

DOKUTECH

Középpontban az iroda.

Kyocera FS-4200DN

SEBESSÉG

Nyomtatás: 50 A4 oldal percenként

Üzemkész állapot elérése: 20 másodperc a bekapcsolástól számítva

Első nyomat elkészülési ideje: 9 másodperc

Processzor órajel: 500 MHz (PowerPC 465)

KAPACITÁS

Papírkapacitás: 500 lap (papírfiók), 100 lap (kézi adagoló)

Kimeneti kapacitás: 250 lap (felső tálca)

Memória: 256 MB

Háttértár: opcionális (HD-6: 32 GB SSD)

ÜZEMELTETÉS

Toner kapacitás (5%-os lefedettség): 25 000 A4 oldal (TK-3130)

Az induló toner kapacitása (5%-os lefedettség): 10 000 A4 oldal

Karbantartási ciklus: 500 000 A4 oldal

Garancia: 24 hónap, vagy 500 000 A4 oldal (amelyik előbb teljesül)

KÖRNYEZET

Energia fogyasztás: 677 W (nyomtatáskor), 12.8 W (készenléti módban), 1.6 W (energiatakarékos módban)

Zajszint: 54.4 dB(A) (nyomtatáskor), 27.3 dB(A) (készenléti módban)

INFORMATIKA

Nyomtatás: Windows, OS X, UNIX/Linux, SAP, DOS, iOS

Felbontás: 1200 dpi

Nyomtató emulációk: PCL-XL, KPDL3 (PostScript 3 kompatibilis)

Csatolólok: USB 2.0 nyomtatóport, 10/100/1000BaseTX Ethernet, USB 2.0 port pendrive-hoz, SD/SDHC kártyaolvasó

SPECIÁLIS

Technológia: Lézer, egykomponensű

Súly: 14.6 kg

Méreték (Szé × Mé × Ma): 380 mm × 416 mm × 320 mm

Kezelt papírvastagság: 60-120 g/m² (papírfiók, duplex egység), 60-220 g/m² (kézi adagoló)

Kezelt papírméreték: A6-A4 (papírfiók, kézi adagoló)

OPCIÓK

Bővíthetőség: maximum négy kiegészítő papírfiók, egy szabad memóriafoglat

PF-320 kiegészítő papírfiók: 500 lap, 60-120 g/m², A5-A4

PF-315+ nagy kapacitású papíradagoló, PB-325 nyomtatóalappal: 2 000 lap, 60-220 g/m², A4 (PF-320-szal nem kombinálható)

PT-320 egyenes úti kimeneti tálca: 250 lap, biztosítja az egyenes papírutat a kézi adagoló felől

CB-360 gépasztal

DOKUTECH

Középpontban az iroda.

Kyocera FS-4200DN

Memóriabővítés: 512 MB, 1 GB

IB-32: IEEE 1284 párhuzamos csatoló

IB-51 hálózati csatoló: 802.11b/g/n vezeték nélküli hálózati csatoló

HD-6: 32 GB-os SSD

Data Security Kit (E): az SSD-n tárolt adatok biztonságos kezeléséhez szükséges