



KONICA MINOLTA

bizhub PRO 951

start ve světě produkčního tisku s vysokou spolehlivostí



bizhub PRO 951 

B/W PRODUCTION PRINTING SYSTEM



DIGITÁLNÍ TISK JE ČESTOU K EFEKTIVNÍMU RŮSTU

bizhub PRO 951 je ideální černobílý systém pro váš start ve světě digitální tiskové produkce. Kombinuje robustní schopnost tisku, vynikající kvalitu, široké spektrum možností dokončování a sofistikovanou konektivitu. Systém bizhub PRO 951 přichází s řadou funkcí a výhod, které vám umožní z digitálního tisku ekonomicky profitovat.

- **Plnění těch nejtěsnějších termínů** a tisk v řádu hodin, nikoli dní, to jsou u digitální tiskové produkce vaše klíčové požadavky. Musíte být schopni spolehnout se na systém, podporující tyto vysoké nároky na produktivitu.
- **Potřebujete rozšířit nabídku svých služeb** a najít nové způsoby, jak přilákat a udržet zákazníky. Současně jsou pro vás a vaši konkurenceschopnost důležité úspory nákladů a ekonomika výroby tiskových produktů.
- **Potřebujete nabízet tu nejvyšší kvalitu kompletních tištěných produktů.** Konzistence a spolehlivost vašich výtisků musí být za všech okolností prvotřídní. A nástroje pro snadné řízení a udržování kvality výstupu jsou pro vás vrcholně důležité.
- **Systém, splňující všechny tyto požadavky,** musí být snadno integrovatelný do vašeho stávajícího prostředí, přičemž pracovní postupy tisku by měly být usnadněny a zefektivněny co nejvyšším stupněm automatizace.

Pokud máte právě tyto požadavky, neváhejte a přijďte si prohlédnout bizhub PRO 951. S největší pravděpodobností zjistíte, že pro vás tento stroj může udělat více, než jste si mohli představit.

VYSOCE KVALITNÍ TISK A MIMOŘÁDNÁ UNIVERZÁLNOST

Spolehlivě produktivní

Snadno vyrobíte více zakázkových tiskových úloh a splníte ty nejkratší termíny, což vám pomůže v růstu vašeho podnikání a nechá vás vydechnout: klíčem k vašemu úspěchu je bizhub PRO 951. Jako váš robustní produkční odrazový můstek ke stabilní ziskovosti přináší do výroby potřebnou spolehlivost, která vám i vašim zákazníkům zajistí klid v duši. S výstupním výkonem 95 A4 stran za minutu a impozantní rychlostí 55 A3 stran za minutu nabízí tento stroj maximální výkonnost, kombinovanou se zajištěním dlouhodobé výroby digitálního tisku na vstupní úrovni - a to i díky nástrojům, jako je ePRO.

Vynikající kvalita tisku

Odlište se díky úžasné kvalitě od konkurence na trhu a využijte nových obchodních příležitostí u stávajících zákazníků! Vyspělé technologie Konica Minolta dokáží tuto kvalitu poskytnout i na vstupní úrovni černobílého produkčního tisku. Například polymerovaný toner Simitri® HD zaručuje vysokou přesnost tisku textu a linek, vytvářených LED tiskovou hlavou s 1200×1200 dpi, zajišťující konzistenci reprodukce. Nástroj Tone Curve poskytuje obsluze plnou kontrolu a flexibilní optimalizaci každé a jakékoli tiskové úlohy. Právě tyto skvělé vlastnosti, které vám pomáhají v práci a zajišťují nejlepší výsledky tisku, tvoří základ dlouhodobé spokojenosti zákazníků.

Flexibilní dokončování

Vytváření nových tiskových aplikací, poskytování nových služeb a extrémní možnosti úspory nákladů, zajišťující větší zisky z vyšších marží - to jsou klíčové aspekty, z nichž můžete u zařízení bizhub PRO 951 těžit. Rozsáhlá škála inline dokončovacích možností, zahrnující i sešívání a automatickou kroužkovou vazbu, doplňuje kvalitní tisk, dále vylepšený pozoruhodnou flexibilitou médií (např. 300 g/m² oboustranně a volitelně 350 g/m² z PFU zásobníků). Všechno volitelné příslušenství je k dispozici v modulární koncepci, která umožňuje individuálně přizpůsobit váš systém tak, aby vyhověl vašim požadavkům. Systém bizhub PRO 951 tak změní vaše měřítko flexibility.

Univerzální provoz

Systém bizhub PRO 951 nabízí vysokou úroveň komfortu a pohodlí, maximální jednoduchost použití a pomůže vám snížit nejen mzdové náklady, ale pomocí inteligentních možností implementace SW řešení sníží také vaše skryté náklady. Například řada rozhraní nabízí plnou integraci do stávajících datových sítí, generování dat pro podrobné účtování dle nákladových středisek nebo integraci do automatizace pracovních postupů pro efektivní správu fronty úloh. Systém má všechny schopnosti, potřebné k dokonalému přizpůsobení a reakci na dnešní požadavky.





TECHNOLOGIE

bizhub PRO 951

Zařízení bizhub PRO 951 přináší úspěch v tisku díky široké škále unikátních patentovaných technologií, které společně zajišťují zobrazení ve vysokém rozlišení jako základ výtisků té nejvyšší kvality. Kvalita obrazu je opravdu konzistentní od první do poslední stránky, od jedné tiskové úlohy ke druhé. To je nejvyšší zárukou profesionálních výsledků, schopných přesvědčit i ty nejnáročnější zákazníky.

▀ Tisková hlava LED 1200×1200 dpi

Zařízení bizhub PRO 951 dosahuje v obou směrech rozlišení tisku 1200 dpi díky implementaci špičkové tiskové hlavy LED (LPH - LED print head). Tato technologie zlepšuje reprodukci i malých písem, zatímco vysoký počet linek rastru účinně vyhlazuje reprodukci polotónů.

▀ Toner Simitri® HD

Toner Simitri® HD, vyvinutý Konica Minolta, používá technologii polymerizace k výrobě menších, přesněji tvarovaných částic, zvyšujících rozlišení tisku. Tento polymerovaný toner má také nižší fixační teplotu, což pomáhá omezit kroucení papíru. A protože fixace nepoužívá olej, je výsledkem přirozeně lesklý vzhled, omezující odlesky a produkující výstup v kvalitě, která konkuruje i ofsetovým tiskárnám. Materiál toneru obsahuje asi 10% biomasy, což pomáhá snížit dopad na životní prostředí.



▀ Systém přenosového pásu

Zařízení bizhub PRO 951 je vybaveno špičkovým systémem přenosového pásu, od začátku navrženým ke zlepšení podávání papíru a také pro zajištění kvality přenášených obrazů. Celoplošné přilnutí papíru k pásu eliminuje mezery a zajišťuje, že toner je na papír aplikován konzistentně a naprosto rovnoměrně.

▀ Nastavení uživatelsky definovaných rastrů a Tone Curve Utility

Zavedení předdefinovaných nastavení masek (dva typy, každý se třemi vzory) a výběr nastavení bodových rastrů umožňuje uživatelům zvolit pro každou konkrétní tiskovou úlohu ten nejlepší rastr. Tisková stanice je také standardně vybavena řadičem s proprietárním nástrojem Tone Curve Utility, který pomáhá při úpravách a korekcích tiskových dat tak, aby lépe odpovídaly přání zákazníka. Tyto techniky umožňují nastavení jasu a kontrastu v širokém rozsahu bez ovlivnění textu, u něhož zůstane 100% denzita. Systém umožňuje individuální zákaznická nastavení uložit a v případě potřeby opět vyvolat.

Pro úlohy, které zahrnují černobílou reprodukci barevných dokumentů, umožňuje obsluhu barevný prostor CIE dosáhnout velmi přesné barevné konverze pomocí přesné kalibrace šedé stupnice a řízené komprese tmavších oblastí.

▀ Správa seznamu

Aplikace pro správu seznamu, implementovaná v bizhub PRO 951, poskytuje obsluhu přehled informací, potřebných pro nejlepší zpracování všech tiskových úloh ve frontě. Displej obsahuje všechny aktuální úlohy a navíc užitečné podrobné informace, jako je použitý druh papíru a zobrazení časové osy jako indikaci kapacity. Obsluha má přístup k aktualizovaným a podrobným přehledům suspendovaných a rezervovaných úloh.



bizhub PRO 951 A OBCHODNÍ PŘÍLEŽITOSTI

Trh produkčního tisku dnes prochází významnými změnami. Nedávná hospodářská recese urychlila pokles počtu tiskových zakázek, snižování celkového objemu tisku a zvyšování počtu tiskových aplikací, převáděných do elektronických médií.

Erudované komerční tiskárny dobře ví, že potřebují nárůst svých tiskových zakázek, zvýšení zisku a generování nových příjmů. Konica Minolta Business Solutions své zákazníky v dosažení tohoto cíle podporuje uvedením Digital1234, komplexního programu pro rozvoj podnikání, který klade důraz na potřeby zákazníka, související s rozvojem jeho podnikání.

Klíčovou otázkou je: „jak dnes rozvíjet vaše podnikání?“ Většinu podnikatelských problémů lze jednoduše vyřešit „úsporou vašich peněz, zvýšením vašeho zisku, poskytováním nových služeb a zlepšením vlastní produktivity“. Program pro rozvoj podnikání Digital1234 byl navržen pro zjednodušení, povzbuzení podnikání a využití příležitostí - pro odstartování lepšího byznysu. Ve čtyřech praktických krocích je zákazník veden a trénován k tomu, aby dokázal určit, posoudit, odůvodnit a realizovat nové obchodní příležitosti.

Základní koncept obsahuje tyto čtyři kroky, poskytující poradenství během obchodního procesu: Proč bych měl investovat do této příležitosti? Jak ji mohu zařadit do svého stávajícího podnikání? Kdo to už vyzkoušel a může mi o tom povědět? Jaké kroky bych měl podniknout, abych s touto novou příležitostí uspěl?

V odpovědi na otázku „proč“ používá Digital1234 jednoduché popisy příležitostí, napsané důvěryhodnými oborovými partnery, kteří zkoumají každou obchodní příležitost. Druhý krok je zaměřen na „jak“ pomocí jednoduchých hodnotících otázek, stanovených panelem nezávislých mezinárodních odborníků v oboru. Třetí krok, „kdo“, popisuje příběh na pozadí obchodního úspěchu, zatímco čtvrtý krok poskytuje ke stažení firemní zdroje, které pomohou zákazníkům uspět v podnikání. Jde např. o obchodně zaměřené implementační příručky, napsané oborovými konzultanty.

1234

DIGITAL1234
enabling your business

▀ Digital1234

Program rozvoje podnikání Digital1234 je určen k podpoře podnikání v oboru tisku a zaměřuje se na možnosti, jak ušetřit peníze, zvýšit zisky, přidávat nové služby a zvýšit produktivitu.

Za použití čtyř praktických kroků je zákazník veden a školen k tomu, jak určit, posoudit, odůvodnit a realizovat nové obchodní příležitosti.

▣ Tisk přes web

- V minulosti byly všechny tiskové úlohy odesílány a zpracovávány ručně.
- Se vzestupem využití internetu rozpoznala většina komerčních tiskáren výhodu možností webového portálu pro zákazníky, přes který mohou odesílat své tiskové úlohy.
- Odesílání přes web zahrnuje: odesílání tiskových dat, získání cenové nabídky, zobrazení náhledu, sledování informací o stavu tiskové úlohy, automatické propojení na platby, administraci atd.
- Tisk přes web umožňuje vaší firmě být online 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, automatizovat proces odesílání tiskových úloh, zvýšit efektivitu a odstranit z procesu odeslání úlohy manuální prvky.

▣ Tisk variabilních dat

- Co je na digitálním tisku jedinečné?
 - Můžete přizpůsobit každou stránku v jediném tiskovém běhu a vytvořit tak unikátní, cílenou a relevantní informaci pro každého příjemce.
 - Tomu se říká "tisk variabilních dat" (neboli VDP - variable data printing).
- Direct mail může být osobnější:
 - "Vážený pane, vážená paní" se změní na "Vážená paní Svobodová".
- Jde o unikátní nabídku hodnoty digitálního tisku, které tradičním tiskem nelze dosáhnout.
- Studie prokázaly, že čím více se svým čtenářům přiblížíte, tím účinnější vaše poselství bude.
- Ve srovnání s obecnými marketingovými materiály mají personalizované marketingové materiály v průměru o 31% vyšší účinek.
- Jako poskytovatel tiskových služeb si můžete účtovat za VDP práce více a váš zákazník získá lepší odezvu za výtisky.
- Více zisku pro vás - více obchodních úspěchů pro vašeho zákazníka.



bizhub PRO 951

JEDNOTKA VSTUPNÍ ÚROVNĚ S NEJVYŠŠÍ ÚROVNÍ PRODUKTIVITY



VKLÁDÁNÍ PO TISKU

- volitelné vkládání se dvěma zásobníky a se vstupní kapacitou až 400 listů

KAPACITA VÝSTUPU PAPÍRU

- až 4 200 listů
- samostatný pomocný zásobník
- samostatný zásobník na brožury



RŮZNÉ MOŽNOSTI DOKONČOVÁNÍ

- volitelný brožovací finišer pro tvorbu brožur až z 20 listů (80 stran); sešivací finišer s mechanismem kráčení spinek a sešíváním až 100 listů; finišer se Z-skladem a děrováním; finišer vícenásobného děrování; automatická kroužková vazba

DOTYKOVÝ PANEL

- velmi snadné použití, barevný dotykový displej, polohovatelný

**VÝKONNÝ ŘADIČ**

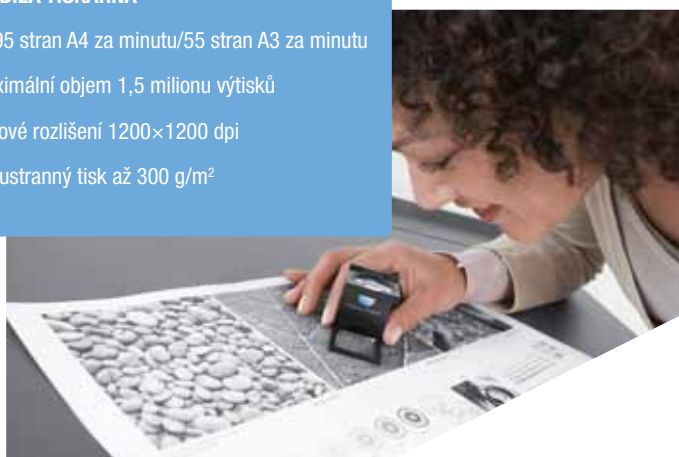
- vysokorychlostní integrovaný RIP s výjimečnou produktivitou

SORTIMENT ZÁSOBNÍKŮ PAPÍRU

- LU-409: velkokapacitní zásobník A4
- LU-410: velkokapacitní zásobník SRA3
- PF-706: jednotka 3 zásobníků papíru

ČERNOBÍLÁ TISKÁRNA

- až 95 stran A4 za minutu/55 stran A3 za minutu
- maximální objem 1,5 milionu výtisků
- tiskové rozlišení 1200×1200 dpi
- oboustranný tisk až 300 g/m²

**TECHNOLOGIE**

- toner Simitri® HD
- rozšířené nastavení Dmax
- zelené technologie pro vysoké ekopovědomí



Zařízení bizhub PRO 951 vyniká svým skutečně vynikajícím výkonem zpracování úloh a tisku, a přináší tak schopnosti, které komerčním tiskárnám a poskytovatelům tiskových služeb pomáhají držet krok s požadavky kontinuální výroby a uspokojovat nároky zákazníka. Řadič je postaven na nejmodernější platformě Intel a integrován do těla stroje.

▀ Optimalizované zpracování úloh

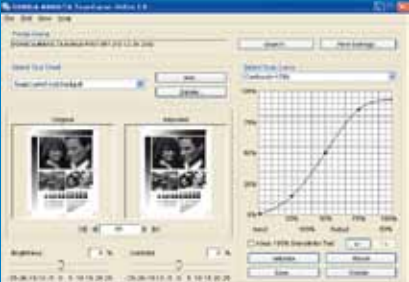
Díky rychlosti zpracování dat, dříve v této třídě nedostupné, zvládá bizhub PRO 951 i ty nejnáročnější úlohy a výbava dle standardu JDF-JMF zajišťuje plné a snadné začlenění do jakéhokoli pracovního prostředí. Jde o optimalizované zpracování úloh nejvyšší třídy, disponující takovou kapacitou, jaká je potřebná k produkci vysokých objemů v nejkratším čase. Díky vynikající funkčnosti CIE zlepšuje řadič reprodukci dokumentů obsahujících barvu všude tam, kde je to nutné. Barevná RGB data jsou transponována do barevného prostoru CIE, takže vznikne mnohem jemnější šedé škálování s vysokým stupněm diferenciací, vysoce vynikající nad tím, co je možné při tisku barevných dat bez transformace.

ŘADIČ bizhub PRO 951

▀ Tone Curve Utility

Unikátní Tone Curve Utility od Konica Minolta vám dá do rukou nástroj, pomáhající při inteligentních úpravách zpracovávaných dat, pokud jde o rastrování, tónové křivky a také schopnost přizpůsobit úhel rastrování a tvar bodu. Obsluha má na výběr z mnoha předdefinovaných tónových křivek a může jednotlivé křivky rychle

a jednoduše vytvářet přímočarým ovládním funkcí uchop a táhni. Lze např. nastavit vlastní profil do řadiče jako výchozí nebo ukládat profily do RIPu pro jejich okamžité vyvolání v tiskovém ovladači. Je to právě tato úroveň komplexních funkcí, která obsluhu umožňuje kompletní a flexibilní kontrolu nad optimalizací kvality tisku.



The screenshot shows the 'Tone Curve Utility' software interface. On the left, there's a window with a 'Tone Curve' graph showing a smooth S-curve. Below the graph are two preview images of a printed page. An arrow points from the graph to the first preview, which is labeled 'Printed using default tone curve'. A second arrow points from the graph to the second preview, which is labeled 'Printed using new tone curve'. This second preview shows a different density distribution. To the right of the second preview is a close-up of two lines of text: 'This is 100% black text' and 'This is 75% black text'. An arrow points from the 75% text to a caption: 'Reducing the maximum density does not affect the text which remains at 100% density.'

▀ Katalog papírů

Katalog papírů je dalším rysem zařízení bizhub PRO 951, doplňujícím ostatní vynikající funkce pro maximalizaci provozní rychlosti a efektivity. Obsluha naprogramuje katalog papírů jen jednou a poté již nemusí přemýšlet o tom, zda je založen typ papíru potřebný pro konkrétní úlohu. Při přípravě výroby obsluha jednoduše vybere z katalogu papírů požadovaný typ média. Mezi funkce patří i možnost přidělit různým typům papíru názvy, jako třeba "korporátní modrý". Tímto způsobem se zrychlí rozpoznání a ještě více zvýší komfort obsluhy.



PŮSOBIVÁ UNIVERZÁLNOST OD A DO Z

Neexistuje nic takového jako jednoduchý výrobní proces - každá produkční úloha vyžaduje profesionální zpracování tiskoviny ve všech fázích výrobního procesu, od vlastního tisku až po sofistikované dokončovací práce - a flexibilita je pokaždé klíčová!

Velkokapacitní zásobník A4, LU-409

Připojení velkokapacitního zásobníku LU-409 k produkčnímu tiskovému systému bizhub zvýší jeho kapacitu papíru až na 7 500 listů a rozšíří schopnost zpracovávat různé typy médií s gramáží v rozmezí od 40 do 300 g/m².



Two-sided
printing/
duplex



One-sided
printing



Mixmedia
white/colour
sheets from
different
trays



Mixplex one-/
two-sided
during opera-
tion



Combined
mixplex/
mixmedia



Velkokapacitní zásobník SRA3, LU-410

Digitální tiskový stroj bizhub, vybavený velkokapacitním zásobníkem LU-410, má kapacitu papíru zvýšenou až na 7 000 listů a je schopen tisknout na různé typy médií až do formátu SRA3 (324×483 mm) a zpracovávat papír gramáže od 40 po 300 g/m².



Two-sided
printing/
duplex



One-sided
printing



Mixmedia
white/colour
sheets from
different
trays



Mixplex one-/
two-sided
during opera-
tion



Combined
mixplex/
mixmedia



Jednotka zásobníků papíru PF-706

Velkokapacitní jednotka zásobníků papíru PF-706 rozšiřuje kapacitu papíru až na 9 000 listů tím, že přidá tři zásobníky papíru a rozšiřuje flexibilitu médií na rozsah gramáží 40 až 350 g/m². Další rozšíření flexibility je dáno schopností podávat všechny formáty papíru ze všech zásobníků.



Two-sided
printing/
duplex



One-sided
printing



Mixmedia
white/colour
sheets from
different
trays



Mixplex one-/
two-sided
during opera-
tion



Combined
mixplex/
mixmedia



Jednotka Z-skladu ZU-608

Jednotka Z-skladu a děrování má mechanismus pro skládání listů A3 do tvaru Z, což je zmenší na formát A4. Po přidání odpovídajícího příslušenství lze poté Z-složené listy děrovat a/nebo vkládat do sestav, což vhodně rozšiřuje váš výrobní program.



Four-hole punching



Two-hole punching



Z-fold



Jednotka vícenásobného děrování GP-501

Jednotka vícenásobného děrování poskytuje vysokou kapacitu vícenásobného děrování se zpracováním listů v plné systémové rychlosti jako přípravu pro následnou offline spirálovou vazbu. V systému lze použít různé razicí sady, odpovídající nejpobulárnějším schémátům děrování, jako je spirálový drát (Velo) a plastová (hřebenová) vazba.



Multi punching



Automatická kroužková vazba GP-502

Inteligentní volba pro zákazníky, kteří hledají zařízení s detekcí správného formátu vazby a následného svázání listů pomocí univerzálního vazacího prvku. GP-502 přidává schopnost vázat až 102 listů do jediné knihy, což dává poskytovatelům tisku technologii k velmi rychlé výrobě dokumentů s vysokou přidanou hodnotou.



Ring binding



Sešivací jednotka FS-532

Produkční tiskový systém bizhub, vybavený sešivací jednotkou FS-532, nabízí poskytovatelům tisku vícenásobné sešívání se schopností snadné a spolehlivé výroby návodů, zpráv a další rozsáhlé dokumentace. Tato jednotka dokáže sešít až 100 listů s rychlostí odpovídající produkční kapacitě a umí při zpracování krátit jeden typ univerzální sponky na odpovídající velikost. Jednotka nabízí také automatické třídění a skupinkování odsazováním, kapacita výstupu je až 4 200 listů. FS-532 lze rozšířit o volitelné děrování a vkládání.



Corner stapling



2-point stapling



Two-hole punching



Four-hole punching



Colour cover insertion



Colour sheet insertion



Auto-shift sorting



Variable staple length



Letter fold



Víceúčelový finišer FS-532 a SD-510

Kombinace FS-532 s SD-510 znamená, že sešivací finišer je nyní schopen vytvářet brožury. Plně automatizovaný brožovací modul s kapacitou až 20 listů (80 stran) na brožuru má dvě funkce skladu, poloviční sklad, dopisní trojsklad a další možnosti rozšíření, včetně děrování a vkládání předtištěných listů.



Corner stapling



2-point stapling



Two-hole punching



Four-hole punching

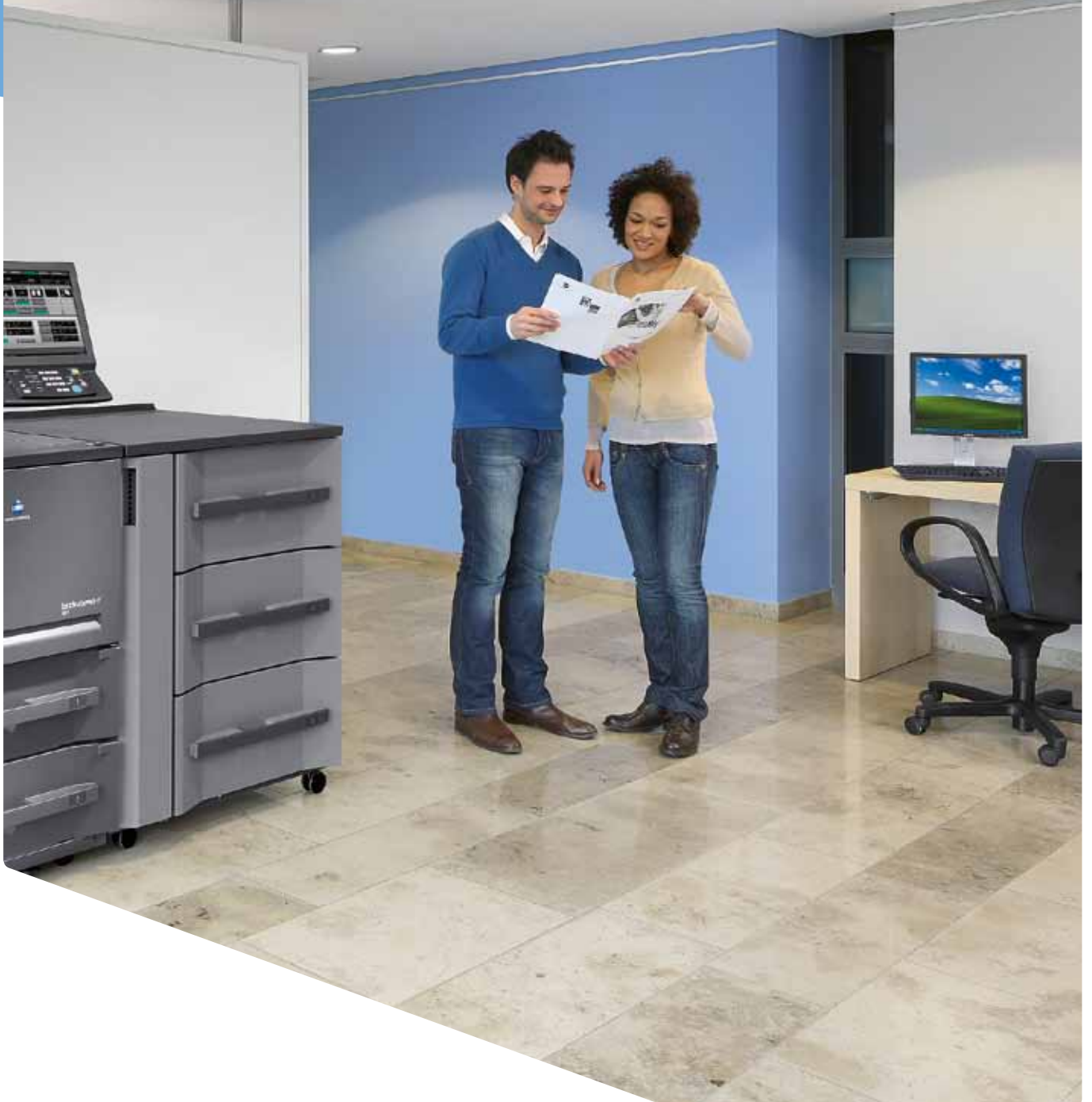


Booklet



Colour sheet insertion





VŠESTRANNÁ DOSTUPNOST

Profesionální tiskárny prostě potřebují spolehlivý hardware a vysoce spolehlivou tiskovou technologii. To je důvod, proč při vývoji produkčních tiskových systémů bizhub byla spolehlivost tou nejvyšší prioritou. Kvalita zpracování a robustní kovová konstrukce zaručují naprosto spolehlivý a jistý provoz. Všestrannou využitelnost dále zvyšují různé nástroje a funkce systému.

▀ Doplnování toneru a papíru za chodu

Doplnování toneru a papíru za chodu umožňuje vyhnout se do značné míry přerušáním výroby.

▀ Podpora údržby zákazníkem

Koncept Konica Minolta podpory údržby zákazníkem (CMS - Customer Maintenance Support) umožňuje obsluhu rychlou a jednoduchou výměnu některých systémových komponent a provozních dílů. Poskytovatelé tisku vítají schopnost okamžitě vlastními silami řešit takové drobné problémy, protože to dále zvyšuje jejich pružnost.

▀ ePRO

Přes ePRO může Konica Minolta vzdáleným servisním nástrojem číst počítadla, systémové chyby a požadavky na údržbu tiskových systémů bizhub PRO a automaticky je předávat servisu Konica Minolta.

To umožňuje včasnou analýzu stavu systému a preventivní údržbu v případě potřeby dříve, než dojde ke konkrétním problémům. Minimalizují se tím také výpadky systému, administrativní úsilí na straně uživatele a šetří se čas a peníze poskytovatelů tisku. To jim pomáhá udržet si zdravý rozum a nabízí jim výhody prakticky všestranné dostupnosti systému a maximalizace produktivity.

Technické údaje

TISK

Rychlost tisku A4	až 95 str./min.
Rychlost tisku A3	až 55 str./min.
Rozlišení tisku	1 200×1 200 dpi
Polotóny	až 256 úrovní

SYSTÉM

Gramáže papíru	Standardně: 40 až 300 g/m ² , volitelně (s PF-706): 40 až 350 g/m ² , v duplexním režimu: 50 až 300 g/m ²
Oboustranný tisk	nestohující
Formáty papíru	A5 až A3+ (SRA3); standardně: min.: 182×139 mm; max.: 324×463 mm; volitelně: min.: 95×139 mm*; max.: 324×483 mm**
Maximální oblast obrazu	314×478 mm
Maximální vstupní kapacita papíru	max.: 9 000 listů; hlavní jednotka: až 3 000 listů; LU-409: až 4 500 listů; LU-410: až 4 000 listů; PF-706: až 6 000 listů
Maximální výstupní kapacita papíru	až 4 200 listů
Zahřívání	méně než 390 s
Rozměry hlavní jednotky (š × h × v)	990×910×1 454 mm
Hmotnost hlavní jednotky	asi 372 kg

TISKOVÝ ŘADIČ

Hardware	vestavěný řadič
Procesor	Pentium M 2,0 GHz
RAM	2 GB
Pevný disk	250 GB nebo větší
Tiskové jazyky	PCL 5e/XL (PCL 6); Adobe PS 3; TIFF; PDF

SKENOVÁNÍ

Rychlost skenování A4	až 95 str./min.
Rychlost skenování A3	až 55 str./min.
Rozlišení skenování	1200 dpi, 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi
Režimy skenování	TWAIN; sken na HDD; sken do FTP; sken do SMB; sken do e-mailu
Formáty skenování	PDF, TIFF, zabezpečené PDF, XPS

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m².
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačních systémech, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu je založena na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí stránky konkrétního formátu (5% pokrytí A4).
- Skutečná životnost spotřebního materiálu se bude lišit v závislosti na použití a jiných proměnných při tisku, jako je pokrytí, formát stránek, typ médií, kontinuální nebo přerušovaný tisk, okolní teplota a vlhkost.
- Některá ze zobrazení výrobku obsahují volitelná příslušenství.
- Technické údaje a příslušenství jsou založeny na údajích dostupných v době vzniku tohoto materiálu a mohou se bez upozornění změnit.
- Konica Minolta neručí za případnou chybu v uvedených údajích.
- Všechny obchodní značky a názvy výrobků mohou být registrovanými obchodními známkami nebo obchodními známkami příslušných vlastníků a jako takové jsou uznávány.

KOPÍROVÁNÍ

Rychlost kopírování A4	až 95 str./min.
Rychlost kopírování A3	až 55 str./min.
Rozlišení kopírování	600×600 dpi
Polotóny	256 odstínů
1. kopie	méně než 3,4 sekundy (A4 podaná delší hranou)
Měřítka	25 - 400 % v krocích 0,1 %
Vícenásobné kopie	1 - 9 999

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Automatický podavač dokumentů	max.: 100 listů
Large capacity tray	Velkokapacitní zásobník papíru LU-409 kapacita papíru: až 4 500 listů; gramáž papíru: 40–300 g/m ² ; standardní formáty papíru: A4; min. formát papíru: 250×176 mm; max. formát papíru: 314×229 mm
Large capacity tray	Velkokapacitní zásobník papíru LU-410 kapacita papíru: až 4 000 listů; gramáž papíru: 40–300 g/m ² ; standardní formáty papíru: SRA3; min. formát papíru: 195×203 mm; max. formát papíru: 324×483 mm
Paper feed unit	Jednotka zásobníků papíru PF-706 3 zásobníky; kapacita papíru: až 6 000 listů; gramáž papíru: 40 až 350 g/m ² ; standardní formáty papíru: A5 až A3+ (SRA3); min. formát papíru: 95×139 mm; max. formát papíru: 324×463 mm
Staple finisher	Sešívací jednotka FS-532 sešívání až 100 listů, 2bodové a rohové sešívání; variabilní délka sponky (krátcí mechanismus), výstup až 4 200 listů (A4), vedlejší zásobník až pro 200 listů, automatické odsazování při třídění a seskupování
Booklet finisher	Brožovací modul SD-510 (pro FS-532) tvorba brožur až z 20 listů (80 stran); sešívání ve hřbetu; krycí listy od 50 do 300 g/m ² ; výstupní zásobník na brožury; vícenásobný dopisní trojsklad dovnitř (až 5 listů), vícenásobný poloviční sklad (až 5 listů)
Z-fold and punch finisher	Jednotka Z-skladu ZU-608 děrovací finišer s děrováním 2 a 4 otvorů, Z-sklad a poloviční sklad
Punch kit	Děrovací modul PK-505 (pro FS-532) děrování (přepínatelné 2 a 4 otvory)
Post inserter	Vkládací modul PI-502 (pro FS-532) vkládání předtíštěn, listů; zásobníky na 200 předtíštěn, listů každý
Multi punching unit	Jednotka vícenásobného děrování (pro spirály) GP-501 vícenásobné děrování listů formátu A4, uživatelsky výměnné razicí sady pro: kroužkovou vazbu (Velo), plastovou hřebenovou vazbu, drátovou spirálu, barevnou spirálu, západkovou vazbu (pro click); gramáže papíru: 75–216 g/m ²
Auto ring binder	Automatická kroužková vazba GP-502 stohování, děrování a vázání knih, až 102 listů; samonastavovací vázací prvky (univerzální velikost); gramáž papíru: vnitřek 75–120 g/m ² , obálka 163–216 g/m ²

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



Konica Minolta
Business Solutions Czech spol. s r. o.

Zákaznické centrum: **841 777 777**

www.konicaminolta.cz

IČ: 00176150

Vytlačeno na digitálním tiskovém zařízení Konica Minolta v centrálním reprografickém oddělení Konica Minolta na papír Color Copy Coated Silk 170 g/m².

**S NÁMI
ŘÍDÍTE
DOKUMENTY**