

POTREBUJETE VISOKO KVALITETNEGA, BARVNEGA VEČOPRAVILCA ?

Zelo prilagodljiva večopravilna naprava TASKALFA 4550ci tiska pri izjemni hitrosti in visoki kvaliteti. S preprosto funkcijo skeniranja, spremenite vaše papirne dokumente v digitalne in jih shranite na trdi disk, na USB napravo ali pa jih pošljite direktno na elektronski naslov. KYOCERA sestavni deli, z dolgo življensko dobo, so zanesljivi in se ne ustavijo niti pri zelo velikih količinah dokumentov.

- Do 45 barvnih strani A4 v minuti
- Napredna barvna tehnologija za izvrstno kvaliteto
- Standardni 2 GB RAM + 320 GB HDD pomnilnik
- Bogat nabor materialov za tisk (do 300g/m², 304,8 x 457,2 mm in tiskanje plakatov
- Do 8 različnih materialov za tiskanje in možnost izdelave brošur ter trojnega zgibanja z dodatnim dokončevalnikom
- Možnost hitrega in obsežnega obojstranskega skeniranja v enem prehodu
- Možnost EFI Fiery enote za zanesljivo urejanje barv
- Vzdržljivi sestavni deli zagotavljajo učinkovitost in zanesljivost, brez priere



Širok barvni zaslon komandne plošče je občutljiv na dotik, preprost za uporabo in nudi dostop do vseh funkcij naprave.

Pladenj za več vrst papirja PF-780 in enota za papir podpirata tako lakiran papir, kot tudi različne velikosti in teže papirja.



TASKalfa 4550ci BARVNA VEČOPRAVILNA A3 NAPRAVA



TASKalfa 4550ci združuje izjemno vzdržljive sestavne dele, ki zagotavljajo učinkovitost in zanesljivo delovanje. Sistem je zasnovan tako, da zadosti zahtevam živahnega delovnega okolja. TASKalfa 4550ci zagotavlja dobro produktivnost in poveča prihranek časa, obenem pa ima kar najmanjši vpliv na okolje.

Tehnični podatki

Tehnologija: KYOCERA barvni laser, HyPAS programska platforma

Hitrost (strani v minuti):
Do 45/22 barvnih in č/b 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. 4,7 sekund ali manj č/b; 6,0 sekund ali manj barvno

Procesor:
IBM PowerPC 750GL/750MHz

Pomnilnik (standardni, največji):
2 GB RAM + 320 GB HDD

Standardni vmesniki:
USB 2.0 (Hi-Speed), USB vrata 2.0, Hitri Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, vrata za dodatni tiskalniški strežnik, vrata za dodatno CompactFlash® kartico, vrata za dodatni faks sistem.

Dimenzije (Š x G x V):
Glavni del: 668 x 767 x 747 mm

Teža: Glavni del pribl. 114 kg

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

Poraba:
Tiskanje: 1.070 W (barvno), 980 W (č/b)
Stanje pripravljenosti: 200 W
Stanje mirovanja: 21 W

Hrup (ISO 7779 / ISO 9296)
Tiskanje: 72,5 dB(A) barvno, 72,5 dB(A) č/b
Stanje pripravljenosti: 58 dB(A)

Certifikati: GS, TÜV, CE
Naprava je izdelana ob upoštevanju normativa kakovosti ISO 9001 in okoljevarstvenih priporočil ISO 14001 in je RoHS združljiva.

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, A6R–304,8 x 457,2 mm, banner največ 304,8 x 1.219,2 mm; 2 x 500-listni univerzalni predal za papir, 60–256 g/m², A5R–304,8 x 457,2 mm.
Največja kapaciteta z dodatki: 7.650 listov A4

Duplex enota: Standardno podpira obojestransko tiskanje A5R–304,8 x 457,2 mm, 60–220 g/m²

Izhodna kapaciteta:
250 listov lice spodaj, največja izhodna kapaciteta 320 listov.

Tiskanje

Ukazni jezik: PRESCRIBE IIc

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/črtni kode: 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, SMMv3, hitra kopija, poskusni odtis in zadržji, zasebno tiskanje, shranjevanje opravil in funkcije urejanja opravil.

Vaš pooblaščen KYOCERA prodajalec:

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 naslovnic, 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 z DP-771)
140 č/b strani v minuti, 110 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)

Zdržljivost: 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

Poraba tonerja pri 5% pokritosti A4.

TK-8505K Toner komplet: Črn toner za 30.000 strani
TK-8505C, TK-8505M, TK-8505Y Toner kompleti: Moder, rdeč in rumen toner za 20.000 strani

WT-860 Posoda za odpadni toner: 25.000 strani (pri 5% pokritosti č/b:barvno = 7:3).

Kaseta za sponke:
SH-10 za DF-770, BF-730
SH-12 za DF-790

Dodatki

Faks sistem (V)

Komplet za internetni faks (A)

Tiskalniški sistem (11): Fiery Controller

Vmesnik za tiskalniški sistem (A): Vmesna plošča za Fiery

Delo s papirjem

DP-770 Podajalec dokumentov (z obojestranskim podajanjem), 100 listov, 45–160 g/m², A5R–A3, folio

DP-771 Podajalec dokumentov (obojestransko skeniranje v enem prehodu) 175 listov; 35–220 g/m² (enostransko), 50–220 g/m² (obojestransko); A5R–A3, folio

PF-730 Podajalec papirja
2 x 500 listov, 60–256 g/m², A5R–304,8 x 457,2 mm, folio

PF-740 Podajalec papirja
3.000 listov, 60–256 g/m², A4, B5, letter

PF-770 A4 stranski podajalec
3.000 listov, 60–300 g/m², A4, B5

PF-780 Pladenj za več vrst papirja in enota za prehod papirja
500 listov, 60–256 g/m², A5R–304,8 x 457,2 mm

DT-730 Pladenj za dokumente

DF-790* Dokončevalnik dokumentov + AK-730
Glavni pladenj: največ 4.000 listov A4 (3.000 listov z dodatkom BF-730); največ 60–300 g/m²;
Največ B5R–304,8 x 457,2 mm
Spodnji pladenj: 200 listov A4; 60–300 g/m²; A6R–A3
Zgornji pladenj: 100 listov; 60–300 g/m²; A6R–A4
Spenjanje do 65 listov A4 ali 30 listov A3 v 3 položajih, B5–304,8 x 457,2 mm

DF-770* Dokončevalnik dokumentov + AK-730
Glavni pladenj: 1.000 listov A4, 60–300 g/m², B5E–A3, 3 položaji spenjanja do 50 listov A4 ali 30 listov A3
Spodnji pladenj: 100 listov A4, 60–300 g/m², A4–A6R

PH-7C/PH-7D Luknjač DF-790/DF-770
2 luknji/4 luknje/Svedski tip, 60–300 g/m², A5R–A3

MT-730 Sortirnik s predali za DF-790
7 predalov x 100 listov A4, 50 listov A3/B4, 60–163 g/m²

BF-730 Enota za brošure in trojno zgibanje za DF-790
Največ 64 strani (16 listov) izdelava brošur in spenjanje 60–256 g/m², A3, B4, A4R, platnica 60–220 g/m² (enostransko), trojno zgibanje: 60–120 g/m², različno zgibanje: 5 listov (60–90g/m²), 3 listov (91–120g/m²)

JS-730 Ločevalnik tiskalniških opravil
30-listni notranji ločevalnik, 60–256 g/m², A5R–A3

JS-731 Ločevalnik tiskalniških opravil
70-listni zunanji ločevalnik, 60–256 g/m², A5R–A3
*DF-790 in DF-770 za uporabo zahtevata premostitveno enoto AK-730.

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

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

Platen Cover: pokrov (E)
CB-730 Lesena omarica
CB-731 Kovinska omarica



Izdelek na fotografiji ima vključene dodatke.

KYOCERA

KYOCERA 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 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 zaščitena blagovna znamka KYOCERA MITA Europe B.V.