



Inspiron 13

Σειρά 7000



Όψεις

Προδιαγραφές

Copyright © 2015 Dell Inc. Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Το προϊόν προστατεύεται από τη νομοθεσία των ΗΠΑ και τη διεθνή νομοθεσία για τα πνευματικά δικαιώματα και την πνευματική ιδιοκτησία. Η ονομασία Dell και το λογότυπο της Dell είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. στις ΗΠΑ και/ή στη δικαιοδοσία άλλων χωρών. Όλα τα άλλα σήματα και όλες οι άλλες ονομασίες που μνημονεύονται στο έγγραφο ενδέχεται να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών τους.

2015 - 07 Αναθ. A00

Μοντέλο κατά τους ρυθμιστικούς φορείς: P57G | Τύπος: P57G002

Μοντέλο υπολογιστή: Inspiron 13-7359

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι εικόνες που θα βρείτε στο έγγραφο ενδέχεται να διαφέρουν από τον υπολογιστή σας, πράγμα που εξαρτάται από τη συνδεσμολογία που παραγγείλατε.



Μπροστινή πλευρά



Μπροστινή
πλευρά



Αριστερή
πλευρά



Δεξιά πλευρά



Βάση



Οθόνη



Τρόποι
λειτουργίας



1 Λυχνία κατάστασης τροφοδοσίας/ μπαταρίας

Υποδεικνύει την κατάσταση της τροφοδοσίας και την κατάσταση της μπαταρίας του υπολογιστή.

Συνεχώς αναμμένη σε λευκό χρώμα — Ο προσαρμογέας ισχύος είναι συνδεδεμένος στον υπολογιστή και η μπαταρία φορτίζεται.

Συνεχώς αναμμένη σε κίτρινο χρώμα — Η φόρτιση της μπαταρίας είναι χαμηλή ή έχει φτάσει σε κρίσιμο σημείο.

Σβηστή — Ο προσαρμογέας ισχύος είναι συνδεδεμένος στον υπολογιστή και η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη ή ο προσαρμογέας ισχύος δεν είναι συνδεδεμένος στον υπολογιστή και η μπαταρία είναι επαρκώς φορτισμένη.

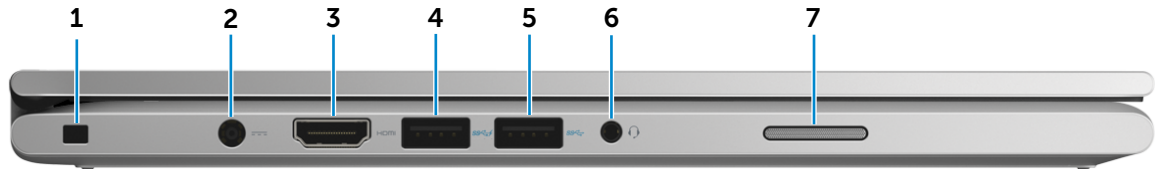


Αριστερή πλευρά

Μπροστινή
πλευρά

Αριστερή
πλευρά

Δεξιά πλευρά



Βάση



Οθόνη



Τρόποι
λειτουργίας

1 Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας

Συνδέστε καλώδιο ασφαλείας της Noble για να αποτρέψετε κάθε ανεξουσιοδοτητή μετακίνηση του υπολογιστή σας.

2 Θύρα προσαρμογέα ισχύος

Συνδέστε προσαρμογέα ισχύος για παροχή ρεύματος στον υπολογιστή σας και φόρτιση της μπαταρίας.

3 Θύρα HDMI

Συνδέστε τηλεόραση ή κάποια άλλη συσκευή που διαθέτει ενεργοποιημένη είσοδο HDMI. Παρέχει έξοδο βίντεο και ήχου.

4 Θύρα USB 3.0 με PowerShare

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης, εκτυπωτές και ούτω καθεξής. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως και 5 Gbps.

Η δυνατότητα PowerShare σας επιτρέπει να φορτίσετε τις συσκευές USB που διαθέτετε ακόμη και όταν ο υπολογιστής σας είναι απενεργοποιημένος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν ο υπολογιστής σας είναι απενεργοποιημένος ή αδραντοποιημένος, πρέπει να συνδέσετε τον προσαρμογέα ισχύος για να φορτίσετε τις συσκευές σας χρησιμοποιώντας τη θύρα PowerShare. Πρέπει να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα αυτή στο πρόγραμμα ρύθμισης του BIOS.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες συσκευές USB ενδέχεται να μη φορτίζονται όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος ή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας. Στις περιπτώσεις αυτές, ενεργοποιήστε τον υπολογιστή για να φορτίσετε τη συσκευή.

5 Θύρα USB 3.0

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης, εκτυπωτές και ούτω καθεξής. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως και 5 Gbps.

6 Θύρα κεφαλοσυσκευής

Συνδέστε ακουστικό, μικρόφωνο ή σύνθετη συσκευή ακουστικού και μικροφώνου (κεφαλοσυσκευή).

7 Αριστερό ηχείο

Παρέχει έξοδο ήχου από τον υπολογιστή σας.



Δεξιά πλευρά



Μπροστινή
πλευρά

Αριστερή
πλευρά

Δεξιά πλευρά

Βάση

Οθόνη

Τρόποι
λειτουργίας

1 Κουμπί λειτουργίας

Πιέστε το για να ενεργοποιήσετε τον υπολογιστή αν είναι απενεργοποιημένος ή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.

Πιέστε το για να θέσετε τον υπολογιστή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας αν είναι ενεργοποιημένος.

Πιέστε το παρατεταμένα επί 4 δευτερόλεπτα για να επιβάλετε τον τερματισμό λειτουργίας του υπολογιστή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να εξατομικεύσετε τη συμπεριφορά του κουμπιού λειτουργίας με τη δυνατότητα Power Options (Επιλογές παροχής ενέργειας). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα *Εγώ και η Dell μου* στην ιστοσελίδα Dell.com/support/manuals.

2 Κουμπιά ρύθμισης ακουστικής έντασης

Πιέστε τα για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ακουστική ένταση.

3 Δεξί ηχείο

Παρέχει έξοδο ήχου από τον υπολογιστή σας.

4 Θύρα USB 3.0

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης, εκτυπωτές και ούτω καθεξής. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως και 5 Gbps.

5 Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Εκτελεί ανάγνωση και εγγραφή σε κάρτες πολυμέσων.

6 Παθητική γραφίδα

Σας επιτρέπει να ζωγραφίσετε, να γράψετε κείμενο και να εκτελέσετε βασικές λειτουργίες ποντικιού.



Βάση



Μπροστινή
πλευρά



Αριστερή
πλευρά



Δεξιά πλευρά



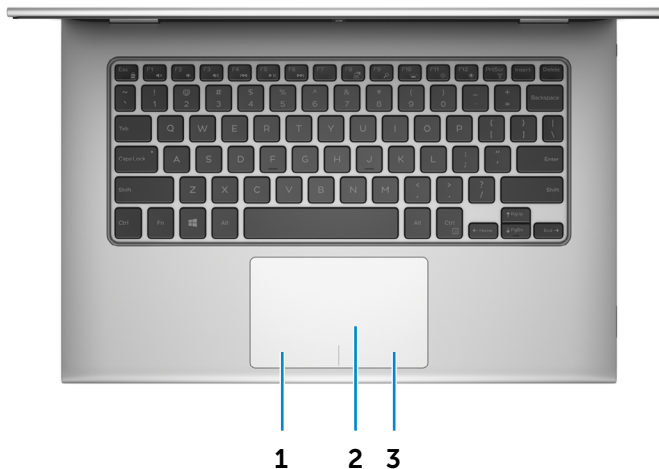
Βάση



Οθόνη



Τρόποι
λειτουργίας



1 Περιοχή αριστερού κλικ

Πιέστε για αριστερό κλικ.

2 Επιφάνεια αφής

Για να μετακινήσετε τον δείκτη του ποντικιού, κινήστε το δάχτυλό σας επάνω στην επιφάνεια αφής. Πατήστε για αριστερό κλικ και πατήστε με δύο δάχτυλα για δεξί κλικ.

3 Περιοχή δεξιού κλικ

Πιέστε για δεξί κλικ.



Οθόνη

Μπροστινή
πλευρά

Αριστερή
πλευρά

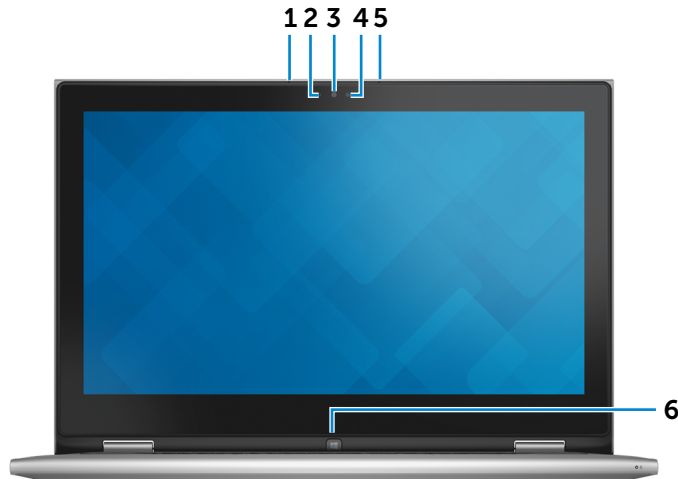
Δεξιά πλευρά

Βάση

Οθόνη



Τρόποι
λειτουργίας



1 Αριστερό μικρόφωνο

Παρέχει ψηφιακή έξοδο ήχου υψηλής ποιότητας για εγγραφή ήχου, φωνητικές κλήσεις και ούτω καθεξής.

2 Αισθητήρας φωτισμού περιβάλλοντος

Ανιχνεύει τον φωτισμό του περιβάλλοντος και αυτόματα ρυθμίζει τη φωτεινότητα της οθόνης.

3 Κάμερα

Σας δίνει τη δυνατότητα βιντεοσυνομιλίας, καταγραφής φωτογραφιών και εγγραφής βίντεο.

4 Λυχνία κατάστασης κάμερας

Ανάβει όταν χρησιμοποιείται η κάμερα.

5 Δεξί μικρόφωνο

Παρέχει ψηφιακή έξοδο ήχου υψηλής ποιότητας για εγγραφή ήχου, φωνητικές κλήσεις και ούτω καθεξής.

6 Κουμπί Windows

Πιέστε το για να παρουσιαστεί η οθόνη/το μενού Έναρξη.



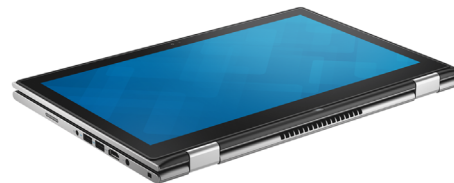
Τρόποι λειτουργίας

Μπροστινή
πλευρά

Notebook

Ταμπλέτα

Αριστερή
πλευρά



Δεξιά πλευρά

Βάση

Βάση tablet

Δίπλωμα κατά πλάτος

Οθόνη



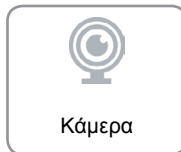
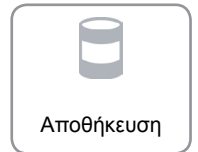
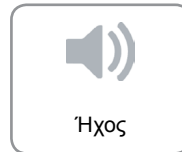
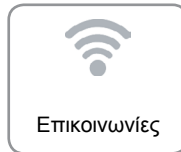
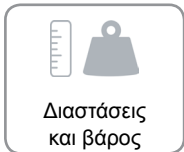
Τρόποι
λειτουργίας



Διαστάσεις και βάρος

Ύψος	19 χιλιοστά (0,75 ίντσες)
Πλάτος	330 χιλιοστά (13 ίντσες)
Βάθος	222 χιλιοστά (8,74 ίντσες)
Βάρος (μέγιστη)	1,66 κιλά (3,66 λίβρες)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το βάρος του φορητού σας υπολογιστή ποικίλλει και εξαρτάται από τη συνδεσμολογία που παραγγείλατε και την κατασκευαστική μεταβλητότητα.





Πληροφορίες συστήματος

Μοντέλο υπολογιστή

Inspiron 13-7359

Επεξεργαστής

- 6ης γενιάς Intel Core i3
- 6ης γενιάς Intel Core i5
- 6ης γενιάς Intel Core i7
- 6ης γενιάς Intel Pentium διπλού πυρήνα (Dual Core)

Πλινθιοσύνολο

Ενσωματωμένο στον επεξεργαστή



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



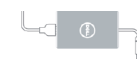
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Μνήμη

Υποδοχή	Μία υποδοχή SODIMM
Τύπος	DDR3L
Ταχύτητα	1600 MHz
Υποστηριζόμενες διαρθρώσεις	4 GB και 8 GB



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Θύρες και σύνδεσμοι

Εξωτερικά:

USB

- Δύο θύρες USB 3.0
- Μία θύρα USB 3.0 με PowerShare

Ήχος/Βίντεο

- Μία θύρα HDMI
- Μία θύρα ακουστικών

Εσωτερικά:

Κάρτα M.2

Μία υποδοχή κάρτας M.2 για σύνθετη κάρτα Wi-Fi και Bluetooth



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Επικοινωνίες

Ασύρματη επικοινωνία

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



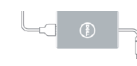
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Βίντεο

Ελεγκτής
Μνήμη


Intel HD Graphics
Κοινόχρηστη μνήμη συστήματος



Διαστάσεις
και βάρος




Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη




Θύρες και
σύνδεσμοι




Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος




Αποθήκευση




Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος

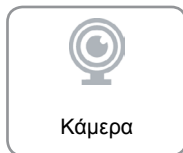
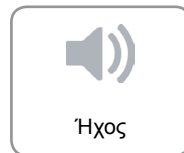
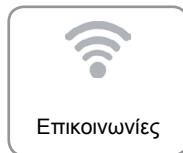


Περιβάλλον
υπολογιστή



Ήχος

Ελεγκτής	Conexant-CX6008
Ηχεία	Δύο
Έξοδος ηχείων:	
Μέση τιμή	2 W
Τιμή κορυφής	2,5 W
Μικρόφωνο	Συστοιχία ψηφιακών μικροφώνων στη διάταξη της κάμερας
Κουμπιά ρύθμισης ακουστικής έντασης	Πλήκτρα συντόμευσης για ρύθμιση πολυμέσων και κουμπιά ρύθμισης ακουστικής έντασης.





Αποθήκευση

Διεπαφή

Σκληρός δίσκος

SATA 6 Gbps

- Μία μονάδα δίσκου 2,5 ιντσών
- Μία μονάδα υβριδικού δίσκου 2,5 ιντσών
- Μία μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης 2,5 ιντσών



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



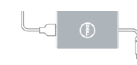
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος

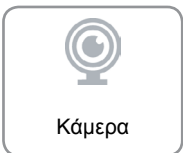
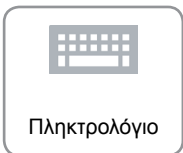
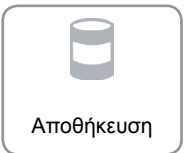
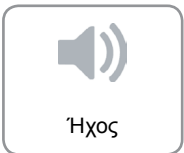
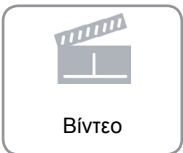
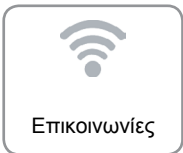


Περιβάλλον
υπολογιστή



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Τύπος	Μία υποδοχή κάρτας SD
Υποστηριζόμενη κάρτα	Κάρτα SD





Οθόνη

- Τύπος
- 13,3 ιντσών, υψηλής ευκρίνειας (HD), με δίοδο εκπομπής λευκού φωτός (WLED) και λειτουργία αφής
 - Πλήρους υψηλής ευκρίνειας (HD) 13,3 ιντσών με δίοδο εκπομπής λευκού φωτός (WLED) και λειτουργία αφής

Υψηλής ευκρίνειας (HD)

Πλήρους υψηλής ευκρίνειας (HD)

Ανάλυση (μέγιστη)	1366 x 768	1920 x 1080
Διαστάσεις:		
Ύψος	164,97 χιλιοστά (6,49 ίντσες)	165,1 χιλιοστά (6,5 ίντσες)
Πλάτος	293,42 χιλιοστά (11,55 ίντσες)	293,6 χιλιοστά (11,55 ίντσες)
Διαγώνιος	337,82 χιλιοστά (13,30 ίντσες)	337,82 χιλιοστά (13,30 ίντσες)
Βήμα εικονοηφίδων (πίξελ)	0,2148 χιλιοστά	0,1529 χιλιοστά
Ρυθμός ανανέωσης	60 Hz	
Γωνία λειτουργίας	0 μοίρες (κλειστή) έως 360 μοίρες	
Γωνία θέασης	160 μοίρες	
Κουμπιά ρύθμισης	Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας πλήκτρα συντόμευσης.	



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Πληκτρολόγιο

Τύπος	Οπισθοφωτιζόμενο πληκτρολόγιο
Πλήκτρα συντόμευσης	<p>Πάνω σε ορισμένα πλήκτρα του πληκτρολογίου σας υπάρχουν δύο σύμβολα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα αυτά για να πληκτρολογήσετε εναλλακτικούς χαρακτήρες ή για να εκτελέσετε δευτερεύουσες λειτουργίες. Για να πληκτρολογήσετε τον εναλλακτικό χαρακτήρα, πιέστε το πλήκτρο Shift και το επιθυμητό πλήκτρο. Για να εκτελεστούν δευτερεύουσες λειτουργίες, πιέστε το πλήκτρο Fn και το επιθυμητό πλήκτρο.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να καθορίσετε την κύρια συμπεριφορά των πλήκτρων συντόμευσης (F1–F12) αλλάζοντας τη ρύθμιση στην επιλογή Συμπεριφορά πλήκτρων λειτουργιών στο πρόγραμμα ρύθμισης του BIOS.</p>

[Λίστα πλήκτρων συντόμευσης.](#)





Πλήκτρα συντόμευσης

F1	Σίγαση ήχου
F2	Μείωση ακουστικής έντασης
F3	Αύξηση ακουστικής έντασης
F4	Αναπαραγωγή προηγούμενου κομματιού/ κεφαλαίου
F5	Αναπαραγωγή/Παύση
F6	Αναπαραγωγή επόμενου κομματιού/ κεφαλαίου
F8	Μετάβαση σε εξωτερική οθόνη
F9	Αναζήτηση
F10	Εναλλαγή οπίσθιου φωτισμού πληκτρολογίου
F11	Μείωση φωτεινότητας
F12	Αύξηση φωτεινότητας

Fn +	Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση ασύρματης επικοινωνίας
Fn +	Παύση/Διακοπή
Fn +	Αναστολή λειτουργίας
Fn +	Εναλλαγή κύλισης
Fn +	Εναλλαγή κλειδώματος πλήκτρου Fn



Κάμερα

Ανάλυση:

Ακίνητη εικόνα	0,92 megapixel
Βίντεο	1280 x 720 εικονοψηφίδες (pixel) (για υψηλή ευκρίνεια (HD)) σε 30 fps (μέγιστη)
Γωνία θέασης διαγωνίως	74 μοίρες



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



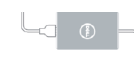
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Επιφάνεια αφής

Ανάλυση:

Οριζόντια 304,8 κουκκίδες ανά ίντσα (dpi)

Κατακόρυφα 304,8 κουκκίδες ανά ίντσα (dpi)

Διαστάσεις:

Πλάτος 102 χιλιοστά (4,01 ίντσες)

Ύψος 62 χιλιοστά (2,44 ίντσες)



Διαστάσεις
και βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος

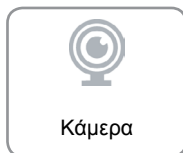
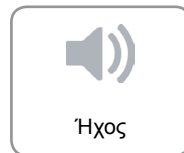
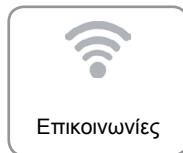


Περιβάλλον
υπολογιστή



Μπαταρία

Τύπος	3 στοιχείων (43 WHr)
Διαστάσεις:	
Πλάτος	77,20 χιλιοστά (3,04 ίντσες)
Βάθος	254 χιλιοστά (10 ίντσες)
Ύψος	6,80 χιλιοστά (0,27 ίντσες)
Βάρος (μέγιστη)	0,25 κιλά (0,55 λίβρες)
Τάση	11,4 V συνεχούς ρεύματος (DC)
Διάρκεια φόρτισης όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος (κατά προσέγγιση)	Το πολύ 4 ώρες
Χρόνος λειτουργίας	Ποικίλλει ανάλογα με τις συνθήκες λειτουργίας και μπορεί να μειωθεί σημαντικά κάτω από ορισμένες συνθήκες υπερκατανάλωσης ισχύος.
Διάρκεια ζωής (κατά προσέγγιση)	300 κύκλοι αποφόρτισης/φόρτισης
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας:	
Κατά τη λειτουργία	0°C έως 35°C (32°F έως 95°F)
Αποθήκευση	-40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)
Μπαταρία σε σχήμα νομίσματος	CR-2032





Προσαρμογέας ισχύος

Τύπος	45 W	65 W
Τάση εισόδου	100 V–240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)	100 V–240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)
Συχνότητα εισόδου	50 Hz–60 Hz	50 Hz–60 Hz
Ρεύμα εισόδου (μέγιστη)	1,30 A	1,60 A/1,70 A
Ρεύμα εξόδου (μέγιστη)	2,31 A	3,34 A
Ονομαστική τάση εξόδου	19,50 V συνεχούς ρεύματος (DC)	19,50 V συνεχούς ρεύματος (DC)
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας:		
Κατά τη λειτουργία	0°C έως 40°C (32°F έως 104°F)	0°C έως 40°C (32°F έως 104°F)
Αποθήκευση	–40°C έως 70°C (–40°F έως 158°F)	–40°C έως 70°C (–40°F έως 158°F)

Διαστάσεις
και βάροςΠληροφορίες
συστήματος

Μνήμη

Θύρες και
σύνδεσμοι

Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση

Μονάδα ανάγνωσης
καρτών πολυμέσων

Οθόνη



Πληκτρολόγιο



Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία

Προσαρμογέας
ισχύοςΠεριβάλλον
υπολογιστή



Περιβάλλον υπολογιστή

Επίπεδο αερομεταφερόμενων ρύπων	G1 όπως καθορίζει το πρότυπο ISA-S71.04-1985	
	Κατά τη λειτουργία	Αποθήκευση
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας	0°C έως 35°C (32°F έως 95°F)	-40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)
Σχετική υγρασία (μέγιστη)	10% έως 90% (χωρίς συμπύκνωση)	0% έως 95% (χωρίς συμπύκνωση)
Δόνηση (μέγιστη)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Πλήγμα (μέγιστη)	110 G†	160 G‡
Υψόμετρο (μέγιστη)	-15,2 μέτρα έως 3048 μέτρα (-50 πόδια έως 10.000 πόδια)	-15,2 μέτρα έως 10.668 μέτρα (-50 πόδια έως 35.000 πόδια)

* Μετρημένη με χρήση τυχαίου φάσματος δόνησης που προσομοιώνει το περιβάλλον του χρήστη.

† Μετρημένο με χρήση μισού ημιτονοειδούς παλμού 2 ms κατά τη χρήση του σκληρού δίσκου.

‡ Μετρημένο με χρήση μισού ημιτονοειδούς παλμού 2 ms ενόσω η κεφαλή του σκληρού δίσκου είναι σταματημένη.

