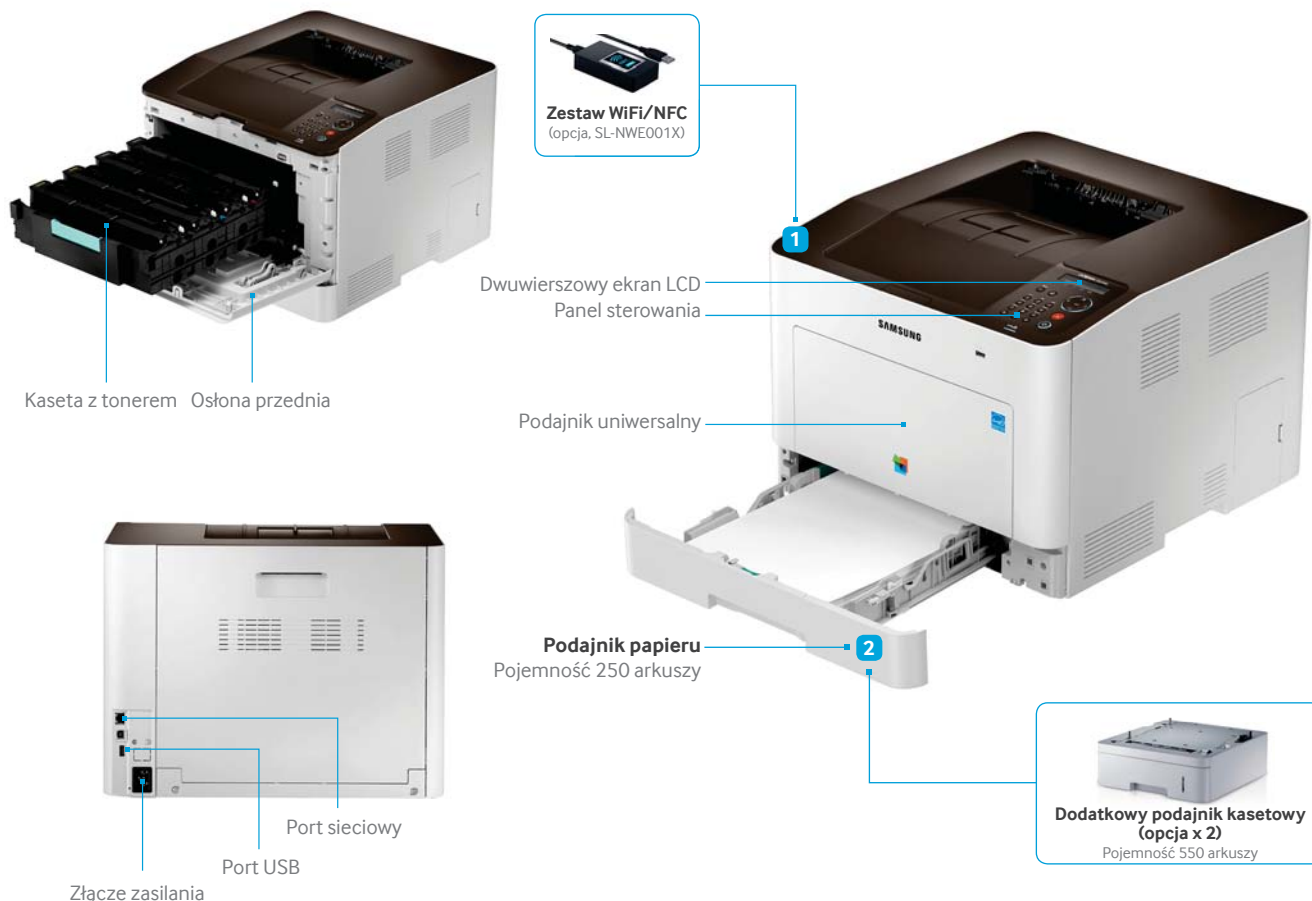


# DOSTOSUJ SWOJĄ DRUKARKĘ ZA POMOCĄ ELASTYCZNIE DOBIERANYCH CZĘŚCI OPCJONALNYCH

## Konfiguracje i opcje



## SAMSUNG

### O firmie Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. inspirowa ludzi na całym świecie i kształtuje przyszłość dzięki innowacyjnym pomysłom i technologii. Firma redefiniuje świat telewizorów, smartfonów, urządzeń ubieralnych, tabletów, aparatów fotograficznych, urządzeń cyfrowych, drukarek, sprzętu medycznego, rozwiązań sieciowych i półprzewodników. Samsung jest również liderem w rozwoju Internetu Rzeczy ze szczególnym uwzględnieniem takich rozwiązań jak Digital Health i Smart Home. Spółka zatrudnia 307 000 pracowników w 84 krajach. Więcej informacji znajduje się na stronie [www.business.samsung.pl](http://www.business.samsung.pl). Zapraszamy również na nasz oficjalny blog pod adresem [news.samsung.com/global](http://news.samsung.com/global).

Copyright © 2016 Samsung Electronics Co., Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone. Samsung i Samsung Cloud Print są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Samsung Electronics Co., Ltd. Specyfikacje i konstrukcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Wartości wyrażone w jednostkach niemetrycznych podane są w przybliżeniu. Wszystkie dane są prawidłowe na dzień sporządzenia niniejszego dokumentu. Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy i pominięcia. Wszystkie wymienione tu marki, wyroby, nazwy usług i logotypy są znakami towarowymi i/lub zarejestrowanymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli, co zostaje niniejszym uznane i potwierdzone.

Samsung Electronics Co., Ltd.

129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Korea

2016. 03

**SAMSUNG**

**proXpress**

**Drukarka**  
C3010ND

Profesjonalna jakość  
druku dla Ciebie.  
**Ekonomiczne**  
**rozwiązanie**  
dla Twojej firmy.



**INTELIGENTNE DRUKOWANIE.**  
INNOWACJA W BIZNESIE.



# WZROST WYDAJNOŚCI PRACY DZIĘKI PROFESJONALNEJ JAKOŚCI DRUKU I EKONOMICZNYM ROZWIĄZANIOM

## Informacje ogólne

### Wznieś swoją firmę na wyższy poziom, korzystając z ekonomicznych rozwiązań i profesjonalnego druku.

Na dzisiejszym konkurencyjnym rynku firmy nie mogą sobie pozwolić na urządzenia, które je spowalniają. Drukarki muszą być ekonomiczne, zapewniać profesjonalną jakość i wysoką wydajność szybkiego drukowania. Inteligentnych systemów druku o wyjątkowej wydajności i niskim koszcie utrzymania poszukuje każde odnoszące sukcesy przedsiębiorstwo.

**Nowa drukarka ProXpress C3010ND firmy Samsung** oferuje firmom oszczędną eksploatację oraz profesjonalną jakość i szybkość druku, jakiej potrzebują. Większa wydajność tonera obniża całkowity koszt posiadania, a technologia IFS firmy Samsung zmniejsza zużycie energii. Przedsiębiorstwa mogą liczyć na wysokiej jakości druk z zachowaniem najdrobniejszych szczegółów dzięki technologii ReCP firmy Samsung. Drukarki serii ProXpress C3010ND zapewniają lepszą wydajność poprzez skrócenie czasu drukowania przy wyjątkowo dużej prędkości druku, pozwalają także rozszerzyć zakres zadań wykonywanych na firmowej drukarce dzięki obsłudze różnych rodzajów papieru o większej gramaturze. Drukarka C3010ND to dla małych i średnich przedsiębiorstw narzędzie niezbędne do konkurowania na wyższym poziomie.

#### Samsung ProXpress:



**C3010ND** (30 stron/min)

## Najważniejsze zalety

#### Niższe koszty dzięki ekonomicznej technologii

- Niższy całkowity koszt posiadania za sprawą większej wydajności tonera
- Zmniejszenie zużycia energii dzięki technologii IFS firmy Samsung

#### Druk o profesjonalnej jakości kolorów i niezwyklej precyzji

- Ulepszona jakość grafiki dzięki technologii ReCP firmy Samsung
- Wysokiej jakości wydruk o wyraźnie widocznych szczegółach

#### Zwiększenie wydajności za sprawą wyjątkowej szybkości druku

- Znakomita wydajność dzięki dwurdzeniowemu procesorowi (800 MHz i 400 MHz)
- Możliwość drukowania na różnych rodzajach grubszego papieru
- Współpraca z rozwiązaniem do druku mobilnego PrinterOn

# NIŻSZE KOSZTY DZIĘKI EKONOMICZNEJ TECHNOLOGII

## Niższy całkowity koszt posiadania za sprawą większej wydajności tonera

Kasety z tonerem o dużej pojemności umożliwiają wydruk 8 tys. stron czarno-białych i 5 tys. stron w kolorze, co nie tylko znakomicie sprawdza się w przedsiębiorstwach, które mają ogromne zapotrzebowanie na wydruki, ale także pozwala obniżyć koszt wydruku. Z kolei koszty utrzymania zostają znacznie ograniczone dzięki trwałym częściom eksploatacyjnym.



**Większa**  
wydajność tonera

## Zmniejszenie zużycia energii dzięki technologii IFS firmy Samsung

Energooszczędna technologia Instant Fusing System (IFS) skraca czas osiągnięcia gotowości do drukowania. Pozwala ograniczyć całkowite zużycie energii, gdy urządzenie jest w stanie uśpienia, rozgrzewa się i pracuje.



**Niższe**  
zużycie energii



**Technologia IFS firmy Samsung**

# DRUK O PROFESJONALNEJ JAKOŚCI KOLORÓW I NIEZWYKŁEJ PRECYZJI

## Ulepszona jakość grafiki za sprawą technologii ReCP firmy Samsung

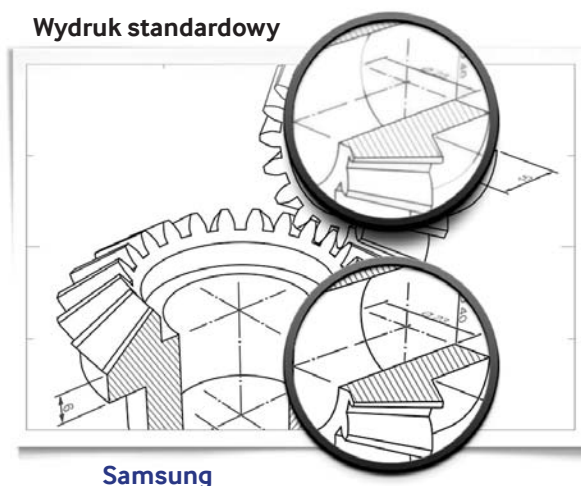
Dbłość o szczegóły jest dla profesjonalistów ogromnie istotna. Technologia ReCP firmy Samsung wbudowana w ProXpress C3010ND zapewnia wyraźne i czytelne odwzorowanie detali, dzięki czemu tekst wydrukowany nawet najdrobniejszą czcionką zawsze będzie czytelny.



Do  
9600 x 600 dpi

## Wysokiej jakości wydruk o wyraźnie widocznych szczegółach

Obrazy wymagają dokładnego i precyzyjnego odwzorowania barw i szczegółów. Samsung ProXpress C3010ND pozwala doskonale oddać naturalne kolory oryginalnego obrazu, zachowując wszystkie, najdrobniejsze nawet detale także przy druku obrazów o szerszym zakresie kontrastu, a nawet skomplikowanych rysunków konstrukcyjnych.

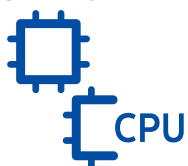




# ZWIĘKSZENIE WYDAJNOŚCI DZIĘKI WYJĄTKOWEJ PRĘDKOŚCI DRUKU

## Znakomita wydajność za sprawą dwurdzeniowego procesora

Drukarkę Samsung ProXpress C3010ND wyposażono w dwurdzeniowy procesor zoptymalizowany pod kątem drukowania. Niezwykła prędkość druku zwiększa wydajność pracy, co w szczególności docenić można w przypadku skomplikowanych zadań, takich jak wydruk obrazów graficznych.



Dwurdzeniowy procesor  
**Do 30 stron na minutę**



## Obsługa różnych rodzajów grubszego papieru



Drukarka Samsung ProXpress C3010ND pozwala rozszerzyć zakres wydajności. Dzięki obsłudze różnych typów papieru o gramaturze do 220 g/m<sup>2</sup> umożliwia druk bardzo zróżnicowanych dokumentów – od kopert biurowych po profesjonalne certyfikaty.



## PrinterOn

Drukarki Samsung ProXpress C3010ND współpracują z PrinterOn, rozwiązaniem do bezpiecznego i sprawnego druku z dowolnego miejsca. Jeśli firma już go używa, z łatwością dodać można kolejne urządzenie.



# DRUKARKA SAMSUNG proXpress C3010ND

## Specyfikacje

Ogólne	
Funkcja standardowa	Druk
Funkcje dodatkowe	Tryb One-touch Eco, bezpośrednie połączenie USB
Procesor	Dwurdzeniowy 800 MHz + 400 MHz
Panel sterowania	Dwuwierszowy ekran LCD
Pamięć wewnętrzna	256 MB
Standardowe interfejsy	High-Speed USB 2.0 / USB Host / Ethernet 10/100/1000 Base-TX
Opcjonalne interfejsy	IEEE 802.11b/g/n + aktywne NFC
Zużycie prądu	– Druk: 500 W – Gotowość: 40 W – Uśpienie: 0,9 W – TEC: 1,45 kWh
Poziom hałasu	– Druk: poniżej 52 dBA – Gotowość: poniżej 37 dBA
Wymiary	420 x 452,5 x 311,3 mm
Ciężar	19,74 kg
Maksymalny miesięczny cykl pracy	60 000 stron

Druk	
Prędkość druku mono	Do 30 str./min w formacie A4
Prędkość druku kolor	Do 30 str./min w formacie A4
Czas wydruku pierwszej strony mono	Zaledwie 9 sekund (z trybu gotowości)
Czas wydruku pierwszej strony w kolorze	Zaledwie 10 sekund (z trybu gotowości)
Rozdzielczość	Do 9600 x 600 dpi, rozdzielczość skuteczna (600 x 600 x 4 bit)
Języki druku	PCL5Ce, PCL6, PS3, PDF V1.7, SPL-C (Samsung Printer Language Color)
Druk w trybie dwustronnym	Wbudowany
Obsługa klienckiego systemu operacyjnego	– Windows®: Windows 2012 / 10 / 7 / Vista® / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 – Mac OS®: X 10.6–10.11 – Różne wersje Linux® – Unix®
Obsługa druku bezpośredniego	PDF, JPEG, TIFF, PRN, XPS
Funkcje drukowania	Automatyczny wydruk obustronny, druk bezpośredni, broszura, N-stron, nakładka, okładka, plakat, znak wodny, pomiń puste strony

Obsługa papieru	
Pojemność kasety wejściowej	250 arkuszy
Maksymalna pojemność wejściowa	1400 arkuszy (standardowo 250 + 50 (Podajnik wielofunkcyjny) + 2 x 550 (dodatkowy podajnik kasetowy))
Pojemność uniwersalnego podajnika wejściowego	50 arkuszy
Pojemność podajników – inne opcje	550 arkuszy
Rodzaj arkusza – kasetka	Papier zwykły / cienki / gruby / tektura / pogrubiony / dziurkowany / zadrukowany / papeteria firmowa / z recyklingu / archiwalny / laminowany / etykieta / koperta / bawełniana / barwiony / błyszczący
Rodzaj nośnika – podajnik uniwersalny	Papier zwykły / cienki / gruby / tektura / pogrubiony / dziurkowany / zadrukowany / papeteria firmowa / z recyklingu / archiwalny / laminowany / etykieta / koperta / bawełniana / barwiony / błyszczący
Rodzaj nośnika – inne opcje	Papier zwykły / cienki / gruby / tektura / dziurkowany / papeteria firmowa / z recyklingu / archiwalny / laminowany
Rozmiar nośnika – kasetka	A4 / Letter / Legal / Oficio / Folio / JIS B5 / ISO B5 / Executive / A5 / Statement / A6 / Pocztówka / Koperta Monarch / Koperta #10 / Koperta DL / Koperta C5 / Koperta C6 / Koperta #9 / Własny [98 x 127 mm – 216 x 356 mm]
Rozmiar nośnika – podajnik uniwersalny	A4 / Letter / Legal / Oficio / Folio / JIS B5 / ISO B5 / Executive / A5 / Statement / A6 / Tekturowa fiszka / Pocztówka / Koperta Monarch / Koperta #10 / Koperta DL / Koperta C5 / Koperta C6 / Koperta #9 / Własny [76 x 127 mm – 216 x 356 mm]
Rozmiar nośnika – inne opcje	A4 / Letter / Legal / Oficio / Folio / JIS B5 / ISO B5 / Executive / A5 / Statement / Własny [98 x 210 mm – 216 x 356 mm]
Gramatura arkusza – kasetka	Obsługiwana gramatura: 60–220 g/m <sup>2</sup> , papier cienki (60–69 g/m <sup>2</sup> ) / papier zwykły (70–90 g/m <sup>2</sup> ) / papier gruby (91–105 g/m <sup>2</sup> ) / papier laminowany (105–120 g/m <sup>2</sup> ) / tektura (121–163 g/m <sup>2</sup> ) / papier pogrubiony (164–220 g/m <sup>2</sup> )
Gramatura arkusza – podajnik uniwersalny	Obsługiwana gramatura: 60–220 g/m <sup>2</sup> , papier cienki (60–69 g/m <sup>2</sup> ) / papier zwykły (70–90 g/m <sup>2</sup> ) / papier gruby (91–105 g/m <sup>2</sup> ) / papier laminowany (105–120 g/m <sup>2</sup> ) / tektura (121–163 g/m <sup>2</sup> ) / papier pogrubiony (164–220 g/m <sup>2</sup> )
Gramatura arkusza – inne opcje	Obsługiwana gramatura: 60–163 g/m <sup>2</sup> , papier cienki (60–69 g/m <sup>2</sup> ) / papier zwykły (70–90 g/m <sup>2</sup> ) / papier gruby (91–105 g/m <sup>2</sup> ) / papier laminowany (105–120 g/m <sup>2</sup> ) / karton (121–163 g/m <sup>2</sup> )
Pojemność odbiornika	150 arkuszy wydrukiem w dół

# DRUKARKA SAMSUNG proXpress C3010ND



## Specyfikacje

Opcje	
	550 arkuszy (dodatkowy podajnik kasetowy), łączność bezprzewodowa + NFC

Materiały eksploatacyjne	
Wydajność tonera / kod modelu	(K) Wysoka wydajność kasety z tonerem: 8000 stron standardowych (drukarka dostarczana z tonerem startowym na 4000 stron) / CLT-K503L * Deklarowana wydajność wg normy ISO/IEC19798 (CMY) Wysoka wydajność kasety z tonerem: 5000 stron standardowych (drukarka dostarczana z tonerem startowym na 2500 stron) / CLT-C503L, CLT-M503L, CLT-Y503L * Deklarowana wydajność wg normy ISO/IEC19798
Pojemnik na zużyty toner	(K) ok. 20 000 stron / (CMY) ok. 5000 stron

Rozwiązanie	
Zarządzanie urządzeniami	Tak
Mobilność	Tak