

HP EliteDesk 800 G1 Ultra-slim PC



Οι επιχειρήσεις απαιτούν σιγουριά. Μόλις βρήκατε τη δική σας. Σχεδιασμένος να αποδίδει, να εντυπωσιάζει και να προστατεύει, ο κομψός HP EliteDesk 800 G1 σας δίνει την ισχύ που χρειάζεστε για την επιτυχία της επιχείρησής σας, επιτρέποντας παράλληλα την προσαρμοσμένη υλοποίηση.



Η λύση στις διαφοροποιημένες επιχειρησιακές απαιτήσεις

- Ο νέος τρόπος να εργάζεστε. Εντυπωσιάστε και αποδώστε όπως ποτέ μέχρι σήμερα. Ανταποκριθείτε στις απαιτήσεις της επιχείρησής σας με ιδιαίτερα προσαρμόσιμα εργαλεία, νέες λειτουργίες και κομψή, ολοκαίνουργια σχεδίαση.
- Μοιράστε εύκολα τη σύνδεση στο Internet μεταξύ των συσκευών σας και βοηθήστε τους συναδέλφους σας να συνδεθούν online γρήγορα με το HP Wireless Hotspot.¹
- Μοιραστείτε παρουσιάσεις, βίντεο και άλλο περιεχόμενο χωρίς καλώδια. Η λειτουργία WiDi Intel® Wireless Display σας επιτρέπει να συνδέετε το EliteDesk σας με προβολείς και οθόνες ασύρματα.²
- Η νέα, λεπτή αφαιρούμενη μονάδα σκληρού δίσκου σας βοηθά να προστατέψετε τα πιο σημαντικά δεδομένα σας όταν είστε μακριά από το γραφείο.³ Η προαιρετική θύρα PCI εξασφαλίζει ευρεία συμβατότητα με τις τεχνολογίες που διαθέτετε.⁴

Fast-track στην απόδοση

- Κάντε ταυτόχρονα πολλές εργασίες και οδηγήστε μπροστά την επιχείρησή σας με τους πιο πρόσφατους επεξεργαστές Intel. Ανοίξτε γρήγορα νέα αρχεία, πραγματοποιήστε γρήγορα εναλλαγή μεταξύ των εφαρμογών και απολαύστε λιγότερο χρόνο αναμονής με τις επιλογές μονάδων σκληρού δίσκου στερεάς κατάστασης και υβριδικών μονάδων σκληρού δίσκου στερεάς κατάστασης.⁵
- Απολαύστε μεγαλύτερη ισχύ κατά τη διάρκεια της ημέρας, χάρη στην ταχύτητα και την απόδοση. Εξασφαλίστε την πιο πρόσφατη τεχνολογία επεξεργασίας με επιλογή επεξεργαστών Intel® Core™ 4ης γενιάς⁶ με υποστήριξη vPro⁷.
- Παρακολουθήστε στα εισερχόμενά σας ενώ εργάζεστε σε άλλες εργασίες. Υπάρχει αρκετός χώρος στην οθόνη για όλες τις εργασίες σας, χάρη στην υποστήριξη πολλαπλών οθονών.⁸
- Η τεχνολογία Intel® Smart Response Technology (SRT)⁹ μια λύση cache δίσκου, παρέχει παρόμοια απόδοση με αυτή των μονάδων στερεάς κατάστασης, διατηρώντας τη χωρητικότητα αποθήκευσης δεδομένων των σύγχρονων μεγάλων μονάδων σκληρού δίσκου.
- Αξιοποιήστε στο έπακρο την εικονική βιντεοδιάσκεψη. Δώστε ζωή στην εργασία σας με πλούσιο ήχο surround, βαθιά, πλούσια μπάσα και πεντακάθαρους διαλόγους, με το λογισμικό DTS Studio Sound.^{10 11}

Ισχυρή ασφάλεια, μοναδική διαχείριση

- Διατηρήστε την ασφάλεια με απλότητα. Η αποδοτικότητα του IT διαπρέπει όταν υποστηρίζεται από το ολοκληρωμένο χαρτοφυλάκιο λειτουργιών διαχείρισης HP Client Security¹² και Intel vPro⁷.
- Δεν χρειάζεται πλέον να θυμάστε κωδικούς πρόσβασης. Το HP Password Manager¹³ σας επιτρέπει να συνδέεστε γρήγορα σε διάφορους online λογαριασμούς. Οι κωδικοί πρόσβασης μπορούν να είναι πλέον μεγαλύτεροι και ασφαλέστεροι.
- Προστατέψτε τα δεδομένα σας. Οι διαμορφώσεις RAID χρησιμοποιούν δύο μονάδες αποθήκευσης για αυτόματη δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας και προστασία των ευαίσθητων δεδομένων σας.^{14 15}
- Αδιάλειπτη λειτουργία. Το HP BIOS Protection¹⁶ προσφέρει βελτιωμένη προστασία από επιθέσεις ιών και άλλες απειλές, και έχει σχεδιαστεί να αποτρέπει την απώλεια δεδομένων και να μειώνει τις διακοπές λειτουργίας.

Αξιοπιστία τώρα και στο μέλλον

- Βασιστείτε στην υποστήριξη που χρειάζεστε για μακροπρόθεσμη αξία από την επένδυσή σας. Αυτός ο "έτοιμος για όλα" υπολογιστής είναι σχεδιασμένος για μεγάλη διάρκεια ζωής και σταθερότητα πλατφόρμας έως 30 μήνες.
- Μείνετε ήσυχοι. Μιλήστε με έναν αντιπρόσωπο οποιαδήποτε στιγμή και εξυπηρετηθείτε άμεσα σε οποιοδήποτε κέντρο επισκευών της HP που προσφέρει υποστήριξη HP Elite Premium¹⁷, χωρίς επιπλέον χρέωση.
- Οι υπολογιστές HP EliteDesk έχουν υποστεί αυστηρούς ελέγχους ώστε να εξασφαλίζεται η αξιοπιστία. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας HP Total Test Process, οι υπολογιστές υπόκεινται σε δοκιμές απόδοσης 115.000 ωρών προκειμένου να διασφαλιστεί ότι αντέχουν στο καθημερινό περιβάλλον εργασίας.

HP EliteDesk 800 G1 Ultra-slim PC Πίνακας προδιαγραφών



Μορφή	Ultra-slim desktop
Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα	Windows 10 Pro 64 Windows 10 Home 64 Windows 8.1 Pro 64 Windows 8.1 64 Windows 7 Professional 64 (διαθέσιμα μέσω δικαιωμάτων υποβάθμισης από Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (διαθέσιμα μέσω δικαιωμάτων υποβάθμισης από Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 64 (διαθέσιμα μέσω δικαιωμάτων υποβάθμισης από Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 32 (διαθέσιμα μέσω δικαιωμάτων υποβάθμισης από Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 64 Windows 7 Professional 32 SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Διαθέσιμοι επεξεργαστές	Intel® Core™ i7-4790S με γραφικά Intel HD 4600 (3,2 GHz, μνήμη cache 8 MB, 4 πυρήνες), Intel® Core™ i7-4770S με γραφικά Intel HD 4600 (3,1 GHz, μνήμη cache 8 MB, 4 πυρήνες), Intel® Core™ i5-4690S με γραφικά Intel HD 4600 (3,2 GHz, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες), Intel® Core™ i5-4670S με γραφικά Intel HD 4600 (3,1 GHz, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες), Intel® Core™ i5-4590S με γραφικά Intel HD 4600 (3 GHz, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες), Intel® Core™ i5-4570S με γραφικά Intel HD 4600 (2,9 GHz, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες), Intel® Core™ i3-4360 με γραφικά Intel HD 4600 (3,7 GHz, μνήμη cache 4 MB, 2 πυρήνες), Intel® Core™ i3-4350 με γραφικά Intel HD 4600 (3,6 GHz, μνήμη cache 4 MB, 2 πυρήνες), Intel® Core™ i3-4340 με γραφικά Intel HD 4600 (3,6 GHz, μνήμη cache 4 MB, 2 πυρήνες), Intel® Core™ i3-4330 με γραφικά Intel HD 4600 (3,5 GHz, μνήμη cache 4 MB, 2 πυρήνες), Intel® Core™ i3-4150 με γραφικά Intel HD 4600 (3,5 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Core™ i3-4130 με γραφικά Intel HD 4400 (3,4 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Pentium® G3450 με γραφικά Intel HD (3,4 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Pentium® G3440 με γραφικά Intel HD (3,3 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Pentium® G3430 με γραφικά Intel HD (3,3 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Pentium® G3420 με γραφικά Intel HD (3,2 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Pentium® G3240 με γραφικά Intel HD (3,1 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες), Intel® Pentium® G3220 με γραφικά Intel HD (3 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες)
Chipset	Intel® Q87 Express
Μέγιστη μνήμη	Έως 16 GB Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Στα συστήματα με μνήμη πάνω από 3 GB και λειτουργικό σύστημα 32 bit ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ολόκληρη η μνήμη εξαιτίας των απαιτήσεων του συστήματος σε πόρους. Η μνήμη διευθυνσιοδότησης άνω των 4 GB απαιτεί λειτουργικό σύστημα 64 bit.
Υποδοχές μνήμης	2 SODIMM
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	320 GB Έως 500 GB SATA (7200 rpm) 500 GB Έως 1 TB SSHD SATA 120 GB Έως 160 GB SSD SATA Έως 256 GB SED SATA
Οπτική αποθήκευση	Λεπτή μονάδα εγγραφής Blu-ray SATA, Λεπτή μονάδα εγγραφής DVD SATA SuperMulti, Λεπτή μονάδα DVD-ROM SATA
Διαθέσιμα γραφικά	Intel® HD 4600, Intel® HD 4400, Intel® HD (Τα ενσωματωμένα γραφικά εξαρτώνται από τον επεξεργαστή)
Ήχος	Τεχνολογία διαχείρισης ήχου DTS Studio Sound™, Ήχος HD με κωδικοποιητή Realtek ALC221, μπροστινές θύρες μικροφώνου και ακουστικών (3,5 mm), πίσω θύρες εξόδου και εισόδου (3,5 mm), δυνατότητα πολλαπλής ροής, εσωτερικό ηχείο (τυπικό)
Επικοινωνίες	Ενσωματωμένη κάρτα Intel I217LM GbE, mini κάρτα ασύρματου δικτύου HP 802.11a/b/g/n (2x2) δύο συχνοτήτων με Bluetooth® (προαιρετικά), Intel Wireless-N 7260 802.11a/b/g/n (προαιρετικά)
Υποδοχές επέκτασης	1 mini PCIe, 1 M.2, 1 mSATA
Θύρες και υποδοχές	4 USB 3.0, 6 USB 2.0, 2 PS/2, 1 VGA, 2 DisplayPort, 1 είσοδος ήχου, 1 έξοδος ήχου, 1 RJ-45, 1 ακουστικών, 1 μικροφώνου
Εσωτερικές θέσεις μονάδων	Μία 2,5"
Εξωτερικές θέσεις μονάδων	Μία λεπτή μονάδα οπτικού δίσκου, 1 συσκευή ανάγνωσης καρτών SD
Διαθέσιμο λογισμικό	Foxit PhantomPDF Express, HP Client Security, HP Device Access Manager, HP Disk Sanitizer External Edition, HP Drive Encryption, πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint, HP File Sanitizer, HP QuickStart, HP Security Manager, HP Secure Erase, HP PageLift, HP Recovery Disk Creator, HP Recovery Manager, HP Support Assistant, HP Wireless Hotspot, Adobe® Flash® Player, αναζήτηση Bing, Box, Office με επιλογή αγοράς, Computrace (ανίχνευση κατάστασης), CyberLink Power2Go (Secure Burn), Security Essentials, Microsoft Defender, Skype
Διαχείριση ασφάλειας	Πιστοποίηση Common Criteria (Infineon TPM SLB9656TT1.2- 4.32 FW), απενεργοποίηση θυρών SATA (μέσω BIOS), κλειδωμα μονάδας, Intel Identity Protection Technology (IPT), ενεργοποίηση/απενεργοποίηση σειριακών, παράλληλων και USB θυρών (μέσω BIOS), προαιρετική απενεργοποίηση θυρών USB στο εργοστάσιο (δυνατότητα διαμόρφωσης από το χρήστη μέσω BIOS), έλεγχος εγγραφής/εκκίνησης από αφαιρούμενα μέσα, κωδικός εκκίνησης (μέσω BIOS), κωδικός ρύθμισης (μέσω BIOS), κλειδαριά/αισθητήρας καλύμματος, υποστήριξη λουκέτων περιβλήματος και συσκευών κλειδώματος με καλώδιο
Χαρακτηριστικά διαχείρισης	Intel Standard Manageability (σε επιλεγμένα μοντέλα)
Τροφοδοσία Ισχύος	135 W, απόδοση 87%, ενεργό PFC (ενσωματωμένα γραφικά), 180 W, απόδοση 87%, ενεργό PFC (Εξχωριστά γραφικά)
Διαστάσεις	25,1 x 25,4 x 6,6 cm
Βάρος	Αρχικό βάρος 3,1 kg (Διαμόρφωση με 1 μονάδα σκληρού δίσκου και 1 μονάδα οπτικού δίσκου. Το ακριβές βάρος εξαρτάται από τη διαμόρφωση)
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα
Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας	Διαθέσιμες διαμορφώσεις με πιστοποίηση ENERGY STAR®
Εγγύηση	Περιορισμένη εγγύηση 3 ετών που περιλαμβάνει 3 έτη για ανταλλακτικά, εργασία και επίτοπου εξυπηρέτηση την επόμενη εργάσιμη ημέρα. Οι όροι και οι προϋποθέσεις διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Ισχύουν ορισμένοι περιορισμοί και εξαιρέσεις.

HP EliteDesk 800 G1 Ultra-slim PC

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Προσαρμογέας γραφικών USB HP



Η HP παρέχει προαιρετικά προϊόντα (πωλούνται ξεχωριστά) σχεδιασμένα να συμπληρώνουν τις οθόνες μας και να βελτιώνουν τη συνολική εμπειρία χρήσης υπολογιστή. Η εξαιρετικά συμπαγής κάρτα γραφικών HP USB παρέχει τη δυνατότητα σύνδεσης έως έξι οθονών ταυτόχρονα ώστε να σας βοηθήσει να ενισχύσετε την παραγωγικότητά σας και να κάνετε πολλές εργασίες ταυτόχρονα σε πολλές ανοιχτές εφαρμογές. Χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα για να συνδυάσετε έναν φορητό ή επιτραπέζιο υπολογιστή και μια δεύτερη οθόνη ή χρησιμοποιήστε πολλαπλούς προσαρμογείς για να συνδέσετε διάφορες οθόνες μεταξύ τους. Υποστηρίζει αναλύσεις έως 1920 x 1080 (ευρεία οθόνη) ή 1600 x 1200 (κλασική).

Αριθμός προϊόντος: NL571AA

Μονάδα στερεάς κατάστασης HP SATA 6 128 GB



Ενισχύστε την απόδοση και την ισχύ του επαγγελματικού επιτραπέζιου υπολογιστή HP με τη μονάδα στερεάς κατάστασης HP. Οι μονάδες στερεάς κατάστασης HP αποτελούν λύση αντικατάστασης της μονάδας σκληρού δίσκου 2,5 ή 3,5 ιντσών (με βραχίονα) ορισμένων επαγγελματικών επιτραπέζιων υπολογιστών HP Compaq και παρέχει πολλές βελτιώσεις απόδοσης και ανθεκτικότητας σε σχέση με την παραδοσιακή τεχνολογία HDD.

Αριθμός προϊόντος: QV063AA

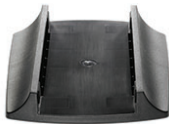
Ασύρματο πληκτρολόγιο και ποντίκι HP



Επωφεληθείτε από τη βελτιωμένη λειτουργικότητα και την ευκολία χρήσης που προσφέρουν το ασύρματο πληκτρολόγιο και ποντίκι HP. Σταματήστε να κρύβετε τα καλώδια και αποκτήστε ξανά έναν ελεύθερο χώρο εργασίας με ασύρματο πληκτρολόγιο, ασύρματο ποντίκι laser και ασύρματο δέκτη USB σε μία συσκευασία - κατασκευασμένα με γνώμονα το περιβάλλον.

Αριθμός προϊόντος: QY449AA

Βάση Tower HP 2009 USDT (μάυρη)



Ελευθερώστε πολύτιμο χώρο στην επιφάνεια εργασίας με τις βάσεις HP Tower.

Αριθμός προϊόντος: VN568AA

4 έτη, επιτόπου την επόμενη εργάσιμη ημέρα



4 έτη επιτόπια επισκευή την επόμενη εργάσιμη ημέρα από πιστοποιημένο τεχνικό της HP, εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να λυθεί απομακρυσμένα

Αριθμός προϊόντος: U7897E

Μάθετε περισσότερα στη διεύθυνση
www.hp.eu/hproptions

HP EliteDesk 800 G1 Ultra-slim PC

Υποσημειώσεις μηνυμάτων

¹ Για την εφαρμογή wireless hotspot απαιτείται ενεργή σύνδεση στο Internet, πρόγραμμα δεδομένων που έχετε αγοράσει ξεχωριστά και ασύρματη κάρτα NIC που έχετε αγοράσει ξεχωριστά. Όταν το HP wireless hotspot είναι ενεργό, οι εφαρμογές της συσκευής θα συνεχίσουν να λειτουργούν και θα χρησιμοποιούν το ίδιο πρόγραμμα δεδομένων με αυτό του wireless hotspot. Για τη χρήση δεδομένων wireless hotspot ενδέχεται να επιβαρυνθείτε με πρόσθετες χρεώσεις. Απευθυνθείτε στον πάροχο υπηρεσιών σας Internet για λεπτομέρειες σχετικά με το πρόγραμμα δεδομένων. Απαιτούνται Windows.

² Η ενσωματωμένη λειτουργία Intel Wi-Di είναι διαθέσιμη μόνο σε επιλεγμένες διαμορφώσεις και απαιτεί την ξεχωριστή αγορά ασύρματης κάρτας NIC και την ξεχωριστή αγορά προβολέα, τηλεόρασης ή οθόνης υπολογιστή με ενσωματωμένο ή εξωτερικό δέκτη Wi-Di. Οι εξωτερικοί δέκτες Wi-Di συνδέονται στον προβολέα, στην τηλεόραση ή στην οθόνη του υπολογιστή μέσω ενός τυπικού καλωδίου HDMI, το οποίο επίσης πωλείται ξεχωριστά.

³ Η αφαιρούμενη μονάδα σκληρού δίσκου πρόκειται να διατεθεί τον Αύγουστο του 2013.

⁴ Η προαιρετική υποδοχή PCI δεν διατίθεται στους HP EliteDesk SFF και USDT.

⁵ Οι υβριδικές μονάδες στερεάς κατάστασης πρόκειται να διατεθούν τον Οκτώβριο του 2013.

⁶ Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιφελούνται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. Η τεχνολογία 64 bit σε αρχιτεκτονική Intel® απαιτεί σύστημα υπολογιστή με επεξεργαστή, chipset, BIOS, λειτουργικό σύστημα, προγράμματα οδήγησης συσκευών και εφαρμογές που υποστηρίζουν την αρχιτεκτονική Intel® 64. Οι επεξεργαστές δεν θα λειτουργούν (ούτε στα 32 bit) χωρίς BIOS που να υποστηρίζει την αρχιτεκτονική Intel® 64. Η απόδοση διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση του υλικού και του λογισμικού. Το σύστημα αρίθμησης της Intel δεν αποτελεί κριτήριο μέτρησης της απόδοσης.

⁷ Για την εκτέλεση ορισμένων λειτουργιών αυτής της τεχνολογίας, όπως Intel® Active Management Technology και Intel Virtualization Technology, απαιτείται πρόσθετο λογισμικό τρίτων κατασκευαστών. Η διαθεσιμότητα μελλοντικών εφαρμογών "εικονικών συσκευών" για την τεχνολογία Intel vPro εξαρτάται από τρίτους παρόχους λογισμικού. Απαιτούνται Microsoft Windows.

⁸ Η υποστήριξη εξωτερικών οθονών ως βασικό χαρακτηριστικό μέσω των ενσωματωμένων γραφικών του επεξεργαστή εξαρτάται από την πλατφόρμα/form factor του υπολογιστή. Ο πραγματικός αριθμός των υποστηριζόμενων οθονών μπορεί να διαφέρει. Για την υποστήριξη πρόσθετων οθονών απαιτείται προαιρετική ξεχωριστή λύση γραφικών. Απαιτούνται πρόσθετα καλώδια. Η δυνατότητα DisplayPort με multi-stream μέσω των ενσωματωμένων γραφικών θα γίνει διαθέσιμη το φθινόπωρο του 2013 ως ενσωματωμένο βασικό χαρακτηριστικό και μέσω ενημέρωσης web στα τέλη του καλοκαιριού του 2013.

⁹ Απαιτείται συμβατός επεξεργαστής Intel® Core, συμβατό chipset, λογισμικό τεχνολογίας Intel® Rapid Storage και μονάδα σκληρού δίσκου non-SED + προαιρετική flash cache mSATA SSD. Η τεχνολογία Intel® Smart Response διατίθεται μόνο σε επιλεγμένα συστήματα HP του 2013. Ανάλογα με τη διαμόρφωση του συστήματος, τα αποτελέσματα ενδέχεται να διαφέρουν. Η μονάδα mSATA SSD έχει προγραμματιστεί να διατεθεί τον Αύγουστο του 2013.

¹⁰ Απαιτείται πρόσβαση στο Internet.

Μάθετε περισσότερα στη διεύθυνση

www.hp.eu/desktops

Χρηματοοικονομικές υπηρεσίες HP

Ανακαλύψτε τις επιλογές μηνιαίας πληρωμής και ανανέωσης της τεχνολογίας σας που μπορούν να σας παρέχουν μεγαλύτερη ευελιξία στην κάλυψη των IT στόχων σας. Περισσότερες πληροφορίες στη διεύθυνση www.hp.com/go/hpfs.

Εγγραφείτε για ενημερώσεις

www.hp.com/go/getupdated

Το προϊόν μπορεί να διαφέρει σε σχέση με τις εικόνες. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν από μοντέλο σε μοντέλο. 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 πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος. Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι λειτουργίες σε όλες τις εκδόσεις των Windows 8. Για να μπορούν να εκμεταλλευτούν όλες τις λειτουργίες των Windows 8, τα συστήματα μπορεί να απαιτούν αναβαθμισμένο ή/και ξεχωριστά αγορασμένο υλικό. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://windows.microsoft.com/el-GR/>.

Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχο του και χρησιμοποιείται από την Hewlett-Packard Company κατόπιν άδειας. Οι ονομασίες Intel και Core είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Intel Corporation ή των θυγατρικών της στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες. Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.

