

Izjemna moč tiskanja

Najboljši iz nove serije tiskalnikov ECOSYS ima vse: hitrost tiskanja do 60 strani na minuto. Čas do prvega izpisa 4,5 sekunde in kapaciteta do 2.600 listov zagotavljata več izpisov v najkrajšem času. Naprava ponuja več kot le običajno tiskanje, njena zanesljivost pa je brez konkurence. Zaradi komponent z dolgo življenjsko dobo, ki so vgrajene v napravo, so stroški lastništva izrazito nizki, vpliv na okolje pa minimalen.



ECOSYS P3260dn



A4 črno bel tiskalnik

60 str./min, A4

Ločljivost 1200 x 1200 dpi

Tehnični podatki

TEHNIČNI PODATKI

KYOCERA ECOSYS, Laser, črno belo
Krnilna plošča: 5-vrstični osvetljeni LCD zaslon z alfanumerično tipkovnico
Hitrost (strani v minuti): Do 60 A4 strani v minuti č/b. Obojestranska hitrost tiskanja: do 43 strani v minuti A4
Ločljivost: 1.200 x 1.200 dpi
Čas ogrevanja: Pribl. 25 sekund ali manj od vklopa
Čas za prvi odtis: Pribl. 4,5 sekunde ali manj
Procesor CPU: ARM Cortex-A9 Dual core 1.2GHz (+ ARM Cortex-M3 100MHz)
Pomnilnik: Standardno 512 MB, največ 2,5GB +128GB SSD
Standardni vmesniki: Standardni vmesniki: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB strežniški vmesnik, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), dodatni Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 1 eKUIO reža, vhod za dodatni fiskaški strežnik ali SSD trdi disk, vhod za dodatno SD/SDHC kartico.
Vgrajeno obračunavanje: 100 oddelčnih šifer
Dimenzije (Š x G x V): 416 mm x 410 mm x 363 mm
Teža: Glavni del pribl. 15,2 kg.
Napajanje: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Poraba:
Tiskanje: 721 Wh
Stanje pripravljenosti: 11 Wh
Stanje mirovanja: 0,7 Wh
Hrup (nivo zvočnega pritiska ISO 7779 merjeno iz razdalje 1 meter)
Stanje pripravljenosti: 25,8 dB(A)
Tiskanje: 56 dB(A)
Certifikati: TÜV/GS, CE
Naprava je izdelana ob upoštevanju normativa kakovosti ISO 9001 in okoljevarstvenih priporočil ISO 14001.

DELO S PAPIRIJEM

Vse navedene možnosti upoštevajo debelino papirja do največ 0,11 mm. Prosimo, da uporabljate papir, ki ga priporoča Kyocera in v običajnih okoljskih pogojih.
Vhodna kapaciteta: 100-listni večnamenski pladenj, 60 – 220 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, FOLIO, po izbiri (70 x 148 do 216 x 356 mm). Plakat do 915 mm
Standarden univerzalni predal za papir: 500 listov, 60-120 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Folio,

po izbiri (105 x 148 do 216 x 356 mm). Največja vhodna kapaciteta z dodatki: 2.600 listov
Standardno obojestransko tiskanje: Obojestransko tiskanje: A4, A5, B5, Letter, Legal, po izbiri (140 x 210 mm - 216 x 356 mm), 60–120 g/m²
Izhodna kapaciteta: 500 listov lice spodaj s senzorjem za količino papirja in dodatnih 250 listov lice zgoraj s PT-320

TISKANJE

Ukazni jezik: PRESCRIBE
Opnemanja: PCL 6 (5e/XL), KPDL3 (Postscript 3 združljiv), PDF Direct print, XPS Direct print in OpenXPS
Operacijski sistemi: Vsi trenutno aktualni Windows operacijski sistemi, Mac OS X verzija 10.9 ali višja, UNIX, LINUX, kot tudi drugi operacijski sistemi na zahtevo.
Pisave/Črtni kode: 93 vektorskih pisav (PCL/KPDL 3), 8 pisav (Windows), 1 bitna pisava, 45 enodimenzionalnih črtnih kod in ena dvodimenzionalna črna koda (PDF417)
Lastnosti tiskanja: PDF Direct Print, IPP tiskanje, e-mail tiskanje, WSD tiskanje, varno tiskanje preko SSL, IPsec, SNMPv3, šifrirano PDF Direct Print.
Podpora mobilnega tiskanja: Aplikacija KYOCERA Mobile Print na voljo za iOS in Android; Mopria, Google Cloud Print, AirPrint, Direct WiFi (dodatno).

POTROŠNI MATERIAL

Povprečna poraba tonerja v skladu z ISO/IEC 19752.
TK-3200 Toner komplet: Črn toner za 40.000 A4 strani
TK-3190 Toner komplet: Črn toner za 25.000 A4 strani
TK-3170 Toner komplet: Črn toner za 15.500 A4 strani
TK-3160 Toner komplet: Črn toner za 12.500 A4 strani
Kapaciteta startnega tonerja je 11.000 strani A4

DODATKI

PF-3110 Podajalnik papirja (največ 4 enote): Največ 500 listov; 60 – 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, po izbiri (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)
PF-3100 veliki predal za papir in PB-325 podstavek fiskašnika: Največ 2.000 listov, 60 - 120 g/m², ni mogoče kombinirati s PF-320
CB-360W Omarica: Lesena omarica s predalom,

pribl. 380 x 411 x 508 mm (ŠxGxV)
CB-365W Omarica: Lesena omarica s predalom, pribl. 380 x 411 x 350 mm (ŠxGxV)
CA-3100: Podstavek na kolesih
PT-320 Pladenj za papir: Izhodni pladenj za 250 listov lice zgoraj
Nadgradnja pomnilnika: MD3-1024, MDDR3-2G, DDR3, 1GB/2GB
Enote za shranjevanje: HD-6 SSD trdi disk: 32GB in HD-7 SSD trdi disk: 128 GB za preprosto upravljanje z dokumenti

VARNOST

Vgrajeno šifriranje in prepisovanje podatkov (DSK), kadar so nameščeni dodatni SSD, HD-6 ali HD-7
UG-33: Podpora ThinPrint
USB čitalnik id kartic + komplet za prepoznavo kartic (B): Na voljo tudi podpora za različne avtentikacijske ključe
Dodatni vmesniki:
IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ45).
IB-51: Brezžični LAN (802.11b/g/n).
IB-36: Brezžični LAN (802.11b/g/n) z Wi-Fi Direct
IB-32B: IEEE1284 vmesnik.

GARANCIJA

Standardna enoletna garancija*. Kyocera jamči za brezhibno delovanje bobna in razvijalne enote 3 leta ali 500.000 odtisov (do izpolnitve enega od pogojev), ob predvideni uporabi in čiščenju v skladu s servisnimi navodili.

KYOLife

Na voljo je podaljšanje garancije do 5 let, za napravo in dodatke.

ECOSYS predstavlja ECOlogijo, ECONomijo in SYSTEMsko tiskanje. Z sestavnimi deli z dolgo življenjsko dobo so ECOSYS naprave oblikovane kot vzdržljive in z minimalnimi stroški lastništva. Brezkasetni sistem pomeni, da je treba redno menjati samo toner. Modularno oblikovanje dovoljuje dodajanje funkcij, medtem, ko sistemska programska oprema zagotavlja omrežno združljivost. Ta izdelek je skladen z Energy Star.



KYOCERA Document Solutions Partner

SEPTEMBER2019DSECOSSYP3260DN/VER1.0

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. Pridržujemo 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.