



KONICA MINOLTA

AccurioPrint C750i FLUX

# INTELIGENTNA PRACA

RETHINK EFFICIENCY



Giving Shape to Ideas

## OPCJE DODATKOWE

### ULEPSZONE FUNKCJE

LK-102v3 Opcje dla PDF	PDF/A(1b), szyfrowanie PDF, podpis cyfrowy
LK-105v4 Rozpoznawanie tekstu OCR	PDF z opcją wyszukiwania i PPTX
LK-106 Czcionki kodów kreskowych	Obsługa druku kodów kreskowych
LK-107 Czcionki Unicode	Obsługa druku czcionek Unicode
LK-108 Czcionki A i B OCR	Obsługa druku czcionek OCR (A i B)
LK-110v2 Pakiet przetwarzania dokumentów	Zapis plików w różnych formatach, DOCX, XLSX i PDF/A
LK-111 Klient ThinPrint®	Kompresja danych drukowania oszczędzająca zasoby sieciowe
LK-114 Drukowanie w systemie kole- jki wydruku bez użycia serwera	Funkcje bezpiecznego drukowania oraz drukowania Follow Me niewymagające zastosowania serwera
LK-115v2 Aktywacja TPM	Moduł Trusted Platform do ochrony szyfrowania i deszyfrowania danych
LK-116 Antywirus	Antywirus Bitdefender® skanuje w czasie rzeczywistym wszystkie dane przychodzące i wychodzące
LK-117 Aktywacja FOIP	Protokół Fax over IP (standard T.38), wymagana obecność zestawu faksowego

### ŁĄCZNOŚĆ

FK-514 Moduł faksu	Fax Super G3, funkcje faksu cyfrowego
UK-221 Bezprzewodowy LAN	Tryb bezprzewodowego LAN i punktu dostępu bezprzewodowego LAN
Zestaw EK-608 USB I/F	Moduł interfejsu USB
Zestaw EK-609 USB I/F	Połączenie klawiatury USB; Bluetooth
IC-420 Sterownik Fiery	Profesjonalny sterownik druku kolorowego
VI-516 Zestaw interfejsu dla IC-420	Karta interfejsu sterownika Fiery
AU-102 Uwierzytelnianie biometryczne	Skanner układu naczyń krwionośnych w palcach
Czytnik kart zbliżeniowych	Różne technologie kart identyfikacyjnych
MK-735 Moduł do montażu czytnika	Moduł do montażu czytnika kart zbliżeniowych

### INNE

WT-P06 Półka boczna	Do umieszczenia czytnika kart
KP-102 Klawiatura numeryczna	Zamiast ekranu dotykowego
SC-509 Moduł zabezpieczeń	Funkcja ochrony kopii
EM-908 Zastępczy dysk SSD	Zwiększona pojemność do 1 TB
CU-202 Moduł do oczyszczania powietrza	Poprawa jakości powietrza poprzez zmniejszenie emisji
KH-102 Uchwyt klawiatury	Montaż klawiatury USB

### RODZAJ NOŚNIKA (WEJŚCIE)

LU-303 Taca o dużej pojemności	3000 arkuszy, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
PC-205 Taca o dużej pojemności	2500 arkuszy, A4-SRA3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
BT-C1e Taca do banerów	Podajnik banerów wielostronicowych

### RODZAJ NOŚNIKA (WYJŚCIE)

OT-514 Kaseta wyjściowa	Kaseta wyjściowa zamiast wykańczarki
FS-539 Finiszier zszywający	Zszywanie do 50 arkuszy; pojemność odbiorcza: 3200 arkuszy
FS-539SD Finiszier broszur	Finiszier zszywający na 50 arkuszy; finiszier broszur na 20 arkuszy; pojemność wyjściowa: 2200 arkuszy
PK-524 Moduł dziurkowania dla FS-539/SD	Dziurkowanie 2/4 otworów, automatyczne przełączanie
FS-540 Finiszier zszywający	Zszywanie do 100 arkuszy; pojemność odbiorcza: 3200 arkuszy
FS-540SD Finiszier broszur	Finiszier zszywający na 100 arkuszy; finiszier broszur na 20 arkuszy; pojemność wyjściowa: 2700 arkuszy
PK-526 Moduł dziurkowania dla FS-540/SD	Dziurkowanie 2/4 otworów, automatyczne przełączanie
RU-519 Moduł przekazujący	Do montażu FS-539/SD lub FS-540/SD
JS-602 Separator prac dla FS-540/SD	Oddzielanie faksów itp.
PI-507 Moduł wprowadzający dla FS-540/SD	Insertowanie okładki, wykańczanie
ZU-609 Moduł do składania w Z dla FS-540/SD	Składanie w Z dla wydruków w formacie A3

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### SPECYFIKACJA SYSTEMU

Prędkość druku A4	do 75/70 str./min. (czerni/kolor)
Prędkość druku A3	do 37/35 str./min. (czerni/kolor)
Prędkość druku A4 w trybie Autoduplex	do 75/70 str./min. (czerni/kolor)
Czas oczekiwania na pierwszy wydruk A4	2.8/3.8 sek. (czerni/kolor)
Czas nagrzewania	ok. 17/18 sek. (czerni/kolor) <sup>1</sup>
Technologia obrazowania	Laserowa
Technologia tonera	Polimeryzowany toner Simitri® HD
Rozmiar panelu/rozdzielczość	10.1" / 1024 x 600
Pamięć systemu	8192 MB (standard/max)
Dysk systemowy	256 GB SSD (standard) / 1 TB SSD (opcja)
Interfejs	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcja)
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S)
Automatyczny podajnik dokumentów	do 300 oryginałów; A6-A3; 35-210 g/m <sup>2</sup> ; dostępność funkcji Dualscan
Wykrywanie podwójnego wciągnięcia	Standard
Format papieru	A6-SRA3; papier do banerów max. 1200 x 297 mm, rozmiary niestandardowe
Gramatura papieru	52-300 g/m <sup>2</sup>
Pojemność wejściowa papieru	3650 arkuszy / 6650 arkuszy (standard/max)
Pojemność wejściowa kasety (standard)	1 x 500; A6-A3; rozmiary niestandardowe; 52-256 g/m <sup>2</sup> 1 x 1500; A5-A4; 52-256 g/m <sup>2</sup> 1 x 1000; A5-A4; 52-256 g/m <sup>2</sup>
Pojemność dużej kasety (opcja)	1 x 3000; A4; 52-256 g/m <sup>2</sup> 1 x 2500; A4-SRA3; rozmiary niestandardowe; 52-256 g/m <sup>2</sup>
Podajnik boczny	150 arkuszy; A6-SRA3; rozmiary niestand., baner; 60-300 g/m <sup>2</sup>
WT-519 Panel pionowy (standard)	Stolik roboczy dla panelu pionowego

### SPECYFIKACJA SYSTEMU

Tryby wykańczania (opcja)	Offset; grupowanie; sortowanie; zszywanie; zszywanie (offline); dziurkowanie; składanie w pół; składanie do postaci listowej; broszura; wstawianie stron; składanie w Z
Automatyczny druk dwustronny	A6-SRA3; 52-256 g/m <sup>2</sup>
Wydajność wyjściowa	do 200 arkuszy / do 3300 arkuszy (standard/max)
Zszywanie	max. 100 arkuszy lub 98 arkuszy + 2 ark. okładki (do 300 g/m <sup>2</sup> )
Wydajność zszywania	max. 200 zestawów
Składanie do postaci listowej	max. 3 arkusze
Wydajność składania listowego	max. 50 zestawów; nieograniczona (bez tacy)
Broszura	max. 20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 ark. okładka (do 300 g/m <sup>2</sup> )
Wydajność broszurowania	max. 35 broszur; nieograniczona (bez tacy)
Liczba kopiowanych/drukowanych stron (miesięcznie)	zalecana 80 000 stron; max. <sup>2</sup> 300 000 stron
Żywność tonera	czarny: do 45 000 stron CMY: do 45 000 stron
Żywność jednostki obrazowania	czerni: do 240 000/1 000 000 stron (bęben/wywoływacz) CMY: do 165 000/1 000 000 stron (bęben/wywoływacz)
Zużycie energii	220-240 V / 50/60 Hz; mniej niż 2.10 kW
Wymiary (SZER. x GŁ. x WYS.)	615 x 688 x 1207 mm (bez opcji)
Waga	ok. 160 kg (bez opcji)

### SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość druku	1800 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Język opisu strony	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
System operacyjny	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; Macintosh OS X 10.10 lub późniejszy; Unix; Linux; Citrix
Czcionki drukarki	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Drukowanie mobilne	Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android); AirPrint (iOS); Mopria (Android) opcjonalnie: WiFi Direct

## SPECYFIKACJA DRUKARKI (OPCJONALNIE)

Sterownik druku	Wbudowany sterownik Fiery IC-420
Sterownik CPU	AMD GX-424CC @ 2.4 GHz
Pamięć/Twardy dysk	4096 MB / 500 GB
Język opisu strony	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c
System operacyjny	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; Macintosh OS X 10.11 lub późniejszy; Linux

## SPECYFIKACJA SKANERA

Prędkość skanowania	do 140/140 obr./min. w trybie simplex (mono/kolor) do 280/280 obr./min. w trybie duplex (mono/kolor)
Rozdzielczość skanowania	do 600 x 600 dpi
Tryby skanowania	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
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	2000 miejsc pojedynczych + 100 grupowych; obsługa LDAP

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

Rozdzielczość kopiowania	600 x 600 dpi
Gradacja	256 gradacji
Multicopy	1-9999
Format oryginalny	max. A3
Powiększenie	25-400% co 0.1% steps; automatyczne powiększenie

## SPECYFIKACJA FAKSU

Standard faksu	Super G3 (opcjonalnie)
Przesyłanie faksu	Analogowe; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Rozdzielczość	do 600 x 600 dpi
Kompresja	MH; MR; MMR; JBIG
Modem	do 33.6 Kbps
Miejsca docelowe	2000 miejsc pojedynczych + 100 grupowych

## SPECYFIKACJA SKRZYNKI UŻYTKOWNIKA

Maksymalna liczba przechowywanych dokumentów	do 3000 dokumentów lub 10 000 stron
Typy prywatnych skrzynek użytkownika	Publiczne; Osobiste (chronione hasłem lub uwierzytelniane); Grupowe (uwierzytelniane)
Typy skrzynek systemowych	Bezpieczny wydruk; wydruk szyfrowanych plików; odbiór faksów; odpytywanie faksu

## FUNKCJE SYSTEMU

Funkcje zabezpieczające	Wspólne kryteria ISO 15408 HCD-PP (w trakcie oceny); Filtrowanie IP i blokowanie portów; Komunikacja sieciowa SSL3 and TLS1.0/1.1/1.2; Obsługa IPsec; Obsługa IEEE 802.1x; Uwierzytelnianie użytkownika; Dziennik uwierzytelniania; Bezpieczny wydruk; Kerberos; Nadpisywanie dysku; Szyfrowanie danych na dysku (AES 256); Odbiór faksów poufnych; Szyfrowanie danych użytkownika drukarki opcjonalnie: Skanowanie antywirusowe w czasie rzeczywistym (Bitdefender®); Ochrona przed kopiowaniem (funkcje Copy Guard, Password Copy)
Zarządzanie użytkownikami	do 1000 kont użytkownika; obsługa Active Directory (nazwa użytkownika + hasło + e-mail + folder SMB); określanie funkcji dostępu użytkownika; uwierzytelnianie za pomocą urządzeń przenośnych (Android) opcjonalnie: uwierzytelnianie biometryczne (skanowanie naczyń krwionośnych w palcach); uwierzytelnianie identyfikatorów (czytnik kart); uwierzytelnianie za pomocą urządzeń przenośnych (iOS)
Oprogramowanie	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility AccurioPro FLUX Essential

<sup>1</sup> Czas nagrzewania może różnić się w zależności od środowiska operacyjnego i sposobów użytkowania urządzenia

<sup>2</sup> Jeśli maksymalna ilość stron zostanie osiągnięta w ciągu jednego roku, należy przeprowadzić cykl konserwacyjny urządzenia

- Wszystkie parametry podano dla papieru A4 o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>.
- Obsługa oraz dostępność opcji i funkcji wymienionych w specyfikacji może się różnić w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji i protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
- Deklarowana trwałość każdego materiału eksploatacyjnego zależy od określonych warunków eksploatacji, takich jak pokrycie strony w danym formacie (pokrycie 5% dla A4). Rzeczywisty okres użytkowania poszczególnych materiałów eksploatacyjnych zmienia się w zależności od sposobu użytkowania oraz pod wpływem innych zmiennych dotyczących druku, w tym pokrycia strony, formatu strony, rodzaju nośnika, pracy ciągłej lub przerywanej, temperatury otoczenia i wilgotności.
- Na niektórych ilustracjach pokazano wyposażenie dodatkowe.
- Specyfikacja i dane dotyczące wyposażenia oparte są na informacjach dostępnych w momencie przekazania folderów do druku i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
- Firma Konica Minolta nie gwarantuje, że przedstawione parametry nie zawierają błędów.
- Wszelkie nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi należącymi do odpowiednich właścicieli, co niniejszym zostaje uznane.

