



Multifunktionaler Flachbett-Nadeldrucker mit doppelseitigem Farbscanner und MICR/MSRW Lösung für die Bereiche Bankwesen, Postämter und öffentliche Verwaltungen. Eine hervorragende Lösung die Zuverlässigkeit, Haltbarkeit und geringe Gesamtbetriebskosten bietet.

Ob Sparbücher oder Schecks: Der Epson PLQ-22 verbindet hohe Druckgeschwindigkeit mit hochauflösenden Scans (bis zu 600 dpi) und verarbeitet so eine Vielzahl Spezialformulare. Er besitzt zudem einen Sondereinzug zur präzisen und einfachen Verarbeitung von ID-Karten.

Mit seinem hochergiebigen Farbband für bis zu 10 Millionen Zeichen, einem einfachen Anschluss und höchster Zuverlässigkeit bietet er eine Drucklösung, auf die Sie zählen können. Zudem gewährt er aufgrund geringer Gesamtbetriebskosten einen zusätzlichen Vorteil.

Dieser Drucker passt sich Ihrem Unternehmen an. So erlaubt er mittels Optionen wie MICR und MSRW die Bearbeitung von Spezialformularen und das Infrarot-Scannen zur Entfernung ungewollter Hintergrundfarben und -grafiken. Es ist auch einen integrierter 3-Port-USB-Hub für die einfache Verbindung mit anderen Geräten verfügbar, wodurch der PLQ-22 zu einem wahren Bankkassen-Champion wird.

LIEFERUMFANG

- Epson PLQ-22 Sparbuchdrucker
- Installationshandbuch
- CD-ROM (Benutzerhandbuch)
- Wechselstrom-Netzkabel
- Bandkassette
- Garantiedokument



Zuverlässiger Druckkopf und hochergiebiges Farbband



Scanbereich für Karten und Sparbücher



USB, USB-Hub, serielle und parallele Schnittstelle

TECHNISCHE PRODUKTDATEN

DRUCKART Druckmethode Nadelanzahl im Druckkopf Farbe Druckrichtung Emulation	Nadeldruck 24 Nadeln Schwarz Bidirektional mit Druckwegoptimierung PR2-Emulation, ESC/P2, IBM-PPDS-Emulation
DRUCKGESCHWINDIGKEIT High-Speed-Draft Draft-Modus Geringe Qualität	10 cpi ^{*1} : 480 cps ^{*2} (ESC/P2) 12 cpi ^{*1} : 576 cps ^{*2} (ESC/P2) 10 cpi ^{*1} : 360 cps ^{*2} (ESC/P2) 12 cpi ^{*1} : 432 cps ^{*2} (ESC/P2) 10 cpi ^{*1} : 120 cps ^{*2} (ESC/P2) 12 cpi ^{*1} : 144 cps ^{*2} (ESC/P2)
DRUCKBARE SPALTEN	Zeichenbreite – 10 cpi ^{*1} : 94 cpl ^{*3} , 12 cpi ^{*1} : 112 cpl ^{*3} , 13 cpi ^{*1} : 120 cpl ^{*3} , 15 cpi ^{*1} : 141 cpl ^{*3} , 16,6 cpi ^{*1} : 155 cpl ^{*3} , 17,1 cpi ^{*1} : 161 cpl ^{*3}
PAPIER-/MEDIENVERWALTUNG Papierinzug Kopieren Geräuschentwicklung	Manueller Einzug (Zufuhr vorne, Ausgabe vorne/Zufuhr vorne, Ausgabe hinten) 1 Original + 6 Durchschläge PLQ-22CS: Ca. 54 dB(A) A4 Einzelblatt (ISO7779-Testmuster)/Ungef. 51 dB(A) Sparbuch, PLQ-22CSM: Ca. 55 dB(A) A4 Einzelblatt (ISO7779 -Testmuster)/Ungef. 53 dB(A) Sparbuch
EINGANGSDATENPUFFER	128 KB
SCHNITTSTELLEN	Bidirektionale Parallelschnittstelle mit IEEE-1284 Nibble-Modus-Unterstützung, serielle Schnittstelle, Hi-Speed-USB 2.0
BANDKASSETTE Farbe Typ Farbband-Lebensdauer	Schwarz Gewebe Ca.10 Mio. Zeichen (Draft 10 cpi ^{*1} , 24 Punkte/Zeichen)
ZUVERLÄSSIGKEIT MTBF-Wert (Mean Time Between Failure) Druckkopf-Lebensdauer	10.000 Betriebsstunden ^{*4} 400 Mio. Anschläge pro Nadel
ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN Nennspannung Nennfrequenz Leistungsaufnahme	220 – 240 V Wechselstrom 50 – 60 Hz Ca. 64 W (Briefmuster nach ISO/IEC 10561)
ABMESSUNGEN (BxTxH) Gewicht	384 x 280 x 203 mm PLQ-22CS: 8,2 kg, PLQ-22CSM: 9,2 kg
DRUCKERTREIBER	Microsoft® Windows® XP (32-Bit-Version) ab SP2 oder Professional, Microsoft® Windows Vista® (32-/64-Bit-Version) ab SP1 oder Ultimate/Enterprise/Business, Microsoft® Windows® 7 (32-/64-Bit-Version) Ultimate/Enterprise/Professional, Microsoft® Windows Server® 2003 (32-/64-Bit-Version) SP2 Standard/Enterprise, Microsoft® Windows Server® 2008 Standard/ Enterprise (32-/64-Bit-Version), R2 Standard/Enterprise (64-Bit-Version), Linux CUPS-Treiber (Linux SUSE® Enterprise Desktop 11)
TECHNISCHE DATEN DES SCANNERS Scanertyp Scanmethode Scanbereich Ausgabeauflösung Bit-Tiefe Scangeschwindigkeit	Dokumenteneinzug Bewegliches Papier und feststehender Scankopf 216 mm x 356 mm Hauptaufl. 600 dpi/300 dpi/200 dpi, Nebenauf. 600 dpi/300 dpi/200 dpi Farbe: Eingang 24 Bit / Ausgang 24 Bit, Schwarzweiß: Eingang 8 Bit / Ausgang 8 Bit Schwarzweiß: 20 Zoll/Sekunde (200 dpi, 300 dpi) / 3,9 Zoll/Sekunde (600 dpi), Farbe: 7,7 Zoll/Sekunde (200 dpi, 300 dpi) / 1,3 Zoll/Sekunde (600 dpi),
TECHNISCHE DATEN DES MAGNETSTREIFENLESERS/-SCHREIBERS Aufzeichnungscode Aufzeichnungsformate Aufgezeichnete Spurweite Lese-Spurweite Geschwindigkeit des Mediums Zuverlässigkeit	Binär kodierte Dezimaziffer, B140, VRC-Paritäts-Kontrollbit IBM3604, DIN/ISO, ISO7811, IBM4746, ANSI, HT-2751-CIZ, ISO8484 9,7 mm 1,1 mm 340 mm/s 700.000 Anschläge
TECHNISCHE DATEN DES MICR-LESERS Unterstützte Schriftarten Lesegeschwindigkeit Erkennungsrate Zuverlässigkeit	E13B, CMC7 (10 Zeichen, 5 Symbole und 26 Buchstaben) 700 mm/s Erkennungsrate von 99% oder mehr 700.000 Anschläge
OPTIONEN Bandkassette (Schwarz) Platz sparende Zusatzausrüstung	C13S015339 C12C802202

*1 CPl: (characters per inch) Zeichen pro 25,4 mm (1 Zoll)

*2 Zeichen pro Sekunde (cps)

*3 Zeichen pro Zeile (cpl)

*4 POH: (Power On Hours) Betriebsstunden

Epson PLQ-22

PRODUKTMODELLE

PLQ-22 CSM W/USB HUB, NLSP 220V	C11CB01201
PLQ-22 CSM W/O USB HUB, NLSP 220V	C11CB01101
PLQ-22 CS NLSP 220V	C11CB01001

OPTIONEN

PLQ-22 platzsparende Zusatzausrüstung	C12C802202
--	------------

FARBKASSETTE

PLQ-20/PLQ-22 Bandkassette	C13S015339
----------------------------	------------

OPTIONAL ERWEITERTE GARANTIE

Epson CoverPlus (3 Jahre Carry-In-Service)	ECPGRP20
Epson CoverPlus (3 Jahre Vor-Ort-Service)	ECPGRP45

LOGISTISCHE DATEN

Verpackungsabmessungen	242 x 193 x 236 mm
Verpackungsgewicht	2,3 kg
Herkunftsland	Indonesien

