



M82ro - Minitastatur mit Kleintasten und Rollkugel

Diese Tastatur ist mit leichtgängigen Kleintasten (10 mm²) und einer 25-mm-Rollkugel bestückt und kann eine Standardtastatur und Maus vollständig ersetzen. Sie bietet daher den PC-Nutzern einen Ausgleich, deren Kraft und Aktionsbereich stark beeinträchtigt sind. Das Pultgehäuse dient zum Abstützen der Hand und zum einfachen Wechsel zwischen Tastatur und Maus.



Neben dem Haupttastatenfeld befindet sich der Standard-**Ziffernblock** für eine effektive Eingabe von Zahlenkolonnen. Die Möglichkeit, **Makros** auf allen Buchstaben- und Zahlentasten zu definieren, erleichtert die Arbeit zusätzlich. Es können z.B. beliebige Zeichenfolgen, Texte oder Steuerkommandos vorgespeichert werden.

Über einen flachen Tastatureinleger mit weich gerundeten Kanten im Pultgehäuse sind verschiedene Layoutvarianten möglich, z.B. für Links- oder Rechtshänder.

Zwischen den Tasten und mit ihnen abschließend sind sowohl in der Spalte als auch in der Zeile schmale Abstandsstege. Diese sind ebenfalls abgerundet und dienen

dem Nutzer als zusätzliche Abstützung der Finger beim Schreiben. Die Tasten können bei Bedarf durch uns noch leicht abgesenkt werden.

Vollständige **1-Finger-Bedienbarkeit** ist möglich. Die Tasten \hat{u} , Strg, Alt AltGr und ⌘ halten bis zur nächsten Eingabe (einstellbar, wahlweise auch bleibendes Einrasten). Über Leuchtdioden werden diese Zustände angezeigt.

Varianten der Ausführung:

- * Rollkugel rechts vom Tastatenfeld (Best.-Nr.: [ts-m82-ro](#)) oder links vom Tastatenfeld ([ts-m82-ro-l](#)),
- * Ziffernblock zwischen Rollkugel und Haupt-Tastatenfeld (wie in den Bildern) oder jeweils der Rollkugel gegenüber.

Gesamtgröße: 295 mm x 230 mm x 45 mm

Größe Tastatureinsatz: 200 mm x 110 mm

Rollkugel-Durchmesser: 25 mm

Lieferumfang:

- Tastatur mit Anschlusskabel,
- deutschsprachiges Handbuch,



Diese Minitastatur wird mit einem Kabel an eine USB-Schnittstelle des Computers angeschlossen und mit den Standardtreibern (HID) genutzt.