

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-hp-smart-tank-500-p-1922.html>

## Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner HP Smart Tank 500



Cena brutto	<b>509,00 zł</b>
Cena netto	<b>413,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>HP 500 HP Smart Tank 500 HP500</b>
Kod EAN	<b>193424413249</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu

#### HP Smart Tank 500

Kolorowe, kompaktowe, wielofunkcyjne urządzenie atramentowe, które drukuje, kopiuje i skanuje.

Drukarka jest przeznaczona do wydruku tekstu i grafiki oraz zdjęć zarówno w czerni jak i w kolorze.

**Smart Tank - ekstremalnie niski koszt druku**, bez użycia kartridży, łatwe monitorowanie poziomu atramentu dzięki wbudowanym zbiornikom i automatycznemu czujnikowi atramentu.

**Pod kątem technicznym**, produkt jest w znakomitej kondycji, drukarka została poddana wieloetapowym testom przez wykwalifikowany zespół. Dzięki temu zostały wyeliminowane wszystkie niedoskonałości, które nie spełniają naszych standardów a także oczekiwań klientów,

**Pod kątem wizualnym**, produkt jest w bardzo dobrej kondycji, drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rysek bądź otarć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia. Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.

Do każdego urządzenia załączamy wydruki testowe wykonane przez naszego serwisanta w dniu wysyłki.  
W zestawie kabel zasilający i tusze startowe uzupełnione w drukarce.

#### SPECYFIKACJA DRUKARKI:

Technologia druku: atramentowa kolor

Format: A4

Ilość wkładów z atramentem: 4

Rozdzielczość druku mono: 1200x1200 dpi

Rozdzielczość druku w kolorze: 1200x1200 dpi

Szybkość drukowania mono/kolor: do 11/5 str./min

Skanowanie w kolorze: tak

Czas wydruku pierwszej strony: do 20 sekund

Optyczna rozdzielczość skanowania: do 1200x1200 dpi

Gramatura papieru standardowego: do 90 g/m<sup>2</sup>

Pojemność podajnika głównego: do 100 stron

Podajnik na koperty: tak

Standardowe rozwiązania komunikacyjne: USB

Wymiary: 447 x 373 x 158 mm

#### Kompatybilne tusze z drukarką:

[Tusz HP GT51/GT52 CZARNY](#) [Tusz HP GT51/GT52 CYAN](#)

[Tusz HP GT51/GT52 MAGENTA](#)

[Tusz HP GT51/GT52 YELLOW](#)

## 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.

