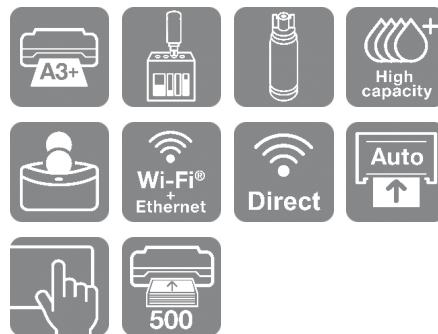


EcoTank Pro M15180



KARTA PRODUKTU



Ta szybka monochromatyczna drukarka wielofunkcyjna A3 zapewnia bezproblemowe drukowanie przy bardzo niskich kosztach eksploatacji.

Drukuj, skanuj i kopiuj za pomocą tej prostej w obsłudze drukarki EcoTank Pro Wi-Fi, która zapewnia wyjątkowo niski koszt wydruku strony oraz zmniejsza zużycie energii dzięki technologii niewymagającej użycia ciepła. Dzięki dużej szybkości drukowania i skanowania można szybko realizować zadania A3 i A4. W celu zwiększenia wydajności można użyć rozwiązania Open Platform i bezproblemowo zintegrować różne rozwiązania z zakresu oprogramowania z istniejącą infrastrukturą IT.

Nieustanne oszczędzanie

Oszczędzaj za każdym razem, kiedy drukujesz. Dzięki niedrogim butelkom z atramentem można cieszyć się niezwykle niskim kosztem wydruku strony. Technologia niewymagająca użycia ciepła firmy Epson utrzymuje zużycie energii na minimalnym poziomie, co pozwala obniżyć rachunki za energię.

Funkcje oszczędzające czas

Model M15180 oferuje wydruk pierwszej strony wynoszący zaledwie 5,5 sekundy¹ oraz szybkość drukowania do 25 stron na minutę. Automatyczny podajnik dokumentów pozwala skanować do 26 obrazów na minutę.

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.

Niewielka ingerencja ze strony użytkownika

Drukarka EcoTank Pro może wydrukować tysiące stron zanim zaistnieje potrzeba uzupełnienia atramentu. Dwa podajniki mieszczą 500 arkuszy. Uwolnij się od ręcznego ładowania arkuszy dzięki wydajnemu podajnikowi ładowanemu od tyłu na 50 arkuszy i automatycznemu podajnikowi (ADF).

Niezawodność i łatwość użycia

Kolorowy wyświetlacz dotykowy LCD pozwala łatwo wybierać funkcje. Uzupełnianie dużych pojemników na atrament z przodu urządzenia jest proste dzięki zamykanym i intuicyjnym w obsłudze, niekapiącym butelkom.

Drukowanie niemal z dowolnego miejsca

Urządzenie M15180 umożliwia łatwe drukowanie z telefonów, tabletów i laptopów. Dzięki obsłudze Wi-Fi i Wi-Fi Direct możesz przysyłać dokumenty do wydrukowania z urządzeń inteligentnych, używając aplikacji Epson iPrint².

KLUCZOWE CECHY

- **Ekonomiczna drukarka monochromatyczna A3 3 w 1**
Oszczędny system stałego zasilania w atrament
- **Szybkie drukowanie i skanowanie**
Drukuj do 25 str./min i skanuj do 26 obr./min
- **Łatwy w użyciu przedni pojemnik na atrament**
Łatwe i wygodne napełnianie atramentem bez bałaganu dzięki ulepszonym butelkom
- **Druk mobilny i łączność**
Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet i bezpłatne aplikacje do druku mobilnego²
- **Zaawansowane oprogramowanie**
Bezproblemowa integracja oprogramowania z istniejącą infrastrukturą IT

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Metoda drukowania | Głowica drukująca PrecisionCore™ |
| Konfiguracja dysz | 800 dysz czarnych |
| Minimalna wielkość kropeł | 3,8 pl |
| Technologia tuszów | DURABrite™ ET |
| Wydajność | Office Desktop |
| Wielofunkcyjny | Drukowanie, Skanowanie, Kopia |

DRUKOWANIE

| | |
|---|--|
| Czas do momentu otrzymania pierwszej strony | Czarno-biały 5,5 sekund(y) |
| Szybkość druku ISO/IEC 2473425 | Str./min. Monochromatyczny |
| Prędkość drukowania dwustronnego ISO/IEC | 16 str. A4/min Monochromatyczny |
| Rozdzielczość drukowania | 4.800 x 1.200 DPI |
| Ilość wydruków | 66.000 Stron na miesiąc Maksymalną liczbę drukowanych stron na miesiąc oparto na możliwościach drukarki, w tym szybkości druku według norm ISO oraz wydajności. |
| Kolory | Czarny |
| Drukowanie z | PC, MAC, Network, Mobile Device, USB, PC (Wired), PC (Wireless), Mobile Device (WiFi Direct) |

SKANOWANIE

| | |
|---|---|
| Skanowanie dwustronne | Tak |
| Szybkość skanowania jednostronnego (A4 czerni) | 26 obr./min z automatycznym podajnikiem dokumentów i faksem |
| Szybkość skanowania dwustronnego (A4 czerni) | 11,5 obr./min z automatycznym podajnikiem dokumentów i faksem |
| Szybkość skanowania jednostronnego (A4 kolor) | 9 obr./min z automatycznym podajnikiem dokumentów i faksem |
| Szybkość skanowania dwustronnego (A4 kolor) | 6 obr./min z automatycznym podajnikiem dokumentów i faksem |
| Rozdzielczość skanowania | 1.200 DPI (poziomo x pionowo) |
| Rozdzielczość optyczna (automatyczny podajnik dokumentów) | 1.200 DPI (poziomo x pionowo) |
| Formaty edycji | BMP, JPEG, TIFF, Skanowanie do multi-TIFF, PDF, PNG |
| Typ skanera | czujnik kontaktowy obrazu (CIS) |

ZŁĄCZA

| | |
|-----------------------------|--|
| Protokół sieciowy | HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP |
| Przylączka | Hi-Speed USB — zgodne ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wi-Fi Direct, Host USB |
| Bezpieczeństwo w sieci WLAN | WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES) |

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

| | |
|---|---|
| Formaty papieru | A4 (21,0x29,7 cm), Legal, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B6, B5, Nr 10 (koperta), DL (koperta), C6 (koperta), C4 (koperta), Letter, Letter Legal, A3 (29,7x42,0 cm), A3+ |
| Automatyczny podajnik dokumentów | 50 pages |
| Odpowiednia gramatura papieru | 64 g/m ² - 255 g/m ² |
| Dwustronne | Tak (A4/A3, zwykły papier) |
| Pojemność podajnika papieru | 125 Arkusze |
| Paper Tray Capacity | 250 Arkusze W standardzie, 550 Arkusze maksymalnie |
| Tylna ścieżka papieru (nośniki specjalne) | Tak |
| Liczba przegródek do papieru | 3 |

EcoTank Pro M15180

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Instalacja / Podręcznik bezpieczeństwa
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)
- Karta gwarancyjna
- Urządzenie podstawowe
- Skrócona instrukcja uruchomienia

SPECYFIKACJE PRODUKTU

INFORMACJE OGÓLNE

| | |
|--|--|
| Zużycie energii | 19 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 0,7 W (tryb uśpienia), 9,7 W Gotowy, 0,15 W (wyłączyć), TEC 0,13 kWh/week |
| Napięcie zasilania | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Wymiary produktu | 515 x 500 x 350 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość) |
| Waga produktu | 20,3 kg |
| Poziom hałasu | 6,7 B (A) wg ISO 7779 wzór wydruku na Epson Premium Glossy Photo Paper / tryb Photo RPM - 52 dB (A) zgodnie z ISO 9226 |
| Kompatybilne systemy operacyjne | Android, XenApp 5.0, XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.x, Citrix XenApp 7.6 i nowsze, Citrix XenApp 7.x, Citrix XenApp Version 6.5, Citrix XenApp Version 7.6, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, MAC OS 10.15 + or later, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.11, Mac OS 10.2+, Mac OS 10.3+, Mac OS 10.4+, Mac OS 10.4.11 lub nowszy (tylko Epson Scan), Mac OS 10.5+, Mac OS 10.5.8 lub nowszy, Mac OS 10.5.8 lub nowszy (wymaga pobrania sterownika z witryny internetowej Epson), Mac OS 10.5.9, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.11.x lub nowsza wersja, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.6.8, Mac OS X 10.6.8 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 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (wersja 32-bitowa/64-bitowa), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later, Wersja Windows XP Professional x64, iOS 5.0+, iOS 6.0+, iOS 7 |
| Załączone oprogramowanie | Epson Device Admin, Epson Scan 2, Epson Status Monitor, EpsonNet Config |
| Emisja hałasu | Praca: 6,7 B (A) |
| Ciężenie akustyczne | Praca: 52 dB (A) |
| Usługi drukowania z urządzeń mobilnych i w chmurze | Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint |
| Poziom hałasu | Operation (Roll): 52 dB (A) |
| Zasilanie | 220 V, 240V |

DODATKOWE FUNKCJE

| | |
|--------------------------------|---|
| Funkcje | Ekran dotykowy, Drukowanie bezpośrednio z USB |
| Wyświetlacz LCD | Typ: Kolor, Ekran dotykowy, Przekątna: 10,9 cm |
| Przetwarzanie nośników wydruku | Dwustronny automatyczny podajnik dokumentów (A4/A3, zwykły papier), Dwustronny automatyczny podajnik dokumentów do skanowania (A4/A3, zwykły papier), Automatyczny druk dwustronny (A4/A3, zwykły papier) |
| Karty pamięci | nie dot. |

INNE FUNKCJE

| | |
|--|---|
| Języki drukowania | PCL5e, PCL6, PCL5c, PostScript 3, PDF 1.7 |
| Optional Software & Solutions Security | Epson Device Admin, Epson Net Config, Remote Panel Tool TLS, SSL, IEE 802, SNMP, FTP, IPv6, HTTPs, WPA2, WPA3, IEEE802 |

INNE

| | |
|-----------|---|
| Gwarancja | 12 miesięcy/miesięcy Serwis na miejscu, 350.000 pages Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji |
|-----------|---|

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

| | | |
|---|------------|------------------------|
| ● 112 EcoTank Pigment Black ink bottle | C13T06C14A | Liczba stron: 7.500 |
| ● WF-78xx / ET-58xx / ET-166xx / L65xx / L151xx Maintenance Box | C12C934591 | |

INFORMACJA LOGISTYCZNA

| | |
|------------------|---------------|
| SKU | C11CJ41406 |
| Kod kreskowy | 8715946690377 |
| Kraj pochodzenia | Indonezja |

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: 2021-07-23

EcoTank Pro M15180

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



112 4 butelki z atramentem kolorowym 112

Liczba stron: 7.500*

* 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. Ustalono zgodnie z normą ISO/IEC 24734 obrazującą średnią ESAT testów kategorii biznesowej dla druku jednostronnego. Więcej informacji na stronie www.epson.eu/testing.

2. Wymaga bezprzewodowego połączenia z Internetem. Więcej informacji, poszczególne wersje w obsługiwanych językach, a także konkretne urządzenia znajdziesz na stronie www.epsonconnect.com

EPSON[®]