

Carro móvil para computadores de Dell

El carro móvil para computadores de Dell (MCC), gestionado y no gestionado, transporta, protege, carga y gestiona ordenadores portátiles Notebooks, Netbooks, Ultrabooks o tabletas hasta de 14" de tamaño.

Modelos:
ERGITD-001
ERGITD-002



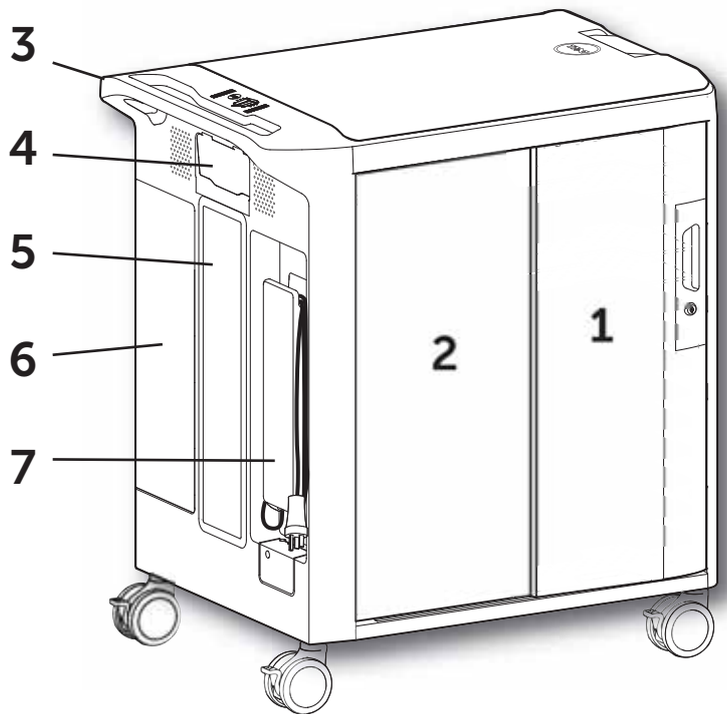
04N8GHA01

Para mantenimiento, visite www.ergotron.com/Dell
o www.dell.com/support

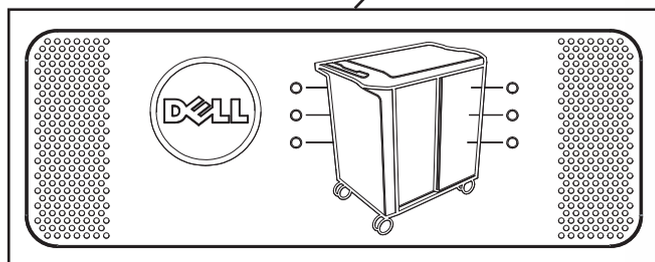
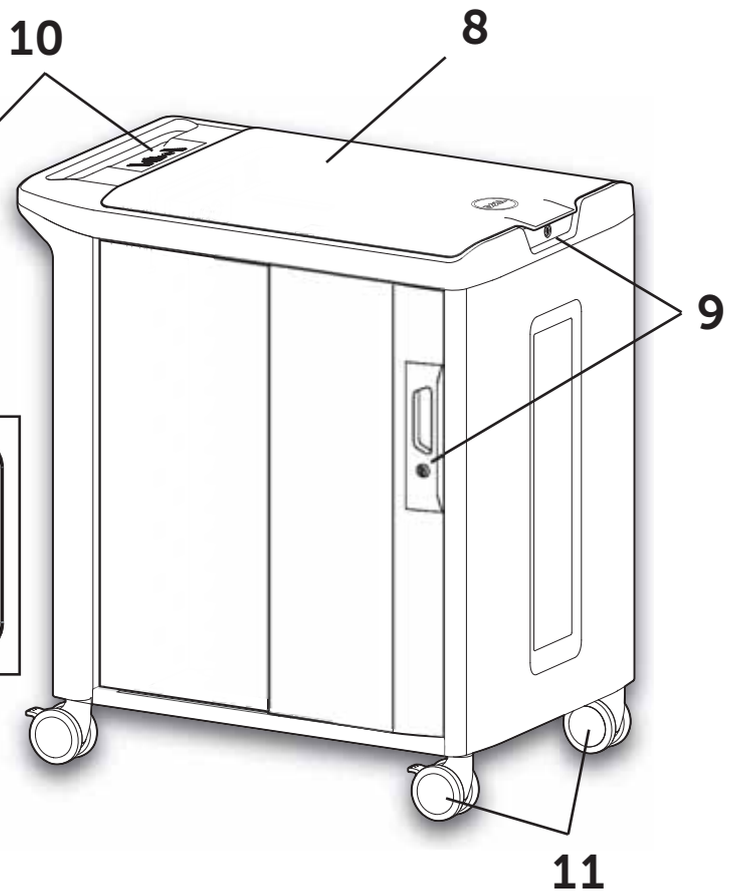
Carro móvil para computadores de Dell

Características externas

- 1 Puerta deslizable del compartimento de dispositivos
- 2 Puerta del compartimento del adaptador de alimentación
- 3 Asa ergonómica
- 4 Tomas eléctricas auxiliares
- 5 Ventiladores de refrigeración (únicamente en carros gestionados)
- 6 Compartimento de gestión de alimentación
- 7 Compartimento de brida para cables



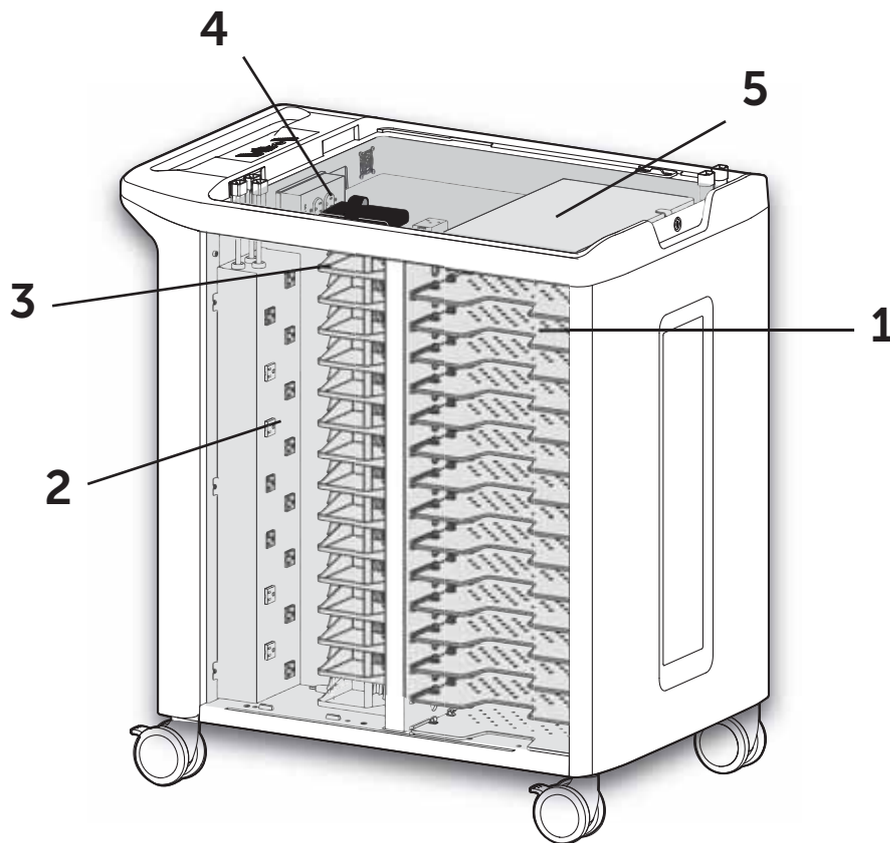
- 8 Compartimento superior
- 9 Cerraduras
- 10 Indicadores de estado de alimentación/falla (únicamente carros gestionados)
- 11 Ruedas pivotantes



Carro móvil para computadores de Dell

Características internas

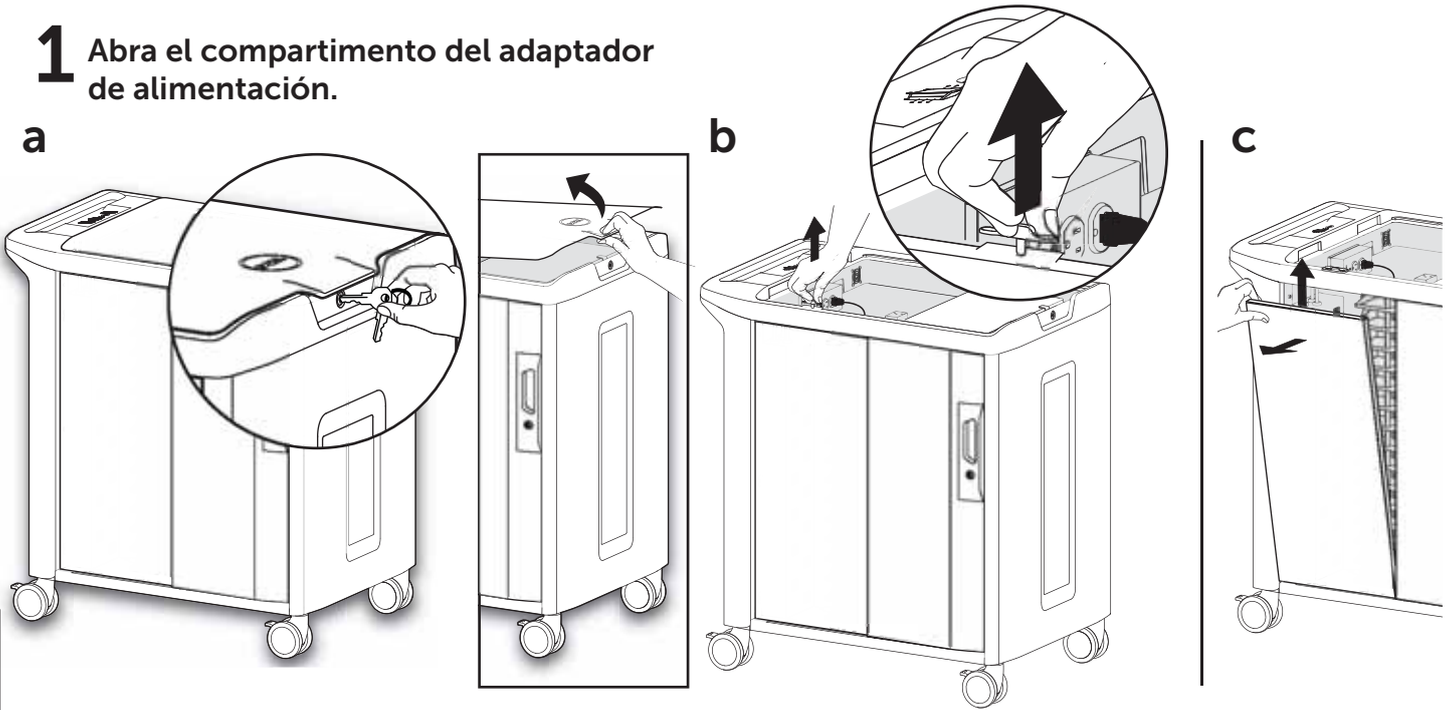
- 1 Estantes para dispositivos
- 2 Tomas eléctricas de dispositivos
- 3 Estantes para adaptadores
- 4 Tomas eléctricas opcionales (únicamente carros gestionados)
- 5 Conmutador de Ethernet PowerConnect 3548 opcional de Dell (únicamente en carros gestionados)



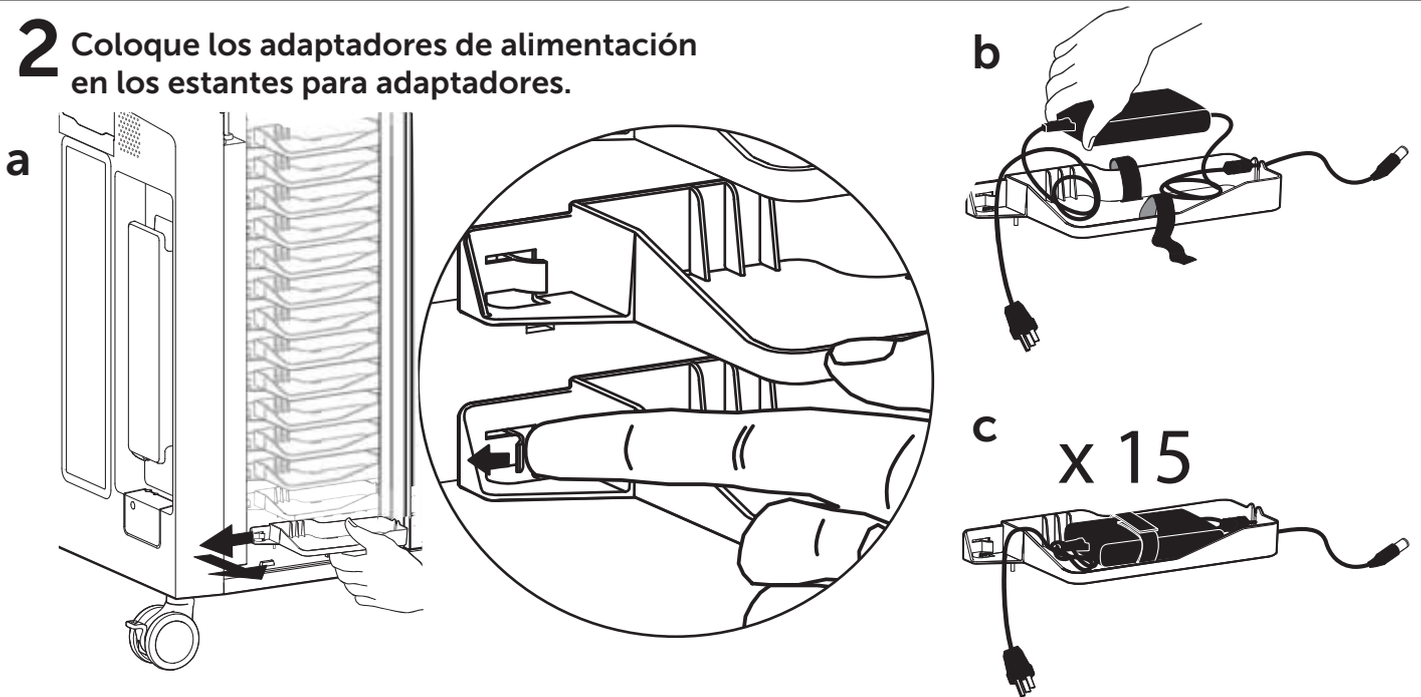
NOTA: Consulte las guías de producto independientes para Dispositivos Móviles y el Conmutador de Ethernet PowerConnect™ 3548 opcional de Dell.

Inicio y configuración

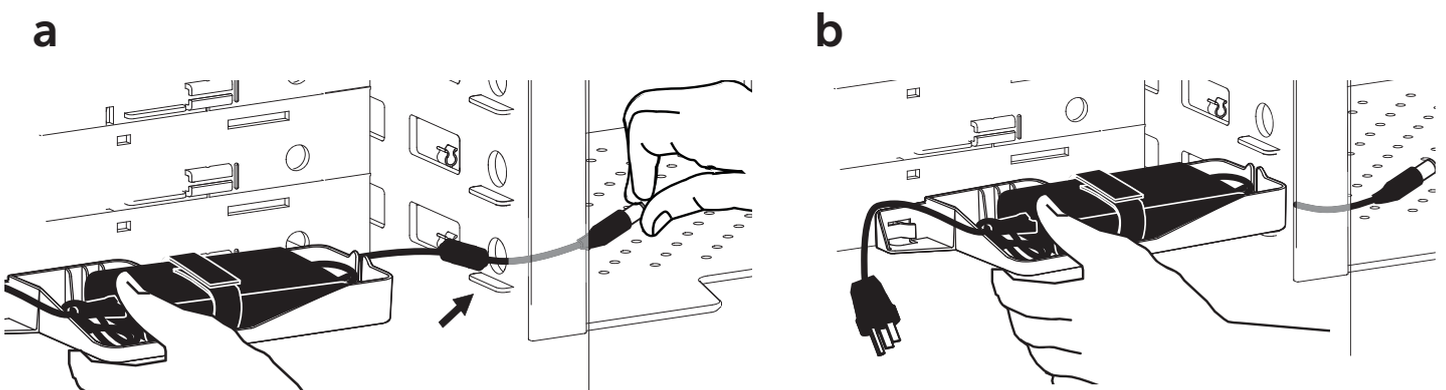
1 Abra el compartimento del adaptador de alimentación.



2 Coloque los adaptadores de alimentación en los estantes para adaptadores.

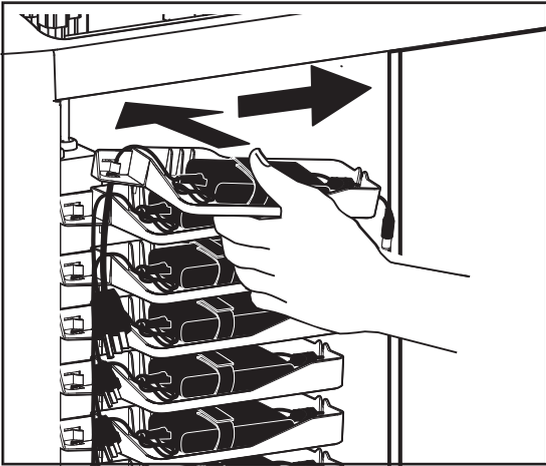


3 Introduzca el conector del adaptador en el compartimento de dispositivos.

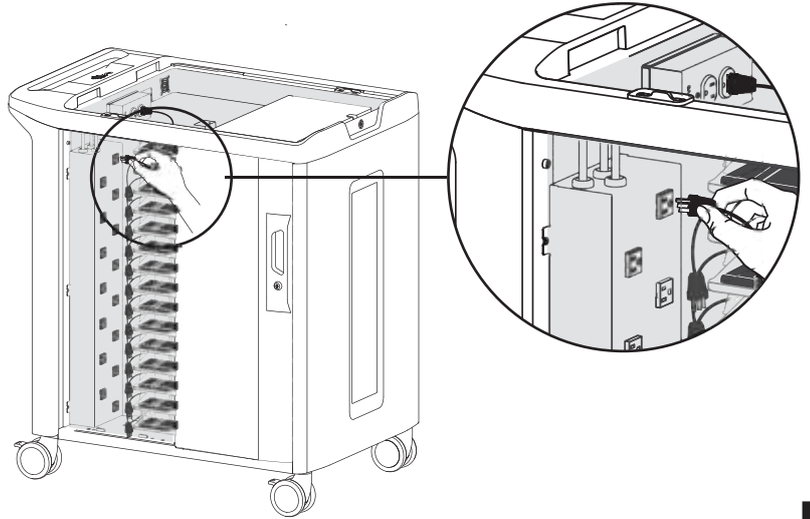


4 Enchufe los adaptadores.

a

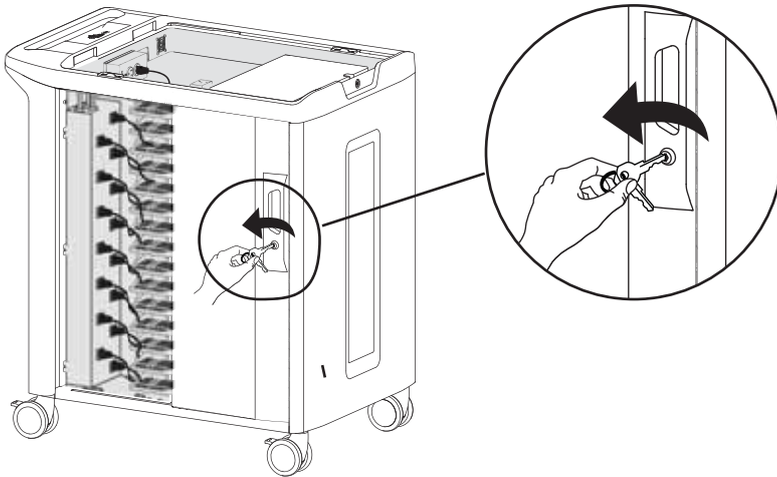


b

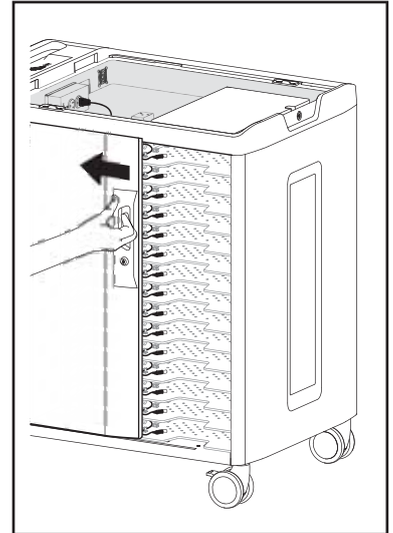


5 Introduzca los dispositivos móviles y conecte los cables.

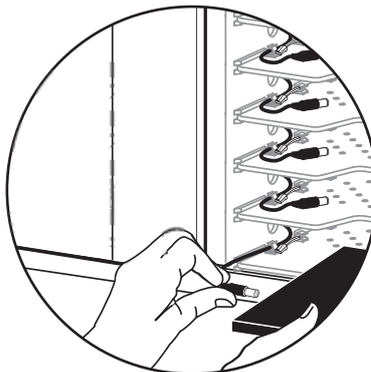
a



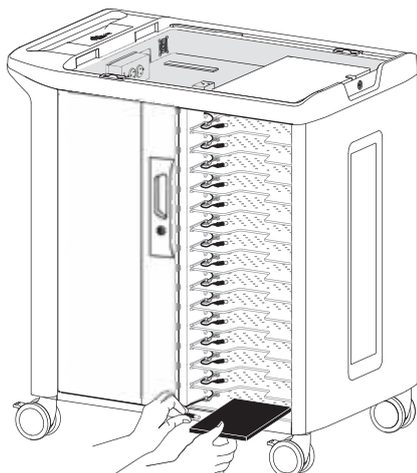
b



c



d

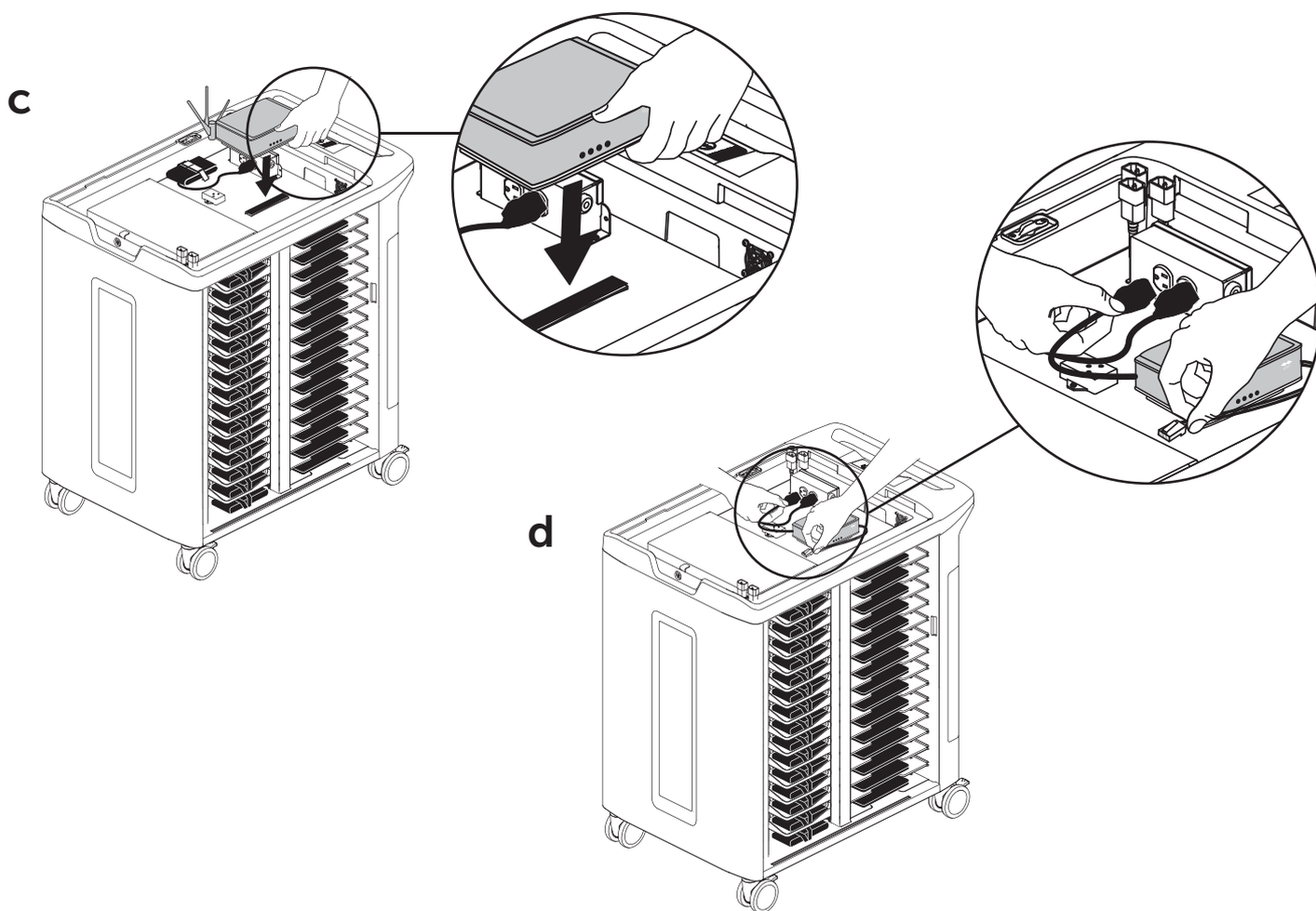
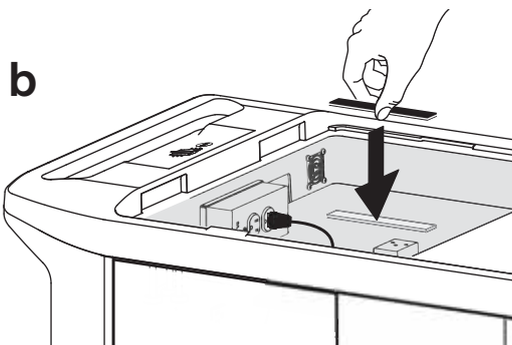
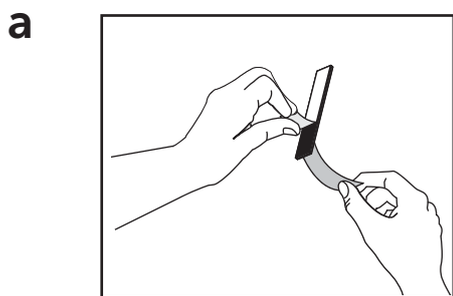


 Únicamente para carros gestionados

6 Paso opcional únicamente para carros gestionados: instale el punto de acceso inalámbrico.



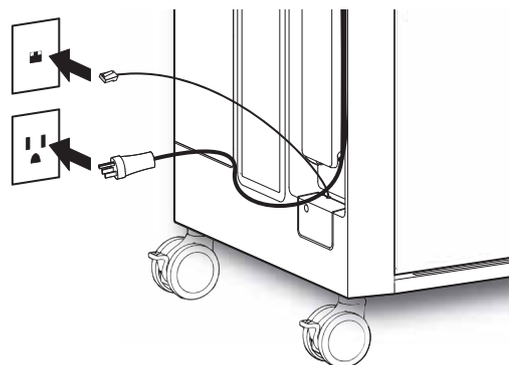
NOTA: Para los carros gestionados, instale el WAP opcional suministrado por el cliente empleando el velcro proporcionado.



7 Verifique el funcionamiento del carro

Conecte el cable de alimentación del MCC al circuito exclusivo (que no se comparte con otros dispositivos móviles).

Verifique que la luz blanca del indicador de alimentación cerca de la superficie superior del MCC esté encendida (únicamente carros gestionados).



Primera carga de batería

NOTA: Antes de utilizar los dispositivos móviles por primera vez o después de que hayan pasado cierto tiempo almacenados, asegúrese de que estén cargados completamente (al 100%).

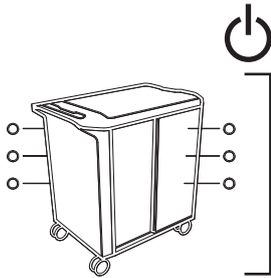
Antes de utilizarlos por primera vez, deje cargar los dispositivos móviles en el MCC durante al menos 2-3 horas antes de retirarlos para utilizarlos.

Supervisión de la alimentación de los dispositivos móviles (únicamente carros gestionados)

Las luces indicadoras de alimentación/falla cerca de la superficie superior del MCC comunican las siguientes situaciones:

Indicador de estado de alimentación/falla

Zones



Luz blanca fija

Alimentación "encendida"

Luz blanca, parpadeo lento

La zona está cargando

Luz blanca, parpadeo rápido

La zona se está explorando

Todas parpadean

Sobretensión. Restablezca el sistema retirando los dispositivos sobrantes de la toma eléctrica auxiliar. Desenchufe y vuelva a enchufar el carro.



Luz ámbar, parpadeo

Se ha superado la temperatura máxima *



Luz blanca y fija

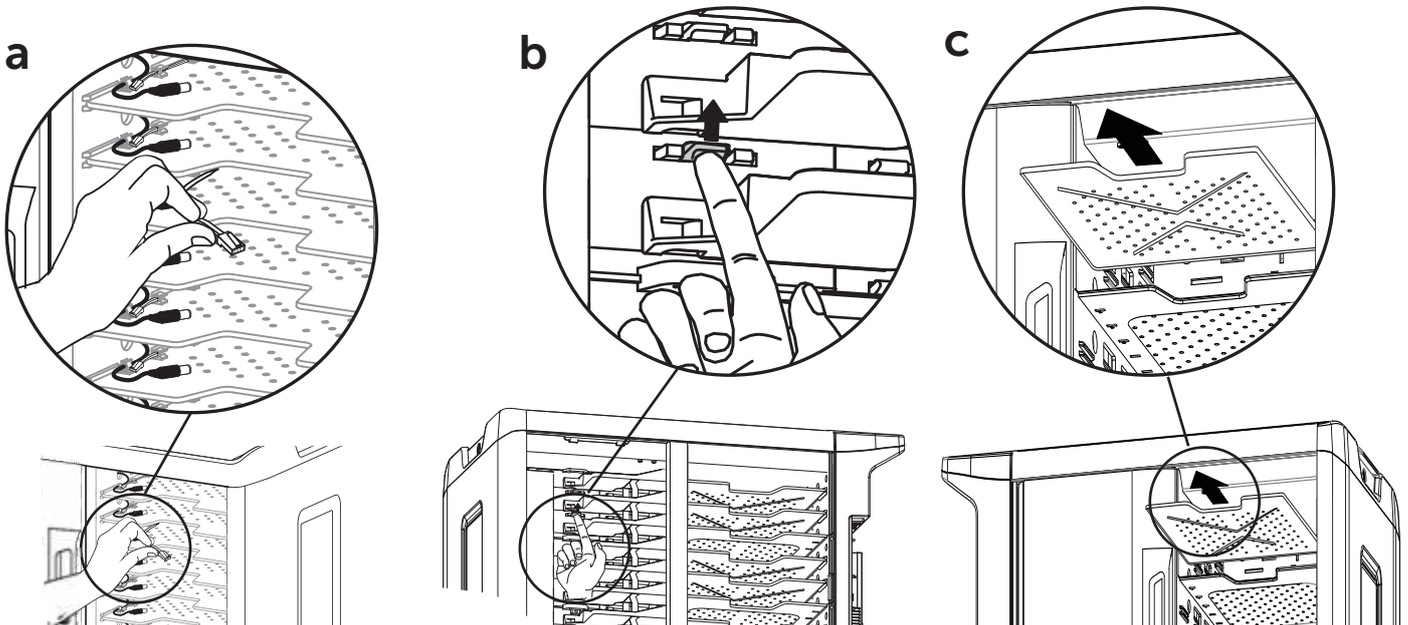
Las tomas de corriente auxiliares están en uso

* Cuando se supera la temperatura máxima recomendada, se interrumpe la alimentación a los dispositivos móviles. La carga se reanuda una vez que la temperatura alcanza un nivel por debajo del intervalo de funcionamiento aceptable.

NOTA: El estado de carga de los dispositivos móviles individuales se puede consultar directamente en los propios dispositivos móviles.

Retirada del estante para ordenadores portátiles

- Desconecte el cable Ethernet (únicamente en los carros gestionados).
- Libere el estante levantando la pestaña.
- Saque el estante.



Asistencia técnica y garantía

Para mantenimiento, visite www.ergotron.com/Dell
o www.dell.com/support

 **NOTA:** Cuando se ponga en contacto con el servicio de atención al cliente, mencione el número de serie ubicado encima del compartimento de gestión de cables externo.

El número de serie es necesario para hacer uso de la garantía.



Especificaciones

Sistema de alimentación

100/110/120V~, 12A 50/60Hz o 220/230/240V~, 8A 50/60Hz dependiendo de la región y del modelo de MCC de Dell

Dimensiones físicas del MCC

Altura	1,060 mm (41.7-pulgadas)
Longitud	940.6 mm (37-pulgadas)
Anchura	640 mm (25.2-pulgadas)
Peso (sin dispositivos móviles)	92 kg (202.8 lb)

Capacidad de peso:

Superficie superior	11.3 kg (25 lb)
Estantes	2.7 kg (6 lb)

Prueba y ángulo de volcado 10 grados

Conmutador de Ethernet opcional

Conmutador de Ethernet PowerConnect 3548 de Dell

Ambiente

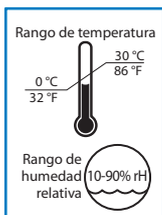
Rango de temperatura:

Funcionamiento	0° to 30°C (de 32° to 86°F)
Almacenamiento	-29° to 60°C (de -20° to 140°F)

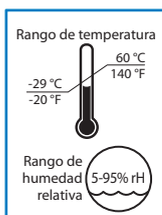
Relative humidity (maximum):

Funcionamiento	10%–90% (sin condensación)
Almacenamiento	5%–95% (sin condensación)

Altitud (máxima): 2000 m (6,562 pies)



Funcionamiento



Almacenamiento

Alertas de seguridad del producto

Revisión de los símbolos de peligro

Estos símbolos alertan a los usuarios sobre una situación de seguridad que requiere su atención. Todos los usuarios de MCC deberían poder reconocer y comprender el significado de los siguientes peligros de seguridad si se encuentran con ellos en el MCC o en la documentación del MCC. Los niños que no puedan reconocer y responder de forma adecuada a las alertas de seguridad no deben utilizar el MCC sin la supervisión de un adulto.

Símbolo	Indicador	Grado de peligro
	NOTA	Una NOTA indica información importante que le ayuda a utilizar mejor su MCC.
	PELIGRO	Un PELIGRO indica la probabilidad de dañar el hardware o de perder datos, y le señala la forma de evitar el problema.
	ADVERTENCIA	AUna ADVERTENCIA indica la probabilidad de daños materiales, lesiones personales o muerte.
	ELÉCTRICO	ELÉCTRICO indica un peligro eléctrico inminente que, si no se evita, puede dar lugar a lesiones personales, incendios y/o la muerte.

Seguridad eléctrica del equipo

Existen riesgos específicos asociados con el uso de equipos que incluyen cables de alimentación. Es necesario que conozca dichos riesgos y los evite cuando haya niños cerca del carro.

 **ADVERTENCIA:** En caso de no prestar atención a los siguientes avisos de seguridad eléctrica, pueden producirse incendios o muertes por descargas eléctricas.

 **ELÉCTRICO:** Los cables eléctricos pueden ser peligrosos. Usarlos de manera inadecuada puede causar un incendio o muerte por descarga eléctrica.

- Polo doble / Fusible neutro
- Inspeccione detenidamente los cables de alimentación antes de cada uso.
- No utilice cables que estén dañados.
- Inserte el enchufe completamente en la toma.
- Agarre el enchufe para retirarlo de la toma.
- No lo desenchufe tirando del cable.
- No utilice fuerza excesiva para hacer las conexiones.
- Utilice solamente adaptadores de alimentación Dell con los sistemas Dell de este carro.
- No enchufe el cable a una extensión.
- No retire, doble ni modifique ninguna punta o pasador de metal del cable.
- No desplace, arrastre ni coloque objetos encima del cable.
- No pise el cable.
- Evite sobrecalentamientos. Desenrolle el cable y no lo cubra con ningún material.
- No extienda cables a través de puertas, agujeros en techos o paredes ni suelos.

 **ELÉCTRICO: Mantenga el carro alejado del agua.**

- No lo utilice si está mojado.
- No coloque el carro cerca de líquidos o gases inflamables.

 **PRECAUCIÓN:** ¡Cumpla todas las precauciones de seguridad relativas al funcionamiento y mantenimiento del MCC de Dell incluidas en esta guía de referencia! En caso de no respetar las precauciones de seguridad, podrían producirse lesiones físicas o daños en el equipo.

 **PRECAUCIÓN:** No hay un interruptor de encendido/apagado de este equipo; la única manera de desconectar la alimentación es desenchufar el cable de alimentación de CA. Por lo tanto, el enchufe deberá tener fácil acceso y deberá instalarse cerca del equipo.

 **¡PELIGRO!**
Riesgo de Descarga Eléctrica

¡PELIGRO! Los cables eléctricos pueden ser peligrosos. Usarlos de manera inadecuada puede causar un incendio o muerte por descarga eléctrica.



Limpeza y mantenimiento

 **ADVERTENCIA:** El incumplimiento de los siguientes avisos de seguridad puede causar lesiones físicas graves y daños en el equipo.

Examine el equipo en busca de daños, polvo y suciedad de manera regular. Todos los componentes pintados y de plástico del carro pueden limpiarse con soluciones de uso más común, diluidas y sin abrasivos, como los compuestos de amoníaco cuaternario; limpiadores enzimáticos de amoníaco; blanqueadores o soluciones alcohólicas. Se recomienda probar cualquier solución limpiadora en un área pequeña y oculta para asegurar que la superficie del carro no se dañe.

- Las marcas de rotuladores permanentes o de borrado en seco y bolígrafos pueden quitarse con alcohol isopropílico al 91% y un paño suave.
- Las manchas de yodo pueden quitarse con limpiadores de uso común y un paño suave.
- No use estropajo de acero u otros materiales abrasivos que podrían estropear el acabado de la superficie.

 **ELÉCTRICO:** Para evitar el riesgo de descargas eléctricas, no exponga los componentes eléctricos al agua, soluciones limpiadoras u otros líquidos o sustancias potencialmente corrosivos.

 **ELÉCTRICO:** No sumerja el carro ni sus componentes en líquidos, ni permita que penetren en el carro. Retire inmediatamente con un paño húmedo todos los limpiadores de la superficie. Seque completamente la superficie después de limpiarla.

 **ELÉCTRICO:** No emplee limpiadores inflamables en las superficies del carro.

 **PRECAUCIÓN:** Ajuste, mantenimiento y sustituciones: NO intente ajustar, realizar mantenimiento ni reemplazar ninguna pieza del carro salvo que reciba instrucciones mediante documentos aprobados por Ergotron (p. ej.: instrucciones de instalación). Solo Ergotron, Inc. o una empresa certificada por Ergotron pueden ajustar, realizar mantenimiento o cambiar componentes del carro. No utilice el carro si le falta algún componente o si hay alguno dañado. Póngase en contacto inmediatamente con Ergotron para solicitar una pieza de cambio.

 **PRECAUCIÓN:** Ruedas de bloqueo: Revise las ruedas periódicamente para asegurarse de que estén limpias y libres de suciedad que podría impedir un recorrido uniforme. Evite mover el carro por superficies desniveladas, sucias o dañadas.

 **PRECAUCIÓN:** Equipo del cliente: Asegúrese de que esté en equilibrio e instalado firmemente en el carro. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Ergotron para obtener información acerca del movimiento de los componentes del carro.

 **PRECAUCIÓN:** Los cambios o modificaciones que Ergotron no haya aprobado expresamente podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

Recomendaciones para un uso seguro

Existen riesgos específicos asociados al uso del carro, tanto en movimiento como estacionario (para cargar tabletas o para guardarlo). Es necesario que conozca dichos riesgos y los evite cuando haya niños cerca del carro.



ADVERTENCIA: El incumplimiento de los siguientes avisos de seguridad del carro puede causar lesiones físicas graves y dañar el equipo.

Solamente los adultos pueden mover el carro.

- No permita que nadie se siente o se suba encima del carro.
- No eleve el carro desde su parte inferior.
- No bloquee los ventiladores ni las rejillas de ventilación. Para prevenir sobrecalentamientos, deje un espacio libre de 127 mm (5 pulgadas), como mínimo, alrededor de ventiladores y rejillas.

El carro está diseñado para uso exclusivo en interiores.

- No utilice el carro para transportar ni almacenar equipos que no vengan especificados en este manual.
- No utilice el carro para guardar líquidos ni productos de limpieza.
- No coloque objetos pesados en la superficie ni en el estante del carro.
 - La superficie de trabajo soporta un peso máximo de 11,4 kg (25 lb).
 - El estante soporta un peso máximo de 22,5 kg (49,5 lb)..

Desplazamiento del carro

- Antes de desplazar el carro:
 1. Desconecte el cable de alimentación de la pared.
 2. Compruebe que el cable esté recogido y fijo.
 3. Cierre y bloquee las puertas.
 4. Retire los elementos que haya en la superficie de trabajo.
 5. Desbloquee las ruedas.
- Empuje el carro (no tire de él) para facilitar la maniobrabilidad y prevenir lesiones musculares.
- No desplace el carro por superficies en mal estado, desniveladas o irregulares, como por ejemplo gravilla.

Estacionamiento del carro

Siga estas alertas de seguridad cuando el carro esté estacionado:

- No estacione el carro en zonas muy transitadas.
- No extienda cables a través de puertas, agujeros en techos o paredes ni suelos.
- No extienda cables en pasillos, aulas u otras zonas donde haya transeúntes.
- No deje el carro desatendido en zonas a las que tengan acceso los niños.
- Mantenga las puertas del carro cerradas y bloqueadas cuando esté desatendido o estacionado para cargar portátiles o en almacenamiento.
- Mantenga bloqueadas las ruedas cuando el carro esté desatendido.

Seguridad, medio ambiente e información normativa



Información para reciclaje

Dell recomienda que los clientes desechen hardware informático, monitores, impresoras y otros periféricos de una forma que no perjudique el medio ambiente. Entre los posibles métodos se incluyen la reutilización de piezas o productos completos y el reciclaje de productos, componentes o materiales.

Para información específica sobre los programas de reciclaje de Dell a nivel mundial, visite www.dell.com/recyclingworldwide.

Notificaciones reglamentarias

Si desea información sobre compatibilidad electromagnética (EMC), normativas adicionales y prácticas idóneas de seguridad, consulte la página de cumplimiento normativo en www.dell.com en la siguiente dirección: www.dell.com/regulatory_compliance.

Dell ha determinado que este producto es un producto armonizado de Clase A.



In the European Union, this label indicates that this product should not be disposed of with household waste. It should be deposited at an appropriate facility to enable recovery and recycling. For information on how to recycle this product in your country, please visit: www.euro.dell.com/recycling.



В Европейския съюз този етикет означава, че този продукт не бива да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци. Той трябва да бъде изхвърлен на подходящо място, за да се позволи възстановяването или рециклирането му. За информация относно отговорността за рециклиране на този продукт във вашата страна, моля посетете: www.euro.dell.com/recycling.



Tento štítek označuje v Evropské unii, že tento produkt nesmí být likvidován s domovním odpadem. Musí být předán specializované sběrně pro recyklaci a další využití. Pokyny o recyklaci tohoto produktu ve vaší zemi viz: www.euro.dell.com/recycling.



I den Europeiske Union indikerer denne etiket, at dette produkt ikke bør kasseres sammen med husholdningsaffald. Det bør bortskaffes ved en egnet facilitet for at muliggøre genbrug. For information om hvordan dette produkt genbruges i dit land, bedes du gå til: www.euro.dell.com/recycling.

Richtlijn WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment (afदानकन van elektrische en elektronische apparaten)



In de Europese Unie geeft dit label aan dat dit product niet via huishoudelijk afval mag worden afgedankt. Het moet gedeponeerd worden bij een daarvoor geschikte voorziening zodat herstel en recycling mogelijk zijn. Raadpleeg voor meer informatie over verantwoorde recycling van dit product in uw land de website www.euro.dell.com/recycling.

Elektriliste ja elektrooniliste seadmete kasutusjärgne töötlemine (direktiiv WEEE)



Europa Liidu riikides tähistab selline silt toodet, mida ei tohi kasutusjärgselt olmejäätmete hulka visata. Taoline toode tuleb viia jäätmekäitlusettevõttesse, kus seda nõuetekohaselt töödeldakse. Toote käitlemise kohta oma kodumaal leiate teavet aadressilt www.euro.dell.com/recycling.

Direktiivi sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta (WEEE)



European unionissa tämä tarkoitaa, että tuotetta ei tule hävittää kotitalousjätteen joukossa. Se tulee toimittaa asianmukaiseen paikkaan uudelleenkäyttöä tai kierrätystä varten. Tietoja tämän tuotteen kierrättämisestä eri maissa saat seuraavasta osoitteesta: www.euro.dell.com/recycling.

Directive sur la mise au rebut des appareils électriques et électroniques (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE)



En Union européenne, cette étiquette indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Il doit être mis au rebut dans un centre de dépôt spécialisé pour un recyclage approprié. Pour obtenir davantage d'informations sur le recyclage approprié de ce produit dans votre pays, veuillez vous rendre sur le site : www.euro.dell.com/recycling.

Richtlinie für Abfall von elektrischen und elektronischen Geräten (WEEE)



In der Europäischen Union wird mit diesem Etikett darauf hingewiesen, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden sollte. Es sollte an einer entsprechenden Einrichtung abgegeben werden, um Wiedergewinnung und Recycling zu ermöglichen. Weitere Informationen über das Recyceln dieses Produkts erhalten Sie unter: www.euro.dell.com/recycling.

Οδηγία σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (AHHE)



Στην Ευρωπαϊκή Ένωση, αυτή η ετικέτα υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορριπτεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να αποκομίζεται σε κατάλληλο χώρο ώστε να είναι δυνατή η ανάκτηση και η ανακύκλωση. Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος στη χώρα σας, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.euro.dell.com/recycling.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), az az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaira vonatkozó irányelv



Az Európai Unióban az ilyen címkével jelölt terméket tilos háztartási hulladékként kezelni. Az ilyen hulladékok a helyreállítathóság és az újrahasznosíthatóság érdekében a megfelelő elfogadóhelyre kell szállítani. A termék saját országán belül érvényes újrahasznosításával kapcsolatos információt a következő weboldalon talál: www.euro.dell.com/recycling.

Direttiva Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)



Nell'Unione Europea, questa etichetta indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Deve essere smaltito in un impianto adeguato che sia in grado di eseguire operazioni di recupero e riciclaggio. Per informazioni sulle procedure di riciclaggio di questo prodotto nel proprio Paese, visitate: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiva par elektriskajiem un elektroniskajiem atkritumiem



Eiropas Savienībā šis apzīmējums norāda, ka produktu nedrīkst iznest kopā ar sadzīvies atkritumiem. Tas ir jānodod atbilstošā savākšanas punktā, lai pareizi atjaunotu vai pārstrādātu. Informāciju par šī produkta pārstrādes iespējām jūsu valstī skatiet: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiva dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE)



Šis ženklas rodo, kad Europos Sąjungoje šio gamtinio negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Nebenaudojamą gaminį reikia atiduoti į tam skirtą punktą atnaujinti arba perdirbti. Informacijos apie tinkamą šio gamtinio perdirbimą jūsų šalyje rasite interneto svetainėje: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiva dwar Skart magħmul minn Tagħmir Elettroniku u Elettriku (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE)



Fl-Unjoni Ewropea, din it-tikketa tindika li dan il-prodott ni għandux jintrama ma' l-iskart domestiku. Għandu jintrama f'facilità adattata fejn ikun jista' jiġi rrikuprat u rriciklat. Għal aktar tagħmir dwar kif għandek tirricikla dan il-prodott fil-pajjiż tiegħek, jekk jogħġbok zur: www.euro.dell.com/recycling.

Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE)



En la Unión Europea, esta etiqueta indica que la eliminación de este producto no se puede hacer junto con el deshecho doméstico. Se debe depositar en una instalación apropiada que facilite la recuperación y el reciclado. Para obtener más información sobre cómo reciclar este producto en su país, visite el sitio web: www.euro.dell.com/recycling.

Direktivet for kassert elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE)



I den Europeiske Unionen angir dette merket at produktet ikke skal kasseres sammen med husholdningsaffald. Det skal leveres til et mottak for spesialaffald for gjenvinning og resirkulering. For informasjon om hvordan du resirkulerer dette produktet i ditt land, vennligst besøk www.euro.dell.com/recycling.

Dyrektywa dotycząca odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE)



W Unii Europejskiej etykieta ta oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z odpadami z gospodarstwa domowego. Należy go przekazać do odpowiedniego zakładu, gdzie zostanie poddany odzyskowi i recyklingowi. Informacje o sposobie recyklingu tego produktu w poszczególnych krajach można znaleźć pod adresem: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiva WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)



Na União Europeia, esta etiqueta indica que esse produto não deve ser eliminado juntamente com o lixo normal. Deve ser depositado numa instalação apropriada para recolha e reciclagem. Para obter informações sobre como reciclar este produto de forma responsável no seu país, visite: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiva privind deșeurile provenite din echipamentele electrice și electronice (WEEE)



În Uniunea Europeană, această etichetă indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat laolaltă cu gunoierii menajeri. El trebuie depozitat într-un loc special amenajat pentru a permite recuperarea și reciclarea. Pentru informații privitoare la reciclarea în mod responsabil a acestui produs în țara dvs., vizitați: www.euro.dell.com/recycling.

Директива об утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE)



В Европейском союзе эта маркировка означает, что данный продукт не следует утилизировать вместе с бытовым мусором. Продукт следует утилизировать на специализированном предприятии, чтобы в дальнейшем его можно было переработать. Информацию о правилах утилизации изделия в вашей стране можно получить на веб-узле: www.euro.dell.com/recycling.

Smernica o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení (WEEE)



V Európskej únii tento štítek znamená, že sa výrobok nesmie likvidovať ako komunálny odpad. Musí sa odovzdať na príslušnom mieste na obnovu alebo recykláciu. Informácie o správnej recyklácii tohto produktu vo vašej krajine nájdete na stránke: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiva o odlaganju električne in elektronske opreme (WEEE)



V Evropski uniji ta znak označuje, da izdelek ni primeren za odlaganje skupaj z običajnimi gospodinjstvi odpadki. Odložiti ga je treba na ustreznem mestu za odlaganje in reciklazo. Za informacije o reciklazi tega izdelka v vaši državi obiščite: www.euro.dell.com/recycling.

Direktiv for kassering av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment)



Inom EU betyder den här etiketten att produkten inte får slängas i hushållsaffallet. Den ska lämnas in på en återvinningsstation. Information om hur produkten återvinns i ditt land finns på adressen www.euro.dell.com/recycling.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Yönergeleri



Avrupa Birliği'nde bu etiket, ürünün ev elektroniği aletleri atıkları ile imha edilemeyeceğini gösterir. Kurtarmak ve geri dönüşümünü sağlamak için uygun şartlarda saklanması gerekir. Bu ürünün geri dönüşümünün nasıl sağlanacağı konusunda bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: www.euro.dell.com/recycling.
EEE Yönetmeliğine Uygundur Ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanmasında Dair Yönetmelik.

Seguridad, medio ambiente e información normativa

Declaración de cumplimiento con las normas de la FCC

Este MCC ha sido sometido a pruebas y cumple los límites para dispositivos digitales Clase A conforme a la sección 15 de las normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas cuando se trabaja con el aparato en un entorno comercial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, de no ser instalado y usado de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales a las comunicaciones por radio. El funcionamiento de este equipo en una zona residencial puede provocar interferencias, en cuyo caso el usuario deberá corregirlas por su cuenta.

El funcionamiento de este equipo queda sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no debe provocar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

Advertencia de FCC: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por Ergotron podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

Este aparato digital de Clase A cumple la norma canadiense CAN ICES-3(A)/NMB-3(A). / Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme CAN ICES-3(A)/NMB-3(A) du Canada.

Registration, Evaluation, Authorization of Chemicals (REACH)

REACH is the European Union (EU) chemical substances regulatory framework. Information on substances of very high concern contained in Dell products in a concentration above 0.1% weight by weight (w/w) can be found at www.dell.com/REACH

Enregistrement, évaluation, autorisation des produits chimiques (REACH)

REACH est le programme de réglementation des produits chimiques dans l'Union européenne (UE). Vous trouverez des informations sur les substances très préoccupantes qui contiennent les produits Dell en concentration supérieure à 0,1% en poids (m/m) sur www.dell.com/REACH

Registro, evaluación y autorización de productos químicos (Registration, Evaluation, Authorization of Chemicals - REACH)

REACH es el organismo de regulación de sustancias químicas de la Unión Europea (UE). La información sobre sustancias de alto riesgo contenidas en productos Dell en una concentración superior al 0,1% peso por peso (p/p) se puede encontrar en www.dell.com/REACH

Registration, Evaluation, Authorization of Chemicals (REACH)

REACH is het regelgevingskader van de Europese Unie (EU) op het gebied van chemische stoffen. Informatie over zeer gevaarlijke stoffen in Dell-producten in een concentratie van boven de 0,1% gewicht per gewicht (w/w) is te vinden op www.dell.com/REACH

REACH (Registration, Evaluation, Authorization of Chemicals - Registo, avaliação e autorização de substâncias químicas)

O REACH é o sistema regulador de substâncias químicas da União Europeia (UE). As informações sobre substâncias que são motivo de grande preocupação existentes nos produtos Dell numa concentração acima de 0,1% peso por peso (p/p) podem ser encontradas em www.dell.com/REACH

Registrierung, Beurteilung und Zulassung von Chemikalien (REACH, Registration, Evaluation, Authorization of Chemicals)

Die EU-Richtlinie REACH ist das Regelwerk der Europäischen Union für chemische Substanzen. Informationen zu bedenklichen Substanzen, die in Dell-Produkten in einer Konzentration von mehr als 0,1% Gewichtsprozent (w/w, Weight by Weight) enthalten sind, finden Sie unter www.dell.com/REACH

中国大陆 RoHS

根据中国大陆《电子信息产品污染控制管理办法》（也称为中国大陆 RoHS），以下部分列出了产品中可能包含的有毒和/或有害物质的名称和含量。

DELL I/O设备（键盘，鼠标等）

EIP（RMSD，介质，电源设备及所有其他电子信息产品）

部件名称	有毒或有害物质及元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
EIP	x	o	o	o	o	o
介质/软件	x	o	o	o	o	o



*印刷电路部件包括所有印刷电路板 (PCB) 及其各自的离散组件、IC 及连接器。

“O”表明该部件所含有的有毒和有害物质含量低于 MCV 标准 (SJ/T11363-2006) 定义的阈值。

“X”表明该部件所含有的有毒和有害物质含量高于 MCV 标准 (SJ/T11363-2006) 定义的阈值。所有显示 X 的情况，是按照欧盟 RoHS 采用了容许的豁免指标。

在中国大陆销售的相应电子信息产品 (EIP) 都必须遵照中国大陆《电子信息产品污染控制标识要求》标准 (SJ/T11363-2006) 贴上环保使用期限 (EPUP) 标签。该产品所采用的 EPUP 标签是基于中国大陆的《电子信息产品环保使用期限通则》标准。



Garantía

3 años para los componentes y funciones mecánicos y un año para los componentes y funciones eléctricos. Todos los componentes de terceros (el adaptador de alimentación de CA y el conmutador Ethernet opcional) se acogerán a la garantía según la defina el fabricante.



© 2013 Ergotron, Inc.
All rights reserved.

Aunque Ergotron, Inc. realiza todos los esfuerzos posibles para ofrecer información precisa y completa sobre la instalación y uso de sus productos, no podrá imputársele responsabilidad alguna por ningún error editorial u omisión (incluyendo los que ocurren durante el proceso de traducción del inglés a otro idioma), ni por ningún daño incidental, especial o emergente, de cualquier naturaleza, que resulte del suministro de estas instrucciones y del funcionamiento del equipo en correspondencia con ellas. Ergotron, Inc. se reserva el derecho de hacer cambios en el diseño del producto y/o su documentación sin aviso a sus usuarios. Para obtener la información más actualizada del producto, o para saber si este documento está disponible en otros idiomas diferentes de éste, por favor contacte con el Servicio de Atención al Cliente de Ergotron. Ninguna porción de esta publicación puede reproducirse, almacenarse en un sistema de recuperación, ni transmitirse de ninguna forma ni ningún medio, ya sea electrónico, mecánico, por fotocopia, grabación o de otra manera sin consentimiento previo y por escrito de Ergotron, Inc., 1181 Trap Road, Eagan, Minnesota, 55121, EE.UU. Patentes en trámite y Patentada en EE.UU. y el extranjero. Ergotron es una marca comercial registrada de Ergotron, Inc.

SOLUCIÓN PERSONALIZADA DE ERGOTRON PARA DELL
Para mantenimiento, visite www.ergotron.com/Dell
o www.dell.com/support