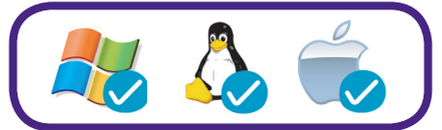




Mouse tipo joystick: n-ABLER



DESCRIPCIÓN

Ratón compuesto por un joystick y unos botones de función (clic derecho, clic izquierdo, doble clic, bloqueo del arrastre y bloqueo del eje) que se controla con el movimiento de la mano o los dedos, reduciendo el esfuerzo en muñecas y codos.

MODO DE EMPLEO

- ▶ Se conecta a la entrada USB o PS2 del ordenador.
- ▶ No requiere ningún software adicional.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Diseño robusto, ergonómico y simétrico para personas diestras y zurdas, con apoyo de la muñeca integrado para reducir la fatiga.
- ▶ Se proporcionan tres mangos diferentes: bastoncillo, mango en T y bola.
- ▶ Conexiones externas para los botones (acceso alternativo mediante conmutador).
- ▶ Botones de clic derecho e izquierdo programables.
- ▶ Botones de doble clic, bloqueo del arrastre y bloqueo del eje.
- ▶ Avisos sonoros y visuales para indicar la selección o el cambio de función.
- ▶ Control de la velocidad del puntero.
- ▶ Detección automática del puerto USB y PS2.
- ▶ Compatible con PC y Mac.



PREGUNTAS FRECUENTES



¿PARA QUÉ TIPO DE USUARIOS ESTÁ RECOMENDADO N-ABLER?

n-ABLER está recomendado para aquellos usuarios con dificultades en el control motor de las manos, con espasmos musculares y/o con mala coordinación oculo-manual. Al disponer de 3 mangos se puede ajustar a las necesidades de cada usuario.

¿QUÉ ES LA FUNCIÓN DE BLOQUEO DEL EJE?

Esta función permite bloquear el movimiento del puntero en una única dirección, vertical u horizontal.