

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 6052ci

BARVNA A3 VEČOPRAVILNA
NAPRAVA

BARVNI HEROJ S HITROSTJO IN PRODUKTIVNOSTJO.



Kombinacija izjemne kvalitete barv pri visoki hitrosti in velika kapaciteta podajalnikov dokumentov, zagotavljajo, da je TASKalfa 6052ci zelo impresivna, večnamenska, barvna naprava. Po zaslugi napredne tehnologije, z dodatki za delo s papirjem in hitrim ter zanesljivim delovanjem, omogoča še dodatno izboljšanje produktivnosti. In če govorimo o optimizaciji delovnih tokov, potem boste s to večopravilno napravo, ki jo odlikuje bogat nabor digitalnih funkcij in možnost Fiery kontrolerja, imeli moč upravljanja trdno v svojih rokah.

- > Do 60/55 A4 strani v minuti č/b in barvno
- > 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 zaslon: 22,8 cm (9 inčev) barvni zaslon občutljiv na dotik in z možnostjo nagibanja od 15° – 90°
Hitrost: Do 55/27 A4/A3 strani v minuti, barvno in do 60/30 A4/A3 č/b
Ločljivost: 1.200 x 1.200 dpi, 2-bitna globlina za tiskanje z ločljivostjo do 4.800 dpi x 1.200 dpi
Čas ogrevanja od vklopa: Pribl. 17 sekund ali manj
Čas za prvi odtis: pribl. 3,4 sekunde ali manj č/b; 4,4 sekunde ali manj barvno
Procesor: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.2 GHz
Pomnilnik (standardno največ): 4 GB RAM, 8 GB SSD + 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: 960 W (barvno), 960 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: 54,9 dB(A) LpA

Barvno tiskanje: 54,5 dB(A) LpA

Stanje pripravljenosti: 33,7 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, štampljika 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 podajalnikom 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

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

Tipi datotek: PDF (visoko stisnjen, enkriptiran, PDF/A), dodatno PDF z možnostjo iskanja, JPEG, TIFF, XPS in OpenXPS

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: 600 x 600 dpi

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: Fijery kontroler

Vmesniški komplet za tiskalniški sistem 15: Vmesniška plošča za Fijery

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-7120/DF-7110: 2-luknji/4-luknje, 60 - 300 g/m², A5R - A3

MT-730(B) sortirnik s predali za DF-7110: 7 polic 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, A5R - SRA3

PH-7120: 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: Brežžični 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.