



KONICA MINOLTA

The essentials of imaging



EXPECT
IMPACT

bizhub PRO C6000L

Rozwiązanie do niskonakładowego druku produkcyjnego

System produkcyjny bizhub PRO C6000L



Partner w produkcji niskonakładowej

Dostawcy usług drukowania i centralne działy druku potrzebują wydajnych urządzeń obsługujących tryb kolorowy i monochromatyczny. Urządzenie te muszą zapewnić nie tylko spójną jakość obrazu, ale również możliwości profesjonalnych funkcji wykańczania, ekonomiczność produkcji i niezawodność. Urządzenie PRO C6000L spełnia te wymagania i wiele innych. Znakomite możliwości reprodukcji, w połączeniu z solidną konstrukcją urządzenia, profesjonalnym zestawem funkcji i atrakcyjną ceną, sprawiają, że to idealne rozwiązanie do druku produkcyjnego.

- Urządzenie bizhub PRO C6000L pozwala uzyskać 60 wydruków na minutę w trybie kolorowym i monochromatycznym. To urządzenie zostało wyposażone w zaawansowaną technologię przetwarzania kolorów firmy Konica Minolta. Zaprojektowane zostało z myślą o potrzebach dostawców usług drukowania i biur o dużej ilości dokumentów, którym zapewni niezbędną jakość, niezawodność, łatwość użytkowania.
- System łączy dużą elastyczność w obsłudze nośników z wszechstronnymi funkcjami wykańczania dokumentów bezpośrednio w linii. Dzięki temu produkcja zróżnicowanych materiałów nie sprawi użytkownikom żadnego problemu. Solidna metalowa konstrukcja zapewnia wysoką niezawodność, a zwarta konstrukcja ułatwia ustawienie urządzenia w ciasnych miejscach.
- Przy projektowaniu urządzenia położono również nacisk na wygodę obsługi i łatwość użytkowania. Urządzenie bizhub PRO C6000L cechuje się ponadto wyjątkową dokładnością druku, zapewniając doskonałe wyniki podczas drukowania dwustronnego.

Wszechstronne wyposażenie urządzenia bizhub PRO C6000L zapewnia najwyższą wydajność, minimalizując przy tym liczbę niezbędnych ingerencji użytkownika. Szereg cech i funkcji zwiększa wygodę użytkownika i ułatwia szybkie przetwarzanie zadań.





Zaawansowana technologia przetwarzania barw

Urządzenie bizhub PRO C6000L zostało wyposażone w najnowsze technologie przetwarzania barw firmy Konica Minolta. S.E.A.D. II, technologia ITbit, CRS, toner polimeryzowany Simitri® HD czy mechanizm podawania papieru z asystą powietrzną. Zapewniają one niedoścignione połączenie wyjątkowej jakości i płynnego przetwarzania, skutkujące doskonałymi wynikami i najwyższą niezawodnością.

➔ Bezproblemowa integracja kontrolera

Kontroler HIKARI to ekonomiczne rozwiązanie umożliwiające zarządzanie barwą i bezproblemową integrację z wieloma aplikacjami firmy Konica Minolta. Najważniejszą cechą kontrolera HIKARI jest jego pełna integracja z modelem bizhub PRO C6000L i możliwość sterowania jego wszystkimi funkcjami bezpośrednio z panelu sterowania urządzenia.

➔ Imponująca obsługa nośników

Przetwarzanie papieru w urządzeniu bizhub PRO C6000L jest szybkie i bezproblemowe. Dzięki technologii podawania papieru z asystą powietrzną, stworzonej przez firmę Konica Minolta, liczba obsługiwanych nośników została znacznie zwiększona. Urządzenia obsługują obecnie szeroki zakres materiałów, w tym papier o gramaturze do 300 g/m², papier powlekany, wizytówkowy oraz papier do druku offsetowego. Zaawansowane funkcje, takie jak mixplex i mixmedia, gwarantują osiągnięcie profesjonalnych efektów, również przy realizacji złożonych zadań drukowania.

➔ Wyjątkowo kompaktowa konstrukcja

Bizhub PRO C6000L jest zaskakująco kompaktowym urządzeniem w swojej klasie. Niewielka wymagana powierzchnia to duża zaleta w wielu miejscach, na przykład w zatłoczonym dziale reprograficznym lub w agencji reklamowej, gdzie miejsce jest bardzo cenne. Mimo to solidna i zwarta konstrukcja urządzenia PRO C6000L zapewnia ciągłą, niezawodną wydajność.

➔ Technologie przyjazne dla środowiska

Firma Konica Minolta dba o ochronę środowiska, przeprowadzając ocenę wpływu jej produktów na środowisko na każdym etapie cyklu życia produktu, począwszy od surowców, przez produkcję, transport, sprzedaż, użytkowanie i recykling zużytego produktu.

Zaawansowane, ekologiczne technologie minimalizują wpływ urządzenia PRO C6000L na środowisko: toner Simitri® HD cechuje się obniżoną temperaturą utrwalania, co zapewnia oszczędność energii. Ponadto emisja dwutlenku węgla przy produkcji toneru Simitri® HD jest mniejsza o około 40% od emisji wydzielanej przy standardowej metodzie. Ważnym składnikiem toneru Simitri® HD jest również biomasa, dzięki której produkt nie powoduje dodatkowej emisji dwutlenku węgla podczas recyklingu, spełniając standardy nowoczesnego społeczeństwa, dbającego o poziom emisji CO₂.





KONICA MINOLTA

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner



Adobe® PostScript® 3™



Parametry techniczne

Parametry druku

Szybkość drukowania A4

Do 60 stron/min

Szybkość drukowania A3

Do 34 stron/min

Rozdzielczość drukowania

1200 x 1200 dpi x 8 bitów

Maks.: odpowiednik 1200 x 3600 dpi

Przejścia tonalne

256 poziomów

Ethernet (10/100/1000-Base-T)

Formaty plików

Adobe PostScript 3, PCL 5c/6, natywna obsługa plików PDF, PDF 1.7, PDF/X-1a, X-3 EPS, TIFF, TIFF/IT, JPEG, PPML

Środowisko klienta

Windows® 2000/XP/Vista™/7
Windows® Server 2003/2008
Macintosh® OS X (od 10.4.x do 10.6.x)

Kopiowanie wielokrotne

1–9999

Aksesoria

Automatyczny podajnik dokumentów

Maks.: 100 arkuszy

Podajnik o dużej pojemności

1 magazyn

Pojemność: do 2500 arkuszy

Gramatura: 64–300 g/m²

Standardowe rozmiary papieru:

B5–SRA3

Min. rozmiar papieru: 210 x 182 mm

Maks. rozmiar papieru: 330 x

487 mm

Moduł broszurujący

Tworzenie broszur do 20 arkuszy

(80 obrazów)

Zszywanie w dwóch miejscach i w rogu

Zszywanie do 50 arkuszy

Składanie na środku i składanie w list

Sortowanie z automatycznym

przesunięciem i grupowanie

Pojemność tacy na wydruki maks.

2500 arkuszy

Taca dodatkowa na maks. 100

arkuszy

Moduł zszywający

Zszywanie w dwóch miejscach i w rogu

Zszywanie do 50 arkuszy

Sortowanie z automatycznym

przesunięciem i grupowanie

Pojemność tacy na wydruki maks.

3000 arkuszy

Taca dodatkowa na maks. 100

arkuszy

Moduł insertowania (opcja)

Wkładanie zadrukowanych arkuszy

i okładek

2 podajniki PI na 200 arkuszy każdy

Moduł dziurkowania (opcja)

Dziurkowanie (do wyboru 2 lub 4

otwory)

Parametry techniczne

Gramatura

W przedziale 64 - 300 g/m²

Moduł druku dwustronnego

64–300 g/m²

Rozmiar papieru

A5–A3+ (330 x 487 mm)

Maksymalny obszar obrazu

321 x 480 mm

Pojemność podajnika

Maksymalnie: 4250 arkuszy

Podajnik dużej poj.: 2500 arkuszy

Pojemność tacy na wydruki

Taca główna: 3000 arkuszy

Taca dodatkowa maks.: 100 arkuszy

Wymiary urządzenia głównego

(szer. x gł. x wys., mm)

760 x 992 x 1076 mm

Masa urządzenia głównego

356 kg (tylko moduł drukujący)

Kontroler HIKARI Konica Minolta

Procesor

Intel® Core 2 Duo o częstotliwości

2,8 GHz

RAM

4 GB szybkiej pamięci

Dysk twardy

2 x 250 GB SATA

Karta sieciowa

Parametry techniczne – skaner

Szybkość skanowania A4

Do 40 oryg./min

Szybkość skanowania A3

Do 22 oryg./min

Rozdzielczość skanowania

600 x 600 dpi

Tryby skanowania

Skanowanie w trybie TWAIN, skanowanie do dysku twardego, skanowanie do wiadomości e-mail, skanowanie do FTP, skanowanie do SMB

Formaty skanowania

TIFF (jedno- i wielostronicowy), PDF

Parametry techniczne – kopiarka

Szybkość kopiowania A4

Do 60 stron/min

Szybkość kopiowania A3

Do 34 stron/min

Przejścia tonalne

256 poziomów

Czas oczekiwania na pierwszą kopię

Mniej niż 6,5 s (w kolorze, A4)

Skalowanie

25–400% z postępowaniem 0,1%

- Wszystkie parametry techniczne odnoszące się do pojemności tac na papier dotyczą papieru o rozmiarze A4 i gramaturze 80 g/m².
- Wszystkie parametry techniczne odnoszące się do szybkości skanowania, kopiowania lub drukowania dotyczą papieru o rozmiarze A4, skanowanego, kopiowanego lub zadrukowywanego w poprzek w trybie drukowania wielostronicowego, jednostronnie.
- Obsługa i dostępność wymienionych funkcji i parametrów technicznych różnią się w zależności od systemu operacyjnego, aplikacji, protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
- Na niektórych ilustracjach produktów przedstawiono akcesoria opcjonalne.
- Parametry techniczne i dane dotyczące akcesoriów są oparte na informacjach dostępnych w czasie drukowania i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
- Firma Konica Minolta nie gwarantuje, że podane parametry techniczne nie zawierają błędów.
- Nazwy Microsoft i Windows oraz logo Windows są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.
- Wszystkie inne marki i nazwy produktów mogą być zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli.

Partner z dziedziny rozwiązań biznesowych firmy Konica Minolta:



Konica Minolta
Business Solutions Polska sp. z o.o.
ul. Muszkieterów 15
02–273 Warszawa
Tel.: +48 (0) 22 560 33 00
Faks: + 48 (0) 22 560 33 03
www.konicaminolta.pl