

Betrouwbaar printen dat uw verwachtingen overtreft

De ECOSYS P3155dn overtreft al uw verwachtingen met een afdruksnelheid tot 55 pagina's per minuut, een korte tijd tot eerste afdruk en een afdrukresolutie van 1.200 dpi voldoet dit model zelfs aan de wensen van de meest veeleisende werkgroepen. De printer heeft uitgebreide beveiligingsfuncties en flexibele papierverwerkingsopties, met een maximale papiercapaciteit van 2.600 vel. De duurzame componenten betekenen lage gebruikskosten en een kleine impact op het milieu.

**ECOSYS P3155dn****A4 zwart-wit printer****55 ppm voor A4 en 82 ppm voor A5****1.200 x 1.200 dpi resolutie****A4**

Specificaties

ALGEMEEN

KYOCERA ECOSYS Laser zwart-wit printer
Bedieningspaneel: 5-regelig LCD/LED scherm met alfanumeriek toetsenbord
Printsnelheid (pagina's per minuut): tot 55 pagina's A4 in zwart-wit. Snelheid dubbelzijdig: tot 39 pagina's per minuut A4
Resolutie: 1.200 x 1.200 dpi
Opwarmtijd: circa 25 seconden na inschakeling
Tijd tot eerste pagina: circa 4,5 seconden
CPU: ARM Cortex-A9 Dual core 1.2GHz (+ ARM Cortex-M3 100MHz)
Geheugen: standaard 512 MB RAM, maximaal 2.560 MB RAM
Standaard interfaces: USB 2.0 (Hi-Speed USB), 2 x USB Host Interfaces, Ethernet (10/100/1000BaseT), slot voor optionele interne printserver of SSD harde schijf, slot voor optionele SD/SDHC-kaart
Geïntegreerde accounting: 100 afdelingscodes
Afmeting (B x D x H): 380 mm x 410 mm x 320 mm
Gewicht: basissysteem circa 16 kg, circa 16,6 kg (met startertoner)
Stroomvoorziening: 220/240 VAC, 50/60 Hz
Stroomverbruik:
Printen: 675 Wh
Stand-by: 11 Wh
Slaapstand: 0,5 Wh
Geluid (geluidsdruk ISO 7779/gemeten op een afstand van 1 meter)
Stand-by: geen meetbaar geluid*
Printen: 55,8 dB(A) LpA.
Stille modus: 51,1 dB (A) LpA
Slaapstand: onmeetbaar laag
*in een standaard kantooromgeving
Certificering GS, TÜV, CE: Deze printer is geproduceerd volgens de kwaliteitsnorm ISO 9001 en milieunorm ISO 14001. RoHS-compatibiliteit

PAPIERVERWERKING

Alle vermelde papierhoeveelheden zijn gebaseerd op een papierdikte van maximaal 0,11 mm. Gebruik papier dat is aanbevolen door KYOCERA onder normale omgevingsomstandigheden
Invoercapaciteit: 100 vel multifunctionele lade, 60 - 220 g/m², A4, A5, A6, Letter, Legal, Custom (70 x 140 - 216 x 356 mm. Bannerpapier tot 915 mm, 500 vel universele papercassette: 60 - 120g/m² A4, A5, Letter, Legal, Custom (105 x 148 - 216 x 356 mm). Maximale invoercapaciteit inclusief opties: 2.600 vel
Standaard duplexfunctie: A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (140 x 210 mm - 216 x 356 mm), 60 - 120g/m²
Uitvoercapaciteit: 500 vel bedrukte zijde onder, met sensor "vol met papier", 250 vel bedrukte zijde boven met PT-320

PRINTFUNCTIES

Controllertaal: PRESCRIBE
Emulaties: PCL6 (5c/XL), KPDL3 (PostScript 3 compatibel), PDF Direct Print, XPS Direct Print, TIFF/JPEG Direct Print Support, Open XPS, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850 met automatische emulatie herkenning
Besturingssystemen: all huidige Windows besturingssystemen, Mac OS X versie 10.9 of hoger, UNIX LINUX, evenals andere besturingssystemen op aanvraag
Lettertypes/barcodes: 93 contourlettertypes (PCL6/KPDL 3), 8 lettertypes (Windows), 1 Bitmap font, 45 types één-dimensionale barcodes, 1 type van twee-dimensionale barcode (PDF417)
Beveiligingsfuncties: PDF Direct Print, IPP printen, e-mail printen, WSD print, beveiligd printen via SSL, IPsec, SNMPv3, Encrypted PDF Direct Print
Ondersteunt mobiel printen: KYOCERA Mobile Print app voor iOS en Android; Mopria, Google Cloud Print, Airprint, Direct Wi-Fi (optioneel)

VERBUIKSMATERIALEN

Capaciteit van de toner is in overeenstemming met ISO/IEC 19752. Starttoner voor 6.000 pagina's, A4
TK-3160 tonerkit: toner voor 12.500 pagina's, A4
TK-3170 tonerkit: toner voor 15.500 pagina's, A4
TK-3190 tonerkit: toner voor 25.000 pagina's, A4

OPTIES

PF-3110 papercassette (maximaal 4 units): maximaal 500 vel, 60 - 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (92 x 162 mm - 216 x 356 mm)
PF-3100 bulk papercassette en PB-325 printer base: maximaal 2.000 vel, 60 - 220 g/m²; niet combineren met PF-3110
CB-360W onderzetkast: hout met opbergruimte, circa 380 x 411 x 508 mm (BxDxH)
CB-365W onderzetkast: hout met opbergruimte, circa 380 x 411 x 254 mm (BxDxH)
CA-3100: onderzetplankje op wieltjes
Geheugenuitbreiding: MD3-1024, MDDR3-2G, DDR3, 1GB/2GB
Opslag:
HD-6 SSD harde schijf: 32GB voor eenvoudig document management
HD-7 SSD harde schijf: 128GB voor eenvoudig document management
BEVEILIGING
Data security kit (E): Versleutelt gegevens die zijn opgeslagen op optionele SSD, beschikbaar wanneer HD-6/7 zonder enige licentie is geïnstalleerd
UG-33: ondersteunt ThinPrint
USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B): ondersteuning voor verschillende authenticatie sleutels beschikbaar
Optionele interface:
IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ45)
IB-36: Wireless Land (802.11b/g/n) met Wi-Fi Direct
IB-32B: IEEE1284 interface

GARANTIE

Standaard 1 jaar garantie. KYOCERA geeft op de drum en developer een garantie van 3 jaar of maximaal 500.000 pagina's (afhankelijk van welke situatie zich het eerst voordoet), mits de printer wordt gebruikt en gereinigd in overeenstemming met de onderhoudsinstructies. On-site garantieverlenging tot 5 jaar voor printer en opties.

ECOSYS staat voor ECOlogy, ECONomy en SYStem printing. Met componenten met een lange levensduur zijn ECOSYS-apparaten ontworpen om de duurzaamheid te maximaliseren en de total cost of ownership te minimaliseren. Het cartridge-vrije systeem betekent dat u alleen maar regelmatig toner hoeft toe te voegen. Het modulaire ontwerpconcept maakt workflowverbeterende functies mogelijk. Geïntegreerde systeemsoftware biedt ook cross-netwerkcompatibiliteit.



Kyocera Document Solutions Partner

JUNI2019 ECOSYSP3155DN/VER1.0

Kyocera Document Solutions Nederland B.V.
Beechavenue 25, 1119 RA Schiphol-Rijk
Tel +31 (0)20 587 72 00



kyoceradocumentsolutions.nl

Kyocera Document Solutions garandeert niet dat genoemde specificaties foutloos zijn. Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Informatie is correct op het moment van drukken. Alle andere merk- en productnamen zijn mogelijk gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van hun respectievelijke eigenaren en worden hierbij erkend.