## **BarMouse**

#### Ergonomisches Maussystem



**FAKT** Unser Arbeitsalltag ist vom Computer geprägt. Doch die durch Tastatur und Maus dominierte Interaktivität zwischen Mensch und Maschine wird den Bedürfnissen des Menschen selten gerecht.

Der ständige Griffwechsel von der Tastatur zur Maus unterbricht den Arbeitsablauf und führt durch einseitige statische Haltearbeit häufig zu Schmerzen im Schulter-, Nacken- und Handbereich. Daraus kann sich ein RSI-Syndrom (Repetitive Strain Injury) entwickeln: Beschwerden durch gleiche, sich wiederholende Bewegungen.

**SYMTOME** Verspannung in Schulter und Nacken, Blockierungen der Hals- und Brustwirbelsäule, Kopfschmerz, Migräne, Handsteifigkeit, Kraftverlust, Ausstrahlung in die Hände.



Die BarMouse ist die ergonomische Weiterentwicklung der klassischen Maus. Durch ein symmetrisches Arbeiten werden die muskulären und neuralen Strukturen geschont. Eine sinnvolle Beidhändigkeit wird gefördert. Zusätzliche Erleichterung bringen zentral angeordnete Tasten, die mit verschiedenen Funktionen belegt sind. Die gelgefüllten Kissen bieten eine angenehme Handgelenkauflage.

FUNKTION Zentrales Element der Barmouse ist der Rollstab, der mit dem Daumen oder den Zeigefingern der rechten oder linken Hand bedient wird. Drehen und horizontales Verschieben des Stabes steuert den Mauszeiger, durch Drücken wird der Mausklick ausgelöst. Weitere Tasten für Befehle wie rechte Maustaste, Doppelklick, Kopieren oder Einfügen lassen sich individuell einstellen.







# **BarMouse**

### Ergonomisches Maussystem

Scroll-Rad

Mauszeiger / Linke Taste

Linke Taste

Doppelklick



Rechte Taste

Doppelklick

Kopieren

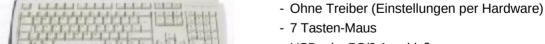
Einfügen

Linke Taste/DragLock



Das Gerät benötigt keinen Treiber. Über Schalter an der Unterseite kann die Maus an Rechts- oder Linkshänder angepasst werden oder um Funktionen (Kopieren, Einfügen, DragLock) erweitert werden. Optional kann eine größere Handgelenkauflage anstelle der mitgelieferten Auflagen angebracht werden.

### **TECHNIK**



- USB oder PS/2 Anschluß
- PS/2 Maus zusätzlich anschließbar (nur PC)
- kompatibel mit PC (ab WIN98), Linux und Mac (nur USB; Kopieren, Einfügen, DragLock nicht möglich)
- in Silber oder Schwarz erhältlich
- Gel-Handgelenkauflage
- große asymmetrische Gel-Handgelenkauflage als Zubehör (s. Abb. links)

