



Nieźródlnane zalety bez żadnych dodatkowych kosztów

- A4 ✓
- Szeroki zakres obsługiwanych nośników ✓
- Tryb czarno-biały i kolorowy ✓
- Drukowanie ✓
- Do 5 użytkowników ✓



Jeszcze więcej wartości dodanych i obsługa wszystkich potrzeb firmy w zakresie druku kolorowego

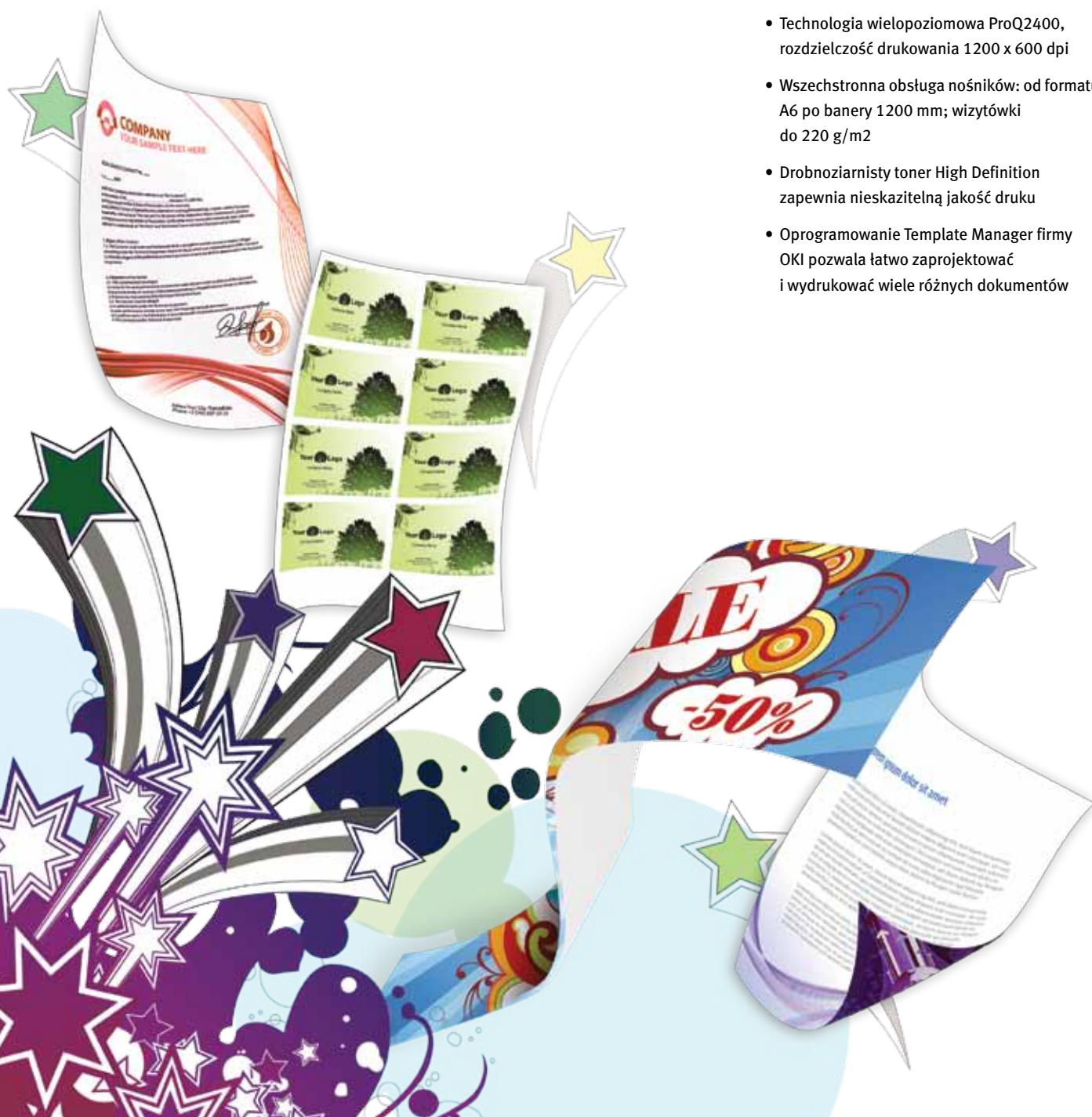
Większość osób zakłada, że koszt szybkiej, kolorowej drukarki, przeznaczonej dla niewielkiej grupy roboczej, musi obciążyć firmowy budżet. My jednak oferujemy w standardzie zaawansowane funkcje, takie jak druk dwustronny czy wbudowana praca w sieci, za które zwykle płaci się dodatkowo.

Rezultaty? Imponująca prędkość druku, wyjątkowa jakość obrazu, nieprawdopodobna wszechstronność obsługi nośników — do tego pełna trzyletnia gwarancja, dająca dodatkowe poczucie bezpieczeństwa, a wszystko to w niewielkiej drukarce o wyjątkowych możliwościach oferowanej po przystępnej cenie.

Podejmij się wszystkich zadań biurowych

Im więcej potrafi firmowa drukarka, tym większy jest zwrot z inwestycji dla firmy. To dlatego drukarka serii C300 zapewnia doskonałą relację wartości do ceny. Nie tylko jest tak szybka, żeby obsłużyć wszystkie codzienne potrzeby w zakresie druku, ale oferuje doskonałą jakość obrazu i elegancki efekt połysku nawet w przypadku wydruku na wizytówkach i nośnikach specjalistycznych, takich jak np. banery. Efektem jest możliwość drukowania większej ilości jeszcze bardziej zróżnicowanych materiałów — jak chcesz i kiedy tego chcesz — w tym wysokiej jakości materiałów promocyjnych przeznaczonych dla klientów bez konieczności korzystania z zewnętrznych usługodawców i ponoszenia związanych z tym kosztów.

- Technologia wielopoziomowa ProQ2400, rozdzielczość drukowania 1200 x 600 dpi
- Wszechstronna obsługa nośników: od formatu A6 po banery 1200 mm; wizytówki do 220 g/m²
- Drobnziarnisty toner High Definition zapewnia nieskazitelną jakość druku
- Oprogramowanie Template Manager firmy OKI pozwala łatwo zaprojektować i wydrukować wiele różnych dokumentów



Zrób więcej i szybciej

Będąc pionierem rozwoju technologii jednoprzebiegowej stworzonej z myślą o większej prędkości druku, firma OKI wie, jak maksymalnie podnieść produktywność biura. Zaawansowany procesor i duża pamięć zapewniają krótki czas pierwszego wydruku i dużą prędkość pracy nawet w przypadku skomplikowanych zadań. Inteligentny tryb ECO automatycznie zmniejsza prędkość drukowania niewielkich zadań, minimalizując zużycie energii elektrycznej, a tym samym wydatki. Automatyczny druk dwustronny w standardzie i wygodny podajnik wielofunkcyjny pozwalają na drukowanie większych nakładów na nośnikach specjalistycznych.

- Pierwszy wydruk w zaledwie 9 sekund, nieprzerwany druk kolorowy do 22 str./min (do 24 str./min w czerni)
- Procesor do 532 MHz i pamięć 128 MB (z możliwością rozbudowy do 640 MB¹) oferują wyjątkową wydajność
- Tryb ECO poprawia wydajność i redukuje pobór energii elektrycznej
- Automatyczny druk dwustronny zmniejsza zużycie papieru i przynosi oszczędności
- Standardowa pojemność podajników wynosząca 350 arkuszy (w tym podajnik wielofunkcyjny na 100 arkuszy), z możliwością rozbudowy do 880 arkuszy

Przyjazna konstrukcja

Przemysłana konstrukcja stworzona na podstawie lat doświadczenia sprawia, że C300 ma rozmiary przyjazne każdemu stanowisku. Wymiana materiałów eksploatacyjnych jest szybka i łatwa, a podświetlany ekran LCD dostarcza przejrzystych, stale aktualizowanych informacji o stanie drukarki. Drukarka C300 zmieści się bez najmniejszego problemu na każdym stanowisku, a jej niewielki kompaktowy rozmiar zapewnia dostęp na wyciągnięcie dłoni do wszystkich drukowanych dokumentów.

- Łatwa wymiana materiałów eksploatacyjnych i oddzielny moduł bębna światłoczułego, zapewniający mniej interwencji użytkownika
- Podświetlany ekran LCD zawiera 2 wiersze po 16 znaków przejrzystych i stale aktualizowanych informacji o stanie drukarki
- Niewielka, umiarkowana konstrukcja umożliwia dostęp do dokumentów bez najmniejszego wysiłku

Zbudowana z myślą o trwałości

Pod przemysłaną ergonomijną konstrukcją drukarki C300 kryje się trwałość, która nie zawodzi nawet przy największym natężeniu pracy. Słynna ze swojej niezawodności cyfrowa technologia LED ma mniej ruchomych części, dzięki czemu wolniej się zużywa, zapewniając wyjątkową pewność. Uzupelnienie tego połączenia o wytrzymałe podzespoły zaprojektowane z myślą o długotrwałej pracy pozwala nam zaoferować 3-letnią gwarancję w standardzie.

- Niezawodna technologia druku LED opracowana oryginalnie przez firmę OKI i sprawdzona na przestrzeni 20 lat
- Wytrzymałe komponenty i trwała konstrukcja
- Wiodąca na rynku 3-letnia gwarancja w standardzie

C310dn
Obsługa sieci
i druk dwustronny
w standardzie



C330dn
Obsługa sieci
i druk dwustronny
w standardzie



Zestawienie funkcji i możliwości drukarek serii C300

A4 Szybkość druku	22 str./min w kolorze; 24 str./min w czerni
Czas pierwszego wydruku	9 sekund w kolorze/ 8,5 sekundy w czerni
Jakość druku	Technologia wielopoziomowa ProQ2400, rozdzielczość 1200 x 600 dpi
Język drukarki	Systemy drukowania oparte na Windows/Mac (C310dn) Emulacja PCL/PostScript (C330dn)
Procesor	266 MHz (C310dn); 532 MHz (C330dn)
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	242 x 410 x 504 mm

Pojemność podajników papieru	Standard: 350 arkuszy (80 g/m ²); Maksymalnie: 880 arkuszy (80 g/m ²)
Gramatura papieru	Do 220 g/m ²
Formaty papieru	A4, A5, B5, A6, banery do 1200 mm
Druk dwustronny (dupleks)	Standard
Pamięć	Standard: 64 MB (C310dn) Standard: 128 MB; Maksymalnie: 640 MB (C330dn)

¹Tylko C330dn

Specjaliści w dziedzinie druku biznesowego

OKI Printing Solutions to globalna marka business-to-business oddana tworzeniu efektywnych kosztowo, profesjonalnych rozwiązań w dziedzinie druku biurowego, projektowanych z myślą o zwiększaniu wydajności firm i usprawnianiu środowiska ich pracy. Jako pionierzy innowacyjnych technologii druku, takich jak cyfrowa technologia LED czy High Definition Color, oferujemy paletę nagradzanych produktów i rozwiązań, które zapewniają firmom możliwość uzyskania wysokiej jakości dokumentów drukowanych przy zachowaniu rozsądnego poziomu wydatków.

Firma OKI Printing Solutions oferuje pełen wybór kolorowych i czarno-białych drukarek oraz urządzeń wielofunkcyjnych o wszechstronnych możliwościach obsługi nośników A3 i A4, przeznaczonych dla grup roboczych i różnej wielkości firm. Ofertę naszych rozwiązań uzupełniają faksy, drukarki do druku etykiet oraz drukarki igłowe. Najlepsze w swojej klasie produkty zaprojektowano w taki sposób, aby były łatwe w obsłudze i ułatwiały pracę biurową.



Z myślą o środowisku naturalnym

W ramach realizacji postanowień Kodeksu Postępowania grupy OKI firma OKI Printing Solutions dokłada wszelkich starań, aby dostarczane przez nią produkty były przyjazne dla środowiska naturalnego:

- Wszystkie nasze produkty są projektowane i wytwarzane z myślą o ograniczeniu negatywnego wpływu na środowisko.
- Naszym strategicznym celem jest stałe zwiększanie liczby części i materiałów eksploatacyjnych uzyskanych w procesie powtórnego przetworzenia
- Czujemy się odpowiedzialni za prowadzenie naszej działalności z pełnym poszanowaniem dla środowiska naturalnego oraz działań na rzecz jego ochrony podejmowanych przez lokalne społeczności.

Symbol zielonego liścia umieszczony na wszystkich produktach i opakowaniach OKI Printing Solutions odzwierciedla nasze pełne zaangażowanie w inicjatywę zbierania i przetwarzania odpadów dla dobra środowiska naturalnego.



Zakłady Produkcyjne CarbonZero

Trzy główne zakłady produkcyjne firmy OKI Printing Solutions zlokalizowane w Ayutthaya (Tajlandia), Shenzhen (Chiny) i Fukushima (Japonia), w których wytwarzane są drukarki i urządzenia wielofunkcyjne na rynek europejski i światowy, są zakładami posiadającymi certyfikat CarbonZero w trosce o spowolnienie zmian klimatycznych na skalę globalną. Inicjatywa ta realizowana jest w ramach naszych starań w kierunku ograniczenia emisji gazów cieplarnianych z docelowym ograniczeniem emisji o 6% do roku 2012. Wielkość ta odpowiada celom wytyczonym przez Organizację Narodów Zjednoczonych w zakresie zapobiegania zmianom klimatycznym. Zainwestowaliśmy w wiele projektów ukierunkowanych na ograniczenie emisji dwutlenku węgla, wprowadzając program „co2balance” i uzyskując dla wymienionych zakładów certyfikację CarbonZero.

20 lat technologii LED

OKI Printing Solutions jest pionierem w rozwoju cyfrowej technologii LED w drukarkach od ponad 20 lat. Ta innowacja zapewnia drukowanie High Definition – oddaje najdrobniejsze szczegóły zapewniając najwyższą jakość. Dzięki cyfrowej technologii LED nasze urządzenia są małe, przyjazne dla środowiska i energooszczędne, przy znacznie mniejszym wykorzystaniu surowców w procesie produkcji. Głowice LED nie mają ruchomych części, dzięki czemu nasze drukarki są solidne i niezawodne.



Energy Star

Nasze drukarki i urządzenia wielofunkcyjne zostały wyróżnione znakiem Energy Star w uznaniu naszej działalności przyczyniającej się do eliminowania strat energii poprzez stosowanie energetycznie wydajnych rozwiązań. Codzienne zadania zużywają mniej energii. Gdy urządzenia nie są aktywne, automatycznie przechodzą w tryb oszczędzania energii, a funkcje takie jak druk dwustronny przynoszą dalsze oszczędności energii i surowców.



Wyjątkowa 3-letnia gwarancja

Nasze urządzenia są wytwarzane zgodnie z najwyższymi standardami jakości i technologii, co potwierdzają niezależne testy. Jesteśmy na tyle pewni wysokiej jakości naszych produktów, że oferujemy przedłużenie standardowej gwarancji do 3 lat – bez żadnych dodatkowych opłat! Aby skorzystać z tej wyjątkowej oferty po prostu zarejestruj produkt w przeciągu 30 dni od daty jego zakupu. Gwarantowane w całości przez firmę OKI! Więcej informacji można uzyskać w witrynie:

WWW.OKI.COM.PL/GWARANCJA



High Definition Color

Technologia High Definition Color to unikalne połączenie rozwiązań sprzętowych i oprogramowania firmy OKI Printing Solutions. Połączenie to pozwala uzyskać niezrównaną jakość drukowania w kolorze – łatwo, inteligentnie i z doskonałymi rezultatami.

Doskonałe kolory to znak rozpoznawczy OKI Printing Solutions

OKI SYSTEMS (POLSKA) SP. z o.o.

ul. Domaniewska 42

02-672 Warszawa

Tel.: +48 (22) 448 65 00

Fax: +48 (22) 448 65 01

WWW.OKI.PL

OKI
PRINTING SOLUTIONS