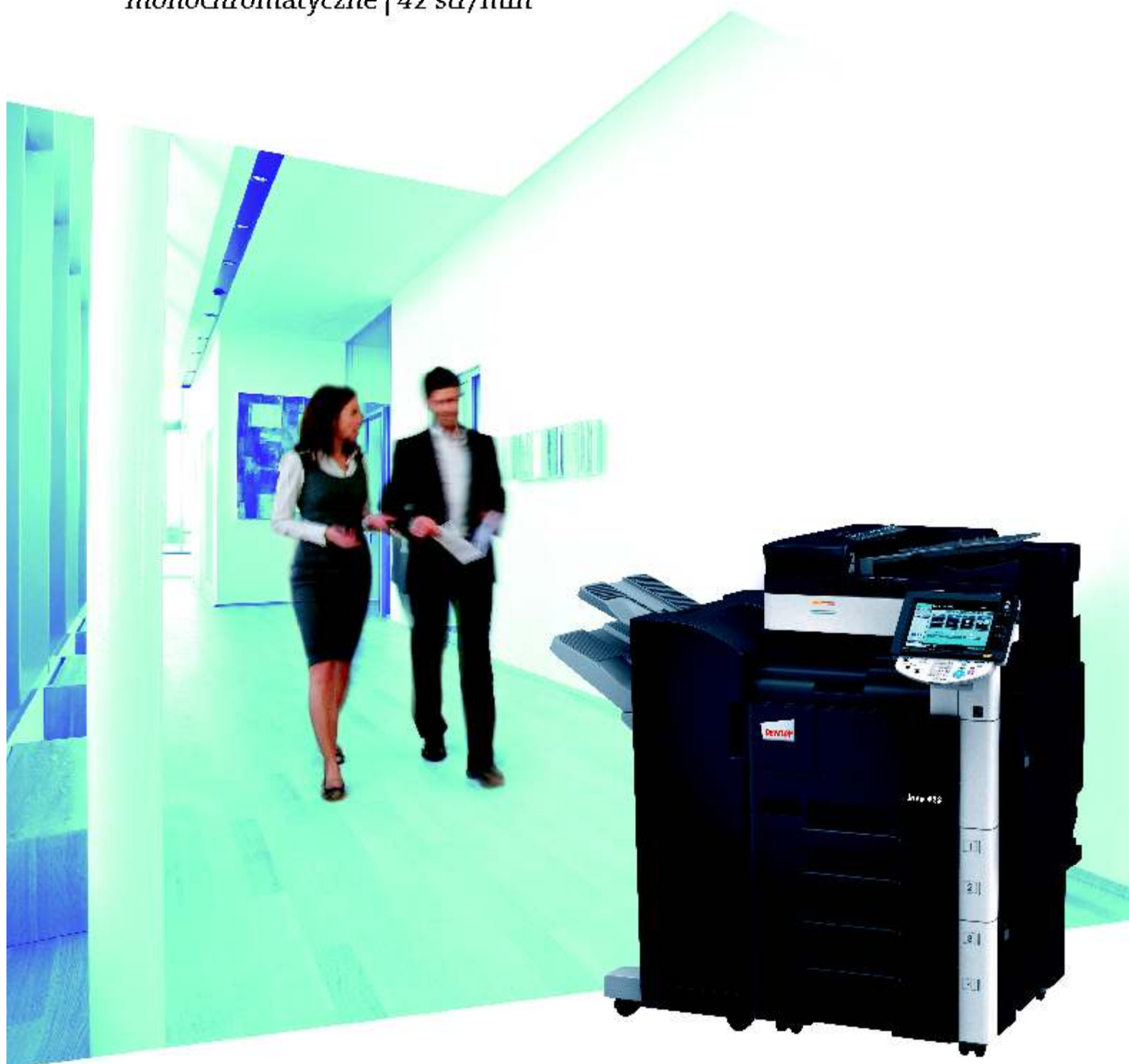


**DEVELOP**

Dynamic balance

# ineo 423

monochromatyczne | 42 str/min



## INFORMACJE OGÓLNE

### Budowa

Konsolowa (zintegrowany skaner)

### Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: do 42 str./min.

> A3: do 21 str./min.

### System kopiowania

Laser

### Skala szarości

256

### Zasobniki papieru

> Standard: 1,150 arkuszy, max. 3,650 arkuszy

> 2 kasety na 500 arkuszy papieru

(A5-A3, 60 - 90 g/m<sup>2</sup>)

> Podajnik ręczny na 150 arkuszy papieru

(A6-A3, 60-210 g/m<sup>2</sup>) dla papieru

standardowego, kopert, OHP i papieru o

wysokiej gramaturze

### Format papieru

Max. 297 x 432 mm

### Obszar wydruku

Max. 291 x 424.8 mm

### Czas nagrzewania

Mniej niż 30 sekund

### Wymiary

623 x 826 x 799 mm

### Waga

Okolo 78 kg (standardowa konfiguracja)

### Zasilanie

220-240 V/50Hz

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

### Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 667 MHz

### Pamięć

Kontroler standardowy wykorzystuje

pamięć urządzenia (2GB RAM)

Dysk twardy 250GB

### Rozdzielczość

Max. 1,800 x 600 dpi

### Protokoły sieciowe

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB,

NetBEUI, LPD, SNMP, HTTP, IPP

### Emulacja

PCL 5e/c, PCL6, PCLXL wersja 3.0,

PostScript 3

### Interfejs

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

### Sterowniki

Windows 2000/2003/2008/XP/XP64

Windows Vista32/Vista64, Windows 7

Mac OS 9.x/10.x, Unix

## SPECYFIKACJA SKANERA

### Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/SMB/USB

/WebDAV, Twain-Scan, Scan-to-me,

Network Twain-Scan (przez TCP/IP),

Scan-to-Box (z HDD)

### Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

### Szybkość skanowania

Max. 70 str./min.

### Rozmiar oryginałów

Max. A3+

### Formaty skanowania

PDF, JPEG, TIFF, Compact-PDF,

Szyfrowany PDF, XPS, Compact XPS

### Adresy skanowania

do 2.000

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

### Automatyczny podajnik dokumentów

> Dwustronny podajnik dokumentów

> A6 - A3

> 100 arkuszy, max. 128g/m<sup>2</sup>

### Wielokrotność kopiowania

1 - 9999

### Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

### Czas uzyskania pierwszej kopii A4

3.6 sekundy

### Pamięć urządzenia

2 GB RAM

### Dysk twardy

250 GB

### Rozdzielczość

Druk: 1,800 x 600 dpi

## SPECYFIKACJA FAXU (OPCJA)

### Kompatybilność

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM,

iFax i iPFax

### Wielkość i szybkość transferu

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

### Pamięć

240 MB

## OPCJE

> Podajnik dokumentów (100 arkuszy)

> Pokrywa oryginałów

> Wewnętrzny finiszier z wielopozycyjnym

zszywaniem 50 arkuszy. Pojemność tacy

wyjścia max 300 arkuszy

> Finiszier zszywający do 50 arkuszy:

Pojemność tacy wyjścia do 3,200 arkuszy,

opcjonalny moduł broszurujący, dziurkacz

(4 otwory) oraz separator prac

> Separator prac, pojemność do 200 arkuszy

(150/50) (taca 1 - wyjście z przesunięciem)

> Kasetka na papier (500 arkuszy)

> Kasetka na papier (2 x 500 arkuszy)

> Bank papieru na 2,500 arkuszy

> Podstawa

> Moduł Faksu

> Moduł zabezpieczający

> Mocowanie klawiatury

> Interfejs USB

> Interfejs USB z bluetooth

> Stół roboczy

> Czytnik biometryczny

> Czytnik kart zbliżeniowych

> Karty Mifare do czytnika

> Znacznik dokumentów wychodzących

> i-Option (dodatkové funkce)

## OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

> Enterprise Device Manager

> Enterprise Account Manager (opcja)

> Enterprise Authentication Manager (opcja)

> Enterprise My Panel Manager (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 4 jobticket (opcja)

> Kompatybilność z systemami Linux / Unix,

IBM AS/400

> NDPS Gateway

> Rozszerzenie EMS

Aby uzyskać obszernie i wyczerpujące informacje dotyczące szczegółów prosimy o kontakt

### BIURO SYSTEM

ul. Wyzwolenia 3

41-800 Zabrze

NIP: 648-109-15-96

tel. 32-271-98-52, 275-32-77

e-mail: bsystem@bsystem.pl

www.bsystem.pl

wydrukowano na urządzeniu DEVELOP ineo+ 5501

