



- ▶ DRUKOWANIE, KOPIOWANIE, SKANOWANIE, FAKSOWANIE, ARCHIWIZACJA DOKUMENTÓW
- ▶ PRĘDKOŚĆ W STRONACH NA MINUTĘ: 30 W TRYBIE MONO I W TRYBIE KOLOR
- ▶ POJEMNOŚĆ PODAJNIKÓW PAPIERU: 650 ARKUSZY STANDARDOWO; 6 300 ARKUSZY MAKSYMALNIE
- ▶ KOLOROWY EKRAŃ DOTYKOWY O PRZEKĄTNEJ 10,1 CALA Z REGULACJĄ POCHYLENIA I FUNKCJĄ SZYBKIEJ POMOCY UMOŻLIWIA WYGODNY DOSTĘP DO FUNKCJI URZĄDZENIA
- ▶ FUNKCJA WYDRUKU PODĄŻAJĄCEGO STWARZA MOŻLIWOŚĆ WYSYŁANIA I PRZECHOWYWANIA DOKUMENTÓW W PAMIĘCI GŁÓWNEGO URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNEGO, A NASTĘPNIE WYDRUKOWANIA ICH NA DOWOLNYM URZĄDZENIU PODŁĄCZONYM DO SIECI
- ▶ OPCJONALNE LOGOWANIE SINGLE SIGN-ON OTWIERA ŁATWY DOSTĘP DO PREFEROWANYCH USŁUG PRZECHOWYWANIA DANYCH W CHMURZE
- ▶ KRÓTKI CZAS NAGRZEWANIA POMAGA OBNIŻYĆ ZUŻYCIE ENERGII I POPRAWIĆ PRODUKTYWNOŚĆ
- ▶ WIELOWARSTWOWE OPCJE BEZPIECZEŃSTWA

Model MX-3050N to kolorowe urządzenie A3 oferujące całą gamę opcji i udoskonalonych rozwiązań, które pozwalają dopasować je do Twoich potrzeb. Urządzenie to optymalizuje wydajność pracy i jest znakomitym rozwiązaniem dla wszelkich dynamicznych działów firm, które potrzebują niezawodności, wysokiej jakości druku w kolorze i wszechstronności.

Dostępna w standardzie funkcja druku podążającego pozwala wysłać i przechowywać dokumenty w urządzeniu głównym, które działa jako serwer, umożliwiając bezpieczny wydruk żądanych dokumentów na jednym z pięciu podłączonych do sieci urządzeń. Opcjonalne funkcje usprawniające zarządzanie wydrukiem obejmują zaawansowane logowanie do usług w chmurze - Single Sign-On, komunikację z urządzeniami mobilnymi przez Wi-Fi oraz bezpośredni wydruk plików pakietu MS Office z pamięci USB.

Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala z regulacją pochylenia i funkcją szybkiej pomocy pozwala dogodnie przeciągać ikony menu w celu szybszego dostępu do często używanych funkcji. Po prostu korzystaj z gestów zmniejszania i rozszerzania na ekranie dotykowym, żeby uzyskać natychmiastowy dostęp do poszczególnych funkcji i ustawień, włączając w to zaawansowany podgląd dokumentów.

Drukowanie i kopiowanie z prędkością do 30 str./min w kolorze i mono, wbudowany podajnik dokumentów dwustronnych o pojemności 100 arkuszy i prędkości skanowania do 80 obrazów na minutę pomogą zwiększyć wydajność i produktywność. Druk z rozdzielczością 600 x 600 dpi, automatyczne sterowanie procesem oraz system odświeżania dewelopera gwarantują natomiast stałą wysoką jakość obrazu. Podajniki o pojemności sięgającej 6 300 arkuszy mieszczą papier o maksymalnym formacie SRA3 i maksymalnej gramaturze 300 g/m<sup>2</sup>, pozwalając sprostać nawet najbardziej wymagającym zadaniom. Z szerokiej gamy opcji wykańczania można wybrać takie opcje, jak broszurowanie, zszywanie ręczne albo zszywanie bezszwykowe.

Urządzenia MX-3050N z certyfikatem Energy Star wykorzystują najnowocześniejsze rozwiązania Sharp pozwalające oszczędzać energię. Krótki czas nagrzewania, niskie chwilowe i całkowite zużycie energii pozwalają zaoszczędzić pieniądze i przyczynić się do ochrony środowiska. Dodatkowo pojemnik z tonerem wysuwa się automatycznie tylko wtedy, gdy toner zostanie w pełni wykorzystany, eliminując marnotrawienie materiałów.

## OGÓLNE

- ▶ Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4): **30**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4): **30**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3): **16**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3): **16**
- ▶ Format papieru: min.- maks.: **A5 - SRA3**
- ▶ Gramatura papieru (g/m<sup>2</sup>): **60 - 300**
- ▶ Pojemność: standardowa (arkuszy): **650**
- ▶ Pojemność: maks. (arkuszy): **6300**
- ▶ Czas nagrzewania (w sekundach): **10**
- ▶ Pamięć ogólna min./maks. (MB): **5120**
- ▶ Twardy dysk: **STD**
- ▶ Pojemność twardego dysku (GB): **250**
- ▶ Dupleks: **STD**
- ▶ Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Pobór mocy (kW): **1.84**
- ▶ Wymiary (mm): **608 x 650 x 834**
- ▶ Waga (kg): **79**

## PODAJNIK DOKUMENTÓW

- ▶ Pojemność podajnika oryginałów (kartek): **100**

## FUNKCJA ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW

- ▶ Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja): **STD**
- ▶ Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główny i własny (liczba stron): **20000**
- ▶ Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron): **10000**
- ▶ Programowane zadania: **Kopiowanie, drukowanie, skanowanie, wysyłanie faksów**
- ▶ Foldery do przechowywania dokumentów: **Folder tymczasowy, folder główny, foldery własne (maks. 1000)**
- ▶ Przechowywanie faksów poufnych: ✓

## FAKS

- ▶ Faks (std./opcja): **Opcja**
- ▶ System kompresji: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protokół komunikacyjny: **Super G3/G3**
- ▶ Czas transmisji (w sekundach): **3**
- ▶ Szybkość modemu (b/s): **33600 - 2400**
- ▶ Rozdzielczość transmisji: **STD 203.2 x 97.8 dpi/Ultra Fine 406.4 x 391 dpi**
- ▶ Format dokumentu (min.): **A5**
- ▶ Format dokumentu (maks.): **A3**
- ▶ Pamięć (MB): **1024**
- ▶ Poziomy szarości: **256**
- ▶ Programowanie połączeń; skrócone, szybkie: **2000**
- ▶ Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców): **500**

## KOPIARKA

- ▶ Format oryginału (maks.): **A3**
- ▶ Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.): **6.7**
- ▶ Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **4.7**
- ▶ Sorter elektroniczny (standard): ✓
- ▶ Kopiowanie ciągłe (maks. kopii): **9999**
- ▶ Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi): **600 x 600, 600 x 400, 600 x 300**
- ▶ Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi): **600 x 600**
- ▶ Rozdzielczość druku (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Gradacja (liczba odcieni) - tryb kolorowy: **256**
- ▶ Zakres regulacji skali (%): **25 - 400**
- ▶ Zaprogramowane skale kopiowania: **10**

## SKANER

- ▶ Skaner sieciowy (std./opcja): **STD**
- ▶ Skanowanie w trybach "pull scan" i "push scan": ✓
- ▶ Rozdzielczość w trybie "push scan" (dpi): **100, 150, 200, 300, 400, 600**
- ▶ Rozdzielczość w trybie "pull scan" (dpi): **75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 to 9600**
- ▶ Formaty plików: **TIFF, PDF, PDF/A, zsyfrowane pliki PDF, kompaktowe pliki PDF, JPEG, XPS**
- ▶ Narzędzia skanera: **Sharpdesk**
- ▶ Skanowanie na pulpit: ✓
- ▶ Skanowanie do FTP, Email: ✓
- ▶ Skanowanie do folderu sieciowego: ✓
- ▶ Skanowanie do pamięci USB: ✓

## DRUKARKA

- ▶ Rozdzielczość (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Drukarka sieciowa (std./opcja): **Standard**
- ▶ Interfejs standardowy/opcjonalny: **USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo: **Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11**
- ▶ Protokoły sieciowe: **TCP/IP (IPv4 i IPv6)**
- ▶ Protokoły druku: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (drukowanie e-maili), HTTP, FTP do pobierania plików do druku, IPP**
- ▶ PDL std./opcja: **W standardzie emulacja PCL 6; opcjonalnie Adobe® PostScript® 3™**
- ▶ Dostępne czcionki: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

## OPCJE WYKAŃCZANIA

- ▶ Maksymalna wydajność wyjściowa: **500 - 3000**
- ▶ Maks. liczba zszyw. Arkuszy: **65**
- ▶ Zszywanie broszur: **OPT**
- ▶ Przesunięcie offsetowe: **STD**
- ▶ Dziurkacz: **OPT**

www.sharp.pl

**SHARP**  
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH SPÓŁKA Z O. O. ODDZIAŁ W POLSCE  
UL. POLECZKI  
33 BUDYNEK A2  
02-822 WARSZAWA  
TEL.: +48 22 545 81 00  
FAKS: +48 22 545 81 00  
FAKS: +48 22 545 81 05  
[WWW.SHARP.PL](http://WWW.SHARP.PL)