

MO-207

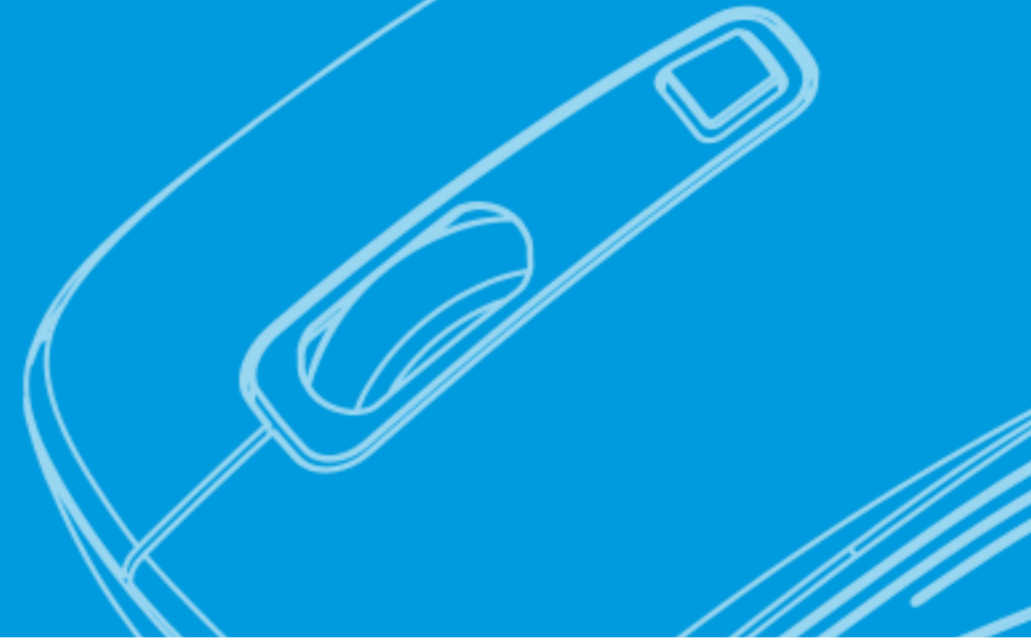
Vorago®

MOUSE 207

Ratón óptico de radiofrecuencia

Deslízate suavemente

El diseño compacto y ergonómico del mouse MO-207 de Vorago te brinda un deslizamiento suave y preciso gracias a sus dpis configurables para largas sesiones de trabajo. Y para que te olvides de los molestos enredos, es totalmente inalámbrico.



DESLÍZATE

SUAVEMENTE

MO-207 | MOUSE ÓPTICO
DE RADIOFRECUENCIA



Características
Sobresalientes



Radiofrecuencia



1 000 /
1 600 DPI



Preciso. Sus dpis son configurables y van de los 1000/1600 que te permiten un desplazamiento suave y fácil mientras trabajas.

Durable. Está fabricado con plástico ABS que es doblemente resistente a golpes y caídas inesperadas.



Confort. Su diseño ergonómico reduce la tensión de la muñeca para mayor comodidad y arrastre para esas largas sesiones de trabajo.



Funcional. Dos pilas AAA son suficientes para tomar el control de tu mouse y hacer hasta un millón de clicks.



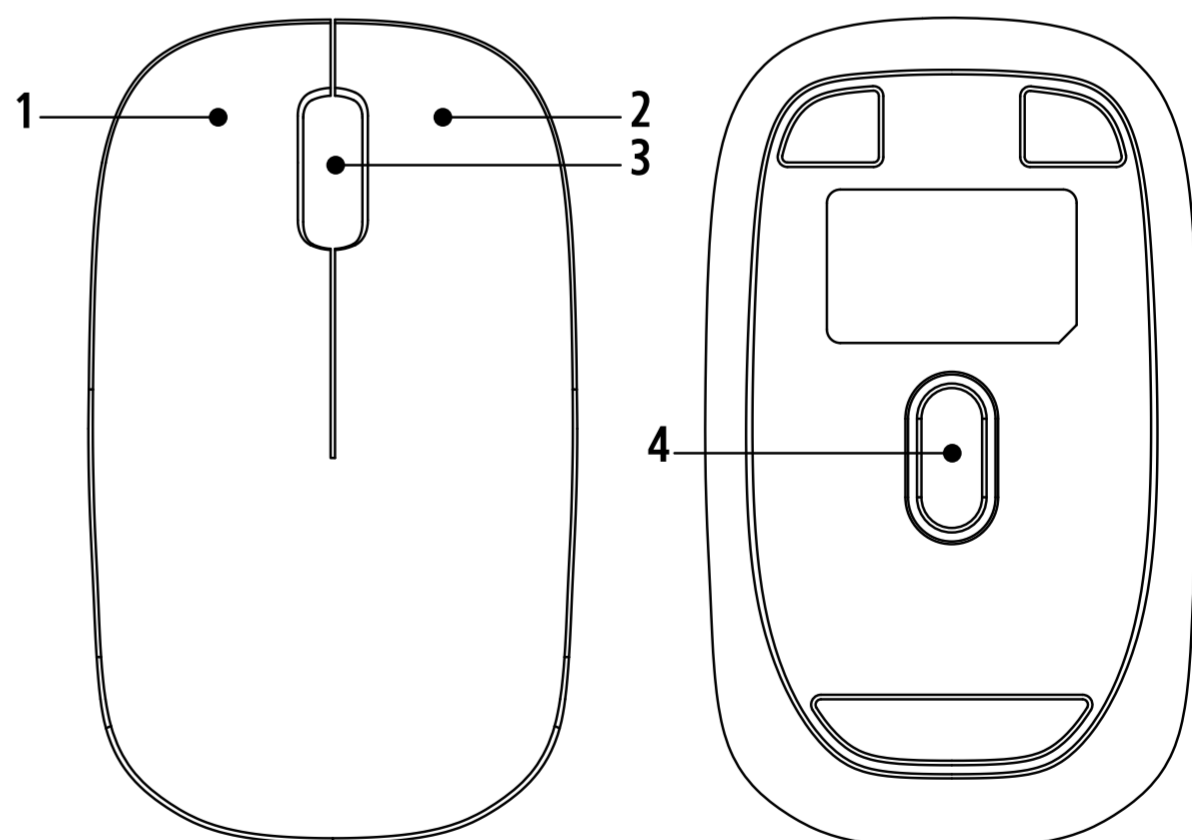
Plug and play. Sólo conecta el nano receptor al puerto USB de tu equipo y estará listo para utilizarlo en un rango de hasta 10 metros.



Especificaciones Técnicas

Modelo: M0-207

Artículo:	Ratón óptico de radiofrecuencia
Voltaje:	3 V cc, 10mA
Conector:	USB
Sensor:	Óptico
Resolución:	1000/1600 DPI
Alimentación:	Baterías AAA x 2
Botones:	4
Plug and play:	si
Dimensiones:	117 x 64 x 36 mm
Peso:	60g
Longitud Cable:	10 m
Compatibilidad:	XP, Vista, 7, 8, 10, OSX
Características:	
Q'ty/Carton:	20



- 1 Botón izquierdo
- 2 Botón derecho
- 3 Rueda de desplazamiento (scroll)
- 4 Sensor óptico