

Uniwersalne i wydajne urządzenia kolorowe



Twórz wysokiej jakości monochromatyczne i kolorowe dokumenty

Pierwsze wrażenie jest bardzo istotne, dlatego kolor staje się doskonałym narzędziem pokazania kluczowych elementów w dokumentach. Kolor zwiększa zaangażowanie, przyciąga uwagę i ułatwia przekonywanie. Wręcz idealnie sprawdza się w tworzeniu ofert, formularzy czy faktur. Stworzone w celu zwiększenia Twoich przychodów urządzenia Nashuatec MPC2800 oraz MPC3300 oferują doskonałą jakość wydruków i różnorodność opcji wykańczania dokumentów połączone z najniższymi w swojej klasie kosztami. Maszyny MPC2800 oraz MPC3300 oferują szeroki wachlarz możliwości, które służą do wspierania Twojej kreatywności i wydajności. Dzięki nim dostarczysz swoim klientom wysokiej jakości, profesjonalnie wykończone kolorowe dokumenty.

Urządzenia MPC2800 oraz MPC3300 to:

- wszystkie funkcje w jednym urządzeniu: kopiowanie, drukowanie, skanowanie i opcjonalne faksowanie
- najwyższej jakości wydruki kolorowe i monochromatyczne
- łatwa obsługa dzięki intuicyjnemu i czytelnemu kolorowemu panelowi LCD
- zaawansowane funkcje faksowania i dystrybucji dokumentów
- funkcja skanowania na nośniki USB (pendrive) oraz SD
- bogate funkcje obróbki końcowej dokumentów



MPC2800/MPC3300

Urządzenia zaprojektowane specjalnie dla Twoich potrzeb

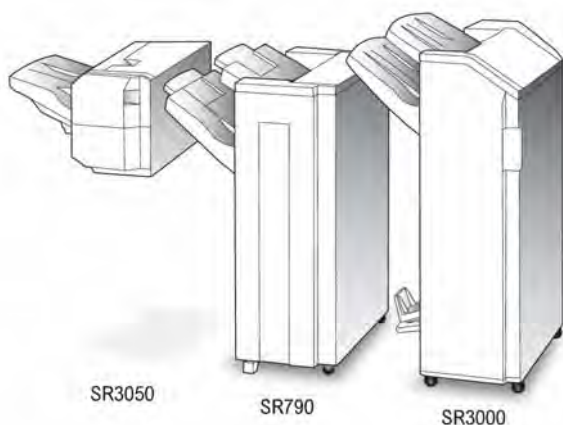
Stworzone w celu ułatwienia Twojej codziennej pracy urządzenia Nashuatec MPC2800 oraz MPC3300 pozwalają na łatwe i intuicyjne tworzenie najwyższej jakości dokumentów, zarówno monochromatycznych, jak i kolorowych. Duży, kolorowy ekran sterujący LCD umieszczony na panelu użytkownika umożliwia obsługiwanie urządzeń przez mniej doświadczonych użytkowników oferując:

- możliwość wyświetlania tylko najczęściej używanych funkcji
- podgląd na ekranie zapisanych na dysku twardym urządzenia dokumentów
- idealną jakość wyświetlania informacji na ekranie – wyraźne czcionki i wiernie reprodukowane obrazy
- animowane przewodniki wyświetlane w razie wystąpienia nieprawidłowości w pracy urządzenia



Ciągła i wydajna praca

Dzięki całkowitej pojemności papieru wynoszącej maksymalnie 4400 arkuszy ilość przerw wynikających z konieczności uzupełnienia papieru jest ograniczona do minimum. System automatycznie przełącza pobór papieru z kasety puste na kasetę załadowaną takim samym nośnikiem. Dzięki takim rozwiązaniom możesz kontynuować pracę bez zbędnych przestoju i dokładać papier nawet podczas pracy urządzenia.



Wysokiej jakości obróbka końcowa

Dzięki zaawansowanym możliwościom obróbki końcowej, oferowanym przez nowe urządzenia Nashuatec MPC2800 oraz MPC3300 możesz skorzystać z funkcji zszywania, sortowania oraz dziurkowania. Dostępny jest również finiszier broszurujący o pojemności 1000 arkuszy, zszywający do 50 arkuszy i zszywający w formie broszur do 10 arkuszy. Dzięki temu można tworzyć broszury zawierające nawet do 40 stron.





Imponujący kolor

W znaczący sposób popraw swój wizerunek biznesowy korzystając z możliwości, jakie daje wysokiej jakości drukowanie w kolorze. Kolor podkreśla znaczenie zawartości dokumentu, czyniąc go bardziej przejrzystym i interesującym. Urządzenia Nashuatec MPC2800 i MPC3300 dzięki zastosowanym technologiom w mechanizmie obrazowania zapewniają najlepszą jakość detali i ostrości obrazu w swojej klasie. Nie ma żadnych przeszkód w stosowaniu grubego papieru, w tym również z kaset. Teraz papier o gramaturze 256g/m² może być ładowany do każdej z kaset urządzenia.



Wydajna komunikacja dzięki skanowaniu do postaci elektronicznej

Funkcja skanowania do poczty elektronicznej jest bezpiecznym i ekonomicznym sposobem dystrybucji dokumentów. Opcja ta nie wymaga stosowania dodatkowych zasobów i jest dostępna w standardzie. Adres odbiorcy można wpisać z urządzenia przy wykorzystaniu klawiatury lub wskazać na wpis w książce adresowej. Zeskanowany dokument jest wysyłany jako załącznik w postaci plików PDF (w tym również skompresowanego PDF), JPEG lub TIFF, a ich rozdzielczość może wynosić nawet 1200dpi w pełnym kolorze.

Funkcja „skanowania do folderu” została stworzona z myślą o tanim i efektywnym przekształcaniu dokumentów papierowych w elektroniczne i późniejszej ich dystrybucji. Zeskanowane dokumenty mogą być łatwo przesyłane w sieci lokalnej oraz rozległej i zachowywane w udostępnionym folderze na dowolnym komputerze w sieci. Dodatkowym atutem jest szybkość skanera, który może przetworzyć nawet do 50 pełnokolorowych oryginałów na minutę.

Zcentralizowane zarządzanie

Program WebSmartDevice Monitor daje administratorowi IT pełną kontrolę nad wszystkimi sieciowymi urządzeniami poprzez przeglądarkę internetową. Automatycznie wykrywa urządzenia w sieci i ich konfigurację oraz zapewnia dwustronną komunikację. Pozwala zarządzać wszystkimi urządzeniami z dowolnego komputera, konfigurować je dla użytkowników lub grup roboczych, a także monitorować stan zwiększając ich produktywność. Wewnętrzny serwer dokumentów przekształca urządzenie w centrum przechowywania i dystrybucji informacji w firmie. Serwer dokumentów pozwala na łatwą archiwizację z uwzględnieniem wymogów bezpieczeństwa, umożliwia podgląd przechowywanych dokumentów oraz ich edycję. Funkcjonalność serwera dokumentów w urządzeniach Nashuatec znacznie przewyższa oferowaną przez wielopółkowe odbiorniki papieru, czy też wirtualne skrzynki pocztowe.

Najnowsze technologie już teraz w Twoim biurze

Wykorzystaj narzędzia elektroniczne do edycji, dystrybucji i zarządzania informacjami co pozwoli zaoszczędzić czas i koszty. Zamiast zapelniać biurka i segregatory:

- zamień swoje dokumenty na postać cyfrową i przechowuj je na dysku serwera dokumentów w maszynie
- rozsyłaj zeskanowane dokumenty korzystając z funkcji dystrybucji do skrzynek e-mail lub do folderu
- unikaj przeciążania sieci lokalnej LAN i wysyłania obszernych załączników wiadomości e-mail dzięki funkcji skanowania do adresu URL

Wzmocnij swoje biuro dzięki najnowszej technologii

Urządzenia Nashuatec MPC2800 i MPC3300 są bardzo elastyczne w konfiguracji i ich dopasowaniu do potrzeb nowoczesnego biura. Co więcej jakość oferowanego przez nie druku oraz wysrubowane parametry stawiają te urządzenia na pierwszym miejscu w swojej klasie. Doskonale sprawują się również jeśli chodzi o koszty wydruku – wysokowydajne materiały eksploatacyjne oraz bardzo długie okresy pomiędzy przeglądami powodują, że całkowite koszty użytkowania (TCO) urządzeń Nashuatec MPC2800 oraz MPC3300 są najniższe na rynku.

Bezpieczeństwo urządzenia i danych

Zabezpiecz swój biznes przez zagrożeniami związanymi z wyciekiem informacji i nieautoryzowanym dostępem do urządzeń drukujących. Nowe wielofunkcyjne urządzenia kolorowe Nashuatec oferują następujące opcje ochrony Twoich kluczowych danych:

- zaawansowane ograniczenia dostępu przy wykorzystaniu różnego typu autoryzacji, w tym również różnicowania użytkowników w dostępie do drukowania i kopiowania w kolorze
- zabezpieczenie przed wyciekiem danych za pomocą modułu bezpiecznego nadpisywania danych na dysku twardym urządzenia oraz szyfrowania transmisji pomiędzy urządzeniem a komputerami użytkowników
- unikanie nieautoryzowanego kopiowania dzięki funkcjom niewidocznego gołym okiem znaku wodnego



MPC2800/MPC3300

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

KOPIARKA

Proces kopiowania	elektrostatyczny, laserowy
Szybkość kopiowania	MPC2800: 28 str./min mono i kolor MPC3300: 33 str./min. mono i kolor
Rozdzielczość kopiowania	600dpi
Wielokrotne kopiowanie	do 999 kopii
Czas nagrzewania od włączenia	27 sekund
Czas uzyskania pierwszej kopii	mono: 5 sekund kolor: 8 sekund
Skalowanie	25 – 400% (w krokach co 1%)
Pojemność kaset na papier	standardowa: 2x550 arkuszy, podajnik ręczny na 100 arkuszy maksymalnie 4400 arkuszy
Pojemność tac odbiorczych	maksymalnie 1625 arkuszy
Rozmiar papieru	A6 – A3
Gramatura papieru	kasety: 60 – 256g/m ² podajnik ręczny: 60 - 256g/m ² druk dwustronny: 60 - 169 g/m ² z kaset piedestału (LCT): 60 - 216 g/m ²
Druk dwustronny	standard
Wymiary	670x671x760mm
Waga	mniej niż 120kg
Zasilanie	220 – 240V, 50-60Hz
Pobór mocy	praca: maksymalnie 1,6kW tryb oszczędności energii: mniej niż 106W tryb uśpienia: mniej niż 4,3W

DRUKARKA

Szybkość drukowania	MPC2800: 28 str./min mono i kolor MPC3300: 33 str./min. mono i kolor
Języki drukowania	PCL5c, PCL6, RPCS™, opcjonalnie Adobe® Postscript® 3™
Rozdzielczość drukowania	1200x1200dpi
Interfejsy	standardowo: USB 2.0, Ethernet 10/100 opcjonalnie: USB Host (PictBridge), dwukierunkowy port LPT, Wireless LAN, Gigabit Ethernet, Bluetooth, czytnik pendrive USB 2.0/kart SD
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, AppleTalk
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008 Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6/6.5 Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10 HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3 SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise IBM® AIX v4.3/5L, v5.1/5L, v5.2/5L, v5.3 Macintosh OS 8.6 lub późniejszy (OS X Classic) Macintosh OS X v10.1 lub późniejszy IBM® System i5™ HPT SAP® R/3® NPDS Gateway AS/400® z wykorzystaniem OS/400 Print Transform

SKANER

Szybkość skanowania	do 50 str./min. mono i kolor (A4)
Rozdzielczość skanera	standard: 600 dpi, TWAIN: 1200dpi
Format oryginałów	A5 – A3
Typy plików wyjściowych	PDF/JPEG/TIFF/skompresowany PDF
Sterowniki	sieciowy, TWAIN
Skanowanie do e-mail	SMTP (opcjonalnie z autentykacją POP3)
Ilość adresów docelowych	maksymalnie 500 odbiorców e-mail na pracę
Ilość adresów w pamięci	maksymalnie 2000
Książka adresowa	lokalnie na dysku twardym urządzenia, na serwerze Windows lub poprzez protokół LDAP
Skanowanie do folderu	za pomocą protokołów SMB, FTP, NCP
Ilość adresów docelowych	maksymalnie 50 folderów na pracę

FAKS

Typ linii	PSTN, PABX
Kompatybilność	G3, T.37 Internet fax, T.38 IP fax
Szybkość modemu	maksymalnie 33,6Kbps
Rozdzielczość	standardowo: 200x100/200dpi opcjonalnie: 400x400dpi
Metody kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Szybkość skanowania	0,7 sekundy na stronę (A4, ustawienia standard)
Wielkość pamięci faksu	standardowo 4MB, maksymalnie 28MB
Podtrzymanie pamięci faksu	Tak

OPCJE

Kaseta LCT na 4550 arkuszy A4
Podstawa z kółkami
Wewnętrzna taca sortująca
Taca wewnętrzna
Moduł mostka
Kaseta na papier o pojemności 550 arkuszy
Piedestał - dwie kasety na papier o pojemności 550 arkuszy
Kaseta wysokiej pojemności na 1200 arkuszy
Kaseta wysokiej pojemności na 2000 arkuszy
Finiszera o pojemności 500 arkuszy
Finiszera o pojemności 1000 arkuszy
Finiszera broszurujący o pojemności 1000 arkuszy
Moduły dziurkaczy do finiszera
Moduł faksu
Dodatkowe porty faksu (maksymalnie 3 linie na urządzenie)
Karta VM (Java)
Konwerter formatów plików
Moduł nadpisywania danych tymczasowych
Moduł ochrony kopiowanych danych
Moduł szyfrowania zawartości dysku twardego

