

PRZETWARZANIE DOKUMENTÓW NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE.

TASKAlfa 820 to połączenie szybkiego przetwarzania dokumentów z wydajnymi podajnikami papieru i zaawansowanymi opcjami wykańczania prac. To potężne urządzenie przystosowane do obsługi prac wysokonakładowych, doskonale sprawdzi się jako idealne narzędzie pracy do scentralizowanej obsługi dużych grup użytkowników.

- 82 strony na minutę w A4, 41 stron na minutę w A3
- 128 MB RAM + 40 GB HDD
- Czas pierwszej kopii: 2.9 sekundy
- Jednoprzebiegowy podajnik dokumentów skanujący z prędkością do 110 obrazów na minutę
- Opcjonalne funkcje drukowania i skanowania
- Maksymalna pojemność podajników papieru - 8,100 arkuszy
- Zaawansowane funkcje wykańczania dokumentów
- Niezwykle wydajne materiały eksploatacyjne

Produkt na zdjęciu zawiera wyposażenie opcjonalne



Do wyboru dwa dodatkowe podajniki papieru (A4 lub A3) o pojemności 4,000 arkuszy wspomagające prace wysokonakładowe.

Regulowany panel operatora z szerokim ekranem dotykowym zapewni łatwy dostęp do zaawansowanych funkcji.



TASKalfa 820

WYSOKONAKŁADOWA KOPIARKA CYFROWA A3



TASKalfa 820 jest połączeniem wydajności i niezawodności z ekstremalną żywotnością podzespołów co gwarantuje efektywne i niezawodne działanie. Aby sprostać wysokim wymaganiom współczesnego biura, TASKalfa oferuje elastyczność i efektywną wydajność, zapewniając przy tym minimalny wpływ na środowisko naturalne.

DANE OGÓLNE

Technologia

KYOCERA Laser, jednoskładnikowa

Prędkość robocza

82 strony na minutę w A4
41 stron na minutę w A3

Rozdzielczość

Kopiowanie i drukowanie 1,200 dpi (1,800 dpi x 600 dpi)
Skanowanie 600 x 600 dpi, 256 odcieni szarości

Czas nagrzewania

Ok. 30 sekund

Czas pierwszej kopii

Ok. 2.9 sekundy

Wymiary (Szer x Głęb x Wys)

680 mm x 811 mm x 1,190 mm

Waga

Ok. 188 kg

Zasilanie

AC 220–240 V, 50/60 Hz

Zużycie energii elektrycznej

W czasie drukowania: 1,950 W
W trybie gotowości: 650 W
W trybie uśpienia: 10 W

Hałas (ISO 7779 / ISO 9296)

W czasie drukowania: 75 dB(A)
W trybie gotowości: 58 dB(A)

Standardy bezpieczeństwa

GS, TÜV, CE

To urządzenie jest produkowane zgodnie z normami ISO 9001 i ISO 14001 oraz dyrektywą RoHS.

OBŚLUGA PAPIERU

Wszystkie podane pojemności dotyczą papieru o grubości maks. 0.11 mm. Zaleca się stosowanie papieru polecanego przez KYOCERA w normalnych warunkach otoczenia.

Pojemność wejściowa

Podajnik papieru A4, 2 x 1,500 arkuszy, 60–160 g/m²,
Podajnik papieru A5R-A3, 2 x 500 arkuszy, 60–160 g/m²,
Podajnik ręczny na 100 arkuszy, 45–200 g/m², A3–A6R,
Maks. pojemność wejściowa razem z opcjami 8,100 ark.

Dupleks

W standardzie, A3–A5, 64–160 g/m²

Podajnik dokumentów (dwustronny-jednostronny)

Maks. 260 kartek, 45–163 g/m²; A5R–A3

Pojemność wyjściowa

250 kartek, drukiem do dołu

DRUKARKA (OPCJA)

Procesor

PowerPC 750FX / 600 MHz

Pamięć

Standardowo 64 MB, maks. 512 MB
(2 dodatkowe gniazda DIMM na 32, 64, 128, lub 256 MB),
1 gniazdo dla karty CompactFlash®

Dystrybutor KYOCERA w Polsce:



Arcus S.A.

ul. Miła 2, 00-180 Warszawa

tel. +48 22 536 09 00

fax +48 22 831 70 43

www.arcus.pl

e-mail: biuro@arcus.pl

Interfejsy

Szybki, dwukierunkowy port równoległy (IEEE 1284), USB 2.0 (Hi-Speed), Ethernet 10-Base-T/100Base-TX, 2 KUIO-LV dla interfejsów opcjonalnych,

Interfejs wielokrotnego połączenia (MIC)

Umożliwia równoczesny transfer danych przez maks. 4 interfejsy, z których każdy posiada własną, wirtualną drukarkę.

Język kontrolera PRESCRIBE IIe

Emulacje

PCL6 (5e, XL), KPDŁ 3 (kompatybilna z PostScript 3), AES, KC-GL, Line Printer, IBM Proprinter X24E, EPSON LQ-850, Diablo 630

Systemy operacyjne

Wszystkie aktualne wersje systemu Windows, Mac OS X wersja 10.2 lub wyższy, UNIX, LINUX, oraz inne systemy operacyjne według potrzeb.

Czcionki i kody kreskowe

80 czcionek konturowych (PCL6), 136 PostScript KPDŁ 3, 1 czcionka bitmap, 45 typów 1-wymiarowych kodów kreskowych + 2-wymiarowy kod kreskowy (PDF-417)
Czcionki ładowane: KYOCERA, PCL+TrueType, Type 1+3

Funkcje

wydruk próbny, wydruk prywatny, zapisywanie prac na HDD, zarządzanie pracami na HDD

KOPIARKA

Maks. format oryginału A3

Kopiowanie ciągłe 1–9,999

Pamięć

Standard 128 MB i 40 GB HDD

Zakres zoom 25–400 % co 1 %

Stopnie zoom 22 zmniejszenia / 9 powiększeń

Funkcje

skanuj-raz drukuj-wielokrotnie, tryb oszczędzania energii, tryb pilnej kopii, druk ekonomiczny, sorter elektroniczny i rotacyjny, kopiowanie rotacyjne, kopia dzielona, okładki, numerowanie stron, nakładanie obrazu, sterowanie marginesem, wybielanie krawędzi, negatyw/pozytyw, lustro, kopia próbna, dupleks, kopiowanie boszur, programy użytkownika (8), kody użytkownika (1,000), budowanie zadania, centrowanie obrazu, krzywnka dokumentów wspólnych i łączonych.

SKANER (OPCJA)

Funkcje

Skan-do-PC, skan-do-email, skan-fo-FTP, skan-do-SMB, TWAIN sieciowy

Prędkość skanowania

110 obrazów na minutę (300 dpi/A4/dupleks)

Rozpoznawanie oryginału

Tekst, foto, tekst + foto, OCR

Maksymalny format A3

Rozdzielczość

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi

Interfejsy 10Base-T/100Base-TX

Protokół sieciowy TCP/IP

Typ pliku TIFF, PDF

Dołączone oprogramowanie

DB-Assistant, Scanner file utility, Address Book, Address editor, TWAIN source

EKSPLLOATACJA

Toner TK-665

Microfine toner na 55,000 stron A4 przy pokryciu 6 %

OPCJE

System drukowania (W)

System skanowania (H)

Obsługa papieru

PF-650 (B) podajnik dużej pojemności: 4,000 arkuszy A4, 60–160 g/m²

PF-660 (B) podajnik dużej pojemności: 4,000 arkuszy A4-A3, 60–220 g/m²

DF-650 (B) finiszier dokumentów: taca główna na 3,000 kartek, taca pomocnicza na 200 kartek, 45–200 g/m², zszywanie do 50 kartek w 4 trybach (w tym zszywanie broszur)

MT-1(B) Multi-taca: 5-półkowa, 150/100 kartek (A4/A3) na każdej półce (opcja do DF-650 (B))

BF-1(B) składacz broszur: maks. 16 kartek, 60–200 g/m² tryb okładki (opcja do DF-650 (B))

PH-4C/PH-4D dziurkacz: 2/4-otwory/typ Szwedzki (opcja do DF-650 (B))

Taca wyjściowa (C): pojemność 250 kartek

Pamięć dla systemu drukowania (W)

2 gniazda DIMM na 32 MB, 64 MB, 128 MB, 256 MB (maks. 512 MB)

Karta CompactFlash®: 1 gniazdo (do 2 MB), formaty, czcionki, logo, makra, kody kreskowe PCL

HD-10 twardy dysk: 40 GB, przechowywanie danych, formatów, czcionek, zarządzanie pracami

Zabezpieczenia

Data security kit (B)

Interfejsy opcjonalne

PS159: karta sieciowa bezprzewodowa (802.11b/g)

PS1109 Gigabit Ethernet:

10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)

PS129 Fibre Optic: 100BaseSX (SC)

PS1129 Gigabit Fibre Optic: 1000BaseSX (SC)

IB-23 karta sieciowa: 10Base-T/100Base-TX

IB-40 / IB-40 TYP H: konwerter IPv4-IPv6



Produkt na zdjęciu zawiera wyposażenie opcjonalne

* KYOCERA nie gwarantuje, że zamieszczona 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.

KYOCERA