

TASKalfa



> DRUK > KOPIA > SKAN > FAKS

TASKalfa 3510i

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE
A3 MONO

WIELOFUNKCYJNE URZĄDZENIE DLA WYMAGAJĄCEGO BIURA



Niezawodne i łatwe w obsłudze urządzenie wielofunkcyjne Kyocera TASKalfa 3510i stanowi idealne rozwiązanie dla wymagających środowisk biurowych. Kolorowy panel dotykowy, wyposażony w intuicyjne systemy nawigacji, gwarantuje łatwy i szybki dostęp do funkcji drukowania, kopiowania, skanowania w kolorze oraz opcjonalnie faksu. Urządzenie może zostać wyposażone w dodatkowe opcje obsługi i wykończenia papieru, dzięki czemu poradzi sobie nawet z najtrudniejszymi wyzwaniami w Twoim biurze.

- > Drukowanie z prędkością 35/17 stron A4/A3 na minutę
- > 2 GB pamięci RAM + twardy dysk o pojemności 160 GB
- > Drukowanie mobilne i sieciowe oraz skanowanie w kolorze w standardzie
- > Możliwość rozszerzenia funkcji faksu: podwójny faks, sieciowy, internetowy
- > Opcjonalnie dwustronny, jednoprzebiegowy podajnik dokumentów
- > Zróżnicowane opcje obsługi papieru (zszywanie, dziurkowanie)
- > Kompleksowe funkcje zabezpieczeń, w tym czytnik kart IC
- > Trwałe komponenty zapewniające unikalną wydajność i niezawodność

DANE OGÓLNE

Technologia: KYOCERA Laser Mono, HyPAS™
Prędkość drukowania: 35/17 str. A4/A3 na minutę
Rozdzielczość: 600 x 600 dpi, technologia Multi-bit do drukowania z jakością równoważną 9600 x 600 dpi
Czas nagrzewania: Ok. 23 sekund
Czas wydruku pierwszej strony: Ok. 3,6 sek.
Procesor: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 800 MHz
Pamięć: 2 GB RAM + 160 GB HDD
Interfejsy: USB 2.0 (Hi-Speed) x 4, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, gniazdo dodatkowej karty sieciowej, gniazdo karty pamięci SD
Wymiary (szer x głęb x wys): 594x738x683 mm, z opcjonalnym podajnikiem papieru: 594x738x1008 mm
Waga: Ok. 67 kg
Napięcie zasilania: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy:
 Drukowanie: 660 W
 Tryb gotowości: 120 W
 Tryb uśpienia: 9,4 W
Poziom hałasu (ISO 7779/ISO 9296):
 Drukowanie: 48,8 dB(A) LpA, gotowość: 25,2 dB(A) LpA
Certyfikaty: GS, TÜV, CE - urządzenie jest produkowane 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 100 ark., 45–256 g/m², A5R–A3, podajnik kasetowy 2 x 500 arkuszy, 60–163 g/m², A5R–A3; maks. pojemność wejściowa 4100 ark. A4
Moduł dupleksu: W standardzie, obsługa papieru A5R–A3, 60–163 g/m²
Pojemność wyjściowa: 250 arkuszy drukiem do dołu, maks. 3200 arkuszy

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE IIc
Emulacje: PCL6 (PCL5e/c/PCL-XL), KPDL3 (zgodny z PostScript), bezpośredni druk PDF i XPS
Obsługiwane systemy operacyjne: Wszystkie bieżące wersje MS Windows, Mac OS X min.10.4, UNIX, LINUX i inne według potrzeb
Czcionki: 93 czcionki konturowe (PCL), 136 czcionek (KPDL3), 8 czcionek (Windows Vista), 1 czcionka bit-mapowa, 45 typów 1-wymiarowych oraz jeden 2-wymiarowy kod kreskowy (PDF-417)
Dodatkowe możliwości drukowania: Szyfrowany druk bezpośredni PDF, drukowanie IPP, e-mail printing, WSD, wydruk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMv3, wydruk próbny, wydruk prywatny, przechowywanie i zarządzanie pracami

KOPIOWANIE

Maksymalny format oryginału: A3
Kopiowanie ciągłe: 1–999
Zakres zoom: 25–400% co 1%
Współczynniki zoom: 5 zmniejszeń / 5 powiększeń
Dodatkowe możliwości kopiowania: Skanuj-raz-drukuj-wielokrotnie, sorter elektroniczny, funkcja 2w1 / 4w1, powtarzanie obrazu, numerowanie stron, tryb okładek, broszura, tryb pilnej kopii, łączenie obrazów, funkcja stempla, pomijanie pustych stron
Typy ekspozycji: Auto, ręczny: 7 lub 13 stopni
Ustawienia obrazu: Tekst + foto, tekst, foto, mapa

SKANOWANIE

Funkcjonalności skanera: Skan-do-email, do-FTP, do-SMB, do-USB Host, skan-do-skrzynki, sieciowy TWAIN, WSD
Prędkość skanowania: 160 obrazów mono lub 80 obrazów kolorowych na minutę (A4, 300 dpi, podajnik DP-772)
Dostępne rozdzielczości: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi (256 odcieni)
Maksymalny obszar skanowania: A3
Rozpoznawanie oryginału: Tekst, foto, tekst + foto, zoptymalizowany pod OCR
Protokół sieciowy: TCP/IP
Typ pliku: PDF (kompresowany, szyfrowany, PDF/A), przeszukiwalny PDF (opcja), JPEG, TIFF, 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
Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH
Pamięć: Standard 12 MB, maks. 128 MB
Funkcje: Faks sieciowy, wysyłanie i odbiór z obrotem obrazu, odbiór faksów 2-stronnych, odbiór do pamięci, skrzynka faksowa, zdalna diagnostyka, opcjonalnie druga linia faksowa, opcjonalnie Internet-faks

EKSPLOATACJA

TK-7205: 35 000 stron A4 przy średnim pokryciu 6%
Zszywki: SH-10 do DF-770, SH-12 do DF-791

OPCJE

Fax System (W) B
Internet Fax Kit (A)
Scan Extension Kit (A): Skanowanie do przeszukiwanego pliku PDF (OCR)
Obsługa papieru:
DP-773 Podajnik dokumentów: 2-stronny, 50 kartek, 45–160 g/m² (simpleks), 50–120 g/m² (dupleks), A5R–A3
DP-770(B) Podajnik dokumentów: 2-stronny, 100 kartek, 45–160 g/m² (simpleks), 50–120 g/m² (dupleks), A5R–A3
DP-772 Podajnik dokumentów: (2-stronny jednoprzebiegowy) 175 kartek, 35–220 g/m² (simpleks), 50–220 g/m² (dupleks), A6R–A3
PF-791 Podajnik papieru: 2 x 500 ark., 60–256 g/m², A5R–A3
PF-810 Podajnik papieru: 2 x 1500 ark., 60–256 g/m², A4, B5, Letter
Uchwyt klawiatury (B): Do opcjonalnej klawiatury USB
DT-730(B) Taca dokumentów
DF-770(D) Finisz + adapter AK-740: Taca główna: 1000 arkuszy A4, 60–256 g/m², B5E–A3, 3-pozycyjny zszywacz do 50 ark. A4 lub 30 arkuszy A3
DF-791 Finisz + adapter AK-740: Taca główna: 3000 arkuszy A4; 60–256 g/m²; taca pomocnicza: 200 arkuszy; B5R–A3; 3-pozycyjny zszywacz do 50 ark. A4 lub 30 arkuszy A3, B5–A3
PH-7C/PH-7D Dziurkacz do DF-770(D): 2 lub 4 otwory/typ szwedzki, 60–256 g/m², A5R–A3
MT-730(B) Mailbox do DF-791: 7 tac x 100 arkuszy A4, 50 arkuszy A3/B4, 60–163 g/m²
MM-16-128: Opcjonalna pamięć faksu (128 MB)
Data Security Kit (E): Zgodność z ISO 15408, poziom bezpieczeństwa EAL3
Printed Document Guard Kit (B)
USB IC Czytnik kart:
UG-33: Obsługa ThinPrint
UG-34: Emulacja drukarek igłowych (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)
Opcjonalne karty sieciowe:
IB-50: Gigabit-Ethernet 0BaseT/100BaseTX/1000BaseT
IB-51: Interfejs bezprzewodowy (802.11 b/g/n)
Pokrywa oryginałów (E):
CB-810 Szafka drewniana
CB-811 Szafka metalowa



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. Jakikolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogą być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należą 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

