

Majhen, hiter in zanesljiv.

TASKalfa 352ci je samostoječa A4 barvna MFP naprava namenjena majhnim in srednjim skupinam ali pisarnam, kjer je velikost na ali pod mizo pomembna. Zahtevana pa so tudi hitrost, visoka produktivnost in učinkovitost.



TASKalfa 352ci



Barvna A4 večopravilna

35 str./min. barvo/črno-belo

Ločljivost 1.200 x 1.200 dpi

Tehnični podatki

TEHNIČNI PODATKI

KYOCERA TASKalfa večopravilna, laserska, barvna.
HyPAS™ programska platforma
Krminla plošča: 177,8 mm (7 inčev) barvni zaslon na dotik z zvočnikom za opozorila in z možnostjo nagibanja od 10–20°
Hitrost: Do 35 A4 strani v minuti, hitrost obojestranskega tiskanja: Do 17 A4 strani v minuti
Ločljivost: 1.200 × 1.200 dpi (tiskanje pri zmanjšani hitrosti), 600 × 600 dpi (skeniranje/kopiranje)
Čas ogrevanja: Pribl. 25 sekund ali manj
Čas za prvi odtis: Pribl. 6/7,5 sekunde ali manj za čb/barvno
Čas za prvo kopijo: Pribl. 8,5/10 sekund ali manj čb/ barvno (s pokrovom stekla)
Procesor CPU: ARM Cortex-A9 Dual core 1.2GHz + ARM Cortex-M3 100MHz
Pomnilnik: Standardno 1GB, največ 3GB + 128GB SSD
Standardni vmesniki: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 × USB host vmesnik, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az podpora), dodatno Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 1 eKUIO reža za dodatni notranji fiskalniški strežnik ali SSD trdi disk, reža za dodatno SD kartico
Vgrajeno obračunavanje: 100 oddelčnih šifer
Mere (š × g × v): 480 mm × 577 mm × 619,5 mm
Teža: Pribl. 36,5 kg
Napajanje: AC 220–240 V, 50/60 Hz
Poraba: Tiskanje: 532 W; Kopiranje: 547 W;
Stanje pripravljenosti: 84 W; Stanje mirovanja: 0,6 W
Hrup (Nivo zvočnega pritiska: ISO 7779/ISO 9296):
Stanje pripravljenosti: 29,6 dB(A) L_{PA}
Tiskanje (čb/barvno): 50,3/50,4 dB(A) L_{PA}
Certifikati: TÜV/GS, 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: 100-listni, 60–220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, po izbiri (70 × 148 do 216 × 356 mm);
Standarden univerzalni predal za papir: 250-listni, 60–163 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, po izbiri (105 × 148 do 216 × 356 mm);
Največja vhodna kapaciteta z dodatki: 1.850 listov A4
Dvostransko: Standardno obojestransko tiskanje 60–163 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal
Podajalnik dokumentov: Standardni podajalnik dokumentov z obojestranskim skeniranjem. 100 listov, 50–120 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (105 × 148 do 216 × 356 mm)
Izhodna kapaciteta: Največ 250 listov lice spodaj s senzorjem za količino papirja

TISKANJE

Ukazni jezik: PRESCRIBE IIc
Posnemanja: PCL6 (PCL-XL/PCL5c), KPDL3 (PostScript 3 združljiv), PDF Direct Print, XPS Direct Print
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/črtno kodo: 93 vektorskih pisav (PCL), 136 pisav (KPDL 3), 8 pisav (Windows Vista), 1 bitna pisava, 45 enodimenzionalnih črtnih kod in ena dvodimenzionalna črna koda (PDF417)
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 iOS in Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct, Google tiskanje v oblaku

KOPIRANJE

Največja velikost originala: A4, Legal
Neprekinjeno kopiranje: 1 – 9999
Območje povečave: 25 – 400% v korakih po 1%
Prednastavljene povečave: 7 pomanjšav / 5 povečav
Načini osvetlitve: Samodejno, ročno: 9 korakov
Nastavitve slike: Besedilo, slika, besedilo + slika, zemljevid, natisnjeni dokumenti
Lastnosti: Skeniraj-enkrat-več kopij, elektronsko sortiranje (zbiranje), kopiranje osebne izkaznice, 2v1, 4v1, samodejna menjava predala, preskok praznih strani

SKENIRANJE

Lastnosti: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB Host, Local/Network TWAIN, WIA, WSD scan
Hitrost skeniranja: 62 ipm (300 dpi, A4, čb, obojestransko), 46 ipm (300 dpi, A4, barvno), 60 ipm (300 dpi, A4, čb), 40 ipm (300 dpi, A4 barvno)
Najčistvo skeniranja: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 svin po barvi
Ločljivost skeniranja: A4, Legal
Prepoznavanje originalov: Tekst, foto, tekst + foto, svetel tekst/tanke linije, prilagojeno za OCR
Tipi datotek: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS, Open XPS, šifriran PDF, visoko stisnjen PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, MS Office datoteka in PDF za iskanje (dodatni Scan Extension Komplet(A) je potreben)
Metoda stiskanja: MMR/JPEG
Lastnosti: Barvno skeniranje, vgrajen imenik, podpora Active Directory, enkriptiran prenos podatkov, hkratno pošiljanje (e-mail, faks, SMB /FTP mapa, tiskanje), ignoriranje praznih strani.

FAKSIRANJE

Združljivost: ITU-T Super G3
Hitrost modema: Največ 33,6 kbps
Čas oddajanja: Največ 3 sekunde (IBIG)
Hitrost skeniranja: 2,0 sekund ali manj
Imenik: 200 vnosov (osebno), 50 vnosov (skupinsko)

Ločljivost faksiranja:

Normalna: 8 dot/mm × 3,85 line/mm (200 × 100 dpi)
Fina: 8 dot/mm × 7,7 line/mm (200 × 200 dpi)
Superfina: 8 dot/mm × 15,4 line/mm (200 × 400 dpi)
Ultafina: 16 dot/mm × 15,4 line/mm (400 × 400 dpi)
Sivine: 256 svin
Največja velikost originala: A4, Legal
Metoda stiskanja: IBIG, MMR, MR, MH
Sprejem v pomnilnik: 256 listov ali več
Lastnosti: Mrežni faks, obojestransko oddajanje in sprejemanje, šifrirano oddajanje in sprejem, polling oddajanje in sprejemanje, broadcast

POTROŠNI MATERIAL

Povprečna poraba tonerja v skladu s 5% pokritostjo A4.
TK-5345K Toner komplet: Črn toner za 17.000 strani A4 **TK-5345C, TK-5345M, TK-5345Y Toner komplet:** Mikrofina moder, rdeč in rumen toner za 9.000 strani A4
Zmogljivost začetnega črnega tonerja je 6.000 strani, modrega, rdečega in rumenega 3.000 strani A4
Spenjanje: SH-13 za DF-5100, 2 × 1.500

DODATKI

PF-5100 Podajalnik papirja: (največ 3 enote) 500 listov, 60–220 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio, po izbiri (92 × 162 mm do 216 × 356 mm)
MS-5100/MS-5100 B spenjač: 20 listov, polavtomatsko spenjanje v enem položaju, vključuje 1.500 sponk
Varnostni dodatek Data Security Kit (E)
Nadgradnja pomnilnika: MD3-1024, MDDR3-2G, DDR3, 1GB/2GB
UG-33: Podpora ThinPrint
USB čitalnik id kartic +komplet za prepoznavo kartic (B): Podpira različne ključne kartice za prepoznavo.
Držalo za čitalec IC kartic 10: Za vgradnjo čitalnika USB IC kartic
Komplet za razširitev skeniranja (A): Skeniranje v PDF format z možnostjo iskanja (vgrajen OCR)
Dodatni vmesniki:
IB-36*: Vmesnik Wi-Fi Direct, Brezžični LAN (802.11b/g/n)
IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ45).
IB-51: Brezžični LAN (802.11b/g/n)
HD-6 SSD: 32 GB za preprosto upravljanje z dokumenti
HD-7 SSD: 128 GB za preprosto upravljanje z dokumenti
CB-5100H Omarica: Lesena omarica s predalom pribl. 39 cm × 50 cm × 50 cm (Š × G × V)
CB-5100M Omarica: Lesena omarica s predalom pribl. 39 cm × 53 cm × 37 cm (Š × G × V)

* IB-36 je lahko nameščen neodvisno od IB-50/51 ali SSD

TASKalfa 352ci združuje izjemno vzdržljive sestavne dele, ki zagotavljajo učinkovitost in zanesljivo delovanje in s tem izpolnjuje vse zahteve obremenjenega pisarniškega okolja. TASKalfa 352ci zagotavlja učinkovito produktivnost in maksimalno prilagodljivost ob zagotovljeno minimalnem vplivu na okolje.

HyPAS™



KYOCERA Document Solutions Partner

JANUARY2020DSTASKALFA352CI/VER1.0

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



kyoceradocumentsolutions.eu

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 in imena izdelkov so lahko zaščitene in so last nosilcev, kar v popolnosti priznavamo.