

Σαρωτής εγγράφων επίπεδης επιφάνειας HP Scanjet N9120



Πραγματοποιήστε τη λήψη εγγράφων μίας ή δύο όψεων έως A3-size με αυτόν τον γρήγορο, ανθεκτικό σαρωτή τμημάτων. Σαρώστε με ταχύτητα έως 100 εικόνες/λεπτό¹ με ADF 200 σελίδων και ανίχνευση διπλής τροφοδότησης βάσει υπέρηχων. Χρησιμοποιήστε το λογισμικό έξυπνης σάρωσης εγγράφων HP ή ενσωματώστε το σαρωτή σε υπάρχοντα συστήματα.

Ο επίπεδος σαρωτής εγγράφων HP Scanjet N9120 έχει σχεδιαστεί για μεγάλες και μικρομεσαίες επιχειρήσεις που χρειάζονται έναν γρήγορο, αξιόπιστο σαρωτή για τμήματα ο οποίος είναι σε θέση να χειρίζεται υλικά που κυμαίνονται από επιταγές και έντυπα μίας/δύο όψεων έως έγγραφα A3-size.

Εξασφαλίστε ιδιαίτερα παραγωγική σάρωση εγγράφων με ταχύτητες έως 50 σελ/λεπτό ή 100 εικόνες/λεπτό² – ασπρόμαυρα ή έγχρωμα.

Σαρώστε έως 50 σελ/λεπτό ή 100 εικόνες/λεπτό², ασπρόμαυρες, σε κλίμακα του γκρι ή έγχρωμες με το ADF 200 σελίδων με εξάρτημα διπλής όψης. Βελτιωμένη καθαρότητα και ακρίβεια εικόνων και βελτιωμένα μεγέθη αρχείων με την ενσωματωμένη τεχνολογία Kofax® VirtualReScan® Pro και την πολλαπλή αφαίρεση χρωμάτων. Αξιοποιήστε τις ροές εργασιών λήψης εγγράφων και προσαρμόστε τα προφίλ σάρωσης με το λογισμικό έξυπνης σάρωσης εγγράφων HP ή ενσωματώστε τα σε ένα υπάρχον σύστημα με προγράμματα οδήγησης ISIS®, TWAIN και WIA. Εξασφαλίστε ότι γίνεται σάρωση κάθε σελίδας με την ανίχνευση διπλής τροφοδότησης βάσει υπέρηχων.

Χειριστείτε ευρύ φάσμα τύπων και μεγεθών εγγράφων από A6 έως A3.

Πραγματοποιήστε λήψη εικόνων από επιταγές, ιατρικά ή οικονομικά αρχεία, έντυπα και ερωτηματολόγια μίας/δύο όψεων και έγγραφα A3-size. Εξασφαλίστε πιο ίσιες σαρώσεις με καθαρή εμφάνιση με την ευθυγράμμιση υλικού. Η εύκολη πρόσβαση στη διαδρομή χαρτιού εξασφαλίζει τη μέγιστη συνεχή λειτουργία. Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο αποτυπωτή μελάνης (επιλογές δοχείων μαύρης, κόκκινης και μπλε μελάνης³) για να εγγράψετε λεπτομέρειες της σάρωσης, όπως η ώρα, η ημερομηνία, ο αριθμός των εγγράφων και ο χειριστής. Χρησιμοποιήστε την επίπεδη επιφάνεια A3 για τη σάρωση βιβλιοδετημένων εγγράφων, συραμμένων αναφορών και ακανόνιστων ή φθααρμένων υλικών.

Εξασφαλίστε την αξιοπιστία της HP σε συνδυασμό με πλήρη εγγύηση ενός έτους και επιτόπου επισκευή.

Απολαύστε την αξιοπιστία που περιμένετε από ένα προϊόν HP με κύκλο εργασιών 5000 σελίδων την ημέρα, σε συνδυασμό με την ασφάλεια της πλήρους εγγύησης ενός έτους, συμπεριλαμβανομένης της επισκευής επιτόπου. Εκμεταλλευτείτε την ευκαιρία να επεκτείνετε την εγγύησή σας σε κάλυψη τριών ετών. Διαχειριστείτε, διαμορφώστε, παρακολουθήστε και επιλύστε προβλήματα απομακρυσμένα σε δικτυωμένα περιφερειακά, συμπεριλαμβανομένου του HP Scanjet N9120, με το HP Web Jetadmin⁴. Βοηθήστε στην προστασία του περιβάλλοντος με αυτόν το σαρωτή εγγράφων για τμήματα επιχειρήσεων, με πιστοποίηση Energy Star.

¹ Ταχύτητες με χρήση μονόχρωμης λειτουργίας, λειτουργίας κλίμακας του γκρι ή έγχρωμης λειτουργίας 200 dpi, με χαρτί A4 σε οριζόντιο προσανατολισμό με συμπίεση υλικού.

² Ταχύτητες με χρήση μονόχρωμης λειτουργίας, λειτουργίας κλίμακας γκρι και έγχρωμης λειτουργίας 200 dpi με χαρτί A4 σε οριζόντιο προσανατολισμό με συμπίεση υλικού

³ Απαιτείται δοχείο μελάνης HP

δεν περιλαμβάνεται, διατίθεται ξεχωριστά

⁴ Συμβατότητα με HP Scanjet N9120 διαθέσιμη από τα τέλη του 2008.

Τεχνικές προδιαγραφές

Τύπος σαρωτή	Επίπεδης επιφάνειας, ADF
Τεχνολογία σάρωσης	Συσκευή σύζευγμένων φορτίων (CCD)
Συνιστώμενη ημερήσια απόδοση	Έως 5000 σελίδες
Ταχύτητα σάρωσης (ADF, A4)	Έως 50 σελ./100 εικόνες ανά λεπτό (α/μ, γκρι, έγχρωμη, 200 dpi)
Ανάλυση σάρωσης	Οπτική: Έως 600 dpi Υλική: Έως 600 x 600 dpi Ρυθμίσεις dpi ανάλυσης εξόδου: 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600
Βάθος bit	48 bit
Επίπεδο κλίμακας γκρι	256
Κλιμάκωση	1 έως 999% σε προσαυξήσεις του 1%
Ταχύτητα προεπισκόπησης	Έως 4 δευτ.
Χωρητικότητα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)	Βασική, 200 φύλλα
Μέγεθος εγγράφου	Ελάχιστο: Επίπεδη επιφάνεια: χωρίς ελάχιστο, ADF: 70 x 148 mm Μέγιστο: 297,2 x 431,8 mm
Μέγεθος μέσων, ADF	Legal, A3, A4, A5, A6, μακρύ χαρτί με μήκος έως 864 mm
Βάρος εγγράφου	Ελάχιστο: 49 g/m ² ; Μέγιστο: 120 g/m ²
Ανίχνευση πολλαπλής τροφοδότησης	Ναι, πολύ γρήγορο
Πίνακας ελέγχου	2 κουμπιά γρήγορης εκκίνησης (Σάρωση, Αντιγραφή), Άκυρο, Εργασία, Εξοικονόμηση ενέργειας
Βασικά χαρακτηριστικά ψηφιακής αποστολής	Σάρωση σε φάκελο, σάρωση σε email, σάρωση για αντιγραφή, σάρωση σε εφαρμογή
Λειτουργίες εισόδου σάρωσης	Κουμπιά γρήγορης εκκίνησης για το λογισμικό έξυπνης σάρωσης εγγράφων HP και το λογισμικό αντιγραφής εγγράφων HP. Σάρωση εγγράφων με το λογισμικό έξυπνης σάρωσης εγγράφων HP. Εφαρμογή χρήστη μέσω προγραμμάτων οδηγίας TWAIN, ISIS, WIA ή Kofax VRS Pro
Μορφή αρχείων σάρωσης	PDF (μορφοποιημένο κείμενο και γραφικά, κανονικό με εικόνες, εικόνες με κείμενο με δυνατότητα αναζήτησης, MRC, PDF/A), TIFF (μονοσέλιδο, πολυσέλιδο, συμπιεσμένο), JPG, BMP, PNG, DOC, RTF, TXT, WPD, XLS, HTM, OPF, UNICODE, XML, XPS
Περιλαμβανόμενο λογισμικό	Λογισμικό HP Smart Document Scan, προγράμματα οδηγίας EMC ISIS/TWAIN, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, προγράμματα οδηγίας WIA, HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Διαχείριση ασφάλειας	HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Συμβατότητα λειτουργικών συστημάτων	Δυνατότητα για Microsoft® Windows® 7. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://www.hp.com/go/windows7 . Ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες, Windows Vista® x64, Windows Vista®, Windows® XP Professional, Windows® XP x64, Windows® XP Home, Windows® 2000
Ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος	Δυνατότητα για Microsoft® Windows® 7 (για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/windows7 , ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες), Windows Vista® x64, Windows Vista®: επεξεργαστής 1,3 GHz, μνήμη RAM 1 GB (2 GB για 64 bit). Windows® XP Professional x64, XP Professional, XP Home, Windows® 2000: επεξεργαστής 1,3 GHz, μνήμη RAM 512 MB Για όλα τα συστήματα: διαθέσιμος χώρος 300 MB στον σκληρό δίσκο (80 MB μόνο για προγράμματα οδηγίας), Θύρα USB 1.1 ή νεότερη έκδοση, μονάδα CD-ROM, οθόνη 1024 x 768 SVGA, χρώμα 16 bit
Διασύνδεση και συνδεσιμότητα	Βασική: Hi-Speed USB 2.0
Αντικαθιστώμενα μέρη	Ρολό τροφοδότησης, διαχωριστικό ραδ
Διαστάσεις (π x β x υ)	692 x 558 x 338 mm
Βάρος	37 kg; συσκευασμένο: 46,26 kg
Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία λειτουργίας: 10 έως 35° C; Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40 έως 70° C Υγρασία λειτουργίας: 15 έως 80% σχετική υγρασία; Υγρασία αποθήκευσης: 15 έως 80% σχετική υγρασία
Απαιτήσεις ισχύος	Τάση εισόδου 100 έως 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3%); κατανάλωση: 112 watt μέγιστη
ENERGY STAR	Ναι
Πληροφορίες συμμόρφωσης με κανονισμούς/ασφάλεια	IEC 60950-1 Πρώτη έκδοση (2001), εθνικά παράγωγα προϊόντα, αντίστοιχες προαιρετικές και υποχρεωτικές πιστοποιήσεις: Αργεντινή (UL AR/S), Καναδάς (cUL), Κίνα (CCC), Ρωσία (GOST), Ευρωπαϊκή Ένωση (UL Demko GS), Κορέα (eK), Σιγκαπούρη (Αρχή ασφαλείας), Ταϊβάν (BSMI), ΗΠΑ (UL), άλλες: Μεξικό (NOM)
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	E.E. (οδηγία EMC), ΗΠΑ και Καναδάς (κανόνες FCC), Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία (ACA), Κίνα (CCC), Κορέα (MIC), Ταϊβάν (BSMI), Ρωσία (GOST)
Εγγύηση	Τυπική περιορισμένη εγγύηση υλικού ενός έτους με επιτόπου επισκευή. Δυνατότητα επέκτασης σε κάλυψη τριών ετών. Οι επιλογές εγγύησης και υποστήριξης ποικίλλουν ανά προϊόν, χώρα και τοπικές νομικές απαιτήσεις.

Πληροφορίες παραγγελίας

L2683A	Σαρωτής εγγράφων επίπεδης επιφάνειας HP Scanjet N9120, καλώδιο Hi-Speed USB 2.0, καλώδιο τροφοδοσίας, CD-ROM με λογισμικό (λογισμικό HP Smart Document Scan, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, IRIS Readiris Pro OCR, προγράμματα οδηγίας EMC ISIS/TWAIN, προγράμματα οδηγίας WIA), έντυπος οδηγός εγκατάστασης και υποστήριξης
---------------	---

Εξαρτήματα

L2685A	HP Scanjet N9120 - Κιτ αντικατάστασης κυλίνδρου ADF
L2686A	HP Scanjet N9120 - Κιτ διαχωριστικών ADF

Υπηρεσίες & Υποστήριξη

UJ990E	HP Care Pack, επιτόπου απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα, 3 έτη
UJ989E	HP Care Pack, επιτόπου απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα, 2 έτη

Για μια ολοκληρωμένη λίστα με τα αναλώσιμα και τα εξαρτήματα, ανατρέξτε στην τοποθεσία της HP στο web στη διεύθυνση <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com/gr>

