

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/film-drukarka-do-szkoly-hp-smart-tank-515-tani-druk-wifi-p-2426.html>



## FILM Drukarka do szkoły HP Smart Tank 515 TANI DRUK WIFI

Cena brutto	<b>499,00 zł</b>
Cena netto	<b>405,69 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>1TJ09A</b>
Kod EAN	<b>192545948449</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>
Technologia druku	<b>atramentowa (kolor)</b>
Funkcje druku	<b>druk z urządzeń mobilnych</b>
Rozdzielczość druku w kolorze (dpi)	<b>4800 x 1200</b>
Komunikacja	<b>Wi-Fi</b>
Maksymalny format papieru	<b>A4</b>
Format skanera	<b>A4</b>
Cechy dodatkowe	<b>stałe zasilanie tuszem, wyświetlacz</b>
Typ	<b>drukarka wielofunkcyjna</b>
Prędkość druku w kolorze	<b>5 str./min</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ta drukarka?

**HP Smart Tank 515** to świetny wybór do domu i małego biura, dla osób drukujących regularnie dokumenty i skany, które chcą zminimalizować koszt strony i mieć wygodne drukowanie z telefonu.

## ☐☐ Krótko o urządzeniu

Kompaktowe 3w1 (druk/ skan/ kopiuj) z Wi-Fi i aplikacją HP Smart. System Smart Tank z butelkami GT52/GT51 zapewnia tysiące stron i bardzo prostą obsługę.

## ☐ Najważniejsze funkcje

### 1) Niski koszt wydruku ▼

Butelki HP GT52/GT51 pozwalają wydrukować tysiące stron – idealne do częstych wydruków.

### 2) 3w1: druk, skan, kopiowanie ▼

Podstawowe funkcje biurowe w jednym urządzeniu – oszczędność miejsca i czasu.

### 3) Łączność bezprzewodowa ▼

Wi-Fi / Wi-Fi Direct i aplikacja HP Smart – wygodne drukowanie z telefonu i chmury.

### 4) Dwie wymienne głowice drukujące ▼

Osobna głowica dla czarnego i kolorowego atramentu. Wymienne: **6ZA17AE (czarna)** oraz **6ZA18AE (kolorowa)**.

### 5) Proste uzupełnianie tuszu ▼

Butelki z systemem bezrozlewnym – czysto i bez pomyłek kolorów.

### 6) Kompaktowa konstrukcja ▼

Niewielkie gabaryty – łatwo znaleźć miejsce na biurku.

### 7) Zgodność z systemami ▼

Windows / macOS / Android / iOS – szeroka kompatybilność.

### 8) Druk mobilny i chmura ▼

Obsługa usług chmurowych i skanowania do urządzeń mobilnych.

### 9) Tryby oszczędzania energii ▼

Automatyczne uśpienie i szybkie wybudzanie – oszczędność prądu.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	HP Smart Tank 515
EAN producenta	192545948364
Technologia / głowica	Inkjet, 4 kolory (C/M/Y/K). <b>Dwie głowice drukujące:</b> czarna <b>6ZA17AE</b> i kolorowa <b>6ZA18AE</b> – wymienne.
Rozdzielczość druku	do 4800 × 1200 dpi (optymalizowana)
Rozdzielczość skanowania	do 1200 × 1200 dpi (CIS)
Łączność	USB, Wi-Fi, Wi-Fi Direct; aplikacja HP Smart
Formaty / podajnik	A4, A5, B5, DL, koperty • podajnik ok. 100 ark.
Wymiary (s×g×w)	~447 × 373 × 158 mm
Waga	~5,0 kg
Materiały eksploatacyjne	Butelki <b>HP GT51 (BK)</b> i <b>HP GT52 (C/M/Y)</b> ; głowice: <b>6ZA17AE (BK)</b> , <b>6ZA18AE (CMY)</b>

## ♻️ Stan urządzenia i zawartość zestawu

**Powystawowy / odnowiony przez sprzedawcę** — po *gruntownym serwisie* (czyszczenie, testy, wymiana elementów)

---

eksploatacyjnych jeśli wymagane). Może posiadać drobne *ślady użytkowania* (ryski/otarcia) — bez wpływu na funkcjonalność.

- Zawartość: HP Smart Tank 515 **pełne butelki tuszu** (GT51 BK + GT52 C/M/Y), przewód zasilający, instrukcja (online), **gwarancja 12 miesięcy**.
- **Rękojmia / Gwarancja:** Gwarancja 12 m-cy. Zwrot 14 dni dla zakupów na odległość.

## Informacje o producencie

**Producent:** HP Inc. • **Kraj:** USA • **Kontakt:** [support@hp.com](mailto:support@hp.com)

Nazwy produktów i znaki towarowe są własnością odpowiednich producentów i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.

## Najczęściej zadawane pytania

1) Czy działa z telefonem? ▾

Tak — aplikacja HP Smart (Android/iOS) oraz Wi-Fi Direct umożliwiają szybkie drukowanie i skanowanie.

2) Jaki jest koszt strony? ▾

Dzięki butelkom GT51/GT52 koszt strony jest bardzo niski — pojedyncze grosze przy typowym pokryciu 5%.

3) Czy jest duplex/ADF? ▾

Model 515 drukuje jednostronnie i nie posiada ADF.

4) Czy mogę używać zamienników? ▾

Można stosować kompatybilne tusze, jednak najlepszą niezawodność zapewniają oryginały HP.

5) Jak szybko drukuje? ▾

Do ok. 11-12 str./min w czerni i 5 str./min w kolorze (ISO, w zależności od zawartości).

6) Ile miejsca potrzebuje? ▾

Kompaktowa obudowa: ok. 447×373×158 mm — łatwo ustawić na biurku.

## Materiały eksploatacyjne (HP GT51 / GT52 + głowice)

Czarny (BK)

HP GT51 BK (135 ml) • do ~6000 stron

[Zobacz produkt](#)

Błękitny (Cyan)

HP GT52 C (70 ml) • do ~8000 stron

[Zobacz produkt](#)

Purpurowy (Magenta)

HP GT52 M (70 ml) • do ~8000 stron

[Zobacz produkt](#)

Żółty (Yellow)

HP GT52 Y (70 ml) • do ~8000 stron

[Zobacz produkt](#)

Głowica Czarna (BK)

---

6ZA17AE • głowica drukująca (czarna)  
[Zobacz produkt](#)

Głowica Kolorowa (CMY)  
6ZA18AE • głowica drukująca (kolorowa)  
[Zobacz produkt](#)

Komplet C/M/Y/K (+ opcjonalnie głowice)  
Średnio na kolor (C/M/Y): ~8000 stron • BK: ~6000 stron  
[Zobacz komplet](#)

---

HP Smart Tank 515

[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.