

Inspiron 24 5000

Ρύθμιση και προδιαγραφές

Μοντέλο υπολογιστή: **Inspiron 24-5475**
Μοντέλο σύμφωνα με τους κανονισμούς:
W15C
Τύπος σύμφωνα με τους κανονισμούς:
W15C001



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.

Πνευματικά δικαιώματα © 2017 της Dell Inc. ή των θυγατρικών 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.

2017-05

Αναθ. A00

Πίνακας περιεχομένων

Ρύθμιση του υπολογιστή σας.....	5
Όψεις.....	10
Μπροστινή πλευρά.....	10
Επάνω πλευρά.....	11
Κάτω πλευρά.....	11
Αριστερή πλευρά.....	12
Πίσω πλευρά.....	14
Μετασχηματισμός.....	15
Κλίση.....	16
Προδιαγραφές.....	18
Διαστάσεις και βάρος.....	18
Πληροφορίες συστήματος.....	18
Μνήμη.....	18
Θύρες και σύνδεσμοι.....	19
Επικοινωνίες.....	20
Ήχος.....	20
Αποθήκευση.....	20
Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων.....	21
Προσαρμογέας ισχύος.....	21
Κάμερα.....	21
Βάση στήριξης.....	22
Κάρτα γραφικών.....	22
Οθόνη.....	22
Περιβάλλον υπολογιστή.....	23



Λήψη βοήθειας και επικοινωνία με την Dell.....	24
Πόροι αυτοβοήθειας.....	24
Επικοινωνία με την Dell.....	25



Ρύθμιση του υπολογιστή σας

- 1 Ρυθμίστε τη βάση στήριξης.

Βάθρο

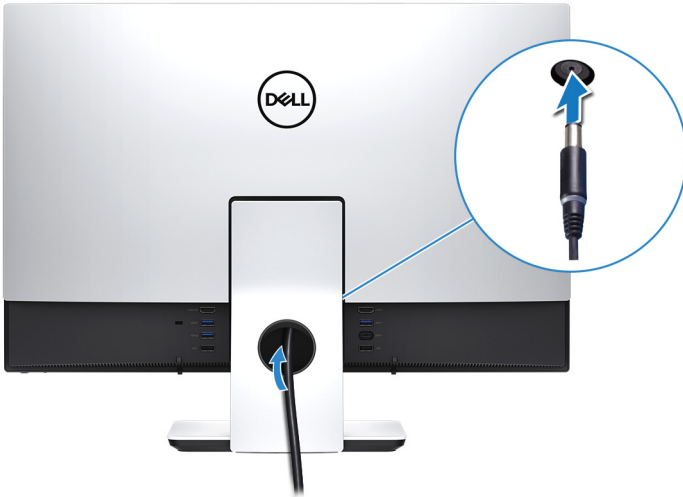


Αρθρωτή βάση στήριξης

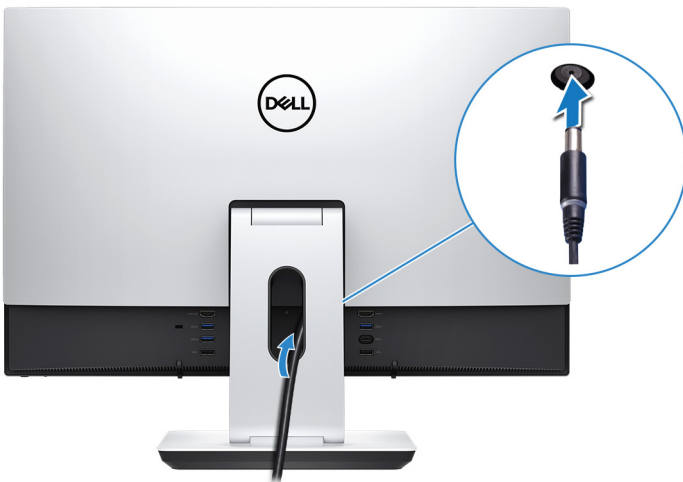
- ✎ **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν έχετε αγοράσει μια αρθρωτή βάση μαζί με τον υπολογιστή σας, αυτή είναι προεγκαταστημένη στο εργοστάσιο.
- 2 Ρυθμίστε το πληκτρολόγιο και το ποντίκι.
- ✎ **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε μαζί με το πληκτρολόγιο και το ποντίκι.

- 3 Περάστε το καλώδιο τροφοδοσίας μέσα από τη βάση και, στη συνέχεια, συνδέστε το.

Βάθρο



Αρθρωτή βάση στήριξης

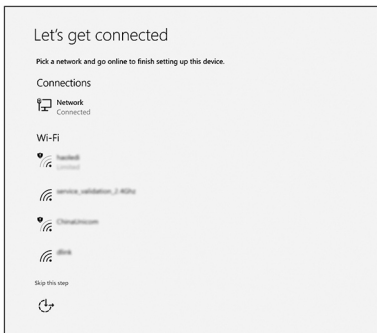


4 Πιέστε το κουμπί λειτουργίας.

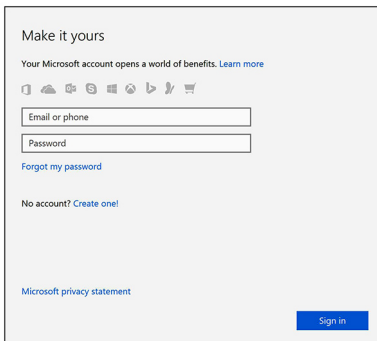


5 Τελειώστε την εγκατάσταση των Windows.

a) Συνδεθείτε στο δίκτυό σας.



b) Πραγματοποιήστε είσοδο στον λογαριασμό σας στη Microsoft ή δημιουργήστε τοπικό λογαριασμό.



6 Εξερευνήστε πόρους της Dell στην επιφάνεια εργασίας σας.

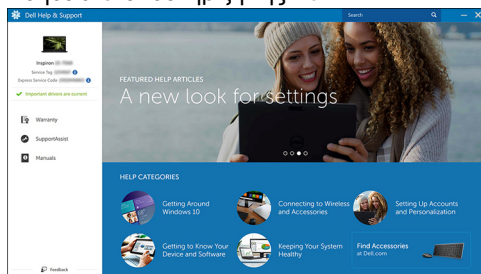
Πίνακας 1. Πόροι της Dell



Δήλωση του υπολογιστή σας



Βοήθεια & υποστήριξη της Dell



SupportAssist — Έλεγχος και ενημέρωση του υπολογιστή σας



Όψεις

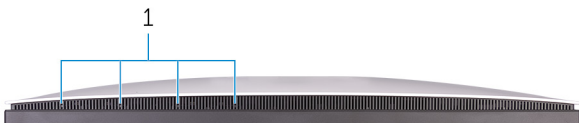
Μπροστινή πλευρά



- 1 Λυχνία κατάστασης κάμερας**
Ανάβει όταν χρησιμοποιείται η κάμερα.
- 2 Εκπομπός υπερύθρων**
Εκπέμπει υπέρυθρο φως που δίνει στην κάμερα υπερύθρων τη δυνατότητα να ανιχνεύσει το βάθος και να εντοπίσει την κίνηση.
- 3 Κάμερα**
Σας δίνει τη δυνατότητα βιντεοσυνομιλίας, καταγραφής φωτογραφιών και εγγραφής βίντεο.
- 4 Κάμερα υπερύθρων**
Η δυνατότητα της κάμερας για ανίχνευση του βάθους βελτιώνει την ασφάλεια όταν συνδυάζεται με το σύστημα Windows Hello για την επαλήθευση προσώπων.
- 5 Εκπομπός υπερύθρων**

Εκπέμπει υπέρυθρο φως που δίνει στην κάμερα υπέρυθρων τη δυνατότητα να ανιχνεύσει το βάθος και να εντοπίσει την κίνηση.

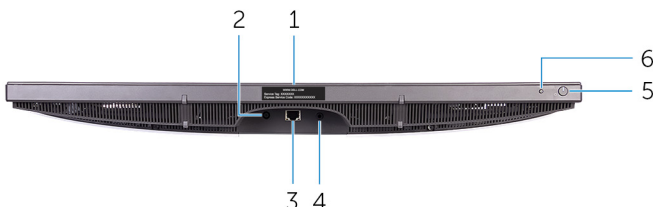
Επάνω πλευρά



1 Μικρόφωνα (4)

Παρέχουν ψηφιακή είσοδο ήχου για ηχογράφηση, φωνητικές κλήσεις και ούτω καθεξής.

Κάτω πλευρά



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

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

4 Θύρα εξόδου ήχου

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



5 Κουμπί λειτουργίας

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

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 της λειτουργίας του υπολογιστή.

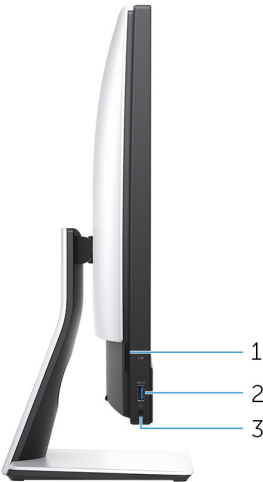


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να εξατομικεύσετε τη συμπεριφορά του κουμπιού λειτουργίας με τη δυνατότητα Power Options (Επιλογές παροχής ενέργειας). Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα *Me and My Dell* (Εγώ και η Dell μου) στην ιστοσελίδα www.dell.com/support/manuals.

6 Κουμπί επιλογής πηγής εισόδου

Πιέστε το για να επιλέξετε την πηγή εισόδου βίντεο.

Αριστερή πλευρά



1 Υποδοχή κάρτας SD

Χρησιμεύει για την ανάγνωση και την εγγραφή στην κάρτα SD.

2 Θύρα USB 3.1 1ης γενιάς με PowerShare

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης και εκτυπωτές.

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 σε κατάσταση αδρανοποίησης, 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.

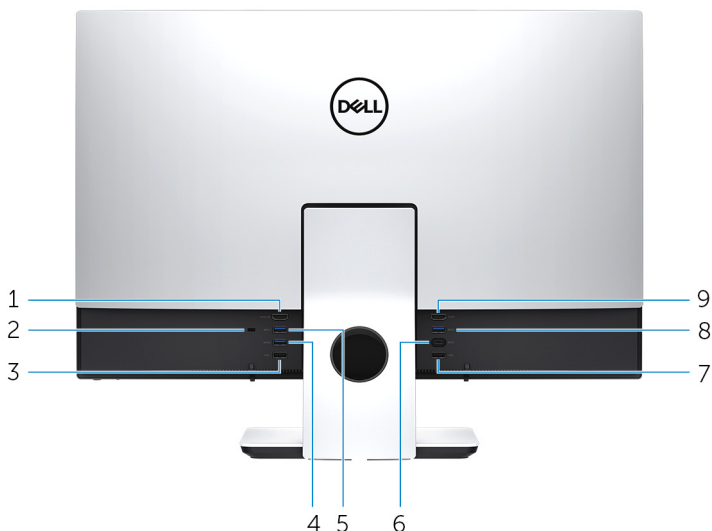


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες συσκευές USB ενδέχεται να μη φορτίζονται όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος ή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας. Στις περιπτώσεις αυτές, ενεργοποιήστε τον υπολογιστή για να φορτίσετε τη συσκευή.

3 Θύρα κεφαλοσυσκευής

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

Πίσω πλευρά



1 **Θύρα εισόδου HDMI**

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

2 **Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας (για κλειδαριές Kensington)**


Συνδέστε καλώδιο ασφαλείας προς αποφυγή ανεξουσιοδοτητής μετακίνησης του υπολογιστή σας.


3 **Θύρα USB 2.0**

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

4 **Θύρα USB 3.1ης γενιάς με PowerShare**

Συνδέστε περιφερειακά όπως συσκευές αποθήκευσης και εκτυπωτές. 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 σε κατάσταση αδρανοποίησης, 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 3.1 1ης γενιάς**

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

6 **Θύρα USB 3.1 1ης γενιάς (Type-C)**

Συνδέστε εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης. Παρέχει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων έως και 5 Gbps.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτή η θύρα δεν υποστηρίζει ροή βίντεο/ήχου.

7 **Θύρα USB 2.0**

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

8 **Θύρα USB 3.1 1ης γενιάς**

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

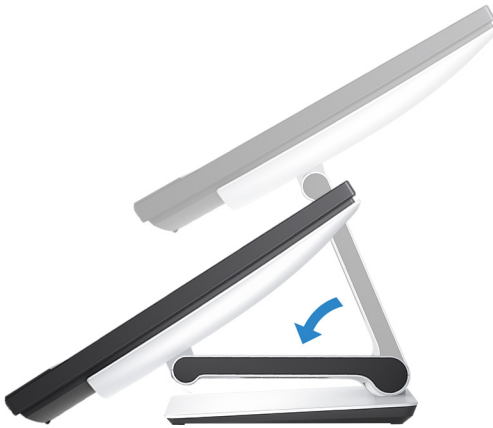
9 **Θύρα εξόδου HDMI**

Συνδέστε τηλεόραση ή κάποια άλλη συσκευή με ικανότητα εισόδου HDMI. Παρέχει έξοδο βίντεο και ήχου.

Μετασχηματισμός

Αρθρωτή βάση στήριξης



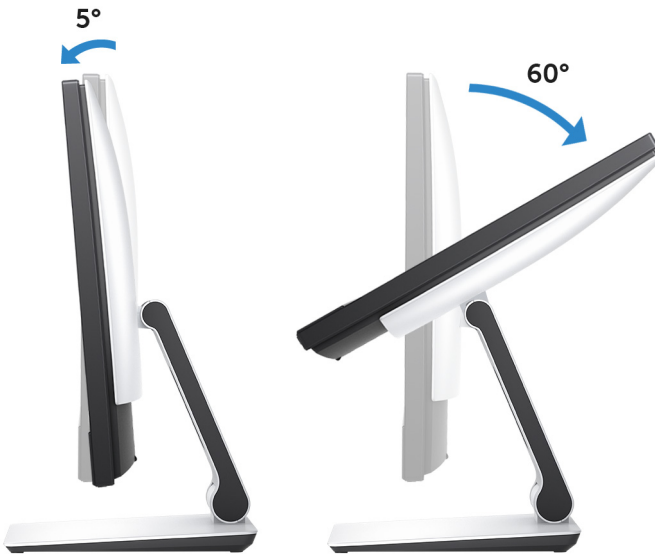


Κλίση

Βάθρο



Αρθρωτή βάση στήριξης




Προδιαγραφές

Διαστάσεις και βάρος

Πίνακας 2. Διαστάσεις και βάρος

	Αφής (αρθρωτή βάση)	Αφής (βάθρο)	Χωρίς δυνατότητα αφής (βάθρο)
Ύψος		351,80 χιλιοστά (13,85 ίντσες)	
Πλάτος		539,80 χιλιοστά (21,25 ίντσες)	
Βάθος		53,00 χιλιοστά (2,09 ίντσες)	
Βάρος (μέγιστο)	9,52 κιλά (20,99 λίβρες)	7,87 κιλά (17,35 λίβρες)	7,60 κιλά (16,76 λίβρες)

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

Πληροφορίες συστήματος

Πίνακας 3. Πληροφορίες συστήματος

Μοντέλο υπολογιστή	Inspiron 24-5475
Επεξεργαστής	<ul style="list-style-type: none">7ης γενιάς AMD A12-9700E7ης γενιάς AMD A12-9800E
Πλινθιοσύνολο (Chipset) συστήματος	AMD Promontory2 B350

Μνήμη


Πίνακας 4. Μνήμη

Υποδοχές	Δύο υποδοχές SODIMM
Τύπος	DDR4

Ταχύτητα	2.400 MHz
Υποστηριζόμενες διαρθρώσεις	4 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB και 32 GB

Θύρες και σύνδεσμοι

Πίνακας 5. Προδιαγραφές θυρών και συνδέσμων

Εξωτερικοί	
Δίκτυο	Μία θύρα RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none"> • Δύο θύρες USB 3.1 1ης γενιάς με PowerShare • Δύο θύρες USB 3.1 1ης γενιάς • Δύο θύρες USB 2.0 • Μία θύρα USB 3.1 1ης γενιάς (Type-C)
Ήχος/Βίντεο	<ul style="list-style-type: none"> • Μία θύρα εισόδου HDMI • Μία θύρα εξόδου HDMI • Μία θύρα κεφαλοσυσκευής • Μία θύρα γραμμής εξόδου ήχου (διαρθρώσιμη) <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η θύρα γραμμής εξόδου ήχου μπορεί να διαρθρωθεί για να υποστηρίξει γραμμή εισόδου ήχου, μικρόφωνο και ακουστικά.</p>

Πίνακας 6. Προδιαγραφές θυρών και συνδέσμων

Εσωτερικοί	
Κάρτα M.2	<ul style="list-style-type: none"> • Μία υποδοχή M.2 για μονάδα στερεάς κατάστασης (SSD) • Μία υποδοχή M.2 για σύνθετη κάρτα Wi-Fi και Bluetooth



ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Πίνακας 7. Επικοινωνίες

Ethernet	Ελεγκτής Ethernet 10/100/1.000 Mbps, ενσωματωμένος στην πλακέτα συστήματος
Ασύρματη επικοινωνία	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac• Bluetooth 4.1

Ήχος

Πίνακας 8. Ήχος

Ελεγκτής	Realtek ALC3266CG με Waves MaxxAudio Pro
Ηχεία	Δύο
Έξοδος ηχείων	10 W
Μικρόφωνο	Μικρόφωνο συστοιχίας
Κουμπιά ρύθμισης ακουστικής έντασης	Μενού προγραμμάτων

Αποθήκευση

Πίνακας 9. Προδιαγραφές μονάδων αποθήκευσης

Διεπαφή	<ul style="list-style-type: none">• SATA 6 Gbps για σκληρό δίσκο• PCIe έως 16 Gbps
Σκληρός δίσκος	Μία μονάδα δίσκου 2,5 ιντσών
Υποστηριζόμενη χωρητικότητα	Έως 1 TB 7.200 rpm
Μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης	Μία μονάδα δίσκου M.2
Υποστηριζόμενη χωρητικότητα	<ul style="list-style-type: none">• Μονάδα SATA 128 GB• Μονάδα PCIe4 256 GB

Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Πίνακας 10. Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Τύπος	Μία υποδοχή 3 σε 1
Υποστηριζόμενες κάρτες	<ul style="list-style-type: none">· Κάρτα SD· Κάρτα SD Extended Capacity (SDXC)· Κάρτα SD High-Capacity (SDHC)

Προσαρμογέας ισχύος

Πίνακας 11. Προσαρμογέας ισχύος

Τύπος	130 W	180 W
Τάση εισόδου	100 V έως 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)	
Συχνότητα εισόδου	50 Hz έως 60 Hz	
Ρεύμα εισόδου (μέγιστη τιμή)	2,50 A	2,50 A
Ρεύμα εξόδου (συνεχές)	6,70 A	9,23 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)	

Κάμερα

Πίνακας 12. Κάμερα

Ανάλυση	<ul style="list-style-type: none">· Ακίνητη εικόνα: 1.280 x 720 (HD), 0,92 megapixel
---------	--



- Βίντεο: 1.280 x 720 (HD) σε 30 fps (μέγιστη)

Γωνία θέασης διαγωνίως

74,6 μοίρες

Βάση στήριξης

Πίνακας 13. Βάση στήριξης

	Αρθρωτή	Βάθρο
Ύψος (μέγιστο)	257,6 χιλιοστά (10,14 ίντσες)	247,8 χιλιοστά (9,75 ίντσες)
Πλάτος	234,2 χιλιοστά (9,22 ίντσες)	219,1 χιλιοστά (8,63 ίντσες)
Βάθος	233,9 χιλιοστά (9,21 ίντσες)	169,0 χιλιοστά (6,65 ίντσες)

Κάρτα γραφικών

Πίνακας 14. Κάρτα γραφικών

	Ενσωματωμένη	Χωριστή
Ελεγκτής	Γραφικά AMD HD	AMD Radeon RX560
Μνήμη	Κοινόχρηστη μνήμη συστήματος	GDDR5 4 GB

Οθόνη

Πίνακας 15. Οθόνη

Τύπος	Οθόνης αφής FHD 23,8 ιντσών	Οθόνη FHD 23,8 ιντσών χωρίς δυνατότητα αφής
Ύψος	535 χιλιοστά (21,06 ίντσες)	
Πλάτος	313 χιλιοστά (12,32 ίντσες)	
Διαγώνιος	604,52 χιλιοστά (23,80 ίντσες)	

Τύπος	Οθόνης αφής FHD 23,8 ιντσών	Οθόνη FHD 23,8 ιντσών χωρίς δυνατότητα αφής
Γωνία θέασης	178 μοίρες	
Ρυθμός ανανέωσης	60 Hz	
Ανάλυση (μέγιστη)	1.920 x 1.080	
Βήμα εικονομηφίδων (pixel)	0,2745 χιλιοστά x 0,2745 χιλιοστά	
Κουμπιά ρύθμισης	Ο έλεγχος της φωτεινότητας γίνεται μέσω των ρυθμίσεων του πίνακα ελέγχου	

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	10°C έως 35°C (50°F έως 95°F)	-40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)
Σχετική υγρασία (μέγιστη)	20% έως 80% (χωρίς συμπύκνωση)	5% έως 95% (χωρίς συμπύκνωση)
Δόνηση (μέγιστη)*	0,24 GRMS	1,30 GRMS
Πλήγμα (μέγιστο)	40 G†	105 G‡
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

Πληροφορίες για προϊόντα και υπηρεσίες της Dell

www.dell.com

Εφαρμογή Dell Help & Support (Βοήθεια & υποστήριξη της Dell)



Εφαρμογή Get started (Γρήγορα αποτελέσματα)



Πρόσβαση στη βοήθεια

Στο πεδίο αναζήτησης στα Windows πληκτρολογήστε τη φράση **Help and Support** (Βοήθεια και υποστήριξη) και πιέστε 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.

Ενημερωθείτε για το λειτουργικό σας σύστημα, τη ρύθμιση και τη χρήση του



Ανατρέξτε στην ενότητα *Me and My Dell* (Εγώ και η Dell μου) στην

υπολογιστή σας, τη δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας, τα διαγνωστικά και ούτω καθεξής.

ιστοσελίδα www.dell.com/support/manuals.

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 ποικίλλει ανά χώρα και προϊόν και ορισμένες υπηρεσίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες στη χώρα 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.

