

Logitech MX Anywhere 3 ratón Oficina Diestro RF inalámbrico + bluetooth 4000 DPI

Marca : Logitech

Código del producto: 910-005994

Nombre del producto : MX Anywhere 3

- 70 DÍAS CON UNA CARGA COMPLETA
- 3 HORAS DE USO DE UNA CARGA DE 1 MINUTO
- USB TIPO C

Bluetooth, 6 botones, 200 - 4000 dpi, Li-Po, 500 mAh, 10 m, 65 x 100.5 x 34.4 mm, 99 g, Rosado
Logitech MX Anywhere 3. Factor de forma: Diestro. 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. Trabaja en cualquier superficie. Color del producto: Rosa



| Ratón | | Control de energía | |
|---|----------------------------|--|-------------------------|
| Número de ruedas de desplazamiento | 1 | Capacidad de batería | 500 mAh |
| Direcciones de desplazamiento | Vertical/Horizontal | Requisitos del sistema | |
| Utilizar con * | Oficina | Sistemas operativos Windows soportados | Windows 10, Windows 11 |
| Interfaz del dispositivo * | RF inalámbrico + bluetooth | Sistemas operativos Mac soportados | ✓ |
| Resolución de movimiento * | 4000 DPI | Sistemas operativos Linux soportados | ✓ |
| Tipo de botones | Botones presionados | Sistemas operativos móviles soportados | iPadOS, Android |
| Tipo de desplazamiento * | Rueda | Otros sistemas operativos soportados | ChromeOS |
| Cantidad de botones * | 6 | Peso y dimensiones | |
| Funciones de los botones | Atrás, Adelante | Ancho | 65 mm |
| Resolución de movimiento personalizable | ✓ | Profundidad | 100.5 mm |
| Soporte multidispositivo | ✓ | Altura | 34.4 mm |
| Baja Energía Bluetooth (BLE) | ✓ | Peso | 99 g |
| Diseño | | Ancho de receptor | 1.44 cm |
| Factor de forma * | Diestro | Largo del receptor | 6.6 mm |
| Diseño de plancha ergonómico | ✓ | Alto del receptor | 1.84 cm |
| Color del producto * | Rosa | Peso del receptor | 2 g |
| Coloración de superficie | Monocromático | Empaquetado de datos | |
| Ergonomía | | Cantidad por paquete * | 1 pieza(s) |
| Trabaja en cualquier superficie | ✓ | Cables incluidos | USB tipo A a USB tipo C |
| Alcance inalámbrico | 10 m | Contenido del empaque | |
| Control de energía | | Receptor incluido | ✓ |
| Fuente de energía * | Baterías | Interfaz de receptor inalámbrico | USB tipo A |
| Recargable | ✓ | Tipo de receptor | Nanoreceptor |
| Tipo de puerto de carga | USB Tipo C | Receptor unificador | ✓ |
| Tipo de batería | Batería integrada | | |
| Tecnología de batería | Polímero de litio | | |

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.