

DEVELOP

Dynamic balance

www.ben.com.pl

www.ben.sklep.pl



ineo 4020i

- > Monichromatyczne urządzenie wielofunkcyjne A4
- > Do 40 str./min.

Diagram opcji


1 Kasety na papier

Kaseta uniwersalna
PF-P23Kaseta uniwersalna
PF-P24Podstawa
SCD-5000ex


2 Wykańczanie prac

Zszywacz
EH-T591

Legenda

 Opcja obowiązkowa

 Opcja

 Ta opcja może być zainstalowana wyłącznie z opcją ponad nią

Typy wykańczania prac



Dupleks

Zszywanie
narożne

Opis

Kasety na papier

| | |
|---------------------|--|
| PF-P23 Kasetka | 250 arkuszy, A5-A4, 60-120 g/m ² |
| PF-P24 Kasetka | 520 arkuszy, A5-A4, 60-120 g/m ² |
| SCD-5000ex Podstawa | Zapewnia miejsce do przechowywania mediów do druku |

Wykończenie prac

| | |
|------------------|----------------------------------|
| EH-T591 Zszywacz | Zszywanie off-line do 50 arkuszy |
|------------------|----------------------------------|

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja systemu

| | |
|--|--|
| Prędkość druku A4 | Do 40 str./min. |
| Prędkość druku dwustronnego | Do 20 str./min. |
| Czas uzyskania pierwszej kopii | 9.2 sek. |
| Czas nagrzewania | Ok. 27 sek. ¹ |
| Technologia obrazowania | Laserowa |
| Technologia tonera | Toner polimeryzowany |
| Panel/rozdzielczość | 3.7" |
| Pamięć systemowa (std/max) | 256 MB |
| Interfejs | 10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n |
| Protokoły sieciowe | TCP/IP (IPv4/IPv6); LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTP(S) |
| Automatyczny podajnik dokumentów | Do 50 oryginałów; A6-A4; 64-90 g/m ² ; ADF |
| Pojemność kaset (std/max) | 300 arkuszy / 1,340 arkuszy |
| Kaseta 1 | 1x 250 arkuszy; A6-A4; 60-120 g/m ² |
| Pojemność kaset (opcja) | 1x 250 arkuszy; A5-A4; 60-120 g/m ² (do 2x) 1x 520 arkuszy; A5-A4; 60-120 g/m ² (do 2x) |
| Podajnik ręczny | 50 ark.; A6-A4; rozmiary własne; 60-200 g/m ² |
| Automatyczny dupleks | A4; 60-105 g/m ² |
| Pojemność tacy wyjścia (std.) | 150 arkuszy |
| Obciążalność (miesięczna) | Rekomendowana 5,000 str.; Max. 100,000 str. ² |
| Wydajność tonera | Do 12,000 str. |
| Wydajność zespołu obrazowania | 50,000 stron |
| Zużycie energii | 220-240 V / 50/60 Hz; Mniej niż 645 W |
| Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość) | 435 x 427 x 486 mm (bez opcji) |
| Waga | Około 16.8 kg (bez opcji) |

Specyfikacja drukarki

| | |
|------------------------------|---|
| Rozdzielczość druku | 1,200 x 1,200 dpi |
| Język opisu strony | PCL 6 (XL 3.0); PostScript 3; XPS |
| Wspierane systemy operacyjne | Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 lub późniejszy; Linux |
| Czcionki drukarki | 85 PCL Latin; 66 PostScript 3 Emulation Latin |
| Druk mobilny | Mopria (Android); WiFi Direct |

Specyfikacja skanera

| | |
|----------------------------------|--|
| Prędkość skanowania (mono/kolor) | Do 24/20 obr./min. jednostronnie |
| Rozdzielczość skanowania | 1,200 x 1,200 dpi |
| Rodzaje skanowania | Skanowanie do: e-mail (do mnie); FTP; USB; TWAIN skan; WIA skan |
| Formaty plików | JPEG; TIFF; PDF; XPS; PDF/A 1b |
| Miejsca docelowe | Wsparcie LDAP |

Specyfikacja koparki

| | |
|--------------------------|--|
| Rozdzielczość kopiowania | 600 x 600 dpi |
| Gradacja | 256 |
| Wielokrotność kopiowania | 1-999 |
| Wielkość oryginału | A6-A4 |
| Powiększenie | 25-400% krokowo co 1%; Automatyczne skalowanie |

Specyfikacja faksu

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Standard faksu | Super G3 |
| Transmisja faksu | Analogowy; i-Fax |
| Kompresja faksu | MH; MR; MMR; JBIG |
| Modem faksu | Do 33.6 Kbps |
| Miejsca docelowe | 299 miejsc docelowych + 20 grup |

Funkcje systemu

| | |
|-----------------------------------|--|
| Funkcje bezpieczeństwa (standard) | Komunikacja sieciowa SSL2; SSL3; TLS1.0/1.1/1.2; Wsparcie IPsec; Wsparcie IEEE 802.1x; Wydruk bezpieczny; Kerberos |
| Konta dostępu (standard) | Wsparcie Active Directory (nazwa użytkownika + hasło + e-mail + folder smb) |
| Oprogramowanie | Net Care Device Manager; Web Connection; Driver Packaging Utility |

¹Czas nagrzewania może różnić się w zależności od środowiska pracy i użytkownika urządzenia

²Jeżeli 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 długość życia każdego materiału eksploatacyjnego jest oparta na określonych warunkach pracy, takich jak pokrycie strony dla określonego rozmiaru (5% pokrycia A4). Rzeczywista żywotność każdego materiału eksploatacyjnego będzie się różnić w zależności od użytkownika i innych zmiennych drukowania, w tym pokrycia strony, rozmiaru 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 powiadomienia.
- Wszystkie nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli i zostają niniejszym potwierdzone.