



Urządzenie wielofunkcyjne



E-7100
E-8100



[Pobierz folder PDF »](#)

Szybki, w pełni profesjonalny druk kolorowy

Drukowanie kolorowe dla profesjonalistów

Wysokiej jakości kolor jest podstawą profesjonalnego drukowania dokumentów. Wydajne procesory oraz zaawansowane funkcje zarządzania kolorem Fiery w połączeniu z nowoczesnymi urządzeniami Nashuatec MPC6000/MPC7500 gwarantują szybkość i nadzwyczajną jakość. Oferowane narzędzia zarządzania kolorem spełniają wymagania nawet najbardziej zaawansowanych użytkowników.

Nashuatec E-7100

- Intel Celeron M440 1,86GHz
- Szereg wysoce funkcjonalnych narzędzi Fiery
- Funkcje zarządzania kolorem
- Szerokie możliwości obróbki końcowej dokumentów
- Możliwość podłączenia osobnego ekranu
- Drukowanie z mediów USB



Nashuatec E-8100

- Intel Core 2 Duo 2,13GHz
- Wysoka produktywność
- Zaawansowane narzędzia zarządzania pracami
- W standardzie funkcje Spot-On, Auto Trapping, Hot Folder oraz Paper Catalogue
- Możliwość podłączenia osobnego ekranu
- Drukowanie z mediów USB
- Opcjonalnie pakiety Compose, Graphic Arts, Package Premium



Maksymalna wydajność

Kontrolery EFI E-7100 oraz E-8100 dzięki wydajnym procesorom i wyspecjalizowanemu oprogramowaniu zapewniają najwyższy poziom szybkości przetwarzania Twoich prac. Dotyczy to również przetwarzania plików Postscript.

Najwyższa jakość wydruków kolorowych

Kontrolery E-7100 oraz E-8100 spełnią Twoje wszystkie wymagania dotyczące wierności i dokładności koloru. Możesz dokonywać kalibracji urządzeń lub tworzyć i zarządzać profilami kolorów dzięki narzędziu EFI ColorWise. Skorzystać można z narzędzi zarządzających przestrzeniami kolorów CMYK oraz RGB.

- zoptymalizowane odwzorowanie barw dzięki profilom ICC - tym również dla palety RGB
- automatyczna optymalizacja systemów zarządzania kolorem
- funkcja symulacji i sprawdzania wydruków próbnych
- funkcja "Combine Separation"

Zaawansowane narzędzia

Oprogramowanie EFI Command WorkStation pozwala na zaawansowany monitoring oraz zarządzanie zadaniami. Produkcja Twoich zadań stanie się wydajniejsza dzięki rozdzielaniu zadań, archiwizacji i możliwości dostosowania charakterystyki pracy do oczekiwań klienta. Możliwość podglądu prac eliminuje pomyłki, a narzędzia Fiery WebTools pozwalają na zdalne sprawdzanie statusu prac. Funkcja Fiery Scan umożliwia dystrybucję zeskanowanych dokumentów za pomocą poczty e-mail, zapisując we wskazanym folderze lub też umieszczając dokument w kolejce wydruków oczekujących.

Intuicyjna i wygodna obsługa

Interfejs kontrolera cechuje się dużymi możliwościami dostosowania do wymagań operatora, a to pozwala na szybkie dokonywanie odpowiednich zmian ustawień. Zautomatyzowane opcje ułatwiają i znacznie przyspieszają codzienną pracę.

- Twórz broszury za pomocą jednego, łatwego w obsłudze narzędzia
- Przyporządkuj druk rozdziałów lub sekcji z określonych podajników papieru
- Reguluj pasowanie stron i obrazów oraz szerokość marginesów

Drukowanie zmiennych danych

Drukowanie zmiennych danych przy wykorzystaniu kontrolerów E-7100 oraz E-8100 ułatwione jest dzięki standardowemu oprogramowaniu Fiery FreeForm2. Dzięki niemu możliwe jest między innymi przechowywanie szablonów, do których w intuicyjny i łatwy sposób można dodawać nowe dane.

Nadzwyczajnie łatwe zarządzanie

Kontrolery E-7100 oraz E-8100 bez wątpienia ułatwiają prace produkcyjne związane z profesjonalnym wydrukiem, ponieważ narzędzia zautomatyzowanej korekcji koloru oraz funkcje zarządzania zadaniami dołączone są w standardzie.

- automatyczna korekcja błędów rejestracji kolorów za pomocą Auto Trapping
- tworzenie i zarządzanie kolorami Spot (Pantone)
- funkcja Hot Folders w celu zautomatyzowania powtarzających się zadań
- tryb szybkiego drukowania (E-8100)
- tryb harmonogramu zadań (E-8100)
- dodawanie przekładek (E-7100/E-8100) do prac oraz możliwość wstrzymania zadania w przypadku niezgodności ustawień (E-8100)

Zaawansowane ustawienia paginacji

Przy pomocy funkcji impozycji w kontrolerach E-7100 oraz E-8100 operatorzy zyskują możliwość sprawnego i szybkiego przeprowadzania zmian w paginacji dokumentów. Wystarczy zaledwie kilka kliknięć by uzyskać profesjonalnie złożoną broszurę. Funkcja EFI Impost jest standardem w kontrolerze E-8100, podczas gdy w E-7100 jest dostępna jako opcja.

Najwyższa jakość wydruków

Możesz jeszcze bardziej podnieść swoje standardy jakościowe dzięki oprogramowaniu Fiery Graphic Arts Package Premium. Razem z nim kontroler E-8100 osiąga najwyższe możliwe standardy jeśli chodzi o wydruk grafiki cyfrowej.

- symulacja papieru pozwala na tworzenie dokładnych podglądów wydruku
- kontrolery Fiery umożliwiają bardzo dokładną symulację półtonów
- szybkie wydruki z TIFF/IT Hot Folder
- druk pasków kontrolnych, podgląd prac oraz wydruk próbny
- powtarzalne i dokładne kolory dzięki funkcji "nieograniczonej separacji"



Specyfikacja techniczna

Kopiarka cyfrowa

| | |
|--------------------------------|--|
| Proces kopiowania | elektrostatyczny, 4 bębny z pasem pośrednim obrazu |
| Szybkość kopiowania | MPC6000: 60/55 stron na minutę mono/kolor MPC7500: 75/70 stron na minutę mono/kolor |
| Rozdzielczość kopiowania | 600dpi |
| Kopiowanie wielokrotne | do 9999 kopii |
| Czas nagrzewania | mniej niż 75 sekund |
| Czas uzyskania pierwszej kopii | MPC6000: mniej niż 5,7/7,5 sekundy mono/kolor MPC7500: mniej niż 4,9/6,4 sekundy mono/kolor |
| Skalowanie | 25 - 400% (w krokach co 1%) |
| Pamięć | 1536MB + dysk twardy 320GB |
| Pojemność podajników papieru | standardowa: 2x1100 arkuszy, 2x550 arkuszy, podajnik ręczny na 100 arkuszy maksymalna: 7400 arkuszy |
| Pojemność tacy odbiorczej | 500 arkuszy |

Rozmiar papieru A5 - A3+

Gramatura papieru kasety na papier: 52 - 216g/m2
podajnik ręczny/kaseta LCT A3: 52 - 300g/m2
dupleks: 64 - 163g/m2

Wymiary 750 x 850 x 1230mm

Waga mniej niż 298kg

Źródło zasilania 220 - 240V, 50/60Hz

Pobór energii podczas działania: maksymalnie 2,4kW
w trybie oszczędzania energii: MPC6000 - mniej niż 236W, MPC7500 - mniej niż 294W

Skaner sieciowy

Szybkość skanowania maksymalnie 81/69 arkuszy na minutę mono/kolor (A4)

Rozdzielczość 600dpi

Format oryginałów A5 - A3

Formaty wyjściowe TIFF, PDF, skompresowany PDF

Wyposażenie dodatkowe

Faks

Typ linii PSTN, PBX

Obsługiwane standardy G3, T.37, T.38

Szybkość modemu maksymalnie 33,6Kbps

Rozdzielczość 200x100dpi/200x200dpi

Metody kompresji MH, MR, MMR, JBIG

Szybkość skanowania 0,5 sekundy (A4, 200x100dpi)

Pojemność pamięci faksu 4MB

Podtrzymanie pamięci faksu Tak

Inne

Kaseta wysokiej pojemności na 2000 arkuszy A5 - A3+ (RT4000)

Kaseta wysokiej pojemności na 4000 arkuszy A4 (RT43)

Adapter papieru A3 do kasety tandemowej (DTK2105A3)

Finiszera o pojemności 3000 arkuszy, zszywający do 100 arkuszy (SR5000)

Finiszera o pojemności 3000 arkuszy, zszywający do 50 arkuszy (SR4010)

Finiszera broszurujący o pojemności 2000 arkuszy (SR4020)

Moduł sortowania z przesunięciem dla finiszera SR4010 i SR4020

9-półkowa skrzynka odbiorcza dla finiszera SR4010 i SR4020 (CS391)

2-źródłowy podajnik okładek dla finiszera SR5000 (CI5000)

Podajnik okładek dla finiszera SR4010 i SR4020 (DIF3260CI)

Dziurkacze z kilkoma konfiguracjami łożań

Profesjonalny finiszier broszurujący z oprawą książkową (BK5010)

Moduł składania arkuszy w Z [ZF4000]

Finiszier dziurkujący i przygotowujący do bindowania

Dodatkowy odbiornik kopii

Podajnik przekładek do kasety na papier

Moduł faksu [DIFC7500]

Dodatkowa pamięć faksu [DME32MB]

Drugi port G3 do modułu faksu [G3TYPEPC7500]

Moduł ochrony kopiowanych danych [DCDSF]

Moduł szyfrowania danych na dysku twardym [DHDEA]

Konwerter formatów plików [DFFCE]

Moduł łączący kopiarki w tandem [DIF3260CC]

Moduł Java Virtual Machine [DIFVMF]

Interfejs licznika [COUNTTYPEA]

Drukarka laserowa

Procesor

E-7100: Intel Celeron M440 1,86GHz

E-8100: Intel Core 2 Duo 2,13GHz

Pamięć

standardowa: 1GB RAM

Dysk twardy

E-7100: 80GB

E-8100: 160GB

Języki drukowania

PCL5c, PCL6, Adobe PostScript 3

Interfejsy

Ethernet 10/100/1000

USB 2.0 (do drukowania z nośników USB)

Protokoły sieciowe

TCP/IP, AppleTalk, SMB

Czcionki

Adobe PostScript 3: 138 czcionek

PCL: 80 czcionek Agfa

Oprogramowanie

EFI Command Workstation Windows v4.6

EFI Command Workstation Macintosh v1.5

EFI Fiery ColorWise Pro Tools

Fiery Remote Scan (aplikacja, wtyczka TWAIN)

Fiery Printer Delete Utility

Fiery WebTools

Auto Trapping (opcja dla E-7100)

Spot-on (opcja dla E-7100)

EFI Hot Folders (opcja dla E-7100)

EFI Impose (opcja dla E-7100)

Paper Catalogue (tylko dla E-8100)

Wyposażenie dodatkowe

Oprogramowanie

EFI Color Profiler

Graphic Arts Package Premium Edition (E-8100)

EFI Compose (E-8100)

Wszystkie produkty Nashuatec spełniają normy jakości ISO 9001 oraz ochrony środowiska naturalnego ISO 14001. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian w specyfikacji technicznej oraz wyglądzie produktów. Pełna gama produktów pokazana w tej publikacji może nie być zawsze dostępna. Wszystkie marki, nazwy i znaki towarowe należą do ich prawnych właścicieli.

