

# ELEGANTNA NAMIZNA NAPRAVA ZA OSEBNO UPORABO



## i-SENSYS MF3010

S tem prenosnim črno-belim laserskim tiskalnikom lahko hitro tiskate, kopirate in skenirate kadar koli želite. Idealen je za domove in majhne pisarne, saj je preprost za uporabo in energijsko učinkovit.

### Hitro tiskanje

Tiskanje s hitrostjo 18 strani na minuto omogoča hitro opravljanje dela. S hitrim prvim natisom tiskalnik preklopi iz načina mirovanja in s tiskanjem začne v 7,8 sekunde.

### Učinkovit in trajnosten

Večnamenska kartuša, primerna za reciklažo, deluje brez vzdrževanja. S številnimi funkcijami za varčevanje z energijo prihranite čas in denar z vodilno energijsko učinkovitostjo na trgu.



HITRO  
TISKANJE



INTUITIVNI  
ZASLON



UČINKOVIT IN  
TRAJNOSTEN

### Intuitivni zaslon

Ta črno-beli laserski tiskalnik, ki je opremljen s sodobno in privlačno zasnovo, je preprostejši za uporabo s preprostim navpičnim zaslonom. Funkcija skeniranja, ki je preprosta za uporabo, omogoča hitro skeniranje s pritiskom na gumb.

**Canon**

---

**TISKALNIK**

Hitrost tiskanja	Do 18 strani na minuto (A4)
Način tiskanja	Črno-belo tiskanje z laserskim žarkom
Kakovost tiskanja	Do 1200 x 600 dpi s samodejno izboljšavo slike
Čas prvega natisa	7,8 sekunde
Ločljivost tiskanja	600 x 400 dpi
Jeziki tiskalnika	UFRII-LT
Robovi natisa	Zgornji rob 5 mm, spodnji rob 6 mm, levi in desni rob 5 mm
Način varčevanja s tonerjem	Da

**KOPIRNI STROJ**

Hitrost kopiranja	Do 18 strani na minuto (A4)
Natis prve kopije	Pribl. 12 sekund ali manj
Ločljivost kopiranja	Do 600 x 600 dpi
Načini kopiranja	Besedilo, besedilo/fotografije, besedilo/fotografije +, fotografije
Več kopij	Do 9 kopij
Zmanjšanje/povečanje	50-200 % v korakih po 10 %
Način varčevanja s tonerjem	Ne
Druge funkcije	2 na 1, kopiranje osebnih izkaznic

**SKENER**

Vrsta	Barvni
Ločljivost skeniranja	Optično: do 600 x 600 dpi Izboljšano: do 9600 x 9600 dpi
Globina barvnega skeniranja	24-bitna/24-bitna (vhod/izhod)
Sivine	256 odtenkov
Združljivost	TWAIN, WIA
Največja širina skeniranja	216 mm

**DELO Z MEDIJI**

Vrsta skenerja	Ploski
Vhod papirja (standardno)	Pladenj za 150 listov
Izhod papirja	100 listov
Vrste medijev	Navadni papir, težki papir, reciklirani papir, prosojnica, nalepka, ovojnica
Velikosti medijev	Pladenj: A4, B5, A5, Executive, ovojnice (COM10, Monarch, DL, B5, C5), LTR, LGL, Statement, velikosti po meri: širina 76 x 216 mm; dolžina 127 x 356 mm Dolžina 127 x 356 mm
Teža medijev	Pladenj: 60 do 163 g/m <sup>2</sup>

**VMESNIK IN PROGRAMSKA OPREMA**

Vrsta vmesnika	USB 2.0 Hi-speed
Združljivost z operacijskimi sistemi	Windows® 11/Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008 Mac OS X različica 10.4.9-10.7.x <sup>1</sup> Linux <sup>2</sup>
Programska oprema in upravljanje tiskalnika	Presto! Page Manager, MF toolbox

**OSNOVNE LASTNOSTI**

Delovni cikel	Najv. 8000 strani na mesec
Čas ogrevanja	Približno 10 sekund po vklopu
Pomnilnik	64 MB
Nadzorna plošča	1-mestni zaslon LED
Mere s pladnji (Š x G x V)	372 x 276 x 254 mm
Prostor za namestitve (Š x G x V)	572 x 632 x 608 mm
Teža	8,2 kg
Delovno okolje	Temperatura: 10-30 °C, relativna vlažnost: 20-80 % (brez kondenzacije)
Napajanje	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Poraba	Največ: pribl. 960 W Med delovanjem: približno 450 W Način mirovanja: približno 1,4 W Običajna poraba električne energije (TEC): 0,6 kWh
Ravni hrupa	Zvočna moč Med delovanjem: 65,3 dB ali manj, v načinu pripravljenosti: 43,0 dB ali manj Raven hrupa Med delovanjem: 50,4 dB, V stanju pripravljenosti: neslišno

**POTROŠNI MATERIAL**

Kartuše	Kartuša 725 (1.600 strani <sup>3</sup> ) <sup>4</sup>
---------	---

**DODATNA OPREMA/MOŽNOSTI**

**Standardna omejitev odgovornosti**  
**Pridržujemo si pravico do spremembe specifikacij brez obvestila.**

<sup>[1]</sup> Samo spletna distribucija. Gonilnik na voljo od novembra 2011.

<sup>[2]</sup> Samo spletna distribucija. Linux podpira samo tiskanje. Gonilnik na voljo od januarja 2012.

<sup>[3]</sup> Priložena je začetna kartuša za 700 listov.

<sup>[4]</sup> Glede na standard ISO/IEC 19752.