



KONICA MINOLTA

KIP 800 SPECIFIKACE

- ▣ Nová generace barevných velkoformátových strojů
- ▣ Vysoká produktivita a kvalita tisku

Rozšířte své portfolio poskytovaných služeb o celou řadu velkoformátových produktů, které nemohou ve vaší nabídce chybět. Tato řada strojů vycházejících ze stejného konstrukčního řešení je především vhodná pro tisk plánů, výkresů, map či vizualizací v CAD prostředí tedy pro stavební, architektonické nebo strojírenské firmy. Možnost rozšíření stroje o barevný velkoformátový skener dělá z tohoto stroje skutečné multifukční zařízení, které tiskne, kopíruje i skenuje. Vysoká produktivita, dostupné materiály a nízké provozní náklady společně tvoří ten správný mix pro rychlou návratnost investice. Navíc má stroj velkou dotykovou obrazovku pro snadné a intuitivní ovládání.



KIP 800

VAŠE BENEFITY SE STROJEM ŘADY KIP 800

OPTIMALIZOVANÁ PRODUKTIVITA I PROSTOROVÁ NÁROČNOST

- **KIP 850:**
2 role, velkoformátový tiskový stroj
- **KIP 870:**
4 role, velkoformátový tiskový stroj
- **KIP 860:**
2 role, velkoformátový multifunkční stroj se skenerem KIP 720
- **KIP 880:**
4 role, velkoformátový multifunkční stroj se skenerem KIP 720
- **KIP 890:**
4 role, velkoformátový multifunkční stroj se skenerem KIP 2300



BAREVNÝ I ČERNOBÍLÝ TISK

- unikátní konstrukce malých rozměrů
- rychlá změna z barevného na černobílý tisk
- šetří čas i peníze

KOPÍROVÁNÍ A SKENOVÁNÍ VYSOKOU RYCHLOSTÍ

- pohodlné skenování face-up i face-down
- 600 x 600 dpi optické rozlišení
- jeden systém pro skenování silnějších předloh i jednotlivých papírových archů
- efektivní a rychlé workflow pro tvorbu kopií

SKLÁDÁNÍ A VYKLÁDÁNÍ

- online skládací jednotka
- integrovaný vykladač
- pro automatické dokončování velkoformátového tisku
- pro tisk bez nutných zásahů
- zlepšuje produktivitu a efektivitu v jakémkoli provozu

VYSOKORYCHLOSTNÍ TISK NA JEDEN PRŮCHOD

- velkoformátový tisk na jeden průchod
- až 268 m² za hodinu barevně i černobíle

SUCHÝ TONER

- čtyřbarvý CMYK tiskový systém
- výstup je bez zápachu, voděodolný a světlostálý
- okamžitě připravený pro další zpracování



ZAJÍMAVÉ VLASTNOSTI

- 2 nebo 4 rollová barevná tiskárna
- 12" dotyková obrazovka se systémem Smart System K
- přední výstupní přihrádka ve standardu
- volitelná zadní výstupní přihrádka nebo KIPFold
- KIP System K Print Management Suite
- ovladače pro Windows a AutoCAD
- automatizace workflow

VELKÁ DOTYKOVÁ OBRAZOVKA & INTEGROVANÝ USB VSTUP

- snadné ovládání pomocí velké dotykové obrazovky
- pohodlná kontrola pracovní fronty
- okamžitý přehled o stavu produkce
- rychlý a snadný tisk z USB disku a sítě

INTEGROVANÝ SOFTWARE SYSTEM K

- KIP Multi-Touch
- KIP Cloud Connect
- KIP Print PrintPro & KIP PrintPro.net
- KIP Graphic Pro
- KIP Smart Print & Scan
- KIP Print Driver
- KIP Accounting & Cost Center
- KIP Printer Status

ATRAKTIVNÍ VELKOFORMÁTOVÉ PRODUKTY

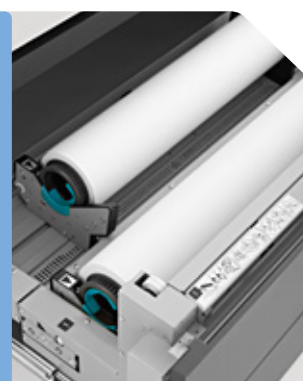
- pro vnitřní i venkovní aplikace
- pro tisk 3D návrhů a grafiky
- pro tisk plánů a map ve strojírenství a stavebnictví
- pro tisk CAD aplikací
- pro zvýšení zisku

PROFESIONÁLNÍ PRÁCE S MÉDII

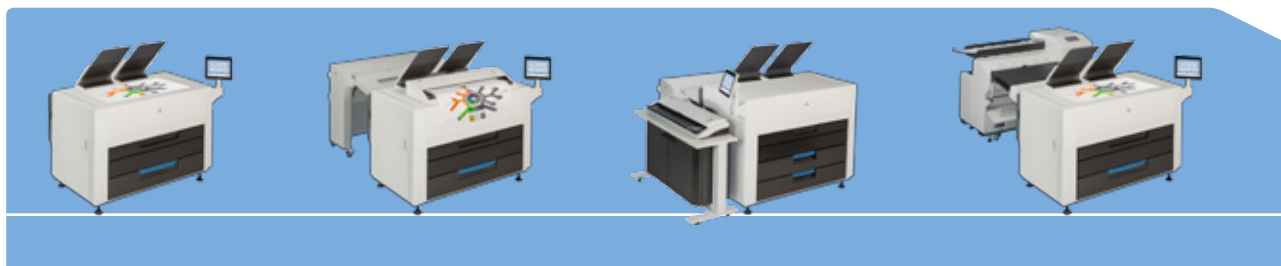
- prodloužená maximální délka tisku až 64 metrů
- 2 nebo 4 integrované zásobníky rolí a 1 ruční vstup
- role široké od 297 mm do 914 mm
- pro maximální produktivitu a efektivitu práce
- asistent pro zakládání nových rolí
- technologie Quick-switch zabezpečí výměnu rolí bez zpoždění

VELKOKAPACITNÍ ZÁSOBNÍKY TONERU

- 1000 gramů toneru od každé barvy
- 4000 gramů toneru celkově
- pro tisk bez přestávek



Doporučené konfigurace



Technická specifikace

OBECNÉ

2/4 rolová barevná tiskárna	Barevná i černobílá tiskárna s pokročilým ovládáním pomocí dotykové obrazovky s KIP System K
2/4 rolová barevná multifunkční tiskárna	Barevná i černobílá tiskárna s pokročilým ovládáním pomocí dotykové obrazovky s KIP System K pro tisk, kopírování a skenování
Skenery	KIP 860: KIP 720 CIS skener KIP 880: KIP 720 CIS skener KIP 890: KIP 2300 CCD skener
Stojan na skener	KIP 720/KIP 2300 stojan (pro KIP 880–890 nebo pro samostatně stojící skenovací řešení)
Výstupní přihrádka (standard)	Přední výstupní přihrádka
Výstupní periférie (volitelné)	KIP 800 výstupní přihrádka, KIPFold 2000 (pro všechny modely) nebo KIPFold 1000 (exklusivně pro KIP 850/KIP 860)
Popis	Barevný velkoformátový tisk/kopírování/skenování s vysokou rychlostí
Typ	LED elektrofotografie s organickým fotoválcem (OPC)
Konfigurace	Tiskárna nebo jako multifunkční stroj (tisk/kopírování/skenování)
Rychlost	Až 268 m ² za hodinu barevně i černobíle bez ohledu na typu obrazu a rozlišení
Doba zahřívání	Okamžitě ze standby módu, méně než 6 minut od chvíle zapnutí
Toner	Čtyřbarvý systém (CMYK), suchý toner, výtisky jsou UV stabilní a voděodolné
Elektroinstalace	220–240 V, 50/60 Hz, 16 A
Příkon	Režim připraven k tisku: 0,6 kWh. Tisk: 1,9 kWh. Zahřívání: 3,4 kWh. Režim spánku: 3 Wh
Hlučnost	< 65 db při tisku
Ózón	< 0,05 ppm (průměr za 8 hodin)
Rozměry (Š x H x V)	KIP 850: 1500 x 1080 x 1015 mm KIP 860: 1500 x 1080 x 1155 mm KIP 870: 1500 x 1080 x 1220 mm KIP 880–890: 1970 x 1080 x 1220 mm
Váha	KIP 850: 485 kg, KIP 860: 510 kg KIP 870: 530 kg, KIP 880: 556 kg Váha modelů KIP 880–890 je závislá na typu skeneru

TISK

Rozlišení tisku	600 x 2400 dpi
Vstupní kapacita	280 m ² (2 role + archy) 560 m ² (4 role + archy)
Šíře výstupu (z role)	297 mm – 914 mm
Délka výstupu (z role)	210 mm minimum, 64 m maximum (aktuální délka může záviset na typu média a limitech souboru)
Gramáž papíru (z role)	Obyčejný papír: 67 – 150 g/m ² , film: 76 – 100 mikronů, pauzovací papír: 67 – 75 g/m ² , další druhy papírů: viz vzorník materiálů
Ruční podavač archů	Až 150 g/m ² , max. šíře archu 914 mm/min. rozměr archu A3
Typy médií	Obyčejný papír: ekonomický, standardní i speciální; Polyesterový film: 76 mikronů čirý, 76 mikronů matný, 100 mikronů bílý; další druhy papírů: viz vzorník materiálů

SKENOVÁNÍ

Rozlišení	600 dpi (optické)
Předlohy	Jednotlivé archy
Šířka	210 mm – 914 mm (ANSI, ARCH, ISO A & B, CHN, JPN)
Délka	210 mm – 6 m
	Viz dokumentace ke KIP 2300

TISKOVÝ ŘADIČ

Typ řadiče	System K, Windows Standard 7 – 64 bit, i5 Quad Cord (min)
Paměť	4 GB (min)
Kompatibilní formáty souborů	Rastrové: TIFF, JPG, JPG2000, PNG, BMP, GIF, TGA, RLE/RLC Vektorové: HPGL, HPGL/2, HP-RTL, Postscript (PS/EPS), Adobe PDF, Autodesk DWF, Multipage PDF & DWF Rastrové ČB: TIFF Group 3 & 4, CALS Group 4, Grayscale TIFF Vektorové ČB: Calcomp 906/907

POŽADAVKY NA PROSTOR, ELEKTROINSTALACI

A OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Prostor (minimálně)	3350 x 2600 mm (Š x H) (KIP 850, 860 & 870) 4500 x 2600 mm (Š x H) (KIP 880 s KIP 720) 3350 x 5190 mm (Š x H) (KIP 850, 860 & 870 s volitelnou zadní výstupní přihrádkou) 4500 x 5190 mm (Š x H) (KIP 880 s KIP 720 s volitelnou zadní výstupní přihrádkou)
Elektroinstalace	KIP 850, 860 & 870: 220-240 V, 50/60 Hz, 16 A KIP 880-890: dva okruhy – 220-240 V, 50/60 Hz, 16 A (jeden pro KIP tiskárnu a jeden pro KIP skener)
Zásuvka	CEE 7 (x2 pro KIP 880-890)
Síť	RJ-45 port-CAT5 nebo vyšší. LAN -100 MB. Doporučeno je 1000 MB
Teplota provozu	10–30°C
Vlhkost	15–80% relativní vlhkost