

EcoTank L4260



KARTA PRODUKTU



Ciesz się drukowaniem bezprzewodowym i bardzo niskim kosztem wydruku strony za sprawą wielofunkcyjnej drukarki EcoTank bez kartridży z funkcją drukowania dwustronnego

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. Ze względu na brak kartridży do wymiany, różnorodne opcje łączności i funkcję drukowania dwustronnego jest to idealna drukarka dla wszystkich osób wymagających wysokiej jakości druku przy nieprawdopodobnie niskim koszcie wydruku strony.

Pożegnaj kartridże

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

Drukarka EcoTank pozwala zaoszczędzić do 90% na kosztach druku¹ i zawiera w zestawie atrament wystarczający nawet na 3 lata². Dołączony atrament pozwala wydrukować do 14 000 stron w czerni i 5200 stron w kolorze³. Zamienne butelki z atramentem stanowią równowartość 66 kartridży¹.

Nowoczesna i wszechstronna

Urządzenie można z łatwością zintegrować z istniejącą infrastrukturą domową i drukować z telefonów komórkowych, tabletek czy laptopów⁴. Ponadto aplikacja Epson Smart panel pozwala sterować drukarką za pomocą urządzenia inteligentnego⁴. Drukuj dokumenty i zdjęcia, konfiguruj, monitoruj i rozwiąż problemy z poziomu telefonu lub tabletu.

Mnóstwo funkcji

Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 3,7 cm, automatyczne drukowanie dwustronne, drukowanie zdjęć bez obramowania oraz szybkość drukowania do 10,5 strony na minutę⁵ ułatwiają wykonywanie różnych zadań.

KLUCZOWE CECHY

● Wielof. drukarka z syst. stałego zasil. w atrament

Z funkcją drukowania dwustronnego i wyświetlaczem LCD

● Wyjątkowo niski koszt drukowania

Oszczędź na kosztach druku do 90%¹

● W zestawie atrament nawet na 3 lata²

Obejmuje 14 000 stron w czerni oraz 5200 stron w kolorze³

● Zamienne butelki z atramentem o dużej wydajności

Jeden zestaw butelek z atramentem to równowartość 66 kartridży¹

● Aplikacja Epson Smart Panel

Bezprzewodowa konfiguracja, monitorowanie, drukowanie i skanowanie z urządzenia inteligentnego⁴

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca Micro Piezo™ firmy Epson
Minimalna wielkość kropli	3 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	Czarny atrament pigmentowy i kolorowe atramenty wodne
Rozdzielczość drukowania	5.760 x 1.440 DPI
Konfiguracja dysz	180 dysz czarnych, 59 dysz na kolor

DRUKOWANIE

Liczba kolorów	4 kolory
Szybkość druku ISO/IEC 24734	10,5 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), 30 sekund(y) na zdjęcie 10 x 15 cm (błyszczący papier fotograficzny Premium Glossy Photo Paper)
Kolory	Czarny [Pigment], Cjan [Dye], Żółty [Dye], Magenta [Dye]
Szczegółowe informacje na temat szybkości drukowania można znaleźć na stronie http://www.epson.eu/testing .	

SKANOWANIE

Rozdzielczość skanowania	1.200 DPI x 2.400 DPI (poziomo x pionowo)
Typ skanera	czujnik kontaktowy obrazu (CIS)

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, C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, Użytkownika, Legal
Dwustronne	Tak
Paper Tray Capacity	100 Arkusze W standardzie
Przetwarzanie nośników wydruku	Automatyczny druk dwustronny (A4, zwykły papier), Drukowanie bez marginesów

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	12 W (kopiowanie autonomiczne, wzorec normy ISO/IEC 24712), 0,7 W (tryb uśpienia), 4,3 W Gotowy, 0,2 W (wyłączyć), TEC 0,14 kWh/week
Wymiary produktu	375 x 347 x 187 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	5,4 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
Usługi drukowania z urządzeń mobilnych i w chmurze	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Epson Smart Panel App, Epson Creative Print App
Colour	Black

INNE FUNKCJE

Wyświetlacz LCD	Typ: Kolor, Przekątna: 3,7 cm
-----------------	-------------------------------

INNE

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

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CJ63409
Kod kreskowy	8715946686516
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

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

EcoTank L4260

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

ZGODNOŚĆ BUTELEK Z ATRAMENTEM

●	101	
●	101	
●	101	
●	101	
●	101	

DANE DOTYCZĄCE WYDAJNOŚCI BUTELKI Z ATRAMENTEM

	●	●●●
W zestawie	Liczba stron: 14.000*	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

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 wył. 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 wyliczone 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 zapełnienia dysz głowicy drukującej. Z tego powodu wydajność początkowego zestawu jest niższa.
4. Do korzystania z aplikacji Epson Smart Panel i Epson Creative Print konieczne jest połączenie bezprzewodowe. Do korzystania z aplikacji Epson Email Print i Epson Remote Print Driver konieczne jest połączenie z Internetem. Więcej informacji o produkcie, obsługiwanych językach i urządzeniach można znaleźć na stronie www.epson.pl/connect.
5. 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®