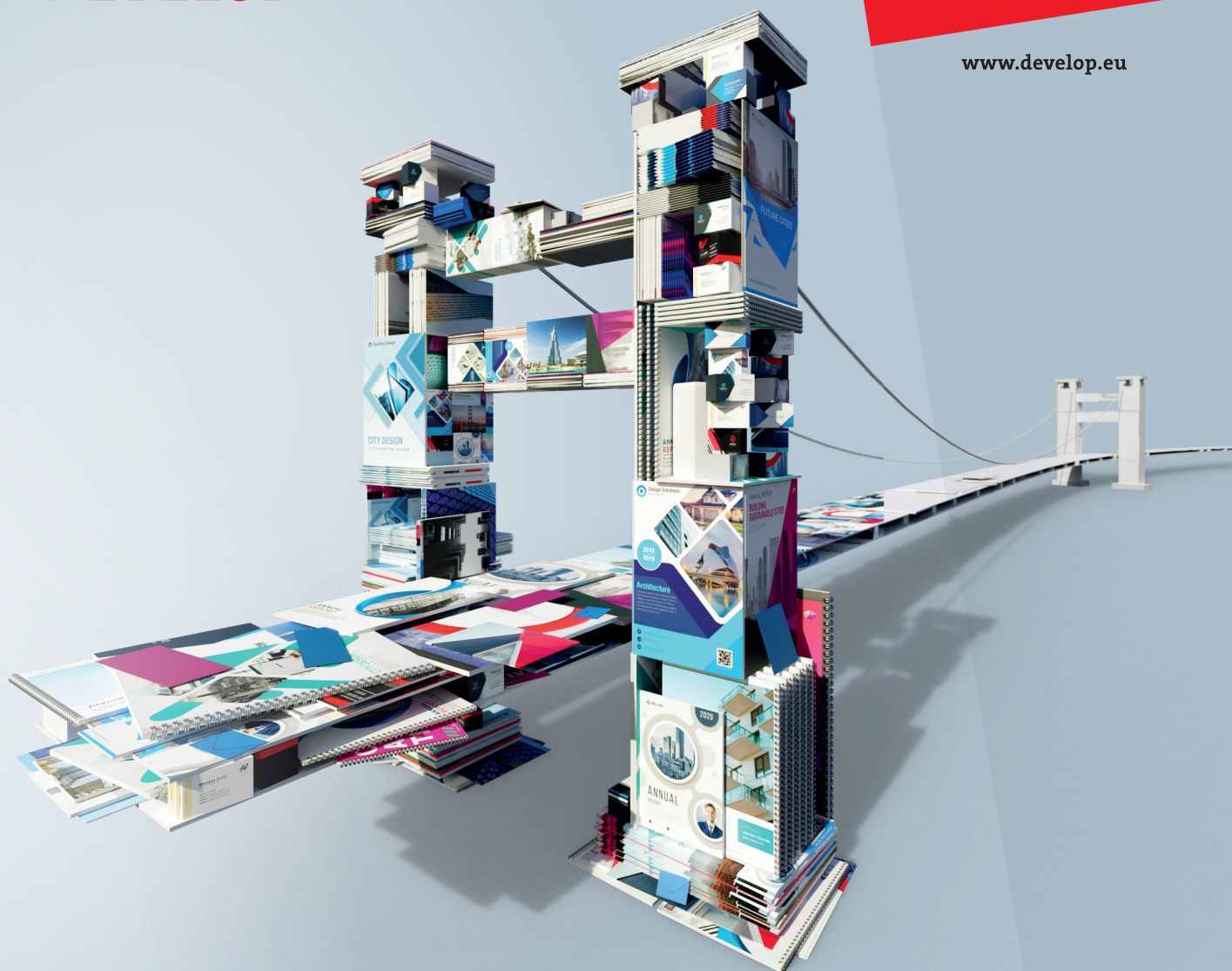


**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.develop.eu](http://www.develop.eu)



Vaše cesta k úspěchu

> ineo+ 4065

# Bud'te kreativní

Je vybaven úpravou brožur a sešivačkou, oboustranným tiskem bannerů, vysokou kvalitou tisku až 66 stran za minutu, vynikající kvalitou obrazu a mnoho dalšího - ineo+ 4065 od společnosti Develop nabízí v kompaktním tiskovém stroji opravdu vše.

Tato revoluční barevná produkční tiskárna má všechny funkce, které vaše firma potřebuje ke snadnému rozvoji nových zdrojů příjmů a expanzi na nové trhy.

## Výjimečná kvalita na každém archu

Entry-level stroj nedělá kompromis, pokud jde o kvalitu tisku. Nejmodernější technologie zpracování obrazu, jako je S.E.A.D. X zajišťuje spolehlivý a konzistentní výstup.

## Rozvíjejte své podnikání

ineo+ 4065 rozšiřuje vaše podnikání o nové produkty. Náš stroj nabízí nejširší portfolio potisknutelných materiálů na trhu, od tenkého po silný papír, strukturovaný papír, obálky a mnoho dalšího. Pro kontrolu typu papíru lze využít náš nový volitelný senzor médií, který zaručuje bezproblémový provoz.

## Kompaktní stroj, který dokáže vše

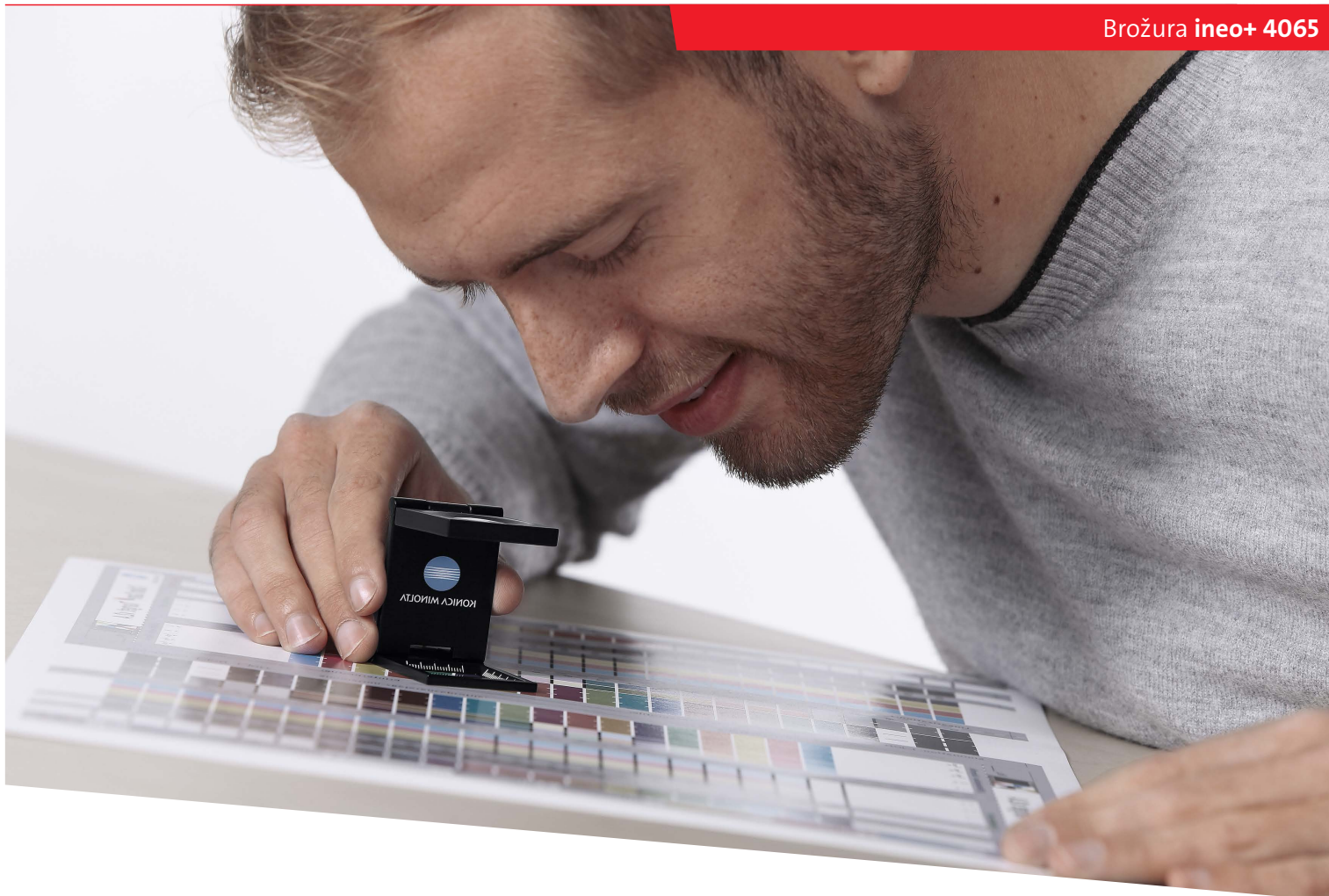
The ineo+ 4065 je chytré řešení, které vám pomůže rozšířit vaše podnikání, jak si přejete. Můžete tisknout na klasické archy, oboustranně na bannery až do 864 mm nebo přímo dokončovat on-line.

## Zvyšte účinnost

Uživatelé jakéhokoli modelu ineo+ se mohou spolehnout na snadné nastavení, mimořádně spolehlivé vedení papíru, výjimečnou produktivitu a vynikající stabilitu obrazu. Náš tým v R&D měl při vývoji tohoto stroje nejvyšší prioritu ve splnění dnešních vysokých požadavků tiskového průmyslu. A co víc, systém ineo+ se bez problémů integruje do různých softwarových aplikací, díky kterým bude váš byznys ziskovější.







# Inovativní tisk

## Simitri® HD E toner

Simitri® HD E zajišťuje vynikající kvalitu tisku srovnatelnou s ofsetu na dlouhou dobu. Tisk má ostré hrany a linky, mimořádné přímé barvy a brilantní kvalitu polotónových a pleťových odstínů. Tajemství kvality toneru Simitri® HD E spočívá v tom, že byl navržen tak, aby kopíroval strukturu povrchu papíru a dosáhl optimalizovaného a přirozeného lesku pro každý typ papíru - od lesklého a matného křídového až po nenatíraný papír.

**Simitri HD E**  
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY

## Technologie tvorby obrazu S.E.A.D. X

Vlastní Konica Minolta vyvinutá technologie zpracování obrazu se od páté generace se nazývá S.E.A.D. X, tedy „Screen-Enhancing Active Digital Process“, a kombinuje technické inovace k zajištění skutečně výjimečné reprodukce barev i při nejvyšších rychlostech.

**S.E.A.D. X**

## Senzor pro rozpoznání papíru

Volitelný senzor médií IM-101 automaticky detekuje typ, hmotnost, tloušťku a povrch každého substrátu a navrhuje odpovídající nastavení papíru z katalogu, díky čemuž je

nesprávné nastavení papíru minulostí. Tak se vyhnete špatným tiskům a ušetříte materiál.



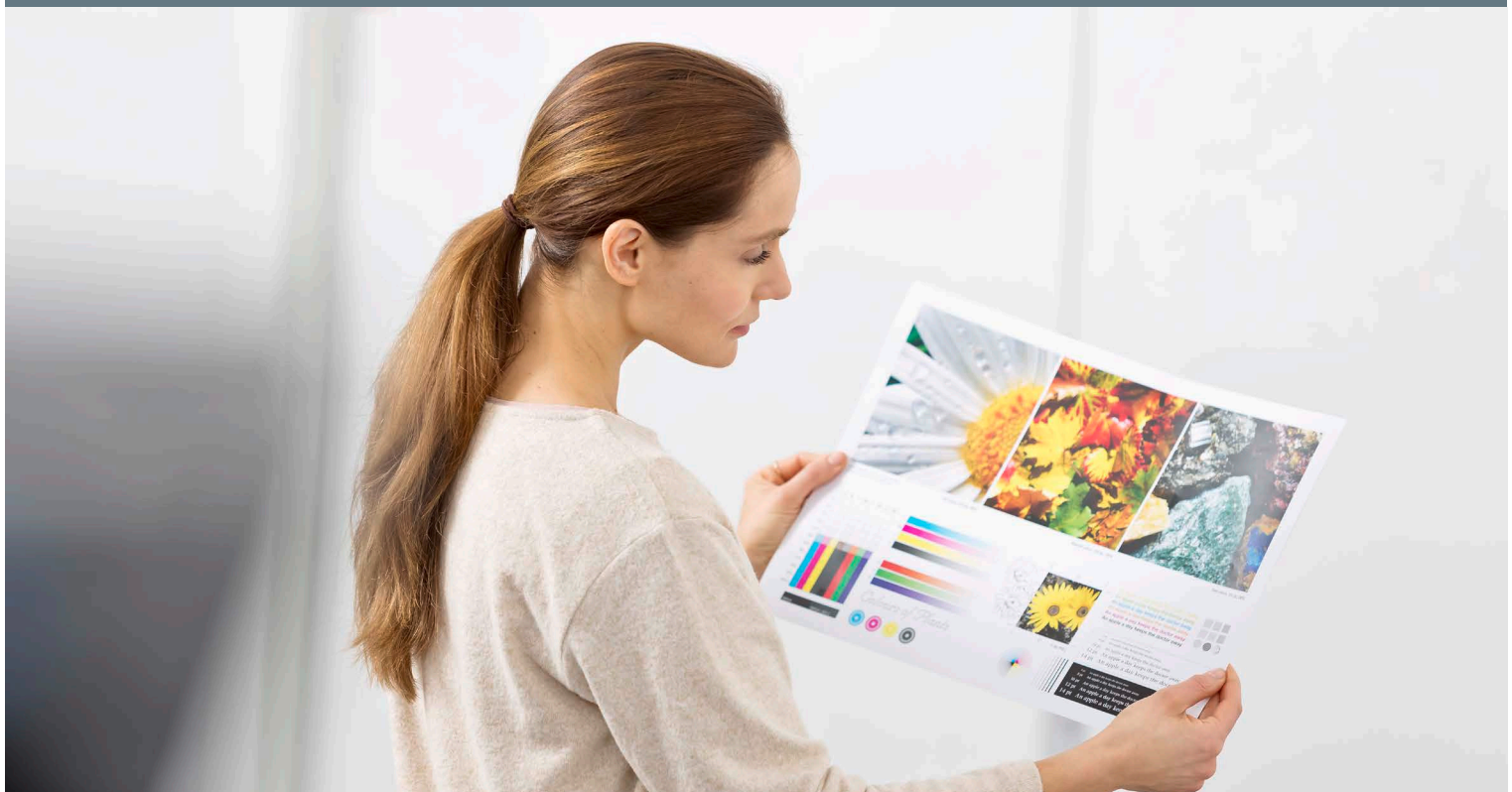
# Nejnovější tiskový řadič

## IC-607 Interní řadič Develop

Tiskový řadič Develop IC-607 přináší výkonné nástroje pro tiskové workflow - včetně tisku 2400 dpi při plné rychlosti stroje, vysoké rychlosti ripování, přesné reprodukce barev, funkce správy barev a plné kompatibility s funkcemi a ovládáním z monitoru stroje.

## IC-419 Interní řadič Fiery

Jako alternativa integrovaného řadiče Fiery® nabízí IC-419 kombinaci cenové dostupnosti, všestranné správy barev a podpory PCL plus širokou řadu bezpečnostních prvků. Pomáhá zlepšit ovladatelnost systémů AccurioPress a zjednodušit tiskové workflow. Tím získáte z našich strojů maximum v jakékoli konfiguraci.



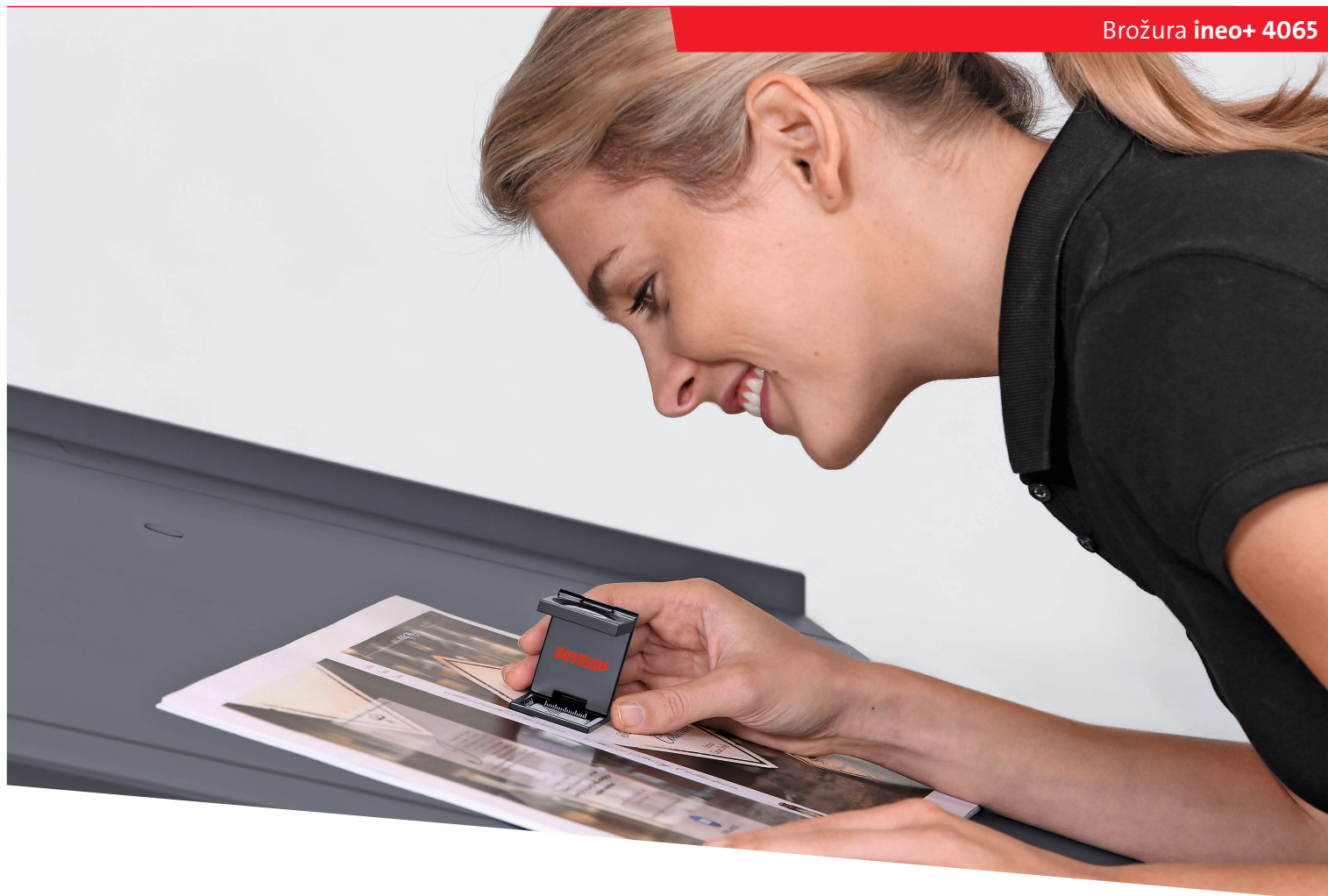












# Zefektivněte svoji produkcii

## Your Workflow

AccurioPro vychází z našich znalostí v oblasti technologií a více než 80 let zkušeností v odvětví tisku a zpracování obrazu. Odráží náš cíl vyvíjet takové technologie, vytvořené na základě potřeby trhu, které umožní růst vaší firmy. AccurioPro, sada digitálních řešení pro profesionální tisk společnosti DEVELOP, je jedním z nejuniverzálnějších a nejsilnějších nástrojů v oboru pro optimalizaci tiskového a pracovního workflow.

Pro všechny poskytovatele tisku, kteří chtějí zefektivnit svou výrobu, nebo pro firmy, které využívají digitální tisk k výrobě vlastních interních publikací a propagačních materiálů, zvyšuje AccurioPro rychlost a flexibilitu, rozšiřuje portfolio služeb a snižuje potřebu lidské práce - to vše pomůže zlepšit vaši ziskovost!

Komplexní sada funkcí, které AccurioPro nabízí, zahrnuje centralizovanou správu a software pro automatické zpracování workflow, správu barev, bezproblémovou integraci různých tiskových technologií a plnou konektivitu všech tiskových systémů Konica Minolta používaných.



# ineo+ Možnosti













# Vaše benefity se strojem ineo+ 4065

## Production Printing

### Hotové produkty

- > Výstupní kapacita až 4200 archů
- > Sešítí až 100 listů v rohu nebo ve dvou místech s krácením spon
- > Brožura až o 80 stranách (20 listů)
- > Děrování 2 a 4 otvory
- > Dopisní sklad až 3 listů naráz

### Vysoká spolehlivost

- > Náhradní díly a spotřební materiál s vysokou životností
- > Přesný duplexní soutisk
- > Mechanismus pohybu fixační jednotky

### Efektivita a výkon

#### ineo+ 4065

- > Až 66 A4 barevných stran za minutu
- > Až 37 A3 barevných stran za minutu



### Bezkonkurenční kvalita obrazu

- > Technologie S.E.A.D. X a rozlišení 2 400 x 3 600 dpi (ekvivalentní) x 8 bitů
- > Nový toner Simitri® HDe
- > Technologie kontroly denzity výtisků



### Výkonné skenování

- > Duální skener skenuje obě strany dokumentu naráz
- > Senzor rozpoznání dvojitého podání
- > Max. 280 obrazů za minutu (A4, 300 dpi)
- > Kapacita skeneru 300 listů

### Prvotřídní kontrola tisku

- > Možnost volby z řady tiskových řadičů: EFI® nebo vlastní Develop řadič
- > Integrace do hybridních workflow



### Snadné ovládání

- > Jednoduché nastavení katalogu papírů
- > Snadno vyměnitelné náhradní díly
- > Podpora Open API/IWS

### Bezkonkurenční kvalita obrazu



















- > Papír o gramáži až 360 g/m2 potištěn jednostranně i duplexně
- > Volitelný senzor pro rozpoznání typu papíru
- > Tisk obálek v standardu
- > Tisk obálek i strukturovaných materiálů


### Sofistikovaná práce s médii


- > Volitelná technologie s podtlakovým podáváním nebo frikční technologií
- > Podpora tisku bannerů dlouhých 1300 mm (jednostranně), 864 mm (duplex)



# Finishing & Funkce

		 Dopisový sklad	 Děrování 2/4 otvory	 Dvoubodové sešívání	 Sešívání v rohu	 Stohování	 Brožování	 Vkládání
<b>Výstupní finišer</b> OT-512								
<b>Sešívací finišer</b> FS-532m								
<b>Víceúčelový stohovač</b> Plockmatic MPS-130								

 standardně

 volitelně
















# 10 důvodů pro pro ineo+ 4065



## 1. PROSTĚ EFEKTIVNÍ

s detektorem pro rozpoznání papíru, jednotkou pro automatickou kalibraci i kontrolu a s mnoho výkonnými inline finišery



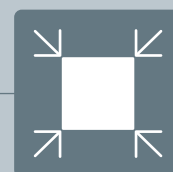
## 2. PERFEKTNÍ KVALITA TISKU

s jedinečným tonerem DEVELOP a technologiemi zpracování obrazu



## 3. BEZPROBLÉMOVÁ INTEGRACE

do portfolia aplikací DEVELOP



## 4. CHYTRÉ A KOMPAKTNÍ ŘEŠENÍ

s robustními tiskovými funkcemi





## 5. ROZŠÍŘTE SVOU NABÍDKU TISKOVÝCH SLUŽEB

a splňte dnešní požadavky na všestranné a kreativní tiskové produkty



## 6. VYNIKAJÍCÍ KOMPATIBILITA PAPÍRU

Média s gramáží až 360 g/m<sup>2</sup>. Vynikající všestrannost díky špičkovým možnostem tisku bannerů, obálek a potisku textur.



## 7. VYSOKÁ SPOLEHLIVOST

s díly s dlouhou životností a robustní konstrukcí



## 8. RYCHLÉ ZAUČENÍ

Perfektní barevná shoda dokonce s novým operátorem, minimalizuje dobu potřebnou na zaučení.



## 9. VYUŽÍVEJTE SKVĚLÉ VESTAVĚNÉ TECHNOLOGIE

např. nejnovější technologie pro registraci



## 10. VYSOKÝ VÝKON I BEZ KVALIFIKACE

díky zdokonaleným technologiím



# Ukažte všem tu správnou cestu

## Tomorrows business

### Komerční tiskárny

ineo+ 4065 vás podpoří při rozšiřování vašeho byznysu s maximálním využitím vašich investic. Jeho vysoká rychlost, vysoká produktivita a vysoká spolehlivost vám pomohou vyhovět i těm nejkratším dodacím lhůtám. Díky velké vstupní kapacitě materiálů o gramáži až 360 g/m<sup>2</sup>, bannerům dlouhých až 1300 mm, obálkám a strukturovaným papírům vám tento stroj pomůže výrazně rozšířit portfolio poskytovaných služeb.

### CRD - centrální reprografie

ineo+ 4065 poskytuje nejvyšší stupeň automatizace a produkuje kvalitní tisk na nejvyšší úrovni. Díky profesionálnímu inline dokončování můžete vytvářet hotové výrobky pouhým stisknutím tlačítka. Díky tomu je tento stroj dobrá a zisková investice do budoucna.

### Udržitelnost

Develop podporuje udržitelný rozvoj a integruje kroky pro ekologické a sociální prostředí do svých strategií. Na Develop se můžete opřít jako na silného partnera, který vám pomůže vytvořit zelenou strategii i pro vaši firmu.

Develop se zavázal předčít kvóty pro redukci emisí CO<sub>2</sub> stanovené Kjótským protokolem ve své strategii, a to v průběhu výroby, distribuce a prodeje svých výrobků.









# Tiskové řadiče a příslušenství

## Tiskový řadič Fiery IC-419

Typ	Interní
OS	Linux
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400
Frekvence	3.3 GHz
RAM	8 GB
HDD	500 GB
PDL	Adobe PostScript 3; nativní PDF print support V2.0; 183 Adobe PS fonts; APPE v5; PCL5/PCL6; Optimalizovaný PDF & PS; Fiery FreeForm Plus; Fiery FreeForm
Aplikovatelný OS	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/2016/2019; Mac OS X 10.11–15

## Tiskový řadič Develop IC-607

Typ	Interní
OS	Linux
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400
Frekvence	3.3 GHz
RAM std	16 GB
HDD	2 TB (2 x 1TB)
PDL	Adobe PostScript 3; TIFF v6; PDF 1.7, X-1a, X-3, X-4, VT2; PPML 2.2; PCL 5c, XL; PCL XL; JDF/JMF
Aplikovatelný OS	Windows 8.1/10; Windows Server 2012 R2/2016/2019; Mac OS X 10.11–15

## Příslušenství

Tiskový řadič Develop	IC-607
EFI interní tiskový řadič	IC-419
Velkokapacitní zásobník	PF-602m
Vysoušecí jednotka	HT-504
Velkokapacitní zásobník	PF-707m
Vysoušecí jednotka	HT-506
Velkokapacitní zásobník	LU-202m
Vysoušecí jednotka pro LU	HT-503
Vodící lišty pro obálky pro LU	MK-746
Zásobník pro banner	LU-202XLm
Ruční podavač	MB-508
Prodloužení podavače pro bannery	MK-760
Ruční podavač	MB-509
Senzor detekce papíru	IM-101
Výstupní přihrádka	OT-511
Fixace pro potisk obálek	EF-107
Prodloužení výstupu pro bannery	MK-761
Sešívací jednotka	FS-532m
Brožovací jednotka	SD-510
Děrovací jednotka	PK-525
Vkládací jednotka	PI-502
Jednotka pro ořez	PT-220
Jednotka pro formování hřbetu	SF-204
Výstupní finišer	OT-512







# Technická specifikace

## System

Rozlišení	3600 x 2400 dpi x 8bit
Gramáž papíru	62 – 360 g/m <sup>2</sup>
Formát papíru (max.)	330,2 x 487,7 mm 330,2 x 864 mm (max.duplex) 330,2 x 1300 mm (max. simplex)
Vstupní kapacita papíru	Max.: 7500 archů
Rozměry hlavní jednotky (Š x H x V)	800 x 903 x 1076 mm
Hmotnost hlavní jednotky	316 kg

## Tisk

Ineo+ 4065	
A4 – max. za minutu	66 stran
A3 – max. za minutu	37 stran

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 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.
- DEVELOP 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.