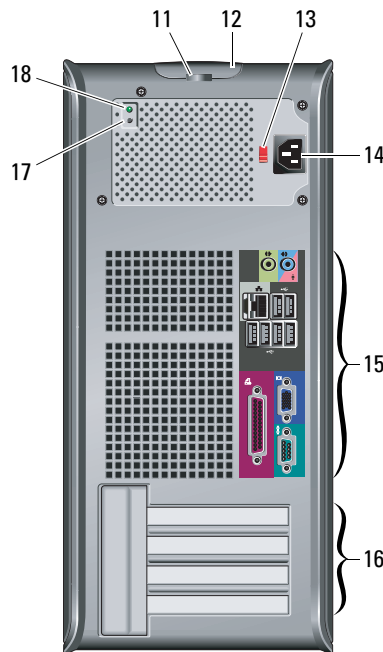
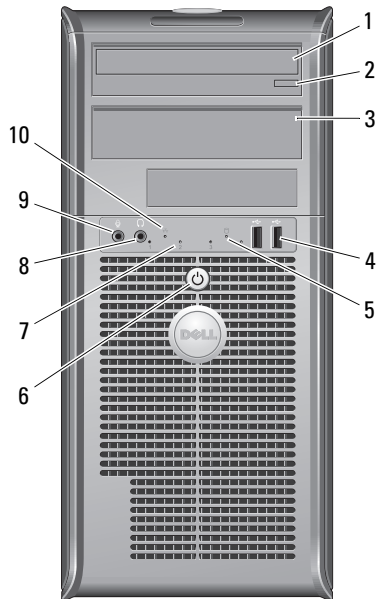


Dell™ OptiPlex™ 380

Πληροφορίες για την εγκατάσταση και τα χαρακτηριστικά

Υπολογιστής Mini Tower — Μπροστινή και πίσω όψη



Σχετικά με τις προειδοποιήσεις



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ υποδεικνύει ότι υπάρχει το ενδεχόμενο να προκληθεί υλική ζημιά, τραυματισμός ή θάνατος.

- 1 μονάδα οπτικού δίσκου
- 2 κουμπί εξαγωγής μονάδας οπτικών δίσκων
- 3 πάνελ μονάδας οπτικού δίσκου
- 4 Θύρες USB 2.0 (2)
- 5 λυχνία δραστηριότητας μονάδας δίσκου
- 6 κουμπί τροφοδοσίας, λυχνία ένδειξης τροφοδοσίας
- 7 λυχνίες διαγνωστικού προγράμματος (4)
- 8 θύρα ακουστικών
- 9 θύρα μικροφώνου
- 10 λυχνία ακεραιότητας σύνδεσης
- 11 κρίκος κλειδαριάς
- 12 ασφάλεια καλύμματος, υποδοχή καλωδίου ασφαλείας
- 13 διακόπτης επιλογής τάσης
- 14 βύσμα καλωδίου τροφοδοσίας
- 15 σύνδεσμοι στο πίσω πλαίσιο
- 16 υποδοχές καρτών επέκτασης (4)
- 17 διαγνωστικό κουμπί τροφοδοτικού
- 18 διαγνωστική λυχνία τροφοδοτικού



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο διακόπτης επιλογής τάσης είναι διαθέσιμος μόνο σε τροφοδοτικά που δεν έχουν έγκριση της EPA.



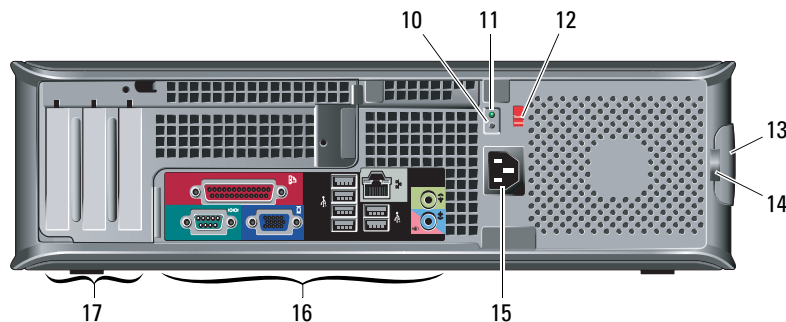
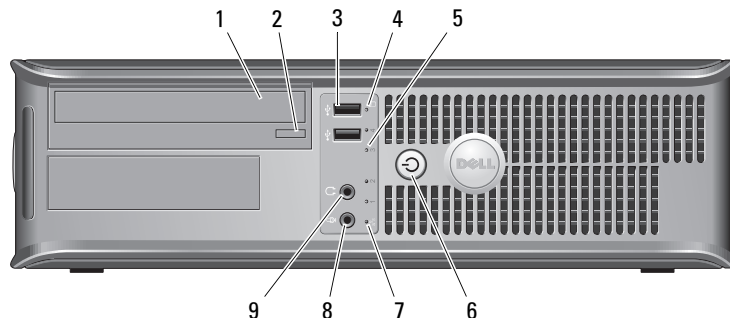
Μοντέλα: Σειρές DCSM1F, DCNE1F και DCCY1F

Μάρτιος 2010




OY973RA01

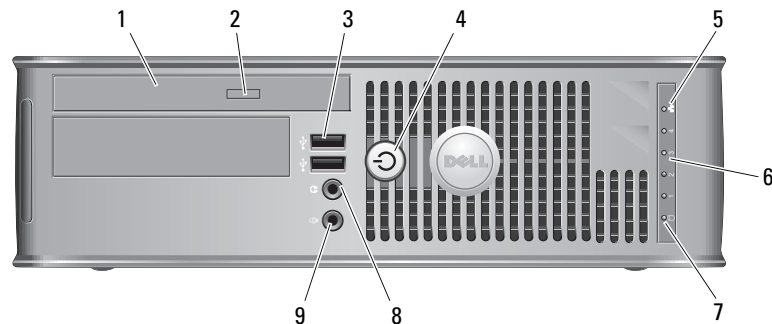
Επιτραπέζιος υπολογιστής — Μπροσινή και πίσω όψη



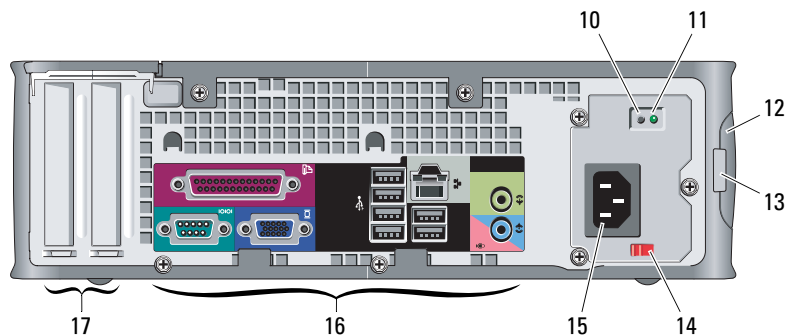
- 1 μονάδα οπτικού δίσκου
- 2 κουμπι εξαγωγής μονάδας οπτικών δίσκων
- 3 Θύρες USB 2.0 (2)
- 4 λυχνία δραστηριότητας μονάδας δίσκου
- 5 λυχνίες διαγνωστικού προγράμματος (4)
- 6 κουμπι τροφοδοσίας, λυχνία ένδειξης τροφοδοσίας
- 7 λυχνία ακεραιότητας σύνδεσης
- 8 θύρα μικροφώνου
- 9 θύρα ακουστικών
- 10 διαγνωστικό κουμπι τροφοδοτικού
- 11 διαγνωστική λυχνία τροφοδοτικού
- 12 διακόπτης επιλογής τάσης
- 13 ασφάλεια καλύμματος, υποδοχή καλωδίου ασφαλείας
- 14 κρίκος κλειδαριάς
- 15 βύσμα καλωδίου τροφοδοσίας
- 16 σύνδεσμοι στο πίσω πλαίσιο
- 17 υποδοχές καρτών επέκτασης (3)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο διακόπτης επιλογής τάσης είναι διαθέσιμος μόνο σε τροφοδοτικά που δεν έχουν έγκριση της EPA.


Υπολογιστής Small Form Factor — Μπροστινή και πίσω όψη



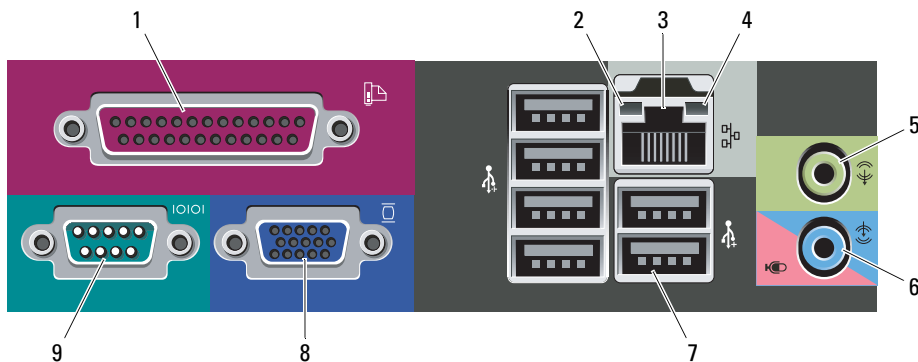
- 1 μονάδα οπτικού δίσκου
- 2 κουμπί εξαγωγής μονάδας οπτικών δίσκων
- 3 Θύρες USB 2.0 (2)
- 4 κουμπί τροφοδοσίας, λυχνία ένδειξης τροφοδοσίας
- 5 λυχνία ακεραιότητας σύνδεσης
- 6 λυχνίες διαγνωστικού προγράμματος (4)
- 7 λυχνία δραστηριότητας μονάδας δίσκου



- 8 θύρα ακουστικών
- 9 θύρα μικροφώνων
- 10 διαγνωστικό κουμπί τροφοδοτικού
- 11 διαγνωστική λυχνία τροφοδοτικού
- 12 ασφάλεια καλύμματος, υποδοχή καλωδίου ασφαλείας
- 13 κρίκος κλειδαριάς
- 14 διακόπτης επιλογής τάσης
- 15 βύσμα καλωδίου τροφοδοσίας
- 16 σύνδεσμοι στο πίσω πλαίσιο
- 17 υποδοχές καρτών επέκτασης (2)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο διακόπτης επιλογής τάσης είναι διαθέσιμος μόνο σε τροφοδοτικά που δεν έχουν έγκριση της EPA.

Υπολογιστές Mini Tower, Επιτραπέζιοι και Small Form Factor — Πίσω πλαίσιο



- 1 παράλληλη θύρα
- 2 λυχνία ακεραιότητας σύνδεσης
- 3 θύρα προσαρμογέα δικτύου
- 4 λυχνία λειτουργίας δικτύου
- 5 θύρα line-out
- 6 σύνδεσμος εισόδου γραμμής/μικροφώνου
- 7 θύρες USB 2.0 (6)
- 8 σύνδεσμος VGA
- 9 σειριακή θύρα

Γρήγορη ρύθμιση

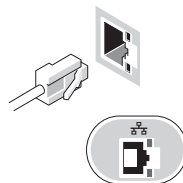


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προτού ξεκινήσετε κάποια από τις διαδικασίες που αναφέρονται στην παρούσα ενότητα, μελετήστε τις οδηγίες για την ασφάλεια που αποστέλλονται μαζί με τον υπολογιστή σας. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις άριστες πρακτικές σε θέματα ασφάλειας, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.dell.com/regulatory_compliance.

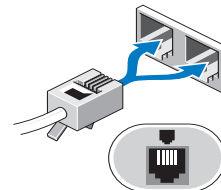


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες συσκευές μπορεί να μην περιλαμβάνονται στη συσκευασία, αν δεν τις παραγγείλατε.

1 Συνδέστε το καλώδιο δικτύου (προαιρετικά).

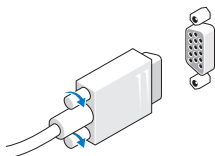


2 Συνδέστε το μόντεμ (προαιρετικά).

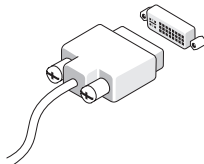


3 Συνδέστε την οθόνη χρησιμοποιώντας μόνο ένα από τα εξής καλώδια:

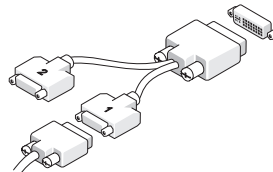
a Το μπλε καλώδιο VGA.



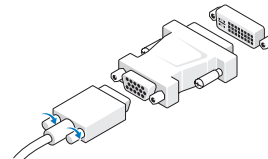
b Το λευκό καλώδιο DVI.



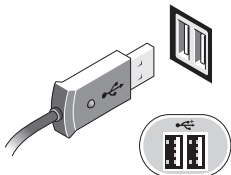
c Το καλώδιο προσαρμογέα Y για δύο οθόνες.



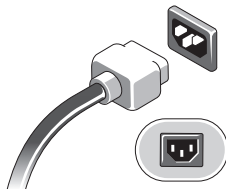
d Το καλώδιο VGA σε έναν προσαρμογέα DVI.



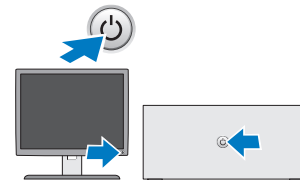
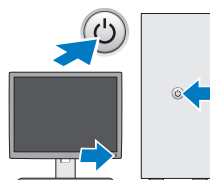
4 Συνδέστε το πληκτρολόγιο ή το ποντίκι USB (προαιρετικό).




5 Συνδέστε το καλώδιο (ή τα καλώδια) τροφοδοσίας.



6 Πιέστε τα κουμπιά τροφοδοσίας στην οθόνη και τον υπολογιστή.



Προδιαγραφές

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι παρακάτω προδιαγραφές είναι μόνο εκείνες που απαιτούνται από τη νομοθεσία για την αποστολή του υπολογιστή. Αν θέλετε να δείτε μια πλήρη λίστα με τις ισχύουσες προδιαγραφές για τον υπολογιστή σας, επισκεφτείτε τον ιστοχώρο support.dell.com.

Πληροφορίες συστήματος

Σύνολο τσιπ (chipset)	Ολοκληρωμένο κύκλωμα Intel® G41 Express
Επεξεργαστής	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core™2 Quad• Intel Core2 Duo• Intel Pentium® Dual-Core• Intel Celeron® Dual-Core• Intel Celeron

Κάρτα γραφικών

Τύπος βίντεο:	
Ενσωματωμένη	ενσωματωμένη στην κάρτα συστήματος
Χωριστό	Κάρτα γραφικών PCI-E x16 μισού μήκους με 2 εξόδους DVI και 1 έξοδο S-Video, ή 1 έξοδο DVI, 1 έξοδο VGA και 1 έξοδο S-Video <ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce 9300 GE• ATI Radeon HD 3450
Μνήμη βίντεο:	
Ενσωματωμένη	έως 256 MB κοινής μνήμης βίντεο (με μνήμη συστήματος 1 GB) έως 352 MB κοινόχρηστη μνήμη βίντεο (με μνήμη συστήματος 2, 3 ή 4 GB)
Χωριστό	256 MB

Μνήμη

Σύνδεσμος μονάδας μνήμης	2 υποδοχές DIMM
Χωρητικότητα μονάδων μνήμης	1 GB, 2 GB ή 4 GB
Τύπος μνήμης	1067 MHz DDR3
Ελάχιστη μνήμη	1 GB
Μέγιστη μνήμη	8 GB

Μονάδες δίσκου

	Υπολογιστής Mini Tower	Επιτραπέζιος υπολογιστής	Υπολογιστής Small Form Factor
Εξωτερικής πρόσβασης:			
Φατνία μονάδας δίσκου 3,5 ιντσών	μία	μία	μία
Υποδοχές μονάδων δίσκου 5,25 ιντσών	δύο	μία	μία (slimline)
Εσωτερικής πρόσβασης:			
Μονάδα SATA 3,5 ιντσών SATA 3,5 ιντσών	δύο	μία	μία
Διαθέσιμες συσκευές:			
Μονάδα SATA 3,5 ιντσών SATA 3,5 ιντσών	δύο	μία	μία
Μονάδα DVD-ROM SATA 5,25 ιντσών, μονάδα Combo DVD/CD-RW ή μονάδα DVD+/-RW	δύο	μία	μία (slimline)

Λυχνίες ελέγχου και λυχνίες διαγνωστικού προγράμματος

Λυχνία στο κουμπί τροφοδοσίας	<p>Πράσινο χρώμα — Αν η λυχνία μένει συνεχώς αναμμένη σε πράσινο χρώμα, υποδεικνύει ότι γίνεται τροφοδοσία με ρεύμα, ενώ, αν αναβοσβήνει σε πράσινο χρώμα, υποδεικνύει ότι ο υπολογιστής είναι σε κατάσταση αναστολής.</p> <p>Πορτοκαλί χρώμα— Εάν η λυχνία είναι σταθερά αναμμένη με πορτοκαλί χρώμα όταν δεν γίνεται εκκίνηση του υπολογιστή, υποδεικνύει πρόβλημα με την κάρτα συστήματος ή το τροφοδοτικό. Εάν η λυχνία αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα, υποδεικνύει ότι υπάρχει πρόβλημα στην κάρτα συστήματος.</p>
Λυχνία δραστηριότητας μονάδας δίσκου	<p>Παρουσιάζει τη δραστηριότητα του σκληρού δίσκου SATA ή της μονάδας οπτικών δίσκων.</p> <p>Πράσινο φως — Αν η λυχνία αναβοσβήνει με πράσινο φως, υποδεικνύει ότι ο υπολογιστής εκτελεί ανάγνωση δεδομένων από τον σκληρό δίσκο ή εγγραφή δεδομένων στο δίσκο.</p>
Λυχνία συνδεσιμότητας δικτύου	<p>Πράσινο χρώμα — Η σύνδεση του δικτύου με τον υπολογιστή είναι καλή.</p> <p>Σβηστή (δεν ανάβει) — Ο υπολογιστής δεν εντοπίζει φυσική σύνδεση με το δίκτυο.</p>
Λυχνίες διαγνωστικού προγράμματος	<p>Τέσσερις λυχνίες που βρίσκονται στο μπροστινό/πίσω πλαίσιο του υπολογιστή. Για πληροφορίες σχετικά με τις λυχνίες του διαγνωστικού προγράμματος, ανατρέξτε στο <i>Εγχειρίδιο σέρβις</i> που διατίθεται στην τοποθεσία υποστήριξης της Dell στη διεύθυνση support.dell.com/manuals.</p>

Ισχύς	Ισχύς σε W	Μέγιστη θερμική κατανάλωση	Τάση
Υπολογιστής Mini Tower:			
Χωρίς έγκριση της EPA	255 W	1338 (BTU/ώρα)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
Με έγκριση της EPA	255 W	1023 (BTU/ώρα)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,8/3,6 A
Επιτραπέζιος υπολογιστής:			
Χωρίς έγκριση της EPA	235 W	1233 (BTU/ώρα)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
Με έγκριση της EPA	255 W	1023 (BTU/ώρα)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 2,0/4,0 A
Υπολογιστής Small Form Factor:			
Χωρίς έγκριση της EPA	235 W	1233 (BTU/ώρα)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
Με έγκριση της EPA	235 W	943 (BTU/ώρα)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,75/3,5 A

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η έκλυση θερμότητας υπολογίζεται με βάση την ονομαστική ισχύ του τροφοδοτικού σε watt.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για σημαντικές πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της τάσης, ανατρέξτε στις οδηγίες που παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας και αφορούν θέματα ασφάλειας

Μπαταρία σε σχήμα Μπαταρία λιθίου CR2032 3 V σε σχήμα νομίσματος νομίσματος

Φυσικά χαρακτηριστικά	Υπολογιστής Mini Tower	Επιτραπέζιος υπολογιστής	Υπολογιστής Small Form Factor
Ύψος	40,8 cm	11,4 cm	9,3 cm
Πλάτος	18,7 εκ. (7,4 ίντσες)	39,9 cm	31,4 cm
Βάθος	43,3 εκ. (17,0 ίντσες)	35,3 εκ. (13,9 ίντσες)	34,0 cm
Βάρος (Ελάχιστο)	12 κιλά (26,5 λίβρες)	9,0 κιλά (19,8 λίβρες)	7,0 κιλά (15,4 λίβρες)

Στοιχεία περιβάλλοντος

Θερμοκρασία:

Κατά τη λειτουργία 10 °C έως 35 °C (50 °F έως 95 °F)

Κατά την αποθήκευση -40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)

Σχετική υγρασία 20% έως 80% (χωρίς συμπύκνωση)

Υψόμετρο:

Κατά τη λειτουργία -15,2 μέτρα 3.048 μέτρα (-50 πόδια έως 10.000 πόδια)

Κατά την αποθήκευση -15,2 μέτρα έως 10.668 μέτρα (-50 πόδια έως 35.000 πόδια)

Επίπεδο αερόφερτων ρύπων

G2 ή χαμηλότερο, κατά ISA-S71.04-1985

Εύρεση περισσότερων πληροφοριών και πόρων

Αν θέλετε:

Να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τους καλύτερους δυνατούς τρόπους χρήσης του υπολογιστή σας, να διαβάσετε πληροφορίες για την εγγύηση, τους όρους και τις προϋποθέσεις (μόνο για τις Η.Π.Α.), οδηγίες για την ασφάλεια, πληροφορίες για τους κανονισμούς, πληροφορίες για την εργονομία και την άδεια χρήσης τελικού χρήστη.

Ανατρέξτε:

στα έγγραφα που παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας και αφορούν την ασφάλεια και τους ρυθμιστικούς κανόνες. Μπορείτε επίσης να επισκεφτείτε την αρχική σελίδα του ιστοχώρου για τη συμμόρφωση προς τους ρυθμιστικούς κανόνες στη διεύθυνση www.dell.com/regulatory_compliance.

Οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

© 2009–2010 Dell Inc. Με επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων.

Εκτυπώθηκε στην Ιρλανδία.

Απαγορεύεται αυστηρά η αναπαραγωγή των υλικών με οποιονδήποτε τρόπο, αν δεν υπάρχει σχετική γραπτή άδεια της Dell Inc.

Εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται στο παρόν κείμενο: Η ονομασία *Dell*, το λογότυπο *DELL* και η ονομασία *OptiPlex* είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. Οι ονομασίες *Intel*, *Pentium* και *Celeron* είναι σήματα κατατεθέντα και η ονομασία *Core* είναι εμπορικό σήμα της Intel Corporation στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες μπορεί να χρησιμοποιούνται στο παρόν έγγραφο αναφερόμενα είτε στους κατόχους των σημάτων και των ονομάτων είτε στα προϊόντα τους. Η Dell Inc. παραιτείται από κάθε δικαίωμα σε εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες τρίτων.