



Více informací o tiskovém systému Xerox 8365 & 8390 můžete získat od zastoupení Xerox nebo na web stránkách www.xerox.cz

XEROX

Xerox 8365 & 8390
velkoformátové barevné řešení

Specifikace

Technologie | Správa dokumentů | Poradenská služba

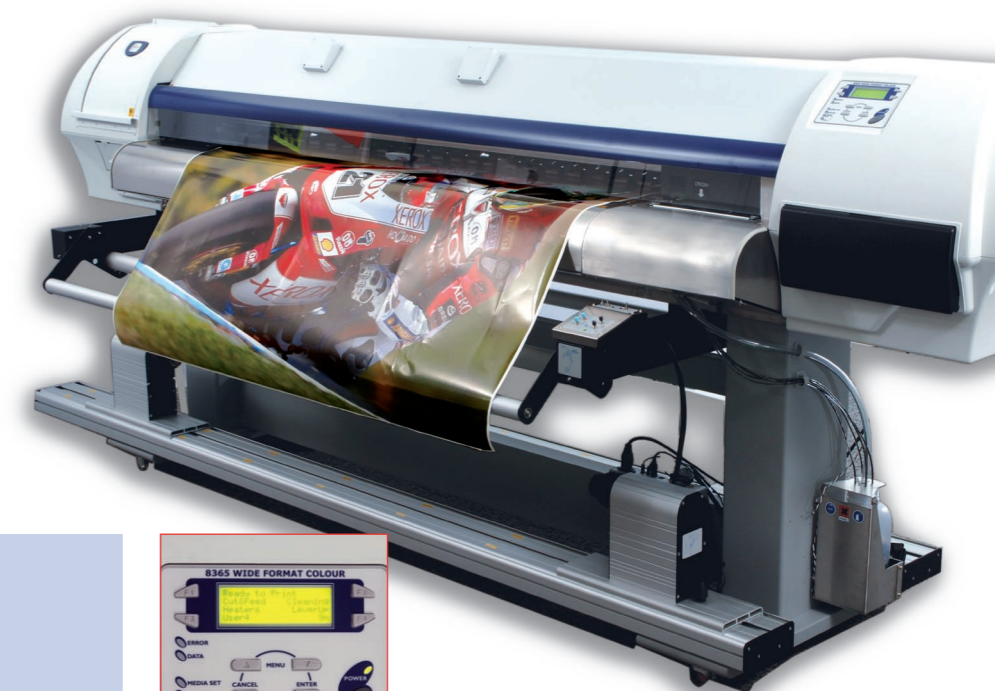
Specifikace

| Typ tiskárny | Xerox 8390 | Xerox 8365 |
|--------------------------------------|--|--|
| Technologie | Drop-on-demand Piezo inkoustová | |
| Tiskové hlavy | Permanentní, 360 trysek na barvu (1440 trysek celkem) tiskové hlavy výškově stavitelné od 1,2 mm do 4,0 mm | |
| Tiskový bod | Dynamicky proměnná velikost tiskového bodu (Variable Dot) od 5,4 ng do 41,5 ng | |
| Maximální šíře média | 90" - 2280 mm | 65" - 1653 mm |
| Maximální šíře tisku | 88,6" - 2250 mm | 64,7" - 1643 mm |
| Konfigurace barev zásobníky inkoustu | 2 x CMYK (4 barvy) Productivity mód CMYK+LcLm (6 barev) Quality mód | 2 x CMYK (4 barvy) Productivity mód CMYK+LcLm (6 barev) Quality mód |
| Typ barvíva a odolnost | Uzavřené zásobníky barvíva objemu 220 ml, 440 ml nebo dávkovací „Bulk System“ v dodávce 5 litrů pro každou barvu Mild Solvent - inkoustová barvíva na bázi ředidel s vysokou odolností a životností (dle použitého materiálu až 6 let ve venkovním prostředí bez úprav laminací nebo lakováním) | |
| Tiskové módy a rozlišení | Vysoko rychlostní: 360 x 360 dpi Produkční I ² : 540 x 720 dpi NEW (patentovaný mód tisku Intelligent Interweaving) Produkční: 360 x 720 dpi a 720 x 720 dpi Kvalitní: 720 x 720 dpi a 1440 x 1440 dpi | |
| Procesorová jednotka | CPU 64-bit RISC procesor Standardně pevný disk 20,3 GB a operační paměť 256 MB Standardně integrovaná Ethernet karta 10/100MBits BaseT a rozhraní FireWire IEEE-1394 | |
| Parametry média role | Návin média na 3" dutince, oba typy návinu (PO i PI) maximální hmotnost role 100 kg | |
| Navíjecí systém | Standardně v dodávce automatický motorizovaný navíjecí a napínací systém | |
| Řezání média | Standardně vybaveno automatickou řezačkou média | |
| Vyhřívání a sušení | Standardně integrovány 4 automatické, softwarově řízené jednotky: předehřívací, ohřev při tisku, sušení a dosušování, systém umožňuje ihned navíjet hotové tisky na odebírací roli | |
| Odtah a filtrace | Standardně „Air Purification System“, provoz tiskárny vyžaduje odtah výparů z místnosti | |
| Napájení a spotřeba | Typ AC 100 - 120V / AC 220 - 240V (automatické přepínání) 100VA v klidovém módu | |
| Pracovní prostředí | Typ Teplota 16 - 25°C, vlhkost prostoru 40 - 60% (nekondenzovaná) | |
| Bezpečnostní certifikace | Typ CE, UL, CUL, CCIB, KTL, EMI:CE FCC Class A VCCI Class A | |
| Rozměry zařízení | 3700 (š) x 720 (h) x 1220 (v) | 3070 (š) x 720 (h) x 1220 (v) |
| Hmotnost | 295 kg | 265 kg |
| Rychlost tisku | 2 x CMYK | CMYK+Lc Lm |
| Draft (360 x 360) | do 42,0 m ² / hodinu | do 22,0 m ² / hodinu |
| Produkční (360 x 720) | od 6,0 do 22,8 m ² / hodinu | od 3,0 do 11,5 m ² / hodinu |
| Produkční I ² (540 x 720) | od 6,5 do 16,5 m ² / hodinu | od 4,5 do 13,5 m ² / hodinu |
| Kvalitní (720 x 720) | od 3,0 do 13,0 m ² / hodinu | od 1,5 do 6,5 m ² / hodinu |



Vysoká produktivita, nízké náklady.

Barevný tisk
pro venkovní reklamu



Xerox 8365 & 8390
velkoformátová barevná grafická tiskárna

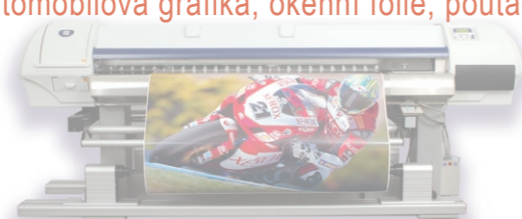
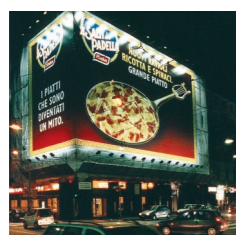


©2006 Xerox Corporation. Všechna práva vyhrazena. Xerox® je registrovaná ochranná známka Xerox Corporation v USA a dalších zemích. Adobe® a PostScript® jsou registrované ochranné známky Adobe Systems, Inc. Energy Star® je registrovaná značka v USA. Adobe®, PostScript®, Illustrator® a Photoshop® jsou registrované ochranné známky Adobe Systems, Inc. Windows® je registrovaná ochranná známka Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. AutoCAD® a DXF jsou ochranné nebo registrované známky firmy Autodesk, Inc. Tento výrobek splňuje pravidla pro úsporné zacházení se zdroji energie podle programu Energy Star®, jehož je Xerox partnerem. Vzhled, konstrukční status a/nebo specifikace se mohou změnit bez ohlášení.

708P88422CZE



Billboardy, světelné reklamy, obří závěsné reklamy, bannery, firemní vlajky, automobilová grafika, okenní fólie, poutače



- Velkoformátová barevná Mild-solventní tiskárna
- Spolehlivý provoz, snadná a rychlá obsluha
- Vynikající produktivita, excelentní odolnost tisku
- Vhodná pro exteriérové aplikace s vysokou životností
- Permanentní piezoelektrické tiskové hlavy
- Nízké náklady na provoz, rychlá návratnost
- Široké spektrum potiskovaných materiálů

Produkční grafická Solvent tiskárna pro výrobu reklamy s nasazením v exteriéru

Xerox 8365 & 8390 je velmi flexibilní řešení velkoformátového grafického tisku pro aplikace z oboru výroby reklamy. Svou produktivitou a především životností tisku je určena pro zakázky s vysokými nároky na životnost a odolnost tisku, které jsou právě pro použití v exteriéru vyžadovány.

Pokud se zabýváte oblastí:

- grafického tisku pro exteriér
- výroby billboardů a poutačů
- reklamních bannerů a textilií
- automobilové lepené grafiky
- výroby prosvětlených reklam a panelů

potom můžete počítat s tím, že vám Xerox nabízí řešení, které vám garantuje vysokou kvalitu tisku i životnost zakázek při nasazení v exteriéru. Unikátně nízké náklady vám garantují rychlou návratnost zařízení.

Široké spektrum aplikací

Segment grafického reklamního tisku vyžaduje dnes především rychlou reakci na různorodé zakázky. Velkoformátové grafické tiskárny Xerox 8365 a 8390 dokáží potiskovat široké spektrum médií včetně vysoce lesklých fotopapírů, lesklých samolepicích vinylů, PVC fólií monomerních i polymerických, různé typy bannerů polyetylenových, PVC nebo textilních, i exkluzivní a velmi žádaná média typu malířské plátno, děrovaný banner (Mesh) nebo různé textilie.

Velmi důležitým parametrem je životnost a odolnost tisků při nasazení ve venkovním prostředí. Zhotovením zakázky tiskárnou Xerox 8365 i 8390 můžete garantovat na vybrané typy médií stálost potisku až 6 let - bez jakékoli povrchové úpravy laminací nebo lakování. Barvivo je odolné proti UV záření a má vysokou odolnost proti otěru.

Nová technologie i²

Barevné velkoformátové grafické tiskárny Xerox 8365 a 8390 používají moderní piezo technologii dynamické proměnlivé velikosti tiskového bodu, která zvyšuje kvalitu tisku. Několik tiskových módů v různých rozlišeních vám tak umožňuje zvolit vždy optimální parametry a nastavit vynikající poměr výkonu a kvality tisku.

S výstupní rychlostí až 42m² za hodinu ve vysoce produktivním módu, nebo 13m² za hodinu v kvalitním módu, dokážete vytisknout vaše zakázky včas.

Spotřební materiály pro Xerox 8365 a 8390 jsou klíčové pro kvalitní tisk za nízké náklady

Klíčovými komponenty pro kvalitní tisk jsou správná a vhodná volba média. Široká nabídka médií Xerox testovaných přímo pro uvedené modely vám dává garanci kompatibility, kvality a požadované životnosti tiskových aplikací.

Caldera Graphics CopySHOP

Verze je vhodná pro kopírovací centra, kde se realizují menší a střední objemy zakázek barevných tisků, kopírování i skenování. Modul je velmi snadno ovladatelný.

Caldera Graphics VisualRIP

Obsahuje všechny možnosti CopySHOP, navíc poskytuje silné nástroje a možnosti práce s obrazem, umožňuje modifikace. Velké obrazy mohou být panelovány dle šíře média a je umožněno definovat okraj přeplepu i šíři a počet pásů.

Caldera Graphics ReproSHOP

Obsahuje všechny funkce a možnosti verze VisualRIP, navíc má podporu skenování a umožňuje Scan to Print (kopírování) nebo Scan to File (ukládání). ReproSHOP je standardně dodáván včetně dvou aktivních tiskáren, další mohou být přidány volitelně. Znamená to, že obě mohou zpracovávat tiskové zakázky současně.



| RIP | Náhled obrazu a tisk náhledů | Vyřazení a kompozice | Editace a kalibrace | Barevné kopírování |
|-------------------|------------------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| Caldera CopySHOP | Ano | Ne | Ne | Ano |
| Caldera VisualRIP | Ano | Ano | Ano | Ne |
| Caldera ReproSHOP | Ano | Ano | Ano | Ano |

Klíčové přednosti tiskáren 8365 a 8390:

Produktivita

- Produkční rychlost tisku až 42m²/hod.
- Automatický sušící systém umožňuje okamžitou distribuci
- Použití navijecího systému umožňuje nepřetržitý tisk při velkých zakázkách a poskytuje zcela bezobslužný tisk
- Automatický systém čištění usnadní obsluhu tiskárny a garantuje konstantní kvalitu tisků na výstupu

Spolehlivost

- Permanentní tiskové hlavy bez nutnosti výměny nebo seřizování
- Automatizovaný systém doplňování barviva do všech tiskových hlav bez nebezpečí zavzdušnění
- Automatický odvíječ a navíječ rolí pro podávání média s nosností až 100 kg
- Odborná podpora a kvalita servisních specialistů Xerox při řešení problémů

Kvalita

- Patentovaná echnologie i² pro vysoce kvalitní tisk bez znetelných průjezdů
- Rozlišení tisku až 1440x1440 dpi, šestibarevný tiskový mód, vynikající gamut, jasné a zářivé barvy
- Vysoce odolná barviva na bázi Mild-Solvent umožňují potisk nekoutovaných médií a vysokou životnost tisků
- Používání ICC profilů pro správné barvy

Flexibilita a snadná obsluha

- Rychlá a naprosto čistá výměna barviva v uzavřených zásobnících
- Zadání tiskové zakázky je rychlé a nevyžaduje žádné speciální znalosti
- Široká nabídka různých typů médií umožňuje realizovat nové typy zakázek
- Možnost výběru konfigurace tisku v produkčním, nebo kvalitním módu barev (2xCMYK nebo CMYKcLm)

RIP Software

- Možnost volby vhodné tiskové šíře výběrem ze dvou modelů:
 - Xerox 8360, tisková šíře 165 cm (60")
 - Xerox 8390, tisková šíře 225 cm (90")
- Minimální denní údržba tiskárny sníží náklady na provoz a sníží čas potřebný pro údržbu stroje
- Veškeré parametry pro zadání tisku na požadované médium řídí RIP
- Dodáván se základní sadou ICC profilů pro všechna Xerox média
- Možnost výběru ze tří základních verzí RIP serveru a dalších 20 modulů
- Možnost rozšíření jakékoli verze RIP na výkonnější verzi kdykoli později
- Podpora také dalších modelů tiskáren jiných výrobců garantuje integraci tisků do jednoho prostředí