

Link do produktu: <https://agapo.pl/profesjonalne-urzadzenia-produkcyjne-develop-ineo-1250-monochromatyczne-z-wieloma-funkcjami-wykoncze-p-44562.html>



Profesjonalne urządzenia produkcyjne Develop Ineo 1250e monochromatyczne z wieloma funkcjami wykończenia dokumentów.

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	ineo 1250e
Producent	Develop

Opis produktu

Profesjonalne urządzenia produkcyjne Develop Ineo 1250 mono.

Finisz FS-521, Moduł składający FD-503, Finisz broszurujący SD-506.

Finiszery sklejące PB-502/503, Moduł dziurkujący GP-501.

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

DEVELOP

Opis produktu:

Develop Ineo 1250 wysoce profesjonalne urządzenie produkcyjne zaskakujące bardzo dużą wydajnością i mnogością funkcji wykończeniowych dokumentów. Możliwość **tworzenia książek** formatu A5 - A4 o pojemności od 10 - 300 ark. **Tworzenie niewielkich broszur** dzięki funkcji dziurkowania oraz składania np. zewnętrzne, wewnętrzne, na pół, symetryczne, równoległe, w Z. Zintegrowany jednostronny trymer do przycinania okładek stanowi bardzo dobre udogodnienie. Jednak najbardziej należy pod kreśli szybkość drukowania A4 Max. 105 stron na minutę, A3 Max. 60 stron na minutę,.



Główne cechy nowych urządzeń to:

- Kopiowanie i drukowanie do 105 stron A4 na minutę i 60 stron A3 na minutę.
- Skanowanie z prędkością 105 oryginałów na minutę.
- Wbudowany kontroler druku ineo 2GHz.
- Liczne możliwości wykończeniowe.
- Szeroki zakres mediów (do 350 g/m²).
- Maksimum produktywności.

Media:

- Standardowo 3,000 arkuszy 2 x 1,500 arkuszy na kasetę (40-350g/m²)
- Max. 14,000 arkuszy

Wykończenie:

- Finisz FS-532
- Taca wyjścia na 3,000 arkuszy
- Zszywanie 2-punktowe oraz narożne z różną długością zszywek
- Zszywanie do 50 arkuszy
- Moduł składający FD-503



- Wyjście na 2000 arkuszy
- Moduł post insertera
- 2 tace post insertera po 500 arkuszy każda
- Dziurkowanie (2 i 4 otwory)
- Składanie (na pół, z-fold, gate-fold, listwoe, podwójne równoległe)
- Dodatkowa taca wyjścia na 200 arkuszy
- Finiszer broszurujący SD-506
- Zszywanie do 50 arkuszy (200 obrazów)
- Zszywanie grzbietowe
- Przycinanie
- Taca wyjścia na 50 broszur
- Wielostronnicowe składanie broszur
- Dodatkowa taca wyjścia na 200 arkuszy
- Finiszer sklejający PB-503
- System klejenia broszur
- Zintegrowany jednostronny trymer do przycinania okładek
- Książki od formatu A5 do A4+
- Książki o grubości grzbietu od 10 arkuszy do 30 mm
- Taca na papier okładkowy do 1000 arkuszy
- Moduł dziurkujący GP-501
- Dziurkowanie arkuszy A4 przy pełnej prędkości wydruku/kopiiowania
- Zestawy dziurkujące dla różnych schematów dziurkowania

Koszt eksploatacyjne

- TONER- ineo 1052/1250 TN014 - A3VV1D0 - 105 000 str. - **280 zł netto**
- BĘBEN DR012 ineo 951/1052/1250 - A3VVP60 - **495 zł netto**
- Wydruk strony mono format A4 zadruk 5% - **około 0,02 gr**



Zestaw zawiera:

- Fabrycznie nowe urządzenie monochromatyczne Develop ineo 1250

Specyfikacja systemu produkcyjnego DEVELOP ineo 1250.

Specyfikacja urządzenia

Budowa	modułowa
Szybkość kopiowania	A4 Max. 125stron na minutę, 7500stron na godzinę, A3 Max. 70 stron na minutę, 4200stron na godzinę
Szybkość drukowania	A4 Max. 105 stron na minutę, 6300 stron na godzinę, A3 Max. 60 stron na minutę, 3,600 stron na godzinę
System kopiowania	LED
Skala szarości	256
Moduł duplexu	max. 50 - 300 g/m ²
Zasobnik papieru	Standard 3,000 arkuszy (2 x 1,500 arkuszy), max. 18,000 arkuszy (40-350g/m ²) Duplex gramatura max. 40-350 g/m ²
Gramatura papieru	40 -350g/m ²
Czas nagrzewania	mniej niż 480 sek.
Wymiary	990 x 1454 x 910 mm
Format papieru	Max. 324 x 463 mm
Obszar zadruku	Max. 314 x 463 mm (A3+)



Waga około 375 kg (bez opcji)

Zasilanie 230 V / 25A / 50Hz

Specyfikacja kopiarki

Wielokrotność kopiowania DF-609

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

Tryby kopiowania Tryb rozdziału i okładki, kopia próbna, 8/4/2-do-1, dupleks, kopiowanie książek, nakładanie obrazu, znak wodny

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

Pamięć urządzenia 2 GB

Dysk twardy 250 GB

Rozdzielczość Max. 1 200 x 1 200

Specyfikacja drukarki

Kontroler standardowy wbudowany kontroler 2.8 GHz

Dysk Twardy 250 GB

Pamięć 2 GB

Rozdzielczość 1 200 x 1 200

Protokoły sieciowe TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, Ethertalk, IPP

Język opisu stron PCL 5e/XL (PCL 6), Adobe PostScript 3

Interfejs Ethernet 10/100/1000 BaseT

Sterowniki Windows 2003/2008 Server/XP/Vista/7/8, Mac OS 10.3, 10.4, 10.5, 10.6

Funkcje druku Elektroniczne sortowanie, dupleks, N-up, Tab print, znak wodny, Mixmedia i Mixplex

Specyfikacja skanera

Rodzaj skanowania TWAIN-Scan, Scan to E-mail/FTP/HDD/SMB (PC)

Rozdzielczość Max. 1,200 x 1,200 dpi (interpolated)

Szybkość skanowania 105 oryginałów na minutę

Rozmiar oryginałów max A3

Format skanowania TIFF, PDF, Encrypted PDF, XPS

Gwarancja

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