

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 3253ci

BARVNA A4/A3 (SRA3)
VEČOPRAVILNA NAPRAVA

VAŠ VAREN PISARNIŠKI SODELAVEC



Z 10,1-palčnim zaslonom na dotik za pomoč pri uporabi in visoko stopnjo varnosti, je nova TASKalfa 3253ci idealna rešitev za potrebe pri delu z dokumenti. Zagotavlja visokokakovostno tiskanje v živahnih barvah s prilagodljivim pristopom k ravnanju s papirjem in zaključevanjem, zato je popolna rešitev za učinkovito tiskanje, kopiranje, skeniranje in celo faksiranje kot celostnega načina za upravljanje potreb po delu z dokumenti. Nagrajena zasnova gonilnika, kakovost in doslednost delovanja, so zagotovila, da bodo podjetja lahko dosegla višje ravni produktivnosti, ne da bi pri tem ogrozila tisto, kar je zanje najpomembnejše - zaščito neprecenljivih poslovnih podatkov in informacij.

- > Do 32/16 A4 strani A3/A4 v minuti barvno in č/b
- > Napredna barvna tehnologija za izjemno kakovost slike
- > S senzorjem za prepoznavo človeka lahko povečamo produktivnost in privarčujemo na času
- > Prilagodljivo delo s papirjem od A6 do SRA3 za do 7.150 listov
- > Produktivni dodatki za dokončevanje, vključno z vgrajenim notranjim dokončevalnikom
- > Visok nivo vgrajenih funkcij za varovanje vključno z šifriranjem podatkov, zaupnim modulom, varnim zagonom in preverjanjem integritete med delovanjem
- > Napredna podpora za vse mobilne naprave
- > Dodatni Fiery Controller za najvišjo stopnjo produktivnosti in kakovosti barve

TEHNIČNI PODATKI

Tehnologija: KYOCERA TASKalfa barvni laser, HyPAS programska platforma **Velikost zaslona:** 256,5 mm (10,1 inčev) barvni zaslon na dotik z zvočnikom za opozorila in z možnostjo nagibanja od 15° - 90°.

Hitrost (strani v minuti): Do 32/16 A4/A3 strani v minuti barvno in č/b; obojestransko hitrost tiskanja: 32 strani v minuti A4; obojestransko hitrost kopiranja 32 str./min, A4

Ločljivost: 4800dpi ekvivalentno x 1200dpi (tiskanje) 600 x 600 dpi (skeniranje/kopiranje)

Čas ogrevanja od vklopa: Pribl. 18 sekund ali manj

Čas za prvi odtis: 5,9 / 7,7 sekund ali manj č/b/barvno

Čas za prvo kopijo: 6,3 / 8,5 sekund ali manj č/b / barvno (DP), 5,3 / 7,0 sekund ali manj č/b / barvno (s pokrovom)

Processor CPU: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.0GHz

Pomnilnik: Standardno 4GB RAM + 32GB SSD, največ 4GB RAM + 32GB SSD + 320GB HDD

Standardni vmesnik: USB 3.0 Super-hitri USB), 4 x USB strežniški vmesnik, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az podpora), dodatni Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 eKUIO reži, vhod za dodatni tiskalniški strežnik ali vhod za dodatni faks sistem, reža za dodatni brezžični LAN, reža za dodatno SD kartico, NFC povezava

Dimenzije (Š x G x V): Glavni del: 602 x 665 x 790 mm

Teža: Glavni del: Glavni del pribl. 90 kg

Napajanje: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Poraba:
Tiskanje: 580 W
Kopiranje: 580 W
Delovanje z nizko porabo: 50 W
Stanje pripravljenosti: 50 W
Stanje mirovanja: 0,7 W

Hrup (nivo zvočnega pritiska ISO 7779 merjeno iz razdalje 1 meter):
Kopiranje/Tiskanje: 50,4 dB(A) v barvah
Stanje pripravljenosti: 35 dB(A)

Certifikati: GS, TÜV, CE.

Naprava je izdelana ob upoštevanju normativa kakovosti ISO 9001 in okoljevarstvenih priporočil ISO 14001.

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:
Večnamenski pladenj 150 listov 52 - 300 g/m², (plakat 136 - 163 g/m²) A6R - SRA3 (320 x 450 mm), po meri (98 x 148 do 297 x 457,2 mm), plakat največ 304,8 x 1.220 mm

Standarden univerzalni predal: 2 x 500 listov, 52 - 300 g/m² Zgornji predal A6R do A4R, spodnji predal A6R do SRA3.

Največja vhodna zmogljivost z dodatki: 7.150 listov A4

Enota za obojestranski tisk: Duplex enota standardno podpira: A6R - SRA3, 64 - 256 g/m²

Izhodna zmogljivost: Standardno 500 listov lice spodaj, največja izhodna kapaciteta 4.300 listov

TISKANJE

Ukazni jezik: PRESCRIBE IIc

Posnemanja: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 združljiv), PDF Direct Print, XPS Direct Print in Open XPS

Operacijski sistemi: Vsi trenutno aktualni Windows operacijski sistemi, Mac OS X verzija 10.9 ali višja, UNIX LINUX, kot tudi drugi operacijski sistemi na zahtevo

Pisave/črtni 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: Šifriran PDF Direct Print, IPP tiskanje, e-mail tiskanje, WSD tiskanje, varno tiskanje preko SSL, IPsec, SNMPv 3, hitra kopija, preveri in zadrži, zasebno tiskanje, shranjevanje 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 / Ledger

Neprekinjeno kopiranje: 1 - 9999

Območje povečave: 25 - 400% v korakih po 1%

Prednastavljene povečave: 5R/5E

Načini osvetlitve: Samodejno, ročno: 16 korakov

Nastavitve slike: Tekst + foto, foto, tekst, načrt/zemljevid

Lastnosti: En prehod-več izpisov, elektronsko sortiranje, 2na1 in 4na1, ponovi kopijo, številčenje strani, dodajanje naslovnice, kopiranje knjižic, prekinjanje kopiranja, uporaba predlog, zamik robov, samodejna izbira predala, funkcija opustitve praznih strani, kopiranje izkaznice

SKENIRANJE

Lastnosti: Skeniranje na e-mail, skeniranje na FTP, skeniranje na SMBskeniranje na USB gostitelja, skeniranje v nabiralnik, mrežni TWAIN, skeniranje na WIA/WSD

Hitrost skeniranja: 180 slik v minuti (300 dpi, A4 obojestransko, z DP-7130) č/b in barvno

Ločljivost skeniranja: 600dpi x 600dpi, 400dpi x 400dpi, 200dpi x 400dpi, 300dpi x 300dpi, 200dpi x 200dpi, 200dpi x 100dpi in A4; 256 sivin po barvi

Največja velikost skeniranja: A3, Ledger.

Prepoznavanje originalov: Tekst, foto, tekst + foto, svetel tekst / tanke linije, prilagojeno za OCR

Tipi datotek: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, šifriran PDF, visoko stisnjen PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF za iskanje (dodatek), MS Office datoteka (dodatek)

FAKSIRANJE (DODATNO)

Združljivost: ITU-T Super G3

Hitrost modema: Največ 33,6 kbps

Hitrost prenosa: največ 3 sekunde (JBIG)

Hitrost skeniranja: 2,0 sekund ali manj

Največja velikost originala: A3, največji plakati 1.600 mm

Metoda stiskanja: JBIG, MMR, MR, MH

Lastnosti: Mrežni faks, vrtenje pri oddaji, vrtenje pri sprejemu, šifriran sprejem in oddaja, obojestransko sprejemanje, sprejem v pomnilnik, poštni predal, oddaljena diagnostika, polling sprejemanje in oddajanje, broadcast, dodatni internetni faks, dvojni faks z faks sistemom 12

POTROŠNI MATERIAL

Poraba tonerja v skladu s 5% pokritostjo A4.

TK-8335K Toner komplet: Črn toner za 25.000 A4 strani.

TK-8335C, TK-8335M, TK-8335Y Toner komplet: Moder, rdeč in rumen toner za 15.000 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 5000 x 3 sponke, za DF-7100, DF-7120 in BF-730

SH-12 5000 x 3 sponke za DF-7110

DODATKI

Faks sistem 12

Komplet za internetni faks (A)

Komplet za razširitev skeniranja (A): Skeniranje v PDF z iskanjem (vključen OCR) ali spreminjanje v PDF ali MS Office (docx, xlsx, pptx)

Delo s papirjem Fierly kontroler

Vmesniški komplet za tiskalniški sistem 15: Vmesniška plošča za Fierly

Delo s papirjem

DP-7100 Podajalnik dokumentov: (Obračanje), 140 listov,



35 - 160 g/m² (enostransko), 50 - 120 g/m² (obojestransko) A6R - A3, plakat do 1.900 mm

DP-7110 Podajalnik dokumentov: (obojestransko skeniranje v enem prehodu) 270 listov 50 - 80 g/m², 35 - 220 g/m² (enostransko), 50 - 220 g/m² (obojestransko), A6R - A3 plakat do 1.900 mm

DP-7120 Podajalnik dokumentov: (z obračanjem), 50 listov, 45 - 160 g/m² (enostransko), 50 - 120 g/m² (obojestransko) A5R - A3, plakat do 1.900 mm

DP-7130 Podajalnik dokumentov: (obojestransko skeniranje v enem prehodu z ultrasoničnim senzorjem) 270 listov 50 - 80 g/m², 35 - 220 g/m² (enostransko), 50 - 220 g/m² (obojestransko), A6R - A3, plakat do 1.900 mm

DT-730(B) Pladenj za dokumente

PF-7100 Podajalnik papirja: 2 x 500 A4 listov; 52 - 300 g/m²; A6R - SRA3.

PF-7110 Predal: 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

DF-7100 Notranji dokončevalnik dokumentov: 500 listov A4, 52 - 300 g/m², A6R - SRA3, Spenjanje do 50 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih

DF-7110* Dokončevalnik dokumentov + AK-7110: Glavni pladenj: 4.000 listni A4 izhodni pladenj: 200 listov A4, 52 - 300 g/m²; A6R - SRA3, Spenjanje do 65 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih

DF-7120* Dokončevalnik dokumentov + AK-7110: 1.000 listov A4, 52 - 300 g/m²; A6R - SRA3, Spenjanje do 50 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih

AK-7110 Prehodna enota za DF-7110 in DF-7120: 100 listov, 52 - 300 g/m²; A6R - SRA3, *premostitvena enota AK-7110 je potrebna, kadar uporabljate dokončevalnik

PH-7C/PH-7D Luknjač za DF-7120/DF-7110: 2-luknji/4-luknje, 60 - 256 g/m², A5R - A3

MT-730(B) Sortirnik s predali za DF-7110: 7 polj x 100 listov A4, 50 listov A3/B4, 60 - 163 g/m²

BF-730 enota za brošure in zgibanje za DF-7110/Polovično zgibanje: 52 - 256 g/m², A3, B4, A4R)

Brošure: Največ 16 listov (64 strani, 60 - 90 g/m²)

Zgibanje brez spenjanja: Največ 5 listov (60 - 90 g/m²)

Trojno zgibanje Največ 5 listov (60 - 105 g/m², A4R)

Večkratno trojno zgibanje: 5 listov (60 - 90 g/m²), 3 liste (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 DF-7100 notranji dokončevalnik

PH-7130: Notranja enota za luknjanje za notranji dokončevalnik DF-7100

Vodilo plakata 10 Vodilo za podajanje plakatov, do 10 listov

Pomnilnik:

HD-12: HDD 320 GB

Držalo za tipkovnico

NK-7120 numerična tipkovnica

USB čitalnik id kartic + komplet za prepoznavo kartic (B): Na voljo tudi podpora za različne avtentikacijske ključice Standardni nosilec kartic

UG-33 AC: podpora ThinPrint

UG-34 AC: Posnemanja (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/ Diabolo 630)

Dodatni vmesniki

IB-35: Direktni Wi-Fi vmesnik

IB-50: Gigabit-Ethernet plošča 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT

IB-51: Brezžični LAN (802.11b/g/n)

Pokrov (E)

CCB-7100W: Lesena omarica

CB-7110M: Kovinska omarica