



La souris Minicute EZMouse2 est conçue pour réduire les risques de douleurs consécutives à la torsion du bras lors de l'utilisation d'une souris classique. Pour prévenir ces blessures, la main doit être complètement détendue. Les doigts doivent être relâchés et la position de la main à mi-chemin entre le poing fermé et la main tendue. La forme de la souris EZMouse2 supporte votre main dans une position complètement détendue qui élimine la torsion de l'avant-bras et la crispation des tendons. Cette position équilibre la flexion et l'extension des tendons des doigts. Elle a également été étudiée pour convenir aux plus grandes comme aux plus petites mains.



Gaucher



Droitier

## CODE :

- **EZMOUSE2RH (DROITIER)**
- **EZMOUSE2LH (GAUCHER)**

## Description :

- Revêtement doux qui offre une utilisation agréable.
- Molette de défilement en gel de silicone pour un meilleur confort.
- Forme spécialement étudiée pour la position des doigts.
- Forme ergonomique éliminant la torsion de l'avant-bras et offrant une position détendue pour les doigts.
- Le pouce se trouve placé à l'exact opposé des doigts, dans une position naturelle, ce qui évite les mouvements involontaires de la souris lors d'un clic de force normale.
- Souris optique haute définition.
- Bouton de retour arrière : utilisez le bouton de retour arrière pour retourner à la page précédente lorsque vous êtes sur internet.
- Technologie laser plus précise et rapide. Fonctionne sur toutes les surfaces.

## Caractéristiques techniques :

- Branchement USB.
- Résolution ajustable : 400 / 800 / 1600 / 3200 Dpi.
- Compatibilités :
  - Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista,
  - Linux
  - Mac OSX 10.2 et plus.
- Dimensions : 4¾"(12cm) x 2¾"(7cm) x 2¾"(7cm).
- Certification : CE , FCC , RoHS.



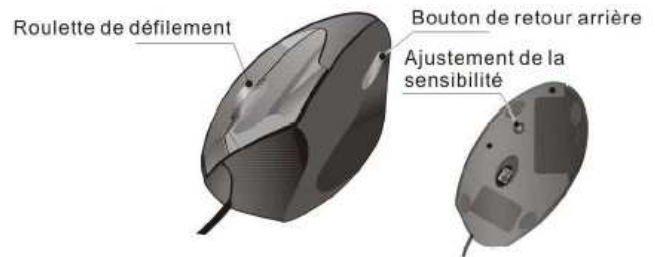
Forme ergonomique éliminant la torsion de l'avant-bras .

**miniCUTE**  
Unique Sense

## EZMOUSE2 SOURIS VERTICALE AVEC FIL

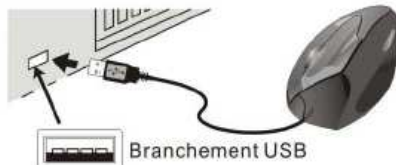


## Spécifications



## Système d'exploitation

Windows : Vista/XP/2000/ME/7  
MAC : OSX 10.2 et plus( branchement USB seulement)



## Bouton de retour arrière

Utilisez le bouton de retour arrière pour retourner à la page précédente lorsque vous êtes sur internet.

## Ajustement de la sensibilité

Appuyez sur le bouton d'ajustement de la sensibilité (DPI Switch) permet de changer la sensibilité du capteur, à 400~800~1600~3200 DPI. Lorsque la sensibilité est changée, la roulette de défilement clignote au rouge. Une fois pour 400DPI, deux fois pour 800DPI, trois fois pour 1600DPI et quatre fois pour 3200DPI.

## Capteur laser

Le capteur laser est plus précis et rapide. Fonctionne sur toutes les surfaces.

[www.intelecdistribution.com](http://www.intelecdistribution.com)

**PRÉSENCE**

Québec Montréal  
Tél. : (418) 681-2470 Tél. : (514) 871-1994

[www.presence.qc.ca](http://www.presence.qc.ca)