

WorkForce Enterprise AM-C10000 — kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3, 100 str./min



Druk dwustronny do 100 str./min oraz szybki czas wydruku pierwszej strony FPOT² (4,7 s). SRA3 Kolorowe atramentowe urządzenie wielofunkcyjne A3 do zastosowań biznesowych, z finiszermem.

Idealne rozwiązanie dla firm potrzebujących wewnętrznej produkcji dużych nakładów profesjonalnych dokumentów. Model AM-C10000 oferuje druk dwustronny do 100 str./min oraz szybki czas FPOT² wynoszący 4,7 s, przy kompaktowej konstrukcji. Korzystaj z wyjątkowo efektywnego zużycia energii³ oraz bezproblemowej integracji z serią AM A3 i A4. Dzięki Epson Solutions Suite urządzenie jest kompatybilne z szeroką gamą rozwiązań Epson i partnerów zewnętrznych.

Ultraszybkie drukowanie dla maksymalnej produktywności

Model AM-C10000 zapewnia stałą wydajność do 100 str./min oraz druk do 57 000/48 000 stron (mono/kolor) bez wymiany materiałów eksploatacyjnych⁷. Prędkość skanowania do 60 obr./min / 120 obr./min⁸ (jednostronnie/dwustronnie) sprawia, że to biznesowe atramentowe urządzenie Epson doskonale sprawdza się w dynamicznych środowiskach pracy. Bez względu na to, czy drukujesz w krótkich seriach, czy duże wolumeny, jej wydajność klasy biznesowej i krótki czas drukowania pierwszej strony (4,7 sekundy²) zapewniają płynność pracy biura.

Druk bez użycia ciepła pozwala oszczędzać energię i koszty

Oszczędź do 93% na energii, drukując na urządzeniu AM-C10000⁵ firmy Epson. Technologia atramentowa Heat-Free firmy Epson pozwala modelowi AM-C10000 zużywać mniej energii niż porównywalne laserowe urządzenia wielofunkcyjne⁹. Przy wartości TEC wynoszącej zaledwie 0,3 kWh urządzenie pomaga organizacjom ograniczać zużycie energii i czas przestoju oraz zmniejszać potrzebę interwencji¹⁰ — bez kompromisów w zakresie prędkości i jakości druku. Brak użycia ciepła oznacza brak czasu nagrzewania — po włączeniu lub wybudzeniu z trybu uśpienia urządzenie rozpoczyna druk natychmiast.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Druk do 100 str./min przy dużych nakładach**
Sprosta wymagającym obciążeniom dzięki ultraszybkiemu drukowaniu do 100 str./min¹, zarówno w trybie jednostronnym, jak i dwustronnym.
- **Zalety technologii atramentowej w porównaniu z laserową**
Drukarki atramentowe rozpoczynają pracę natychmiast, podczas gdy urządzenia laserowe wciąż się nagrzewają. Nie czekaj na nagrzanie i wydrukuj pierwszą stronę szybciej dzięki technologii druku bez użycia ciepła Heat-Free⁴.
- **Wsparcie rozwiązań — Epson Solutions Suite**
Łatwo zintegruj urządzenie z zaawansowanymi rozwiązaniami Epson oraz partnerów zewnętrznych, które usprawniają współpracę i przyspieszają przepływ informacji w firmie.
- **Zabezpiecz i usprawnij obieg dokumentów**
Obsługuje szeroki zakres usług łączności z chmurą, łącząc druk papierowy z procesami cyfrowymi. Bezproblemowo współpracuje z istniejącymi przepływami pracy.
- **Oszczędzaj do 93% energii podczas drukowania z Epson AM-C10000⁵**
Przechodząc na technologię druku bez użycia ciepła, która nie wykorzystuje ciepła w procesie wyrzutu atramentu, możesz oszczędzać energię i czas oraz ograniczyć konieczność interwencji⁶.

Niezawodne wykańczanie dla wymagających przepływów pracy

Zaprojektowane do środowisk o dużym wolumenie druku, takich jak wewnętrzne działy poligraficzne, firmowe działy reprograficzne (CRD) oraz punkty ksero. Opcjonalne podajniki A4 i A3 (SRA3) o dużej pojemności minimalizują konieczność wymiany papieru, oszczędzając czas i utrzymując wydajność przy kluczowych zadaniach wsadowych. Wszechstronne kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3 zapewniające profesjonalne wykańczanie dokumentów, automatyczne zszywanie i dziurkowanie. Model AM-C10000 obsługuje różnorodne podłoża — od kalki technicznej, kopert i pocztówek po SRA3 — z myślą o lekkiej produkcji i środowiskach biurowych.

Epson Solutions Suite

Zaawansowane rozwiązania pomagają w cyfryzacji i usprawnianiu procesów, oferując bezpieczny dostęp do usług w chmurze oraz cyfrowych przepływów pracy. Epson Solutions Suite umożliwia bardziej efektywną pracę, zapewniając bezproblemową obsługę oraz szybkie i proste zarządzanie urządzeniami i ich optymalizację.

Nasz sprzęt jest wysoce bezpieczny i zgodny z międzynarodowymi standardami, a jeszcze wyższy poziom bezpieczeństwa urządzeń firmy Epson zapewnia pakiet Epson Solutions Suite i zaawansowane ustawienia zabezpieczeń.

Bezproblemowa integracja serii AM w ramach flot drukujących

Zapewnij użytkownikom bezproblemową obsługę dzięki współdzielonemu intuicyjnemu wyświetlaczowi dotykowemu, wspólnym rozwiązaniom i wydajności linii atramentowych w całej gamie urządzeń A4 i A3 z serii AM. Duży (10,1 cala) interfejs użytkownika przypominający smartfon umożliwia bezproblemową konfigurację i obsługę, a także drukowanie mobilne i skanowanie. Łatwa obsługa dzięki nowoczesnemu, responsywnemu wyświetlaczowi dotykowemu, który zapewnia szybki dostęp do często używanych funkcji i konfigurowalnych przepływów pracy.

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNOLOGIA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™ Micro TFP
Konfiguracja dysz	8.676 dysz czarnych, 8.676 dysz na kolor
Minimalna wielkość kropeł	3,5 pl
Technologia tuszów	DURABrite™ Pro
Wydajność	Avdeling
Wielofunkcyjny	Drukowanie, Skanowanie, Kopia

DRUKOWANIE

Czas do momentu otrzymania pierwszej strony	Czarno-biały 4,7 sekund(y), Colour 4,7 sekund(y)
Szybkość druku ISO/IEC 24734	100 Str./min. Monochromatyczny, 100 Str./min. Colour
Prędkość drukowania dwustronnego ISO/IEC	100 str. A4/min Monochromatyczny, 100 str. A4/min Colour
Szybkość druku ISO/IEC 24734 (A3)	57 Str./min. Monochromatyczny, 57 Str./min. Colour
Szybkość drukowania dwustronnego ISO/IEC 24734 (A3)	36,6 str. A4/min Monochromatyczny, 36,6 str. A4/min Colour
Maksymalna szybkość druku	100 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły), 100 Str./min. Colour (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	600 x 2.400 DPI
Ilość wydruków	960.000 Stron na miesiąc Maksymalną liczbę drukowanych stron na miesiąc oparto na możliwościach drukarki, w tym szybkości druku według norm ISO oraz wydajności.
Zalecany cykl pracy	8.000 - 100.000 Stron na miesiąc
Kolory	Czarny [Pigment], Cyjan [Pigment], Żółty [Pigment], Magenta [Pigment]

Szczegółowe informacje na temat szybkości drukowania można znaleźć na stronie <http://www.epson.eu/testing>.

SKANOWANIE

Skanowanie dwustronne	Tak
Szybkość skanowania	60 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie jednostronne, 300 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 120 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie dwustronne, 300 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 60 ipm (Kolory, Skanowanie jednostronne, 300 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 120 ipm (Kolory, Skanowanie dwustronne, 300 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów);
Rozdzielczość skanowania	600 DPI x 600 DPI (poziomo x pionowo)
Rozdzielczość optyczna (automatyczny podajnik dokumentów)	600 DPI x 600 DPI (poziomo x pionowo)
Zaawansowana integracja dokumentu	Skanowanie do e-maila, Skanowanie na FTP, Skanowanie do USB, Komputer (Epson Document Capture Pro), Pamięć USB
Formaty edycji	BMP, JPEG, TIFF, Skanowanie do multi-TIFF, PDF, PNG
Typ skanera	czujnik kontaktowy obrazu (CIS)
Rozdzielczość optyczna	600 DPI x 600 DPI (poziomo x pionowo)

FAKSOWANIE

Rodzaj faksu	Możliwość wysyłania faksów czarno-białych i kolorowych
Szybkość transmisji faksów	do 33,6 kb na s/ok. 3 s na stronę
Tryb korekcji błędów	Faks CCITU/ITU Group3 z trybem korekcji błędów
Szybkie wybieranie (maks.)	2.000 nazw i numerów
Pamięć stron	do 550 stron/6MB (ITU-T, tabela nr 1)
Funkcje faksu	Faksowanie za pomocą komputera, Z faksu na e-mail, Odbiór i zapis, Automatyczne ponowne wybieranie, Przesyłanie faksu do foldera, Książka adresowa, Fax Preview, Polling Reception

WorkForce Enterprise AM-C10000 —
kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3,
100 str./min

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Arkusz danych
- Kabel zasilający
- User guide

SPECYFIKACJE PRODUKTU

KOPIOWANIE

Szybkość kopiowania	Do100 ipm Black, Do100 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Rozdzielczość kopiowania (dpi)	600 x 1200
Pomniejszanie/Powiększanie	25 % - 400 %
Maksymalna liczba kopii	9.999
Maksymalny rozmiar kopii	A3

ZŁĄCZA

Protokoły wydruków sieciowych	LPR, FTP, IPP, LDP, Port 9100, WSD, AppleTalk, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPsec, IPPS, Bonjour/Airprint, SMB 2.0, SMB 3.0
Protokoły administracji sieciowej	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, Ping, IEEE 802.1X, HTTPS, SNMP 2.0c, SNMP 3.0
Protokół sieciowy	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP
Protokoły skanowania sieciowego	Bonjour/Airprint, FTP, SMB 2.0, SMB 3.0
Przylązca	10 Base-T, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Ethernet 1000, Interfejs Ethernet (1000 Base-T / 100-Base TX / 10-Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 1.0-A, USB 2.0-A, USB 3.0 typu B
Bezpieczeństwo w sieci WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES), WPA3-SAE(AES)
Protokoły sieciowe	TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

OBŚLUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Formaty papieru	A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), Pocztówka, A3+, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B4, B5, B6, C4 (koperta), C5 (koperta), C6 (koperta), DL (koperta), Executive, Letter, Legal, HLT, Nr 10 (koperta), Użytkownika, SRA3
Automatyczny podajnik dokumentów	150 strony
Odpowiednia gramatura papieru	52 - 350g/m ²
Dwustronne	Tak (A4/A3, zwykły papier)
Standardowe podawanie papieru	2.350 Arkusze W standardzie, 150 Arkusze MP tray, 550 Arkusze tacka na papier
Pojemność tacy odbiorczej	550 Arkusze
Maksymalna ilość podawanego papieru	5.350
Liczba przegródek do papieru	4

PAPER FEED MPT

Nazwa podawanego papieru	MPT
Formaty papieru	A3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, C4 (koperta), C5 (koperta), C6 (koperta), DL (koperta), Letter, 20 x 25 cm, HLT, Niestandardowe, SRA3
Rozmiary specjalne	Min55x 330 mm to Max 127x 1.200 mm
Kompatybilna gramatura papieru	52 g/m ² - 350 g/m ²
Pojemność podajnika 1	150 80gsm
Rodzaj nośnika	Papier zwykły, Papier makulaturowy, Papier kolorowy, Papier firmowy

PODAJNIK PAPIERU C1

Nazwa podawanego papieru	C1
Formaty papieru	A3, A4, A5, B4, B5, Letter, HLT, Executive
Rozmiary specjalne	Min140x 297 mm to Max 182x 432 mm
Kompatybilna gramatura papieru	52 g/m ² - 300 g/m ²
Pojemność podajnika 1	550 80gsm
Rodzaj nośnika	Papier zwykły, Papier makulaturowy, Papier kolorowy, Papier firmowy

PODAJNIK PAPIERU C2-C4

Nazwa podawanego papieru	C2-C4
Formaty papieru	A3, A4, A5, B4, B5, Letter, HLT, SRA3
Rozmiary specjalne	Min140x 297 mm to Max 318x 469,5 mm
Kompatybilna gramatura papieru	52 g/m ² - 300 g/m ²
Pojemność podajnika 1	550 80gsm
Rodzaj nośnika	Papier zwykły, Papier makulaturowy, Papier kolorowy, Papier firmowy

WorkForce Enterprise AM-C10000 —
kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3,
100 str./min

SPECYFIKACJE PRODUKTU

PODAJNIK PAPIERU LCT

Nazwa podawanego papieru	LCT
Formaty papieru	A4, Letter
Kompatybilna gramatura papieru	60 g/m ² - 160 g/m ²
Pojemność podajnika 1	3.000 80gsm
Rodzaj nośnika	Papier zwykły, Papier makulaturowy, Papier kolorowy, Papier firmowy

PODAJNIK PAPIERU LCT

Nazwa podawanego papieru	LCT
Formaty papieru	A3, A4, SRA3
Kompatybilna gramatura papieru	60 g/m ² - 160 g/m ²

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	140 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 0,5 W (tryb uśpienia), 63 W Gotowy, 0,05 W (wyłączyć), TEC 0,3 kWh/week
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	674 x 765 x 1.243 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	181 kg
Kompatybilne systemy operacyjne	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.6.8, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (wersja 32-bitowa/64-bitowa), Windows XP SP3, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 SP2 or later, XP Professional x64 Edition SP2
Załączone oprogramowanie	Document Capture Pro, Epson Scan 2
Cięnienie akustyczne	Praca:63 dB (A)
Zasilanie	220 V, 240V

DODATKOWE FUNKCJE

Funkcje	Ekran dotykowy
Wyświetlacz LCD	Typ: Kolor, Ekran dotykowy, Przekątna:25,7 cm
Przetwarzanie nośników wydruku	Druk dwustronny (A4/A3, zwykły papier)
Funkcje zabezpieczeń	Funkcja ograniczania dostępu z Epson Web Config, Bezpieczne drukowanie poufne z wprowadzaniem kodu PIN, Książka adresowa LDAP, IP Address/port filtering restriction, IPsec, IEEE802.1x, SSL (uwierzytelnianie serwera), Tryb panelu administratora
HDD	SSD 480GB Encrypted

INNE FUNKCJE

Języki drukowania	PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P, ESC/P-R, PCL5e, ESC/Page, ESC/Page-Colour
Security	TLS V1.2, TLS V1.3, SSL, SNMP, SNMP V3, IPsec, FTP, IPv6, HTTPS, SFTP, AES-256, Document Encryption, Data storage Encryption, Data Encryption, WPA2, WPA3, TMP (Trusted Platform Module), PIN code Release, User Authorisation, LDAP, IEEE802, SSL/TLS, Panel Admin Mode

WorkForce Enterprise AM-C10000 —
kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3,
100 str./min

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

● Seria atramentów WorkForce Enterprise AM-C10000 T16	C13T16A100	Liczba stron: 57.000
● Seria atramentów WorkForce Enterprise AM-C10000 T16	C13T16A200	Liczba stron: 48.000
● Seria atramentów WorkForce Enterprise AM-C10000 T16	C13T16A300	Liczba stron: 48.000
● Seria atramentów WorkForce Enterprise AM-C10000 T16	C13T16A400	Liczba stron: 48.000
● Maintenance box	C13T671300	

OPCJONALNE AKCESORIA

- AM-C10000 Cassette Paper Feed Roller
C12C940381
- AM-C10000 SSD
C12C939811
- Wireless LAN Interface-P1 (5GHz)
C12C936861
- Expansion Board-P1 (OCR unit)
C12C936801
- Super G3/G3 Fax Board
C12C934491
- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int
C12C934471
- Cassette Lock
C12C933231
- AM-C10000 Optional Paper Guide
C12C941551

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CL56401
Kod kreskowy	8715946747248
Kraj pochodzenia	Indonezja

1. Prędkości druku monochromatycznego i kolorowego są mierzone zgodnie z normą ISO/IEC 24734. Rzeczywisty czas drukowania zależy od wielu czynników, w tym konfiguracji systemu, oprogramowania i złożoności strony. Więcej informacji można znaleźć na stronie epson.eu/print-speed

2. Czas od otrzymania danych do druku do pełnego wyjścia pierwszej strony. Szczegółowe informacje na temat szybkości drukowania można znaleźć na stronie epson.pl/workforce-enterprise

3. W porównaniu z najlepiej sprzedającymi się kolorowymi drukarkami laserowymi o podobnych funkcjach w Europie (raport IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, wysyłki od 4. kwartału 2024 r. do 3. kwartału 2025 r., opublikowany w 4. kwartale 2025 r.). Analiza opiera się na typowym zużyciu energii (TEC) podanym przez organizację ENERGY STAR lub na podstawie oficjalnych specyfikacjach producentów. Jeżeli dostępne są tylko dane TEC 2.0, obliczona została równoważna wartość TEC 3.0. Jeżeli dane nie są dostępne, produkty zostały usunięte z porównania. Modele Epson objęte ofertą: WF-C20750, AM C6000, AM-C5000, AM-C4000, AM-C400, AM-C550, AM-C550z, AM C10000, AM-M5500, EM-C800R, EP-C800R, EM-C8100R, EM C8101R, WF-C5890, WF-C5390, EP-C7000, EM-C7100, WF-M5399, WF-M5899.

4. Wydajność została określona zgodnie z normą ISO 24734 przy użyciu ustawień domyślnych. Średnia wartość ESAT w teście kategorii biznesowej. Raport zawierający pełne informacje można uzyskać w lokalnym biurze sprzedaży firmy Epson.

5. Na podstawie obliczeń Epson model WorkForce Enterprise AM-C10000 zużywa o 93% mniej energii w porównaniu ze średnim zużyciem energii 5 najlepiej sprzedających się kolorowych laserowych urządzeń wielofunkcyjnych A3 o prędkości 76–100 str./min w cenie poniżej 30 000 USD w Europie (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, dostawy od Q4 2024 do Q3 2025, publikacja Q4 2025). Analiza opiera się na typowym zużyciu energii (TEC) podanym przez organizację ENERGY STAR lub na podstawie oficjalnych specyfikacjach producentów. Jeżeli dostępne są tylko dane TEC 2.0, obliczona została równoważna wartość TEC 3.0. Jeżeli dane nie są dostępne, produkty zostały usunięte z porównania.

6. Technologia druku bez użycia ciepła w atramentowych drukarkach Epson z głowicą MicroPiezo oznacza mniejszą liczbę elementów narażonych na zużycie. Odwiedź epson.pl/heat-free, aby uzyskać więcej informacji.

7. Przybliżona wydajność. Faktyczna wydajność zależy od rodzaju drukowanych dokumentów oraz warunków użytkowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie epson.eu/pageyield

8. Skanowanie zgodne z normą ISO/IEC 17991.

9. P35, DataMaster Lab, „Inkjet vs Toner Report 2023”

10. Dzięki rozwiązaniom niewymagającym użycia ciepła drukarki atramentowe Epson z technologią MicroPiezo mają mniej elementów, które mogą się zużyć. Odwiedź epson.pl/heat-free, aby uzyskać więcej informacji.



Epson Europe B.V.
Oddział w Polsce

The Park Warsaw
Ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)
www.epson.pl