



Urządzenie GelSprinter

GX2500



[Pobierz folder PDF »](#)



[Prezentacja »](#)

Wysokiej jakości, kolorowa drukarka A4

Nashuatec GX2500 zapewnia nienaganną jakość i szybkie wydruki kolorowe dla odbiorców indywidualnych i małych biur. Łączy ona w sobie takie cechy, jak wysoka jakość oraz szybki druk w kolorze - w tym również na standardowym papierze oraz możliwość drukowania na grubych nośnikach i papierach powlekanych. Co więcej, pozytywnie zaskoczą Cię niskie koszty wydruku oraz łatwość obsługi.

Urządzenie Nashuatec GX2500 łączy w sobie:

- doskonałą wydajność i szybkość
- wysokiej jakości wydruki kolorowe w rozdzielczości 3600x1200dpi, również na papierze biurowym
- dzięki żelowej technologii druku, kontrastowe, odporne na wodę i światło wydruki
- wyjątkowo niskie koszty eksploatacji

Technologia GelSprinter

Technologia GelSprinter powstała w celu zniwelowania niedogodności druku atramentowego. Zapewnia błyskawiczne schnięcie barwnika, co przekłada się na zwiększenie wydajności oraz znacznie dłuższą trwałość wydruków. Technologia ta zapewnia również lepszą jakość wydruków na standardowym papierze biurowym, dodatkowo wpływając na obniżenie kosztów eksploatacji. Na koszty wpływa również wprowadzenie specjalnego trybu drukowania dokumentów kolorowych - Level ColorT, który zachowuje pełną jakość elementów monochromatycznych, a ogranicza nasycenie elementów kolorowych.



Błyskawiczne wydruki

W drukarkach Nashuatec GX2500 zastosowane zostały nowatorskie technologie pozwalające na maksymalne przyśpieszenie szybkości drukowania. Użyto szerokich głowic drukujących, które w jednym przebiegu potrafią zadrukować jednorazowo większy obszar papieru.

System przemieszczania papieru w urządzeniu zbudowany został w oparciu o elektrostatyczny pas transportu, co pozwala na drukowanie na grubszych nośnikach bez znaczącego pogorszenia wydajności i bez ryzyka uszkodzenia głowicy drukującej. Dzięki tym ulepszeniom szybkość drukowania ciągłego wynosi do 28 stron na minutę zarówno w trybie mono, jak i kolorowym.

Niskie koszty eksploatacji

Tak samo jak jakość, tak również bardzo ważne są koszty eksploatacji, szczególnie wtedy, gdy drukujemy w pełnym kolorze na całym obszarze nośnika. Drukarka Nashuatec GX2500 wyposażona jest w osobne zasobniki z żelami, które skonstruowane zostały w taki sposób, by zmaksymalizować ich wydajność. Dzięki zaletom technologii druku żelowego można również wykonywać kolorowe wydruki na zwykłym papierze biurowym, co również wpływa na koszty użytkowania. Pojemniki z żelami oddzielone są od stałej głowicy drukującej, a barwniki dostarczane są do niej poprzez pompę próżniową.

Łatwość obsługi

Drukarki kolorowe Nashuatec to nie tylko niskie koszty eksploatacji i wysoka wydajność. To również doskonała łatwość obsługi, dopracowane oprogramowanie oraz przejrzysty interfejs użytkownika. Intuicyjny sterownik języka druku RPCS dzięki interfejsowi w postaci ikon umożliwia szybką i łatwą obsługę urządzenia nawet przez osoby mniej doświadczone. Czytelny ekran na panelu użytkownika drukarki informuje na bieżąco o poziomie barwników w poszczególnych zasobnikach, a również komunikuje o wielu różnych zdarzeniach. Drukarka Nashuatec GX2500 obsługuje wiele rozmaitych formatów i typów papieru, w tym również koperty, które może pobierać ze standardowej kasety na papier.

Wygodne monitorowanie urządzenia

Wygoda użytkownika ważna jest również dla administratorów zarządzających urządzeniami drukującymi. Dlatego też drukarka Nashuatec GX2500 wyposażona została w szereg opcji przydatnych w zarządzaniu. Można również skorzystać z oprogramowania Printer Status Monitor informującego na bieżąco z paska Windows o stanie urządzenia. Drukarka GX2500 wyposażona jest w licznik stron monochromatycznych oraz kolorowych oraz możliwość ograniczenia dostępu do menu użytkownika i przycisków funkcyjnych.



Specyfikacja techniczna

Szybkość drukowania ciągłego do 28 stron na minutę mono/kolor

Szybkość drukowania w trybie Speed Priority
mono: 10 strony A4 na minutę
kolor: 7.5 strony na minutę

Czas gotowości do pracy po włączeniu mniej niż 35 sekund

Czas oczekiwania na pierwszą stronę
mono: mniej niż 6.5 sekundy
kolor: mniej niż 9 sekund

Wymiary 416 x 440 x 249mm

Waga 13kg

Źródło zasilania 220 - 240V, 50/60Hz

Pobór mocy 35W podczas drukowania, 4W w trybie oszczędzania energii

Kontroler

Języki druku RPCS

Rozdzielczość ekwiwalent 3600x1200dpi

Interfejsy/systemy operacyjne

Systemy operacyjne Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003/Vista

Interfejs standardowy: USB 1.1/2.0
opcjonalny: Ethernet 10/100

Obsługa papieru

Pojemność kaset na papier 250 arkuszy

Pojemność tacy odbiorczej 150 arkuszy

Formaty papieru B5 - A4

Gramatura papieru kasetą: 60 - 157 g/m2

Typy papieru

papier zwykły, papier do drukarek atramentowych, papier gruby, papier z recyklingu, koperty

Wyposażenie dodatkowe

Interfejs sieciowy Ethernet 10/100

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.