

Inovativna tehnologija in neprekosljiva uporabniška izkušnja

TASKalfa 6054ci z izboljšanimi varnostnimi funkcijami, hitrim skeniranjem, odlično podporo pri ravnanju z mediji in izboljšane možnosti zaključevanja dokumentov z možnostjo vstavljanja dodatnega medija in Z prepogibanja, prinaša varen način za izboljšanje produktivnosti vašega podjetja.

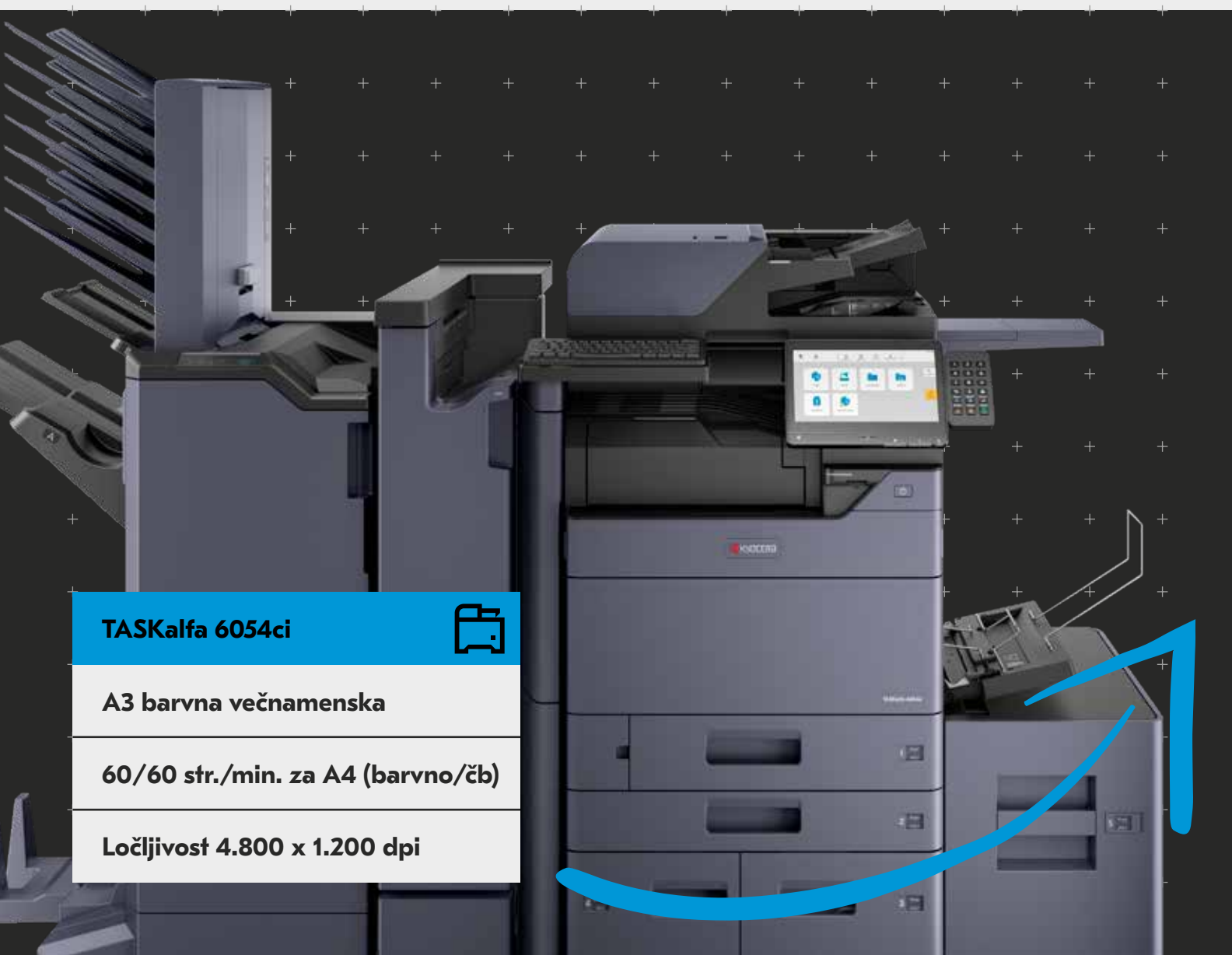
TASKalfa 6054ci



A3 barvna večnamenska

60/60 str./min. za A4 (barvno/čb)

Ločljivost 4.800 x 1.200 dpi



Tehnični podatki

SPLOŠNO

KYOCERA TASKalfa večopisna, laserska, barvna.

HyPAS™ programska platforma

Krmlina plošča: 256,5 mm (101,1 inčev) barvni zaslon z dotik z zvočnikom za opozorila in z možnostjo nagibanja od 15° - 90°.

Hitrost: Do 60/30 A4/A3 strani v minuti, hitrost obojestranskega tiskanja: Do 60 A4 strani v minuti

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

Čas ogrevanja: 17 sekund ali manj

Čas za prvi odtis: 3,8/5,1 sekunde ali manj čb/barvno

Čas za prvo kopijo: 4,1/6,2 sekunde ali manj čb/barvno (DP), pribl. 3,4/4,4 sekunde ali manj barvno čb/barvno (s pokrovom)

Procesor: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Pomnilnik: Standardno 4GB +64GB SSD, dod. 320GB ali 1TB 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 802.11a/b/g/n/ac), 2 eKUIO reži, vhod za dodatni fiskaletni strežnik ali vhod za dodatni faks sistem, reža za dodatni brezžični LAN, reža za dodatno SD kartico, NFC povezava

Mere (š x g x v): 602mm x 665mm x 790mm

Teža: Pribl. 95kg

Napajanje: AC 220–240 V, 50/60 Hz

Poraba: Tiskanje: 990 W; Kopiranje: 990 W; Stanje pripravljenosti: 45 W; Stanje varčevanja: 40 W; Stanje mirovanja: 0,5 W

Hrup (Nivo zvočnega pritiska: ISO 7779 meritev na razdalji 1 meter)

Kopiranje/tiskanje barvno: 73 dB(A) L_{PA}

Stanje pripravljenosti: 35dB(A)

Certifikati: TÜV/GS, CE. Naprava je izdelana ob upoštevanju

normativne kakovosti ISO 9001 in okoljevarstvenih priporočil ISO

14001.

DELO S PAPIRJEJEM

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 - 300g/m² (plakat 136–163 g/ m², A6R–SRA3 (320 x 450 mm), plakat največ 304,8 x 1.220 mm, Standarden univerzalni predal: 2 x 500 listov, 52 - 300g/m², zgornji predal A6R do A4R, spodnji predal A6R do SRA3, Največja vhodna zmogljivost z dodatki: 7150 A4 listov

Dvostransko: Standardno podpira 60–256 g/m², SRA3 do A6R

Izhodna kapaciteta: Standardno 500 listov lice spodaj, največja

izhodna kapaciteta 5000 listov

TISKANJE

Ukazni jeziki: PRESCRIBE

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

Operacijski sistemi: Vsi trenutno aktualni Windows operacijski sistemi, Crome OS, 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 (KPDL 3), 4 pisave (Calibri), 4 pisave (Cambria), 1 bitna pisava, 45

endodimenzionalnih črtnih kod in ena dvodimenzionalna črna koda (PDF417)

Lastnosti tiskanja: Šifriran PDF 2.0, 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 in funkcija urejanja opravil, super ločljivost

Podpora mobilnemu tiskanju: AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi

(dodatno), MyPanel in aplikacija KYOCERA Mobile Print na voljo za

iOS in Android, Microsoft Cloud tiskanje

KOPIRANJE

Največja velikost originala: A3/Ledger

Neprekinjeno kopiranje: 1 – 9999

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

Prednastavljene povečave: 5 pomanjšav / 5 povečav

Načini osvetlitve: Ročno: 17 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 menjava predala, funkcija opustitve praznih strani,

kopiranje izkaznice, brisanje rokopisa in poudarjanje.

SKENIRANJE

Lastnosti: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-

USB Host, Scan-to-box, Network TWAIN, WSD scan (WIA mrežni

gonilnik), DFS Scan, DSM Scan

Hitrost skeniranja: 274 ipm (300 dpi, A4, obojestransko, z DP-

7160/7170)

Ločljivost skeniranja: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 sivin po barvi

(1.200 dpi samo preko TWAIN in WIA gonilnikov)

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

Čas oddajanja: Manj kot 3 sekunde (BIG)

Hitrost skeniranja: 2,0 sekundi ali manj

Največja velikost originala: A3/ledger, plakati: 1.600mm

Metoda sfiskanja: IBIG, MMR, MR, MH

Lastnosti: Mrežni faks, vrtenje pri oddaji, vrtenje pri sprejemu,

šifriran sprejem in oddaja, obojestransko sprejemanje, sprejem v

pomnilnik, poštni predal, oddajna diagnostika, polling sprejemanje in

oddajanje, broadcast, dodatni internetni faks, dvojni faks z faks

sistemom 12

POTROŠNI MATERIAL

Povprečna poraba tonerja v skladu s 5% pokritostjo A4

TK-8555K Toner komplet: Mikrofina črna toner za 40.000 strani A4

TK-8555C, TK-8555M, TK-8555Y Toner komplet: Mikrofina moder,

rdeč in rumen toner za 24.000 strani A4

Spenjanje: SH-10: 5.000 x 3 sponke za BF-730, DF-7100, DF-7120,

BF-9100, SH-12: 5.000 x 3 sponke za DF-7140, SH-14: 5.000 x 5 sponk

za DF-7150

WT-8500: Posoda za odpadni toner: 40.000 listov (v skladu s 5%

pokritostjo č/b: barvno = 7.3)

DODATKI

Faks sistem 12

Komplet za internetni faks (A) AC

Komplet za razširitev skeniranja (A) AC: Skeniranje v PDF z iskanjem

(vključen OCR) ali za MS Office (docx, xlsx, pptx)

Tiskalniški sistem 17: Fiery kontroler

Vmesniški komplet za fiskaletni sistem 15B: Plošča za Fiery

DP-7150: Podajalnik dokumentov (Obračanje), 140 listov, 35–160 g/m² (enostransko), 50–120 g/m² (obojestransko) A6R–A3, plakat do 1900 mm

DP-7160: Podajalnik dokumentov (obojestransko skeniranje v enem prehodu) 320 listov 50 - 80 g/m², 35–220 g/m² (enostransko), 50–220 g/m² (obojestransko), A6R–A3, plakat do 1900 mm

DP-7170: Podajalnik dokumentov (obojestransko skeniranje v enem prehodu z ultrasoničnim senzorjem) 320 listov 50 - 80 g/m², 35–220 g/m² (enostransko), 50–220 g/m² (obojestransko), A6R–A3, plakat do 1900mm

DT-730(B): Pladenj za dokumente

PF-7120: Stranska odlagalna površina: 3.000 listov A4, 60–300 g/m²

PF-7140 predal: 2 x 500 A4 listov; 52–300 g/m², A6R–SRA3

PF-7150 predal: 2 x 1.500 listov, A4, 52–300 g/m², A4, B5, Letter

DF-7100: Notranji dokončevalnik 500 A4 listov; 52–300 g/m²,

A6R–SRA3

Spenjanje do 50 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

DF-7140* Dokončevalnik dokumentov + AK-7110: Glavni pladenj:

4.000-Listni A4, spodnji pladenj: 200 listov A4, 52–300 g/m², A6R–

SRA3, Spenjanje do 65 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih

DF-7150* Dokončevalnik dokumentov + AK-7110: Glavni pladenj:

4.000-Listni A4, spodnji pladenj: 200 listov A4, 52–300 g/m², A6R–

SRA3, Spenjanje do 100 A4 listov ali 50 A3 listov v treh položajih

AK-7110: Prehodna enota za DF-7120, DF-7140 in DF-7150

100 listov; 52–300 g/m², A6R–SRA3

* Premostitvena enota AK-7110 je potrebna pri uporabi

dokončevalnika

ZF-7100: Z zlaganje, dvojno zlaganje, notranje in zunanje trojno

zlaganje

IS-7100: Vstavljanje, naslovnica in zadnja stran, 52–300 g/m²,

A6R–SRA3

AK-7120: Dodatni komplet za Z zlaganje

PH-7C/PH-7D: Enota za luknjanje za DF-7120, DF-7140 in DF-7150

2 luknji/4 luknje/Švedski tip, 52–300 g/m², A5R–A3

MT-730(B): Ločevalnik nabiralnika za DF-7140

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

BF-730: Enota za brošure in trojno zgibanje za DF-7140

BF-9100: Enota za brošure in trojno zgibanje za DF-7150

JS-7100: 100-listni notranji ločevalnik, 52–300 g/m², A6R–SRA3

JS-7110: 250-listni notranji ločevalnik, 52–300 g/m², A6R–SRA3

PH-7120: Notranja enota za luknjanje za DF-7100

PH-7130: Notranja enota za luknjanje za DF-7100, švedski tip

Vodilo plakata 10: Vodilo za podajanje plakatov, do 10 listov

HD-15: HDD 320 GB

HD-16: HDD 1 TB

NK-7120: Numerična tipkovnica

Držalo za fipkovnico

UG-33 AC: Podpora ThinPrint

UG-34 AC: Posnemanje (IBM Printer/EPSON LQ-850, vršični

fiskalniki)

Čitalec USB IC kartic + Komplet za avtentifikacijo kartic (B) AC:

IB-37: Brežični mrežni vmesnik (USB: 5GHz/2,4GHz)

IB-38: Brežični mrežni vmesnik (USB: 2.4GHz)

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

IB-51: Brežični LAN (802.11b/g/n)

Pokrov (Type E)

CB-7200W: Lesena omarica

CB-710A: Kovinska omarica

TASKalfa 6054ci združuje izjemno vzdržljive sestavne dele, ki zagotavljajo učinkovitost in zanesljivo delovanje in s tem izpolnjuje vse zahteve obremenjenega pisarniškega okolja. TASKalfa 6054ci zagotavlja učinkovito produktivnost in maksimalno prilagodljivost ob zagotovljeno minimalnem vplivu na okolje.



KYOCERA Document Solutions Partner

SEPTEMBER2021DSTASKALFA6054CI/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.