

Megbízható nyomtatás minden várakozáson túl

55 oldalas percenkénti nyomtatási sebességgel, gyors bemelegedési idővel, 1,200 dpi felbontásával, hosszú élettartamú alkatrészekkel, alacsony üzemeltetési költséggel az ECOSYS P3155dn felülmúlja a várakozásokat, mindezt környezetbarát módon. A fejlett biztonsági funkciók, a rugalmas papírkezelési opciók és a 2,600 lapos maximális papírkapacitás bármely munkacsoport igényeit kielégítik.

**ECOSYS P3155dn****A4 fekete-fehér nyomtató****55 l/p A4 és 82 l/p A5****1200 x 1200 dpi felbontás****A4**

Tulajdonságok

ÁLTALÁNOS

KYOCERA ECOSYS Lézer, fekete-fehér
Vezérlőpanel kijelzője: 5-soros, hátulról megvilágított LCD-képernyő, alfanumerikus billentyűzettel
Sebesség: Akár 55 A4-es oldal percenként, Duplex sebesség: akár 39 A4 oldal percenként
Felbontás: 1,200 x 1,200 dpi
Melegedési idő: Legfeljebb kb. 25 másodperc a bekapcsolástól.
Idő az első nyomatig: Legfeljebb kb. 4,5 másodperc
CPU: ARM Cortex-A9 kétféle 1.2GHz (+ ARM Cortex-M3 100MHz)
Memória: 512MB RAM, max. 2,560MB RAM
Szabvány csatló: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 USB eszközcsoatló, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), foglalat az opcionális hálózati csatló vagy SSD számára, bemenet az opcionális SD/SDHC-kártyához
Feladatnyilvántartás: 100 fiók
Méret: (Szé x Mé x Ma) 380 mm x 410 mm x 320 mm, 388 mm x 410 mm x 343 mm görbületekkel Tömeg: Kb. 15kg (főegység, 16,1kg kezdőtonerrel)
Áramforrás: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Energiafogyasztás
Nyomatás: 675 W
Készenlét: 11 W
Alvó üzemmód: 0,5 W
Hang (hangnyomásszint: ISO 7779/ISO 9296):
Nyomatás: 55,8 dB(A) LpA
Csendes üzemmód: 51,1 dB(A) LpA
Kész/készenléti: Érzékelhetetlenül alacsony
Alvó üzemmód: Érzékelhetetlenül alacsony
Biztonsági szabványok: TÜV-GS, CE
Ez az egység az ISO 9001 minőségi és az ISO 14001 környezetvédelmi szabványoknak megfelelően készült.

PAPÍRKEZELÉS

Minden papírkapacitást maximum 0,11 mm-es papírvastagsággal számoltunk. Kérem, normál környezeti körülmények között a KYOCERA által javasolt papírt használja.

Bemeneti kapacitás: 100-lapos kézi adagoló; 60–220 g/m²; A4, A5, A6, Letter, Legal, egyedi méret (70 x 148 mm–216 x 356 mm) , Banner max. 915mm, 500-lapos univerzális tálcá; 60–120g/m²; A4, A5, Letter, Legal, egyedi méret (140 x210–216 x 356 mm).
Maximális bemeneti kapacitás a kiegészítőekkel együtt: 2 600 lap
Beépített duplex egység: Kétoldalas nyomtatás: A4, A5, B5, Letter, Legal, egyedi méret (140 x 210 mm – 216 x 356 mm), 60-120 g/m²
Kimeneti kapacitás: 250 lap lefordítva, telítettség érzékelővel

NYOMTATÁS

Vezérlőnyelv: PRESCRIBE
Emulációk: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), PostScript® 3 (KPDL 3), XPS Direct Print, PDF Direct Print 1.7, TIFF/JPEG Direct Print, OPEN XPS, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850 automatikus emuláció-érzékeléssel
Operációs rendszerek: Minden aktuális Windows operációs rendszer, MAC OS X 10.9-től, Unix, Linux, más rendszerek igény szerint
Betűtípusok/vonalkódok: 93 méretezhető betűtípus PCL-hez/Postscripthez*, 8 Windows betűtípus, 1 bitmap betűtípus, PRESCRIBE alatt 45 vonalkód valamint a PDF-417-es kétdimenziós vonalkódok támogatása (PCL és egyéb vonalkódok opcionálisak)
Biztonsági funkciók: IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPP, IPPS, titkosított PDF Direct Print, Private Print, biztonságos nyomtatás SSL-en keresztül, WSD, Adatbiztonsági készlet (E) védi az opcionális SSD-n tárolt adatokat.
Mobilnyomtatás támogatása: KYOCERA Mobile Print applikáció iOS-re és Androidra; Airprint, Mopria, Google Cloud Print, Direct Wi-Fi (opcionális)

KELLÉKANYAGOK

Átlagos folyamatos tonerkapacitás az ISO/IEC 19752-nek megfelelően.

TK-3160 Toner Kit: Mikrofinom toner 12.500 A4-es oldalhoz
TK-3170 Toner Kit: Mikrofinom toner 15.500 A4-es oldalhoz
TK-3190 Toner Kit: Mikrofinom toner 25.000 A4-es oldalhoz
Az induló toner kapacitása 10.000 A/4-es oldal

OPCIÓK

PF-3110 papírtálcá (max. 4): Max. 500 lap; 60 – 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, egyedi (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

PF-3100 nagykapacitású papírtálcá és PB-325

nyomtatóalap: Max. 2.000 lap, 60 – 220 g/m², nem kombinálható a PF-320-szal
CB-360W magas gépasztal: Fa gépasztal, tárolási lehetőséggel, kb. 380 mm x 411 mm x 508 mm (Szé x Mé x Ma)
CB-365W alacsony gépasztal: Fa gépasztal, tárolási lehetőséggel, kb. 380 mm x 411 mm x 254 mm (Szé x Mé x Ma)
Caster Unit CA-3100 (guruló egység)
Memóriabővítés:
MD3-1024: 1.024 MB, MDDR3-2GB: 2.048 MB
HD-6 SSD merevlemez: 32 GB az egyszerű dokumentumkezelésért
HD-7 SSD merevlemez: 128 GB az egyszerű dokumentumkezelésért

BIZTONSÁG

Adatbiztonsági készlet (E): Megfelel az ISO 15408-nak (Common Criteria), EAL3-as biztonsági szint (SSD opció szükséges hozzá)
USB-s IC-kártyaolvasó és Kártyaolvasó licenc (B): Támogat többféle RFID technológiát
UG-33: ThinPrint-támogatás
Opcionális csatló:
IB-36: Wi-Fi (802.11b/g/n) csatló Wi-Fi Direct funkcióval
IB-50: Gigabit Ethernet csatló (10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT)
IB-51: Vezeték nélküli hálózati csatló

GARANCIA

A megszokott egyéves garancia**. A KYOCERA a másolódobrá és az előhívóra hároméves, vagy 500.000 oldalnyi garanciát vállal (amelyik előbb bekövetkezik), amennyiben a nyomtatót a szerelési útmutatónak megfelelően használták és takarították.

KYOCERA LIFE

Az akár öt éves helyszíni garanciakiterjesztés a nyomtatókra és az opciókra.

Az ECOSYS az ECOlogy, ECONomy és SYStem printing szavakból áll össze. Hosszú élettartamú alkatrészekkel gyártva az ECOSYS eszközök maximális tartósságra lettek tervezve az üzemeltetési költségek minimalizálása mellett. A cartridge mentes rendszer azt jelenti, hogy csak tonert kell hozzáadni rendszeresen. A moduláris tervezési koncepció munkafolyamat bővítő funkciókat tesz lehetővé. Az egységes rendszerszoftver továbbá magas fokú kompatibilitást biztosít.



AZ ÖN KYOCERA ÜZLETI PARTNERE

MAY2019DSECOSSP3155DN/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

A KYOCERA Document Solutions nem garantálja, hogy a fenti specifikáció hibátlan. A specifikáció külön értesítés nélkül változhat. Az ebben a dokumentumban talált információ a nyomdába küldés időpontjában helytálló. Minden más termék és márkanév regisztrált védjegy vagy a védjegytulajdonos védjegye lehet, és ezt a jogot elismertük.