


[Inicio Bases](#) » [Ergotron 24-206-214 Carro para equipo de computo Neoflex](#)

Ergotron 24-206-214 Carro para equipo de computo Neoflex



Marca: Ergotron
Código Producto-Modelo: 24-206-214
 Disponibilidad: Existencia Baja verificar lIegan

Precio con IVA ~~\$16,990.00~~ \$15,299.00 promoción x 3 días , -> [[ofertas de mejor precio relacionadas](#)]

Varias piezas mayoreo o es distribuidor? pida su precio por chat,correo,teléfonos [entre aquí](#) o deje un comentario o pregunta en el area de Comentarios.
 Formas de entrega: almacén, paquetería, contra entrega

Cantidad: [Al Carro](#) - O - [Lista de Deseos](#) [Comparar](#)

★★★★★ [0 comentarios](#) | [Escribe Opinion/pregunta se responde mismo dia](#)

Comparte o envia facil la información del producto

mira [recomendaciones y comentarios](#)

Puede comprar con: transferencia Banamex, Bancomer o Tarjetas de crédito - en minutos compra en linea- o genera tu cotización formal para depósito.



PAGOS SEGUROS CON








Descripción	Comentario/dudas de producto(0): 24-206-214	Productos-relacion: Carro-Neo-Flex-LCD (9)														
<h2>Carro para transportar equipo de computo 24-206-214 - Ergotron</h2> <p>Neo-Flex® LCD Cart, Carro Neo-Flex® para LCD</p> <p>Carro económico y de altura ajustable que satisface todas sus necesidades informáticas móviles presentes y futuras. Incluye brazo para LCD completamente ajustable, ajuste de altura de 68 cm (27 pulgadas) para trabajar sentado o de pie, soporte para CPU de cliente ligero conforme a normas VESA, amplia superficie de trabajo, ocupa poco espacio y tiene una arquitectura abierta robusta.</p> <p>Beneficios del carro de computadora: La pantalla LCD se desplaza de lado a lado para verla más de cerca, y el brazo se puede bajar lo suficiente para los usuarios que utilicen gafas bifocales o para utilizar un tablet PC. En la base de la superficie de trabajo, puede instalarse una CPU de cliente ligero que utilice una plantilla de orificios de montaje conforme a normas VESA. El asa frontal en la superficie de trabajo, las ruedas de alta calidad y su diseño ligero facilitan las maniobras del carro en espacios reducidos (el carro pesa menos de 17 kg - 38 libras). Arquitectura abierta y flexible para los equipos de hoy y mañana. Tecnología de movimiento de elevación y giro patentada de fuerza constante, que ofrece ajuste fácil con un solo movimiento. Trabaje sentado o de pie con un rango de ajuste ergonómico de altura de 68 cm (27"). Organización de cables segura y eficiente gracias al área extensible de almacenamiento de cables.</p> <p>Especificaciones técnicas del carro para computadora</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Tamaño LCD</th> <th>Capacidad de peso</th> <th>Elevación</th> <th>Inclinación</th> <th>Movimiento lateral</th> <th>Rotación</th> <th>VESA®</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤ 22"</td> <td>≤ 26 lbs* 11.8 kg</td> <td>27"+ 68 cm</td> <td>65°±</td> <td>180°</td> <td>360° P/L</td> <td>MIS-D</td> </tr> </tbody> </table>			Tamaño LCD	Capacidad de peso	Elevación	Inclinación	Movimiento lateral	Rotación	VESA®	≤ 22"	≤ 26 lbs* 11.8 kg	27"+ 68 cm	65°±	180°	360° P/L	MIS-D
Tamaño LCD	Capacidad de peso	Elevación	Inclinación	Movimiento lateral	Rotación	VESA®										
≤ 22"	≤ 26 lbs* 11.8 kg	27"+ 68 cm	65°±	180°	360° P/L	MIS-D										

Part Number: 24-206-214

Description: Neo-Flex® LCD Cart (two-tone grey)

Includes LCD arm, integrated worksurface/keyboard tray with left/right mouse tray, scanner holder bracket, mouse holder, cable storage area, four dual casters (two locking), quick-release VESA-CPU Mount, bracket for power strip, cable wrap

* Weight Capacity: Total maximum load on height-adjustment assembly = 26 lbs (11.8 kg). This is the sum of the following components: LCD arm = 6–12 lbs (2.7–5.4 kg); worksurface, keyboard tray and cable storage area = ≤ 6 lbs (3.6 kg); quick-release VESA-CPU mount = 2–8 lbs (.9–3.6 kg)

† LCD and worksurface adjust 20" (51 cm) in tandem; LCD arm adjusts 7" (17.8 cm) independently; maximum LCD height adjustment = 27" (68.6 cm)

‡ Monitor up/down tilt = +60°/-5°

Durable, easy-to-clean exterior composed of aluminum, high-grade plastic and zinc-plated powder coated painted steel

Maximum CPU size (W x H x D) = 10" x 10" x 3" (25 x 25 x 7.6 cm). Requires CPU with VESA-compliant mounting interface (75 x 75 mm or 100 x 100 mm hole pattern)

For larger CPUs use the Universal CPU Holder accessory (ordered separately), which is compatible with CPU sizes from 12" H x 3" D to 16" H x 8.5" D (300 x 80 mm to 406 x 220 mm) and attaches at the base of the cart. Maximum CPU weight which can be added to this cart using the Universal CPU Holder is 35 lbs (15.9 kg)

Power brick can mount under worksurface in cable storage area

Includes cable-wrap bracket that also holds power strip

Cables along main column are secured with "zip-ties" at provided attachment points

Patented Constant Force (CF) lift-and-pivot motion technology

Worksurface: 16.5" W x 20.5" D (42 x 52 cm)

Wheel-to-Wheel Base: 17.5" x 22.8" (44 x 58.2 cm)

Shipping Dimensions: 21.75" x 15" x 45.25" (55.2 x 38.0 x 115.0 mm)

Shipping Weight: 56 lbs (25.4 kg); actual cart weight = 38 lbs (17 kg)

Warranty: Three (3) years

Documentos para Carro de computo:

- Especificaciones [de ergotron 24-206-214](#)
- [Dimensiones del carro de trabajo](#)
- [Otras características del carro de computo](#)
- [Contenido y armado de carro móvil con ruedas](#)

Informática ergonómica, móvil y económica:

Diseñado para **plantas de producción**, documentación **clínica**, **laboratorios**, centros de **distribución** y áreas de actividad intensa, el **carro ligero** y funcional **Neo-Flex** transforma cualquier espacio en un entorno informático donde trabajar sentado o de pie. El **carro Neo-Flex** crea una plataforma óptima para la introducción de datos en el punto de trabajo donde se necesite, mejora la comodidad para la vista, incrementa la precisión y la productividad del usuario y además funciona en inalámbrico.

El carro Neo-Flex utiliza la **tecnología de elevación** con fuerza constante, patentada por Ergotron, con un **rango de altura** de 68 cm (27 pulgadas), **ajuste independiente del brazo para LCD**, 65° de **inclinación de la pantalla** y amplia **superficie de trabajo**. Gracias a su diseño flexible de **arquitectura** abierta, esta solución satisface las necesidades **informáticas** presentes y futuras.

El carro Neo-Flex® para portátil satisface diferentes necesidades de informática **móvil**, incluye un diseño funcional, ajuste de altura en 51 cm (20 pulgadas) para **trabajar sentado o de pie**, arquitectura abierta y **seguridad antirrobo integrada**. Ideal para **plantas de producción**, clínicas, laboratorios, centros de distribución y áreas de actividad intensa, esta unidad transforma cualquier **espacio** en un **entorno informático productivo**.

Ventajas del carro para computadora:

- La pantalla LCD se desliza de lado a lado para verla más de cerca, y el brazo se puede bajar lo suficiente para los usuarios que utilicen gafas bifocales o para utilizar un tablet PC.
- En la base de la superficie de trabajo, puede instalarse una CPU de cliente ligero que utilice una plantilla de orificios de montaje conforme a normas VESA.
- Arquitectura abierta y flexible para los equipos de hoy y mañana.
- Tecnología de movimiento de elevación y giro patentada de fuerza constante, que ofrece ajuste fácil con un solo movimiento.
- Trabaje sentado o de pie con un rango de ajuste ergonómico de altura
- El soporte de escáner de código de barras ofrece un fácil acceso al escáner portátil
- Ahorre tiempo y dinero: utilice una red de profesionales certificados para instalar carros Neo-Flex en sus instalaciones con un programa de servicio de Ergotron (no disponible en todas partes)

- **CARROS:** ARTICULOS RELACIONADOS



Carro móvil para computadora con bandejas - portátil - servicio soporte



WorkFit-S, Dual Sit-Stand Workstation



Carro para administración de tabletas 32, con ISI - para iPad



WorkFit-PD, escritorio para trabajar de pie o sentado 24-280-928



Carro Medico Neo-Flex WideView Workspace Ergotron



Espacio de trabajo digital móvil (MDW) TeachWell Ergotron



WorkFit-S, pantalla mediana HD con Superficie de trabajo



Carro StyleView con pivote para LCD, batería SLA y 1 cajon

Productos Relacionados:



WorkFit-S, Dual Sit-Stand Workstation



Carro - administración de tabletas 24-328-085 ergotron CARGA iPad ISI



WorkFit-PD, escritorio para trabajar de pie o sentado 24-280-928



Carro Medico Neo-Flex WideView Workspace Ergotron



Lector de código de barras largo alcance USB Punto de venta



Espacio de trabajo digital móvil (MDW) TeachWell Ergotron



Carro StyleView con pivote para LCD, batería SLA y 1 cajon



Carro StyleView® con brazo para LCD



Equipo de Radiología - Anthro Carl's Table CT15 for Radiology

Etiquetas: [Carro-Neo-Flex-LCD](#), [Carro-para-equipo-de-computo](#), [carro-para-computadora](#), [carro-de-computo](#), [carro-neoflex](#), [ergotron-neoflex](#), [ergotron-24-206-214](#)

Chat Google

Si no encuentra el modelo que busca contactenos y le responderemos lo antes posible:

Venta de soportes para pantallas, marca ergotron, soportes articulados, para PC Gamers, Escritorios/Estaciones de trabajo

chatea para [información y ventas aqui](#) **Venta a todo MEXICO** 01800-890-6874, ventas@ergotronmexico.mx D.F. 044(55)1098-9757
Movil WhatsApp Chat: 9931080941 FIJO:01(993)2040990

si no encuentra el numero de parte que busca contáctenos por teléfono chat o correo, verifique con nosotros promoción de meses sin intereses pcs y soportes! Precios en pesos ya con I.V.A.

Destacados



Brazo Neo-Flex
Ergotron articulado
monitor/pantalla 45-
174-300

\$1,829.00



Ergotron 45-241-026 |
Brazo de mesa para
Monitor - LX

~~\$3,550.00~~ \$3,169.00



33-322-200 Soporte
para 2 monitores
DS100 ergotron
escritorio

~~\$4,560.00~~ \$4,319.00



Soporte para 3
monitores-2-pantallas
sobre mesa escritorio

\$6,395.00



Soporte doble de
escritorio o mesa para
2 pantallas de hasta
23 pulgadas

\$2,090.00



Ergotron 24-206-214
Carro para equipo de
computo Neoflex

~~\$16,990.00~~ \$15,299.00

Información

- [Acerca de ergotromexico.mx...](#)
- [Informacion de entrega](#)
- [Terminos y condiciones](#)

Servicio al Cliente

- [Contáctenos](#)
- [Mapa del Sitio](#)

Extras

- [Marcas](#)
- [Especiales](#)

Cuenta

- [Cuenta](#)

Diseñado por [Ergotron - Sistemas](#)
ErgotronMexico © 2016