

DEVELOP

Dynamic balance

www.ben.com.pl

ineo 958

druk monochromatyczny | 95 stron na minutę



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 (opcja)
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4 / IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Podajnik dokumentów	Do 300 oryginałów; A6-A3; 35-210 g/m ² ; Dual scan ADF
Format papieru	A6-SRA3, formaty niestandardowe; papier banerowy max. 1,200 x 297 mm
Obsługiwana gramatura	52-300 g/m ²
Pojemność kaset	Standard: 3,650 sheets Max.: 6,650 sheets
Kaseta 1	500 ark., A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Kaseta 2	500 ark., A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Kaseta 3	1,500 ark., A4, 52-256 g/m ²
Kaseta 4	1,000 ark., A4, 52-256 g/m ²
Bank papieru LU-303 (opcja)	3,000 ark., A4, 52-256 g/m ²
Bank papieru LU-205 (opcja)	2,500 ark., A4-SRA3, 52-256 g/m ²
Podajnik ręczny	150 ark., A6-SRA3, rozmiary niestandardowe, baner, 52-300 g/m ²
Dupleks	A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Wykańczanie prac (opcja)	Przesuwanie kompletów, grupowanie, sortowanie, dziurkowanie, zszywanie, składanie na Z, folderowanie, składanie na trzy, broszurowanie
Pojemność tacy wyjścia	Max.: 3,200 ark.
Obciążenie miesięczne	Rekomendowane.: 80,000 str.; Max.: 300,000 str.
Wydajność tonera	40,800 str.
Źródło energii	220-240 V / 50/60 Hz
Wymiary systemu (W x D x H)	670 x 820 x 1,232 mm
Waga urządzenia	Ok. 200 kg

Specyfikacja kopiarki

Proces kopiowania	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe; pośrednie
Rodzaj tonera	Toner polimeryzowany HD
Prędkość kopiowania / druku	Do 95 str. A4/min Do 48 str. A3/min
Automatyczny dupleks	Do 95 str./min
FCOT	3.1 s
Czas nagrzewania	55 sekund lub mniej
Rozdzielczość	600 x 600 dpi
Gradacja	256
Wielokrotność kopiowania	1-9,999
Format oryginału	A5-A3
Powiększenie	25-400 % krokowo co 0.1 %; skalowanie automatyczne

Specyfikacja skanera

Prędkość (mono / kolor)	Do 240 obr./min (mono/kolor)
Rozdzielczość	Max.: 600 x 600 dpi
Tryby skanowania	E-mail (Skan do mnie), SMB (Do folderu domowego), FTP, Box, USB, WebDAV, DPWS, TWAIN Sieciowy
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a i 1b (opcja); PDF kompaktowy; szyfrowany PDF; przeszukiwalny PDF (opcja); XPS; kompaktowy XPS; PPTX; przeszukiwalne DOCX/XLSX (opcja); przeszukiwalny PPTX (opcja)
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 Vista (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS X 10.x; Unix; Linux; Citrix
Druk mobilny	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcja), ineoPRINT (iOS & Android), Autoryzacja i parowanie NFC (Android)

Specyfikacja faksu

Fax standard	Super G3 (opcja)
Fax transmisja	Analogowy, i-Fax, Kolorowy i-Fax (RFC3949-C), 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

Bank papieru LU-205	A4-SRA3, 2,500 ark., 52-256 g/m ²
Bank papieru LU-303	A4, 3,000 ark., 52-256 g/m ²
Finiszier zszywający FS-536	Zszywanie do 50ark. , pojemność tacy do 3,200 ark.
Finiszier zszywający FS-536SD	Zszywanie do 50 ark., broszurowanie do 20 ark., pojemność tacy do 2,200 ark.
Dziurkacz PK-520 do FS-536(SD)	2/4 otwory
Finiszier zszywający FS-537	Zszywanie do 100 ark., pojemność tacy do 3,200 ark.
PK-523 Punch kit for FS-537(SD)	2/4 hole punching, autoswitching
FS-537SD	Zszywanie do 100 ark., broszurowanie do 20 ark., pojemność tacy do 2,700 ark.
PI-507 Post inserter do FS-537(SD)	Wstawianie okładek, wykańczanie prac
JS-602 Job separator do FS-537(SD)	Separacja prac (np. kopie / wydruki)
ZU-609 moduł Z-fold dla FS-537(SD)	Z-fold wydruków A3
Taca wyjścia OT-508	Taca wyjścia wykorzystywana zamiast finiszera
KP-101	Klawiatura numeryczna
WT-506	Stół roboczy (do instalacji czytnika)
FK-516 Faks	Super G3 fax, funkcjonalność faksu cyfrowego
KH-102	Element montażowy klawiatury
EK-610 USB I/F kit / EK-611	Dodatkowy port USB (dostępny również z Bluetooth)
Czytniki kart zbliżeniowych	Obsługiwane różne rodzaje kart
MK-735	Zestaw do instalacji czytnika kart
AU-102	Czytnik biometryczny
SC-508	Aktywacja funkcji bezpiecznego kopiowania
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-115v2	Aktywacja modułu TPM (trusted platform module)
SX-BR-4600	Adapter sieci WIFI
WT-513 Working table	Stół roboczy do instalacji wyświetlacza
UK-501	Czujnik wykrywający pobór wielu kartek
HD-524	Tworzenie kopii zapasowej HDD
UK-212 Wireless LAN	Wireless LAN oraz LAN Access Point Mode