

**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.developpomorze.pl](http://www.developpomorze.pl)

# ineo+ 452

drukowanie w kolorze 45 stron na minutę  
drukowanie monochromatyczne 45 stron na minutę



## INFORMACJE OGÓLNE

**Budowa**  
Konsolowa

### Szybkość drukowania i kopiowania

- > A4: max. 45/45 str./min. (w kolorze / w czerni)
- > A3: max. 23/23 str./min. (w kolorze / w czerni)

### System kopiowania

Laser

### Skala szarości

256

### Zasobniki papieru

- > Standard: 3650 arkuszy, max. 6650 arkuszy
- > Kasetka na 2 x 500 arkuszy papieru (A5-A3+, 64-256g/m<sup>2</sup>)
- > Podajnik ręczny na 150 arkuszy papieru (A6-A3+, 64-300g/m<sup>2</sup>)
- > Kasetki na 1000 i 1500 arkuszy papieru (A4, 64-256g/m<sup>2</sup>)

### Format papieru

Max. 311 x 457 mm

Max. format baneru 297 x 1200 mm

### Obszar wydruku

Max. 305 x 449 mm

Max. zadruk baneru 289 x 1192 mm

### Czas nagrzewania

Mniej niż 45 sekund

(w zależności od otoczenia)

### Wymiary

650 x 1115 x 879 mm (bez opcji)

### Waga

Okolo 221 kg (bez opcji)

### Zasilanie

220-240 V/50Hz

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

### Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 1 GHz

Opcja: kontroler Fiery IC-412 1,86 Ghz

### Pamięć

Kontroler standardowy wykorzystuje

pamięć urządzenia / twardy dysk

(2048 MB RAM / 250 GB dysk twardy)

Fiery IC-412: 512 MB, 80 GB dysk twardy

### Rozdzielczość

Max. 1800 x 600 dpi (z wygładzaniem)

### Protokoły sieciowe

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB,  
NetBEUI, LPD, SNMP, HTTP, IPP,  
AppleTalk, EtherTalk

### Emulacja

PCL 6c, PS 3

Fiery IC-412: Adobe PS 3, PCL 6c

### Interfejs

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

### Sterowniki

Windows 2000/2003/XP/XP64

Windows Vista32/Vista64

Mac OS 9.x/10.x, Unix, Linux

## SPECYFIKACJA SKANERA

### Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/iFAX/  
BOX/SMB/WebDAV/to-me/Home,  
Twain-Scan

### Rozdzielczość

Max. 600 dpi

### Szybkość skanowania

Max. 78 str./min. w kolorze i czerni

### Rozmiar oryginałów

Max. A3

### Formaty skanowania

Single/multi Tiff, PDF, Compact PDF,  
JPEG, XPS, Compact XPS

### Adresy skanowania

2100, wsparcie LDAP

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

### Automatyczny podajnik dokumentów

> A6 - A3

> Automatyczny dwustronny podajnik  
dokumentów (100 arkuszy, max. 210g/m<sup>2</sup>)

### Wielokrotność kopiowania

1 - 9999

### Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

### Czas uzyskania pierwszej kopii A4

6,0 / 4,8 s ( w kolorze / w czerni)

### Pamięć urządzenia

2 GB RAM

### Dysk twardy

250 GB

### Rozdzielczość

Druk: 1800 x 600 dpi (z wygładzaniem)

## SPECYFIKACJA FAXU (OPCJA)

### Kompatybilność

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM,  
SIP-FAX (iFax i IPFax jako standard)

### Wielkość i szybkość transferu

33,6 kBits/s, <3 s ITU-No.1

### Pamięć

Korzysta z pamięci urządzenia

### Funkcje Faxu

Opóźnienie transmisji, PC-Fax,  
odbiór do: skrzynki, e-mail, FTP, SMB

## OPCJE

- > Finiszier zszywający do 50 arkuszy,  
max. pojemność 3200 arkuszy
- > Opcjonalnie dla finiszera: moduł folderujący,  
moduł dziurkujący (2/4 otwory), job separator
- > Job separator, max. pojemność 200 arkuszy  
(150/50) (taca pierwsza na wyjście z  
przesunięciem)
- > Taca wyjścia (na 250 arkuszy)
- > Kasetka dużej pojemności na 3000 arkuszy  
(A4, 64 - 256 g/m<sup>2</sup>)
- > Kasetka dużej pojemności na 2500 arkuszy  
(A4 - A3+, 64 - 256 g/m<sup>2</sup>)
- > Mocowanie klawiatury
- > 2 moduły interfejsu USB (jeden z bluetooth)
- > Moduł zabezpieczający
- > Taca na banery
- > Kontroler Fiery (z dodatkowymi opcjami)
- > Moduł Faxu
- > Czytnik biometryczny
- > Czytnik kart zbliżeniowych
- > Taca robocza
- > Moduł stemplujący dokumenty wychodzące
- > i-Option (dodatkowe funkcje)

## OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opcja)
- > Enterprise Authentication Manager (opcja)
- > Enterprise My Panel Manager (opcja)
- > Fiery Profiler Color Management (opcja)
- > dots Pilot 2 imposition (opcja)
- > Print Pool Manager load balancing (opcja)
- > System Elektronicznej Archiwizacji Workware  
(opcja)
- > Data Administrator (zarządzanie kontami  
użytkowników oraz ustawieniami urządzenia)
- > System kontroli dostępu (opcja)
- > Jtman jobticket (opcja)
- > Kompatybilność z systemami Linux / Unix, SAP,  
IBM AS/400
- > NDPS Gateway
- > Rozszerzenie EMS

Aby uzyskać obszerne i wyczerpujące informacje dotyczące szczegółów prosimy o kontakt

