

# Υπολογιστής HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini



Επανασχεδιασμένος, έτοιμος για το μέλλον

Σχεδιασμένος για να προσαρμόζεται στον σύγχρονο χώρο εργασίας, ο υπερβολικά μικρός HP ProDesk 600 Desktop Mini με ανανεωμένη, κομψή εμφάνιση, είναι ένας ισχυρός και αξιόπιστος υπολογιστής με λειτουργίες διαχείρισης της απόδοσης για την επιχείρηση.



## Η HP συνιστά Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Επεξεργαστές Intel® Core™<sup>2</sup>

### Απόδοση για την επιχείρηση σε προεγγεμένη συσκευασία

- Ανταποκρίνεται στις προκλήσεις της καθημερινότητας με Intel® Core™ i3/i5/i7 processors υψηλής απόδοσης, 7ης γενιάς<sup>2</sup>, προαιρετική μνήμη Intel® Optane™ και SSD<sup>3</sup> και μνήμη DDR4 έως 32 GB<sup>3</sup> και HP Turbo Drive G2<sup>3</sup>.

### Απλές λύσεις τοποθέτησης

- Εγκαταστήστε εύκολα τον Mini σας πίσω από οποιαδήποτε οθόνη ProDisplay<sup>3</sup> για μια λύση που δεν καταλαμβάνει σχεδόν καθόλου χώρο. Τοποθετήστε και ασφαλίστε τον οπουδήποτε με ένα πλήρες οικοσύστημα αξεσουάρ HP DM<sup>3</sup>.

### Αποκλειστική ασφάλεια και διαχείριση HP

- Αποτρέψτε παραβιάσεις των δεδομένων και διακοπές λειτουργίας με το HP BIOSphere Gen3<sup>4</sup> και διαχειριστείτε εύκολα συσκευές μέσω του Microsoft SCCM χρησιμοποιώντας το HP Manageability Integration Kit<sup>5</sup>.

### Διαμορφώσιμη θύρα I/O για οθόνες

- Διαμορφώστε μια πίσω θύρα I/O για προσαρμόσιμες συνδέσεις οθόνης με VGA, DisplayPort™, HDMI ή σειριακή Type C™ με DisplayPort™ της επιλογής σας.

### Χαρακτηριστικά

- Ανταποκρίνεται στις προκλήσεις της καθημερινότητας με τα Windows 10 Pro<sup>1</sup> και τον πανίσχυρο HP ProDesk 600 Desktop Mini με ενσωματωμένες λειτουργίες ασφάλειας, συνεργασίας και συνδεσιμότητας.<sup>1</sup>
- Απολαύστε υψηλή παραγωγικότητα και λιγότερες διακοπές λειτουργίας με αυτοματοποίηση υλικολογισμικού με το HP BIOSphere Gen3<sup>4</sup>. Οι υπολογιστές προστατεύονται περισσότερο χάρη στις αυτόματες ενημερώσεις και στους αυτόματους ελέγχους ασφάλειας.<sup>4</sup>
- Το HP Manageability Integration Kit επιταχύνει τη δημιουργία εικόνων και τη διαχείριση του υλικού, του BIOS και της ασφάλειας μέσω του Microsoft System Center Configuration Manager.<sup>5</sup>
- Το HP Manageability Integration Kit<sup>5</sup> συμβάλλει στην επιτάχυνση της δημιουργίας εικόνων και τη διαχείριση του υλικού, του BIOS και της ασφάλειας μέσω του Microsoft System Center Configuration Manager.<sup>5,7</sup>
- Βελτιώστε την ποιότητα και την ασφάλεια των προσαρμοσμένων εικόνων των Windows με το HP Image Assistant που βοηθά τους ITDM στη δημιουργία εικόνων, εντοπίζει προβλήματα και παρέχει συστάσεις και λύσεις.
- Βελτιώστε σημαντικά τα δεδομένα και τις ταχύτητες μεταφοράς επικοινωνίας μέσω κλήσεων και βιντεοκλήσεων μέσω απαιτητικών δικτύων LAN και Wi-Fi.
- Μείνετε ήσυχοι με έναν ανθεκτικό υπολογιστή που έχει σχεδιαστεί για να ανταπεξέρχεται στη διαδικασία HP Total Test Process.
- Οι συνδέσεις ήχου είναι εύκολες με την υποδοχή ήχου γενικής χρήσης που υποστηρίζει είσοδο μικροφώνου, ακουστικά και ακουστικά κεφαλής CTIA στην ίδια υποδοχή.
- Οι συνδέσεις ήχου είναι εύκολες με την υποδοχή ήχου γενικής χρήσης που υποστηρίζει είσοδο μικροφώνου, ακουστικά και ακουστικά κεφαλής CTIA στην ίδια υποδοχή.

## Υπολογιστής HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini

### Πίνακας προδιαγραφών



<b>Μορφή</b>	Mini
<b>Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα</b>	Windows 10 Pro 64 – H HP συνιστά Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Διαθέσιμοι επεξεργαστές<sup>4,20</sup></b>	Intel® Celeron® G3930T με κάρτα γραφικών Intel® HD 610 (2,7 GHz, μνήμη cache 2 MB, 2 πυρήνες); Intel® Core™ i3-6100T με κάρτα γραφικών Intel® HD 530 (3,2 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες); Intel® Core™ i3-7100T με κάρτα γραφικών Intel® HD 630 (3,4 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες); Intel® Core™ i3-7300T με κάρτα γραφικών Intel® HD 630 (3,5 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες); Intel® Core™ i5-6500T με κάρτα γραφικών Intel® HD 530 (βασική συχνότητα 2,5 GHz, έως 3,1 GHz με Intel® Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες); Intel® Core™ i5-6600T με κάρτα γραφικών Intel® HD 530 (βασική συχνότητα 2,7 GHz, έως 3,5 GHz με Intel® Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες); Intel® Core™ i5-7500T με κάρτα γραφικών Intel® HD 630 (βασική συχνότητα 2,7 GHz, έως 3,3 GHz με την τεχνολογία Intel® Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες); Intel® Core™ i5-7600T με κάρτα γραφικών Intel® HD 630 (βασική συχνότητα 2,8 GHz, έως 3,7 GHz με την τεχνολογία Intel® Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες); Intel® Core™ i7-6700T με κάρτα γραφικών Intel® HD 530 (βασική συχνότητα 2,8 GHz, έως 3,6 GHz με Intel® Turbo Boost, μνήμη cache 8 MB, 4 πυρήνες); Intel® Core™ i7-7700T με κάρτα γραφικών Intel® HD 630 (βασική συχνότητα 2,9 GHz, έως 3,8 GHz με την τεχνολογία Intel® Turbo Boost, μνήμη cache 8 MB, 4 πυρήνες); Intel® Pentium® Gold G4560T με κάρτα γραφικών Intel® HD 610 (2,9 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες); Intel® Pentium® Gold G4600T με κάρτα γραφικών Intel® HD 630 (3 GHz, μνήμη cache 3 MB, 2 πυρήνες)
<b>Chipset</b>	Intel® Q270
<b>Μέγιστη μνήμη</b>	Έως 32 GB DDR4-2400 SDRAM <sup>6</sup> Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Ταχύτητα μεταφοράς έως 2.400 MT/s
<b>Υποδοχές μνήμης</b>	2 SODIMM
<b>Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης</b>	500 GB Έως 2 TB 2,5" SATA (7.200 rpm) <sup>7</sup> 500 GB Έως 1 TB SATA SSHD (5400 rpm) <sup>7</sup> 256 GB Έως 512 GB SATA SED SSD <sup>7</sup> 256 GB Έως 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) <sup>7</sup> 128 GB Έως 256 GB SSD SATA <sup>7</sup> Έως 500 GB 2,5" SATA SED HDD <sup>7</sup>
<b>Οπτική αποθήκευση</b>	Λεπτή μονάδα SATA DVD-Writer (προαιρετική)
<b>Διαθέσιμα γραφικά</b>	Ενσωματωμένα: Γραφικά Intel® HD 530, γραφικά Intel® HD 630, γραφικά Intel® HD 610 <sup>10,11,12,21</sup>
<b>Ήχος</b>	Κωδικοποιητής Conexant CX20632 με υποδοχή ήχου γενικής χρήσης και μπροστινές θύρες εσωτερικού ηχείου και ακουστικών και 2W (3,5 mm), με δυνατότητα multi-streaming
<b>Επικοινωνίες</b>	LAN: Σύνδεση δικτύου Intel® I219LM Gigabit LOM WLAN: Intel® 8265 802.11ac (2 x 2) ασύρματης λειτουργίας με σύνθετη κάρτα Bluetooth® M.2 vPro™; Intel® 8265 802.11ac (2 x 2) ασύρματης λειτουργίας με σύνθετη κάρτα Bluetooth® M.2 μη-vPro™; Intel® 7265 802.11ac (2 x 2) ασύρματης λειτουργίας με σύνθετη κάρτα Bluetooth® M.2 μη-vPro™ <sup>9,19</sup>
<b>Υποδοχές επέκτασης</b>	1 M.2 2230 για προαιρετική κάρτα ασύρματου δικτύου; 1 M.2 2280 για μονάδες αποθήκευσης
<b>Θύρες και υποδοχές</b>	Μπροστά: 1 USB 3.1 Type-C™ (φόρτισης); 1 USB 3.1 1ης γενιάς, 1 USB 3.1 1ης γενιάς (φόρτισης); 1 υποδοχή ακουστικών; Υποδοχή ήχου γενικής χρήσης με υποστήριξη ακουστικών CIA <sup>25</sup> Πίσω: 1 υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας; 1 υποδοχή εξωτερικής κεραίας; 2 DisplayPort™; 4 USB 3.1 1ης γενιάς, 1 RJ-45, 1 υποδοχή τροφοδοσίας; 1 προαιρετική θύρα <sup>25</sup> Πίσω (προαιρετικά): 1 DisplayPort™, 1 HDMI, 1 VGA, 1 σειριακή, 1 USB 3.1 Type-C™ (εναλλακτική λειτουργία DisplayPort™ ή έξοδος 15 W) <sup>9,23</sup>
<b>Εσωτερικές θέσεις μονάδων</b>	Μία 6,35 cm (2,5")
<b>Συσκευή εισόδου</b>	Πληκτρολόγιο USB HP Conferencing; Πληκτρολόγιο USB Smart Card (CCID) HP; Λεπτό πληκτρολόγιο HP USB Business; Λεπτό πληκτρολόγιο PS/2 HP Business, γκρι <sup>13</sup> Ποντίκι laser HP USB 1.000 dpi; Γκρι ποντίκι HP V2; Οπτικό ποντίκι HP USB; Ενιαχμιένο ποντίκι HP USB <sup>13</sup>
<b>Διαθέσιμο λογισμικό</b>	Αναζήτηση Bing για IE11; Office με επιλογή αγοράς; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; Πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Λογισμικό HP Noise Cancellation; Ειδοποιήσεις HP; HP Sure Click; HP Velocity; Εγγενής υποστήριξη Miracast; Πιστοποίηση για Skype for Business <sup>4,15,24</sup>
<b>Διαχείριση ασφάλειας</b>	Ενσωματωμένο τσιπ ασφαλείας Trusted Platform Module TPM 2.0 (SLB9670 - Πιστοποίηση Common Criteria EAL4+); απενεργοποίηση θυρών SATA 0,1 (μέσω BIOS); Κλειδωμά μονάδας; Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση σειριακών και USB θυρών (μέσω BIOS); Κωδικός εκκίνησης (μέσω BIOS); Κωδικός ρύθμισης (μέσω BIOS); Υποστήριξη λουκέτων περιβλήματος και συσκευών κλειδωματος με καλώδιο; Ενσωματωμένος αισθητήρας καλύμματος
<b>Χαρακτηριστικά διαχείρισης</b>	HP Client Catalog, πακέτα προγραμμάτων οδήγησης HP LANDESK Management, HP SoftPaq Download Manager (SDM), HP System Software Manager (SSM), HP BIOS Config Utility (BCU), HP Image Assistant, HP MIK για Microsoft SCCM <sup>16,22</sup>
<b>Ισχύς</b>	65 W, απόδοση 89%
<b>Διαστάσεις</b>	17,7 x 3,42 x 17,47 cm
<b>Βάρος</b>	1,21 kg
<b>Περιβαλλοντικά στοιχεία</b>	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα <sup>18</sup>
<b>Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας</b>	Διατίθενται διαμορφώσεις με πιστοποίηση ENERGY STAR® και EPEAT® <sup>17</sup>
<b>Εγγύηση</b>	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 ProDesk 600 G3 Desktop Mini

### Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Μονάδα κιν δίσκων τοποθέτησης σε rack για HP Desktop Mini



Βάλτε τους υπολογιστές σας HP Desktop Mini να εργαστούν στο παρασκήνιο με τις μονάδες κιν δίσκων για επιτραπέζιους υπολογιστές HP Mini, που δέχονται έως οκτώ υπολογιστές και χωράνε στο συρόμενο ράφι 100 kg HP.<sup>1</sup>

**Αριθμός προϊόντος: G1K21AA**

Βάση επιτραπέζιου υπολογιστή Mini Tower HP



Επιλέξτε κατακόρυφη τοποθέτηση. Αξιοποιήστε στο έπακρο τους μικρούς χώρους τοποθετώντας τον επιτραπέζιο υπολογιστή σας HP Mini σε κατακόρυφη θέση με τη βάση για επιτραπέζιο υπολογιστή tower HP Mini.

**Αριθμός προϊόντος: G1K23AA**

Ενσωματωμένο κέντρο εργασίας HP για επιτραπέζιο υπολογιστή Mini και Thin Client



Εκμεταλλευτείτε στο έπακρο τους μικρούς χώρους εργασίας με έναν επιτραπέζιο HP IWC Mini/Thin Client που σας επιτρέπει να δημιουργήσετε μια συμπαγή επιτραπέζια λύση, συνδυάζοντας μια οθόνη<sup>1</sup> με έναν επιτραπέζιο HP Mini, HP Thin Client ή HP Chromebox<sup>1</sup> και με εύκολη πρόσβαση σε όλες τις εισόδους από την πρόσοψη.

**Αριθμός προϊόντος: G1V61AA**

Μονάδα οπτικού δίσκου DVD για υπολογιστές HP Desktop Mini



Προσθέστε μια συσκευή εγγραφής DVD στον υπολογιστή HP Desktop Mini, με τη μονάδα οπτικού δίσκου για HP Desktop Mini.<sup>1</sup>

**Αριθμός προϊόντος: K9Q83AA**

Μονάδα I/O για HP Desktop Mini



Συνεχίστε να εργάζεστε με τις περιφερειακές συσκευές που διαθέτετε και προσθέστε θύρες παλαιότερου τύπου στον HP Desktop Mini, με τη μονάδα I/O για HP Desktop Mini.

**Αριθμός προϊόντος: K9Q84AA**

Κιτ τροφοδοσίας 65 W για HP Desktop Mini



Αποκτήστε έναν επιπλέον προσαρμογέα HP Desktop Mini ή πάρτε τον μαζί σας, εάν χρησιμοποιείτε τον HP Desktop Mini στις μετακινήσεις σας, με το Κιτ τροφοδοσίας 65W HP Desktop Mini.<sup>1</sup>

**Αριθμός προϊόντος: L2X04AA**

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 ProDesk 600 G3 Desktop Mini

### Υποσημειώσεις μηνυμάτων

- <sup>1</sup> 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>.
- <sup>2</sup> Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιβεβαιώνεται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. Η απόδοση και η συχνότητα του ρολογιού διαφέρουν ανάλογα με τον φόρτο εργασίας των εφαρμογών και τη διαμόρφωση του υλικού και του λογισμικού σας. Το σύστημα αριθμησης, η εμπορική ονομασία ή/και η επωνυμία της Intel δεν αποτελούν μέτρηση υψηλής απόδοσης.
- <sup>3</sup> Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό.
- <sup>4</sup> Οι λειτουργίες του HP BIOSphere Gen3 μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την πλατφόρμα και τη διαμόρφωση του υπολογιστή.
- <sup>5</sup> Το HP Manageability Integration Kit έχει προγραμματιστεί να κυκλοφορήσει το πρώτο τρίμηνο του 2017 και μπορείτε να το κατεβάσετε από την τοποθεσία <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>6</sup> Η σουίτα HP Client Security 3ης γενιάς απαιτεί Windows και επεξεργαστές Intel® 7ης γενιάς.
- <sup>7</sup> Το HP Multi Factor Authenticate απαιτεί επεξεργαστή Intel® Core™ 7ης γενιάς, ενσωματωμένα γραφικά Intel® και Intel® WLAN.
- <sup>8</sup> Το HP Multi Factor Authenticate απαιτεί επεξεργαστή Intel® Core™ 7ης γενιάς, ενσωματωμένα γραφικά Intel® και Intel® WLAN.

### Τεχνικές προδιαγραφές αποποίησης

- <sup>1</sup> Δεν διατίθενται όλα τα χαρακτηριστικά σε όλες τις εκδόσεις των Windows. Τα συστήματα μπορεί 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 είναι μόνιμα ενεργοποιημένα. Για τις ενημερώσεις, μπορεί να ισχύουν χρεώσεις από τον πάροχο υπηρεσιών Internet και να υπάρχουν πρόσθετες απαιτήσεις στο μέλλον. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.windows.com/>.
- <sup>2</sup> Ορισμένες συσκευές ακαδημαϊκής χρήσης θα ενημερωθούν αυτόματα στα Windows 10 Pro Education με την επετειακή ενημέρωση των Windows 10. Τα χαρακτηριστικά διαφέρουν. Για πληροφορίες χαρακτηριστικών των Windows 10 Pro Education, ανατρέξτε στο <https://aka.ms/ProEducation>.
- <sup>3</sup> Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επιβεβαιώνεται 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 αριθμησης της Intel δεν αποτελεί μέτρηση υψηλής απόδοσης.
- <sup>4</sup> 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>
- <sup>5</sup> Λόγω της μη τυπικής φύσης ορισμένων μονάδων μνήμης τρίτων κατασκευαστών, συνιστάται η χρήση μονάδας μνήμης της HP ώστε να εξασφαλίζεται η συμβατότητα. Εάν συνδυάσετε διαφορετικές ταχύτητες μνήμης, το σύστημα θα λειτουργεί με τη χαμηλότερη ταχύτητα μνήμης.
- <sup>6</sup> Για τις μονάδες αποθήκευσης, 1 GB = 1 δις byte. 1 TB = 1 τρις byte. Η πραγματική διαμορφωμένη χωρητικότητα είναι μικρότερη. Έως 30 GB (στα Windows 10) δεσμεύονται για το λογισμικό αποκατάστασης συστήματος.
- <sup>7</sup> Το καλώδιο HDMI πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό. Υποστηρίζει λειτουργίες HDMI 2.0a.
- <sup>8</sup> 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 οριστεί. Εάν οι τελικές προδιαγραφές διαφέρουν από τις προαχαραρισμένες, ενδέχεται να επηρεαστεί η δυνατότητα του φορητού υπολογιστή να επικοινωνεί με άλλες συσκευές 802.11ac WLAN.
- <sup>9</sup> Γραφικά Intel® HD 530: ενσωματωμένα σε επεξεργαστές Core™ i7/i5/i3 6ης γενιάς
- <sup>10</sup> Γραφικά Intel® HD 630: ενσωματωμένα σε επεξεργαστές Core™ i7/i5/i3 7ης γενιάς και Pentium® G4620, 4600, 4600T
- <sup>11</sup> Γραφικά Intel® HD 610: ενσωματωμένα σε Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T
- <sup>12</sup> Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό.
- <sup>13</sup> Το Miracast είναι μια ασύρματη τεχνολογία που μπορεί να χρησιμοποιεί ο υπολογιστής σας για να προβάλει την οθόνη σας σε τηλεοράσεις, προβολείς και συσκευές αναπαραγωγής ραδιο μέσων, που υποστηρίζουν επίσης την τεχνολογία Miracast. Χρησιμοποιήστε το Miracast για να μοιραστείτε ό,τι κάνετε στον υπολογιστή σας ή για παρουσιάσεις. Για περισσότερες πληροφορίες: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- <sup>14</sup> Πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint + JetAdvantage: απαιτείται σύνδεση Internet σε εκτυπωτή HP με δυνατότητα σύνδεσης στο web και δημιουργία λογαριασμού στο HP ePrint (για τη λίστα των κατάλληλων εκτυπωτών, τους υποστηριζόμενους τύπους εγγράφων και εικόνων και άλλες λεπτομέρειες σχετικά με το HP ePrint, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Οι χρόνοι εκτύπωσης και οι ταχύτητες σύνδεσης μπορεί να διαφέρουν.
- <sup>15</sup> Το HP MİK δεν είναι προεγκατεστημένο. Ωστόσο, μπορείτε να το κατεβάσετε από τη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>16</sup> Πιστοποίηση EPEAT®, όπου ισχύει. Η πιστοποίηση EPEAT διαφέρει ανάλογα με τη χώρα. Για την κατάσταση πιστοποίησης ανά χώρα, δείτε: <http://www.epeat.net>. Αναζητήστε τη λέξη-κλειδί "γεννήτρια" στο κατάστημα προαιρετικού εξοπλισμού τρίτων κατασκευαστών της HP για εξοπλισμό ηλεκτρικής ενέργειας στη διεύθυνση [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options)
- <sup>17</sup> Τα εξωτερικά τροφοδοτικά, τα καλώδια τροφοδοσίας και οι περιφερειακές συσκευές δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα. Τα ανταλλακτικά που προμηθεύετε μετά την αγορά ενδέχεται να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα.
- <sup>18</sup> Το χαρακτηριστικό Wake on Lan δεν είναι διαθέσιμο.
- <sup>19</sup> ΖΗΜΙΩΣΗ: Το προϊόν σας δεν υποστηρίζει τα Windows 8 ή Windows 7. 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, ή παρέχει προγράμματα οδήγησης για Windows 8 ή Windows 7 στη διεύθυνση <http://www.support.hp.com>.
- <sup>20</sup> Υποστηριζόμενες αναλύσεις: 640 x 480; 720 x 480; 720 x 480; 720 x 576; 800 x 600; 1.024 x 768; 1.152 x 864; 1.280 x 720; 1.280 x 768; 1.280 x 800; 1.280 x 960; 1.280 x 1.024; 1.366 x 768; 1.440 x 900; 1.600 x 900; 1.680 x 1.050; 1.920 x 1.080; 1.920 x 1.200; 1.600 x 1.200; 1.920 x 1.440; 2.048 x 1.536; 2.560 x 1.440; 2.560 x 1.600; 3.440 x 1.440; 3.840 x 2.160; 4.096 x 2.160
- <sup>21</sup> Απαιτείται συνδρομή για το LANDesk.
- <sup>22</sup> Αυτή η κάρτα συνοδεύεται από μια σειριακή θύρα και 2 θύρες PS/2 (3 θύρες συνολικά).
- <sup>23</sup> CyberLink Power Media Player: μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα; CyberLink Power2Go: μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα; Foxit PhantomPDF Express: μόνο για Windows 7; Πιστοποίηση για Skype for Business: το Skype δεν διατίθεται στην Κίνα.
- <sup>24</sup> USB 3.1 7ης γενιάς: ταχύτητα δεδομένων 5 Gbit/s.

**Εγγραφείτε για ενημερώσεις**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://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, Core, Pentium, Celeron και vPro είναι εμπορικά σήματα της Intel Corporation ή των θυγατρικών της στις ΗΠΑ ή/και σε άλλες χώρες/περιοχές. Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχό του και χρησιμοποιείται από την HP Inc. κατόπιν άδειας. Οι ονομασίες USB Type-C™ και USB-C™ είναι εμπορικά σήματα της USB Implementers Forum. Η ονομασία ENERGY STAR είναι σήμα κατατεθέν της Υπηρεσίας Προστασίας του Περιβάλλοντος των ΗΠΑ. Η ονομασία DisplayPort™ και το λογότυπο DisplayPort™ είναι εμπορικά σήματα της Video Electronics Standards Association (VESA®) στις ΗΠΑ και άλλες χώρες/περιοχές. Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.

4AA6-9330ELE, Αύγουστος 2018

