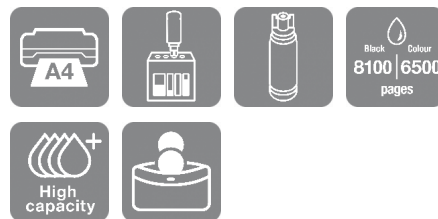


EcoTank L1210



KARTA PRODUKTU



Ciesz się wyjątkowo niskim kosztem wydruku strony za sprawą drukarki EcoTank bez kartridży, która idealnie sprawdza się we współczesnych, zapracowanych domach

Oszczędzaj do 90% na kosztach druku¹ dzięki drukarkom EcoTank bez kartridży firmy Epson. Wbudowane pojemniki na atrament są łatwe do napełniania dzięki specjalnie zaprojektowanym, wysoce wydajnym butelkom z atramentem. Ponieważ nie ma w niej kartridży do wymiany, jest to idealna drukarka dla wszystkich osób wymagających wysokiej jakości druku przy nieprawdopodobnie niskim koszcie wydruku strony.

Pożegnaj kartridże

Drukarki EcoTank zapewniają bezproblemowe drukowanie w domu. Pojemniki na atrament o dużej pojemności można uzupełniać bez bałaganu, a butelki z blokadą zaprojektowano tak, aby dany kolor atramentu można było wlać tylko do odpowiadającego mu pojemnika.

Nieustanne oszczędzanie

Ta ekonomiczna drukarka pozwala zaoszczędzić do 90% na kosztach druku¹ i zawiera w zestawie atrament wystarczający nawet na 3 lata². Dołączony atrament pozwala wydrukować do 8100 stron w czerni i 6500 stron w kolorze³. Zamienne butelki z atramentem stanowią równowartość 66 kartridży¹.

Mnóstwo funkcji

Tylny podajnik papieru na 100 arkuszy, drukowanie zdjęć bez obramowania (do formatu 10 x 15 cm) i szybkość drukowania do 10 stron na minutę⁴ ułatwiają wykonywanie różnych zadań.

Technologia niewymagająca użycia ciepła

Technologia Micro Piezo niewymagająca użycia ciepła zapewnia mniejsze zużycie energii. Głowica jest fabrycznie zainstalowana, więc konfiguracja drukarki jest bezproblemowa.

KLUCZOWE CECHY

- **Wyjątkowo niski koszt drukowania**
Oszczędź na kosztach druku do 90%¹
- **W zestawie atrament nawet na trzy lata²**
Obejmuje 8100 stron w czerni oraz 6500 stron w kolorze³
- **Zamienne butelki z atramentem o dużej wydajności**
Jeden zestaw butelek z atramentem to równowartość 66 kartridży¹
- **Bezproblemowy system stałego zasilania w atrament**
Uzupełnianie atramentu bez bałaganu dzięki butelkom z blokadą i umieszczonym z przodu zbiornikom
- **Niezawodność**
Technologia Micro Piezo niewymagająca użycia ciepła i oryginalny atrament firmy Epson

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca Micro Piezo™ firmy Epson
Minimalna wielkość kropli	3 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	Dye Ink
Rozdzielczość drukowania	5.760 x 1.440 DPI
Konfiguracja dysz	180 dysz czarnych, 59 dysz na kolor
Wydajność	Jedno stanowisko, Home Office
Wielofunkcyjny	Drukowanie

DRUKOWANIE

Number of colours	4 colour
Szybkość druku ISO/IEC 24734	10 Str./min. Monochromatyczny, 5 Str./min. Colour, 69 sekund(y) na zdjęcie 10 x 15 cm
Maksymalna szybkość druku	33 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły), 15 Str./min. Colour (papier zwykły), 27 sekund(y) na zdjęcie 10 x 15 cm (błyszczący papier fotograficzny Premium Glossy Photo Paper)
Kolory	Czarny [Dye], Cyjan [Dye], Żółty [Dye], Magenta [Dye]
Szczegółowe informacje o szybkości drukowania na stronie http://www.epson.eu/testing .	

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Liczba przegródek do papieru	1
Formaty papieru	A4 (21,0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5 (17,6x25,7 cm), C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, Użytkownika, Legal
Dwustronne	Ręczna obsługa
Pojemność podajnika papieru	100 Arkusze W standardzie
Przetwarzanie nośników wydruku	Borderless print (up to 10 x 15cm)
Pojemność podajnika papieru	30 Arkusze
Odpowiednia gramatura papieru	64 g/m ² - 300 g/m ²

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	3 W Gotowy, 0,2 W (wyłączyć), 0,4 W (tryb uśpienia), 12 W (drukowanie), TEC 0,03 kWh/week
Wymiary produktu	375 x 347 x 169 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	2,8 kg
Kompatybilne systemy operacyjne	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, 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
Colour	Black
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Przyląca	USB

INNE

Gwarancja	12 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu, 30.000 pages Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CJ70401
Kod kreskowy	8715946684376
Kraj pochodzenia	Filipiny



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Boksterska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

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: 2021-08-09

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

EcoTank L1210

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Instrukcja montażu
- Urządzenie podstawowe
- Karta gwarancyjna
- 4 oddzielne butelki (65 ml) z atramentem (czarny, cyjan, żółty, magenta) oraz 1 dodatkowa butelka z czarnym atramentem
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)

INK BOTTLE COMPATIBILITY

●	103	
●	103	
●	103	
●	103	
●	103	

INK BOTTLE YIELD DATA

	●	●	●
W zestawie	Liczba stron: 8.100*	Liczba stron: 6.500*	
Wymiana	Liczba stron: 4.500*	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. Na podstawie obliczeń firmy Epson, średnia oszczędność na koszcie wydruku strony oraz średnia liczba kartridży wymaganych do wydrukowania takiej samej liczby stron jak za pomocą butelek z atramentem EcoTank „101” i „103”. Porównanie średniej wydajności (wydruki A4 ISO/IEC 24711) butelek EcoTank „101” i „103” oraz oryginalnych materiałów eksploatacyjnych (raport IDC, Hardcopy Peripherals Consumables Tracker, wysyłki w 2020 r., opublikowany w 1 kw. 2021 r.) używanych w 25 najlepiej sprzedających się konsumenckich drukarkach A4 z kartridżami atramentowymi poniżej 100 euro (z wyl. podatku) w Czechach, na Węgrzech, w Polsce i Turcji (raport IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, wysyłki w 2020 r., opublikowany w 1 kw. 2021 r.). Koszt wydruku strony obliczony przez podzielenie odpowiednich przychodów ze sprzedaży butelek/kartridży i całkowitej wydajności przez sprzedaż jednostkową.
2. Na podstawie liczby wydrukowanych stron A4 wynoszącej 100 na miesiąc i najniższej wydajności uzyskanej z dołączonego zestawu atramentów.
3. Podane wydajności wyliczono za pomocą oryginalnej metodologii firmy Epson na podstawie symulacji druku wzorców testowych, zgodnie z normą ISO/IEC 24712 lub 29103. Podane wydajności NIE są oparte na normie ISO/IEC 24711 lub 29102. 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 jest niższa.
4. Ustalono zgodnie z normą ISO/IEC 24734 obrazującą średnią ESAT testów kategorii biznesowej dla druku jednostronnego. Więcej informacji można znaleźć na stronie firmy Epson

EPSON®