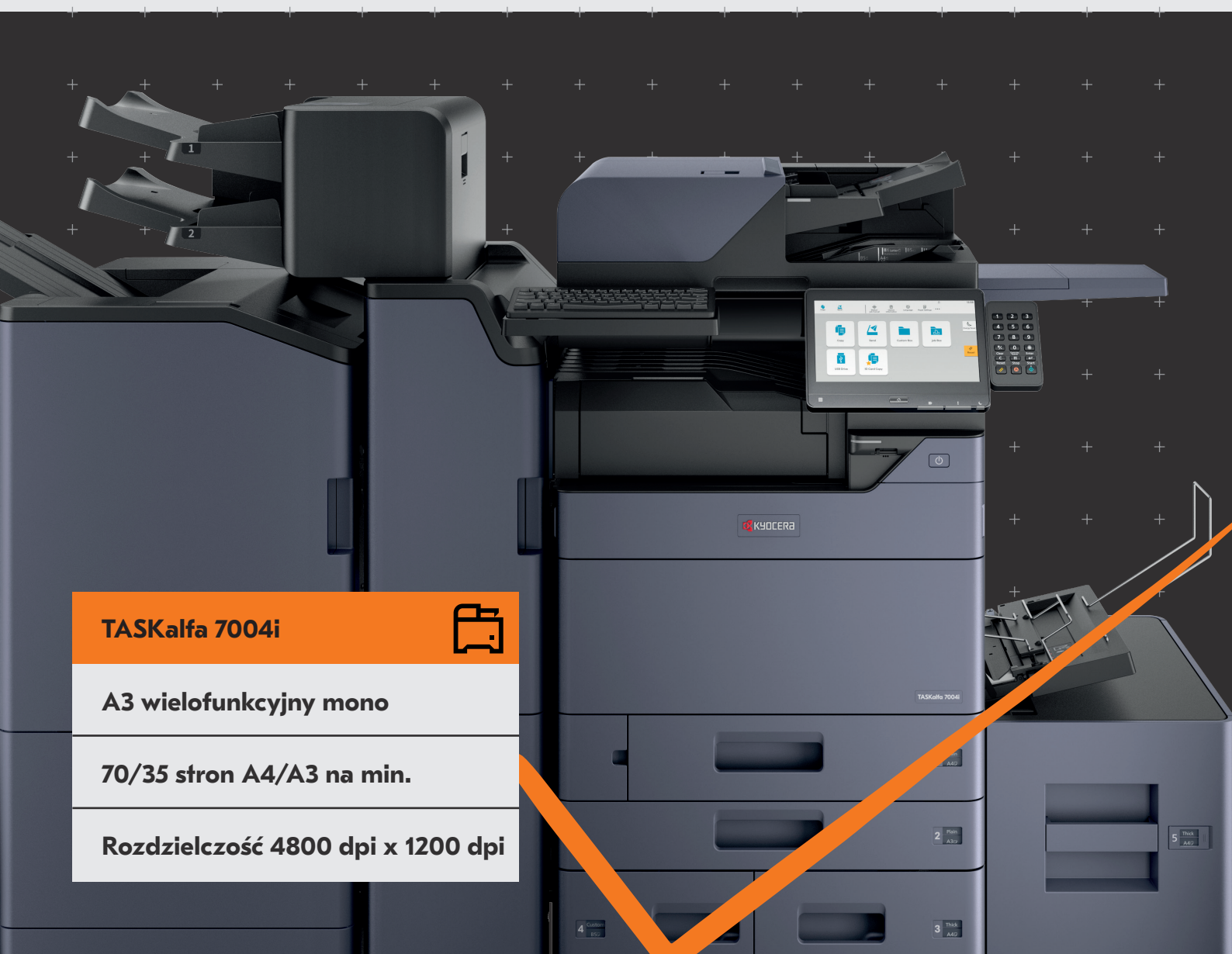


Elastyczność w dynamicznym środowisku pracy

TASKalfa 7004i zapewnia wyjątkową gamę opcji szybkiego skanowania i profesjonalnego wykończania. Jeszcze bardziej imponujące są stabilne, wysokiej jakości wydruki monochromatyczne oraz ulepszone funkcje zabezpieczeń.



TASKalfa 7004i



A3 wielofunkcyjny mono

70/35 stron A4/A3 na min.

Rozdzielczość 4800 dpi x 1200 dpi

Specyfikacja

DANE OGÓLNE

KYOCERA TASKalfa urządzenie laserowe wielofunkcyjne mono Platforma HyPAS™

Panel dotykowy: 256.5 mm (10.1-calowy) kolorowy, powiadomianie dźwiękowe, obracanie 15°–90°

Prędkość drukowania (strony na minutę): do 70/35 stron A4/A3 na min., dwustronnie/kopiowanie: 70 stron A4 na min.

Rozdzielczość: 4800dpi (ekwiwalent) x 1200dpi (drukowanie), 600 x 600 dpi (skanowanie/kopiowanie)

Czas nagrzewania: ok. 17 sek. lub mniej

Czas wydruku pierwszej strony: 3,7 sek. lub mniej mono

Czas pierwszej kopii: 4,1 sek. lub mniej mono (DP), 3,4 sek. lub mniej mono (Platen)

CPU: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Pamięć: Standardowo 4GB +64GB SSD, opcjonalnie 320GB lub 1TB HDD

Interfejsy: USB 3.0 (Super-Speed USB), 4 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, wsparcie 802.3az), opcjonalnie Wi-Fi (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 eKUIO złącza opcjonalnego serwera druku lub opcjonalnie system faksu, złącze opcjonalnego Wireless LAN, złącze opcjonalnej karty SD, NFC tag

Wymiary (szer. x głęb. x wys.): 602 mm x 665 mm x 790 mm

Waga: ok. 83 kg

Zasilanie: AC 220–240 V, 50/60 Hz

Zużycie energii: Drukowanie: 850 W; Kopiowanie: 850 W; Tryb gotowości: 40 W; Niskie zużycie energii: 35 W Tryb uśpienia: 0.5 W

Hałas (poziom ciśnienia akustycznego ISO 7779/ISO 9296)
Kopiowanie/drukowanie mono: 74 dB(A) L_{pA}
Tryb gotowości: 35dB(A)

Certyfikaty: TÜV/GS, CE urządzenie produkowane zgodnie z normą jakości ISO 9001 oraz normą ochrony środowiska ISO 14001.

OBŚŁUGA PAPIERU

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

Pojemność wejściowa: taca uniwersalna na 150 arkuszy, 52–300g/m², (baner 136–163 g/m²) A6R – SRA3 (320 x 450 mm), baner maks. 304.8 x 1,220 mm, Uniwersalne kasety na papier: 2 x500 arkuszy 52–300g/m², górna kasecja: A6R up to A4R, dolna kasecja A6R do SRA3

Maks. pojemność wejściowa (z opcjami): 7150 arkuszy A4

Moduł duplexu: drukowanie dwustronne w standardzie, 60–256 g/m², SRA3 to A6R

Pojemność wyjściowa: standardowo 500 arkuszy wydrukiem do dołu, maks. 5000 arkuszy

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE

Emulacja: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (kompatybilny z PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print i OpenXPS

Obsługiwane systemy operacyjne: Wszystkie aktualne wersje Windows, Mac OS X wersja 10.9 lub wyższa, UNIX LINUX oraz inne według 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% co 1%

Stałe współczynniki zoom: 5 zmniejszeń/5 powiększeń

Tryby ekspozycji ręczny: 17 stopni

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

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, skan dowodów osobistych, ręczne wymazywanie i podkreślanie

SKANOWANIE

Tryby skanowania: Skan do e-mail, skan do FTP, do SMB, do USB Host, do skrzynki, Network TWAIN, WSD (WIA Driver Network), DFS Scan, DSM Scan

Szybkość skanowania: 274 obrazów na minutę (300 dpi, A4, duplex, z DP-7160/7170)

Rozdzielczość: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 odcieni szarości (1200 dpi z użyciem TWAIN i 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, przesyłki PDF (opcja), plik MS Office (opcja)

FAKS (OPCJA)

Klasa urządzenia: ITU-T Super G3

Szybkość modemu: Maks. 33,6 kbps

Szybkość transmisji: Maks. 3 sek. (JBIG)

Szybkość skanowania: 2 sek. lub mniej

Maksymalny format oryginału: A3, Ledger, baner do 1600 mm

Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH

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

EKSPLLOATACJA

Średnia wydajność tonera dla 6% pokrycia strony A4

TK-6345K Toner Kit: toner na 40 000 stron A4

Zszywki: SH-10: 3x5000 dla BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100, SH-12: 3x5000 dla DF-7140, SH-14: 5x5000 dla DF-7150

WT-8500: pojemnik na zużyty toner na 70 000 stron

OPCJE

Fax System 12
Internet Fax Kit (A) AC

Scan Extension Kit (A) AC: skanowanie OCR (przeszukiwalny PDF), konwersja do PDF lub MS Office (docx, xlsx, pptx)

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 at 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, 50–80g/m², 35–220 g/m² (jednostronnie), 50–220 g/m² (dwustronnie), A6R–A3, baner do 1900 mm

DT-730(B): Półka na dokumenty

PF-7120 Podajnik papieru: 3000 arkuszy, A4, 60–300 g/m²

PF-7140 Podajnik papieru: 2 x 500 arkuszy, 52–300 g/m², A6R–SRA3

PF-7150 Podajnik papieru: 2 x 1500 arkuszy, A4, 52–300 g/m², A4, B5, Letter

DF-7120* Finiszier dokumentów + AK-7110: 1000 arkuszy A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3, Zszywanie do 50 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3 w 3 pozycjach

DF-7140* Finiszier dokumentów + AK-7110: Taca główna: 4000 arkuszy A4, Taca A: 200 arkuszy A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3, Zszywacz: maks. 65 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3 w 3 pozycjach

DF-7150* Finiszier dokumentów + AK-7110: Taca główna: 4000 arkuszy A4, Taca A: 200 arkuszy A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3, Zszywacz: maks. 100 arkuszy A4 lub 50 arkuszy A3 w 3 pozycjach

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

ZF-7100: składanie w trybie Z, składanie podwójne, wewnętrzne i zewnętrzne składanie potrójne

IS-7100: Inserter okładek, 52–300 g/m², A6R–SRA3

AK-7120: zestaw przyłączeniowy do ZF-7100

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): Mailbox do DF-7140

7 półek 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: Separator prac: wewnętrzny, 100 arkuszy, 52–300 g/m²

JS-7110: wewnętrzna taca separująca na 250-arkuszy, 52–300 g/m², A6R – SRA3

NK-7120: klawiatura numeryczna

Keyboard Holder 10

UG-33 AC: Obsługa ThinPrint

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

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B) AC

IB-37: Wireless Network Interface (USB : 5GHz/2.4GHz)

IB-38: Wireless Network Interface (USB : 2.4GHz)

IB-50: GB-Ethernet board 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT

IB-51: Wireless LAN Interface (802.11b/g/n)

Platen cover Type (E)

CB-7200W: drewniana szafka

CB-7210M: metalowa szafka

TASKalfa 7004i została wyposażona w bardzo wytrzymałe komponenty umożliwiające efektywne i niezawodne działanie w aktywnych środowiskach biurowych. Urządzenia zapewniają 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 09 00
ul. Kolejowa 5/7, faks: +48 22 831 70 43
01-217 Warszawa e-mail: biuro@arcus.pl

KYOCERA Document Solutions Partner

kyoceradocumentsolutions.pl