

DEVELOP

Dynamic balance



ineo 225i

- > Monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne A3
- > Do 22 str./min.

Diagram opcji

1 Inne

- Podajnik dokumentów DF-633
- Pokrywa oryginałów OC-512
- Moduł dupleksu AD-509

4 Wykańczanie prac

- Zszywacz EH-T591

2 Łączność

- Zestaw instalacyjny MK-750
- Moduł faksu FK-510
- Adapter WiFi SX-BR-300AN

3 Kasety na papier

- 1x Kasetę uniwersalną PF-507 x4
- Podstawa duża DK-706
- Podstawa średnia DK-707
- Podstawa mała DK-708



Legenda

- Opcja obowiązkowa
- Opcja
- Ta opcja może być zainstalowana wyłącznie z opcją ponad nią

Typy wykańczania prac



Dupleks



Zszywanie narożne

Łączność

FK-510 Moduł faksu	Faks super G3, funkcjonalność faksu cyfrowego
SX-BR-300AN WiFi	Bezprzewodowe połączenie do sieci
MK-750 Zestaw instalacyjny	Wymagany podczas instalacji faksu oraz podczas skanowania z wykorzystaniem karty sieciowej

Inne

DF-633 Podajnik dokumentów	Dwuprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów o pojemności 130 oryginałów
OC-512 Pokrywa oryginałów	Pokrywa zastępująca podajnik dokumentów
AD-509 Dupleks	Do dwustronnego drukowania i kopiowania

Kasety na papier

PF-507 Kasetka uniwersalna	250 arkuszy, B5-A3, 64-90 g/m ²
DK-706 Podstawa duża	Przy braku dodatkowych kaset lub 1 sztuce PF-507
DK-707 Podstawa średnia	Przy 2 sztukach PF-507
DK-708 Podstawa mała	Przy 3 lub 4 sztukach PF-507

Wykończenie prac

EH-T591 Zszywacz	Zszywanie off-line do 50 arkuszy
------------------	----------------------------------

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja systemu

Szybkość systemu A4	Do 22 str./min.
Szybkość systemu A3	Do 8 str./min.
Szybkość w trybie autodupleks A4	Do 15 str./min.
Czas oczekiwania na pierwszy wydruk A4	6.5 sek.
Czas nagrzewania	ok. 15 sek. ¹
Technologia obrazowania	Laserowa
Technologia tonera	Polimeryzowany toner HD
Rozdzielczość panela	5 liniowy LCD / 128 x 64
Pamięć systemu	256 MB (standard/max)
Interfejs	10/100-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcja)
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Automatyczny podajnik dokumentów (opcja)	Do 130 oryginałów; A5-A3; 35-128 g/m ² ; RADF
Format papieru do zadruku	A5-A3; niestandardowe rozmiary papieru
Gramatura papieru do zadruku	64-157 g/m ²
Pojemność wyjściowa papieru	350 arkuszy /1,350 arkuszy (standard/max)
Pojemność kaset (standard)	1x 250; A5-A3; custom sizes; 64-157 g/m ²
Pojemność kaset (opcja)	1x 250 arkuszy; B5-A3; niestandardowe rozmiary; 64-90 g/m ² (do 4x)
Podajnik ręczny	100 arkuszy; A5-A3; niestandardowe rozmiary; 64-157 g/m ²
Rodzaje wykańczania prac (opcja)	Grupowanie; Sortowanie; Zszywanie (off-line)
Automatyczny dupleks	A5-A3; 64-90 g/m ²
Pojemność tacy wyjścia	Do 250 arkuszy
Obciążalność (miesięczna)	Zalecana 5,000 stron; max. ² 15,000 stron
Wydajność tonera	Czarny do 12,000 stron
Wydajność zespołu obrazowania	Czarny do 55,000/55,000 stron (bęben/deweloper)
Zużycie energii	220-240 V / 50/60 Hz; mniej niż 1.30 kW
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	607 x 570 x 458 mm (bez opcji)
Waga	Okolo 28.2 kg (bez opcji)

Specyfikacja drukarki

Rozdzielczość druku	600 x 600 dpi
Język opisu strony	GDI
Wspierane systemy operacyjne	Windows 7 (32/64); Windows 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; Windows Server 2019; Linux

Specyfikacja skanera

Szybkość skanowania	Do 55/20 obrazów/min. (mono/colour)
Rozdzielczość skanowania	Do 600 x 600 dpi
Tryby skanowania	Skan do: e-mail; SMB; FTP; USB; Twain
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF
Miejsca docelowe	32 miejsca; 250 numerów szybkiego wyboru; Obsługa LDAP

Specyfikacja kopiarki

Rozdzielczość kopiowania	600 x 600 dpi
Gradacja	256
Wielokrotność kopiowania	1-999
Format oryginału	Max. A3
Powiększenie	25-400% krokowo co 0.1%; Automatyczne skalowanie

Specyfikacja faksu

Faks standardowy	Super G3 (opcja)
transmisja faksu	Analogowy; i-Fax
Rozdzielczość faksu	Do 406 x 392 dpi
Kompresja faksu	MH; MR; MMR; JBIG
Modem faksu	Do 33.6 Kbps
Miejsca docelowe	32 miejsc; 250 numerów szybkiego wyboru

Funkcje systemu

Konta dostępu	Do 50 kont użytkownika
Oprogramowanie	Net Care Device Manager; Web Connection

¹Czas nagrzewania może różnić się w zależności od środowiska pracy i użytkownika urządzenia

²Jeżeli w ciągu roku zostanie osiągnięte maksymalne obciążenie należy przeprowadzić przegląd techniczny urządzenia

- Wszystkie specyfikacje dotyczą papieru formatu A4 o gramaturze 80 g/m².
- Obsługa i dostępność wymienionych specyfikacji i funkcji różni się w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji i protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
- Podana oczekiwana długość życia każdego materiału eksploatacyjnego jest oparta na określonych warunkach pracy, takich jak pokrycie strony dla określonego rozmiaru (5% pokrycia A4). Rzeczywista żywotność każdego materiału eksploatacyjnego będzie się różnić w zależności od użytkownika i innych zmiennych drukowania, w tym pokrycia strony, rozmiaru strony, rodzaju nośnika, drukowania ciągłego lub przerywanego, temperatury i wilgotność otoczenia.
- Specyfikacje i akcesoria są oparte na informacjach dostępnych w momencie drukowania i mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
- Wszystkie nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli i zostają niniejszym potwierdzone.

