

# Oszczędny kolorowy druk biznesowy



# Szybkie i ekonomiczne urządzenia kolorowe

Zoptymalizuj komunikację biznesową z urządzeniem GX e5550N. Gdy korzystamy z trybu ECoNomy kolor firmy Nashuatec kolorowe wydruki kosztują niemal tyle samo, co czarno-białe. Najnowsze urządzenia GelSprinter™ firmy Nashuatec to wydajne drukarki kolorowe dla małych biur i grup roboczych. W łatwy sposób możesz je dodać do swojego środowiska sieciowego. Niewielkie zużycie energii oraz funkcja druku dwustronnego powodują, że urządzenia te są przyjazne dla środowiska, a koszty eksploatacji są niskie.



- Duża wydajność: do 30 stron na minutę.
- Oszczędne drukowanie w kolorze.
- Standardowe drukowanie dwustronne.
- Rozwiązania przyjazne środowisku.
- Standardowe połączenie sieciowe.

## Wysoka wydajność przy niskich kosztach



### TECHNOLOGIA ŻELOWA

Technologia GelSprinter™ ma ogromną przewagę nad tradycyjnymi rozwiązaniami. Liquid Gel™ nie przesiąka przez papier i szybko schnie. Wydruki nie rozmazują się, są odporne na działanie wody i światła przez wiele lat. Wyraźne i żywe kolory to charakterystyczne cechy GelSprinter™.



### NAJWYŻSZA PRODUKTYWNOŚĆ

Z szeroką głowicą drukującą i systemem pasa transferowego proces drukowania zadań w urządzeniu GX e5550N trwa bardzo krótko. Pierwszy kolorowy wydruk jest gotowy w ciągu 5 sekund, a wydruk czarno-biały w 4 sekundy. Prędkość wydruku w urządzeniu GX e5550N wynosi do 30 stron na minutę. Maksymalna pojemność papieru to 1,350 arkuszy.



### OSZCZĘDNE DRUKOWANIE

- Niski koszt papieru: nie jest wymagany papier specjalny.
- Małe zużycie papieru: standardowe automatyczne dwustronne drukowanie.
- Oszczędność materiałów eksploatacyjnych: duża wydajność kartridży.



### EKONOMICZNY KOLOR

Z urządzeniem GX e5550N, koszt dokumentów kolorowych nie jest dużo wyższy niż czarno-białych. W trybie ekonomicznego koloru rozróżniony jest tekst i obraz. Tekst drukowany jest z pełną intensywnością czarnego koloru, natomiast dla obrazów i grafiki jest ona zredukowana o połowę. Otrzymujesz perfekcyjne dokumenty: czytelne, współgrające z kolorem i niskim kosztem.

### ZIELONA PRODUKACJA

- Niskie zużycie energii: mała emisja dwutlenku węgla.
- Dupleks w standardzie: oszczędność papieru i drzew.
- Części z tworzyw na bazie roślin.



### ROZWIĄZANIA PRZYJAZNE DLA UŻYTKOWNIKA

- Odchylany panel operacyjny, ułatwia podgląd statusu urządzenia.
- Pełna obsługa od przodu pozwala na łatwą wymianę kartridży.
- Powiadomienie e-mailem, gdy wymagana jest wymiana materiałów.
- Liczniki monitorują wykorzystanie urządzenia.

## OGÓLNE

Prędkość drukowania:	Pełnokolorowe: 30 wydruków na minutę <sup>1</sup> Czarno-białe: 30 wydruków na minutę <sup>1</sup>
Prędkość ISO:	Pełnokolorowe: 19 wydruków na minutę <sup>2</sup> Czarno-białe: 20 wydruków na minutę <sup>2</sup>
Czas nagrzewania:	Mniej niż 40 sekund
Pierwszy wydruk:	Pełnokolorowe: Mniej niż 5 sekund Czarno-białe: Mniej niż 4 sekund
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	509 x 485 x 263 mm
Waga:	15,5 kg
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Pobór mocy:	Tryb drukowania: 38 W lub mniej Tryb oszczędzania energii: 3,5 W lub mniej
Cykl duty:	Do 20,000 stron miesięcznie

## KONTROLER

Rozdzielczość drukarki:	Do 3,600 x 1,200 x (odpowiednik)
Pamięć:	64 MB
Sterownik:	RPCS™ raster + PCL5c, PCL6

## PODŁĄCZENIA

Protokół sieciowy:	TCP/IP
Obsługiwane środowiska:	Windows® 2000/XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008 Macintosh OS X (Power PC) 10.3 - 10.5.2 Macintosh OS X (Intel) 10.4.5 - 10.5.2
Interfejs:	USB 1.1/2.0 Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX

## OBŚLUGIWANY PAPIER

Pojemność wejściowa papieru:	Standardowo: 250-arkuszowy zespół podawania papieru Opcja: 2 x 500-arkuszowa kaseta na papier 100-arkuszowa taca ręczna Maksymalnie: 1,350 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	150 arkuszy (wydrukiem do góry)
Rozmiar papieru:	A6 - A4
Gramatura papieru:	Zespół podawania papieru: 60 - 163 g/m <sup>2</sup> Opcjonalne kasety: 60 - 105 g/m <sup>2</sup> Taca ręczna: 60 - 255 g/m <sup>2</sup>
Nośniki:	Standardowa kaseta: Papier zwykły, papier do drukarki atramentowej, papier błyszczący, pocztówki, pocztówka do drukarki atramentowej, koperty (tylko jednostronnie) Taca ręczna: Papier zwykły, papier do drukarki atramentowej, papier błyszczący, pocztówki, pocztówka do drukarki atramentowej, papier gruby, koperty (tylko jednostronnie)
Drukowanie dwustronne:	Standardowo

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Kartridge:	Czarny: 1,920/4,230 arkuszy (zwykła/wysoka wydajność) Cyan: 1,920/4,890 arkuszy (zwykła/wysoka wydajność) Magenta: 1,560/4,000 arkuszy (zwykła/wysoka wydajność) Żółty: 1,750/4,000 arkuszy (zwykła/wysoka wydajność)
Zespół pojemnika na zużyty tusz:	28,000 arkuszy <sup>3</sup>

## OPCJE

Taca ręczna na 100-arkuszy  
2 x 500-arkuszowe kasety na papier

Prędkość drukowania zależy od rodzaju dokumentu.

<sup>1</sup> Dla sterownika RPCS™ (tryb Dużej szybkości).

<sup>2</sup> Dla sterownika RPCS™ (dane referencyjne).

<sup>3</sup> Dla strony testowej ISO.

Niniejsze produkty zostały zaprojektowane, aby spełniać wymogi dotyczące wydajności energetycznej EC ENERGY STAR.

Proszę o kontakt z przedstawicielem firmy Nashuatec aby uzyskać informacje o dostępnych modelach, opcjach i oprogramowaniu

