

Υπολογιστής HP Collaboration G2



Εξαιρετικά απλή συνεργασία

Συναντηθείτε άμεσα με συναδέλφους, όπου και αν βρίσκονται, με το Intel® Unite™ και το Skype for Business. Ο υπολογιστής HP Collaboration με οθόνη και βοηθητικό εξοπλισμό της επιλογής σας² κάνουν τις συσκευές, την κοινή χρήση εγγράφων και ό,τι άλλο χρειάζεστε πιο εύκολα από ποτέ.



- Windows 10¹
- 500 GB HDD

Συσκευές χωρίς καθυστέρηση

- Ξεχάστε τον χαμένο χρόνο για συνδέσεις καλωδίων και διαφορετικές ρυθμίσεις λογισμικού – μείψτε κατευθείαν στη συνάντηση. Απλώς εισαγάγετε τον PIN σας και εκκινήστε το Intel® Unite™ με την ενσωματωμένη προσθήκη Skype for Business. Είναι τόσο απλό!

Νέα εμπειρία προβολής

- Ενισχύστε την παραγωγικότητα συνεργαζόμενοι με απομακρυσμένες και τοπικές ομάδες, με τις λειτουργίες κοινής χρήσης οθόνης και σχολιασμού εγγράφων σε πραγματικό χρόνο.

Απόλυτα καθαρή σύνδεση

- Απολαύστε απρόσκοπτη συνδεσιμότητα ήχου μέσω του Skype for Business και επικοινωνήστε με χρήστες σε όλο τον κόσμο.

Χωρίς κεντρικό υπολογιστή

- Εξασφαλίστε πλήρη ενημέρωση όλων των συνεργατών με άμεσες συναντήσεις, που δεν απαιτούν έναν κεντρικό υπολογιστή ή ειδική αίθουσα για τις συσκευές σας.

Χαρακτηριστικά

- Εξασφαλίστε ασύλληπτα γρήγορη ταχύτητα συνεργασίας με τα Windows 10¹ και τους επεξεργαστές Intel® 6ης γενιάς³ με vPro™⁴ της επιλογής σας.
- Ενισχύστε την προστασία των δεδομένων σας και απλοποιήστε τη διαχείριση με ένα χαρτοφυλάκιο λύσεων ασφάλειας και διαχείρισης της HP, όπως το HP BIOSphere με SureStart⁵, που περιλαμβάνει αυτόματες ενημερώσεις και ελέγχους ασφάλειας ώστε να είστε πάντα έτοιμοι.
- Συνεργαστείτε στη στιγμή με το λογισμικό Intel® Unite™, που επιτρέπει στους χρήστες να συνδέονται απλά με έναν PIN.
- Προσθέστε την επιλογή του Skype for Business στις συσκευές σας, με την ενσωματωμένη προσθήκη σε κάθε υπολογιστή HP Collaboration.
- Δυνατότητα εγκατάστασης σε χώρο οπουδήποτε μεγέθους με ένα εύρος από οθόνες και βοηθητικό εξοπλισμό της HP.² Τοποθετήστε τον υπολογιστή HP Collaboration σχεδόν οπουδήποτε με την ενσωματωμένη βάση στήριξης VESA.
- Αφαιρέστε μία απλή βίδα και αποκτήστε πρόσβαση σε εύκολα αναγνωρίσιμα και επισκευάσιμα εξαρτήματα.
- Μείνετε ήσυχοι με έναν υπολογιστή αντοχής, σχεδιασμένο να αντεπεξέρχεται στη διαδικασία συνολικής δοκιμής της HP διάρκειας 120.000 ωρών και στις απαιτήσεις της δοκιμής MIL-STD 810G.⁶

Υπολογιστής HP Collaboration G2 Πίνακας προδιαγραφών

Μορφή	Mini
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
Διαθέσιμοι επεξεργαστές⁴	Intel® Core™ i7-6700T με γραφικά Intel HD 530 (2,8 GHz, έως 3,6 GHz με την τεχνολογία Intel Turbo Boost, μνήμη cache 8 MB, 4 πυρήνες). Intel® Core™ i5-6600T με γραφικά Intel HD 530 (2,7 GHz, έως 3,5 GHz με την τεχνολογία Intel Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες). Intel® Core™ i5-6500T με γραφικά Intel HD 530 (2,5 GHz, έως 3,1 GHz με την τεχνολογία Intel Turbo Boost, μνήμη cache 6 MB, 4 πυρήνες)
Chipset	Intel® Q170 Express
Μέγιστη μνήμη	Έως 32 GB DDR4-2133 SDRAM ⁵
Υποδοχές μνήμης	2 SODIMM
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	128 GB Έως 256 GB Turbo Drive G2 M.2 SSD ⁶ 512 GB Έως 120 GB SSD SATA ⁶ 256 GB Έως 120 GB SATA SE SSD ⁶ 1 TB Έως 500 GB SSHD SATA ⁶ Έως 500 GB SATA FIPS 140-2 SED ⁶ 500 GB Έως 1 TB SATA (7200 rpm) ⁶ Έως 2 TB SATA (5400 rpm) ⁶
Διαθέσιμα γραφικά	Ενσωματωμένο: Γραφικά Intel® HD ⁸ (Τα ενσωματωμένα γραφικά εξαρτώνται από τον επεξεργαστή)
Ήχος	Τεχνολογία διαχείρισης ήχου DTS Studio Sound™, ήχος υψηλής πιστότητας με κωδικοποιητή Realtek ALC221 (όλες οι θύρες είναι στερεοφωνικές), μπροστινές θύρες μικροφώνου και ακουστικών (3,5 mm), πίσω θύρα εξόδου ήχου (3,5 mm), δυνατότητα πολλαπλής ροής, εσωτερικό ηχείο
Επικοινωνίες	LAN: Intel® i219M GbE WLAN: Ασύρματη κάρτα Intel® 3165 802.11ac M.2 με Bluetooth®, ασύρματη κάρτα Intel® 3165 802.11ac M.2, ασύρματη κάρτα Intel® 7265 802.11ac M.2 με Bluetooth®, ασύρματη κάρτα Intel® 7265 802.11ac M.2, ασύρματη κάρτα Intel® 7265 802.11n M.2 με Bluetooth®, ασύρματη κάρτα Intel® 7265 802.11n M.2, ασύρματη κάρτα Broadcom BCM943228Z 802.11n M.2 με Bluetooth®, ασύρματη κάρτα Broadcom BCM943228Z 802.11n M.2 ⁷
Υποδοχές επέκτασης	2 M.2
Θύρες και υποδοχές	Μπροστά: 2 USB 3.0, 1 USB Type-C™, 1 σύνθετη ακουστικών/μικροφώνου Πίσω: 4 USB 3.0, 1 RJ-45, 2 DisplayPort, 1 VGA, 1 σειριακή (προαιρετικά), 1 HDMI (προαιρετικά) (Εάν επιλεγεί σειριακή ή HDMI, τότε θα μείνει διαθέσιμη μόνο 1 DisplayPort.)
Εσωτερικές θέσεις μονάδων	Μία 6,35 cm (2,5"), μία M.2
Διαθέσιμο λογισμικό	Intel® Unite™ με προσθήκη Skype for Business
Διαχείριση ασφάλειας	Θήκη ασφάλειας/διπλής στήριξης VESA για επιτραπέζιους υπολογιστές HP Mini, κλειδαριά κλωδίου HP UltraSlim
Τροφοδοσία Ισχύος	65 W με απόδοση 87%, ενεργό PFC
Διαστάσεις	175 x 177 x 34 mm (Οι διαστάσεις αφορούν μόνο τον επιτραπέζιο υπολογιστή EliteDesk 800 35W G2 Mini)
Βάρος	1,3 kg (Διαμόρφωση με 1 μονάδα σκληρού δίσκου. Το βάρος αφορά μόνο τον επιτραπέζιο υπολογιστή EliteDesk 800 G1 Mini)
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα
Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας	Διατίθενται διαμορφώσεις με πιστοποίηση ENERGY STAR® και EPEAT® ¹⁰

Υπολογιστής HP Collaboration G2

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Βάση HP Integrated Work Center για επιτραπέζιο υπολογιστή Ultra Slim και Thin Client



Η βάση HP Integrated Work Center έχει σχεδιαστεί για να μεγιστοποιεί τη χρήση των περιορισμένων χώρων χωρίς συμβιβασμούς στην απόδοση ή την παραγωγικότητα, και μπορεί να φιλοξενήσει έναν επιτραπέζιο υπολογιστή HP Compaq 6005 Pro ή 8000 Series HP Ultra-slim ή ένα HP Thin Client και τις περισσότερες οθόνες LCD HP 17 έως 24 ιντσών¹ (43,18 έως 60,96 cm) (για τη συμβατότητα, ανατρέξτε στις σύντομες προδιαγραφές) με βραχίονες ανάρτησης VESA.

Αριθμός προϊόντος: E8H16AA

Μονάδα εγγραφής DVD Super Multi-Writer για HP Desktop Mini



Προσθέστε μια μονάδα εγγραφής DVD Super-Multi στον HP Desktop Mini, με τη μονάδα εγγραφής DVD HP Desktop Mini.¹

Αριθμός προϊόντος: K9Q83AA

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 V-NAND 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/hproptions

Υπολογιστής HP Collaboration G2

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 Πωλούνται ξεχωριστά ή ως προαιρετικά χαρακτηριστικά. Τα προαιρετικά εξαρτήματα τοποθέτησης πωλούνται ξεχωριστά.

³ 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. 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 την εκτέλεση ορισμένων λειτουργιών αυτής της τεχνολογίας, όπως Intel® Active Management Technology και Intel Virtualization Technology, απαιτείται πρόσθετο λογισμικό τρίτων κατασκευαστών. Η διαθεσιμότητα μελλοντικών εφαρμογών "εικονικών συσκευών" για την τεχνολογία Intel vPro εξαρτάται από τρίτους παρόχους λογισμικού.

⁵ Οι λειτουργίες του HP BIOSphere μπορεί να διαφέρουν ανάλογα την πλατφόρμα και τη διαμόρφωση του υπολογιστή.

⁶ Οι δοκιμές MIL-STD της HP 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 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 το προαιρετικό HP Care Pack για προστασία από τυχαία ζημιά.

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 ή/και λογισμικό για την πλήρη αξιοποίηση της λειτουργικότητας των Windows. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.microsoft.com>.

² Σε αυτό το σύστημα υπάρχει προεγκατεστημένο το λογισμικό Windows 7 Pro και παρέχονται επίσης άδεια και μέσα για το λογισμικό Windows 8.1 Pro. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε 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 δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας όλων των δεδομένων (αρχεία, φωτογραφίες, κ.λπ.) προτού απεγκαταστήσετε και εγκαταστήσετε τα λειτουργικά συστήματα, για την αποφυγή απώλειας των δεδομένων σας.

³ 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 τεχνολογία 64 bit σε αρχιτεκτονική Intel® απαιτεί σύστημα υπολογιστή με επεξεργαστή, chipset, BIOS, λειτουργικό σύστημα, προγράμματα οδήγησης συσκευών και εφαρμογές που υποστηρίζουν την αρχιτεκτονική Intel® 64. Οι επεξεργαστές δεν θα λειτουργούν (ούτε στα 32 bit) χωρίς BIOS που να υποστηρίζει την αρχιτεκτονική Intel® 64. Η απόδοση διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση του υλικού και του λογισμικού. Το σύστημα αρίθμησης της Intel δεν αποτελεί κριτήριο μέτρησης της απόδοσης.

⁴ Οι μέγιστες χωρητικότητες μνήμης αναφέρονται σε λειτουργικά συστήματα Windows 64 bit ή Linux. Στα λειτουργικά συστήματα Windows 32 bit, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη όλη η μνήμη άνω των 3 GB, λόγω των απαιτήσεων του συστήματος σε πόρους.

⁵ Για σκληρούς δίσκους, GB = 1 δις byte. 1 TB = 1 τρις byte. Η πραγματική διαμορφωμένη χωρητικότητα είναι μικρότερη. Έως 16 GB (για Windows 7) και έως 30 GB (για Windows 8) του δίσκου συστήματος δεσμεύονται για το λογισμικό αποκατάστασης συστήματος.

⁶ Η κάρτα ασύρματου δικτύου Intel Wireless-N 7260 απαιτεί τη χρήση σημείου ασύρματης πρόσβασης και υπηρεσίας Internet, τα οποία προμηθεύεται ξεχωριστά. Η διαθεσιμότητα των δημόσιων σημείων ασύρματης πρόσβασης είναι περιορισμένη.

⁷ Για την προβολή εικόνων HD απαιτείται περιεγόμενο HD. Τα ενσωματωμένα γραφικά Intel HD χρησιμοποιούν μέρος της συνολικής μνήμης του συστήματος για την απόδοση εικόνας. Η μνήμη συστήματος που προορίζεται αποκλειστικά για την απόδοση της εικόνας δεν είναι διαθέσιμη για χρήση από άλλα προγράμματα.

⁸ 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.

¹⁰ Τα εξωτερικά τροφοδοτικά, τα καλώδια τροφοδοσίας, τα καλώδια και οι περιφερειακές συσκευές δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα. Τα ανταλλακτικά που προμηθεύεται ο πελάτης μετά την αγορά ενδέχεται να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνα.

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.

Οι ονομασίες Intel, Core και Unite είναι εμπορικά σήματα της Intel Corporation στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες/περιοχές. 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 κάτοχό του και χρησιμοποιείται από τη Hewlett-Packard Company κατόπιν άδειας. Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών Microsoft στις ΗΠΑ. 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 σμβόλου 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.

