

Vaša elektrarna je zgrajena za hitro tiskanje in veliko zanesljivost.

TASKalfa MZ10500i je zasnovana za intenzivne zahteve v okoljih z velikimi količinami in zagotavlja izjemno hitrost, vzdržljivost in učinkovitost poteka dela. Optično branje, izboljšano z umetno inteligenco s hitrostjo 300 slik na minuto, pospeši zajemanje dokumentov, 105 izpisov na minuto pa poskrbi, da je proizvodnja v skladu z urnikom. Inovativni sistem z dvojn timerjem zagotavlja neprekinjeno delovanje z minimalnimi posegi.



TASKalfa MZ10500i



**Črno-bela večnamenska A3
naprava s podporo za delo z oblakom**

Do 105 A4 strani v minuti

**Najmodernejši skener s hitrostjo 300 slik
na minuto, AI in ravno potjo skeniranja**

**Prilagodljivo delo s formati papirja do
SRA3**

Kompaktna hibridna zaključevalna enota

TASKalfa MZ10500i

SPLOŠNO

Tehnologija: Laser, HyPAS™ programska platforma
Krmlina plošča: 256,5 mm barvni zaslon na dotik z zvočnikom za opozorila in z možnostjo nagibanja od 15° - 90°.
Hitrost: Do 105 A4 strani v minuti
Do 52 A3 strani v minuti;
Hitrost obojestranskega tiskanja: 105 strani v minuti A4
Ločljivost: 1200 x 1200 dpi, ; 600 x 600 dpi (sken/kopi)
Čas ogrevanja: Pribl. 50 sekund ali manj
Čas za prvi odtis: Pribl. 3,9 sekunde ali manj
Čas za prvo kopijo: Pribl. 3,5 sekunde ali manj, pribl. 4,3 sekunde ali manj (s pokrovom)
Procesor CPU: QorIQ LS1046A (Quad Core) 1.6 GHz
Pomnilnik: Standardno 7GB + 256GB SSD, dodatno 1TB HDD
Standardni vmesniki: 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 802.11 a/b/g/n/ac), 2 eKUIO reži vhod za dodatni fiskaletski strežnik ali vhod za dodatni faks sistem, reža za dodatni brezžični LAN, reža za dodatno SD kartico, NFC povezava
Dimenzije (Š x G x V): 685 x 660 x 1.227 mm
Teža: Pribl. 152 kg
Napajanje: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Poraba: Tiskalnje/kopiranje: 1.530 W; Stanje pripravljenosti: 130 W; delovanje z nizko porabo: 120 W;
Stanje mirovanja: 0,5 W
Hrup: Kopiranje/barvno tiskanje: 579 dB(A) LpA
Stanje pripravljenosti: 44,4 dB(A) LpA
(nivo zvočnega pritiska: ISO 7779 meritev na razdalji 1 meter)
Certifikati: TÜV/GS, CE¹

DELO S PAPIRJEM²

Vhodna kapaciteta: Večnamenski pladenj: 250 listov; 52 - 300 g/m², (plakat 136 - 163 g/m²) A6R - SRA3 (320 x 450 mm), po meri (89 x 127 do 297 x 432 mm), plakat največ 330,2 x 1.220 mm
Standarden univerzalni predal za papir: 2 x 550 listov; 52-300 g/m²; zgornja kasetna A6R do SRA3, spodnja kasetna A6R do SRA3/330,2 x 487,7 mm; visokozmogljiv pladenj za papir: 2 x 1.500 listov, 52 - 300 g/m², A4, B5
Največja vhodna kapaciteta z dodatki: 7.850 listov A4
Dvostransko: Standardno; 52 do 256 g/m² ~ A5R do A4; 60 do 256 g/m² ~ A3 do SRA3
Izhodna kapaciteta: Standardni 70-listni ločevalnik opravi, dodatni pladenj za kopiranje (D): zgoraj 100 listov, spodaj 250 listov, največja izhodna kapaciteta 4.950 listov

TISKANJE

Ukazni jezik: PRESCRIBE
Postnemanja: PCL6 (PCL5e / PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 združljiv), PDF Direct Print, PPM, XIDF/XJMF, XPS Direct Print in OpenXPS
Operacijski sistemi: Vsi trenutno aktualni Windows operacijski sistemi Mac OS X Različica 10.9 ali višja; UNIX, Linux, kot tudi drugi operacijski sistemi na zahtevo.
Pisave/črtni kode: 93 vektorskih pisav (PCL6), 136 pisav (KPDL 3), 4 pisave (Calibri), 4 pisave (Cambria), 1 bitna pisava, 79 vektorskih pisav, 45 enodimenzionalnih črtnih kod in ena dvodimenzionalna črna koda (PDF417)
Lastnosti tiskanja: Šifriran PDF Direct Print, IPP tiskanje, e-mail tiskanje, WSD tiskanje, varno tiskanje preko SSL, IPsec, SNMPv 3, hitra kopija, preveri in zadrži, zasebno tiskanje, shranjevanje opravi in funkcija urejanja opravi
Podpora mobilnemu tiskanju: AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi (dodatno), MyPanel in aplikacija KYOCERA Mobile Print na voljo za iOS in Android, Microsoft Cloud printing

KOPIRANJE

Največja velikost originala: A3/Ledger
Neprekidno kopiranje: 1-9999
Območje povečave: 25-400 % v korakih po 1%
Prednastavljene povečave: 5 pomanjšav / 5 povečav
Načini osvetlitve: Samodejno, ročno: 17 korakov
Nastavitve slike: Tekst+foto, foto, tekst, zemljevid
Lastnosti: En prehod-več izpisov, elektronsko sortiranje, 2na1 in 4na1, 8na1, ponovi kopijo, številčenje strani, dodajanje naslovnice, kopiranje knjižic, prekinjanje kopiranja, uporaba predlog, zamik robov, samodejna sprememba predala, funkcija opustitve praznih strani, kopiranje izkaznice in programski način.

SKENIRANJE

Lastnosti: Skeniranje v e-pošto, skeniranje v FTP, skeniranje v SMB 3.1.1, skeniranje v gostitelja USB, skeniranje v predal, Network TWAIN, WSD Scan (WIA Driver Network), DFS Scan, skeniranje z ravnim prehodom za debele in posebne medije (kartice), skeniranje v oblak (OneDrive, SharePoint, Google Drive, KICIM) s KCC (Kyocera Cloud Capture, Scan to Cloud Application)
Hitrost skeniranja: 300 ipm dvostransko, 150 ipm enostransko (300 dpi, A4)
Ločljivost skeniranja: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 sivin na barvo (samo 1 200 dpi prek gonilnikov TWAIN in WIA) 256 sivin na barvo
Največja velikost skeniranja: A3, ledger, plakati dolžine do 2.200 mm

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, MS Office datoteka
Lastnosti: Barvno skeniranje, samodejna izbira barve, vgrajen imenik, podpora Active Directory, šifriran prenos podatkov, hkratno pošiljanje (e-mail, faks, SMB /FTP mapa, tiskanje), ignoriranje praznih strani, brisanje določene barve, brisanje rokopisa in oznak, preprečevanje napak na sliki, skeniranje osebnih dokumentov

FAKSIRANJE (DODATNO)

Združljivost: ITU -T Super G3
Hitrost modema: Največ 33,6 kbps
Hitrost prenosa: Manj kot 3 sekunde (IBIG)
Hitrost skeniranja: 2,0 sekundi ali manj
Imenik: 2000 vnosov
Ločljivost faksiranja: Normalna: 200 x 100 dpi Fina: 200 x 200 dpi, Superfina: 200 x 400 dpi Ultrafina: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Največja velikost originala: A3, ledger, plakati dolžine do 1.600 mm
Metoda tiskanja: 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, brezplačni dodatni internetni faks, dvojni faks z faks sistemom 14

POTROŠNI MATERIAL³

Toner komplet:
TK-6835: 2 x črn toner za 40.000 A4 strani (Največja zmogljivost naprave 80 000 strani A4)
Posoda za odpadni toner: WT-8830; 150 000 strani ali več
Spenjanje: SH-10, 5000 x 3 sponke za BF-7200; SH-12, 5000 x 3 sponke za DF-7200; SH-15, 5000 x 5 sponk za DF-7210

DODATKI

Naprava z oblachno podporo z razpoložljivimi aplikacijami⁴:
Kyocera Cloud Capture (KCC): Rešitev za skeniranje v oblak in zajemanje dokumentov je na voljo v napravi, za uporabo je potrebna aktivacija za poskusni način.
Kyocera Cloud Print and Scan (KCCPS): Upravljanje tiskanja, nadzor stroškov in varnostna rešitev
Kyocera Cloud Information Manager KICIM: Rešitev za upravljanje dokumentov z digitalizacijo dokumentov za pametnejša delovna mesta.
Faks sistem: Faks sistem 14
Komplet za internetni faks (A) Komplet za internetni faks (A) AC
DT-730(B): Polica za dokumente
Pladenj za kopiranje (D): Dodatni zgornji pladenj za 100 listov, spodnji pladenj za 250 listov
PF-7200: Stranska odlagalna površina: 3.000 listov, A4, 60-300 g/m²
PF-7210: Stranska odlagalna površina: 3.200 listov A4(80 g/m²), A6R-SRA3, 52-300 g/m²
DF-7200: Glavni pladenj: največ 4.000 A4 listov (3.000 listov z dodatkom BF-7200) 52-300 g/m²; maks B5R - SRA3, Podpladenj: 200 listov A4; 52 - 300 g/m²; A6R - SRA3, spenjanje do 65 A4 listov ali 30 A3 listov v treh položajih, B5 - 305 x 457 mm
DF-7210: Glavni pladenj: največ 4.000 A4 listov (3.000 listov z dodatkom BF-7200) 52-300 g/m²; maks B5R - SRA3, Podpladenj: 200 listov A4; 52 - 300 g/m²; A6R - SRA3, spenjanje do 100 A4 listov ali 50 A3 listov v treh položajih, B5 - 305 x 457 mm
ZF-7200: Z-zgibanje, dvojno zgibanje, notranje in zunanje trojno zgibanje, inženirski zgibanje (potreben je zaključevalnik)
IS-7200: Vstavljanje, naslovnice in hrbtna platnice, 52-300 g/m², A5-SRA3 (potreben je zaključevalnik)
PH-7200/PH-7230: Enota za luknjanje za DF-7200 in DF-7230, 2-luknji/4-luknje/švedski tip, 52-300 g/m², A5R-SRA3
MT-7200: Nabiralnik za DF-7200 in DF-7210, 7 predalov x 100 A4 listov, 50 listov A3/B4, 60-163 g/m²
BF-7200: Enota za brošure in trojno zgibanje za DF-7200 in DF-7210
Vodilo plakata 12: Vodilo za podajanje plakatov, do 10 listov
HD-16: HDD 1 TB
NK-7120B: Numerična tipkovnica
Držalo za tipkovnico
UG-33 AC: Podpora ThinPrint
UG-34 AC: Posnemanja (IBM Proprinter/EPSON LQ-850, linijski tiskalnik)
USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B) AC
IB-37: Brežžični mrežni vmesnik (USB: 5 GHz/2,4 GHz)
IB-38: Brežžični mrežni vmesnik (USB: 2,4GHz)
IB-51/55: Brežžični LAN (802.11b/g/n)
IB-54: Brežžični LAN 5 GHz/2,4GHz (IEEE802.11a/b/g/n/ac)
IB-53: GB-Ethernet plošča 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT

*1. Naprava je izdelana ob upoštevanju normativna kakovosti ISO 9001 in okoljevarstvenih priporočil ISO 14001.

*2. Vse navedene možnosti upoštevajo debelino papirja max. 0,11 mm. Uporabite papir, ki ga priporoča Kyocera v običajnih okoljskih pogojih.

*3. Povprečna poraba tonerja v skladu s 6% pokritostjo A4.

*4. Možnosti in funkcionalnosti se razlikujejo glede na načrt rešitve.

Pridržujemo si pravico do sprememb tehničnih podatkov brez predhodnega opozorila.

Za najnovejše informacije o povežljivosti obiščite kyoceradocumentsolutions.eu. TASKalfa, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX in KX Driver so blagovne znamke Kyocera Companies. Mac OS in AirPrint sta blagovni znamki Apple, Inc. Windows je blagovna znamka Microsoft, Inc. Vse druge blagovne znamke so last njihovih lastnikov.



HyPAS™



KYOCERA Document Solutions Partner

KYOCERA Document Solutions Europe Management B.V.
Beechavenue 27* 1119 RA, Schiphol-Rijk The Netherlands
Tel +31 (0) 20-654-0000 — Fax +31 (0) 20-653-1256



kyoceradocumentsolutions.eu