

Der modernste
Multifunktionale Flachbettdrucker
für Banken, Behörden, Ärzte und Krankenhäuser



KOMPAKT
SCHNELL UND ZUVERLÄSSIG
GERINGE BETRIEBSKOSTEN
GERINGER STROMVERBRAUCH



Compuprint SP40 plus



Umweltfreundlich

Compuprint



Printing and Scanning Solutions

Compuprint SP40 plus - Der multifunktionale Schalterdrucker

Technische Daten

Drucktechnologie	Nadeldrucker
Druckgeschwindigkeit	HSD: 580 cps DRAFT: 400 cps, NLQ: 200 cps, LQ: 133 cps (alle Werte bei einer Zeichendichte von 10 Zeichen/Zoll)
Druckbreite	65 - 244 mm, max. 94 Zeichen @10cpi, 112 Zeichen @12cpi, 141 Zeichen @15cpi
Papiersorten	Einzelblätter (Länge: 65 - 470 mm), Umschläge, Etiketten, Sparbücher (horizontal & vertikal) Endlos & Formulare: 40gr/m ² bis 200gr/m ² – Dicke: 0,65 mm to 2,7 mm (Endlospapier nur PRT0626-T)
Durchschläge	1 Original + 6 Kopien
Besonderheiten	+ automatische Ausrichtung der Dokumente, automatische Randerkennung + optische Erkennung von Markierungen, horizontale und vertikale Verarbeitung von Sparbüchern + Konfiguration wahlweise über scanbare Konfigurationsblätter oder PC-Software
Display	LCD-Anzeige, 2 Zeilen à 16 Zeichen, verschiedene Sprachen wählbar (auch Deutsch)
Auflösung	360 dpi x 360 dpi (dpi : Punkte pro Zoll)
Zeichensätze	21 internat. Zeichentabellen, 28 internat. Zeichensätze inkl. Gost, Mazovia, Farsi
Barcodes	UPC A/E, EAN 8/13, Code 11/39/93/128, ADD-ON 2/5, BCD, MSI, 2/5Interleaved, 2/5 Matrix, 2/5 Industrial, Postnet, Codabar
Schriftarten	Draft, Courier, Gothic, Prestige, Presentor, Script, OCR-A/B, Boldface
Standardemulationen	EPSON LQ2550/1170 (LQ 570), Olivetti PR2/PR40plus/PR2845, Wincor HPR 4915 IBM: Personal Printer 2390+, Proprinter XL24 (AGM), 4722, 9068, Unisys EFP
Schnittstellen	parallel, seriell (RS-232), USB 2.0 (PRT0626-LAN & PRT0626-T: plus Ethernet 10/100) automatische Schnittstellenumschaltung
Eingangspuffer	max 256 kB
Treiber	Windows 2000 – Windows 10 (32 & 64 bit) inkl. Server 2012 – signiert; Linux (Ubuntu)
Betriebssicherheit	MTBF (störungsfreies Arbeiten) > 10.000 hours
Druckkopf	24 Nadeln – Lebensdauer: 400 Mio. Zeichen (Draft)
Farbbandlebensdauer	Standard: bis zu 10 Mio. Zeichen (Draft) – Sparversion: bis zu 4 Mio. Zeichen (Draft)
Geräuschpegel	< 54 dB (A)
Stromversorgung	Universalnetzteil: 100-230V, 60-50Hz
Leistungsaufnahme	Druck: 45 W; Druckbereitschaft: 3 W; ausgeschaltet: 0 W
Maße und Gewicht	396 (B) x 200 (H) x 295 (T) mm – 8 kg
Handbuch	PDF-Datei, englisch



Spezielle Funktionen

Scanner	Vorder- und Rückseiten-Farbsscanner; Farbraum: 16 Mio. Farben RGB, 256 Graustufen; Auflösung: bis zu 600 dpi Twain-kompatibel; scanbare Dokumentengröße: von Scheckkartenformat bis A4 Scangeschwindigkeit (Vorderseite/Rückseite): bis zu 15 Zoll/Sek. in Schwarz/Weiß, und bis zu 7,5 Zoll/Sek. in Farbe PRT0636: UV- und IR-Scan zur Erkennung von Scheckmanipulationen
MSRW	Magnetic strip read/write, 4 bit code – Lesegeschw. für Magnetstreifen: 13 Zoll/sec Zeichen: ASCII 30-3F, Field dupl., DIN 32774, ANSI, IBM 3604, Burroughs
MICR	Magnetic Ink Character recognition - Erkennung von Magnetschrift – Geschwindigkeit: 27 Zoll/Sek. Die Typen CMC7 und E13B werden erkannt
Traktor (PRT0626-T)	LAN-Drucker mit Endlospapierzufuhr von hinten (max. Breite: 24 cm)

Druckermodelle

Compuprint SP40plus - USB 2.0, parallel, seriell	PRT0626
Compuprint SP40plus - Ethernet, USB, parallel, ser.	PRT0626-LAN
Compuprint SP40plus mit Traktor für Endlospapier	PRT0626-T
Compuprint SP40plus - parallel/2x seriell	PRT0628
Compuprint SP40plus mit MSRW & MICR	PRT0630
Compuprint SP40plus mit A4-Color-Scanner	PRT0631
Compuprint SP40plus mit Scanner, MSRW, MICR	PRT0632
Compuprint SP40plus Scanner (RGB+IR+UV), MSRW, MICR	PRT0636

Farbbänder

6 Farbbänder, schwarz, je 10 Mio. Zeichen (Draft)	PRK6287-6
6 Farbbänder, schwarz, je 4 Mio. Zeichen (Draft)	PRK6240-6



Compuprint

Melibokusstr. 18
68519 Viernheim
GERMANY
Tel. +49 6204 305640-0
info@compuprint.de
www.compuprint.de

Via Cottolengo 77
10079 Mappano (To)
ITALY
International: +39 011-9892-133
sales@compuprint.com
www.compuprint.com

Copyright © 2020 Compuprint

Alle übrigen Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Änderungen vorbehalten.
Version 7, 11.10.2020