

Epson L3266



PODATKOVNI LIST



Uživajte v brezžičnem tiskanju in izjemno nizkih stroških tiskanja na stran s to večopravilno napravo EcoTank brez kartuš z zaslonom LCD.

Prihranite do 90 % pri stroških tiskanja¹ z Epsonovimi tiskalniki EcoTank brez kartuš. Vgrajene posode s črnilom so opremljene z izjemno zmogljivimi in posebej zasnovanimi stekleničkami s črnilom, ki omogočajo preprosto polnjenje. Ker menjava kartuš ni potrebna, zaradi prilagodljivih funkcij povezljivosti ter zaslona LCD, je to idealen tiskalnik za vse, ki želijo visokokakovostne natise po neverjetno nizki ceni na stran.

Poslovite se od kartuš

Tiskanje v domačem okolju brez zapletov – posode s črnilom z izjemno visoko kapaciteto omogočajo polnjenje brez packanja, posebna oblika stekleničk pa zagotavlja polnjenje posod s pravo barvo.

Prihranite tudi v prihodnje

S tem tiskalnikom EcoTank boste prihranili do 90 % pri stroških tiskanja¹, v paketu pa je priloženo črnilo za do triletno uporabo². S priloženim črnilom natisnete do 8100 črno-belih in 6500 barvnih strani³, nadomestni komplet stekleničk s črnilom pa je enakovreden do 66 kartušam s črnilom¹.

Sodobna prilagodljivost

Ta tiskalnik lahko enostavno vključite v obstoječe domače okolje in tiskate iz mobilnih telefonov, tabličnih računalnikov in prenosnih računalnikov⁴. Poleg tega lahko z aplikacijo Epson Smart Panel svoj tiskalnik upravljate iz pametne naprave⁴. Natisnite dokumente in fotografije, opravite nastavitve, spremljajte napravo in odpravite težave iz telefona ali tabličnega računalnika.

Opremljen s številnimi funkcijami

3,7-cm barvni zaslon LCD, pladenj za 100 listov na zadnji strani, tiskanje fotografij brez robov (do velikosti 10 x 15 cm) in hitrosti tiskanja do 10 strani na minuto⁵ vam omogočajo hitro in preprosto opravljanje različnih opravil.

GLAVNE LASTNOSTI

- **Tiskanje, optično branje in kopiranje**
Večnamenski tiskalnik s sistemom posod s črnilom in zaslonom LCD
- **Izjemno nizki stroški tiskanja**
Prihranite do 90 % pri stroških tiskanja¹
- **V paketu črnilo za do triletno uporabo²**
Priloženo črnilo za natis 8100 črno-belih in 6500 barvnih strani³
- **Izjemno zmogljive nadomestne stekleničke s črnilom**
En komplet stekleničk s črnilom je enakovreden do 66 kartušam s črnilom¹
- **Aplikacija Epson Smart Panel**
Brezžično nastavite, spremljajte, tiskajte, optično prebirajte in več iz vaše pametne naprave⁴

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA

Način tiskanja	Tiskalna glava Epson Micro Piezo™
Minimalna velikost kapljic	3 pl, S tehnologijo prilagodljive velikosti kapljice
Tehnologija črnila	Dye Ink
Ločljivost tiska	5.760 x 1.440 pik na palec
Konfiguracija šob	180 Šobe, črno, 59 Šobe na barvo
Kategorija	Enojno mesto, Home Office
Večfunkcijsko	Tiskanje, Optično branje, Kopija

TISKANJE

Number of colours	4 colour
Hitrost tiskanja ISO/IEC 24734	10 Strani/minuto Črno-bel, 5 Strani/minuto Colour, 69 Sekunde za fotografijo velikosti 10 x 15 cm
Največja hitrost tiskanja	33 Strani/minuto Črno-bel (običajen papir), 15 Strani/minuto Colour (običajen papir), 27 Sekunde za fotografijo velikosti 10 x 15 cm (Sijajni fotografski papir Epson Premium)
Barve	Črna [Dye], Cijan [Dye], Rumena [Dye], Magenta [Dye]
Za podrobnejše informacije o hitrostih tiskanja obiščite http://www.epson.eu/testing	

OPTIČNO BRANJE

Ločljivost skeniranja	1.200 pik na palec x 2.400 pik na palec (vodoravno x navpično)
Tip optičnega čitalnika	Kontaktni slikovni senzor (CIS)

ROKOVANJE S PAPIRJEV / MEDIJEM

Število predalov za papir	1
Formati papirja	A4 (21.0x29,7 cm), A6 (10,5x14,8 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B5 (17,6x25,7 cm), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, DL (ovoj), št. 10 (ovoj), C6 (ovojnica), Letter, Definirano s strani uporabnika, Pravno
Dupleks	Priročnik
Zmogljivost predala za papir	100 Listi Standardno
Obdelava medijev	Borderless print (up to 10 x 15cm)

SPLOŠNO

Poraba energije	12 W (samostojno kopiranje, ISO/IEC 24712 vzorec), 0,7 W (stanje mirovanja), 4,5 W Ready, 0,2 W (izklop), TEC 0,14 kWh/week
Dimenzije izdelka	375 x 347 x 179 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	4,1 kg
Zdržljivi operacijski sistemi	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2008 (32/64-bitni), 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
Storitve mobilnega tiskanja in tiskanja v oblaku	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver)
Colour	White

VEČ FUNKCIJ

Zaslon LCD	Vrsta: Barvni, Diagonala: 3,7 cm
------------	----------------------------------

DRUGO

Garancija	12 Meseci v servisnem centru, 30.000 Strani Optional warranty extension available
-----------	--

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	C11CJ66412
Črna koda	8715946689753
Država porekla	Filipini



Avtera d.o.o.
Litjska cesta 259, p.p. 5801
1261 Ljubljana – Dobrunje
Tel.: +386 1 58 53 610
Faks: +386 1 58 53 455
Splet: www.avtera.si, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Panteh d.o.o.
Šmartinska 106
1000 Ljubljana
Tel. +386 1 600 1991
Splet: www.panteh.si
E-pošta: info@panteh.si

Blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke so last podjetja Seiko Epson Corporation ali njihovih lastnikov. Informacije o izdelkih se smejo spremeniti brez vnaprejšnjega opozorila.

Epson L3266

OBSEG DOBAVE

- Glavna naprava
- Kabel za električni tok
- Navodilo za postavitve
- Garancijski list
- Štiri 65-ml posamezne stekleničke s črnilom (črnim, cijan, rumenim, magenta) ter ena dodatna steklenička s črnim črnilom
- Gonilnik in pomožni programi (CD)

INK BOTTLE COMPATIBILITY

●	103
●	103
●	103
●	103



INK BOTTLE YIELD DATA

Priloženo 8.100 Strani* 6.500 Strani*

Zamenjava 4.500 Strani* 7.500 Strani*

* Približen izkoristek, merjen s številom strani, temelji na standardih ISO/IEC 24711/24712 ali ISO/IEC 29102/29103. Dejanski izkoristek se lahko razlikuje glede na natisnjene slike in pogoje uporabe. Podrobnejše informacije najdete na www.epson.eu/pageyield

1. Na podlagi Epsonovih izračunov povprečen prihranek stroška na stran in povprečno število kartuš s črnilom, potrebnih za natis enakega števila strani kot s stekleničkami s črnilom Epson EcoTank »101« in »103«. Primerjava med povprečnim izkoristkom (tiskanje velikosti A4 po standardu ISO/IEC 24711) serij stekleničk s črnilom EcoTank »101« in »103« in originalnim potrošnim materialom (IDC, sledilnik tiskalnih zunanjih naprav, dobavljene količine leta 2020, objavljeno v 1. četrtletju leta 2021), ki se uporablja v 25 najbolj prodajanih komercialnih brigalnih tiskalnikih A4 s kartušami s ceno nižjo od 100 EUR (brez davka) v Češki republiki, na Madžarskem, Poljskem in v Turčiji (IDC, četrtletni sledilnik tiskalnih zunanjih naprav, dobavljene količine leta 2020, objavljeno v 1. četrtletju leta 2021). Strošek na stran, izračunan na podlagi ustreznih prihodkov od prodaje stekleničk/kartuš in skupnega izkoristka, deljenih s številom prodanih enot.
2. Na podlagi obsega tiskanja 100 strani velikosti A4 na mesec in najnižjega izkoristka iz priloženega kompleta črnil.
3. Navedeni izkoristki so izračunani na podlagi Epsonove izvire metodologije simulacije tiskanja testnih vzorcev v skladu s standardom ISO/IEC 24712 ali 29103. Navedeni izkoristki NE temeljijo na standardu ISO/IEC 24711 ali 29102. Navedeni izkoristki se lahko spreminjajo glede na slike, ki jih tiskate, vrsto papirja, ki ga uporabljate, pogostost tiskanja ter okoljske pogoje, kot je temperatura. Pri začetni nastavitvi tiskalnika se nekaj črnila porabi za napolnitev šob tiskalne glave, zaradi česar je lahko izkoristek priloženega prvotnega kompleta črnil manjši.
4. Za uporabo aplikacij Epson Smart Panel in Epson Creative Print je potrebna brezžična povezava. Za Epson Email Print in Epson Remote Print Driver potrebujete povezavo z internetom. Če potrebujete več informacij ali seznam podprtih jezikov in naprav, obiščite spletno mesto www.epson.si/connect.
5. Določeno skladno z ISO/IEC 24734. Prikazuje povprečje za ESAT iz preizkusa za kategorijo Office (pisarna) za privzeto enostransko izpisovanje. Za več informacij obiščite spletno mesto Epson.

EPSON®