



Develop ineo+ 250i - wielofunkcyjne urządzenie kolorowe z RADF

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	AA2M121
Kod producenta	ineo+ 250i
Producent	Develop

Opis produktu



Develop ineo+ 250i

najnowsze wielofunkcyjne urządzenie kolorowe

podajnik dokumentów RADF DF-632, podstawa DK-516x
komplet tonerów TN-328CMYK, karta sieciowa, 8GB RAM, 256 SSD

następca [ineo+ 258](#)

Gwarancja 3 lata bez zapisu o obowiązkowych przeglądach

Masz pytania?

zadzwoń

handlowiec@pc-net.pl

agnieszka@pc-net.pl

biuro@pc-net.pl

[tel. 794 900 078](tel:794900078)

[tel. 660 486 906](tel:660486906)

[tel. 793 900 878](tel:793900878)

Główne cechy:

- Wielofunkcyjne urządzenie kolorowe 3 w 1 (kopiarka, drukarka, skaner) + sieć, format A4/A3
- Prędkość kopiowania/drukowania: do 25 stron na minutę
- Prędkość skanowania z DF-632: 80/37 stron na minutę (jednostronnie/dwustronnie mono i kolor)
- Prędkość skanowania z DF-714: 100/200 stron na minutę (jednostronnie/dwustronnie mono i kolor)
- Rozdzielczość druku: 1800x600 dpi, max 1200x1200 dpi
- Format papieru: max. SRA3, wydruk banerowy 120 cm
- Średnie miesięczne obciążenie 16 000 stron (maksymalnie 130 000 stron)



- Kopiowanie i drukowanie dwustronne - duplex
- Kasety na 500 arkuszy (B5-A3, 52-256 g/m²) - standard
- Kasety na 500 arkuszy (B5-SRA3, 52-256 g/m²) - standard
- Podajnik ręczny o pojemności do 150 arkuszy (A5-SRA3; szerokość od 90 do 320 mm, długość od 139.7 do 1200 mm, 52-300 g/m²)
- Obsługa gramatur: 52-300 g/m²
- Karta sieciowa
- 8 GB pamięci RAM i 256 GB SSD
- Język opisu strony: PCL6, PCL 5, PostScript 3, XPS
- Interfejsy: 10-Base-T/100/100/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0
- Bezpośredni druk PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), zsyfrowanych plików PDF oraz OOXML (DOCX, XLSX, PPTX) Mobile Printing - druk dokumentów z urządzeń przenośnych
- Skanowanie do: e-mail (do mnie); SMB; (do folderu domowego; FTP); FTP; Box; USB; WebDAV; URL; skanowanie TWAIN

Koszt wydruku jednej strony A4 netto:

- monochromatycznej - 2 grosze
- kolorowej - 8 groszy

Opis produktu:

Najnowsze wielofunkcyjne urządzenie kolorowe marki Develop - ineo+ 250i - to godny następca znanego i cenionego modelu ineo+ 258. Model ineo+ 250i to dokładnie to samo urządzenie, co najnowsza Konica Minolta bizhub C250i.

Kserokopiarka ineo+ 250i spełnia wymogi mniejszych biur, w których miesięczne nakłady oscylują w granicach 16 000 wydruków.

Develop ineo+ 250i to mocne i wydajne urządzenie wielofunkcyjne skanujące, kopiujące i drukujące w kolorze oraz monochromatycznie. Dzięki zwiększonej produktywności, Develop ograniczył w urządzeniu zużycie energii, co wpływa korzystnie nie tylko na środowisko, ale i oszczędności dla firmy.

Kserokopiarka ineo+ 250i została wzbogacona przejrzystym panelem dotykowym o przekątnej 10,1". Ekran jest w pełni dotykowy, kolorowy oraz łatwy w obsłudze. Intuicyjne menu z pewnością niejednemu raz ułatwi pracę z kserokopiarką, a możliwości łączenia z urządzeniami mobilnymi zaskoczą dodatkowymi funkcjonalnościami.

Zestaw zawiera:

- nowe wielofunkcyjne urządzenie kolorowe Develop ineo+ 250i
- podstawę DK-516x
- duplex
- 2 kasety na 500 arkuszy (w tym jedna obsługująca maksymalnie format SRA3)
- podajnik ręczny na 150 arkuszy
- 256 GB SSD, 8 GB RAM
- podajnik dokumentów RADF DF-632
- komplet tonerów TN-328 CMYK

Różnice między modelami ineo+ 250i/300i/360i

	ineo+ 250i	ineo+ 300i	ineo+ 360i
Prędkość druku / kopiowania A4	25 stron na minutę	30 stron na minutę	36 stron na minutę
Obciążenie maksymalne miesięczne / rekomendowane	130 000 stron/ 16 000 stron	150 000 stron/ 25 000 stron	175 000 stron/ 33 000 stron
Czas oczekiwania na pierwszą stronę mono / kolor	5,2 sek. / 6,9 sek.	5,0 sek. / 6,7 sek.	4,6 sek. / 6,1 sek.
Wydajność bębna czarnego	170 000 stron	225 000 stron	225 000 stron
Wydajność bębnow kolorowych	65 000 stron każdy	90 000 stron każdy	105 000 stron każdy
Wydajność tonera czarnego	28 000 stron	28 000 stron	28 000 stron
Wydajność tonerów kolorowych	28 000 stron każdy	28 000 stron każdy	28 000 stron każdy

Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajniki dokumentów, akcesoria wykańczające oraz kasety odnoszą się do papieru o gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inną gramaturę. Wszystkie dane dotyczące prędkości drukowania, skanowania lub faksowania odnoszą się do papieru formatu A4 o gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inny format i gramaturę. Wszystkie dane dotyczące gramatury papierów odnoszą się do papierów rekomendowanych przez Develop. Develop zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji technicznej urządzeń.



Dane techniczne

Specyfikacja koparki Develop ineo+ 250i	
Proces kopiowania	Elektrostatyczny laserowy
Prędkość druku / kopiowania A4	25 stron / minutę
Prędkość druku / kopiowania A3	15 stron / minutę
Czas pierwszej strony w czerni	5,2 sek.
Czas pierwszej strony w kolorze	6,9 sek.
Czas nagrzewania	Okolo 11 sek. mono i okolo 13 sek. w kolorze
Rozdzielczość kopiowania (dpi)	600 x 600
Skala szarości	256 poziomów
Format oryginału	A6-SRA3, format własny, papier banerowy max 1200 x 297 mm
Skalowanie zoom	25 - 400% (w kroku co 0,1%); Automatyczne skalowanie
Funkcje kopiowania	Układanie (2 na 1 / 4 na 1 / 8 na 1) kopiowanie książek, broszura, numerowanie, stempel, sortowanie krzyżowe, znak wodny, powiększenie wyświetlacza, uwierzytelnianie, ochrona przed kopiowaniem (niektóre funkcje mogą wymagać opcji)
Specyfikacja drukarki	
Rozdzielczość drukowania	1800 x 600 dpi – odpowiednik 1200 x 1200 dpi
Język opisu strony	PCL6 (Ver. 3.0) Emulation, PCL5e/c Emulation, PostScript 3 Emulation (3016), XPS Ver. 1.0
Systemy operacyjne	Windows 7 (32/64) Windows 8/8.1 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012/R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Macintosh OS X 10.10 (Mac OS 10.10 or later) Unix Linux Citrix SAP
Druk mobilny	Airprint (iOS) Mopria (Android) Google Cloud Print (optional) WiFi direct (optional) Konica Minolta Print Service (Android) Konica Minolta Mobile Print (iOS and Android) NFC Authentication (Android)
Specyfikacja drukarki (opcja)	
Kontroler druku	Wbudowany kontroler Fiery IC-420
Typ CPU kontrolera	AMD GX-424CC @ 2,4 GHz
Pamięć	4 GB / 500GB
Język opisu strony	Adobe Postscript 3 (CPSI 3020), PCL 6/5c
Systemy operacyjne	Windows 7 (32/64) Windows 8/8.1 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012/R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019
Specyfikacja skanera	
Prędkość skanowania	Do 80/37 obrazów/minutę jednostronnie/dwustronnie z DF-632
(mono i kolor)	Do 100/200 obrazów/minutę jednostronnie /dwustronnie z DF-714
Rozdzielczość skanowania (dpi)	Maks.: 600 x 600
Tryby skanowania	Sieciowy TWAIN / do e-mail (scan-to-Me) / FTP / SMB (scan-to-Home) do Box/ WebDAV / DPWS / skan do USB
Formaty plików	TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS, PPTx, Searchable PDF, Searchable PPTX, Searchable PDF/A 1a & 1b, Encrypted PDF, Linearised PDF Outline PDF, Encrypted PDF and PDF/A
Miejsca docelowe skanowania	2100 (pojedyncze + grupowe); obsługa LDAP
Specyfikacja faksu (opcja)	
Standard faksu	Super G3
Transmisja faksu	Analogowy, i-Fax, kolorowy i-Fax, IP-Fax
Rozdzielczość faksu (dpi)	Maks.: 600 x 600 (ultra-fine)
Kompresja faksu	MH, MR, MMR, JBIG
Prędkość modemu (kbps)	Do 33,6
Miejsca docelowe faksowania	2100 (pojedyncze + grupowe)
Funkcje faksowania	Odpytywanie przesunięcie czasowe, PC-Fax; odbiór do skrzynki poufnej; odbiór do e-mail/FTP/SMB; do 400 zadań
Specyfikacja systemu	
Standardowa pamięć systemu	8192 MB
Standardowy dysk twardy	256 GB SSD
Standardowe interfejsy	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet ; USB 2.0 WiFi 802.11 b/g/n (opcja)
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4 / IPv6), SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S), AppleTalk, Bonjour
Automatyczny podajnik RADF	Do 100 oryginałów A6-A3; 35-163 g/m ² RADF lub Dualscan
Rozmiar papieru	A6-SRA3, własne formaty, papier banerowy max. 1200 x 297 mm
Gramatura papieru (g/m ²)	52-300 g/m ²
Pojemność papieru (arkusze)	Standard: 1150; Maks: 6650



Standardowe podajniki papieru	Taca 1: 500 arkuszy A6-A3; 52-256 g/m ² Taca 2: 500 arkuszy A5-SRA3; 52-256 g/m ² Podajnik ręczny: 150 arkuszy A6-SRA3; 60-300 g/m ² , własne formaty, baner
Opcjonalne podajniki papieru	1x 500 arkuszy; A5-A3; 52-256 g/m ² 2x 500 arkuszy; A5-A3; 52-256 g/m ² 1x 2,500 arkuszy; A4; 52-256 g/m ² 1x 3,000 sheets; A4; 52-256 g/m ²
Automatyczny dupleks	A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Tryby wykańczania (opcja)	Offset; Grupowanie; Sortowanie; Zszywanie; Broszura; Dziurkowanie; Składanie na pół, Składanie listowe,
Pojemność wyjścia (z finiszerm)	Maks.: 3300 arkuszy
Pojemność wyjścia (bez finiszera)	Maks.: 250 arkuszy
Zszywanie	50 arkuszy lub 48 arkuszy + 2 arkusze okładek (do 209 g/m ²)
Pojemność zszywania	Maks. 1000 arkuszy
Składanie listowe	Do 3 arkuszy
Pojemność składania listowego	Max 30 ark. (podajnik), bez ograniczeń
Broszura	20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 okładka (do 209 g/m ²)
Pojemność tacy odbiorczej	100 arkuszy
na broszury	
Zalecane obciążenie miesięczne	16 000 stron
Maksymalne obciążenie m-czne	130 000 stron
Pobór energii	Poniżej 1,58 kW
Wymiary systemu	615 x 688 x 779 mm (sz.xgl.xwys.) z wyjątkiem RADF i modułu dolnej kasyety
Waga systemu (kg)	Około 85 kg (bez opcji / tonerów)
Specyfikacja skrzynek użytkownika	
Maks. ilość przechowywanych dokumentów	Do 3 000 dokumentów lub 10 000 stron
Typy skrzynek użytkownika	Publiczna; Personalne (z hasłem lub autoryzacją); Grupowe (z autoryzacją)
Typy skrzynek systemowych	Wydruk bezpieczny,; Druk szyfrowanych plików PDF; Odbieranie faksów
Funkcje systemu	
Bezpieczeństwo	Wspólne kryteria ISO 15408 HCD-PP (w ocenie); Filtrowanie i blokowanie portów IP; SSL2; Komunikacja sieciowa SSL3 i TLS1.0/1.1/1.2; Wsparcie IPsec; Wsparcie IEEE 802.1x; Autoryzacja użytkowników; Logi autoryzacji; Wydruk bezpieczny; Kerberos; Nadpisywanie dysku twardego; Szyfrowanie dysku twardego (AES 256); Automatyczne usuwanie danych pamięci; Poufny odbiór faksu; Szyfrowanie danych użytkownika <u>Opcje</u> Skanowanie antywirusowe w czasie rzeczywistym (Bitdefender®); Ochrona kopii (Copy Guard, PasswordCopy)
Konta użytkowników	Do 1,000 kont użytkowników; wsparcie Active Directory (nazwa użytkownika + hasło + e-mail + folder smb); Definiowanie dostępu użytkowników do funkcji <u>Opcje</u> Autoryzacja biometryczna (układ żył w palcu); Autoryzacja za pomocą kart zbliżeniowych; Autoryzacja za pomocą urządzeń mobilnych (Android/iOS)
Aplikacje	store+find (opcja); convert+share (opcja); Device Manager; Box Operator; Data Administrator (konta użytkowników i zarządzanie kosztami); Rozwiązania kart zbliżeniowych (opcja); EveryonePrint (opcja)

Opcje i części

1 Enhanced Features

PDF enhancements LK-102v3
OCR text recognition LK-105v4
Barcode fonts LK-106
Unicode fonts LK-107
OCR A and B fonts LK-108
Document converter pack LK-110v2
ThinPrint® client LK-111
Serverless pull printing LK-114
Trusted Platform Module activation LK-115v2
Antivirus LK-116



2 Connectivity

Fax board FK-514	x2
Wireless LAN UK-221	
USB I/F kit EK-608	
USB I/F kit EK-609	OR
Fiery controller IC-420	
Interface kit VI-516	
Interface board UK-115	
Biometric authentication AU-102	OR
ID card reader	
Mount kit MK-735	

3 Others

Document feeder DF-632	
Document feeder DF-714	OR
Original cover OC-511	OR
Working table WT-506	
10-Key pad KP-102	
Security kit SC-509	
Keyboard holder KH-102	
Air cleaning unit CU-102	

4 Media Input

1 x Universal tray PC-116	OR
2 x Universal tray PC-216	OR
Large capacity tray PC-416	OR
Copier desk DK-516x	OR
Large Capacity tray LU-302	
Banner tray BT-C1e	

5 Media output

Job Separator JS-506	OR	Inner Finisher FS-533	OR	Staple finisher FS-536
		Punch kit PK-519		Relay unit RU-513
				Staple/booklet finisher FS-536SD
				Relay unit RU-513
				Punch kit PK-520