckanwendungen in Handels- und Industrieumgebungen mit einem Druckvolumen 40.000 bis 75.000* Seiten im Monat. Compuprint-Anwender schätzen an der im Jahr 2000 entwickelten, nunmehr in 3. Generation vorliegenden Compuprint 9000/ 10000 Nadeldruckerfamilie den jahrelangen, zuverlässigen Druckbetrieb, was sich in einer Ausfallsicherheit (MTBF) von bis zu 20.000 Stunden ausdrückt.

Leicht bedienbar, zuverlässig und sparsam

Alle Compuprint 9000^{plus} / 10000^{plus} -Modelle bieten bis zu 2 Endlospapierbahnen, die bequem von vorne zugänglich sind. Beim 9050^{plus} und 9065^{plus} sorgen stabile 4-Noppen-Traktoren für sicheren Papiertransport. Bei den mit höherer Geschwindigkeit operierenden übrigen Modellen tun 6-Noppen-Traktoren Dienst und Stausensoren überwachen den Papiertransport. Außerdem bieten ihre Farbbänder (PRKN102) mit bis 25 Mio. Zeichen gegenüber den Standardbändern PRKN407 eine um 10 Mio. Zeichen erhöhte Reichweite.

Die automatische Papierdickenerkennung gewährleistet stets optimale Durchschlagqualität, ob bei 2-lagigem oder 8-lagigem Papier. Verlustfreies Parken und Laden von Papier ist bei allen Compuprint-Druckern Standard.

Für vielfältige Anschlussmöglichkeiten und Druckanforderungen

Das ^{plus} im Namen steht bei den Compuprint 9000^{plus} / 10000^{plus} -Druckerfamilien seit 2017 für das ^{plus} an Schnittstellen, mit denen alle Geräte nunmehr ausgestattet sind: Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0, parallel und seriell. Über die LAN-Schnittstelle ist es möglich, den Drucker vom Internetbrowser aus zu konfigurieren. Alle relevanten Netzwerkparameter können auch am Drucker bequem per Menü mit deutschsprachiger Benutzeroberfläche eingegeben werden. Eine große Zahl von Zeichensätzen, Schriftarten und Barcodetypen in Verbindung mit gängigen Emulationen erlaubt es dem Anwender, seinen Drucker für fast alle Arbeitsumgebungen maßgeschneidert zu konfigurieren, was ihn zu einer idealen Lösung für die vielfältigen Anforderungen in Industrie und Logistik macht.

(*) bei 4 Stunden pro Tag und 22 Tage im Monat



Compuprint

Printing and Scanning Solutions

Compuprint 9000^{plus} -Familie auf einen Blick

	9050 ^{plus}			9065 ^{plus}			9080 ^{plus}		
Drucktechnologie	24-Nadel-Drucker 136 Spalten @ 10 Zeichen/Zoll (cpi)								
max. Durchsatz @10cpi Zeichen/Zeile Zeilen/Minute	40 340	80 240	136 175	40 410	80 290	136 210	40 450	80 330	136 250
max. Durchsatz @10cpi Dr. Grauert Tabelle	500 Seiten/Stunde 316 Seiten/Stunde			610 Seiten/Stunde 380 Seiten/Stunde			660 Seiten/Stunde 450 Seiten/Stunde		
max. Druckgeschwindigkeit @10cpi Zeichen/Sekunde	Draft 600	NLQ 220	LQ 133	Draft 650	NLQ 267	LQ 133	Draft 800	NLQ 267	LQ 133
max Durchsatz ³ Seiten/Monat	40000			50000			57000		
Graphikauflösung (horiz. x vertikal in dpi)	max. 360x360								
Druckkopflebensdauer	bis zu 500 Mio. Zeichen in Draft			bis zu 800 Mio. Zeichen in Draft			bis zu 800 Mio. Zeichen in Draft		
Farbandlebensdauer	bis zu 15 Mio. Zeichen in Draft			bis zu 15 Mio. Zeichen in Draft			bis zu 25 Mio. Zeichen in Draft		
Ausfallsicherheit (MTBF)	20.000 h								
Papierspezifikationen Typ Breite Länge Durchschläge Gewicht max. Dicke	Endlospapier 76 bis 432 mm (3 bis 17 Zoll) 78 bis 610 mm (3 bis 24 Zoll) 1 Original + 7 Kopien Oberste Seite: 55 bis 150 g/m ² , Folgeseiten: 45 – 75 g/m ² 0,635 mm (0,025 Zoll)								
Papiertransport	Schubtraktor vorn mit 4 Stiften (9050 & 9065) oder 6 Stiften (9080) (Basiskonfiguration) Optional: 2. Endlospapierzufuhr (Installation an Frontseite über 1. Papierbahn)								
Sonderfunktionen	automatische Papierwegumschaltung über Menü oder Applikation automatische Papierdickenabastung (AGA -Automatic Gap Adjustment) Firmware-Update über parallele bzw. LAN-Schnittstelle Druckerkonfiguration sowohl am Drucker wie auch über Browser mittels IP-Adresse								
Schriftarten	Draft, Courier, Gothic, Prestige, Present, Script, OCR-A, OCR-B								
Barcodes	UPC/A, UPC/E, EAN8, EAN13, UPC/EAN ADD-ON 5, UPC/EAN ADD-ON 2, Code 39, Code 128, Code 11, Code 93 MSI, Postnet, Codabar, 2/5 Interleaved, 2/5 Matrix, 2/5 Industrial, Code GP, C25-3BAR, Code BCD, 2/5 Bidirectional								
Anzeige-feld	LCD, 2 Zeilen à 16 Zeichen, Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch								
Schnittstellen	Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0, Centronics Parallel, Seriell (RS-232C)								
Emulationen	Epson® ESC/P LQ Serie, IBM® Proprinter XL24, IBM® Personal Printer 2391, ANSI 3.64, Compuprint eigene Befehle								
Treiber und Software	Windows 10 - 7 (32 & 64 bit), Windows 2000/XP * Netzwerkverwaltung mit Remote Printer Management Unit								
Datenpuffer	wählbar zwischen 256 Bytes 128 KByte								
Geräuschentwicklung	54 dBA								
Elektrische Werte	Spannung: 90V - 240V * Frequenz: 60 Hz -50 Hz (Universelles Netzteil)								
Leistungsaufnahme	Druck: max. 116 W, Standby: 8 W						Druck: max. 120 W, Standby: 8 W		
Maße in mm & Gewicht	670 (B) x 320 (H) x 390 (T) - 21 kg								

Compuprint

● ● ● ● Printing and Scanning Solutions

Compuprint 9000^{plus} & 10000^{plus} Familie auf einen Blick

	9300 ^{plus} / 9300 ^{plus} IPDS			10300 ^{plus}		
Drucktechnologie	18-Nadel-Drucker 136 Spalten @ 10 Zeichen/Zoll (cpi)			24-Nadel-Drucker 136 Spalten @ 10 Zeichen/Zoll (cpi)		
max. Durchsatz @10cpi Zeichen/Zeile Zeilen/Minute	40 620	80 460	136 325	40 610	80 460	136 320
max. Durchsatz @10cpi Dr. Grauert Tabelle	860 Seiten/Stunde 590 Seiten/Stunde			860 Seiten/Stunde 560 Seiten/Stunde		
max. Druckgeschwindigkeit @10cpi Zeichen/Sekunde	Draft 950	Best Draft 480	LQ 133	Draft 950	NLQ 330	LQ 160
max. Durchsatz ³ Seiten/Monat	75000					
Graphikauflösung (horiz. x vertikal in dpi)	max. 240x144			max. 360x360		
Druckkopflebensdauer	bis zu 800 Mio. Zeichen in Draft					
Farbbandlebensdauer	bis zu 25 Mio. Zeichen in Draft					
Ausfallsicherheit (MTBF)	20.000 h					
Papierspezifikationen Typ Breite Länge Durchschläge Gewicht max. Dicke	Endlospapier 76 bis 432 mm (3 bis 17 Zoll) 78 bis 610 mm (3 bis 24 Zoll) 1 Original + 7 Kopien Oberste Seite: 55 bis 150 g/m ² , Folgeseiten: 45 – 75 g/m ² 0,635 mm (0,025 Zoll)					
Papiertransport	Schubtraktor vorn mit 6 Noppen und Stausensor (Basiskonfiguration) Optional: 2. Endlospapierzufuhr (Installation an Frontseite über 1. Papierbahn)					
Sonderfunktionen	automatische Papierwegumschaltung über Menü oder Applikation automatische Papierdickenabtastung (AGA -Automatic Gap Adjustment) Firmware-Update über Parallel- oder Ethernet-Schnittstelle Druckerkonfiguration sowohl am Drucker wie auch über Browser mittels IP-Adresse					
Schriftarten	Draft, DP Quality, DP Text Quality, Near Letter Quality, Courier, Gothic, OCR-A, OCR-B			Draft, Courier, Gothic, Prestige, Present, Script, OCR-A, OCR-B		
Barcodes	UPC/A, UPC/E, EAN8, EAN13, UPC/EAN ADD-ON 5, UPC/EAN ADD-ON 2, Code 39, Code 128, Code 11, Code 93 MSI, Postnet, Codabar, 2/5 Interleaved, 2/5 Matrix, 2/5 Industrial, Code GP, C25-3BAR, Code BCD, 2/5 Bidirectional					
Anzeigefeld	LCD, 2 Zeilen à 16 Zeichen, Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch					
Schnittstellen	Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0, Centronics Parallel, Seriell (RS-232C)					
Emulationen	Non-IPDS: Epson® FX Reihe, IBM® Proprinter III XL, IBM® Personal Printer 2381, ANSI 3.64, Compuprint eigene Befehle IPDS: IBM® 4224, IBM® 4230, Compuprint eigene Befehle			Epson® ESC/P LQ Serie, IBM® Proprinter XL24, IBM® Personal Printer 2391, ANSI 3.64, Compuprint eigene Befehle		
Treiber und Software	Windows 10 - 7 (32 & 64 bit), Windows 2000/XP * Netzwerkverwaltung mit <i>Remote Printer Management Unit</i>					
Datenpuffer	wählbar zwischen 256 Bytes 128 KByte					
Geräuschentwicklung	54 dBA			< 54 dBA		
Elektrische Werte	Spannung: 90V - 240V * Frequenz: 60 Hz -50 Hz (Universelles Netzteil)					
Leistungsaufnahme	Druck: max. 160 W, Standby: 8 W					
Maße in mm & Gewicht	670 (B) x 320 (H) x 390 (T) - 21 kg			720 (B) x 350 (H) x 400 (T) - 33 kg		



Compuprint 10300^{plus}

Compuprint

● ● ● ● Printing and Scanning Solutions



1 Drucker - 4 verschiedene Anschlüsse: parallel, seriell, Ethernet und USB

Bestellinformationen

Drucker

Compuprint 9050 ^{plus}	PRTN950P
Compuprint 9065 ^{plus}	PRTN965P
Compuprint 9080 ^{plus}	PRTN980P
Compuprint 9300 ^{plus} ohne IPDS-Druckersprache	PRTN9300P
Compuprint 9300 ^{plus} mit IPDS-Druckersprache	PRTN9300IP
Compuprint 10300 ^{plus}	PRTN103P

Optionen

9050, 9065	Zweite Papierzufuhr, 4 Noppen	PRFN2TR4
9080, 9300, 10300	Zweite Papierzufuhr, 6 Noppen	PRFN2TR6
9050, 9065, 9080, 9300	Offener Druckertisch	PRFN-PD1
10300	Druckerunterschrank mit Tür	PRFN-PD2

Verbrauchsmaterial

9050, 9065	Farbband, schwarz (15 Mio. Zeichen, Draft)	PRKN407-1
9080, 9300, 10300	Farbband, schwarz (25 Mio. Zeichen, Draft)	PRKN102-1

Compuprint Vertriebskontakte

Italien: +39 0119892 133
Deutschland: +49 172 62 54 965
Email: sales@compuprint.com
info@compuprint.de
Internet: www.compuprint.com
www.compuprint.de



Copyright © 2020 Compuprint

Alle übrigen Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Änderungen vorbehalten.
Version 2, 17.11.2020