

Jak konwertować pliki obrazów do formatu FCM na CanvasWorkspace

Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby przekonwertować pliki obrazów do formatu FCM.

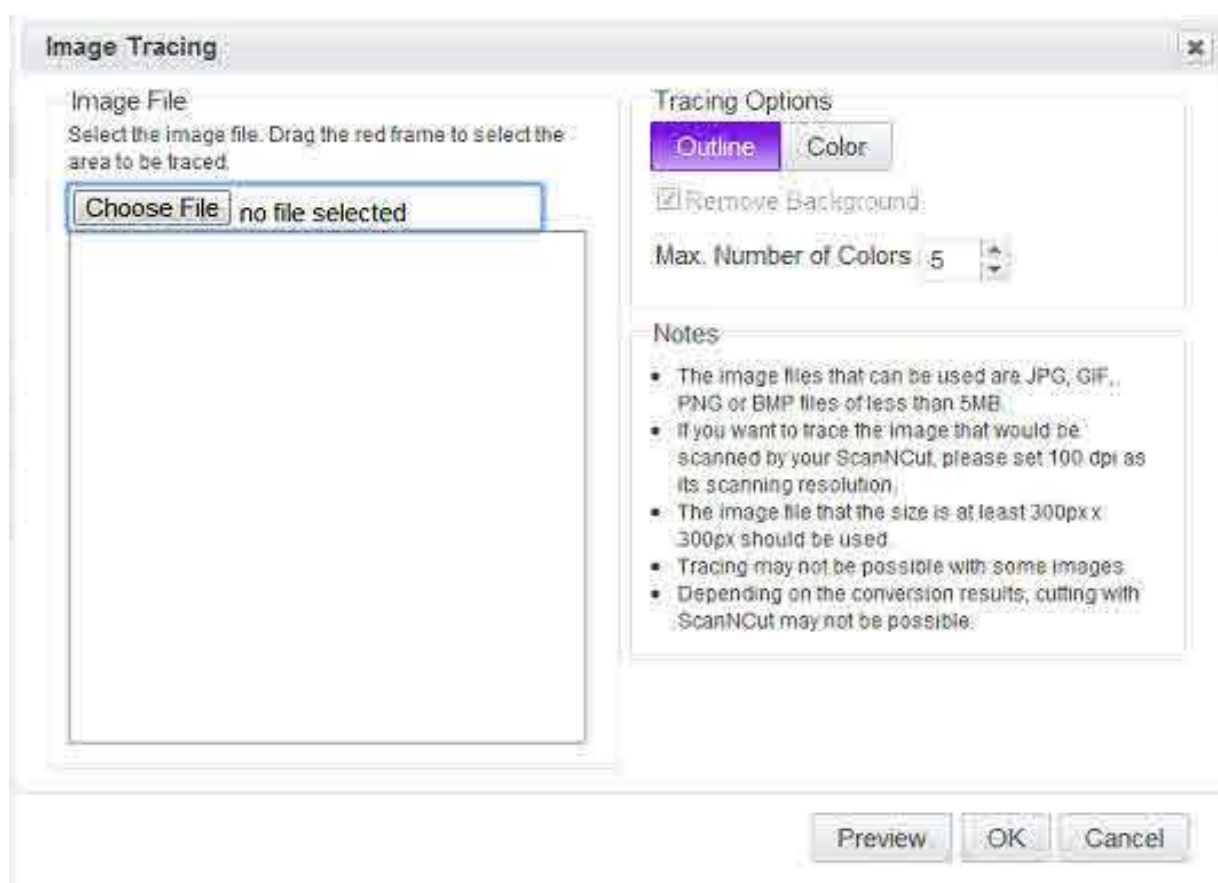
Aby korzystać z plików graficznych, takich jak JPG, GIF, PNG lub BMP, należy je zaimportować do CanvasWorkspace. Po zapisaniu pliku zostanie on automatycznie zapisany w formacie FCM.

1. Po utworzeniu konta zaloguj się do CanvasWorkspace i wybierz **New** .

2. Wybierz  .

3. Wybierz plik, klikając **Choose File** i zlokalizuj plik na swoim komputerze.

- Pliki obrazów, których można użyć, to pliki JPG, GIF, PNG lub BMP o rozmiarze mniejszym niż 5MB.

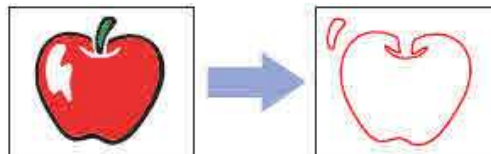




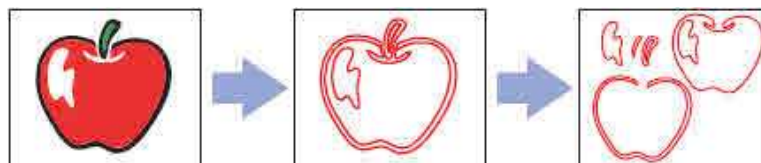
Obraz może być automatycznie obrysowywany w celu utworzenia linii cięcia

- Istnieją dwie metody wykrywania obrysu obrazów. Zapoznaj się z poniższymi przykładami i wybierz żadaną metodę.

Outline Detection (Wykrywanie konturów) - Obrys to zewnętrzny kontur wzoru



Color Detection (Wykrywanie kolorów) - Obraz jest podzielony na części według koloru. Każdy kolor ma swój własny obrys (środkowa ilustracja poniżej). Każdą część wzoru można wybrać indywidualnie i przesunąć na ekranie edycji (prawa ilustracja poniżej). Po przestawieniu elementów na ekranie, każdy element można wyciąć z papierów w różnych kolorach lub tkaniny, aby stworzyć projekt o bogatej kolorystyce.



4. Następnie kliknij **OK**.

- Gdy pojawi się wyskakujące okno dialogowe Potwierdź, wybierz opcję **Yes**.

5. Gdy będziesz gotowy do zapisania plików jako FCM, kliknij przycisk **Download**.

- Plik jest automatycznie zapisywany jako format FCM z CanvasWorkspace.

6. Wybierz pendrive USB jako lokalizację pobierania.

- Pliki zostaną pobrane do określonego miejsca docelowego.

7. Po pobraniu plików włóż pendrive USB do portu USB w urządzeniu ScanNCut, a następnie pobierz plik.