



Przejdź na wyjątkowo niski koszt drukowania



Drukuj szybciej i taniej

Szybka i funkcjonalna drukarka EcoTank L6580 firmy Epson drukuje tysiące stron bez kosztów i problemów związanych z wymianą wkładów atramentowych.

Model L6580 wyposażony jest w wiele funkcji – od łączności Wi-Fi do szybkiego i łatwego skanowania – które pozwalają od razu wydajnie pracować.



Drukarki EcoTank zapewniają wyjątkowo niski koszt drukowania dzięki rewolucyjnemu systemowi stałego zasilania w atrament firmy Epson z ekonomicznymi butelkami z atramentem.



L6580, nasze najszybsze z serii urządzenie A4, oferuje drukowanie pierwszej strony w zaledwie 5,5 sekundy oraz szybkość drukowania do 25 stron na minutę¹.



Wygodne i bezproblemowe butelki do uzupełniania pozwalają w ciągu kilku sekund i bez rozlań uzupełnić pojemniki na atrament.

Wielofunkcyjny podajnik papieru na 50 arkuszy pomaga z łatwością obsługiwać nośniki specjalne.

Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy pozwala skanować do 27,5 obrazu na minutę.

Ponieważ pojemniki na atrament znajdują się z przodu, można łatwo sprawdzić poziom atramentów.

Przedni port USB umożliwia łatwe drukowanie z pamięci USB i skanowanie do niej.



Drukuj niemal z dowolnej lokalizacji dzięki połączeniu Wi-Fi. Wysyłaj z urządzeń inteligentnych dokumenty do wydrukowania za pomocą aplikacji Epson iPrint².

Pudło konserwacyjne znajduje się z przodu urządzenia, dzięki czemu można je łatwo wymienić.

4,3-calowy panel dotykowy LCD umożliwia prostą nawigację.

Dwa standardowe podajniki papieru na 250 arkuszy zapewniają dużą ilość papieru.

Oszczędność energii i czasu dzięki technologii niewymagającej użycia ciepła



PRECISIONCORE
HEAT•FREE

Szybkie wydruki o stałej jakości

Opracowana przez firmę Epson technologia nie wymaga użycia ciepła do nagrzewania podczas włączania czy budzenia ze stanu uśpienia. Oznacza to, że rozpoczyna drukowanie od razu w odróżnieniu od drukarek laserowych, które muszą rozgrzać utrwalacz, aby drukować. Pozwala to uzyskać szybkie wydruki o stałej jakości, nawet w przypadku dokumentów o dużej gęstości druku.

Mniejszy pobór mocy to większa oszczędność energii i pieniędzy

Technologia niewymagająca użycia ciepła firmy Epson zużywa mniej energii niż technologia laserowa, ponieważ nie wykorzystuje ciepła do nagrzewania. Ponieważ drukarki atramentowe nie mają modułu utrwalacza, zużywają znacznie mniej energii.

Mniej części zamiennych to mniejszy wpływ na środowisko naturalne

Drukarki laserowe zazwyczaj korzystają z większej ilości materiałów eksploatacyjnych i w większości wypadków wymagają okresowej wymiany bębna, pasa transferowego i utrwalacza. Dzięki technologii niewymagającej użycia ciepła w drukarkach atramentowych znajduje się mniej części do wymiany niż w przypadku drukarek laserowych, a głowica drukująca nie jest materiałem eksploatacyjnym. To ogranicza wpływ produkcji i recyklingu dodatkowych zasobów na środowisko naturalne.

Mniej interwencji zwiększa produktywność

Ponieważ drukarki atramentowe firmy Epson nie wykorzystują ciepła, to w ich konstrukcji znajduje się mniej części, które mogą się popsuć. To z kolei ogranicza liczbę potrzebnych interwencji. W rezultacie drukarki atramentowe Epson zapewniają niezawodność i znacznie krótszy czas przestoju.

Drukuj do 4500 stron w czerni i 2800 w kolorze³ za pomocą początkowych butelek z atramentem w zestawie.

Osiągaj profesjonalne rezultaty. Drukowanie bez marginesów⁴ i atrament pigmentowy DURABrite ET pozwalają osiągnąć wyjątkową jakość druku przy specjalnych projektach.



Model	L6580
Funkcje	Wielofunkcyjne urządzenie A4 typu 4 w 1
Czas drukowania pierwszej strony	5,5 sekundy (mono), 6 sekund (kolor)
Szybkość drukowania (ISO)	25 stron/min (mono), 25 stron/min (kolor)
Rozdzielczość druku	4800 x 2400 dpi
Miesięczny cykl pracy (maks.)	66 000 ⁵
Emulacje drukowania	PCL5/PCL6 PostScript3
Drukowanie z USB	Tak
Drukowanie bez marginesów ³	Tak
Szybkość skanowania (ISO)	druk jednostronny A4: 27,5 obr./min w czerni i 9 obr./min w kolorze druk dwustronny A4: 11 obr./min w czerni i 6 obr./min w kolorze
Rozdzielczość optyczna skanowania (szer. x głęb.)	1200 x 2400 dpi
Szybkość kopiowania (ISO)	Do 22,5 obr./min jednostronnie; do 19 obr./min dwustronnie
Współczynnik powiększenia	25–400%
Rozdzielczość kopiowania	600 x 600
Szybkość transmisji faksów	Do 33,6 kb/s, ok. 3 s/str.
Pamięć faksu	Do 550 stron / 6 MB (ITU-T, tabela nr 1)
Drukowanie z urządzeń mobilnych i w chmurze	Epson Connect ² (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint
Interfejsy	USB, Ethernet, bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct
Rozmiar zwykłego papieru	A4, A5, A6, B6, B5, nr 10 (koperta), DL (koperta), C6 (koperta), C4 (koperta), Letter, Legal
Pojemność podajnika	550 arkuszy (2 stand. podajniki na 250 arkuszy + tylny podajnik uniwersalny na 50 arkuszy)
Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	50 stron
Wyświetlacz LCD	Kolorowy wyświetlacz dotykowy 10,9 cm
Pobór mocy podczas pracy / gotowość / uśpienie / zasilanie wyłączone / TEC	19 W (kopiowanie autonomiczne, wzór ISO/IEC 24712), 0,8 W (tryb uśpienia), 9,7 W (gotowość), 0,2 W (zasilanie wyłączone), 0,14 kWh/tydzień (TEC)
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	425 x 500 x 350 mm
Waga	17,8 kg



„Świetny stosunek jakości do ceny oraz wysoka funkcjonalność i wydajność przy niskim koszcie wydruku strony dzięki systemowi stałego zasilania w atrament o dużej pojemności”.

„Imponująca łatwość obsługi, w tym intuicyjny panel dotykowy i łatwa konserwacja”

„Łatwy i wygodny druk mobilny dzięki różnorodnym opcjom druku z aplikacji i chmury”

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. Drukarki obsługujące funkcję AirPrint współpracują z urządzeniami iPhone 4 (lub nowszymi), iPad 2 (lub nowszymi), wszystkimi modelami iPad Air i iPad mini oraz iPod touch (5 generacji lub nowszymi), które posiadają najnowszą wersję systemu iOS lub Mac OS X.
3. Tylko szacunkowa ilość. Wydajność zależy od pokrycia powierzchni.
4. Funkcja drukowania bez marginesów została zaprojektowana z myślą o sporadycznym stosowaniu. W tym trybie można wydrukować ograniczoną liczbę dokumentów zanim nastąpi konieczność wymiany podkładki na atrament. Po osiągnięciu tego limitu nadal można drukować w trybie standardowym. Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi i warunkach gwarancji.
5. Maksymalny miesięczny cykl pracy to maksymalna liczba wydrukowanych stron, które można wydrukować w danym miesiącu. Zależy ona od wydajności drukarki, w tym szybkości druku według normy ISO oraz wydajności obsługi papieru. Nie jest to zrównoważona, długoterminowa liczba wydrukowanych stron. Firma Epson zaleca, by średnia liczba drukowanych na miesiąc stron nie przekraczała zalecanych zakresów w celu zapewnienia długoterminowej jakości drukowania i niezawodności.

Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnej siedzibie firmy Epson lub na stronie www.epson.pl
Epson Europe B.V. Sp. z o.o. Infolinia: +48 22 295 37 25
Oddział w Polsce The Park Warsaw ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa
Tel.: +48 22 375 75 00 Fax.: +48 22 375 75 01
www.epson.pl

