

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 5052ci

BARVNA A3 VEČOPRAVILNA
NAPRAVA

TALENTIRANA BARVNA NAPRAVA.



TASKalfa 5052ci je dragocena naprava, ki nudi tako izjemno hitrost in prilagodljivost, kot tudi visoko kvaliteten barvni izpis in to vse v enem paketu. Kadar se ubadate z velikim obsegom izpisov, se lahko zanesete na KYOCERINO vzdržljivo tehnologijo, ki minimizira izpade in omogoča gladko delovanje. Nenazadnje TASKalfa 5052ci lahko ustreza vašim obstoječim poslovnim tokovom, saj ima prilagodljivo platformo HyPAS in možnost uporabe dodatnega Fiery kontrolerja.

- > Do 50 A4 barvnih strani v minuti
- > Napredna barvna tehnologija za izjemno kakovost slike
- > Standardna ločljivost tiskanja 1.200 x 1.200 dpi, 2-bitna globina (primerljivo z 4.800 x 1.200 dpi)
- > Prilagodljivo delo s papirjem od A6 do SRA3 za do 7.150 listov
- > Različni podajalci papirja in učinkovite možnosti zaključevanja
- > do 4 GB RAM, 8 GB SSD + dodatno 320 GB HDD pomnilnika
- > Sestavni deli z dolgo življenjsko dobo zagotavljajo učinkovitost, zanesljivost in manj odpadkov.
- > Dodatni Fiery Controller za najvišjo stopnjo produktivnosti in kakovosti barve

TEHNIČNI PODATKI

Tehnologija: KYOCERA barvni laser, HyPAS™ programska platforma
Velikost zaslona: 22,8 cm (9 inčev) barvni zaslon občutljiv na dotik in z možnostjo nagibanja od 15° – 90°
Hitrost: Do 50/25 A4/A3 strani v minuti, barvno in č/b
Ločljivost: 1.200 x 1.200 dpi, 2-bitna globina za tiskanje z ločljivostjo do 4.800 dpi x 1.200 dpi
Čas ogrevanja od vklopa: Pribl. 17 sekund ali manj
Čas za prvi otis: 3,7 sekunde ali manj č/b; 4,8 sekund ali manj barvno
Procesor: Freescale T1024 (Dual Core) 1.2 GHz
Pomnilnik (standardno največ): 4 GB RAM, 8 GB SSD + dodatno 320 GB HDD
Standardni vmesnik: 4x USB 2.0 (Hi-Speed), USB strežnik 2.0, Hitri Ethernet 10 Base-T/100 BaseTX/1.000 BaseT, vhod za dodatni tiskalniški strežnik, vhod za dodatno SD kartico, vhod za dodatni faks sistem
Dimenzije (Š x G x V): Glavni del: 602 x 665 x 790 mm
Teža: Glavni del pribl. 95 kg
Napajanje: AC 220 – 240 V, 50/60 Hz
Poraba:
 Tiskanje: 860 W (barvno), 860 W (č/b)
 Stanje pripravljenosti: 60 W
 Stanje mirovanja s hitrim prehodom v stanje pripravljenosti: 1 W ali manj
Hrup (ISO 7779/ISO 9296):
 Tiskanje č/b: 53,4 dB(A) LpA
 Barvno tiskanje: 53,9 dB(A) LpA
 Stanje pripravljenosti: 33,0 dB(A) LpA
Certifikati: GS, TÜV, CE
 Naprava je izdelana ob upoštevanju normativa kakovosti ISO 9001 in okoljevarstvenih priporočil ISO 14001. RoHS združljivost.

DELO S PAPIRJEM

Vse navedene možnosti upoštevajo debelino papirja do največ 0,11 mm. Prosimo, da uporabljate papir, ki ga priporoča proizvajalec Kyocera in v običajnih okoljskih pogojih.
Vhodna kapaciteta:
 150-listni večnamenski pladenj, 52 – 300 g/m², (plakat 135 – 165 g/m²), A6R – SRA3 (320 x 450 mm, kartice (136 – 256 g/m²), največji plakat 320 x 1.220 mm; 2 x 500-listni univerzalni predal za papir, zgornji predal A6R do A4R, spodnji predal A6R do SRA3, Največja vhodna kapaciteta z dodatki: 7.150 listov A4
Enota za obojestranski tisk: Enota standardno podpira: A6R – SRA3 (320 x 450 mm), 64 – 256 g/m²
Zunanja kapaciteta: Standardno 500 listov lice spodaj, največja izhodna kapaciteta 4.300 listov

TISKANJE

Ukazni jezik: PRESCRIBE
Posnemanja: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 združljiv), PDF Direct Print, XPS Direct Print in OpenXPS
Operacijski sistemi: Vsi trenutno aktualni Windows operacijski sistemi, Mac OS X verzija 10.8 ali višja, UNIX LINUX, kot tudi drugi operacijski sistemi na zahtevo
Pisave/črtne kode: 93 vektorskih pisav (PCL), 136 pisav (KPDL3), 8 pisav (Windows Vista), 1 bitna pisava, 45 eno-dimenzionalnih črtnih kod in ena dvo-dimenzionalna črna koda (PDF-417)
Lastnosti tiskanja: Enkriptiran PDF Direct Print, IPP printing, e-mail printing, WSD print, secure printing preko SSL, IPsec, SNMPv 3, hitra kopija, preveri in zadrži, zasebno tiskanje, shranjevanje opravil in funkcija urejanja opravil
Podpora mobilnega tiskanja: Aplikacija KYOCERA Mobile Print na voljo za iOS in Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct WiFi, Google Cloud Print

KOPIRANJE

Največja velikost originala: A3
Neprekinjeno kopiranje: 1 - 999
Območje povečave: 25 - 400% v korakih po 1%
Prednastavljene povečave: 5R/5E
Digitalne lastnosti: En prehod-več izpisov, elektronsko sortiranje, 2na1 in 4na1, ponovi kopijo, številčenje strani, dodajanje naslovnice, kopiranje knjižic, prekinjanje kopiranja, uporaba predpripravljenih predlog, štampiljka in funkcija opustitve praznih strani.
Načini osvetlitve: avto, ročni: 16 korakov
Nastavitve slike: Besedilo, slika, besedilo + slika, zemljevid

SKENIRANJE

Lastnosti: Scan to email, Scan to FTP, Scan to SMB, Scan to USB Host, Scan to box, Network TWAIN, WSD scan
Hitrost skeniranja: (A4, 300 dpi z DP-7110) č/b 180 slik v minuti, barvno 180 slik v minuti
Ločljivost skeniranja: 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)
Največja velikost skeniranja: A3, plakati do 1.900 mm z dodatnim podajalcem dokumentov
Prepoznavanje originalov: Besedilo, slika, besedilo + slika, prilagojeno za OCR
Tipi datotek: PDF (visoko stisnjen, enkriptiran, PDF/A), dodatno PDF z možnostjo iskanja, JPEG, TIFF, XPS in OpenXPS

FAKSIRANJE (DODATNO)

Združljivost: ITU -T Super G3
Hitrost modema: Največ 33,6 kbps
Hitrost prenosa: največ 3 sekunde (JBIG)
Ločljivost faksiranja:
 Normalna: 200 x 100 dpi
 Fina: 200 x 200 dpi
 Superfina: 200 x 400 dpi
 Ultrafina: 400 x 400 dpi, Superfina:
Največja velikost originala: A3, največji plakati 1.600 mm
Metoda stiskanja: JBIG, MMR, MR, MH
Lastnosti: Dodatni Internetni faks, mrežno faksiranje, obračanje pri oddaji, obračanje pri sprejemu, dvostranski sprejem, sprejem v pomnilnik, nabiralnik, diagnostika na daljavo, vzporedno faksiranje z dodatnim faks sistemom 12

POTROŠNI MATERIAL

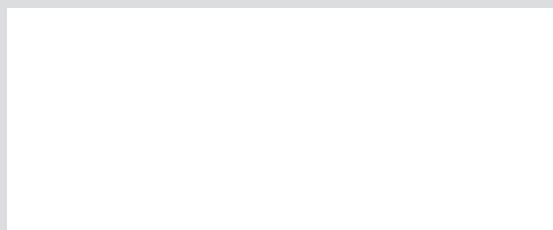
Poraba tonerja v skladu s 5% pokritostjo A4.
TK-8515K Toner komplet: Črn toner za 30.000 strani.
TK-8515C, TK-8515M, TK-8515Y Toner kompleti: Moder, rdeč in rumen toner za 20.000 strani.
WT-8500 Posoda za odpadni toner: 40.000 listov (v skladu s 5% pokritostjo č/b: barvno = 7:3)
Posoda za sponke:
SH-10 za DF-7100, DF-7120, BF-730
SH-12 za DF-7110

DODATKI

Faks sistem 12
Komplet za internetni faks (A)
Komplet za razširitev skeniranja (A):
 Skeniranje v PDF format z možnostjo iskanja (vgrajen OCR)
Printing System 15: Fierly kontroler
Vmesniški komplet za tiskalniški sistem 15: Vmesniška plošča za Fierly

Delo s papirjem

DP-7100 Podajalnik dokumentov: (Obračanje), 140-listni, 35 – 160 g/m² (enostransko), A6R – plakat do 1.900 mm
DP-7110 Podajalnik dokumentov: (obojestransko skeniranje v enem prehodu) 270 listov, 35 – 220 g/m² (enostransko), 50 – 220 g/m² (obojestransko), A6R plakat do 1.900 mm
PF-7100 Podajalnik papirja: 2 x 500 listov, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3 (320 x 450 mm), folio
PF-7110 Podajalnik papirja: 2x 1.500 listov, 52 – 300 g/m², A4, B5, letter
PF-7120 A4 stranski predal: 3.000 listov, 60 – 300 g/m², A4, B5
DT-730(B) Dokumentni pladenj
DF-7110* dokončevalnik dokumentov + AK-7100: glavni pladenj: največ 4.000 listov A4 (3.000 listov z dodatkom BF-730); največ 52 – 300 g/m²; največ A6R – SRA3
 Spodnji pladenj: 200 A4 listov; 52 – 300 g/m²; A6R – SRA3
 AK - 7100: 100 A4 listov; 52 – 300 g/m²; A6R – SRA3
 Spenjanje do 65 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih, B5 – SRA3
DF-7120* dokončevalnik dokumentov + AK-7100: glavni pladenj: 1.000 listov A4 52 – 300 g/m², A6R – SRA3, 3 položaji spenjanja do 50 listov A4 ali 30 listov SRA3
 AK - 7100: 100 A4 listov; 52 – 300 g/m²; A6R – SRA3, *Pri uporabi premostitvene enote AK-7100 sta zahtevana DF-7110 in DF-7120.
DF-7100 Notranji dokončevalnik dokumentov
 Največ 500 listov; največ 52 – 300 g/m², A6R – SRA3; spenjanje do 50 listov v 3 položajih A4 - A3
PH-7C/PH-7D enota za luknjanje za DF-7100/DF-7110: 2-luknji/4-luknje, 60 – 300 g/m², A5R – A3
MT-730(B) sortirnik s predali za DF-7110: 7 polj x 100 listov A4, 50 listov A3/B4, 60 – 165 g/m²
BF-730 enota za brošure in zgbiranje za DF-7110
 Polovično zgbiranje: 52 – 256 g/m², A3, B4, A4R
 Brošure: Največ 16 listov (4 strani, 60 – 90 g/m²)
 Zgbiranje brez spenjanja: Največ 5 listov (60 – 90 g/m²)
 Trojno zgbiranje: 60 – 105 g/m², A4R
 Večkratno zgbiranje: 5 listov (60 – 90 g/m²), 3 listi (91 – 105 g/m²)
JS-7100 Ločevalnik opravil:
 100-listni notranji ločevalnik opravil, 52 – 300 g/m², ASR – SRA3
PH-7120: Notranja enota za luknjanje za notranji dokončevalnik DF-7100
PH-7130: Notranja enota za luknjanje za notranji dokončevalnik DF-7100
Držalo tipkovnice 10
Varnost
Varnostni dodatek Data Security Kit (E) V skladu s ISO 15408 (skupni kriterij) z nivojem varnosti EAL3
NK-7100 numerična tipkovnica
Čitalec USB IC kartic: Dodatek za branje kartice Card Authentication Kit (B)AC
UG-33: podpora ThinPrint
UG-34: Posnemanja (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/ Diablo 630)
Dodatni vmesniki
IB-35: Direktni Wi-Fi vmesnik
IB-50: Gigabit-Ethernet plošča 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT
IB-51: Brežični LAN vmesnik
Pokrov (E)
CCB-7100W: Lesena omarica
CB-7110M: Kovinska omarica



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 ne jamči, da so zgoraj navedeni tehnični podatki brez napak. Pridržujemo si pravico do sprememb tehničnih podatkov brez predhodnega opozorila. Podatki so veljavni, ko gredo v tisk. Vse navedene blagovne znamke so priznane.