

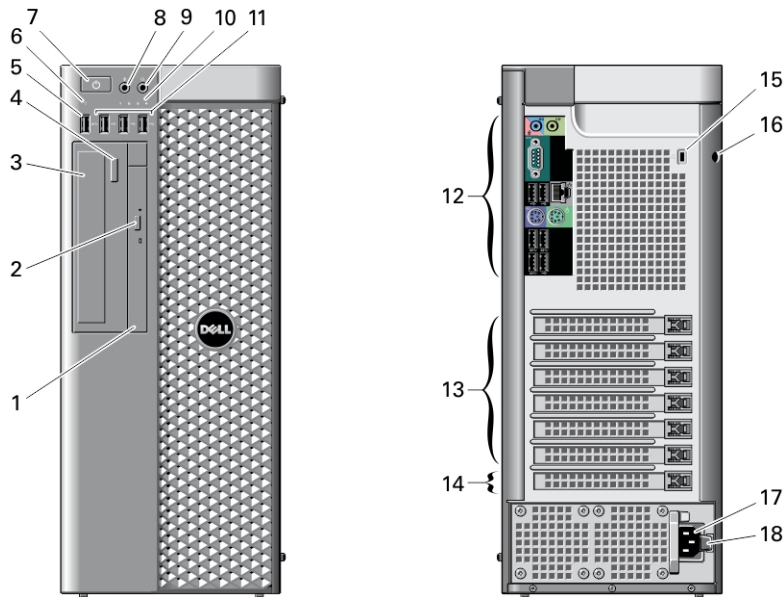
Dell Precision Workstation T3610/T5610/T7610

Πληροφορίες για τη ρύθμιση και τις δυνατότητες

Σχετικά με τις προειδοποιήσεις

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ επισημαίνει ενδεχόμενο κίνδυνο για υλική ζημιά, τραυματισμό ή θάνατο.

T3610/T5610 — Μπροστινή και πίσω όψη



Αριθμός 1. Μπροστινή και πίσω όψη υπολογιστή T3610/T5610

- | | |
|---|---|
| 1. μονάδα οπτικού δίσκου | 11. σύνδεσμοι USB 2.0 (3) |
| 2. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου | 12. πίσω πλαίσιο |
| 3. μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά) | 13. ενεργές υποδοχές καρτών επέκτασης (6) |
| 4. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά) | 14. κενή υποδοχή |
| 5. σύνδεσμος USB 3.0 | 15. υποδοχή καλωδίου ασφαλείας |
| 6. λυχνία δραστηριότητας μονάδας δίσκου | 16. δακτύλιος λουκέτου |
| 7. κουμπί τροφοδοσίας, λυχνία τροφοδοσίας | 17. σύνδεσμος τροφοδοσίας |
| 8. σύνδεσμος μικροφώνου | 18. μάνταλο αποδέσμευσης μονάδας τροφοδοτικού (PSU) |
| 9. σύνδεσμος ακουστικών | |
| 10. διαγνωστικές λυχνίες (4) | |



0HYP98A00

Μοντέλο σύμφωνα με τους κανονισμούς: D01T, D02X
Τύπος σύμφωνα με τους κανονισμούς: D01T004, D01T003,
D02X002
2013- 05

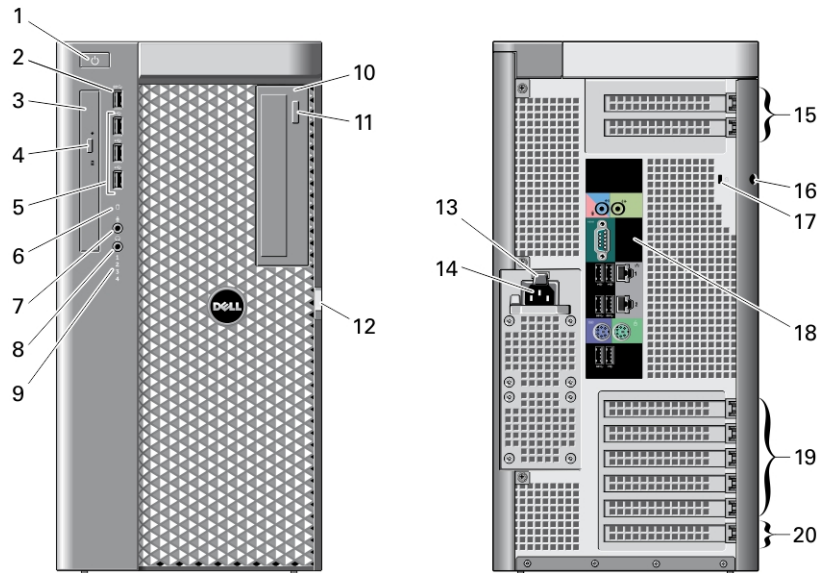
T3610/T5610 — Πίσω πλαίσιο



Αριθμός 2. Όψη πίσω πλαισίου υπολογιστή T3610/T5610

1. σύνδεσμος εξόδου γραμμής
2. λυχνία ακεραιότητας ζεύξης δικτύου
3. σύνδεσμος προσαρμογέα δικτύου
4. λυχνία δραστηριότητας δικτύου
5. σύνδεσμος ποντικιού PS/2
6. σύνδεσμος USB 3.0
7. σύνδεσμος USB 2.0
8. σύνδεσμος εισόδου γραμμής/μικροφώνου
9. σειριακός σύνδεσμος
10. σύνδεσμοι USB 2.0 (2)
11. σύνδεσμος πληκτρολογίου PS/2
12. σύνδεσμοι USB 3.0 (2)


T7610 — Όψη μπροστινής και πίσω πλευράς



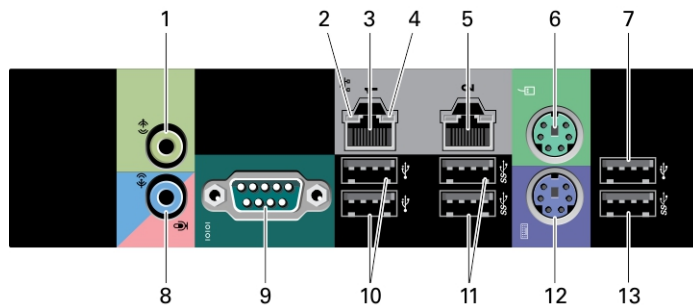
Αριθμός 3. Μπροστινή και πίσω όψη υπολογιστή T7610

1. κουμπί τροφοδοσίας, λυχνία τροφοδοσίας
2. σύνδεσμος USB 3.0

3. μονάδα οπτικού δίσκου
4. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου
5. σύνδεσμοι USB 2.0 (3)
6. λυχνία δραστηριότητας σκληρού δίσκου
7. σύνδεσμος μικροφώνου
8. σύνδεσμος ακουστικών
9. διαγνωστικές λυχνίες (4)
10. μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά)
11. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου (προαιρετικά)
12. μάνταλο αποδέσμευσης καλύμματος πρόσβασης σκληρού δίσκου
13. μάνταλο αποδέσμευσης μονάδας τροφοδοτικού (PSU)
14. σύνδεσμος τροφοδοσίας
15. υποδοχές καρτών επέκτασης (2)
16. δακτύλιος λουκέτου
17. υποδοχή καλωδίου ασφαλείας
18. πίσω πλαίσιο
19. ενεργές υποδοχές καρτών επέκτασης (5)
20. κενή υποδοχή

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι υποδοχές επέκτασης PCIe (#15) είναι ενεργές μόνο αν υπάρχει εγκατεστημένη δεύτερη CPU.


T7610 — Πίσω πλαίσιο




Αριθμός 4. Όψη πίσω πλαισίου

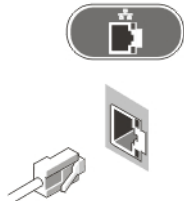
1. σύνδεσμος εξόδου γραμμής
2. λυχνία ακεραιότητας ζεύξης δικτύου
3. σύνδεσμοι προσαρμογέα δικτύου
4. λυχνία δραστηριότητας δικτύου
5. σύνδεσμοι προσαρμογέα δικτύου
6. σύνδεσμος ποντικίου PS/2
7. σύνδεσμος USB 2.0
8. σύνδεσμος εισόδου γραμμής/μικροφώνου
9. σειριακός σύνδεσμος
10. σύνδεσμοι USB 2.0 (2)
11. σύνδεσμοι USB 3.0 (2)
12. σύνδεσμος πληκτρολογίου PS/2
13. σύνδεσμος USB 3.0

Γρήγορη ρύθμιση

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προτού ξεκινήσετε κάποια από τις διαδικασίες που περιγράφει η ενότητα, διαβάστε τις οδηγίες που παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας και αφορούν θέματα ασφάλειας. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις άριστες πρακτικές, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα www.dell.com/regulatory_compliance

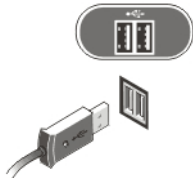
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένες συσκευές μπορεί να μην περιλαμβάνονται στη συσκευασία αν δεν τις παραγγείλατε.

1. Συνδέστε το καλώδιο (ή τα καλώδια) δικτύου (προαιρετικά).



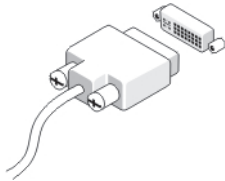
Αριθμός 5. Σύνδεση δικτύου

2. Συνδέστε το πληκτρολόγιο ή το ποντίκι (προαιρετικά).



Αριθμός 6. Σύνδεση πληκτρολογίου και ποντικού

3. Συνδέστε το καλώδιο της οθόνης (προαιρετικά).



Αριθμός 7. Σύνδεση οθόνης

4. Συνδέστε το καλώδιο (ή τα καλώδια) τροφοδοσίας.




Αριθμός 8. Σύνδεση τροφοδοσίας

5. Πιέστε τα κουμπιά τροφοδοσίας στην οθόνη (προαιρετικά) και τον υπολογιστή.




Αριθμός 9. Ενεργοποίηση τροφοδοσίας

Προδιαγραφές

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα προσφερόμενα είδη μπορεί να διαφέρουν κατά περιοχή. Οι προδιαγραφές που ακολουθούν είναι μόνο οι απαιτούμενες με βάση την ισχύουσα νομοθεσία κατά την αποστολή του υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διάρθρωση του υπολογιστή σας, κάντε κλικ στις επιλογές **Start (Έναρξη) → Help and Support (Βοήθεια και Υποστήριξη)** και επιλέξτε τη δυνατότητα προβολής πληροφοριών για τον υπολογιστή σας.

Ισχύς

Μπαταρία σε σχήμα νομίσματος	μπαταρία λιθίου CR2032 3 V σε σχήμα νομίσματος
Τάση	100 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) έως 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)
Ισχύς σε W	
T3610	<ul style="list-style-type: none">685 / 425 W (τάση εισόδου 100 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) – 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC))
T5610	<ul style="list-style-type: none">825 / 685 W (τάση εισόδου 100 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) έως 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC))
T7610	<ul style="list-style-type: none">1000 W (τάση εισόδου 100 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) έως 107 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC))1100 W (τάση εισόδου 108 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) έως 180 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC))1300 W (τάση εισόδου 181 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) έως 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC))
Μέγιστη θερμική κατανάλωση	
1300 W	4113 BTU/ώρα
825 W	3086,6 BTU/ώρα
685 W	2337,22 BTU/ώρα
425 W	1450,1 BTU/ώρα

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η θερμική κατανάλωση υπολογίζεται με βάση την ονομαστική ισχύ του τροφοδοτικού σε W.

Φυσικά χαρακτηριστικά

T3610/T5610

Ύψος	414 χιλιοστά (16,3 ίντσες)	με πόδια – 416,9 χιλιοστά (16,41 ίντσες)
Πλάτος	172,6 χιλιοστά (6,79 ίντσες)	με πόδια – 175,5 χιλιοστά (6,91 ίντσες)
Βάθος	471 χιλιοστά (18,54 ίντσες)	
Βάρος (ελάχιστο)	13,5 κιλά (29,8 λίβρες)	

Φυσικά χαρακτηριστικά

Βάρος (ελάχιστο)	12,4 κιλά (27,4 λίβρες)	
T7610		
Ύψος	430,5 χιλιοστά (16,95 ίντσες)	με πόδια – 433,4 χιλιοστά (17,06 ίντσες)
Πλάτος	216 χιλιοστά (8,51 ίντσες)	
Βάθος	525 χιλιοστά (20,67 ίντσες)	
Βάρος (ελάχιστο)	16,7 κιλά (36,8 λίβρες)	

Χαρακτηριστικά περιβάλλοντος

Θερμοκρασία κατά τη λειτουργία: 10°C έως 35°C (50°F έως 95°F)

Information para NOM (únicamente para México)

Οι πληροφορίες που ακολουθούν παρέχονται στη συσκευή την οποία περιγράφει το έγγραφο σε συμμόρφωση προς τις απαιτήσεις των επίσημων προτύπων του Μεξικού (NOM).

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	
D02X	12,00 A ~ 6,00 A
D01T	6,00 A

Εύρεση περισσότερων πληροφοριών και πόρων

Ανατρέξτε στα έγγραφα που παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας και αφορούν την ασφάλεια και τις κανονιστικές διατάξεις και στον ιστότοπο για τη συμμόρφωση προς τις κανονιστικές διατάξεις στην ιστοσελίδα www.dell.com/regulatory_compliance για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα εξής:

- Άριστες πρακτικές σε θέματα ασφάλειας
- Πιστοποίηση με βάση τις κανονιστικές διατάξεις
- Εργονομία

Ανατρέξτε στον ιστότοπο www.dell.com για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τα εξής:

- Εγγύηση
- Όρους και προϋποθέσεις (μόνο για τις Η.Π.Α.)
- Άδεια χρήσης τελικού χρήστη

Πρόσθετες πληροφορίες για το προϊόν σας υπάρχουν διαθέσιμες στην ιστοσελίδα www.dell.com/support/manuals.

© 2013 Dell Inc.

Εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται στο κείμενο: η ονομασία Dell™, το λογότυπο DELL και οι ονομασίες Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ και Wi-Fi Catcher™ είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. Οι ονομασίες Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® και Celeron® είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Intel Corporation στις ΗΠΑ και άλλες χώρες. Η ονομασία AMD® είναι σήμα κατατεθέν και οι ονομασίες AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ και ATI FirePro™ εμπορικά σήματα της Advanced Micro Devices, Inc. Οι ονομασίες Microsoft®, Windows®, MS-DOS® και Windows Vista®, το κουμπί έναρξης των Windows Vista και η ονομασία Office Outlook® είναι ή εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ και/ή άλλες χώρες. Η ονομασία Blu-ray Disc™ είναι

εμπορικό σήμα που ανήκει στην Blu-ray Disc Association (BDA) και χρησιμοποιείται σε δίσκους και συσκευές αναπαραγωγής με ειδική άδεια. Το σήμα με τη λέξη Bluetooth® είναι σήμα κατατεθέν που ανήκει στην Bluetooth® SIG, Inc. και κάθε χρήση του από την Dell Inc. γίνεται με ειδική άδεια. Η ονομασία Wi-Fi® είναι σήμα κατατεθέν της Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.