

**DEVELOP**

Dynamic balance

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

# ineo<sup>+</sup> 284e

druk w kolorze | 28 str./min

druk monochromatyczny | 28 str./min



## INFORMACJE OGÓLNE

### Budowa

Konsolowa (wbudowany skaner)

### Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: max. 28/28 str./min. (w kolorze / w czerni)  
> A3: max. 14/14 str./min. (w kolorze / w czerni)

### System kopiowania

Laser

### Skala szarości

256

### Zasobniki papieru

> Standard: 1,150 arkuszy, max. 3,650 arkuszy  
> Kasetka na 500 arkuszy papieru (A5-A3, 52-256g/m<sup>2</sup>)  
> Kasetka na 500 arkuszy papieru (A5-SRA3, 52-256g/m<sup>2</sup>)  
> Podajnik ręczny na 150 arkuszy papieru (A5-SRA3, szerokość 90 do 320mm, długość 139.7 do 1,200mm oraz baner, 52-300g/m<sup>2</sup>) dla papierów standardowych, kopert, OHP oraz papierów o wysokiej gramaturze

### Format papieru

Max. 320 x 450 mm  
Max. format baneru 297 x 1,200 mm

### Obszar wydruku

Max. 314 x 443 mm  
Max. zadruk baneru 291 x 1,193 mm

### Czas nagrzewania

20 sekund lub mniej

### Wymiary

615 x 779 x 685 mm (bez opcji)

### Waga

Około 85 kg (bez opcji)

### Zasilanie

220-240 V/50/60 Hz

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

### Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 800 Mhz  
Opcjonalnie: kontroler Fiery IC-414, 2.6GHz

### Pamięć

Kontroler standardowy wykorzystuje pamięć urządzenia / twardy dysk (2 GB RAM / 250 GB HDD)  
Fiery IC-414: 2GB, 160GB HDD

### Rozdzielczość

Max. 1,800 x 600 dpi (z wygładzaniem)  
Tryb wysokiej jakości: 1,200 x 1,200 dpi

### Interfejs

Ethernet 10 BaseT/100BaseTX/1000 BaseT,  
USB 2.0

### Protokoły sieciowe

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

### Emulacja

PCL 6, PS 3, XPS

### Sterowniki

Windows XP/Vista/7/8 (32/64 bit), Windows Server 2003/2008 (32/64 bit), 2008R2x64, 2012x64, Mac OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix

## SPECYFIKACJA SKANERA

### Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/Box(HDD)/PC (SMB)/WebDAV/Me/Home/USB/DPWS/Twain Sieciowy

### Rozdzielczość

Max. 600 dpi

### Szybkość skanowania

Max. 160 obrazów/min. w kolorze i czerni

### Rozmiar oryginałów

Max. A3

### Formaty skanowania

TIFF, PDF, PDF kompaktowy, JPEG, XPS, XPS kompaktowy, PPTX  
Opcjonalnie: PDF/A (1a/1b), Przeszukiwalny PDF/PPTX/DOCX/XLSX/PDF/A (1a/1b), Szyfrowany PDF, Linearyzowany PDF

### Adresy skanowania

2,100, wsparcie LDAP

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

### Automatyczny podajnik dokumentów

> Dwustronny podajnik dokumentów (opcja)  
> A6 - A3  
> 100 arkuszy, max. 128g/m<sup>2</sup>  
> Podajnik Dual Scan  
> A6 - A3  
> 100 arkuszy, max. 163g/m<sup>2</sup>

### Wielokrotność kopiowania

1 - 9,999

### Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

### Czas uzyskania pierwszej kopii A4

7.7 / 5.9 s ( w kolorze / w czerni)

### Pamięć urządzenia / HDD

2 GB RAM / 250GB

### Rozdzielczość

600 x 600 dpi

## SPECYFIKACJA FAXU (OPCJA)

### Kompatybilność

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

### Wielkość i szybkość transferu

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

### Pamięć

Korzysta z pamięci urządzenia

## OPCJE

> Podajnik dokumentów (100 arkuszy)  
> Podajnik Dual Scan (100 arkuszy)  
> Pokrywa oryginałów  
> Wewnętrzny finiszier z wielopozycyjnym zszywaniem 50 arkuszy. Pojemność tacy wyjścia max 500 arkuszy, opcjonalny moduł dziurkujący (2/4 otwory)  
> Finiszier zszywający do 50 arkuszy: Pojemność tacy wyjścia do 3,300 arkuszy, opcjonalny moduł broszurujący, dziurkacz (2/4 otwory)  
> Separator prac, pojemność do 200 arkuszy (150/50)  
> Kasetka na papier (500 arkuszy)  
> Kasetka na papier (2 x 500 arkuszy)  
> Bank papieru na 2,500 arkuszy (A4)  
> Podstawa  
> Klawiatura numeryczna  
> Podajnik na banery  
> Moduł Faksu  
> Moduł zabezpieczający  
> Mocowanie klawiatury  
> Interfejs USB / Interfejs USB z bluetooth  
> Stół roboczy  
> Czytnik biometryczny  
> Czytnik kart zbliżeniowych  
> Znacznik dokumentów wychodzących  
> i-Option (dodatkowe funkcje)  
> Adapter WLAN  
> Zestaw do zdalnej kontroli przez Androida  
> Kontroler Fiery

## OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

> store+find (opcja)  
> convert+share (opcja)  
> Personal Applications (opcja)  
> Enterprise Suite (opcja)  
> Data Administrator (konta użytkowników i koszty)  
> Rozwiązania dla kart zbliżeniowych (opcja)  
> Wsparcie Linuxa i Unixa  
> Wsparcie SAP  
> EveryonePrint (opcja)  
> PCounter (opcja)

# DEVELOP



Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajniki dokumentów, akcesoria wykańczające oraz kasety odnoszą się do papieru o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>, chyba że wyraźnie wskazano inną gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące prędkości drukowania, skanowania lub faksowania odnoszą się do papieru formatu A4 i gramaturze 80g/m<sup>2</sup>, 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



ISO 9001:2008

www.tuv.com  
ID 9105077090