

WorkForce Enterprise AM-C4000

KARTA PRODUKTU



Dzięki компактowym rozmiarom to urządzenie wielofunkcyjne jest bardziej ekologiczne i stanowi idealne rozwiązanie dla wszystkich Twoich potrzeb w zakresie drukowania biznesowego.

Atramentowa drukarka biznesowa WorkForce Enterprise AM-C4000 charakteryzuje się wyjątkowo wysoką wydajnością oraz niskim zużyciem energii. Dzięki niewielkim rozmiarom i modułowej konstrukcji, opracowanej z myślą o nowoczesnym biurze, urządzenie można skonfigurować zgodnie z konkretnymi wymaganiami. A jeśli to nie wystarczy, innowacyjna technologia sprawia, że instalacja i konserwacja są łatwe oraz bezproblemowe.

Niezawodność i mniejszy wpływ na środowisko

Dzięki prostszej i krótszej ścieżce papieru można łatwiej usunąć zacięcia papieru, a połączenie z modułem wykańczającym zostało udoskonalone. Oznacza to, że czas przestojów serwisowych może zostać skrócony. Mniejsze zużycie materiałów eksploatacyjnych sprawia, że generowanych jest mniej odpadów. Dzięki wyjątkowo niskiemu zużyciu energii ogólny wpływ druku na środowisko naturalne zostaje radykalnie zmniejszony.

Wydajna konserwacja

Mniej części zamiennych ogranicza konieczność interwencji użytkownika do minimum, co sprawia, że codzienna konserwacja jest szybka i wydajna.

Technologia niewymagająca użycia ciepła

Technologia Epson Heat-Free Precision Core firmy Epson nie wymaga rozgrzewania urządzenia po włączeniu lub wybudzeniu, co znacznie zmniejsza zużycie energii. Dzięki temu atramentowe urządzenia Epson z technologią Heat-Free zapewniają krótszy czas drukowania pierwszej strony w porównaniu z technologią laserową.

Zaawansowana kompatybilność oprogramowania

W celu zwiększenia wydajności można zintegrować różne rozwiązania z zakresu oprogramowania z istniejącą infrastrukturą IT. Dotyczy to m.in. usług Epson Remote Services (ERS) obejmujących system monitorowania i zarządzania urządzeniami w chmurze, który zapewnia zaawansowaną zdalną diagnostykę produktów biznesowych firmy Epson.

KLUCZOWE CECHY

- **Wysoka niezawodność**
Prosty mechanizm do zastosowań w środowiskach, w których przestoje są wysoce niepożądane
- **Bardziej zrównoważone**
Niższy pobór mocy dzięki technologii niewymagającej użycia ciepła
- **Niewielkie gabaryty**
Jeden z najmniejszych rozmiarów w swojej klasie
- **Krótszy czas przestojów**
Prostsza, krótsza ścieżka papieru dla łatwiejszego usuwania zacięć papieru
- **Kompatybilność rozwiązań**
Szeroka gama zintegrowanych rozwiązań programowych

EPSON[®]

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

| | |
|---------------------------|---|
| Metoda drukowania | Głowica drukująca PrecisionCore™ Micro TFP |
| Konfiguracja dysz | 7.230 dysz czarnych, 7.230 dysz na kolor |
| Minimalna wielkość kropli | 3,8 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości |
| Technologia tuszów | DURABrite™ Pro |
| Wydajność | Średnia grupa robocza, Avdeling |
| Wielofunkcyjny | Drukowanie, Skanowanie, Kopia |

DRUKOWANIE

| | |
|---|--|
| Liczba kolorów | 4 kolory |
| Czas do momentu otrzymania pierwszej strony | Czarno-biały 6 sekund(y), Colour 6 sekund(y) |
| Szybkość druku ISO/IEC 24734 | 40 Str./min. Monochromatyczny, 40 Str./min. Colour |
| Prędkość drukowania dwustronnego ISO/IEC | 40 str. A4/min Monochromatyczny, 40 str. A4/min Colour |
| Szybkość druku ISO/IEC 24734 (A3) | 23 Str./min. Monochromatyczny, 23 Str./min. Colour |
| Szybkość drukowania dwustronnego ISO/IEC 24734 (A3) | 11 str. A4/min Monochromatyczny, 11 str. A4/min Colour |
| Rozdzielczość drukowania | 600 x 2.400 DPI |
| Zalecany cykl pracy | 5.600 - 60.000 Stron na miesiąc |
| Kolory | Czarny [Pigment], Cjan [Pigment], Żółty [Pigment], Magenta [Pigment] |
| Drukowanie z | PC, MAC, Cloud, Direct USB, Mobile Device (WiFi Direct) |

SKANOWANIE

| | |
|---|---|
| Skanowanie dwustronne | Tak |
| Szybkość skanowania | 60 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie jednostronne, Automatyczny podajnik dokumentów) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 60 ipm (Kolory, Skanowanie jednostronne, Automatyczny podajnik dokumentów) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 120 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie dwustronne, Automatyczny podajnik dokumentów) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 120 ipm (Kolory, Skanowanie dwustronne, Automatyczny podajnik dokumentów) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 0,4 ms/linia (Kolory, 300 dpi, Skaner płaski); 0,6 ms/linia (Kolory, 600 dpi, Skaner płaski); |
| Rozdzielczość skanowania | 600 DPI x 1.200 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 katalogu, Skanowanie do pamięci USB, Komputer (Epson Document Capture Pro) |
| Maximum scan size | 297 mm x 431 mm |
| Formaty edycji | BMP, JPEG, TIFF, Skanowanie do multi-TIFF, PDF, Skanowanie do szukanego PDF, PDF/A, PNG, Secured PDF |
| Typ skanera | czujnik kontaktowy obrazu (CIS) |

FAKSOWANIE

| | |
|----------------------------|--|
| Rodzaj faksu | Możliwość wysyłania faksów czarno-białych i kolorowych |
| Szybkość transmisji faksów | do 33,6 kb na s/ok. 3 s na stronę |
| 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, Szybkie wybieranie, Przesyłanie faksu do foldera, Książka adresowa, Fax Preview, Polling Reception |

KOPIOWANIE

| | |
|--------------------------------|---|
| Szybkość kopiowania | Do 40 ipm Black, Do 40 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/IEC 24735) |
| Rozdzielczość kopiowania (dpi) | 600 x 600 |
| Pomniejszanie/Powiększanie | 25 % - 400 % |
| Maksymalna liczba kopii | 9.999 |
| Maksymalny rozmiar kopii | A3 |

ZŁĄCZA

| | |
|-----------------------------------|--|
| Protokoły wydruków sieciowych | LPR, FTP, IPP, LPD, Port 2501, Port 9100, WSD, IPsec, WSD-Print, IPPS, IS, Bonjour/Airprint, SMB 1.0, SMB 2.0, SMB 3.0 |
| Protokoły administracji sieciowej | SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, Ping, SMTP, LLMNR, POP3, IPsec, IEEE 802.1X, ARP, GARP, EAP, ICMP, IGMP, DNS-SD, HTTPS, XMPP, SMTPS, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap |
| Protokół sieciowy | HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP |
| Protokoły skanowania sieciowego | WSD-Scan, FTP, SMB 1.0, SMB 2.0, SMB 3.0 |
| Przylączza | Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), USB 2.0-A, Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) (opcja), USB 3.2 Gen 1x1 |
| Bezpieczeństwo w sieci WLAN | WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES), WPA3-SAE(AES) |
| Protokoły sieciowe | TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS |

WorkForce Enterprise AM-C400

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Arkusz danych
- Kabel zasilający
- User guide
- Początkowe pojemniki z atramentem

SPECYFIKACJE PRODUKTU

WorkForce Enterprise AM-C400

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

| | |
|-------------------------------------|--|
| Formaty papieru | A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21,0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (koperta), Użytkownika, C4 (koperta), C6 (koperta), DL (koperta), A6 (10,5x14,8 cm) |
| Automatyczny podajnik dokumentów | 150 pages |
| Odpowiednia gramatura papieru | 52 - 300g/m ² |
| Dwustronne | Tak (A4/A3, zwykły papier) |
| Pojemność podajnika papieru | 500 Arkusze |
| Paper Tray Capacity | 1.150 Arkusze W standardzie, 5.150 Arkusze maksymalnie |
| Standard paper tray(s) | 2 x 500-Sheet paper tray |
| Opcjonalne podajniki papieru | 500-arkuszowy podajnik na papier x 2, Cabinet |
| Maksymalna ilość podawanego papieru | 5.150 |
| Liczba przegródek do papieru | 2 |

PAPER FEED MPT

| | |
|--------------------------------|---|
| Nazwa podawanego papieru | MPT |
| Formaty papieru | A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, C4 (koperta), C5 (koperta), DL (koperta), Letter, EXE |
| Rozmiary specjalne | Min 55x 140 mm to Max 297x 1.200 mm |
| Kompatybilna gramatura papieru | 52 g/m ² - 300 g/m ² |
| Pojemność podajnika 1 | 150 Arkusze zwykłego papieru |
| Pojemność podajnika 2 | 10 Koperty |

PODAJNIK PAPIERU C1

| | |
|--------------------------------|---|
| Nazwa podawanego papieru | C1 |
| Formaty papieru | A3, A4, A5, A6, B4, B5, C4 (koperta), C5 (koperta), C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter |
| Rozmiary specjalne | Min 85x 140 mm to Max 297x 431,8 mm |
| Kompatybilna gramatura papieru | 52 g/m ² - 300 g/m ² |
| Pojemność podajnika 1 | 500 Arkusze zwykłego papieru |
| Pojemność podajnika 2 | 150 Pocztówki |

PODAJNIK PAPIERU C2-C4

| | |
|--------------------------------|---|
| Nazwa podawanego papieru | C2-C4 |
| Formaty papieru | A3, A4, A5, A6, B4, B5, C4 (koperta), C5 (koperta), C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter |
| Rozmiary specjalne | Min 85x 140 mm to Max 297x 431,8 mm |
| Kompatybilna gramatura papieru | 52 g/m ² - 300 g/m ² |
| Pojemność podajnika 1 | 500 Arkusze zwykłego papieru |
| Pojemność podajnika 2 | 150 Pocztówki |

PODAJNIK PAPIERU DO DRUKU DWUSTRONNEGO

| | |
|--------------------------------|--|
| Nazwa podawanego papieru | Druk dwustronny |
| Rozmiary specjalne | Min 139,7x 182 mm to Max 297x 431,8 mm |
| Kompatybilna gramatura papieru | 52 g/m ² - 250 g/m ² |

PODAJNIK PAPIERU LCT

| | |
|--------------------------------|--|
| Nazwa podawanego papieru | LCT |
| Formaty papieru | A4, B5, Letter |
| Kompatybilna gramatura papieru | 60 g/m ² - 160 g/m ² |
| Pojemność podajnika 1 | 3.000 Arkusze zwykłego papieru |

INFORMACJE OGÓLNE

| | |
|--|--|
| Zużycie energii | 115 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 1 W (tryb uśpienia), 46 W Gotowy, 0,1 W (wyłączyć), TEC 0,22 kWh/week |
| Napięcie zasilania | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Wymiary produktu | 555 x 620 x 1.214 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość) |
| Waga produktu | 124,3 kg |
| Kompatybilne systemy operacyjne | Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.9.5 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, macOS 11 or later |
| Emisja hałasu | Praca: 6,8 B (A) |
| Ciśnienie akustyczne | Praca: 53 dB (A) |
| Usługi drukowania z urządzeń mobilnych i w chmurze | Apple AirPrint, Mopria, Epson Smart Panel App, Epson Connect (Email Print, Remote Print Driver) |
| Zasilanie | 100 V, 220 V, 240V |
| Optional extras | Dysk twardy, Rozszerzenia gwarancji Cover Plus, Wi-Fi unit |

SPECYFIKACJE PRODUKTU

DODATKOWE FUNKCJE

| | |
|--------------------------------|--|
| Memory | 8.192 MB |
| Funkcje | Ekran dotykowy, Drukowanie bezpośrednie, Drukowanie bezpośrednio z USB, Technologia weryfikacji dysz drukujących (NVT) |
| 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, IEEE802.1x, Tryb panelu administratora |
| HDD | 320 GB Encrypted AES-256 |

INNE FUNKCJE

| | |
|--|--|
| Języki drukowania | PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P-R, PCL5e, ESC/Page, ESC/Page-Colour |
| Optional Software & Solutions Security | Epson Device Admin, Epson Net Config, Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless TLS, TLS V1.1, TLS V1.2, TLS V1.3, SSL, SNMP V3, IPSec, Document Encryption, Data storage Encryption, WPA2, WPA3, PIN code Release, Panel Admin Mode |

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

| | | |
|---|------------|----------------------|
| ● WorkForce Enterprise AM-C4000 Black Ink | C13T08H100 | Liczba stron: 50.000 |
| ● WorkForce Enterprise AM-C4000 Cyan Ink | C13T08H200 | Liczba stron: 30.000 |
| ● WorkForce Enterprise AM-C4000 Magenta Ink | C13T08H300 | Liczba stron: 30.000 |
| ● WorkForce Enterprise AM-C4000 Yellow Ink | C13T08H400 | Liczba stron: 30.000 |
| ● Maintenance Box (AM-C4000/5000/6000) | C12C937181 | |

OPCJONALNE AKCESORIA

- Authentication Device Table-P1
C12C937381
- HDD-P1
C12C936791
- Expansion Board-P1 (OCR unit)
C12C936801
- Wireless LAN Interface-P1 (5GHz)
C12C936861
- Super G3/G3 Fax Board
C12C934491
- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int
C12C934471
- Authentication Device Table-P2
C12C939531

INFORMACJA LOGISTYCZNA

| | |
|------------------|---------------|
| SKU | C11CJ43401 |
| Kod kreskowy | 8715946705705 |
| Kraj pochodzenia | Indonezja |
| Rozmiar palety | 1 szt. |

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

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Last extracted: 2024-08-23

WorkForce Enterprise AM-C4000

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



Liczba stron: 50.000*



Liczba stron: 30.000*

* Przybliżona wydajność oparta na normach ISO/IEC 24711/24712 lub ISO/IEC 29102/29103. Wartości rzeczywiste zależą od rodzaju drukowanych obrazów i warunków użytkowania. Więcej informacji na stronie www.epson.eu/pageyield

1. - Szacunkowa wydajność AMC6000. Faktyczna wydajność zależy od rodzaju drukowanych dokumentów oraz warunków użytkowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.eu/pageyield.
2. - Opcjonalny moduł faksu dostępny w wybranych regionach za dodatkową opłatą. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z regionalnym oddziałem firmy Epson.
3. - Wartość przybliżona wyliczona na podstawie testów wewnętrznych; może się różnić w zależności od liczby wybranych kopii, środowiska wyjściowego, a także ustawień rozmiaru, orientacji czy pozycji papieru.
4. - Opcjonalny moduł bezprzewodowy dostępny w wybranych regionach za dodatkową opłatą. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z regionalnym oddziałem firmy Epson.
5. - Pobór mocy jednostki głównej z podwójną kaseta,

EPSON®