

TASKalfa



> NYOMTAT > MÁSOL  
> BEOLVAS > FAX

**TASKalfa 3252ci**  
SZÍNES TÖBBFUNKCIÓS  
A3-AS FORMÁTUMHOZ

RUGALMAS,  
SZÍNES  
ADALÉK  
AZ IRODÁBA.



Az új TASKalfa 3252ci jó minőségű, ragyogó színeket és a lehető legnagyobb rugalmasságot biztosítja az irodába. Legyen szó nyomtatásról, fénymásolásról vagy lapolvasásról, a fejlett technológia tökéletes dokumentumkezelést kínál. Az éles és élénk színek elképesztőek, a moduláris befejező és a változatos papírkezelési lehetőségek azt mutatják, hogy erre a többfunkciós eszközre nyugodtan rábízhatjuk az iroda minden dokumentumkezelési kérdését. A HyPAS szoftverplatformnak köszönhetően a TASKalfa 3252ci könnyedén igényeinkre szabhatjuk függetlenül attól, hogyan szervezzük az üzleti munkafolyamatainkat.

- > akár 32 A4-es lap percenként fekete-fehérben vagy színesben
- > A fejlett színtechnika miatt kiemelkedő képminőség
- > 1,200 x 1,200 dpi-s, 2 bit mélységű szabványos nyomtatási felbontás (meggyezik 4,800 x 1,200 dpi-vel)
- > Rugalmas papírkezelés A6-tól akár az SRA3-ig vagy 7 150 lapig
- > Helytakarékos belső tűzőmodul
- > 4 GB RAM, 32 GB SSD + opcionálisan 320 GB-os merevlemez
- > Átfogó mobiltámogatás minden elterjedt technológiára
- > Opcionális Fiery vezérlő a lehető legjobb termelékenység és színminőség érdekében

## ÁLTALÁNOS

**Technológia** KYOCERA színes lézer, HyPAS™ megoldásplatform

**Érintőpanel mérete:** 22,8 cm-es (9 hüvelykes) színes érintőképernyős kijelző, 15°–90°-ban dönthető  
**Sebesség (oldal/perc):** Akár 32/16 oldal percenként A4/A3 esetén, színesben vagy fekete-fehérben  
**Felbontás:** 1200 x 1200 dpi, 2-bit mélységben, egyenértékű a 4800 dpi x 1200 dpi nyomtatási minőséggel  
**Bemelegedés bekapcsolástól:** Legfeljebb kb. 18 másodperc

**Idő az első oldalig:** legfeljebb 5,3 másodperc fekete-fehérmél, legfeljebb 7,0 másodperc színesnél  
**CPU:** Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.0 GHz  
**Memória:** 4 GB RAM, 32 GB SSD + opcionális 320 GB HDD  
**Szabványos csatlók:** 4x USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT, bemenet az opcionális nyomtatószerverhez, az SD kártyához, valamint az opcionális faxrendszerhez  
**Méreték (Szé x Mé x Ma):** Főegység: 602 x 665 x 790 mm  
**Tömeg:** Főegység kb. 90 kg  
**Aramellátás:** AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Aramfogyasztás:** Nyomtatás: 600 W (színesben), 600 W (fekete-fehérben) készenléti: 40 W  
Alvó üzemmód: legfeljebb 0,9 W

**Hang (hangnyomászint ISO 7779/ISO 9296):** Monokróm nyomtatás: 49,2 dB(A) LpA  
Színes nyomtatás: 49,3 dB(A) LpA  
Készenléti: 29,8 dB(A) LpA

**Biztonsági szabványok:** GS, TÜV, CE. Ezt a készüléket az ISO 9001 minőségi szabványnak és az ISO 14001 környezetvédelmi szabványuk megfelelően gyártották. RoHS kompatibilitás

## PAPÍRKEZELÉS

Minden papírkapacitást 0,11 mm-es papírvastagság alapján számoltunk. Kérjük, normál környezeti körülmények között használjon a KYOCERA által javasolt papírt.  
**Bemeneti kapacitás:** 150-lapos többcélú tálcá, 52–300 g/m<sup>2</sup> (banner 135–165 g/m<sup>2</sup>), A6R–SRA3 (320 x 450 mm), kottapapír (136–256 g/m<sup>2</sup>), banner max. 320 x 1,220 mm; 2x 500-lapos univerzális papírkazetta, 52–300 g/m<sup>2</sup>, 105 x 148–320 x 450 mm  
**Max. bemeneti kapacitás opciókkal:** 7150 A4-es lap **Kétoldalas egység:** fordítás duplex, A6R–SRA3 (320 x 450 mm), 64–256 g/m<sup>2</sup>  
**Kimeneti kapacitás:** 500 lap fejjel lefelé, a maximális kimeneti kapacitás 4300 lap

## NYOMTATÁSI FUNKCIÓK

**Vezérlőnyelv:** PRESCRIBE  
**Emulációk:** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3-kompatibilis), PDF Direct Print, XPS Direct Print és Open XPS  
**Operációs rendszerek:** Minden aktuális Windows, Mac OS X 10.8 vagy magasabb verziószámú, UNIX, LINUX, illetve igény szerint más operációs rendszerek is.  
**Betűtípusok/vonalakkódok:** 93 körvonalas betűtípus (PCL), 136 KPDL3-betűtípus  
8 Windows Vista-betűtípus, 1 Bitmap-betűtípus, 45-féle egydimenziós vonalkód és PDF-417 kétdimenziós vonalkód  
**Nyomtatási funkciók:** Titkosított PDF Direct Print, IPP-nyomtatás, e-mail nyomtatása, WSD-nyomtatás, biztonságos nyomtatás SSL-en keresztül, IPsec, SNMPv3, gyorsmásolás, próbanyomtatás, Private Print, feladatátviteli és -kezelési funkciók  
Mobilnyomtatási támogatás: KYOCERA Mobile Print app iOS-re és Androidra, AirPrint, Mopria, NFC, Wi-Fi Direct, Google felhőnyomtatás

## MÁSOLÁSI FUNKCIÓK

**Max. eredeti méret:** A3  
**Folyamatos másolás:** 1–999  
**Nagyítás:** 25–400% 1%-os lépésekben  
**Előre beállított nagyítás:** 5R/5E  
**Digitális funkciók:** Egyszer olvas többször nyomtat, elektronikus rendezés, 2-az-1-ben és többfunkciós működés, képméretelő másolás, oldalszámozás, oldalfedés, fűzetmásolás, megszakításos másolás, úrlapnyomtatás, bélyegzés, üres lap átugrása  
**Expozíciós mód:** Automatikuss, manuális: 16 lépés  
**Képmódosítás:** Szöveg + kép, szöveg, kép, térkép

## SZKENNELÉSI FUNKCIÓK

**Funkciók:** E-mailbe olvas, FTP-re olvas, SMB-re olvas, USB eszközre olvas, Scan to box, Network TWIN, WSD-olvasás  
**Olvasási sebesség:** (A4, 300 dpi DP-7110-el) 160 fekete-fehér vagy színes kép percenként  
**Olvasási felbontás:** 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)  
**Maximális olvasási méret:** A3, bannerre akár 1900 mm az opcionális dokumentumadalóval  
**Eredeti felismerés:** Szöveg, kép, szöveg + kép, OCR-re optimalizált  
**Fájltípusok:** PDF (erősen tömörített, titkosított, PDF/A), kereshető PDF (opcionál), TIFF, JPEG, XPS, OPEN XPS

## FAX FUNKCIÓK (OPCIONÁLIS)

**Kompatibilitás:** ITU-T Super G3  
**Modem sebessége:** Max. 33,6 kbps  
**Átviteli sebessége:** Max. 3 mp (JBIG)  
**Fax felbontása:** Normális: 200 x 200 dpi  
Finom: 200 x 200 dpi  
Superfinom: 200 x 400 dpi  
Ultrafinom: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
**Maximális eredeti méret:** A3, Banner max. 1,600 mm  
**Tömörítési módszer:** JBIG, MMR, MR, MH  
**Funkciók:** Opc. Internet-fax, hálózati faxolás, automatikus képfelforgatás, kétoldalas fax fogadása, fogadás memóriába, postasláda, távoli diagnosztika, kettős fax második faxrendszer 12-vel

## KELLÉKANYGOK

Átlagos folyamatos tonerhasználattal, átlagos, 5%-os lefedettség mellett (A4)  
**TK-8335K Toner-Kit:** 25 000 oldal fekete tonerrel  
**TK-8335C, TK-8335M, TK-8335Y Toner-Kitek:** Ciánkék, magenta, sárga tonerek 15 000 oldalhoz  
**WT-8500 tonerhulladék-tartály:** 40 000 lap (5%-os lefedettséggel, fekete-fehér : színes aránya = 7:3)  
**Tűzőkapocs-kazetta:** SH-10 a DF-7100-hoz, DF-7120-hoz és a BF-730-hoz  
SH-12 a DF-7110-hoz

## OPCIÓNK

**Faxrendszer 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Karakterfelismerő készlet (A):** Kereshető PDF-be olvasás (beágyazott OCR)  
**Nyomtatási rendszer 15:** Fierey vezérlő  
**Nyomatórendszer-csatoló kit 15:** Fierey csatoló  
**PAPÍRKEZELÉS**  
**DP-7100 dokumentumadaló:** (fordító), 140 lap, 35–160 g/m<sup>2</sup> (egyoldalú), A6R–A3, banner akár 1900 mm

**DP-7110 dokumentumadaló:** (egyutas kétoldalas szkennelés) 270 lap, 35–220 g/m<sup>2</sup> (egyoldalú), 50–220 g/m<sup>2</sup> (kétoldalas), A6R–A3, banner akár 1900 mm  
**DP-7120 dokumentumadaló:** (fordító), 50 lap 45–160 g/m<sup>2</sup> (egyoldalú), 50–120 g/m<sup>2</sup> (kétoldalas), A6R–A3, banner akár 1900 mm  
**PF-7100 papíradaló:** 2x 500 lap, 52–300 g/m<sup>2</sup>, A6R–SRA3 (320 x 450 mm), folio  
**PF-7110 papíradaló:** 2 x 1500 lap, 52–300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, levél  
**PF-7120 A4 oldaló adaló:** 3 000 lap, 60–300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5

**DT-730(B) Dokumentumtálca**  
**DF-7110\* Befejezőegység + AK-7100:** Főtálca: Max. 4 000 A4-es lap (3 000 lap a BF-730 kiegészítővel); max. 52–300 g/m<sup>2</sup>; max. A6R–SRA3  
Kiegészítő tálca: 200 A4-es lap; 52–300 g/m<sup>2</sup>; A6R–SRA3  
AK-7100: 100 lap; 52–300 g/m<sup>2</sup>; A6R–SRA3  
Három helyen képes összetűzni akár 65 A4-es vagy 30 A3-as lapot, B5–SRA3

**DF-7120\* Befejezőegység + AK-7110:** Főtálca: 1 000 A4-es lap, 52–300 g/m<sup>2</sup>, A6R–SRA3, Három helyen képes összetűzni akár 50 A4-es vagy 30 SRA3-as lapot  
AK-7100: 100 lap; 52–300 g/m<sup>2</sup>; A6R–SRA3  
\* A DF-7110 és DF-7120 használatához az AK-7100-as áthidalóegység szükséges.

**DF-7100 belső befezőegység**  
Max. 500 lap; Max. 52–300 g/m<sup>2</sup>, A6R–SRA3;  
Három helyen képes összetűzni akár 50 A4-A3-es lapot  
**PH-7C/PH-7D Lyukasztó a DF-7120/DF-7110 egységekhez:** Kétlyukú/Négyllyukú/svéd stílusú, 60–300 g/m<sup>2</sup>, A5R–A3  
**MT-730(B) Posta-szortírózó DF-7110-hez:** 7 tálca x 100 A4-es lap, 50 A3/B4-es lap, 60–165 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 háromhajlító és fűzetkötő egység a DF-7110-hez**  
Félbehajtás: 52–256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R  
Fűzet: Max. 16 lap (64 oldal, 60–90 g/m<sup>2</sup>)  
Tűzőgép nélküli hajtogatás: Max. 5 lap (60–90 g/m<sup>2</sup>)  
Háromhajlító: 60–105 g/m<sup>2</sup>, A4R  
Többszörös háromhajlító: 5 lap (60–90 g/m<sup>2</sup>), 3 lap (91–105 g/m<sup>2</sup>)

**JS-7100 munkaelfárasztó:** 100 lapos belső munkaelfárasztó, 52–300 g/m<sup>2</sup>, A5R–SRA3  
**PH-7120:** Belső lyukasztóegység a DF-7100 belső befezőegységhez  
**PH-7130:** Belső lyukasztóegység a DF-7100 belső befezőegységhez / Svéd stílusú  
**Billentyűtartó 10**  
**Biztonság**  
**Adatbiztonsági készlet (E):** Megfelel az ISO 15408-nak (Common Criteria), EAL3-as biztonsági szint  
**NK-7100 számbillentyűzet**  
**USB IC kártyaolvasó:** Kártyaolvasó licenc (B)AC kell hozzá  
**UG-33:** ThinPrint támogatás  
**UG-34:** Kiegészítő emulációk (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)  
**Kiegészítő csatlók**

**IB-35:** Wi-Fi Direct csatló  
**IB-50:** Gigabit Ethernet csatló (10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT)  
**IB-51:** Vezetékes nélküli hálózati csatló  
**Műanyag géptető (E)**  
**CB-7100W:** Fa gépasztal  
**CB-7110M:** Fém gépasztal



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

KYOCERA Document Solutions nem garantálja, hogy bármelyik említett specifikáció hibamentes lenne A specifikációk külön értesítés nélkül megváltozhatnak. Az információ az anyag nyomdába küldésekor helytálló. Minden más márka és terméknév a tulajdonosaik regisztrált védjegyei, és tulajdonosaikat ezennel elismertük.