




Inspiron 24 3000

Ρύθμιση και προδιαγραφές

Μοντέλο υπολογιστή: Inspiron 24-3464
Μοντέλο σύμφωνα με τους κανονισμούς: W12C
Τύπος σύμφωνα με τους κανονισμούς: W12C006



Σημείωση, προσοχή και προειδοποίηση

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η ΣΗΜΕΙΩΣΗ υποδεικνύει σημαντικές πληροφορίες που σας βοηθούν να χρησιμοποιείτε καλύτερα το προϊόν σας.
 -  **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η ΠΡΟΣΟΧΗ υποδεικνύει είτε ενδεχόμενη ζημιά στο υλισμικό είτε απώλεια δεδομένων και σας ενημερώνει για τον τρόπο με τον οποίο μπορείτε να αποφύγετε το πρόβλημα.
 -  **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ υποδεικνύει ότι υπάρχει το ενδεχόμενο να προκληθούν υλική ζημιά και απλός ή θανάσιμος τραυματισμός.
-

© 2016-2019 Dell Inc. ή οι θυγατρικές της. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος. Οι ονομασίες Dell, EMC και άλλα συναφή εμπορικά σήματα είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. ή των θυγατρικών της. Όλα τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα ενδέχεται να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους.

2019 - 01

Αναθ. A01

Πίνακας περιεχομένων

Εγκατάσταση του υπολογιστή σας.....5

Δημιουργία μονάδας δίσκου αποκατάστασης
USB για τα Windows..... 11

Όψεις..... 13

Μπροστινή πλευρά..... 13

Αριστερή πλευρά..... 14

Δεξιά πλευρά..... 15

Πίσω πλευρά..... 16


Κλίση..... 17

Τρίποδη βάση στήριξης..... 17

Βάθρο..... 18

Προδιαγραφές.....	20
Διαστάσεις και βάρος.....	20
Πληροφορίες συστήματος.....	20
Μνήμη.....	21
Θύρες και σύνδεσμοι.....	21
Επικοινωνίες.....	22
Video (Κάρτα γραφικών).....	22
Ήχος.....	22
Αποθήκευση.....	23
Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων.....	23
Οθόνη.....	23
Κάμερα.....	24
Βάση.....	24
Προσαρμογέας ισχύος.....	25
Περιβάλλον υπολογιστή.....	25
Λήψη βοήθειας και επικοινωνία με την Dell.....	27
Πόροι αυτοβοήθειας.....	27
Επικοινωνία με την Dell.....	28

Εγκατάσταση του υπολογιστή σας

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τοποθετήστε τον υπολογιστή επάνω σε μια μαλακή και επίπεδη επιφάνεια για να μη γρατσουνιστεί η οθόνη.

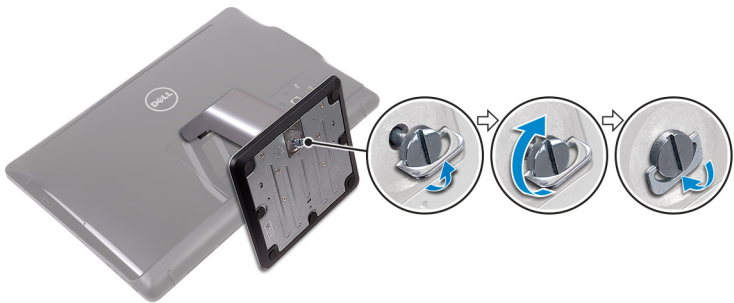
1 Ρυθμίστε τη βάση στήριξης.

Βάση τύπου βάρου

a) Σηκώστε τον ανυψωτήρα και συνδέστε τη βάση.



b) Σφίξτε τη μη αποσπώμενη βίδα για να στερεώσετε τη βάση στον ανυψωτήρα.



Βάση τύπου καβαλέτου

Σηκώστε τη βάση.

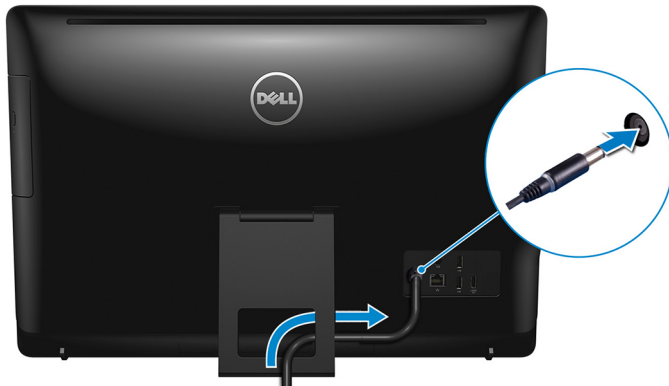


- 2 Ρυθμίστε το πληκτρολόγιο και το ποντίκι.

Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε μαζί με το πληκτρολόγιο και το ποντίκι.

- 3 Δρομολογήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μέσα από τον οδηγό δρομολόγησης στη βάση και συνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος.

Βάση τύπου καβαλέτου



Βάση τύπου βάρους



4 Πιέστε το κουμπί λειτουργίας.



5 Τελειώστε τη ρύθμιση του λειτουργικού συστήματος.

Για Ubuntu:

Ακολουθήστε τις οδηγίες που θα παρουσιαστούν στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων του Ubuntu, στα άρθρα της γνωσιακής βάσης [SLN151664](#) και [SLN151748](#) στη διεύθυνση www.dell.com/support.

Για Windows:

Ακολουθήστε τις οδηγίες που θα παρουσιαστούν στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση. Κατά τη ρύθμιση, η Dell συνιστά:

- να είστε συνδεδεμένοι σε δίκτυο, για να λάβετε τις ενημερώσεις των Windows.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν πρόκειται να συνδεθείτε σε ασφαλές ασύρματο δίκτυο, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης του ασύρματου δικτύου όταν σας ζητηθεί.

- Αν είστε συνδεδεμένοι στο Internet, συνδεθείτε στον λογαριασμό της Microsoft ή δημιουργήστε έναν νέο. Αν δεν είστε συνδεδεμένοι στο Internet, δημιουργήστε έναν λογαριασμό εκτός σύνδεσης.
- Στην οθόνη **Support and Protection** (Υποστήριξη και προστασία), εισαγάγετε τα στοιχεία επικοινωνίας σας.

- 6 Εντοπίστε και χρησιμοποιήστε εφαρμογές της Dell από το μενού Start (Έναρξη) των Windows – συνιστάται

Πίνακας 1. Εντοπισμός των εφαρμογών της Dell

Πόροι	Περιγραφή
	<p>Η Dell μου</p> <p>Κεντρική τοποθεσία για βασικές εφαρμογές της Dell, άρθρα βοήθειας και άλλες σημαντικές πληροφορίες για τον υπολογιστή σας. Επίσης, σας ειδοποιεί για την κατάσταση της εγγύησης, συνιστώμενο βοηθητικό εξοπλισμό και ενημερώσεις λογισμικού, εάν διατίθενται.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>Ελέγχει προληπτικά την εύρυθμη λειτουργία του υλικού και του λογισμικού του υπολογιστή σας. Το εργαλείο OS Recovery (Αποκατάσταση λειτουργικού συστήματος) της εφαρμογής SupportAssist βοηθά στην αντιμετώπιση προβλημάτων του λειτουργικού συστήματος. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο υλικό τεκμηρίωσης της εφαρμογής SupportAssist στη διεύθυνση www.dell.com/support.</p> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στο SupportAssist, κάντε κλικ στην ημερομηνία λήξης της εγγύησης για να την ανανεώσετε ή να την αναβαθμίσετε.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Ενημερώνει τον υπολογιστή σας με κρίσιμες επιδιορθώσεις και τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης μόλις γίνουν διαθέσιμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του Dell Update, ανατρέξτε στο άρθρο SLN305843 της γνωσιακής βάσης στη διεύθυνση www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Κάντε λήψη εφαρμογών λογισμικού που έχουν αγοραστεί αλλά δεν είναι προεγκατεστημένες στον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του Dell Digital Delivery, ανατρέξτε στο άρθρο 153764 της γνωσιακής βάσης στη διεύθυνση www.dell.com/support.</p>

7 Δημιουργία μονάδας δίσκου αποκατάστασης για τα Windows.





ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Συνιστάται η δημιουργία μονάδας δίσκου αποκατάστασης για την αντιμετώπιση και επιδιόρθωση προβλημάτων που μπορεί να παρουσιαστούν στα Windows.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία μονάδας αποκατάστασης USB για τα Windows](#).

Δημιουργία μονάδας δίσκου αποκατάστασης USB για τα Windows

Δημιουργήστε μια μονάδα δίσκου αποκατάστασης για αντιμετώπιση και επιδιόρθωση προβλημάτων που μπορεί να παρουσιαστούν στα Windows. Για τη δημιουργία μονάδας δίσκου αποκατάστασης απαιτείται άδεια μονάδα flash USB με ελάχιστη χωρητικότητα 16 GB.

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για την ολοκλήρωση της διαδικασίας ενδέχεται να χρειαστεί έως μία ώρα.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα παρακάτω βήματα μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την έκδοση των Windows που είναι εγκατεστημένη. Για τις πιο επικαιροποιημένες οδηγίες, ανατρέξτε στην [τοποθεσία υποστήριξης της Microsoft](#).

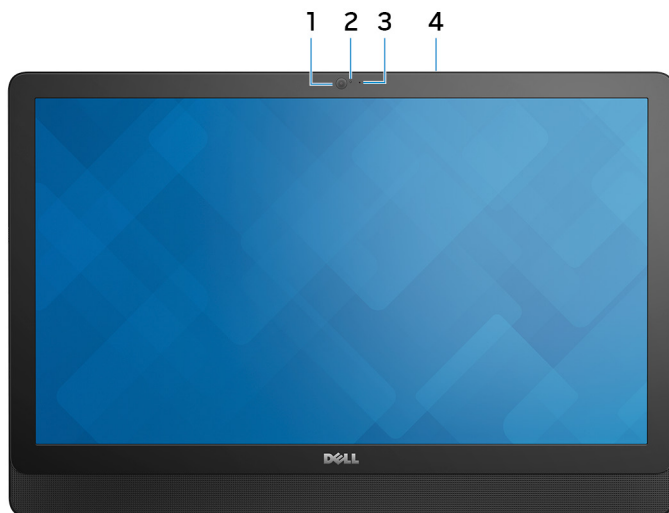
- 1 Συνδέστε τη μονάδα flash USB στον υπολογιστή σας.
- 2 Στο πεδίο αναζήτησης στα Windows πληκτρολογήστε τη λέξη **Αποκατάσταση**.
- 3 Στα αποτελέσματα αναζήτησης, κάντε κλικ στην επιλογή **Δημιουργία μονάδας δίσκου αποκατάστασης**.
Εμφανίζεται το παράθυρο **Έλεγχος λογαριασμού χρήστη**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ναι** για να συνεχίσετε.
Εμφανίζεται το παράθυρο **Μονάδα δίσκου αποκατάστασης**.
- 5 Επιλέξτε **Να δημιουργηθούν αντίγραφα ασφαλείας των αρχείων συστήματος στη μονάδα δίσκου αποκατάστασης** και κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.
- 6 Επιλέξτε **μονάδα flash USB** και κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.
Εμφανίζεται ένα μήνυμα που υποδεικνύει ότι θα διαγραφούν όλα τα δεδομένα στη μονάδα flash USB.
- 7 Πατήστε **Δημιουργία**.

8 Κάντε κλικ στην επιλογή **Finish** (Τέλος).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επανεγκατάσταση των Windows με χρήση της μονάδας δίσκου αποκατάστασης USB, ανατρέξτε στην ενότητα *Αντιμετώπιση προβλημάτων* του *Εγχειριδίου σέρβις* του προϊόντος σας στη διεύθυνση www.dell.com/support/manuals.

Όψεις

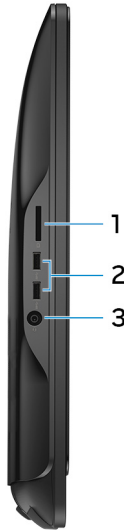
Μπροστινή πλευρά



Αριθμός 1. Μπροστινή όψη

- 1 Κάμερα**
Σας δίνει τη δυνατότητα βιντεοσυνομιλίας, καταγραφής φωτογραφιών και εγγραφής βίντεο.
- 2 Λυχνία κατάστασης κάμερας**
Ανάβει όταν χρησιμοποιείται η κάμερα.
- 3 Μικρόφωνο (για μοντέλο χωρίς οθόνη αφής)**
Παρέχει ψηφιακή είσοδο ήχου για ηχογράφηση, φωνητικές κλήσεις και ούτω καθεξής.
- 4 Μικρόφωνο (για μοντέλο με οθόνη αφής)**
Παρέχει ψηφιακή είσοδο ήχου για ηχογράφηση, φωνητικές κλήσεις και ούτω καθεξής.

Αριστερή πλευρά



Αριθμός 2. Αριστερή όψη


- 1 Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων**
Εκτελεί ανάγνωση και εγγραφή σε κάρτες πολυμέσων.
- 2 Θύρες USB 3.0 (2)**
Συνδέστε περιφερειακά, όπως εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης και εκτυπωτές. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως 5 Gbps.
- 3 Θύρα κεφαλοσυσσκευής**
Συνδέστε ακουστικά ή κεφαλοσυσσκευή (σύνθετη συσκευή ακουστικών και μικροφώνου).

Δεξιά πλευρά

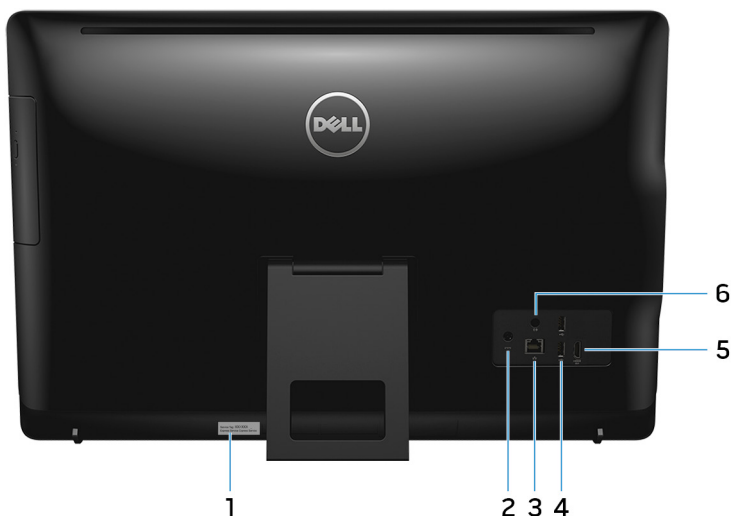


Αριθμός 3. Δεξιά όψη

- 1 Μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά)**
Εκτελεί ανάγνωση και εγγραφή σε CD και DVD.
- 2 Κουμπιά ρύθμισης φωτεινότητας οθόνης (2)**
Πιέστε τα για να αυξήσετε ή να μειώσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.
- 3 Κουμπί επιλογής πηγής εισόδου**
Πιέστε το για να επιλέξετε την πηγή εισόδου βίντεο.
- 4 Κουμπί λειτουργίας**
Θέτει τον υπολογιστή σας σε λειτουργία ή αλλάζει την κατάσταση τροφοδοσίας του.
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 της 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 *Me and My Dell* (Εγώ και η Dell μου) στην ιστοσελίδα www.dell.com/support/manuals.

Πίσω πλευρά



Αριθμός 4. Πίσω όψη

1 Ετικέτα εξυπηρέτησης

Η ετικέτα εξυπηρέτησης είναι ένα μοναδικό αλφαριθμητικό αναγνωριστικό που δίνει στους τεχνικούς συντήρησης της Dell τη δυνατότητα να εξακριβώνουν τα εξαρτήματα του υλισμικού στον υπολογιστή σας και να αποκτούν πρόσβαση στις πληροφορίες για την εγγύηση.

2 Θύρα προσαρμογέα ισχύος

Συνδέστε προσαρμογέα ισχύος για να τροφοδοτείται με ηλεκτρικό ρεύμα ο υπολογιστής σας.

3 Θύρα δικτύου (με λυχνίες)

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

Οι δύο λυχνίες δίπλα στον σύνδεσμο υποδεικνύουν την κατάσταση της συνδετικότητας και τη δραστηριότητα του δικτύου.

4 **Θύρες USB 2.0 (2)**

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

5 **Θύρα εισόδου HDMI**

Συνδέστε κονσόλα παιχνιδιών, συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray ή άλλες συσκευές με ικανότητα εξόδου HDMI.

6 **Θύρα εξόδου ήχου**

Συνδέστε συσκευές εξόδου ήχου όπως ηχεία, ενισχυτές και ούτω καθεξής.

Κλίση

Τρίποδη βάση στήριξης



Βάθρο





Προδιαγραφές

Διαστάσεις και βάρος

Πίνακας 2. Διαστάσεις και βάρος

Ύψος	<ul style="list-style-type: none">· Βάση τύπου καβαλέτου – 385,33 χιλιοστά (15,17 ίντσες)· Βάση τύπου βάθρου – 440,33 χιλιοστά (17,34 ίντσες)		
Πλάτος	576,62 χιλιοστά (22,70 ίντσες)		
Βάθος	Με βάση τύπου καβαλέτου	Με βάση τύπου βάθρου	Χωρίς βάση
Οθόνη αφής	60,70 χιλιοστά (2,39 ίντσες)	205,00 χιλιοστά (8,07 ίντσες)	38,20 χιλιοστά (1,50 ίντσες)
Οθόνη χωρίς λειτουργία αφής	61,80 χιλιοστά (2,43 ίντσες)	205,00 χιλιοστά (8,07 ίντσες)	39,3 χιλιοστά (1,55 ίντσες)
Βάρος (μέγιστο)			
Οθόνη αφής	8,36 κιλά (18,43 λίβρες)		
Οθόνη χωρίς λειτουργία αφής	6,38 κιλά (14,07 λίβρες)		



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

Πληροφορίες συστήματος

Πίνακας 3. Πληροφορίες συστήματος

Μοντέλο υπολογιστή	Inspiron 24–3464
Επεξεργαστής	<ul style="list-style-type: none">· Intel Core i3-7100U 7ης γενιάς· Intel Core i5-7200U 7ης γενιάς

- Επεξεργαστής Intel Pentium

Πλινθισύνολο

Ενσωματωμένο στον επεξεργαστή

Μνήμη

Πίνακας 4. Μνήμη

Υποδοχές	Δύο υποδοχές SODIMM
Τύπος	DDR4
Ταχύτητα	Έως 2.133 MHz
Υποστηριζόμενες διαρθρώσεις	2 GB, 4 GB, 6 GB, 8 GB και 16 GB

Θύρες και σύνδεσμοι

Πίνακας 5. Θύρες και σύνδεσμοι

Εξωτερικά:

Δίκτυο	Μία θύρα RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">· Δύο θύρες USB 2.0· Δύο θύρες USB 3.0
Ήχος/Βίντεο	<ul style="list-style-type: none">· Μία θύρα εισόδου HDMI· Μία θύρα γραμμής εξόδου ήχου· Μία θύρα κεφαλοσυσκευής

Πίνακας 6. Θύρες και σύνδεσμοι

Εσωτερικά:

Κάρτα M.2	Μία υποδοχή M.2 για κάρτα WLAN και Bluetooth
-----------	--


ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Πίνακας 7. Επικοινωνίες

Ethernet	Ελεγκτής Ethernet 10/100 Mbps, ενσωματωμένος στην πλακέτα συστήματος
Wireless (Ασύρματη σύνδεση)	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11ac• Wi-Fi 802.11b/g/n• Bluetooth 4.0

Video (Κάρτα γραφικών)

Πίνακας 8. Προδιαγραφές κάρτας γραφικών

	Ενσωματωμένο	Χωριστή
Ελεγκτής	Ενσωματωμένο στον επεξεργαστή	NVIDIA GeForce 920MX  ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να συνδέσετε μία οθόνη σε κάθε διαθέσιμη θύρα της κάρτας γραφικών. Μπορείτε να συνδέσετε έως μία οθόνη σε αυτόν τον υπολογιστή.
Μνήμη	Κοινόχρηστη μνήμη συστήματος	GDDR5 2 GB

Ήχος

Πίνακας 9. Ήχος

Ελεγκτής	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio Pro
Ηχεία	Δύο

Έξοδος ηχείων

- Μέση τιμή – 3 W
- Κορυφοτιμή – 3,5 W

Μικρόφωνο

Ένα ψηφιακό μικρόφωνο

Κουμπιά ρύθμισης ακουστικής έντασης

Μενού προγραμμάτων

Αποθήκευση

Πίνακας 10. Αποθήκευση

Διεπαφή

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

Σκληρός δίσκος

Μία μονάδα δίσκου 2,5 ιντσών

Μονάδα οπτικού δίσκου

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

Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Πίνακας 11. Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Τύπος

Μία υποδοχή 4 σε 1

Υποστηριζόμενες κάρτες

- Κάρτα SD
- MultiMediaCard (MMC)
- Κάρτα SD Extended Capacity (SDXC)
- Κάρτα SD High-Capacity (SDHC)

Οθόνη

Πίνακας 12. Οθόνη

Τύπος

- Πλήρους υψηλής ευκρίνειας (FHD) 23,8 ιντσών με οθόνη αφής

- Πλήρους υψηλής ευκρίνειας (FHD) 23,8 ιντσών χωρίς οθόνη αφής

Ανάλυση (μέγιστη)	1.920 x 1.080
Βήμα εικονοπηφίδων (pixel)	0,2745 χιλιοστά x 0,2745 χιλιοστά
Ύψος	317,40 χιλιοστά (12,50 ίντσες)
Πλάτος	543 χιλιοστά (21,38 ίντσες)
Διαγώνιος	604,52 χιλιοστά (23,80 ίντσες)
Ρυθμός ανανέωσης	60 Hz
Κουμπιά ρύθμισης	Μπορείτε να ελέγξετε τη φωτεινότητα μέσω των κουμπιών αύξησης/μείωσης της φωτεινότητας της οθόνης.

Κάμερα

Πίνακας 13. Κάμερα

Ανάλυση	<ul style="list-style-type: none"> · Φωτογραφία: 0,92 megapixel · Βίντεο: 1.280 x 720 στα 30 fps (μέγιστη)
Γωνία θέασης διαγωνίως	74 μοίρες

Βάση

Πίνακας 14. Βάση

	Καβαλέτο	Βάθρο
Ύψος	174,8 χιλιοστά (6,88 ίντσες)	227,7 χιλιοστά (8,96 ίντσες)
Πλάτος	120 χιλιοστά (4,72 ίντσες)	205,60 χιλιοστά (8,09 ίντσες)
Βάθος	22,50 χιλιοστά (0,89 ίντσες)	225,42 χιλιοστά (8,87 ίντσες)
Γωνία λειτουργίας	12,5° έως 45°	-5° έως 30°

Προσαρμογέας ισχύος

Πίνακας 15. Προσαρμογέας ισχύος

Τύπος	65 W	90 W
Τάση εισόδου	100 V έως 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)	
Συχνότητα εισόδου	50 Hz έως 60 Hz	
Ρεύμα εισόδου (μέγιστη τιμή)	1,70 A	2,50 A
Ρεύμα εξόδου (συνεχές)	3,34 A	4,62 A
Ονομαστική τάση εξόδου	19,50 V συνεχούς ρεύματος (DC)	
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας: Κατά τη λειτουργία	0°C έως 40°C (32°F έως 104°F)	
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας: Κατά την αποθήκευση	−40°C έως 70°C (−40°F έως 158°F)	

Περιβάλλον υπολογιστή

Επίπεδο αερομεταφερόμενων ρύπων: G1 όπως καθορίζει το πρότυπο ISA-S71.04-1985

Πίνακας 16. Περιβάλλον υπολογιστή

	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 (μέγιστο)	110 G [†]	160 G [‡]

	Κατά τη λειτουργία	Αποθήκευση
Υψόμετρο (μέγιστο)	-15,2 μέτρα έως 3.048 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.

Λήψη βοήθειας και επικοινωνία με την Dell

Πόροι αυτοβοήθειας

Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες και βοήθεια για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της Dell χρησιμοποιώντας τους εξής πόρους αυτοβοήθειας:

Πίνακας 17. Πόροι αυτοβοήθειας

Πόροι αυτοβοήθειας	Θέση πόρου
Πληροφορίες για προϊόντα και υπηρεσίες της Dell	www.dell.com
Η Dell μου	
Συμβουλές	
Επικοινωνία με την Υποστήριξη	Στο πεδίο αναζήτησης στα Windows πληκτρολογήστε τη φράση Contact Support (Επικοινωνία με την Υποστήριξη) και πιάστε το πλήκτρο Enter .
Διαδικτυακή βοήθεια για το λειτουργικό σύστημα	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Πληροφορίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων, εγχειρίδια χρήστη, οδηγίες ρύθμισης, προδιαγραφές προϊόντων, ιστολόγια τεχνικής βοήθειας, προγράμματα οδήγησης, ενημερωμένες εκδόσεις λογισμικό και ούτω καθεξής.	www.dell.com/support

Πόροι αυτοβοήθειας	Θέση πόρου
Άρθρα από τη γνωσιακή βάση της Dell για ποικιλία θεμάτων σχετικά με υπολογιστές.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα www.dell.com/support. 2 Πληκτρολογήστε το θέμα ή τη λέξη-κλειδί στο πλαίσιο Search (Αναζήτηση). 3 Κάντε κλικ στο κουμπί Search (Αναζήτηση) για να ανακτήσετε τα σχετικά άρθρα.
<p>Μάθετε τις εξής πληροφορίες για το προϊόν σας:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Προδιαγραφές προϊόντος • Λειτουργικό σύστημα • Ρύθμιση και χρήση του προϊόντος σας • Αντίγραφα ασφαλείας δεδομένων • Αντιμετώπιση προβλημάτων και διαγνωστικοί έλεγχοι • Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων και συστήματος • Πληροφορίες BIOS 	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Me and My Dell</i> (Εγώ και η Dell μου) στην ιστοσελίδα www.dell.com/support/manuals.</p> <p>Για να βρείτε την ενότητα <i>Me and My Dell</i> (Εγώ και η Dell μου) τη σχετική για το προϊόν σας, ταυτοποιήστε το προϊόν σας με έναν από τους παρακάτω τρόπους:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επιλέξτε Detect Product (Εντοπισμός προϊόντος). • Εντοπίστε το προϊόν σας από το αναπτυσσόμενο μενού με τίτλο View Products (Προβολή προϊόντων). • Εισαγάγετε το Service Tag number (Αριθμός ετικέτας εξυπηρέτησης) ή το Product ID (Αναγνωριστικό προϊόντος) στη γραμμή αναζήτησης.

Επικοινωνία με την Dell

Αν θέλετε να επικοινωνήσετε με την Dell για θέματα πωλήσεων, τεχνικής υποστήριξης ή εξυπηρέτησης πελατών, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα www.dell.com/contactdell.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διαθεσιμότητα διαφέρει ανά χώρα/περιοχή και προϊόν, και ορισμένες υπηρεσίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες στη χώρα/περιοχή σας.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν δεν έχετε ενεργή σύνδεση στο Ίντερνετ, μπορείτε να βρείτε τα στοιχεία επικοινωνίας στο τιμολόγιο αγοράς, στο δελτίο αποστολής, στον λογαριασμό σας ή στον κατάλογο προϊόντων της Dell.