



## n-ABLER Joystick

É o joystick mais adaptável do mercado especificamente concebido para responder às necessidades dos utilizadores com controlo manual limitado, dificuldades motoras, má coordenação oculomotora, falta de destreza manual e espasmos musculares involuntários.

**Categorias:** Acesso ao Computador, Alternativas ao Rato

**Link:** <https://anditec.pt/produto/n-abler-joystick/>



### Descrição

O **Joystick n-ABLER** emula um rato de computador. Requer pouca mobilidade ao nível do membro superior para realizar os movimentos precisos do cursor, reduzindo a fadiga do pulso e do cotovelo. O desenho simétrico permite aos utilizadores trabalhar com qualquer mão, sem ter de inclinar o pulso, e o seu grande e integrado apoio de mãos/palmas torna a postura de trabalho mais relaxada e menos tensa.

Para utilizadores com movimentos limitados o duplo clique por exemplo, pode ser particularmente difícil – por isso o **Joystick n-ABLER** fornece botões programáveis, assegurando todas as funções do rato: clique direito, clique esquerdo, arrastar (*drag and drop*) e duplo clique. É possível ligar e programar dois manípulos externos nas 2 entradas de 3,5 mm, para funcionarem como qualquer um dos 6 botões incorporados (incluindo a velocidade).

A velocidade do cursor pode ser seleccionada utilizando um botão na parte de trás da unidade que, juntamente com o único botão de eixo, pode ser utilizado para adaptar o movimento do cursor às necessidades exatas do utilizador. Não requer software de

instalação, basta ligar e utilizar (*Plug and Play*), compatível com Windows e MacOS.

## Informações Adicionais

---

São fornecidas três pegas com o Joystick para maior flexibilidade:

- Pega universal (*Acorn Knob*) para uso geral;
- Pega em T (*T-Bar Knob*) para utilizadores que necessitem de agarrar o joystick;
- Pega de espuma (*Foam Knob*) de grande diâmetro para utilizadores que precisam de empurrar o joystick. Também permite que o joystick seja movido pelo pulso ou pelo antebraço, por exemplo.

## Downloads

---



Manual de Utilizador (Inglês)

## Produtos Relacionados

---

### **n-ABLER Trackball**



O n-ABLER Trackball foi concebido para responder às necessidades dos utilizadores que tenham pouca coordenação óculo-motora, dificuldades na motricidade fina, espasmos involuntários, entre outras limitações.

**Link:** <https://anditec.pt/produto/n-abler-trackball/>

### **Inproman 2**



Adaptador que permite ligar até 2 manípulos a uma porta USB e utilizá-los com diferentes aplicações específicas que permitem acesso ao computador.

**Link:** <https://anditec.pt/produto/inproman-2/>

### **Joystick BJOY para Queixo**



É a melhor alternativa para controlar o cursor do rato com o queixo. O seu pequeno tamanho, posição dos botões, precisão e todas as opções e possibilidades de montagem fazem deste joystick um dispositivo muito versátil.

**Link:** <https://anditec.pt/produto/joystick-bjoy-para-queixo/>

### **IntegraMouse Plus**



IntegraMouse Plus é um rato otimizado para ser controlado com a boca.

**Link:** <https://anditec.pt/produto/integramouse-plus/>