

Warranty, Safety, and Regulatory Information

Garantie, veiligheid en informatie over regelgeving

Informations sur les réglementations, la garantie et la sécurité

Garantía, seguridad e información de carácter normativo

⚠ WARNING: A WARNING indicates a potential for property damage, personal injury, or death.

Battery Safety

⚠ WARNING: Using an incompatible battery or a third-party battery may increase the risk of fire or explosion. Replace the battery only with a battery purchased from Dell that is designed to work with Dell computer. Do not use a battery from other computers with your computer.

A damaged battery may pose a risk of personal injury. Damage may include impact or shock that dents or punctures the battery, exposure to a flame, or other deformation. Do not disassemble the battery. Handle a damaged or leaking battery pack with extreme care. If the battery is damaged, electrolyte may leak from the cells or fire may result which may cause personal injury.

Important Notice

Your purchase and use of this product is subject to and governed by Dell's applicable Terms of Sale which will be presented to you at setup and which are available online.

If you are a consumer customer, your purchase is governed by the U.S. Consumer Terms of Sale at Dell.com/consumertms.

Para obtener una versión en español de las condiciones de venta, visite <http://content.dell.com/us/en/home/d/solutions/consumertms-of-sale-es.aspx>.

If you are in Canada, the agreement that governs your purchase can be located at Dell.ca/terms.

Unless you have a separate written agreement with Dell that specifically applies to your order, if you are a commercial customer and you purchased this product directly from Dell for your internal use, your purchase is governed by the Commercial Terms of Sale: Dell.com/CTS.

YOUR AGREEMENT WITH DELL CONTAINS VERY IMPORTANT INFORMATION ABOUT YOUR RIGHTS AND OBLIGATIONS, AS WELL AS LIMITATIONS AND EXCLUSIONS. THE AGREEMENT REQUIRES THE USE OF ARBITRATION ON AN INDIVIDUAL BASIS TO RESOLVE DISPUTES, and where applicable, specifies arbitration INSTEAD OF JURY TRIALS OR CLASS ACTIONS. PLEASE REVIEW THE TERMS CAREFULLY.

For the avoidance of doubt, to the extent that Dell is deemed under applicable law to have accepted an offer by you: (a) Dell hereby objects to and rejects all additional or inconsistent terms that may be contained in any purchase order or other documentation submitted by you in connection with your order; and (b) Dell hereby conditions its acceptance on your assent that the foregoing terms and conditions shall exclusively control.

IF YOU DO NOT AGREE WITH THESE TERMS, DO NOT USE YOUR PRODUCT AND RETURN IT TO DELL IN ACCORDANCE WITH DELL'S RETURN POLICY LOCATED AT Dell.com/returnpolicy (United States) and Dell.ca/terms (Canada-English) and Dell.ca/conditions (Canada-French).

About Dell's Limited Hardware Warranty

Download or print Dell's Limited Hardware Warranty at Dell.com/warranty (United States), Dell.ca/warranty (Canada-English) and Dell.ca/garantie (Canada-French), or call to request a hard copy of the Limited Hardware Warranty. U.S. Customers: 1-877-884-3355. Canadian Customers: 1-800-387-5757.

What if I purchased a service contract?

If your service contract is with Dell or if you purchased a service contract through us with a third-party service provider you may download or print it from Dell.com/servicecontracts.

Safety and Regulatory Information

You can find additional recommended Product Safety Best Practices and Regulatory Compliance information on Accessibility, Communications Devices (Radio and Modem), Electromagnetic Compatibility (EMC), Electrostatic Shock (ESD), Energy, Environmental (REACH and RoHS), Ergonomics, Material Safety (MSDS), Transportation, and TV Tuners on the Regulatory Compliance webpage, Dell.com/regulatory_compliance.

⚠ WARNING: Use of controls, adjustments, procedures, connections, or signal types other than those specified

in your documentation may result in exposure to shock, electrical hazards, and/or mechanical hazards.

⚠ WARNING: Dell products are not certified as medical electrical equipment, and are not intended for use in close proximity to patients or in oxygen rich environments.

- Dell products are not designed for use in hazardous environments.
- Dell products are not designed or intended for use in operating or calibrating medical devices.

When setting up the equipment for use:

- Place the equipment on a hard, level surface.
- Do not stack the equipment, place it in an enclosed space, or otherwise install it where it is subject to heated air. The equipment should have least 10.2 cm (4 inches) of clearance on all vented sides to permit the airflow required for proper ventilation. Restricting airflow can damage the equipment or cause overheating.
- If your device includes a modem, the cable used with the modem should be manufactured with a minimum wire size of 26 American Wire Gauge (AWG) and an FCC compliant RJ11 modular plug.

⚠ WARNING: Do not operate your equipment with any cover(s) (including computer covers, bezels, filler brackets, front-panel inserts, and so on) removed.

- Do not use your equipment in a wet environment. Protect equipment from liquid intrusion.
- Do not use damaged equipment, including exposed, frayed, or damaged power cords.
- Do not push any objects into the air vents or openings of your equipment. Doing so can cause fire or electric shock by shorting out interior components.
- Do not allow your portable computer or adapter to operate with the base resting directly on exposed skin for extended periods of time. The surface temperature of the base will rise during normal operation, particularly when AC power is present. Allowing sustained contact with exposed skin can cause discomfort or burn.
- To remove a portable computer from all power sources, turn the computer off, disconnect the AC adapter from the electrical outlet, and remove any battery installed in the battery bay or module bay.

When Working Inside Your Device

⚠ WARNING: Hazardous moving parts. Keep away from the moving fan blades.

- Do not attempt to service the equipment yourself, except as explained in your Dell documentation or in instructions otherwise provided to you by Dell. Always follow installation and service instructions closely.
- Internal components may become very hot during normal operation. Before touching any internal components, allow time for them to cool.
- Disconnect all cables from the portable computer including the phone cable before opening the memory/modem access door.
- Check the voltage rating before you connect the equipment to an electrical outlet to ensure that the required voltage and frequency match the available power source.
 - If your device has a manual voltage-selection switch, your voltage-selection switch on the back panel must be manually set to operate at the correct operating voltage used in your location.
- To prevent electric shock, plug the equipment power cables into properly grounded electrical outlets, and use only the approved power cables rated for the equipment.
- For 3-pin plugs, do not use adapter plugs without the ground pin or remove the ground pin from the plug.

Adapter Safety

⚠ WARNING: Use only the Dell-provided AC adapter approved for use with this device. Use of another AC adapter may increase the risk of a fire or explosion.

The AC adapter may become hot during normal operation of your computer. Ensure adequate ventilation and use care when handling the adapter during or immediately after operation. Do not use an auto-adapter DC power cable connected via either an automobile cigarette lighter adapter or an empower-type connector in vehicles with high voltage (24 VDC), such as commercial transport vehicles.

ENERGY STAR Compliance

The Environmental Protection Agency's (EPA) ENERGY STAR program is a joint effort between the EPA and manufacturers to reduce air pollution by promoting energy-efficient products.

ENERGY STAR Label

Any Dell product bearing the ENERGY STAR emblem electronically or physically on the product is certified to comply with the EPA ENERGY STAR requirements as configured when shipped by Dell. User information available Dell.com/energystar. For additional power-management specific information, see www.energystar.gov/powermanagement. For additional information on the ENERGY STAR program, see www.energystar.gov.



Perchlorate Material

This product's coin-cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of. For more information, see www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Recycling Information

Dell recommends that customers dispose of their used computer hardware, monitors, printers, and other peripherals in an environmentally-sound manner. Potential methods include reuse of parts or whole products and recycling of products, components, and/or materials.

For specific information on Dell's worldwide recycling programs, see Dell.com/recycle.

Location of Radio Regulatory Labels

For some portable computers, the radio regulatory labels may be found either in the battery compartment, or under the bottom access panel.

Mercury Statement

For products with mercury (Hg) lamps - Contains mercury. For safe handling procedures see the manual. The mercury lamps must be recycled or disposed of according to local, state, or federal laws. For more information, see Dell.com/hg or contact the Electronic Industries Alliance at www.eiae.org. For lamp specific disposal information in USA check www.lamprecycle.org for Canada check regeneration website: www.regeneration.ca/

TCO Certification

For information on any TCO certification for this product, please visit: Dell.com/environment/TCO.

⚠ GEVAAR: Een GEVAAR-melding geeft aan dat er een risico bestaat op schade aan eigendommen, persoonlijk letsel of dood.

Veiligheid van de batterij

⚠ GEVAAR: Het gebruik van een incompatibele batterij of een batterij van een andere leverancier kan de kans op brand of een explosie vergroten. Vervang de batterij alleen door een batterij die u bij Dell hebt gekocht en die ontworpen is voor gebruik in uw Dell-computer. Gebruik geen batterij van een andere computer voor uw computer.

Een beschadigde batterij kan tot lichamelijk letsel leiden. Schade kan onder meer ontstaan door een schok of botsing waardoor de batterij wordt doordord of ingedrukt, blootstelling aan vuur of een andere vorm van vervorming. U mag batterijen niet uit elkaar halen. U moet een beschadigde of lekkende batterij zeer voorzichtig behandelen. Als de batterij beschadigd is, kan er elektrolyt uit de cellen lekken of kan er brand ontstaan, hetgeen tot lichamelijk letsel kan leiden.

Informatie omtrent veiligheid en regelgeving

Meer informatie over best practices op het gebied van productveiligheid en overeenstemming met de richtlijnen inzake toegankelijkheid, communicatieapparatuur (radio en modem), elektromagnetische compatibiliteit (EMC), elektrostatische schokken (ESD), energie en milieutechniek (REACH en RoHS), ergonomie, veiligheid (MSDS), transport en TV-tuners vindt u op de Dell-pagina inzake conformiteit met wet- en regelgeving op Dell.com/regulatory_compliance.

⚠ GEVAAR: Het gebruik van besturingselementen, instellingen, procedures, verbindingen of signaaltypen die niet in uw documentatie worden vermeld, kan blootstelling aan een elektrische schok, stroomstoringen en/of mechanische beschadiging veroorzaken.

⚠ GEVAAR: De producten van Dell zijn niet gecertificeerd als medische elektrische apparatuur en zijn niet bedoeld voor gebruik in de directe omgeving van patiënten of in zuurstofrijke omgevingen.

- De producten van Dell zijn niet ontworpen voor gebruik in gevaarlijke omgevingen.
- De producten van Dell zijn niet ontworpen of bedoeld voor gebruik bij het bedienen of kalibreren van medische apparaten.

Wanneer u het apparaat voor gebruik instelt:

- Plaats de apparatuur op een hard, gelijkmatig oppervlak.
- Stapel geen apparatuur op elkaar, stel deze niet in een besloten ruimte op en installeer deze niet op locaties waar deze aan verwarmde lucht wordt blootgesteld. Aan alle zijden van de apparatuur met ventilatiegaten moet minimaal 10,2 cm vrije ruimte aanwezig zijn om de voor de juiste ventilatie vereiste luchtcirculatie te bieden. Een beperking van de luchtstroom kan ertoe leiden dat de apparatuur beschadigd of oververhit raakt.
- Als uw apparaat een modem bevat, moet de kabel die bij het modem gebruikt wordt een minimum draadgrootte hebben van 26 AWG (American Wire Gauge - 0,40386 mm) en voorzien van een RJ11 modulaire plug die aan de standaard FCC voldoet.

⚠ GEVAAR: Maak geen gebruik van de apparatuur als er een hoef van kap is verwijderd, zoals de computerbehuizing, montagekaders, beugels of voorpanelen.

- Gebruik de apparatuur niet in vochtige omgevingen. Bescherm de apparatuur tegen indringend vocht.
- Gebruik geen beschadigde apparatuur, zoals open, gespleten of beschadigde stroomsoenen.
- Duw geen objecten in de ventilatieopeningen of andere openingen van de apparatuur. Als u dat wel doet, loopt u het risico van een elektrische schok te veroorzaken door kortsluiting in de interne onderdelen.
- Zorg ervoor de onderkant van de draagbare computer of adapter niet gedurende lange tijd met uw bloot huid in contact komt. De oppervlaktetemperatuur van de onderkant zal tijdens normaal gebruik stijgen, vooral wanneer er netstroom wordt gebruikt. Langdurig contact met de bloot huid kan resulteren in ongemak of zelfs brandwonden.
- Als u alle stroomvoorziening naar een draagbare computer wilt verwijderen, moet u de computer uitzetten, de stekker van de netadapter uit het stopcontact halen en alle batterijen verwijderen die in het batterij- of geheugenmodulecompartiment zijn geïnstalleerd.

Tijdens het werken binnen de apparatuur

⚠ GEVAAR: Gevaarlijke bewegende onderdelen. Blijf uit de buurt van de bewegende delen van de ventilator.

- Probeer niet om de apparatuur zelf te repareren of onderhouden, tenzij u de aanwijzingen in de documentatie van Dell opvolgt of andere instructies die door Dell aan u zijn verstrekt. Volg de installatie- en onderhoudsinstructies altijd nauwkeurig.
 - Onderdelen binnen in de computer kunnen erg heet worden bij normale werking. Geef interne onderdelen de tijd om af te koelen voordat u ze aanraakt.
 - Verwijder alle kabels uit de draagbare computer, inclusief de telefoonkabel, voordat u de klep voor toegang tot het geheugenmodule-/modemcompartiment opent.
 - Controleer het toegestane voltage voordat u de apparatuur aansluit op een stopcontact om ervoor te zorgen dat het vereiste voltage en de vereiste stroomfrequentie overeenkomen met de beschikbare stroombron.
 - Als het achterpaneel van uw computer is uitgerust met een handmatige voltageselectieschakelaar, dient u deze schakelaar handmatig in te stellen op het juiste voltageniveau voor uw locatie.
 - Voorom elektrische schokken door de stroomkabels van de apparatuur aan te sluiten op stopcontacten met randaarde en gebruik alleen de stroomkabels die voor gebruik met de apparatuur zijn goedgekeurd.
 - Gebruik bij stekkers met randaarde geen ongeaarde stopcontacten of stekkerdozen.
- ## Veiligheidsinstructies adapter
- ⚠ GEVAAR: Gebruik alleen de door Dell meegeleverde netadapter die is goedgekeurd voor gebruik met dit apparaat. Gebruik van een andere netadapter kan het risico op brand of explosies vergroten.**

De netadapter kan bij normaal gebruik van de computer verhit raken. Zorg ervoor dat er voldoende ventilatie is en wees voorzichtig wanneer u de adapter tijdens of onmiddellijk na werking aanraakt. Gebruik geen auto-adapter-gelijkstroomkabel die via de



sigarettenaansteker van een auto of via een aansluiting van het type Empower is aangesloten in voertuigen met een hoog voltage (24 VDC), zoals bij sommige transportvoertuigen.

ENERGY STAR-conformiteit

Het ENERGY STAR-programma van de EPA (Environmental Protection Agency) is een gezamenlijk initiatief van de EPA en fabrikanten om de luchtvervuiling terug te dringen door het gebruik van energiezuinigere producten te bevorderen.

ENERGY STAR-label

Alle Dell-producten waarop een elektronisch of fysiek ENERGY STAR-logo staat, voldoen in de configuratie waarin deze door Dell worden verzonden aan de eisen van de ENERGY STAR-normen van de EPA (Environmental Protection Agency). Gebruikersinformatie is beschikbaar op Dell.com/energystar. Zie www.energystar.gov/powermanagement voor meer informatie over energiebeheer. Zie www.energystar.gov voor meer informatie over het ENERGY STAR-programma.

Materiaal met perchloraat

De knoopbatterij in dit product bevat mogelijk perchloraat. Voor he knoopcellen recylen van dit product kan daarom een speciale procedure nodig zijn. Zie www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate voor meer informatie.

Informatie over recycling

Dell adviseert gebruikers om zich op een milieuvriendelijke manier onderdan van hun afgedankte computerhardware, monitors, printers en andere randapparatuur. Mogelijke methodes omvatten het hergebruik van onderdelen of van het gehele product en het recylen van producten, onderdelen en/of grondstoffen.

Zie Dell.com/recycle voor specifieke informatie over de wereldwijde recyclingprogramma's van Dell.

Locatie van de labels met radioregelgevingsinformatie

Bij sommige draagbare computers vindt u de labels met de radioregelgevingsinformatie in het batterijvak of onder het toegangspaneel aan de onderkant van het apparaat.

Verklaring over kwik

Voor producten met kwiklampen (Hg) - bevat kwik. Zie de handleiding voor procedures voor het veilig omgaan met deze lampen. Kwikhoudende lampen moeten worden gerecycled of verwijderd conform de plasticiteits- of landelijke voorschriften. U vindt meer informatie op Dell.com/Hg. Ook kunt u contact opnemen met de Electronic Industries Alliance op www.eiae.org. Voor lampspecifieke verwijderingsinformatie in de VS kunt u terecht op www.lamprecycle.org. Voor Canada is deze informatie te vinden op de Regeneration-website: www.regeneration.ca/

TCO-certificering

Informatie over eventuele TCO-certificatie voor dit product is te vinden op: Dell.com/environment/TCO.

AVERTISSEMENT : un AVERTISSEMENT indique un risque d'endommagement du matériel, de blessures corporelles ou même de mort.

Sécurité d'une batterie

AVERTISSEMENT : l'utilisation d'une batterie non compatible ou d'une batterie de tiers peut accroître les risques d'incendie ou d'explosion. Remplacez la batterie uniquement par une batterie achetée auprès de Dell, conçue pour fonctionner avec votre ordinateur Dell. N'utilisez pas une batterie provenant d'un autre ordinateur.

Une batterie endommagée peut présenter un risque de blessures corporelles. Les dégâts peuvent résulter d'impacts ou de chocs provoquant des bosses ou des perforations de la batterie, de l'exposition au feu ou d'autres déformations. Ne démontez pas la batterie. Manipulez les batteries endommagées ou percées avec une extrême précaution. Si la batterie est endommagée, l'électrolyte peut fuir des éléments ou un incendie peut se déclarer et provoquer des blessures corporelles.

À propos de la Garantie matérielle limitée Dell

Téléchargez ou imprimez la Garantie matérielle limitée Dell à partir du site Dell.com/warranty (États-Unis), Dell.com/warranty (Canada-anglais) et Dell.com/garantie (Canada-Français). Vous pouvez également appeler pour demander une copie papier de la Garantie matérielle limitée.

Clients aux États-Unis : 1-877-884-3355.

Clients au Canada : 1-800-387-5757.

Que se passe-t-il si j'ai acheté un contrat de service ?

Si vous avez souscrit un contrat de service avec Dell ou si vous avez acheté un contrat de service d'un fournisseur tiers par l'intermédiaire de Dell, vous pouvez le télécharger ou l'imprimer à partir du site Dell.com/servicecontracts.

Informations sur les réglementations et la sécurité

Vous trouverez des informations sur les meilleures pratiques concernant la sécurité des produits et la conformité aux réglementations s'appliquant à l'accessibilité, aux dispositifs de communications (radio et modem), à la compatibilité électromagnétique (EMC), aux décharges électrostatiques (ESD), à l'énergie, à l'environnement (REACH et RoHS), à l'ergonomie, à la sécurité du matériel (MSDS), aux transports et aux tuners TV à la page Web de l'information réglementaire. Dell.com/regulatory_compliance.

AVERTISSEMENT : l'utilisation de commandes, réglages, procédures, connexions ou types de signaux autres que ceux indiqués dans la documentation peut entraîner des risques d'électrocution et de dommages mécaniques.

AVERTISSEMENT : les produits Dell ne sont pas certifiés en tant qu'équipement médical électrique, et n'ont pas été conçus pour être utilisés à proximité de patients ou dans des environnements riches en oxygène.

Les produits Dell ne sont pas conçus pour être utilisés dans des environnements dangereux.

Les produits Dell ne sont pas conçus pour être utilisés pour le fonctionnement ou le calibrage d'équipements médicaux.

Lorsque vous vous préparez à utiliser l'appareil :

- Placez-le sur une surface rigide et plane.
- N'empêchez pas l'équipement, ne le placez pas dans un lieu confiné ou à proximité d'une source d'air chaud. Laissez un dégagement d'au moins 10,2 cm (4 po) au niveau des entrées d'air de l'équipement afin de permettre à l'air de circuler. Restreindre la ventilation risque d'endommager l'équipement ou de provoquer une surchauffe.
- Si votre appareil comprend un modem, le câble utilisé avec le modem doit avoir une taille minimale de 26 AWG (American Wire Gauge) et une fiche modulaire RJ11 conforme à la norme FCC.

AVERTISSEMENT : n'faites pas fonctionner votre ordinateur lorsque le capot est retiré (notamment les capots de l'ordinateur, les cadres, les languettes métalliques, les caches du panneau avant, etc.).

N'utilisez pas l'équipement dans un environnement humide. Protégez l'équipement contre les infiltrations de liquide.

N'utilisez pas un équipement endommagé, notamment avec un cordon d'alimentation dénudé, effiloché ou endommagé.

N'introduisez pas d'objets dans les entrées d'air ou autres ouvertures de votre équipement. Cela risquerait de provoquer un incendie ou un choc électrique dû à un court-circuit des composants internes.

Évitez de poser votre ordinateur portable ou votre adaptateur en fonctionnement sur vos genoux, à même la peau, pendant une période prolongée. La température de la surface de la base augmente pendant le fonctionnement normal de l'appareil, en particulier s'il est alimenté sur secteur. Le contact prolongé avec la peau peut causer un inconfort ou des brûlures.

Pour mettre un ordinateur portable totalement hors tension, éteignez-le, débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique et retirez toutes les batteries installées dans la base de la batterie ou la baie modulaire.

Intervention sur votre appareil

AVERTISSEMENT : pièces amovibles dangereuses. Tenez-vous éloigné des pales de ventilateur en mouvement.

Ne tentez pas de démonter l'appareil par vous-même, excepté si cela est indiqué dans votre documentation Dell ou dans des instructions qui vous ont été fournies d'une autre manière par Dell. Suivez toujours de près les instructions d'installation et d'entretien.

Les composants internes peuvent surchauffer en fonctionnement normal. Avant de toucher des composants internes, laissez-les refroidir.

Débranchez tous les câbles de l'ordinateur portable, y compris le câble de téléphone, avant d'ouvrir le cache d'accès à la mémoire/au modem.

Vérifiez la tension nominale avant de raccorder l'appareil à une prise électrique, afin de vous assurer que la tension et la fréquence requises sont compatibles avec la source d'alimentation électrique disponible.

Si votre appareil est muni d'un sélecteur de tension manuel, le sélecteur de tension situé sur le panneau arrière doit être configuré manuellement pour fonctionner à la tension de fonctionnement correcte pour votre région.

Pour prévenir tout choc électrique, branchez les câbles d'alimentation de l'équipement dans des prises électriques correctement mises à la masse et n'utilisez que des câbles d'alimentation approuvés dont l'intensité nominale est appropriée à l'équipement.

Dans le cas des prises à 3 broches, n'utilisez pas de prise d'adaptation sans broche de mise à la masse et ne retirez pas de la prise la broche de mise à la masse.

Mesures de sécurité relatives à l'adaptateur

AVERTISSEMENT : n'utilisez que l'adaptateur secteur fourni par Dell et homologué pour cet appareil. L'utilisation d'un autre adaptateur secteur peut provoquer un incendie ou une explosion.

L'adaptateur secteur peut chauffer lorsque vous utilisez votre ordinateur. Assurez-vous que la ventilation est adéquate et prenez des précautions lors de la manipulation de l'adaptateur au cours de son fonctionnement ou immédiatement après. N'utilisez pas de câble d'alimentation en CC d'un adaptateur de voiture raccordé via un adaptateur d'allume-cigare d'automobile ou un connecteur de type empower dans des véhicules avec une tension élevée (24 VCC), comme des véhicules de transport commercial.

Conformité ENERGY STAR

Le programme ENERGY STAR de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement (EPA) est une initiative commune de l'EPA et des fabricants visant à réduire la pollution de l'air en promouvant des produits éco-énergétiques.

Étiquette ENERGY STAR

Tout produit Dell portant le symbole ENERGY STAR électriquement ou physiquement est conforme aux spécifications ENERGY STAR de l'EPA tant que le système garde sa configuration d'origine. Des informations destinées à l'utilisateur sont disponibles sur Dell.com/energystar. Pour toute information supplémentaire spécifique à la gestion de l'énergie, voir www.energystar.gov/powermanagement. Pour toute information supplémentaire sur le programme ENERGY STAR, voir www.energystar.gov.

Matériaux contenant du perchlorate

La pile bouton de ce produit peut contenir du perchlorate. Son recyclage et sa mise au rebut peuvent donc exiger une maintenance particulière. Pour plus d'informations, voir www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Informations sur le recyclage

Dell recommande à ses clients de mettre au rebut leurs matériel informatique, moniteurs, imprimantes et autres périphériques usagés dans le respect de l'environnement. Les méthodes possibles incluent la réutilisation de pièces ou de produits dans leur intégralité et le recyclage des produits, composants et/ou matériels.

Pour obtenir des informations spécifiques sur les programmes mondiaux de recyclage Dell, voir Dell.com/recycle.

Emplacement des étiquettes réglementaires radio

Sur certains ordinateurs portables, les étiquettes de conformité aux normes radio peuvent se trouver dans le compartiment de batterie ou sous le panneau d'accès inférieur.

Déclaration sur le mercure

Pour les produits à lampes au mercure (Hg) : contenant du mercure. Pour vous renseigner sur les procédures de manipulation en toute sécurité voir le manuel. Les lampes au mercure doivent être recyclées ou être éliminées en accord avec les lois locales, fédérales et de l'état. Pour plus d'informations, consultez Dell.com/Hg ou contactez l'Electronic Industries Alliance (Alliance des Industries de l'électronique) sur www.eiae.org. Pour toute information spécifique sur l'élimination de lampes aux États-Unis, référez-vous au site www.lamprecycle.org. Pour le Canada, voir le site Internet consacré au recyclage : www.regeneration.ca/

Certification TCO

Pour plus d'informations sur une certification TCO relative à ce produit, veuillez consulter : Dell.com/environment/TCO.

AVISO: Un message de AVISO indica el riesgo de daños materiales, lesiones o incluso la muerte.

Seguridad de la batería

AVISO: El uso de baterías incompatibles puede aumentar el riesgo de incendio o explosión. Sustituya la batería únicamente por baterías de Dell que estén diseñadas para funcionar con su equipo Dell. No utilice una batería de otro equipo.

Una batería dañada puede suponer un riesgo de lesiones personales. Los daños pueden incluir impactos o golpes que produzcan abolladuras o perforaciones en la batería, exposición a una llama u otras deformaciones. No desmonte la batería. Tenga mucho cuidado con un paquete de baterías dañadas o que goteen. Si la batería está dañada, pueden liberarse electrolitos de los elementos, lo que puede provocar un incendio y lesiones personales.

Aviso importante

La compra y el uso de este producto se rige por las Condiciones de venta correspondientes de Dell, que se le proporcionarán durante la instalación y están disponibles en línea.

Si usted es un cliente del consumidor, su compra se rige por las Condiciones de venta al consumidor de los EE. UU, que se indican en Dell.com/consumertems.

Para obtener una versión en español de las condiciones de venta, visite <http://content.dell.com/us/en/home/d/solutions/consumertems-of-sale-es.aspx>.

Para Canadá, el acuerdo que rige su compra se indica en Dell.com/terminos.

A menos que tenga un acuerdo por escrito específico con Dell que se aplique específicamente a su pedido, si usted es un cliente comercial y ha adquirido este producto directamente de Dell para su uso interno, su compra se rige por las Condiciones comerciales de venta: Dell.com/CTS.

SU ACUERDO CON DELL CONTIENE INFORMACIÓN MUY IMPORTANTE SOBRE SUS DERECHOS Y OBLIGACIONES, ASÍ COMO LAS LIMITACIONES Y EXCLUSIONES. ESTE ACUERDO REQUIERE EL USO DE ARBITRAJE PARA LA RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS DE FORMA INDIVIDUAL y, cuando corresponda, especifican arbitraje EN LUGAR DE JUICIOS CON JURADO O ACCIONES COLECTIVAS. REVISE CUIDADOSAMENTE LAS CONDICIONES.

En caso de duda, en la medida en que Dell haya aceptado una oferta de usted según la ley vigente: (a) Dell se opone y rechaza todas las condiciones adicionales o incoherentes que se incluyan en cualquier orden de compra u otra documentación presentada por usted en relación con su pedido; y (b) Dell condiciona su aceptación en base a su consentimiento de que los anteriores términos y condiciones rigen exclusivamente.

SI USTED NO ACEPTA ESTAS CONDICIONES, NO UTILICE EL PRODUCTO Y DEVÉLVALO A DELL EN CONFORMIDAD CON LA POLÍTICA DE DEVOLUCIONES DE DELL INDICADA EN Dell.com/returnpolicy (Estados Unidos) y Dell.com/terminos (Canadá-Ingles) y Dell.com/condiciones (Canadá-Français).

Pour obtenir des informations spécifiques sur les programmes mondiaux de recyclage Dell, voir Dell.com/recycle.

Información sobre la garantía limitada de hardware de Dell

Descargue o imprima la garantía limitada de hardware de Dell en Dell.com/warranty (Estados Unidos), Dell.com/warranty

(Canadá-Ingles) y Dell.com/garantie (Canadá-Français), o llame para solicitar una copia de la garantía limitada de hardware.

Clients en los EE.UU.: 1-877-884-3355.

Clients en Canada: 1-800-387-5757.

¿Qué sucede si he adquirido un contrato de servicio?

Si su contrato de servicio es con Dell o si ha adquirido un contrato de servicio a través de nosotros con otro proveedor de servicios, puede descargarlo o imprimirlo desde Dell.com/servicecontracts.

Seguridad e información de carácter normativo
Puede encontrar más información sobre las Prácticas adecuadas de seguridad sobre cumplimiento de normativas en relación con acceso, equipos de comunicación (radio y modem), compatibilidad electromagnética (EMC), descarga electrostática (ESD), energía, medioambiente (REACH y RoHS), ergonomía, material de seguridad (MSDS), transporte y sintonizadores de TV en la página web de cumplimiento de normativas Dell.com/regulatory_compliance.

AVISO: El uso de controles, ajustes o procedimientos, conexiones o tipos de señal que no sean los especificados en la documentación puede dar lugar a una exposición a golpes, riesgos eléctricos o mecánicos.

AVISO: Los productos de Dell no están homologados como equipos médicos eléctricos, y no están destinados para su uso en estrecha proximidad de los pacientes o en entornos ricos en oxígeno.

Los productos Dell no se han diseñado para su uso en entornos peligrosos.

Los productos Dell no se han diseñado ni están destinados para el uso o calibración de dispositivos médicos.

Al configurar el equipo para el uso:

- Coloque el equipo sobre una superficie dura y nivelada.
- No apile el equipo, ni lo coloque en un espacio cerrado, ni lo instale donde esté expuesta a corrientes de aire caliente. El equipo debe tener al menos 10,2 cm (4 pulg.) de espacio libre en todos los laterales ventilados para permitir una circulación de aire necesaria para una ventilación adecuada. La circulación restringida de aire podría dañar el equipo o provocar un sobrecalentamiento.
- Si el dispositivo incluye un módem, el cable utilizado con el módem debe estar fabricado de alambre con un tamaño mínimo de 26 AWG (American Wire Gauge), y debe incluir un enchufe modular RJ11 que cumpla las especificaciones de la FCC.

AVISO: No utilice el equipo si alguna cubierta (incluidas las cubiertas de ordenadores, los embellecedores, los soportes de relleno, las piezas del panel frontal, etc.) se han extraído.

- No utilice el equipo en un entorno húmedo. Proteja el equipo frente a la entrada de líquidos.
- No utilice equipo dañado, tales como cables de alimentación expuestos, pelados o dañados.
- No introduzca ningún objeto en las aberturas o rejillas de ventilación del equipo. Si lo hace, podría ocasionar un incendio o una descarga eléctrica producidos por un cortocircuito en los componentes internos.
- No utilice el ordenador portátil o el adaptador con la base en contacto directo con la piel durante periodos prolongados de tiempo. La temperatura de la superficie de la base aumentará durante el funcionamiento normal (sobre todo si se utiliza alimentación de CA). El contacto continuado con la piel puede provocar malestar o quemaduras.
- Para interrumpir la alimentación del ordenador portátil, apáguelo, desconecte el adaptador de CA de la toma de corriente eléctrica y extraiga la batería del compartimento de la batería o el compartimento para módulos.

Cuando manipule el interior de su dispositivo

AVISO: Piezas móviles peligrosas. Manténgase alejado de las asas del ventilador en movimiento.

No trate de llevar a cabo reparaciones usted mismo en el equipo, a no ser que así se especifique en la documentación de Dell o en otras instrucciones que Dell le facilite. Siga siempre las instrucciones de instalación y reparación tal y como se indica.

Los componentes internos pueden calentarse mucho durante el funcionamiento normal. Antes de tocar un componente interno, espere el tiempo suficiente para que se enfríe.

- Desconecte todos los cables del ordenador portátil, incluido el cable del teléfono antes de abrir la tapa de acceso al módem/memoria.
- Verifique el régimen de voltaje antes de conectar el equipo a una toma de corriente para asegurarse de que el voltaje y la frecuencia requeridos coinciden con los de la fuente de energía disponible.

Si su dispositivo tiene un interruptor de selección de voltaje manual, el interruptor de selección de voltaje en el panel posterior deben ajustarse manualmente para que funcione con el voltaje correcto de su ubicación.

- Para evitar una descarga eléctrica, enchufe los cables de alimentación del equipo a los enchufes eléctricos con toma de tierra, y utilice solo los cables de alimentación aprobados para el equipo.
- Para enchufes de 3 clavijas, no utilice adaptadores que no tengan el terminal de tierra, ni retire el terminal de tierra del enchufe.

Seguridad del adaptador

AVISO: Utilice únicamente el adaptador de CA proporcionado por Dell que se ha aprobado para su uso con este equipo. El uso de otro tipo de adaptador de CA puede incrementar el riesgo de incendio o explosión.

Es posible que el adaptador de CA se caliente durante el funcionamiento normal del equipo. Asegúrese de que haya una ventilación adecuada y tenga cuidado mientras utiliza el adaptador o inmediatamente después de utilizarlo. No utilice un cable de alimentación de CC de un adaptado automático conectado a través de un adaptador para encendedor de automóviles o un conector de activación en vehículos de alto voltaje (24 V de CC), tales como vehículos de transporte comercial.

Cumplimiento de la normativa ENERGY STAR

El Programa ENERGY STAR de la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de los EE.UU. constituye una acción conjunta entre la EPA y los fabricantes para reducir la contaminación del aire mediante la promoción de productos de alta eficiencia energética.

Etiqueta ENERGY STAR

Todos los productos de Dell que lleven el emblema ENERGY STAR electrónicamente o físicamente en el producto disponen de la certificación para cumplir con los requisitos de ENERGY STAR de la EPA, según su configuración a una vez han sido enviados por Dell. Información del usuario disponible en Dell.com/energystar. Para obtener más información específica de administración de energía, consulte www.energystar.gov/powermanagement. Para obtener información adicional sobre el programa ENERGY STAR, consulte www.energystar.gov.

Materiales de perclorato

La batería de tipo botón de este producto contiene perclorato, por lo que es necesario prestar especial atención a la hora de reciclarla o desecharla. Para obtener más información, consulte www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Información sobre reciclaje

Dell recomienda que los clientes se deshagan del hardware usado, monitores, impresoras y otros periféricos sin perjudicar el medioambiente. Los posibles métodos incluyen la reutilización de las piezas o de todo el producto, así como el reciclado de los productos, componentes y materiales.

Para obtener información específica sobre los programas de reciclado de Dell en todo el mundo, consulte Dell.com/recycle.

Ubicación de la etiquetas reglamentarias de radio

En algunos equipos portátiles, las etiquetas reglamentarias de radio se ubican en el compartimento de la batería o debajo el panel de acceso inferior.

Declaración de mercurio

En los productos con lámparas de mercurio (Hg) : Contiene mercurio. Consulte el manual para obtener información sobre los procedimientos de manipulación segura. Las lámparas de mercurio se deben reciclar o desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales. Para obtener más información, consulte Dell.com/Hg o póngase en contacto con the Electronic Industries Alliance (Alianza de Industrias Electrónicas) en www.eiae.org. Para obtener información de eliminación de lámparas de mercurio en los EE.UU., consulte www.lamprecycle.org; para Canadá, consulte la página web de regeneration: www.regeneration.ca/

Certificación TCO

Para obtener información sobre las certificaciones TCO de este producto, visite: Dell.com/environment/TCO.

