

EcoTank M3170



Drukarka EcoTank 4 w 1 pozwala zmniejszyć koszty. Niezawodne, oszczędzające czas i energię urządzenie ma automatyczny podajnik, Wi-Fi oraz Ethernet.

Drukuj poprzez Wi-Fi lub Ethernet dzięki trwałej, szybkiej i oszczędnej drukarce EcoTank 4 w 1. To ekonomiczne urządzenie, które przy użyciu dostarczanego w zestawie czarnego atramentu wydrukować może nawet 11 000 stron¹. Funkcje wybierać można bezpośrednio na kolorowym ekranie dotykowym o przekątnej 6,1 cm. Automatyczny podajnik oszczędza czas przy skanowaniu i kopiowaniu wielostronicowych dokumentów. Połączenie funkcji drukowania, skanowania, kopiowania i faksowania w jednym urządzeniu pozwala zaoszczędzić miejsce.

Niższe koszty druku

Rozwiązanie EcoTank pozwala zaoszczędzić w ciągu 3 lat nawet 50% w porównaniu z monochromatycznymi drukarkami laserowymi². Zamiast tonera drukarka posiada system stałego zasilania w atrament, który uzupełniany jest z załączonych butelek. Już od początku zapewniamy wystarczająco dużo atramentu, by wydrukować tysiące stron, co redukuje koszty i oszczędza czas.

Niedrogi atrament

Brak konieczności częstego zakupu nowych butelek z atramentem pozwala zaoszczędzić nawet 90% kosztu wydrukowania jednej strony³.

Niezawodność

Każda drukarka monochromatyczna EcoTank objęta jest gwarancją na 1 rok lub 100 000 stron, co zapewnia bezproblemowe użytkowanie.

Oszczędność czasu

Nie marnuj czasu na wymianę materiałów eksploatacyjnych – system stałego zasilania w atrament ogranicza konieczność konserwacji do minimum. Pracę przyspieszają również brak konieczności rozgrzewania oraz szybkość drukowania na poziomie 20 str./min⁴.

Oszczędność energii

Drukarka monochromatyczna EcoTank pozwala ograniczyć zużycie energii i koszty ogólne. Umożliwia zmniejszenie zużycia energii nawet o 95%⁵ w porównaniu z monochromatycznymi drukarkami laserowymi.

Zaawansowane funkcje biznesowe

Korzystaj z zalet głowicy PrecisionCore, znanej z szybkości, jakości, niezawodności i wydajności. Oszczędzaj papier dzięki funkcji automatycznego drukowania dwustronnego i ogranicz konieczność wykonywania powtarzalnych zadań dzięki automatycznemu podajnikowi dokumentów, mieszczącemu 250 arkuszy.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Niższe koszty druku**
Ekonomiczna drukarka z systemem stałego zasilania w atrament i dużą ilością tuszu w zestawie
- **Niezawodność i trwałość**
Gwarancja na 1 rok lub 100 000 stron
- **Oszczędność energii**
Zmniejszenie zużycia energii nawet o 95%⁵
- **Oszczędność czasu**
Druk dwustronny, automatyczny podajnik dokumentów (250 arkuszy), kolorowy panel dotykowy 6,1 cm
- **Szybkie drukowanie w jakości biznesowej**
Szybkość druku 20 str./min⁴, brak konieczności rozgrzewania, głowica PrecisionCore, faks

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CG92403
Kod kreskowy	8715946655161
Kraj pochodzenia	Filipiny
Rozmiar palety	2 szt.

EcoTank M3170

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- X2 ink bottles
- Karta gwarancyjna
- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający

1. Podana wydajność została ustalona za pomocą oryginalnej metodologii firmy Epson na podstawie symulacji druku wzorców testowych zgodnie z normą ISO/IEC 24712. Podana wydajność NIE jest oparta na normie ISO/IEC 24711. Podana wydajność może różnić się w zależności od drukowanych zdjęć, 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 może być niższa.
2. Oszczędności osiągnięte w ciągu 3 lat przy wydruku 406 stron miesięcznie. Porównanie cen uwzględnia koszty sprzętu, załączone w zestawie butelki z tuszem lub tonery oraz koszty zamiennych butelek i tonerów. Przy porównaniu cen sprzętu uwzględniono ceny drukarek Epson M1100 w momencie wprowadzenia na rynek oraz średnią cenę 77% najlepiej sprzedających się monochromatycznych jednofunkcyjnych drukarek laserowych A4 (szybkość drukowania poniżej 20 str./min) w Grecji, Polsce, Republice Czeskiej, Rumunii, na Słowacji, w Słowenii, Turcji, na Węgrzech oraz w pozostałych krajach Europy Południowo-Wschodniej w okresie od stycznia do grudnia 2018 r., zgodnie z raportem Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker na IV kwartał 2018 r., przygotowanym przez IDC. Porównanie kosztów druku jest oparte na cenach butelek z czarnym atramentem firmy Epson (seria 110) w momencie wprowadzenia na rynek i średnich cenach najpojemniejszych dostępnych wersji oryginalnych kaset z czarnym tonerem do 77% najlepiej sprzedających się monochromatycznych jednofunkcyjnych drukarek laserowych A4 (szybkość drukowania poniżej 20 str./min) w Polsce, Republice Czeskiej, Turcji i na Węgrzech w okresie od stycznia do grudnia 2018 r. zgodnie z raportem IDC o sprzedaży materiałów eksploatacyjnych w regionie EMEA (dane na II połowę 2018 r.). Wydajność konkurencyjnych kaset z tonerem do drukarek laserowych podana została na stronach internetowych ich producentów.
3. Koszt wydruku jednej strony jest obliczany przez podzielenie ceny wymiennej butelki z atramentem/kasety z tonerem przez wydajność. W porównaniu kosztów na stronę wykorzystano ceny butelek z czarnym atramentem firmy Epson (seria 110) w momencie wprowadzenia na rynek oraz średnie ceny najpojemniejszych wersji oryginalnych wkładów OEM z czarnym tonerem dostępnych dla 77% najlepiej sprzedających się jednofunkcyjnych monochromatycznych drukarek laserowych A4 (szybkość drukowania na poziomie poniżej 20 str./min) w Polsce, Republice Czeskiej, Turcji i na Węgrzech w okresie od stycznia do grudnia 2018 r., zgodnie z raportami Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker na IV kwartał 2018 r. oraz o sprzedaży materiałów eksploatacyjnych w regionie EMEA (dane na II połowę 2018 r.). Wydajność konkurencyjnych kaset z tonerem do drukarek laserowych podana została na stronach internetowych ich producentów.
4. Ustalono zgodnie z normą ISO/IEC 24734 na podstawie średniej ESAT uzyskanej w testach kategorii biznesowej przy domyślnych ustawieniach druku jednostronnego. Więcej informacji znajduje się na stronie www.epson.eu/testing
5. W porównaniu poboru mocy uwzględniono druk na drukarkach ET-M1120, ET-M2170 oraz ET-M3170 firmy Epson oraz średnią z 75% najlepiej sprzedających się monochromatycznych jednofunkcyjnych drukarek laserowych A4 (szybkość drukowania poniżej 20 str./min) w Grecji, Polsce, Republice Czeskiej, Rumunii, na Słowacji, w Słowenii, Turcji, na Węgrzech oraz w pozostałych krajach Europy Południowo-Wschodniej w okresie od stycznia do grudnia 2018 r., zgodnie z raportem Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker na IV kwartał 2018 r. przygotowanym przez IDC. Wartości poboru mocy są zgodne z informacjami podanymi na stronach internetowych ich producentów.
6. Wymaga połączenia bezprzewodowego z Internetem. Więcej informacji o produkcie, obsługiwanych językach i urządzeniach można znaleźć na stronie www.epson.pl/connect



PRECISION CORE
Heat-Free Technology

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Boksterska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

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.

EPSON®