



Zwiększ wydajność drukowania specjalistycznego w bankach, urzędach pocztowych lub administracji publicznej dzięki wielofunkcyjnej wolnostojącej igłowej drukarce matrycowej z kolorowym dwustronnym skanerem i opcjami MICR/MSRW. To doskonały sposób na niezawodne i trwałe drukowanie oficjalnych dokumentów o niskim całkowitym koszcie posiadania.

Od książeczek bankowych do czeków, Epson PLQ-22 łączy szybkość drukowania ze skanowaniem w wysokiej rozdzielczości (do 600 dpi), co pozwala na tworzenie różnych dokumentów specjalistycznych. Urządzenie zawiera nawet specjalne gniazdo do dokładnego i łatwego skanowania dowodów osobistych.

Taśma o wydajności 10 milionów znaków, łatwe podłączenie i niezawodność dają drukowanie, na które można liczyć oraz dodatkową korzyść niskiego całkowitego kosztu posiadania.

Drukarka posiada również wiele opcji dla biznesu, w tym opcję MICR i MSRW do druków specjalistycznych oraz skanowanie w podczerwieni, które pozwoli na usunięcie zbędnego tła lub elementów graficznych. Wbudowany koncentrator USB z 3 portami ułatwia podłączenie innych urządzeń, co sprawia, że PLQ-22 to prawdziwy mistrz drukowania w bankach.

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Drukarka książeczek bankowych Epson PLQ-22
- Instrukcja konfiguracji
- CD-ROM (Podręcznik użytkownika)
- Przewód zasilający
- Kasetka z taśmą
- Karta gwarancyjna



Niezawodna głowica i taśma



Obszar skanowania kart i książeczek bankowych



USB, koncentrator USB, interfejs szeregowy i równoległy

## Epson PLQ-22

### DANE TECHNICZNE PRODUKTU

RODZAJ DRUKU Metoda drukowania Liczba igieł w głowicy Kolorowe Kierunek drukowania Kod kontrolny	Matryca z mechanizmem uderzeń układów igieł 24 igły Czarne Dwukierunkowy z wyszukiwaniem logicznym Emulacje PR2, ESC/P2 oraz IBM PPDS
SZYBKOŚĆ DRUKARKI Szybki wydruk próbny	10 cpi <sup>1</sup> : 480 cps <sup>2</sup> (ESC/P2) 12 cpi <sup>1</sup> : 576 cps <sup>2</sup> (ESC/P2)
Wydruk próbny	10 cpi <sup>1</sup> : 360 cps <sup>2</sup> (ESC/P2) 12 cpi <sup>1</sup> : 432 cps <sup>2</sup> (ESC/P2)
LQ	10 cpi <sup>1</sup> : 120 cps <sup>2</sup> (ESC/P2) 12 cpi <sup>1</sup> : 144 cps <sup>2</sup> (ESC/P2)
DRUKOWALNE KOLUMNY	Skok – 10 cpi <sup>1</sup> : 94 cpi <sup>3</sup> , 12 cpi <sup>1</sup> : 112 cpi <sup>3</sup> , 13 cpi <sup>1</sup> : 120 cpi <sup>3</sup> , 15 cpi <sup>1</sup> : 141 cpi <sup>3</sup> , 16,6 cpi <sup>1</sup> : 155 cpi <sup>3</sup> , 17,1 cpi <sup>1</sup> : 161 cpi <sup>3</sup>
OBSŁUGA PAPIERU/NOŚNIKÓW Ścieżka papieru Kopowanie Hałas	Podawanie ręczne (wejście i wyjście z przodu/wejście z przodu, wyjście z tyłu) 1 oryginał + 6 kopii PLQ-22CS: Około 54 dB(A) A4 pojedynczy arkusz (wzorzec ISO7779)/około 51 dB(A) książeczka bankowa PLQ-22CSM: Około 55 dB(A) A4 pojedynczy arkusz (wzorzec ISO7779)/około 53 dB(A) książeczka bankowa
BUFOR DANYCH WEJŚCIOWYCH	128 KB
INTERFEJS	Dwukierunkowy interfejs równoległy (obsługa trybu półbajowego IEEE-1284), szeregowy V/F, szybki USB 2.0
KASETA Z TAŚMĄ Kolorowa Rodzaj Żywność taśmy	Czarna Tkanina Okolo 10 milionów znaków (konspekt 10 cpi <sup>1</sup> , 24 punkty/znak)
NIEZAWODNOŚĆ MTBF	10 000 POH <sup>4</sup>
Żywność głowicy drukowania	400 milionów uderzeń/igłę
SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA Napięcie znamionowe Częstotliwość nominalna Pobór mocy	220 – 240 V, prąd zmienny 50 – 60 Hz Okolo 64 W (wzorzec ISO/IEC 10561 Letter)
WYMIARY (S x G x W) Masa	384 x 280 x 203 mm PLQ-22CS: 8,2 kg, PLQ-22CSM: 9,2 kg
STEROWNIK DRUKARKI	Microsoft® Windows® XP (32-bitowy) SP2 lub nowszy Professional, Microsoft® Windows Vista® (32-bitowy/64-bitowy) SP1 lub nowszy Ultimate/Enterprise/Business, Microsoft® Windows® 7 (32-bitowy/64-bitowy) Ultimate/Enterprise/Professional, Microsoft® Windows Server® 2003 (32-bitowy/64-bitowy) SP2 Standard/Enterprise, Microsoft® Windows Server® 2008 Standard/ Enterprise (32-bitowy/64-bitowy), R2 Standard/Enterprise (64-bitowy), sterownik Linux CUPS (Linux SUSE® Enterprise Desktop 11)
DANE TECHNICZNE SKANERA Typ skanera Metoda skanowania Obszar skanowania Rozdzielczość wyjściowa Głębina koloru Szybkość skanowania	Podajnik dokumentów Ruchomy papier i nieruchoma głowica skanująca 216 mm x 356 mm Główna 600 dpi/300 dpi/200 dpi, dodatkowa 600 dpi / 300 dpi / 200 dpi Kolor: wejście 24 bity wyjście 24 bity, monochromatyczny : wejście 8 bitów/wyjście 8 bitów Mono: 20 cali/sekundę (200 dpi, 300 dpi) / 3,9 cali/sekundę (600 dpi), Kolor: 7,7 cali/sekundę (200 dpi, 300 dpi) / 1,3 cali/sekundę (600 dpi),
DANE TECHNICZNE CZYTNIAK DRUKARKI PASKÓW MAGNETYCZNYCH (MSRW) Kod zapisu Formaty zapisu Zarejestrowana szerokość ścieżki Odczytana szerokość ścieżki Szybkość nośnika Niezawodność	Kod BCD, B140, 1 bit kontroli parzystości typu VRC IBM3604, DIN/ISO, ISO7811, IBM4746, ANSI, HT-2751-CIZ, ISO8484 9,7 mm 1,1 mm 340 mm/s 700 000 uderzeń
DANE TECHNICZNE CZYTNIAK MICR Obsługiwane czcionki Szybkość odczytu Współczynnik rozpoznawania Niezawodność	E13B, CMC7 (10 cyfr, 5 symboli i 26 liter) 700 mm/s Współczynnik rozpoznawania 99% lub więcej 700 000 uderzeń
OPCJE Kaseta z taśmą (czarna) Zestaw oszczędzający miejsce	C13S015339 C12C802202

<sup>1</sup> CPI: znaków na 25,4 mm (znaków na cal)

<sup>2</sup> znaków na sekundę (cps)

<sup>3</sup> znaków na wiersz (cpl)

<sup>4</sup> POH: roboczo godzin

### MODELE PRODUKTU

PLQ-22 CSM Z HUBEM USB, NLSP 220 V	C11CB01201
PLQ-22 CSM BEZ HUBA USB, NLSP 220 V	C11CB01101
PLQ-22 CS NLSP 220 V	C11CB01001
PLQ-22 CSM Z HUBEM USB, NLSP 240 V	C11CB01201A0
PLQ-22 CSM BEZ HUBA USB, NLSP 240 V	C11CB01101A0
PLQ-22 CS NLSP 240 V	C11CB01001A0

### OPCJE

Zestaw oszczędzania miejsca PLQ-22	C12C802202
---------------------------------------	------------

### TAŚMY

PLQ-20/PLQ-22 kaseta z taśmą	C13S015339
------------------------------	------------

### OPCJONALNA ROZSZERZONA GWARANCJA

Epson Cover Plus 3-letnia RTB	ECPGRP20
Epson Cover Plus 3-letnia na miejscu	ECPGRP45

### LOGISTYKA PRODUKTU

Wielkość opakowania	242 x 193 x 236 mm
Masa opakowania	2,3 kg
Kraj pochodzenia	Indonezja



PLQ-22\_ds\_1PL\_08/10  
Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Bokserska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 / 375 7500  
Fax: +48 22 / 375 7501

Infolinia: 0801 64 64 53 (0,29 zł/min.)  
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm.  
Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

**EPSON®**