

## Logitech Lift ratón Oficina Diestro RF inalámbrico + bluetooth Óptico 4000 DPI

Marca : Logitech

Código del producto: 910-006472

Nombre del producto : Lift

Bluetooth / Logi Bolt, 400 - 4000 dpi, 1x AA, 70 x 108 x 71 mm, 125 g, Rose  
Logitech Lift. Factor de forma: Diestro, Diseño vertical. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico + bluetooth, Resolución de movimiento: 4000 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 6, Tipo de desplazamiento: Rueda. Fuente de energía: Baterías. Color del producto: Rosa



<b>Ratón</b>		<b>Control de energía</b>	
Número de ruedas de desplazamiento	1	Tecnología de batería	Alcalino
Direcciones de desplazamiento	Vertical	Vida de batería en servicio	24 month(s)
Utilizar con *	Oficina	<b>Requisitos del sistema</b>	
Interfaz del dispositivo *	RF inalámbrico + bluetooth	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Tecnología de detección de movimientos *	Óptico	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Resolución de movimiento *	4000 DPI	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Tipo de botones	Botones presionados	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Tipo de desplazamiento *	Rueda	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cantidad de botones *	6	Ancho	70 mm
Funciones de los botones	Atrás, Adelante	Profundidad	108 mm
Resolución de movimiento personalizable	✓	Altura	71 mm
Soporte multidispositivo	✓	Peso	125 g
Baja Energía Bluetooth (BLE)	✓	<b>Empaquetado de datos</b>	
<b>Diseño</b>		Cantidad por paquete *	1 pieza(s)
Factor de forma *	Diestro	<b>Contenido del empaque</b>	
Diseño de plancha ergonómico	✓	Interfaz de receptor inalámbrico	USB tipo A
Diseño vertical	✓	Tipo de receptor	Nanoreceptor
Color del producto *	Rosa	Pilas incluidas	✓
Coloración de superficie	Monocromático	Manual de usuario	✓
<b>Ergonomía</b>		<b>Sustentabilidad</b>	
Interruptor de encendido/apagado integrado	✓	Certificados de sustentabilidad	Forest Stewardship Council (FSC)
Alcance inalámbrico	10 m	Plástico reciclado post-consumo	54%
<b>Control de energía</b>			
Fuente de energía *	Baterías		
Numero de baterías soportadas	1		

<b>Control de energía</b>		<b>Otras características</b>	
Tipo de batería	AA	Compatibilidad	Logi Bolt USB receiver
		Contenido del paquete	Mouse ergonómico vertical Lift Receptor USB Logi Bolt 1 batería AA Guía de inicio rápido



0097855170941



097855170941

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date