

## TASKalfa 2554ci



- Szybki druk w kolorze i monochromatyczny - do 25 stron na minutę
- Rozdzielczość równoważna 4.800 x 1.200 dpi
- Szybki skan dokumentów - 180 obrazów / minutę
- Pierwszy wydruk czarno-biały w 7 sekund, kolorowy w 9,2 sekundy
- 4 GB pamięci RAM, 32 GB SSD + opcjonalnie twardy dysk o pojemności 320GB
- Zróżnicowane opcje obsługi papieru od formatu A6 do SRA3, moduł dupleksu i 2 podajniki z funkcją obracania dokumentów
- Trwałość, niezawodność oraz imponująca wydajność

Model TASKalfa 2554ci jest w ofercie Kyocera od 2022 roku. Jest to kompleksowe, wydajne urządzenie wielofunkcyjne, które z łatwością integruje się w każdym środowisku biurowym. Urządzenie zintegrowane umożliwia wykonywanie wielu operacji, takich jak skanowanie, drukowanie, kopiowanie, a także wysyłanie i odbieranie faksów. Dużą część działań możemy wykonać bez konieczności podłączania komputera. Wielofunkcyjny kombajn to doskonałe rozwiązanie dla firm o rozbudowanej strukturze biurowej i dużej liczbie pracowników, dla których szybki dostęp do najwyższej jakości urządzeń biurowych to absolutna konieczność.

### DANE OGÓLNE

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Ogólnie typ                      | Wielofunkcyjny kolor A3   |
| Technologia                      | KYOCERA, Laser Kolor, platforma HyPAS™  |
| Prędkość drukowania i kopiowania | 25/12 str. A4/A3 na minutę w kolorze i mono (24 strony A4 w trybie dwustronnym)   |
| Rozdzielczość                    | 4.800 równoważona x 1.200 dpi (druk) , 600 x 600 dpi (skanowanie / kopiowanie)  |
| Czas nagrzewania                 | 18 sekund lub mniej   |
| Czas pierwszego wydruku          | Ok. 7 sekund w mono, ok. 9,2 sekundy w kolorze  |
| Czas pierwszej kopii             | Ok. 7,4 sekundy w mono, ok. 9,8 sekundy w kolorze (podajnik DP),<br>ok 6,4 sekundy w mono, ok 8,5 sekundy w kolorze (bez podajnika) |
| Wymiary (Szer. x Głęb. x Wys.)   | 602 x 665 x 790 mm  |
| Waga                             | Ok. 90 kg   |
| Pobór mocy                       | Drukowanie: 450 W (w mono i kolorze), tryb gotowości: 40 W, tryb uśpienia: 0,5 W  |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Napięcie zasilania                 | AC 220 V - 240 V, 50/60 Hz   |
| Poziom hałasu (ISO 7779 /ISO 9296) | Drukowanie mono: 49dB(A) LpA, drukowanie kolor: 49 dB(A) LpA, tryb gotowości: 35 dB(A) LpA                                     |
| Certyfikaty                        | GS, TÜV, CE - urządzenie jest produkowane zgodnie z normami jakości ISO 9001, ochrony środowiska ISO 14001 oraz dyrektywą RoHs |
| Pamięć                             | 4 GB RAM + 32 GB SSD; opcjonalnie 320 GB HDD lub 1TB   |

## OBSŁUGA PAPIERU

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Pojemność wejściowa              | Taca uniwersalna na 150 kartek 52-300 g/m <sup>2</sup> , (baner 136-163 g/m <sup>2</sup> ) A6R - SRA3 (320 x 450 mm), baner maks. 304,8 x 1.220 mm; podajnik kasetowy 2 x 500 kartek 52-300 g/m <sup>2</sup> , podajnik górny A6R - A4R, podajnik dolny A6R - SRA3 |
| Maksymalna pojemność (z opcjami) | 7.150 kartek A4  |
| Moduł dupleksu                   | W standardzie, obsługa papieru A6R-SRA3 (320 x 450 mm), 60-256 g/m <sup>2</sup>  |
| Pojemność wyjściowa              | Standardowo 500 kartek wydrukiem do dołu, maksymalnie 5.000 kartek   |
| Rozmiar papieru                  | 52-300 g/m <sup>2</sup> , A6R- SRA3 (320 x 450 mm), baner maks. 304,8 x 1.220 mm   |
| Dodatkowe informacje             | Wszystkie podane pojemności dotyczą papieru o grubości 0,11 mm   |

## DRUKOWANIE

|   |   |
|---|---|
| Procesor                                | ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  |
| Język kontrolera                        | PRESCRIBE   |
| Emulacje                                | PCL 6 (PCL5c / PCL-XL), KPDŁ3 (zgodne z Postscript 3), bezpośrednie drukowanie XPS, PDF oraz Open XPS   |
| Czcionki                                | 93 czcionki konturowe (PCL), 136 czcionek (KPDŁ3), 4 czcionki Calibri, 4 czcionki Cambria, 1 czcionka bitmapowa, 45 typów jednowymiarowych kodów kreskowych, 1 dwuwymiarowy kod (PDF-417)             |
| Dodatkowe możliwości drukowania         | Szyfrowany druk bezpośredni PDF, drukowanie IPP, e-mail printing, WSD, wydruk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMPv3, szybka kopia, wydruk próbny, wydruk prywatny, przechowywanie i zarządzanie pracami |
| Protokoły                               | Drukowanie mobilne: KYOCERA Mobile Print app dla iOS i Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct WiFi, Google cloud print  |
| Obsługiwane Systemy Operacyjne (wydruk) | Wszystkie bieżące wersje Microsoft Windows, Mac OS X wersja 10.9 lub wyższa, UNIX, LINUX oraz inne według potrzeb   |

## KOPIOWANIE

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Maksymalny rozmiar oryginału | A3 |
|------------------------------|----|

Skanuj-raz-kopiuj-wielokrotnie, sorter elektroniczny, funkcja 2w1 / 4w1, powtarzanie obrazu, numerowanie stron, tryb okładek, broszura, tryb pilnej kopii, łączenie obrazów, funkcja stempla, pomijanie pustych stron

Dodatkowe możliwości kopiowania

Typy ekspozycji

Automatyczna, ręczna: 16 stopni

Współczynniki zoom

5 zmniejszeń/5 powiększeń

Zakres zoom

25 - 400 % co 1 %

Kopiowanie ciągłe

1 - 9999

Ustawienia obrazu

Tekst, zdjęcie, tekst + zdjęcie, mapa

## SKANOWANIE

Typ pliku

PDF (wysokiej kompresji, szyfrowany, PDF/A), przeszukiwalny PDF (opcja), JPEG, TIFF, XPS, Open XPS

Rozpoznawanie oryginału

Tekst + zdjęcie, zdjęcie, tekst, jasny tekst, tekst (zoptymalizowany pod OCR)

Maksymalny format skanowania

A3, baner do 1.900 mm z opcjonalnym podajnikiem dokumentów

Funkcjonalności skanera

Skan do e-mail, skan do FTP, skan do SMB, skan do USB Host, skan do skrzynki, TWAIN sieciowy, skan WSD

Dostępne rozdzielczości

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 bit)

Prędkość skanowania

Maksymalnie: 180 obrazów na minutę w kolorze i mono (A4, 300dpi, dwustronnie z podajnikiem DP-7130)

## FAKS

Kompatybilność

ITU-T Super G3

Szybkość modemu

Maks. 33.6 kbps

Szybkość transmisji

Maks. 3 sekundy (JBIG)

Dostępne rozdzielczości

Tryb Normal: 200 x 100 dpi, tryb Fine: 200 x 200 dpi, tryb Superfine: 200 x 400 dpi, tryb Ultrafine: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

Maksymalny rozmiar oryginału

A3 (Legal) - min. A6, baner do 1.600 mm

Metody kompresji

JBIG, MMR, MR, MH

Funkcje

Opcjonalny faks internetowy, faks sieciowy, odbiór z obrotem obrazu, odbiór faksów 2-stronnych, odbiór do pamięci, skrzynka faksów, zdalna diagnostyka, druga linia faksowa z opcjonalnym fax system 12

## INTERFEJSY

Standardowo

USB 3.0 (Super-Speed USB), 4 x USB Host 2.0, Fast Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, gniazdo dodatkowej karty sieciowej, 2eKUIO, gniazdo na opcjonalną kartę SD, gniazdo na opcjonalną kartę faksu, gniazdo na opcjonalny serwer druku, NFC tag

Opcjonalnie

Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n)