

TASKalfa 

> DRUK > KOPIA > SKAN > FAKS

TASKalfa 5052ci

WIELOFUNKCYJNE KOLOROWE
FORMAT A3

WSZECHSTRONNE KOLOROWE MFP A3



TASKalfa 5052ci to urządzenie wielofunkcyjne, które zachwyca prędkością działania, wszechstronnością i wydrukami o wysokiej jakości i nasyceniu kolorów. Możesz polegać na nim w każdej sytuacji, dzięki technologii trwałych i wydajnych komponentów, która ogranicza do minimum okresy przestoju i zapewnia ciągłość w funkcjonowaniu urządzenia. Co więcej, TASKalfa 5052ci idealnie dopasuje się do istniejącego w Twoim biurze obiegu dokumentów, dzięki platformie rozwiązań HyPAS lub dodatkowemu kontrolerowi Fiery.

- > Drukowanie z prędkością 50 stron A4 na minutę w kolorze
- > Zaawansowana technologia koloru gwarantująca wysoką jakość wydruków
- > Drukowanie w rozdzielczości 1200 x 1200 dpi, głębia 2-bitowa (równoważność 4800 x 1200 dpi)
- > Szeroki zakres obsługiwanych formatów: od A6 do SRA3 (maks. 7150 ark.)
- > Szeroki zakres dostępnych opcji obsługi papieru i wykończenia dokumentów
- > 4 GB pamięci RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD
- > Komponenty o długiej żywotności gwarantujące wysoką trwałość i wydajność urządzenia oraz ograniczające ilość odpadów
- > Opcjonalny kontroler Fiery dla większej wydajności i wyższej jakości kolorów



TASKalfa 5052ci zachwyca wysoką jakością kolorowych wydruków oraz trwałymi komponentami, które umożliwiają efektywne i niezawodne działanie w aktywnych środowiskach biurowych. Urządzenia zapewniają wysoką wydajność oraz szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji, gwarantując jednocześnie minimalny wpływ na środowisko.

DANE OGÓLNE

Technologia: KYOCERA Laser kolor, platforma HyPAS™
Wyświetlacz: Kolorowy panel dotykowy o przekątnej 9 cali (22,8 cm), wielostopniowa regulacja położenia (w zakresie 15 – 90 stopni)
Prędkość drukowania i kopiowania: 50/25 stron A4/A3 na minutę w kolorze i mono
Rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi, głębia 2-bitowa dla drukowania w jakości 4800 dpi x 1200 dpi
Czas nagrzewania: Ok. 17 sekund lub mniej
Czas wydruku pierwszej strony: Ok. 3,7 sek. lub mniej w mono; 4,8 sek. lub mniej w kolorze
Procesor: Freescale T1024 (Dual Core) 1.2 GHz
Pamięć: 4 GB pamięci RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD
Interfejsy standardowe: 4 x USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, gniazdo na dodatkowy serwer druku, gniazdo opcjonalnej karty SD, gniazdo na opcjonalny Fax System
Wymiary (szer x gł x wys): 602 x 665 x 790 mm
Waga: Ok. 95 kg
Napięcie zasilania: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy:
 Drukowanie: 860 W (w kolorze), 860 W (w mono)
 Tryb gotowości: 60 W
 Tryb uśpienia: 1 W
Poziom hałasu (ISO 7779/ISO 9296):
 Drukowanie (w mono): 53,4 dB(A) LpA
 Drukowanie (w kolorze): 53,9 dB(A) LpA
 Tryb gotowości: 33 dB(A) LpA
Certyfikaty: GS, TÜV, CE - urządzenie produkowane jest zgodnie z normami jakości ISO 9001, ochrony środowiska ISO 14001 oraz dyrektywą RoHS

OBSŁUGA PAPIERU

Wszystkie podane pojemności dotyczą papieru o grubości 0,11 mm.
 Taca uniwersalna na 150 arkuszy, 52–300 g/m² (baner 135–165 g/m²), A6R–SRA3 (320 x 450 mm), etykiety (136–256 g/m²), baner maks. 320 x 1220 mm;
 podajnik 2 x 500 arkuszy, kasetą górną: A6R–A4R, kasetą dolną: A6R–SRA3, 52–300 g/m², 105x148–320x450 mm;
 maks. pojemność wejściowa (z opcjami): 7150 arkuszy A4
Moduł duplexu: Drukowanie dwustronne w standardzie, A6R–SRA3 (320 x 450 mm), 64–256 g/m²
Pojemność wyjściowa: 500 arkuszy wydrukiem do dołu; maks. 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: KYOCERA Mobile Print dla iOS i Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi, Google Cloud Print

KOPIOWANIE

Maksymalny format oryginału: A3
Kopiowanie ciągłe: 1 – 999
Zakres zoom: 25–400% co 1%
Stale współczynniki zoom: 5 zmniejszy/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: Automatyczny, 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 z DP-7110) 180 obrazów na minutę (mono/kolor)
Szybkość skanowania: 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 1900 mm z opcjonalnym podajnikiem dokumentów
Rozpoznawanie oryginału: Tekst, zdjęcie, tekst + zdjęcie, zoptymalizowany pod OCR
Typy plików: PDF (skomprimowany, szyfrowany, PDF/A), przeszukiwalny PDF (opcja), 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 faksowa, zdalna diagnostyka, opcjonalnie druga linia faksowa

EKSPLOATACJA

Średnia wydajność dla pokrycia A4 5%
TK-8515K: Toner czarny o wydajności 30 000 stron
TK-8515C, TK-8515M, TK-8515Y: Toner: cyan, magenta, yellow o wydajności 20 000 stron
WT-8500: Pojemnik na zużyty toner na 40 000 stron (pokrycie 5%, stosunek mono: kolor = 7:3)
Zszywki:
 SH-10 do DF-7100, DF-7120, BF-730
 SH-12 do DF-7110

OPCJE

Fax System 12, Internet Fax Kit (A), Scan Extension Kit (A): Skanowanie OCR (przeszukiwalny PDF)

Printing System 15: Kontroler Fiery
Printing System Interface Kit 15: Interfejs przyłączeniowy Fiery
DP-7100 Podajnik oryginałów: (Rewersyjny), 140 ark., 35–160 g/m² (1-stronnie), A6R–baner do 1900 mm
DP-7110 Podajnik oryginałów: (Dwustronne jedno-przebiegowe skanowanie) 270 arkuszy, 35–220 g/m² (1-stronny), 50–220 g/m² (2-stronny), A6R–baner do 1900 mm
PF-7100 Podajnik papieru: 2x 500 arkuszy, 52–300 g/m², A6R–SRA3 (320 x 450 mm), Folio
PF-7110 Podajnik papieru: 2x 1500 arkuszy, 52–300 g/m², A4, B5, Letter
PF-7120 A4: 3000 arkuszy, 60–300 g/m², A4, B5
DT-730(B) Taca dokumentów
DF-7110 Finisz dokumentów + AK-7100:
 Taca główna: Maks. 4000 ark. A4 (3000 ark. z BF-730); maks. 52–300 g/m²; maks. A6R – SRA3
 Taca A: 200 ark. A4; 52–300 g/m²; A6R – SRA3
 AK - 7100: 100 arkuszy; 52–300 g/m²; A6R – SRA3
 Zszywacz: Maks. 65 ark. A4 lub 30 ark. A3, 3-pozycyjny, B5 – SRA3
DF-7120 Finisz dokumentów + AK-7100:
 Taca główna: 1000 ark. A4, 52–300 g/m², A6R – SRA3, 3-pozycyjny zszywacz na 50 ark. A4 lub 30 ark. A3
 SRA3
 AK - 7100: 100 arkuszy; 52–300 g/m², A6R – SRA3,
 Wymagany adapter AK-7100 do użycia DF-7110 i DF-7120
DF-7100 Wewnętrzny finiszier: Maks. 500 ark.; maks. 52–300 g/m², A6R – SRA3; zszywacz na 50 ark., 3-pozycyjny A4 - A3
PH-7C/PH-7D Dziurkacz do DF-7120/DF-7110: 2 lub 4 otwory/typ szwedzki, 60–300 g/m², A5R–A3
MT-730(B) Mailbox do DF-7110:
 7 półek x 100 ark. A4, 50 ark. A3/B4, 60–165 g/m²
BF-730 Składacz broszur do DF-7110:
 Składanie podwójne: 52–256 g/m², A3, B4, A4R
 Broszurowanie: Maks. 16 ark. (64 strony, 60–90 g/m²)
 Składanie bez zszycia: Maks. 5 arkuszy (60–90 g/m²)
 Składanie potrójne: 60–105 g/m², A4R
 Składanie potrójne wielokrotnie: 5 arkuszy (60–90 g/m²), 3 arkusze (91–105 g/m²)
JS-7100 Separator prac: Wewnętrzny, 100 arkuszy, 52–300 g/m², A5R–SRA3
PH-7120: Wewnętrzny dziurkacz do DF-7100
PH-7130: Wewnętrzny dziurkacz do DF-7100/szwedzki typ
Keyboardholder 10
Data Security Kit (E): Zgodne z ISO 15408, poziom EAL3
NK-7100 Klawiatura numeryczna
USB IC Card Reader: Card Authentication Kit (B)AC
UG-33: Obsługa ThinPrint
UG-34: Emulator drukarek IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630
Opcjonalne interfejsy:
IB-35: Interfejs Direct Wi-Fi
IB-50: Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT
IB-51: Karta sieciowa Wireless LAN
Pokrywa oryginałów (E):
CB-7100W: Szafka drewniana
CB-7110M: Szafka metalowa



AUTORYZOWANY PRZEDSTAWICIEL :

ELTROPOL
 www.eltropol.pl

77 4747018

504079110

kserokopiarki@eltropol.pl

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. Jakkolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogą być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należą do ich właścicieli.