

Φύλλο δεδομένων

Υπολογιστής HP EliteDesk 800 G2 Small Form Factor



Τεράστια απόδοση σε μικρό μέγεθος

Απολαύστε κορυφαία παραγωγικότητα και πρωτοποριακή αξιοπιστία, ασφάλεια και διαχείριση, σε συνδυασμό με ένα μοναδικό χαρτοφυλάκιο λύσεων και τη σχεδίαση μικρών διαστάσεων που εξοικονομεί χώρο, με τον ισχυρό HP EliteDesk 800 SFF.



- Windows 10 Pro¹
- Επεξεργαστές Intel® Core™ 6ης γενιάς²

Σχεδιασμένο για κάθε ανάγκη

- Ανταποκρίθείτε ακόμα και στις πιο μεγάλες προκλήσεις με την ασυναγώνιστη απόδοση των επεξεργαστών Intel® Core™ 6ης γενιάς² και τα γραφικά Intel® HD 530, αλλά και τα προαιρετικά, ξεχωριστά γραφικά αιχμής και την προαιρετική μονάδα HP Turbo³.

Μέγιστη ασφάλεια

- Προστατεύστε τον υπολογιστή σας και διατηρήστε τη μέγιστη συνεχή λειτουργία του με μια σουίτα λύσεων, όπως το HP BIOSphere⁴ με SureStart, που περιορίζουν τις παραβιάσεις ασφάλειας.

Πραγματική αντοχή

- Απολαύστε τη σιγουριά ενός υπολογιστή που έχει υποβληθεί σε 120.000 ώρες δοκιμών στο πλαίσιο της διαδικασίας HP Total Test Process και είναι σχεδιασμένος να αντεπεξέρχεται στις απαιτήσεις της δοκιμής MIL-STD.⁵ Προσθέστε την προαιρετική λύση διαχείρισης σκόνης για βελτιωμένη αξιοπιστία σε επιβαρυσμένα περιβάλλοντα.

Εύκολη επέκταση

- Επεκτείνετε τη διάρκεια ζωής της επένδυσής σας με ένα πλαίσιο που δεν απαιτεί τη χρήση εργαλείων, και μια σειρά από υποδοχές επέκτασης, θέσεις, θύρες και υποδοχές σύνδεσης για τις πιο απαιτητικές επαγγελματικές ανάγκες.

Χαρακτηριστικά

- Διασφαλίστε το μέλλον της σύγχρονης επιχείρησής σας. Οι σύγχρονοι υπολογιστές της HP αξιοποιούν όλες τις δυνατότητες των Windows 10 Pro¹ ώστε να σας προστατεύουν από τις απειλές ασφάλειας και να μεγιστοποιούν τις δυνατότητες διαχείρισης και παραγωγικότητας.
- Απολαύστε εύκολη κορυφαία διαχείριση με ενσωματωμένες λύσεις που περιλαμβάνουν την τεχνολογία Intel® vPro™⁶, τα Windows 10 Pro¹ και το HP Common Core BIOS, το οποίο επιτρέπει την εύκολη διαχείριση όλων των HP συσκευών σας.
- Απλοποιήστε τη διαδικασία άμεσων και σταδιακών υλοποιήσεων σε θέματα IT με έναν κύκλο ζωής 18 μηνών και παγκόσμια διαθεσιμότητα σε περισσότερες από 180 χώρες/περιοχές όπου δραστηριοποιείται η HP.
- Πραγματοποιήστε συσκέψεις από τον υπολογιστή σας τόσο απλά όσο το πάτημα ενός κουμπιού με το προαιρετικό πληκτρολόγιο HP Conferencing και τα ενσύρματα ακουστικά με μικρόφωνο HP.³
- Αυξήστε τις δυνατότητες προβολής και την παραγωγικότητά σας έως και 35%⁸ με υποστήριξη για έως τρεις εξωτερικές οθόνες HP EliteDisplay.³
- Υποστηρίζει τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες σας με ενεργειακά αποδοτικούς υπολογιστές που διαθέτουν πιστοποίηση ENERGY STAR® και EPEAT® Gold⁹.
- Αυξήστε το χώρο αποθήκευσης και την απόδοση με την προαιρετική ισχυρή μονάδα HP Turbo³, που μπορεί να υποστηρίξει τους αυξανόμενους και περίπλοκους φόρτους εργασίας.

Υπολογιστής HP EliteDesk 800 G2 Small Form Factor Πίνακας προδιαγραφών



Μορφή	Μικρό μέγεθος
Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 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 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 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, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες). Intel® Pentium® G4400 με γραφικά Intel HD 510 (3,3 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες)
Chipset	Intel® Q170
Μέγιστη μνήμη	Έως 64 GB DDR4-2133 SDRAM Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Ταχύτητες μεταφοράς έως 2133 MT/s
Υποδοχές μνήμης	4 DIMM
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	120 GB Έως 500 GB SSD SATA ⁴ 120 GB Έως 256 GB SATA SE SSD ⁴ 500 GB Έως 1 TB SSHD SATA ⁴ 128 GB Έως 512 GB Turbo Drive G2 (M.2 PCIe SSD) ⁴ 500 GB Έως 2 TB SATA (7200 rpm) ⁴ 128 GB Έως 256 GB SATA 3D SSD ⁴
Οπτική αποθήκευση	Λεπτή μονάδα εγγραφής SATA BDXL Blu-ray, λεπτή μονάδα SATA SuperMulti DVD-RW, λεπτή μονάδα SATA DVD-ROM ^{5,6}
Διαθέσιμα γραφικά	Ενσωματωμένο: Γραφικά Intel® HD® Εξωτερικά: NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB) (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	LAN: Σύνδεση δικτύου Intel® I219LM Gigabit LOM, Intel® I210-T1 PCIe GbE (προαιρετικά) WLAN: Ασύρματη κάρτα Broadcom BCM94322BZ 802.11n PCIe με προαιρετικό Bluetooth® (προαιρετικά), ασύρματη κάρτα Intel® 7265 802.11ac Wireless PCIe με Bluetooth® (προαιρετικά), ασύρματη κάρτα Intel® 7265 802.11n Wireless PCIe (προαιρετικά), ασύρματη κάρτα Intel® 8260 802.11ac Wireless PCIe με προαιρετικό Bluetooth® (προαιρετικά) ⁷
Υποδοχές επέκτασης	1 PCIe x16, 1 PCIe x4 (x16), 2 PCIe x1
Θύρες και υποδοχές	Μπροστά: 2 USB 3.0, 2 USB 2.0 (1 γρήγορη φόρτιση), 1 είσοδος ήχου, 1 έξοδος ήχου Πίσω: 6 USB 3.0, 1 σειριακή, 1 σειριακή (προαιρετικά), 1 παράλληλη (προαιρετικά), 2 PS/2 (πληκτρολόγιο και ποντίκι), 1 VGA, 2 DisplayPort, 1 είσοδος ήχου, 1 έξοδος ήχου, 1 RJ-45
Εσωτερικές θέσεις μονάδων	Δύο 8,9 cm (3,5"), μία 6,35 cm (2,5")
Εξωτερικές θέσεις μονάδων	1 λεπτή μονάδα οπτικού δίσκου, 1 συσκευή ανάγνωσης SD 4 (προαιρετικά)
Διαθέσιμο λογισμικό	Οι επαγγελματικοί υπολογιστές της HP διατίθενται με προεγκατεστημένες εφαρμογές λογισμικού, όπως: HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Client Security, HP Security Manager, Security Essentials, CyberLink Power2Go, 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 SureStart, Trusted Platform Module (TPM) 1.2/2.0 (πιστοποίηση Common Criteria EAL4+), 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), ηλεκτρομαγνητική κλειδαριά/αισθητήρας καλύμματος HP, υποστήριξη λουκέτων περιβλήματος και συσκευών κλειδώματος με καλώδιο ^{13,14}
Χαρακτηριστικά διαχείρισης	Intel® vPro™
Τροφοδοσία Ισχύος	200 W, απόδοση έως 92%, ενεργό PFC
Βάρος	Αρχικό βάρος 7,6 kg (Το ακριβές βάρος εξαρτάται από τη διαμόρφωση)
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα
Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας	Διατίθενται διαμορφώσεις με πιστοποίηση ENERGY STAR® και εγγραφή EPEAT® Gold ¹⁵
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 EliteDesk 800 G2 Small Form Factor

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

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

Υπολογιστής HP EliteDesk 800 G2 Small Form Factor

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, 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 Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιβεβαιώνεται απαραίτητα ότι 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 αριθμησης της Intel δεν αποτελεί μέτρηση υψηλής απόδοσης.

³ Πωλούνται ξεχωριστά ή διατίθενται ως επιλογή με δυνατότητα διαμόρφωσης.

⁴ Οι λειτουργίες του HP BIOSphere μπορεί να διαθέτουν ανάλογα την πλατφόρμα και τη διαμόρφωση του υπολογιστή.

⁵ Οι δοκιμές MIL-STD εκκρεμών και δεν αποσκοπούν να υποδείξουν καταλληλότητα για τις απαιτήσεις που απορρέουν από τις συμβάσεις του Υπουργείου Αμύνης των ΗΠΑ 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.

⁶ 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 Έρευνα "Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays" της Koala LLC Ergonomics Consulting, στις 6 Νοεμβρίου 2012.

⁹ Πιστοποίηση EPEAT® Gold, όπου ισχύει. Η εγγραφή EPEAT διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Για την κατάσταση εγγραφής ανά χώρα/περιοχή, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.epeat.net.

Τεχνικές προδιαγραφές αποποίησης

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 αποφύγετε την απώλεια δεδομένων.

³ Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιβεβαιώνεται απαραίτητα ότι 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 αριθμησης 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 μινι/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 άψογης 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, εγγραφών και τύπων εικόνων και άλλες λεπτομέρειες σχετικά με το HP ePrint, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/businessmobileprinting). Για το HP PageLift απαιτούνται Windows 7 ή νεότερη έκδοση.

¹¹ Για το Security Essentials απαιτούνται Windows 7 και πρόσβαση στο Internet.

¹² Το Miracast είναι μια ασύρματη τεχνολογία που μπορεί να χρησιμοποιεί 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 BIOSphere με Sure Start διατίθεται μόνο με τους επαγγελματικούς υπολογιστές με HP BIOS.

¹⁴ 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).

¹⁵ 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.

¹⁶ Εξωτερικά τροφοδοτικά, καλώδια και περιφερειακά δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα αλογόνου. Τα ανταλλακτικά που προμηθεύετε μετά την αγορά ίσως να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα αλογόνου.

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. 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.

