

**DEVELOP**

Dynamic balance

pełnokolorowy system produkcyjny | ponad 3,500 stron /godzinę

# ineo+ 6500



# DEVELOP

SZYBKI I TANI WYDRUK NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI!

W odpowiedzi na potrzeby działów reprograficznych oraz samodzielnych drukarni cyfrowych powstał pełnokolorowy system druku cyfrowego Develop ineo+6500. Urządzenie to wraz z szerokim zakresem zintegrowanych funkcji wykańczania stanowi ważny element w kolorowej produkcji poligraficznej. Zaletami ineo+ 6500 są niezawodność, wysoka jakość i precyzja, oraz małe koszty eksploatacyjne nawet w przypadku wykonywania niskonakładowych prac.



Jak ineo+ 6500 zdobywa rynek druku cyfrowego ...

- > prędkość druku w kolorze 65 str/min !
- > wydajność do 300,000 stron miesięcznie !
- > zaawansowane techniki druku cyfrowego !
- > wysoka jakość wydruku – HD toner polimeryzowany !
- > profesjonalne zarządzanie kolorem – kontrolery Fiery / Creo !
- > druk na różnych mediach do 300 g/m<sup>2</sup>!
- > szerokie możliwości wykańczania dokumentów !
- > personalizacja prac !
- > szybki wydruk na żądanie !
- > niski nakład już od 1 sztuki !



ineo+ 6500 z opcjami DF-609, FS-607,  
PI-502 oraz LU-202

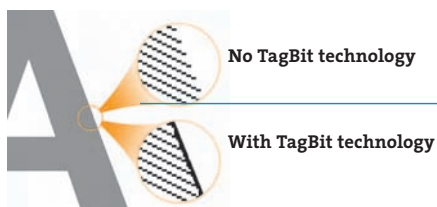


## Nowoczesna kolorowa maszyna produkcyjna

Urządzenie pozwala użytkownikowi na wymianę materiałów eksploatacyjnych oraz na uzupełnienie papieru bez potrzeby przerywania pracy wykonywanej w danej chwili. Dzięki temu ineo+ 6500 może pracować bez zbędnych przestoju z maksymalną prędkością.

Zintegrowany system opcji wykańczania pozwala na uzyskanie profesjonalnych dokumentów w jednym procesie. Szeroki zakres materiałów oraz duży wybór funkcji wykańczania daje możliwość uzyskania wydruków poligraficznych w wielu postaciach.

Inteligentne rozwiązania, wysoka jakość, niezawodność oraz niski koszt eksploatacji to zalety, które czynią ineo+ 6500 niezastąpionym kolorowym urządzeniem nowoczesnego druku cyfrowego.



ineo+ 6500 z opcjami DF-609, FS-503, FD-501, PF-601 oraz RU-504

**Minimalizacja przestoju pracy, maksymalna wydajność!**

# Zalety systemu

## ineo+ 6500

### Nowy organiczny bęben OPC

- > Stabilizacja obrazu

### Zaawansowana kontrola barw

- > unikalna technologia
- > wybór formy rastra,
- > precyzja czcionek - Tag bit
- > imponująca prędkość i jakość wydruku

### Wysoka tolerancja papieru

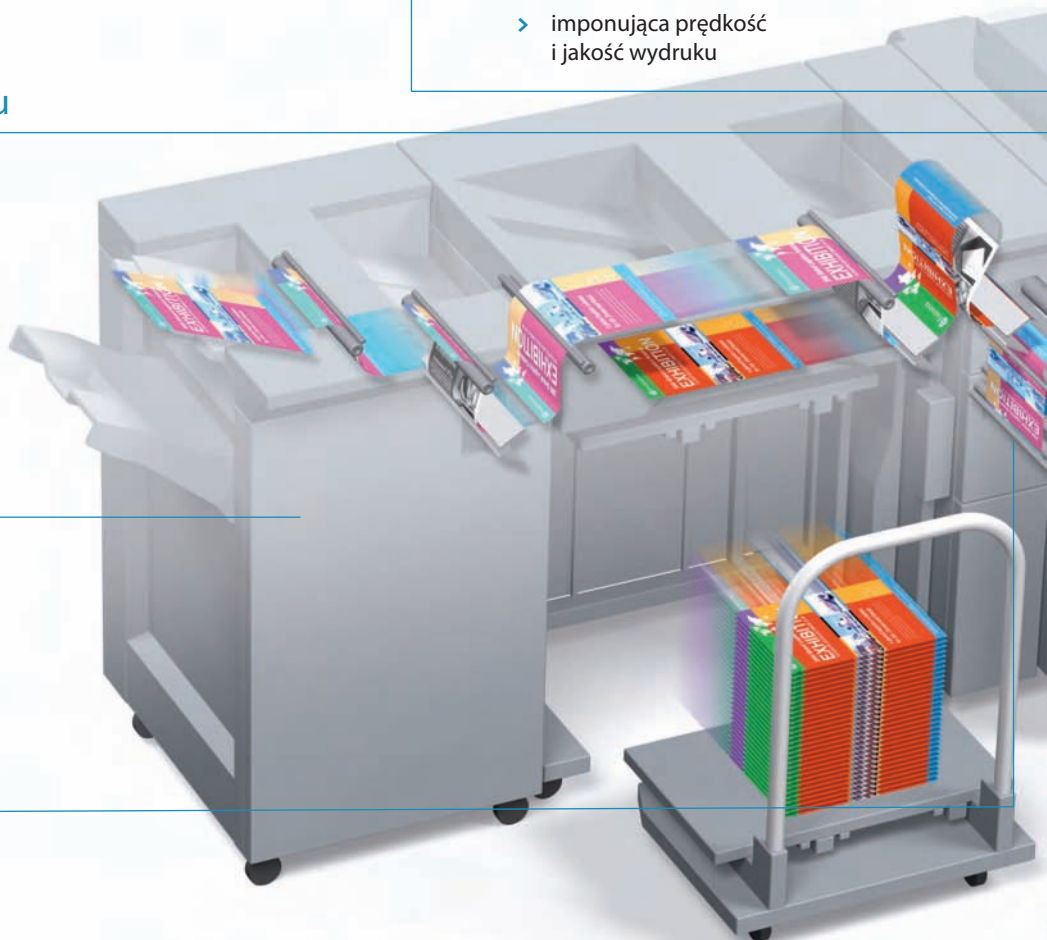
- > niska temperatura nie wpływa na zmiany struktury papieru
- > obsługa papieru do 300 g/m<sup>2</sup>
- > szeroki wybór stosowanych mediów

### Zintegrowany system opcji wykańczania

- > broszurowanie, folderowanie, dziurkowanie, zszywanie prac
- > udoskonalona produktywność
- > szybka realizacja prac

### Moduł transportowy

- > system chłodzenia prac
- > wysoka jakość wykańczania



### Duplex

- > precyzja,
- > wysoka prędkość pracy
- > pasowanie do 1 mm

# maksymalna wydajność

## Sekcja podajnika papieru

- › Bezstratne podawanie papieru
- › Wysoka produktywność

## Panel dotykowy

- › Pełnokolorowy 12" panel
- › Panel obrotowy
- › Intuicyjny, łatwy w obsłudze

## Zaawansowane funkcje poboru papieru

- › Zapobiega przed poborem wielu kartek
- › Zapewnia ciągłość pracy
- › Wysoka produktywność

## System wentylacji

- › Optymalne chłodzenie, wentylacja
- › Kontrola wilgotności
- › Obsługa mediów: karton, papier kredowany, papier offsetowy.

## HD Toner Polimeryzowany

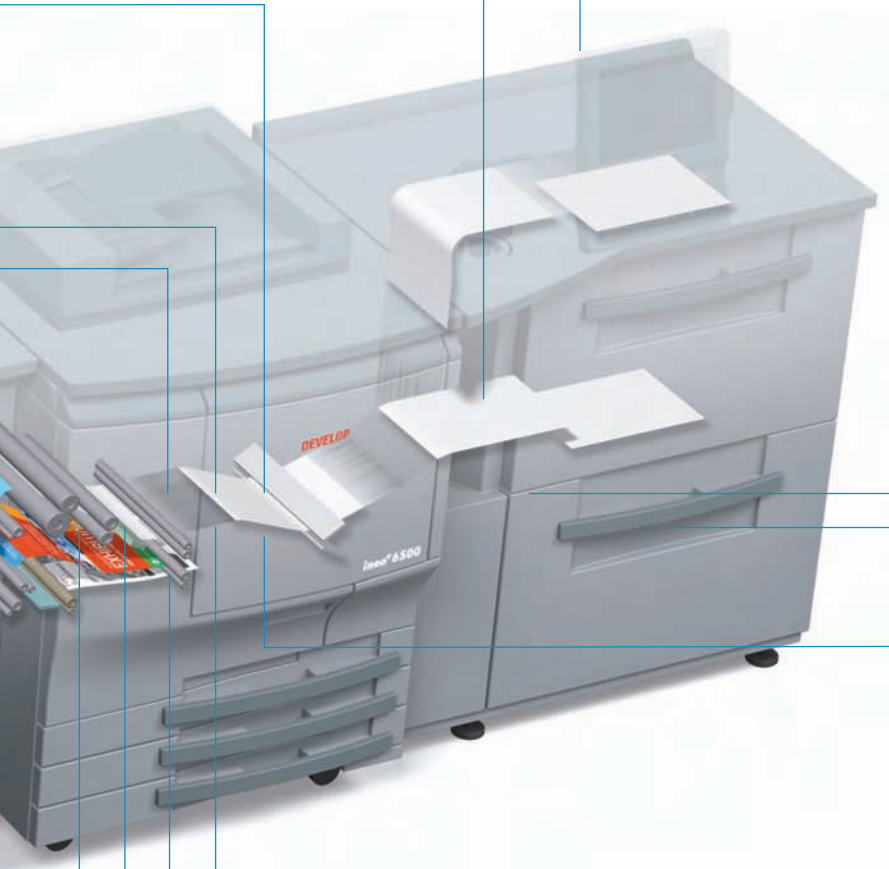
- › Precyzyjność wydruków
- › Niższa temperatura utrwalania
- › Odporność wydruków na czynniki zewnętrzne

## Nowoczesne rozwiązanie technologiczne

## Remote Care

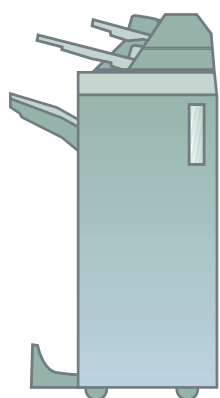
- › Bezawaryjność  
Obniżenie kosztów serwisowych
- › Wyeliminowanie przestoju w pracy
- › Zdalny i szybki serwis

## Ulepszony moduł pasa transferowego



# Profesjonalne Wykańczanie

Wysokiej jakości, profesjonalne metody wykańczania prac stanowią ważny element procesu produkcyjnego w drukarniach cyfrowych. Dlatego też, Develop daje szerokie możliwości doposażenia ineo+ 6500 w finiszery i moduły introligatorskie, które zapewniają szybkie przygotowanie profesjonalnych dokumentów.



Broszowanie



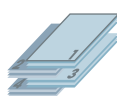
Folder



Folder listowy



Zszywanie



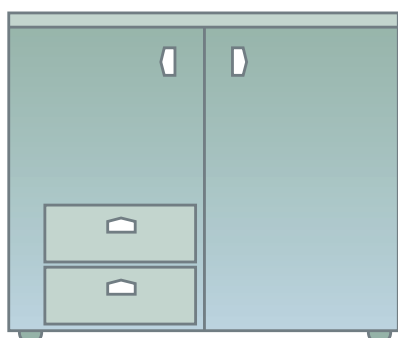
Automatyczne sortowanie

## FS-607

### Wszechstronny finiszler

Produkcja broszur z możliwością szybkiego wykańczania

- > broszury do 80 stron
- > Post-Inserter  
moduł obsługi wkładek (opcja)
- > dziurkowanie (opcja)



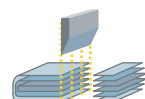
Mixed media broszuownie -łączenie prac



Broszowanie



Wielokartkowy folder



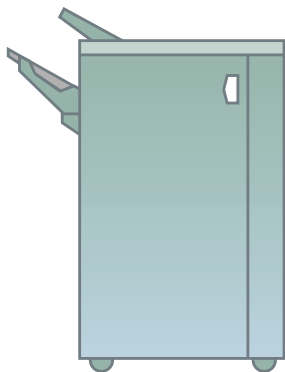
Przycinanie krawędzi (Trimming)

## SD-501

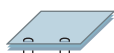
### Finiszler broszurujący

Produkcja wysokiej jakości broszur wraz z ich profesjonalnym wykończeniem. Finiszler służy do produkcji ulotek, folderów, katalogów, materiałów marketingowych lub prezentacyjnych i wielu innych.

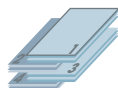
- > broszuowanie do 50 arkuszy (200 stronicowe katalogi)
- > Składanie wielokartkowych folderów w formie listu lub ulotek (akcje mailingowe)
- > taca wyjściowa zbierająca 50 katalogów (produkcja jednoprzebiegowa)



Zszywanie



Zmienne zszywki



Auto-sortowanie/grupowanie

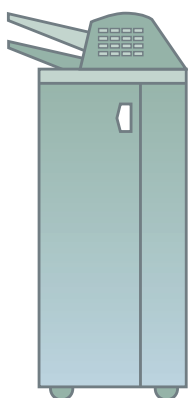
## FS-503

### Zaawansowany finiszers zszywający

Moduł zszywania prac z możliwością wyboru miejsca zszywania oraz dopasowania długości zszywek.

Idealne rozwiązanie w procesie produkcji raportów, instrukcji oraz wielu innych dokumentacji.

- > zmienna długość zszywek
- > zszywanie do 100 arkuszy
- > obsługa mediów gramatury 244 g/m<sup>2</sup>
- > taca wyjściowa na 3000 arkuszy



Mixed media łączenie mediów



Dziurkowanie



Folder



Folder listowy



Letter fold out



Z-folder



Folder typu brama



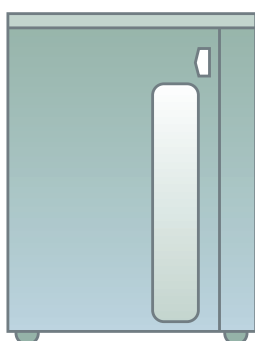
Równoległe złożenie

## FD-501

### Moduł szybkiego folderowania

Moduł folderujący wraz z finiszerm broszurującym SD-501 oraz zszywającym FS-503 stanowi idealne rozwiązanie pozwalające na szybką produkcję zaawansowanych prac w jednym procesie.

- > moduł obsługi wkładek, okładek i zewnętrznych wydruków
- > taca wyjściowa na 2000 arkuszy



## LS-501

### Moduł stosu prac

Moduł stosu prac ineo+ 6500 pozwalający na transport wydruków w celu wykonania specjalistycznych prac intrologatorskich lub uszlachetniających. Inteligentne rozwiązanie pozwalające na integrację urządzeń dostępnych w parku maszyn.



Transport



Auto-sotowanie

- > wózek łatwego transportu prac w pobliżu urzędów wykańczających
- > pojemność stosu 5000 arkuszy
- > auto - sortowanie

# ineo<sup>+</sup> 6500

## SPECYFIKACJA SYSTEMU

Szybkość drukowania i kopiowania  
> A4  
maks. 65 str./min.(kolor/czarno-białe)  
maks. 3563 str./godz.(kolor/czarno-białe)

> A3  
maks. 36 str./min.(kolor/czarno-białe)  
maks. 1900 str./godz.(kolor/czarno-białe)

System drukowania  
> Laser

Skala szarości  
> 256

Zasobniki papieru  
Standard: 1750 arkuszy papieru  
> Kasetę na 3x500 arkuszy papieru  
(64 - 256 g/m<sup>2</sup>)  
> Podajnik ręczny na 250 arkuszy papieru  
(64 - 300 g/m<sup>2</sup>)

Format papieru  
> A6 - SRA A3  
> max. 330 x 487mm  
> baner max. 1200 x 297 mm

Obszar wydruku  
> max. 318 x 480 mm (A3+)  
> baner max. 1192 x 289 mm

Pamięć systemu  
> 4 x 256 MB RAM

Czas nagrzewania  
> Mniej niż 420 s

Zasilanie  
> 220-240 V, 50 Hz

## SPECYFIKACJA SKANERA

Rodzaj skanowania  
> Skanowanie do e-mail / FTP  
> Skanowanie do folderów zdalnych  
(Scan to SMB)  
> Skanowanie na dysk twardy  
(Scan to BOX)

Rozdzielczość  
> max. 600 x 600 dpi

Szybkość skanowania  
> max. 39 str./min. (kolor/czarno-białe)

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

Podajnik dokumentów (opcja)  
> A5 - A3  
> Automatyczny dwustronny podajnik dokumentów

Wielokrotność kopiowania  
> 1-9999

Pomniejszenie / Powiększenie  
> 25-400% krokowe co 0,1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4  
> 5,0 s - czarno-białe  
> 6,5 s - kolor

Pamięć urządzenia (opcja)  
> 4 x 40 GB twardy dysk

Rozdzielczość  
> odczyt: 600x600 dpi

## OPROGRAMOWANIE

> Print Pool Manager (opcja)  
> Jtman 3 jobticket (opcja)  
> Remote Care

## OPCJE

Moduł folderujący FD-501  
> taca wyjściowa do 2000 arkuszy  
> wykańczanie dokumentacji wydrukowanych  
> 2 tace wejściowe na 500 arkuszy  
> dziurkowanie (2-4 punkty)  
> folderowanie (na pół, Z-folder, brama,  
list, ulotki, równoległe złożenie)  
> taca wyjściowa na 200 arkuszy

Finiszier zszywający FS-503  
> zszywanie do 100 arkuszy  
> zszywanie dwupunktowe, rogowe  
> zmienna długość zszywek  
(mechanizm docinania)  
> taca wyjściowa na 3000 arkuszy  
> taca na 200 arkuszy  
> auto-sortowanie, grupowanie

Finiszier broszurujący SD-501  
> broszuwanie do 50 arkuszy (200 stron)  
> zszywanie siodłowe  
> przycinanie krawędzi broszur  
(trimming)  
> taca wyjściowa na 50 broszur  
> składanie wielokartkowych ulotek  
> auto-sortowanie, grupowanie

Moduł stosu wydruków LS-501  
> taca odbioru na 5000 wydruków  
> taca dodatkowa na 200 arkuszy  
> wózek transportu na 5000 wydruków  
> auto-sortowanie

Finiszier uniwersalny FS-607  
> broszuwanie do 20 arkuszy (80 stron)  
> zszywanie dwupunktowe, rogowe (50 arkuszy)  
> folderowanie (na pół, list)  
> taca wyjściowa na 2500 arkuszy  
> taca dodatkowa na 100 arkuszy  
> auto-sortowanie, grupowanie  
> wykańczanie dokumentacji wydrukowanych  
(Post Inserter PI-502 opcja)  
> dziurkowanie (PK-512 opcja)

Moduł transportowy RU-503/504

Twardy dysk HD-506

Podajnik dokumentów DF-609

Pokrywa oryginałów OC-506

Kaseta dużej pojemności LU-202  
> B5 - SRA A3  
> 1 x 2500 arkuszy (64-300 g/m<sup>2</sup>)

Kasety dużej pojemności PF-601  
> 2 x 3000 arkuszy kaseta1/kaseta2  
> A5/A6 - SRA A3  
> 64 - 256 / 300 g/m<sup>2</sup>)

Moduł kontroli wilgotności HT-503/504

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość  
> drukowania: max. 600 x 1800 dpi

Kontroler IC-303 External EFI (opcja)  
Wersja: 8  
CPU: Intel Pentium IV 3,2 GHz  
Pamięć RAM: 1024 MB  
Twardy dysk HDD: 160 GB  
Interface: 10/100/1000 Base-T  
Język druku: PS3

Standardowe oprogramowanie  
> Spot-on, ColorWise Pro, Command  
WorkStation, Hot Folder, Fiery Scan  
Opcjonalne oprogramowanie  
> GA Package, GA Premium Edit, Production  
Printing Pack, Color Profiler ES-1000,  
Fiery Impose, FACL Dongle, HDD Security, Desk

Kontroler IC-408 Embedded EFI (opcja)  
Wersja: 8e  
CPU: 2,8 GHz  
Pamięć RAM: 512 MB  
Twardy dysk HDD: 80 GB  
Interface: 10/100/1000 Base-T  
Język druku: PS3

Standardowe oprogramowanie  
> Spot-on, ColorWise Pro, Command  
WorkStation, Fiery Scan  
Opcjonalne oprogramowanie  
> Hot Folder, GA Autotrap, Fiery Impose,  
Color Profiler ES-1000, Secure Erase

