

## Develop ineo 750

---

Urządzenie wielofunkcyjne wysokonakładowe

- Kopiarka cyfrowa
- Drukarka laserowa – opcja
- Skaner sieciowy
- Faks – opcja
- Serwer dokumentów



Develop **ineo 750** oferuje wydruki i kopie w liczbie 75 sztuk na minutę. Szybki wydruk wysokiej jakości, krótki czas uruchomienia urządzenia oraz krótszy niż 2,9 sekund czas oczekiwania na pierwszą kopię sprawia, że **ineo 750** należy do urządzeń Print-on-Demand czyli cyfrowej technologii druku na żądanie. Druk na żądanie to nowoczesna technologia poligraficzna, plasująca się pomiędzy sposobami powielania wykorzystywanymi w drukarkach laserowych czy kopiarkach a drukiem offsetowym. Podczas druku cyfrowego, jak również w druku offsetowym, następuje powielanie gotowego obrazu przy jednoczesnym zapamiętywaniu fazy przygotowywania dokumentów przeznaczonych do druku. Tak, więc drukowanych jest od razu dokładnie tyle kopii, ile jest potrzebne.

Develop **ineo 750** umożliwia:

- tani wydruk, czyli duże oszczędności,
- daje szansę bardzo precyzyjnego ustalenia nakładu,
- wysokiej jakości wydruki i kopie,
- wydruk na różnych podłożach oraz na papierze o grubości do 200 g/m<sup>2</sup>,
- zaopatrzenie urządzenia w podajniki papieru na 7600 arkuszy oraz tace wyjściowe na 3200 arkuszy.

# Develop ineo 750 | segment: duże firmy

## Specyfikacja kopiarki

Prędkość kopiowania A4	Do 75 kopii na minutę
System kopiowania	Laserowy, elektrostatyczny
Rozdzielczość kopiowania	Maksymalnie 1200 x 600 dpi
Pierwsza kopia	2,9 sekundy
Skala szarości	256 odcieni
Przeskalowanie	25%-400% co 0,1%
Twardy dysk	40GB (opcja)
Pamięć kopiarki	Standard: 512MB

## Specyfikacja drukarki (opcja)

Prędkość drukowania A4	Do 75 wydruków na minutę
Rozdzielczość drukowania	Interpolowana 2400 x 1800 dpi
Język opisu strony	PCL6, PostScript 3
Twardy dysk	40GB (opcja)
Pamięć drukarki	512MB (wykorzystuje pamięć kopiarki)
Interfejs wyjściowy	Ethernet 10/100Base-T, (Port IEEE-1284, USB 1.1/2.0 - opcja)
Systemy operacyjne	Windows 98/2000/ME/XP/NT4.0; Mac OS 9.x/10.x

## Specyfikacja faksu (opcja)

Kompatybilność	Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM
Transfer	33,600 kbps, szybciej niż 3 s ITU-T

## Specyfikacja skanera (standard)

Rozdzielczość skanowania	200, 400, 600 dpi
Prędkość skanowania	75 stron na minutę
Tryby skanowania	skanowanie do eMAILa, do FTP, do SMB, (TWAIN, do Box'ów, do HDD - opcja)
Formaty skanowanych plików	PDF lub TIFF i Multi TIFF

## Specyfikacja systemu

Formaty papieru	A6 do A3+
Gramatura papieru	Kaseta: 1500 arkuszy + 1000 arkuszy (A5-A4, 50-200 g/m <sup>2</sup> ) Kaseta: 2 x 500 arkuszy (A5-A3+, 50-200 g/m <sup>2</sup> ) Podajnik ręczny: 100 kartowy (A6-A3+, 50-200 g/m <sup>2</sup> ), papier, folia OHP, etykiety Moduł dupleksu: maksymalnie 200 g/m <sup>2</sup>
Pojemność	Standard: 3600 arkuszy; Maksymalnie: 7600 arkuszy
Tryby wykańczania dok.	Sortowanie, zszywanie, dziurkowanie, tworzenie folderów, rozdzielanie na półki (opcja)

## Opcje

Finiszier zszywający w kilku miejscach i składający broszury  
Finiszier zszywający  
Taca wyjściowa  
Wejściowy zespół dla finiszera  
Zespół dziurkujący dla finiszera  
Magazyn składający dla finiszera  
Bank papieru A4  
Bank papieru A3  
Twardy dysk dla kopiarki 40GB  
Kontroler druku  
Licznik mechaniczny

**Wymiary urządzenia** (bez opcji)

Szerokość	650 mm
Wysokość	1140 mm
Głębokość	791 mm

### Szczegółowe informacje:

telefon: 0 888 056 774

e-mail: [poczta@kopiarkidevelop.net](mailto:poczta@kopiarkidevelop.net)

skype: Kopiarki Develop Re-eL