



Minitastaturen mit Kleintasten und Maus-Simulator

Unsere Minitastaturen sind mit leichtgängigen Kleintasten bestückt und werden in verschiedenen Gehäuseformen mit oder ohne Abstände innerhalb der Reihe gefertigt, so dass die auf die konkrete Behinderung abgestimmte günstigste Form ausgewählt werden kann. Die vorhandenen integrierten Maussimulatoren mit Tasten, Touchpad oder Rollkugel bieten ebenfalls eine gute Anpassung an die individuellen Arbeitsmöglichkeiten und den vorhandenen Aktionsbereich.



M42ta



M42tm

In der Baureihe **M42** wird ein **enger Tastenabstand** im kleinen gut positionierbaren Gehäuse gewählt. Eine Mauslösung durch integriertes Touchpad wird mit der M42tm ermöglicht.



M62ta

Alle Minitastaturen sind **1-Finger-bedienbar**.

Das Halten der Tasten Shift, Strg, Alt und AltGr kann mit automatischer Lösung oder wahlweise festem Einrasten erfolgen. Alle Zustände werden über Leuchtdioden angezeigt.

Die Möglichkeit, **Makros** auf allen Buchstabentasten zu definieren, erleichtert die Arbeit zusätzlich.

Die Einstellung aller möglichen Tastatur- oder Mausparameter erfolgt direkt mit der Tastatur ohne Zusatztreiber.

In der Baureihe **M62** sind die Tasten im **Abstand von 2,5 mm** angeordnet, so daß Fehlbedienungen verringert werden. Diese Tastaturen sind daher auch für Kopf- und Mundstabschreiber gut geeignet. Das kleine Tastenfeld rechts dient wahlweise der Zifferneingabe oder zur Maussteuerung.



M42ro

Die M42ro hat das engere und kleinere Tastenfeld der M42er-Reihe und verwendet für die Mausbewegung eine kleine Rollkugel. Die Tastatur sollte möglichst mit einer Handauflage kombiniert werden, um ermüdungsarmes Arbeiten zu unterstützen.

In der Baureihe **M52** wird ein **Pultgehäuse** verwendet, welches gleichzeitig zur Abstützung der Hand und zum einfachen Wechsel zwischen Tastatur und Maus dient. In diesem ist genügend Platz für die leichtgängige Rollkugel und die Möglichkeit einer angepassten Tastenanordnung entsprechend der Handhaltung.

Die Abtastung der Rollkugelbewegung erfolgt rein optisch und ist damit wenig verschmutzungsanfällig.

Die möglichen Formen der Maustastenanordnung (A bis D) sehen Sie auf unserer Internetseite.

Bei den integrierten Maussimulatoren finden Sie zur vereinfachten Bedienung separate Tasten für den Doppelklick und das Halten der linken und rechten Maustaste.



M52ro

Für die neueste Entwicklung, die **M72**, wurde das Tastaturfeld extrem verkleinert (50mm x 40mm), um ohne Verrücken der Hand mit einem Finger schreiben zu können. Die Eingabe erfolgt nach dem SMS-Prinzip, die leichtgängigen Tasten müssen also mehrfach betätigt werden, um den gewünschten Buchstaben zu erreichen. Die Verbindung mit einer softwaremäßigen Wortvorhersage (z.B. WordQ) beschleunigt die Arbeit wesentlich.

Neben dem Tastenfeld befindet sich auch hier eine Maussteuerung, entweder mit Microjoystick oder Rollkugel, auch bei der M72 mit Scroll-Möglichkeit.



M72kJ

Alle Minitastaturen werden an die USB-Schnittstelle des Computers angeschlossen und mit den Standardtreibern benutzt. Für die Geräte mit Tasten-/Joystick-Maus-Simulatoren gibt es auch Varianten mit Infrarot-Übertragung.