

W celu uzyskania dodatkowych informacji
wejdź na stronę: www.xerox.co.uk

XEROX[®]

Technologia | Zarządzanie dokumentami | Konsulting

Wydruki wielkoformatowe Xerox

Model	Epson Stylus Pro 7800	Epson Stylus Pro 9800
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 9 kolorach (C, M, Y, LC, LM, LK, K foto, K matowy) z CSIC i 8 gniazdami (jedno gniazdo zamiennie dla K matowego i K foto) Wraz z drukarką dostarczane są wkłady do zamiany tuszy K matowy i K foto	
Rozdzielczość	2880 x 1440 dpi z Technologia Zmiennej Wielkości Kropli Epson	
Szybkość	Do 14,3 m²/h (Tryb A1/Papier zwykły/Wersja robocza)	Do 22,1 m²/h (Tryb B0+/Papier zwykły/Wersja robocza)
Sterowniki	Mac OS® X, OS® 9, Microsoft® Windows® 98/ 2000 / XP	
Łącza	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 A4/11 cali – 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 A4/11 cali – 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, dolną) 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, dolną) 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>
Drukowanie bez marginesów / na pełnym obszarze	<p>Drukowanie bez marginesów i na pełnym obszarze* dla nośników o szerokościach: 10", 13", 14", 16", 17", 515 mm, 594 mm, 609,6 mm Możliwość automatycznego obcinania górnej dolnej krawędzi do dowolnej długości</p> <p>* Funkcja drukowania na pełnym obszarze dostępna tylko dla nośników w rolkach</p>	<p>Drukowanie bez marginesów i na pełnym obszarze* dla nośników o szerokościach: 10", 13", 14", 16", 17", 515 mm, 594 mm, 609,6 mm, 728 mm, 914,4 mm, 1117,6 mm Możliwość automatycznego obcinania górnej dolnej krawędzi do dowolnej długości</p> <p>* Funkcja drukowania na pełnym obszarze dostępna tylko dla nośników w rolkach</p>
Światłotrwałość	Do 75 lat dla wydruków kolorowych Ponad 100 lat dla wydruków monochromatycznych	
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	
Pobór mocy	Drukowanie: 55 W lub mniej Stan gotowości: 6 W lub mniej Zasilanie wyłączone: 1 W lub mniej	Drukowanie: 50 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	
Wyposażenie opcjonalne	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

Epson Stylus Pro 7800 / 9800



Doskonała jakość wydruków
kolorowych i monochromatycznych

Epson UltraChrome K3

Xerox Polska Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 52
02-672 Warszawa
tel. +48 (22) 878 78 00
fax +48 (22) 878 78 01

Dział Handlowy XWF:
jerzy.malota@xerox.com
krystian.maniecki@xerox.com
www.xerox.pl

708P8355GBE

Unikalna technologia tuszy Epson UltraChrome K3 zapewnia idealną jakość wydruków monochromatycznych i kolorowych. Podczas gdy inne zestawy zawierają tylko jeden tusz czarny, w technologii Epson UltraChrome K3 wykorzystywane są trzy tusze w tym kolorze, co sprawia, że wydruki są doskonałe. Duża szybkość drukowania, szeroki wachlarz nośników oraz niskie koszty eksploatacji powodują, że nowa seria drukarek Epson Stylus Pro jest idealnym rozwiązaniem w profesjonalnych zastosowaniach.

Wprowadzenie trzeciego czarnego tuszu

Zestaw Epson UltraChrome K3 z trzema tuszami w kolorze czarnym to rewolucyjne rozwiązanie w technologii drukowania.

Seria drukarek Epson Stylus Pro zapewnia bardzo dobry balans szarości wydruków monochromatycznych i kolorowych, a jednocześnie szeroką gamę kolorów, lepsze nasycenie czerni oraz wierniejsze odwzorowanie barw.

Bez względu na stosowane nośniki, tusze Epson UltraChrome K3 pozwalają uzyskać wydruki wyglądające zawsze tak samo dobrze,

w każdym warunkach oświetleniowych. Wyśmienita stabilność kolorów oraz nadzwyczaj duża trwałość przekładają się na jakość wydruków, które będą wyglądać idealnie nawet po upływie wielu lat.

Ośmioczęściowy zestaw Epson UltraChrome K3 z wymiennymi tuszami czarnym fotograficznym i czarnym matowym został zaprojektowany z myślą o łatwym, szybkim, niezawodnym i oszczędnym drukowaniu.



Epson Stylus Pro 7800 / 9800

Stosowana w drukarkach Epson Stylus Pro 9800 44 cale i Epson Stylus Pro 7800 technologia głowicy drukującej Epson Micro Piezo™ i tusze w ośmiu kolorach Epson UltraChrome K3 zapewniają nadzwyczaj wysoką jakość oraz trwałość wydruków monochromatycznych i kolorowych, bez względu na wykorzystywane nośniki.

Najważniejsze korzyści

- Profesjonalna, stała jakość wydruków monochromatycznych dzięki tuszom Epson UltraChrome K3 i technologii głowicy drukującej Epson Micro Piezo™
- Zawsze wiernie odwzorowanie kolorów przez zestaw ośmiu tuszy Epson UltraChrome K3
- Obsługa wielu różnych nośników, od B0+ (Epson Stylus Pro 9800) lub A1 (Epson Stylus Pro 7800), w arkuszach i rolkach
- Optymalizacja jakości wydruków dla wykorzystywanych nośników oraz wymienne tusze czarny fotograficzny i czarny matowy
- Łatwa konfiguracja tuszy w kolorze czarnym z wymianą wkładu w ciągu zaledwie 12 minut
- Drukowanie bez marginesów na różnych nośnikach
- Łatwe konfigurowanie i serwisowanie
- Trwałość wydruków kolorowych do 75 lat, a wydruków monochromatycznych do ponad 100 lat*
- Możliwość podłączenia poprzez USB 2.0, IEEE 1394 (FireWire) oraz opcjonalna praca w sieci
- Konkurencyjne koszty eksploatacji

