



Ergonomische Mäuse



Rollstangenmäuse

- Verwendung, um Sehnenscheidenentzündungen, dem RSI-Syndrom oder einem Tennisarm vorzubeugen
- weitere Nutzung der Maus möglich bei eingeschränktem Aktionsbereich oder bei entzündeten Fingern, Händen, Ellenbogen oder Entzündungen im Nacken- oder Schulterbereich
- ergonomisches und körperzentriertes Arbeiten
- Entlastung des Schultergürtels und Nackens, der Arme und Hände
- leichtgängige präzise Rollstange
- für Bedienung mit rechter oder linker Hand gleichermaßen geeignet
- Funktionstasten wie Doppelklick, Kopieren, Einfügen usw. vorhanden (umstellbar)
- Scrollrad in der Mitte zwischen den Maustasten

Contour:

RollerMouse RED & RollerMouse RED Plus

- Standardmaustreiber, Handgelenkauflage ca. 7 cm
- RED Plus: größerer Handauflagefläche von ca. 12 cm
- Größe: ca. 41 cm x 2 cm x 10 cm
- Anschluss über USB-Kabel / kabellos



Balance Board

- Kleintastatur mit deutschem Layout
- passend für RollerMouse RED, RollerMouse RED Plus und RollerMouse Free3
- kabellos, USB-Empfänger für PC
- Größe: 39,2 cm x 11,9 cm x 2,05 cm



ArmSupport RED

- Contour-Armauflage, Kunstleder, schwarz
- für Tischplattenstärke 0,5 - 3 cm
- ausschließlich in Kombination mit RollerMouse RED oder RED Plus zu verwenden
- Maße: 60,8 cm x 25,5 cm x 2,3 cm



Rollstangenmaus Pro3

- auch als PLUS-Ausführung erhältlich (12-cm-Handauflage)
- Anschluss über USB-Kabel



Rollstangenmaus Free3

- Anschluss über USB-Kabel
- kabellose Variante verfügbar



Vertikalmäuse

- Vorbeugung dauerhafter Haltungsschäden, Tennisarm und Mausarm (RSI)
- Hand befindet sich in natürlicher Armstellung (Neutral-Null-Stellung)
- kein ungesundes Verdrehen des Unterarms, dadurch deutliche Entlastung der Muskeln, Sehnen und Gelenke
- Ablage für Daumen und kleinen Finger
- mehrere Tasten, Belegung über Treiber möglich

Evoluent:

Rechtshänder

- Größen: klein 10,5 cm x 8,2 cm x 8,5 cm
groß 13,1 cm x 8,9 cm x 8,9 cm
- Anschluss über USB-Kabel / kabellos / Bluetooth
- programmierbare Tasten



Linkshänder

- Größe: 11,7 cm x 7,6 cm x 7,6 cm
- Anschluss über USB-Kabel
- programmierbare Tasten



OysterMouse

- einzige Vertikalmaus, die in 5 verschiedene Neigungsposition für die rechte und linke Hand angepasst werden kann, daher für Rechts- und Linkshänder nutzbar
- Anschluss über USB-Kabel / kabellos
- Winkel von 20° bis 70° verstellbar
- 5 Tasten, davon 4 programmierbar
- ausgeformter Boden
- Größe: 10,5 cm x 8,2 cm x 8,5 cm



Contour: unimouse

- Neigungswinkel kann stufenlos ver-
stellt werden
- Daumenablage ebenso
- verfügbar als Linkshänder- und
Rechtshänder Ausführung
- kabellos, USB-Empfänger für PC

