

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.eu

www.kopiarki.eu

KOPIUJ
SKANUJ
DRUKUJ



ineo+ 3320i

- > Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne (format A4)
- > Do 33 stron na minutę

Schemat opcji

1 Funkcje zaawansowane

Program antywirusowy
LK-116

2 Łączność

Karta faksu
FK-517

Bezprzewodowa sieć lokalna
UK-221

Wejście USB I/F
EK-P08

USB I/F
EK-P09

Zestaw NFC
EK-P10

Kabel I/F dla modemu CSRC
EK-P11

Weryfikacja biometryczna
AU-102

Czytnik identyfikatora

Zestaw montażowy
MK-P08

Legenda

■ Element obowiązkowy

■ Elementy dodatkowe

■ Ta opcja jest dostępna jedynie przy dostępności odpowiedniej z wymienionych wyżej opcji



3 Inne

Stół roboczy
WT-P03

Klawiatura
KP-P03

Obudowa klawiatury
KH-P02

Moduł oczyszczania powietrza
CU-202

Zespół montażowy
MK-P09

4 Nośniki wejściowe

Pojemnik na papier
PF-P20

Regulacja wysokości
PF-P22

Pojemnik na kopie
DK-P04x

5 Elementy wyjściowe

Zszywacz
FS-P04

Funkcje wykończenia



Dupleks



Zszywanie stron

Opis

Funkcje zaawansowane

Antywirus LK-116	Program antywirusowy Bitdefender® Zapewnia skanowanie w czasie rzeczywistym dla wszystkich przychodzących i wychodzących danych
Łączność	
Karta faksu FK-517	Super G3 faks; funkcja faksu cyfrowego
Moduł sieci bezprzewodowej LAN UK-221	Bezprzewodowa sieć LAN i bezprzewodowy punkt dostępu sieci LAN
Zespół USB I/F EK-P08	Wejście klawiatury USB
Zespół USB I/F EK-P09	Wejście klawiatury USB, Bluetooth
Interfejs NFC EK-P10	Do połączeń z urządzeniami mobilnymi
Przewód modemu CSRC EK-P11 I/F	Modem GPRS do połączeń CSRC
Moduł weryfikacji biometrycznej AU-102	Czytnik żył palca
Czytnik identyfikatora	Zróżnicowanie technologie odczytu identyfikatorów
Zestaw montażowy MK-P08	Zestaw montażowy dla czytnika identyfikatorów

Inne

Stół roboczy WT-P03	Miejsce narzędzia uwierzytelniającego
Klawiatura z 10 przyciskami KP-P03	Do użytkowania zamiast ekranu dotykowego
Obudowa klawiatury KH-P02	Do umieszczenia klawiatury USB
Moduł oczyszczania powietrza CU-202	Poprawia jakość powietrza w pomieszczeniu poprzez redukcję emisji
Zestaw montażowy MK-P09	Zestaw montażowy dla modułu oczyszczania powietrza

Nośniki wejściowe

Pojemnik na papier PF-P20	500 arkuszy, A4, 60-90 g/m ²
Regulacja wysokości PF-P22	Zapewnia komfort pracy
Pojemnik koparki DK-P04x	Zapewnia przestrzeń na przechowywanie różnych niezbędnych materiałów

Elementy wyjściowe

Zszywacz do papieru FS-P04	Zszywacz do papieru, do 20 arkuszy
-----------------------------------	------------------------------------

Specyfikacja Techniczna

SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

Rozdzielczość panelu	7" / 800 x 480
Pamięć (standard/ maks.)	4,096 MB
Dysk twardy	16 GB (standard)
Interfejs	10/100/1,000-Podstawa-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (optional)
Protokoły sieci	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Automatyczny podajnik dokumentów (standard)	Do 80 stron: A6-A4; 50-128 g/m ² ; Dualscan ADF
Wydajność podawania papieru (standard/ maks.)	600 arkuszy / 1.100 arkuszy
Pojemność tacki na papier (standard)	1x 500 arkuszy; A6-A4; wymiary niestandardowe; 60-210 g/m ²
Pojemność tacki na papier (opcjonalna)	1x 500 arkuszy, A4; 60-90 g/m ²
Podajnik ręczny	100 arkuszy; A6-A4, wymiary niestandardowe; 60-210 g/m ²
Automatyczny dupleks	A4; 60-210 g/m ²
Tryb wykańczania (opcja)	Grupa, Sortowanie, Zszywanie (offline)
Wydajność (standard)	Maks. 250 arkuszy
Liczba kopii/ wydruków (na miesiąc)	Zalecane: 6.500 stron; Maks. 196.000 stron
Żywotność tonera	Czarny: do 13.000 stron CMY do 9.000 stron
Żywotność bębna	Czarny: do 155.000 stron (bęben) CMY do 55.000 stron (bęben)
Zużycie energii	220-240 V / 50/60 Hz; mniej niż 1,45 kW
Wymiary urządzenia (W x D x H)	420 x 528 x 572 mm (bez dodatków)
Waga urządzenia	Około 38,4 kg (bez dodatków)

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość wydruku	1.800 (odpowiednik) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Umożliwia drukowanie plików	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Obsługiwane 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; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 or later; Unix; Linux; Citrix
Czcionki drukarki	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Wydruk z urządzeń mobilnych	AirPrint (iOS); Mopria (Android) Optional: WiFi Direct

SPECYFIKACJA SKANERA

Prędkość skanowania (mono/kolor)	do 28/28 ipm simplex Do 56/56 ipm: dupleks
Tryby skanowania	Skanowania na adres e-mail (Scan-to-Me); Skanowanie do SMB (Scan-to-Home); skanowanie do FTP Skanowanie do WebDAV; Skanowanie do URL
Format plików	JPEG; TIFF; PDF; skompresowany PDF; zaszyfrowany PDF; XPS; skompresowany XPS; PPTX
Miejsce docelowe	2.100 (pojedynczo + grupowo); wsparcie LDAP

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Proces kopiowania	Kopiowanie laserowe
Technologia tonera	Toner polimeryzowany HD
Prędkość kopiowania/ wydruku A4 (mono/kolor)	Do 33/33 stron na minutę
Prędkość automatycznego dupleksu A4 (mono/kolor)	Do 33/33 stron na minutę
Wydruk pierwszej kopii A4	6,0/7,2 sek.
Czas nagrzewania	Okolo 13 sek. dla mono i 15 sek. dla koloru ²
Rozdzielczość kopii	600 x 600 dpi
Skala szarości	256 odcieni
Kopiowanie	1-9.999
Format oryginału	A6-A4; wymiary niestandardowe
Skalowanie	25-400% w odstępach 0,1%, automatyczne skalowanie

SPECYFIKACJA FAKSU

Standard faksu	Super G3 (opcja)
Transmisja faksu	Analogowa; I-Fax, Kolor I-Fax; IP-Fax
Rozdzielczość faksu	Do 600 x 600 dpi
Kompresja faksu	MH; MR; MMR; JBIG
Modem faksu	Do 33,6 Kb/s
Miejsca docelowe faksu	2.100 (pojedyncze + grupa)

FUNKCJE URZĄDZENIA

Zabezpieczenia	Filtrowanie IP i blokowanie portów: SSL2; SSL3 oraz TLS1.0/1.1/1.2 komunikacja sieciowa; Wsparcie IPsec; Wsparcie IEEE 802.1x; rozpoznawanie użytkownika; dzienniki; zabezpieczenie wydruku, Kerberos, szyfrowanie dysku twardego (AES 256)
Bezpieczeństwo (opcja)	Skanowanie Antywirusowe w czasie rzeczywistym (Bitdefender®)
Konta użytkowników (standard)	Do 100 kont użytkowników: aktywna obsługa folderów (użytkownik +hasło +e-mail + folder smb); Określenie dostępu do funkcji użytkownika
Uwierzytelnianie kont (opcja)	Uwierzytelnianie biometryczne (czytnik żył palca); Czytnik identyfikatorów; Uwierzytelnianie urządzeniem mobilnym (Android/iOS)
Oprogramowanie	zapisz + szukaj (opcj.); konwert + prześlij (opcj.); Menadżer urządzeń; Operator skrzynki; Administrator danych(konta użytkowników i centra kosztów); karty (opcj.); EveryonePrint (opcj.)

¹ – jeżeli osiągnięto maksymalną objętość w okresie jednego roku należy przeprowadzić konserwację

² – czas nagrzewania może zależeć od środowiska pracy i użytkownika



DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH
Europaallee 17 30855 Langenhagen Germany Phone +49 511 7404-0 www.develop.eu



Autoryzowany Dealer Develop
Paweł Mermela MERPAUL F.H.U
Morasko 4 / 61-680 Poznań
tel. + 48 61 866 24 74 / + 48 61 866 24 54
kontakt: + 48 696 055 559
e-mail: pawel@kopiarki.eu
www.kopiarki.eu

- Wszystkie specyfikacje podane zostały dla arkusza w formacie A4 i gramaturze 80 g/m².
- Wsparcie oraz dostępność opisanych specyfikacji oraz funkcji zależna jest od systemu operacyjnego, aplikacji, protokołów sieciowych, jak i ustawień systemowych.
- Przedstawiona żywotność dla każdego z elementów eksploatacyjnych opiera się na określonych warunkach roboczych, takich jak pokrycie strony (pokrycie 5% arkusza A4). Żywotność elementów eksploatacyjnych będzie się różnić w zależności od innych zmiennych, włączając w to pokrycie strony, rozmiar strony, rodzaj nośnika, nieprzerwalnego drukowania, temperatury i wilgotności otoczenia.
- Przedstawione specyfikacje oraz akcesoria oparte są na informacjach aktualnych w chwili wydruku specyfikacji i mogą ulec zmianie.
- DEVELOP oraz ineo są zarejestrowanymi znakami towarowymi/nazwami produktów należącymi do Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- Konica Minolta nie gwarantuje, że powyższa specyfikacja nie zawiera błędów.
- Przyjmuje się, iż wszelkie nazwy produktów oraz nazwy firmowe mogą być zarejestrowanymi znakami handlowymi ich prawowitych posiadaczy.