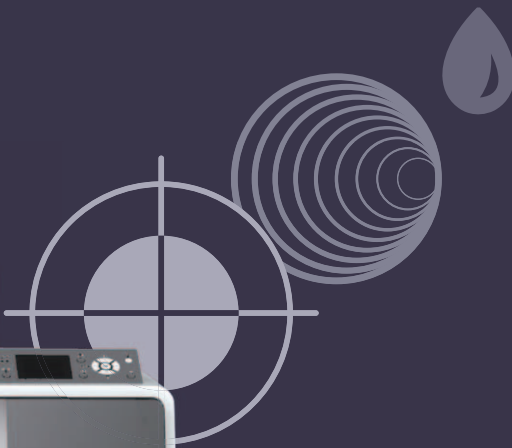


# EPSON STYLUS PRO WT7900



# TYLKO DODAJ BIEL

Dodaj wyrazistość i kolor do proofów opakowań dzięki ekonomicznej, wysoko wydajnej drukarce Epson Stylus Pro WT7900. W tej 24-calowej drukarce wykorzystywany jest biały atrament umożliwiający drukowanie atrakcyjnych kolorów spotowych, płynnych gradacji bieli i dokładnych nakładek, dzięki czemu drukarka stanowi doskonałą alternatywę prooferów cyfrowych.

## Epson UltraChrome HDR z białym atramentem

9-kolorowy zestaw atramentów zapewnia wyjątkową jakość druku, szeroką gamę kolorów i doskonałą gęstość bieli. Biały atrament umożliwia drukowanie na przezroczystych lub nieprzezroczystych podłożach i jest to pierwszy na świecie biały atrament, który jest przyjazny dla środowiska.

## Odcienie bieli

Dokładne sterowanie kolorami pozwala na dodanie subtelnych odcieni kolorystycznych do bieli w celu symulowania użycia białego atramentu stosowanego w rzeczywistym procesie drukowania. Pozwala to na otrzymanie bardzo dokładnych proofów kolorystycznych.

## Powierzchniowy i odwrócony tryb wydruku

Te dwa tryby wydruku zaspokajają szeroką gamę potrzeb związanych z proofingiem. W trybie powierzchniowym najpierw stosowany jest atrament biały, a następnie atramenty kolorowe. Ten tryb można z powodzeniem stosować w przypadku nośników przezroczystych i nieprzezroczystych. W trybie odwróconym atrament biały jest stosowany jako ostatni, dzięki czemu otrzymywane są żywe proofy na nośnikach przezroczystych, które można oglądać od strony niezadrukowanej.

EPSON ULTRACHROME  
HDR<sup>INK</sup>  
WHITE

## Unikatowa folia Epson ClearProof™



Ten wyjątkowy 17- lub 24-calowy nośnik w rolce stanowi przezroczystą kliszę przeznaczoną do wykorzystania w zastosowaniach wymagających proofów wysokiej jakości. Dzięki zwiększonej przyczepności atramentu pozwala on na maksymalizowanie jakości nawet podczas drukowania żywych lub głębokich kolorów wymagających atramentów o wysokiej trwałości.

### Tryb powierzchniowy



Atramenty kolorowe  
Atrament biały

Widok od strony zadrukowanej

### Tryb odwrócony



Atrament biały  
Atramenty kolorowe

Widok od strony niezadrukowanej



## Prosta obsługa

Duży 2,5-calowy ekran LCD ułatwia sprawdzanie informacji o drukarce. Ponadto na ekranie są wyświetlane ostrzeżenia dotyczące konserwacji, np. mieszanie atramentów.

Dostępne są 2 rozmiary, pojemnych, ciśnieniowych wkładów atramentowych — 350 i 700 ml wkłady kolorowe, i 350 ml wkłady białe — zapewniających zgodność ze środowiskiem pracy i zwiększających ilość wydruków oraz gwarantujących spokój podczas wydruków nocnych

Szybkie i dokładne cięcie nośników dzięki wbudowanej gilotynie obrotowej

Prosta obsługa papieru — nowy uchwyt na nośniki w rolce pozwala na ich szybką i wygodną zmianę oraz nie wymaga dużej ilości miejsca

Nowy odbiornik klisz zapewnia bezpieczne gromadzenie i składowanie proofów, co zapobiega ich uszkodzeniu po stronie drukowanej oraz zawsze gwarantuje uzyskanie doskonałych wyników

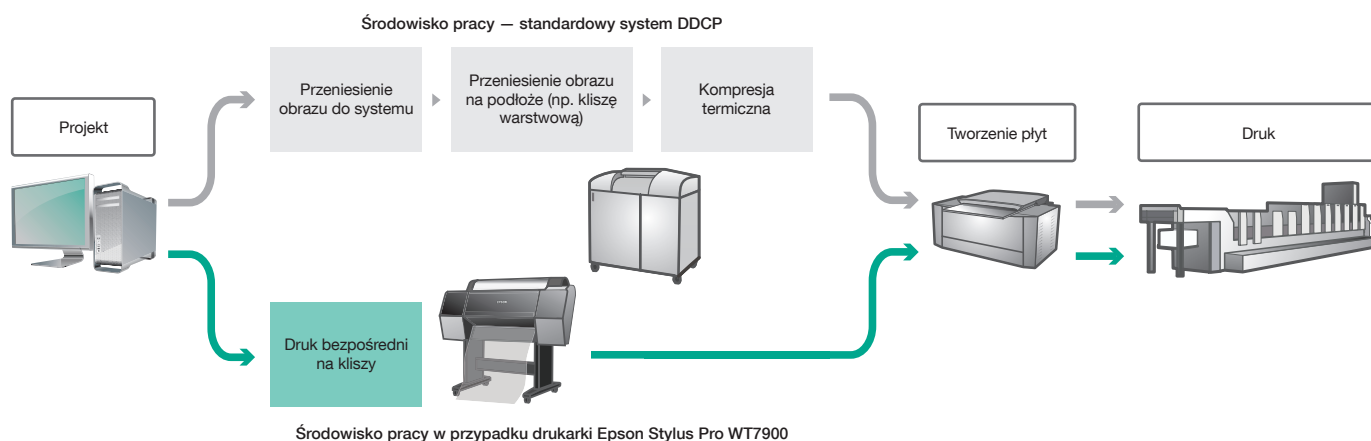
# SZYBKOŚĆ I WYDAJNOŚĆ

Drukarka Epson Stylus Pro WT7900 gwarantuje dokładność i niezawodność druku proofów opakowań, makiet produkcyjnych i różnorodnych układów. Drukarka zapewnia najwyższą jakość wydruków i doskonałą stabilność kolorów oraz krótki czas schnięcia pozwalający na szybkie uzyskanie wydruków.

## Stać jakość, prosta konserwacja

Biały atrament Epson nie wymaga częstego mieszania, w przeciwieństwie do standardowych atramentów, ponieważ pigment dłużej utrzymuje się w całej objętości atramentu. Gdy mieszanie będzie wymagane, na ekranie LCD zostanie wyświetlony odpowiedni komunikat. Ponadto system automatycznej kontroli dyszy automatycznie sprawdza stan dysz i czyści głowicę drukującą, co zapewnia wyższą dokładność wydruków oraz dłuższą niezawodność. System nie wymaga żadnych nośników, a jego działanie trwa krócej niż 15 sekund, więc można go używać między kolejnymi nienadzorowanymi zadaniami drukowania.

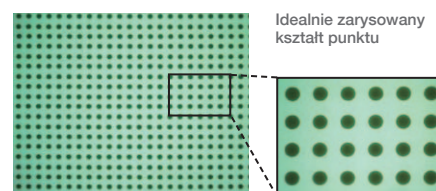
## Bezproblemowa integracja, uproszczony przepływ pracy



Drukarkę można bezproblemowo wdrożyć w istniejącym środowisku pracy „proof-to-print” w przypadku wiodących dostawców RIP i systemów procesów roboczych. Gwarantuje ona znaczne skrócenie długości procesu roboczego w porównaniu z prooferami cyfrowymi dzięki drukowaniu bezpośrednio na kliszy bez potrzeby laminowania. Opcjonalny spektrofotometr SpectroProofer pozwalana na dalsze uproszczenie prac poprzez automatyzację wielu procesów takich jak tworzenie profilu ICC i certyfikacji proofa.

Niewielkie wymiary pozwalają umieścić drukarkę Epson Stylus Pro WT7900 w środowisku biurowym, a dzięki temu można z niej korzystać w przypadku tworzenia zdalnych proofów. Drukarka ponadto umożliwia wykonywanie standardowych wydruków wielkoformatowych.

## Wysoka wydajność i dokładność



Głowica drukująca MicroPiezo™ TFP została specjalnie dostosowana do bardzo lepkich atramentów. Zapewnia ona optymalizację kształtu punktu, rozmiaru i dokładności, co pozwala na tworzenie najwyższej jakości obrazów i zwiększenie szybkości wydruków. Ponadto niezwykle małe krople atramentu pozwalają na tworzenie gradacji koloru białego wcześniej niedostępnych w przypadku prooferów opakowań.

## DANE TECHNICZNE PRODUKTU

TECHNOLOGIA DRUKU	Automatyczne wyrównanie głowicy, Automatyczna kontrola dysz Nowa technologia LUT firmy Epson Epson MicroPiezo™ TFP 360 dysz x 10 linii Jedno- i dwukierunkowe drukowanie
JAKOŚĆ DRUKU Rozdzielczość maksymalna Minimalny rozmiar kropli atramentu	2880x1440 dpi (druk standardowy), 1440x1440 dpi (wydruk z użyciem atramentu białego), Technologia kropli o zmiennej wielkości firmy Epson 3,5 pl
SYSTEM ATRAMENTU Atrament Kolory Gniazda Pojemność pojemnika z atramentem	Epson UltraChrome HDR z białym atramentem 8-kolorowy atrament pigmentowy + biel (cyan, vivid magenta, żółty, czern fotograficzna, light cyan, vivid light magenta, pomarańczowy, zielony, biały + 2 wkłady czyszczące). 11 gniazd Białe: 350 ml, kolorowe: 350 ml/700 ml, wkład czyszczący: 150 ml
SZYBKOŚĆ DRUKOWANIA	Tryb powierzchniowy (720x1440 dpi) na formacie A2: maks. 9,8 min (dwukierunkowy)*
OBSŁUGA PAPIERU Metoda podawania papieru Wymiary rolki Pojedyncze arkusze Papier w rolce Obszar drukowania (szerokość) Grubość Obsługiwane nośniki (wybór)	Wciąganie przez rolkę dociskową 254 mm do 610 mm 210 mm do 610 mm Rdzeń 2-calowy: maks. ø 103 mm (~45 m) / rdzeń 3-calowy: maks. ø 150 mm (~202 m) Papier w rolce: 406 mm – 610 mm, Pojedyncze arkusze: 210 mm – 610 mm 0,08 mm do 1,50 mm Klisza Epson ClearProof Film, Epson standardowy papier do proofingu Standard Proofing Paper, błyszczący papier fotograficzny Epson Premium Glossy Paper, Półmatowy biały papier do proofingu Epson Proofing White Semimatte
PANEL STEROWANIA	Kolorowy wyświetlacz LCD 2,5 cala z białym podświetleniem
STEROWNIK	Zewnętrzne programy do obsługi - RIP, dostępny sterownik Windows
INTERFEJS	Standardowo: USB 2.0 High Speed Ethernet 10Base-T/100Base-TX
PAMIĘĆ	Drukarka: 256 MB, sieć: 64 MB
WYMIARY I CIĘŻAR Wymiary (S x G x W) Waga	1356 mm x 667 mm x 1209 mm 80 kg Wymiary i ciężar obejmują podstawę drukarki i są przybliżone
SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA Napięcie Pobór mocy	Prąd zmienny, 100–240 V, 50/60 Hz Tryb pracy: 70 W, tryb uśpienia: poniżej 16 W, tryb oczekiwania: poniżej 1 W
POZIOM HAŁASU AKUSTYCZNEGO	< 50 dB(A)
WARUNKI PRACY Temperatura Wilgotność	Tryb pracy: 10 do 35°C Przechowywanie: -20 do 40°C Tryb pracy: 20–80% (bez kondensacji) Przechowywanie: 5–85% (bez kondensacji)
OPCJE	SpectroProofer (ILS20EP): 7104892 SpectroProofer z filtrem odcinającym UV: (ILS20EP-UV): 7104893 Adapter nośników w rolce: C12C811241 Zapaszowe ostrze automatycznej gilotyny: C12C815331 Pojemnik na zużyty tusz: C12C890191
GWARANCJA	2 lata naprawy na miejscu Opcjonalne rozszerzenie do 3 lat (dostępne w wybranych krajach)



Format wydruku: A1

\*Ilustracja „Rower” używana do sprawdzania szybkości drukowania zdjęć. Szybkości drukowania mogą być różne w zależności od warunków drukowania.

## EPSON STYLUS PRO WT7900

### WKŁADY ATRAMENTOWE

Drukarka Epson Stylus Pro WT7900 jest dostarczana z wkładami startowymi o pojemności 110 ml

- Czern fotograficzna
  - Cyan
  - Vivid Magenta
  - Żółty
  - Light Cyan
  - Vivid Light Magenta
  - Pomarańczowy
  - Zielony
  - Biały
- 2 wkłady czyszczące

### Rozmiary wkładów:

Wkłady kolorowe: 350 ml i 700 ml  
Wkłady białe: 350 ml  
Wkłady czyszczące: 150 ml



myEpsonPrinter.eu

Zakup drukarki Epson Stylus Pro WT7900 z opcjonalną gwarancją rozszerzoną uprawnia do uzyskania dostępu do informacji i systemów zarządzania 'MyEpsonPrinter.eu'. Jest to aplikacja sieciowa przeznaczona do zdalnego zarządzania drukarkami wielkoformatowymi firmy Epson oraz monitorowania ich. Zapewnia ona dostęp z dowolnego miejsca do informacji o aktualnym stanie i koszcie zadań, umożliwia odbieranie powiadomień pocztą e-mail dotyczących takich problemów, jak niski poziom tuszu, oraz utrzymuje pracę drukarek na najbardziej produktywnym i oszczędnym poziomie.

Dalsze informacje dostępne są na stronie internetowej [www.myepprinter.eu](http://www.myepprinter.eu)

W CELU UZYSKANIA NAJLEPSZYCH WYNIKÓW NALEŻY ZAWSZE STOSOWAĆ ORYGINALNE ATRAMENTY I PAPIER FIRMY EPSON.



Better Products for a Better Future



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

Infolinia: 0801 64 64 53 (0,29 zł/min.)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)  
[LFP@epson.pl](mailto:LFP@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®