

Kolorowe nabiurkowe urządzenia wielofunkcyjne A4

MP C306ZSP
MP C306ZSPF
MP C406ZSPF

☑ Drukarka ☑ Kopiarka ☑ Skaner ☑ Faks

nashuatec



MP C306ZSP

30
str./m

Kolor

MP C306ZSPF

30
str./m

Kolor

MP C406ZSPF

35
str./m

Kolor

Uproszczona obsługa zadań za pomocą inteligentnego panelu dotykowego

Wykorzystuj szeroką funkcjonalność oraz oszczędzaj cenną przestrzeń biurową z nowymi urządzeniami wielofunkcyjnymi formatu A4 firmy Ricoh. Seria nowych urządzeń została zaprojektowana tak, aby sprawnie integrować się z systemami typu workflow, zapewniać wysoką wydajność, a także dostarczać łatwą obsługę za pomocą inteligentnego panelu dotykowego. Kompaktowy rozmiar i cicha praca powodują, że nowe modele mogą być wyposażeniem każdego biura, zapewniając przy tym wysoki komfort pracy użytkowników. Nowa seria charakteryzuje się również niskim kosztem eksploatacji, niską emisją CO₂, a także oszczędnością energii elektrycznej, co ma ważny wpływ na środowisko naturalne.

- Łatwa obsługa: intuicyjny panel dotykowy o dużej przekątnej
- Wydajność: integracja z workflow oraz szybkie przetwarzanie zadań
- Kompaktowość: większa funkcjonalność oraz oszczędność przestrzeni biurowej
- Oszczędność: niski koszt eksploatacji oraz redukcja poboru energii elektrycznej
- Ergonomia: cicha praca oraz małe rozmiary



Inteligentne zwiększenie wydajności i kontrola kosztów!

Optymalne wykorzystanie przestrzeni biurowej

Przeźren biurowa jest cenna, dlatego nie powinna być zabierana przez urządzenia biurowe. Nowe modele kolorowe A4 firmy Ricoh to najmniejsze w swojej klasie urządzenia wielofunkcyjne z szerokim pakietem funkcjonalności oraz możliwością integracji z oprogramowaniem. Stworzone do cichej pracy, mogą stać się wyposażeniem każdego biura, zapewniając najwyższy komfort pracy.



Łatwość obsługi

Intuicyjny szerokoekranowy panel dotykowy na platformie Android o rozmiarze 10,1". Interfejs użytkownika obsługuje się za pomocą gestów, analogicznie do smartfonów lub tabletów. W prosty sposób można zainstalować aplikacje, takie jak Pattern Lock (szybkie logowanie do urządzenia) lub aplikację Smart Device Connector firmy Ricoh (przesyłanie danych i wywoływanie zadań za pomocą zbliżenia smartfonów z NFC). Użytkownicy otrzymują również możliwość bezprzewodowego drukowania i skanowania za pomocą swoich urządzeń mobilnych.



Szybki efekt

Nowe urządzenia wielofunkcyjne firmy Ricoh realizują zadania z prędkością do 40 str./min., zapewniając komunikację sieciową. Standardowa konfiguracja oraz dotykowy panel umożliwiają integrację urządzenia z oprogramowaniem do zarządzania dokumentami oraz inteligentnego skanowania, takich jak: Streamline NX, Global Scan NX oraz Equitrac. Ekran zapewnia również instalację aplikacji szybkiego wyboru funkcji np. Quick Copy.

Oszczędność

Krótki czas wybudzenia z trybu uśpienia, kontrola drukowania pustych stron, a także redukcja zużycia energii to znaczne obniżenie kosztów i przyjazny wpływ na środowisko. Dostępne są również inne narzędzia optymalizujące funkcjonowanie urządzenia, które były dotychczas charakterystyczne dla urządzeń A3. Poprzez scentralizowane ustalanie limitów dla użytkowników i grup, urządzenie umożliwia wprowadzenie znacznych oszczędności związanych z generowaniem wydruków.

MP C306ZSP/MP C306ZSPF/MP C406ZSPF

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

OGÓLNE

Czas nagrzewania:	25 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	Pełnokolorowe: 11/11/10,5 sekund Mono: 7,2/7,2/6,2 sekund
Prędkość wydruku ciągłego:	Pełnokolorowe: 30/30/35 stron na minutę Mono: 30/30/40 stron na minutę
Pamięć:	Standard: 2 GB
Dysk twardy:	320 GB
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	510 x 588 x 505 mm
Waga:	45 kg
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz

KOPIARKA

Proces kopiowania:	Suchy transfer elektrostatyczny z systemem dwuskładnikowego wywoływania: metoda 4-bębnowa
Kopiowanie wielokrotne:	Do 99 kopii
Rozdzielczość:	600 x 600 dpi
Zoom:	Od 25% do 400% co 1%

DRUKARKA

Język drukarki:	Standardowo: PCL5c, PCL6(XL), PDF, PostScript® 3™ Opcja: XPS
Rozdzielczość drukowania:	Maksymalnie: 1,200 x 1,200 DPI
Interfejs:	Standardowo: USB2.0 Typ A, USB2.0 Typ B, Gniazdo SD, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T Opcja: dwukierunkowy 1284, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth
Protokół sieciowy:	TCP/IP: IP v4, IP v6
Środowiska Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Środowiska Mac OS:	Macintosh OS X v10.2 lub nowszy
Środowiska UNIX:	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX
Środowiska SAP® R/3®:	SAP® R/3 3.x® lub nowszy
Inne obsługiwane środowiska:	Brama NDPS, AS/400® using OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries

SKANER

Prędkość skanowania:	Maksymalnie 30 oryginałów na minutę
Rozdzielczość:	Standardowo: 100 - 600 dpi Ustawienie domyślne: 200dpi
Rozmiar oryginału:	A4
Sterowniki standardowe:	Sieciowy TWAIN
Skanuj do:	E-mail, Folder, USB, Karta SD, SMB, FTP, URL, NCP (Opcja), PDF/A, Podpis elektroniczny PDF, Przeszukiwalny PDF (wbudowany) (Opcja)

FAKS

Sieć:	PSTN, PBX
Kompatybilność:	ITU-T (CCITT) G3
Rozdzielczość:	Standardowo: 8 x 3,85 linii/mm, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 linii/mm, 200 x 200 dpi
Metoda kompresji:	MH, MR, MMR, JBIG
Prędkość transmisji:	G3: 2 sekund (200 x 100 dpi, JBIG), 3 sekund (200 x 100 dpi, MMR)
Prędkość modemu:	Maksymalnie: 33,6 Kbps
Prędkość skanowania:	2,4 sek.
Pojemność pamięci:	Standardowo: 4 MB
Podtrzymanie pamięci:	Tak: 1 godzin

OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru:	Standardowa/e kasety/ na papier: A4, A5, B5 Taca ręczna: A4, A5, A6, B5, B6
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 1 350 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 200 arkuszy
Gramatura papieru:	Standardowa/e kasety/ na papier: 60 - 163 g/m ² Taca ręczna: 60 - 220 g/m ² Dupleks: 60 - 163 g/m ² ADF: 52 - 128 g/m ²

EKOLOGIA

Pobór mocy:	Maksymalnie: 1 200 W Tryb gotowości: 60 W Tryb uśpienia: 1,1 W Współczynnik TEC (typowy pobór energii elektrycznej): 1 095/1 095/1 584 Wh
-------------	--

OPCJE

Kaseta na papier (500-arkuszowa kaseta na papier), Taca jednopółkowa, dwukierunkowy 1284, USB Server for Second Network Interface, Bluetooth, Netware, PictBridge, Interfejs licznika, konwerter formatów pliku, Moduł bezpiecznego nadpisania danych (wersja certyfikowana), Moduł zabezpieczenia danych przed kopiowaniem, Moduł połączenia faksu, Unicode Font Package for SAP, Sieć bezprzewodowa (IEEE 802.11a/g/n), Moduł OCR, Bezpośrednie drukowanie pliku w formacie XPS, Zwiększone zabezpieczenia dysku twardego, NFC Card Reader

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Toner standardowy:	Czarny: 17 000 wydruków Cyan: 6 000 wydruków Magenta: 6 000 wydruków Żółty: 6 000 wydruków
--------------------	---

Wydajność materiałów eksploatacyjnych bazuje na 2 str./zadanie 5 % pokrycie na A4.

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



RICOH @Remote

EUROIMPEX SA

ul. Mydlana 3B
51-502 Wrocław



71 78 48 101



www.nashuatec.pl
www.euroimpex.pl

nashuatec

All brand and/or product names are trademarks of their respective owners. Specifications and external appearance are subject to change without notice. Images in this brochure are not real photographs and slight differences in detail might appear. Copyright © 2015 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. This brochure, its contents and layout may not be modified and/or adapted, without the prior written permission of Ricoh Europe PLC.

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 © 2015 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adaptowane, kopiowane w części i/lub całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.