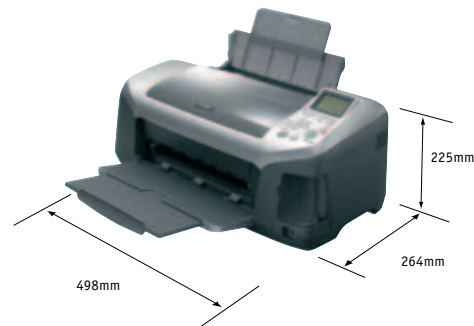


# EPSON® STYLUS™ PHOTO R300



## Dane techniczne

MODEL	EPSON STYLUS PHOTO R300		
TECHNOLOGIA DRUKU	6-kolorowa atramentowa drukarka fotograficzna EPSON Micro Piezo™ Technologia kropli o zmiennej wielkości firmy EPSON z 3-pikolitrowymi kroplami w systemie Ultra Micro Dot™ Głowica drukująca o 540 dyszach (po 90 dysz dla kolorów: czarnego, cyjan, magenta, jasny cyjan, jasna magenta i żółtego)		
JAKOŚĆ DRUKU	Do 5760* x 1440 dpi *zoptimalizowanych dpi na odpowiednich nośnikach przy użyciu systemu RPM (Resolution Performance Management)		
PRĘDKOŚĆ DRUKOWANIA	Czarny tekst (tryb ekonomiczny)* <sup>1</sup> 15 str./min Kolorowy tekst (tryb ekonomiczny)* <sup>2</sup> 15 str./min Zdjęcie roweru (tryb dokładny)* <sup>3</sup> 39 sekund *Zobacz przykłady obrazów		
INTERFEJS	Interfejsy USB 2.0 (o wysokiej szybkości) do połączenia z komputerami PC i Mac Interfejsy USB 1.1 typu A do podłączenia zewnętrznego napędu CD-R, napędów Zip®, urządzeń obsługujących funkcje PictBridge, USB DIRECT-PRINT i połączenia w technologii Bluetooth®		
PODAWANIE PAPIERU	Podajnik na 120 arkuszy A4 (papier zwykły), 100 arkuszy papieru Photo Quality Ink Jet Paper, 80 arkuszy papieru 360dpi Ink Jet Paper, 20 arkuszy papieru fotograficznego lub błyszczącego, 1 arkusz folii przezroczystej, 15 kopert		
RODZAJE PAPIERU	Formaty papieru A4, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 30 cm, 3,5 x 5 cali, 4 x 6", 5 x 8", 8 x 10", A5, A6, B5, Legal, Executive, Letter, Half Letter, EPSON Panoramic 210 x 594 mm Gramatura (pojedynczy arkusz) Od 64 do 90 g/m <sup>2</sup> (papier Premium Glossy Photo Paper = 255 g/m <sup>2</sup> ) Koperta C6 (162 x 114 mm), nr 10 (241,3 x 104,8 mm), DL (220 x 110 mm i 220 x 132 mm) Ciężar Od 45 do 75 g/m <sup>2</sup> Maksymalny obszar druku (mm) 89 do 241,3 x 89 do 1117,6 (przy użyciu ustawień niestandardowych) Marginesy wydruku 0 mm górny, lewy, prawy i dolny** **Przez zastosowanie niestandardowych ustawień sterownika drukarki. W przeciwnym razie: 3 mm górny, lewy i prawy oraz 14 mm dolny. Ponadto dolny margines można zmniejszyć do 3 mm, wprowadzając własne ustawienia marginesów.		
PARAMETRY OGÓLNE	Wymiary (S x G x W) 498 x 264 x 225 mm Wymiary (S x G x W) podczas druku 498 x 476 x 289 mm Ciężar 6 kg Poziom hałas 42 dB (A) (ISO 7779) Zużycie energii wg wzorca 13 W (wg wzoru literowego ISO 10561)		
WKŁADY ATRAMENTOWE	Czarny T0481 Wydajność 630 stron A4 (wg wzoru literowego ISO/IEC10561 przy 360 dpi i pokryciu 3,5%) i 450 stron A4 (przy 360 dpi i pokryciu 5%) Atrament kolorowy T0482 (błękitny), T0483 (amarantowy), T0484 (żółty), T0485 (jasnobłękitny), T0486 (jasnoamarantowy) Wydajność 430 stron A4 (przy 360 dpi i pokryciu 5% na kolor)		
OPCJE	2,5-calowy kolorowy monitor podglądowy Adapter USB działająca w standardzie Bluetooth® do drukowania zdjęć Bezprzewodowy serwer druku EpsonNet 802.11b		
ZGODNOŚĆ Z NORMAMI	Spełnia wymogi normy ENERGY STAR Dyrektywy EMC Directive 89/336/EEC i Low Voltage Directive 73/23/EEC		
SYSTEM OPERACYJNY	Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Macintosh®		
ZGODNOŚĆ	System kolorowy, system zarządzania kolorami firmy EPSON w sterownikach dla systemu Windows® i komputerów Mac Windows® 98/Me/2000/XP ICM, sRGB (Windows® 98/Me/2000/XP), zgodny z Apple ColorSync 2.0		
ZALECANE MINIMALNE WYMAGANIA SYSTEMOWE	Procesor	Pamięć RAM	Miejsce na dysku twardej
Windows® 98	Pentium 500 MHz lub lepszy	128 MB lub więcej	150 MB wolnego miejsca lub więcej
Windows® Me	Pentium 500 MHz lub lepszy	128 MB lub więcej	150 MB wolnego miejsca lub więcej
Windows® 2000	Pentium 500 MHz lub lepszy	128 MB lub więcej	150 MB wolnego miejsca lub więcej
Windows® XP	Pentium 500 MHz lub lepszy	256 MB lub więcej	150 MB wolnego miejsca lub więcej
Mac OS 8.1 – 9.2			150 MB wolnego miejsca lub więcej
MacOSX			300 MB wolnego miejsca lub więcej
GWARANCJA Standardowo	1 rok, naprawa w serwisie		
MOŻLIWOŚCI POŁĄCZEŃ	CompactFlash® (I&II), xD-Picture Card™, SmartMedia™, SD Memory Card, MultiMediaCard, Magic karta Gate Memory, Memory Stick®, Memory Stick PRO™, Memory Stick Duo, IBM Microdrive™. Dla kart Mini SD Card i RS-MMC wymagana jest przejściówka. Pełną listę zgodnych kart pamięci można uzyskać w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON		
KARTY PAMIĘCI	Zaktualizowana lista kompatybilnych produktów znajduje się w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON		
PictBridge	Zaktualizowana lista kompatybilnych produktów znajduje się w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON		
Funkcja USB DIRECT-PRINT	Zaktualizowana lista kompatybilnych produktów znajduje się w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON		
Bluetooth®	Zaktualizowana lista kompatybilnych produktów znajduje się w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON		



\*1 Tekst w czerni na stronie A4

\*\* Tekst w kolorze na stronie A4

\*\* Zdjęcie roweru 10 x 15cm

### Uwaga dotycząca prędkości drukowania:

Czas drukowania różni się w zależności od konfiguracji komputera, ustawień drukowania, aplikacji, stopnia pokrycia i złożoności drukowanej strony.

Prędkości drukowania podane w tej broszurze są wartościami średnimi, które odpowiadają wielokrotnemu drukowaniu tej samej strony w ciągu jednej minuty. Czas drukowania mierzono od wykonania polecenia „Drukuj” do momentu wyrzucenia arkusza na podajnik. Prędkości badano w następującym systemie: komputer z procesorem Pentium 200 MHz, 64 MB pamięci RAM, dysk twardy 2 GB, Windows® 95 lub 98.

**EPSON Deutschland GmbH**  
Przedstawicielstwo w Polsce  
ul. Bokserska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 / 455 7500  
Fax: +48 22 / 455 7501

### Twój sprzedawca EPSON:



www.epson.pl

Infolinia: 00800 491 12 99 (0,16 zł/min.)

ISO 9001 2000 BVQI nr atestu 80678  
ISO 14001 BVQI nr atestu 80679



# EPSON<sup>®</sup> STYLUS<sup>™</sup> PHOTO R300



## *Zintegrowany system drukowania zdjęć dla fotografów wykorzystujących technikę cyfrową*

- Wysoka jakość zdjęć w rozdzielczości zoptymalizowanej do 5760 dpi\* — nawet w trybie niezależnym
- Drukowanie bezpośrednio z kart pamięci i aparatów cyfrowych\*\* — bez użycia komputera
- 6 osobnych wkładów atramentowych w celu zwiększenia jakości i oszczędności
- Jaśniejsze, wyraźniejsze, bardziej trwałe zdjęcia o profesjonalnym wykończeniu bez marginesów
- Archiwizacja obrazów bezpośrednio na dyskach CD-R i napędach Zip<sup>®</sup>\*\*
- Drukowanie bezpośrednio na kompatybilnych dyskach CD i DVD

\*Na odpowiednich nośnikach \*\*Lista kompatybilnych produktów znajduje się w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON

# EPSON® STYLUS™ PHOTO R300

Drukarka EPSON Stylus Photo R300 to zintegrowany system drukowania zdjęć, na który czekali wszyscy użytkownicy aparatów cyfrowych. Łączy ona jakość drukowania zdjęć w doskonałej 6-kolorowej technologii firmy EPSON ze swobodą drukowania bezpośrednio z aparatów cyfrowych, kart pamięci, a nawet urządzeń bezprzewodowych. Możesz teraz tworzyć zdumiewająco trwałe zdjęcia o wyjątkowej rozdzielczości zoptymalizowanej do 5760 dpi\* — w prosty, przystępny sposób, nawet bez użycia komputera.

## DRUKOWANIE ZDJĘĆ WYSOKIEJ JAKOŚCI — ABY PAMIĘTNE CHWILE TRWAŁY JAK NAJDŁUŻEJ

### Bezkompromisowa jakość zdjęć

Atramenty o nowym składzie i ulepszona głowica drukująca w technologii EPSON Micro Piezo™ ułatwiają tworzenie zdjęć, które wyglądają lepiej i są trwalsze niż kiedykolwiek. Wysoka jakość osiągnięta przy użyciu kropli o objętości mniejszej niż 3 pl, w połączeniu z szerszą gamą kolorów otrzymaną dzięki atramentowi w 6 kolorach, zapewnia uzyskanie prawdziwej jakości znanej z laboratorium fotograficznego. Co więcej, w celu zapewnienia dodatkowej oszczędności, 6 atramentów umieszczono w osobnych wkładkach — teraz wystarczy wymienić tylko kolor, który się wyczerpał.

### Wszeczhronne drukowanie zdjęć cyfrowych

Z łatwością osiągnąć można zadziwiające wyniki, także przy dużej szybkości i przy użyciu całej gamy nośników — można drukować zdjęcia 10 x 15, powiększenia do formatu A4 oraz wydruki panoramiczne na materiałach firmy EPSON. Możesz drukować nawet własne projekty wkładek do dysków CD oraz wykonywać nadruki bezpośrednio na przystosowanych do tego dyskach CD\*\* — przy użyciu łatwo dostępnej tacy do nadruku na dyskach CD.

### Zaprojektowana dla aparatów cyfrowych

Aby uzyskać wspaniałe zdjęcia, komputer nie jest już potrzebny, ponieważ drukarka EPSON Stylus Photo R300 obsługuje szeroką gamę kart pamięci. Możesz drukować także bezpośrednio z aparatów cyfrowych przy użyciu technologii PictBridge lub USB DIRECT-PRINT\*\*, a archiwizowanie jest łatwe, ponieważ obrazy można zapisywać i drukować z kompatybilnych dysków CD-R lub napędów Zip\*\*\* za pomocą jednego przycisku.

### Proste, efektywne sterowanie funkcjami fotograficznymi

Drukarka EPSON Stylus Photo R300 oferuje wiele niezależnych funkcji drukowania, którymi można łatwo sterować za pomocą interfejsu standardowego panelu LCD. Dostępny jest także opcjonalny 2,5-calowy kolorowy monitor podglądu, który zawiera rozszerzone funkcje podglądu i zaznaczania zdjęć i ułatwia tworzenie wyjątkowych zdjęć bez potrzeby używania komputera.



### Doskonałe wyniki — bez względu na fotografowany obiekt

Wykorzystując technologię EPSON PRINT Image Matching™ II, drukarka EPSON Stylus Photo R300 umożliwia uzyskanie najwyższej jakości zdjęć przez zapewnienie zgodności dopasowania ustawień drukarki do ustawień aparatu, za pomocą którego zrobiono zdjęcie. Swobodę edycji zdjęć rozszerzono o ustawienia kolorów: tradycyjne i żywe, które umożliwiają optymalizację zdjęć osób i fotografii plenerowych.



\*Na odpowiednich nośnikach

\*\*Więcej informacji na ten temat oraz lista kompatybilnych produktów znajduje się w lokalnej witrynie sieci Web firmy EPSON



#### Prosty i szybki interfejs USB

Podłączenie drukarki EPSON Stylus Photo R300 jest szybkie i łatwe dzięki dwóm standardowym interfejsom USB oraz jednemu umieszczonemu z przodu drukarki w celu jeszcze lepszego dostępu. Do gniazda z tyłu urządzenia można podłączyć komputer lub inne stacjonarne urządzenie USB, a gniazdo z przodu można przeznaczyć do częstego, tymczasowego podłączenia aparatów lub zewnętrznych napędów dyskowych.

#### Dodatkowy interfejs Bluetooth®

Adapter interfejsu Bluetooth® umożliwia proste i swobodne drukowanie zdjęć z gamy zgodnych urządzeń bezprzewodowych\*\*, takich jak aparaty, notebooki czy telefony komórkowe. Dodano także narzędzie Small Image Enhancer, które umożliwia

tworzenie zdjęć wysokiej jakości z urządzeń źródłowych o niskich rozdzielczościach, takich jak telefony komórkowe.

#### Oprogramowanie umożliwiające tworzenie jeszcze lepszych zdjęć

Drukowanie, ulepszenie i dodawanie nadawanie zdjęciom osobistego stylu jest łatwe dzięki najnowszej wersji oprogramowania firmy EPSON do drukowania zdjęć i edycji. Program EPSON PhotoQuicker 3.5 ułatwia wprowadzanie zmian i dodawanie efektów, a przy użyciu programu EPSON PRINT Image Framer\*\* można stosować układy i ramki oraz w sposób twórczy przetwarzać zdjęcia.

#### Najważniejsze cechy:

Tworzenie zdjęć wysokiej jakości w rozdzielczości zoptymalizowanej do 5760 dpi\*

6 atramentów kolorowych firmy EPSON — wyjątkowe i trwałe wydruki fotograficzne

Dodatkowa kontrola i oszczędność dzięki osobnym wkładom atramentowym 'Intelligence'

Drukowanie bez marginesów do rozmiaru A4 — zdjęcia o jakości uzyskiwanej w laboratoriach fotograficznych

Drukowanie bezpośrednio na dyskach CD – nawet w trybie niezależnym

Drukowanie bezpośrednio z szerokiej gamy kart pamięci\*\*, takich jak CompactFlash® (I & II), xD-Picture Card™, Smart Media™, SD Memory Card, MultiMediaCard, MagicGateMemoryStick, Memory Stick®, Memory Stick PRO™, IBM Microdrive™

Obsługa funkcji PictBridge i USB DIRECT-PRINT\*\*

Opcjonalny interfejs Bluetooth® dla druku z wykorzystaniem technologii bezprzewodowej\*\*

Archiwizacja i zapisywanie obrazów na zewnętrznych napędach CD-R i Zip®\*\*

Obsługa technologii EPSON Print Image Matching™ II umożliwiającej uzyskanie wiernych kolorów i zdjęć

Oprogramowanie EPSON PRINT Image Framer umożliwiające kreatywne dodawanie ramek do zdjęć\*\*

Oprogramowanie EPSON PhotoQuicker 3.5 umożliwiające ulepszenie i personalizowanie zdjęć

Zgodność z systemami Windows® i Mac

# ZINTEGROWANY, WSZECHSTRONNY SYSTEM DRUKOWANIA ZDJĘĆ

