

BARVNO, BOLJŠE, HITREJŠE, MOČNEJŠE.



Vse, kar lahko ponudi KYOCERA, pride v tej, skoraj popolni, večopravilni napravi. Hitrost tiskanja do 80 strani formata A4 na minute v č/b in 70 strani v barvah, nova tehnologija barvnih tonerjev, ki daje osupljive barvne rezultate in kapaciteta papirja 7.650 listov so lastnosti, ki napravo uvrščajo na sam vrh nove serije modelov TASKalfa. To pa še ni vse: Hitrost delovanja TASKalfe 8052ci je podprta z 8GB Solid State diskom in 320 GB HDD, kar omogoča največjo možno ločljivost ob visokih hitrostih tiskanja. Če pa si želite presežkov, je na voljo tudi dodatna funkcija s Fiery kontrolerjem, ki bo izpopolnila kakovost barve in dvignila produktivnost.

- > Do 80 A4 strani č/b, do 70 A4 strani 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)
- > 4,5 GB RAM + 8 GB SSD + 320 GB HDD
- > Sestavni deli z dolgo življenjsko dobo zmanjšujejo odpadke in omogočajo izjemno učinkovitost ter zanesljivost
- > Samostojni dodatki za delo s papirjem, vključno z broširanjem in trojnim zgibanjem
- > Dodatni Fiery Controller za najvišjo stopnjo produktivnosti in kakovosti barve

TASKalfa 8052ci
TEHNIČNI PODATKI

Technologie

KYOCERA Laser Colour, HyPAS™ programska platforma

Hitrost (strani v minuti): Do 70/35 A4/A3 strani v minuti, barvno in do 80/40 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. 44 sekund ali manj

Čas za prvi odtis: približno 4,8 sekunde ali manj č/b; 5,9 sekunde ali manj barvno

Procesor: Freescale QorIQ T1042 Quad Core 1.2 GHz

Memory: 4.5 GB RAM + 8 GB SSD + 320 GB HDD

Standardni vmesniki: USB 2.0 (Hi-Speed) x 4, USB strežnik 2.0, Hitri Ethernet 10BaseT/100BaseT/1000BaseT, vhod za dodatni tiskalniški strežnik, vhod za dodatno SD kartico, SDHC kartico, vhod za dodatni Faks sistem

Dimenzije (Š x G x V) – glavna enota

750 x 822 x 1234 mm (vključno DP in komandna plošča)

Teža: Glavni del pribl. 182 kg

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

Poraba

Tiskanje: 1.360 W (barvno), 1.310 W (č/b)

Stanje pripravljenosti: 120 W

Stanje mirovanja: največ 1 W

Hrup (ISO 7779/ISO 9296)

Tiskanje: 54.7 dB(A) LpA (barvno), 54.1 dB(A) LpA (č/b)

Stanje pripravljenosti: 34,9 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, 60 - 300 g/m² (plakat 135 - 165 g/m²), A6R - 305 x 457 mm, največji plakat 2 x 1.220 mm; 2 x 1.500-listni zmogljivi predal za papir, kartice 60 - 256 g/m², A4 B5: 2 x 500-listni univerzalni predal, 60 - 256 g/m², A5R - 305 x 457 mm, vključno velikosti papirja po izbiri Največja vhodna kapaciteta z dodatki: 7.650 A4 listov

Podajalnik originalov: (obojestransko skeniranje v enem prehodu) 270 listov, 35 - 220 g/m² (enostransko), 50 - 220 g/m² (obojestransko), A6R plakat do 2.200 mm

Duplex enota: Standardno podpira obojestransko tiskanje A5R - 305 x 457 mm, 60 - 256 g/m²

Izhodna kapaciteta: Standardni 70-listni ločevalnik opravil, dodatni pladenj za kopiranje (D): zgoraj 100 listov, spodaj 250 listov, 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/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: 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 opravljenih funkcij 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 - 9999

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

Prednastavljene povečave: 5R/5E

Lastnosti: En prehod-več izpisov, elektronsko sortiranje, 2na1 in 4na1, ponovi kopijo, številčenje strani, dodajanje naslovnice, kopiranje knjžice, prekinjanje kopiranja, uporaba predpripravljenih predlog, štampljka 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, dvojno skeniranje) 220 slik na minuto

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, največji plakati 2,200 mm

Prepoznavanje originalov: Besedilo, slika, besedilo + slika, prilagojeno za OCR

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

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

TK-8725K Toner komplet: Črni toner za 70.000 strani

TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y Toner kompleti: Toner moder, rdeč, rumen za 30.000 strani. Povprečna poraba tonerja v skladu z 5% pokritostjo strani A4.

WT-861 Posoda za odpadni toner: 150.000 strani (v skladu s 5% pokritostjo Barvno: čb = 6:4)

Posoda za sponke: SH-10 za BF-730 SH-12 za DF-7110

DODATNA OPREMA

Faks sistem 12

Komplet za internetni faks (A)

Tiskalniški sistem 16: Fieri kontroler

Vmesniški komplet za tiskalniški sistem 15: Vmesniška plošča za Fieri

Delo s papirjem

PF-730(B) Predal

2 x 500 listov, 60 - 256 g/m², A5R - 305 x 457 mm, folio

PF-740(B) Predal

2 x 1.500 listov, 60 - 256 g/m², A4, B5, letter

PF-7130(B) Predal

500 listov, 60 - 256 g/m², A5R - 305 x 457 mm

PF-7120 A4 stranski predal: 3.000 listov, 60 - 256 g/m², A4, B5

DF-7110 Dokončevalnik

Glavni pladenj: največ 4.000 A4 listov (3.000 listov z dodatkom BF-730); največ 60 - 300 g/m²; največ B5R - 305 x 457 mm Spodnji pladenj: 200 A4 listov ; 60 - 300 g/m²; A6R - 305 x 457 mm Spodnji pladenj (zgoraj): 100 listov; 60 - 300 g/m²; A6R - A4 Spenjanje do 65 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih, B5 - 305 x 457 mm

PH-7C/PH-7D Luknjač za DF-7110

2 luknji/4 luknje, 60 - 300 g/m², A5R-A3

MT-730(B) Nabiralnik za DF-7110

7 predalov x 100 A4 listov, 50 listov A3/B4, 60 - 163 g/m²

BF-730 Enota za brošure in trojno zgibanje za DF-7110

polovično zgibanje: 60 - 256 g/m², A3, B4, A4R

Brošura: največ 16 listov (64 strani, 60 - 90 g/m²)

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

Trojno zgibanje: 60 - 105 g/m², A4R; Večkratno zgibanje: 5 listov (60 - 90 g/m²), 3 listi (91 - 105 g/m²)

Pladenj za kopiranje (D): Dodatni zgornji pladenj za 100 listov, spodnji pladenj za 250 listov

Vodilo plakata (A)

Vodilo za podajanje plakatov, do 10 listov

Varnost

Varnostni dodatek Data Security Kit (E): V skladu z ISO 15408 (skupni kriterij) z varnostnim nivojem EAL3

Čitalec USB IC kartic: Dodatek za branje kartice Card Authentication Kit (B)

Nosilec tipkovnice 10

Numerična tipkovnica: NK-7100

UG-33 AC: Podpora ThinPrint

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

Dodatni vmesniki

IB-35: Direktni Wi-Fi vmesnik

IB-50: Gigabit-Ethernet plošča 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

IB-51: Brežžični lan vmesnik



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
Chuo-Ku Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

KYOCERA Document Solutions ne odgovarja za napake v specifikaciji. Pridržuje si pravico do spremembe, brez predhodnega obvestila. Podatki so veljavni, ko gre do v tisk. Vse navedene blagovne znamke in imena izdelkov so lahko zaščitene in so last nosilcev, kar v popolnosti priznavamo.

16TID:TASKALFA8052ci/EMC

VAŠ POOBLAŠČENI PRODAJALEC KYOCERE®