



## Medizinische IP67 Glastastatur

### Multifunktions-Touchpad mit Nummernblock

Bestell.Nr.: Glas-Tastatur-WH-TPU-NP



#### Beschreibung

Die medizinische Glastastatur ist abwasch- und desinfizierbar und daher gut geeignet für die Einhaltung hoher Hygienestandards. Sie ist EN 606001-1-2 zertifiziert. Das multifunktionale Touchpad unterstützt die Gestensteuerung mit Bewegen, Scrollen und Festhalten von Objekten auf dem Bildschirm. Mit einer Taste kann man zwischen Touchpad und Nummernblock umschalten. Die Glastastatur ist rundum gegen Staub und Wasser geschützt. Die Lautstärke und Vibration als Tastenfeedback sind individuell einstellbar.

#### Merkmale der Tastatur

Modellreihe (Artikelnummer)	<b>GLAS-TASTATUR-WH-TPU-NP</b>
Bauform	Desktop-Tastatur mit gehärteter Glasoberfläche
Gehäusematerial	Kunststoff (ABS)
Oberfläche	2 mm Glas (gehärtet)
Max. Schutzgrad	IP67 wasser- und staubdicht
Tastengröße	18 x 18 mm
Schnittstelle	USB
Betriebstemperatur	0° bis +60°
Abmessungen	436 x 160 x 20 mm (B x H x T)
Layout	deutsch, Volllayout, mit Nummernblock
Cursorsteuerung	Touchpad (119 x 102 mm)
Schalttechnologie	kapazitiv
Gewicht	870 Gramm
Anschluss	1,5 m USB-Anschlusskabel
Garantie	24 Monate

**Kundenspezifische Lösungen gemäß Ihren Vorgaben sind bei WES bereits ab einem Stück möglich!**

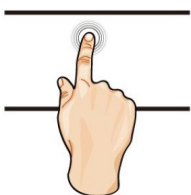
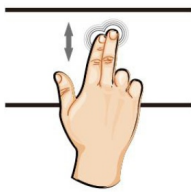
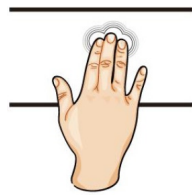
### Vorteile

- Rundum IP67 **wasser- und staubdicht**
- Reinigungstaste, 3 Sekunden halten und Tasten sind deaktiviert
- Vollständige Reinigung und Desinfektion möglich
- **Einstellbares Tastenfeedback** (Akustik oder Vibration)
- **Multifunktions-Touchpad:** Umschalttaste Touchpad / Nummernblock
- Touchpad unterstützt Gestensteuerung
- **Bedienung mit medizinischen Handschuhen** und nassen Fingern möglich
- EN 60601-1-2 zertifiziert (Medizinische elektrische Geräte)

### Anwendungsgebiete

Ärzte, Krankenhäuser, Labore und andere medizinische Einrichtungen, industrielle Anwendungen, Fahrzeugwartung und der Schifffahrt, Lebensmittelverarbeitung und in Chemieunternehmen.

### Touchpad Gestensteuerung

		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Finger bewegen – Mauszeiger</li> <li>2. 1x tippen – Mausklick</li> <li>3. 2x tippen – rechter Mausklick</li> </ol>	<p>Mit zwei Fingern: Auf der Seite nach oben und unten blättern</p>	<p>Mit drei Fingern: Ziehen von Objekten auf dem Bildschirm (Wischbewegung)</p>

**Optional** in schwarz, Bestell.Nr.: Glas-Tastatur-BL-TPU-NP

### Einbaumaße



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

**Kundenspezifische Lösungen gemäß Ihren Vorgaben sind bei WES bereits ab einem Stück möglich!**