

TASKalfa Pro 15000c

OSNOVNO

KYOCERA Zmogljiva inkjet barva večnamenska naprava
Hitrost (strani v minuti):
Barvno/črno-belo – A4: 150 str./min., Letter: 146 str./min., Legal/B4: 98 str./min., A3: 88 str./min., Ledger: 86 str./min., SRA3: 75 str./min. (samo tiskanje), 12" x 18": 74 str./min. (samo tiskanje)
Čas ogrevanja: 120 sekund ali manj (Priključeno), [W/DE-9100: 15 minut ali manj]
Čas do prve strani:

Kopiranje: 5,0 sekund ali manj čb, 5,0 sekund ali manj barvno.
Tiskanje: 5,5 sekunde ali manj čb, 5,5 sekunde ali manj barvno
Ločljivost: 600 x 600 dpi, 600 x 1200 dpi

Pomnilnik / trdi disk: 4,5 GB RAM / 32 GB SSD / 1 TB HDD standardno

Dvostransko: Standardna podpora obojestransku tisku A5/Statement do SRA3/12" x 18", 60 – 300gsm

Standardni izhodni pladenj: A5R/Statement – 13" x 19,2" / 500 listov, (A6R : Desni izhodni pladenj)

Povprečna poraba (TEC): 6,3 kWh/leden [120V/220V]

Vgrajeno obračunavanje:

Dimenzije (S x G x V): 965 mm x 740 mm x 1220 mm

Teža: 308 kg ali manj.

Največja mesečna obremenitev: 1.000.000 strani na mesec

PODAJALNIKI PAPIRJA

Privzet predal za papir: Dvojni 500-listni predal, dvojni 1.500-listni predal, 150-listni MPT, samodejna izbira/preklapljanje

Dodatni predali za papir: Dvojni 2.440-listni (PF-9100)

Največ 2 enoti 550-listni multi-medijški predal za papir (PF-9110)

Zmogljivost papirja: Standardno: 4150 listov; najmanj: 14.310 listov

Velikost papirja: Pladenj: A5/5,5" x 8,5" – 12" x 18",

MPT: A6/5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"

Specifična teža papirja: Pladnji (MPT) :

Največ 360gsm / (največ 300gsm)

Vhodni materiali: Običajen papir / li običajen papir /

li maj papir / debel papir / kartice / ločilni kartoni

/ kuverte / plakadni papir / li medij

KOPIRANJE

Največja velikost originala: A3/Ledger

Neprekinjeno kopiranje: 1 – 9.999

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

Prednastavljene povečave: 5 pomanjšav / 5 povečav

Načini osvetlitve: Samodejno, ročno: 16 korakov

Nastavljive slike: Besedilo, slika, besedilo + slika, zemljevid,

naštetjeni dokumenti

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 izbira predala, funkcija opustitve praznih strani, kopiranje

izkaznice

SKENIRANJE

Lastnosti: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, Network TWIN, WSD scan (WIA mrežni gonilnik)

Hitrost skeniranja: (A4, 300 dpi, obojestransko skeniranje) 220 slik na minuto; (A4, 300 dpi, enostransko skeniranje) 120 slik na minuto

Ločljivost skeniranja: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi,

200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi; 256 odtenkov za vsako

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 datoteke: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, šifriran PDF, visoko

stisnjen PDF, PDF/A-1 a/b, PDF/A-2a/b/u,

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

DODATNI ZMOGLJIVI PREDAL PF-9100

Dimenzije (S x G x V): 330 x 730 x 1000 mm

Teža: 60kg ali manj

Poraba energije: Manj kot 860 W

Velikost papirja: A6/5,5" x 8,5" – 13" x 19,2"

Zmogljivost papirja: 4.880 listov (2.440 listov po predalu)

Specifična teža papirja: 56 – 360gsm

DODATNI ZMOGLJIVI ODLAGALNIK ST-9100

Dimenzions (W x D x H): 900x 730 x 1000 mm

Teža: 120kg ali manj

Poraba energije: Manj kot 144 W

Velikost papirja: 330,2 x 4879 mm(13x19,2) - A6R/kartice"

Zmogljivost papirja: 5.000 listov

Specifična teža papirja: 56 – 360gsm

TISKANJE

Standardni kontroler: OoriQ T1042 (Quad Core)/1,2GHz

PDLs / posenjanje: PCL6 (PCL-XL, PCL5c),

KPDL3 (PS3), PDF, OpenXPS, XPS, PPML

Ločljivost tiskanja: do 600 x 600 dpi

Pisave: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 bitna.

Združljivost: Windows: XP/Vista/7/8/8.1/10/Server 2003./

Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 2012 R2;

Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; Mac Sun OS 4.1.x; Solaris

2.x; AIX; HP-UX; (LPK)OS 10.x; AirPrint pripravljeno.

Vmesniki: Standardno: 10/100/1000BaseTX,

Hi-Speed USB 2.0, 4 USB strežniški vmesniki

Arežno tiskanje in podprti protokoli: TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI,

IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLD, SNTIP,

DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMP-v1/v2, WSD Scan/Print

Gonilniki: KX gonilnik

Dobrodošli v Kyoceri!

Skupina Kyocera je globalno podjetje, ki trajno ustvarja in dodaja nove vrednosti vrhunskim tehnologijam. Deluje v več poslovnih segmentih, med drugim na področju proizvodnje industrijskih in avtomobilskih sestavnih delov, polprevodnikov, elektronskih naprav, komunikacijskih tehnologij, raziskav in razvoja. Kyocera Document Solutions že več kot 60 let podpira različna podjetja in panoge z inovativnimi in trajnostnimi fiskalniki, večnamenskimi napravami in rešitvami, ki pomagajo znanje prenašati v prakso.

Naša preteklost flakuje pot v vašo varno prihodnost

Za več informacij obiščite
www.kyoceradocumentsolutions.eu

TASKalfa Pro 15000c



TASKalfa Pro 15000c

Super hitri produkcijski inkjet tiskalnik



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. Prizadjemo 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.

Revolucija na področju hitrega tiskanja:

TASKalfa Pro 15000c je plod več kot 60 letnega znanja in izkušenj na področju digitalnega tiska, saj lahko zagotoviti tudi potrebe po tiskanju v zelo velikem obsegu. Ta super hitri produkcijski inkjet tiskalnik predstavlja cenovno ugodno alternativo običajnemu tisku transakcijskih in transakcijsko-promocijskih dokumentov ter aplikacijam za pošiljanje pošte. Zasnovan je za hitro in zanesljivo tiskanje, saj temelji na edinstveni tehnologiji tiskalne glave in črnila, ki so jo razvili pri Kyoceri. Tiskalnik je nastal z namenom, da zagotovi varno prihodnost vašega posla in pomaga pri dvigu ugleda ter zagotavlja hiter in zanesljiv povrat naložbe.



Hitro in kakovosten izpis za utrditev ugleda vašega podjetja

TASKalfa Pro 15000c je pri tiskanju in kopiranju dokumentov med najhitrejšimi na trgu (150 strani na minuto za format A4), ki niti ob izdatni količini gradiva ne zmanjšuje svoje hitrosti. Z dodatnimi, visoko zmogljivimi odlagalkami in vakuumskimi podajalniki papirja, lahko natisne kar 14.310 listov. Ločljivost tiska 600 x 600 dpi zagotavlja stabilno kakovost izpisa in stalen ter zanesljiv položaj slike na obeh straneh lista.

- Zmogljivi vakuumski podajalniki omogočajo zanesljiv transport papirja.
- Robustno in trpežno ohišje zagotavlja brezhibno delovanje tudi v zahtevnejših okoljih.
- Visokokakovostne komponente imajo vgrajeno preiskušeno Kyocerino inkjet tiskalno glavo.

Zanesljiva produkcija z manjšimi stroški

Od zdravstva in izobraževanja do financ, trženja, poštne storitve in vladnih služb - TASKalfa Pro 15000c strokovno obvladuje velike količine izpisov in zahtevne delovne procese. Omogoča varen in predvidljiv proces dela v najrazličnejših okoljih. Hitrost in zanesljivost delovanja naprave sta usklajena s prizadevanji po energetski učinkovitosti in zniževanju stroškov ter posledično zmanjšanju ogljičnega odtisa pri vašem poslovanju.

- TASKalfa Pro 15000c je prejemnik številnih mednarodnih energetskih certifikatov.
- Servisirane na daljavo in preventivno vzdrževanje optimizirata čas delovanja.

Učinkovit pripomoček za dvig produktivnosti

TASKalfa Pro 15000c je narejena za tiskanje velikega obsega dokumentov v zelo kratkem času. Krmilnik Fiery učinkovito upravlja z vrstami dokumentov za tiskanje, programska oprema Managed Enterprise Output (MEO) pa skrbi za bolj zapletene delovne procese.

- Preprosto upravljanje preko intuitivnega vmesnika z zaslonom na dotik.
- Osnovno vzdrževanje in nastavitve lahko v večini primerov opravi uporabnik sam.

