



Document Solutions

URZĄDZENIE MONO A3 DLA WYMAGAJĄCEGO BIURA



Zwiększ wydajność swojego biura dzięki szybkiemu i niezawodnemu urządzeniu wielofunkcyjnemu TASKalfa 8001i. Model ten sprostą oczekiwaniom nawet najbardziej wymagających użytkowników, dzięki profesjonalnym funkcjom drukowania, kopiowania, skanowania i opcjonalnie faksu. Różnicowane opcje obsługi i wykończenia papieru umożliwiają tworzenie złożonych dokumentów np. broszur i ulotek trójdzielnych. Urządzenie Kyocera TASKalfa 8001i stanowi idealne rozwiązanie dla dużych i aktywnych środowisk biurowych.

- > Drukowanie z prędkością 80/40 stron A4/A3 na minutę
- > 3 GB pamięci RAM + twardy dysk o pojemności 320 GB
- > Drukowanie mobilne i sieciowe oraz skanowanie w kolorze w standardzie
- > Możliwość rozszerzenia funkcji faksu: podwójny faks, sieciowy, internetowy
- > Szeroki zakres dostępnych opcji wykończenia papieru: broszury, moduł podwójnego i potrójnego składania
- > Szeroka gama obsługiwanych mediów do 300 g/m² (np. bannery)
- > Kompleksowe funkcje zabezpieczeń, w tym czytnik kart IC
- > Unikalna technologia ceramicznych bębnow

DANE OGÓLNE

Technologia: KYOCERA Laser Mono, platforma HyPAS™

Prędkość drukowania: 80/40 str. A4/A3 na minutę

Rozdzielczość: 600 x 600 dpi, technologia Multi-bit do drukowania z jakością równoważną 9600 x 600 dpi

Czas nagrzewania: Ok. 30 sekund lub mniej

Czas pierwszej kopii: Ok. 4,7 sekundy

Procesor: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 1067 MHz

Pamięć: 3 GB RAM + 320 GB HDD

Interfejsy: USB 2.0 (Hi-Speed) x 4, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, gniazdo opcjonalnej karty sieciowej, gniazdo opcjonalnej karty SD/SDHC, gniazdo opcjonalnej karty faksu

Wymiary (szer x głęb x wys): 685 x 723 x 1053 mm

Waga: Ok. 155 kg

Napięcie zasilania: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz

Pobór mocy:

Drukowanie: 1410 W

Tryb gotowości: 300 W

Tryb uśpienia: 1,8 W

Poziom hałasu (ISO 7779/ISO 9296):

Drukowanie: 55,3 dB(A) LpA, gotowość: 34,1 dB(A) LpA

Certyfikaty: GS, TÜV, CE - urządzenie jest produkowane zgodnie z normami jakości ISO 9001, ochrony środowiska ISO 14001 oraz dyrektywą RoHS

OBŚLUGA PAPIERU

Wszystkie podane pojemności dotyczą papieru o grubości 0,11 mm.

Pojemność wejściowa: Taca uniwersalna na 150 ark., 60–300 g/m² (baner 136–165 g/m²), A6R–305 x 457 mm, baner maks. 305 x 1220 mm; podajnik 2 x 1500 ark. 60–256 g/m², A4, B5; podajnik kasetowy 2 x 500 ark. 60–256 g/m², A5R–305 x 457 mm; maks. pojemność wejściowa: 7650 ark.A4

Podajnik dokumentów: 2-stronny jednoprzebiegowy, w standardzie, taca wejściowa na 270 arkuszy; 35–220 g/m² (simpleks), 50–220 g/m² (dupleks); A6R–A3

Moduł dupleksu: W standardzie, obsługa papieru A5R–305 x 457 mm, 60–256 g/m²

Pojemność wyjściowa: Standardowy separator prac na 70 arkuszy, opcjonalna taca odbiorcza: górna na 100 arkuszy, dolna na 250 arkuszy; maksymalnie 4300 arkuszy

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE IIe

Emulacje: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (kompatybilna z PostScript 3), druk bezpośredni plików PDF i XPS

Obsługiwane systemy operacyjne: Wszystkie bieżące wersje Microsoft Windows, Mac OS X min. 10.4, UNIX, LINUX, oraz inne na zamówienie

Język kontrolera: PRESCRIBE IIe

Emulacje: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatible), bezpośredni druk plików PDF i XPS

Czcionki: 93 czcionki konturowe (PCL), 136 czcionek (KPDL3), 8 czcionek (Windows Vista), 1 czcionka bit-mapowa, 45 typów 1-wymiarowych oraz jeden 2-wymiarowy kod kreskowy (PDF-417)

Dodatkowe możliwości drukowania: Szyfrowany druk bezpośredni PDF, drukowanie IPP, e-mail printing, WSD,

wydruk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMPv3, wydruk próbny, wydruk prywatny, przechowywanie i zarządzanie pracami

KOPIOWANIE

Maksymalny format oryginału: A3

Kopiowanie ciągłe: 1–9999 kopii

Zakres zoom: 25–400% co 1%

Współczynniki zoom: 5 zmniejszeń / 5 powiększeń

Dodatkowe możliwości kopiowania: Skanuj-raz-drukuj-wielokrotnie, elektroniczny sorter, funkcja 2w1 / 4w1, powtarzanie obrazu, numerowanie stron, tryb okładek, broszura, tryb pilnej kopii, łączenie obrazów

Typy ekspozycji: Automatyczny, ręczny: 7 lub 13 stopni

Ustawienia obrazu: Tekst + foto, tekst, foto, mapa

SKANOWANIE

Funkcjonalności skanera: Skan-do-email, do-FTP, do-SMB, do-USB Host, do-skrzynki dokumentów, sieciowy TWAIN, skan WSD

Prędkość skanowania 180 obrazów mono lub 100 obrazów kolorowych na minutę (A4, 300 dpi, dwustronnie)

Dostępne rozdzielczości: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, (256 odcieni)

Maksymalny format skanowania: A3

Rozpoznawanie oryginału: Tekst, foto, tekst + foto, zoptymalizowany pod OCR

Protokół sieciowy: TCP/IP

Typ pliku: PDF (kompresowany, szyfrowany, PDF/A, przeszukiwalny PDF), JPEG, TIFF, XPS

FAKS (OPCJA)

Kompatybilność: ITU-T Super G3

Szybkość modemu: Maks. 33,6 kbps

Szybkość transmisji: Maks. 3 sekundy (JBIG)

Dostępne rozdzielczości: Normal: 200 x 100 dpi, Fine: 200 x 200 dpi, Superfine: 200 x 400 dpi, Ultrafine: 400 x 400 dpi

Maksymalny format oryginału: A3

Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH

Pamięć: Standardowo 12 MB, maks. 128 MB

Funkcje: Faks sieciowy, wysyłanie i odbiór z obrotem obrazu, odbiór faksów 2-stronnych, odbiór do pamięci, skrzynka faksów, zdalna diagnostyka, opcjonalnie druga linia faksowa

EKSPLOATACJA

TK-6705: Toner na 70 000 stron A4 przy pokryciu wynoszącym 6%

WT-861: Pojemnik na zużyty toner na 500 000 stron (dla pokrycia 6%)

Zestaw zszywek: SH-10 do broszurownicy BF-730, SH-12 do finiszera dokumentów DF-790

OPCJE

Fax System (W)B

Internet Fax Kit (A)

Obsługa papieru:

PF-730(B) Podajnik 2-kasetowy:

2 x 500 arkuszy, 60–256 g/m², A5R–305 x 457 mm, Folio

PF-740(B) Podajnik 2-kasetowy:

2 x 1500 arkuszy, 60–256 g/m², A4, B5, Letter

PF-770 Podajnik boczny:

3000 arkuszy, 60–300 g/m², A4, B5

PF-780(B) Podajnik multimedialny:

500 arkuszy, 60–256 g/m², 305 x 457 mm

DF-790(C) Finiszera dokumentów:

Taca główna: 4000 ark. A4 (3000 ark. z podłączonym BF-730); maks. 60–300 g/m²; maks. B5R–305 x 457 mm

Taca pomocnicza 1: 200 arkuszy A4; 60–300 g/m²; A6R–305 x 457 mm

Taca pomocnicza 2: 100 arkuszy; 60–300 g/m²; A6R–A4

Zszywacz 3-pozycyjny, maks. 65 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3, B5–305 x 457 mm

PH-7C/PH-7D Dziurkacz do DF-790(C):

2 lub 4 otwory/typ szwedzki, 45–300 g/m², A5R–A3

MT-730(B) Sorter do DF-790(C):

7 półek x 100 arkuszy A4, 50 arkuszy A3/B4, 60–163 g/m²

BF-730 Składacz broszur do DF-790(C):

Składanie podwójne: 60–256 g/m², A3, B4, A4R

Składanie potrójne: 60–105 g/m², A4R

Broszura: maks. 16 arkuszy (64 strony, 60–90 g/m²)

Składanie bez zszywania: maks. 5 arkuszy (60–90 g/m²)

Taca odbiorcza (D): Taca górna na 100 arkuszy, taca dolna na 250 arkuszy

Prowadnica banerów (A):

Obsługa papieru banerowego, maks. 10 arkuszy

Pamięć faksu:

MM-16-128: Pamięć obrazu (128 MB)

Data Security Kit (E): Szyfrowanie twardego dysku, zgodny z ISO 15408, poziom bezpieczeństwa EAL3

Printed Document Guard Kit (B)

USB IC Czytnik kart zbliżeniowych + Card Auth. Kit (B),

Card Reader Holder (E): Zestaw montażowy czytnika

UG-33 AC: Obsługa ThinPrint

UG-34 AC: Emulacja drukarek igłowych (IBM Proprinter/EPSON LQ-850)

IB-50: Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

IB-51: Interfejs bezprzewodowy Wireless Lan



HyPAS™

KYOCERA Document Solutions Europe B.V. – Branch Office Germany

Otto-Hahn-Straße 12 – 40670 Meerbusch – Germany

Tel +49 (0) 2159 928-500 – Fax +49 (0) 2159 918-100

www.kyoceradocumentsolutions.eu – info@deu.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri

Chuo-Ku Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

KYOCERA Document Solutions nie gwarantuje, że powyższa specyfikacja jest całkowicie wolna od błędów. Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Informacje zawarte w niniejszej ulotce są aktualne na dzień oddania do druku i nie stanowią oferty handlowej. Jakikolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogą być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należą do ich właścicieli.

DYSTRYBUTOR KYOCERA W POLSCE



Arcus S.A.

ul. Kolejowa 5/7, 01-217 Warszawa

tel.: +48 22 536 09 00

faks: +48 22 831 70 43

e-mail: biuro@arcus.pl

KYOCERA
Document Solutions