

## Małe urządzenie wielofunkcyjne A3



**MP 2352<sub>SP</sub>/MP 2852/MP 2852<sub>SP</sub>/MP 3352/MP 3352<sub>SP</sub> Aficio™**

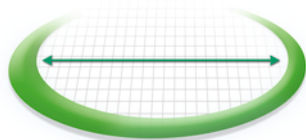
# Niewielkie i niedrogie

Stylowo zaprojektowane urządzenia MP 2352SP/MP 2852/MP 2852SP/MP 3352/MP 3352SP to wielofunkcyjne urządzenia czarno-białe formatu A3, wyposażone w zaawansowane funkcje umożliwiające ekonomiczne kopiowanie, lokalne drukowanie za pomocą portu USB, komunikację faksową oraz skanowanie sieciowe. Jednocześnie są to najmniejsze w swojej klasie urządzenia formatu A3, jeśli chodzi o zajmowaną powierzchnię. Dzięki krótkiemu czasowi nagrzewania oraz szybkiemu działaniu urządzenia te zwiększają wydajność w biurze. Drukowanie dwustronne w standardzie, kolorowe skanowanie, duża pojemność papieru i szeroka gama obsługiwanych mediów zwiększają ich wszechstronność. Urządzenia te oferują funkcjonalność, której potrzebujesz, w cenie, na jaką możesz sobie pozwolić.



- Niewielkie rozmiary oszczędzają cenną powierzchnię biurową.
- Poprawiona specyfikacja kontrolera dla większej funkcjonalności.
- Prędkość do 33 stron na minutę.
- Praca w sieci w standardzie (MP 2352SP/MP 2852SP/MP 3352SP).
- Najnowsze funkcje zabezpieczeń.

## Innowacyjna wielofunkcyjność



### OSZCZĘDŹ MIEJSCE

Dzięki innowacyjnej konstrukcji Nashuatec Simple Cube Design są to najmniejsze urządzenia wielofunkcyjne A3 w swojej klasie. Zarówno wewnętrzny finiszer, jak i standardowy podajnik kopert zostały wbudowane w urządzenie, aby zmniejszyć liczbę wystających części. Niewielka powierzchnia podstawy oszczędza cenną przestrzeń biurową.



### POPRAW WYDAJNOŚĆ

Urządzenia te działają szybko, sprawnie i bez zakłóceń. Potrzebują zaledwie 20 sekund na rozgrzanie, pierwszy wydruk uzyskujesz już w 5,4 sekundy, a maksymalna prędkość druku to 33 strony na minutę (MP 3352/MP 3352SP). Duża pojemność kaset na papier dodatkowo podnosi wydajność.



### USPRAWNIJ PRZEPLÝW DOKUMENTÓW

Możesz szybko dystrybuować dokumenty za pomocą skanowania – również w kolorze – do e-maila, FTP, SMB lub NCP. Drukuj bezpośrednio z pamięci USB lub karty SD, bez konieczności włączania komputera. Urządzenia te mogą być również wyposażone w faks oferujący modem Super G3, faks internetowy, IP-Fax oraz LAN Fax.



### PROSTE W UŻYCIU

Duży kolorowy panel dotykowy LCD jest prosty w użyciu. Prezentuje jasne instrukcje dotyczące instalacji, obsługi i konserwacji urządzenia w 14 językach. Cała obsługa urządzenia oraz uzupełnianie papieru odbywa się od przodu urządzenia, dzięki czemu czynności obsługowe nie zajmują dużo czasu, a urządzenie jest gotowe do pracy.



## ŁATWA PRACA W SIECI

W urządzeniach MP 2352<sub>SP</sub>/MP 2852<sub>SP</sub>/MP 3352<sub>SP</sub> jest fabrycznie zainstalowana platforma Nashuatec App2Me, która obsługuje widżety Nashuatec (opcja dla MP 2852/MP 3352). Aplikacje są automatycznie wykrywane przez urządzenia z platformą App2Me w momencie ich zainstalowania na podłączonym do sieci komputerze PC, laptopie lub smartfonie. Urządzenia te umożliwiają również bezproblemową integrację w sieci dzięki standardowej karcie sieciowej (MP 2352<sub>SP</sub>/MP 2852<sub>SP</sub>/MP 3352<sub>SP</sub>) obsługującej standard Fast Ethernet 10/100BaseTX. Szybki interfejs USB 2.0 umożliwia łatwe drukowanie lokalne.

## BEZPIECZEŃSTWO

Wszystkie modele wykorzystują najnowszy poziom zabezpieczeń, aby spełniać wymagania w tym zakresie i są zgodne ze standardem bezpieczeństwa IEEE2600.1. W standardzie dostępne jest szyfrowanie oraz nadpisywanie dysku twardego (MP 2352<sub>SP</sub>/MP 2852<sub>SP</sub>/MP 3352<sub>SP</sub>), a dane są w pełni chronione, gdyż tylko autoryzowani użytkownicy mają dostęp do sieci.



## SZEROKA GAMA MEDIÓW

Dwie standardowe kasety na papier oraz taca ręczna na 100 arkuszy oferują pojemność 1.150 arkuszy. Po zainstalowaniu kasety dużej pojemności na 2.000 arkuszy wskaźnik ten zwiększa się do 3.150 arkuszy. Możesz wybrać oszczędzający miejsce finisz wewnętrzny na 500 arkuszy lub zdecydować się na finisz zewnętrzny na 500 lub na 1.000 arkuszy, albo na finisz broszurujący na 1.000 arkuszy. Najlepsza w swojej klasie jakość obrazu pozwala na tworzenie profesjonalnych dokumentów w biurze.

## PRZYJAZNE DLA ŚRODOWISKA

Firma Nashuatec pomaga redukować wpływ Twojej firmy na środowisko, a także obniżyć koszty. Urządzenia te mają przyjazne dla środowiska, zmniejszające koszty funkcje, takie jak krótki czas nagrzewania, bardzo niski pobór mocy w trybie uśpienia, zwiększoną wydajność tonera, drukowanie dwustronne w standardzie oraz limity wydruków. Ponadto produkty Ricoh są zgodne z wymogami Energy Star. Oznacza to, że emitowana jest mniejsza ilość CO<sub>2</sub>, która powstaje podczas produkcji energii potrzebnej do zasilania urządzeń Nashuatec.



# MP 2352SP/MP 2852/MP 2852SP/MP 3352/MP 3352SP Aficio™

## KOPIARKA

Proces kopiowania:	Laserowa wiązka skanująca, drukowanie elektro-fotograficzne
Prędkość kopiowania:	23/28/28/33/33 kopii na minutę
Rozdzielczość:	600 dpi
Czas nagrzewania:	Mniej niż 20 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	5,4/4,5/4,5/4,5/4,5 sekundy
Pamięć:	Maksymalnie: 1 GB + 120 GB HDD
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 3 150 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 1 625 arkuszy
Rozmiar papieru:	A6 - A3
Gramatura papieru:	Kaseta na papier: 52 - 157 g/m <sup>2</sup> Taca ręczna: 52 - 157 g/m <sup>2</sup> Dupleks: 52 - 105 g/m <sup>2</sup>
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	587 x 653 x 829 mm (z ARDF)
Waga:	Mniej niż 65 kg (mniej niż 75 kg z ARDF)
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy:	Maksymalnie: Mniej niż 1,6 kW

## DRUKARKA

Prędkość drukowania:	23/28/28/33/33 wydruki na minutę
Język drukarki:	Standardowo: PCL5e, PCL6, Adobe PDF Direct, Opcja: Adobe® PostScript® 3™, IPDS
Rozdzielczość:	Maksymalnie 600 x 600 dpi
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX, Opcja: IEEE 1284/ECP, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet
Protokół sieciowy:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX
Obsługiwane środowiska:	Windows® XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008, Novell® NetWare® 6.5 lub nowszy, UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, IBM® AIX v4.3/5L v5.1/5.2/5.3, Macintosh X v10.2 lub nowszy, NDPS Gateway Netware 6.5 (SP3 lub nowszy), IBM iSeries/AS400 using OS/400 Host Print Transform, Citrix Presentation Server 4.5/ Citrix XenApp 5.0

## SKANER

Prędkość skanowania:	Pełnokolorowe: Maksymalnie 45 ipm Czarno-białe: Maksymalnie 50 ipm
Rozdzielczość:	Maksymalnie 600 dpi
Rozmiar oryginału:	A5 - A3
Sterowniki standardowe:	Sieciowy TWAIN
Skanowanie do e-mail:	SMTP, TCP/IP
Skanowanie do folderu:	SMB, FTP, protokół NCP (z zabezpieczeniem logowania)

## OPROGRAMOWANIE

SmartDeviceMonitor™, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor

## FAKS (OPCJA)

Sieć:	PSTN, PBX
Kompatybilność:	ITU-T (CCITT) G3, faks internetowy ITU-T (T.37), IP Fax ITU-T (T-38)
Prędkość modemu:	Maksymalnie: 33,6 Kbps
Prędkość skanowania:	0,5 sekundy (A4/SEF/standardowy tryb)
Pojemność pamięci:	4 MB standardowo, 36 MB maks.
Podtrzymanie pamięci:	Tak

## INNE OPCJE

50-arkuszowy ARDF<sup>1</sup>, pokrywa oryginałów<sup>1</sup>, 1 x 550-arkuszowa kaseta na papier, 2 x 550-arkuszowe kasety na papier, kaseta dużej pojemności na 2000 arkuszy, taca jednopółkowa, wewnętrzna taca przesuwana, finiszier wewnętrzny na 500 arkuszy, finiszier zewnętrzny na 500 arkuszy, finiszier na 1 000 arkuszy, finiszier na 1,000 arkuszy, dziurkacz, zespół łącznika, opcja dysku twardego<sup>1</sup>, moduł pamięci<sup>1</sup>, zespół drukarki/skanera<sup>1</sup>, zespół drukarki<sup>1</sup>, opcja skanera<sup>1</sup>, moduł PostScript 3, zespół IPDS, karta VM<sup>1</sup>, gniazdo USB2.0/SD, opcja faksu, interfejs G3, moduł pamięci faksu, interfejs Bluetooth, interfejs IEEE 802.11 a/g, karta Gigabit Ethernet, karta interfejsu IEEE 1284, pakiet czcionek Unicode, konwerter formatów pliku, moduł Browsera, podstawa z kółkami, uchwyt na czytnik kart, dzwignia ułatwiająca obsługę podajnika dokumentów, moduł interfejsu czytnika zewnętrznego, interfejs licznika, profesjonalne rozwiązania programowe

<sup>1</sup> tylko dla MP 2852/MP 3352.

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



nashuatec

www.nashuatec.com

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt