



Minitastatur M42tm

mit Kleintasten und Berührungsmaus

Diese Tastatur ist mit leichtgängigen Kleintasten bestückt und kann eine Standard-Tastatur vollständig ersetzen. Sie bietet daher den PC-Nutzern einen Ausgleich, deren Kraft und Aktionsbereich stark beeinträchtigt sind. Die Möglichkeit, Makros für die Buchstaben zu definieren, erleichtert die Arbeit zusätzlich.



Die Minitastatur M42tm ist mit einem Maus-Simulator ausgestattet, der eine Standardmaus vollständig nachbildet.

Das leichte Streichen des Fingers über die Gleitfläche der Berührungsmaus verschiebt den Maus-Cursor in die entsprechende Richtung, einmaliges Tippen löst die linke Maustaste aus, zweimaliges Tippen erzeugt den Doppelklick.

Sogar das Ziehen mit gedrückter Maustaste ist auf dem Touchpad realisierbar.

Zusätzlich sind unter dem Berührungsfeld aber noch die beiden Maustasten einer konventionellen Maus und drei weitere Tasten für den Doppelklick, das Halten der linken Maustaste und das Halten der rechten Maustaste vorhanden, um diese Funktionen einfach und sicher auszuführen. Diese Tastatur wird mit nur einem Kabel an die USB-Schnittstelle des Computers angeschlossen und mit den Standard-Treibern genutzt (andere Anschlussvarianten auf Anfrage).

Folgende Faktoren ermöglichen eine leichte und aktionsarme Eingabe:

- ◆ Tastenabstand 10 mm und damit sehr kleines Bedienfeld (100 mm x 125 mm),
- ◆ variable Aufstellbarkeit des Gehäuses (Größe: 110 mm x 200 mm x 30 mm),
- ◆ Auslösung der Tastenfunktionen mit den Fingern,
- ◆ vollständige 1-Finger-Bedienbarkeit, "Rasten" der Tasten Shift, Strg, Alt und AltGr; Anzeige der Zustände über Leuchtdioden (wahlweise festes Einrasten möglich),
- ◆ Maus-Simulator mit Berührungsmaus in unmittelbarer Tastaturnähe,
- ◆ Makros, Wiederholzeiten u.a. Parameter direkt über die Tastatur programmierbar.

Optional verfügbar: Stative, Handauflagen.

(umseitige Tastaturabbildung in Originalgröße)



M42tm Tastaturabbildung in Originalgröße