

Instrukcje:

Konwersja stron na skalę szarości



Item Description	Item Number	Quantity	Price
Classic Ultimate Spatula Set, Red	230677	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, Blue	230661	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, Green	230714	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, Orange	230798	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, White	230846	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, Black	230637	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, Gray	230622	5 pc	\$50
Classic Ultimate Spatula Set, Pink	230753	5 pc	\$50
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Red	230623	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Blue	230675	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Green	230705	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Orange	230715	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, White	230830	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Black	230629	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Gray	230658	4 pc	\$40
Stainless-Steel Ultimate Spatula Set, Pink	230865	4 pc	\$40
Silicone Spatula with Classic Wood Handle, Red	230845	1 pc	\$10
Silicone Spatula with Classic Wood Handle, Blue	230861	1 pc	\$10

Instrukcje: Konwersja stron na skalę szarości

Opis funkcji

Funkcja Konwertuj na skalę szarości dostępna w aplikacjach Fiery® Compose i Fiery® JobMaster umożliwia operatorom łatwe wybieranie dowolnej powierzchni strony czy arkusza, która ma zostać wydrukowana w trybie czarno-białym.

Cele

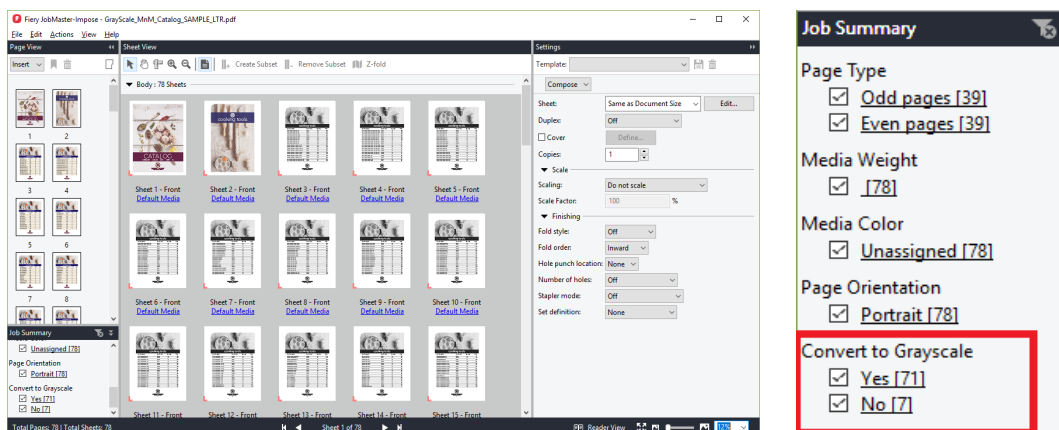
- Konwersja stron na skalę szarości

Dodatkowe zasoby

Aby m.in. pobrać dodatkowe oprogramowanie i uzyskać zasoby szkoleniowe, odwiedź witrynę [Zasoby online Fiery](#).

Zanim zaczniesz

- Uruchom program Fiery Command WorkStation® 6 lub nowszy i nawiąż połączenie z co najmniej jednym serwerem Fiery Server z oprogramowaniem Fiery FS350/FS350 Pro.
- Aktywuj licencje aplikacji Fiery JobMaster lub Fiery Compose z poziomu komputera, na którym uruchomiono program Command WorkStation.
 - Aktualna lista obsługiwanych drukarek znajduje się na stronie www.efi.com/fieryjobmaster.
- Chęć skorzystania z bezpłatnej 30-dniowej wersji próbnej aplikacji Fiery JobMaster można zgłosić tutaj: <http://fiery.efi.com/jobmaster/freetrial30>.
- Umieść plik **MnM_Catalog_SAMPLE_LTR.pdf** lub **MnM_Catalog_SAMPLE_A4.pdf** w kolejce WSTRZYMANE serwera Fiery Server. Przeciągnij plik do listy WSTRZYMANE w programie Command WorkStation lub użyj funkcji importowania dostępnej w opcjach menu programu.
- Przed wykonaniem wydruku upewnij się, że drukarka oraz serwer Fiery zostały skalibrowane.



Konwersja stron na skalę szarości

1. Wybierz pliki **MnM_Catalog_SAMPLE_LTR.pdf** lub **MnM_Catalog_SAMPLE_A4.pdf** z listy WSTRZYMANE. Następnie kliknij prawym przyciskiem myszy i wybierz opcję **JobMaster** lub **Compose**.
2. W oknie aplikacji JobMaster lub Compose wybierz wszystkie strony w okienku Widok strony lub Widok arkusza poprzez kliknięcie prawym przyciskiem i wybranie opcji **Wybierz wszystko**. Możesz też kliknąć kolejno elementy **Edytuj > Wybierz wszystko**.
3. Naciśnij i przytrzymaj klawisz **Ctrl** lub **Command**, a później usuń zaznaczenie stron **1, 2, 17, 32, 47, 62 i 78**.
4. Kliknij prawym przyciskiem wyróżnione strony i wybierz opcję **Konwertuj na skalę szarości**. Możesz też kliknąć kolejno elementy **Akcje > Konwertuj na skalę szarości**.
5. Spowoduje to zaktualizowanie wyglądu stron w okienku Widok arkusza, tak że będzie można zobaczyć które z nich będą drukowane w kolorze, a które w skali szarości.


Konwersję na skalę szarości można zastosować w panelu Widok strony lub Widok arkusza. Użytkownik może zdecydować się na konwersję strony w widoku strony lub widoku arkusza. W przypadku tego dokumentu z 1 stroną na arkuszu rezultat jest taki sam. Gdy jednak na arkuszu znajduje się więcej niż 1 strona, konwersja arkusza spowoduje konwersję stron na tym arkuszu. Po dokonaniu konwersji powierzchni wybranych stron albo arkuszy zmiany są widoczne w panelu Widok arkusza.

W przypadku korzystania z aplikacji Fiery Impose do skonwertowania stron na skalę szarości ustawienia dotyczące skali szarości nie są zapisywane w szablonach aplikacji Fiery Impose.

6. W sekcji Podsumowanie zadania interfejsu aplikacji JobMaster zobaczysz nową pozycję, **Konwertuj na skalę szarości** — **Tak** oznacza tu liczbę stron skonwertowanych na skalę szarości, a **Nie** liczbę stron nieskonwertowanych na skalę szarości.
7. Kliknij kolejno elementy **Plik > Zapisz**.
8. **Zapisz** dokument jako zwykłe zadanie po czym kliknij przycisk **OK**.
9. Kliknij kolejno elementy **Plik > Zakończ**, aby zamknąć okno aplikacji JobMaster. Możesz również kliknąć czerwony znak **X** w rogu okna.

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 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, EPPhoto, 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, Inktenzity, 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.