

ErgoSlider Central Mouse



Forschung

Unnatürliche Haltungen sind ein Risikofaktor für das Entstehen von Beschwerden an Handgelenken und Unterarmen (vgl. Karlqvist 1994 vgl. Jensen 1998 vgl. Hagberg 1994). Wird die Maus näher am Körper platziert ist dies weniger belastend für den Nacken und die Schultern (vgl. Armstrong 1995 vgl. Cook 1998). Beim Gebrauch von Touchpads und Trackballs ist die Produktivität geringer, wohingegen der Gebrauch von herkömmlichen Mäusen und Pentablenks die Produktivität erhöht.

1



1. Zentrale Position
2. Geradliniges Design
- 3.

2



3



Abwechslung: abwechselnd mit der rechten und der linken Hand arbeiten

Tasten: die ErgoSlider Plus hat vier Tasten und ein Scroll-Rad

Navigation: 24 cm breite Rollerbar

Einmalig: Scrollbar lässt sich leicht reinigen

Handgelenkauflage: ersetzbar

Anschluss: USB

Kabellänge: 140

Spezifikationen

Maße:	390 x 23 x 102 mm (B x H x T)
Gewicht:	405 g
Produktnummer:	BNEESLB



Arbeitsschutz

Der Arbeitgeber ist verpflichtet, die erforderlichen Maßnahmen des Arbeitsschutzes unter Berücksichtigung der Umstände zu treffen, die Sicherheit und Gesundheit der Beschäftigten bei der Arbeit beeinflussen. Er hat die Maßnahmen auf ihre Wirksamkeit zu überprüfen. Der Arbeitgeber hat für eine geeignete Organisation zu sorgen und die erforderlichen Mittel bereit zu stellen.