

DEVELOP

Dynamic balance



ineo 458e



- > Monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne A3
- > Do 45 str./min

Specyfikacja systemu

Pamięć systemowa / HDD	4,096 MB / 250 GB
Interfejsy	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcja)
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Podajnik dokumentów (standard)	Do 100 oryginałów; A6-A3; 35-210 g/m ² ; Dualscan ADF
Format papieru	A6-SRA3, formaty nietypowe; papier banerowy max. 1,200 x 297 mm
Obsługiwana gramatura	52-300 g/m ²
Pojemność kaset	Standard: 1,150 arkuszy Max.: 6,650 arkuszy
Kaseta 1 (std)	500 ark., A5-A3, 52-256 g/m ²
Kaseta 2 (std)	500 ark., A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Kasety opcjonalne	1x500 ark., A5-A3, 52-256 g/m ² 2x500 ark., A5-A3, 52-256 g/m ² 1x2,500 ark., A4, 52-256 g/m ²
Banki papieru	1x3,000 ark., A4, 52-256 g/m ² 1x2,500 ark., A4-SRA3, 52-256 g/m ²
Podajnik ręczny	150 ark., A6-SRA3, rozmiary nietypowe, baner, 60-300 g/m ²
Dupleks	A6 portretowy; A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Wykańczanie prac (opcja)	Przesuwanie kompletów, grupowanie, sortowanie, dziurkowanie, zszywanie, składanie na pół, składanie na trzy, broszurowanie, składanie na Z
Pojemność tacy wyjścia (z finiszerm / bez finiszera)	Max.: 3,300 ark. / 250 ark.
Zużycie energii	220-240 V / 50/60 Hz; mniej niż 1.58 kW
Wymiary systemu (W x D x H)	615 x 755 x 921 mm (bez opcji)
Waga urządzenia	Ok. 93 kg

Specyfikacja kopiarki

Proces kopiowania	Laser
Rodzaj tonera	Toner polimeryzowany HD
Prędkość kopiowania / druku	Do 45 str. A4/min Do 22 str. A3/min
Automatyczny dupleks	Do 45 str./min
FCOT	4.0 s
Czas nagrzewania	Okolo 20 s
Rozdzielczość	600 x 600 dpi
Gradacja	256
Wielokrotność kopiowania	1 - 9,999
Format oryginału	A5 - A3; rozmiary nietypowe
Powiększenie	25 - 400 % krokowo co 0.1 %; skalowanie automatyczne

Specyfikacja skanera

Prędkość (mono / kolor)	Do 240 obr./min przy skanowaniu dwustronnym
Rozdzielczość	Max.: 600 x 600 dpi
Tryby skanowania	E-mail (Skan do mnie), SMB (Do folderu domowego), FTP, Box, USB, WebDAV, DPWS, URL, TWAIN
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF; kompaktowy PDF; szyfrowany PDF; XPS; kompaktowy XPS; PPTX Opcjonalnie: przeszukiwalny PDF; PDF/A 1a i 1b; przeszukiwalny DOCX/PPTX/XLSX
Miejsca docelowe	2,100 (pojedyncze + grupowe); wsparcie LDAP



Specyfikacja drukarki

Rozdzielczość	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Język opisu strony	PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
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; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 lub późniejszy; Unix; Linux
Druk mobilny	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcja), inoePRINT (iOS, Android, Win 10 mobile), Autoryzacja i parowanie NFC (iOS/Android)

Specyfikacja faksu

Fax standard	Super G3 (opcja)
Fax transmisja	Analogowy, i-Fax, Kolorowy i-Fax, IP-Fax
Rozdzielczość	Max.: 600 x 600 dpi (ultra-fine)
Typ kompresji	MH; MR; MMR; JBIG
Modem	Up to 33.6 Kbps
Adresy docelowe	2,100 (pojedyncze + grupowe)

Opcje

Kaseta uniwersalna PC-115	A5-A3, 500 arkuszy, 52-256 g/m ²
Kaseta uniwersalna PC-215	A5-A3, 2 x 500 arkuszy, 52-256 g/m ²
Kaseta dużej pojemności PC-415	A4, 2,500 arkuszy, 52-256 g/m ²
Podstawa DK-510	Podstawa pod urządzenie
Bank papieru LU-207	A4-SRA3; 2,500 arkuszy; 52-256 g/m ²
Bank papieru LU-302	A4; 3,000 arkuszy; 52-256 g/m ²
Finiszerm wewnętrzny FS-533	Finiszerm zszywający do 50 ark.; taca wyjścia o pojemności do 500 ark.
Moduł dziurkujący do FS-533/FS-536(SD)/FS-537(SD)	2/4 otwory - model różni się w zależności od finiszera
Finiszerm zszywający FS-537	Finiszerm zszywający do 100 ark.; taca wyjścia o pojemności do 3,200 ark.
Finiszerm broszurujący FS-537SD	Finiszerm zszywający do 100 ark.; tworzenie broszur do 20 ark.; taca wyjścia o pojemności do 2,700 ark.
Finiszerm zszywający FS-536	Finiszerm zszywający do 50 ark.; taca wyjścia o pojemności do 3,200 ark.
Finiszerm broszurujący FS-536SD	Finiszerm zszywający do 50 ark.; tworzenie broszur do 20 ark.; taca wyjścia o pojemności do 2,200 ark.
Separator prac JS-506/JS-602	Separacja prac (faks / kopia / wydruk)
ZU-609 dla FS-537(SD)	Składanie wydruków A3 na Z
PI-507 dla FS-537(SD)	Wstawianie okładek; Wykańczanie wcześniej wydrukowanych prac
UK-501	Moduł wykrywający pobór wielu kartek
OT-506	Taca wyjścia instalowana w przypadku braku finiszera
FK-514	Faks Super G3, funkcjonalność faksu cyfrowego
WT-506	Stół roboczy do instalacji czytnika
KP-101	Klawiatura numeryczna
BT-C1e	Podajnik na papier banerowy
LK-102v3	PDF/A, PDF szyfrowany, podpis cyfrowy
LK-105v4	Przeszukiwalny PDF i PPTX
LK-106	Wsparcie druku czcionek barcode
LK-107	Wsparcie druku czcionek unicode
LK-108 OCR A and B fonts	Wsparcie druku czcionek OCR A i B
LK-110v2	Generowanie plików DOCX, XLSX, PDF/A
LK-111	Kompresja danych drukowanych w celu zmniejszenia obciążenia sieci
LK-114	Druk podążający nie wymagający aplikacji dodatkowych. Urządzenie główne musi posiadać 4 GB RAM
LK-115v2	Aktywacja modułu TPM (trusted platform module)
SX-BR-4600	Adapter sieci WIFI
HD-524	Tworzenie kopii zapasowej HDD
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN oraz LAN Access Point
EK-608 / EK-609	Dodatkowy port USB / USB z Bluetooth
Czytniki autoryzujące	Czytniki kart zbliżeniowych oraz biometryczne
SC-508	Aktywacja funkcji bezpiecznego kopiowania
CU-102	Zespół oczyszczający powietrze

Dane kontaktowe