



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, archiwizacja dokumentów
- Szybkość w stronach na minutę: 26 w trybie czarno-białym i 26 w trybie kolorowym
- Pojemność podajników papieru: 600 arkuszy standardowo; 5600 arkuszy maksymalnie
- Duży panel dotykowy LCD „finger-swipe” o przekątnej 10,1 cala
- Funkcje zaawansowanego podglądu umożliwiają łatwe sprawdzanie i edycję zeskanowanych obrazów
- Opcjonalna wysuwana klawiatura upraszcza wprowadzanie danych
- Opcjonalne przeglądanie stron WWW umożliwia dostęp do internetu bezpośrednio z panelu urządzenia wielofunkcyjnego
- Wiodące na rynku rozwiązania zabezpieczające zapewniające znakomitą ochronę danych i dokumentów

Nowy model MX-2610N - wprowadzony jako pierwsze na świecie urządzenie wielofunkcyjne wyposażone w panel dotykowy „finger-swipe” - to prawdziwa ewolucja konstrukcji, która szybko stanie się rynkowym standardem. Podobna technologia zrewolucjonizowała smartfony i tablety. Wystarczy dotknąć lub nacisnąć ekran i już można przesuwając końcem palca po powierzchni ekranu sterować dokumentami, funkcjami i ustawieniami. Urządzenia wielofunkcyjne następnej generacji obsługują najnowsze metody pracy. Możesz uzyskać pełny dostęp do internetu umożliwiając przeglądanie i drukowanie zawartości stron WWW. Najnowsza wersja platformy Sharp OSA umożliwia integrację z aplikacją typu „chmura” i uruchamianie aplikacji SaaS (Software as a Service - oprogramowanie jako usługa) dostarczanych przez partnerów technologicznych firmy Sharp. Dodatkowo praktyczna funkcja zdalnej kontroli dostępu umożliwia udzielanie pomocy personelowi w przeprowadzaniu konfiguracji i rozwiązywaniu problemów oraz pozwala na przeprowadzanie szkoleń na żywo poprzez sieć. Oznacza to, że zyskujesz wydajność, uniwersalność i wygodę, których potrzebuje każde nowoczesne biuro. Model MX-2610N (drukowanie z prędkością 26 stron na minutę) umożliwia szybkie wykonywanie najwyższej jakości kolorowych wydruków. Standardowo wyposażony jest w funkcje drukowania dwustronnego, kopiowania i skanowania oraz w solidne zabezpieczenia. Możesz skorzystać z bogatego wyposażenia dodatkowego zwiększając wydajność pracy całego biura. Instalacja oszczędzającego przestrzeń biura finiszera wewnętrznego z elektronicznym sortowaniem i offsetową separacją pionową lub finiszera siodłowego umożliwi tworzenie dokumentów o profesjonalnym wyglądzie w prosty sposób. Istnieje również możliwość dodania faksu, dodatkowych zabezpieczeń, opcjonalnych szuflad papieru z wygodnymi uchwytami i aplikacji niezależnych producentów do automatyzowania zadań biurowych. Model MX-2610N, posiadający certyfikat Energy Star, wykorzystuje opracowaną przez firmę Sharp najnowszą energooszczędną technologię, dzięki której charakteryzuje się niskim zużyciem energii - najniższym w tej klasie. Krótki czas nagrzewania, wydajne lampy LED zastosowane w skanerze, samoregulacja, zaprogramowane automatyczne wyłączenie oraz specjalne skanowanie w trybie Eco - pomagają obniżyć koszty i wspierają ochronę środowiska.



Ogólne

- Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4): **26**
- Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4): **26**
- Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3): **14**
- Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3): **14**
- Format papieru: min.- maks.: **A5R - A3W**
- Gramatura papieru (g/m²): **55 - 256**
- Pojemność: standardowa (arkuszy): **600**
- Pojemność: maks. (arkuszy): **5600**
- Czas nagrzewania (w sekundach): **20**
- Pamięć ogólna min./maks. (MB): **3072/4096**
- Twardy dysk: **STD**
- Pojemność twardego dysku (GB): **160**
- Dupleks: **STD**

• Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
• Pobór mocy (kW): **1,84**

- Wymiary (mm): **583 x 658 x 834**
- Waga (kg): **74**

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, druk bezpośredni, 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**
- Czas transmisji (w sekundach): **2**
- Szybkość modemu (b/s): **33.600 - 2.400**
- 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.): **8,1**
- Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **5,9**
- Sorter elektroniczny (standard): **✓**
- Kopiowanie ciągłe (maks. kopii): **999**
- Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi): **600 x 600,600x 400,600 x 300**
- Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi): **600 x 600**
- Rozdzielczość druku (dpi):
600 x 600,9600 equivalent x 600 (interpolated)
- Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały: **2**
- 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 custom**
- Formaty plików: **XPS, TIFF, JPEG (colour only), PDF, encrypted PDF, compact PDF, PDF/A**
- Narzędzia skanera: **Network Scan Tool, Sharpdesk**
- Skanowanie na pulpit: **✓**
- Skanowanie do FTP, Email: **✓**
- Skanowanie do folderu sieciowego: **✓**
- Skanowanie do pamięci USB: **✓**

Drukarka

- Rozdzielczość (dpi): **1200 x 1200,600 x 600,9600 equivalent x 600 (interpolated)**
- Drukarka sieciowa (std./opcja): **Standard**
- Interfejs standardowy/opcjonalny:
Standard USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
- Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo: **Windows 2000/XP, Windows Server 2003/2008/2008R2, Windows Vista, Windows 7**
- Obsługiwane systemy operacyjne - opcjonalnie: **Mac OS 9.0 - 9.2.2**
Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.11/10.5-10.5.8/10.6-10.6.5
- Protokoły sieciowe: **TCP/IP (IPv4 i 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: **Standard PCL6 OPT, emulacja PS3, opcja XPS**
- Dostępne czcionki: **80 (PCL), 136 (PS3)**

Opcje wykańczania

- Maksymalna wydajność wyjściowa: **500 - 1000**
- Zszywanie (liczba arkuszy), maks.: **50**
- Zszywanie broszur: **✓**
- Przesunięcie offsetowe: **✓**
- Dziurkacz: **✓**