

Φύλλο δεδομένων

Υπολογιστής HP EliteOne 800 G2 58,4 cm (23") Non-Touch All-in-One



Ένας υπολογιστής All-in-One που αποδίδει με στίλ

Κομψός, μοντέρνος, εύχρηστος και σχεδιασμένος να αποδίδει, ο HP EliteOne 800 είναι έτοιμος για χρήση σε απαιτητικά περιβάλλοντα, καθώς διαθέτει τεχνολογίες διαχείρισης, ασφάλειας και συνεργασίας εταιρικής κατηγορίας².



- Windows 10 Pro¹
- Μέγεθος οθόνης: 58,4 cm (23")

Τοποθετήστε τον οπουδήποτε

- Χρησιμοποιήστε αυτόν τον επανασχεδιασμένο, στυλάτο υπολογιστή All-in-One, που διαθέτει οθόνη FHD 58,4 cm (23"), οπουδήποτε χρειάζεστε έναν ισχυρό υπολογιστή. Η λεπτή του σχεδίαση και η ενσωματωμένη διαχείριση καλωδίων θα εντυπωσιάσουν στην υποδοχή, στο γραφείο των στελεχών ή στον τοίχο.

Ισχυρή ασφάλεια

- Προστατεύστε τον υπολογιστή σας με πλήρη εργασία υλικού και λογισμικού και τους κωδικούς πρόσβασης του HP BIOSphere με Sure Start που προσαρμόζονται σε επίπεδο BIOS³.

Πανίσχυρη απόδοση

- Ανταποκριθείτε στους πιο απαιτητικούς φόρτους εργασίας με έναν All-in-One που διαθέτει γρήγορους επεξεργαστές Intel® Core™ 6ης γενιάς⁴ και μνήμη GDDR5 2 GB για τις πιο απαιτητικές χρήσεις.

Βασιστείτε σε κορυφαία οπτικοακουστική καθαρότητα

- Συνεργαστείτε άνετα με την Cortana⁵ των Windows 10 Pro¹, την προαιρετική οθόνη χωρητικής αφής 10 σημείων², τον ήχο της Bang & Olufsen, το HP Clear Sound Amp, το λογισμικό HP Noise Reduction και την κάμερα web 2 MP HD⁶.

Χαρακτηριστικά

- Προστατευτείτε από τις σύγχρονες απειλές και μεγιστοποιήστε τις δυνατότητες διαχείρισης και παραγωγικότητας για τις επιχειρήσεις, με τα Windows 10 Pro¹.
- Δυνατότητα επέκτασης και αναβάθμισης στη στιγμή με πρόσβαση στο πίσω μέρος του πλαισίου χωρίς εργαλεία.
- Απλοποιήστε τη διαχείριση με την τεχνολογία Intel® vPro™⁷, τα Windows 10¹ και το HP Common Core BIOS, που επιτρέπει την εύκολη διαχείριση όλων των συσκευών σας HP.
- Μείνετε ήσυχτοι με έναν υπολογιστή που έχει υποβληθεί σε δοκιμές διάρκειας 120.000 ωρών και είναι σχεδιασμένος να αντεπεξέρχεται στις απαιτήσεις της δοκιμής MIL-STD 810G⁸.
- Απολαύστε την ίδια διαμόρφωση HP σε όλο τον κόσμο, διαθέσιμη σε περισσότερες από 180 χώρες όπου δραστηριοποιείται η HP.
- Εξοικονομήστε περισσότερο χώρο με τις προαιρετικές ευέλικτες βάσεις² ή την επιτοίχια στήριξη VESA⁹, για μεγάλη γκάμα χρήσεων.

Υπολογιστής HP EliteOne 800 G2 58,4 cm (23") Non-Touch All-in-One Πίνακας προδιαγραφών



Μορφή	All-in-one
Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (διαθέσιμα μέσω δικαιωμάτων υποβάθμισης από Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (διαθέσιμα μέσω δικαιωμάτων υποβάθμισης από Windows 10 Pro) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Home Basic 64 ¹ Windows 7 Home Basic 32 ¹ FreeDOS 2.0
Διαθέσιμοι επεξεργαστές³	Intel® Core™ i7-6700 με γραφικά Intel HD 530 (3,4 GHz, έως 4 GHz με την τεχνολογία Intel Turbo Boost, μνήμη cache 8 MB, 4 πυρήνες). Intel® Core™ i5-6600 με γραφικά Intel HD 530 (3,3 GHz, έως 3,9 GHz με την τεχνολογία Intel Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες). Intel® Core™ i5-6500 με γραφικά Intel HD 530 (3,2 GHz, έως 3,6 GHz με την τεχνολογία Intel Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες). Intel® Core™ i3-6320 με γραφικά Intel HD 530 (3,9 GHz, μνήμη cache 4 MB, 2 πυρήνες). Intel® Core™ i3-6300 με γραφικά Intel HD 530 (3,8 GHz, μνήμη cache 4 MB, 2 πυρήνες). Intel® Core™ i3-6100 με γραφικά Intel HD 530 (3,7 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες). Intel® Pentium® G4500 με γραφικά Intel HD 530 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 πυρήνες). Intel® Pentium® G4400 με γραφικά Intel HD 510 (3,3 GHz, 3 MB cache, 2 πυρήνες)
Chipset	Intel® Q170
Μέγιστη μνήμη	Έως 32 GB DDR4-2133 SDRAM Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Ταχύτητα μεταφοράς έως 2133 MT/s
Υποδοχές μνήμης	2 SODIMM
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	500 GB Έως 1 TB SATA (7200 rpm) ⁴ 500 GB Έως 1 TB SSHD SATA ⁴ 120 GB Έως 256 GB SSD SATA ⁴ 128 GB Έως 512 GB SATA 3D SSD ⁴ 120 GB Έως 256 GB SATA SE SSD ⁴ 128 GB Έως 256 GB Turbo Drive (M.2 PCIe SSD) ⁴
Οπτική αποθήκευση	Λεπτή μονάδα DVD-ROM με θήκη, λεπτή μονάδα εγγραφής DVD SuperMulti με θήκη, λεπτή μονάδα εγγραφής Blu-ray SATA BDXL με θήκη ^{5,6}
Οθόνη	Ευρεία αντιβαμνική οθόνη LCD IPS 58,4 cm (23") χωρίς υποστήριξη αφής με οπισθοφωτισμό (1.920 x 1.080)
Διαθέσιμα γραφικά	Ενσωματωμένα: Γραφικά Intel® HD ⁸ Ξεχωριστά: AMD Radeon™ R9 360 (2 GB) (Γραφικά Intel® HD ενσωματωμένα στον επεξεργαστή)
Ήχος	Ήχος από την Bang and Olufsen και HP Clear Sound Amp, που υποστηρίζει τα ενσωματωμένα εσωτερικά στερεοφωνικά ηχεία υψηλής απόδοσης 2,2 W, συσταχία μικροφώνου, υποδοχή ακουστικών, έξοδο γραμμής και υποδοχή μικροφώνου, που μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως δεύτερη υποδοχή ακουστικών ή εισόδου.
Επικοινωνίες	LAN: Intel® GbE i219M WLAN: Ασύρματη κάρτα Intel® 8260 802.11ac M.2 με Bluetooth®, ασύρματη κάρτα Intel® 8260 802.11ac M.2, ασύρματη κάρτα Broadcom BCM943228Z 802.11n M.2 με Bluetooth®, ασύρματη κάρτα Broadcom BCM943228Z 802.11n M.2 ⁷
Υποδοχές επέκτασης	1 M.2 2230, 1 M.2 2280 (Υποδοχή M.2 2230 για WLAN, υποδοχή M.2 2280 για SSD)
Θύρες και υποδοχές	Αριστερά: 1 USB Type-C™, 2 USB 3.0 (1 φόρτισης), 1 ακουστικών, 1 μικροφώνου, 1 συσκευή ανάγνωσης SD 4 (προαιρετικά) Πίσω: 4 USB 3.0, 1 DisplayPort 1.2, 1 RJ-45, 1 έξοδος ήχου, 1 σειριακή (προαιρετικά), 2 PS/2 (πληκτρολόγιο/ποντίκι) προαιρετικά
Εσωτερικές θέσεις μονάδων	Δύο 6,35 cm (2,5")
Εξωτερικές θέσεις μονάδων	Μία λεπτή μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά), Μία συσκευή ανάγνωσης καρτών SD 4 (προαιρετικά)
Webcam	Κάμερα web Full HD 2 MP (προαιρετικά)
Διαθέσιμο λογισμικό	Οι επαγγελματικοί υπολογιστές της HP διατίθενται με προεγκατεστημένες εφαρμογές λογισμικού, όπως: Active Health (μαύρο κουτί καταγραφής), HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Client Security, HP Security Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go DVD BD, εγγενής υποστήριξη Miracast, πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint, HP Recovery Manager, Foxit PhantomPDF Express. Για την πλήρη λίστα του προεγκατεστημένου λογισμικού, ανατρέξτε στις σύντομες προδιαγραφές του προϊόντος. ^{10,11,12}
Διαχείριση ασφάλειας	HP BIOSphere με Sure Start, HP Touchpoint Manager, Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (πιστοποίηση Common Criteria EAL4+), υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας, υποστήριξη Noble Locking Plate (επιλογή τρίτου κατασκευαστή), σύστημα ανίχνευσης εισβολών, κλειδαριά καλωδίου UltraSlim (προαιρετικά), απενεργοποίηση θυρών SATA (μέσω BIOS), DriveLock και Automatic DriveLock, RAID (διατίθεται ως προαιρετική επιλογή διαμόρφωσης), 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) ^{13,14,15,16}
Χαρακτηριστικά διαχείρισης	Δυνατότητα τεχνολογίας Intel® vPro™ (σε επιλεγμένα μοντέλα)
Τροφοδοσία Ισχύος	160 W, απόδοση έως 90%, ενεργό PFC (με ενσωματωμένα γραφικά), 200 W, απόδοση έως 92%, ενεργό PFC (με ξεχωριστά γραφικά)
Διαστάσεις	567,1 x 58,9 x 392,7 mm (Χωρίς τη βάση αλλά με κάλυμμα VESA χωρίς βάση)
Βάρος	7,34 kg (Βάρος χωρίς τη βάση αλλά με κάλυμμα VESA χωρίς βάση. Το ακριβές βάρος εξαρτάται από τη διαμόρφωση.)
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα
Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας	Διατίθενται διαμορφώσεις με πιστοποίηση ENERGY STAR® και EPEAT® ¹⁷
Εγγύηση	Περιορισμένη εγγύηση 3 ετών που περιλαμβάνει 3 έτη για ανταλλακτικά, εργασία και επίτοπο εξυπηρέτηση την επόμενη εργάσιμη ημέρα. Οι όροι και οι προϋποθέσεις διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Ισχύουν ορισμένοι περιορισμοί και εξαιρέσεις.

Υπολογιστής HP EliteOne 800 G2 58,4 cm (23") Non-Touch All-in-One

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Μονάδα στερεάς
κατάστασης SATA 3D 256 GB
HP



Επεκτείνετε τις δυνατότητες αποθήκευσης του επιτραπέζιου υπολογιστή σας με τη μονάδα SSD HP 3D 256 GB SATA¹, η οποία περιλαμβάνει μνήμη flash 3D VNAND για εντυπωσιακή απόδοση και αξιοπιστία ανάγνωσης/εγγραφής και τη σταθερή απόδοση που απολαμβάνετε με τις υπάρχουσες μονάδες SSD.

Αριθμός προϊόντος: N1M49AA

Επιτόπια υποστήριξη HP
μόνο για το υλικό με
απόκριση την επόμενη
εργάσιμη ημέρα για 5 έτη



Με την απομακρυσμένη υποστήριξη υψηλής ποιότητας ή την πρακτική επιτόπια υποστήριξη 24x7, επωφελείστε από βοήθεια όταν τη χρειάζεστε για να επιστρέψετε γρήγορα στην εργασία σας.

Αριθμός προϊόντος: U7899E

Μάθετε περισσότερα στη διεύθυνση
www.hp.eu/hpoptions

Υπολογιστής HP EliteOne 800 G2 58,4 cm (23") Non-Touch All-in-One

Υποσημειώσεις μηνυμάτων

- ¹ Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι λειτουργίες σε όλες τις εκδόσεις των Windows. Τα συστήματα ενδέχεται να απαιτούν αναβαθμισμένο ή/και ξεχωριστά αγορασμένο υλικό, προγράμματα οδήγησης ή/και λογισμικό για την πλήρη αξιοποίηση της λειτουργικότητας των Windows. Τα Windows 10 ενημερώνονται αυτόματα και η σχετική λειτουργία είναι μόνιμα ενεργοποιημένη. Για τις ενημερώσεις ενδέχεται να ισχύουν χρεώσεις από τον παροχέα υπηρεσιών Internet, καθώς και πρόσθετες απαιτήσεις στο μέλλον. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.microsoft.com>.
- ² Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό.
- ³ Οι λειτουργίες του HP BIOSphere μπορεί να διαφέρουν ανάλογα την πλατφόρμα και τη διαμόρφωση του υπολογιστή.
- ⁴ Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιφέλονται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. Απαιτείται σύστημα 64 bit. Η απόδοση και η συχνότητα του ρολογιού διαφέρουν ανάλογα με το φόρτο εργασίας των εφαρμογών και τη διαμόρφωση του υλικού και του λογισμικού. Το σύστημα αρίθμησης της Intel δεν αποτελεί μέτρηση υψηλής απόδοσης.
- ⁵ Η εμπειρία χρήσης της Cortana μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή και την περιοχή.
- ⁶ Τα ηχεία και η κάμερα web διατίθενται στα βασικά εξοπλισμό, αλλά μπορεί να μην είναι επιλεγμένα κατά τη διαδικασία παραγγελίας.
- ⁷ Για την εκτέλεση ορισμένων λειτουργιών της τεχνολογίας vPro, όπως Intel® Active Management και Intel Virtualization, απαιτείται πρόσθετο λογισμικό τρίτων κατασκευαστών. Η διαθεσιμότητα μελλοντικών εφαρμογών "εικονικών συσκευών" για την τεχνολογία Intel vPro εξαρτάται από τρίτους παρόχους λογισμικού. Απαιτούνται Windows.
- ⁸ Οι δοκιμές MIL-STD εκκρεμούν και δεν αποσκοπούν να υποδείξουν καταλληλότητα για τις απαιτήσεις που απορρέουν από τις συμβάσεις του Υπουργείου Αμύνης των Η.Π.Α. ή για στρατιωτικούς σκοπούς. Τα αποτελέσματα των δοκιμών δεν αποτελούν εγγύηση της μελλοντικής απόδοσης στις ίδιες συνθήκες δοκιμών. Για τις βλάβες που προκύπτουν στις συνθήκες των δοκιμών MIL-STD και τις βλάβες που οφείλονται σε ατύχημα, απαιτείται η προαιρετική υπηρεσία προστασίας από τυχαία ζημιά HP Care Pack.
- ⁹ Απαιτείται εξάρτημα στήριξης, που πωλείται ξεχωριστά.

Τεχνικές προδιαγραφές αποποιήσεις

- ¹ Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι λειτουργίες σε όλες τις εκδόσεις των Windows. Τα συστήματα ενδέχεται να απαιτούν αναβαθμισμένο ή/και ξεχωριστά αγορασμένο υλικό, προγράμματα οδήγησης, λογισμικό ή ενημέρωση του BIOS για την πλήρη αξιοποίηση της λειτουργικότητας των Windows. Τα Windows 10 ενημερώνονται αυτόματα και η σχετική λειτουργία είναι μόνιμα ενεργοποιημένη. Σε ό,τι αφορά τις ενημερώσεις, ενδέχεται να ισχύουν χρεώσεις από τον παροχέα υπηρεσιών Internet, καθώς και να υπάρχουν πρόσθετες απαιτήσεις στο μέλλον. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.microsoft.com>.
- ² Σε αυτό το σύστημα υπάρχει προεγκατεστημένο το λογισμικό Windows 7 Professional και παρέχονται επίσης άδεια και μέσα για το λογισμικό Windows 10 Pro. Μπορείτε να χρησιμοποιείτε μόνο μία έκδοση του λογισμικού Windows τη φορά. Η αλλαγή μεταξύ εκδόσεων απαιτεί την απεγκατάσταση της μίας έκδοσης για την εγκατάσταση της άλλης. Πρέπει να δημιουργείτε αντίγραφα ασφαλείας όλων των δεδομένων (αρχεία, φωτογραφίες, κ.λπ.), προτού απεγκαταστήσετε και εγκαταστήσετε τα λειτουργικά συστήματα, ώστε να αποφυγείτε την απώλεια δεδομένων.
- ³ Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιφέλονται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. Απαιτείται σύστημα 64-bit. Η απόδοση διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση του υλικού και του λογισμικού. Το σύστημα αρίθμησης της Intel δεν αποτελεί μέτρηση υψηλής απόδοσης.
- ⁴ Για τις μονάδες αποθήκευσης, 1 GB = 1 δις byte. 1 TB = 1 τρις byte. Η πραγματική διαμορφωμένη χωρητικότητα είναι μικρότερη. Έως 16 GB (στα Windows 7) και έως 36 GB (στα Windows 8,1 και 10) του δίσκου συστήματος δεσμεύονται για το λογισμικό αποκατάστασης συστήματος.
- ⁵ Η αναπαραγωγή υλικού που προστατεύεται με πνευματικά δικαιώματα απαγορεύεται ρητά. Οι πραγματικές ταχύτητες μπορεί να διαφέρουν. Η συμβατότητα των μέσων διπλής επίστρωσης διαφέρει πολύ σε ορισμένες συσκευές αναπαραγωγής DVD και μονάδες DVD-ROM οικιακής χρήσης. Σημειώστε ότι η μονάδα DVD-RAM δεν πραγματοποιεί ανάγνωση ή εγγραφή σε μέσο 2,6 GB μονής όψης/5,2 διπλής όψης έκδοσης 1.0.
- ⁶ Με τη μονάδα Blu-Ray XL ενδέχεται να προκύψουν ορισμένα προβλήματα δίσκου, ψηφιακής σύνδεσης, συμβατότητας και απόδοσης, τα οποία δεν αποτελούν ελαττώματα του προϊόντος. Δεν παρέχεται εγγύηση άφιξης αναπαραγωγής σε όλα τα συστήματα. Για την αναπαραγωγή ορισμένων τίτλων Blu-ray, ενδέχεται να απαιτείται διαδρομή HDCP και οθόνη HDCP. Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ταινιών HD DVD στη συγκεκριμένη μονάδα BDXL.
- ⁷ Οι κάρτες ασύρματης σύνδεσης αποτελούν προαιρετικό ή πρόσθετο χαρακτηριστικό και απαιτούν την ξεχωριστή αγορά σημείου ασύρματης πρόσβασης και υπηρεσίας Internet. Η διαθεσιμότητα των δημόσιων σημείων ασύρματης πρόσβασης είναι περιορισμένη. Οι προδιαγραφές του 802.11ac WLAN δεν έχουν οριστικοποιηθεί. Εάν οι τελικές προδιαγραφές διαφέρουν από τις προαχαραρισμένες, ενδέχεται να επηρεαστεί η δυνατότητα του επιτραπέζιου υπολογιστή να επικοινωνεί με άλλες συσκευές 802.11ac WLAN.
- ⁸ Για την προβολή εικόνων HD απαιτείται περιεχόμενο HD.
- ⁹ Προαιρετικό ή πρόσθετο χαρακτηριστικό.
- ¹⁰ Για το HP ePrint απαιτείται σύνδεση Internet σε εκτυπωτή HP με δυνατότητα σύνδεσης στο web και δημιουργία λογαριασμού HP ePrint (για τη λίστα των υποστηριζόμενων εκτυπωτών, εγγράφων και τύπων εικόνων και άλλες λεπτομέρειες σχετικά με το HP ePrint, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ¹¹ Για το Security Essentials απαιτούνται Windows 7 και πρόσβαση στο Internet.
- ¹² Το Miracast είναι μια ασύρματη τεχνολογία που μπορεί να χρησιμοποιήσει ο υπολογιστής σας για να προβάλει την οθόνη του σε τηλεοράσεις, προβολείς και συσκευές αναπαραγωγής ροής μέσων που υποστηρίζουν επίσης την τεχνολογία Miracast. Μπορείτε να χρησιμοποιείτε το Miracast για να μοιράζεστε ό,τι κάνετε στον υπολογιστή σας ή για παρουσιάσεις. Το Miracast διατίθεται για Windows 8 και Windows 10. Για περισσότερες πληροφορίες <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹³ Το HP Touchpoint Manager πρέπει να αγοραστεί ξεχωριστά και υποστηρίζει λειτουργικά συστήματα Android™, iOS και Windows 7 ή μεταγενέστερα, καθώς και επιτραπέζιους και φορητούς υπολογιστές, tablet και smartphone διαφόρων κατασκευαστών. Δεν είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες/περιοχές. Για πληροφορίες διαθεσιμότητας: www.hp.com/touchpoint.
- ¹⁴ Πλακέτα κλειδώματος Noble Locking Plate για χρήση με την ανακλινόμενη βάση HP και τη βάση ρυθμιζόμενου ύψους HP.
- ¹⁵ Το HP BIOSphere διατίθεται μόνο με τους επαγγελματικούς υπολογιστές με HP BIOS.
- ¹⁶ Το υλικολογισμικό TPM είναι έκδοσης 2.0. Το υλικό TPM είναι έκδοσης v1.2, η οποία αποτελεί υποσύνολο της έκδοσης v0.89 της προδιαγραφής TPM 2.0, όπως έχει υλοποιηθεί από την Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ¹⁷ Εγγραφή EPEAT®, όπου ισχύει. Η εγγραφή EPEAT διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Για την κατάσταση εγγραφής ανά χώρα/περιοχή, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.epeat.net.
- ¹⁸ Τα εξωτερικά τροφοδοτικά, τα καλώδια τροφοδοσίας και οι περιφερειακές συσκευές δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνιο. Τα ανταλλακτικά που προμηθεύστε μετά την αγορά ενδέχεται να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνιο.

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

© Copyright 2015. HP Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιέχονται 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.

Η ονομασία ENERGY STAR και το σήμα ENERGY STAR είναι σήματα κατατεθέντα του Οργανισμού Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ. Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχο του και χρησιμοποιείται από τη Hewlett-Packard Company κατόπιν άδειας. Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών Microsoft στις ΗΠΑ. Οι ονομασίες Intel και Core είναι εμπορικά σήματα της Intel Corporation στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες/περιοχές. Η ονομασία Linux® είναι σήμα κατατεθέν του Linus Torvalds στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες. Οι ονομασίες AMD και Radeon είναι εμπορικά σήματα της Advanced Micro Devices, Inc. Για τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας DTS, ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://patents.dts.com>. Κατασκευάστηκε με την άδεια της DTS Licensing Limited. Η ονομασία DTS, το σύμβολο DTS και ο συνδυασμός ονομασίας και συμβόλου DTS είναι σήματα κατατεθέντα, και η ονομασία DTS Studio Sound είναι εμπορικό σήμα της DTS, Inc. © DTS, Inc. Με επιφύλαξη κάθε δικαιώματος. Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.

