

# EcoTank L6490



Obsługująca format A4 drukarka wielofunkcyjna z funkcją faksu znacznie redukuje koszty i zapewnia dużą szybkość drukowania bez konieczności ciągłej zmiany kartridżów i tonerów.

Ta wielofunkcyjna drukarka A4 z funkcją faksu, przeznaczona do pracy w domu i dla mniejszych firm, znacznie redukuje koszty i zapewnia dużą szybkość drukowania bez konieczności ciągłej zmiany kartridżów i tonerów. Dzięki mieszczącemu 250 arkuszy przedniemu podajnikowi papieru, dotykowemu ekranowi LCD o przekątnej 6,1 cm oraz 35-stronicowemu automatycznemu podajnikowi dokumentów możesz drukować praktycznie bez końca.

#### Zrealizuj więcej zadań w krótszym czasie

Nowy wymiar biura w domu dzięki ultraszybkiej i wydajnej drukarce, która wydrukuje pierwszą stronę w zaledwie 7 sekund<sup>1</sup>.

#### Bogate w funkcje urządzenie wielofunkcyjne EcoTank do druku w formacie A4

Drukuj, kseruj, skanuj i faksuj dzięki modelowi L6490m, który umożliwia drukowanie dwustronne, a także zawiera mieszczący 250 arkuszy podajnik papieru i 35-stronicowy automatyczny podajnik dokumentów. Dzięki dotykowemu ekranowi LCD o przekątnej 6,1 cm można łatwo korzystać z szerokiej gamy funkcji.

#### Nieustanne oszczędzanie

Urządzenie EcoTank zapewnia niezwykle niski koszt wydruku strony, więc oszczędzasz za każdym razem, gdy drukujesz. W przeciwieństwie do innych drukarek EcoTank posiada duże pojemniki na atrament, które można uzupełniać za pomocą niedrogich butelek z atramentem.

#### Biznesowa jakość drukowania

Tusze z serii EcoTank 112 zawierają wszystkie niezbędne atramenty pigmentowe, zapewniając odporność wydruku na rozmazywanie, wodę i zakreślacze. Za pomocą jednego zestawu atramentów można wydrukować do 7500 stron w czerni oraz 6000 arkuszy w kolorze<sup>2</sup>

#### Drukowanie niemal z dowolnego miejsca

Dzięki obsłudze Wi-Fi i Wi-Fi Direct przy użyciu aplikacji Epson iPrint i Smart Panel można przesyłać dokumenty do wydrukowania z urządzeń mobilnych<sup>3</sup>.

#### Niezawodność i łatwość użycia

Szczelne i intuicyjne w stosowaniu butelki z atramentem z możliwością ponownego zamknięcia ułatwiają napełnianie pojemnika na atrament. Głowica drukująca PrecisionCore niewymagająca użycia ciepła słynie z szybkości, jakości, niezawodności i wydajności oraz trwałości przez cały okres eksploatacji urządzenia. Brak czasu rozgrzewania wspomaga szybkie drukowanie pierwszej strony przy mniejszym zużyciu mocy.

## KARTA PRODUKTU



## KLUCZOWE CECHY

- **Ultraszybkie drukowanie**  
Do 17 stron na minutę<sup>4</sup>
- **Wyjątkowo niski koszt wydruku strony**  
Oszczędny system stałego zasilania w atrament
- **Łatwy w użyciu przedni pojemnik na atrament**  
Wygodne napełnianie atramentem bez bałaganu dzięki butelkom z systemem „Key-lock”
- **Druk mobilny i łączność**  
Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet i bezpłatne aplikacje do druku mobilnego<sup>3</sup>
- **Zaprojektowane z myślą o biznesie**  
Drukarka wielofunkcyjna A4 + faks, 250-str. podajnik papieru, 35-str. aut. podajnik dokumentów

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™
Minimalna wielkość kropli	3,3 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	Pigmentblekk
Rozdzielczość drukowania	4.800 x 1.200 DPI

### DRUKOWANIE

Liczba kolorów	4 kolory
Szybkość druku ISO/IEC 24734	17 Str./min. Monochromatyczny, 9,5 Str./min. Colour
Maksymalna szybkość druku	23 Str./min. Colour (papier zwykły), 37 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły)
Drukowanie z	PC, MAC, Mobile Device
Kolory	Czarny [Pigment], Cyjan [Pigment], Żółty [Pigment], Magenta [Pigment]
Colours Capacity	Black [127ml], Cyan [70ml], Yellow [70ml], Magenta [70ml]

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

### SKANOWANIE

Typ skanera	czujnik kontaktowy obrazu (CIS)
-------------	---------------------------------

### FAKSOWANIE

Pokręta prędkości faksu (maks.)	100 nazwy i numery
Pamięć stron	do 180 stron (tabela nr 1 ITU-T)
Funkcje faksu	Faksowanie za pomocą komputera, Automatyczne ponowne wybieranie, Książka adresowa, Faks do wielu odbiorców, Fax Preview, Polling Reception

### OBŚLUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Liczba przegródek do papieru	1
Formaty papieru	9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, 20 x 25 cm, 100 x 148 mm, 16:9, Letter Legal, Nr 10 (koperta), DL (koperta), C6 (koperta), B5, A6 (10,5x14,8 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), Użytkownika
Dwustronne	Tak
Automatyczny podajnik dokumentów	35 pages
Paper Tray Capacity	250 Arkusze W standardzie
Przetwarzanie nośników wydruku	Automatyczny druk dwustronny (A4, zwykły papier)

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	12 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 0,9 W (tryb uśpienia), 5,3 W Gotowy, 0,3 W (wyłączyć), TEC 0,14 kWh/week
Wymiary produktu	346 x 375 x 347 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	7,3 kg
Poziom hałasu	5,1 B (A) na błyszczącym papierze fotograficznym Premium Glossy Photo Paper / w trybie zdjęć RPM - 38 dB (A) na błyszczącym papierze fotograficznym Premium Glossy Photo Paper / w trybie zdjęć RPM

Bezpieczeństwo w sieci WLAN WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES)

### INNE

Gwarancja	12 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, 100.000 pages Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CJ88403
Kod kreskowy	8715946689241
Kraj pochodzenia	Filipiny



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](http://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: 2021-04-22

## EcoTank L6490

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Karta gwarancyjna
- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Instrukcja montażu
- 1 zestaw atramentów (1 x 127 ml BK, 3 x 70 ml CMY) + dodatkowy czarny
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)

### ZGODNOŚĆ BUTELEK Z ATRAMENTEM

●	112
●	112
●	112
●	112



### DANE DOTYCZĄCE WYDAJNOŚCI BUTELKI Z ATRAMENTEM

	●	● ● ●
W zestawie	Liczba stron: 13.300*	Liczba stron: 5.200*
Wymiana	Liczba stron: 7.500*	Liczba stron: 6.000*

\* 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](http://www.epson.eu/pageyield)

1. Metoda pomiaru czasu drukowania pierwszej strony (FPOT): test kategorii biznesowej ISO/IEC17629; papier formatu A4. Zestaw plików Microsoft Word, Microsoft Excel i PDF (każdy zestaw zawierający 4 strony) jest drukowany w sposób ciągły. Pomiar jest oparty na średnim czasie wyprowadzenia z drukarki pierwszego z czterech jednostronnych wydruków. Pomiar rozpoczyna się po naciśnięciu przycisku drukowania, a kończy po wyprowadzeniu pierwszej strony zestawu.
2. Podane wydajności wyliczono za pomocą oryginalnej metodologii firmy Epson na podstawie symulacji druku wzorców testowych zgodnych z normą ISO/IEC 24712 oraz w oparciu o pojemność wymiennych butelek z atramentem. Podane wydajności NIE są oparte na normie ISO/IEC 24711. Podane wydajności mogą różnić się w zależności od drukowanych obrazów, rodzaju używanego papieru, częstotliwości drukowania oraz warunków pracy, np. temperatury. Podczas wstępnej konfiguracji drukarki pewna ilość atramentu zostaje zużyta do zapalenia dysz głowicy drukującej. Z tego powodu wydajność początkowego zestawu może być niższa.
3. Wymaga połączenia bezprzewodowego z Internetem. Więcej informacji o produkcie, obsługiwanych językach i urządzeniach można znaleźć na stronie [www.epson.pl/connect](http://www.epson.pl/connect)
4. Ustalono zgodnie z normą ISO/IEC 24734 na podstawie średniej ESAT uzyskanej w testach kategorii biznesowej przy domyślnych ustawieniach druku jednostronnego. Więcej informacji na stronie [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing).
- 5.
6. OSTRZEŻENIE: w przypadku drukowania na błyszczącym papierze fotograficznym czas schnięcia jest znacząco dłuższy. Czasy schnięcia zależą również od wilgotności, temperatury i innych warunków. Nie dotykać strony z nadrukiem, dopóki tusz nie wyschnie całkowicie. Wilgoć i olejki ze skóry mogą również wpływać na jakość wydruków. Nawet po wyschnięciu unikaj pocierania lub zarysowania powierzchni nadrukowanego papieru. Do drukowania zdjęć zaleca się papier matowy.

# EPSON®