

NIEZAWODNOŚĆ, PO TWOJEJ STRONIE.

Zaprojektowana z myślą o pracy zarówno z indywidualnymi użytkownikami, jak i małymi grupami roboczymi. FS-1320D to drukarka funkcjonalna, niezawodna oraz cicha w pracy. Kompaktowy wygląd pozwoli na dopasowanie jej do każdego, biurowego środowiska. Automatyczny druk dwustronny zapewnia większą ergonomię pracy. Dodatkowym atutem są niskie koszty drukowania.

- 35 stron A4 na minutę
- Automatyczny druk dwustronny w standardzie
- Podajniki papieru na 800 arkuszy (z opcjami)
- Procesor PowerPC 405F5 / 360 MHz, oraz 32 MB RAM
- Trwałe podzespoły i łatwa konserwacja
- Technika bębna ceramicznego na 100 000 wydruków
- Niski poziom głośności
- Niskie całkowite koszty drukowania

Panel LED zapewnia łatwiejszą obsługę.



Dodatkowo opcja drukowania z połową szybkości sprawia, iż poziom głośności się zmniejsza.



FS-1320D

MONOCHROMATYCZNA DRUKARKA A4

ECOSYS Technologia ECOSYS jest oparta na bardzo wytrzymałych komponentach. Bęben drukarki FS-1320D/DN został zaprojektowany tak, aby móc wydrukować do 100 000 stron. Dzięki technologii ECOSYS wymianie podlega jedynie toner, co sprawia, że koszty eksploatacji drukarki są bardzo niskie. FS-1320D/DN ma najniższe koszty wydruku w swojej klasie. Poza tym drukarki Kyocera są przyjazne środowisku.

PRESCRIBE IIe

Prescribe IIe jest zarówno językiem sterującym, jak i językiem opisu strony, we wszystkich drukarkach Kyocera Mita. To dzięki niemu możliwe jest drukowanie kompleksowej grafiki, logo oraz formularzy pod każdym systemem operacyjnym (np. DOS). Formularze mogą zostać na stałe zapisane w drukarce i natychmiast drukowane na żądanie użytkownika z panelu sterowania, co znacznie rozładuje ruch w sieci komputerowej.

KM NetViewer

KM NetViewer umożliwia pełną kontrolę i monitorowanie wszystkich drukarek ECOSYS oraz urządzeń MFP KYOCERA. KM NetViewer wykorzystuje standardowy protokół SNMP.

Status Monitor i Command Center

Status Monitor pokazuje aktualny stan drukarki i daje możliwość bezpośredniego dostępu do Command Center w celu modyfikacji ustawień, które nie są zawarte w sterowniku (np.: ustawienia sieciowe).

Koszty eksploatacji

Kyocera zadbała także o to co najważniejsze w drukarkach, czyli niskie koszty eksploatacji. Jako lider w tej dziedzinie na rynku zapewnia swoim urządzeniem maksymalnie niskie koszty eksploatacji. To rozwiązanie ma na celu zapewnienie użytkownikowi jak największych zysków z eksploatacji drukarek Kyocera. Jest to możliwe dzięki technologii ECOSYS oraz technologii rozdzielania bębna od tonera, a także bardzo wytrzymałym komponentom.

OGÓLNE

Technologia
Laserowa KYOCERA ECOSYS

Szybkość drukowania
35 stron A4 na minutę

Rozdzielczość
Fine 1,200 dpi

Przewidywalny miesięczny wydruk stron
50,000 stron

Czas nagrzewania
Ok. 19 seconds lub mniej

Czas wydruku pierwszej strony
Ok. 7 seconds lub mniej

Wymiary (szer. x głęb. x dł.)
375 mm x 393 mm x 250 mm

Waga
Ok. 12 kg

Zasilanie
220/240 V, 50/60 Hz

Pobór mocy
Drukowanie: 544 W
Stand-by: 7.2 W
Uśpienie (Ecopower): 4.3 W

Poziom hałasu (ISO 7779 / ISO 9296)
Drukowanie w pełnej szybkości: 55 dB(A)
Drukowanie w połowie szybkości: 49 dB(A)
Stand-by: 30 dB(A)

Certyfikaty
GS, TÜV, CE

Drukarki produkowane zgodnie z normą jakości ISO 9001 i normą ochrony środowiska ISO 14001.

OBSŁUGA PAPIERU

Wszystkie wymienione pojemności zostały podane dla papieru o grubości maks. 0,11 mm.

Pojemność wejściowa

50-kartkowy, wielofunkcyjny podajnik; 60–220 g/m²;
A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom
(70 x 148 – 215,9 x 356 mm)

250-kartkowa, uniwersalna kaseta na papier, 60-120 g/m²;
A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom
(105 x 148 mm – 215.9 x 297 mm)

Maksymalna pojemność wejściowa (z opcjami): 800 stron A4

Duplex

Duplex w standardzie; A4, A5, B5,
Letter, Legal, 60–105 g/m²

Pojemność tacy odbiorczej
250 kartek nadrukiem do dołu

KONTROLER

Procesor
PowerPC 405F5/360 MHz

Pamięć
32 MB RAM + EComemory + 512 MB in 1 SDRAM DIMM slot

Standardowe interfejsy
USB 2.0 (Hi-Speed), KUJO interface slot

Język sterujący
PRESCRIBE IIe

Emulacje
PCL6/PCL5e incl. PJI, KPDL 3 (PostScript 3 compatible) z automatycznym przełączaniem emulacji (AES),
Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diabolo 630

Obsługiwane systemy
Wszystkie obecne systemy Windows,
Mac OS X Version 10.2 lub wyższy,
UNIX, LINUX as well as other operating systems on request

Czcionki
80 czcionek krawędziowych dostępnych we wszystkich emulacjach, czcionka bitmapowa, 45 typów czcionek kodów kreskowych jednowymiarowych, jeden typ czcionek kodów kreskowych dwuwymiarowych (PDF-417).

MATERIAŁY ESPLOATACYJNE

Toner TK-170
Drobnoziarnisty, jednoskładnikowy toner na 7,200 stron A4 zgodnie z normą ISO/IEC 19752

OPCJE

Podajnik papieru PF-100 (max. 2 sztuki)
Max. 250 kartek; 60–120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal,
Custom (148 x 210 mm – 215.9 x 297 mm)

CB-130 szafka
podstawa pod drukarkę z miejscem na materiały eksploatacyjne (papier, toner)

Rozszerzenie pamięci
1 SDRAM DIMM slot (64, 128, 256, 512 MB)

Karta CompactFlash
1 gniazdo (do 4 GB) formularze, czcionki, logo, makra

Opcjonalne interfejsy
PS159: Wireless LAN (802.11b/g)
PS1109 Gigabit Ethernet:
10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)
PS129 Fibre Optic: 100BaseSX (SC)
PS1129 Gigabit Fibre Optic: 1000BaseSX (SC)

DOSTĘPNE WARIANTY

FS-1320DN – z kartą sieciową IB-23 lub PS-1109

GWARANCJA

2 letnia gwarancja w standardzie. Kyocera gwarantuje 3 letnią trwałość bębna lub 100,000 stron wydruków (zależnie od tego który z warunków wystąpi wcześniej) przy założeniu, że każda z drukarek będzie stosowana i czyszczona zgodnie z instrukcją.

Dla drukarek i urządzeń opcjonalnych dostępne jest rozszerzenie gwarancji do 3 lat.

KYO LIFE



Autoryzowany partner handlowy KYOCERA MITA:

Wyłączny dystrybutor na Polskę:



Arcus S.A.
ul. Miła 2, 00-180 Warszawa
tel.: (22) 53 60 800, fax.: (22) 83 17 043
NIP: 526-03-08-803, Numer KRS: 0000271167
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy KRS
Kapitał zakładowy: 739 515,70 zł

FS-1320D - Kyocera Mita nie gwarantuje, że jakiegokolwiek podane tu dane są wolne od błędów. Producent i dystrybutor zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów bez powiadomienia. Informacja jest zgodna z wiedzą na dzień jej przygotowania. Jakiegokolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogą być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należąc do ich właścicieli.



Zdjęcie pokazuje urządzenie z opcjonalnymi.

KYOCERA