



Εκτυπωτές HP Scitex LX850 series

Αυξήστε την παραγωγικότητα στις εφαρμογές εσωτερικού/εξωτερικού χώρου.



Αυξήστε την ευελιξία των εφαρμογών εξωτερικών/εσωτερικών χώρων σας.

- Αυξήστε την ευελιξία σας και εξασφαλίστε ταχύτερη απόδοση επένδυσης με εξαιρετικά κερδοφόρες εφαρμογές, όπως προθήκες σημείων πώλησης, εύκαμπτη σήμανση², προσαρμοσμένες ταπεσαρίες, διακόσμηση εσωτερικού χώρου και επικαλύψεις οχημάτων.
- Δημιουργήστε εξαιρετική ποιότητα εικόνας με εκτύπωση 6 χρωμάτων, ανάλυση έως 1200 dpi και υλικά εκτύπωσης HP.
- Εκτυπώσεις με μονιμότητα για έκθεση και ανθεκτικότητα συγκρίσιμη με μελάνες χαμηλού διαλύτη³.
- Δημιουργήστε υλικό με εικόνες που μαγνητίζουν χρησιμοποιώντας τις νέες μελάνες Latex Scitex HP LX610 ή τις ειδικές μελάνες Latex HP 3M LX600⁴.

Απολαύστε εξαιρετική ποιότητα εικόνας και υψηλή παραγωγικότητα.

- Δημιουργήστε εντυπωσιακές εκτυπώσεις σε ταχύτητες παραγωγής. Οι εκτυπώσεις στεγνώνουν αμέσως μόλις βγουν από τον εκτυπωτή.
- Απολαύστε παραγωγικότητα χωρίς επιτήρηση με τα δύο ρολά και τις δυνατότητες ρολού σε ελεύθερη πώση και ρολού σε συλλέκτη.
- Δημιουργήστε πανό δύο όψεων¹ με ελάχιστη παρέμβαση από το χειριστή.
- Βελτιώστε την αποδοτικότητα με το ενσωματωμένο φασματοφωτόμετρο, την αυτοματοποιημένη συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης και το HP Scitex Print Care.

Διαφοροποιθείτε, προσελκύστε νέους πελάτες και αυξήστε τα κέρδη σας.

- Εξοικονομήστε χρήματα και επωφεληθείτε με μελάνες HP Latex – δεν απαιτούν ειδικό εξοπλισμό εξερισμού⁵ ή εξωτερικό στεγνωτήρα.
- Προσελκύστε νέους πελάτες με άσπρες εκτυπώσεις⁶ που είναι ιδανικές για ευαίσθητα περιβάλλοντα εσωτερικού χώρου.
- Προσφέρετε σιγουριά: Τα διακοσμητικά τοίχου της HP έχουν πιστοποίηση GREENGUARD Children & Schools Certified^{®7} και πληρούν τα κριτήρια AgBB⁸.
- Προσφέρετε στους πελάτες σας μεγαλύτερη αξία με ανακυκλώσιμα μέσα HP και το πρόγραμμα επιστροφής μέσω μεγάλων διαστάσεων της HP⁹.

ecoHIGHLIGHTS

- Μελάνες HP Latex με βάση το νερό – χωρίς προεπιδοποιητική σήμανση επικίνδυνων ουσιών, χωρίς ουσίες επικίνδυνες για την ατμόσφαιρα ¹.
- Δεν απαιτείται ειδικός εξερισμός ².
- Οι τυπωμένες ταπεσαρίες της HP φέρουν πιστοποίηση GREENGUARD Children & Schools Certified, το SM πληρεί τα κριτήρια AgBB ³.
- Ποικιλία ανακυκλώσιμων μέσων HP με πρόγραμμα επιστροφής ⁴.

¹ Δεν περιέχει ουσίες επικίνδυνες για την ατμόσφαιρα, σύμφωνα με τη Μέθοδο 311 του EPA.

² Δεν απαιτείται ειδικός εξερισμός για να πληρούνται οι απαιτήσεις US OSHA περί έκθεσης στον επαγγελματικό κίνδυνο των πτηνικών οργανικών ενώσεων από μελάνες HP Latex. Η εγκατάσταση ειδικού εξοπλισμού εξερισμού είναι στη διακριτική ευχέρεια του πελάτη. Η HP δεν προβαίνει σε συγκεκριμένες συστάσεις. Οι πελάτες πρέπει να συμβουλευτούν τις εθνικές και τοπικές απαιτήσεις και κανονισμούς.

³ Η Ταπεσαρία HP χωρίς PVC που είναι τυπωμένη με μελάνες HP Latex φέρει πιστοποίηση GREENGUARD Children & Schools Certified[®] (ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.greenstap.com>) και πληρεί τα κριτήρια AgBB της αξιολόγησης περί υγείας για τις εκπομπές πτηνικών οργανικών ενώσεων των προϊόντων εσωτερικού χώρου (ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.umweltbundesamt.de/produkte-e/bauprodukte/agbb.html>).

⁴ Η διαθεσιμότητα του προγράμματος επιστροφής για τα μέσα HP μεγάλου μεγέθους διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Ορισμένα ανακυκλώσιμα χαρτιά HP μπορούν να ανακυκλωθούν μέσω των προγραμμάτων ανακύκλωσης που διατίθενται ελεύθερα. Τα προγράμματα ανακύκλωσης μπορεί να μην διατίθενται στη χώρα/περιοχή σας. Για λεπτομέρειες: <http://www.hp.com/recycle>. Ανακυκλώνετε το υλικό υπολογιστών και τα αναλώσιμα εκτύπωσης. Μάθετε πώς στην τοποθεσία μας στο web.

www.hp.com/ecosolutions

¹ Για βέλτιστα αποτελέσματα χρησιμοποιήστε μέσα για blockout πανό που προορίζονται για εκτύπωση διπλής όψης.

² Για βέλτιστα αποτελέσματα, εκτυπώστε τις εφαρμογές υφάσματος σε υλικό που δεν τεντώνεται. Η απόδοση μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μέσο. Συμβουλευτείτε τον προμηθευτή μέσων σας για λεπτομέρειες συμβατότητας.

³ Αξιολογήσεις HP μονιμότητας και αντοχής της εικόνας στις εκδόρες, στις μουτζούρες και στο νερό από το HP Image Permanence Lab σε ποικιλία μέσων, συμπεριλαμβανομένων υλικών εκτύπωσης HP. Ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence>.

⁴ Μετά την εγκατάσταση των Ειδικών μελανών Latex HP 3M LX600, οι μελάνες Latex Scitex HP LX610 δεν θα είναι πλέον συμβατές με τον εκτυπωτή και δεν θα είναι πλέον διαθέσιμη η εκτύπωση διπλής όψης.

⁵ Δεν απαιτείται ειδικός εξερισμός για να πληρούνται οι απαιτήσεις US OSHA περί έκθεσης στον επαγγελματικό κίνδυνο των πτηνικών οργανικών ενώσεων από μελάνες HP Latex. Η εγκατάσταση ειδικού εξοπλισμού εξερισμού είναι στη διακριτική ευχέρεια του πελάτη. Η HP δεν προβαίνει σε συγκεκριμένες συστάσεις. Οι πελάτες πρέπει να συμβουλευτούν τις εθνικές και τοπικές απαιτήσεις και κανονισμούς.

⁶ Ορισμένες επιφάνειες μπορεί να αναδίδουν οσμή.

⁷ Η Ταπεσαρία HP χωρίς PVC που είναι τυπωμένη με μελάνες HP Latex φέρει πιστοποίηση GREENGUARD Children & Schools Certified[®]. Ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.greenstap.com>.

⁸ Η Ταπεσαρία HP χωρίς PVC που είναι τυπωμένη με μελάνες HP Latex πληρεί τα κριτήρια AgBB της αξιολόγησης περί υγείας για τις εκπομπές πτηνικών οργανικών ενώσεων των προϊόντων εσωτερικού χώρου. Ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.umweltbundesamt.de/produkte-e/bauprodukte/agbb.html>.

⁹ Η διαθεσιμότητα του προγράμματος επιστροφής για τα μέσα HP μεγάλου μεγέθους διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Ορισμένα ανακυκλώσιμα χαρτιά HP μπορούν να ανακυκλωθούν μέσω των προγραμμάτων ανακύκλωσης που διατίθενται ελεύθερα. Τα προγράμματα ανακύκλωσης μπορεί να μην διατίθενται στη χώρα/περιοχή σας. Για λεπτομέρειες: <http://www.hp.com/recycle>.



Εκτυπωτές HP Scitex LX850 series

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εκτύπωση	
Ταχύτητα εκτύπωσης	27 m ² /ώρα (Production Plus, 10 περάσματα δύο κατευθύνσεων για εξαιρετικά κορεσμένα υφάσματα και οπισθοφωτισμούς), 45 m ² /ώρα (Production Plus, 6 περάσματα δύο κατευθύνσεων για υφάσματα και οπισθοφωτισμούς), 45 m ² /ώρα (High Quality 6 περάσματα δύο κατευθύνσεων για POP και POS), 88 m ² /ώρα (Billboard, 2 περάσματα μονής κατεύθυνσης για εξωτερικές πινακίδες), 177 m ² /ώρα (Draft, 1 πέραςμα μονής κατεύθυνσης για πρόχειρες εκτυπώσεις)
Ανάλυση εκτύπωσης	Έως 1.200 x 1.200 dpi
Τεχνολογία	Τεχνολογία εκτύπωσης ευρείας σάρωσης HP
Τύποι μελάνης	Μελάνες HP Latex
Χρώματα μελάνης	6 (μαύρο, κίτρινο, ανοιχτό κίτρινο, ανοιχτό ματζέντα, ματζέντα, κίτρινο)
Ψεκασμός/Σταγόνα μελανιού	12 pl
Μέσο	
Χειρισμός	Ρολό σε ελεύθερη πώση, ρολό σε συλλέκτη, ρολό σε ρολό, δυνατότητα δύο ρολών, συλλέκτης μελάνης για πορώδεις επιφάνειες, καθοδηγούμενη διαδικασία διπλής όψης
Τύποι	Αυτοκόλλητο βινύλιο, χαρτί, ταπεταρία, πανό PVC, φιλμ. Εκτυπώστε απευθείας σε υφάσματα εφαρμογών εύκαμπτης σήμανσης εσωτερικού χώρου*. Ο συλλέκτης μελάνης του εκτυπωτή σας επιτρέπει επίσης να εκτυπώσετε σε υφάσματα σημαίας χωρίς επένδυση (* Για βέλτιστα αποτελέσματα, εκτυπώστε τις εφαρμογές υφάσματος σε υλικό που δεν τεντώνεται. Η απόδοση μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μέσο. Συμβουλευτείτε τον προμηθευτή μέσων σας για λεπτομέρειες συμβατότητας).
Πάχος	Έως 0,8 mm
Συνδεσιμότητα	
Διαπαφές (βασικές)	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Πηγή ενέργειας UV	
Διαστάσεις (π x β x υ)	
Εκτυπωτής	573 x 166 x 166 cm
Αποστολή	586 x 173 x 216 cm
Βάρος	
Εκτυπωτής	1118 kg
Αποστολή	1900 kg
Περιεχόμενα συσκευασίας	
CR774A	Εκτυπωτής HP Scitex LX850, κεφαλές εκτύπωσης HP LX610, αξόνες 126 ιντσών (x2), αεροπύλο, δείγμα αυθεντικών μέσων ρολού HP, αξόνες δύο ρολών, Κάμερα web HP με καλώδιο USB, μεταγωγέας δικτύου HP, kit καθαρισμού εκτυπωτή HP Scitex LX, kit συντήρησης HP LX610 Scitex, οδηγός συντήρησης και αντιμετώπισης προβλημάτων, kit συλλογής μελάνης, εφεδρικά αφρώδη υλικά συλλογής μελάνης (x16), θήκες άκρων μέσων (x4), λογισμικό τεκμηρίωσης, καλώδιο Ethernet, kit ηλεκτρικής διαμόρφωσης με ασφάλειες, εργαλείο φόρτωσης μέσων, σηρίγματα αξόνων (x2)
Συνθήκες λειτουργίας	
Συνιστώμενη θερμοκρασία λειτουργίας	15 έως 30°C
Συνιστώμενη υγρασία λειτουργίας	20-70% σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)
Ακουστική	
Ένταση ήχου	68 dB(A)
Ισχύς ήχου	8,6 B(A)
Κατανάλωση ρεύματος	
Μέγιστο	Τριφασική: 15 kW (μέγιστη), μονοφασική: 1 kW (μέγιστη)
Εκτύπωση	Τριφασική: 8 έως 15 kW, μονοφασική: 1 kW
Απαιτήσεις ισχύος	Τριφασική (τάση γραμμής): 200 έως 220 VAC (+/- 10%), μέγ. 50 A, 380 έως 415 VAC (-10% +6%), μέγ. 30 A, 50/60 Hz, μονοφασική: 115 έως 127 VAC (+/- 10%), 200 έως 240 VAC (-10% +6%) (Ιαπωνία 200 V), 50/60 Hz, μέγ. 10 A
Πιστοποίηση	
Ασφάλεια	EE (συμβατότητα με LVD και MD, EN60950-1, 12100-1 και 60204-1), Ρωσία (GOST)
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	Συμβατότητα με τις απαιτήσεις σχετικά με προϊόντα Class A (Οδηγία EMC)
Περιβαλλοντικά στοιχεία	RoHS, WEEE
ENERGY STAR	Όχι
Εγγύηση	
	Περιορισμένη εγγύηση εξοπλισμού ενός έτους. Οι επιλογές εγγύησης και υποστηρίξης ποικίλλουν ανά προϊόν, χώρα και τοπικές νομικές απαιτήσεις.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΓΕΛΙΑΣ

Προϊόν	
CR774A	Εκτυπωτής HP Scitex LX850
Εξαρτήματα	
CK832A	Kit καθαρισμού εκτυπωτή HP Scitex LX
CQ755A	HP Scitex Caldera RIP Software
CQ756A	HP Scitex Onyx RIP Software
CQ657A	Άξονας 126 ιντσών HP
Αναλώσιμα μελάνης	
CN667A	Κίτρινη/ματζέντα κεφαλή εκτύπωσης Scitex HP LX610
CN668A	Κίτρινη/μαύρη κεφαλή εκτύπωσης Scitex HP LX610
CN669A	Ανοιχτή ματζέντα/ανοιχτή κίτρινη κεφαλή εκτύπωσης Scitex HP LX610
CN670A	Δοχείο κίτρινης μελάνης Latex Scitex HP LX610 3 λίτρων
CN671A	Δοχείο ματζέντα μελάνης Latex Scitex HP LX610 3 λίτρων
CN672A	Δοχείο κίτρινης μελάνης Latex Scitex HP LX610 3 λίτρων
CN673A	Δοχείο μαύρης μελάνης Latex Scitex HP LX610 3 λίτρων
CN674A	Δοχείο ανοικτής κίτρινης μελάνης Latex Scitex HP LX610 3 λίτρων
CN675A	Δοχείο ανοικτής ματζέντα μελάνης Latex Scitex HP LX610 3 λίτρων
CC591A	Kit συντήρησης HP LX600 Scitex



Για πληροφορίες επισκεφθείτε το <http://www.hp.com>

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν πρέπει να κληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δε θα είναι υπεύθυνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος.

4AA3-4198ELE Δημοσίευση στην EMEA Απρίλιος 2011