

FS-1061DN

MONOKROM DESKTOP PRINTER TIL A4-FORMAT

► print ► copy ► scan ► fax

FUNKTIONEL OG STØJSVAG TIL MINDRE ARBEJDSGRUPPER

FS-1061DN er kompakt, effektiv og billig i drift, hvilket gør den til den ideelle printer til skrivebordet med en knap til støjsvag tilstand, der reducerer støjniveauet væsentligt. Udskriftskapaciteten med duplex som standard og netværksinterfacet gør den særligt velegnet til et kompakt kontor eller en lille arbejdsgruppe. Printeren er robust og driftssikker med KYOCERAs slidstærke komponenter og er en problemfri enhed, du kan regne med.

- Op til 25 sider pr. minut i A4-format
- 250-ark universalkassette og manuel fødnings
- USB- og netværksforbindelse som standard
- Standarddupleksenhed til dobbeltsidet udskrivning
- Udviklet til Windows og Mac
- Meget kompakt størrelse - kræver meget lidt plads på skrivebordet
- Støjsvag udskrivning med særlig tilstand
- Høj driftssikkerhed takket være komponenter med lang levetid
- Usædvanligt lave udskrivningsomkostninger i sin klasse



Kassettepapirdække sikrer støvfri papiropbevaring, og den manuelle papirføder gør det nemt at isætte specialsider.

Understøttelse af dupleksudskrivning giver fordele i form af omkostningsbesparelse og reduceret papirforbrug.



Ecosys

KYOCERA
Document Solutions

FS-1061DN

MONOKROM DESKTOPPRINTER TIL A4-FORMAT



ECOSYS står for ECOlogy, ECONomy og SYStem-print.

ECOSYS-enheder består af komponenter med lang levetid, der er udviklet til at yde maksimal driftssikkerhed og minimere de totale ejerskabsomkostninger (TCO), der bruges til vedligehold, administration

og forbrugsstoffer. I det kassettefri system er det kun tonerbeholderen, der skal skiftes. KYOCERAs komponenter med lang levetid er besparende for både dig og miljøet.

Generelt

Teknologi

KYOCERA ECOSYS Laser

Maskinhastighed

Op til 25 sider pr. minut i A4-format

Oplosning

Kvalitet på 1.200 dpi (1.800 x 600)

Normeret forbrug

Maks. 15.000 sider pr. måned

Opvarmningstid

Ca. 18 sek. eller mindre fra enheden tændes

Tid til første side

Ca. 9,5 sekunder eller mindre

Dimensioner (B x D x H)

Hovedenhed: 358 mm x 276 mm x 241 mm

Vægt

Hovedenhed: Ca. 6,7 kg

Energiforsyning

AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Energiforbrug

Udskrivning: 346 W

Standby: 6 W

Dvale: 3 W

Støj (lydtryksniveau ISO 7779/ISO 9296):

Udskrivning: 50 dB(A)/støjsvag tilstand: 49dB(A)

Standby: 29 dB(A)

Dvaletilstand: Umåleligt lavt

Sikkerhedsstandarder: TÜV/GS, CE

Papirhåndtering

Alle nævnte papirkapaciteter er baseret på en papirtykkelse på maks. 0,11 mm. Anvend kun papir, der er anbefalet af KYOCERA, under normale miljøforhold.

Inputkapacitet

1-arks bakke til manuel fødding; 60-220 g/m²; A4, A5, A6, B5,

B6, Letter, Legal, Custom (70 x 148 til 216 x 356 mm)

250-arks universalkassette; 60-220 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6,

Letter, Legal, Custom (105 x 148 til 216 x 356 mm)

Dupleksfunktion som standard

Dobbelt-sidede udskrivning: 60-120 g/m²; A4, Letter, Legal

Outputkapacitet

150 ark med forsiden nedad

Kontrolenhed

CPU

ARM 390 MHz

Hukommelse

Standard

32 MB RAM

Standardinterface

USB 2.0 (Hi-Speed), FastEthernet (10/100BaseTX)

Emuleringer

Værtsbaseret

Operativsystemer

Windows XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2

og Mac OS X

Forbrugsstoffer

Gennemsnitlig kontinuerlig tonerydelse i henhold til ISO/IEC 19752

Toner-Kit TK-1125

Sort toner til op til 2.100 sider i A4-format

Starttoner: Sort tonerydelse på 700 sider i A4-format

Garanti

1 års garanti** som standard. KYOCERA garanterer for tromler og fremkaldere i 3 år eller maksimalt 100.000 sider (hvad der først forekommer) forudsat, at printeren er anvendt og renses i overensstemmelse med serviceinstruktionerne.



Din KYOCERA-partner:



KYOCERA Document Solutions Danmark A/S - Ejby Industrivej 60 - DK-2600 Glostrup
Tel.: +45 70 22 38 80 - Fax +45 45 76 58 50
www.kyoceradocumentsolutions.dk - info@ddk.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Inc. - 2-28, 1-Chome - Tamatsukuri - Chuo-Ku
Osaka 540-8585 - Japan - www.kyoceradocumentsolutions.com

* KYOCERA Document Solutions garanterer ikke, at de nævnte specifikationer vil være fejlfrie. Specifikationer kan ændres uden varsel. Der tages forbehold for trykfejl. Alle andre varemærker og produktnavne kan være registrerede varemærker eller varemærker tilhørende deres respektive ejere og anerkendes hermed.

** Afhængigt af landet