

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/drukarka-atramentowa-epson-ecotank-m1100-p-197870.html>

## Drukarka atramentowa Epson EcoTank M1100

Cena	<b>720,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PEREPSDRA0129</b>
Kod producenta	<b>C11CG95403</b>
Kod EAN	<b>8715946655376</b>
PKWiU	<b>26.20.16.0</b>

### Opis produktu

- **Podwójne drukowanie:** Nie
- **Liczba wkładów drukujących:** 1
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Języki opisu strony:** ESC/P-R, ESC P
- **Maksymalne obciążenie:** 15000 stron/mies.
- **System zbiorników z atramentem:** Tak
- **Kolor:** Nie
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom i biuro
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,4 W
- **Średnie zużycie energii podczas drukowania:** 13 W
- **Zużycie prądu (tryb gotowości):** 2,4 W
- **Szerokość produktu:** 375 mm
- **Głębokość produktu:** 267 mm
- **Waga produktu:** 3,5 kg
- **Wysokość produktu:** 161 mm
- **Wi-Fi Direct:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows Vista, Windows XP, Windows 8, Windows 8.1, Windows 7, Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie):** 53 dB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 439 mm
- **Wysokość opakowania:** 284 mm
- **Szerokość opakowania:** 338 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,68 kg
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni):** 8 s
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1440 x 720 DPI
- **Prędkość druku (ISO / IEC 24734), mono:** 15 ipm
- **Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal):** 32 stron/min
- **Marginesy przy druku (górnym, dolnym, lewym, prawym):** 3 mm
- **Całkowita liczba podajników:** 1

- 
- **Całkowita pojemność wejściowa:** 150 ark.
  - **Typ wkładu papieru:** Podajnik papieru
  - **Całkowita pojemność wyjściowa:** 30 ark.
  - **Długość palety (UK):** 120 cm
  - **Długość brutto palety:** 120 cm
  - **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A4, A5, A6
  - **Rozmiary seri B ISO (B0...B9):** B5, B6
  - **Rozmiary nośników non-ISO:** Karta Hagaki, 16K, Listowy, Prawny
  - **Gramatura podajnika papieru:** 64 - 90 g/m<sup>2</sup>
  - **Rozmiary kopert:** 10, DL, C6
  - **Maksymalny obszar wydruku:** 216 x 1200 mm
  - **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
  - **Typy nośników podajnika papieru:** Papier fotograficzny, Zwykły, czysty papier
  - **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
  - **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy niebezpieczne dla środowiska. Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i nie wyrzucać do śmieci., Unikać kontaktu z tuszem. Może powodować podrażnienia skóry i oczu., W przypadku wycieku tuszu unikać wdychania oparów.

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Podwójne drukowanie:** Nie
- **Liczba wkładów drukujących:** 1
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Języki opisu strony:** ESC/P-R, ESC P
- **Maksymalne obciążenie:** 15000 stron/mies.
- **System zbiorników z atramentem:** Tak
- **Kolor:** Nie
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny

### Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom i biuro
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,4 W
- **Średnie zużycie energii podczas drukowania:** 13 W
- **Zużycie prądu (tryb gotowości):** 2,4 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 375 mm
- **Głębokość produktu:** 267 mm
- **Waga produktu:** 3,5 kg
- **Wysokość produktu:** 161 mm

### Sieć:

- **Wi-Fi Direct:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows Vista, Windows XP, Windows 8, Windows 8.1, Windows 7, Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008

### Wydajność:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

- 
- **Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie):** 53 dB

#### Dane opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 439 mm
- **Wysokość opakowania:** 284 mm
- **Szerokość opakowania:** 338 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,68 kg

#### Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

#### Prędkość drukowania:

- **Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni):** 8 s
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1440 x 720 DPI
- **Prędkość druku (ISO / IEC 24734), mono:** 15 ipm
- **Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal):** 32 stron/min
- **Marginesy przy druku (górny, dolny, lewy, prawy):** 3 mm

#### Moc wejściowa i wyjściowa:

- **Całkowita liczba podajników:** 1
- **Całkowita pojemność wejściowa:** 150 ark.
- **Typ wkładu papieru:** Podajnik papieru
- **Całkowita pojemność wyjściowa:** 30 ark.

#### Dane logistyczne:

- **Długość palety (UK):** 120 cm
- **Długość brutto palety:** 120 cm

#### Obsługa papieru:

- **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A4, A5, A6
- **Rozmiary seri B ISO (B0...B9):** B5, B6
- **Rozmiary nośników non-ISO:** Karta Hagaki, 16K, Listowy, Prawny
- **Gramatura podajnika papieru:** 64 - 90 g/m<sup>2</sup>
- **Rozmiary kopert:** 10, DL, C6
- **Maksymalny obszar wydruku:** 216 x 1200 mm
- **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
- **Typy nośników podajnika papieru:** Papier fotograficzny, Zwykły, czysty papier

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy niebezpieczne dla środowiska. Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i nie wyrzucać do śmieci., Unikać kontaktu z tuszem. Może powodować podrażnienia skóry i oczu., W przypadku wycieku tuszu unikać wdychania oparów.