

Smart Clinical Board  
TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE



### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Tastatur mit Silikongehäuse
- Vollständig wasser- und staubgeschützt
- Voll desinfizierbar und reinigungsfähig
- Integriertes Touchpad
- Sperrtaste zur Vermeidung von Fehlerauslösungen bei Reinigung

### TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	107
Schalttechnologie:	Carbon-Kontakte auf Gold
Schaltkraft:	1,5 N
Schaltweg:	1,3 mm
Lebensdauer:	ca. 1 Mio. Betätigungen pro Taste
Schutzgrad:	IP68
Gehäusematerial:	Silikon
Gehäusefarbe:	weiß
Schnittstelle:	USB,
Stromversorgung:	100 mA

Kabellänge:	2 m
Gewicht:	ca. 913 g
Betriebstemperatur:	0 °C bis + 70 °C
Lagertemperatur:	-30 °C bis + 70 °C
Abmessungen:	377 x 157 x 15 mm

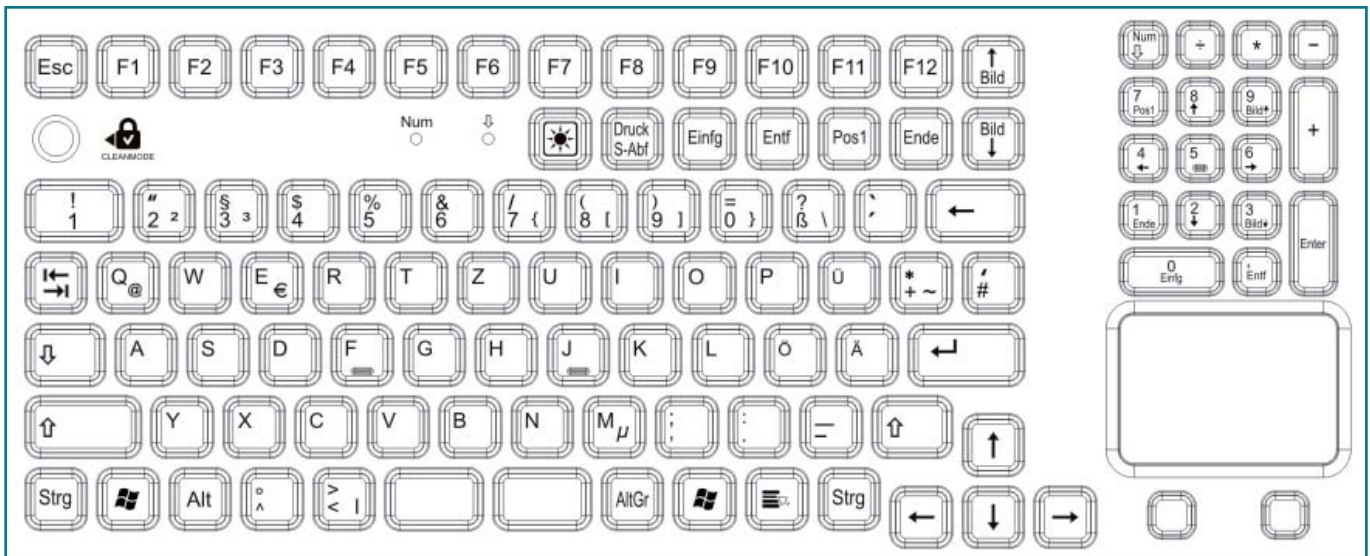
### TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip:	kapazitiv
Abmessungen:	60 x 42 mm

Dokumentation:	CE-Erklärung, IP-Protokoll, Garantieurkunde, EMV-Protokoll
----------------	---

Cat. no.	Product description	Keyboard layout
KG22204	TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-DE	DE
KG22205	TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-US/EU	US/EU

Other layouts, configurations and interfaces are available on request



## 1. Tastenfunktionen:

Touchpad-Tapping\*:  +  + **F2** > Ein- und Ausschalten der Tapping-Funktion  
 Tastensperre:  > 2 Sek. gedrückt halten

## 2. SPEZIELLE FUNKTIONEN:

**Clean Mode:** Zur Aktivierung bzw. Deaktivierung des Clean-Modes halte Sie diese Taste für 2 Sekunden gedrückt. Damit deaktivieren Sie die Tastenfunktion und das Touchpad bzw. aktivieren diese wieder. Eine Reinigung ist damit ohne unbeabsichtigte Fehlauflösung möglich.

**\*Touchpad-Tapping:** Touchpad-Tapping erlaubt durch einfaches oder mehrfaches Tippen der Touchpadoberfläche verschiedene Funktionen (z.B. in der Textverarbeitung: Einmaliges Tippen zur Cursorpositionierung, Doppelklicken zur Auswahl von Absätzen)

KG23204	schweizer Layout
KG23213	tschechisches Layout
KG23242	französisches Layout
KG23254	italienisches Layout
KG23202	skandinavisches Layout
KG23220	britisches Layout
KG23232	US-/arabisches Layout

Bedienungsanleitungen und Hinweise zur Reinigungs- und Desinfizierbarkeit bzw. Beständigkeiten finden Sie auf:

[www.gett-service.de](http://www.gett-service.de)