

DEVELOP

Dynamic balance

ineo 951

druk monochromatyczny | 95 str./min | 5,700 str./h



INFORMACJE OGÓLNE

Budowa

Konsolowa (wbudowany skaner)

Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: max. 95 str./min, max. 5,700 str./h
> A3: max. 55 str./min, max. 3,300 str./h

System druku

LED

Skala szarości

256

Zasobniki papieru

> Standard: 3,000 arkuszy (2 x 1,500 arkuszy)
Maksymalnie: 9,000 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 390 sekund

Wymiary

990 x 1,454 x 910 mm

Waga

Około 372 kg (bez opcji)

Zasilanie

230 V, 50 Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 2.8 GHz

Pamięć

2 GB RAM / 160 GB HDD w kontrolerze

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)

Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

Szybkość skanowania

Max. 95 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

3.4 s

Pamięć urządzenia

2 GB RAM

Dysk twardy

250 GB

Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

OPCJE

- > Finiszier zszywający do 100 arkuszy FS-532, zszywanie dwupunktowe i narożne. Pojemność tacy wyjścia do 4,200 arkuszy. Dodatkowa taca wyjścia na 300 arkuszy. Sortowanie i grupowanie z przesunięciem.
- > Opcjonalnie dla finiszera FS-532: moduł broszurujący (składanie na pół oraz na trzy), moduł dziurkujący (2/4 otwory), post inserter, moduł folderujący na Z z dziurkaczem
- > Finiszier dziurkujący GP-501 z wymiennymi wkładami dziurkującymi
- > Finiszier bindujący GP-502 umożliwiający składanie, dziurkowanie i bindowanie książek
- > Moduł podłączeniowy dysku twardego RH-101
- > Wyjmowany dysk twardy HD-511
- > Wymienne wkłady dziurkujący dla GP-501
- > Różne elementy bindujące dla GP-502
- > Bank papieru PF-706 na 6,000 arkuszy (3 x 2,000) Obsługiwane formaty od A5 do A3+ (SRA3) min. 95 x 139mm, max.: 324 x 463mm, 40-300 g/m², (średkowa kasetka do 350g/m²)
- > Bank papieru LU-409 A4, 5,000 arkuszy (A4, 40-300g/m²)
- > Bank papieru LU-410 A3+, 4,500 arkuszy (A4/A3+/SRA3, max.: 324 x 483 mm, 40-300g/m²)

OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

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

DEVELOP



Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajniki 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

HiCOPY SZCZECIN

Dział sprzedaży:
tel.: +48 (91) 424 15 44, +48 602 668 458
fax: +48 (91) 312 24 70
email: handel@developszczecin.pl