

Υπολογιστής HP EliteDesk 705 G3 Microtower



Ισχυρή, κλιμακούμενη, επαγγελματική λύση

Ο HP EliteDesk 705 παρέχει εντυπωσιακή σχέση ποιότητας/τιμής με αξιόπιστη απόδοση, ασφάλεια και δυνατότητες διαχείρισης. Προσαρμόστε τον HP EliteDesk 705 με τις επεκτάσιμες επιλογές που παρέχουν εμπειρία εταιρικής κατηγορίας για να ανταποκρίνεται σε όλες σχεδόν τις επαγγελματικές σας ανάγκες.



Η HP συνιστά Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- AMD PRO A-Series APU²; Επεξεργαστές AMD Ryzen Pro³

Εξαιρετική απόδοση και βελτιωμένη εμπειρία προβολής

- Απολαύστε την ισχυρή απόδοση των πιο πρόσφατων CPU AMD Ryzen™ 3 PRO και Ryzen™ 5 PRO 65W² ή ενισχύστε την απόδοση με την προαιρετική CPU AMD Ryzen™ 7 PRO 95 W^{2,3} με έως και 8 πυρήνες, 16 νήματα⁴ και κορυφαία, αποκλειστικά γραφικά για μια καθηλωτική εμπειρία περιεχομένου VR.

Προστασία με αυτόματη αποκατάσταση

- Το HP Sure Start με τεχνολογία ανίχνευσης εισβολών⁵ παρακολουθεί το BIOS της μνήμης, ανακτά την πλατφόρμα χωρίς παρεμβάσεις από τον χρήστη ή τον διαχειριστή, επαναφέρει το BIOS σε μια προσαρμοσμένη κατάσταση και είναι έτοιμο για εταιρική κεντρική διαχείριση.

Αξιοπιστία τώρα και στο μέλλον

- Αυτός ο ετοιμοπόλεμος υπολογιστής σχεδιάστηκε για μεγάλο κύκλο ζωής και σταθερότητα πλατφόρμας έως 18 μήνες. Μείνετε ήσυχοι με έναν υπολογιστή που έχει υποβληθεί σε δοκιμές διάρκειας 120.000 ωρών και σχεδιάστηκε να αντεπεξέρχεται στις απαιτήσεις των δοκιμών MIL-STD 810G⁶.

Για κάθε ανάγκη και προϋπολογισμό

- Οι μονάδες επεξεργασίας τελευταίας τεχνολογίας AMD PRO A-Series APU² με γραφικά Radeon™⁷ εξασφαλίζουν απόδοση επιτραπέζιου υπολογιστή, ειδικά για τις ποικίλες ψηφιακές ροές εργασιών και την αξιόπιστη καθημερινή παραγωγικότητα της επιχείρησής σας.

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.
- Απλοποιήστε τη διαχείριση. Οι λύσεις HP Client Management⁷ και το Dash v1.1⁸ σας επιτρέπουν να διαχειρίζεστε εύκολα τις συσκευές σας.
- Αξιοποιήστε στο έπακρο τις φορητές συσκευές σας με τις 10 συνολικά θύρες USB και την προαιρετική βάση ασύρματης φόρτισης τριών λειτουργιών της HP⁴.
- Ξεκινήστε τις συναντήσεις Skype for Business™ χωρίς καθυστέρηση με το προαιρετικό πληκτρολόγιο HP Collaboration⁹.
- Εξασφαλίστε γρήγορη εκκίνηση και εναλλαγή μεταξύ των εφαρμογών με μια προαιρετική ισχυρή μονάδα Turbo HP G2⁴.
- Αυξήστε την παραγωγικότητα έως και 35%⁹ με την υποστήριξη έως και τεσσάρων οθονών Elite⁴.
- Επεκτείνετε τη διάρκεια ζωής του προϊόντος σας. Αυτή η πλατφόρμα εύκολης αναβάθμισης - χάρη στο πλαίσιο που δεν απαιτεί τη χρήση εργαλείων - διαθέτει πολλές υποδοχές μονάδων, τέσσερις θύρες επέκτασης, δέκα θύρες USB και πολλές υποδοχές σύνδεσης ώστε να συμβαδίζει με τις αυξανόμενες ανάγκες σας.
- Διατηρήστε ασφαλή τα δεδομένα σας με διαμορφώσεις RAID διπλής αποθήκευσης¹⁰, TPM και σκληρούς δίσκους SED.

Υπολογιστής HP EliteDesk 705 G3 Microtower

Πίνακας προδιαγραφών



Μορφή	Microtower
Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα	Windows 10 Pro 64 – Η HP συνιστά Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0 NeoKylin Linux® 64
Διαθέσιμοι επεξεργαστές²	AMD PRO A10-9700 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R7 (βασική συχνότητα 3,5 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,8 GHz, μνήμη cache 2 MB, 4 πυρήνες); AMD PRO A12-9800 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R7 (βασική συχνότητα 3,8 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 4,2 GHz, μνήμη cache 2 MB, 4 πυρήνες); AMD PRO A6-9500 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R5 (βασική συχνότητα 3,5 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,8 GHz, μνήμη cache 1 MB, 2 πυρήνες); AMD PRO A8-9600 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R7 (βασική συχνότητα 3,1 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,4 GHz, μνήμη cache 2 MB, 4 πυρήνες); AMD Ryzen™ 3 PRO 1200 τεσσάρων πυρήνων (βασική συχνότητα 3,1 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,4 GHz, μνήμη cache 10 MB); AMD Ryzen™ 5 PRO 1500 τεσσάρων πυρήνων (βασική συχνότητα 3,5 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,7 GHz, μνήμη cache 18 MB); AMD PRO A10-8770 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R7 (βασική συχνότητα 3,5 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,8 GHz, μνήμη cache 2 MB, 4 πυρήνες); AMD Ryzen™ 7 PRO 1700X οκταπλού πυρήνα (βασική συχνότητα 3,4 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,8 GHz, μνήμη cache 20 MB); AMD Ryzen™ 3 PRO 1300 τεσσάρων πυρήνων (βασική συχνότητα 3,5 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,7 GHz, μνήμη cache 10 MB); AMD PRO A12-8870 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R7 (βασική συχνότητα 3,7 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 4,2 GHz, μνήμη cache 2 MB, 4 πυρήνες); AMD Ryzen™ 5 PRO 1600 εξαπλού πυρήνα (βασική συχνότητα 3,2 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,6 GHz, μνήμη cache 19 MB); AMD PRO A6-8570 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R5 (βασική συχνότητα 3,5 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 3,8 GHz, μνήμη cache 1 MB, 2 πυρήνες); AMD PRO A6-8580 APU με κάρτα γραφικών Radeon™ R5 (βασική συχνότητα 3,8 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 4 GHz, μνήμη cache 1 MB, 2 πυρήνες)
Chipset	AMD B350 FCH
Μέγιστη μνήμη	Έως 64 GB DDR4-2400 SDRAM Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Ταχύτητες μεταφοράς έως 2.400 MT/s.
Υποδοχές μνήμης	4 DIMM
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	128 GB Έως 512 GB Μονάδα HP Turbo G2 SSD (PCIe) ⁴ 256 GB Έως 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁴ 128 GB Έως 256 GB SSD SATA ⁴ 240 GB Έως 512 GB SATA SED SSD ⁴ Έως 1 TB SATA SSHD (7200 rpm) ⁴ 500 GB (μνήμη cache 8 GB) Έως 1 TB (μνήμη cache 8 GB) SATA SSHD (5400 rpm) ⁴ Έως 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁴ Έως 500 GB SATA FIPS SED (5400 rpm) ⁴ 500 GB Έως 2 TB SATA (7200 rpm) ⁴ 256 GB Έως 512 GB SATA TLC SSD ⁴
Οπτική αποθήκευση	Λεπτή μονάδα SATA DVD-ROM, Λεπτή μονάδα SATA DVD-Writer ⁵
Διαθέσιμα γραφικά	Ενσωματωμένα: AMD Radeon™ HD Εξωτερικά: Κάρτα γραφικών AMD Radeon™ R5 420 (αποκλειστική μνήμη GDDR5 1 GB); Κάρτα γραφικών AMD Radeon™ R7 430 (αποκλειστική μνήμη DDR4 2 GB); Κάρτα γραφικών AMD Radeon™ R7 450 (αποκλειστική μνήμη DDR3 4 GB); Κάρτα γραφικών AMD Radeon™ R9 350 (αποκλειστική μνήμη GDDR5 2 GB); Κάρτα γραφικών AMD Radeon™ RX 460 (αποκλειστική μνήμη GDDR5 2 GB); Κάρτα γραφικών AMD Radeon™ RX 480 (αποκλειστική μνήμη DDR4 4 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 (αποκλειστική μνήμη DDR3 1 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 (αποκλειστική μνήμη DDR3 2 GB); NVIDIA® Quadro® 310 (αποκλειστική μνήμη DDR3 1 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 (αποκλειστική μνήμη DDR5 2 GB) ^{14,15,21} (Γραφικά AMD Radeon™ HD ενσωματωμένα στον επεξεργαστή)
Ήχος	DTS Studio Sound™ με Realtek ALC221, μπροστινές θύρες μικροφώνου και ακουστικών (3,5 mm), πίσω θύρες εξόδου και εισόδου γραμμής (3,5 mm) και εσωτερικό μονοφωνικό ηχείο.
Επικοινωνίες	LAN: Ενσωματωμένη Broadcom NetXtreme GbE Plus, Intel® I210-T1 PCIe GbE (προαιρετικά) WLAN: Σύνθετη κάρτα Intel® 8260 ασύρματης λειτουργίας 802.11ac (2x2) PCIe δύο ζωνών, σύνθετη κάρτα Intel® 7265 ασύρματης λειτουργίας 802.11ac (2x2) PCIe δύο ζωνών ⁶
Υποδοχές επέκτασης	2 PCIe x1; 1 PCIe x16 (x4); 1 PCIe x16 (x16)
Θύρες και υποδοχές	Μπροστά: 1 USB 2.0, 1 USB 2.0 (γρήγορης φόρτισης), 2 USB 3.1 1ης γενιάς, 1 ακουστικών/μικροφώνου, 1 υποδοχή ακουστικών Πίσω: 2 USB 2.0, 4 USB 3.1 1ης γενιάς, 1 σειριακή, 2 PS/2 (πληκτρολόγιο & ποντίκι), 1 VGA, 2 DisplayPort, 1 είσοδος ήχου, 1 έξοδος ήχου, 1 RJ-45, 1 δεύτερη σειριακή (προαιρετικά), 1 παράλληλη (προαιρετικά) ^{20,22} Εσωτερικά: 3 υποδοχές αποθήκευσης SATA
Εσωτερικές θέσεις μονάδων	Ένα 8,9 cm (3,5")
Συσκευή εισόδου	Πληκτρολόγιο USB Smart Card (CCID) HP, πληκτρολόγιο USB HP, γκρι, πληκτρολόγιο και ποντίκι USB HP, πληκτρολόγιο HP Conferencing, λεπτό πληκτρολόγιο USB HP Business, λεπτό πληκτρολόγιο PS/2 HP Business, ασύρματο λεπτό πληκτρολόγιο και ποντίκι HP Business ⁷ Ποντίκι PS/2 HP, ποντίκι USB HP, ποντίκι laser USB 1.000 dpi HP, ενισχυμένο ποντίκι USB HP, γκρι ποντίκι HP ⁷
Διαθέσιμο λογισμικό	Πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint + JetAdvantage, HP Hotkey Support, HP JumpStart, HP Recovery Manager, HP Support Assistant ^{9,10}
Διαχείριση ασφάλειας	DriveLock, αισθητήρας καλύμματος, HP Client Security Suite Gen 3, HP Credential Manager, HP Device Access Manager, HP Password Manager, HP Power On Authentication, HP Security Manager, HP Spare Key, κωδικός εκκίνησης (μέσω BIOS), διαμορφώσεις RAID, ενεργοποίηση/απενεργοποίηση σειριακών θυρών (μέσω BIOS), κωδικός ρύθμισης (μέσω BIOS), υποστήριξη λουκέτων περιβλήματος και συσκευών κλειδιώματος με καλώδια, ενσωματωμένο τσιπ ασφαλείας Trusted Platform Module TPM 2.0 (SLB9670 - Πιστοποίηση Common Criteria EAL4+) ^{15,16}
Χαρακτηριστικά διαχείρισης	HP BIOS Config Utility (λήψη), HP Client Catalog (λήψη), πακέτα προγραμμάτων οδήγησης HP (λήψη), HP SoftPaq Download Manager, HP System Software Manager (λήψη), LANDESK Management, HP Image Assistant, HP Manageability Integration Kit για Microsoft System Center Configuration Manager ^{17,18}
Ισχύς	280 W τυπική απόδοση, 280 W, απόδοση έως 93%, ενεργό PFC
Διαστάσεις	170 x 340 x 355 mm (Κατακόρυφος προσανατολισμός microtower)
Βάρος	6,76 kg (Διαμόρφωση με 1 μονάδα σκληρού δίσκου & 1 μονάδα οπτικού δίσκου. Το βάρος διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση.)
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα ¹²
Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας	Διατίθενται διαμορφώσεις με πιστοποίηση ENERGY STAR® και EPEAT ¹¹
Εγγύηση	Η περιορισμένη εγγύηση 3 ετών (3-3-3) και οι παρεχόμενες υπηρεσίες προσφέρουν κάλυψη 3 ετών για ανταλλακτικά, εργασία και επίτοπο επισκευή. Οι όροι και οι προϋποθέσεις διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Ισχύουν ορισμένοι περιορισμοί και εξαιρέσεις.

Υπολογιστής HP EliteDesk 705 G3 Microtower

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Κιτ κλειδαριάς ασφαλείας επαγγελματικών υπολογιστών HP v2



Εμποδίστε την πρόσβαση στο κουτί του υπολογιστή και προστατεύστε τον υπολογιστή και την οθόνη σας σε χώρους εργασίας και δημόσιους χώρους με το κιτ κλειδαριάς ασφαλείας επαγγελματικών υπολογιστών HP v2.

Αριθμός προϊόντος: N3R93AA

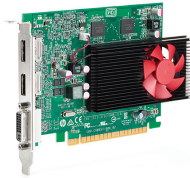
Μνήμη DIMM DDR4 8GB HP



Μεγιστοποιήστε την απόδοση του επαγγελματικού σας υπολογιστή με μνήμη HP. Η αναβάθμιση της μνήμης αποτελεί έναν οικονομικό τρόπο βελτίωσης της απόδοσης του συστήματος χωρίς να απαιτείται αναβάθμιση του επεξεργαστή.

Αριθμός προϊόντος: P1N52AA

Κάρτα γραφικών AMD Radeon R9 350 PCIe x16



Εκτελέστε τις καθημερινές εργασίες σας στον υπολογιστή και προβάλετε την εικόνα τηλεδιασκέψεων και τα βίντεο και τις φωτογραφίες σας σε έως και δύο οθόνες από μία κάρτα, με την κάρτα AMD Radeon™ R9 350 2GB PCIe x16.

Αριθμός προϊόντος: N3R91AA

Λεπτό ασύρματο πληκτρολόγιο HP Business



Απολαύστε εύκολη εισαγωγή δεδομένων και ασύρματη συνδεσιμότητα με το ασύρματο λεπτό πληκτρολόγιο HP Business, που είναι σχεδιασμένο να συμπληρώνει τους επαγγελματικούς υπολογιστές HP κατηγορίας 2015.

Αριθμός προϊόντος: N3R88AA

Επιτόπια υποστήριξη HP για 3 έτη με απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα για φορητό υπολογιστή



Υπηρεσία υποστήριξης υλικού 5 ετών στο χώρο του πελάτη την επόμενη εργάσιμη ημέρα από πιστοποιημένο τεχνικό της HP, εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να λυθεί από απόσταση.

Αριθμός προϊόντος: U7899E

Υπολογιστής HP EliteDesk 705 G3 Microtower

Υποσημειώσεις μνημάτων

- 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. Για τις ενημερώσεις, ενδέχεται να ισχύουν χρεώσεις από τον πάροχο υπηρεσιών Internet, καθώς και να υπάρχουν πρόσθετες απαιτήσεις στο μέλλον. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.windows.com>
- ² Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιφευλάονται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. 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 AMD δεν μετράει την ταχύτητα του ρολογιού.
- ³ Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό για τον Microtower HP EliteDesk 705 G3. Αναμένεται το φθινόπωρο του 2017.
- ⁴ Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό.
- ⁵ Διατίθεται σε προϊόντα HP EliteBook και HP EliteDesk με επεξεργαστές APU AMD 7ης γενιάς.
- ⁶ Οι δοκιμές MIL-STD εκκρεμούν 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 μελλοντικής απόδοσης υπό τις ίδιες συνθήκες δοκιμών. Για βλάβες που προκύπτουν κατά τις συνθήκες των δοκιμών MIL STD και βλάβες που οφείλονται σε ατύχημα, απαιτείται το προαιρετικό HP Care Pack για προστασία από τυχαία ζημιά.
- ⁷ Απαιτούνται Windows.
- ⁸ Το λογισμικό διαχείρισης τρίτων κατασκευαστών πωλείται ξεχωριστά. Πιστοποίηση Dash και δυνατότητες διαχείρισης εταιρικού επιπέδου για να εργάζεστε με τα MS SCCM και LANDesk.
- ⁹ *Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays", Koala LLC Ergonomics Consulting, 6 Νοεμβρίου 2012.
- ¹⁰ Η διαμόρφωση RAID είναι προαιρετική και απαιτεί μια δεύτερη μονάδα σκληρού δίσκου.

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. Για τις ενημερώσεις, ενδέχεται να ισχύουν χρεώσεις από τον πάροχο υπηρεσιών Internet, καθώς και να υπάρχουν πρόσθετες απαιτήσεις στο μέλλον. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.windows.com>
- ² Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιφευλάονται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. 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 AMD δεν μετράει την ταχύτητα του ρολογιού.
- ³ Για σκληρούς δίσκους και μονάδες στερεάς κατάστασης, 1 GB = 1 δισεκατομμύριο byte, 1 TB = 1 τρις byte. Η πραγματική διαμορφωμένη χωρητικότητα είναι μικρότερη. Εως 36 GB (στα Windows 10) δεσμεύονται για το λογισμικό αποκατάστασης συστήματος.
- ⁴ Η αναπαραγωγή υλικού που προστατεύεται με πνευματικά δικαιώματα απαγορεύεται ρητά. Οι πραγματικές ταχύτητες μπορεί να διαφέρουν.
- ⁵ Απαιτείται σημείο ασύρματης πρόσβασης και υπηρεσία Internet που δεν περιλαμβάνονται. Η διαθεσιμότητα των δημόσιων σημείων ασύρματης πρόσβασης είναι περιορισμένη.
- ⁶ Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό.
- ⁷ Για την πλήρη λίστα του προεγκατεστημένου λογισμικού, ανατρέξτε στις σύντομες προδιαγραφές του προϊόντος.
- ⁸ Για το πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint απαιτείται σύνδεση Internet σε εκτυπωτή HP με δυνατότητα σύνδεσης στο web και δημιουργία λογαριασμού στο HP ePrint (για τη λίστα των υποστηριζόμενων εκτυπωτών, εγγράφων και τύπων εικόνων και για άλλες λεπτομέρειες σχετικά με το HP ePrint: www.hp.com/go/eprintcenter).
- ⁹ Εγγραφή EPEAT®, όπου ισχύει. Η εγγραφή EPEAT διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Για την κατάσταση εγγραφής ανά χώρα/περιοχή, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.epeat.net. Ανατρέξτε στο κατάστημα προαιρετικού εξοπλισμού για ηλιακή ενέργεια τρίτων κατασκευαστών της HP στη διεύθυνση www.hp.com/go/options.
- ¹⁰ Τα εξωτερικά τροφοδοτικά, τα καλώδια τροφοδοσίας και οι περιφερειακές συσκευές δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνο. Τα ανταλλακτικά που προμηθεύεστε μετά την αγορά ενδέχεται να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνο.
- ¹¹ Σύμφωνα με την πολιτική υποστήριξης της Microsoft, η HP δεν υποστηρίζει το λειτουργικό σύστημα Windows® 8 ή Windows 7 σε προϊόντα που έχουν διαμορφωθεί με επεξεργαστές Intel® και AMD 7ης γενιάς και πιο πρόσφατους, ούτε παρέχει προγράμματα οδήγησης για Windows® 8 ή Windows 7 στη διεύθυνση <http://www.support.hp.com>
- ¹² Υποστηρίζει λειτουργίες HDMI 1.4b.
- ¹³ HP Power On Authentication: Οι εμπορικές πλατφόρμες της HP υποστηρίζουν τη χρήση κωδικών πρόσβασης με αυτήν τη λειτουργία, καθώς και τη χρήση δακτυλικών αποτυπωμάτων, όπου υποστηρίζεται.
- ¹⁴ HP Password Manager: Ορισμένες τοποθεσίες web και εφαρμογές ενδέχεται να μην υποστηρίζονται. Ο χρήστης μπορεί να χρειαστεί να ενεργοποιήσει ή να επιτρέψει την προθήκη/επέκταση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Internet.
- ¹⁵ HP SoftPaq Download Manager, HP System Software Manager, HP BIOS Config Utility, HP Client Catalog, HP Management Integration Kit για Microsoft System Center Configuration Manager: Δεν είναι προεγκατεστημένα. Ωστόσο, μπορείτε να τα κατεβάσετε από τη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁶ LANDesk Management: Απαιτείται συνδρομή.
- ¹⁷ Η AMD Ryzen™ PRO CPU απαιτεί τη σύνδεση διακριτής κάρτας γραφικών.
- ¹⁸ Δύο (2) υποδοχές σύνδεσης οθόνης DisplayPort και μία (1) υποδοχή σύνδεσης VGA δεν θα λειτουργούν αν επιλεγεί Ryzen PRO CPU.
- ¹⁹ Προαιρετικό και θα πρέπει να διαμορφωθεί με την αγορά.
- ²⁰ 2 Θύρες USB 2.0: επιτρέπει την ενεργοποίηση από S4 με το πληκτρολόγιο/ποντίκι όταν είναι συνδεδεμένη και ενεργοποιημένη σε BIOS.

Εγγραφείτε για ενημερώσεις
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 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 αναφέρονται 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 λάθη ή παραλείψεις του παρόντος. Οι ονομασίες Intel και Core είναι εμπορικά σήματα της Intel Corporation στις ΗΠΑ και άλλες χώρες/περιοχές. Η ονομασία NVIDIA, το λογότυπο NVIDIA και οι ονομασίες Quadro, GeForce και NVS είναι εμπορικά σήματα ή/και σήματα κατατεθέντα της NVIDIA Corporation στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες/περιοχές. Οι ονομασίες AMD και Radeon και το λογότυπο AMD είναι εμπορικά σήματα της Advanced Micro Devices, Inc. Η ονομασία ENERGY STAR και το λογότυπο ENERGY STAR είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην Υπηρεσία Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ. Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχό του και χρησιμοποιείται από την HP Inc. κατόπιν άδειας. Η ονομασία Linux® είναι σήμα κατατεθέν του Linus Torvalds στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες/περιοχές. Η ονομασία DisplayPort™ και το λογότυπο DisplayPort™ είναι εμπορικά σήματα της Video Electronics Standards Association (VESA®) στις ΗΠΑ και άλλες χώρες/περιοχές. 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.

