



Xerox Epson
Stylus Pro 9700



Xerox Epson Stylus Pro 9700
Imprimare eficientă fără
compromisuri



Xerox Epson Stylus Pro 9700 este echipată cu cele mai noi tehnologii, care aduc un plus de precizie, fiabilitate și productivitate pentru o varietate de cerințe de imprimare profesională. Împreună, toate acestea vă oferă rezultate de cea mai fină calitate, fără compromisuri în ce privește viteza.

Xerox Epson Stylus Pro 9700 conține cea mai nouă tehnologie ce adaugă precizie, fiabilitate și productivitate unei game extinse de aplicații și nevoi de imprimare.

- **Două cerneluri negre pentru mai multă flexibilitate.** Setul de cerneală include atât Matte Black, cât și Photo Black, maximizând calitatea pe media de tipărire aleasă, inclusiv pe hârtia fotografică lucioasă. Imprimanta va selecta automat cerneala optimă potrivită mediei de tipărire, făcând ca listarea să fie mai convenabilă și mai productivă în fiecare situație.
- **Două dimensiuni de cartușe de cerneală.** Puteți alege dintre două dimensiuni de cartușe, în funcție de activitatea dumneavoastră de listare. Având la dispoziție 350 ml sau 750 ml, puteți asigura o productivitate maximă cu schimbări de cartuș minime.
- **O lume mai plină de culoare.** Prin adăugarea culorii Vivid Magenta, gama cromatică mai extinsă se combină cu fidelitatea cromatică sporită. Acest fapt se observă mai ales la nuanțele de albastru, magenta, roșu și portocaliu, printurile fiind acum mai naturale și mai realiste ca oricând.
- **Stabilitate cromatică excelentă.** Când folosiți cerneala Epson UltraChrome cu Vivid Magenta, puteți fi sigur că printurile se vor usca și se vor stabili foarte rapid. Obțineți astfel culori fidele și fiabile, cu care puteți deja să lucrați la doar câteva minute de la ieșirea din imprimantă.
- **Sistem pentru verificarea automată a duzelor.** Acest sistem folosește un senzor pentru a verifica starea duzelor și a curăța capul de listare dacă este nevoie, dumneavoastră beneficiind de listare mai fiabilă un timp mai îndelungat. Verificarea este automată, nu folosește medie de tipărire și durează 15 secunde, iar ca să nu creeze probleme, poate rula și între operațiile de listare nesupravegheate.
- **Listare de coduri de bare.** Listarea de coduri de bare facilitează evidența mediei de tipărire în timpul schimbărilor. Este suficient să listați codul de bare înainte de scoaterea rolei și veți ști exact câtă hârtie mai aveți. Nu veți mai avea rebuturi din cauza terminării hârtiei de pe rolă.
- **Printuri mai durabile.** Imprimantele produc rezultate foarte rezistente la acțiunea luminii, deci printurile își vor păstra culoarea și calitatea un timp mai îndelungat, indiferent unde le folosiți. De asemenea, cernelurile pigment create după o formulă specială sunt rezistente la apă, deci puteți avea certitudinea că veți obține un impact mai puternic și mai durabil, chiar și în condiții de exterior.
- **Gestionare ușoară a hârtiei.** Noul sistem cu flanșă fără ax facilitează schimbarea hârtiei și ocupă mai puțin spațiu. El poate gestiona medii de toate tipurile, dimensiunile și gradele de întindere. Comutați între pozițiile de 2 și 3 inch, cu întinderea și înclinarea reglate automat. Noul cuțit rotativ pentru hârtie este mai durabil, taie fin și ordonat în câteva secunde și poate tăia orice tip de medie pe rolă, nemaifiind nevoie de tăiere manuală.

Tehnologia de imprimare	Tehnologie de aliniere automată a capului de listare, tehnologie pentru verificarea automată a duzelor, noua tehnologie Epson LUT
Capul de listare	Epson MicroPiezo™ TFP cu 10 canale
Configurația duzelor	360 duze x 10 linii
Direcția de listare	Listare bidirecțională, listare unidirecțională
Calitatea de listare	
Rezoluția maximă	1440 x 1440 dpi (2880 x 2880 dpi posibil prin RIP), tehnologia Epson pentru picături de cerneală de mărime variabilă 3,5 pl
Volumul minim al picăturilor de cerneală	
Sistemul de cerneală	
Cerneala	Tehnologia Epson UltraChrome cu Vivid Magenta
Culori	Cerneală pigment în 5 culori (C, VM, Y, PK, MK)
Sloturi	5 sloturi
Capacitatea cartușelor de cerneală	350 ml și 700 ml
Viteza de listare	Calitatea maximă (720 x 720 dpi) – listare la dimensiunea A1 pe hârtie simplă: 3,6 min* Viteza maximă (360 x 360 dpi) – listare la dimensiunea A1 pe hârtie simplă: 0,7 min (aproximativ 43 m ² /h)
Gestionarea hârtiei	
Metoda de alimentare cu hârtie	Alimentarea prin tracțiune
Rolă de hârtie	centru de 2": ø max. 103 mm (~45 m) centru de 3": ø max. 150 mm (~202 m)
Dimensiunile rolei (lățime)	44": 254 mm – 1.118 mm
Coală tăiată (lățime)	44": 210 – 1.118 mm
Zona de listare (lățime)	44": Rolă de hârtie: 406 mm – 1.118 mm, Coală tăiată: 210 mm – 1.118 mm
Grosime	0,08 – 1,50 mm
Panoul de comandă	Ecran LCD color de 2,5", cu lumină albă de fundal
Driver	Windows XP (32/64 biți), Vista (32/64 biți), Win 7 (32/64 biți), Mac OS X 10.3.9 sau mai recent, Linux X86 32 biți (Ubuntu, Fedora, Debian, SUSE, Mandriva), Special: driver HDI pentru Autocad
Interfața	Standard: USB 2.0 de mare viteză Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Memorie	Imprimantă: 256 Mb, Rețea: 64 Mb
Dimensiuni/greutate	
Dimensiuni (LxAxÎ)	1864 x 667 x 1209 mm
Greutate	115 kg
Specificații electrice	
Tensiunea	100-240 V c.a., 50/60 Hz
Consumul energetic	În timpul funcționării: 70W, în standby: sub 16 W, în standby: sub 1W
Nivelul de zgomot	< 50 dB (A)
Caracteristici de mediu	
Temperatura	În timpul funcționării: între 10 și 35°C Stocare: între -20 și 40°C
Umiditatea	În timpul funcționării: 20-80% (fără condens) Stocare: 5-85% (fără condens)

Pentru mai multe informații vă rugăm să ne contactați la telefon 021 30 33 500 sau să vizitați www.xerox.ro