

**Empfohlene  
Reinraumklassen**  
**ISO 5|6|7|8|9**  
**GMP C|D**

## **Glastastatur Cleankeys® CK4W mit integriertem Touchpad & Nummernblock (DE)**

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1115009, Marke: Distributor pure11

### **Eigenschaften**

- Marke: Distributor pure11
- Art IT-Hardware: Tastatur
- Material: Glas
- Material Reinraum Arbeitsplatz: Glas
- Desinfizierbar
- Schnittstelle: Funk
- Integriertes Touchpad
- Sensitivität einstellbar

## Material

- Glas

## Verpackung

- STK

## Produktvarianten

---

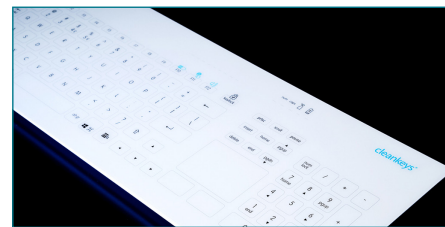
**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1115009, Glastastatur Cleankeys® CK4W mit integriertem Touchpad & Nummernblock (DE)**

Reinraumtastatur; Deutsche Version; Kabellos / VE: STK

---

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

Tastenanzahl:	103
Bauform:	Deskoptastatur
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material Oberfläche:	0,8 mm Gorilla®-Glas
Schalttechnologie:	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® \*

Compliance:

- Europa: CE
- USA/Kanada: FCC Part 15 Subpart B
- Global: REACH, RoHS-Selbsterklärung

Garantie: 4 Jahre auf die elektrische Funktion

## TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip:	kapazitiv
Abmessungen:	60 x 42 mm

## BESTELLINFORMATIONEN

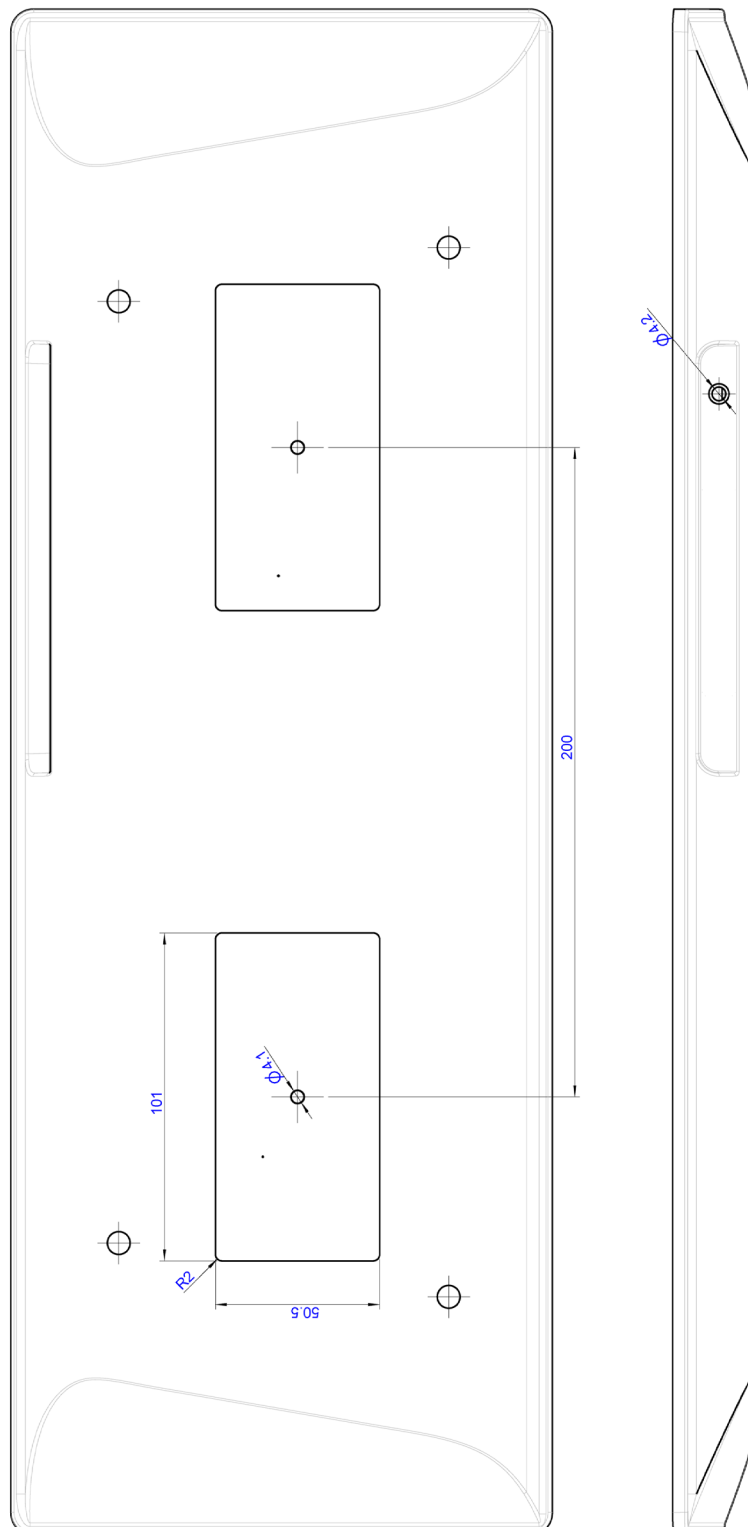
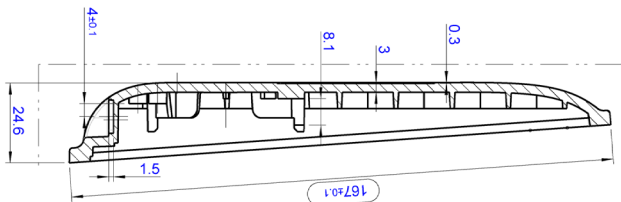
Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Layout
KR24230	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-DE	Deutsch
KR24231	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-US/EU	US/EU
KR25207	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-CH	Schweiz
KR25205	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR	Französisch
KR25206	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-SKAN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

## TECHNISCHE ZEICHNUNG (in mm)



Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

## ZUSÄTZLICHE TASTENFUNKTIONEN DER CK4W

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

			<b>STATUS-TASTE</b> Beim Betätigen der Status-Taste wird über die LED-Leiste der Akku-Ladezustand in acht Stufen angezeigt.
			Die <b>SENSITIVITÄT</b> kann wie folgt (aufsteigend) eingestellt werden. Stufe 1 Stufe 2 Stufe 3 Stufe 4
			Die <b>LAUTSTÄRKE</b> kann wie folgt (aufsteigend) eingestellt werden. Stufe 1 Stufe 2 Stufe 3 Stufe 4 Stufe 5
			<b>KEYLOCK-FUNKTION</b> (Tastensperre) 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 erloschen. Die Tasten sind dann wieder in Funktion.

## 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)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!