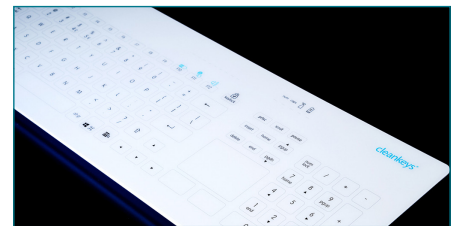


CK4W

cleankeys®



### EIGENSCHAFTEN

- Kabellose Tastatur mit vollständig geschlossener Oberfläche aus Gorilla®-Glas
- Abwasch- und desinfizierbar; daher ein hohes Niveau bei Hygiene und Sauberkeit
- Keylock-Funktion zum Reinigen der Tastatur
- Aufforderung zum Reinigen der Tastatur durch LED
- Komplettes Tastenlayout mit integriertem Touchpad
- 2,4 GHz Funk Technologie
- Lautstärke und Sensitivität individuell einstellbar
- Rückseitige VESA-Befestigung
- Universal Wechselstrom-Adapter
- Vielfältige Möglichkeiten der Individualisierung
- EMV gemäß EN 60601-1-2 Edition 4

### TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl: 103  
 Bauform: Desktoptastatur  
 Gehäusematerial: Kunststoff  
 Material Oberfläche: 0,8 mm Gorilla®-Glas  
 Schaltechnologie: kapazitiv  
 Schutzgrad: IP65  
 Schnittstelle: USB (USB-Dongle, 2,4 GHz)  
 USB-Kompatibilität: compliant with USB 2.0  
 Betriebstemperatur: 0 °C bis +45 °C  
 Lagertemperatur: -10 °C bis +45 °C

Abmessungen: 470 x 167 x 25,4 mm  
 Systemvoraussetzungen: Win®, MacOS® u. Linux® \*  
 Zertifizierungen: CE, FCC Part 15 Subpart B, RoHS, REACH  
 Garantie: 4 Jahre auf die elektrische Funktion

### TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip: kapazitiv  
 Abmessungen: 60 x 42 mm

### BESTELLINFORMATIONEN

Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Layout
KR24230	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-DE	Deutsch
KR24231	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-US/EU	US/EU
KR25207	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-CH	Schweiz
KR25205	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR	Französisch
KR25206	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-SKAN	Skandinavisch
KR25211	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-UK	UK

Andere Layouts auf Anfrage.

\* wenn das Betriebssystem und die Hardware die Vorgaben der USB-2.0-Kompatibilität erfüllen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

GETT Gerätetechnik GmbH

Gett North America LLC

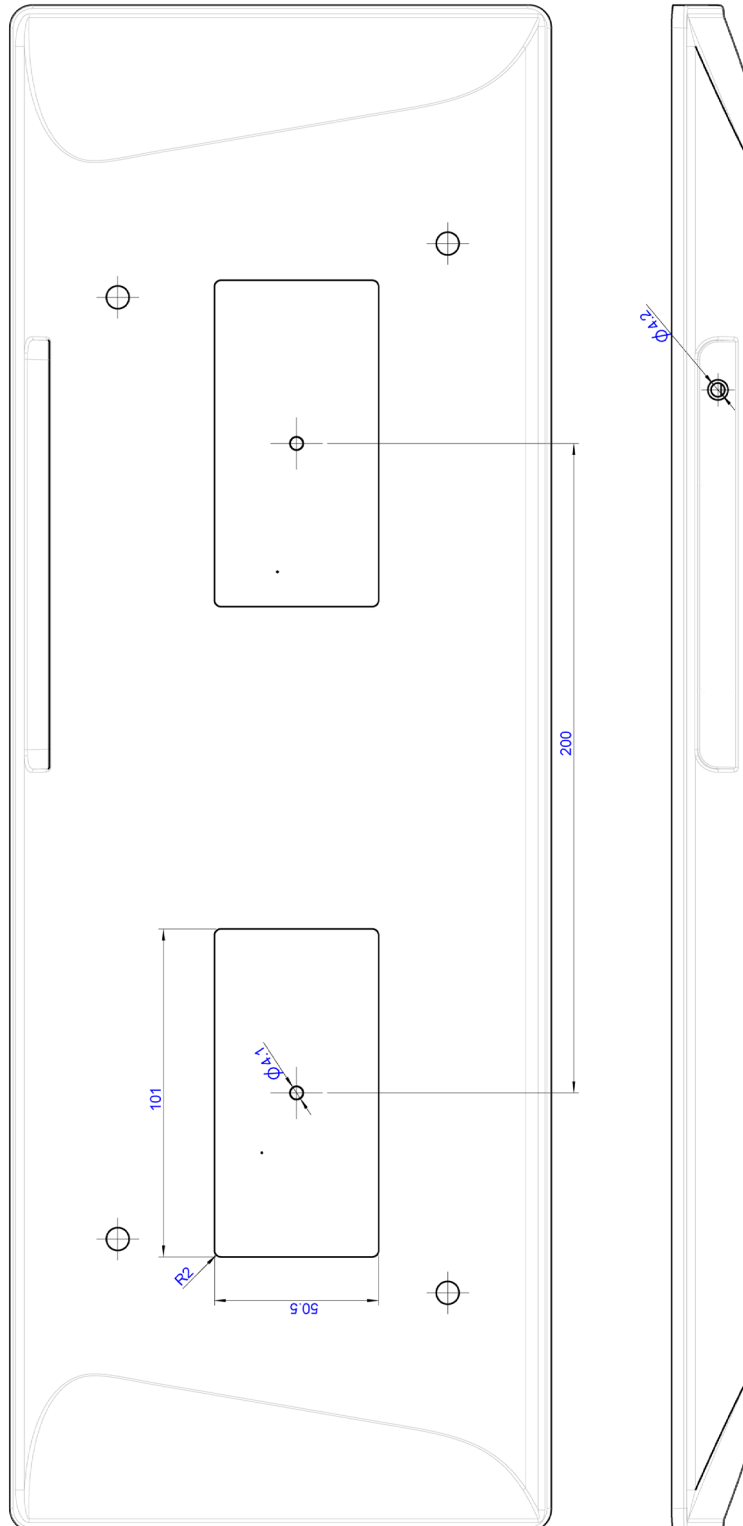
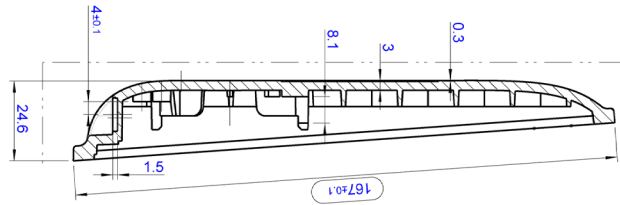
Gett Asia Ltd.

Mittlerer Ring 1 | 08233 Treuen | Germany  
 Tel: +49 37468 660-0  
 Fax: +49 37468 660-66  
 E-Mail: info@gett.de  
 Internet: www.gett.de

E-Mail: info@gett-na.com  
 Internet: www.gett-na.com

E-Mail: info@gett-asia.com  
 Internet: www.gett-asia.com

### TECHNISCHE ZEICHNUNG (in mm)



Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

GETT Gerätetechnik GmbH

Mittlerer Ring 1 | 08233 Treuen | Germany  
 Tel: +49 37468 660-0  
 Fax: +49 37468 660-66  
 E-Mail: info@gett.de  
 Internet: www.gett.de

Gett North America LLC








E-Mail: info@gett-na.com  
 Internet: www.gett-na.com

Gett Asia Ltd.

E-Mail: info@gett-asia.com  
 Internet: www.gett-asia.com

### ZUSÄTZLICHE TASTENFUNKTIONEN DER CK4W

----- Über die LED-Leiste werden Akku-Ladezustand, die Einstellung von Sensitivität und Lautstärke sowie die Tastensperre angezeigt.

	+		<p><b>STATUS-TASTE</b></p> <p>Beim Betätigen der Status-Taste wird über die LED-Leiste der Akku-Ladezustand in acht Stufen angezeigt.</p>
	+		<p>Die <b>SENSITIVITÄT</b> kann wie folgt (aufsteigend) eingestellt werden.</p> <p>Stufe 1      ○ ○ ○ ● ● ○ ○ ○</p> <p>Stufe 2      ○ ○ ● ● ● ● ○ ○</p> <p>Stufe 3      ○ ● ● ● ● ● ● ○</p> <p>Stufe 4      ● ● ● ● ● ● ● ●</p>
	+		<p>Die <b>LAUTSTÄRKE</b> kann wie folgt (aufsteigend) eingestellt werden.</p> <p>Stufe 1      ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>Stufe 2      ● ● ○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>Stufe 3      ● ● ● ● ○ ○ ○ ○</p> <p>Stufe 4      ● ● ● ● ● ● ○ ○</p> <p>Stufe 5      ● ● ● ● ● ● ● ●</p>
			<p><b>KEYLOCK-FUNKTION (Tastensperre)</b></p> <p>Halten Sie die Keylock-Taste ca. 2 Sekunden gedrückt - währenddessen blinkt die LED-Leiste. Wenn sie dauerhaft grün leuchtet, sind die Tasten gesperrt. Zur Entsperrung halten Sie die Keylock-Taste ebenfalls 2 Sekunden gedrückt bis die LEDs erlöschen. Die Tasten sind dann wieder in Funktion.</p>

### REINIGUNG

Die Glasoberfläche kann während der Tastensperre mit herkömmlichen Reinigungs- oder Desinfektionsmitteln gereinigt werden. Die chemische Beständigkeit der Glasoberfläche kann je nach Konzentration der Lösung und den jeweiligen Umgebungsbedingungen variieren. Wir empfehlen daher eine sorgfältige Prüfung der verwendeten Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf ihre Wirkung auf Glasoberflächen.

### INDIVIDUELLE MODIFIKATIONEN

- Logo hinzufügen (1 - 4 farbig)
- Neues Länderlayout
- Neues GUI-Design
- Kabelkürzung
- Änderung des Keytables (HID-Standard)