

SHARP

MX-5001N



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, archiwizacja dokumentów
- Szybkość w stronach na minutę: 50 w trybie czarno-białym i 50 w trybie kolorowym
- Pojemność podajników papieru: 1100 arkuszy standardowo; 5600 arkuszy maksymalnie
- Drukowanie wysokiej jakości z rozdzielczością 1200 x 1200 dpi
- Kolorowy ciekłokrystaliczny panel dotykowy o przekątnej 8,5" z podglądem miniatur dokumentów i opcjonalna wysuwana klawiatura do wprowadzania danych
- Wbudowany dwustronny automatyczny podajnik dokumentów (DSPF) o pojemności 150 arkuszy umożliwiający skanowanie dokumentów z prędkością do 70 oryginałów na minutę w trybie czarno-białym i kolorowym.
- Wiodące na rynku rozwiązania zabezpieczające zapewniające znakomitą ochronę danych i dokumentów
- Platforma Sharp OSA 3.0 (Open Systems Architecture) umożliwia integrację z aplikacjami sieciowymi i pozwala obsługiwać je z poprzez wyświetlacz LCD na panelu sterowania

Nowy model urządzenia wielofunkcyjnego MX-5001N został stworzony z myślą o maksymalnym uproszczeniu obsługi i podniesieniu wydajności. Urządzenie to pozwala tworzyć dokumenty o znakomitej jakości i profesjonalnym wykończeniu z prędkością 50 stron na minutę - zarówno czarno-białe jak i kolorowe. Duży ekran dotykowy umożliwia wyświetlanie podglądów obrazu, co ułatwia szybkie i intuicyjne korzystanie z nawet najbardziej zaawansowanych funkcji. Wysuwana klawiatura pozwala na szybkie i wygodne wprowadzanie danych, a zdalny panel sterowania pozwala obsługiwać urządzenie bezpośrednio z komputera. Urządzenie MX-5001N wyróżnia również dwustronny podajnik dokumentów (RSPF) o pojemności 150 arkuszy umożliwiający skanowanie 70 oryginałów na minutę; pojemne podajniki papieru; wydajne narzędzia wspomagające; twardy dysk o pojemności 80 GB oraz liczne elementy wyposażenia opcjonalnego: wszystko stworzone z myślą o podniesieniu produktywności. Dzięki nowoczesnej stylistyce to przełomowe urządzenie wielofunkcyjne sprawdzi się znakomicie w każdym współczesnym biurze.



Ogólne

- Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4): **50**
- Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4): **50**
- Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3): **22**
- Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3): **22**
- Format papieru: min.- maks.: **A5R - A3W**
- Gramatura papieru (g/m²): **55 - 256**
- Pojemność: standardowa (arkuszy): **1100**
- Pojemność: maks. (arkuszy): **5600**
- Czas nagrzewania (w sekundach): **140**
- Pamięć ogólna min./maks. (MB): **1024 - 2048**
- Pamięć drukarki min./maks. (MB): **1024 - 2048**
- Twardy dysk: **STD**
- Pojemność twardego dysku (GB): **80**
- Dupleks: **STD**
- Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **220 - 240V, 50 / 60Hz**
- Pobór mocy (kW): **1.84**

- Wymiary (mm): **645 x 695 x 960**
- Waga (kg): **123**

Kopiarka

- Format oryginału (maks.): **A3**
- Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.): **5.9**
- Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **4.1**
- Sorter elektroniczny (standard)
- Kopiowanie ciągle (maks. kopii): **999**
- Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi): **600 x 600**
- Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi): **600 x 600**
- Rozdzielczość druku (dpi): **1200 x 1200**
- Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały: **2**
- Gradacja (liczba odcieni) - tryb kolorowy: **256**
- Zakres regulacji skali (%): **25 - 400**
- Zaprogramowane skale kopiowania: **10**

Podajnik dokumentów

- Pojemność podajnika oryginałów (kartek): **150**

Skaner

- Skaner sieciowy (std./opcja): **STD**
- Skanowanie w trybach "pull scan" i "push scan"
- Rozdzielczość w trybie "push scan" (dpi): **100, 200, 300, 400, 600**
- Rozdzielczość w trybie "pull scan" (dpi): **75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 to 9600, custom**
- Formaty plików: **XPS, TIFF, PDF, encrypted PDF, high-compression PDF, JPEG (colour only)**
- Narzędzia skanera: **Network Scan Tool, Sharpdesk, Sharp TWAIN**
- Skanowanie na pulpit
- Skanowanie do FTP, Email
- Skanowanie do folderu sieciowego
- Skanowanie do pamięci USB

Funkcja archiwizacji dokumentów

- Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja): **STD**
- Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główny i własny (liczba stron): **5500**
- Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron): **1700**
- Programowane zadania: **kopiowanie, drukowanie, druk bezpośredni, skanowanie, wysyłanie faksów**
- Foldery do przechowywania dokumentów: **folder tymczasowy, folder główny, foldery własne (maks. 1000)**
- Przechowywanie faksów poufnych

Drukarka

- Rozdzielczość (dpi): **1200 x 1200**
- Podwyższona rozdzielczość (dpi): **1200 x 1200**
- Drukarka sieciowa (std./opcja): **STD**
- Interfejs standardowy/opcjonalny: **STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T**
- Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo: **Windows 98 / ME / NT4.0 SP5 lub -wszy / 2000 / Server 2003 / XP / Vista / Server 2008**
- Obsługiwane systemy operacyjne - opcjonalnie: **Mac OS 9.2.2 / Mac OS X 10.2.8 / 10.3.9 / 10.4.11 / 10.5-10.5.1**
- Protokoły sieciowe: **TCP / IP (IPv4 and IPv6), IPX / SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)**
- Protokoły druku: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (drukowanie przez e-mail), HTTP, aplikacja Novell Printserver z NDS i Bindery, FTP do pobierania plików do druku, druk EtherTalk, IPP**
- Emulacja PDL std./opcja: **STD PCL 5c / 6, OPT emulacja PS3, XPS**
- Dostępne czcionki: **80 (PCL), 136 (PS3)**

Faks

- Faks (std./opcja): **OPT**
- System kompresji: **MH / MR / MMR / JBIG**
- Protokół komunikacyjny: **Super G3**
- Czas transmisji (w sekundach): **2**
- Szybkość modemu (b/s): **33, 600 - 2, 400**
- Rozdzielczość transmisji: **STD 203.2 x 97.8 dpi / Extra Fine 406.4 x 391 dpi**
- Format dokumentu (min.): **A5**
- Format dokumentu (maks.): **A3**
- Pamięć (MB): **8**
- Poziomy szarości: **256**
- Programowanie połączeń; skrócone, szybkie: **999**
- Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców): **500**

Opcje wykańczania

- Maksymalna wydajność wyjściowa: **500 - 4100**
- Zszywanie (liczba arkuszy), maks.: **50**
- Zszywanie broszur
- Przesunięcie offsetowe
- Dziurkacz