

## Oryginalny czarny tusz HP 937e EvoMore (4S6W9NE)



### Doskonałe rozwiązanie do drukowania dużych nakładów w firmie, dbając o zrównoważony rozwój

Oryginalne tusze HP EvoMore zaprojektowano z myślą o drukowaniu dwukrotnie większej liczby stron niż wkłady standardowe<sup>3</sup>, mają mniejszy ślad węglowy<sup>2</sup> i można je łatwo poddać recyklingowi,<sup>4</sup> i łączą legendarną wydajność i jakość HP z dodatkowymi funkcjami zapewniającymi zrównoważony rozwój.

#### Mniejszy ślad węglowy. <sup>2</sup> 2 razy więcej stron. <sup>3</sup>

Tusze HP EvoMore zostały zaprojektowane tak, aby uzyskać mniejszy ślad węglowy w porównaniu ze standardowymi wkładami, dzięki możliwości podwojenia liczby stron. <sup>2,3</sup> Mniejsza liczba wymian wkładów zmniejsza emisję gazów cieplarnianych związanych ze stosowaniem i produkcją tworzyw sztucznych. <sup>2</sup>

Niższy ślad węglowy w porównaniu ze standardowymi wkładami, dzięki podwójnemu zwiększeniu liczby stron. <sup>2,3</sup>

Certyfikat UL ECOLOGO® potwierdzający zmniejszenie wpływu na środowisko, oparty na rygorystycznych kryteriach ochrony zdrowia i środowiska. <sup>5</sup>

Twój tusz jest certyfikowany jako produkt CarbonNeutral® zgodnie z Protokołem CarbonNeutral. <sup>6</sup>

#### Prosty i bezpłatny recykling<sup>4,7</sup>

Zużyte wkłady HP EvoMore można bezpłatnie poddać recyklingowi za pośrednictwem programu HP Planet Partners, korzystając z przyspieszonego procesu<sup>7</sup>, lub oddać je do dogodnych punktów zbiórki, a firma HP podda je recyklingowi w celu wyprodukowania nowych wkładów z całej oferty atramentów HP. <sup>4</sup>

Łatwe i szybkie zamawianie kopert<sup>7</sup> umożliwiających recykling zużytych wkładów w ramach programu HP Planet Partners. <sup>4</sup>

Recykling wkładów HP w programie HP Planet Partners<sup>4</sup> pomaga obniżyć zużycie tworzyw sztucznych przez paliwa kopalne. <sup>8</sup>

Opakowanie na bazie włókien pochodzi ze źródeł pochodzących z recyklingu, dzięki czemu można je łatwo ponownie poddać recyklingowi. <sup>9</sup>

#### Pomóżmy wspólnie odtworzyć nasze lasy<sup>10</sup>

Kup i zarejestruj oryginalne tusze HP EvoMore i dołącz do społeczności EvoMore Community. HP, we współpracy z fundacją Arbor Day, posadzi drzewa za każdy zakupiony i zarejestrowany nowy oryginalny tusz HP EvoMore. <sup>10</sup>

Dołącz do społeczności EvoMore Community, aby pomóc w przywracaniu lasów poprzez sadzenie drzew. <sup>10</sup> Zobacz, jak w <http://hp.com/EvoMoreCommunity>.

Członkowie społeczności HP EvoMore Community mogą pomóc HP i fundacji Arbor Day Foundation w przywracaniu lasów poprzez sadzenie drzew. <sup>10</sup>

## Informacje o zgodności

HP OfficeJet Pro 9110, HP OfficeJet Pro 9120, HP OfficeJet Pro 9130, HP OfficeJet Pro 9720, HP OfficeJet Pro 9730

## Dane techniczne produktu

P/N	Opis	Średnia wydajność kasety z tonerem *	Wymiary (dł x szer x gł)	Waga	Kod UPC
456W9NE	Oryginalny czarny tusz HP 937e EvoMore	2,500 pages	114,8 × 23,9 × 100,1 mm	~ 0,05 kg	(CE1) 196786147715; (SE1) 196786147722

\*Przetestowano na urządzeniach HP OfficeJet Pro serii 9100. Przybliżona średnia wydajność na podstawie normy ISO/IEC 24711 lub metodologii testów firmy HP dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

## Gwarancja

Firma HP gwarantuje, że oryginalne wkłady atramentowe i głowice drukujące HP są wolne od wad materiałowych i produkcyjnych przez okres obowiązywania gwarancji.

<sup>1</sup> Do drukarek OfficeJet Pro z serii 9100 i 9700 w porównaniu ze standardowymi, oryginalnymi tuszami HP do tej samej drukarki. Zobacz <https://www.hp.com/EvoMoreLCA>

<sup>2</sup> Oryginalne tusze HP 936e/937e/938e EvoMore charakteryzują się niższym śladem węglowym w porównaniu ze standardowymi oryginalnymi tuszami 936/937/938 po znormalizowaniu drukowania 1000 stron. Na podstawie badania LCA zgodnego z normą ISO 14040/44 i zweryfikowanego przez stronę trzecią. Zobacz <https://www.hp.com/EvoMoreLCA>

<sup>3</sup> Oryginalne tusze HP 936e/937e/938e EvoMore w porównaniu ze standardowymi, oryginalnymi tuszami HP 936/937/938. Wydajność w liczbie stron testowana w drukarkach HP OfficeJet Pro z serii 9120. Średnia wydajność druku ciągłego w czerni i w kolorze (kompozyt błękitu/purpurę/żółci) na podstawie normy ISO/IEC 24711 lub metodologii testów firmy HP. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Szczegółowe informacje można znaleźć w <https://www.hp.com/learnaboutsupplies>

<sup>4</sup> Dostępność programu jest różna. Zobacz <https://www.hp.com/recycle>

<sup>5</sup> Certyfikat oryginalnych tuszów HP dla normy UL 2801 świadczy o zgodności z wieloma kryteriami opartymi na cyklu eksploatacji i wieloma atrybutami, dotyczącymi zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego. Może się różnić w zależności od produktu; zobacz listę w części UL.com/EL i KeypointIntelligence.com/HPInkUL.

<sup>6</sup> Climate Impact Partners, Protokół CarbonNeutral, certyfikowany produkt CarbonNeutral, wydanie 2023, s. <https://www.carbonneutral.com/the-carbonneutral-protocol>. Oceny cyklu życia (LCA) są weryfikowane przez niezależną stronę trzecią pod kątem zgodności z normami ISO 14040 i ISO 14044 i wykorzystywane przez HP do analizy śladu węglowego wkładów atramentowych. Na podstawie tych danych obliczamy emisję dwutlenku węgla przez wkład atramentowy.

<sup>7</sup> Recykling w porównaniu z procesem składania wniosków o kopertę dla standardowych oryginalnych tuszów HP do tej samej drukarki. Dotyczy tuszów HP 936e i 937e EvoMore. Dostępne wyłącznie w krajach, w których wkłady można zwracać pocztą. Szczegółowe informacje można znaleźć <https://www.hp.com/EvoMore>. Klienci mogą również zostawić wkłady w punktach zbiórki. Dostępność programu HP Planet Partners zależy od różnych czynników. Więcej informacji można znaleźć na stronie <https://www.hp.com/hprecycle>

<sup>8</sup> Ocena cyklu życia (LCA) RPET i RPP Four Elements Consulting w 2021 r. zlecona przez HP.

<sup>9</sup> Opakowanie to pudełko dołączone do produktu. Zawiera co najmniej 90% całkowitej masy włókien pochodzących z recyklingu i może być poddany recyklingowi w lokalnym koszu do recyklingu papieru / kartonu. Zapoznaj się z lokalnymi wytycznymi.

<sup>10</sup> HP EvoMore Community to program kompensacyjny, mający na celu zrównoważenie wpływu działań HP na środowisko poprzez wspieranie zakrojonych na szeroką skalę działań na rzecz ponownego zalesiania w celu przywrócenia lasów o wysokim priorytecie i siedlisk dzikiej przyrody. Zakup i rejestracja pierwszego oryginalnego tuszu HP EvoMore z rejestracją społeczności EvoMore spowoduje wpłatę w wysokości 5 USD, a każdy kolejny zweryfikowany zakup spowoduje wkład w wysokości 1 USD na rzecz Fundacji Arbor Day Foundation na sadzenie drzew.

<sup>11</sup> Compared with standard-capacity HP ink cartridges. Based on published page yields <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>

Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów konsumpcyjnych HP, odwiedź <http://www.hp.com>

