

Σαρωτής HP Designjet HD Pro



Απολαύστε αναπαραγωγή έγχρωμων και ασπρόμαυρων εικόνων υψηλής ευκρίνειας με εξαιρετική ακρίβεια.



Απολαύστε εξαιρετική αναπαραγωγή εικόνων με την τεχνολογία CCD.

- Αναπαράγετε χρώματα με μοναδική ακρίβεια χάρη στην τεχνολογία CCD που εξασφαλίζει αντιγραφή χρωμάτων υψηλής ποιότητας.
- Χειριστείτε αποτελεσματικά τις περίπλοκες πληροφορίες χρησιμοποιώντας ένα προηγμένο σύστημα πέντε καμερών που αποτυπώνει εικόνες με μεγάλη ακρίβεια.
- Εξασφαλίστε αποτελέσματα υψηλής ποιότητας με μία σάρωση: δείτε τις εικόνες σε προεπισκόπηση και βελτιώστε τις απευθείας από τη μεγάλη οθόνη αφής.
- Δημιουργήστε έγχρωμες και ασπρόμαυρες σαρώσεις μεγάλου μεγέθους, με πλάτος έως 106,7 cm (42 ίντσες), από σκληρά ή χοντρά πρωτότυπα με πάχος έως 15 mm (0,6 ίντσες).

Βασιστείτε σε έναν γρήγορο σαρωτή HD που έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει τις ροές εργασιών.

- Σαρώστε γρήγορα – έως 152 mm (6 ίντσες) ανά δευτερόλεπτο κατά την έγχρωμη σάρωση και 330 mm (13 ίντσες) ανά δευτερόλεπτο κατά την ασπρόμαυρη σάρωση.
- Επιταχύνετε τη ροή εργασιών: αποθηκεύστε τις σαρώσεις ως αρχεία PDF, TIFF, JPEG ή DWF και δημιουργήστε εύκολα πολυσέλιδα PDF.
- Αυξήστε την παραγωγικότητά σας και μοιραστείτε εύκολα εικόνες με τους συνεργάτες σας αποστέλλοντας τα σαρωμένα αρχεία με email, αποθηκευοντάς τα σε μονάδα USB ή σε δίκτυο, κ.ά.
- Εργαστείτε άνετα χάρη στην έγχρωμη οθόνη αφής 39,6 cm (15,6 ίντσες) και τη δυνατότητα ρύθμισης των ποδιών σε τρεις διαφορετικές θέσεις.

Επωφεληθείτε από την ειδικά προσαρμοσμένη υποστήριξη σάρωσης για εκτυπωτές HP Designjet.

- Δημιουργήστε ένα πολυλειτουργικό σύστημα: αυτός ο σαρωτής είναι ειδικά προσαρμοσμένος για εύκολη ενοποίηση με τους εκτυπωτές HP Designjet.
- Προσθέστε νέες λειτουργίες στη ροή εργασιών εκτύπωσης χάρη στις δυνατότητες σάρωσης και αντιγραφής υψηλής ευκρίνειας και βελτίωσης εικόνων.
- Απλοποιήστε τις εργασίες σας: βασιστείτε σε ένα ενιαίο περιβάλλον εργασίας για τη συντήρηση και υποστήριξη της λύσης σας HP Designjet.
- Δημιουργήστε έναν εργονομικό σταθμό σάρωσης χάρη στα ρυθμιζόμενα πόδια του σαρωτή.

Σαρωτής HP Designjet HD Pro

Τεχνικές προδιαγραφές

Μέσα

Χειρισμός	Ευθεία διαδρομή χαρτιού σάρωσης για πρωτότυπα από απλό φύλλο και χαρτόνι, ρυθμιζόμενη πίεση χαρτιού για πολύ λεπτά μέσα
Τύποι	Λείο χαρτί, βέλβη, τύπου mylar, σέπια, blueprint, πλαστικό, φιλμ, πλαστικοποιημένο υλικό, αφρώδες υλικό, χαρτόνι, εφημερίδα, χαρτί γυρογραφίας (μην χρησιμοποιείτε κοντραπλακέ, πέτρινες πλάκες, μεταλλικές πλάκες, ή τραχιές, λερωμένες, άγριες επιφάνειες με κοφτερές άκρες ή μεταλλικές λαβίδες, καμένες επιφάνειες ή διαφάνειες)

Μνήμη

Μνήμη RAM	2 GB
Σκληρός δίσκος	Βασικός, 500 GB

Συνδεσιμότητα

Διεπαφές (Βασικές)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Hi-Speed USB 2.0
Συμπεριλαμβανόμενα προγράμματα οδήγησης	Προγράμματα οδήγησης Windows για συμβατούς εκτυπωτές HP Designjet

Συνθήκες λειτουργίας

Θερμοκρασία λειτουργίας	5 έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-25 έως 55°C
Υγρασία λειτουργίας	20 έως 80% RH
Υγρασία αποθήκευσης	Από 0% έως 95% σχετική υγρασία

Ακουστική

Ένταση ήχου	47 dB(A)
Ισχύς ήχου	6,4 B(A)

Διαστάσεις (π x β x υ)

Εκτυπωτής	1510 x 1370 x 720 mm
Στη συσκευασία	1.500 x 680 x 710 mm

Βάρος

Εκτυπωτής	71 kg
Στη συσκευασία	90 kg

Κατανάλωση ισχύος

Μέγιστη	90 Watt (σάρωση), 80 Watt (ετοιμότητα), < 3 Watt (ανατολή)
Απαιτήσεις ισχύος	Τάση εισόδου (αυτόματη επιλογή): 100 έως 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz, 5 A μέγ.

Περιεχόμενα συσκευασίας

G6H51A	Σαρωτής HP Designjet HD Pro, βάση, οθόνη αφής (υπολογιστής-οθόνη), οδηγός γρήγορης αναφοράς, αφίσσα εγκατάστασης, λογισμικό αντιγραφή/σάρωσης, 2 καλώδια Ethernet, καλώδιο τροφοδοσίας
--------	--

Πιστοποίηση

Ασφάλεια	EE (συμμόρφωση με LVD και EN 60950-1), Ρωσία (EAC)
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	Συμβατότητα για προϊόντα κατηγορίας A ITE: EE (Οδηγία ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας), Ρωσία (EAC)
ENERGY STAR	Ναι
Εγγύηση	Περιορισμένη εγγύηση ενός έτους. Οι επιλογές εγγύησης και υποστήριξης ποικίλλουν ανά προϊόν, χώρα και τοπικές νομικές απαιτήσεις.

Πληροφορίες παραγγελίας

Προϊόν

G6H51A	Σαρωτής HP Designjet HD Pro
--------	-----------------------------

Υπηρεσίες και υποστήριξη

U4TR6E	Υποστήριξη υλικού HP για 2 έτη, απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα και παρακράτηση ελαττωματικών μερών για σαρωτές Designjet HD Pro
U4P55E	Υποστήριξη υλικού HP για 3 έτη, απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα και παρακράτηση ελαττωματικών μερών για σαρωτές Designjet HD Pro
U4P56E	Υποστήριξη υλικού HP για 5 έτη, απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα και παρακράτηση των ελαττωματικών μερών για σαρωτές Designjet HD Pro
U4P57PE	Υποστήριξη υλικού HP για 1 έτος μετά την εγγύηση, απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα και παρακράτηση ελαττωματικών μερών για σαρωτές Designjet HD Pro
U4P58PE	Υποστήριξη υλικού HP για 2 έτη μετά την εγγύηση, απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα και παρακράτηση ελαττωματικών μερών για σαρωτές Designjet HD Pro

Οι υπηρεσίες υποστήριξης HP Designjet προσφέρουν λύσεις για επιχειρησιακά περιβάλλοντα κρίσιμης σημασίας – εγκατάσταση, εκτενή υποστήριξη και συντήρηση, καθώς και ποικιλία υπηρεσιών προσιθήμενης αξίας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση hp.com/go/designjet/support.

Χρησιμοποιείτε αυθεντικές μελάνες και κεφαλές εκτύπωσης HP για σταθερά υψηλή ποιότητα και αξιόπιστη απόδοση και περιορισμένες διακοπές λειτουργίας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση hp.com/go/OriginalHPinks.



Για το πλήρες χαρτοφυλάκιο των υλικών εκτύπωσης μεγάλου μεγέθους της HP, ανατρέξτε στη διεύθυνση global.BMG.com/hp.

Για περισσότερα υλικά και μεγέθη μέσων μεγάλου μεγέθους HP, επισκεφθείτε το <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Το προϊόν μπορεί να διαφέρει σε σχέση με τις εικόνες. © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μοναδικές εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP διατυπώνονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα και τις υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν δεν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος.

4AA5-1487ELE Δημοσίευση στην EMEA Μάρτιος 2015

