

DEVELOP

Dynamic balance

pełnokolorowe urządzenie produkcyjne

www.developpomorze.pl

ineo⁺ 5501

3300 stron / godzinę



ineo⁺ 5501

INFORMACJE OGÓLNE

Budowa

Konsolowa

Szybkość drukowania i kopiowania

55 stron A4 / minutę (w kolorze i czerni)
3300 stron / godzinę (w kolorze i czerni)

33 strony A3 / minutę (w kolorze i czerni)
1980 stron A3 / godzinę (w kolorze i czerni)

System kopiowania

technologia laserowa

Skala szarości

256

Zasobniki papieru

> 3 x kasetka na 500 arkuszy
(64-256 g/m²)
> podajnik ręczny na 250 arkuszy
(64-300 g/m²)

Moduł duplexu

> 100 arkuszy, max.
> gramatura 256 g/m²,
> format: A5 - SRA3

Pokrywa oryginału

OC-506 (opcja)

Format papieru

max: 330 x 487 mm

Gramatura papieru

64 - 300 g/m²

Obszar wydruku

max. 318 x 480 mm

Czas nagrzewania

mniej niż 420 s

Wymiary

786 x 1056 x 992 (szer. x wys. x gł.)
*z pokrywą oryginałów

Waga

360 kg

Zasilanie

230V / 15A / 50Hz

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Podajnik dokumentów

opcja DF-609

Wielokrotność kopiowania

1-9999

Pomniejszenie / powiększenie

25% - 400%, co 0,1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

6,5 s w kolorze
5 s w czerni

Pamięć urządzenia

4 x 256 MB

Dysk Twardy

4 x 40 GB (opcja)

Rozdzielczość

600 x 600 dpi

DEVELOP
POMORZE

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość

maks. 600 x 1800 dpi (z wyglądaniem)

Zewnętrzny kontroler CREO IC-304 PLUS (opcja)

> CPU: Intel Core 2 Duo 3.0 GHz
> Pamięć RAM: 2.048 MB
> Dysk twardy: 3 x 250 GB
> Interfejs: 10/100/1000-Base-T
> Język opisu strony: PS3
> Rozdzielczość: max. 600 x 1800 dpi (z wyglądaniem)
> Sterowniki:
Windows 2000/2003/XP/XP64/Vista, Mac OS 9.x/10.x,
Unix, Linux

Zewnętrzny kontroler EFI IC-305 (opcja)

> System version: 8R2
> CPU: Intel Core 2 Duo 2.13 GHz
> Pamięć RAM: 1.024 MB
> Dysk twardy: 160 GB
> Interfejs: 10/100/1000-Base-T
> Język opisu strony: PS3
> Standardowe oprogramowanie:
SpotOn, ColorWise Pro, Command WorkStation,
Hot Folder, Fiery Scan
> Opcjonalne oprogramowanie:
GA Package, GA Premium Edit., Color Profiler V2 UV and
non-UV, Fiery Impose, FACP Dongle, HDD Security Desk

Wewnętrzny kontroler EFI IC-408 (opcja)

> System version: 8e
> CPU: 2,8 GHz
> Pamięć RAM: 512 MB
> Dysk twardy: 80 GB
> Interfejs: 10/100/1000-Base-T
> Język opisu strony: PS3 / PCL5/6
> Standardowe oprogramowanie:
ColorWise Pro, Command WorkStation, Fiery Scan, SpotOn
> Opcjonalne oprogramowanie:
Hot Folder, GA Autotrap, Fiery Impose, Color Profiler V2 and
non-UV, Secure Erase

SPECYFIKACJA SKANERA

Rodzaj skanowania

Skanowanie do e-mail / ftp / BOX / SMB (PC), TWAIN Scan

Rozdzielczość

max. 600 x 600 dpi

Szybkość skanowania

max 39 stron / minutę

OPCJE

FS - 607 Wszechstronny finiszier

Finiszier jest wyposażony w podajnik główny i pomocniczy co pozwala na produkcję broszur z możliwością szybkiego wykańczania.

> broszury do 80 stron
> zszywanie dwupunktowe, rogowe (50 arkuszy)
> auto-sortowanie, grupowanie
> dziurkowanie (opcja PK-512)
> Post-Inserter moduł obsługi wkładek (opcja PI-502)

FS - 520 Finiszier zszywający

> taca wyjścia na 3000 arkuszy oraz dodatkowa taca na 100 arkuszy
> zszywanie dwupozycyjne i rogowe do 50 arkuszy
> sortowanie i grupowanie
> opcjonalnie można skonfigurować o PI-502 i PK-512

DF - 609 Automatyczny podajnik dokumentów

Podajnik dokumentów pozwala na automatyczne skanowanie dwustronnych dokumentów.

> gramatura papieru: maksymalnie 200g/m²
> pojemność podajnika: maksymalnie 100 arkuszy
(o gramaturze 80g/m²)

LU -202 Kasetka dużej pojemności

Zasobnik papieru LU-202 mieści w sobie 2500 arkuszy papieru różnych formatów i wagi.

> rozmiar papieru: B5 - SRA3
> gramatura papieru: 64 - 300g/m²

HT-503 Moduł kontroli wilgotności

> osuszanie papieru w kasetkach
> utrzymanie stałej wilgotności papieru w kasetkach dużej pojemności

PK-512 Moduł dziurkacza

4 dziurki z możliwością modyfikacji

PI-502 Post Inserter

HD - 506 Twardy dysk

OC- 506 Pokrywa oryginałów

OT- 502 Taca odbiorcza

opcja obowiązkowa przy braku finiszierów

OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA WYDRUKIEM

> Fiery Color Profiler 2 Color Management (opcja)
> Fiery Impose 2.7 (opcja)
> jtmn 3 jobticket (opcja)
> Print Pool Manager load balancing (opcja)
> ineo Remote Care (opcja)

efi print to win.



Aby uzyskać obszerne i wyczerpujące informacje dotyczące szczegółów prosimy o kontakt

DEVELOP POMORZE

ul. Lotników 92, 81-512 Gdynia

tel. + 48 58 728 23 45, fax + 48 58 728 34 56

biuro@developpomorze.pl

www.developpomorze.pl