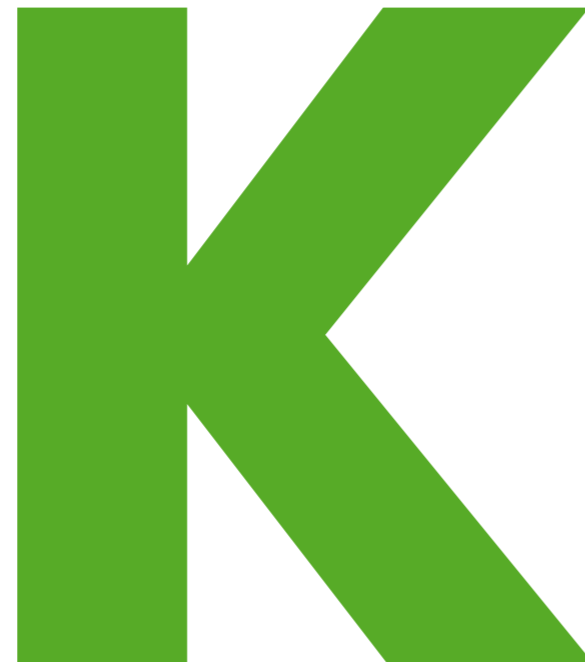




**Hans & Jos. Kronenberg GmbH**

Kurt-Schumacher-Straße 1 | D-51427 Bergisch Gladbach  
T: +49 2204 / 207-0 | E: info@kronenberg-gmbh.de

# Exponate interlift Exhibition Boards interlift



# Herzlich willkommen bei der Hans & Jos. KRONENBERG GmbH

Welcome to Hans & Jos. KRONENBERG GmbH

**KRONENBERG** >

Der Name KRONENBERG steht seit der Firmengründung im Jahre 1932 für qualitativ hochwertige Aufzugskomponenten in den Bereichen Türverriegelungen, Riegelkurven, Schaltern und Tableaus.

Wir sind ein innovatives, mittelständisches Familienunternehmen mit Firmensitz in Bergisch Gladbach in der Nähe von Köln.

Eine optimale Produktqualität und marktgerechte Innovationen sind unser Ansporn für permanente Entwicklungsarbeit. Unsere Mitarbeiter:innen arbeiten mit Leidenschaft und jahrelanger Erfahrung für Ihre Projekte, fachlichem Know-how und modernsten Fertigungstechniken. Schnell, zuverlässig und flexibel.

Als Global Player der Aufzugindustrie legen wir großen Wert auf Service und Kundennähe. Mehr als 20 Distributoren weltweit sorgen für eine optimale Kundenbetreuung.

Die Highlights der interlift '23 sind unsere motorische Verriegelung DL(F)2MO für doppelflügelige Türen sowie unser innovatives WPM System zur Ansteuerung motorischer Türverriegelungen durch induktive Energieübertragung.

Wir bedanken uns herzlich für Ihren Besuch auf unserem Messestand und freuen uns, auch in Zukunft Ihr kompetenter Partner zu sein.

Folgen Sie uns und bleiben Sie auf dem Laufenden:



Since the company was founded in 1932, the name KRONENBERG has been synonymous with high-quality lift components in the fields of door interlocks, retiring cams, switches and panels.

We are an innovative, medium-sized family business with headquarters in Bergisch Gladbach near Cologne.

Optimum product quality and market-driven innovations are our motivation for permanent development work. Our employees work with passion and years of experience for your projects, professional know-how and the most modern production techniques. Fast, reliable and flexible.

As a global player in the lift industry, we attach great importance to service and customer proximity. More than 20 distributors worldwide ensure optimum customer care.

The highlights of the interlift '23 are our motorized locking system DL(F)2MO for double-leaf doors as well as our innovative WPM system for the control of motorized door locking systems by inductive energy transmission.

We would like to thank you very much for visiting our stand and look forward to being your competent partner in the future.

Follow us and stay up to date:



# Funktion und Sicherheit

## Function and safety

**Funktionsprinzip Fehlschließesicherung**  
functional principle faulty closure device

normal function

positions of the latch bolt:

- unlocked position
- 1st locking pin position
- 2nd locking pin position
- locked position

**X-Maß Bestimmung**  
definition of X-dimension

Where is the X-dimension measured and defined?

- ... at door interlock uninstalled - latch bolt extended

X-dimension =  $l_a - 20\text{ mm}$

X-dimension =  $l_a - 14.5\text{ mm}$

**Funktion mit Fehlschließesicherung**  
function with faulty closure device

DLF1/7 mit/with BS-SEIT1

**Funktion ohne Fehlschließesicherung**  
function without faulty closure device

DL1/6

**Riegelbüchsen**  
latch plates

**BE**  
Standard  
standard

**BE-7**  
für 7 mm (Materialstärke)  
for 7 mm (material thickness)

**BS-V**  
verstellbar  
adjustable

**BL-V**  
verstellbar, großes Bolzenspiel  
adjustable, large bolt clearance

# Türverriegelungen DL(F)

## Door interlocks DL(F)

**Basisgerät für einflügelige Türen**  
basic device for single-leaf doors

DLF1/7 - R.20.6

**DL1/6 - L.14**

DL1/6 - L.14

**Universalgerät für einflügelige Türen**  
universal device for single-leaf doors

DLF1 - L.10

**Schutzart IP54**  
level of protection IP54

DLF1-W - R.10

**Schutzart IP67**  
level of protection IP67

DLF1-IP67 - R.10

**EX - Ausführung**  
EX - version

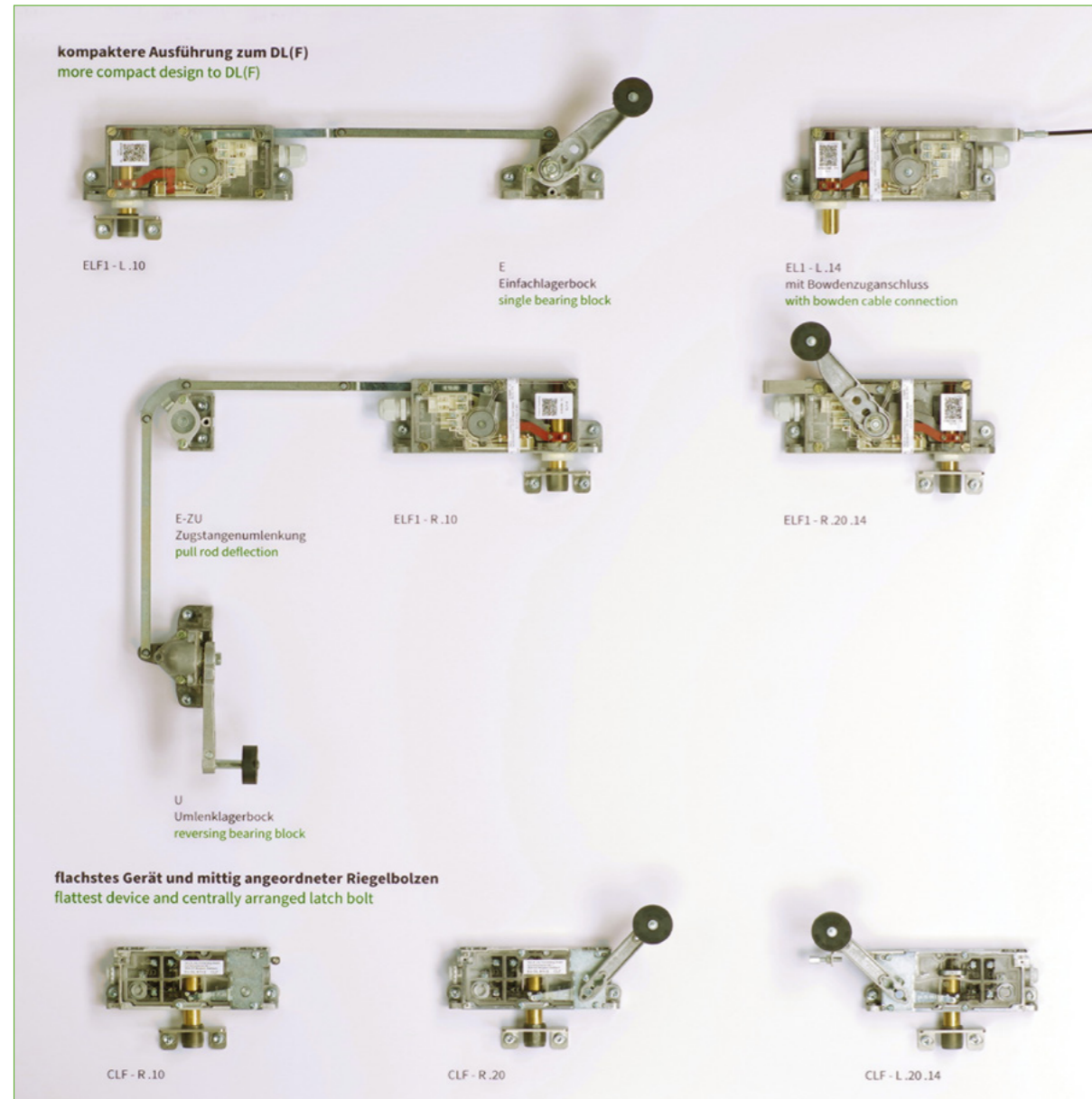
DLF1-EX - L.10

**für zweiflügelige Türen**  
for double-leaf doors

DLF2 - R.10.6

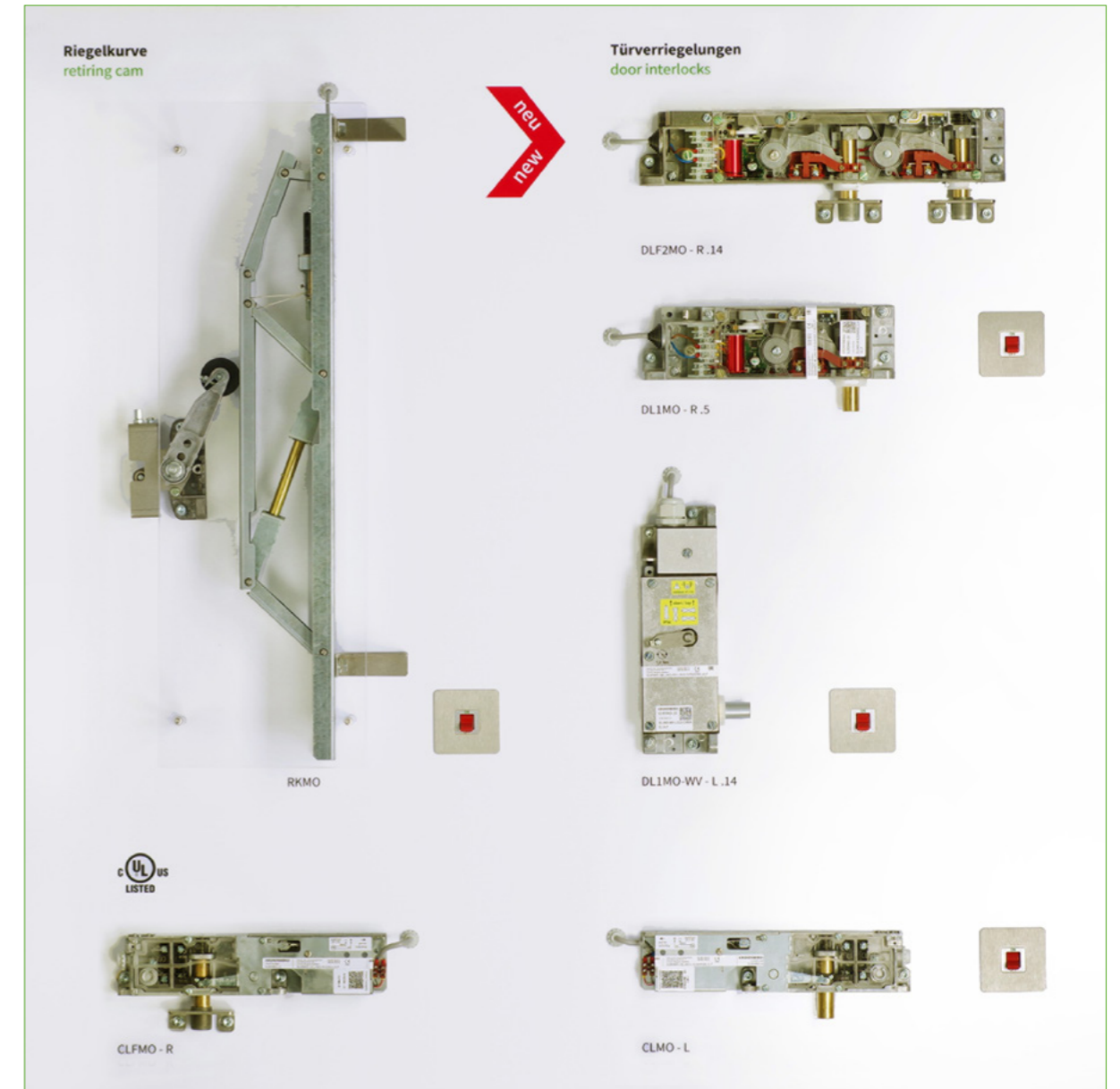
# Türverriegelungen EL(F) und CL(F)

## Door interlocks EL(F) and CL(F)



# Motorische Betätigungen

## Motorized actuations



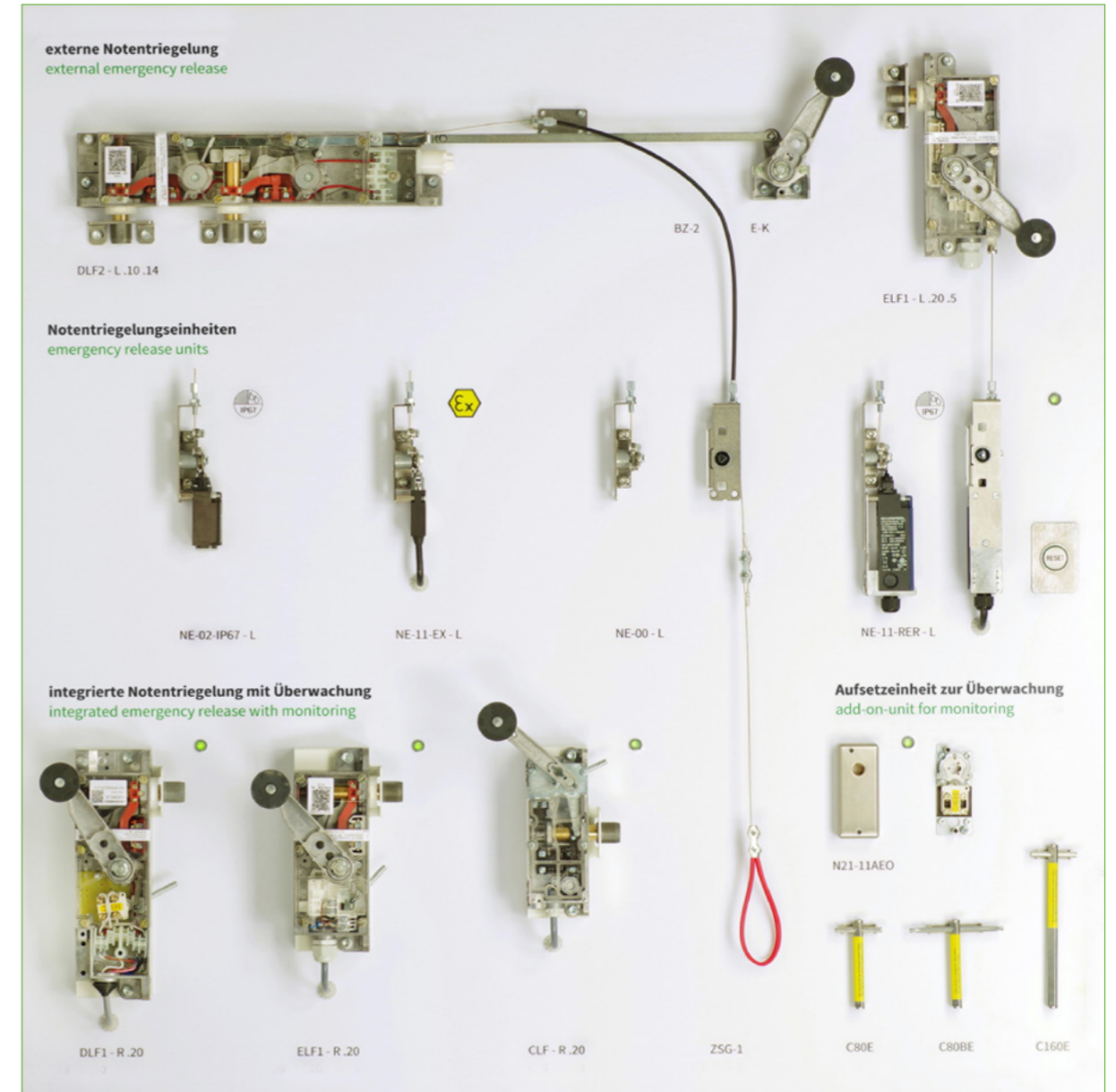
# WPM System

WPM system



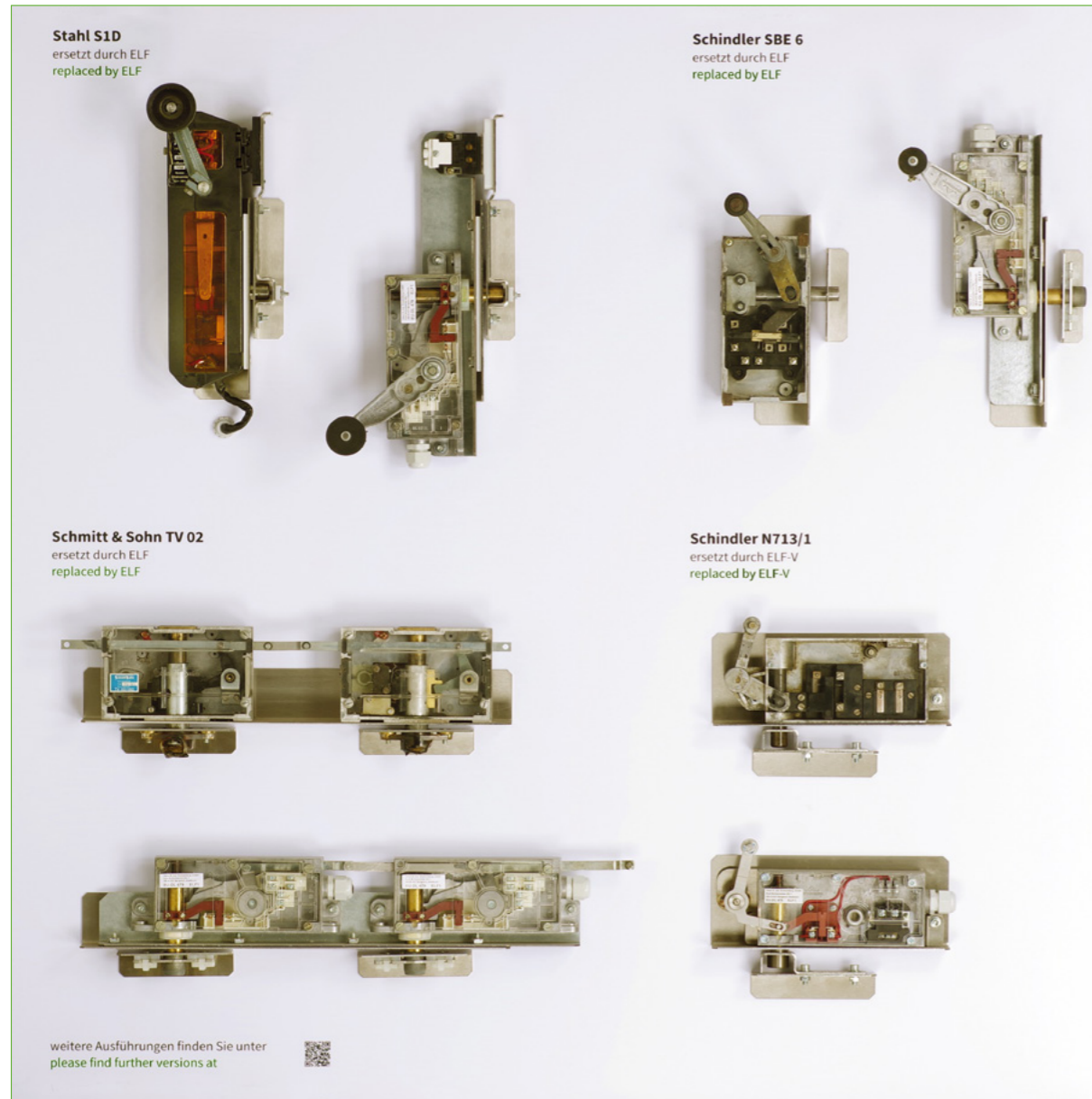
# Notentriegelungen

Emergency releases



# Adaptionen - Modernisierungslösungen

## Adaptations - solutions for modernisation



# Türschalter und Hakenriegelkontakte

## Door switches and hook lock contacts



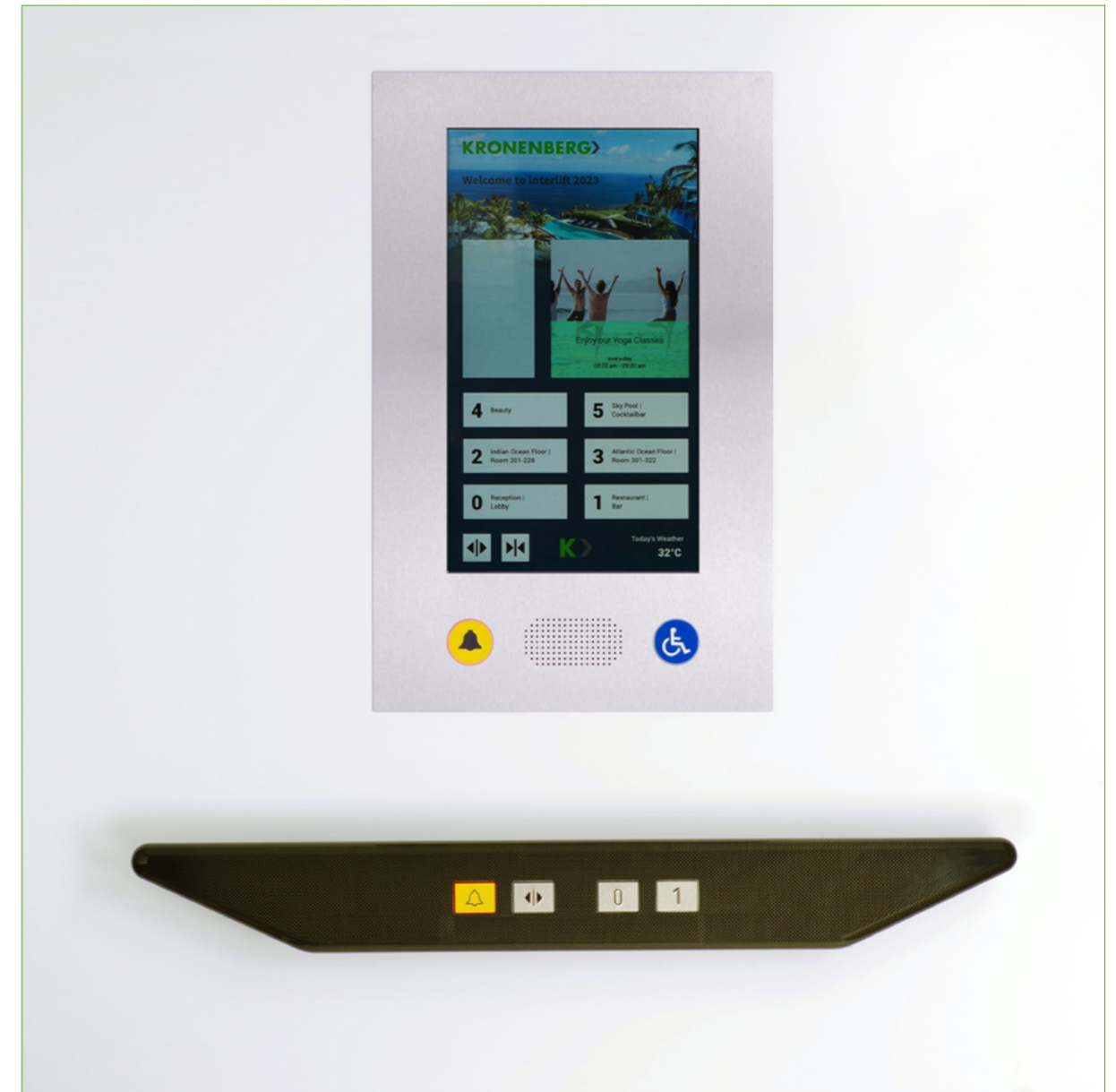
# Kundenspezifische Lösungen

Customer-specific solutions

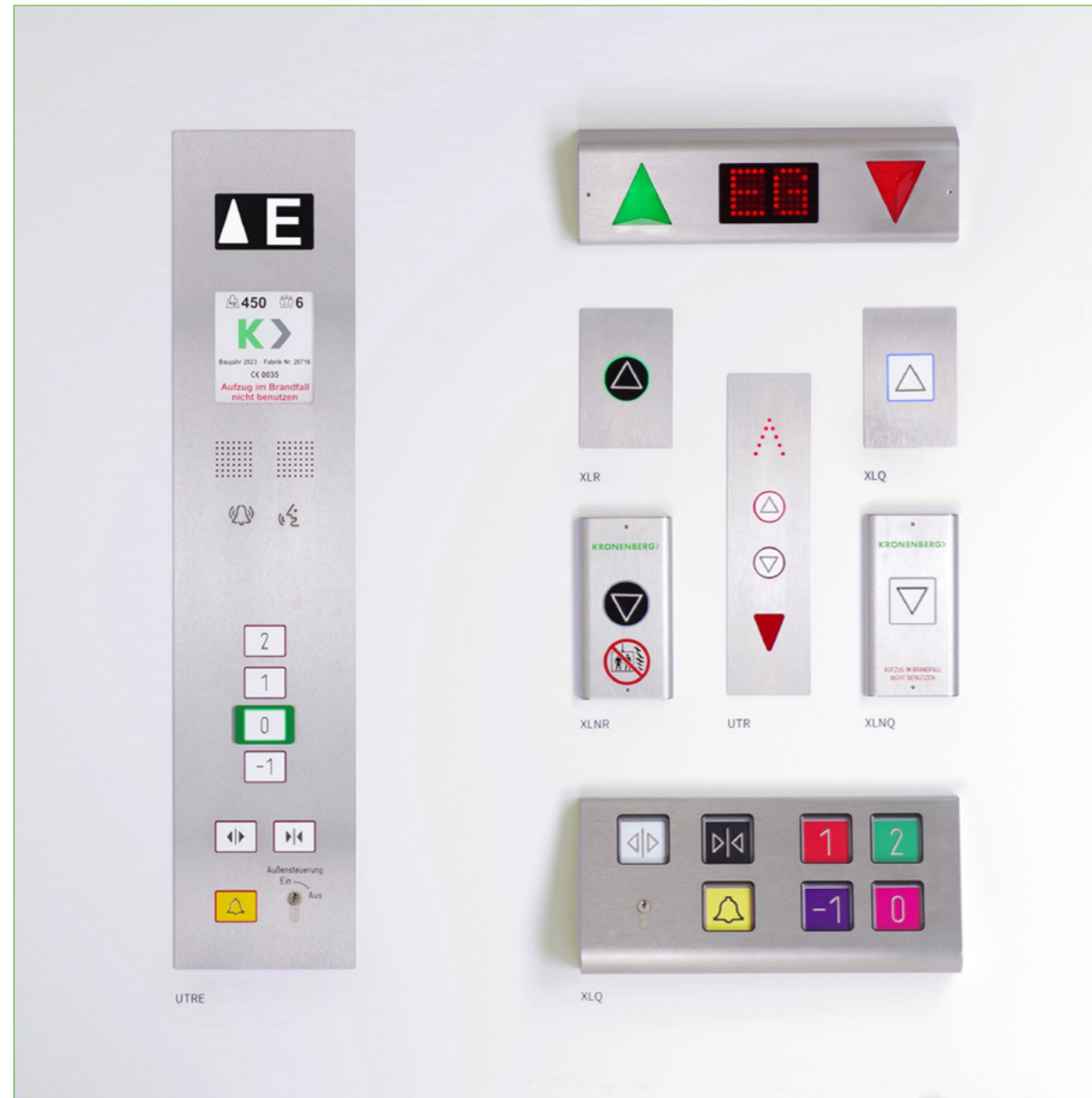


# Kundenspezifische Lösungen

Customer-specific solutions



EN 81-70  
EN 81-70



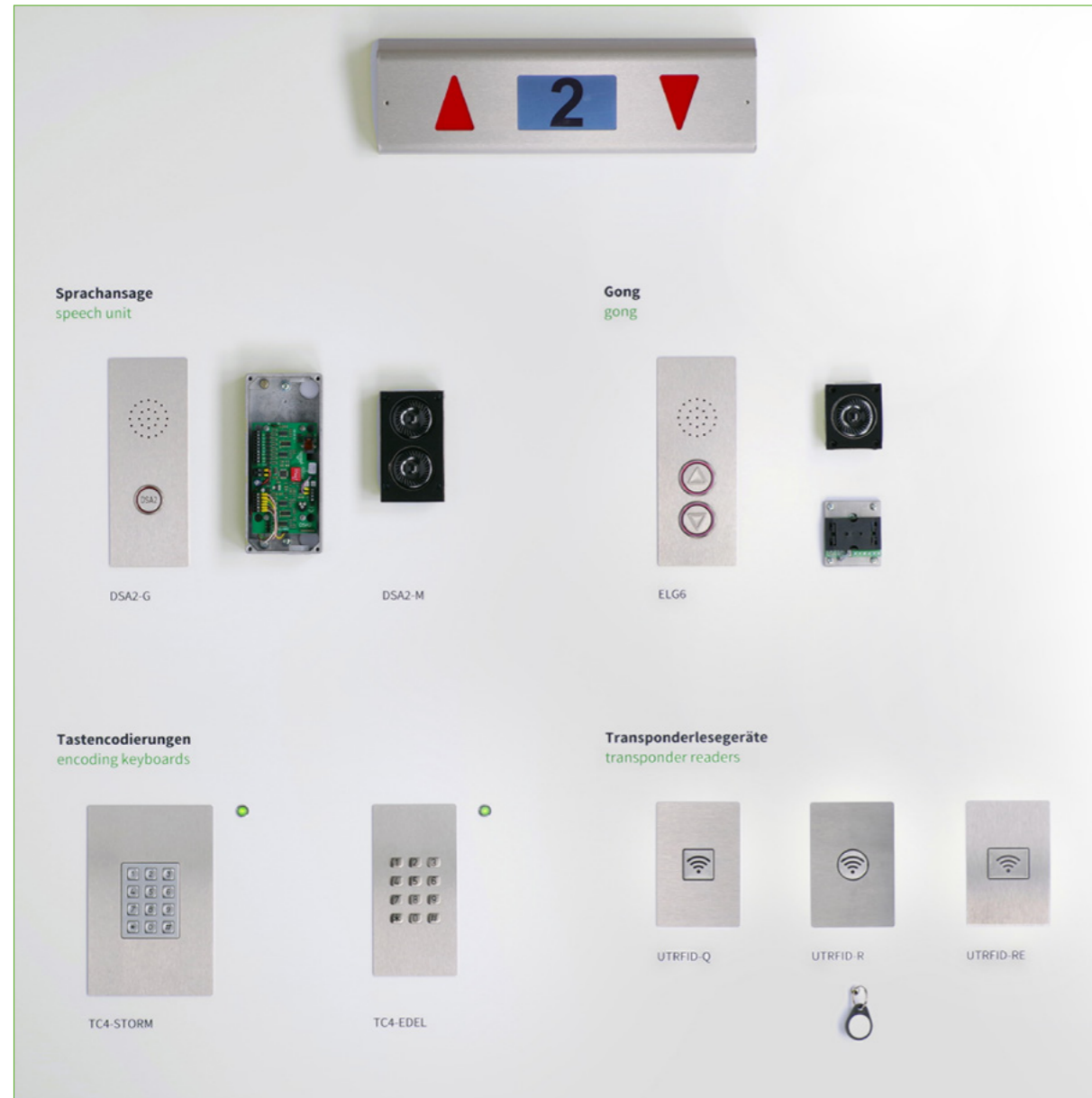
EN 81-71  
EN 81-71





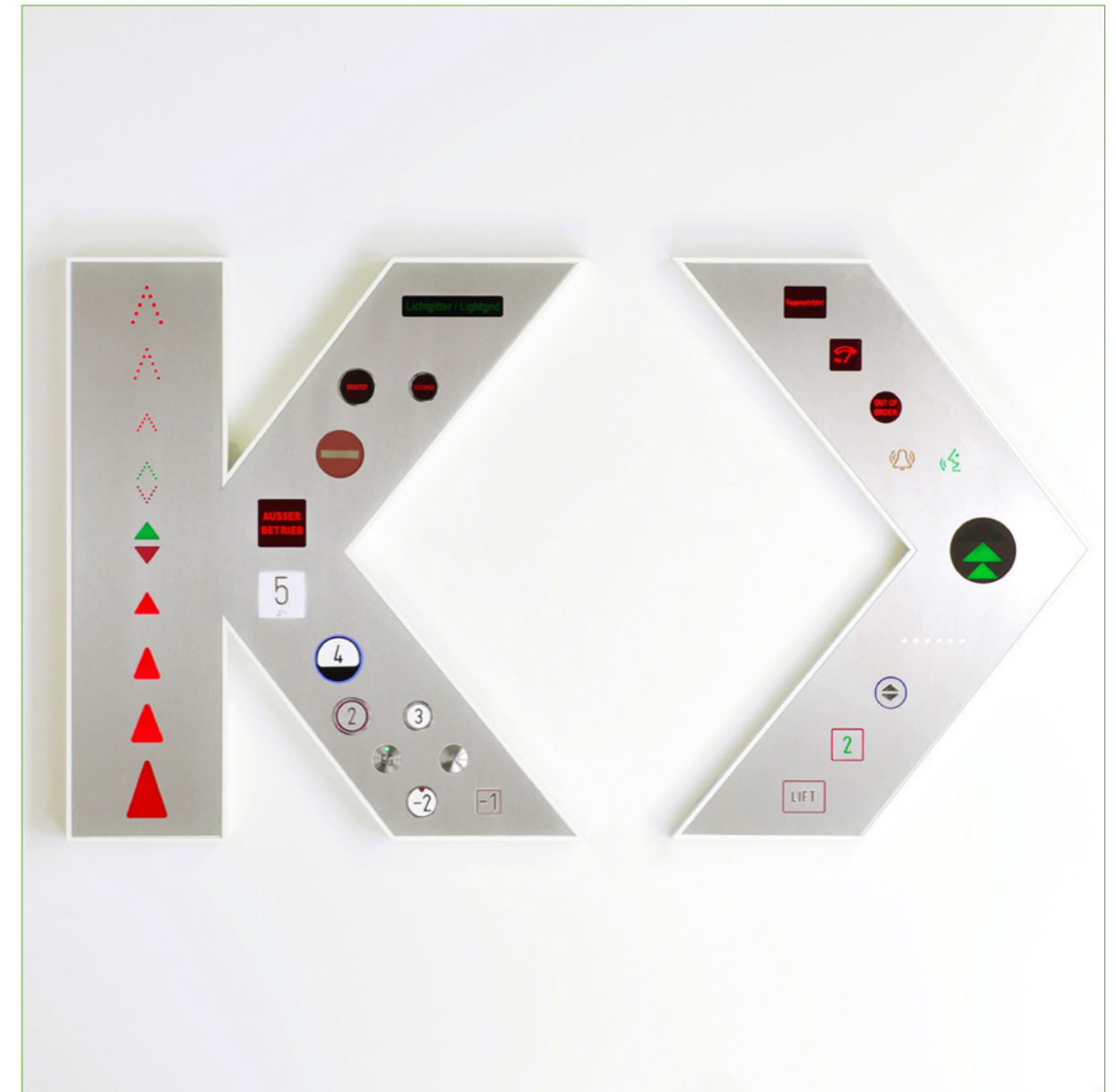
## Akustische Komponenten und Zugangskontrollen

Acoustic components and access controls



## Tasten und Leuchtelemente

Pushbuttons and illuminated elements



# Etagenstandanzeigen

Floor position indicators



# Paneele

Panels



# BUS Systeme

## BUS systems



# KRONENBERG Distributeure international

## KRONENBERG distributors international



## KRONENBERG Distributeure international KRONENBERG distributors international



### Argentina

#### Hanspeter Backes

Apartado 63381  
Chacaito 1067 A  
Venezuela  
T: +58 412 622 58 88  
E: backeshanspeter@gmail.com



### Chile

#### Hanspeter Backes

Apartado 63381  
Chacaito 1067 A  
Venezuela  
T: +58 412 622 58 88  
E: backeshanspeter@gmail.com



### Denmark

#### Industrikomponenter A/S

Energivej 33  
2750 Ballerup  
T: +45 56 72 00 00  
E: info@industrikomponenter.dk  
W: industrikomponenter.dk



### Great Britain

#### Elevator Equipment Limited

Unit 11-13 Parker Drive  
LE4 0JP Leicester  
T: +44 116 266 22 41  
E: sales@elevator-equipment.co.uk  
W: elevator-equipment.co.uk



### Iran

#### Iranian Hebo Industry Co.

App 18, Nr. 177,  
Jalal al Ahmad st. Azemajesh bridge  
14647 76156 Tehran  
T: +98 919 26 46 349  
E: heboiran.86@gmail.com  
W: heborianian.com



### Belgium

#### Elvacenter NV

Begoniastraat 25  
9810 Eke  
T: +32 93 29 60 55  
E: info@elvacenter.com  
W: elvacenter.com



### Colombia

#### Hanspeter Backes

Apartado 63381  
Chacaito 1067 A  
Venezuela  
T: +58 412 622 58 88  
E: backeshanspeter@gmail.com



### France

#### OCTÉ

ZI de Saint Arnoult - Route de Brezolles  
28170 Chateauneuf en Thymerais  
T: +33 9 69 32 22 57  
E: contact@octe.eu  
W: octe.eu



### Hungary

#### LiftCom Biztonságtechnika Kft.

Erzsébet u. 7-9  
1045 Budapest  
T: +36 1 208 55 57  
E: info@liftcom.hu  
W: liftcom.hu



### Ireland

#### Elevator Equipment Limited

Unit 11-13 Parker Drive  
LE4 0JP Leicester  
Great Britain  
T: +44 116 266 22 41  
E: sales@elevator-equipment.co.uk  
W: elevator-equipment.co.uk

## KRONENBERG Distributeure international KRONENBERG distributors international



### Israel

#### RAMPA ELEVATORS AND

#### ACCESSIBILITY LTD

Drezner 4  
Petah Tikva  
T: +972 3 9448889  
E: info@rampalift.co.il  
W: rampalift.co.il



### Peru

#### Hanspeter Backes

Apartado 63381  
Chacaito 1067 A  
Venezuela  
T: +58 412 622 58 88  
E: backeshanspeter@gmail.com



### Sweden

#### ADITECH AB

Fjärås Industriväg 15  
439 74 FJÄRÅS  
T: +46 300 54 10 50  
E: info@aditech.se  
W: aditech.se



### The Netherlands

#### Wittur B.V.

Remmingweg 18 - Bedrijvenpark „De Vaart“  
1332 BG Almere  
T: +31 36 549 55 70  
E: info.nl@wittur.com  
W: wittur.com



### Vietnam

#### GAMALIFT JSC.

18/647 Lac Long Quan Str. - Xuan La Ward.  
Tay Ho Dist. Hanoi  
T: +84 24 35 57 83 66  
E: nguyennnt@gamalift.com  
W: gamalift.com



### Italy

#### T.E. s.r.l.

Viale Papiniano 22/A  
20123 Milano  
T: +39 02 48 01 25 27  
E: info@te-milano.it  
W: te-milano.eu



### Spain

#### Cetec Componentes

P.I. Kareaga No° 7 Nave G1  
48903 Barakaldo  
T: +34 94 631 36 91  
E: ventas@cetec-componentes.com  
W: cetec-componentes.com



### Switzerland

#### Bachofen AG

Ackerstr. 42  
8610 Uster  
T: +41 44 944 11 11  
E: info@bachofen.ch  
W: bachofen.ch



### Venezuela

#### Hanspeter Backes

Apartado 63381  
Chacaito 1067 A  
T: +58 412 622 58 88  
E: backeshanspeter@gmail.com