

DEVELOP

Dynamic balance

www.developpolska.pl

ineo 1052

druk monochromatyczny | 6,300 str./h



INFORMACJE OGÓLNE

Budowa

Konsolowa (wbudowany skaner)

Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: max. 105 str./min, max. 6,300 str./h
> A3: max. 60 str./min, max. 3,600 str./h

System druku

LED

Skala szarości

256

Zasobniki papieru

> Standard: 3,000 arkuszy (2 x 1,500 arkuszy)
Maksymalnie: 18,000 arkuszy (40-350g/m²)
> Dupleks max. 50-300g/m²

Format papieru

Max. 324 x 463 mm

Obszar wydruku

Max. 314 x 463 mm

Czas nagrzewania

Mniej niż 480 sekund

Wymiary

990 x 1,454 x 910 mm

Waga

Okolo 375 kg (bez opcji)

Zasilanie

230 V / 25 A / 50 Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 2.8 GHz

Pamięć

2 GB RAM / 160 GB HDD drukarki

Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

Interfejs

Ethernet 10/100/1000 BaseT

Protokoły sieciowe

TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, IPP, Ethertalk

Emulacja

PCL 5e/XL (PCL6), Adobe PostScript 3

Sterowniki

Windows 2003/2008 Server/XP/Vista/7
Mac OS 10.3, 10.4, 10.5, 10.6

SPECYFIKACJA SKANERA

Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/HDD/SMB(PC),
Twain

Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

Szybkość skanowania

Max. 105 str./min

Rozmiar oryginałów

Max. A3 (297 x 420mm)

Formaty skanownia

TIFF, PDF, Szyfrowany PDF, XPS

Adresy skanowania

Wsparcie LDAP

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Automatyczny podajnik dokumentów

> Dwustronny podajnik dokumentów
> Max. A3
> 100 arkuszy, max. 200 g/m²

Wielokrotność kopiowania

1 - 9,999

Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

3.0 s

Pamięć urządzenia

2 GB RAM

Dysk twardy

250 GB

Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

OPCJE

- > Bank papieru PF-706
Pojemność do 6,000 arkuszy (3 x 2,000), tradycyjny system poboru papieru, obsługiwane formaty od A5 do A3+ (SRA3), min. 95 x 139mm, max.: 324 x 463mm, 40-300 g/m², (środkowa kaseta do 350g/m²)
- > Bank papieru PF-703
Pojemność do 5,000 arkuszy (2 x 1,85, 1 x 1,300), próżniowy system poboru papieru, obsługiwane formaty od A5 do A3+ (SRA3), min. 95 x 139mm, max.: 324 x 483mm, 40-300 g/m², (środkowa kaseta do 350g/m²)
- > Moduł osuszający papier HT-503 dla PF-703

- > Finisz folderujący FD-503
Taca wyjścia o pojemności do 2,500 arkuszy, wstawianie stron wydrukowanych wcześniej (PI), 2 tace post insertera po 500 arkuszy każda, dziurkowanie (2 i 4 otwory), folderowanie (na pół, na Z, typu brama, listowe zewnętrzne i wewnętrzne, podwójnie równoległe), dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy
- > Finiszer zszywający do 100 arkuszy FS-532
Zszywanie dwupunktowe i narożne, pojemność tacy wyjścia do 4,200 arkuszy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 300 arkuszy, Sortowanie i grupowanie z przesunięciem
Opcjonalnie:
moduł broszurujący (składanie na pół oraz na trzy), moduł dziurkujący (2/4 otwory), post inserter
- > Finiszer broszurujący SD-506
Tworzenie broszur o objętości do 50 arkuszy (200 stron), składanie na pół ze zszywaniem, przycinanie broszur, taca wyjścia o pojemności do 50 broszur, wielokartkowe składanie na pół oraz na trzy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy
- > Moduł stosu prac LS-505
Pojemność składowania do 5,000 arkuszy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy, wbudowany wózek do transportu prac, składowanie z automatycznym przesunięciem
- > Moduł dziurkujący GBC GP-501
Moduł o wymiennych wkładach dziurkujących
- > Oklejarka PB-503
System oklejający na gorąco, zintegrowany jednostronny trymer do okładek, książki od A5 do A4+ (307 x 221 mm) o objętości od 10 do 300 arkuszy (szerokość grzbietu 30 mm), zasobnik na okładki o pojemności do 1,000 arkuszy, pojemność składowania książek do 2 stosów po 3,300 arkuszy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy
- > Finiszer bindujący GP-502
Umożliwiają składanie, dziurkowanie i bindowanie książek
- > Moduł przekazujący RU-510
- > Moduł transportujący RU-509
- > Moduł nawilżający HM-102 dla RU-509
- > Przenośny dysk twardy HD-511
- > Moduł przenośnego dysku twardego RH-101
- > Różne wkłady dziurkujące dla GP-501
- > Różnokolorowe elementy bindujące dla GP-502
- > Moduł instalacyjny FA-501
Umożliwia podłączenie PF-703 jako moduł post insertera

OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

- > Jtman jobticket (opcja)
- > Jtman jobsubmission (opcja)
- > ineo Remote Care (opcja)
- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opcja)

DEVELOP



ben® DEVELOP

Wyłączny Przedstawiciel Develop w Polsce
43-100 Tychy, ul. Runowa 21
tel./fax: (32) 227 44 13, 227 70 33-4
02-230 Warszawa, ul. Jutrzenki 41
tel.: (22) 609 15 39
e-mail: biuro@developpolska.pl
infolinia: 0 801 309 900

www.developpolska.pl

Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajnik dokumentów, akcesoria wykańczające oraz kasety odnoszą się do papieru o gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inną gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące prędkości drukowania, skanowania lub faksowania odnoszą się do papieru formatu A4 i gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inny format i gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące gramatury papierów odnoszą się do papierów rekomendowanych przez Develop.

Wszystkie dane techniczne zamieszczone w folderze oparte są o wiedzę dostępną w chwili przekazania folderów do druku. Develop zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji