

KOLOROWE, LEPSZE, SZYBSZE, MOCNIEJSZE



TASKalfa 8052ci posiada wszystkie najlepsze funkcjonalności, jakie ma do zaoferowania KYOCERA: prędkość druku wynoszącą do 80 stron A4 na minutę w mono i 70 stron A4 na minutę w kolorze, nową technologię kolorów gwarantującą wydruki o najwyższej jakości oraz maksymalną pojemność papieru wynoszącą 7650 arkuszy. Urządzenie wyposażone zostało w 8 GB pamięci SSD i 320 GB HDD umożliwiające drukowanie z największą prędkością i w najwyższej rozdzielczości. Opcjonalny kontroler Fiery dodatkowo udoskonala zarówno jakość kolorów, jak i wydajność urządzenia.

- > Drukowanie z prędkością do 80/70 stron A4 na minutę w mono/w kolorze
- > Nadzwyczajna jakość kolorów dzięki zaawansowanej technologii obrazów
- > Drukowanie w rozdzielczości 1200 x 1200 dpi, głębia 2-bitowa (równoważność 4800 x 1200 dpi)
- > 4,5 GB pamięci RAM + 8 GB SSD + 320 GB HDD
- > Trwałe podzespoły gwarantujące wysoką wydajność urządzenia
- > Zróżnicowane opcje obsługi papieru, w tym funkcja broszury i moduł potrójnego składania
- > Opcjonalny kontroler Fiery dla jeszcze wyższej wydajności i jakości kolorów

DANE OGÓLNE

Technologia: KYOCERA Laser kolor, platforma HyPAS™

Prędkość drukowania i kopiowania: Do 70/35 A4/A3 w kolorze, do 80/40 A4/A3 w mono

Rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi, głębia 2-bitowa dla drukowania w jakości 4800 dpi x 1200 dpi

Czas nagrzewania od momentu włączenia: Ok. 44 sekund lub mniej

Czas wydruku pierwszej strony: Ok. 4,8 sek. lub mniej w mono; 5,9 sek. lub mniej w kolorze

Procesor: Freescale QorIQ T1042 Quad Core 1.2 GHz

Pamięć: 4,5 GB pamięci RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD

Interfejsy: USB 2.0 (Hi-Speed) x 4, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, gniazdo dodatkowej karty sieciowej, gniazdo opcjonalnej karty paneli SD, SDHC, gniazdo na opcjonalny Fax System

Wymiary (szer x głęb x wys): 750 x 822 x 1234mm (DP, panel sterowania uwzględnione)

Waga: Ok. 182 kg

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

Pobór mocy:

Drukowanie: 1360 W (w kolorze), 1310 W (w mono)

Tryb gotowości: 120 W

Tryb uśpienia: 1 W

Poziom hałas (ISO 7779/ISO 9296):

Drukowanie: 54,7 dB(A) LpA (w kolorze), 54,1 dB(A) LpA (w mono), tryb gotowości: 34,9 dB(A) LpA

Certyfikaty: GS, TÜV, CE - urządzenie produkowane jest 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 arkuszy, 60 – 300 g/m² (baner 135 – 165 g/m²), A6R – 305 x 457 mm, baner maks. 305 x 1220 mm; podajnik papieru 2x1500 arkuszy, 60 – 256 g/m², A4, B5; uniwersalne kasety na papier 2x500 arkuszy, 60 – 256 g/m², A5R – 305 x 457 mm; maks. pojemność wejściowa (z opcjami): 7650 arkuszy A4

Podajnik dokumentów: (jednościeżkowe skanowanie w duplekcie) 270 arkuszy; 35 – 220 g/m² (jednostronnie), 50 – 220 g/m² (dwustronnie); A6R – baner do 2200 mm

Moduł dupletu: Drukowanie dwustronne w standardzie, A5R – 305 x 457 mm, 60 – 256 g/m²

Pojemność wyjściowa: Standardowa taca separująca na 70 arkuszy, opcjonalnie taca kopii (D): górna na 100 arkuszy, dolna na 250 arkuszy; maks. opcjonalna pojemność wyjściowa: 4300 arkuszy

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE

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

Obsługiwane systemy operacyjne: Wszystkie aktualne wersje Windows, Mac OS X wersja 10,8 lub wyższa, UNIX LINUX oraz inne według potrzeb

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

Dodatkowe możliwości drukowania: Szyfrowany druk bezpośredni PDF, drukowanie IPP, drukowanie e-mail, WSD, wydruk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMPv3, szybkie kopiowanie, funkcja wydruku próbnego, wydruk prywatny, przechowywanie i zarządzanie pracami

Obsługa druku mobilnego: Aplikacja KYOCERA Mobile Print dla iOS i Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi, Google Cloud Print

KOPIOWANIE

Maksymalny format oryginału: A3

Kopiowanie ciągłe: 1 – 9999

Zakres zoom: 25 – 400% co 1%

Stale współczynniki zoom: 5 zmniejszeń/5 powiększeń

Funkcje: Skanuj raz-drukuj wielokrotnie, sorter elektroniczny, 2w1, 4w1, funkcja powtarzania obrazu, numerowanie stron, tryb okładki, broszura, przerwanie kopiowania, szablon formularza, funkcja stemplowania, pomijanie pustych stron

Tryby ekspozycji: Automatem, ręczny: 16 stopni

Wybór oryginału: Tekst + zdjęcie, tekst, zdjęcie, mapa

SKANOWANIE

Tryby skanowania: Skan do e-mail, skan do FTP, do SMB, do USB Host, do skrzynki, Network TWAIN, WSD

Szybkość skanowania: (A4, 300 dpi, Dual Scan) 220 obrazów na minutę

Rozdzielczość: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi (24 bity)

Maksymalny obszar skanowania: A3, baner do 2200 mm

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

Typy plików: PDF (skomponowany, szyfrowany, PDF/A), przeszukiwalny PDF (OCR), JPEG, TIFF, XPS, Open 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, 600 x 600 dpi

Maks. rozmiar oryginału: A3, baner do 1600 mm

Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH

Funkcje: Faks internetowy (opcja), faks sieciowy, wysyłanie i odbiór z obrotem obrazu, odbiór faksów 2-stronnych, odbiór do pamięci, skrzynka faksów, zdalna diagnostyka, druga linia faksowa z Fax System 12

EKSPLOATACJA

TK-8725K: Toner czarny na 70 000 stron

TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y: Tonery: cyan, magenta, yellow na 30 000 stron. Średnia wydajność tonerów przy 5% pokryciu strony A4.

WT-861: Pojemnik na zużyty toner na 150 000 arkuszy (przy 5% pokryciu. Kolor:mono = 6:4)

Zszywki: SH-10 do BF-730, SH-12 do DF-7110

OPCJE

Fax System 12

Internet Fax Kit (A)

Printing System 16: Kontroler Fiery

Printing System Interface Kit 15: Karta interfejsu do kontrolera Fiery

Obsługa papieru:

PF-730(B) Podajnik papieru: 2x500 arkuszy, 60 – 256 g/m², A5R – 305 x 457 mm, Folio

PF-740(B) Podajnik papieru: 2x1500 arkuszy, 60 – 256 g/m², A4, B5, Letter

PF-7130 Podajnik papieru: 500 arkuszy, 60 – 256 g/m², A5R – 305 x 457 mm

PF-7120 A4: 3000 arkuszy, 60 – 256 g/m², A4, B5

DF-7110 Finiszier dokumentów: Taca główna: maks. 4000 arkuszy A4 (3000 arkuszy z BF-730); maks. 60 – 300 g/m²; maks. B5R – 305 x 457 mm

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

Taca B (górna): 100 arkuszy; 60 – 300 g/m²; A6R – A4

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

PH-7C/PH-7D Dziurkacz do DF-7110: 2-otwory/4-otwory/typ szwedzki, 60 – 300 g/m², A5R – A3

MT-730(B) Mailbox do DF-7110: 7 półek x 100 arkuszy A4, 50 arkuszy A3/B4, 60 – 163 g/m²

BF-730 Składacz broszur do DF-7110:

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

Broszurowanie: maks. 16 arkuszy (64 stron, 60 – 90 g/m²)

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

Składanie potrójne: 60 – 105 g/m², A4R

Składanie potrójne wielokrotne: 5 arkuszy (60 – 90 g/m²), 3 arkusze (91 – 105 g/m²)

Taca kopii (D): Górna taca na 100 arkuszy, dolna na 250 arkuszy

Obsługa banerów (A): Do 10 arkuszy

Bezpieczeństwo:

Data Security Kit (E): Zgodne z ISO 15408, poziom EAL3

USB IC Card Reader: Card Authentication Kit (B)

Keyboardholder 10

Klawiatura numeryczna: NK-7100

UG-33 AC: Obsługa ThinPrint

UG-34 AC: Emulacje (IBM Proprinter/EPSON LQ-850)

Ocjonalne interfejsy:

IB-35: Interfejs Direct Wi-Fi

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

IB-51: Interfejs Wireless Lan



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. Jakiegokolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogą być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należąc 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

