

EcoTank M1100

DATOVÝ LIST



Snižte náklady na tisk s touto spolehlivou tiskárnou EcoTank, která šetří čas i energii. Využijte zásobník na 150 listů papíru a připojení přes USB.

Tato odolná, rychlá a energeticky úsporná tiskárna EcoTank s doplnitelnou inkoustovou nádržkou vám pomůže snížit náklady na tisk. Úsporné řešení umožňuje s přibaleným černým inkoustem vytisknout až 5 000 stránek¹. Na výtisky už nemusíte čekat díky nulové době zahřívání a rychlosti tisku 15 str./min². Tiskárnu M1100 lze k počítači připojit prostřednictvím USB. Nabízí také zásobník papíru s kapacitou 150 listů.

Nižší náklady na tisk

Za tři roky můžete s tiskárnou EcoTank ušetřit až 50 % nákladů oproti laserovým černobílým tiskárnám³. Tiskárna je vybavena velkou doplnitelnou inkoustovou nádržkou, kterou naplníte z přibalených lahviček s inkoustem. Už nemusíte používat tonerové kazety. Od začátku máte dost inkoustu na tisk tisíců stran, výrazně tak snížíte náklady a ušetříte čas.

Nízké náklady na inkoust

S náhradními inkoustovými lahvičkami můžete ušetřit až 90 % nákladů na tisk jedné stránky⁴ a navíc nemusíte neustále doplňovat inkoust. Nádržka v přední části tiskárny je navržena tak, abyste se při doplňování nezašpinili. Nové vylepšené lahvičky navíc není potřeba stlačovat. Umístění nádržek na inkoust v přední části tiskárny umožňuje přehled o jeho stávající hladině.

Spolehlivost

Všechny tiskárny EcoTank mono vás zbaví starostí díky záruce na dobu jednoho roku nebo 100 000 vytištěných stran.

Úspora času

Neplýtvajte časem na výměnu spotřebního materiálu – nádržku inkoustového tankového systému stačí prostě naplnit a pustit ji z hlavy. Rychlý tisk díky nulové době zahřívání a rychlosti tisku 15 str./min².

Úspora energie

Tiskárna EcoTank mono vám umožní omezit spotřebu energie a snížit režijní náklady. Můžete ušetřit až 95 %⁵ spotřeby energie ve srovnání s laserovými černobílými tiskárnami.

ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Nižší náklady na tisk**
Ekonomická tiskárna s inkoustovým tankovým systémem s velkým množstvím inkoustu v ceně
- **Spolehlivost a odolnost**
Záruka jeden rok nebo 100 000 stran
- **Nižší spotřeba energie**
Ušetřete až 95 % spotřeby energie⁵
- **Naplníte a pustíte z hlavy**
S přibaleným inkoustem vytisknete tisíce stran
- **Rychlý tisk**
Rychlý tisk díky nulové době zahřívání a rychlosti tisku 15 str./min²

PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

TECHNOLOGIE

Metoda tisku	Tisková hlava Epson Micro Piezo™
Konfigurace trysek	180 trysek černá
Min. velikost kapky	3 pl
Inkoustová technologie	Pigmentový inkoust
Tiskové rozlišení	1.440 x 720 dpi
Category	Samostatné pracoviště, Home Office, Pracovní skupina
Multifunkce	Tisk

TISK

Rychlost tisku ISO/IEC 24734	15 Str./min Černobíle
Max. rychlost tisku	32 Str./min Černobíle (obyčejný papír)
Čas do vytištění první stránky	Černobíle 8 s
Barvy	Černá

Podrobnější informace o rychlostech tisku najdete na adrese <http://www.epson.eu/testing>.

ZPRACOVÁNÍ PAPIRU/MÉDIÍ

Počet zásobníků papíru	1
Formáty papíru	Legal, A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5 (17,6x25,7 cm), B6 (12,5x17,6 cm), No. 10 (obálka), Letter, C6 (obálka), DL (obálka)
Duplexní tisk	No
Kapacita výstupního zásobníku	30 Listy
Kapacita zásobníku papíru	150 Listy Standardní
Vhodná gramáž papíru	64 g/m ² - 90 g/m ²

OBECNÉ INFORMACE

Spotřeba energie	13 W (samostatné kopírování, vzor ISO/IEC 24712), 0,4 W (úsporný režim), 2,4 W Připraveno, 0,2 W (vypnutí)
Napájení	AC 100 V - 240 V
Rozměry výrobku	375 x 267 x 161 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	3,5 kg
kompatibilní operační systémy	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64bitová verze), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 (32/64bitová verze), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64bitová verze), Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later, XP Professional x64 Edition SP2
Rozhraní	USB
Napájení	100 V, 110 V, 220 V, 240 V
Colour	White

DALŠÍ FUNKCE

Emulace	ESC/P, ESC/P-R
---------	----------------

OSTATNÍ

Záruka	12 měsíců u dodavatele, 100.000 Strany Je dostupné volitelné prodloužení záruky
--------	--

LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	C11CG95403
Čárový kód	8715946655376
Země původu	Filipíny
Velikost palety	5 ks

EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Greenline Kačerov, Jihlavská 1558/21
140 00 Praha - Michle
Česká republika

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků.

Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.
Last extracted: 2019-07-16

Infolinka: +420 246 037 281
www.epson.cz

EcoTank M1100

OBSAH DODÁVKY

- Návod k instalaci
- Příručka na CD
- Hlavní zařízení
- Inkousty
- napájecí kabel

INK BOTTLE COMPATIBILITY

● 110S



1. Uvedené výtěžnosti byly stanoveny dle originální metodiky společnosti Epson na základě tiskové simulace testovacích vzorů dle normy ISO/IEC 24712. Uvedené výtěžnosti NEVYCHÁZEJÍ z normy ISO/IEC 24711. Uvedené výtěžnosti se mohou lišit v závislosti na tištěných obrazových materiálech, typu použitého papíru, četnosti tisku a podmínkách provozního prostředí, jako je například teplota. Při prvotním nastavení tiskárny je určité množství inkoustu použito k naplnění tiskové hlavy, takže výtěžnost zaváděcí sady inkoustů může být nižší.
2. Určeno v souladu s normou ISO/IEC 24734 představující průměrnou hodnotu ESAT v testu zařízení kancelářské kategorie při standardním jednostranném tisku. Další informace naleznete na stránkách www.epson.eu/testing
3. Úspory dosažené za 3 roky při tisku 406 stran měsíčně. Do porovnání nákladů jsou zahrnuty ceny hardwaru včetně náhradních lahviček s inkoustem, resp. tonerových kazet. Porovnání cen hardwaru je provedeno na zaváděcích cenách modelu Epson M1100 a průměrné ceně 77 % nejprodávanějších jednoúčelových černobílých A4 laserových tiskáren (s rychlostí tisku pod 20 str./min.) v Řecku, České republice, Maďarsku, Polsku, zbytku jihovýchodní Evropy, Rumunsku, Slovenské republice, Slovinsku a Turecku v období od ledna do prosince 2018 podle zprávy IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (4. čtvrtletí 2018). Porovnání cen tisku je provedeno na zaváděcích cenách lahviček s černým inkoustem Epson (řada 110) a průměrné ceně originálních OEM černých tonerových kazet s nejvyšší výtěžností pro 77 % nejprodávanějších jednoúčelových černobílých A4 laserových tiskáren (s rychlostí tisku pod 20 str./min.) v České republice, Maďarsku, Polsku a Turecku v období od ledna do prosince 2018 podle zprávy IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (4. čtvrtletí 2018) a průměrné ceně originálních OEM černých tonerových kazet s nejvyšší výtěžností pro 77 % nejprodávanějších jednoúčelových černobílých A4 laserových tiskáren (s rychlostí tisku pod 20 str./min.) v České republice, Maďarsku, Polsku a Turecku v období od ledna do prosince 2018 podle zprávy IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (4. čtvrtletí 2018) and IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker (2. pololetí 2018). Výtěžnost tonerových kazet konkurenčních laserových tiskáren odpovídá údajům na webových stránkách výrobce.
4. Náklady na stránku jsou vypočteny vydělením ceny náhradní inkoustové lahvičky / tonerové kazety výtěžností. Porovnání nákladů na stránku je provedeno na zaváděcích cenách lahviček s černým inkoustem Epson (řada 110) a průměrné ceně originálních OEM černých tonerových kazet s nejvyšší výtěžností pro 77 % nejprodávanějších jednoúčelových černobílých A4 laserových tiskáren (s rychlostí tisku pod 20 str./min.) v České republice, Maďarsku, Polsku a Turecku v období od ledna do prosince 2018 podle zpráv IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (4. čtvrtletí 2018) and IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker (2. pololetí 2018). Výtěžnost tonerových kazet konkurenčních laserových tiskáren odpovídá údajům na webových stránkách výrobce.
5. Porovnání spotřeby energie při tisku modelů Epson M1120, M2170 a M3170 oproti průměru 75 % nejprodávanějších černobílých A4 laserových tiskáren (s rychlostí tisku pod 20 str./min.) v Řecku, České republice, Maďarsku, Polsku, zbytku jihovýchodní Evropy, Rumunsku, Slovenské republice, Slovinsku a Turecku v období od ledna do prosince 2018 podle zprávy IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (4. čtvrtletí 2018). Hodnoty spotřeby energie odpovídají údajům na webových stránkách výrobce.

EPSON®