

Φύλλο δεδομένων

# Επιτραπέζιος υπολογιστής HP EliteDesk 800 G4 Mini 95 Watt



**Πανίσχυρος, εξαιρετικά μικρός και βελτιστοποιημένος για σύγχρονη παραγωγικότητα.**

Εγκαταστήστε έναν υπολογιστή κατασκευασμένο για επιχειρήσεις. Ο HP EliteDesk 800 Desktop Mini προσφέρει την απόδοση, την αξιοπιστία και την επεκτασιμότητα που απαιτείται από τους σύγχρονους επαγγελματίες, σε μια κομψή και ευέλικτη σχεδίαση.



## Η HP συνιστά Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- HP Sure Start Gen4<sup>2</sup>

### Βελτιωμένος για καθαρότερο χώρο εργασίας

- Σχεδόν μηδενίστε το αποτύπωμά σας με έναν υπολογιστή που συνδέεται πίσω από οθόνη HP EliteDisplay και τροφοδοτείται από αυτήν.<sup>3</sup> Τοποθετήστε τον σχεδόν παντού με βοηθητικό εξοπλισμό HP Desktop Mini.<sup>4</sup> Μειώστε την ακαταστασία λόγω των συνδέσεων με ένα μόνο κοινό καλώδιο USB-C™<sup>5</sup> και πίσω θύρες I/O.

### Μεγάλη ισχύς χωρίς το μεγάλο κουτί

- Μην σας ξεγελάει το μικρό μέγεθος. Αντιμετωπίστε τις πιο απαιτητικές εργασίες σας με τον τεράστιο επεξεργαστή υψηλής απόδοσης Intel® Core™ 8ης γενιάς 95 Watt<sup>6</sup> με τη μικροσκοπική σχεδίαση. Εξασφαλίστε ακόμα μεγαλύτερη επέκταση με επιλογές όπως η μνήμη Intel® Optane™<sup>9</sup> ή μια μονάδα δίσκου M.2 SSD PCIe.<sup>4</sup>

### Βελτιωμένη ασφάλεια δεδομένων και συσκευής

- Εξασφαλίστε υψηλό βαθμό ασφάλειας για τον υπολογιστή σας με την προστασία αυτόματης αποκατάστασης του HP Sure Start Gen4.<sup>2</sup> Ενσωματώστε τον στις πιο ασφαλείς υποδομές δικτύου με προαιρετικό προσαρμογέα δικτύου ινών.<sup>4</sup> Αποθηκεύστε και κλειδώστε τον υπολογιστή Mini και το καλώδιο τροφοδοσίας στο προαιρετικό HP Lock Box.<sup>4</sup>

### Επέκταση της αξίας της επένδυσής σας

- Μεγιστοποιήστε τη διάρκεια ζωής του υπολογιστή καθώς μεταβάλλονται οι ανάγκες της επιχείρησής σας με την προαιρετική<sup>4</sup> σειριακή θύρα για συσκευές παλιότερου τύπου; VGA, HDMI, Display Port™ ή USB-C™ DisplayPort™ Alt-Mode για οθόνες; Τροφοδοσία USB-C™ για λήψη ισχύος ή Thunderbolt™ για γρήγορες συνδέσεις.

### Χαρακτηριστικά

- Εξασφαλίστε την παραγωγικότητα σε όλες τις συνθήκες με τα Windows 10 Pro και τα ισχυρά χαρακτηριστικά ασφάλειας, συνεργασίας και συνδεσιμότητας της HP.<sup>1</sup>
- Προσαρμόστε τη λύση HP Elite Desktop Mini με μια σειρά αποκλειστικών στοιχείων βοηθητικού εξοπλισμού που είναι σχεδιασμένα για να απλοποιούν τη στερέωση και την ασφάλεια, προσθέστε μονάδα σκληρού δίσκου και οπτικό μέσο αποθήκευσης και διευρύνετε τις επιλογές σύνδεσης I/O.<sup>4</sup>
- Βελτιώστε τη συνεργασία με την προαιρετική συσκευή ανοικτής ακρόασης HP UC, το Intel® Unite™ ή το πληκτρολόγιο HP Conferencing και τα διπλά ασύρματα ακουστικά HP UC που συνεργάζονται με το Skype for Business®.<sup>4,4,4,4</sup>
- Προστατεύστε τον υπολογιστή σας με την προστασία αυτόματης αποκατάστασης μέσω υλικού του HP Sure Start Gen4 που αποκαθιστά αυτόματα τη λειτουργία του BIOS.<sup>2</sup>
- Επαναφέρετε γρήγορα και με ασφάλεια τους υπολογιστές στην πιο πρόσφατη εικόνα, χρησιμοποιώντας μια σύνδεση δικτύου και το HP Sure Recover.<sup>10</sup>
- Εξασφαλίστε τη λειτουργία των κρίσιμων εφαρμογών και διαδικασιών που εκτελούνται, ακόμα και όταν εμφανίζεται κακόβουλο λογισμικό που προσπαθεί να τις διακόψει, με την προστασία που προσφέρει η αυτόματη αποκατάσταση του HP Sure Run.<sup>11</sup>
- Προστατεύστε τον υπολογιστή σας από τοποθεσίες web, συνημμένα, κακόβουλο λογισμικό, ransomware και ιούς με ασφάλεια που επιβάλλεται από το υλικό με το HP Sure Click.
- Το HP Manageability Integration Kit επιταχύνει τη δημιουργία ειδώλων του συστήματος και τη διαχείριση του υλικού, του BIOS και των λειτουργιών ασφαλείας μέσω του Microsoft System Center Configuration Manager
- Προστατεύστε τα δεδομένα σας από ανεπιθύμητη πρόσβαση, κλοπή, επιθέσεις και μη εξουσιοδοτημένους χρήστες με το HP Client Security Manager Gen4.
- Οι ITDM μπορούν γρήγορα να συμβάλλουν στη δημιουργία, τη βελτίωση και τη διασφάλιση προσαρμοσμένων εικόνων των Windows με τον HP Image Assistant Gen3.
- Μείνετε ήσυχοι με έναν ανθεκτικό υπολογιστή, σχεδιασμένο να ανταπεξέρχεται στις απαιτήσεις της διαδικασίας ολοκληρωμένης δοκιμής HP και της δοκιμής MIL-STD 810G.

## Επιτραπέζιος υπολογιστής HP EliteDesk 800 G4 Mini 95 Watt

### Πίνακας προδιαγραφών



<b>Μορφή</b>	Mini
<b>Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα</b>	Windows 10 Pro 64 – Η HP συνιστά Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 10 Pro 64 (μόνο National Academic) Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Μέγιστη μνήμη</b>	Έως 32 GB DDR4-2666 SDRAM <sup>4,13</sup> Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Ταχύτητες μεταφοράς έως 2666 MT/s.
<b>Υποδοχές μνήμης</b>	2 SODIMM
<b>Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης</b>	500 GB Έως 1 TB 7.200 rpm SATA <sup>5</sup> Έως 2 TB 5.400 rpm SATA <sup>5</sup> Έως 500 GB SATA SED Opal 2 HDD <sup>5</sup> Έως 500 GB <sup>5</sup> 500 GB Έως 2 TB 5.400 rpm SATA SSHD <sup>5</sup> 256 GB Έως 512 GB SATA SED Opal 2 TLC SSD <sup>5</sup> 256 GB Έως 512 GB <sup>5</sup> 128 GB Έως 512 GB Μονάδα στερεάς κατάστασης PCIe <sup>®</sup> NVMe™ M.2 <sup>5</sup> 128 GB Έως 1 TB Μονάδα στερεάς κατάστασης PCIe <sup>®</sup> NVMe™ TLC M.2 <sup>5</sup> 256 GB Έως 512 GB PCIe <sup>®</sup> NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD <sup>5</sup>
<b>Ήχος</b>	Κωδικοποιητής Conexant CX20632, υποδοχή ήχου γενικής χρήσης και μπροστινές θύρες ακουστικών (3,5 mm), με δυνατότητα multi-streaming
<b>Επικοινωνίες</b>	LAN: Ενσωματωμένη κάρτα Intel <sup>®</sup> I219LM GbE LOM WLAN: Σύνθετος προσαρμογέας Intel <sup>®</sup> Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) και Bluetooth <sup>®</sup> 5 M.2, μη vPro™; Σύνθετος προσαρμογέας Intel <sup>®</sup> Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) και Bluetooth <sup>®</sup> 5 M.2, vPro™ <sup>7</sup>
<b>Υποδοχές επέκτασης</b>	1 M.2 2230; 2 PCIe 3 x1; 2 M.2 2230/2280 (1 υποδοχή M.2 για WLAN και 1 υποδοχή M.2 2230/2280 για αποθήκευση.)
<b>Θύρες και υποδοχές</b>	Πίσω: 1 RJ-45; 2 DisplayPort™ 1.2; 2 USB 3.1 1ης γενιάς; 2 USB 3.1 2ης γενιάς; 1 διαμορφώσιμη θύρα βίντεο <sup>6</sup> Μπροστά: 1 ακουστικών; 1 υποδοχή ακουστικών-μικροφώνου; 1 USB 3.1 1ης γενιάς (φόρτισης); 1 USB 3.1 2ης γενιάς; 1 USB 3.1 Type-C™ 2ης γενιάς
<b>Συσκευή εισόδου</b>	Πληκτρολόγιο USB HP Conferencing; Λεπτό πληκτρολόγιο USB HP Business; Πληκτρολόγιο HP USB Smart Card (CCID) <sup>14</sup> Ποντίκι laser HP USB 1.000 dpi, Οπτικό ποντίκι HP USB <sup>8</sup>
<b>Διαθέσιμο λογισμικό</b>	Absolute Persistence Module; Πρόγραμμα οδήγησης HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Λογισμικό HP Noise Cancellation; HP PhoneWise; HP Support Assistant; HP Velocity; Εγγενής υποστήριξη Miracast; HP Wireless Wakeup; Office με επιλογή αγοράς (πωλείται ξεχωριστά); HP WorkWise; HP Sure Recover <sup>9,18,19,20,21,22</sup>
<b>Διαχείριση ασφάλειας</b>	DriveLock; Αισθητήρας καλύμματος; HP BIOSphere; HP Password Manager; Ενεργοποίηση ελέγχου ταυτότητας HP; Intel <sup>®</sup> Identity Protection Technology (Intel <sup>®</sup> IPT); Κωδικός πρόσβασης ενεργοποίησης (μέσω BIOS); Διαμορφώσεις RAID; Έλεγχος εγγραφής/εκκίνησης από αφαιρούμενα μέσα; Απενεργοποίηση θύρας SATA (μέσω BIOS); Κωδικός πρόσβασης ρύθμισης (μέσω BIOS); Υποστήριξη λουκέτων περιβλήματος και συσκευιών κλειδωμάτων με καλώδιο; Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση USB (μέσω BIOS) HP Client Security Suite 4ης γενιάς; HP Sure Start 4ης γενιάς; HP Sure Run; Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση παράλληλων θυρών (μέσω BIOS); Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση σειριακών θυρών (μέσω BIOS); Το ενσωματωμένο τσιπ ασφαλείας Trusted Platform Module TPM 2.0 αποστέλλεται με τα Windows 10 (πιστοποίηση Common Criteria EAL4+) (πιστοποίηση FIPS 140-2 επιπέδου 2) <sup>11,25,26,27,28,29,30,31,32</sup>
<b>Χαρακτηριστικά διαχείρισης</b>	HP BIOS Config Utility (λήψη); HP Client Catalog (λήψη); HP Driver Pack (λήψη); HP System Software Manager (λήψη); Τεχνολογία Intel <sup>®</sup> vPro™; Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management 2ης γενιάς <sup>10,23,24</sup>
<b>Ισχύς</b>	Εξωτερικό τροφοδοτικό 150 Watt, απόδοση έως 89%, ενεργό PFC
<b>Διαστάσεις</b>	17,7 x 17,5 x 3,4 cm
<b>Βάρος</b>	1,05 kg (Το ακριβές βάρος εξαρτάται από τη διαμόρφωση.)
<b>Περιβαλλοντικά στοιχεία</b>	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνο <sup>15</sup>
<b>Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας</b>	Πιστοποίηση ENERGY STAR <sup>®</sup> , EPEAT <sup>®</sup> Gold <sup>12</sup>

## Επιτραπέζιος υπολογιστής HP EliteDesk 800 G4 Mini 95 Watt

### Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Κιτ θήκης τροφοδοτικού HP DM VESA



Απλοποιήστε τη διαχείριση των καλωδίων κατά τη στερέωση του HP Desktop Mini με το κιτ θήκης τροφοδοτικού HP DM VESA, που συνδέεται στη θήκη ασφαλείας/Dual VESA v2 (2JA32AA) για HP Desktop Mini για να περιορίζεται η ακαταστασία των καλωδίων από το καλώδιο τροφοδοσίας και το μετασχηματιστή του υπολογιστή.

**Αριθμός προϊόντος: 1RL87AA**

Θήκη ασφαλείας/Dual VESA v2 για HP Desktop Mini



Τυλίξτε τον υπολογιστή HP Desktop Mini στη θήκη ασφαλείας/Dual VESA v2 για HP Desktop Mini και στερεώστε τον με ασφάλεια —με ή χωρίς μονάδα επέκτασης!— πίσω από την οθόνη, τοποθετήστε τη λύση στον τοίχο και κλειδώστε την με τον ενσωματωμένο βραχίονα ασφαλείας και την προαιρετική κλειδαριά καλωδίου HP Ultra-Slim.

**Αριθμός προϊόντος: 2JA32AA**

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 5 έτη με απόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα για φορητούς υπολογιστές



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**

## Επιτραπέζιος υπολογιστής HP EliteDesk 800 G4 Mini 95 Watt

### Υποσημειώσεις μνημάτων

<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> Το HP Sure Start Gen4 διατίθεται σε προϊόντα HP Elite και HP Pro 600 με επεξεργαστές Intel® ή AMD 8ης γενιάς.

<sup>3</sup> Η οθόνη πωλείται ξεχωριστά. Απαιτείται βραχίονας στερέωσης υπολογιστή HP B300 ή B500 για οθόνες, ο οποίος πωλείται ξεχωριστά. Για οδηγίες σχετικά με τον βραχίονα, ανατρέξτε στις σύντομες προδιαγραφές (QuickSpecs).

<sup>4</sup> Πωλείται ξεχωριστά ή ως προαιρετικό χαρακτηριστικό.

<sup>5</sup> 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. 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 αρίθμησης, η εμπορική ονομασία ή/και η επωνυμία της Intel δεν αποτελούν μέτρηση υψηλής απόδοσης.

<sup>6</sup> Η επιτάχυνση του συστήματος μνήμης Intel® Optane™ δεν υποκαθιστά ή αυξάνει την DRAM του συστήματος και απαιτεί διαμόρφωση με προαιρετικό επεξεργαστή Intel® Core™ i5 ή 7+.

<sup>7</sup> Το HP Sure Recover διατίθεται σε υπολογιστές HP Elite με επεξεργαστές Intel® ή AMD 8ης γενιάς και απαιτεί ανοιχτή, ενσύρματη σύνδεση δικτύου. Δεν διατίθεται σε πλατφόρμα με πολλές εσωτερικές μονάδες αποθήκευσης ή Intel® Optane™. Πριν χρησιμοποιήσετε το HP Sure Recover, συνιστάται να δημιουργήσετε αντίγραφο ασφαλείας των σημαντικών αρχείων, δεδομένων, φωτογραφιών, βίντεο κ.λπ. για να αποφύγετε τον κίνδυνο απώλειας των δεδομένων σας.

### 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 επεξεργασία ενημέρωσης των Windows 10. Τα χαρακτηριστικά διαφέρουν; Για πληροφορίες χαρακτηριστικών των Windows 10 Pro Education, ανατρέξτε στην τοποθεσία <https://aka.ms/ProEducation>.

<sup>3</sup> 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. 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 αρίθμησης, η εμπορική ονομασία ή/και η επωνυμία της Intel δεν αποτελούν μέτρηση υψηλής απόδοσης.

<sup>4</sup> 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 διευθυνοδοτήσης άνω των 4 GB απαιτεί λειτουργικό σύστημα 64 bit. Οι μονάδες μνήμης υποστηρίζουν ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων έως 2.133 MT/s; η πραγματική ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων καθορίζεται από τον διαμορφωμένο επεξεργαστή του συστήματος. Δείτε τις προδιαγραφές του επεξεργαστή για την υποστηριζόμενη ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων της μνήμης. Όλες οι υποδοχές μνήμης παρέχουν δυνατότητα πρόσβασης/αναβάθμισης από τον πελάτη.

<sup>5</sup> Για μονάδες σκληρού δίσκου και μονάδες στερεάς κατάστασης, 1 GB = 1 δισεκατομμύριο byte. 1 TB = 1 τρις byte. Η πραγματική διαμορφωμένη χωρητικότητα είναι μικρότερη. Έως 16 GB (στα Windows 7) και 36 GB (στα Windows 8.1 και 10) το δίσκου συστήματος δεσμεύονται για το λογισμικό αποκατάστασης συστήματος.

<sup>6</sup> Απαιτείται σημείο ασύρματης πρόσβασης και υπηρεσία Internet. Οι προδιαγραφές του 802.11ac WLAN είναι προαιρετικές και δεν έχουν οριστικοποιηθεί. Εάν οι τελικές προδιαγραφές διαφέρουν από τις προωρισμένες, ενδέχεται να επηρεαστεί η δυνατότητα του φορητού υπολογιστή να επικοινωνεί με άλλες συσκευές που υποστηρίζουν 802.11ac WLAN.

<sup>7</sup> Το αντικαροβακό ποπτικί USB και το σκληρωμένο ποπτικί USB HP δεν είναι διαθέσιμα σε όλες τις χώρες.

<sup>8</sup> Το Miracast είναι ασύρματη τεχνολογία που μπορεί να χρησιμοποιήσει ο υπολογιστής σας για την προβολή της οθόνης σε τηλεοράσεις, προβολείς και σε ανασταθμωτή μέσω ροής.

<sup>9</sup> HP Driver Packs: Δεν είναι προεγκατεστημένα. Ωστόσο, μπορείτε να τα κατεβάσετε από τη διεύθυνση <http://www.hp.com/go/clientmanagement>; HP Manageability Integration Kit: Διατίθεται για λήψη από τη διεύθυνση <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>; Ivanti Management Suite: Απαιτείται συνδρομή.

<sup>10</sup> HP BIOSphere Gen4: Απαιτούνται επεξεργαστές Intel® ή AMD 8ης γενιάς. Τα χαρακτηριστικά μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την πλατφόρμα και τις διαμορφώσεις; HP Client Security Suite 4ης γενιάς: Απαιτούνται Windows και επεξεργαστές Intel® ή AMD 8ης γενιάς; HP Password Manager: Απαιτείται Internet Explorer ή Chrome ή Firefox. Ορισμένες τοποθεσίες web και εφαρμογές ενδέχεται να μην υποστηρίζονται. Ο χρήστης μπορεί να χρειαστεί να ενεργοποιήσει ή να επιτρέψει την προσθήκη/επέκταση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Internet; Microsoft Defender: Απαιτείται ενεργοποίηση και σύνδεση στο Internet για τις ενημερώσεις; HP Sure Start Gen4: Διατίθεται στα προϊόντα HP EliteBook με επεξεργαστές Intel® 8ης γενιάς; TPM υλικολογισμικού: Είναι έκδοσης 2.0. Το υλικό TPM είναι έκδοσης v1.2 και αποτελεί υποσύνολο της έκδοσης v0.89 της προδιαγραφής TPM 2.0, όπως έχει υλοποιηθεί από την Intel Platform Trust Technology (PTT); Διαμόρφωση RAID: είναι προαιρετική και απαιτεί μια δεύτερη μονάδα σκληρού δίσκου; HP Sure Run: Διατίθεται σε προϊόντα HP Elite με επεξεργαστές Intel® ή AMD 8ης γενιάς; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Τα μοντέλα που διαμορφώνονται με επεξεργαστές Intel® Core™ έχουν τη δυνατότητα να χρησιμοποιούν προηγμένες λύσεις ασφαλείας για την προστασία των online συναλλαγών. Η τεχνολογία Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT), όταν χρησιμοποιείται σε συνεργαζόμενες τοποθεσίες web, παρέχει διπλό έλεγχο ταυτότητας με την προσθήκη ενός στοιχείου υλικού, εκτός από τον συνηθισμένο έλεγχο ταυτότητας μέσω ονόματος χρήστη και κωδικού πρόσβασης. Η προετοιμασία της τεχνολογίας Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) γίνεται από μονάδα HP Client Security.

<sup>11</sup> Πιστοποίηση EPEAT®, όπου ισχύει. Η εγγραφή EPEAT διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Για την πιστοποίηση ανά χώρα/περιοχή, δείτε: [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Ανατρέξτε στο κατάστημα προαιρετικού εξοπλισμού για ηλιακή ενέργεια τρίτων κατασκευαστών της HP στη διεύθυνση [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).

<sup>12</sup> Όλες οι υποδοχές μνήμης παρέχουν δυνατότητα πρόσβασης/αναβάθμισης από τον πελάτη.

<sup>13</sup> Πλενόμενο πληκτρολόγιο HP USB και PS/2: Η θύρα PS/2 δεν είναι διαθέσιμη σε EliteOne 800 G4 AiO.

<sup>14</sup> Τα εξωτερικά τροφοδοτικά, τα καλώδια τροφοδοσίας, τα υπόλοιπα καλώδια και οι περιφερειακές συσκευές δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα. Τα ανταλλακτικά που αποκτάτε μετά την αγορά μπορεί να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα.

**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. Microsoft, Windows, Skype, and the Windows Logo are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the U.S. and other countries. Intel, the Intel logo, Intel Core, Thunderbolt, and Core Inside are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the United States and other countries. USB Type-C™ and USB-C™ are trademarks of USB Implementers Forum. Adobe PDF is a trademark of Adobe Systems Incorporated. DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries. AMD and Radeon are trademarks of Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR is a registered trademark owned by the U.S. Environmental Protection Agency.

