


Poradnik do oprogramowania FS200:

Konwersja stron na skalę szarości



Item Name	Item Number	Description	Category	Order	Price
Crocus vernus, Blue Pearl	20141	Large blue blooms	Bulbs	15	\$7.99
Crocus vernus, Blue Pearl	75204	Large blue blooms	Bulbs	30	\$14.99
Crocus vernus, Blue Pearl	96334	Large blue blooms	Bulbs	45	\$20.99
Crocus vernus, Blue Pearl	15512	Large blue blooms	Bulbs	90	\$39.99
Crocus vernus, Blue Pearl	67690	Large blue blooms	Bulbs	180	\$74.99
Crocus vernus, Flower Record	75797	Intense purple	Bulbs	15	\$7.99
Crocus vernus, Flower Record	17340	Intense purple	Bulbs	30	\$14.99
Crocus vernus, Flower Record	47206	Intense purple	Bulbs	45	\$20.99
Crocus vernus, Flower Record	46286	Intense purple	Bulbs	90	\$39.99
Crocus vernus, Flower Record	86468	Intense purple	Bulbs	180	\$74.99
Crocus vernus, Grand Maitre	14491	Lavender blue goblets	Bulbs	15	\$7.99
Crocus vernus, Grand Maitre	11779	Lavender blue goblets	Bulbs	30	\$14.99
Crocus vernus, Grand Maitre	44162	Lavender blue goblets	Bulbs	45	\$20.99
Crocus vernus, Grand Maitre	55876	Lavender blue goblets	Bulbs	90	\$39.99
Crocus vernus, Grand Maitre	75320	Lavender blue goblets	Bulbs	180	\$74.99
Crocus vernus, Jeanne d'Arc	48158	Pure white	Bulbs	15	\$7.99
Crocus vernus, Jeanne d'Arc	90880	Pure white	Bulbs	30	\$14.99
Crocus vernus, Jeanne d'Arc	10443	Pure white	Bulbs	45	\$20.99
Crocus vernus, Jeanne d'Arc	74620	Pure white	Bulbs	90	\$39.99
Crocus vernus, Jeanne d'Arc	17680	Pure white	Bulbs	180	\$74.99
Crocus vernus, Pickwick	69454	Lavender with purple stripes	Bulbs	15	\$7.99
Crocus vernus, Pickwick	60862	Lavender with purple stripes	Bulbs	30	\$14.99
Crocus vernus, Pickwick	70486	Lavender with purple stripes	Bulbs	45	\$20.99

Poradnik do oprogramowania FS200: 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

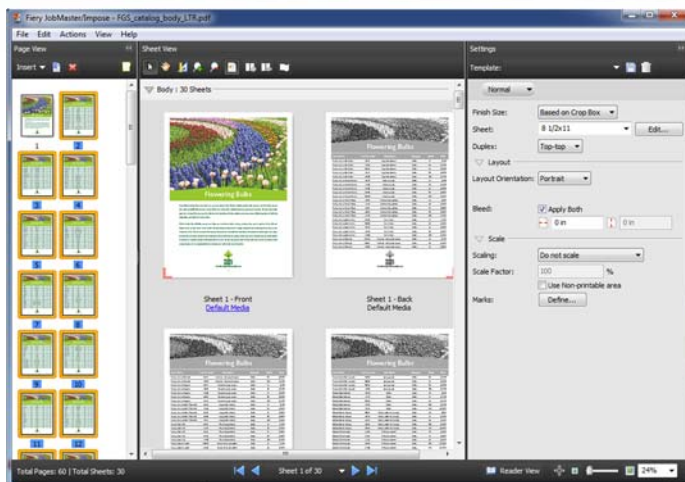
Dodatkowe zasoby

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

Zanim zaczniesz

- Uruchom program Fiery Command WorkStation® 5.7 bądź nowszy i nawiąż połączenie z co najmniej jednym serwerem Fiery Server z oprogramowaniem Fiery FS200/FS200 Pro.
- Aktywuj licencje aplikacji Fiery JobMaster¹ lub Fiery Compose z poziomu komputera, na którym uruchomiono program Command WorkStation.
- Umieść plik **FGS_catalog_body_LTR.pdf** lub **FGS_catalog_body_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.

¹Aby sprawdzić, czy drukarka Fiery Driven™ obsługuje aplikację Fiery JobMaster, przejdź na stronę <http://www.efi.com/products/fiery-servers-and-software/fiery-workflow-suite/fiery-jobmaster/overview/>



Konwersja stron na skalę szarości

1. Wybierz plik **FGS_catalog_body_LTR.pdf** lub **FGS_catalog_body_A4.pdf** z listy Wstrzymane. Następnie kliknij prawym przyciskiem myszy i wybierz opcję **JobMaster** lub **Compose**.
2. W oknie aplikacji JobMaster 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, 16, 31** oraz **46**.
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. 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. Kliknij kolejno elementy **Plik > Zapisz**.
7. **Zapisz** dokument jako zwykłe zadanie po czym kliknij przycisk **OK**.
8. Kliknij kolejno elementy **Plik > Zakończ**, aby zamknąć okno aplikacji JobMaster. Możesz również kliknąć czerwony znak **X** w rogu okna.

EFI napędza sukces.

Jako firma opracowujemy przetomowe rozwiązania technologiczne używane do produkcji tablic informacyjnych i reklamowych, opakowań, artykułów tekstylnych, płytek ceramicznych i spersonalizowanych dokumentów. Naszym klientom proponujemy bogatą ofertę drukarek, tuszów drukarskich i cyfrowych systemów front end oraz kompleksową gamę procesów biznesowych i produkcyjnych, które przekształcają i optymalizują cały proces produkcyjny, zapewniając im zwiększoną konkurencyjność i maksymalną produktywność. Odwiedź stronę www.efi.com lub zadzwoń pod numer +31 (0)20 658 8000, aby uzyskać więcej informacji.



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, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, 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 Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenzity, Inkware, Jettrion, the Jettrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincrolor, 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.