



## Ratón Vertical Inalámbrico por Bluetooth/ 2.4GHz Logitech Lift Vertical Ergonomic Mouse Business/ Hasta 4000 DPI/ Grafito

Ref.: LOG-MOU LIFT VERTICAL BUS GF P/N: 910-006494

### Detalle del producto

LIFT VERTICAL ERGONOMIC MOUSE BUSINESS Lift se ha diseñado para comodidad prolongada CUANDO EL TRABAJO LO EXIGE, LIFT LO HACE MÁS FÁCIL.

Lift for Business se ha diseñado para ofrecer comodidad durante todo el día. ENFOQUE CIENTÍFICO

La ergonomía es una parte integral del proceso seguido por nuestros diseñadores e ingenieros para crear ratones. Los ratones de la serie Ergo fomentan posturas más naturales con diseños impresionantes, ofrecen beneficios ergonómicos superiores y reducen el movimiento y la tensión muscular. UNA POSTURA MÁS NATURAL

Los productos Ergo, entre ellos Lift for Business, fomentan una postura más natural de los dedos y la mano, y contribuyen a mantener el torso relajado. Esto conlleva una reducción cuantificable de la actividad muscular, por lo que el trabajo es más productivo con menos tensión y fatiga del antebrazo. MAYOR COMODIDAD

La reducción de la tensión muscular y la fatiga, además del soporte adecuado para la mano, incrementa la comodidad, especialmente durante largas sesiones de uso o en el trabajo. Los productos con diseño ergonómico ayudan a los usuarios a concentrarse en lo importante.

PONE LAS MANOS EN EL ÁNGULO ÓPTIMO DE 57°

Los ergónomos saben que 57° es el ángulo perfecto para la mano. Elevar y colocar la mano en esa posición mejora la comodidad y la eficiencia. Y también mejora la experiencia y el bienestar de los empleados. SMARTWHEEL RÁPIDA

Con un desplazamiento rápido y preciso, el botón SmartWheel de Lift for Business ofrece un desplazamiento rápido a través de cientos de páginas y precisión línea a línea. Cambie de modo fácilmente con solo un toque de SmartWheel. DOS FORMAS DE CONEXIÓN

Compatible con todas las plataformas principales. Dos opciones de conexión, Bluetooth® y Logi Bolt, concebidas para conexiones seguras de alto rendimiento. Compatible con prácticamente cualquier sistema operativo y plataforma, para facilitar su implementación. IDEAL PARA

Personas que quieren reducir la fatiga muscular del antebrazo  
Personas que padecen molestias  
Personas que quieren comodidad durante horas ante el ordenador

Especificaciones

## DIMENSIONES

Lift for Business Altura: 71 mm Anchura: 70 mm Profundidad: 108 mm Peso: 125 g Receptor USB Logi Bolt Altura: 18,7 mm Anchura: 14,4 mm Profundidad: 6,1 mm Peso: 1,7 g

## COMPATIBILIDAD

Receptor USB Logi Bolt Requiere: Puerto USB-A disponible Windows 10, 11 o posterior macOS 10.15 o posterior Linux Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS ChromeOS Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS Tecnología inalámbrica Bluetooth de bajo consumo Requiere: Bluetooth de bajo consumo Windows 10, 11 o posterior macOS 10.15 o posterior Linux Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS ChromeOS Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS iPadOS o posterior Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS Android 8 o posterior Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS Diseñado para portátiles Intel Evo Se requiere acceso a Internet para descargar la aplicación de personalización opcional Logi Options+ Disponible para Windows y macOS en [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología inalámbrica Receptor USB Logi Bolt Bluetooth Low Energy (BLE): 5.0+ Radio de acción inalámbrico Hasta 10 metros de radio de acción inalámbrico. El radio de acción inalámbrico depende del entorno operativo y de la configuración de los dispositivos. Pilas/Baterías 1 pila AA Duración de las pilas: 24 meses Desplazamiento de ratón SmartWheel Botones Cuatro prácticos botones laterales personalizables Requiere Logi Options+ disponible para Windows y macOS en [logitech.com/optionsplusdpi](https://logitech.com/optionsplusdpi) de seguimiento de ratón 4000 DPI (DPI totalmente ajustable) Aplicación de personalización Compatibilidad con Logi Options+ para Windows y macOS Disponible para Windows y macOS en [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)

## CONTENIDO DE LA CAJA

Lift Vertical Ergonomic Mouse Receptor USB Logi Bolt Pila AA Documentación del usuario

---

## Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Ratón ergonómico vertical Lift para empresa Oficina Óptico 4000 DPI Grafito mano derecha RF Wireless + Bluetooth 10 m Tipo de desplazamiento: Rueda Cantidad de botones: 4 Fuente de energía: Baterías 1 AA Alcalino 2000 mAh

Utilizar con Oficina

Interfaz del dispositivo RF Wireless + Bluetooth

Tecnología de detección de movimientos Óptico

Resolución de movimiento 4000 DPI

Tipo de desplazamiento Rueda

Número de ruedas de desplazamiento 1

Direcciones de desplazamiento Vertical

Cantidad de botones 4

Factor de forma mano derecha

Diseño de plancha ergonómico Si

Diseño vertical Si

Color del producto Grafito

Coloración de superficie Monocromo

Interruptor de encendido/apagado integrado Si

Interfaz de receptor inalámbrico USB tipo A

Tipo de receptor Nanorreceptor

Alcance inalámbrico 10 m

Tipo de botones Botones presionados

Botones de ratón programables Si

Número de botones programables 4

Funciones de los botones Interruptor DPI, Adelante, Atrás (acción)

Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C

Resistencia de los botones (millones de clics)5  
Fuente de energíaBaterías  
Cantidad por paquete1 pieza(s)  
Sistema operativo Windows soportadoSi  
Clic silenciosoSi  
Numero de baterías soportadas1  
Personalizable resolución movimientoSi  
Tipo de bateríaAA  
Pilas incluidasSi  
Intervalo de temperatura de almacenaje-5 - 45 °C  
Sistema operativo MAC soportadoMacOS  
Tecnología de bateríaAlcalino  
Capacidad de batería2000 mAh  
Sistema operativo Linux soportadoSi  
Sistemas operativos móviles soportadosAndroid 10.0, Android 11.0, Android 12.0, Android 8.0, Android 9.0, iOS 14, iOS 14.5, iOS 15, iPadOS  
Compatibilidad multidispositivoSi  
CompatibilidadLogi Bolt USB Receiver  
Ancho70 mm  
Profundidad108 mm  
Altura71 mm  
Peso125 g  
Ancho de receptor1,44 cm  
Fondo del receptor6,6 mm  
Altura de receptor1,84 cm  
Peso del receptor2 g  
Bluetooth de baja energía (BLE, Bluetooth Low Energy)Si  
Otros sistemas operativos soportadosChromeOS  
Código de Sistema de Armomización (SA)84716070  
Requisitos mínimos del sistemaReceptor USB Logi Bolt Requiere: Puerto USB disponible Windows 11 o posteriores, Windows 10 macOS 10.15 o posteriores Sistema operativo Chrome (1) Linux (1)  
Vida de batería en servicio24 mes(es)  
Manual de usuarioSi  
Contenido del paqueteLift Vertical Ergonomic Mouse Receptor USB Logi Bolt Pila AA Documentación del usuario  
Ancho del paquete76,5 mm  
Profundidad del paquete85,5 mm  
Altura del paquete117,5 mm  
Peso del paquete203,3 g  
Plástico reciclado postconsumo70%  
Ancho de la caja principal129 mm  
Longitud de la caja181 mm  
Alto de la caja principal166 mm  
Peso del envase completo943 g

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*