

## Einbautastatur | 68 Tasten



- Einbautastatur für die rückseitige Montage
- Kompaktlayout
- Auch mit individuellen Layouts und Logos

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/CKI68R17R>

### Beschreibung

CLICK-INOX ist das Ergebnis intensiver Forschungsarbeit. Im Mittelpunkt steht dabei eine Edelstahlfolie mit geprägten und beweglichen Tasten.

CLICK-INOX verfügt im Prinzip über die gleichen Eigenschaften wie eine flexible Folien- oder Membrantastatur; die entscheidende Verbesserung liegt in der Verwendung von Edelstahl als Oberflächenmaterial. Durch die hohe Resistenz gegen mechanische Einwirkungen kann die Technologie zuverlässig in kritischen Umfeldbedingungen eingesetzt werden.

Unsere Edelstahltastaturen sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich, unter anderem als kompakte Tastaturen und Einbautastaturen. Angeboten werden drei Basistechnologien; FIT, DIGI und CKI. Die Tastaturen können als Fronteinbau-, Rückeinbau- oder Tischversionen geliefert werden und können mit Einbaudichtungen, beleuchteten Tasten und Tastenbeschriftungen (per Laser oder chemischer Gravur) ausgestattet werden.

### Produkt-Details

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Tastaturtyp:            | Standardtastatur  |
| Tastatur-Technologie:   | CLICK-INOX   CKI  |
| Anzahl Tasten:          | 68  |
| Tastenform:             | R17   |
| Einbautyp:              | R (Rückseitige Montage)   |
| Controller:             | ohne  |
| Schnittstellen:         | PS/2, USB Typ A   |
| Beschriftungstyp:       | Siebdruck   |
| Gehäuse:                | Modifizierter Edelstahl AISI301, Stärke 0,15 mm                                     |
| Schaltweg:              | 0,5 mm +/- 0,1 mm   |
| Schaltkraft:            | 6,0 N (typical)   |
| Schaltzyklen:           | > 3.000.000 Zyklen  |
| Schalttechnik:          | Kontakte in leitfähigem Silber, siebgedruckt auf einer flexiblen Polyesterschaltung |
| Max. Kontaktwiderstand: | < 100 Ohm   |
| Isolierung:             | > 500k Ohm  |
| Schutzart:              | IP65  |
| Mechanische Resistenz:  | IK10  |
| Umgebungsbedingungen:   | Betriebstemperatur: 10°C bis +70°C<br>Lagertempereatur: -25°C bis +85°C             |
| Standard-Layouts:       | DE, ES, FR, IT, US  |
| Zolltarifnummer:        | 84716060  |
| Hersteller:             | GrafosSteel   |



Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG  
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim  
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20  
E-Mail: [wp@wachendorff.de](mailto:wp@wachendorff.de)  
[www.wachendorff-prozesstechnik.de](http://www.wachendorff-prozesstechnik.de)

