

Inspiron 3471

Ρύθμιση και προδιαγραφές



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 προκληθεί υλική ζημιά, τραυματισμός ή θάνατος.

© 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.

1 Ρύθμιση του υπολογιστή σας.....	4
2 Όψεις του Inspiron 3471.....	7
Μπροστινή πλευρά.....	7
Πίσω πλευρά.....	8
Πίσω πλαίσιο.....	9
3 Προδιαγραφές του Inspiron 3471.....	10
Διαστάσεις και βάρος.....	10
Επεξεργαστές.....	10
Πλινθιοσύνολο.....	11
Λειτουργικό σύστημα.....	11
Μνήμη.....	11
Θύρες και σύνδεσμοι.....	12
Επικοινωνίες.....	12
Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων.....	13
Video (Κάρτα γραφικών).....	13
Ήχος.....	14
Αποθήκευση.....	14
Ονομαστικές τιμές ηλεκτρικής τροφοδοσίας.....	14
Περιβάλλον υπολογιστή.....	15
4 Λήψη βοήθειας και επικοινωνία με την Dell.....	16

Ρύθμιση του υπολογιστή σας

1. Συνδέστε το πληκτρολόγιο και το ποντίκι.



2. Συνδεθείτε στο δίκτυό σας χρησιμοποιώντας καλώδιο.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ Εναλλακτικά, μπορείτε να συνδέσετε τον υπολογιστή σε ένα ασύρματο δίκτυο.

3. Συνδέστε την οθόνη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Αν ο υπολογιστής σας διαθέτει ενσωματωμένη κάρτα γραφικών και διακριτή κάρτα γραφικών, οι θύρες στο πίσω πλαίσιο είναι καλυμμένες. Συνδέστε την οθόνη σε μια θύρα οθόνης στη διακριτή κάρτα γραφικών.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ Αν ο υπολογιστής σας διαθέτει μόνο ενσωματωμένη κάρτα γραφικών, συνδέστε την οθόνη σε μια θύρα οθόνης στο πίσω πλαίσιο.



4. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πρώτα στον υπολογιστή και μετά σε μια πηγή ρεύματος.



5. Πιέστε το κουμπί λειτουργίας.







6. Τελειώστε την εγκατάσταση των 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 θέλετε να συνδέσετε τον υπολογιστή σε ασφαλές ασύρματο δίκτυο, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του ασύρματου δικτύου όταν σας ζητηθεί.
- Αν ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο Internet, χρησιμοποιήστε για την είσοδο τον λογαριασμό σας στη Microsoft ή δημιουργήστε έναν νέο λογαριασμό. Αν δεν είστε συνδεδεμένοι στο Internet, δημιουργήστε έναν λογαριασμό εκτός σύνδεσης.
- Στην οθόνη **Support and Protection** (Υποστήριξη και προστασία), εισαγάγετε τα στοιχεία επικοινωνίας σας.

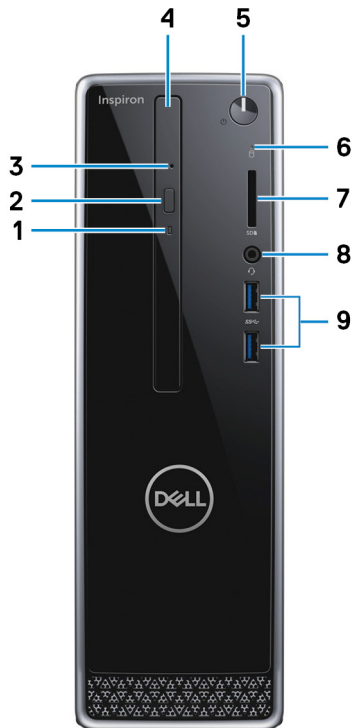
7. Εντοπίστε και χρησιμοποιήστε εφαρμογές της Dell από το μενού Start (Έναρξη) των Windows – συνιστάται

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>

Όψεις του Inspiron 3471

Μπροστινή πλευρά



1. Λυχνία δραστηριότητας μονάδας οπτικού δίσκου

Ανάβει όταν ο υπολογιστής εκτελεί ανάγνωση ή εγγραφή στη μονάδα οπτικού δίσκου.

2. Κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου

Πιέστε το για να ανοίξετε το συρτάρι της μονάδας οπτικού δίσκου.

3. Οπή ακίδας εξαγωγής δίσκων για έκτακτες ανάγκες

Χρησιμοποιείται για τη μη αυτόματη εξαγωγή του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου σε περίπτωση αποτυχίας του κουμπιού εξαγωγής δίσκων της μονάδας οπτικού δίσκου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη εξαγωγή των συρταριών μονάδων οπτικού δίσκου, ανατρέξτε στο άρθρο [SLN301118](https://www.dell.com/support) της γνωσιακής βάσης στη διεύθυνση www.dell.com/support.

4. Μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά)

Εκτελεί ανάγνωση και εγγραφή σε CD και DVD.

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 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.

6. Λυχνία δραστηριότητας σκληρού δίσκου

Ανάβει όταν ο υπολογιστής εκτελεί ανάγνωση ή εγγραφή στον σκληρό δίσκο.

7. Υποδοχή κάρτας SD

Χρησιμοποιεί για ανάγνωση από και εγγραφή σε κάρτα SD. Υποστηρίζει τους ακόλουθους τύπους καρτών:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Secure Digital Extended Capacity (SDXC)
- MultiMediaCard (MMC)

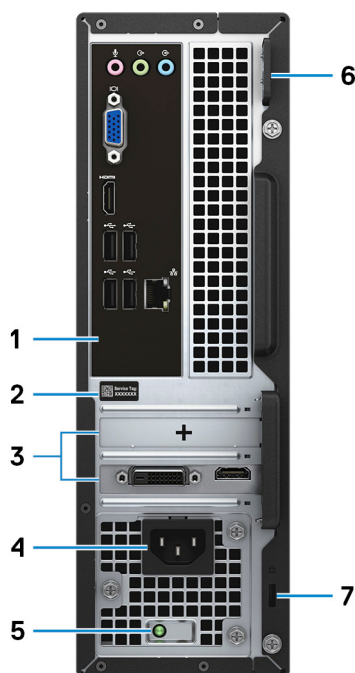
8. Θύρα κεφαλοσυσκευής

Συνδέστε ακουστικά ή κεφαλοσυσκευή (σύνθετη συσκευή ακουστικών και μικροφώνου).

9. Θύρες USB 3.1 Gen 1 (2)

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

Πίσω πλευρά



1. Πίσω πλαίσιο

Συνδέστε συσκευές USB, ήχου, βίντεο και άλλου τύπου.

2. Ετικέτα εξυπηρέτησης

Η ετικέτα εξυπηρέτησης είναι ένα μοναδικό αριθμητικό 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.

3. Υποδοχές καρτών επέκτασης

Παρέχουν πρόσβαση σε θύρες που βρίσκονται σε εγκατεστημένες κάρτες PCI Express.

4. Θύρα τροφοδοσίας

Συνδέστε καλώδιο τροφοδοσίας για να τροφοδοτείται με ηλεκτρικό ρεύμα ο υπολογιστής σας.

5. Λυχνία διαγνωστικών τροφοδοτικού

Υποδεικνύει την κατάσταση του τροφοδοτικού

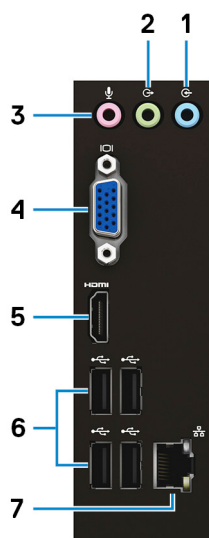
6. Κρίκος(οι) λουκέτου

Προσαρτούν τυπικό λουκέτο που αποτρέπει την ανεξουσιοδοτητή πρόσβαση τρίτων στο εσωτερικό του υπολογιστή σας.

7. Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας (για κλειδαριές Kensington)

Συνδέστε καλώδιο ασφαλείας προς αποφυγή ανεξουσιοδοτητής μετακίνησης του υπολογιστή σας.

Πίσω πλαίσιο



1. Θύρα εισόδου γραμμής

Συνδέστε συσκευές εγγραφής ή αναπαραγωγής, π.χ. μικρόφωνο ή συσκευή αναπαραγωγής CD.

2. Θύρα εξόδου γραμμής

Συνδέστε ηχεία.

3. Θύρα μικροφώνου

Συνδέστε εξωτερικό μικρόφωνο για να έχετε είσοδο ήχου.

4. Θύρα VGA

Συνδέστε εξωτερική οθόνη ή βιντεοπροβολέα.

5. Θύρα HDMI

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

6. Θύρες USB 2.0 (4)

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

7. 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.

Προδιαγραφές του Inspiron 3471

Διαστάσεις και βάρος

Πίνακας 2. Διαστάσεις και βάρος

Περιγραφή	Τιμές
Ύψος	290 mm (11,42 ίντσες)
Πλάτος	92,60 mm (3,65 ίντσες)
Βάθος	292 mm (11,50 ίντσες)
Βάρος	4,80 kg (10,58 λίβρες)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Το βάρος του υπολογιστή σας εξαρτάται από τη διαμόρφωση που παραγγείλατε και την κατασκευαστική μεταβλητότητα.

Επεξεργαστές

Πίνακας 3. Επεξεργαστές

Περιγραφή	Τιμές				
Επεξεργαστές	Intel Core i3-9100 9 ^{ης} γενιάς	Intel Core i5-9400 9 ^{ης} γενιάς	Intel Core i7-9700 9 ^{ης} γενιάς	Intel Pentium Gold	Intel Celeron
Ισχύς σε W	65 W	65 W	65 W	65 W	65 W
Αριθμός πυρήνων	4	6	8	2	2
Αριθμός νημάτων	4	6	8	4	4
Ταχύτητα	Έως 4,2 GHz	Έως 4,1 GHz	Έως 4,7 GHz	Έως 1,6 GHz ΣΗΜΕΙΩΣΗ Η ταχύτητα του επεξεργαστή διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο του επεξεργαστή Intel Pentium Gold.	Έως 3,6 GHz ΣΗΜΕΙΩΣΗ Η ταχύτητα του επεξεργαστή διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο του επεξεργαστή Intel Celeron.
Κρυφή μνήμη (Cache)	6 MB	9 MB	12 MB	4 MB	2 MB
Ενσωματωμένη κάρτα γραφικών	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 610	Intel UHD Graphics 610

Πλινθιοσύνολο

Πίνακας 4. Πλινθιοσύνολο

Περιγραφή	Τιμές
Πλινθιοσύνολο	Intel B365
Επεξεργαστής	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core i3/i5/i7 9ης γενιάς• Intel Pentium Gold• Intel Celeron
Flash EPROM	32 MB
Αρτηρία PCIe	Έως Gen3.0

Λειτουργικό σύστημα

- Windows 10 Home (64 bit)
- Windows 10 Professional (64 bit)
- Ubuntu

Μνήμη

Πίνακας 5. Προδιαγραφές μνήμης

Περιγραφή	Τιμές
Υποδοχές	Δύο υποδοχές UDIMM
Τύπος	DDR4 διπλού καναλιού
Ταχύτητα	<ul style="list-style-type: none">• 2.400 MHz (στους υπολογιστές που διαθέτουν επεξεργαστές Intel Core i3 9ης γενιάς, Intel Pentium Gold και Intel Celeron)• 2.666 MHz (στους υπολογιστές που διαθέτουν επεξεργαστές Intel Core i5/i7 9ης γενιάς)
Μέγιστη μνήμη	32 GB
Ελάχιστη μνήμη	4 GB
Μνήμη ανά υποδοχή	4 GB, 8 GB, ή 16 GB
Υποστηριζόμενες διαρθρώσεις:	<ul style="list-style-type: none">• 4 GB DDR4 (1 x 4 GB)• 8 GB DDR4 (2 x 4 GB)• 8 GB DDR4 (1 x 8 GB)• 12 GB DDR4 (1 x 4 GB + 1 x 8 GB)• 16 GB DDR4 (2 x 8 GB)• 16 GB DDR4 (1 x 16 GB)• 24 GB DDR4 (1 x 8 GB + 1 x 16 GB)• 32 GB DDR4 (2 x 16 GB)

Θύρες και σύνδεσμοι

Πίνακας 6. Θύρες και σύνδεσμοι

Περιγραφή	Τιμές
Εξωτερικά:	
Δίκτυο	Μία θύρα RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Τέσσερις θύρες USB 2.0• Δύο θύρες USB 3.1 Gen 1
Ήχος	<ul style="list-style-type: none">• Μία θύρα κεφαλοσυσσκευής (σύνθετη θύρα ακουστικού και μικροφώνου)• Μία θύρα μικροφώνου• Μία θύρα γραμμής εισόδου ήχου• Μία θύρα γραμμής εξόδου ήχου• Μία θύρα VGA• Μία θύρα εξόδου HDMI 1.4b
Video	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ Οι θύρες βίντεο του υπολογιστή μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις κάρτες γραφικών που είναι εγκατεστημένες στον υπολογιστή.</p>
Μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης	Μία υποδοχή κάρτας SD
Θύρα τροφοδοσίας	Σύνδεσμος καλωδίου τροφοδοσίας
Security	<ul style="list-style-type: none">• Κρίκοι λουκέτου• Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας
Εσωτερικά:	
Υποδοχές καρτών επέκτασης PCIe	<ul style="list-style-type: none">• Μία υποδοχή PCIe x1• Μία υποδοχή PCIe x16
mSATA	Δεν υποστηρίζεται
SATA	Τέσσερα
M.2	<ul style="list-style-type: none">• Μία υποδοχή M.2 2230 για σύνθετη κάρτα WiFi και Bluetooth• Μία υποδοχή M.2 2230/2280 για μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης SATA <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα χαρακτηριστικά διαφορετικών τύπων καρτών M.2, ανατρέξτε στο άρθρο SLN301626 της γνωσιακής βάσης.</p>

Επικοινωνίες

Ethernet

Πίνακας 7. Προδιαγραφές Ethernet

Περιγραφή	Τιμές
Αριθμός μοντέλου	Ελεγκτής Ethernet ενσωματωμένος στην πλακέτα συστήματος
Ρυθμός μεταφοράς	10/100/1000 Mbps

Μονάδα ασύρματης επικοινωνίας

Πίνακας 8. Προδιαγραφές μονάδας ασύρματης επικοινωνίας

Περιγραφή	Τιμές
Αριθμός μοντέλου	Qualcomm DW1707
Ρυθμός μεταφοράς	Έως 150 Mbps
Υποστηριζόμενες ζώνες συχνοτήτων	2,4 GHz
Πρότυπα ασύρματης σύνδεσης	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/gWi-Fi 4 (WiFi 802.11n)
Encryption (Κρυπτογράφηση)	<ul style="list-style-type: none">WEP 64 bit/128 bitAES-CCMPTKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.0

Μονάδα ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Πίνακας 9. Προδιαγραφές μονάδας ανάγνωσης καρτών πολυμέσων

Περιγραφή	Τιμές
Τύπος	Κάρτα SD
Υποστηριζόμενες κάρτες	<ul style="list-style-type: none">Secure Digital (SD)Secure Digital High Capacity (SDHC)Secure Digital Extended Capacity (SDXC)MultiMediaCard (MMC)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Η μέγιστη χωρητικότητα που υποστηρίζει η κάρτα πολυμέσων ποικίλλει ανάλογα με το πρότυπο της κάρτας πολυμέσων που χρησιμοποιείται στον υπολογιστή σας.

Video (Κάρτα γραφικών)

Πίνακας 10. Προδιαγραφές κάρτας γραφικών

Διακριτή κάρτα γραφικών

Ελεγκτής	Υποστήριξη εξωτερικής οθόνης	Μέγεθος μνήμης	Τύπος μνήμης
NVIDIA GeForce GT730 LP	<ul style="list-style-type: none">Μία θύρα HDMI 1.4bΜία θύρα DVI-D	2 GB	GDDR5

Πίνακας 11. Προδιαγραφές κάρτας γραφικών

Ενσωματωμένη κάρτα γραφικών

Ελεγκτής	Υποστήριξη εξωτερικής οθόνης	Μέγεθος μνήμης	Επεξεργαστής
Intel UHD Graphics 630	Μία θύρα HDMI 1.4b	Κοινόχρηστη μνήμη συστήματος	Intel Core i3/i5/i7 9 ^{ης} γενιάς
Intel UHD Graphics 610	Μία θύρα HDMI 1.4b	Κοινόχρηστη μνήμη συστήματος	Intel Pentium Gold/ Intel Celeron

Ήχος

Πίνακας 12. Προδιαγραφές κάρτας ήχου

Περιγραφή	Τιμές
Τύπος	Ενσωματωμένη κάρτα ήχου υψηλής πιστότητας 5.1 καναλιών
Ελεγκτής	Realtek ALC3820-CG
Μετατροπή στερεοφωνικού σήματος	Υποστηρίζεται
Εσωτερική διεπαφή	Διασύνδεση ήχου υψηλής πιστότητας
Εξωτερική διεπαφή	<ul style="list-style-type: none">· Μία θύρα μικροφώνου· Μία θύρα ακουστικών· Μία θύρα γραμμής εισόδου ήχου· Μία θύρα γραμμής εξόδου ήχου

Αποθήκευση

Ο υπολογιστής σας υποστηρίζει μία από τις παρακάτω διαμορφώσεις:

- Ένας σκληρός δίσκος 3,5 ιντσών
- Ένας σκληρός δίσκος 3,5 ιντσών και μία μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης M.2 2230/2280 SATA
- Έως δύο σκληροί δίσκοι 2,5 ιντσών
- Έως δύο σκληροί δίσκοι 2,5 ιντσών και μία μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης M.2 2230/2280 SATA

Η κύρια μονάδα δίσκου του υπολογιστή διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση των μονάδων αποθήκευσης. Για υπολογιστές:

- με μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης M.2, κύρια μονάδα δίσκου είναι η μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης M.2
- χωρίς μονάδα δίσκου M.2, κύρια μονάδα δίσκου είναι είτε ο σκληρός δίσκος 3,5 ιντσών είτε ένας από τους σκληρούς δίσκους 2,5 ιντσών

Πίνακας 13. Προδιαγραφές μονάδων αποθήκευσης

Τύπος μέσου αποθήκευσης	Τύπος διασύνδεσης	Χωρητικότητα
Μονάδα οπτικού δίσκου DVD +/-RW τύπου "slimline"	SATA AHCI, έως 6 Gbps	Δεν ισχύει.
σκληρός δίσκος 2,5 ιντσών	SATA AHCI, έως 6 Gbps	Έως 1 TB
i ΣΗΜΕΙΩΣΗ Αυτός ο υπολογιστής δεν διαθέτει σκληρό δίσκο 2,5 ιντσών. Διαθέτει δύο κενές υποδοχές σκληρού δίσκου 2,5 ιντσών και ένα καλώδιο επέκτασης SATA.		
Σκληρός δίσκος 3,5 ιντσών	SATA AHCI, έως 6 Gbps	Έως 2 TB
Μονάδα δίσκου στερεάς κατάστασης M.2 2230/2280	SATA AHCI, έως 6 Gbps	Έως 512 GB

Ονομαστικές τιμές ηλεκτρικής τροφοδοσίας

Πίνακας 14. Προδιαγραφές ονομαστικών τιμών ηλεκτρικής τροφοδοσίας

Περιγραφή	Τιμές	
Τύπος	APFC πλήρους εύρους 200 W	EPA Bronze 200 W
Τάση εισόδου	100 V–240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)	100 V–240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)

Περιγραφή	Τιμές	
Συχνότητα εισόδου	47 Hz – 63 Hz	47 Hz – 63 Hz
Ρεύμα εισόδου (μέγιστη τιμή)	3,20 A / 1,60 A	6,60 A / 3,30 A
Ρεύμα εξόδου (συνεχές)	16,50 A / 14 A	16,50 A / 14 A
Ονομαστική τάση εξόδου	12 VA / 12 VB	12 VA/12 VB V DC
Περιοχή τιμών θερμοκρασίας:		
Κατά τη λειτουργία	5 °C έως 45 °C (41 °F έως 113 °F)	5 °C έως 45 °C (41 °F έως 113 °F)
Αποθήκευση	–40°C έως 70°C (–40°F έως 158°F)	–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 15. Περιβάλλον υπολογιστή

Περιγραφή	Κατά τη λειτουργία	Κατά την 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†
Υψόμετρο (μέγιστο)	–15,2 m έως 3.048 m (–49,87 ft έως 10.000 ft)	–15,2 m έως 10668 m (–49,87 ft έως 35000 ft)

* 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 16. Πόροι αυτοβοήθειας

Πόροι αυτοβοήθειας	Θέση πόρου
Πληροφορίες για προϊόντα και υπηρεσίες της Dell	www.dell.com
H Dell μου	
Συμβουλές	
Επικοινωνία με την Υποστήριξη	Στο πεδίο αναζήτησης στα Windows πληκτρολογήστε τη φράση <code>Contact Support</code> (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
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.
Μάθετε τις εξής πληροφορίες για το προϊόν σας:	Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Me and My Dell</i> στην ιστοσελίδα www.dell.com/support/manuals .
<ul style="list-style-type: none"> • Προδιαγραφές προϊόντος • Λειτουργικό σύστημα • Ρύθμιση και χρήση του προϊόντος σας • Αντίγραφα ασφαλείας δεδομένων • Αντιμέτωπιση προβλημάτων και διαγνωστικοί έλεγχοι • Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων και συστήματος • Πληροφορίες BIOS 	<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.

- ① **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Η διαθεσιμότητα διαφέρει ανά χώρα/περιοχή και προϊόν, και ορισμένες υπηρεσίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες στη χώρα/περιοχή σας.
- ① **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.