



Tableaus

Operating Panels



Tastensysteme

Pushbutton systems

KRONENBERG bietet Ihnen Tastensysteme für die verschiedensten Anwendungsfälle an. Neben Standardtasten ergänzen Tastensysteme für barrierefreie Anlagen gemäß EN 81-70 sowie Systeme mit erhöhtem Vandalenschutz gemäß EN 81-71 das KRONENBERG Lieferprogramm. Darüber hinaus bietet KRONENBERG auch wassergeschützte und explosionsgeschützte Tasten an.

KRONENBERG offers you pushbutton systems for all kinds of applications. Besides standard pushbuttons, pushbutton systems for barrier-free installations according to EN 81-70 as well as systems with increased protection against vandalism according to EN 81-71 complete the delivery range. Furthermore KRONENBERG also offers waterprotected and explosion protected pushbuttons.

- **RP35** Rundtaste zur Schnellmontage
round pushbutton for quick assembly
- **UT** deckplattenbündige Taste in vier verschiedenen Versionen
pushbutton flush with the faceplate in four different versions
- **RVB11** ballige Taste mit erhöhtem Schutz gegen Vandalismus (EN 81-71, Kategorie 2)
convex pushbutton with increased protection against vandalism (EN 81-71, category 2)
- **XL** Großflächentaste gemäß EN 81-70
large-sized pushbutton according to EN 81-70



Tastensystem RP35

Pushbutton system RP35

Vorzüge dieses Tastensystems:

- schnelle, werkzeuglose Montage
- helle und homogene Randausleuchtung
- wartungsfreie LED-Beleuchtung
- geringer Hub
- geringe Bauhöhe
- angenehmes Tastgefühl
- geprägte Tastenplatten

Advantages of this pushbutton system:

- quick and tool-free fixing
- bright and homogenous halo illumination
- maintenance-free LED illumination
- small stroke
- small total height
- comfortable pushbutton touch feeling
- pressed with stamping



Tastensystem UT

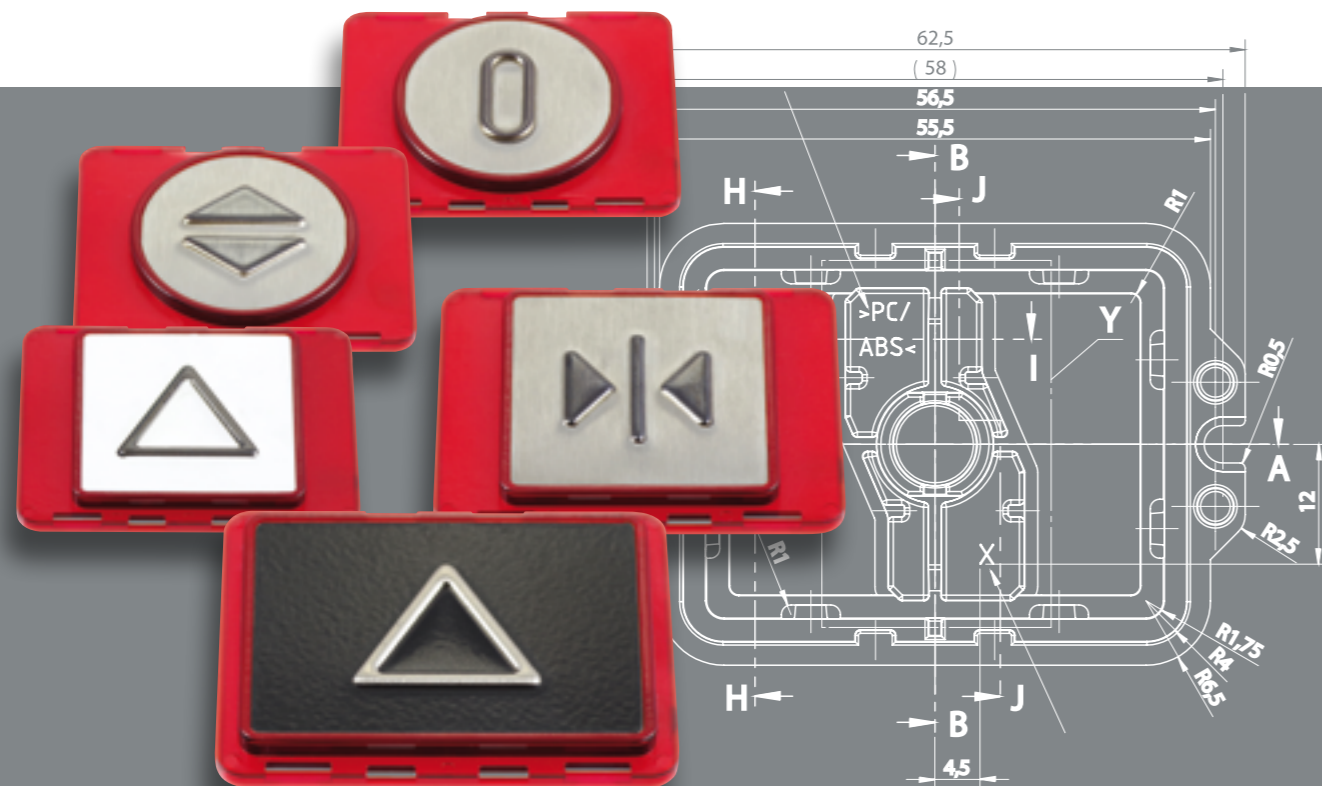
Pushbutton system UT

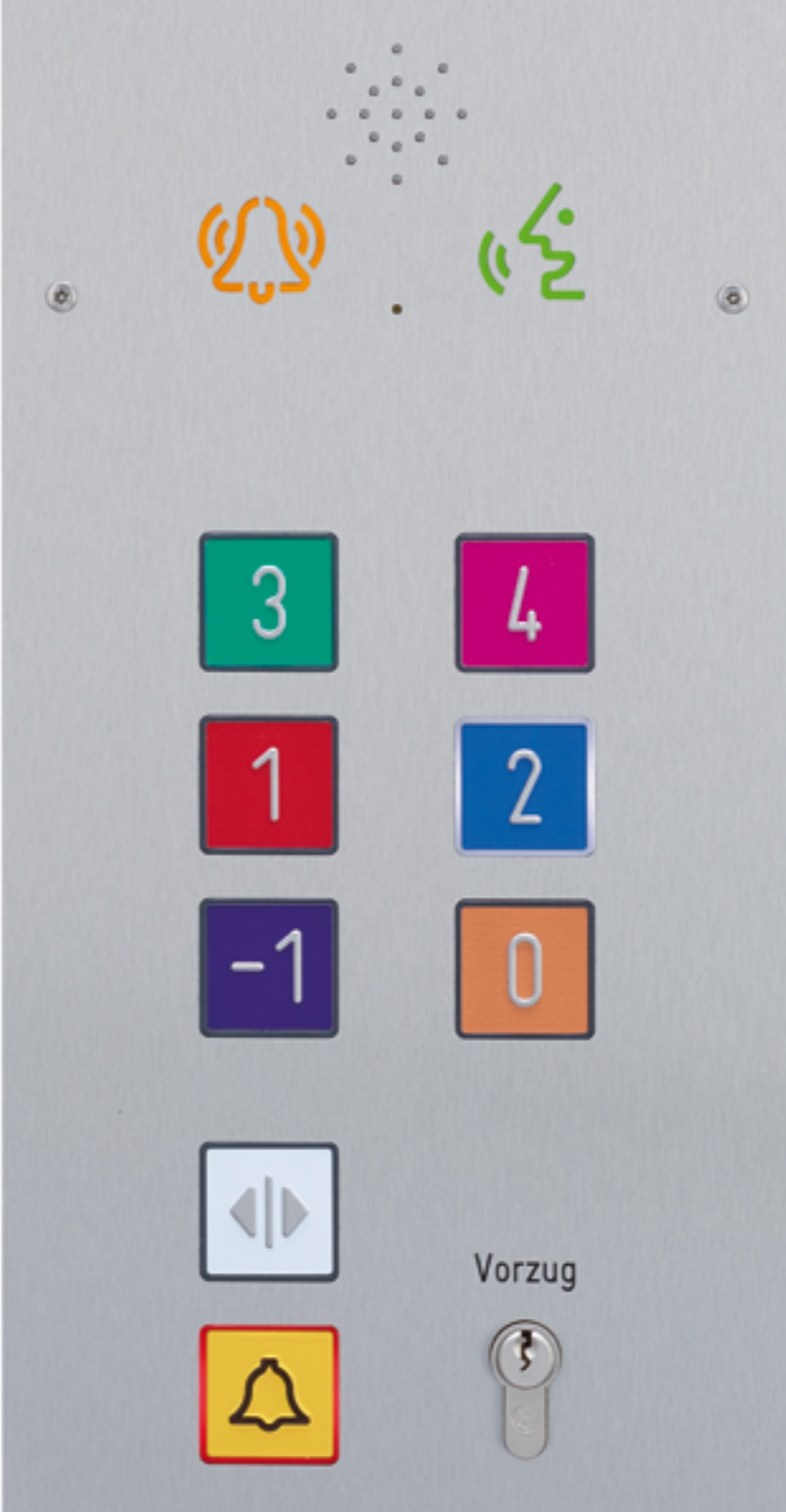
Vorzüge dieses Tastensystems:

- deckplattenbündiger Einbau
- helle und homogene Randausleuchtung
- wartungsfreie LED-Beleuchtung
- geringer Hub
- geringe Bauhöhe
- hohe Schaltleistungen
- angenehmes Tastgefühl

Advantages of this pushbutton system:

- assembly flush with faceplate
- bright and homogenous halo illumination
- maintenance-free LED illumination
- small stroke
- small total height
- high breaking capacity
- comfortable pushbutton touch feeling





Tastensystem XL

Pushbutton system XL

Vorzüge dieses Tastensystems:

- große Tastfläche gemäß EN 81-70
- taktile Beschriftung oder Prägung
- geringe Bauhöhe
- wartungsfreie LED Beleuchtung
- optionaler, frontseitiger Wasserschutz IP54
- Anschluss über Schraubklemme / Steckverbinder
- optional mit grünem Ring zur Kennzeichnung der Hauptetage

Advantages of this pushbutton system:

- large-sized pressel surface according to EN 81-70
- tactile engraving or stamping
- small total height
- maintenance-free LED illumination
- front side water protection IP54 as an option
- connection by screw terminals or plug connectors
- green ring for marking of the main floor as option



Tastensystem RVB11

Pushbutton system RVB11

Vorzüge dieses Tastensystems:

- Schutz gegen Vandalismus (EN 81-71, Kategorie 2)
- geringer Hub 1,2mm
- geringes Spaltmaß zur Deckenplatte
- massive ballige Tastenplatte mit 30mm Ø
- Quittierung mittels Leuchtpunkt (LED)
- Anschluss über 3-polige Schraubklemme oder Steckverbinder
- optional wassergeschützt zur Frontplatte in Schutzart IP65

Advantages of this pushbutton system:

- protection against vandalism (EN 81-71, category 2)
- small stroke 1.2mm
- very small gap to the faceplate
- solid convex pressel with 30mm diameter
- acknowledgement by dot indicator (LED)
- connection by 3-pole screw terminal or plug connectors
- as option waterproof to the faceplate in level of protection IP65



Steuerpulte

Projecting operating panels

Tableaus in Pultform geben insbesondere Rollstuhlfahrern die Möglichkeit den Aufzug bequem zu bedienen. Ein Betätigungsschutz kann optional vorgesehen werden.

Projecting operating panels enable wheelchair users to operate the lift comfortably. As option a protection against accidental operation can be provided.



- **PUR** einreihig, mit runder Vorderkante one row version, with rounded front edge
- **PU** einreihig, mit eckiger Vorderkante one row version, with angular front edge
- **PUDR** doppelreihig, mit runder Vorderkante two row version, with rounded front edge
- **PUD** doppelreihig, mit eckiger Vorderkante two row version, with angular front edge



Säulen

Call columns

Als leicht zugängliche Alternative zu herkömmlichen Außenrufen bietet KRONENBERG Bediensäulen in unterschiedlichen Ausführungen an. Diese finden vorzugsweise in öffentlichen Gebäuden Verwendung.

As easily accessible alternative to conventional landing stations KRONENBERG offers call columns in different versions. These are preferably installed in public buildings.



- SAEULE-R runde Ausführung mit ovaler Deckplatte / round version with oval faceplate
- SAEULE-RE rechteckige Ausführung / rectangular version
- SAEULE-Q quadratische Ausführung / square version



Glastableaus

Glass operating panels

Stilvolle Glastableaus werten die Optik der Gebäude auf und geben ihnen ein modernes Erscheinungsbild.

Stylish glass operating panels grade up the visual appearance of buildings and give them a modern look.

Glastableau mit kapazitiven Tasten

glass operating panel with capacitive pushbuttons

Glastableau mit RQ30-Tasten

glass operating panel with RQ30-pushbuttons

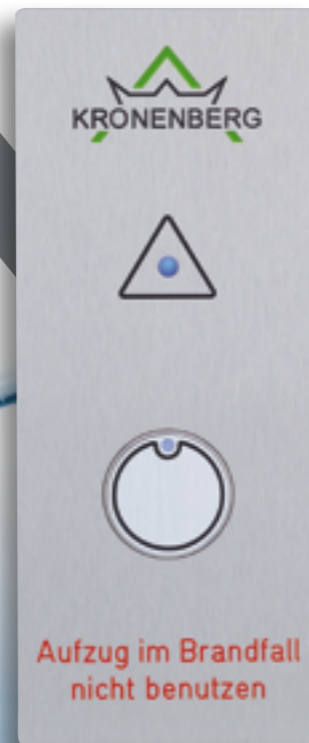


Wasserschutz

Water protection

Außenruftableaus sind oft widrigen Witterungsbedingungen ausgesetzt. KRONENBERG bietet auch für diese Anwendungen optisch ansprechende Tableaus, die diesen Bedingungen standhalten.

Landing stations are often exposed to adverse weather conditions. Also for these applications KRONENBERG offers visually appealing operating panels that withstand these conditions.



Außenruftableaus mit Wasserschutz
landing stations with water protection



Explosionsschutz

Explosion protection

Auch in Anlagen in rauen Industrieumgebungen bewähren sich KRONENBERG-Tableaus mit explosionsgeschützten Komponenten seit vielen Jahren.

Also in installations in harsh industrial environments KRONENBERG operating panels with explosion protected components have proven themselves for many years.



explosionssgeschützte Tableaus
explosion-protected operating panels



Anzeigeelemente

Display modules

In KRONENBERG Anzeigen kommen energiesparende und wartungsfreie LEDs zum Einsatz. TFT-Displays und Touchmonitore runden das Lieferprogramm ab.

In KRONENBERG displays energy-saving and maintenance-free LEDs are installed. TFT-displays and touch monitors complete the product range.



- Etagenstandanzeigen / floor position indicators
- Informationsfelder / information fields
- Leuchtfelder / illuminated fields
- Piktogramme / pictograms

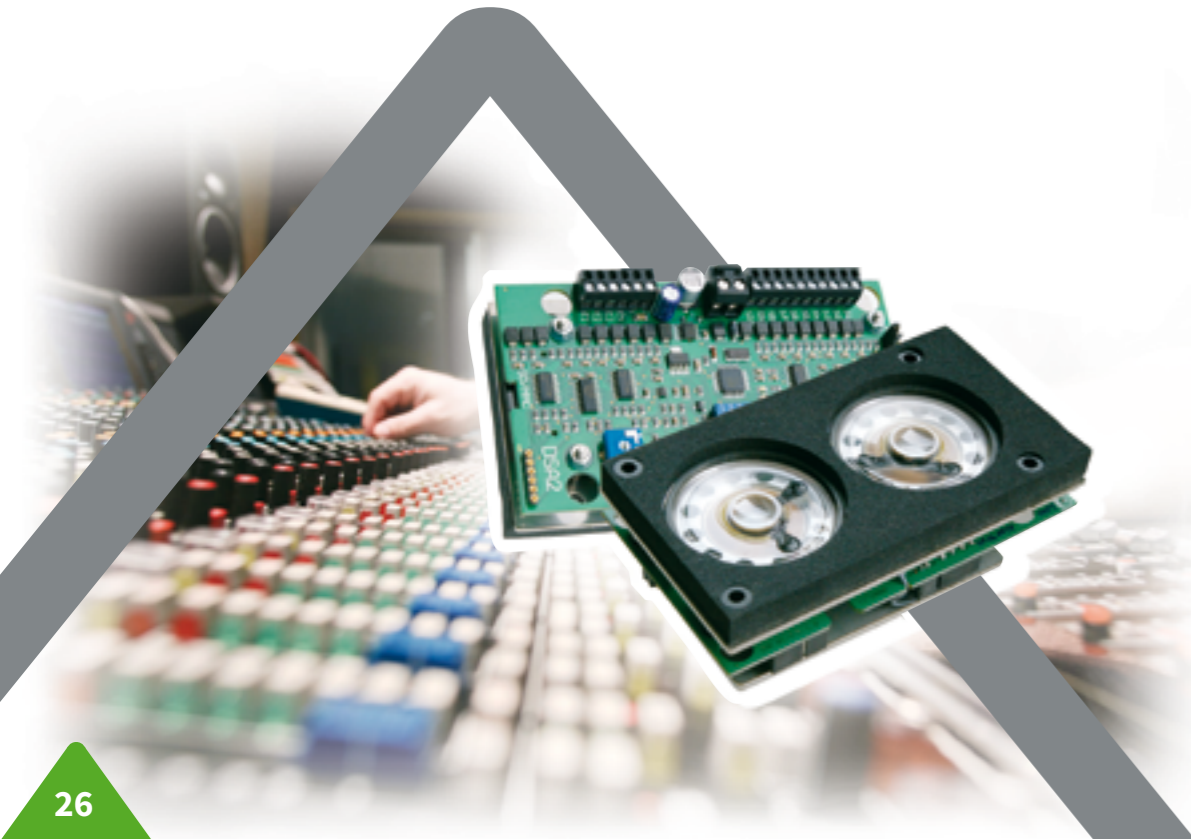


Akustische Geräte & Zugangskontrollsysteme

Acoustic devices & access control Systems

Je nach Anforderung werden KRONENBERG Tableaus mit akustischen Elementen wie Sprachansagen und Notrufsystemen sowie mit Zugangskontrollsystemen wie Tastencodierungen oder Transpondern ausgestattet.

Depending on the requirements KRONENBERG operating panels are equipped with speech units, emergency call systems as well as access control systems such as key encoding keypads or transponders.



- Digitale Sprachansagen / digital speech units
- Notrufsysteme / emergency call systems
- Sprechgeräte / speech synthesizers
- Signalgeber / signal transmitters

- Tastencodierungen / key encoding keypads
- Transponder / transponders



Hans & Jos.  **KRONENBERG** GmbH

Kurt-Schumacher-Straße 1
D-51427 Bergisch Gladbach

Fon: +49 2204 / 207-0
info@kronenberg-gmbh.de

www.kronenberg-gmbh.de

