

PP 4050XP

17" Endlos Laserdrucker mit Hochleistungs-Controller



PP 4050XP mit optionalem Papierstapler iPS 4050

- Druckleistung:
34 Seiten pro Minute
1.700 Zeilen pro Minute
- Papierbreite bis zu
431,8 mm (17 Zoll)
- Verarbeitung komplexer
Datenströme bei maximaler
Prozessgeschwindigkeit
- 10BaseT/100BaseTX
Ethernet Schnittstelle
- Zwei verschiedene
Endlosformulare alternativ
ansteuerbar
- Integrierte Schneide-
vorrichtung zur Druckjob-
trennung
- Korrekte Papierablage ohne
Bedienereingriff (iPS 4050)
- 45 skalierbare Fonts und
13 residente Barcodes
- Emulation:
HP Laser Jet 4 (PCL 5e)

Der PP 4050XP ist der ideale Endlos Laserdrucker zur Verarbeitung komplexer Datenströme. Sein Hochleistungs-APPC-Pentium-Controller verarbeitet selbst komplexeste Datenströme, wie umfangreiche Graphiken oder Dokumente mit Barcodes und anderen variablen Daten, bei voller Prozessgeschwindigkeit von 34 Seiten pro Minute. Ausgestattet mit dem erfolgreichen Druckwerk des PP 4050, ist der PP 4050XP die zuverlässige Lösung für Endlosdruck in Laser-Qualität auf verschiedenste Medien. Der optionale Papierstapler iPS 4050 legt ohne Bedienereingriff bis zu 3.000 Seiten ab.

TECHNISCHE DATEN

Druckerspezifikation

Geschwindigkeit:	bis zu 34 Seiten pro Minute (bei 8,25 Zoll Seitenlänge) bis zu 26 Seiten pro Minute (bei 11 Zoll Seitenlänge) bis zu 24 Seiten pro Minute (bei 12 Zoll Seitenlänge) (Bis zu 1.700 Zeilen/Minute bei 6 Zeilen/Zoll)
Auflösung:	300 x 300 dpi
Druckvolumen:	200.000 Seiten pro Monat
Drucktechnik:	Elektrofotografisch mit LED-Kopf, organische Fotoleitertrommel, 2 Komponenten Toner/Entwicklereinheit, Fixierung durch Wärme und Druck bei regulierbarer Temperatur
Bedienfeld:	Vier Zeilen, à 20-Zeichen LCD; Funktionstasten: On Line, Menu, Select, Return
Diagnose:	Selbsttest, Hexdump
Abmessungen:	Drucker inkl. Kassetten 890 x 350 x 780 mm (B x H x T)
Gewicht:	Drucker 112 kg inklusive Verbrauchsmaterialien Drucker mit iPS 157 kg
Netzspannung:	100 - 110 V (-10/+6%) AC, 50 - 60 Hz 110 - 120 V (-10/+6%) AC, 50 - 60 Hz 220 - 240 V (-10/+6%) AC, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme:	Druckbetrieb Leistung < 1.200 W Mittelwert (< 1.650 W max.) Max. Stromaufnahme < 12 A Mittelwert (< 15 A max.) 110 V Bereitschaft < 400 W Ruhezustand < 45 W
Umgebungsbedingungen:	Betrieb +15 bis +35°C, 8 bis 80 % rel. L.F. Lagerung -20 bis +70°C, 95 % rel. L.F. (40°C) Lagerung Verbrauchsmaterialien -20 bis +40°C, 95 % rel. L.F. (40°C)
Geräuschpegel:	< 55 dB(A) Betrieb
Lebensdauer:	bis zu 12.000.000 Seiten (A4 Landscape)
Prüfzeichen:	CE, VDE / GS, UL, C-UL, FCC

Systemanbindung

Standard Schnittstellen und Emulationen	
Schnittstellen:	Parallel IEEE 1284 Ethernet 10BaseT/100BaseTX
Emulationen / PDL:	HP LaserJet 4 (PCL 5e, P.JL), HP - GL/2 PCL / P.JL Erweiterungen
Fonts:	45 skalierbare Fonts, 10 Rasterfonts
Barcodes:	Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, 2/5 industrial, 2/5 interleaved, EAN 8/13 Add on 2/5, Postnet, MSI, UPC-A, UPC-E, KIX-Code
Datenstromkonverter für IPDS sind optional erhältlich.	

Papierverarbeitung

Papierart:	Endlosformulare und Etiketten mit Transportlochung
Papiertransport:	Bidirektionale Traktorbewegung; ebener, gerader Papierweg
Zuführung:	Zwei unabhängige, herausnehmbare Traktorkassetten für Endlospapier
Ausgabe:	wahlweise nach hinten (trennen/schneiden ohne Formularverlust) oder nach oben (Ablage für geschnittene Blätter)
Schneidevorrichtung:	Integriert, Schneider trennt Druckjobs und Endlospapier in beliebige Längen
PAPIERFORMATE	
Papierbreite:	min. 101,6 mm, max. 431,8 mm (4 bis 17 Zoll) bedruckbarer Bereich 406,4 mm (16 Zoll)
Seitenlänge:	min. 76,2 mm, max. 609,6 mm (3 bis 24 Zoll) min. 177,8 mm, max. 431,8 mm (7 bis 17 Zoll) (in Verbindung mit iPS 4050)
Gewicht:	64 g/m ² bis 155 g/m ²

Steuereinheit

Prozessor:	APPC Pentium 266 MHz
Datenspeicher:	64 MB
Programm und Font Speicher:	8 MB FLASH EPROM Software-Aktualisierung im Feld jederzeit möglich
Stacker Control:	Ansteuerung des Papierablagensystems iPS 4050

Verbrauchsmaterialien

Toner Kit:	für A4 Formate bei 5% Schwärzungsgrad bis zu 235.000 Seiten in Standard Mode bis zu 330.000 Seiten in Eco-Top-Mode
Fotoleitertrommel:	bis zu 200.000 Seiten (A4 Landscape)
Entwicklereinheit:	bis zu 305.000 Seiten (A4 Landscape)
Fixiereinheit:	bis zu 665.000 Seiten (A4 Landscape)

Optionen

iPS 4050:	Garantiert die korrekte Papierablage der Endlospapierbahnen bis zu 3.000 Seiten im bedienerlosen Betrieb
Maße:	iPS: 1.060 x 860 x 670 mm (BxHxT) Drucker / iPS: 1.120 x 1.160 x 780 mm (BxHxT)
Druckertreiber für Windows 3.x/95/98/2000/NT und Linux sind verfügbar. Drucker Konfigurations-Software (Windows 95/98/NT/2000) Profiler und Profile Selector und SAP R/3 Device Types können von der PSi-Website geladen werden.	

Die vollständige technische Produktspezifikation entnehmen Sie bitte bei Bedarf dem Druckerhandbuch. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

PSi Laser GmbH

Eiserfelder Strasse 316
D-57080 Siegen
Tel.: +49 (0)271 31387 -0
Fax: +49 (0)271 31387 -290

E-mail: sales@psi-laser.de
Internet: www.psi-laser.de

Excellence in printing solutions

