

Łatwa i bezpieczna transformacja cyfrowa

TASKalfa 4054ci to idealne rozwiązanie do kompleksowego zarządzania informacją w biurze. Dzięki ulepszonym zabezpieczeniom, wysokiej jakości drukowaniu, elastycznej obsłudze papieru i zaawansowanym opcjom wykończenia to urządzenie jest idealnym partnerem w pracy.



TASKalfa 4054ci



Wielofunkcyjny kolor A3

40/40 str. A4/min. (kolor/mono)

Rozdzielczość 1200 x 1200 dpi

Specyfikacja

DANE OGÓLNE

KYOCERA TASKalfa laserowe urządzenie wielofunkcyjne kolor Platforma HyPAS™

Panel operatora: 256,5 mm (10,1 cala) kolorowy ekran dotykowy, powiadomienie dźwiękowe, obracanie 15° - 90°
Prędkość drukowania (strony na minutę): 40/20 str. A4/A3, mono i kolor, dwustronnie: 40 str. A4 mono i kolor
Rozdzielczość: 1200 dpi x 1200 dpi (drukowanie), 600 x 600 dpi (skanowanie/kopiowanie)
Czas nagrzewania: 17 sek. lub mniej
Czas wydruku pierwszej strony: 5,1/6,5 sek. lub mniej mono/kolor
Czas pierwszej kopii: 5,1/7,4 sek. lub mniej mono/kolor (DP), ok. 4,5/5,9 lub mniej w mono/kolor (szybka)
CPU: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz
Pamięć: 4GB +64GB SSD, opcjonalnie 320GB lub 1TB HDD
Interfejsy: USB 3.0 (Super-Speed), 4 x USB Host, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), IPv6, IPv4, IPSec, wsparcie 802.3az, Opcjonalnie: Wi-Fi (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 eKUIO do opcjonalnego serwera druku lub systemu faksu, złącze Wireless LAN, gniazdo karty SD, NFC tag
Wymiary (Wys. x Głęb. x Szer.): 602 mm x 665 mm x 790 mm
Waga: ok. 95 kg
Zasilanie: AC 220-240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy: Drukowanie: 660 W; Kopiowanie: 660 W; Tryb gotowości: 45 W; Niskie zużycie energii: 40 W; Tryb uśpienia: 0.5 W
Hałas (poziom ciśnienia akustycznego ISO 7779/ISO 9296)
Kopiowanie/drukowanie kolorowe: 50,3 dB(A) L_{PA}
Tryb gotowości: 30,5 dB(A) L_{PA}
Certyfikaty: TÜV/GS, CE Urządzenie produkowane zgodnie z normą jakości ISO 9001 oraz normą ochrony środowiska ISO 14001

OBŚLUGA PAPIERU

Wszystkie podane pojemności dotyczą papieru o grubości maks. 0,11 mm.
Pojemność wejściowa: taca uniwersalna na 150 arkuszy, 52-300 g/m², (baner 136-163 g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450 mm), baner maks. 304.8 x 1,220 mm
Uniwersalne kasety na papier: w standardzie 2 x 500 arkuszy 52 - 300 g/m², górna kaseeta: A6R do A4R, dolna kaseeta A6R do SRA3, Maks. pojemność wejściowa (z opcjami): 7150 arkuszy A4
Moduł dupleksu: drukowanie dwustronne w standardzie, 60-256 g/m², SRA3 to A6R
Pojemność wyjściowa: standardowo 500 arkuszy drukiem w dół, maks. 5000 arkuszy

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE
Emulacje: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (kompatybilny z PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print oraz OpenXPS
Obsługiwane systemy operacyjne: wszystkie aktualne wersje Windows, Mac OS X wersja 10.9 lub wyższa, UNIX LINUX oraz inne wg. potrzeb
Czcionki: 93 czcionki outline (PCL), 136 czcionek (KPDL 3), 4 czcionki (Calibri), 4 czcionki (Cambria), 1 Bitmap font, 45 typów 1-wymiarowych kodów kreskowych, 1 typ kodu 2-wymiarowego (PDF417)
Dodatkowe możliwości drukowania: Szyfrowany druk bezpośredni PDF 2.0, drukowanie IPP, drukowanie e-mail, WSD, wydruk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMPv3, szybkie kopiowanie, funkcja wydruku próbnego, wydruk prywatny, przechowywanie i zarządzanie pracami, Super Resolution

Obsługa druku mobilnego: AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi (opcja), MyPanel i KYOCERA Mobile Print (iOS i Android), Microsoft Cloud

KOPIOWANIE

Maksymalny format oryginału: A3/Ledger
Kopiowanie ciągłe: 1-9,999
Zakres zoom: 25-400% in 1% steps
Stałe współczynniki zoom: 5 zmniejszeń/5 powiększeń
Tryby ekspozycji: ręcznie: 17 kroków
Wybór oryginału: Tekst + zdjęcie, zdjęcie, tekst, diagram/mapa
Funkcje: Skanuj raz-drukuj wielokrotnie, sorter elektroniczny, 2w1, 4w1, automatyczna zmiana kasety, pomijanie pustych stron funkcja powtarzania obrazu, numerowanie stron, tryb okładki, broszura, przerwanie kopiowania, szablon formularza, funkcja stemplowania, skan dowodów osobistych, wymazywanie i zaznaczanie pisma odręcznego

SKANOWANIE

Tryby skanowania: Skan do e-mail, skan do FTP, do SMB 3.0, do USB Host, do skrzynki, Network TWAIN, WSD (WIA Driver Network), DFS Scan, DSM Scan
Szybkość skanowania: 274 obrazów na minutę (300 dpi, A4, dupleks, z DP-7160/7170)
Rozdzielczość: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 odcieni szarości (1200 dpi z użyciem TWAIN oraz WIA driver)
Maksymalny obszar skanowania: A3, Ledger
Rozpoznawanie oryginału: Tekst, zdjęcie, tekst + zdjęcie, zoptymalizowany pod OCR
Typy plików: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, szyfrowany PDF, skompresowany PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, przeszukiwalny PDF (opcja), plik MS Office (opcja)

FAKS (OPCJA)

Klasa urządzenia: ITU-T Super G3
Szybkość modemu: Maks. 33,6 kbps
Szybkość transmisji: mniej niż 3 sek. (JBIG)
Szybkość skanowania: 2 sek. lub mniej
Maks. rozmiar oryginału: A3/Ledger, Baner: 1600mm
Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH
Funkcje: faks sieciowy, wysyłanie i odbiór z obrotem obrazu, odbiór faksów 2-stronnych, odbiór do pamięci, skrzynka faksów, zdalna diagnostyka, faks internetowy (opcja), druga linia faksowa z Fax System 12

EKSPLLOATACJA

Średnia wydajność tonera dla 5% pokrycia strony A4
TK-8545K Toner Kit: Toner czarny na 30 000 stron A4
TK-8545C, TK-8545M, TK-8545Y Toner Kits: toner yellow/magenta/cyan na 20 000 str. A4
Zszywki: SH-10 - 3 x 5000 zszywek do BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100 SH-12 - 3 x 5000 zszywek do DF-7140 SH-14 - 5 x 5000 zszywek do DF-7150
WT-8500: zbiornik odpadowy na 40 000 arkuszy (dla pokrycia 5%, mono/kolor = 7.3)

OPCJE

Fax System 12
Internet Fax Kit (A) AC
Scan Extension Kit (A) AC: wbudowany OCR - skanowanie do pliku przeszukiwalny PDF i MS Office (docx, xlsx, pptx)

Printing System 17: Fiery Controller

Printing System Interface Kit 15B: karta interfejsu dla Fiery
DP-7150 Podajnik dokumentów: (rewersyjny), 140 arkuszy, 35-160 g/m² (jednostronnie), 50-120 g/m² (dwustronnie), A6R-A3, baner do 1900 mm
DP-7160 Podajnik dokumentów: (jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne), 320 arkuszy 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (jednostronnie), 50-220 g/m² (dwustronnie), A6R-A3, baner do 1900 mm
DP-7170 Podajnik dokumentów: (jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne z czujnikiem ultradźwiękowym), 320 arkuszy 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (jednostronnie), 50-220 g/m² (dwustronnie), A6R-A3, baner do 1900mm
DT-730(B): Półka na dokumenty
PF-7120 Podajnik papieru: 3000 arkuszy, A4, 60-300 g/m²
PF-7140: 2 x 500 arkuszy, 52-300 g/m², A6R-SRA3
PF-7150: 2 x 1500 arkuszy, A4, 52-300 g/m², A4, B5, Letter
DF-7100: wewnętrzny finisz na 500 arkuszy A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, Zszywanie do 50 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3 w 3 pozycjach
DF-7120* Finisz dokumentów: 1000 arkuszy A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, Zszywacz na 50 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3, 3-pozycyjny
DF-7140* Finisz dokumentów: taca główna na 4000 arkuszy A4, taca A na 200 arkuszy A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, zszywacz na maks. 65 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3, 3-pozycyjny
DF-7150* Finisz dokumentów: taca główna na 4000 arkuszy A4, taca A na 200 arkuszy A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, zszywacz na maks. 100 arkuszy A4 lub 50 arkuszy A3, 3-pozycyjny
AK-7110: zestaw przyłączeniowy do DF-7120, DF-7140 i DF-7150 100 arkuszy, 52-300 g/m², A6R-SRA3
* zestaw przyłączeniowy AK-7110 jest wymagany do użycia finiszera
PH-7C/PH-7D: dziurkacz do DF-7120 i DF-7140
2-otwory/4-otwory/typ szwedzki, 45-300 g/m², A5R-A3
MT-730(B) 7-Bin Mailbox sorter do DF-7140
7 koszy x 100 arkuszy A4, 50 arkuszy A3/B4, 60-163 g/m²
BF-730: Składacz broszur do DF-7140
BF-9100: Składacz broszur do DF-7150
JS-7100: wewnętrzny separator prac na 100 arkuszy, 52-300 g/m², A6R-SRA3
JS-7110: wewnętrzna taca sortująca na 250 arkuszy, 52-300 g/m², A6R-SRA3
PH-7120: dziurkacz do DF-7100
PH-7130: dziurkacz do DF-7100, typ szwedzki
HD-15: HDD 320 GB
HD-16: HDD 1 TB
NK-7120: klawiatura numeryczna
Keyboard Holder 10
UG-33 AC: Obsługa ThinPrint
UG-34 AC: Emulacja (IBM Proprinter/EPSON LQ-850 LinePrinter)
Card Authentication Kit (B) AC: licencja do podłączenia czytnika kart
IB-37: interfejs WiFi (dwpasumowy - 5GHz/2.4GHz)
IB-38: interfejs WiFi (2.4GHz)
IB-50: karta sieciowa 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT
IB-51: karta sieciowa WiFi (802.11b/g/n)
Pokrywa oryginałów Typ E
CB-7200W: drewniana szafka
CB-7210W: metalowa szafka

TASKalfa 4054ci została wyposażona w bardzo wytrzymałe komponenty umożliwiające efektywne i niezawodne działanie w aktywnych środowiskach biurowych. Urządzenie zapewnia wysoką wydajność oraz szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji, gwarantując jednocześnie minimalny wpływ na środowisko.



KYOCERA Document Solutions Europe B.V.
Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp, The Netherlands
Tel +31 (0) 20-654-0000 – Fax +31 (0) 20-653-1256



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.



Arcus S.A. tel.: +48 22 536 08 00
ul. Kolejowa 5/7, faks: +48 22 831 70 43
01-217 Warszawa e-mail: biuro@arcus.pl

kyoceradocumentsolutions.pl