

SZYBKA I NIEDROGA DRUKARKA LASEROWA

EPSON ACULASER M1200



- Prędkość drukowania do 20 stron na minutę
- Rozdzielczość do 600 dpi
- Interfejsy: USB i równoległy
- Zgodność z popularnymi systemami operacyjnymi
- Wydajny cykl pracy — do 15 000 stron
- Podajnik uniwersalny o pojemności 150 arkuszy
- Wkłady z tonerem o dużej i standardowej pojemności
- Zwrotne wkłady toneru**

Kompaktowa, szybka i niedroga osobista drukarka laserowa zapewnia profesjonalne wydruki w czerni i bieli w formacie A4.

Wysoka wydajność

Połączenie prędkości druku do 20 stron na minutę z wysoką jakością do 600 dpi gwarantuje doskonale wydruki listów biznesowych, wiadomości e-mail czy stron WWW. Kompaktowa drukarka Epson AcuLaser M1200 doskonale mieści się na biurku i jako jedyna w swojej klasie jest wyposażona standardowo w port równoległy i USB, więc łatwo ją podłączyć do komputera i używać jako urządzenia lokalnego.

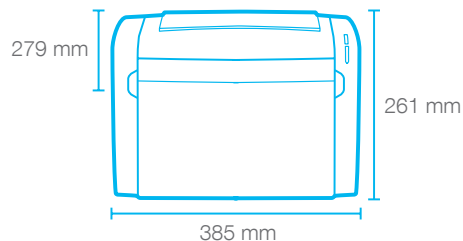
Niezawodna i łatwa w obsłudze oraz w konserwacji

Ciesz się prostą w obsłudze, niezawodną monochromatyczną drukarką biznesową wyposażoną w uniwersalny podajnik papieru o pojemności 150 arkuszy, gwarantującą wydajność do 15 000 stron miesięcznie. Możesz zacząć drukować zaraz po zainstalowaniu, ponieważ urządzenie jest wyposażone w materiały eksploatacyjne oraz jest zgodne ze wszystkimi popularnymi systemami operacyjnymi. Wymiana wkładów jest prosta i trwa bardzo krótko — może ją wykonać każdy użytkownik.

Niska cena i niewielkie koszty eksploatacyjne

Dwa rozmiary tonerów pozwalają na dostosowanie urządzenia do Twoich potrzeb biznesowych. Wkłady o wysokiej pojemności zapewniają jeden z najniższych kosztów sydruku strony wśród wszystkich urządzeń dostępnych na rynku, a w przypadku wkładów standardowych cena jest wyjątkowo niska. Wybierając wkłady objęte programem zwrotu wkładów Epson możesz zaoszczędzić jeszcze więcej pieniędzy, jednocześnie chroniąc środowisko**.

FUNKCJE DRUKOWANIA Technologia druku Rozdzielczość Szybkość drukowania Czas drukowania pierwszej strony Czas rozgrzewania Maksymalne obciążenie miesięczne	Monochromatyczna, laserowa 600 dpi 20 stron na minutę 10,2 s ^{*1} 16 s ^{*2} 15 000 stron na miesiąc
PARAMETRY TECHNICZNE KONTROLERA Procesor Pamięć Języki kontrolne drukarki	48 MHz 2 MB W oparciu o hosta
INTERFEJSY STANDARDOWE	Zgodny z USB 2.0 Port równoległy
OBSŁUGA NOŚNIKÓW Podawanie papieru Rozmiar papieru Gramatura papieru Odbiór papieru	Podajnik uniwersalny na 150 arkuszy A4, A5, B5, ISO-B5, LT, HLT, LGL, GLT, GLG, EXE, F4, MON, C10, DL, C5, C6, przezroczca, etykiety, rozmiar dostosowany: Sz: 76~216 mm; Dł: 127~356 mm 60~163 g/m ² 100 arkuszy (stroną zadrukowaną do dołu)
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE	Wkład zwrotny wywoływacza o wysokiej pojemności: 3 200 stron ^{*3} — C13S050523 Wkład wywoływacza o wysokiej pojemności: 3 200 stron ^{*3} — C13S050521 Wkład zwrotny wywoływacza o standardowej pojemności: 1 800 stron ^{*3} — C13S050522 Wkład wywoływacza o standardowej pojemności: 1 800 stron ^{*3} — C13S050520 Wkład wywoływacza o początkowej pojemności: 900 stron ^{*3} Moduł fotoprzewodnika: 20 000 stron — C13S051099
WYMAGANIA W ZAKRESIE ZASILANIA Znamionowe napięcie/częstotliwość/natężenie Zużycie energii	220~240 V ±10%/50~60 Hz ±3 Hz/4,5 A Średnio podczas drukowania: 347 W; Tryb gotowości: 41 w, Uśpienie: 8 W, Wyłączona: 0 W
WYMAGANIA SYSTEMOWE ORAZ OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE Wymagania systemowe Obsługa systemów Windows Obsługa komputerów Mac Inne funkcje	PC: Zgodna ze standardami IBM PC/AT PROCESOR: Pentium 233 MHz lub szybszy Ekran: VGA (640 x 480) lub o większej rozdzielczości Windows 2000/XP/Vista/XP 64-bitowy/Vista 64-bitowy/Windows 7 ^{*4} Komputery Macintosh: OSX 10.3.9 ~ OSX 10.5.x Informacje o zgodności z systemami Linux, Unix, Novell, SAP itp. zostały zawarte na stronie http://www.business-solutions.epson.co.uk/Compatible.htm
STEROWNIKI I OPROGRAMOWANIE	Sterownik drukarki (wraz ze Status Monitor) Instrukcja obsługi Web-to-Page
WYMIARY I WAGA Wymiary (S x G x W) Waga	385 x 279 x 261 mm 6 kg
WARUNKI ŚRODOWISKOWE Temperatura Wilgotność Ciśnienie akustyczne	Tryb pracy: 10~35°C/Przechowywanie: 0~35°C Tryb pracy: 15~85%RH/Przechowywanie: 10~85%RH Drukowanie: 54 dB (A) Stan gotowości: 39 dB (A) Uśpienie: na poziomie szumu tła
BEZPIECZEŃSTWO I PRZEPISY Normy bezpieczeństwa Dyrektywa EMC/EMI (Electromagnetic Compatibility — Kompatybilność Elektromagnetyczna)	Stężenie małych cząsteczek: maksymalnie 4,0 mg/godz. Stężenie ozonu maksymalnie 1,5 mg/godz. Stężenie styrenu: maksymalnie 1,0 mg/godz. Benzen: maksymalnie 0,05 mg/godz. TVOC: maksymalnie 10 mg/godz. EN 60825-1+A11, A2 (2001) EN 55022 (2006) klasy B EN 61000-3-2 (2006) EN 61000-3-3 (1995+A1:2001+A2:2005) EN 55024 (1998+A1:2001+A2:2003)
GWARANCJA ^{*5}	Standardowa: 2 lata naprawa w serwisie Opcjonalna: 3 lata, naprawa w serwisie (ECPGRP10) Opcjonalna: 3 lata na miejscu (ECPGRP15)



MODELE PRODUKTU

Epson AcuLaser M1200 C11CA71001

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Wkład zwrotny wywoływacza o wysokiej pojemności: 3 200 stron ^{*3}	C13S050523
Wkład wywoływacza o wysokiej pojemności: 3 200 stron ^{*3}	C13S050521
Wkład zwrotny wywoływacza o standardowej pojemności: 1 800 stron ^{*3}	C13S050522
Wkład wywoływacza o standardowej pojemności: 1 800 stron ^{*3}	C13S050520
Wkład wywoływacza o początkowej pojemności: 900 stron ^{*3}	C13S051099
Moduł fotoprzewodnika: 20 000 stron	C13S051099

ZBIERANIE KASET Z TONEREM^{*6}

Celem tej darmowej usługi jest zbieranie i bezpieczne dla środowiska przetwarzanie zużytych wkładów z tonerem firmy Epson. Na trzy sposoby możesz pozbyć się pustych wkładów i przyczynić się do ochrony środowiska.

- Umieść wkłady z tonerem w skrzyni Zbieranie wkładów. Pełne opakowanie może zostać odebrane.
- Prześlij pocztą bez dodatkowych opłat
- Przynieś do punktów ekspresowych Epson

PROGRAM ZWROTU I RECYKLINGU^{*6}

Zwrotne wkłady z tonerem pozwalają klientom na korzystanie z wkładów z tonerem po niższej cenie, o ile zostaną zwrócone puste wkłady w ramach programu darmowej zbiórki tonerów firmy Epson. Zwrot wkładów z tonerem jest dostępny wyłącznie w krajach, gdzie dostępny jest program zbiórki firmy Epson.

LEPSZE PRODUKTY DLA LEPSZEJ PRZYSZŁOŚCI

W firmie Epson dobrze wiemy, że planowanie przyszłych rozwiązań wymaga poważnego powiązania z kwestiami ochrony środowiska. Właśnie dlatego tworzymy innowacyjne produkty, które są niezawodne, wydajne energetycznie oraz zapewniają możliwość recyklingu. Lepsze produkty, które zużywają mniej zasobów pomagają w zapewnieniu lepszej przyszłości dla wszystkich.



^{*1} Szacunki czasowe opracowano na podstawie zadania drukowania uruchomionego w ciągu jednej sekundy od pojawienia się ostatniej strony poprzedniego zadania drukowania

^{*2} Od trybu niskiego poboru energii do gotowości do drukowania

^{*3} ISO/IEC 19752 — raport o testowaniu wydajności

^{*4} Przy użyciu sterownika systemu Windows Vista

^{*5} Oferty gwarancyjne nie są dostępne dla wszystkich krajów. Skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem firmy Epson

^{*6} Dodatkowe informacje na temat produktów i dostępności przedstawiono na stronie www.epson.com/recycle.

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Bokserska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 / 375 7500
Fax: +48 22 / 375 7501

Infolinia: 0801 64 64 53 (0,29 zł/min.)
www.epson.pl