

Aficio®

SG 7100DN

Drukarka GELJET™

☑ Drukarka



Aficio™ SG
7100DN

29
str./m

Kolorowe
Mono

GELJET™: Przystępne kolorowe urządzenie dla każdego

Czy chciałbyś zapewnić swoim klientom i pracownikom, wysokiej jakości kolorowe wydruki w przystępnej cenie? Dzięki SG 7100DN możesz to zrobić. Ta inowacyjna drukarka GELJET™ ma niewielkie rozmiary, pełen dostęp z przodu urządzenia i standardowe nawiązywanie połączeń. Dzięki innowacyjnej technologii, szybko schnący Liquid Gel™ firmy Nashuatec upraszcza drukowanie w sklepach, firmach i małych biurach na całym świecie.



Zalety GELJET™

Drukarki GELJET™ używają lepkiego, szybko schnącego żelu pigmentowego Liquid Gel™, który nie przenika przez papier. Zapewnia to wysokiej jakości niedrogie, kolorowe wydruki na zwykłym papierze. A ponieważ Liquid Gel™ wysycha natychmiast, umożliwia również szybkie dwustronne drukowanie.



Unikalny tryb ECONomy Color

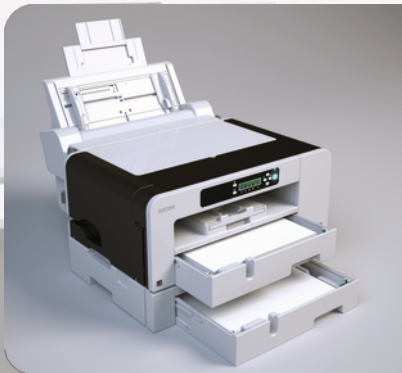
W trybie ECONomy Color, GELJET™ rozróżnia tekst i obrazy – tekst wydrukowany jest na czarno, podczas gdy jakość obrazu zredukowana jest o połowę. Otrzymujesz dobrej jakości kolorowe dokumenty w cenie mono.



Przyjazna dla użytkownika

Panel operacyjny i obsługa z przodu urządzenia, sprawiają, że drukarka ta jest odpowiednia do każdego wnętrza. Urządzenie posiada łatwe podłączenie USB a także prostą konfigurację kopert bezpośrednio z okna sterownika drukarki.

Przekształcanie wykorzystania koloru



Zwiększona wydajność

Pierwszą kopię otrzymasz już w 8 sekund. Ciesz się prędkością wydruku 29 stron na minutę i nieprzerwaną pracą korzystając z opcji dodatkowych kaset na papier. Dzięki obsłudze szerokiego papieru i wieloarkuszowej tacy ręcznej, w prosty sposób możesz drukować plakaty, banery, koperty i niestandardowe papiery.

Uniknięcie outsourcingu

GELJET™ obsługują szeroki zakres rozmiarów i gramatur papieru. Można drukować dwustronnie z SG 7100DN, oszczędzając papier za pomocą zespołu dupleksu. Daje to możliwość tworzenia różnorodnych, profesjonalnie wyglądających dokumentów.



Większy rozmiar

Potrzebujesz rozwiązania, aby móc drukować w kolorowym szerokim formacie? Zaskakująco niewielkie i wszechstronne urządzenie SG 7100DN daje możliwość drukowania wszystkiego, począwszy od arkuszy kalkulacyjnych Excel do rysunków architektonicznych od formatu A4 do dużych formatów A3.

Ciesz się oszczędnością kosztów

Urządzenia GELJET™ i ich energooszczędne funkcje odzwierciedlają zaangażowanie firmy Nashuatec w środowisko. Zużycie energii jest najniższe w ich klasie, co pomaga zredukować emisję CO2 i obniżyć całkowity koszt posiadania. GELJET™ jest zgodne z najnowszymi standardami Energy Star.



SG 7100DN

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

Aficio®

OGÓLNE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Technologia: | Żelowa |
| Czas nagrzewania: | 35 sekund |
| Prędkość wykonania pierwszej kopii: | Pełnokolorowe: 8 sekund Mono: 6 sekund |
| Prędkość ISO: | Pełnokolorowe: 11,5 stron na minutę Mono: 9,4 stron na minutę |
| Prędkość drukowania: | Pełnokolorowe: 29 stron na minutę Mono: 29 stron na minutę |
| Procesor: | 192 MHz |
| Pamięć: | 32 MB |
| Wymiary (szer. x gł. x wys.): | 529 x 509 x 212,5 mm |
| Waga: | 14,8 kg |
| Źródło zasilania: | 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| Cykl duty: | 10 000 wydruków miesięcznie |
| Drukowanie dwustronne: | Tak |

DRUKARKA

| | |
|---------------------------|--|
| Język drukarki: | Standardowo: Raster RPCS |
| Rozdzielczość drukowania: | 3 600 x 1 200 dpi |
| Interfejs: | Standardowo: USB 2.0, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX |
| Protokół sieciowy: | TCP/IP |
| Środowiska Windows®: | Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2012 |
| Środowiska Mac OS: | Macintosh OS X v10.5 lub nowszy |

OBSŁUGIWANY PAPIER

| | |
|------------------------------|--|
| Zalecany rozmiar papieru: | A3, A4, A5, A6, B5, B6 |
| Pojemność wejściowa papieru: | Standardowo: 250 arkuszy Maksymalnie: 600 arkuszy |
| Pojemność wyjściowa papieru: | 100 arkuszy |
| Gramatura papieru: | Standardowa/e kaseta/ły na papier: 60 - 163 g/m ² Opcjonalna kaseta na papier: 60 - 105 g/m ² Taca ręczna: 60 - 256 g/m ² |

EKOLOGIA

| | |
|-------------|---|
| Pobór mocy: | Moc robocza: 26,2 W Czas przejścia w tryb oszczędzania energii: 1,27 W |
|-------------|---|

OPROGRAMOWANIE

| | |
|--------------|---|
| Standardowo: | Remote Communication Gate S Pro, Programy Smart Device Monitor for Client/Admin, Web Smart Device Monitor, Desktop Binder V2 Lite można pobrać za darmo ze strony internetowej |
|--------------|---|

OPCJE

1 x 250-arkuszowa kaseta na papier, Wieloarkuszowa taca ręczna

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

| | |
|--|--|
| Pojemność kartridża żelowego (wydajność normalna): | Czarny: 2 500 wydruków (GC-41K) Cyan: 2 200 wydruków (GC-41C) Magenta: 2 200 wydruków (GC-41M) Żółty: 2 200 wydruków (GC-41Y) |
| Pojemność kartridża żelowego (niska wydajność): | Czarny: 600 wydruków (GC-41KL) Cyan: 600 wydruków (GC-41CL) Magenta: 600 wydruków (GC-41ML) Żółty: 600 wydruków (GC-41YL) |
| 27 000 wydruków (IC-41) | |

Zespół pojemnika na zużyty tusz

Prędkość drukowania zależy od typu dokumentu. Ciągła prędkość wyjściowa bazuje na sterowniku RPCS (tryb dużej prędkości). Prędkość ISO bazuje na sterowniku RPCS (dane referencyjne). Metoda pomiaru wydajności: ISO/IEC 24711.

W celu potwierdzenia dostępności modeli, opcji i oprogramowania prosimy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym dostawcą produktów Nashuatec.



Certyfikaty ISO9001, ISO14001, ISO27001

Wszystkie marki i/lub produkty są nazwami handlowymi ich właścicieli. Specyfikacja i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Kolor produktu może różnić się od przedstawionego w broszurze. Zdjęcia w broszurze nie są prawdziwymi fotografiami i w wyglądzie mogą pojawić się niewielkie różnice.

Copyright © 2013 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adoptowane, kopiowane w całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.

www.nashuatec.com