

Większe możliwości z A4

TASKalfa 358ci to wydajne kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 dla małych i średnich grup roboczych. Świetnie sprawdzi się wszędzie tam, gdzie poza pełną funkcjonalnością 4-w-1 wymagane są kompaktowe gabaryty oraz szybkość pracy połączona z wysoką wydajnością. Zaawansowane funkcje bezpieczeństwa: Secure Boot, Trusted Platform Module (TPM) i Data Security Kit w standardzie zapobiegają potencjalnej infiltracji urządzeń przez złośliwe lub nieautoryzowane oprogramowanie. Intuicyjny 7-calowy ekran dotykowy, zaprojektowany na wzór smartfonów i tabletów sprawia, że komfort użytkowania jest jeszcze większy niż dotychczas.

**TASKalfa 358ci****Wielofunkcyjne kolor A4****35 stron na minutę****Rozdzielczość 1200 x 1200 dpi**

Specyfikacja

DANE OGÓLNE

KYOCERA TASKalfa urządzenia wielofunkcyjne kolor
Platforma HyPAS™
Panel dotykowy: 177,8mm (7-calowy) intuicyjny kolorowy ekran dotykowy, powiadamianie dźwiękowe, obracanie 0–90°
Prędkość drukowania (strony na minutę): do 35 stron A4, dwustronnie: do 35 stron A4
Rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi (drukowanie), 600 x 600 dpi (skanowanie/kopiowanie)
Czas nagrzewania: ok. 25 sek. lub mniej
Czas wydruku pierwszej strony: ok. 5,5/6,5 sek. mono/kolor lub mniej
Czas pierwszej kopii: ok. 5,9/7,3 sek. mono/kolor lub mniej (Platen)
CPU: Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.0GHz
Pamięć: 4GB RAM, 16GB SSD, opcjonalnie 320GB HDD
Interfejsy: 3 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az support), USB 2.0 (Hi-Speed), 2 eKUIO złącza opcjonalnego serwera druku lub opcjonalnie system faksu, złącze karty SD, NFC tag
Zintegrowane konta użytkowników: 1000 pozycji
Wymiary (Wys. x Głęb. x Szer.): 550mm x 508mm x 612,8mm
Waga: 47,4kg
Zasilanie: AC 220–240V, 50/60Hz
Pobór mocy: Drukowanie: mono 563W/kolor 563W; Niskie zużycie energii: 51W; Tryb gotowości: 81W; Tryb uśpienia: 0,7W
Hałas (poziom ciśnienia akustycznego ISO 7779/ISO 9296)
Drukowanie kolorowe: 51,2dB(A) L_{pA}
Drukowanie w trybie cichym: 46,9dB(A) L_{pA}
Tryb gotowości: niemierzalnie niski
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 100 arkuszy, 60–220 g/m² (Baner 129–163 g/m²), A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, inne w zakresie (70 x 148 to 216 x 356 mm);
Uniwersalne kasety na papier: w standardzie 500 arkuszy, 60–220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, Inne w zakresie (105 x 148 to 216 x 356 mm);
Maks. pojemność wejściowa (z opcjami): 3100 arkuszy A4
Moduł duplikacji: drukowanie dwustronne w standardzie, 60–256 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal
Pojemność wyjściowa: maks. 500 arkuszy drukiem w dół, czujnik przepiętnienia

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE IIc
Emulacje: PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL 3 (PostScript 3 compatible), PDF Direct Print, XPS Direct Print
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 (KPDL3), 8 fontów (Windows Vista), 1 Bitmap font, 45 typów 1-wymiarowych kodów kreskowych, 1 typ kodu 2-wymiarowego (PDF417)

Obsługa druku mobilnego: KYOCERA Mobile Print dla iOS i Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct, Google cloud print, w standardzie DSK

Dodatkowe możliwości drukowania: Szyfrowany druk bezpośredni PDF, drukowanie IPP, drukowanie e-mail, WSD, wydruk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMPv3, szybkie kopiowanie, funkcja wydruku próbnego, wydruk prywatny, przechowywanie i zarządzanie pracami

KOPIOWANIE

Maksymalny format oryginału: A4/Legal
Kopiowanie ciągłe: 1–9999
Zakres zoom: 25–400% co 1%
Stałe współczynniki zoom: 5 zmniejszeń/5 zmniejszeń
Tryb ekspozycji: Automatyczny, ręczny: 9 stopni
Wybór oryginału: Tekst + zdjęcie, tekst, zdjęcie, mapa, wydruk
Funkcje: Skanuj raz-drukuj wielokrotnie, sorter elektroniczny, 2w1, 4w1, automatyczna zmiana kasety, pomijanie pustych stron

SKANOWANIE

Tryby skanowania: Skan do e-mail, skan do FTP, do SMB 3.0, do USB Host, Network TWAIN, WSD
Szybkość skanowania: DP-5100 do 60 obr./; DP-5120 do 120 obr./; DP-5130 do 170 obr./
Rozdzielczość skanowania: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 odcieni szarości
Maksymalny obszar skanowania: A4, Legal, baner do 1900 mm
Rozpoznanie oryginału: Tekst, zdjęcie, tekst + zdjęcie, zoptymalizowany pod OCR
Typy plików: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, skompresowany PDF, przeszukiwalny PDF (opcja), plik MS Office (opcja)
Metoda kompresji: MMR/JPEG
Funkcje: skanowanie kolorowe, Auto Colour Select, wewnętrzna książka adresowa, obsługa Active Directory, szyfrowany transfer danych, wysyłanie wielotrybowe (jednocześnie do e-mail, faks, folder SMB/FTP), pomijanie pustych stron

FAKS (OPCJA)

Klasa urządzenia: ITU-T Super G3
Pamięć: 170 MB
Szybkość modemu: Maks. 33,6kbps
Szybkość transmisji: Maks. 3 sekundy (IBIG)
Szybkość skanowania: 2 sekundy lub mniej
Książka adresowa: 2000 pozycji
Rozdzielczość faksu:
Normal: 8 dot/mm x 3.85 line/mm (200 x 100 dpi)
Fine: 8 dot/mm x 7.7 line/mm (200 x 200 dpi)
Superfine: 8 dot/mm x 15.4 line/mm (200 x 400 dpi)
Ultrafine: 16 dot/mm x 15.4 line/mm (400 x 400 dpi) 600 x 600 dpi
Half-tone: 256 odcieni szarości
Maksymalny format oryginału: A4/Legal, baner do 1,600 mm
Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH
Funkcje: faks sieciowy, wysyłanie i odbiór w dupleksie, wysyłanie i odbiór z szyfrowaniem, polling, rozsyłanie

EKSPLLOATACJA

Średnia wydajność tonera dla 5% pokrycia strony A4.
TK-5205K Toner Kit: toner czarny, micro fine, na 18 000 stron A4
TK-5205C, TK-5205M, TK-5205Y Toner Kit: toner cyan, magenta, yellow, micro fine, na 12 000 stron A4
WT-5190 Pojemnik na toner: 44 000 arkuszy (dla pokrycia 5%; mono/kolor=7:3)
Zszywk: SH-10 dla DF-5100/DF-5110/DF5120, 3 x 5000

OPCJE

Fax System 10 (X): maks. 2: Super G3 Fax, network Fax
Internet Fax Kit (A): Option for Fax System 10(X), T.37 via SMTP/POP3 server
DP-5100 Podajnik dokumentów: 75 arkuszy, 50–120 g/m²
DP-5120 Dual Scan Document Processor: 100 arkuszy, 50–120 g/m²
DP-5130 Dual Scan Document Processor: 270 arkuszy z podwójnym czujnikiem przepiętnienia, wykrywanie zsywek, 50–120 g/m²
PF-5120 Podajnik papieru: 500 arkuszy, 60–220 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, inne w zakresie (105 x 148 mm to 216 x 356 mm)
PF-5130 Podajnik papieru: 2 x 500 arkuszy, 60–220 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, inne w zakresie (105 x 148 mm to 216 x 356 mm)
PF-5100 Podajnik papieru: 2000 arkuszy, 60–220 g/m²; A4, Letter
DT-5100 Taca na dokumenty: do umieszczenia oryginałów lub USB Keyboard
JS-5100 Separator prac wewnętrzny: 100 arkuszy, 60–220 g/m²; A6–A4, Legal
MT-5100 5-Bin Mailbox sorter: 5 bins x 100 arkuszy A4, 60–163 g/m², taca główna: 500 arkuszy A4, 60–220 g/m²
DF-5100 Finisz z zsywaczem wewnętrznym: 300 arkuszy 60–220 g/m², zsywanie do 50 arkuszy A4 w 2 pozycjach
DF-5110 Finisz z zsywaczem zewnętrznym: 1000 arkuszy 60–220 g/m², zsywanie do 50 arkuszy A4 w 2 pozycjach
PH-5110 Dziurkacz: do DF-5110, 2-otwory/4-otwory, 60–220 g/m², A4
DF-5120 Finisz z zsywaczem zewnętrznym: 3000 arkuszy 60–220 g/m², zsywanie do 50 arkuszy A4 w 2 pozycjach
Zsywanie: 2-otwory/4-otwory, 60–220 g/m², A4
Taca A: maks. 200 arkuszy A4, 60–220 g/m²
Pamięć HD-11 (B): 320 GB HDD
UG-33: obsługa ThinPrint
UG-34: emulacja (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)
USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B):
IC Card Reader Holder 11
Scan Extension Kit (A): Skanowanie do przeszukiwalnego PDF, (wbudowany OCR), konwersja PDF do MS Office (docx, xlsx, pptx)
Interfejsy opcjonalne:
IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ45)
IB-51: Wireless LAN (802.11b/g/n)
IB-35: Direct Wi-Fi Interface
NK-7100(B): klawiatura numeryczna
CB-5110H szafka drewniana: ok. 55cm x 51cm x 50cm (Wys. x Głęb. x Szer.)
CB-5110L szafka drewniana: ok. 55cm x 51cm x 34cm (Wys. x Głęb. x Szer.)
CB-5120H szafka metalowa: ok. 55cm x 51cm x 50cm (Wys. x Głęb. x Szer.)
CB-5120L szafka metalowa: ok. 55cm x 51cm x 34cm (Wys. x Głęb. x Szer.)

¹ wymagany PF-5120

² zestawy przyłączeniowy AK-5100 jest wymagany do użycia MT-5100, DF-5110, DF-5120

TASKalfa 358ci 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.



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 w Polsce

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.

kyoceradocumentsolutions.pl