

# Εκτυπωτής HP Scitex XP2700

Εργασίες εκτύπωσης μεγάλου μεγέθους σε ταχύτητες έως 110 m<sup>2</sup>/hr και ανώτερη ποιότητα εκτύπωσης — μέχρι 800 x 635 dpi (φαινομενική 1.600 x 1.270 dpi). Επεκτείνετε την επιχείρησή σας με μελάνη UV γρήγορου στεγνώματος και την προαιρετική μονάδα επίπεδης επιφάνειας.



## Επιτύχετε εκπληκτικά αποτελέσματα σε ταχύτητες παραγωγής

- **Εξαιρετικά αποτελέσματα, ζωντανό χρώμα.** Εκτυπώστε πινακίδες, πανό και μεγάλα γραφικά που εντυπωσιάζουν και τραβούν την προσοχή με ανάλυση έως 800 x 635 dpi (φαινομενική 1.600 x 1.270 dpi).
- **Σχεδιασμένοι για τις εφαρμογές που χρειάζονται οι πελάτες σας.** Καλύψτε τις ανάγκες σας σε εκτύπωση με έναν εκτυπωτή μεγάλου μεγέθους που παράγει εφαρμογές υψηλής ποιότητας σε ταχύτητες παραγωγής 77 m<sup>2</sup>/hr. Όταν η ποιότητα είναι παράγοντας ζωτικής σημασίας, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία 8 χρωμάτων, γνωρίζοντας ότι μπορείτε να επιστρέψετε στη λειτουργία 4 χρωμάτων εύκολα όταν χρειαστεί. Η δυνατότητα επιλογής λειτουργίας εκτύπωσης 4 ή 8 χρωμάτων χωρίς να επηρεάζεται η ταχύτητα εκτύπωσης αυξάνει την ευελιξία του εκτυπωτή και της επιχείρησής σας, διατηρώντας παράλληλα το κόστος σε χαμηλά επίπεδα.
- **Παραγάγετε ζωντανά χρώματα και ένα εξαιρετικά ευρύ φάσμα χρωμάτων για εντυπωσιακές εφαρμογές εσωτερικού χώρου.** Η μελάνη HP Scitex, ειδικά σχεδιασμένη για τον εκτυπωτή HP Scitex XP2700, παρέχει εξαιρετική ποιότητα εικόνων, σταθερότητα χρωμάτων και ευρύ φάσμα χρωμάτων με ποικιλία επιλογών ευέλικτων και άκαμπτων μέσων.
- **Δημιουργήστε ζωντανές, καθαρές και ομοιόμορφες γυαλιστερές εκτυπώσεις με το Kit ελέγχου φωτοφρακτών HP Scitex XP2700.** Βελτιώστε την ποιότητα των γυαλιστερών σας εκτυπώσεων με το βασικό Kit ελέγχου φωτοφρακτών HP Scitex XP2700. Το kit ελέγχει την ένταση του φωτός, καθυστερώντας τη διαδικασία στεγνώματος και επιτρέποντας στη μελάνη να απλωθεί πριν στεγνώσει. Η παραπάνω διαδικασία βελτιώνει εντυπωσιακά την ομοιομορφία των γυαλιστερών εκτυπώσεών σας.

## Κάντε περισσότερα με χαρακτηριστικά που εξοικονομούν χρόνο

- **Διατηρήστε υψηλές ταχύτητες παραγωγής εκτύπωσης χωρίς συμβιβασμούς στην ποιότητα.**<sup>1</sup> Ο εκτυπωτής HP Scitex XP2700 παρέχει υψηλές ταχύτητες εκτύπωσης έως 110 m<sup>2</sup>/hr χωρίς συμβιβασμούς στην ποιότητα εκτύπωσης.
- **Επενδύστε στην ευελιξία και την παραγωγικότητα του εκτυπωτή σας με εκτύπωση πολλαπλών ρολών και πολλαπλών αρχείων.**<sup>2</sup> Επωφεληθείτε από τη χωρητικότητα του εκτυπωτή και αυξήστε την παραγωγικότητα με το kit εκτύπωσης πολλαπλών ρολών HP Scitex XP2700. Εκτυπώστε απευθείας σε δύο διαφορετικά ρολά, πλάτους μέχρι 1,6 m. Εκτυπώστε την ίδια εικόνα και στα δύο ρολά για υψηλή ταχύτητα παραγωγής. Ο εκτυπωτής διαθέτει διαφορετικούς μηχανισμούς για κάθε ρολό, συνεπώς χειρίζεται κάθε ρολό ξεχωριστά. Τοποθετήστε δύο ρολά με διαφορετικές διαμέτρους, χρησιμοποιώντας τα μέσα που έχετε διαθέσιμα.
- **Αυξήστε την παραγωγικότητά σας χωρίς να χάσετε χώρο με την μονάδα επίπεδης επιφάνειας HP Scitex XP2700.**<sup>2</sup> Προσθέστε την προαιρετική μονάδα επίπεδης επιφάνειας HP Scitex XP2700 για να αυξήσετε την επιχειρησιακή σας παραγωγικότητα. Η μονάδα επίπεδης επιφάνειας ενσωματώνεται εύκολα ενώ η εναλλαγή από τη λειτουργία συνεχούς εκτύπωσης ρολού και επίπεδης επιφάνειας δεν χρειάζεται περισσότερα από 10 λεπτά. Η ρύθμιση είναι πολύ απλή με έναν έξυπνο μηχανισμό τοποθέτησης. Όταν δεν χρησιμοποιείτε τις επίπεδες επιφάνειες, μπορείτε να τις διπλώσετε και να τις φυλάξετε κατά μέρος, μειώνοντας τον απαιτούμενο χώρο. Για να επιτύχετε τη μεγαλύτερη δυνατή παραγωγικότητα, εκτυπώστε σε δύο διαφορετικά άκαμπα μέσα ταυτόχρονα, είτε του ίδιου αρχείου είτε διαφορετικών.
- **Εκτυπώστε σε υψηλές ταχύτητες σε ποικιλία μέσων.** Εκτυπώστε με την ίδια υψηλή ταχύτητα παραγωγής των 110 m<sup>2</sup>/hr σε ποικιλία μέσων, από PVC χωρίς επικάλυψη έως πολυαιθυλένιο και εξειδικευμένα μέσα και πολλά άλλα. Επιπλέον, έχετε την ίδια αξιοσημείωτη ταχύτητα κατά την εκτύπωση μέσων διπλής όψεως με το προαιρετικό kit εκτύπωσης διπλής όψεως HP Scitex XP2700.

- **Αυξήστε τη σταθερότητα οποιουδήποτε ρολού μέσω με τον τροφοδότη πεπιεσμένου αέρα HP Scitex XP2700.** Προσαρμόστε τον τροφοδότη πεπιεσμένου αέρα HP Scitex XP2700 στο μέγεθος του μέσου σε ρολό — μια απλή και δημιουργική σχεδίαση που αυξάνει τη σταθερότητα του συστήματος ρολού μέσω.

## Ερευνήστε νέες αγορές με ευέλικτες επιλογές

- **Ξεπεράστε τις προσδοκίες των πελατών σας με ευέλικτες εφαρμογές και έγχρωμη εκτύπωση 4 και 8 μελανών.** Εύκολη εναλλαγή έγχρωμης εκτύπωσης μεταξύ λειτουργιών 4 και 8 μελανών για αυξημένη ευελιξία σε χαμηλό κόστος. Για φωτορεαλιστικές εικόνες μικρών διαστάσεων, χρησιμοποιήστε εκτύπωση 8 χρωμάτων για ανάλυση έως 800 x 635 dpi (φαινομενική 1.600 x 1.270 dpi). Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία εκτύπωσης 4 χρωμάτων για εφαρμογές εξωτερικού χώρου ή για εξαιρετικά γρήγορη εκτύπωση σε ταχύτητες έως 110 m<sup>2</sup>/hr.
- **Επωφεληθείτε από την ασυμπίεση ευελιξία. Εκτυπώστε απευθείας σε οποιοδήποτε εύκαμπο ή άκαμπο μέσο.** Εκτυπώστε σημαση εξωτερικού χώρου, γιγαντοσφίσες κτιρίων και σήμανση εσωτερικού χώρου υψηλής ποιότητας, συμπεριλαμβανομένων προθηκών σημείων αγοράς. Ο εκτυπωτής HP Scitex XP2700 είναι συμβατός με ευρύ φάσμα μέσων, όπου συμπεριλαμβάνονται πολυαιθυλένιο, πλέγμα, βινύλιο, Tyvek και Υυρο, πλάτους μέχρι 3,2 m. Με την προαιρετική μονάδα επίπεδης επιφάνειας HP Scitex XP2700 εκτυπώνετε σε PVC, φύλλα ακρυλικού, πολυκαρβονικό υλικό και πολλά άλλα.
- **Προσφέρετε περισσότερα στους πελάτες σας — εύκολη εναλλαγή λειτουργιών μεταξύ τροφοδότησης ρολού και άκαμπτων μέσων.**<sup>2</sup> Όλα είναι θέμα ποικιλίας. Γιατί να συμβιβαστείτε με τα εύκαμπα μέσα όταν μπορείτε να εκτυπώσετε και σε άκαμπα μέσα; Το προαιρετικό εξάρτημα επίπεδης επιφάνειας HP Scitex XP2700 συνεργάζεται ομαλά με τον εκτυπωτή, παρέχοντάς σας τη δυνατότητα να επεκτείνετε την επιχείρησή σας. Εκτυπώστε σε άκαμπα μέσα πλάτους έως 2,5 m σε απεριόριστο μήκος και πάχος έως 6,35 cm. Ένας απλός μηχανισμός τοποθέτησης κάνει γρήγορη — τυπικά όχι σε περισσότερα από 10 λεπτά — και εύκολη την εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών τροφοδότησης ρολού και εκτύπωσης άκαμπτων μέσων.
- **Προσφέρετε περισσότερες επιλογές για τους πελάτες σας και περισσότερες ευκαιρίες στην επιχείρησή σας.** Επεκτείνετε την επιχείρησή σας με το προαιρετικό Kit εκτύπωσης διπλής όψεως HP Scitex XP2700 για διαγυείς και αδιαφανείς εφαρμογές. Εκτυπώστε σε μέσα μέχρι 25 x 3,2 m με απόκλιση μικρότερη των 2 mm (0,08 in) από εμπρός προς τα πίσω σε ταχύτητες έως 110 m<sup>2</sup>/hr.
- **Εκτυπώστε σε πλέγμα χωρίς την χρονοβόρα διαδικασία καθαρισμού με το ενσωματωμένο Kit πλέγματος HP Scitex XP2700.** Εξάλειψτε την περισευόμενη μελάνη και αλλάξτε μέσα πιο γρήγορα και εύκολα με το ενσωματωμένο kit πλέγματος HP Scitex XP2700.

## Μπορείτε να περιμένετε σταθερά αποτελέσματα από ένα αναγνωρισμένο εργαλείο

- **Βασιστείτε σε ένα αναγνωρισμένο και γνωστό στην αγορά προϊόν.** Βασιστείτε σε μια αξιόπιστη γραμμή παραγωγής που χρησιμοποιείται σε περισσότερες από 100 χώρες σε όλο τον κόσμο. Περισσότεροι από 200 εκτυπωτές έχουν εγκατασταθεί σε παγκόσμιο επίπεδο.
- **Ο εκτυπωτής σας είναι διαθέσιμος και παραγωγικός με το πρόγραμμα HP Support, ένα όνομα που γνωρίζετε και εμπιστεύεστε.** Στην HP, δεσμευόμαστε πλήρως για τη μακροπρόθεσμη επιτυχία των πελατών μας. Αντιμετωπίζουμε την υποστήριξη των πελατών μας με παροχές υψηλού επιπέδου, το ίδιο σοβαρά όπως αντιμετωπίζουμε τη διάθεση συστημάτων εκτύπωσης παγκόσμιας κλάσης. Αυτό σημαίνει ότι δεσμευόμαστε να εξασφαλίσουμε για εσάς μέγιστο χρόνο ασφάλειας λειτουργίας και μέγιστη παραγωγικότητα. Όλα τα προγράμματα και οι υπηρεσίες HP Scitex είναι σχεδιασμένα με γνώμονα αυτόν τον μοναδικό σκοπό. Όπου κι αν βρίσκεστε, μπορείτε να είστε βέβαιοι ότι πιστοποιημένοι ειδικοί της HP Scitex είναι στο πλευρό σας και έτοιμοι να σας βοηθήσουν.

1) Οι ταχύτητες εκτύπωσης αναφέρονται σε συνεχή εκτύπωση ρολού και όχι σε εκτύπωση επίπεδης επιφάνειας.  
2) Προαιρετικά. Διατίθεται ξεχωριστά.

# Εκτυπωτής HP Scitex XP2700

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

<b>Ταχύτητα εκτύπωσης</b>	Έως 110 m <sup>2</sup> /hr
<b>Ανάλυση εκτύπωσης</b>	Μέχρι 800 x 635 dpi, φαινομενική ανάλυση 1.600 x 1.270 dpi
<b>Μέσα</b>	
Χειρισμός	Συνεχής εκτύπωση ρολού (ενσωματωμένο σύστημα συλλογής), μεμονωμένη εκτύπωση ρολού
Τύποι	Πολυαιθυλένιο, χαρτί, πλέγμα, βινύλιο, υφάσματα, χαρτί με μπλε επικάλυψη στην πίσω πλευρά, SAV, υλικό για πανό, συνθετικό χαρτί, Tyvek, Υφρο και άλλα
Μέγεθος	Υποστρώματα ρολών πλάτους μέχρι 3,2 m
Φόρτιση	Ρολά με εσωτερική διάμετρο 76 mm ή 152 mm και εξωτερική διάμετρο μέχρι 350 mm
Πολλά ρολά	Εκτυπίστε ταυτόχρονα σε 2 ρολά (προαιρετικά)
<b>Σε κατάσταση εκτύπωσης</b>	
Τεχνολογία	Θερμική, πιεζοηλεκτρική εκτύπωση ψεκασμού drop-on-demand
Τύποι μελανίων	Μελάνες τύπου pigment που στεγνώνουν με υπεριώδη ακτινοβολία
Χρώματα δοχείων μελάνης	Κυανό, ματζέντα, μαύρο, ανοικτό κυανό, ανοικτό ματζέντα, ανοικτό κίτρινο, ανοικτό μαύρο
Λειτουργίες	Λειτουργίες 4 και 8 χρωμάτων με αυτόματη εναλλαγή
Ανθεκτικότητα σε εξωτερικούς χώρους	Ανθεκτικότητα στις UV και το νερό για έως δύο έτη χωρίς επικάλυψη ή πλαστικοποίηση <sup>3)</sup>
Σταγονίδιο μελάνης	50 ρι
Μέγεθος δοχείου μελανιού	4, 5 και 10 λίτρα (ανάλογα με τη λειτουργία εκτύπωσης)
Εκτύπωση διπλής όψεως	Προαιρετική εκτύπωση διπλής όψεως σε μέσα πλάτους έως 3,2 m
<b>RIP</b>	
Λογισμικό	GrandRip+ από την Caldera ή SoftRIP+ από την Wasatch
Τύποι αρχείων εισόδου	Όλοι οι διαδεδομένοι τύποι αρχείων γραφικών, συμπεριλαμβανομένων των PostScript, EPS, Tiff, PSD, PDF και JPG
<b>Χαρακτηριστικά λογισμικού front end</b>	
	Ουρά εκτύπωσης για διαχείριση πολλών εργασιών, λειτουργία βάσει ανάθεσης εργασίας, αυτόματη βαθμονόμηση, τμηματική εκτύπωση εικόνας, δυνατότητα stop and repeat, μηχανισμός διόρθωσης σφαλμάτων
<b>Βασικά χαρακτηριστικά</b>	
	Λογισμικό λειτουργίας HP Scitex XP2700
	Κιτ ελέγχου φωτοφρακτικών HP Scitex XP2700
	Τροφοδότης πεπιεσμένου αέρα HP Scitex XP2700
	Μονάδα συλλογής πεπιεσμένου αέρα HP Scitex XP2700
	Κιτ πλέγματος HP Scitex XP2700
<b>Διαστάσεις</b>	
Βάρος	5.000 kg
Πλάτος	6,57 m
Βάθος	2,08 m
Ύψος	1,8 m

3) Ισχύουν προϋποθέσεις.

## Πληροφορίες για παραγγελίες

Προϊόν  
CG718A Εκτυπωτής HP Scitex XP2700

Επιλογές/αναβαθμίσεις  
CG720A Κιτ εκτύπωσης πολλών ρολών HP Scitex XP2700  
CG725A Προσαρμογείς HP Scitex XP2700 για εσωτερικές διαμέτρους 6 ιντσών (15,2 cm)  
CG729A Κιτ εκτύπωσης διπλής όψεως HP Scitex XP2700  
CG733A Μονάδα επιπέδης επιφάνειας HP Scitex XP2700

Αναλώσιμα μελάνης  
CD495A Κίτρινη μελάνη HP Scitex XP220 10L  
CD496A Ανοιχτή κίτρινη μελάνη HP Scitex XP220 5L  
CD497A Μελάνη ματζέντα HP Scitex XP220 10L  
CD498A Ανοιχτή μελάνη ματζέντα HP Scitex XP220 5L  
CD499A Κυανή μελάνη HP Scitex XP220 10L  
CD500A Ανοιχτή κυανή μελάνη HP Scitex XP220 5L  
CD501A Μαύρη μελάνη HP Scitex XP220 10L  
CD502A Ανοιχτή μαύρη μελάνη HP Scitex XP220 5L

Υγρό συντήρησης  
CD544A Υγρό συντήρησης HP Scitex MF25 5L



Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία μας στο web στη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com)

© Copyright 2008 Hewlett-Packard Development Company, LP. Οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου μπορεί να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μόνες εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP περιλαμβάνονται στις ρητές δηλώσεις που συνοδεύουν τέτοια προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν δεν δύναται να ερμηνευθεί ότι συνιστά πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν ευθύνεται για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις στο παρόν. 4AA1-9140ELE, Απρίλιος 2008

