



TASTENMAUS

Steuerung der Maus mit Hilfe von Richtungstasten
 HMVZ-Nr.: 16.99.05.4000

Funktionen

Die Funktionen der linken und rechten Maustaste, die „Klick und Zieh“- Funktion und die Ausführung des Doppelklicks befinden sich jeweils auf eigenen Tasten. Die Geschwindigkeit des Mauszeigers kann in drei Stufen, durch einfachen Tastendruck eingestellt werden. Dabei ist für jede der drei Geschwindigkeiten (Schnell, Mittel, Langsam) eine eigene Taste vorhanden. Die einzelnen Geschwindigkeiten können leicht selbst voreingestellt werden. Dadurch ist die Anpassung der Tastenmaus an die individuellen Möglichkeiten des Anwenders möglich.

TASTENMAUS (groß)

Kurzgefasst *Die Funktionen entsprechen der kleinen Tastenmaus. Der Gehäuserahmen ist aus Holz gefertigt, die Gehäuseplatten aus Metall. Der Tastendurchmesser beträgt 22 mm.*



Indikation



- *entzündliche oder degenerative Veränderungen*
- *Verletzungsfolgen*
- *Amputationen*
- *narbige Veränderungen der Handweichteile*
- *spastische und schlaffe Lähmungen*
- *neuromuskuläre Erkrankungen*
- *ausgeprägte cerebrale bzw. zentrale Bewegungsstörung*
- *neurologische bzw. psychologische Störungen*
- *Muskeldystrophie*
- *Locked—In—Syndrom*

Technische Daten



Maße:

260 x 180 x 25-45 mm

