

EPSON® AcuLaser™ 8600+ COLOR STATION

Dane techniczne

MODEL	EPSON AcuLaser Color Station 8600+ (C11C457011BP)
KONFIGURACJA SYSTEMU EPSON AcuLaser C8600 Kolorowy skaner obrazów EPSON GT-15000 Moduł do kopiowania kolorowego Moduł kasety papieru o dużej pojemności	laserowa drukarka kolorowa drukująca z szybkością 8/35 str./min. płyta do kopiowania, panel sterowania, szafka drukarki Color Station 8600+ 2 x 500 arkuszy; kaseta na kółkach
PRĘDKOŚĆ KOPIOWANIA Czas wykonania pierwszej kopii Wiele kopii	27 s. dla kopii w kolorze, 13 s. dla kopii czarno-białych (A4) 8 str./min. dla kopii w kolorze, 35 str./min. dla kopii czarno-białych (A4)
CZAS ROZGRZEWANIA	czas rozgrzewania (zarówno od momentu włączenia jak i od trybu uśpienia) wynosi maksymalnie 330 sekund w temperaturze pokojowej
ROZMIAR SKANOWANYCH DOKUMENTÓW	maksymalnie 297 mm x 432 mm
PODAWANIE PAPIERU Maksymalny obszar druku Gwarantowany obszar druku	(podano pojemność w przypadku papieru o gramaturze 75 g/m ²) 318 mm (S) x 443 mm (D) cały arkusz A3 poza 5-milimetrowym marginesem na każdej krawędzi
STANDARDOWE PODAWANIE PAPIERU Kaseta wielofunkcyjna na 150 arkuszy	A3W, A3, A4, A5, B4, B5, Executive, Letter, GLG, LGL, GLT, Half Letter, B (LD), F4, Monarch, Commercial 10, DL, C5, C6, IB5, niestandardowy papier zwykły, papier makulaturowy, etykiety, koperty, folie przezroczyste, papier gruby i bardzo gruby, papier EPSON Colour Laser 64-105 g/m ² lub do 250 g/m ² w przypadku papieru bardzo grubego
Kaseta na 250 arkuszy papieru	A3, A4, B4, Executive, Letter, Legal, B (LD) papier zwykły, papier makulaturowy, papier EPSON Colour Laser 64-105 g/m ²
2 x kaseta o dużej pojemności na 500 arkuszy papieru (C12C813891)	A3, A4, B4, Executive, Letter, Legal, B (LD) papier zwykły, papier makulaturowy, papier kolorowy EPSON 64-105 g/m ²
DODATKOWE MOŻLIWOŚCI PODAWANIA PAPIERU Kaseta na 250 arkuszy papieru A3W**	papier zwykły, papier makulaturowy, papier kolorowy EPSON 64-105 g/m ²
Moduł drukowania dwustronnego	papier zwykły, papier makulaturowy, papier EPSON Colour Laser format papieru: od 182 mm x 210 mm do 304,8 mm x 457,2 mm 64-105 g/m ² Uwaga: nie można drukować na papierze bardzo grubym, papierze grubym, foliach, etykietach i kopertkach, korzystając z modułu drukowania dwustronnego
PODAWANIE PAPIERU Wyjście: maksymalna pojemność	1400 stron 250 arkuszy (stroną do zadrukowania w dół) 150 arkuszy stroną do zadrukowania w górę, maksymalny format — A4 (50 arkuszy większych od A4)
PAMIĘĆ DRUKARKI Standardowo/maksymalnie Dane techniczne dotyczące rozszerzenia pamięci	192 MB pamięci SDRAM/1024 MB pamięci SDRAM Jeżeli użytkownicy chcą zainstalować maksymalną ilość pamięci, należy wyjąć standardowy moduł 192 MB pamięci DIMM i zastąpić go dwoma modułami 512 MB pamięci SDRAM.
Typ pamięci Procesor kontrolera drukarki Język drukarki	64-bitowe moduły PC-100 lub PC-133 pamięci SDRAM lub DIMM o dużej szybkości procesor RISC 400 MHz ESC/Page-Colour, PCL5e, EPSON GL/2, FX, ESC/P2, IBM I239X, ESC/Page i Adobe® PostScript® 3™ standardowo w urządzeniu EPSON AcuLaser Color Station 8600+
STEROWNIKI Dla języka ESC/Page i PostScript	sterowniki dla systemów Microsoft® Windows® 95/98/2000/Me/XP NT4.0, Mac OS 8.1/Mac OS X
CECHY Gęstość obrazu Regulacja koloru Powiększenie definiowane przez użytkownika	regulacja jasności/kontrastu R.G.B./odcień/nasycenie 25% do 400% w odstępach co 1%, powiększenie automatyczne, automatyczne ustawianie formatu papieru
Wstępnie zdefiniowane ustawienia powiększenia	70% A3 → A4/B4 → B5, 81% B4 → A4, 86% A3 → B4/A4 → B5, 115% B4 → A3/B5 → A4, 122% A4 → B4, 141% A4 → A3/B5 → B4 64% Ledger – Letter, 73% 11 x 15 cali – Letter, 78% Legal – Letter, 121% Legal – Ledger, 129% Letter – Ledger, 154% 5,5 x 8,5 cali – Legal maksymalnie 999 kopii
Wiele kopii Ustawienie zadania kopiowania w pamięci Kopiowanie z modułem drukowania dwustronnego	maksymalnie 999 kopii maksymalnie 8 zadań
FUNKCJE ZAAWANSOWANE	opcja (wymagany jest moduł drukowania dwustronnego) kopiowanie podzielonych stron, kopiowanie połączonych stron, margines na oprawę, usuwanie cieni, sortowanie, (wymagany jest opcjonalny dysk twardy)
INTERFEJSY Drukarka	interfejs równoległy zgodny z dwukierunkowym interfejsem IEEE 1284 oraz ECP USB (zgodny z wersją 2.0) karta 10/100 Base Tx Ethernet protokoły drukowania (dla karty Ethernet): TCP/IP (LPR, FTP, IPP, PORT2501, PORT9100), Microsoft Network (SMB), Novell NetWare (serwer druku NDS, serwer druku Bindery, zdalna drukarka), AppleTalk Protokoły zarządzania (dla karty Ethernet): TCP/IP (SNMP, ENPC*, HTTP, TELNET, DHCP, BOOTP, PING), Microsoft Network (APIPA, SSDP), NetBEUI (SNMP, ENPC*), NetWare (SNMP, ENPC*), AppleTalk (SNMP, ENPC*) *EPSON Network Peripheral Control SCSI, USB High Speed (zgodny z wersją 2.0)
Skaner OPCJE Dla drukarki	dysk twardy 6 GB (C12C823921) moduł kasety dolnej na 250 arkuszy A3W (C12C813521)**; moduł drukowania dwustronnego (C12C813881), zestaw Adobe® PostScript® 3™ Kit (C12C832491)
Dla skanera TRWAŁOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ	automatyczny podajnik dokumentów (B12B813213) zestaw konserwacyjny (100 000 stron) musi być wymieniany przez serwisanta (nieobjęte warunkami gwarancji)
WARUNKI ŚRODOWISKOWE (w trakcie pracy) Temperatura	W trakcie pracy: od 10 do 32°C W trakcie przechowywania: od 0 do 35°C
Wilgotność powietrza	W trakcie pracy: od 15% do 80%, bez kondensacji W trakcie przechowywania: od 15% do 80%, bez kondensacji
BEZPIECZEŃSTWO I PRZEPISY Standardy bezpieczeństwa EMC/EMI	dyrektywa Low Voltage Directive 73/23/EEC, EN60950 dyrektywa EMC Directive 89/336/EEC, EN55022 Class A, Class B, EN55024

**Instalowany w miejsce standardowej kasety na 250 arkuszy papieru **Format papieru A3W (328 mm x 453 mm). A3W pozwala na drukowanie na pełnym formacie A3 wraz ze znacznikami przycięcia. *Te dane są przybliżone i ustalone na podstawie liczby stron wydrukowanych w warunkach ciągłego drukowania. Drukowanie nieciągle może zmniejszyć liczbę wydrukowanych stron.

EPSON® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy SEIKO EPSON® Corporation. Wszystkie inne nazwy produktów i firm użyte w niniejszym dokumencie podano tylko w celu identyfikacji; mogą one być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli. Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia, wyłączając błędy i pomyłki.



WYMIARY I MASA

Całkowite wymiary urządzenia	656 mm (S) x 920 mm (G) x 1161 mm (W) około 150 kg
Całkowita masa urządzenia	około 150 kg
ŻYWOTNOŚĆ MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH**	
Kaseta z tonerem czarnym	(C13S050038) 5500 stron (A4 z pokryciem 5%) (C13S050041) 6000 stron (A4 z pokryciem 5%)
Kaseta z tonerem cyjan	(C13S050039) 6000 stron (A4 z pokryciem 5%)
Kaseta z tonerem magenta	(C13S050040) 6000 stron (A4 z pokryciem 5%)
Kaseta z tonerem żółtym	(C13S050039) 6000 stron (A4 z pokryciem 5%)
Moduł fotoprzewodnika	(C13S051082) 50 000 stron (czarno-biały) lub 12 500 stron w kolorze (C13S050020) 20 000 stron (A4 z pokryciem 5%)
Pojemnik na zużyty toner	(C13S050020) 20 000 stron (A4 z pokryciem 5%)

Powlekany papier A4 do kolorowych drukarek laserowych (błyszczący)	(1000 arkuszy na paczkę) C13S041383
Powlekany papier A3 do kolorowych drukarek laserowych (błyszczący)	(1000 arkuszy na paczkę) C13S041384
Papier A3W do kolorowych drukarek laserowych	(5 paczek po 250 arkuszy) C13S041217
GWARANCJA	1 rok gwarancji „na miejscu”

EPSON Deutschland GmbH
Przedstawicielstwo w Polsce
ul. Bokserska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 / 455 7500
Fax: +48 22 / 455 7501

Twój sprzedawca EPSON:



www.epson.pl

Infolinia: 00800 491 12 99 (0,16 zł/min.)

ISO 9001 2000 BVQI nr atestu 80678
ISO 14001 BVQI nr atestu 80679



EPSON®

COLOUR YOUR LIFE

EPSON® AcuLaser™ 8600+ COLOR STATION



Kompleksowe, przeznaczone dla firm, rozwiązanie do przetwarzania obrazu umożliwiające pracę w sieci

- Kompleksowe, przeznaczone dla firm, scentralizowane rozwiązanie do przetwarzania obrazów kolorowych i czarno-białych
- Drukowanie, kopiowanie i skanowanie z wykorzystaniem jednego urządzenia
- Kopiowanie i skanowanie z sieci - maksymalnie format A3
- Drukowanie na formatach do A3W z maksymalną prędkością 35 str./min. (dokumenty czarno-białe) i 8 str./min. (dokumenty kolorowe)
- Zaawansowane kopiowanie i uniwersalna obsługa nośników
- Łatwa integracja, podłączenie do sieci oraz konserwacja

EPSON® AcuLaser™ 8600+ COLOR STATION

OTO PRZYSZŁOŚĆ KOLORU W FIRMIE

Urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ to kompleksowe, scentralizowane rozwiązanie do przetwarzania obrazu dla Twojej firmy. Wydruki na papierze są wciąż kluczowym czynnikiem w wymianie informacji biznesowych. Teraz dokumenty i obrazy można udostępniać tak szybko i łatwo jak pliki cyfrowe. Urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ to kompaktowe rozwiązanie sieciowe do obsługi wydruków jak i plików cyfrowych, umożliwiające wysokiej jakości drukowanie, kopiowanie i skanowanie.

Jedna lokalizacja – wiele rozwiązań

Wyobraź sobie, że w ciągu kilku minut musisz wydrukować kilkanaście kopii prezentacji na spotkanie i dołączyć do niej właśnie otrzymane kolorowe zdjęcie. Może będzie także konieczne udostępnienie Twojemu zespołowi projektu w sieci. Dzięki urządzeniu EPSON AcuLaser Color Station 8600+ wszystkie te czynności można wykonać szybko, wydajnie oraz z jednego miejsca.

Gwarantowane wyniki o wysokiej jakości

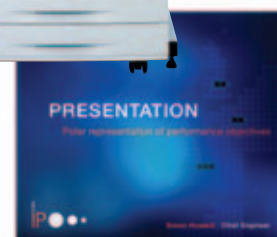
Urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ jest teraz wyposażone w skaner EPSON GT-15000. Dzięki algorytmowi przetwarzania o dużej szybkości służącemu do redukcji efektu mory, wyostrzenia oraz dopasowywania kolorów, skaner EPSON GT-15000 oferuje jeszcze wyższą jakość, zapewniając bardziej profesjonalne wyniki.

Drukowanie to dopiero początek

Drukowanie, kopiowanie oraz skanowanie z sieci to kluczowe aspekty sukcesu w biznesie. Urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ pozwala korzystać i łączyć zalety wszystkich tych funkcji, przez co firma staje się bardziej konkurencyjna. Oprócz uniwersalności oraz dzięki wspaniałym kolorom EPSON, zastosowanie tego urządzenia pozwoli zwiększyć wydajność i zmniejszyć koszty.

Świat komunikacji

Urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ wykorzystuje cały zakres nowoczesnych rozwiązań cyfrowych, jednak wciąż doskonale nadaje się do wykonywania tradycyjnych codziennych czynności, takich jak skanowanie i drukowanie zdjęć, kopiowanie wielu dokumentów A4 w czerni-bieli lub z żywymi kolorami EPSON oraz uzyskiwanie gotowych dokumentów w krótkich cyklach roboczych w firmie. Wiodące technologie AcuLaser firmy EPSON są jak zawsze gwarancją wydajności, niezawodności oraz jakości.





Nieograniczone możliwości

Zarządzanie dokumentami jest proste i kompleksowe. Można drukować na wielu formatach (maksymalnie A3W, który doskonale nadaje się do drukowania dokumentów roboczych ze znacznikami przycięcia) w profesjonalnej rozdzielczości 2400 dpi z technologią RIT. Oprócz tego można drukować z prędkością 35 str./min. w czerni i 8 str./min. w kolorze, skanować dokumenty w formacie do A3 w rozdzielczości 600 dpi i udostępniać dokumenty w sieci. Maksymalna pojemność kaset na papier to 1400 stron. Dodatkowo dostępny jest opcjonalny moduł drukowania dwustronnego, który pozwala tworzyć prezentacje o profesjonalnym wyglądzie i zwiększyć wydajność. Opcje kopiowania obejmują wykonanie wielu kopii po zeskanowaniu jednego dokumentu oraz kopiowanie jednego dokumentu w kolorze. Można także łączyć lub dzielić strony, usuwać cienie a nawet sortować oryginały na opcjonalnym dysku twardym.

Łatwa integracja i konserwacja

Pod względem integracji oraz administracji w sieci urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ jest klasą samą w sobie. Oprócz standardowego interfejsu równoległego i USB ma także wbudowaną kartę 10/100 Base Tx Ethernet oraz udostępnia całą gamę narzędzi, które ułatwiają administrowanie w sieci i sprawiają, że czynność ta jest bardziej efektywna. Jeśli chodzi o konserwację, wymiana materiałów eksploatacyjnych to czysty, szybki i prosty proces.

Łatwość obsługi i koszty eksploatacji jak w przypadku drukarki czarno-białej

Urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ pozwala tworzyć profesjonalne materiały marketingowe ze zdjęciami, a także wspaniałe wydruki dokumentów czarno-białych. W rzeczywistości w dziedzinie drukowania czarno-białego urządzenie EPSON AcuLaser Color Station 8600+ jest bardziej oszczędnym rozwiązaniem niż wiele drukarek czarno-białych.

Możliwości i zalety

Niezwykła, fotograficzna rozdzielczość drukowania 2400 dpi z technologią RIT

Drukowanie na papierze w formatach do A3W oraz o gramaturze 250 g/m²

Podawanie papieru — do 1400 arkuszy — z 5 różnych źródeł

Prędkości drukowania — do 35 str./min. w przypadku dokumentów czarno-białych i 8 str./min. w przypadku dokumentów kolorowych

Czas drukowania pierwszej strony wynosi 19,6 sekundy w przypadku dokumentów kolorowych i 8,3 sekundy w przypadku dokumentów czarno-białych

Skanowanie w rozdzielczości 600 dpi, z 48-bitową głębią kolorów — wystarczy nacisnąć jeden przycisk

Skanowanie do pliku z wykorzystaniem sterowników EPSON Scan — szybkie i wydajne przechowywanie oraz udostępnianie dokumentów

Opcjonalny automatyczny podajnik dokumentów

Wbudowany serwer druku 10/100 Base Tx Ethernet

Standardowy interfejs USB i interfejs równoległy

Standardowo 192 MB pamięci z możliwością rozszerzenia do 1024 MB

Zaawansowane funkcje zarządzania zadaniami — Job Reprint, Job Verification, Job Storage, Confidential Job, Job Cancellation oraz sortowanie w drukarce, możliwe dzięki opcjonalnemu dysku twardemu

Ulepszone funkcje kopiowania — dzielenie/łączenie stron i usuwanie cieni

Podświetlany przedni panel LCD przedstawiający w czytelny sposób stan drukarki oraz ułatwiający zarządzanie zadaniami

Konserwacja tak prosta, jak w przypadku drukarki czarno-białej

Doskonały stosunek jakości do ceny — wysoka jakość bez tradycyjnych wysokich kosztów

Zarządzanie drukarką — hasło, ograniczenia dostępu

Opcjonalny moduł drukowania dwustronnego