

DEVELOP

Dynamic balance

[WWW.XEMAR.PL](http://www.XEMAR.PL)

ineo 1100

druk monochromatyczny | 100 str./min | 6000 str./h



ineo 1100

INFORMACJE OGÓLNE

Szybkość drukowania i kopiowania

- > A4: max. 100 str./min. | 6000 str./h
- > A3: max. 56 str./min. | 3300 str./h

System druku

LED

Gradacja

256

Zasobniki papieru

- > Standard: 3000 ark. (2 x 1500 ark.), max. 9000 ark. (40-350 g/m²)
- > Dupleks max. 50-300 g/m²

Format papieru

Max. 324 x 463 mm

Obszar zadruku

Max. 314 x 463 mm (A3+)

Czas nagrzewania

Mniej niż 390 sekund

Wymiary (w x h x d)

990 x 1454 x 910 mm

Waga

Okolo 340 kg (bez opcji)

Zasilanie

230 V, 50 Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

Wbudowany kontroler 3.2 GHz

Rozdzielczość

Max. 1200 x 1200 dpi

Protokoły sieciowe

TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, Ethernalk, IPP

Emulacja

PCL5e/XL (PCL6), Adobe PostScript 3

Interfejsy

Ethernet 10/100/1000 BaseT

Sterowniki

Windows 2008 (R2)/2012 (R2) Server/7/8/8.1
Mac OS 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10

Funkcje drukarki

Elektroniczne sortowanie, duplex, N-up, druk na arkuszach z zakładkami, znaki wodne, mixmedia i mixplex

SPECYFIKACJA SKANERA

Typy skanowania

Skanowanie do: HDD, FTP, PC, E-mail, WebDAV, pamięci USB; HDD do FTP/SMB/WebDAV

Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

Prędkość skanowania

Max. 180 obrazów / minutę

Rozmiar oryginałów

Max. A3 (297 x 420 mm)

Formaty skanowania

TIFF, PDF, Szyfrowany PDF, XPS, Kompaktowy PDF, JPG

Adresy skanowania

Wsparcie LDAP

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Podajnik dokumentów

- > Max. A3
- > Dwustronny podajnik dokumentów
- > 150 arkuszy, max. 210 g/m²

Wielokrotność kopiowania

1 - 9,999

Zoom

25-400% co 0.1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

3.4 sekundy

Pamięć

8 GB RAM

HDD

1 TB (współdzielony)

Rozdzielczość

600 x 600 dpi

Funkcje kopiarki

Tryb rozdziałów i okładki, kopia próbna, 8/4/2 w 1, dupleks, kopiowanie książek, nakładanie obrazu, znaki wodne

OPCJE

- > Finiszier zszywający FS-532: zszywanie do 100 ark. dwupunktowo i narożnie, taca wyjścia o pojemności do 4200 ark, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 300 ark., sortowanie i grupowanie z przesunięciem
- > Opcjonalnie dla finiszera FS-532: moduł broszurujący (składanie listowe i na pół), moduł dziurkujący (2/4 otwory), post inserter, składanie na Z z dziurkowaniem
- > Finiszier dziurkujący GBC GP-501 z wymiennymi wkładami dziurkującymi
- > Finiszier bindujący GP-502: składanie, dziurkowanie i bindowanie książek
- > Moduł wymiennego dysku twardego RH-101
- > Wymienny dysk twardy HD-523
- > Wkłady dziurkujące do GP-501
- > Elementy bindujące do GP-502
- > Bank papieru PF-709 z poborem ciernym: 3 x 2000 ark, A5 - A3+ (SRA3), (z środkowej kasety do 350 g/m²)
- > Bank papieru LU-411: A4; 5000 ark. (A4, 40-300 g/m²)
- > Bank papieru LU-412: A3+; 4500 ark. (A4, A3+, SRA3, max. 324 x 483 mm, 40-300 g/m²)
- > Taca wyjścia OT-507
- > Podajnik ręczny MB-507 (250 ark., 80 g/m²)

OPROGRAMOWANIE

- > Jtman jobticket (opcja)
- > Jtweb jobsubmission (opcja)
- > ineo Remote Care (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

WWW.XEMAR.PL

Jaworzno ul.Grunwaldzka 99

Katowice ul.Kossutha 11

INFOLINIE: 32 614 16 16 32 753 17 00/01 FAX: 32 614 13 93

biuro@xemar.pl