

HP LaserJet MFP M433a

Η επιτραπέζια ατμομηχανή αντιγραφής



Μπορείτε να βασίζεστε στην οικονομική και αξιόπιστη παραγωγή εκτυπώσεων A3 του MFP της HP. Απλοποιήστε την εργασία, εξοικονομήστε πόρους και χρόνο με επαρκείς λύσεις σάρωσης. Επωφεληθείτε από τις βασικές λειτουργίες εκτύπωσης για τον σύγχρονο τρόπο εργασίας.



Επισημάνσεις

- Έως 20 ασπρόμαυρες σελίδες A4/λεπτό
- Αυθεντικά δοχεία γραφίτη HP
- Μη αυτόματη εκτύπωση και αντιγραφή διπλής όψης
- Θύρα εκτύπωσης USB 2.0 Hi-Speed
- Μέγιστη είσοδος έως 350 φύλλα

Προσιτό κόστος χωρίς συμβιβασμούς

- Αυξήστε την αξία και μειώστε την επίπτωση στον προϋπολογισμό, με ελκυστική τιμή αγοράς και προσιτό κόστος λειτουργίας.
- Προστατέψτε την επένδυσή σας και επωφεληθείτε από το οικονομικό λειτουργικό κόστος, χρησιμοποιώντας αυθεντικά δοχεία γραφίτη HP.

Δώστε το ρυθμό με παραγωγή εκτυπώσεων A3

- Εκτυπώστε με υψηλές ταχύτητες έως 20 σελ/λεπτό και εκτυπώστε την πρώτη σελίδα σε μόλις 8,2 δευτερόλεπτα.^{1,2}
- Στείλτε σαρώσεις στον υπολογιστή για απλή αρχειοθέτηση και μοίρασμα με το λογισμικό HP Scan και πρόγραμμα οδήγησης.
- Ξεκινήστε τις εργασίες σας από τη συσκευή – Βελτιώστε τη διαδικασία αντιγραφής. Αποτυπώστε μια ταυτότητα διπλής όψης και σκουρύνετε, μεγεθύνετε ή σμικρύνετε εικόνες.
- Δημιουργήστε ένα αντίγραφο ταυτότητας δύο όψεων – Αποτυπώστε την μπροστινή και την πίσω όψη σε μία σελίδα.

Έτοιμος για το σύγχρονο γραφείο

- Τοποθετήστε αυτόν τον MFP εκεί που βολεύει την ομάδα εργασίας σας περισσότερο. Θα περνάει σχεδόν απαρατήρητος.



Cost savings



Low-cost cartridges



2-sided printing

Περιήγηση στο προϊόν

Απεικονίζεται ο πολυλειτουργικός εκτυπωτής HP LaserJet M433a

1. Γυάλινη επιφάνεια σάρωσης (A3)
2. Δίσκος συλλογής 250 φύλλων
3. Μπροστινή θύρα για πρόσβαση στα δοχεία γραφίτη
4. Δίσκος εισόδου 2 250 φύλλων
5. LCD 4 γραμμών, πληκτρολόγιο 10 πλήκτρων, 4 κουμπιά γρήγορης ρύθμισης
6. Δίσκος 1 100 φύλλων για διαφορετικά μεγέθη χαρτιού
7. Θύρα εκτύπωσης USB 2.0 Hi-Speed



Αξιοσύνα, αναλώσιμα και υποστήριξη

Αναλώσιμα	CF256A Αυθεντικό δοχείο μαύρου γραφίτη LaserJet HP 56A (7.400 σελίδες)
	CF257A Αυθεντικό τύμπανο απεικόνισης LaserJet HP 57A (80.000 σελίδες)
Επισκευή και υποστήριξη	U9WJ2E Υποστήριξη HP με απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα με διατήρηση ελαττωματικού μέσου για LaserJet M433 MFP για 3 έτη U9WJ3E υποστήριξη HP με απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα με διατήρηση ελαττωματικού μέσου για LaserJet M433 MFP για 4 έτη U9WJ4E υποστήριξη HP με απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα με διατήρηση ελαττωματικού μέσου για LaserJet M433 MFP για 5 έτη U9WK1PE υποστήριξη HP με απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα με διατήρηση ελαττωματικού μέσου για LaserJet M433 MFP για 1 έτος μετά την εγγύηση

Μοντέλο	HP LaserJet MFP M433a
Αριθμός προϊόντος	1VR14A
Συμβατά λειτουργικά συστήματα	Λειτουργικά συστήματα Windows συμβατά με το παρεχόμενο πρόγραμμα οδήγησης; Windows XP όλες οι εκδόσεις 32/64 bit, Windows Vista όλες οι εκδόσεις 32/64 bit, Windows 7 όλες οι εκδόσεις 32/64 bit, Windows 8/8.1 όλες οι εκδόσεις 32/64 bit (εκτός του λειτουργικού συστήματος RT για tablet), Windows 10 όλες οι εκδόσεις 32/64 bit (εκτός του λειτουργικού συστήματος RT για tablet); Λειτουργικά συστήματα Windows συμβατά με το Universal Print Driver (από την τοποθεσία http://www.hp.com); Windows 7 όλες οι εκδόσεις 32/64 bit, Windows 8/8.1 όλες οι εκδόσεις 32/64 bit (εκτός του λειτουργικού συστήματος RT για tablet), Windows 10 όλες οι εκδόσεις 32/64 bit (εκτός του λειτουργικού συστήματος RT για tablet); Windows 8/8.1/10 RT; Άλλα λειτουργικά συστήματα; Linux (διατίθεται από την έκδοση HPLIP)
Συμβατά λειτουργικά συστήματα δικτύου	Λειτουργικά συστήματα Windows συμβατά με το παρεχόμενο πρόγραμμα οδήγησης; Windows Server 2003/2003 R2 32 bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 32/64 bit (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64 bit (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services; Λειτουργικά συστήματα Windows συμβατά με το Universal Print Driver (UPD) ή με προγράμματα οδήγησης συγκεκριμένων προϊόντων από την τοποθεσία http://www.hp.com ; Windows Server 2003/2003 R2 32/64 bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32/64 bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64 bit Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Στα Windows 8 (32/64 bit) συστήματα v5.86+, στα 8.1 συστήματα v5.94+, στα Windows 7 (32/64 bit) συστήματα v5.82+, στα Windows Vista (32/64 bit) συστήματα v5.82+, στα Windows XP SP3 (32/64 bit) συστήματα v5.82+
Ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος	Windows: Μονάδα CD-ROM ή DVD ή σύνδεση στο Internet; Αποκλειστική θύρα USB, σύνδεση δικτύου ή ασύρματη σύνδεση; 200 MB ελεύθερου χώρου στον σκληρό δίσκο (Για τις απαιτήσεις συμβατότητας υλικού με το λειτουργικό σύστημα, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: http://www.microsoft.com);
Λογισμικό που περιλαμβάνεται	Πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης SPS PCL 6; Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή SPS; Πρόγραμμα εγκατάστασης; HP MFP Scan; Ρύθμιση σάρωσης σε υπολογιστή
Διαχείριση εκτυπωτή	Kit εργαλείων διαχείρισης εκτυπωτών για HP Universal Print Driver; Πρότυπο καταλόγου UPD Active; AutoUpgradeUPD; Driver Configuration Utility; Driver Deployment Utility; HP Managed Printing Administration; PRNCON.EXE; HPPRLOG; Migrate-Server-Tools; UpdateNow; Αφαίρεση προγραμμάτων οδήγησης με Plug and Play; HP SNMP Proxy Agent; HP WS Pro Proxy Agent; HP JetAdvantage Security Manager; Λογισμικό HP Web Jetadmin
Διαστάσεις και βάρος	
Διαστάσεις εκτυπωτή (Π x Β x Υ)	Ελάχιστο: 560 x 540 x 413 mm; Μέγιστη: 960 x 1090 x 933 mm
Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Β x Υ)	734 x 721 x 673 mm
Βάρος εκτυπωτή	25 kg (με τα αναλώσιμα)
Βάρος συσκευασίας	31,5 kg
Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C, Υγρασία: 20 έως 80% σχετική υγρασία
Αποθήκευση	Θερμοκρασία: -10 έως 40°C, Υγρασία: 10 έως 90% σχετική υγρασία
Θόρυβος	Εκπομπές ισχύος ήχου: 6,6 B(A), Εκπομπές έντασης ήχου: 50 dB(A)
Ισχύς	Απαιτήσεις: AC 220 - 240 V: 50/60 Hz, κανονική λειτουργία 550 Watt, ετοιμότητα 80 Watt, μέγιστη 1,1 kWh, αναστολή/απενεργοποίηση 1 Watt/0,2 Watt, τυπική κατανάλωση ενέργειας 0,94 kWh; Κατανάλωση: Τυπική κατανάλωση ενέργειας: 0,94 kWh; Τυπική κατανάλωση ρεύματος: 0,94 kWh; Τύπος τροφοδοτικού: Εσωτερικό (ενσωματωμένο) τροφοδοτικό
Πιστοποιήσεις	CISPR 32:2012/EN 55032:2012 Κλάση A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55024:2010; GB9254-2008; GB17625.1-2012; Οδηγία EMC 2014/30/EE με σήμα CE (Ευρώπη); Άλλες εγκρίσεις EMC σύμφωνα με τις απαιτήσεις κάθε χώρας/περιοχής. CECP Συμμόρφωση με Blue Angel: Όχι; Παρακαλούμε ανατρέξτε στο έγγραφο ECI
Περιεχόμενα συσκευασίας	HP LaserJet MFP M433 series; Αυθεντικό αρχικό δοχείο μαύρου γραφίτη LaserJet HP (απόδοση 4.000 σελίδων); Αυθεντικό τύμπανο απεικόνισης LaserJet HP (απόδοση 80.000 σελίδων); Τεκμηρίωση και λογισμικό εκτυπωτή σε CD-ROM; Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης; Φυλλάδιο υποστήριξης; Κάρτα εγγύησης; Καλώδιο τροφοδοσίας; Καλώδιο USB
Εγγύηση	Εγγύηση ενός έτους με επιτόπια απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα. Οι επιλογές εγγύησης και υποστήριξης διαφέρουν ανάλογα με το προϊόν, τη χώρα και τις νομικές απαιτήσεις. Ενημερωθείτε στη διεύθυνση http://www.hp.com/support για τις βραβευμένες επιλογές υπηρεσιών και υποστήριξης HP που διατίθενται.

Υποσημειώσεις

¹ Οι μετρήσεις έγιναν με βάση το πρότυπο ISO/IEC 24734, εξαιρουμένου του πρώτου σετ δοκιμαστικών εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Η ακριβής ταχύτητα διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση του συστήματος, την εφαρμογή λογισμικού, το πρόγραμμα οδήγησης και την πολυπλοκότητα του εγγράφου.

² Βάσει εσωτερικών δοκιμών της HP.



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

Το προϊόν μπορεί να διαφέρει σε σχέση με τις εικόνες. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν ενδέχεται 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 του παρόντος δεν μπορεί να ερμηνευτεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα ή παραλείψεις του παρόντος.

Δημοσίευση στην EMEA 4AA6-4799ELE, Απρίλιος 2018

