



Ergonomische Tastaturen

Ergonomische Tastaturen dienen zur Entlastung von Handgelenk und Rücken. Sie verfügen über eine Schrägstellung, die bei verschiedenen Tastaturen unterschiedlich weit ausgeprägt ist. Dies ermöglicht ein entspanntes Arbeiten, da Hände, Handgelenke und Unterarme eine natürliche Haltung einnehmen können und dient zur Verringerung vieler schmerzhafter Symptome bei der Arbeit am Computer.

ERGONOMIC Touch Wave

Artikelnummer: T7-50121

- Kombination von einer flachen leichtgängigen Tastatur von Microsoft mit der ergonomischen Handgelenkstütze ErgoTouch und dem Mousepad mit Handgelenkstütze ErgoPad Touch und einer Laser Maus
- spitzwasserdicht und leicht zu reinigen
- Handballenauflage aus echtem Leder und mit fester Füllung, Handgelenk kann nicht einsinken
- extra leichter Tastaturanschlag („Soft Touch“)
- geschwungenes Tastenfeld

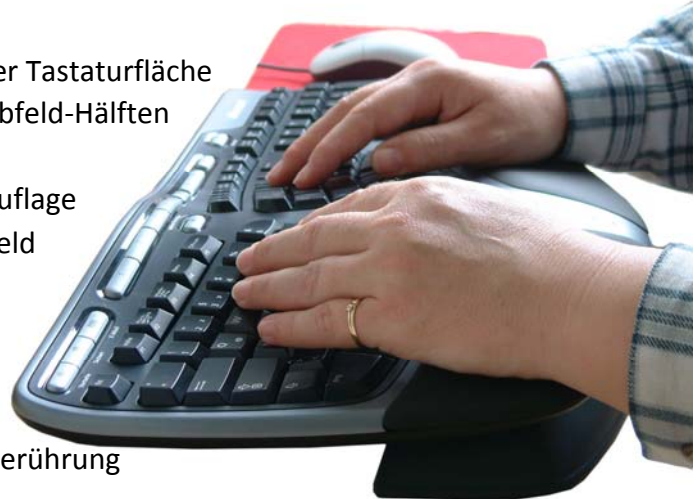




Microsoft® Natural Ergonomic 4000

Artikelnummer: T7-30521

- Handauflage mit nach hinten neigbarer Tastaturfläche und zueinander abgewinkelten Schreibfeld-Hälften
- Abstützung der Handgelenke dank integrierter gepolsterter Handballenauflage
- geschwungenes und geteiltes Tastenfeld
- spritzwassergeschützt
- frei belegbare Tasten
- integrierter Zoomregler in der Mitte der Tastatur zum Vergrößern und Verkleinern mit nur einer Fingerberührung



Freestyle 2 von KINESIS

Artikelnummer: T7-32001

- kein Anstieg, flache und leicht nach hinten geneigte Tastatur
- Trennung der Hälften bis zu ca. 23 cm möglich
- Zusammenhalt der Tastaturhälften mit einem Gurt möglich
- durch Zubehör kann Tastatur auch als Vertikal-Tastatur eingesetzt werden, es gibt jeweils einen **Aufsteller ohne Handballenauflage** (Artikelnummer: T7-32201) und einen **Aufsteller mit Handballenauflage** (Artikelnummer: T7-32301)
- verstellbar im 5, 10, 15 oder 90 Grad Neigewinkel
- extrem leichtgängige Tasten
- Zahlenblock ist zusätzlich erhältlich (besitzt zwei integrierte USB-Schnittstellen)

