

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/hp-smart-tank-5105-wi-fi-3w1-pelne-tusze-ekonomiczny-druk-atramentowy-p-2325.html>



**KSEROTECHNIK**

## HP Smart Tank 5105 – Wi-Fi 3w1, pełne tusze, ekonomiczny druk atramentowy

Cena brutto	<b>549,00 zł</b>
Cena netto	<b>446,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>HP 5105</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu

#### Dla kogo jest ta drukarka?

Dla domów i małych firm, które drukują dużo i chcą maksymalnie obniżyć koszt strony. Idealna do nauki, pracy zdalnej, prowadzenia działalności oraz codziennych dokumentów.

#### Krótko o urządzeniu

HP Smart Tank 5105 to nowoczesna drukarka atramentowa 3w1 z systemem pełnych zbiorników. Dostarczana z pełnym kompletem tuszów oraz nowymi głowicami drukującymi (BK + CMY). Bardzo niskie koszty eksploatacji, szybkie Wi-Fi i niezawodne działanie.

#### Dlaczego warto wybrać ten model?

HP Smart Tank 5105 pozwala drukować tysiące stron za ułamek kosztu tradycyjnych kartridży. System stałego zasilania tuszem zapewnia czyste, bezproblemowe uzupełnianie. Nowe głowice gwarantują pełną jakość wydruków już od pierwszej strony. Dzięki łączności Wi-Fi drukujesz wygodnie z telefonu, laptopa lub tabletu. Drukarka jest cicha i energooszczędna, dlatego świetnie nadaje się do domu. Jakość druku HP sprawia, że zdjęcia i dokumenty wyglądają profesjonalnie. To stabilne, opłacalne urządzenie do wieloletniej pracy.

## Najważniejsze funkcje

Druk, skan, kopiowanie 3w1

Wszystkie najważniejsze funkcje biurowe w kompaktowej obudowie.

Pełne tusze w zestawie

W komplecie pełny zestaw GT51/GT52 – tysiące stron wydruku gratis.

Bardzo niski koszt strony

Druk za grosze dzięki dużym butelkom tuszu i minimalnemu zużyciu.

Łączność Wi-Fi Dual-Band

Stabilne połączenie i druk z telefonu przez aplikację HP Smart.

Wysoka jakość druku HP

Ostre dokumenty i żywe kolory dzięki technologii HP Thermal Inkjet.

Nowe głowice drukujące

Czarna 6ZA17AE i kolorowa 6ZA18AE – wymienne, w 100% sprawne.

## Specyfikacja techniczna

Model	HP Smart Tank 5105
EAN producenta	0195908945617
Technologia druku	Thermal Inkjet – atramentowa kolorowa
Rozdzielczość druku	do 4800 × 1200 dpi
Szybkość druku	11 str./min mono • 5 str./min kolor
Łączność	Wi-Fi Dual-Band, USB, mobilny HP Smart
Podajniki papieru	150 arkuszy (wejście) • 30 arkuszy (wyjście)
Głowice drukujące	6ZA17AE (BK) + 6ZA18AE (CMY) – wymienne
Klasa energetyczna	ENERGY STAR® Certified
Wymiary	434 × 361 × 157 mm
Waga	ok. 5 kg

## Stan urządzenia i zawartość zestawu

Drukarka w pełni sprawna, gotowa do pracy. Sprzęt odnowiony przez sprzedawcę, w bardzo dobrym stanie technicznym. Może posiadać minimalne ślady użytkowania nie wpływające na działanie.

- HP Smart Tank 5105
- Pełny komplet tuszów GT51/GT52
- Nowe głowice 6ZA17AE (BK) + 6ZA18AE (CMY)
- Kabel zasilający
- Rękojmia / Gwarancja: 12 miesięcy • Zwrot 14 dni

## Informacje o producencie

Producent: HP Inc Polska Sp. z o.o., ul. Szturmowa 2A, 02-678 Warszawa  
Kontakt: [support@hp.com](mailto:support@hp.com)  
Nazwy i znaki towarowe należą do ich właścicieli i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.

## Najczęściej zadawane pytania

Jakie tusze pasują do Smart Tank 5105?

HP GT51 czarny oraz GT52 C/M/Y – europejskie wersje tuszów.

Czy drukarka ma Wi-Fi?

---

Tak – szybkie Wi-Fi Dual-Band + aplikacja HP Smart.

Czy głowice są wymienne?

Tak – czarna 6ZA17AE i kolorowa 6ZA18AE (nowe w zestawie).

Ile stron wydrukują na zestawie startowym?

Nawet kilkanaście tysięcy stron w zależności od pokrycia.

Czy drukuje zdjęcia?

Tak – na papierach foto HP uzyskasz bardzo dobrą jakość.

Czy mogę używać zamienników?

Tak, lecz najlepszą jakość i żywotność zapewniają tusze HP GT51/GT52.

### Materiały eksploatacyjne

[HP GT51 – Czarny \(BK\)](#)

[HP GT52 – Cyan](#)

[HP GT52 – Magenta](#)

[HP GT52 – Yellow](#)

[Głowica 6ZA17AE – Czarna](#)

[Głowica 6ZA18AE – Kolorowa \(CMY\)](#)

---

HP Smart Tank 5105

[Sprawdź dostępność](#)

## Informacja o bezpieczeństwie

# Informacje ogólne

---

---

Niniejsze informacje zostały przygotowane zgodnie z wymaganiami **Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988** w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Produkty oferowane przez Kserotechnik Poland są przeznaczone do użytkowania zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcjami producenta.

Nieprawidłowe użytkowanie urządzeń oraz materiałów eksploatacyjnych może prowadzić do uszkodzenia sprzętu, zagrożenia zdrowia lub bezpieczeństwa użytkownika.

## Bezpieczeństwo użytkowania drukarek

- Urządzenia należy użytkować zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Urządzenia powinny być podłączane do sprawnych instalacji elektrycznych z uziemieniem.
- Nie należy używać uszkodzonych kabli zasilających.
- Nie wolno samodzielnie ingerować w elementy wewnętrzne urządzenia bez odpowiednich kwalifikacji.
- Urządzenia należy chronić przed wilgocią, zalaniem oraz nadmiernym zapyleniem.

**Uwaga:** drukarki laserowe zawierają elementy nagrzewające się (fuser), które mogą powodować oparzenia.

---

## Bezpieczeństwo tonerów laserowych

- Nie należy otwierać kaset tonerów ani wysypywać ich zawartości.
- Należy unikać kontaktu proszku tonera ze skórą oraz oczami.
- W przypadku kontaktu z tonerem należy przemyć skórę wodą z mydłem.
- Nie należy wdychać proszku tonera.
- Tonery należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od dzieci.
- Zużyte tonery należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki.

## Bezpieczeństwo kartridży atramentowych

- Atrament może powodować zabrudzenia oraz podrażnienia skóry.
- W przypadku kontaktu z oczami należy natychmiast przepłukać je wodą.
- Kartridże należy przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Nie należy rozmontowywać wkładów atramentowych.
- Należy unikać kontaktu atramentu z odzieżą oraz powierzchniami wrażliwymi.

## Postępowanie w przypadku uszkodzenia

- W przypadku zauważenia nieprawidłowego działania należy natychmiast przerwać użytkowanie urządzenia.

- 
- Nie należy korzystać z urządzenia, które wydaje nietypowe dźwięki lub zapachy.
  - W razie potrzeby należy skontaktować się z serwisem.

**Uwaga:** użytkowanie uszkodzonego sprzętu może prowadzić do poważniejszych awarii lub zagrożeń dla użytkownika.

## Postanowienia końcowe

Przestrzeganie powyższych zasad pozwala na bezpieczne użytkowanie sprzętu oraz wydłużenie jego żywotności.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości zaleca się kontakt z serwisem Kserotechnik Poland.