



Drukarka laserowa

# P7535n



[Pobierz folder PDF »](#)

## Jakość i szybkość w formacie A3

Nashuatec P7535n to profesjonalna drukarka laserowa formatu A3 o szybkości druku 35 stron na minutę. Urządzenie posiada wbudowaną kartę sieciową Ethernet. Standardowo wyposażone jest w 128MB pamięci (maksymalnie 256MB oraz dysk twardy 6GB) i procesor 372MHz. Obsługuje standardy PCL5e, PCL6, Adobe PostScript 3 i język RPCS, znacznie przyspieszający zadania drukowania spod systemów Windows.

Urządzenie drukuje z rozdzielczością 1200dpi. Druk dwustronny jest możliwy z zastosowaniem opcjonalnego dupleksu. Drukarka Nashuatec P7535n dostarczana jest z oprogramowaniem Web SmartDevice Monitor, które poprzez interfejs przeglądarki internetowej oferuje scentralizowaną kontrolę nad urządzeniami sieciowymi, umożliwia zdalne zarządzanie drukarkami z dowolnej stacji, włączając automatyczną konfigurację oraz profilowanie grup lub użytkowników.

Nashuatec P7525n zgodna jest z wszystkimi głównymi środowiskami sieciowymi oraz standardowymi językami drukarek. Porty USB 2.0 oraz równoległy oferują łatwą w konfiguracji i szybkie połączenie drukarki bezpośrednio do komputera. W środowisku wielu komputerów dostęp do drukarki może następować dzięki wykorzystaniu technologii Bluetooth lub sieci bezprzewodowej Wireless LAN.

Drukarka w standardzie posiada kasetę na 500 arkuszy papieru oraz podajnik ręczny na 100 arkuszy. Po zainstalowaniu opcjonalnych kaset może pomieścić do 1600 arkuszy. Wyposażona w opcjonalny dysk twardy umożliwia wykorzystanie funkcji druku poufnego, dzięki któremu dokumenty wydrukowane na sieciowej drukarce będą dostępne tylko dla ich właściciela.



## Specyfikacja techniczna

Szybkość

35 strony A4 na minutę

Procesor

372MHz

Rozdzielczość rzeczywista

1200dpi

---

Czas druku pierwszej strony	do 6,5 sekundy
-----------------------------	----------------

---

Pamięć standardowa	128MB SDRAM
--------------------	-------------

---

Pamięć opcjonalna	maksymalnie 256MB, dysk twardy 6GB
-------------------	------------------------------------

---

Języki druku	PCL5e, PCL6, RPCS, Adobe PostScript 3, PDF
--------------	--

---

Czcionki	45 czcionek PCL, 136 czcionek Adobe Type 1
----------	--

---

Porty standardowe	USB 2.0 port równoległy (IEEE1284) karta sieciowa Ethernet 10/100BaseTX
-------------------	---

---

Porty opcjonalne	FireWire (IEEE1394) Wireless LAN (IEEE802.11b) Bluetooth
------------------	--

---

Formaty papieru	A6, A5, A4, A3
-----------------	----------------

---

Gramatura papieru	Kasety: 60-105g/m2 Podajnik ręczny: 52-162g/m2
-------------------	---

---

Standardowa pojemność papieru	500 arkuszy w kasecie, 100 arkuszy w podajniku ręcznym
-------------------------------	--

---

Maksymalna pojemność papieru	1600 arkuszy
------------------------------	--------------

---

Zasilanie	220-240V, 50/60Hz
-----------	-------------------

---

Pobór mocy

6,5W w trybie Energy Star, maksymalnie 850W

---

Wymiary (szer. x głęb. x wys.)

478 x 437 x 343mm

---

Waga

20kg

---

## Oprogramowanie

---

Web SmartDevice Monitor

---

SmartDevice Monitor

---

DeskTop Binder Lite

---

Web Image Monitor

---

Printer Utility for Mac

---

PDF Direct Print

---

## Wyposażenie dodatkowe

---

**Kaseta na papier**

---

Format papieru

A5, A4, A3

---

Pojemność papieru

500 arkuszy

---

Gramatura papieru

60 - 105g/m2

---

## Podajnik kopert

---

Format kopert Com# 10, C5, C6, DL

---

Pojemność 60 kopert

---

## Duplex

---

Format papieru A5 - A3

---

Pojemność papieru nieograniczona, praca ciągła

---

## Inne

---

Dysk twardy 6GB (niezbędny dla funkcji druku poufnego i próbnego)

---

256MB (SDRAM, DIMM 144 piny)

---

Moduł ochrony danych w sieci

---

Karta VM (dla aplikacji środowiska Java)

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.