



Seria „i” to inteligentna praca



- > Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4
- > Do 31 str./min.



Kasety na papier

PF-P26 Kasetka uniwersalna 250 arkuszy, A4, 60-176 g/m²

Wykończenie prac

EH-T592 Zszywacz Zszywanie offline do 50 arkuszy

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja systemu

Prędkość druku A4	Do 31 str./min. (mono/kolor)
Prędkość w trybie autoduplex A4	Do 19 str./min. (mono/kolor)
Czas oczekiwania na pierwszy wydruk A4	10/11 sek. (mono/kolor)
Czas nagrzewania	Ok. 35 sek. (mono/kolor) ¹
Technologia obrazowania	LED
Technologia tonera	Toner polimeryzowany
Rozmiar panelu/rozdzielczość	2.8" / 320 x 240
Pamięć systemu	512 MB (standard./max.)
Interfejs	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTP(S); Bonjour
Automatyczny podajnik dokumentów	Do 50 oryginałów; A5-A4; 60-105 g/m ² Dualscan ADF
Format papieru	A6-A4; niestandardowe rozmiary
Gramatura papieru do zadruku	60-176 g/m ²
Pojemność wejściowa papieru	300 arkuszy / 550 arkuszy (standard/max.)
Podajnik boczny	50 arkuszy; A6-A4; rozmiary niestandardowe; 60-176 g/m ²
Tryby wykańczania (opcja)	Grupowanie; sortowanie; zszywanie (online)
Automatyczne drukowanie dwustronne	A5-A4; 60-176 g/m ²
Pojemność wyjściowa	Do 150 arkuszy
Cykl pracy (miesięczny)	Zalecany 1,600 stron; max. ² 62,000 stron
Czas eksploatacji tonera	Czarny do 6,000 stron CMY do 4,000 stron
Żywotność jednostki obrazowania	CMYK do 50,000 stron
Zużycie energii	220-240 V / 50/60 Hz; poniżej 1,12 kW
Wymiary systemu (szer. x gł. x wys.)	410 x 430 x 366 mm (bez opcji)
Waga systemu	Ok. 21,2 kg (bez wyposażenia dodatkowego)

Specyfikacja drukarki

Rozdzielczość druku	2400 x 600 dpi
Język opisu strony	GDI; PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3
Systemy operacyjne	Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.12 lub nowszy
Czcionki drukarki	94 PCL Latin; 93 PostScript 3 Emulation Latin
Drukowanie mobilne	AirPrint (iOS); Mopria (Android); WiFi Direct

Specyfikacja skanera

Prędkość skanowania (mono/kolor)	Do 30/16 obrazów/min. w druku jednostronnym Do 45/22 obrazów/min. w druku dwustronnym
Rozdzielczość skanowania	Do 600 x 600 dpi
Rodzaje skanowania	Skanowanie do: e-mail; SMB; FTP; TWAIN; WIA
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF
Miejsca docelowe	120 miejsc docelowych

Specyfikacja kopiarki

Rozdzielczość skanowania	600 x 600 dpi
Gradacja	256
Liczba kopii	1-99
Format oryginalny	Max. A4
Powiększenie	25-400% co 1,0%; automatyczne skalowanie

Specyfikacja faksu

Faks standardowy	Super G3
Przesyłanie faksu	Analogowe
Rozdzielczość faksu	Do 400 x 400 dpi
Kompresja faksu	MH; MR; MMR; JBIG
Modem faksu	Do 33,6 Kb/s
Miejsca docelowe faksu	120 miejsc docelowych

Opcje systemowe

Funkcje bezpieczeństwa	Filtrowanie IP i blokowanie portów Komunikacja sieciowa SSL3 i TLS1.1/1.2/1.3; Obsługa IEEE 802.1x; uwierzytelnianie użytkownika; bezpieczne drukowanie Kerberos; Dokument poufny fax
Konta użytkowników	Do 50 kont użytkowników

¹ Czas nagrzewania zależy od środowiska pracy i zastosowań² Jeżeli w ciągu roku zostanie osiągnięte maksymalne obciążenie, należy przeprowadzić przegląd techniczny urządzenia

- Wszystkie specyfikacje dotyczą papieru formatu A4 o gramaturze 80 g/m²
- Obsługa i dostępność wymienionych specyfikacji i funkcji różni się w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji i protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
- Podana oczekiwana trwałość danego materiału eksploatacyjnego jest oparta na określonych warunkach pracy, takich jak pokrycie strony w danym formacie (5% pokrycia A4). Rzeczywista żywotność każdego materiału eksploatacyjnego zmienia się w zależności od użytkownika i innych zmiennych drukowania, w tym pokrycia strony, formatu strony, rodzaju nośnika, drukowania ciągłego lub przerywanego, temperatury i wilgotności otoczenia.
- Specyfikacje i akcesoria są oparte na informacjach dostępnych w momencie drukowania i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
- Wszystkie nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli i zostają niniejszym potwierdzone.

