

## Bjoy Chin Mouse a mento

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWMOU20



### Galleria Immagini



Cos'è Bjoy Chin?

**Bjoy Chin** è un emulatore di mouse studiato per essere un dispositivo versatile e semplice da utilizzare, grazie alle dimensioni ridotte, alla posizione dei pulsanti ed alla possibilità che offre di essere posizionato e montato in diverse configurazioni.

Come funziona?

Lo spostamento del puntatore è gestito con il movimento del mento, mentre i click e le funzioni sono associate ai 2 pulsanti posti ai lati del comando. L'emulatore è dotato di tante funzionalità che permettono una minuziosa personalizzazione in base alle esigenze dell'utilizzatore. È possibile infatti invertire le direzioni, modificare la velocità del puntatore, personalizzare i click del mouse e temporizzare la pressione.

**BJoy Chin** è configurabile tramite l'apposito **Software**

Il Software BJoy ti aiuta a:

- Calibrare facilmente il dispositivo secondo la posizione dell'utente
- Configurare velocità, reattività ed accelerazione e suoni del joystick rispettando le esigenze dell'utilizzatore
- Modificare le funzioni dei bottoni: click destro, click sinistro, trascinamento e doppio click

- Definire l'intervallo di tempo per un click valido
- Attivare la funzione di autoclick
- Scegliere le direzioni del mouse: tutte le direzioni, 2 4 6 o 8 direzioni definite, funzioni facilitate per chi non comanda completamente il mouse.
- Verificare la carica della batteria.

#### Caratteristiche tecniche:

- Compatibilità: Windows, Linux, Mac e Android
- Plug & Play USB
- Dimensioni: 130 x 120 x 55 mm
- Joystick analogico per un movimento completo in tutte le direzioni
- Creato in materiale anallergico
- Personalizzazioni
- Possibilità di avere ingressi per i sensori (opzionale)

#### Contenuto della confezione:

- Bjoy Chin
- Manuale
- Chiave a brugola

#### Codice nomenclatore tariffario:

**22.36.21.006 - Emulatore di mouse tipo joystick**