



ΠΡΟΣΟΧΗ: Γενικές οδηγίες ασφαλείας

Οι ακόλουθες οδηγίες ασφαλείας σκοπό έχουν να συμβάλλουν στην προσωπική σας ασφάλεια και στην προστασία του υπολογιστή από ενδεχόμενους κινδύνους.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πρόσθετες πληροφορίες χρήστη για τον εκτυπωτή σας μπορεί να είναι διαθέσιμες στην ενότητα «Manuals» (Εγχειρίδια) στη διεύθυνση support.dell.com.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ: Τα προϊόντα της Dell δεν είναι ιατρικές συσκευές και δεν είναι καταχωρημένα σύμφωνα με το UL ή IEC 60601 (ή αντίστοιχο). Ως εκ τούτου, δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε απόσταση μικρότερη από 6 πόδια από ασθενείς ή με τρόπο που επιδρά άμεσα ή έμμεσα σε ασθενείς.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Γενικές παρατηρήσεις ασφαλείας

Κατά την προετοιμασία του εξοπλισμού για χρήση:



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εξετάστε τα όρια βάρους που αναφέρονται στην τεκμηρίωση του υπολογιστή σας πριν τοποθετήσετε έναν εκτυπωτή ή άλλες συσκευές πάνω στον υπολογιστή σας.

- Τοποθετήστε τον εξοπλισμό σε σκληρή, επίπεδη επιφάνεια και ποτέ σε εντοιχισμένη μονάδα ή πάνω σε καναπέ, χαλί ή κρεβάτι. Μην τοποθετείτε χαρτιά κάτω από τη συσκευή σας.
- Αφήστε ελάχιστη απόσταση 10,2 cm (4 in) σε όλες τις αεριζόμενες πλευρές του υπολογιστή, ώστε να επιτρέπεται την απαιτούμενη ροή αέρα για σωστό αερισμό. Ο περιορισμός της ροής αέρα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εξοπλισμό ή πυρκαγιά.
- Μην στοιβάζετε ή τοποθετείτε τα διάφορα μέρη του εξοπλισμού πολύ κοντά μεταξύ τους, γιατί ο αέρας θα επανακυκλοφορεί ή θα είναι ζεστός.
- Κρατήστε τον υπολογιστή σας μακριά από καλοριφέρ και πηγές θερμότητας.
- Φυλάξτε τον εξοπλισμό σας μακριά από πολύ υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες, προκειμένου να διασφαλίσετε ότι χρησιμοποιείται εντός της καθορισμένης περιοχής λειτουργίας.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στους αεραγωγούς ή σε ανοίγματα του εξοπλισμού σας. Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία λόγω βραχυκυκλώματος των εσωτερικών εξαρτημάτων.
- Βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν πατάει επάνω στα καλώδια του εξοπλισμού σας και ότι τα καλώδια δεν είναι τοποθετημένα σε μέρος όπου μπορούν να πατηθούν ή να σκοντάψει κάποιος.

Κατά τη λειτουργία του εξοπλισμού σας:

- Μην χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό σας σε υγρό περιβάλλον, για παράδειγμα κοντά σε μπανιέρα, νεροχύτη ή πισίνα ή σε υπόγειο με υγρασία.
- Μην χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό με τροφοδοσία AC κατά τη διάρκεια μιας ηλεκτρικής καταιγίδας. Οι συσκευές που τροφοδοτούνται μπορούν να χρησιμοποιηθούν αν έχουν αποσυνδεθεί όλα τα καλώδια.

- Εάν η συσκευή σας περιλαμβάνει εσωτερικό ή προαιρετικό μόντεμ (κάρτα PC), αποσυνδέστε το καλώδιο του μόντεμ σε περίπτωση που πλησιάζει ηλεκτρική καταιγίδα, ώστε να αποφύγετε τον πολύ μικρό κίνδυνο ηλεκτροπληξίας από αστραπή, μέσω της γραμμής τηλεφώνου.
- Εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει μόντεμ, το καλώδιο που χρησιμοποιείται με το μόντεμ θα πρέπει να έχει κατασκευαστεί με ελάχιστο μέγεθος σύρματος 26 AWG (American wire gauge) και υποδοχή RJ-11 συμβατή με FCC.
- Αυτό το προϊόν μπορεί να περιέχει μονάδες οπτικών δίσκων (ODD), όπως CD-ROM, CDR/W, DVD, κ.ο.κ., με ενσωματωμένες συσκευές λέιζερ. Για την αποφυγή κινδύνου έκθεσης σε ακτινοβολία λέιζερ, μην απενεργοποιείτε ή ανοίγετε καμία διάταξη ODD για κανέναν απολύτως λόγο.

Αυτές οι μονάδες ODD συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις ασφαλείας και ανήκουν στην Κατηγορία 1 προϊόντων λέιζερ, σύμφωνα με το Αμερικανικό Πρότυπο DHHS και το Ευρωπαϊκό Πρότυπο IEC/EN60825-1 περί ασφάλειας προϊόντων λέιζερ. Αυτές οι συσκευές ODD δεν περιλαμβάνουν ειδικές προσαρμογές για χρήστες, ούτε εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν ή να αντικατασταθούν από το χρήστη.

- Μην χύνετε φαγητό ή υγρά επάνω στον εξοπλισμό σας.
- Πριν καθαρίσετε τον εξοπλισμό σας, αποσυνδέστε τον από την πρίζα. Καθαρίστε τη συσκευή σας με ένα απαλό ύφασμα, νοτισμένο με νερό. Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά ή σπρέι, τα οποία μπορεί να περιέχουν εύφλεκτες ουσίες.
- Καθαρίστε τον εκτυπωτή με ένα απαλό, καθαρό ύφασμα και νερό. Βρέξτε το ύφασμα με νερό και καθαρίστε την οθόνη με το ύφασμα προς μία κατεύθυνση, από το πάνω μέρος της οθόνης προς τα κάτω. Σκουπίστε άμεσα την υγρασία από την οθόνη και κρατάτε την οθόνη στεγνή.
- Η έκθεση της οθόνης σε υγρασία για μεγάλο χρονικό διάστημα, μπορεί να της προκαλέσει βλάβη. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικό τζαμιών του εμπορίου για να καθαρίσετε την οθόνη.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην λειτουργείτε τον εξοπλισμό σας αν κάποιο κάλυμμα (όπως π.χ. εξωτερικά ή εσωτερικά καλύμματα, τα πλαϊνά, τα στηρίγματα μονάδων, οι θήκες της πρόσοψης, κ.λπ.) δεν είναι στη θέση του.

- Αν ο εξοπλισμός σας δεν λειτουργεί κανονικά - ιδίως αν παρατηρήσετε ασυνήθιστους ήχους ή οσμές - αποσυνδέστε τον αμέσως και επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο ή κέντρο υπηρεσιών.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για την αποφυγή ξεσπάσματος πυρκαγιάς, φυλάτε πάντα κεριά ή άλλες ακάλυπτες φλόγες μακριά από αυτό το προϊόν.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Εκτυπωτής λέιζερ

Οι εκτυπωτές λέιζερ της Dell συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις ασφαλείας και ανήκουν στην Κατηγορία 1 προϊόντων λέιζερ, σύμφωνα με το Αμερικανικό Πρότυπο DHHS και το Ευρωπαϊκό Πρότυπο IEC/EN60825-1 περί ασφάλειας προϊόντων λέιζερ. Η ακτινοβολία λέιζερ που εκπέμπεται στο εσωτερικό του εκτυπωτή είναι απολύτως περιορισμένη εντός των προστατευτικών περιβλημάτων και των εξωτερικών καλυμμάτων, και η δέσμη λέιζερ δεν μπορεί να ξεφύγει σε καμία φάση της κανονικής χρήσης.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Η χρήση χειριστηρίων, η εφαρμογή ρυθμίσεων ή η εκτέλεση διαδικασιών πέραν αυτών που καθορίζονται στην τεκμηρίωση χρήστη ή στις οδηγίες που σας παρέχονται από την Dell μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την έκθεση σε επικίνδυνη ακτινοβολία.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Κατά την εργασία στο εσωτερικό της συσκευής σας

Μην επιχειρήσετε να εκτελέσετε εργασίες συντήρησης στον εξοπλισμό μόνοι σας, εκτός αυτών που αναφέρονται στην τεκμηρίωση της Dell ή στις οδηγίες που λάβατε από την Dell. Να τηρείτε πάντα σχολαστικά τις οδηγίες εγκατάστασης και συντήρησης.

- Για να αποφύγετε πιθανό κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην συνδέετε ή αποσυνδέετε καλώδια ή εκτελείτε εργασίες συντήρησης ή επαναδιαμόρφωσης στον εξοπλισμό σας κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής καταιγίδας.
- Οι κάρτες PC ενδέχεται να θερμανθούν πολύ κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας. Αφαιρείτε με προσοχή τις κάρτες PC μετά από περίοδο συνεχούς λειτουργίας.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Γενική ασφάλεια τροφοδοσίας

Τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες όταν συνδέετε τον εξοπλισμό σας σε μια πηγή ισχύος:

- Ελέγξτε την τιμή τάσης πριν συνδέσετε τον εξοπλισμό στην πρίζα για να βεβαιωθείτε ότι η απαιτούμενη τάση και συχνότητα αντιστοιχούν στην διαθέσιμη πηγή ισχύος.
- Επίσης, βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας και οι συνδεδεμένες συσκευές είναι κατάλληλες για λειτουργία με την ισχύ AC που υπάρχει στην περιοχή σας.
- Μην συνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας του εξοπλισμού σε ηλεκτρική πρίζα, αν είναι κατεστραμμένο.
- Προς αποφυγή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας του εξοπλισμού σε κατάλληλα γειωμένες ηλεκτρικές πρίζες. Αν ο εξοπλισμός διαθέτει καλώδιο τροφοδοσίας 3 ακίδων, μην χρησιμοποιείτε βύσματα μετασχηματιστή που παρακάμπτουν τη γείωση και μην αφαιρείτε τη γείωση από το βύσμα ή το μετασχηματιστή.
- Νορβηγία και Σουηδία: Αν το προϊόν παρέχεται με καλώδιο τροφοδοσίας 3 ακίδων, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας μόνο σε γειωμένη ηλεκτρική πρίζα.
- Αν χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ένταση σε αμπέρ, των προϊόντων που είναι συνδεδεμένα σε αυτό δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπέρ του καλωδίου.
- Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε κάποιο καλώδιο επέκτασης ή πολύπριζο, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο επέκτασης ή το πολύπριζο είναι συνδεδεμένα σε πρίζα τοίχου και όχι σε κάποιο άλλο καλώδιο επέκτασης ή πολύπριζο. Το καλώδιο επέκτασης ή το πολύπριζο πρέπει να είναι σχεδιασμένα για γειωμένα βύσματα και να συνδεθούν σε μια γειωμένη πρίζα τοίχου.
- Εάν χρησιμοποιείτε πολύπριζο, να είστε προσεκτικοί όταν συνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πολύπριζο. Σε μερικά πολύπριζα μπορεί να είναι εφικτή η λανθασμένη τοποθέτηση του βύσματος. Η εσφαλμένη εισαγωγή του βύσματος μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη στον εξοπλισμό σας, ενώ υπάρχει και ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή/και πυρκαγιάς. Βεβαιωθείτε ότι η ακίδα γείωσης του ακροδέκτη έχει τοποθετηθεί στην αντίστοιχη υποδοχή στο πολύπριζο.
- Βεβαιωθείτε ότι τραβάτε το βύσμα, όχι το καλώδιο, όταν αποσυνδέετε τον εξοπλισμό από την ηλεκτρική πρίζα.

Αν ο εξοπλισμός σας χρησιμοποιεί μετασχηματιστή AC:

- Χρησιμοποιείτε μόνο το μετασχηματιστή AC που παρέχεται από την Dell και του οποίου η χρήση με αυτή τη συσκευή έχει εγκριθεί. Η χρήση άλλου μετασχηματιστή AC μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ανατρέξτε στην ετικέτα ονομαστικών τιμών του υπολογιστή σας για πληροφορίες σχετικά με το σωστό μοντέλο μετασχηματιστή που είναι εγκεκριμένο για χρήση με τη συσκευή σας.

- Όταν χρησιμοποιείτε το μετασχηματιστή AC για τη λειτουργία του υπολογιστή ή τη φόρτιση της μπαταρίας, τοποθετήστε τον σε μια περιοχή που αερίζεται, όπως στην επιφάνεια ενός γραφείου ή στο πάτωμα.
- Μην καλύπτετε το μετασχηματιστή AC με χαρτιά ή άλλα αντικείμενα που θα μειώσουν την ψύξη. Επίσης, μην χρησιμοποιείτε το μετασχηματιστή AC μέσα σε τσάντα μεταφοράς.
- Ο μετασχηματιστής AC μπορεί να θερμανθεί κατά τη διάρκεια κανονικής λειτουργίας του εκτυπωτή. Να είστε προσεκτικοί όταν πιάνετε το μετασχηματιστή κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά τη λειτουργία.
- Συνιστάται να τοποθετήσετε το μετασχηματιστή στο δάπεδο ή στο τραπέζι ώστε να φαίνεται η πράσινη λυχνία. Έτσι θα το καταλάβετε αν ο μετασχηματιστής απενεργοποιηθεί εξαιτίας εξωτερικών επιδράσεων. Αν για οποιοδήποτε λόγο σβήσει η πράσινη λυχνία, αποσυνδέστε το καλώδιο AC από τον τοίχο για δέκα δευτερόλεπτα και στη συνέχεια συνδέστε το ξανά.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Εάν βραχεί η συσκευή σας



ΠΡΟΣΟΧΗ: Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε από τις διαδικασίες σε αυτή την ενότητα, ανατρέξτε στην ενότητα **ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Γενική ασφάλεια στον παρόν έγγραφο.**



ΠΡΟΣΟΧΗ: Εκτελέστε αυτή τη διαδικασία μόνο αφού είστε βέβαιοι ότι είναι ασφαλές να το κάνετε αυτό. Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε μια ηλεκτρική πρίζα, κλείστε την τροφοδοσία AC στον ασφαλειοδιακόπτη του κυκλώματος πριν επιχειρήσετε να αφαιρέσετε τα καλώδια τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα. Να είστε εξαιρετικά προσεκτικοί όταν αφαιρείτε υγρά καλώδια από μια ενεργή πηγή τροφοδοσίας.

1. Αποσυνδέστε το μετασχηματιστή AC από την ηλεκτρική πρίζα, και στη συνέχεια, αν είναι δυνατόν, αποσυνδέστε τον και από τη συσκευή.
2. Σβήστε τις όποιες συνδεδεμένες εξωτερικές συσκευές και αποσυνδέστε τις από τις πηγές τροφοδοσίας τους και μετά από τη συσκευή.
3. Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Dell. Ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης ή το Εγχειρίδιο κατόχου σας για τα κατάλληλα στοιχεία επικοινωνίας.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ανατρέξτε στην ενότητα Περιορισμένες Εγγυήσεις και Πολιτική Επιστροφών του παρόντος ή στο έγγραφο που στάλθηκε μαζί με την οθόνη ή τον εκτυπωτή σας για πληροφορίες σχετικά με την κάλυψη εγγύησης.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Σε περίπτωση πτώσης ή πρόκλησης ζημιάς στον εκτυπωτή σας



ΠΡΟΣΟΧΗ: Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε από τις διαδικασίες σε αυτή την ενότητα, ανατρέξτε στις ενότητες **ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Γενική ασφάλεια και Ασφάλεια Τροφοδοσίας του παρόντος εγγράφου.**



ΠΡΟΣΟΧΗ: Αν κάποια εσωτερικά μέρη φαίνονται μέσω των κατεστραμμένων τμημάτων ή αν εντοπιστεί καπνός ή ασυνήθιστες οσμές, αποσυνδέστε τη συσκευή από την ηλεκτρική πρίζα και επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Dell. Ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης ή στο Εγχειρίδιο κατόχου για τα απαιτούμενα στοιχεία επικοινωνίας

1. Αποθηκεύστε και κλείστε όποια αρχεία έχετε ανοιχτά, βγείτε από όποια προγράμματα έχετε ανοιχτά, και τερματίστε τη λειτουργία του υπολογιστή.
2. Σβήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε τον από την πηγή τροφοδοσίας και μετά από τον υπολογιστή.
3. Σβήστε τις όποιες συνδεδεμένες εξωτερικές συσκευές και αποσυνδέστε τις από τις πηγές τροφοδοσίας τους και μετά από τον υπολογιστή.
4. Συνδέστε τον εκτυπωτή στην πηγή τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον.
5. Αν η συσκευή δεν ξεκινάει ή αν εντοπιστεί καπνός ή ασυνήθιστες οσμές, ή αν δεν μπορείτε να αναγνωρίσετε που βρίσκεται η βλάβη, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Dell. Ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης ή το Εγχειρίδιο κατόχου σας για τα κατάλληλα στοιχεία επικοινωνίας.

Προστασία από ηλεκτροστατική εκκένωση



ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποσυνδέστε το προϊόν από την τροφοδοσία σύμφωνα με τις συγκεκριμένες για το προϊόν σας οδηγίες που αναφέρονται στην ενότητα «Safety Information» της τοποθεσίας web.

Φαινόμενα ηλεκτροστατικής εκκένωσης (ESD) μπορούν να προκαλέσουν ζημιές στα ηλεκτρονικά μέρη στο εσωτερικό του υπολογιστή σας. Υπό ορισμένες συνθήκες, μπορεί να συγκεντρωθεί ESD στο σώμα σας ή σε ένα αντικείμενο, όπως ένα περιφερειακό, και στη συνέχεια να εκφορτιστεί σε κάποιο άλλο αντικείμενο, όπως τον υπολογιστή σας. Για την αποφυγή καταστροφών από ESD, θα πρέπει να εκφορτίζετε τον ηλεκτρισμό από το σώμα σας πριν αγγίξετε κάποιο από τα εσωτερικά ηλεκτρονικά μέρη του υπολογιστή σας, όπως π.χ. μια μονάδα μνήμης.

Μπορείτε να προστατευθείτε από ESD και να αποφορτίσετε τον στατικό ηλεκτρισμό από το σώμα σας αγγίζοντας ένα μεταλλικό γειωμένο αντικείμενο (όπως μια άβαφη μεταλλική επιφάνεια στο πλαίσιο I/O του υπολογιστή σας) πριν αγγίξετε οτιδήποτε ηλεκτρονικό. Όταν συνδέετε ένα περιφερειακό (συμπεριλαμβανομένων ψηφιακών συσκευών χειρός) στον υπολογιστή σας, θα πρέπει να γειώνετε πάντα τον εαυτό σας και το περιφερειακό πριν το συνδέσετε στον υπολογιστή. Επιπλέον, όσο εργάζεστε στο εσωτερικό του υπολογιστή, αγγίζετε ένα μεταλλικό γειωμένο αντικείμενο, ώστε να διώχνετε τυχόν στατικό φορτίο που μπορεί να έχει συγκεντρώσει το σώμα σας.

Μπορείτε επίσης να ακολουθήσετε και τα παρακάτω βήματα για να αποφύγετε βλάβες από την ηλεκτροστατική εκκένωση:

- Όταν αφαιρείτε τη συσκευασία ενός εξαρτήματος που είναι ευαίσθητο στον στατικό ηλεκτρισμό, μην απομακρύνετε το εν λόγω εξάρτημα από την αντιστατική συσκευασία έως ότου είστε έτοιμοι να το εγκαταστήσετε. Λίγο πριν αφαιρέσετε την αντιστατική συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποφορτίσει τον στατικό ηλεκτρισμό από το σώμα σας.
- Όταν μεταφέρετε ένα ευαίσθητο εξάρτημα, τοποθετήστε το πρώτα σε αντιστατική θήκη ή συσκευασία.
- Μεταχειρίξτε όλα τα εξαρτήματα που είναι ευαίσθητα στον στατικό ηλεκτρισμό σε ασφαλή περιοχή. Εάν είναι εφικτό, χρησιμοποιείτε αντιστατικά υποθέματα και επιφάνειες εργασίας.