

POTREBUJETE

## PRODUKTIVNEGA, IZREDNO ZANESLJIVEGA VEČOPRAVILCA?

Nova KYOCERINA TASKalfa 6500i je visoko produktivna in zmogljiva večopravilna naprava z možnostjo tiskanja, kopiranja, skeniranja in faksiranja za projekte z velikimi količinami izpisa. Nabor dodatkov za delo s papirjem in dodatni modularni dokončevalnik omogočajo izpolnjevanje posebnih zahtev, povečanje produktivnosti in optimizirajo vaše pisarniško delo.

- Do 65 č/b strani A4 v minuti
- Standardno 2 GB RAM in 320 GB HDD pomnilnika
- Standardno omrežno tiskanje in barvno skeniranje
- Razširljivost funkcije faksiranja v dvojni faks, omrežni faks in internetni faks
- Izboljšane varnostne funkcije: dodatni Data Security komplet, Copy Guard komplet in USB čitalnik IC kartic
- Bogat nabor materialov za tisk do 300g/m<sup>2</sup>, tiskanje plakatov do 12 m
- Standardna kapaciteta do 4.150 listov, razširljivost do 7.650 listov
- Samostojni dodatki za delo z dokumenti vključujejo možnost izdelave brošure in trojnega zgibanja
- Vzdržljivi sestavni deli zagotavljajo učinkovitost in zanesljivost, brez primere



Standardni 270 listni obojestranski procesor dokumentov skenira do 160 ipm.

Modularni dokončevalnik z veliko kapaciteto in dodatnim sortnikom, luknjačem in enoto za brošure, ki vključuje trojno zgibanje.



# TASKalfa 6500i

Č/B VEČOPRAVILNA A3 NAPRAVA



TASKalfa 6500i združuje izjemno vzdržljive sestavne dele, ki zagotavljajo učinkovitost in zanesljivo delovanje. Sistem je zasnovan tako, da zadosti zahtevam živahnega delovnega okolja. TASKalfa 6500i zagotavlja dobro produktivnost in poveča prihranek časa, obenem pa ima kar najmanjši vpliv na okolje.

## Tehnični podatki

### Tehnologija

KYOCERA č/b laser, HyPAS™ programska platforma

### Hitrost (strani v minuti):

Do 65/32 strani A4/A3 v minuti

### Ločljivost:

600 x 600 dpi, Multibitna tehnologija za tiskanje pri ločljivosti 9.600 dpi x 600 dpi

### Čas ogrevanja od vklopa:

Pribl. 30 sekund (ali manj)

### Čas za prvi odtis:

Pribl. 5,2 sekund (ali manj)

### Procesor:

IBM PowerPC 750CL/800 MHz

### Pomnilnik:

2 GB RAM + 320 GB HDD

### Standardni vmesniki:

USB 2.0 (Hi-Speed), USB strežniški vmesnik, Hitri Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, vrata za dodatno CompactFlash® kartico.

### Dimenzije (Š x G x V): – glavni del

685 x 723 x 1.053 mm (DP, komandna plošča ni vključena)  
1.039 x 723 x 1.347 mm (DP, komandna plošča vključena)

### Teža: Glavni del pribl. 152 kg

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

### Poraba:

Tiskanje: 1.210 W  
Stanje pripravljenosti: 300 W  
Stanje mirovanja: 20 W

### Hrup: (ISO 7779/ISO 9296)

Tiskanje: 75 dB(A)  
Stanje pripravljenosti: 58 dB(A)

### 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/m<sup>2</sup>, A6R–304,8 x 457,2 mm, banner največ 304,8 x 1.219,2 mm;  
2 x 1.500-listni visoko zmogljiv predal za papir, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5  
2 x 500-listni univerzalni predal za papir, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–304,8 x 457,2 mm  
Največja kapaciteta z dodatki: 7.650 listov A4

### Podajalec dokumentov: (obojestransko skeniranje v enem prehodu)

270 listov; 35–220 g/m<sup>2</sup> (enostransko), 50–220 g/m<sup>2</sup> (obojestransko); A5R–A3

### Duplex enota: Standardno podpira obojestransko tiskanje

A5R–304,8 x 457,2 mm, 60–256 g/m<sup>2</sup>

### Izhodna kapaciteta

Največ 420 listov (Pladenj za ločevanje tiskalniških opravil - 70 listov,  
Odlagalni pladenj za kopije (D) - dodatno: zgornji 100 listov, spodnji 250 listov.

## Tiskanje

### Ukazni jezik: PRESCRIBE IIe

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

**Operacijski sistemi:** VSI trenutno aktualni Windows operacijski sistemi, Mac OS X verzija 10.4 ali višja, UNIX, LINUX, kot tudi drugi operacijski sistemi na zahtevo.

**Pisave/črtno kodo:** 93 outline pisav (PCL), 136 pisav (KPDL3), 8 pisav (Windows Vista), 1 Bitmap pisava, 45 vrst enodimenzijskih črtnih kod in ena dvodimenzionalna črna koda (PDF-417).

**Lastnosti:** Enkriptirani PDF Direct Print, IPP printing, e-mail printing, WSD print, secure printing via SSL, IPsec, S/NMv3, hitra kopija, poskusni odtis in zadrži, zasebno tiskanje, shranjevanje opravil in funkcije urejanja opravil.

## Kopiranje

### Največja velikost originala: A3

### Neprekinjeno kopiranje: 1–999

### Območje povečave: 25–400% v korakih po 1%

### Prednastavljena razmerja povečav: 5 pomanjšav / 5 povečav

**Lastnosti:** En prehod - več izpisov, elektronsko sortiranje, 2na1 in 4na1 funkcije, ponovi kopijo, številčenje strani, dodajanje naslovne, kopiranje brošur, prekinjanje kopiranja, uporaba predpripravljenih predlog, označevanje s stampilkami.

### Načini osvetlitve: Avto, ročni: 7 ali 13 stopenj

### 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)

160 č/b strani v minuti, 100 barvnih strani v minuti  
Ločljivost skeniranja: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, (256 sivin)

### Največja velikost skeniranja: A3

### Prepoznavanje originalov: Besedilo, slika, besedilo + slika, optično prepoznavanje znakov.

### Mrežni protokol: TCP/IP

**Tip datoteke:** PDF (visoka kompresija/enkriptirano, PDF/A), JPEG, TIFF, XPS.

## Faksiranje (dodatno)

### Združljivost: ITU-T Super G3

### Hitrost modema: Največ 33,6 kbps

### Hitrost prenosa: Največ 3 sekunde (JBIG)

### Gostota skeniranja

Normalno: 8 pik/mm x 3,85 vrstic/mm  
Fina: 8 pik/mm x 7,7 vrstic/mm  
Superfina: 8 pik/mm x 15,4 vrstic/mm  
Ultrafina: 16 pik/mm x 15,4 vrstic/mm raster

### Največja velikost originala: A3

### Metoda stiskanja: JBIG, MMR, MR, MH

### Pomnilnik: Standardni 12 MB, največ 120 MB

**Lastnosti:** Dodatno internetni faks, mrežno faksiranje, obračanje pri oddaji, obračanje pri sprejemu, dvostranski sprejem in oddaja, sprejem v pomnilnik, poštni nabiralnik, diagnostika na daljavo, vzporedno faksiranje z dodatnim faksom.

## Potrošni material

### TK-6705 Toner komplet

Poraba tonerja za 70.000 strani pri pokritosti 6% pokritosti A4.

### WT-861 Posoda za odpadni toner:

100.000 strani (pri 5% pokritosti).

### Kaseta za sponke: SH-10 za BF-730, SH-12 za DF-790

## Dodatki

### Faks sistem (V)

### Komplet za internetni faks (A)

### Delo s papirjem

**PF-730 Podajalec papirja**  
2 x 500 listov, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–304,8 x 457,2 mm, folio

**PF-740 Podajalec papirja**  
3.000 listov, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**PF-770 A4 stranski podajalec**  
3.000 listov, 60–300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5

### PF-780 Pladenj za več vrst papirja in enota za prehod papirja

500 listov, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–304,8 x 457,2 mm

### DF-790 Dokončevalnik dokumentov

Glavni pladenj: največ 4.000 listov A4 (3.000 strani z dodatkom BF-730); največ 60–300 g/m<sup>2</sup>; največ B5R–304,8 x 457,2mm

Spodnji pladenj: 200 listov A4; 60–300 g/m<sup>2</sup>; A6R–A3

Zgornji pladenj: 100 listov; 60–300 g/m<sup>2</sup>; A6R–A4

Spenjanje 65 listov A4 ali 30 listov A3 v 3 položajih, B5–304,8 x 457,2 mm

### PH-7C/PH-7D Luknjač DF-790/DF-770

2 luknji/4 luknje/Svedski tip, 60–300 g/m<sup>2</sup>, A5R–A3

### MT-730 Sortirnik s predali za DF-790

7 predalov x 100 listov A4, 50 listov A3/B4, 60–163 g/m<sup>2</sup>

### BF-730 Enota za brošure in trojno zgibanje za DF-790

Največ 64 strani (16 listov) izdelava brošur in spenjanje 60–256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R, platnica 60–220 g/m<sup>2</sup> (enostransko), trojno zgibanje: 60–120 g/m<sup>2</sup>, različno zgibanje: 5 listov (60–90g/m<sup>2</sup>), 3 listov (91–120g/m<sup>2</sup>)

### Pomnilnik

### CompactFlash® kartica

1 vrata (do 4 GB) za shranjevanje obrazcev, pisav, logotipov in makro ukazov.

### MDDR200-1GB:

Dodatni pomnilnik (1 GB) za DP-771, overray copy, bate stamp

### Faks pomnilnik

MM-16-128: Slikovni pomnilnik (120 MB)

### Varnost

### Data security komplet (E)

ISO 15408 (splošni kriteriji) z nivojem varnosti EAL3

### Komplet za zaščito natisnjenih dokumentov (A)

### USB čitalnik identifikacijskih kartic

UG-33: Podpora ThinPrint

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

### Dodatni vmesnik

IB-50: Gigabit-Ethernet kartica

10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

### Odlagalni pladenj za kopije (D): Zgornji 100 listov, spodnji 250 listov



Izdelek na fotografiji ima vključene dodatke.

## Vaš pooblaščen Kyocera prodajalec:

KYOCERA RA MITA 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.kyoceramita-europe.com – info@kyoceramita-europe.com

KYOCERA RA MITA Corporation – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri – Chuo-Ku

Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceramita.com

\* Kyocera 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. KYOcount je zaščiten blagovna znamka KYOCERA RA MITA Europe B.V.

