



Urządzenie GelSprinter



# GX7000



[Pobierz folder PDF »](#)



[Prezentacja »](#)

### Wysokiej jakości, kolorowa drukarka A3

Idealna drukarka powinna zapewniać nienaganną jakość i szybkie wydruki kolorowe. Taka jest właśnie Nashuatec GX7000 - pracująca w innowacyjnej technologii żelowej GelSprinter. Ponadto drukuje na nośnikach o formacie A3 i gramaturze do 256g/m<sup>2</sup>. Niskie koszty wydruku oraz łatwość obsługi sprawiają, że GX7000 staje się niezbędnym partnerem w codziennej pracy.

### Urządzenie Nashuatec GX7000 łączy w sobie:

- doskonałą wydajność i szybkość
- wysokiej jakości wydruki kolorowe w rozdzielczości 1200dpi (również na papierze biurowym)
- moduł automatycznego druku dwustronnego
- dodatkowe źródła papieru, w tym podajnik ręczny i kasetę na papier
- dzięki żelowej technologii druku, kontrastowe, odporne na wodę i światło wydruki
- niskie koszty eksploatacji



### Technologia GelSprinter

Technologia GelSprinter powstała w celu zniwelowania niedogodności druku atramentowego. Zapewnia błyskawiczne schnięcie barwnika, co przekłada się na zwiększenie wydajności, szybszy druk dwustronny 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 Color, który zachowuje pełną jakość elementów monochromatycznych, a ogranicza nasycenie elementów kolorowych.

### Błyskawiczne wydruki

W drukarkach Nashuatec GX7000 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 ciągle wynosi do 29 stron na minutę zarówno w trybie mono, jak i kolorowym.

### Niskie koszty

Tak samo jak jakość, tak również bardzo ważne są koszty eksploatacji, szczególnie wtedy, gdy drukujemy w pełnym kolorze na nośnikach formatu A3. Drukarka Nashuatec GX7000 wyposażona jest w osobne zasobniki z żelami, które skonstruowane w taki sposób, by zmaksymalizować ich wydajność. Dostępne są również pojemniki o zwiększonej pojemności, których wykorzystanie obniża jeszcze dodatkowo koszt pojedynczego wydruku. 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. Dzięki dodatkowej kasecie na papier o pojemności 250 arkuszy oraz podajnikowi ręcznemu o pojemności 100 arkuszy, nie jesteśmy zmuszeni do ciągłego wymieniaania nośników w kasecie, mogąc obsłużyć jednocześnie do trzech typów nośników.

### Wygodne monitorowanie urządzenia

Wygodna użytkownika ważna jest również dla administratorów zarządzających urządzeniami drukującymi. Dlatego też drukarka Nashuatec GX7000 wyposażona została w szereg opcji przydatnych dla zarządzających zasobami IT w firmach. Wyposażona jest w system informacji o zdarzeniach za pomocą poczty e-mail. Można również skorzystać z oprogramowania Printer Status Monitor informującego na bieżąco z paska Windows o stanie urządzenia. Drukarka GX7000 wyposażona jest w licznik stron monochromatycznych oraz kolorowych.



---

## Specyfikacja techniczna

---

**Szybkość drukowania ciągłego** do 29 stron na minutę mono/kolor

---

**Szybkość drukowania w trybie Speed Priority** mono: 10.5 strony A4 na minutę  
kolor: 8.5 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      545 x 491 x 265mm

---

Źródło zasilania      220 - 240V, 50/60Hz

---

Pobór mocy      35W podczas drukowania, 5W w trybie oszczędzania energii

---

#### Kontroler

---

Języki druku      RPCS

---

Rozdzielczość      ekwiwalent 3600x1200dpi

---

#### Interfejsy

---

Standardowy      USB 1.1/2.0

---

Opcjonalny      Ethernet 10/100

---

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

---

#### Obsługa papieru

---

Pojemność kaset na papier      standardowa: 250 arkuszy  
maksymalna: 600 arkuszy

---

Pojemność tacy odbiorczej      100 arkuszy

---

---

Formaty papieru

A6 - A3

---

Gramatura papieru

Kasety: 1 - 60 - 255 g/m<sup>2</sup>, 2 - 60 - 105 g/m<sup>2</sup>

Podajnik ręczny: 60 - 255g/m<sup>2</sup>

---

Typy papieru

papier zwykły, papier z recyklingu, półbłyszczący papier fotograficzny, koperty

---

Druk dwustronny

standard

---

## Wyposażenie dodatkowe

---

Podajnik ręczny na 100 arkuszy

Kaseta na papier o pojemności 250 arkuszy

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.