



Inspiron 15

Σειρά 3000



Όψεις

Προδιαγραφές

Πνευματικά δικαιώματα © 2014 Dell Inc. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου 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.

2014 - 11 Αναθ. A02

Μοντέλο κατά τους ρυθμιστικούς φορείς: P40F | Τύπος: P40F001/P40F002

Μοντέλο υπολογιστή: Inspiron 15-3541/15-3542/15-3543

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



Αριστερή πλευρά



Δεξιά πλευρά



Βάση



Οθόνη

Μπροστινή πλευρά



1 Λυχνία κατάστασης τροφοδοσίας και μπαταρίας

Υποδεικνύει την κατάσταση της τροφοδοσίας και της μπαταρίας του υπολογιστή.

Αναμμένη σε λευκό χρώμα Εκτελείται φόρτιση της μπαταρίας.

Αναμμένη σε κεχριμπαρένιο χρώμα Η ισχύς της μπαταρίας είναι χαμηλή ή έχει φτάσει σε κρίσιμο σημείο.

Σβηστή

- Ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος και η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Ο υπολογιστής τροφοδοτείται με ρεύμα από την μπαταρία και η φόρτιση της μπαταρίας είναι πάνω από το 10%.



Μπροστινή
πλευρά



Αριστερή πλευρά



Δεξιά πλευρά

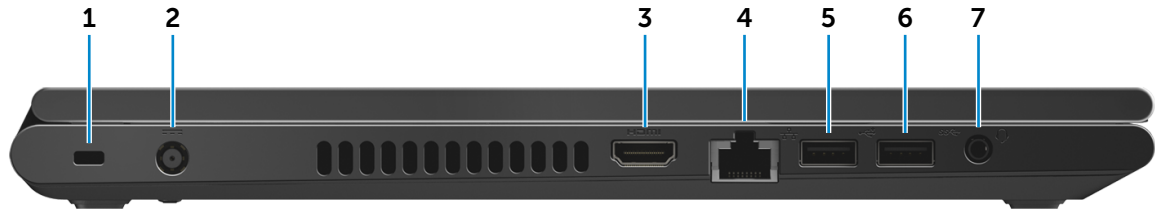


Βάση



Οθόνη

Αριστερή πλευρά



1 Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας

Συνδέστε καλώδιο ασφαλείας προς αποφυγή ανεξουσιοδοτητής μετακίνησης 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 δικτύου

Συνδέστε καλώδιο Ethernet (RJ45) από δρομολογητή ή ευρυζωνικό μόντεμ για πρόσβαση σε δίκτυο ή στο Ίντερνετ.

5 Θύρα USB 2.0

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης, εκτυπωτές και ούτω καθεξής. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως και 480 Mbps.

6 Θύρα USB 3.0

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

7 Θύρα ακουστικών

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



Μπροστινή
πλευρά



Αριστερή πλευρά



Δεξιά πλευρά



Βάση



Οθόνη

Δεξιά πλευρά



1 Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Εκτελεί ανάγνωση και εγγραφή σε κάρτες πολυμέσων.

2 Θύρα USB 2.0

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης, εκτυπωτές και ούτω καθεξής. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως και 480 Mbps.

3 Μονάδα οπτικού δίσκου

Εκτελεί ανάγνωση και εγγραφή σε CD και DVD.



Βάση

Μπροστινή πλευρά



Αριστερή πλευρά



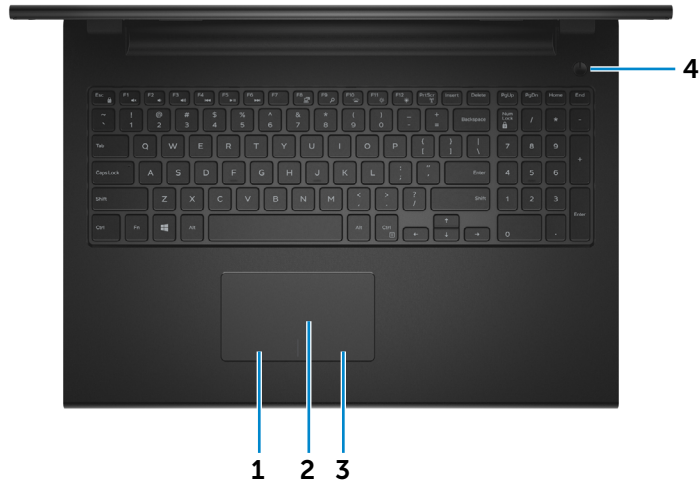
Δεξιά πλευρά



Βάση



Οθόνη



1 Περιοχή αριστερού κλικ

Πατήστε 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.

3 Περιοχή δεξιού κλικ


Πατήστε για δεξί κλικ.

4 Κουμπί τροφοδοσίας

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 10 δευτερόλεπτα για να επιβάλετε τον τερματισμό λειτουργίας του υπολογιστή.

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



Οθόνη

Μπροστινή πλευρά



Αριστερή πλευρά



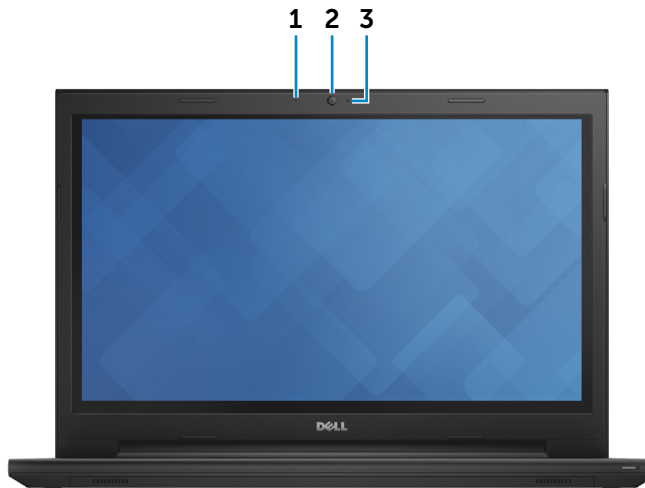
Δεξιά πλευρά



Βάση



Οθόνη



1 Μικρόφωνο

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

2 Κάμερα

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

3 Λυχνία κατάστασης κάμερας

Ανάβει όταν χρησιμοποιείται η κάμερα.



Διαστάσεις και βάρος

Ύψος:

Οθόνη αφής 26,6 χιλιοστά (1,05 ίντσες)

Οθόνη χωρίς λειτουργία αφής 25,6 χιλιοστά (1,01 ίντσες)

Πλάτος 381,4 χιλιοστά (15,02 ίντσες)

Βάθος 267,6 χιλιοστά (10,54 ίντσες)

Βάρος (μέγιστη):

Οθόνη αφής 2,5 κιλά (5,51 λίβρες)

Οθόνη χωρίς λειτουργία αφής 2,4 κιλά (5,29 λίβρες)

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



Διαστάσεις και βάρος



Πληροφορίες συστήματος



Μνήμη



Θύρες και σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



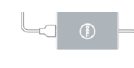
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας ισχύος



Περιβάλλον υπολογιστή



Πληροφορίες συστήματος

Μοντέλο υπολογιστή	Inspiron 15-3541	Inspiron 15-3542	Inspiron 15-3543
Επεξεργαστής	<ul style="list-style-type: none">• AMD E1-6010• AMD E2-6110• AMD A4-6210• AMD A6-6310	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron διπλού πυρήνα (Dual Core)• Intel Pentium διπλού πυρήνα (Dual Core)• 4ης γενιάς Intel Core i3• 4ης γενιάς Intel Core i5• 4ης γενιάς Intel Core i7	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron• Intel Pentium• 5ης γενιάς Intel Core σειράς i3 ULV• 5ης γενιάς Intel Core σειράς i5 ULV• 5ης γενιάς Intel Core σειράς i7 ULV
Πλινθιοσύνολο (chipset)	Ενσωματωμένο στον επεξεργαστή	Ενσωματωμένο στον επεξεργαστή	Ενσωματωμένο στον επεξεργαστή



Διαστάσεις και βάρος



Πληροφορίες συστήματος



Μνήμη



Θύρες και σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



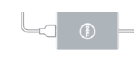
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας ισχύος



Περιβάλλον υπολογιστή



Μνήμη

Υποδοχή	Μία υποδοχή SODIMM
Τύπος	DDR3L
Ταχύτητα	Έως και 1600 MHz
Υποστηριζόμενες διαρθρώσεις	2 GB, 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:

Δίκτυο	Μία θύρα RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">Δύο θύρες USB 2.0Μία θύρα USB 3.0
HDMI	Μία θύρα εξόδου HDMI
Ήχος	Μία θύρα ακουστικών

Εσωτερικά:

Μίνι κάρτα	Μία υποδοχή μίνι κάρτας μισού ύψους για ασύρματο τοπικό δίκτυο (WLAN), Bluetooth και ασύρματη οθόνη (WiDi) (προαιρετικά)
------------	--



Διαστάσεις και
βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα
ανάγνωσης καρτών
πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



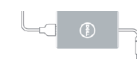
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Επικοινωνίες

Ethernet

Ελεγκτής Ethernet 10/100 Mbps, ενσωματωμένος στην πλακέτα συστήματος

Ασύρματη επικοινωνία

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (προαιρετικά)



Διαστάσεις και
βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα
ανάγνωσης καρτών
πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



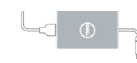
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος

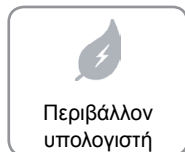
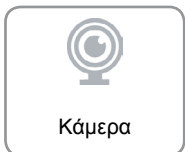
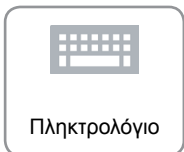
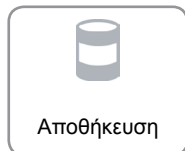
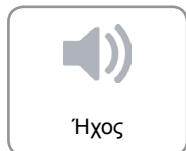
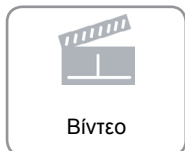
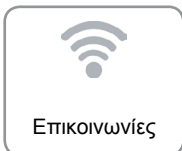
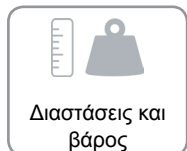


Περιβάλλον
υπολογιστή



Βίντεο

	Ενσωματωμένο	Χωριστό
Ελεγκτής:		
Inspiron 15-3541	<ul style="list-style-type: none">Γραφικά AMD Radeon R4 για AMD A6 τετραπλού πυρήνα (Quad Core)Γραφικά AMD Radeon R3 για AMD A4 τετραπλού πυρήνα (Quad Core)Γραφικά AMD Radeon R2 για AMD E1 διπλού πυρήνα (Dual Core)	AMD Radeon HD R5 M230
Inspiron 15-3542	<ul style="list-style-type: none">Γραφικά Intel υψηλής ευκρίνειας (HD) για Intel Celeron και Intel PentiumΓραφικά Intel 4400 υψηλής ευκρίνειας (HD) για Intel Core i3, Intel Core i5 και Intel Core i7	<ul style="list-style-type: none">nVidia 820MnVidia 840M
Inspiron 15-3543	<ul style="list-style-type: none">Γραφικά Intel υψηλής ευκρίνειας (HD) για Intel Celeron και Intel PentiumΓραφικά Intel 5500 υψηλής ευκρίνειας (HD) για Intel Core i3, Intel Core i5 και Intel Core i7	<ul style="list-style-type: none">nVidia 820MnVidia 840M
Μνήμη	Κοινόχρηστη μνήμη συστήματος	<ul style="list-style-type: none">DDR3L 1 GBDDR3L 2 GB





Ήχος

Ελεγκτής:

Intel Realtek ALC3234 με Waves MaxxVoice

AMD Realtek ALC3223 με Waves MaxxVoice

Ηχεία Δύο

Έξοδος ηχείων:

Μέση τιμή 2 W

Τιμή κορυφής 2,5 W

Μικρόφωνο Ψηφιακό μικρόφωνο

Κουμπιά ρύθμισης ακουστικής έντασης Μενού προγραμμάτων και πλήκτρα συντόμευσης στο πληκτρολόγιο για έλεγχο των πολυμέσων. Πληροφορίες για τα πλήκτρα συντόμευσης στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή σας περιλαμβάνει ο *Οδηγός γρήγορης έναρξης* στην ιστοσελίδα dell.com/support/manuals.



Διαστάσεις και βάρος



Πληροφορίες συστήματος



Μνήμη



Θύρες και σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



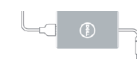
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας ισχύος



Περιβάλλον υπολογιστή



Αποθήκευση

Διεπαφή

- SATA 6 Gbps για σκληρό δίσκο
- SATA 3 Gbps για μονάδα οπτικού δίσκου

Σκληρός δίσκος

Μία μονάδα δίσκου 2,5 ιντσών

Μονάδα οπτικού δίσκου

Μία μονάδα δίσκου DVD+/-RW 9,5 χιλιοστών



Διαστάσεις και
βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα
ανάγνωσης καρτών
πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



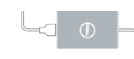
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Τύπος	Μίας υποδοχής
Υποστηριζόμενες κάρτες	Κάρτα SD



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



Οθόνη

Τύπος	<ul style="list-style-type: none">• Οθόνη αφής υψηλής ευκρίνειας (HD) 15,6 ιντσών• Οθόνη υψηλής ευκρίνειας (HD) 15,6 ιντσών χωρίς λειτουργία αφής
Ανάλυση (μέγιστη)	1.366 x 768
Διαστάσεις:	
Ύψος	225,06 χιλιοστά (8,86 ίντσες)
Πλάτος	366,63 χιλιοστά (14,43 ίντσες)
Διαγώνιος	396,24 χιλιοστά (15,60 ίντσες)
Ρυθμός ανανέωσης	60 Hz
Γωνία λειτουργίας	0 μοίρες (κλειστή) έως 135 μοίρες
Βήμα εικονοπηφίδων (πίξελ)	0,252 χιλιοστά
Εργαλεία ελέγχου	Μπορείτε να ελέγξετε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας πλήκτρα συντόμευσης στο πληκτρολόγιο. Πληροφορίες για τα πλήκτρα συντόμευσης στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή σας περιλαμβάνει ο <i>Οδηγός γρήγορης έναρξης</i> στην ιστοσελίδα dell.com/support/manuals .



Διαστάσεις και βάρος



Πληροφορίες συστήματος



Μνήμη



Θύρες και σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



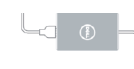
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας ισχύος



Περιβάλλον υπολογιστή



Πληκτρολόγιο

Τύπος

- Τυπικό πληκτρολόγιο
- Οπισθοφωτιζόμενο πληκτρολόγιο (προαιρετικά)

Πλήκτρα συντόμευσης

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.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να καθορίσετε την κύρια συμπεριφορά των πλήκτρων συντόμευσης αλλάζοντας τη ρύθμιση στην επιλογή **Function Key Behavior** (Συμπεριφορά πλήκτρων λειτουργιών) στο πρόγραμμα ρύθμισης του BIOS.



Διαστάσεις και βάρος



Πληροφορίες συστήματος



Μνήμη



Θύρες και σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



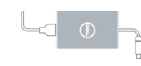
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας ισχύος



Περιβάλλον υπολογιστή



Κάμερα

Ανάλυση:

Ακίνητη εικόνα	0,92 megapixel
Βίντεο	1280 x 720 εικονοπηφίδες (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 1207 κουκκίδες ανά ίντσα (dpi)

Κατακόρυφα 1702 κουκκίδες ανά ίντσα (dpi)

Διαστάσεις:

Ύψος 57,4 χιλιοστά (2,26 ίντσες)

Πλάτος 102,4 χιλιοστά (4,03 ίντσες)



Διαστάσεις και
βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα
ανάγνωσης καρτών
πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



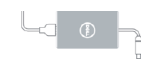
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή



Μπαταρία

Τύπος	Έξυπνη μπαταρία ιόντων λιθίου 4 στοιχείων 40 WHr
Διαστάσεις:	
Ύψος	20 χιλιοστά (0,79 ίντσες)
Πλάτος	272,4 χιλιοστά (10,72 ίντσες)
Βάθος	46,3 χιλιοστά (1,82 ίντσες)
Βάρος (μέγιστη)	0,26 κιλά (0,57 λίβρες)
Τάση	14,80 V συνεχούς ρεύματος (DC)
Χρόνος λειτουργίας	Ποικίλλει ανάλογα με τις συνθήκες λειτουργίας και μπορεί να μειωθεί σημαντικά κάτω από ορισμένες συνθήκες υπερκατανάλωσης ισχύος.
Διάρκεια φόρτισης όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος (κατά προσέγγιση)	4 ώρες
Διάρκεια ζωής (κατά προσέγγιση)	300 κύκλοι αποφόρτισης/φόρτισης
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας:	
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



Διαστάσεις και βάρος



Πληροφορίες συστήματος



Μνήμη



Θύρες και σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



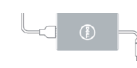
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας ισχύος



Περιβάλλον υπολογιστή



Προσαρμογέας ισχύος

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



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



Περιβάλλον υπολογιστή

Επίπεδο αερομεταφερόμενων ρύπων

G1 όπως καθορίζει το πρότυπο ISA-S71.04-1985

	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 [‡]

* 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.



Διαστάσεις και
βάρος



Πληροφορίες
συστήματος



Μνήμη



Θύρες και
σύνδεσμοι



Επικοινωνίες



Βίντεο



Ήχος



Αποθήκευση



Μονάδα
ανάγνωσης καρτών
πολυμέσων



Οθόνη



Πληκτρολόγιο



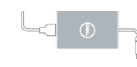
Κάμερα



Επιφάνεια αφής



Μπαταρία



Προσαρμογέας
ισχύος



Περιβάλλον
υπολογιστή