

# EcoTank M1170



Тази система EcoTank с Wi-Fi може да Ви помогне да намалите разходите за печат. Тя е бърза, има много мастило и предлага двустранен печат.

Насладете се на предимствата на мобилния печат и реализирайте икономии с издръжливата система EcoTank с надежден резервоар за мастило, който може да се допълва. Икономично решение за печат на до 11 000 страници с включеното черно мастило<sup>1</sup>. Той е бърз и енергоефективен, понеже няма нужда от време за загряване. Използвайте времето и ресурсите си с Wi-Fi, двустранен печат, тава за 250 листа и печатаща глава PrecisionCore.

#### Намалете разходите за печат

Можете да спестите до 50% за три години в сравнение с черно-белите лазерни принтери, като използвате EcoTank<sup>2</sup>. Тази система има голям резервоар за мастило с възможност за допълване, който се зарежда с включените бутилки с мастило, вместо с тонер. От самото начало имате достатъчно мастило, за да отпечатате хиляди страници, като намалявате разходите и пестите време.

#### Ниски разходи за консумативи

Понеже допълванията вероятно ще са малко и нарядко, можете да намалите с над 90% разходите за страница благодарение на резервните бутилки с мастило<sup>3</sup>.

#### Надежден

Всеки черно-бял принтер EcoTank има гаранция за една година/100 000 страници, което Ви дава спокойствие.

#### Пестите време

Не губите време за смяна на консумативи – можете просто да напълните системата с резервоар за мастило и да я забравите. Печатът е бърз, без време за загряване и със скорости до 20 стр./мин<sup>4</sup>.

#### Пестите енергия

Понижете потреблението на енергия и намалете разходите с черно-бял принтер EcoTank. Той може да Ви спести до 95%<sup>5</sup> от разхода на енергия в сравнение с черно-белите лазерни принтери.

#### Ефективни функции за бизнеса

Опитайте печатащата глава PrecisionCore, известна със своята бързина, качество, надеждност и ефективност. Благодарение на тавата с капацитет 250 листа сменяте хартията по-рядко и спестявате хартия с автоматичната функция за двустранен печат.

#### Решения за свързване

Можете да използвате Scan-to-Cloud, за да сканирате в облака и да печатате от всяко място в офиса чрез Wi-Fi връзка и безплатните мобилни приложения за печат от Epson<sup>6</sup>. Този модел има Ethernet връзка за бързо и качествено свързване.

## KEY FEATURES

- **Намалете разходите за печат**  
Икономичен принтер с резервоар за мастило – с много включено мастило
- **Надежден и здрав**  
Гаранция от производителя за една година или 100 000 страници
- **Намалете разхода на енергия**  
Спестете до 95% от потреблението на енергия<sup>5</sup>
- **Спестете време**  
Wi-Fi, двустранен печат, тава за 250 листа, мобилен печат
- **Бърз печат с бизнес качество**  
Скорости на печат 20 стр./мин<sup>4</sup>, без време за загряване, печатаща глава PrecisionCore

## LOGISTICS INFORMATION

Складова единица	C11CH44402
Щрихкод/Баркод	8715946663562
Страна на произход	Philippines
Размер на купчинките	2 Брой

## EcoTank M1170

### ОБЕМ НА ДОСТАВКА

- X2 ink bottles
- Основен уред
- Кабел за ел. захранването
- Warranty card

1. Посоченият брой на отпечатаните страници е екстраполиран въз основа на оригинална методология на Epson от симулация на отпечатване на тестови шаблони по ISO/IEC 24712. Посоченият брой на отпечатаните страници НЕ Е базиран на стандарт ISO/IEC 24711. Посоченият брой на отпечатаните страници може да варира в зависимост от изображенията, които печатате, вида хартия, който използвате, честотата на печат и условията на околната среда, като например температура. По време на първоначалната настройка на принтера се изразходва малко количество мастило за запълване на дюзите на печатащата глава, така че броят отпечатани страници с първоначално приложения комплект може да бъде по-нисък.
2. Икономии, постигнати за 3 години при печат на 406 страници на месец. Сравнението на разходите включва цените на включения хардуер и резервните бутилки с мастило/касети за тонер. Сравнението на цените на хардуера е направено въз основа на първоначалните цени на бутилките с черно мастило на Epson M1100 и средната цена на оригиналните касети с черен тонер от най-големия наличен брой отпечатани страници за най-продаваните 77% от еднофункционалните черно-бели лазерни принтери с формат A4 (скорост на печат под 20 стр./мин) в Гърция, Чехия, Унгария, Полша, останалата част от Югоизточна Европа, Румъния, Словакия, Словения и Турция за периода януари – декември 2018 г., според данни на IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker за четвъртото тримесечие на 2018 г. Сравнението на разходите за печат е направено въз основа на първоначалните цени на бутилките с черно мастило на Epson (серия 110) и средните цени на оригиналните касети с черен тонер от най-големия наличен брой отпечатани страници за най-продаваните 77% от еднофункционалните черно-бели лазерни принтери с формат A4 (скорост на печат под 20 стр./мин) в Чехия, Унгария, Полша и Турция за периода януари – декември 2018 г., според данни на IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker за втората половина на 2018 г. Данните за производителност на конкурентните касети с тонер за лазерни принтери са взети от уеб сайтовете на съответните производители.
3. Разходът на страница се изчислява чрез разделяне на цената на резервна бутилка с мастило/касета с тонер на броя отпечатани страници. Сравнението на разходите на страница е направено въз основа на първоначалните цени на бутилките с черно мастило на Epson (серия 110) и средните цени на оригиналните касети с черен тонер от най-големия наличен брой отпечатани страници за най-продаваните 77% от еднофункционалните черно-бели лазерни принтери с формат A4 (скорост на печат под 20 стр./мин) в Чехия, Унгария, Полша и Турция за периода януари – декември 2018 г., според данни на IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker за четвъртото тримесечие на 2018 г. и IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker за втората половина на 2018 г. Данните за производителност на конкурентните касети с тонер за лазерни принтери са взети от уеб сайтовете на съответните производители.
4. Определено съгласно ISO/IEC 24734 и показва средното ESAT за теста на офис категорията при едностранен печат по подразбиране. За повече информация посетете [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing)
5. Сравнение на консумацията на енергия при печат за моделите M1120, M2170 и M3170 на Epson спрямо средната стойност на най-продаваните 75% от черно-белите принтери с формат A4 (скорост на печат под 20 стр./мин) в Гърция, Чехия, Унгария, Полша, останалата част от Югоизточна Европа, Румъния, Словакия, Словения и Турция за периода от януари до декември 2018 г. според данни на IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker за четвъртото тримесечие на 2018 г. Стойности на консумацията на енергия, съобщени от уеб сайтовете на производителите.
6. Необходима е безжична връзка с интернет. За повече информация и подробности за поддържаните езици и устройства посетете [www.epsonconnect.eu](http://www.epsonconnect.eu)



PRECISION CORE  
Heat-Free Technology

[www.epson.bg](http://www.epson.bg)

Търговските марки и регистрираните търговски марки са собственост на Seiko Epson Corporation или на съответните им собственици.  
Информацията за продукта може да бъде променена без предизвестие.

**EPSON**®