

# This is Why



- ▶ DRUKOWANIE, KOPIOWANIE, SKANOWANIE, FAKSOWANIE
- ▶ PRĘDKOŚĆ W STRONACH NA MINUTĘ: 30 W TRYBIE CZARNO-BIAŁYM I 30 W TRYBIE KOLOROWYM
- ▶ POJEMNOŚĆ PODAJNIKÓW PAPIERU: 300 ARKUSZY STANDARDOWO; 800 ARKUSZY MAKSYMALNIE
- ▶ URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE A4 TYPU BIURKOWEGO O KOMPAKTOWEJ I INTELIGENTNEJ KONSTRUKCJI
- ▶ WYSOKIEJ JAKOŚCI DRUKOWANIE Z ROZDZIELCZOŚCIĄ 600 X 600 DPI
- ▶ STANDARDOWY DWUSTRONNY AUTOMATYCZNY PODAJNIK DOKUMENTÓW (RSPF)
- ▶ PORT USB UMOŻLIWIA ŁATWE SKANOWANIE DO PAMIĘCI USB I DRUKOWANIE BEZPOŚREDNIO Z PAMIĘCI USB
- ▶ INTEGRACJA Z BEZPRZEWODOWĄ SIECIĄ LAN W STANDARDZIE

Model MX-C300W to kolorowe urządzenie wielofunkcyjne typu „4 w 1”, które oferuje szeroki wybór wydajnych funkcji i funkcjonalność wymaganą przez wszystkie małe biura, małe grupy robocze oraz średnie i duże biura wymagające urządzeń wielofunkcyjnych ustawianych na biurku lub szafce. Wydajne funkcje drukowania, kopiowania, skanowania i wysyłania faksów w standardzie sprawiają, że opisywane urządzenie doskonale zaspokoi wymagania małych biur dotyczących przetwarzania dokumentów i wykonywania codziennych zadań; a dzięki małym wymiarom urządzenie zajmuje niewielką przestrzeń. Model MX-C300W drukuje z prędkością do 30 stron na minutę w trybie kolorowym i czarno-białym. Dzięki automatycznemu drukowaniu dwustronnemu może wytwarzać profesjonalne dokumenty o wysokiej jakości i rozdzielczości 600 x 600 dpi. Czytelny panel sterowania LCD z przyciskami zaprogramowanych funkcji oraz dwuelementowy system utrwalania zapewniają jakość, która wywiera wrażenie. Kolorowe skanowanie sieciowe w standardzie ze skanowaniem do e-mail, folderu sieciowego i serwera FTP przyspiesza komunikację. Elektroniczne sortowanie zwiększa wydajność, a port USB umożliwia łatwe skanowanie do/bezpośrednie drukowanie z pamięci USB. Model MX-C300W można również podłączyć do bezprzewodowej sieci i bezprzewodowo drukować ze smartfona lub tabletu. Inne użyteczne funkcje obejmują faks (PC-faks i przekazywanie wewnętrzne faksów pocztą e-mail do właściwych odbiorców) oraz kopiowanie kart identyfikacyjnych. Opisywane urządzenie, zaprojektowane z myślą o niskim zużyciu energii i krótkim czasie nagrzewania, jest również przyjazne dla środowiska - dzięki zoptymalizowanemu zużyciu toneru w trybie oszczędzania toneru i spełnianiu wymagań najnowszych norm Energy Star.

## OGÓLNE

- ▶ Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4): **30**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4): **30**
- ▶ Format papieru: min.- maks.: **A6R - A4R**
- ▶ Gramatura papieru (g/m<sup>2</sup>): **Drawer 60 - 105Bypass 55 - 220Optional Drawer 60 - 105**
- ▶ Pojemność: standardowa (arkuszy): **300**
- ▶ Pojemność: maks. (arkuszy): **800**
- ▶ Czas nagrzewania (w sekundach): **29**
- ▶ Pamięć ogólna min./maks. (MB): **512**
- ▶ Dupleks: **STD**
- ▶ Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Wymiary (mm): **429 x 509 x 421**
- ▶ Waga (kg): **29**

## PODAJNIK DOKUMENTÓW

- ▶ Pojemność podajnika oryginałów (kartek): **50**

## DRUKARKA

- ▶ Rozdzielczość (dpi): **600 x 600**
- ▶ Drukarka sieciowa (std./opcja): **Standard**
- ▶ Interfejs standardowy/opcjonalny:  
**W standardzie: USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX**
- ▶ Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo:  
**Windows XP, Windows Server 2003/2008/2008R2/2012, Windows Vista, Windows 7,8, Mac OS X 10.4,10.5,10.6,10.7,10.8**
- ▶ Protokoły sieciowe: **Protokoły TCP/IP (IPv4, IPv6), IPP, Bonjour**
- ▶ Protokoły druku: **Protokoły LPR, Raw TCP (port 9100), FTP, IPP**
- ▶ PDL std./opcja: **W standardzie: PCL6, PS3**
- ▶ Dostępne czcionki: **80 (PCL)136 (PS3)**

## OPCJE WYKAŃCZANIA

- ▶ Maksymalna wydajność wyjściowa: **150**

## KOPIARKA

- ▶ Format oryginału (maks.): **A4**
- ▶ Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.): **18**
- ▶ Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **10**
- ▶ Sorter elektroniczny (standard): **✓**
- ▶ Kopiowanie ciągłe (maks. kopii): **999**
- ▶ Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi): **600 x 600, 600 x 400**
- ▶ Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi): **600 x 600, 600 x 400**
- ▶ Rozdzielczość druku (dpi): **600 x 600**
- ▶ Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały: **256**
- ▶ Gradacja (liczba odcieni) - tryb kolorowy: **256**
- ▶ Zakres regulacji skali (%): **25 - 400**
- ▶ Zaprogramowane skale kopiowania: **8(4R/4E)**

## 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 - 9600 via user setting**
- ▶ Formaty plików: **TIFF, PDF, JPEG (tylko kolorowy)**
- ▶ Narzędzia skanera: **Sharpdesk, Network Scanner Tool, TWAIN**
- ▶ Skanowanie na pulpit: **✓**
- ▶ Skanowanie do FTP, Email: **✓**
- ▶ Skanowanie do folderu sieciowego: **✓**
- ▶ Skanowanie do pamięci USB: **✓**

## FAKS

- ▶ Faks (std./opcja): **Standard**
- ▶ System kompresji: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protokół komunikacyjny: **Super G3**
- ▶ Czas transmisji (w sekundach): **Less than 2**
- ▶ Szybkość modemu (b/s): **33.600 - 2.400**
- ▶ Rozdzielczość transmisji: **STD 203.2 x 97.8Ultra Fine 203.2 x 195.6Super Fine 203.2 x 391**
- ▶ Format dokumentu (min.): **A6**
- ▶ Format dokumentu (maks.): **A4**
- ▶ Pamięć (MB): **8**
- ▶ Poziomy szarości: **256**
- ▶ Programowanie połączeń; skrócone, szybkie: **300**
- ▶ Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców): **100**

[www.sharp.pl](http://www.sharp.pl)

**SHARP**

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)