

Link do produktu: <https://agapo.pl/profesjonalne-urządzenia-produkcyjne-develop-ineo-plus-1100-kolorowe-z-wieloma-funkcjami-wykończenia-p-45316.html>



## Profesjonalne urządzenia produkcyjne Develop ineo+ 1100 kolorowe z wieloma funkcjami wykończenia dokumentów.

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>ineo+ 1100</b>
Producent	<b>Develop</b>

### Opis produktu

Profesjonalne urządzenia produkcyjne Develop ineo+ 1100 kolorowe.

ZAPYTAJ O CENĘ tel: 660-486-906 794-900-078 793-900-878

**DEVELOP**

#### **Opis produktu:**

**Develop ineo+ 1100** wysoce profesjonalne urządzenie produkcyjne zaskakujące bardzo dużą wydajnością i mnogością funkcji wykończeniowych dokumentów. Możliwość **tworzenia broszur** oraz **banerów**. Dzięki funkcji dziurkowania oraz składania np. zewnętrzne, wewnętrzne, na pół, symetryczne, równoległe (opcje). Drukowanie na kopertach i automatyczny druk jedno i dwustronny na papierach o gramaturze do 350 g/m<sup>2</sup>. Reasumując **Develop ineo+ 1100** dzięki zaawansowanym technologicznie kontrolerom zapewnia najwyższą wydajność, bardzo dobrą jakość obrazu, i w końcowej fazie uzyskanie w bardzo krótkim czasie gotowy produkt z kompleksową obróbką mediów.

#### **Główne cechy nowych urządzeń to:**

- Wysokiej klasy kontrola druku
- Prosta obsługa Doskonała jakość obrazu
- Niezwykła wydajność Najwyższa niezawodność
- Zaawansowane możliwości skanowania
- Gotowe produkty w kilka minut
- Kompleksowa obróbka mediów



## **Charakterystyka parametrów:**

- Niezrównana niezawodność i użyteczność pozwalająca na zmaksymalizowanie czasu pracy urządzenia.
- System podciśnieniowego poboru papieru zapewniający stabilny i bezproblemowy pobór papierów zarówno powlekanych jak i offsetowych nawet przy wysokim poziomie wilgotności.
- Szeroka gama obsługiwanych mediów pozwalająca na wykonanie różnorodnych prac.
- Druk z prędkością 100 str./min dla papieru o gramaturze od 55 do 350 g/m<sup>2</sup> (prędkość druku jest niezależna od gramatury papieru).
- Automatyczny druk dwustronny dla papierów o gramaturze do 350 g/m<sup>2</sup>.
- Wysoki stopień modułowości oraz szeroka gama dostępnych urządzeń wykańczających drukowane prace pozwala na dostosowanie nowych urządzeń do potrzeb każdego klienta.
- Automatyczna kalibracja kolorów na wszystkich podłożach dzięki systemowi OFS (systemowi sprzężenia zwrotnego).
- Unikalna rozdzielczość druku 1200 x 1200 dpi połączona z 8-bitowym przetwarzaniem koloru pozwala na uzyskanie prac o niezwykłej jakości konkurującej z jakością oferowaną przez druk offsetowy.

## **Koszt eksploatacyjne**

- **TONERY** cena na **tel. +48 (34) 322-74-41:**
  - Toner TN-622C Cyan 95 000 str.
  - Toner TN-622M Magenta 95 000 str.
  - Toner TN-622Y Yellow 95 000 str.
  - Toner TN-622K Black 88 000 str.
- **DEVELOPER** cena na **tel. +48 (34) 322-74-41:**
  - DV-616C Cyan Developer 850 000 str.
  - DV-616M Magenta Developer 850 000 str.
  - DV-616Y Yellow Developer 850 000 str.
  - DV-616K Black Developer 850 000 str.
- **BĘBEN** DU-107 cena na **tel. +48 (34) 322-74-41:**
  - Bęben światłoczuły (OPC) - Cyan, Magenta, Yellow, Black
  - Wydajność 350 000 str.
- Wydruk strony mono format A4 zadruk 5% - **około gr**

## **Zestaw zawiera:**

- Fabrycznie nowe urządzenie monochromatyczne Develop ineo+ 1100

## **Specyfikacja systemu produkcyjnego DEVELOP ineo+ 1100.**

### **Specyfikacja systemu**

<b>Gramatura papieru</b>	55-350 g/m <sup>2</sup>
<b>Moduł dupleksu</b>	55-350 g/m <sup>2</sup>
<b>Format papieru</b>	Min. 100 x 140 mm Max. 330 x 487 mm
<b>Obszar wydruku</b>	321 x 480 mm
<b>Maksymalna pojemność kaset</b>	13 890 arkuszy
<b>Maksymalna pojemność tac wyjścia</b>	13 600 arkuszy
<b>Wymiary modułu głównego</b>	900 x 950 x 1319 mm
<b>Waga</b>	430 kg
<b>Parametry</b>	Typ Zewnętrzny kontroler EFI IC-308 CPU Intel Core i5 2400 Quad @ 3,1 GHz RAM 4 GB HDD 1000 GB Interfejs Ethernet (10/100/1000-Base-T) Typ Zewnętrzny kontroler EFI IC-310 CPU 2x Intel Xeon E5-2643 @ 3,5 GHz RAM 8 GB HDD 2x 1000 GB + 500 GB Interfejs Ethernet (10/100/1000-Base-T) Typ Zewnętrzny kontroler CREO IC-309 CPU Intel i5-3550S @ 3,7 GHz RAM 6 GB HDD 3000 GB Interfejs Ethernet (10/100/1000-Base-T) Typ Wewnętrzny kontroler Develop IC-602



CPU Intel Core i5 2400  
RAM Do 20 GB  
HDD Do 2500 GB  
Interfejs Ethernet (10/100/1000-Base-T)

## Specyfikacja kopiarki

**Gradacja** 256

**Pomniejszenie / powiększenie** 25% - 400%, co 0,1%

**Wielokrotność kopiowania** 1 - 9999

## Specyfikacja drukarki

**Szybkość drukowania A4** 100 str./min

**Szybkość drukowania A3** 53 str./min

**Szybkość drukowania SRA3** 50 str./min

**Szybkość drukowania / godzinę** A4: 5192 str./h  
A3: 5148 str./h  
SRA3: 2762 str./h

**Rozdzielczość druku** 1200 x 1200 dpi x 8bit  
Równoważne max 1200 x 3600 dpi

**Gradacja** 256

## Specyfikacja skanera (opcja)

**Szybkość skanowania A4** Do 42 org./min

**Rozdzielczość skanowania** 600 x 600 dpi

**Typ skanowania** Skanowanie do E-mail/FPT/SMB/HDD Twain-Scan

**Dostępne formaty** PDF, TIFF (jedno i wielostronicowy)

## Opcje

**Źródła papieru**

**PF-707**  
3 zasobniki  
Podciśnieniowy pobór papieru  
Pojemność do 4630 arkuszy

**PF-708**  
3 zasobniki + podajnik dokumentów  
Podciśnieniowy pobór papieru  
Pojemność do 4630 arkuszy

**HT-506**  
Moduł osuszający papier dla kaset PF-707/708

**Moduł przekazujący** **Moduł przekazujący RU-511**  
Mechaniczne prostowanie papieru  
Automatyczny pomiar gęstości koloru

**Moduł nawilżający** **Moduł nawilżający papier po procesie druku HM-101**  
Instalowany wewnątrz RU-511

**Moduł dziurkujący z wymiennymi wkładami** **GP-501**  
Wielokartkowe dziurkowanie arkuszy A4  
Wymienne wkłady dziurkujące (14 różnych wkładów)  
Gramatura papieru: 75-216 g/m<sup>2</sup>

**Automatyczny moduł bindujący** **GP-502**  
Składanie, dziurkowanie i bindowanie książek o objętości do 102 arkuszy  
Automatyczna regulacja elementów bindujących  
Gramatura papieru: środek 75-120 g/m<sup>2</sup>; okładka 163-216 g/m<sup>2</sup>

**Moduł folderująco-dziurkujący** **FD-503**  
Wstawianie wcześniej wydrukowanych stron  
2 tace post insertera o pojemności do 500 arkuszy każda  
Dziurkowanie (2 i 4 otwory),  
Folderowanie (na pół, na Z, typu brama, listowe wewnętrzne, listowe zewnętrzne, podwójnie równoległe)  
Dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy

**Moduł stosu prac** **LS-506**



Pojemność do 5000 arkuszy  
Składanie prac na wózku  
Składowanie z automatycznym przesunięciem  
Dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy  
Mechanizm dociskający papier

#### Moduł broszurujący

##### SD-506

Tworzenie broszur o objętości do 50 arkuszy  
Składanie na pół i zszywanie  
Moduł trymera  
Taca wyjścia o pojemności do 50 broszur  
Wielokartkowe składanie listowe wewnętrzne (do 5 arkuszy),  
Wielokartkowe składanie na pół (do 5 arkuszy)

#### Oklejarka

##### PB-503

System oklejania na gorąco  
Zintegrowane jednostronne przycinanie okładek  
Książki od A5 do A4+ (307 x 221 mm)  
Objętość od 10 arkuszy do 30 mm grubości grzbietu  
Zasobnik na okładki mieszczący do 1000 arkuszy  
Dodatkowa taca wyjścia mieszcząca do 200 arkuszy  
Łączna objętość składanych książek do 3300 arkuszy

#### Finiszier zszywający

##### FS-532

Zszywanie do 100 arkuszy  
Zszywanie dwupunktowe i narożne  
Zmienna długość zszywek (mechanizm przycinający)  
Taca wyjścia o pojemności do 4000 arkuszy  
Dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy  
Sortowanie i grupowanie z przesunięciem

#### Finiszier broszurujący

##### Moduł broszurujący SD-510 (dla FS-532)

Tworzenie broszur o objętości do 20 arkuszy  
Składanie na pół i zszywanie  
Okładka o gramaturze do 300 gram  
Taca wyjścia na broszury  
Wielokartkowe składanie listowe wewnętrzne (do 5 arkuszy)  
Wielokartkowe składanie na pół (do 5 arkuszy)

#### Dziurkacz

##### Moduł dziurkujący PK-522 (dla FS-532)

Dziurkowanie (2 lub 4 otwory do wyboru)

#### Post inserter

##### PI-502 (dla finiszierów FS-532)

Wstawianie wcześniej wydrukowanych stron  
2 tace o pojemności do 200 arkuszy

### Gwarancja

#### Gwarancja

**5 lat lub 200 000 stron (nie wymagamy płatnych przeglądów) - zapytaj o szczegóły.**



\*Profesjonalne urządzenia produkcyjne Develop ineo+ 1100 kolorowe z wieloma funkcjami wykończenia dokumentów.

