

BJOY Ring Mouse

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWMOU19



Galleria Immagini



Cos'è Bjoy Ring Mouse?

Bjoy Ring è un dispositivo USB che trasforma il Joystick della tua carrozzina in un mouse per controllare il computer o il tablet e smartphone compatibili. Il sistema è progettato per persone con disabilità motorie, consentendo loro di navigare agevolmente nel mondo digitale attraverso l'uso del joystick della loro carrozzina.

Che cosa fa Bjoy Ring Mouse?

I click del mouse possono essere eseguiti anche con sensori esterni. **Bjoy Ring** è compatibile con tutte le carrozzine e non interferisce con le loro operazioni. Basta sollevare la maniglia del joystick, montare l'anello e riabbassare la maniglia (è disponibile anche un video tutorial su come installare il dispositivo).

Bjoy Ring, essendo un prodotto BJOY, può essere configurato in ogni sua operazione tramite **BJOY Software**: funzione dei bottoni, orientamento e molti altri parametri. L'emulatore di mouse è progettato per migliorare l'autonomia e l'accessibilità, favorendo l'inclusione digitale e la qualità della vita per persone con gravi limitazioni motorie

A cosa serve?

Adatto per disabilità finiche (lesioni del midollo spinale, sclerosi multipla, SLA, spinal cord injuries, multiple sclerosis, ALS, disturbi neuromuscolari), paralisi cerebrale, lesioni al cervello (ictus, trauma cranico).

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo "Plug & Play" compatibile con Windows.
- Compatibile con tutti i modelli di carrozzina.
- Sistemi operativi supportati: Windows, Linux, Android, Chrome OS, Mac OS
- Compatibile con sensori esterni.
- Riconosce automaticamente l'angolo di montaggio (in automatico 45")
- Lunghezza del cavo: 1.5m

Contenuto della confezione:

- Manuale d'uso
- Chiave a brugola
- Cover protettiva
- Cavo USB

Codice nomenclatore tariffario:

22.36.21.006 - Emulatore di mouse tipo joystick

Video: