

# Návod:

## Vytvoření lístků na události s jedinečnými čísly



Ticket 001

Ticket 011



Ticket 021

Ticket 031



Ticket 041

Ticket 051



# Návod: Vytvoření lístků na události s jedinečnými čísly

## Přehled funkce

Fiery® JobMaster™ je pokročilé řešení pro tvorbu finálních výtisků na základě PDF, které pomáhá obsluze zvýšit produktivitu u složitých úkonů přípravy dokumentů. Tvorba finálních výtisků dlouhých a složitých úloh vyžaduje možnost použití různých sekvencí a formátů číslování stránek na jednotlivé oddíly dokumentu. Rozšířený nástroj pro číslování stránek v aplikaci Fiery JobMaster zahrnuje možnost vytváření jedinečných sekvencí čísel stránek pro jeden nebo i několik oddílů najednou s použitím kombinace vlastního textu, formátování a maker.

## Cíle

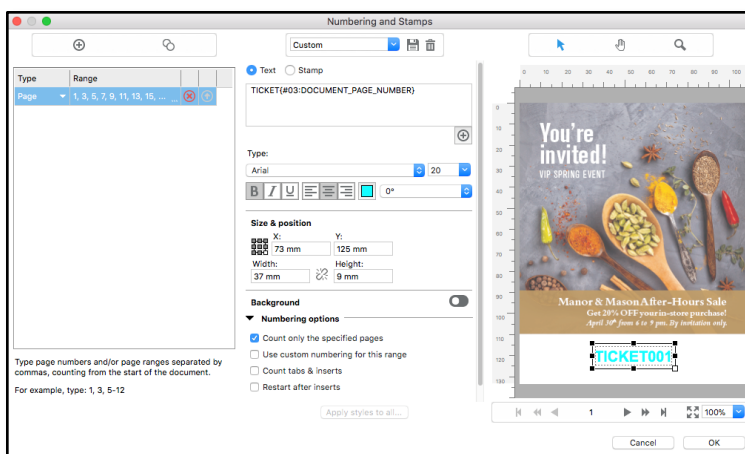
- Vkládání rostoucího číslování lístků
- Vytváření rozvržení N-up pomocí nástroje Fiery Impose

## Další zdroje

Pro další stahování softwaru, zdroje školení a další funkce přejděte do služby [Online zdroje Fiery](#).

## Než začnete

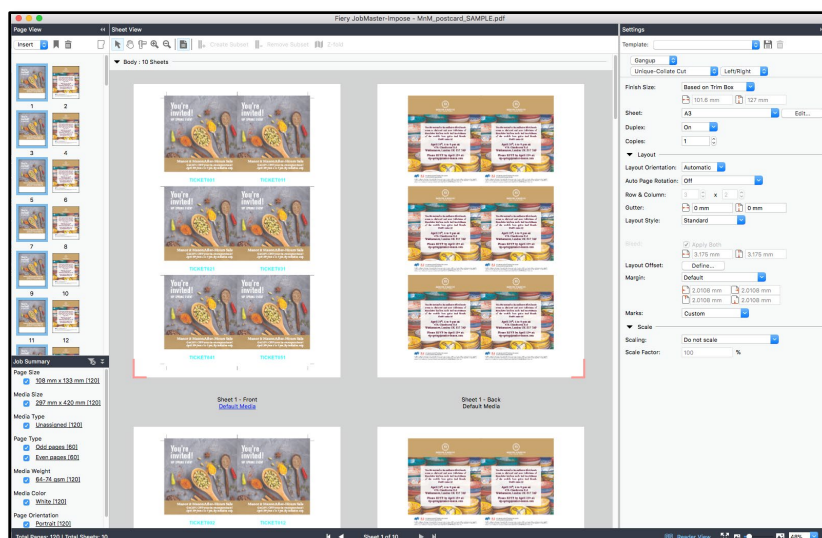
- Otevřete aplikaci Fiery Command WorkStation® 6 nebo novější a připojte se k alespoň jedné tiskárně Fiery Driven™, která podporuje funkci Fiery JobMaster.
  - Aktuální seznam podporovaných tiskáren najdete na stránce [www.efi.com/fieryjobmaster](http://www.efi.com/fieryjobmaster).
- Chcete-li požádat o bezplatnou 30denní zkušební verzi Fiery JobMaster a Fiery Impose, přejděte na adresu: [fiery.efi.com/free-trials](http://fiery.efi.com/free-trials).
- Aktivujte licence Fiery JobMaster a Fiery Impose v počítači s aplikací Command WorkStation.
- Ukázkový soubor **MnM\_postcard\_SAMPLE.pdf** uložte do fronty podržených úloh serveru Fiery. Soubor přetáhněte do seznamu podržených úloh aplikace Command WorkStation, případně použijte možnost importu v nabídce aplikace Command WorkStation.
- Před tiskem jakéhokoli výstupu musí proběhnout kalibrace tiskárny i serveru Fiery.



## Vkládání rostoucího číslování lístků

1. Vyberte soubor **MnM\_postcard\_SAMPLE.pdf** v seznamu podržených úloh aplikace Command WorkStation. Následně kliknutím pravým tlačítkem myši vyberte položku **JobMaster**.
2. Přejděte do nabídky **Upravit > Duplikovat úlohu** a zadejte **60** kopií. Potvrďte kliknutím na tlačítko **OK**.
3. Přejděte do nabídky **Upravit > Vybrat liché stránky**.
4. Pravým tlačítkem klikněte na jednu z vybraných lichých stránek a vyberte položku **Upravit číslování a razítka** nebo přejděte do nabídky **Akce > Upravit číslování a razítka**.
5. Otevře se okno Číslování stránek a Razítka.
6. Kliknutím na ikonu **Přidat rozsah** (+) vytvoříte nový rozsah stránek.
7. Ponechte typ rozsahu jako **Stránka**.
8. V poli **Text** umístěte kurzor před výchozí text, **{#DOCUMENT\_PAGE\_NUMBER}**.
  - a. Vložte text do vkládacího pole před číslo. Pro tento příklad zadejte **LÍSTEK**.
  - b. Přesuňte kurzor za symbol libry a zadejte čísla, která předchází každému číslu lístku. V tomto příkladu zadejte hodnotu **03**: Vloží se tak dvě nuly před první číslo lístku. V tomto příkladu je první lístek očíslován jako 001.
  - c. Textové pole by mělo teď vypadat **LÍSTEK {#03:DOCUMENT\_PAGE\_NUMBER}**.
9. Číslo stránky se ve výchozím nastavení umístí do pravého dolního rohu. Pomocí ikony **Vybrat** přesuňte textové pole. Pro přesné umístění přejděte do nabídky **Velikost a poloha** a definujte hodnoty X a Y:
  - a. **X = 73 mm nebo 2,8 palce**
  - b. **X = 125 mm nebo 4,9 palce**
10. Zvětšete pole tak, aby byl veškerý vložený text viditelný. Nastavte tyto hodnoty:
  - a. **Šířka = 37 mm nebo 1,4 palce**
  - b. **Výška = 9 mm nebo 0,4 palce**
11. V oblasti **Typ** změňte písmo, velikost, barvu a zarovnání. Pro tento příklad vyberte možnost **Arial**, **Tučně**, velikost **20**, barva **Azurová** a **zarovnání na střed**.

12. V oblasti možností číslování zaškrtněte políčko **Počítat pouze určené stránky**.
13. Procházejte pomocí dvojitých šipek, projděte několik stránek a zkontrolujte, zda jsou rostoucí čísla správná.
14. Kliknutím na ikonu **disku** pojmenujte a uložte tato nastavení jako předvolbu pro budoucí úlohy. Pro tento příklad zadejte **Lístkování** a klikněte na tlačítko **OK**.
15. Po dokončení zavřete okno Číslování a razítka kliknutím na tlačítko **OK**.
16. V další části použijete nástroj Fiery Impose k vytvoření šablony vyřazování N-up.



## Vytváření rozvržení N-up pomocí nástroje Fiery Impose

1. V podokně Nastavení změňte účel produktu z Fiery Compose na **Společný tisk** a pak vyberte možnost **Jedinečná kompletace a ořez>Levá a pravá**.
2. U položky Velikost dokončování vyberte možnost **Podle rámečku trimování**, aby se dodržel stávající rámeček trimování PDF. Budete upozorněni, že při změně velikosti dokončování dojde k resetování hodnot spadávky. Klikněte na možnost **OK**, zavřete okno a pokračujte s nastavováním rozložení.
3. U možnosti Arch vyberte **11x17** nebo **A3**.
4. Možnost Oboustranně nastavte na **Zapnuto**.
5. V oblasti Rozvržení nastavte následující možnosti.
  - a. Orientace rozložení: **Automaticky**
  - b. Značky: Klikněte na položku **Definovat** a zaškrtněte políčka **Tisknout značky trimování** a **Tisknout značku pouze na předním povrchu**. Kliknutím na tlačítko **OK** zavřete okno Značky.
6. Kliknutím na **ikonu disku** uložte a pojmenujte tuto šablonu pro budoucí použití. Pak kliknutím na tlačítko **OK** okno uzavřete.
7. Uložte a pojmenujte úlohu. Klikněte na položky **Soubor > Uložit** a uložte jako běžnou úlohu s vyřazováním. Po dokončení klikněte na položku **OK**.
8. Klikněte na položku **Soubor > Odejít** nebo klikněte na červené **X** nacházející se v pravém horním rohu a zavřete nástroj Fiery Impose.
9. Lístky jsou připraveny k tisku.



## EFI fuels success.

We develop breakthrough technologies for the manufacturing of signage, packaging, textiles, ceramic tiles, and personalized documents, with a wide range of printers, inks, digital front ends, and a comprehensive business and production workflow suite that transforms and streamlines the entire production process, increasing your competitiveness and boosting productivity. Visit [www.efi.com](http://www.efi.com) or call 650-357-3500 for more information.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.