



KONICA MINOLTA

# bizhub PRO 754

- ✦ nízké provozní náklady
- ✦ prostorová nenáročnost



**bizhub PRO 754** 

ČERNOBÍLÝ PRODUKČNÍ TISKOVÝ SYSTÉM



# ENTRY-LEVEL DIGITÁLNÍHO TISKU

**Systém bizhub PRO 754 umožňuje snadný vstup do produkčního černobílého tisku a zajišťuje váš růst – který je na dnešním konkurenčním polygrafickém trhu nutný.**

Vzhledem k rostoucím nárokům interních a externích zákazníků je nezbytné, abyste se vy, jako poskytovatel tisku, dokázal snadno přizpůsobit a aktualizovat své portfolio podle měnících se požadavků. Potřebujete rozšířit nabídku svých služeb a najít nové způsoby, jak přilákat zákazníky. Současně jsou pro vás a vaši konkurenceschopnost důležité úspory nákladů a ekonomika poskytování kvalitních tiskových produktů.

V dnešním světě je třeba poskytnout komplexní řešení, splňující vysoké standardy kvality. Pokud uvažujete o digitální černobílé produkci, musíte se od konkurence odlišit tím, že poskytnete ty nejlepší tiskové produkty ve své třídě. Je také důležité mít správné nástroje pro snadnou kontrolu výsledků a úsporu času.

Splnění těch nejkratších termínů, tisk během několika hodin, nikoli dnů a flexibilní výroba menších objemů patří k dalším klíčovými požadavky na digitální tiskovou produkci. Musíte být schopni spolehnout se na systém, podporující tyto vysoké nároky na produktivitu. Stroj bizhub PRO 754 vám umožní snížit manuální kroky na minimum v celém tiskovém procesu.

**Pokud máte takovéto požadavky, neváhejte a seznamte se blíže se strojem bizhub PRO 754. S největší pravděpodobností zjistíte, že pro vás tento stroj může udělat více, než jste kdy považovali za možné!**

# DIGITÁLNĚ NA NOVÉ ZAKÁZKY

**Systém bizhub PRO 754 se perfektně hodí pro váš vstup do digitální černobílé tiskové produkce. Přináší nové příležitosti, vynikající kvalitu, rozumný výkon a pohodlné ovládání.**

## Nové příležitosti

Vytváření nových tiskových aplikací, poskytování nových služeb a extrémní možnosti úspory nákladů, zajišťující větší zisky – to jsou klíčové aspekty, z nichž můžete u zařízení bizhub PRO 754 těžit. A to vše díky digitální tiskárně Konica Minolta, nabízející různé možnosti in-line dokončování, nejvyšší flexibilitu médií (až 300 g/m<sup>2</sup> z bočního vstupu) a komplexní funkce tisku variabilních dat.

## Působivá kvalita

Můžete se spolehnout na polymerovaný toner Simitri® HD, zaručující precizní vykreslení textu a linek. Automatizované nastavení denzity pak zajišťuje konzistentní reprodukci. Při tisku a dokončování dokumentů pomáhají šikové funkce – hromadná korespondence nebo automatická duplikace stránek, usnadňující tisk na samopropisující papír.

## Ekonomická produktivita

Vyšší ziskovost, více zakázek v copyshopu a snadné plnění nejpřísnějších termínů – v tom všem vám pomůže náš nový černobílý stroj. Systém bizhub PRO 754 je zárukou dobré ekonomiky a produktivity díky rychlosti tisku až 75 str/min černobíle, maximalizované spolehlivosti, intuitivnímu ovládání a také díky nástrojům pro snadné a automatické nastavení tisku.





# bizhub PRO 754 TECHNOLOGIE

Systém bizhub PRO 754 disponuje nejnovějšími technologiemi, vyvinutými Konica Minoltou. Inovace, jako technologie S.E.A.D., ITbit, ARDS a polymerovaný toner Simitri® HD nabízejí neporazitelnou kombinaci vynikající kvality a bezproblémového provozu, což zajišťuje perfektní výsledky a nejvyšší spolehlivost.

## ▀ S.E.A.D.

Technologie S.E.A.D., vyvinutá v Konica Minoltě, je digitální proces aktivně vylepšující rastrování („Screen-Enhancing Active Digital Process“), kombinující řadu technických inovací, které zaručují skutečně mimořádnou černobílou reprodukci při vysoké rychlosti. Konica Minolta technologie vyspělého zpracování zahrnují tyto důležité funkce:

### – Rozlišení tisku 600 x 1 800 dpi

Díky fyzickému rozlišení tisku 600 x 1 800 dpi nabízí bizhub PRO 754 vysoce kvalitní výstup obrázků, grafiky i přechodů. Speciálně pro reprodukci jemných linek a mikro textu, např. v mapách a podobných dokumentech, lze systém bizhub PRO 754 přepnout na přesný tisk 1 200 x 1 200 dpi.

### – Technologie rastrování

V závislosti na různých obrazových objektech na jedné stránce – fotografiích, grafice a textu – použije systém bizhub PRO 754 automaticky nejvhodnější tiskový rastr, zajišťující hladkou, vyrovnanou nebo ostrou reprodukci, perfektně se shodující s tiskovými daty.

### – Technologie ITbit

Zpracování obrysu zlepšuje vzhled písmen jejich jemným ztenčením, takže nevypadají zesíleně. Zpracování kontur pomáhá reprodukovat v ideálních proporcích bílé znaky na barevném pozadí a omezuje zubaté hrany polotónových znaků.

### – Stabilita obrazu

Častá kontrola stability monitoruje během tisku konzistentnost obrazu systému bizhub PRO 754, a to bez dopadu na výkon. Korekce probíhají zcela automaticky a zlepšují stabilitu kvality obrazu, přičemž celý proces významně zlepšuje efektivitu produkce. Stabilizační systém předchází přerušení výroby analýzou příchozích tiskových úloh a zajišťuje stabilizaci na začátku nebo na konci tisku.

### – Retence a stabilita

Kromě vnitřního monitorování systém rovněž kontroluje změny okolní teploty a vlhkosti, protože mohou ovlivnit kvalitu tisku. Systém bizhub PRO 754 se automaticky přizpůsobuje všem detekovaným změnám a zachovává tak v průběhu celé tiskové úlohy stabilitu.



## ▀ Systém automatického pročišťování vývojnice (ARDS)

Inovativní ARDS technologie zajišťuje trvale vysokou kvalitu obrazu při současné maximalizaci životnosti spotřebního materiálu. Pravidelně obnovuje spotřební materiál uvnitř zařízení, což zvyšuje životnost a zlepšuje kvalitu černobílého obrazu. Tento inteligentní vývojnícový systém tak podporuje dlouhodobě stabilní kvalitu obrazu a současně zlevňuje černobílý tisk.

## ▀ Polymerovaný toner Simitri® HD

Nezbytné požadavky na produkční tisk, jako je vynikající kvalita obrazu a vysoká denzita, splňuje systém bizhub PRO 754 díky svému unikátnímu polymerovanému toneru Simitri® HD. Tento toner také zajišťuje vysokou stabilitu obrazu a díky nižší teplotě fixace podporuje opravdu impozantní rozsah médií.



# ŘEŠENÍ, KTERÁ VÁM USNADNÍ PRÁCI

Díky softwaru PJ Analyzer můžete minimalizovat problémy ve výrobě způsobené nesprávnými PDF daty. A nástroj PJ Optimizer vám dokonce umožní chybná data opravit nebo optimalizovat. Sníží se vám tak počet chybných tisků a ušetříte čas i peníze. Tisk je mnohem efektivnější a stihnete zrealizovat více zakázek.



## Se softwarem PJ Analyzer/ Optimizer získáváte:

- Možnost kontroly PDF souborů na více než 150 detailů, jako jsou vložení fontů, správný gamut, apod.
- Automatizovaný vstup a výstup do/z pracovního toku pomocí speciálních složek, které zjednoduší a urychlí zpracování zakázky.
- Možnost barevné korekce různých objektů, např. textů, vektorových objektů, polotónů, apod. Také je možná konverze různých barevných prostorů RGB, CMYK, přímých barev apod.
- Možnost optimalizace PDF souborů pomocí standardních optimalizačních postupů jako jsou korekce tenkých čar, automatický přetisk černé, automatické odstranění přetisku bílé stejně jako vyhlazení nebo slučování.
- Plnou kontrolu nad tiskovými PDF daty ještě před samotným tiskem.

Odpadnou vám veškeré starosti související s provozem tiskového zařízení. Díky servisní a materiálové smlouvě vám zajistíme kompletní servisní služby a prodlouženou dobu bezporuchového chodu tiskových zařízení.



## S servisní a materiálovou smlouvou získáváte:

- Úsporu nákladů na firemní tisk.
- Kompletní údržbu a pravidelné seřizování tiskových zařízení.
- Opravy a výměny náhradních dílů v ceně.
- Dodávky spotřebního materiálu a papíru až ke stroji.
- Rovnoměrně a přesně kalkulované náklady dle počtu vytištěných stran.
- Garanci kvality výtisků a funkčnosti stroje.

## ✓ Příjem tiskových zakázek 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 a další.
- 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.

Softwarová platforma Lead-Print vám umožní rychlé, snadné a ekonomicky nenáročné vytvoření vlastního funkčního e-shopu. Bez zbytečných poplatků, nutnosti technického zázemí nebo odborných znalostí. Stávající klienti ocení možnost vyřízení zakázek online, inovativní přístup vám přivede zákazníky nové. S řešením Lead-Print můžete jenom získat.



## ✓ S řešením Lead-Print získáváte:

- Efektivní, jednoduché a pohodlné zadávání tiskových zakázek.
- Jasně zadání pro spolehlivou realizaci zakázky.
- Rychlý příjem a zpracování zakázky.
- Evidence tiskových zakázek a jejich stavu
- Jednoduchá komunikace se zákazníkem.
- Snížení nákladů na příjem zakázky.
- Automatizace výroby a sledování zakázky.

Vyzkoušejte si Lead-Print osobně. Platformu vám představíme v našem showroomu nebo přímo u vás. Kontaktujte našeho obchodníka. Více informací na [www.leadprint.cz](http://www.leadprint.cz).

Nemusíte se starat o objednávky spotřebního materiálu, hlášení servisních požadavků a odečítání počítadel. Díky službě ePRO je váš tiskový systém spojen přímo se servisním centrem Konica Minolta, kterému stroje předávají automaticky všechny své požadavky.

### Se službou ePRO získáváte:



- Bezpečné spojení tiskového zařízení se servisním centrem Konica Minolta.
- Automatické a detailní hlášení vzniklých závad na tiskovém zařízení.
- Pravidelné a včasné dodávky spotřebního materiálu v požadovaném množství bez jednotlivých objednávek.
- Snadné odečty přesných dat pro fakturaci.
- Méně oprav díky proaktivní podpoře a preventivní výměně opotřebitelných náhradních dílů před koncem jejich životnosti.
- Proaktivní servis a podporu 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, 365 dní v roce.

**Plugin PLDA pro Acrobat umožňuje velmi rychlé a jednoduché vyřazování stránek v PDF na tiskový arch. Zefektivní a zautomatizuje se vám příprava dat pro tisk a tím se zvýší profitabilita zakázek.**



### S nástrojem PLDA získáváte:

- Rychlé a jednoduché vyřazování stránek PDF na tiskový arch.
- Přehledné uživatelské rozhraní pomocí jediného okna, kompletně v češtině.
- PLDA 5 je doplněk (plug-in) pro Adobe Acrobat 8 - 10 pro Windows XP/VISTA/7 a pro Intel MAC OS X 10.5 a novější.
- Lze přehledně definovat funkci step and repeat, koláž, rozřez či volbu brožury V1.



### Tisk variabilních dat

- Co je na digitálním tisku jedinečné?
  - Můžete přizpůsobit každou stránku v jediném tiskovém běhu a vytvořit tak pro každého příjemce unikátní, cílenou a relevantní informaci.
  - Tomu se říká "tisk variabilních dat" (neboli VDP - variable data printing).
- Direct mail může být osobnější:
  - "Vážený pane, vážená paní" se změni na "Vážený pane Svobodo".
- 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 na výtisk.
- Více zisku pro vás – více obchodních úspěchů pro vašeho zákazníka.

**Snadno se naučíte vyrábět personalizované dokumenty, protože tento nástroj je zcela intuitivní a snadno ovladatelný. Budete moci snadno personalizovat nejen texty, ale i obrázky, barvy, grafy a rozvržení stránek podle toho, komu je dokument určen.**



### S PrintShop Mail získáváte:

- Nástroj pro snadnou personalizaci dokumentů.
- Možnost personalizovat jakýkoliv prvek dokumentu
  - grafiku, barvu, typ písma, pozadí nebo dokonce celou stránku.
- Přímé propojení do externích databází.
- Automatické generování všech běžných čárových kódů.

# bizhub PRO 754

## FASCINUJÍCÍ POHLED DO NITRA



### EKONOMICKÝ

- Ekologické technologie snižují náklady na energii jejím šetřením

### VYNIKAJÍCÍ KVALITA TISKU

- S fyzickým rozlišením 1800 x 600 dpi a 1 200 x 1 200 dpi pro vysoce přesný tisk

### VÝBĚR FINIŠERŮ

- Sešívání, děrování, brožování a dopisní sklad v základu nebo verze pro tisk velkých objemů

### TVORBA BROŽUR

- Brožury až s 80 stranami, s možností neomezené výstupní kapacity

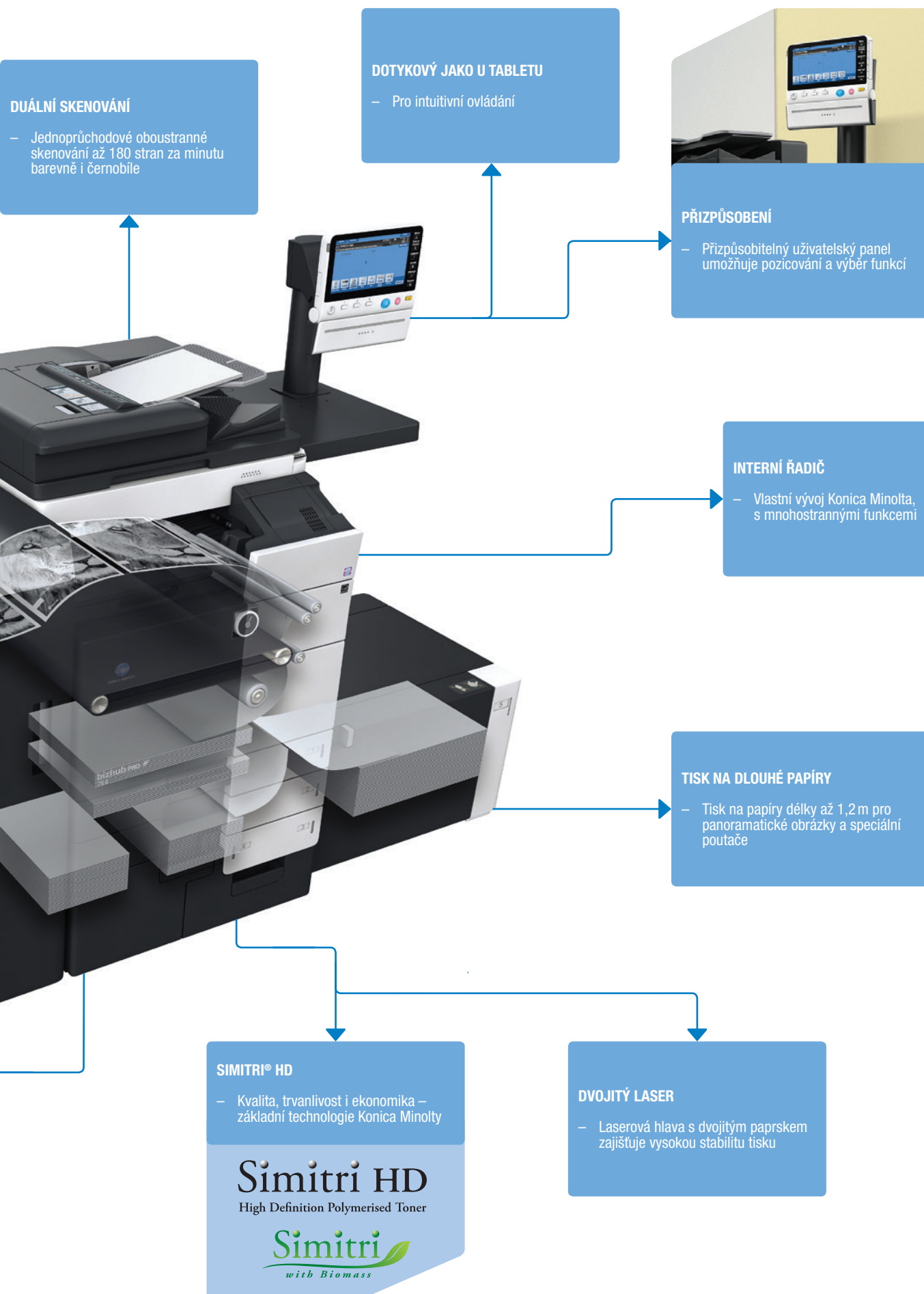


### Z-SKLAD

- Skládání A3 formátu na formát A4 tak, aby se vešly do složek formátu A4









# bizhub PRO 754 ŘADIČ

Aby vyhověl rozmanitým požadavkům profesionálních tiskových prostředí, je bizhub PRO 754 vybaven tiskovým řadičem Emperon™, vyvinutým přímo Konica Minoltou.

## ▀ Kompatibilita s platformami

Tiskový řadič Emperon™ přináší bezkonkurenční kompatibilitu s většinou nejpoužívanějších operačních systémů a tiskových prostředí, jako jsou Windows, Mac, Linux, Unix, Citrix a SAP.

Konica Minolta je prémiovým členem programu SAP Printer Vendor. Všechny typy zařízení (device types), vyvinuté v tomto programu, jsou automaticky "certifikované" poskytováním přímé zákaznické podpory společností SAP.

## ▀ Vysoký výkon a vynikající kvalita

Tiskový řadič Emperon™ nabízí nejvyšší výkonnost v kombinaci s excelentní kvalitou. Díky výkonnému procesoru lze rychle zpracovat i velká množství dat. Sada funkcí systému byla navržena pro zajištění vysoké kvality tisku: nastavení kvality je tak jemně vyladěné a nastavitelné, například pro lesklý režim, zvýraznění hran apod.

## ▀ Ovladače

Technologie tiskového řadiče Emperon™ disponuje standardizovanými tiskovými ovladači PCL a PostScript, poskytujícími jednotný vzhled a ovládání. Funkce Moje záložka v tiskových ovladačích Konica Minolta je inovací, umožňující zvýšení pohodlí používání snadným přizpůsobením ovladače: "Moje záložka" je v podstatě samostatnou první záložkou ovladače, takže uživatelé si mohou ovladač tiskárny individualizovat tím, že na tuto záložku umístí své oblíbené funkce tiskárny, třeba sešívání.





# NENAPODOBITELNÁ VŠESTRANNOST OD ZAČÁTKU DO KONCE

Profesionální dokončování výsledné tiskoviny je nedílnou součástí jakékoli výroby - a klíčem k úspěchu je flexibilita! Různé finišery umožňují vhodné rozšíření digitálního produkčního stroje Konica Minolta pro různé aplikace a zajišťují dokonalou integraci do jakéhokoli produkčního prostředí.

## Velkokapacitní zásobník LU-204

Digitální tiskový stroj bizhub, vybavený velkokapacitním zásobníkem LU-203, má kapacitu papíru zvýšenou až na 6 150 listů a je schopen tisknout na různé typy médií až do formátu SRA3 a zpracovávat papír gramáže od 52 po 256 g/m<sup>2</sup>.



oboustranný  
tisk / duplex



jednostranný  
tisk



mixmedia  
bílých/barevných  
listů z různých  
zásobníků



mixplex  
jedno/  
oboustranně  
v jediné úloze



kombinace  
mixplex/  
mixmedia



## Velkokapacitní zásobník LU-301

Připojení velkokapacitního zásobníku LU-301 k produkčnímu tiskovému systému bizhub zvýší jeho kapacitu papíru až na 6 650 listů a rozšíří schopnost zpracovávat různé typy médií s gramáží v rozmezí od 52 do 256 g/m<sup>2</sup> do formátu A4.



oboustranný  
tisk / duplex



jednostranný  
tisk



mixmedia  
bílých/barevných  
listů z různých  
zásobníků



mixplex  
jedno/  
oboustranně  
v jediné úloze



kombinace  
mixplex/  
mixmedia



### Držák bannerových papírů BT-C1e

Pro tisk větších objemů na bannery lze boční vstup rozšířit o BT-C1e, umožňující podávání až 25 bannerů.



tisk na bannery



### Sešivací jednotka FS-534

Tiskový systém bizhub, vybavený sešivací jednotkou FS-532, umožňuje vícenásobné sešívání pro snadnou a spolehlivou výrobu návodů, zpráv a jiné rozsáhlé dokumentace. Tato jednotka poskytuje výstupní kapacitu až 3300 listů, dokáže sešít až 50 listů a automaticky třídit a seskupovat odsazováním. Navíc lze FS-534 rozšířit o volitelný brožovací modul, sešívající ve hřbetu až 20 listů, a děrovacím modulem na dva nebo čtyři otvory.



sešívání v rohu



dvoubodové sešívání



brožura (ohyb a sešítí ve hřbetu)\*



poloviční sklad\*



vícenásobný dopisní trojsklad dovnitř\*



děrování 2 otvory\*



děrování 4 otvory\*



### Sešivací jednotka FS-535

Tiskový systém bizhub, vybavený sešivací jednotkou FS-535, umožňuje vícenásobné sešívání pro snadnou a spolehlivou výrobu návodů, zpráv a jiné rozsáhlé dokumentace. Tato jednotka poskytuje výstupní kapacitu až 3 200 listů, dokáže sešít až 100 listů a automaticky třídit a seskupovat odsazováním. Navíc lze FS-535 rozšířit o brožovací modul, sešívající ve hřbetu až 20 listů, modul pro děrování 2 nebo 4 otvorů, jednotku Z-skladu listů A3, a vkládací modul pro vkládání krycích listů a dokončování bez tisku.



rohové sešívání



dvoubodové sešívání



brožura (ohyb a sešítí ve hřbetu)\*



poloviční sklad\*



vícenásobný dopisní trojsklad dovnitř\*



děrování 4 otvory\*



děrování 4 otvory\*



vkládání listů\*



\*nutné další příslušenství



vkládání krycích listů\*





# VŠESTRANNÁ FUNKČNOST

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 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 přerušení výroby.

## 🔹 Podpora údržby stroje zákazníkem

Koncept Konica Minolta podpory údržby stroje zákazníkem (CMS - Customer Maintenance Support) umožňuje obsluhu rychlou a jednoduchou výměnu některých systémových komponent a náhradních dílů. Poskytovatelé tisku vítají možnost okamžitě vlastními silami řešit drobné opravy, protože to zvyšuje jejich flexibilitu.



## 🔹 ePRO

Pomocí služby ePRO může Konica Minolta vzdáleným servisním nástrojem číst počítačla, 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. To také pomáhá minimalizovat výpadky systému a administrativní úsilí na straně uživatele a šetří čas a peníze poskytovatelům tisku. To jim pomáhá udržet si zdravý rozum, a nabízí jim výhody prakticky všestranné dostupnosti systému a maximalizace produktivity.

## Technické údaje

### TISK

<b>Rychlost tisku A4</b>	až 75 str/min
<b>Rychlost tisku A3</b>	až 37 str/min
<b>Rozlišení tisku</b>	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi*
<b>Polotóny</b>	256 odstínů

### SYSTÉM

<b>Gramáže papíru</b>	52-256 g/m <sup>2</sup> ; až 300 g/m <sup>2</sup> (z bočního vstupu)
<b>Oboustranný tisk</b>	nestohující, 64-256 g/m <sup>2</sup> , A5-SRA3, A3+
<b>Formáty papíru</b>	A6-SRA3; A3+ (311 x 457 mm); dlouhé papíry 297 x 1 200 mm (127-210 g/m <sup>2</sup> ) vlastní formáty 90-311 mm x 140-457 mm
<b>Max. tisková plocha</b>	307 x 437 mm (SRA3); 302 x 448 mm (A3+)
<b>Kapacita vstupů papíru</b>	max: 6 650 listů; hlavní jednotka: až 3 650 listů
<b>Výstupní kapacita papíru</b>	hlavní výstup: až 3 000 listů; vedlejší výstup: až 200 listů
<b>Doba zahřívání</b>	asi 22 sekund (doba zahřívání se může lišit v závislosti na okolním prostředí a použití)
<b>Rozměry (š x h x v)</b>	650 x 799 x 1 155 mm (jen hlavní jednotka)
<b>Hmotnost</b>	201 kg (jen hlavní jednotka)

### TISKOVÝ ŘADIČ

#### Interní řadič Emperon™

<b>Procesor</b>	MPC8536; 1,2 GHz
<b>RAM</b>	2 GB
<b>Pevný disk</b>	250 GB (sdílený se systémem)
<b>Rozhraní</b>	Ethernet 10/100/1 000-Base-T
<b>Formáty souborů</b>	standardně podpora PCL/PostScript, PDF, XPS a OOXML

### SKENOVÁNÍ

<b>Automatický podavač originálů</b>	max.: 150 listů; A6-A3; 35-210 g/m <sup>2</sup>
<b>Rychlost skenování (A4)</b>	až 180 str/min; jednorůchodové oboustranné skenování
<b>Rozlišení skenování</b>	max. 600 x 600 dpi
<b>Režimy skenování</b>	síťový TWAIN; sken do HDD; sken do FTP; sken do SMB; sken do emailu; sken do WebDAV; sken do USB
<b>Souborové formáty</b>	JPEG; TIFF; PDF; kompaktní PDF; šifrovaná PDF; prohlédavatelná PDF (volitelně); PDF/A 1a (volitelně); PDF/A 1b; XPS; kompaktní XPS; PPTX; prohlédavatelná PPTX (volitelně)

### KOPIROVÁNÍ

<b>Rychlost kopírování A4</b>	až 75 str/min
<b>Rychlost kopírování A3</b>	až 37 str/min
<b>Rozlišení kopírování</b>	max. 600 x 600 dpi
<b>Polotóny</b>	256 odstínů
<b>Doba 1. kopie</b>	3,6 sekundy
<b>Měřitko</b>	25-400% v krocích 0,1%
<b>Vícenásobné kopírování</b>	1 - 9 999

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m<sup>2</sup>.
- Kvalita tisku na silné papíry a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáže 80 g/m<sup>2</sup>.
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu platí při 5% pokrytí formátu A4 a kontinuálním tisku. Skutečná životnost spotřebního materiálu se může lišit v závislosti na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí, formát a typ tiskových 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.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

<b>Velkokapacitní zásobník LU-204</b>	jeden zásobník; kapacita papíru až 2500 listů; gramáž papíru 52 až 256 g/m <sup>2</sup> ; standardní formáty papíru A4 - SRA3; A3+
<b>Velkokapacitní zásobník LU-301</b>	jeden zásobník; kapacita papíru až 3 000 listů; gramáž papíru 52 až 256 g/m <sup>2</sup> ; standardní formát papíru A4
<b>Finišer FS-534 s brožovací modulem SD-511</b>	pro brožury až z 20 listů (80 stránek) 2 bodové a rohové sešívání; sešívání až 50 listů; poloviční sklad a sešívání ve hřbetu; dopisní sklad 1 až 3 listů; automatické odsazování; třídění a skupinkování; výstup až na 3000 listů; pomocná přihrádka až na 200 listů; přihrádka na brožury až na 100 listů
<b>Finišer FS-535 s brožovací modulem SD-512</b>	pro brožury až z 20 listů (80 stránek) 2 bodové a rohové sešívání; sešívání až 100 listů; poloviční sklad a sešívání ve hřbetu; dopisní sklad 1 až 3 listů; automatické odsazování; třídění a skupinkování; výstup až na 3000 listů; pomocná přihrádka až na 200 listů; přihrádka na brožury až na 300 listů (nebo neomezeně)
<b>Jedn. Z-skladu ZU-606 (volitelná pro FS-535)</b>	Z-skládání médií A3 na rozměr A4; obsahuje děrovací jednotku dvou/čtyř otvorů s automatickým přepínáním
<b>Vkládací modul PI-505 (volitelná pro FS-535)</b>	2 vkládací moduly, každý na 200 listů
<b>Odděl. přihrádka JS-602 (volitelná pro FS-535)</b>	3. výstupní přihrádka na 100 listů
<b>Děrovací modul PK-520 (volitelný pro FS-534)</b>	děrování dvou a čtyř otvorů (automatické přepínání)
<b>Děrovací modul PK-521 (volitelný pro FS-535)</b>	děrování dvou a čtyř otvorů (automatické přepínání)
<b>KH-102 držák klávesnice</b>	pro umístění USB klávesnice
<b>EK-604 USB rozhraní</b>	rozšíření pro připojení USB klávesnice
<b>EK-605 USB+Bluetooth</b>	Bluetooth a přídavné USB rozhraní pro klávesnici
<b>WT-506 pracovní deska</b>	umístění ověřovacího zařízení; odkládací plocha
<b>BT-C1e držák dlouhých papírů</b>	pro tisk na více dlouhých papírů
<b>FK-511 faxový modul</b>	Super G3 fax, digitální faxové funkce
<b>SC-508 bezpeč. modul</b>	ochrana před kopírováním
<b>SX-600 WiFi modul</b>	externí adaptér pro bezdrátovou síť
<b>AU-102 biometrické ověřování</b>	skener kapilár prstu
<b>MK-735 montážní sada bezkontaktní čtečka karet</b>	instalační sada pro čtečku bezkontaktních karet různé technologie identifikačních karet
<b>OT-503 výst. přihrádka</b>	výstupní přihrádka namísto finišeru
<b>UK-204 i-Option paměť</b>	rozšíření paměti pro i-Option, nutné pro LK licence
<b>LK-101v3 web. prohlížeč</b>	webový prohlížeč
<b>LK-102v3 podpora PDF/A</b>	šifrování PDF digitálním certifikátem
<b>LK-105v3 OCR pro sken.</b>	skenování do prohlédavatelných PDF a PPTX
<b>LK-106 čárové kódy</b>	podpora nativního tisku čárových kódů
<b>LK-107 Unicode</b>	podpora nativního tisku Unicode znaků
<b>LK-108 tisk OCR</b>	podpora nativního tisku písem OCR A a B

Váš partner Konica Minolta Business Solutions:

