

**DEVELOP**

Dynamic balance

# 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

### Steworniki

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 skanownia

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 Skan
- > 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 Skan (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 kasetki 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