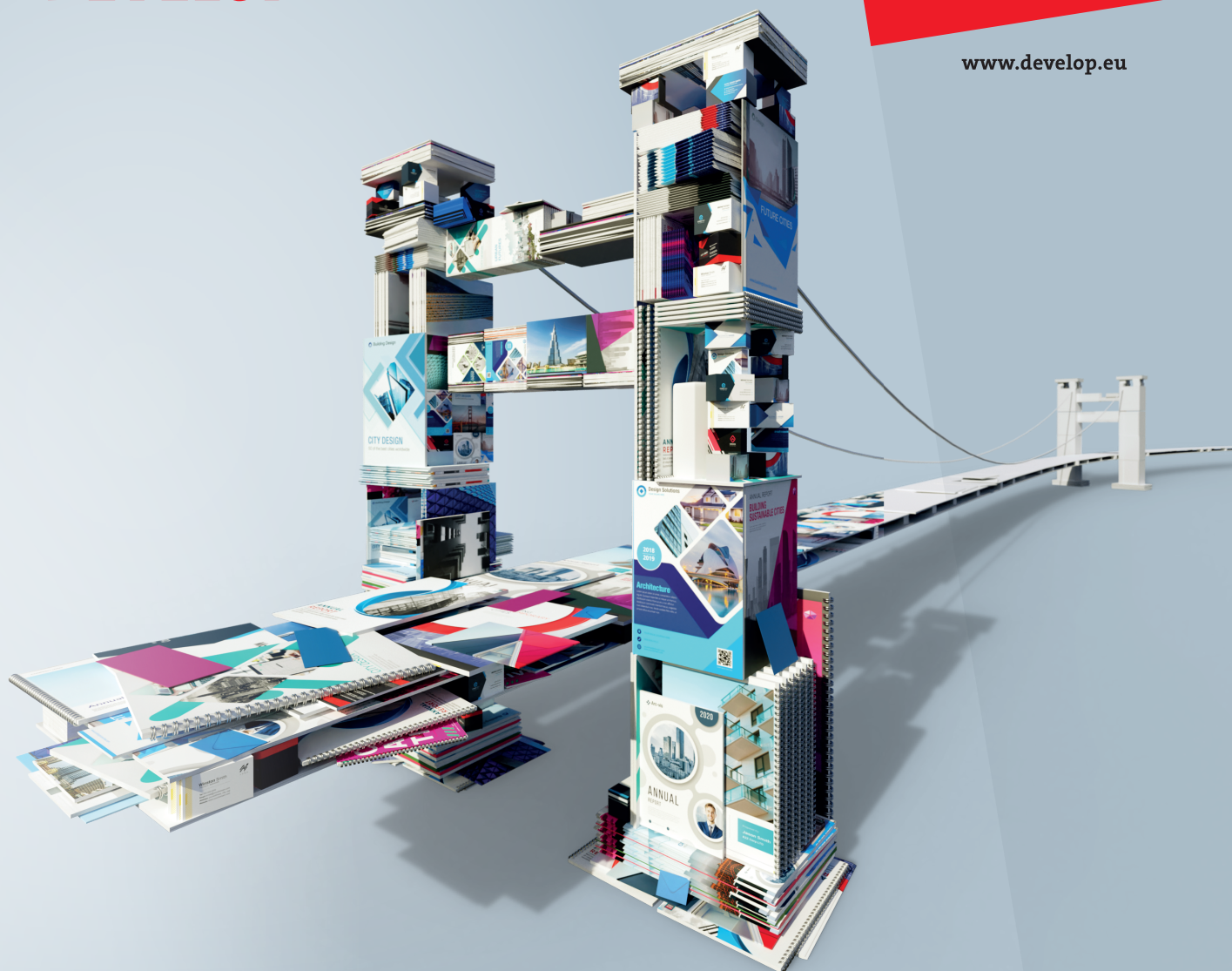


DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.eu



Vaše cesta k úspěchu

> ineo+ 4080

> ineo+ 4070

Vaše benefity se strojem ineo+ 4080/4070

Production Printing

Efektivita a výkon

ineo+ 4080

- > Až 81 A4 barevných stran za minutu
- > Až 45 A3 barevných stran za minutu

ineo+ 4070

- > Až 71 barevných A4 stran za minutu
- > Až 39 barevných A3 stran za minutu

Hotové produkty

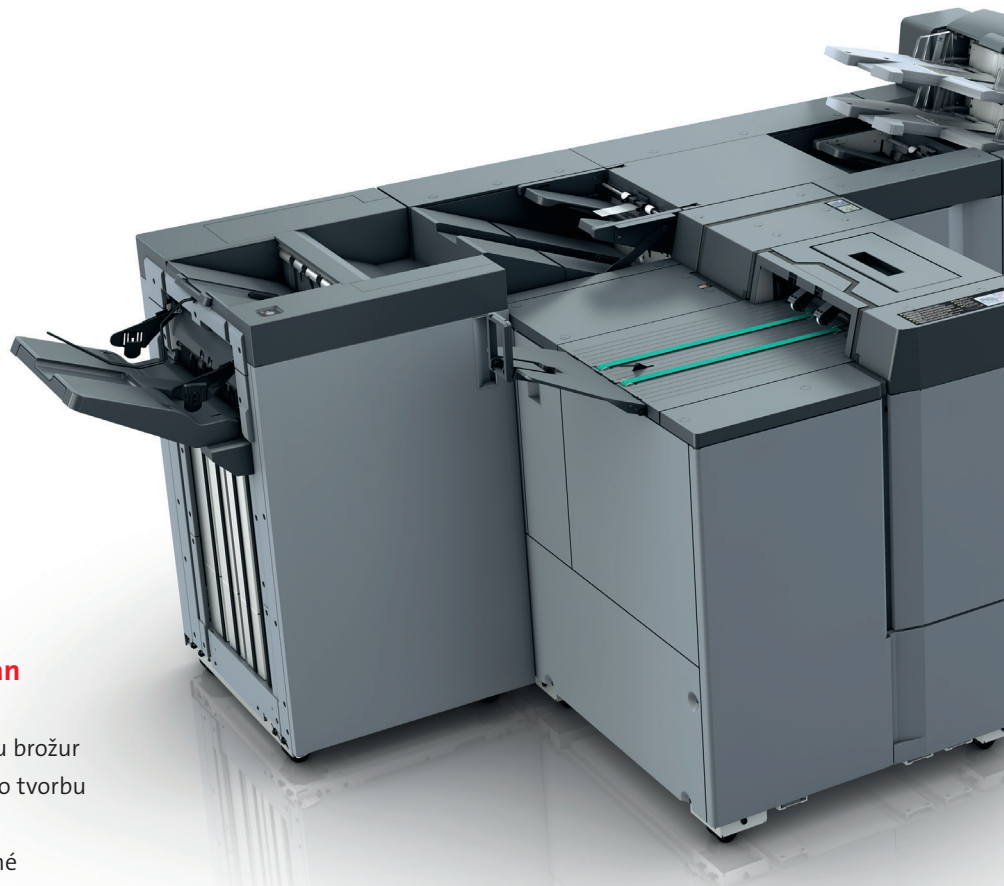
- > Brožura až o 200 stranách s čelním ořezem a volitelně s ořezem hlava/pata, square foldem a bigováním hřbetu
- > Lepená vazba o šířce hřbetu až 30 mm
- > Sešití až 100 listů s krácením spon
- > Tvorba ořezaných vizitek nebo pohlednic
- > Automatický ořez bannerů, A3 a A4 po všech čtyřech stranách

Vyzbrojený finišing 3. stran

- > Watkiss PowerSquare™ 224 a PowerSquare™ 160 pro tvorbu brožur
- > Plockmatic SD-500/SD-350 pro tvorbu brožur
- > GBC Punch G2 pro vícenásobné děrování
- > GBC Binder G1 pro knihy s drátěnou vazbou
- > Max MB-200 pro knihy s plastovou vazbou

Jednoduše efektivní

- > Automatická linearizace stroje
- > Automatické seřízení duplexního soutisku
- > Automatická tvorba ICC profilů
- > Kontrola a nastavení za chodu stroje
- > Funkce čištění



Vysoká spolehlivost

- > Náhradní díly a spotřební materiál s dlouhou životností
- > Mechanismus rovnání papíru pro přesný duplexní soutisk
- > Příčný pohyb fixačních válců

Prvotřídní kontrola tisku

- > Flexibilní výběr řadiče EFI® nebo vlastní Develop řadič
- > Integrace do hybridních workflow



Snadné ovládání

- > Automatická inline kalibrace tiskové jednotky
- > Jednoduché nastavení katalogu papírů
- > Snadno vyměnitelné náhradní díly
- > Podpora Open API/IWS

Sofistikovaná práce s médii

- > Technologie s podtlakovým nebo frikčním podáváním
- > Až 11 různých vstupů papíru
- > Potisk bannerových papírů až do délky 1 300 mm jednostranně a 864 mm duplexně

Bezkonkurenční kvalita obrazu

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

Široká škála médií

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

Technická specifikace

Specifikace systému

Rozlišení	3 600 x 2 400 dpi x 8 bit
Gramáž papíru	62 – 360 g/m ²
Formát papíru	330,2 x 487,7 mm 330,2 x 864 mm (max. duplex) 330,2 x 1 300 mm (max. simplex)
Vstupní kapacita papíru	Max.: 15 390 listů
Rozměry hlavní jednotky (š x h x v)	800 x 903 x 1 076 mm
Hmotnost hlavní jednotky	316 kg

Produktivita

Ineo+ 4080	
A4 – max. za minutu	81 stran za minutu
A3 – max. za minutu	45 stran za minutu
Ineo+ 4070	
A4 – max. za minutu	71 stran za minutu
A3 – max. za minutu	39 stran za minutu

- 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 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 vyobrazení výrobků obsahují volitelné příslušenství.
- Technické údaje a příslušenství jsou založeny na údajích dostupných v době vzniku tohoto materiálu a mohou se bez upozornění změnit.
- Společnost Develop nezaručuje, že uvedené ceny nebo specifikace budou bezchybné.
- Všechny obchodní značky a názvy výrobků mohou být registrovanými obchodními známkami nebo obchodními známkami příslušných vlastníků a jako takové jsou uznávány.