

nashuatec

6005
7505



*Moc wydajnego
drukowania i kopiowania
w wysokich nakładach*

Urządzenia wielofunkcyjne Nashuatec 6005 i 7505 zaprojektowano z myślą o szybkim, ekonomicznym tworzeniu dokumentów doskonałej jakości. Przy rozdzielczości 1200dpi oba systemy są w stanie wyprodukować odpowiednio aż 60 i 75 stron na minutę. Nashuatec 6005 i 7505 są synonimem nowoczesności, zarówno pod względem technologicznym, jak i funkcjonalnym, a bogata gama opcji i niebywała wydajność pracy czyni z nich idealne rozwiązanie dla każdego dużego biura!

nashuatec



WYSOKA JAKOŚĆ WYDRUKÓW I KOPII

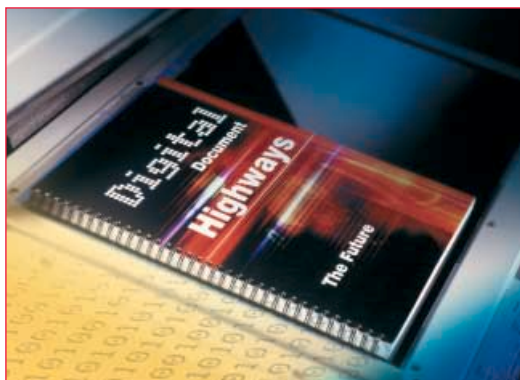
Używając Nashuatec 6005 i 7505 mogą być Państwo pewni profesjonalnych efektów od pierwszej do ostatniej kopii. Z technologią "skanuj raz - drukuj wiele razy" każda kopia jest taka sama. Doskonała rozdzielczość rzeczywistości 1200dpi gwarantuje idealną jakość druku tekstu, elementów wektorowych, czy też przejść tonalnych. Z Nashuatec 6005 i 7505 bez trudu mogą Państwo wyrzucić niezapomniane wrażenie.

SZYBKOŚĆ I WYDAJNOŚĆ

Wyjątkowa szybkość działania Nashuatec 6005 i 7507 - odpowiednio 60 i 75 stron na minutę oraz pojemne kasety na 8300 arkuszy, pozwalają na wykonywanie zadań wymagających dużych obciążeń w wyjątkowo krótkim czasie. Produktywność urządzeń podnosi automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy, szybki skaner i krótki czas uzyskania pierwszej kopii. Usprawnienie pracy i oszczędność materiałów eksploatacyjnych uzyskano dzięki możliwości zaprogramowania do 8 oddzielnych zadań oraz zastosowaniu wydajnego tonera.

IMPONUJĄCE MOŻLIWOŚCI WYKOŃCZANIA

Niezwykle szeroka gama funkcji wykończania zapewnia profesjonalny wygląd tworzonych dokumentów. Urządzenia można wyposażać w jeden z trzech finiszów zszywających dokumenty o grubości do 50 lub 100 stron w różnych położeniach - również na grzbiecie. W celu nadania dokumentom profesjonalnego wyglądu można automatycznie dołożyć do nich okładki, które nie przechodzą przez element grzejny urządzenia, co eliminuje możliwość powstania zacięć. 9-półkowy mailbox znacznie usprawnia dostęp do wydrukowanych prac pozwalając na ich podział wg grup groboczych. Wydrukowane zestawy mogą być też automatycznie podziurkowane w 2 lub 4 miejscach.



Niezawodne kopiowanie, drukowanie i skan

WYDAJNY SKANER

Nashuatec 6005 i 7505 wyposażone są standardowo w nowatorski podajnik dokumentów, umożliwiające jednoczesne skanowanie obu stron oryginału. Dzięki temu oszczędzają Państwo czas, zaś sama czynność przebiega niezwykle sprawnie. Przy jednokrotnym przejściu oryginału przez podajnik jednocześnie skanowane są jego obie strony. Nie tylko oznacza to bardziej wydajną pracę w trybie dwustronnym, ale również znaczne zmniejszenie ryzyka uszkodzenia oryginału, który nie jest odwracany przez podajnik.

SKANOWANIE SIECIOWE

Możliwość szybkiego zapisania zeskanowanych oryginałów w formacie cyfrowym sprawi, że teraz na zarządzanie dokumentami przeznaczając będą Państwo jeszcze mniej czasu. Po zapamiętaniu dokumenty mogą być następnie swobodnie rozsyłane bezpośrednio do użytkowników w sieci lokalnej lub poza nią. To tylko jeden z oferowanych przez Nashuatec 6005 i 7505 sposobów na radykalnie usprawnienie przepływu dokumentów.

KOPIOWANIE I DRUKOWANIE W TANDEMIE

Opcjonalne funkcja wspólnego działania staje się bezcenna w firmach, które codziennie potrzebują bardzo wysokich nakładów w krótkim czasie. Pozwala ona na połączenie obu urządzeń i równoległe wykonywanie przez nie zaprogramowanych zadań z prędkością 150 stron na minutę - wtedy praca na dwóch urządzeniach nie różni się od pracy na jednej maszynie o tej prędkości, a do tego zyskujemy bezpieczeństwo - jeśli jedna z maszyn ulegnie awarii, to pozostaje druga. Nowoczesna technologia sprawia, że maszyny komunikują się między sobą wybierając najbardziej optymalny podział zleceń - przejmują nakład z urządzenia, w którym zabrakło papieru lub automatycznie dzielą pozostałą pracę. Przy wykonywaniu mniejszych nakładów każde urządzenie może pracować niezależnie. Poniżej prezentujemy możliwe kombinacje:

7505 - 75 kopii/min + 7505 - 75 kopii/min = 150 kopii/min

7505 - 75 kopii/min + 6005 - 60 kopii/min = 135 kopii/min

6005 - 60 kopii/min + 6005 - 60 kopii/min = 120 kopii/min

**SKANOWANIE DO POCZTY ELEKTRONICZNEJ**

Urządzenia 6005 i 7505 wraz z programem Nashuatec ScanRouter Pro umożliwiają wysłanie zeskanowanego dokumentu bezpośrednio z urządzenia do adresata poczty elektronicznej. Użytkownik może wpisać adres e-mail bezpośrednio z poziomu panela kontrolnego lub za pomocą swojego komputera i programu Nashuatec SmartNet Monitor. Funkcja ta jest doskonałą alternatywą dla faksowania - obniża koszty połączeń, podnosi produktywność oraz umożliwia osiągnięcie jakości przesyłanego obrazu 600dpi.

ZINTEGROWANY SERWER DOKUMENTÓW

Przechowywanie na wewnętrznym twardym dysku olbrzymich ilości materiałów do druku, czy też kopiowania i łatwy do nich dostęp, nie stanowi żadnego problemu dzięki funkcji serwera dokumentów. Z oprogramowaniem Nashuatec DeskTop Binder procesy zarządzania, przeglądania i odtwarzania zapamiętanych dokumentów z różnych źródeł i lokalizacji pozwolą na podniesienie wydajności Państwa pracy.

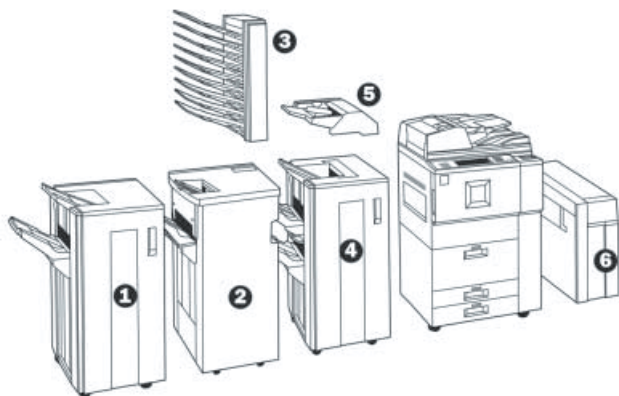
KOMPATYBILNOŚĆ W SIECI

Nashuatec 6005 i 7505 działają ze wszystkimi głównymi środowiskami i protokołami sieciowymi. Oba urządzenia można podłączyć wykorzystując kartę Ethernet, porty równoległe, USB, FireWire, a nawet przez bezprzewodowy interfejs sieciowy. Zalety sieci pełniej pozwala wykorzystać łatwy w instalacji i użyciu program Nashuatec SmartNet Monitor, który umożliwia zaawansowane sterowanie urządzeniami z poziomu użytkownika oraz administratora systemu. Monitoruje on również stan innych urządzeń drukujących wpiętych w sieć oraz postęp wydruków.

PRZYJAZNE ŚRODOWISKU I ŁATWE W OBSŁUDZE

Z dotykowym panelem LCD i obsługą języka RPCS praca z Nashuatec 6005 i 7505 nie stwarza najmniejszych trudności. Niski poziom hałasu i zaawansowana funkcja oszczędności energii nie pozostają bez wpływu na środowisko. Dodając do tego opcję druku dwustronnego pozwalającą na znaczną ograniczenie zużywanego papieru, otrzymujemy idealne rozwiązanie dla wymagających użytkowników.





SPECYFIKACJA TECHNICZNA 6005, 7505

Typ	biurkowa, stała szyba ekspozycyjna
Zasilanie	220/240V, 50/60Hz
Pobór mocy	maksymalnie 1,75kW
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	690 x 750 x 1165mm
Waga	200kg
Gramatura papieru	kasety: 52-128g/m ² , podajnik ręczny: 52-216g/m ²
Podawanie papieru	1 x 3100 arkuszy (2 x 1550 arkuszy w tacy wspólnej) 2 x 550 arkuszy (kasetka 2 i 3) 1 x 100 arkuszy (podajnik ręczny)
Całkowita pojemność papieru	standard 4300 arkuszy maksymalnie 8300 arkuszy

KOPIARKA

Proces kopiowania	suchy, elektrostatyczny
Metoda skanowania	600dpi, 256 odcieni szarości, 4-kanałowa matryca CCD...
Pamięć kopiarki	128MB Ram 40GB dysk twardy
Format oryginałów	maksymalnie A3
Format kopii	A6-A3
Szybkość kopiowania	60/75 kopii na minutę
Czas nagrzewania	poniżej 300 sekund
Czas pierwszej kopii	poniżej 3,5 sekundy
Kopiowanie wielokrotne	do 999 kopii
Nasycenie obrazu	automatyczne lub ręczne
Zoom	od 25% do 400 płynnie co 1%
Stałe wartości reprodukcji	50%, 65%, 71%, 75%, 82%, 93%, 100%, 115%, 122%, 141%, 200%, 400%

Inne funkcje: serwer dokumentów, automatyczny wybór papieru, powiększanie (size, directional), powtarzanie obrazu, kopia podwójna, czyszczenie krawędzi/środek, ustawienie marginesu, centrowanie, tryb łączenia, tryb magazynu, tryb foldera, kopie seryjne, autostart, tryb kopii próbnej, kody użytkownika (500), programy zadań, tryb okładkowy, tryb slip sheet, tryb designate papieru, tryb rozdziałowy, oryginały różnego formatu, programowane zadania (8), stemplowanie, sortowanie, kopiowanie w Tandemie (opcja), timer tygodniowy

DANE TECHNICZNE DRUKARKI (opcja)

Szybkość druku	60/75 str./min
Procesor	RM7000A, 375Mhz
Rozdzielczość rzeczywista	1200dpi
Pamięć	256MB RAM, maksymalnie 384MB, 40GB dysk twardy
Emulacje	RPCS, PCL 5e, PCL 6, Adobe PostScript 3 (opcja)
Czcionki	35 Intellifonts, 10 True Type, 1 Bitmap, 136 Post Script (opcja)
Interfejs - standard	dwukierunkowy równoległy (IEEE 1284) Ethernet 100/Base T
Interfejs - opcje	FireWire (IEEE 1394), Wireless LAN (IEEE 802), USB
Inne funkcje	serwer dokumentów, Tandem (opcja), wydruk próbny, druk broszur

- ❶ Finisz na 3000 arkuszy SR 850
- ❷ Finisz na 3000 arkuszy SR 840
- ❸ Mailbox - CS390
- ❹ Finisz na 3000 arkuszy SR 860
- ❺ Okładkowanie - DCIT 1075
- ❻ Kasetka o dużej pojemności (LCT) RT43

SKANER SIECIOWY (opcja)

Konfiguracja	skaner płaski, dwustronny
Szybkość skanowania	75 str./min. z podajnika dokumentów
Rozdzielczość optyczna	600dpi
Skala szarości	256 odcieni
Rozmiar dokumentów	maksymalnie A3 z płyty oryginałów lub podajnika dokumentów
Interfejs	Ethernet 100/10Base-T, IEEE 802 (opcja), IEEE 1394 (opcja)
Sterownik	TWAIN

OPCJE ZARZĄDZANIA PAPIEREM

Automatyczny podajnik dokumentów (standard)

Format oryginałów / gramatura	jednostronnie: A5-A3 / 40 - 128g/m ² dwustronnie: A5-A3 / 52-128g/m ²
Pojemność	100 arkuszy

Kasetka o dużej pojemności (LCT) RT43 - opcja

Format papieru / gramatura	B5, A4 / 52-128g/m ²
Pojemność	4000 arkuszy

Finisz na 3000 arkuszy SR 850 - opcja

Format papieru / gramatura	A6-A3 / 52-216 g/m ²
Pojemność zszywacza	50 arkuszy
Pozycja zszywania	górze, ukośnie, dół
Pojemność	3000 arkuszy
Dziurkowanie (opcja)	2 i 4 dziurki

Finisz na 3000 arkuszy SR 840 - opcja

Format papieru/gramatura	A6-A3 / 52-216 g/m ²
Pojemność zszywacza	100 arkuszy
Pozycja zszywania	górze, ukośnie, dół
Pojemność	3000 arkuszy
Dziurkowanie (opcja)	2 i 4 dziurki

Finisz na 3000 arkuszy SR 860 - opcja

Format papieru / gramatura	A6-A3 / 52-216 g/m ²
Pojemność zszywacza	50 arkuszy lub 15 arkuszy - zszywanie na grzbiecie
Pozycja zszywania	górze, środek, dół
Zginanie	w środku
Pojemność	3000 arkuszy
Dziurkowanie (opcja)	2 lub 4 dziurki

Mailbox - CS390 - opcja

Format papieru / gramatura	A5-A3 / 52 - 128 g/m ²
Pojemność	100 arkuszy (9 półek)

Okładkowanie - DCIT 1075 - opcja

Format papieru / gramatura	A5-A3 / 64-216 g/m ²
Pojemność	200 arkuszy
Inne opcje	zestaw łączenia (DCK1075) Tandem taca na kopie (DCT1075)

OPROGRAMOWANIE

DeskTopBinder, ScanRouter, SmartNetMonitor

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów technicznych i wyglądu urządzeń. Dodatkowe wyposażenie może nie być zawsze dostępne.

nashuatec



www.nashuatec.pl

