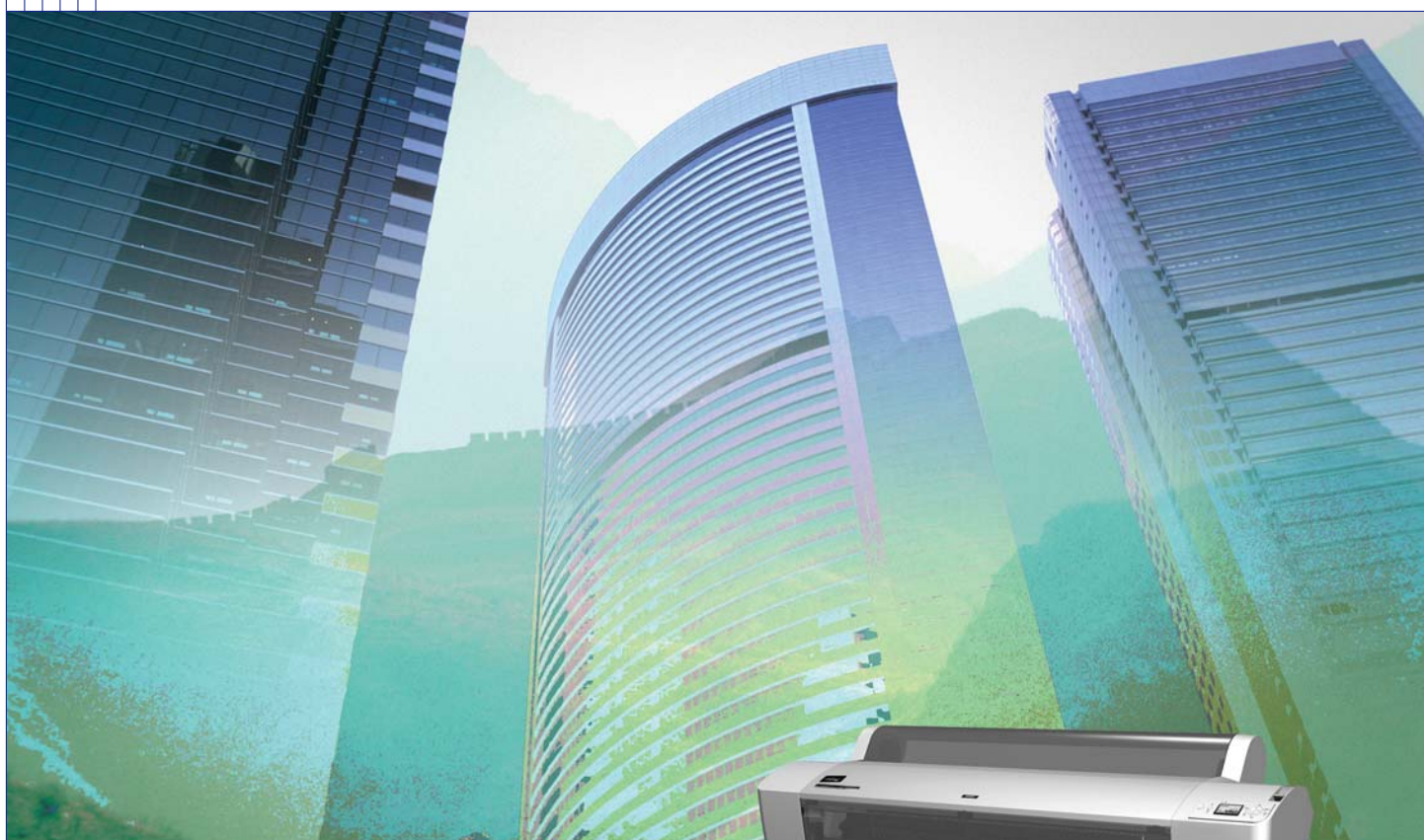


XEROX®

Technology | Document Management | Consulting Services

Wydruki wielkoformatowe Xerox

Epson Stylus Pro 7400 / 9400



www.dokumenty.pl, e-mail: synetrix@dokumenty.pl

 **synetrix**

98-200 Sieradz, ul. Wodna 7
tel. +48 (43) 822 18 71, (42) 209 30 60
fax +48 (42) 299 68 75

Drukowanie wielkoformatowe
o wysokiej wydajności

Drukarki Epson Stylus Pro 9400 (44 cale) i Epson Stylus Pro 7400 (24 cale) zapewniają pełną kontrolę nad wydrukami wielkoformatowymi. Wyróżniają się wysoką wydajnością oraz jakością – cechami charakterystycznymi dla technologii Epson. Dzięki systemowi tuszy Epson UltraChrome™ oraz podwójnemu zestawowi kolorów CMYK gwarantują profesjonalną jakość przy drukowaniu na różnych nośnikach.

Epson Stylus Pro 7400 / 9400

Nowe modele drukarek wielkoformatowych Epson Stylus 7400 i Epson Stylus 9400 z czterokolorowym system tuszy Epson UltraChrome™ zapewniają dużą szybkość oraz niezwykle wysoką jakość, a jednocześnie niezrównaną elastyczność, niezawodność i powtarzalność uzyskiwanych wyników. Biorąc pod uwagę szeroki wachlarz obsługiwanych formatów, od A4 do B0+, drukarki z serii Epson Stylus Pro stanowią idealne rozwiązanie w wielu zastosowaniach, począwszy od systemów POS poprzez drukowanie rysunków CAD 2D/3D aż do drukowania szczegółowych map GIS i planów architektonicznych. Ponieważ dodatkowo cechują się łatwością obsługi, nie musisz być ekspertem, aby uzyskać doskonałe wyniki przy minimalnym wysiłku i niskich kosztach eksploatacji.

Zaprojektowane z myślą o szybkości i jakości

Piezo™ i Epson Ultra Micro Dot™ oraz unikalna Technologia Zmiennej Wielkości Kropli Epson to gwarancja dużej szybkości i profesjonalnych rezultatów.

Oferowana przez nas technologia Epson UltraChrome™ z tuszami w czterech kolorach zapewnia wyśmienite odwzorowanie barw. Zestaw tuszy Epson UltraChrome gwarantuje wysoką jakość i niemal wieczną światłotrwałość przy korzystaniu z dowolnych nośników, zarówno matowych, jak i błyszczących.

Firma Epson zdaje sobie sprawę, że nie tylko jakość się liczy. Równie istotne znaczenie mają wysoka wydajność, niezawodność oraz łatwość obsługi systemów do druku wewnętrznego. Seria drukarek Epson Stylus Pro zapewnia szybki zwrot inwestycji oraz obniżenie kosztów eksploatacji.

Zbudowane z myślą o Tobie

Mamy świadomość, że systemy drukowania muszą być szybkie, elastyczne i niezawodne, bez konieczności ich ciągłego nadzorowania. Oferowane drukarki wyposażyliśmy w pojemniki z tuszem o dużej objętości, co pozwala na ciągłą eksploatację, przyczyniając się do zwiększenia wydajności oraz wyprzedzenia konkurencji.

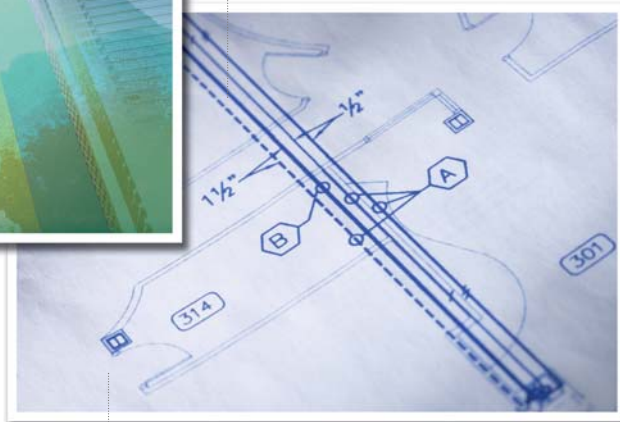
Dla klientów pracujących z systemami CAD i GIS bardzo ważne jest dokładne i powtarzalne odwzorowanie kolorów. Drukarki Epson Stylus Pro zapewniają wysoką jakość wydruków wizualizacji 2D i 3D oraz prezentacji przy zastosowaniu różnych nośników o grubości do 1,5 mm.

Seria drukarek Epson Stylus Pro nie ma sobie równych także w przypadku precyzyjnych wydruków wektorowych.

Zestaw tuszy Epson UltraChrome™ gwarantuje doskonale, realistyczne wydruki kolorowe



Technologie drukowania Epson Micro Piezo™ oraz Epson Ultra Micro Dot™ to idealna kombinacja szybkości i jakości



Światłotrwałość zapewnia dobry wygląd wydruku do 75 lat (w pomieszczeniach)

Profesjonalne wyniki na nośnikach matowych i wybranych nośnikach błyszczących o rozmiarze do B0+

Rozdzielczość drukowania 2880 dpi oraz technologia 4pl Epson Ultra Micro Dot™ zapewniają wierne odwzorowanie kolorów i wysoką dokładność

Dzięki tuszom Epson UltraChrome™ i światłotrwałości do 75 lat (w pomieszczeniach) Twoje wydruki będą trwałe i trwałe



Intuicyjny panel sterowania ułatwia obsługę

Czarny matowy
Czarny matowy
Purpurowy
Purpurowy

Żółty
Żółty
Błękitny
Błękitny

Drukowanie na nośnikach o różnych rozmiarach, także DIN

Pojemniki pod ciśnieniem oraz podwójny zestaw tuszy CMYK szybko i niezawodnie dostarczają tusz

Epson Stylus Pro 9400 (szerokość 44 cale)

Model	Epson Stylus Pro 7400	Epson Stylus Pro 9400
Rozmiar	24 cale (A1+)	44 cale (B0+)
Technologia drukowania	Technologia druku atramentowego Epson Micro Piezo™ Technologia Zmiennej Wielkości Kropli Epson i kropli 3,5pl Epson Ultra Micro Dot™ Konfiguracja głowicy drukującej: 180 dyszy x 8 kolorów	
System tuszy	Tusze pigmentowe w 4 kolorach (C, M, Y, Matte K) z CSIC i 8 gniazdami	
Rozdzielczość	2880 x 1440 dpi z Technologią Zmiennej Wielkości Kropli Epson	
Szybkość	Do 17.9 m./h (Tryb A1/Papier zwykły/Wersja robocza)	Do 26.4 m./H (Tryb B0+/Papier zwykły/Wersja robocza)
Sterowniki	Mac OS® X, OS® 9, Microsoft® Windows® 2000 / XP	
Łączna	Standardowe: USB 2.0 (kompatybilne z 1.1), IEEE 1394 (FireWire) Opcjonalne: Gniazdo rozszerzające dla interfejsu typu B (Ethernet)	
Wymiary rolki	Średnica rdzenia 2 lub 3 cale. Maks. średnica zewnętrzna 150 mm	
Podawanie papieru	<p>Nośniki w rolce</p> <p>Jedna rolka (1 rolka < 150 mm/średnica zewnętrzna) Szerokość nośników 203,2 – 610 mm (8 – 24 cale) Minimalna długość nośników 279 mm Grubość nośników 0,08 – 0,50 mm</p> <p>Nośniki w arkuszach</p> <p>Ręczne podawanie nośników do 1,5 mm Szerokość nośników A4/LTR – A1+/24 cale (210 – 610 mm) Grubość nośników 0,08 – 1,50 mm</p>	<p>Jedna rolka (1 rolka < 150 mm/średnica zewnętrzna) Szerokość nośników 203,2 – 1118 mm (8 – 44 cale) Minimalna długość nośników 279 mm Grubość nośników 0,08 – 0,50 mm</p> <p>Ręczne podawanie nośników do 1,5 mm Szerokość nośników A4/LTR – A0+/44 cale (210 – 1118 mm) Grubość nośników 0,08 – 1,50 mm</p>
Marginesy wydruków	<p>Nośniki w rolce</p> <p>Dostępne 3 tryby tryb 1: 3 mm na wszystkich krawędziach (górną, bocznych, dolnej) tryb 2: 15 mm (górną i dolną), 3 mm (boczne) tryb 3: 15 mm (górną, dolną, boczne)</p> <p>Nośniki w arkuszach</p> <p>Dostępne 2 tryby tryb 1: 3 mm (górną, dolną, boczne) tryb 2: 3 mm (górną i boczne), 14 mm (dolną)</p>	<p>Dostępne 3 tryby tryb 1: 3 mm na wszystkich krawędziach (górną, bocznych, dolnej) tryb 2: 15 mm (górną i dolną), 3 mm (boczne) tryb 3: 15 mm (górną, dolną, boczne)</p> <p>Dostępne 2 tryby tryb 1: 3 mm (górną, dolną, boczne) tryb 2: 3 mm (górną i boczne), 14 mm (dolną)</p>
Pojemniki z tuszem	Pojemniki z tuszem o pojemności 110 i 220 ml Inteligentny system ciśnieniowy kontroli poziomu tuszu, działający nawet w przypadku pojemników ponownie instalowanych	
Światłotrwłość	Do 75 lat dla wydruków kolorowych	
Ciężar	Okolo 48,9 kg (bez tuszu i nośników) Podstawa okolo 10,5 kg	Okolo 90 kg (bez tuszu i nośników)
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	1178 mm x 501 mm x 560 mm 1178 mm x 745 mm x 1180 mm (z podstawką)	1702 mm x 678 mm x 1196 mm
Poziom hałasu	Okolo 50 dB	Okolo 50 dB
Pobór mocy	Drukowanie: 55 W lub mniej Stan gotowości: 6 W lub mniej Zasilanie wyłączone: 1 W lub mniej	Drukowanie: 55 W lub mniej Stan gotowości: 6 W lub mniej Zasilanie wyłączone: 1 W lub mniej
Gwarancja	1 rok z naprawą na miejscu Opcjonalnie trzyletnia gwarancja	
Options	Wrzeczono podajnika dwurołkowego 2/3 cale (wysokie napięcie) Zbiornik konserwacyjny EpsonNet 10/100 Mb Tx High Speed I/F	Wrzeczono podajnika dwurołkowego 2/3 cale (wysokie napięcie) Zbiornik konserwacyjny (x2) EpsonNet 10/100 Mb Tx High Speed I/F