

# Ihr intelligentes Zutrittssystem für höchste Ansprüche

Kaba exos 9300 von dormakaba



Produktbroschüre



# Für eine leistungsstarke Zutrittskontrolle

Der Schutz Ihres Unternehmens ist heute wichtiger denn je. Zugleich sind schlanke Verwaltungsprozesse gefragt. Die Lösung: Zutrittskontrolle mit exos.

Sicherheit ist nicht gleich Sicherheit. Organisation ist nicht gleich Organisation. Jedes Unternehmen ist anders, hat seine spezifischen Anforderungen und befindet sich in einem stetigen Wandel.

Geht es darum, Besucherinnen und Besucher, Mitarbeitenden und Fremdfirmen unterschiedliche Zutrittsrechte zu erteilen, ist ein intelligentes und flexibles Zutrittskontrollsystem gefragt. Dies gilt ebenso, wenn die Frage im Raum steht, wer sich zu welchem Zeitpunkt in welchem Bereich aufgehalten hat.

Behalten Sie den Überblick über alle Personen und ihre Zutrittsberechtigungen und Medien, reagieren Sie schnell auf Veränderungen in Ihrer Organisation und werden Sie wachsenden Sicherheitsbedürfnissen gerecht.



# Alles in einem System

Mit exos haben Sie eine umfassende Lösung im Einsatz. Erledigen Sie ganz einfach alle Aufgaben rund um die Zutrittskontrolle und erweitern Sie Ihr Zutrittskontrollsystem über die vielfältigen Schnittstellen.

Mechanisches Schloss, elektronisches Schließsystem oder Zutrittsleser? Wir haben die Antwort für Sie.

Das modular aufgebaute Zutrittskontrollsystem exos deckt alle Funktionen rund um die Zutrittskontrolle und deren Protokollierung ab.

Zudem lässt sich das System ganz nach Ihren Anforderungen und Prozessen anpassen und erweitern.

exos ist das ideale System für Konzerne mit vielen Standorten, aber auch für kleine und mittelständische Unternehmen. Das Zutrittskontrollsystem bietet maximale Sicherheit und einen hohen Investitionsschutz. Ihr entscheidender Vorteil: exos passt sich genau an Ihre Gegebenheiten an und kann jederzeit erweitert werden – ganz gleich, ob sich Ihre Sicherheitsanforderungen ändern, neue Zugänge dazu kommen oder weitere Standorte eingebunden werden sollen.

Kontrollieren Sie sämtliche Zutrittspunkte und Schließanlagen in Ihrem Unternehmen mit einer Lösung und vergeben Sie ganz einfach Zutrittsrechte. Sie verwalten Zutrittsleser sowie elektronische und mechanische Schließanlagen im gleichen System und behalten so immer den Überblick, wer für welchen Zugang eine Berechtigung besitzt.

#### **Freie Medienwahl für mehr Flexibilität**

Entscheiden Sie selbst, welche Benutzermedien Sie verwenden möchten – egal ob LEGIC, MIFARE, BLE-fähige Smartphones oder eine biometrische Lösung. Unsere TouchGo-Technologie ermöglicht Ihnen sogar das Öffnen einer Tür, ohne dass Sie das Medium aus der Tasche nehmen müssen. Sie berühren einfach die Türklinke und erhalten Zugang.





# Entdecken Sie die einzigartige Auswahl

## Programmierung und Konfiguration





## Benutzermedien

### Legende

-  Mobile Access verfügbar
-  Unterstützt Bluetooth®
-  Wireless-Funktion verfügbar
-  CardLink-Funktion verfügbar




## c-lever Türbeschläge

-  • c-lever pro
-  • c-lever compact

Der c-lever pro Beschlag ist mit und ohne Zylinderausschnitt erhältlich. Der c-lever compact eignet ideal für die Montage auf Glastüren.





## Digitalzylinder

-  Die Digitalzylinder sind in vielen verschiedenen Oberflächen, Ausführungen und Längen erhältlich und kommen sowohl im Innen- als auch im Außenbereich zum Einsatz.









## Schließzylinder

-  • Mechanische Schließzylinder
-  • Mechatronikzylinder in Kompakt-, Aufsetz- und Stulpversion




## Steuerungen und Leser

-  • Zutrittsmanager
-  • Remoteleser
-  • Kompaktleser
-  • Erfassungseinheiten
-  • Erweiterungsmodule & Peripherie
-  • Update-Terminals



## Schrankschlösser

-  Elektronische Zutrittskontrolle für Garderobenschränke.

# Ihre Vorteile im Überblick

Ob Mitarbeitende am Empfang, in der Personalabteilung oder im Sicherheitsdienst, Besucherinnen und Besucher oder Fremdfirmen: sie alle profitieren von exos. Die Lösung hat ein Ziel: ihre Organisation effizienter und Ihr Unternehmen sicherer zu machen.





### Sicherheit und Effizienz

Das Zutrittskontrollsystem passt sich individuell an Ihre Organisation an und bietet integrierte Prozessschritte und rollenbasierte Zugriffsrechte.



### Benutzerfreundlichkeit

Die intuitive, webbasierte Benutzeroberflächen sowie klare Strukturen erleichtern die Bedienung. Webbasierte Clients sorgen für einfache Installation und Wartung.



### Effiziente Verwaltung

Mit exos verwalten Sie Zutrittsberechtigungen für die Mitarbeitenden, Besucherinnen und Besucher und Fremdfirmen effizient. Datenimporte aus ERP-Systemen reduzieren den Aufwand im Gebäudemanagement.



### Dokumentation und Protokollierung

Behalten Sie den Überblick über ausgegebene Medien und Smartkeys sowie zugehörige Zutrittsrechte. Die lückenlose Erfassung und Dokumentation erfüllt gesetzliche Normen.



### Gefahrenprävention

Die grafische Visualisierung in exos ermöglicht eine schnelle Übersicht und Lokalisierung von Vorfällen, um gezielte Maßnahmen einzuleiten.



### Cleveres Medienmanagement

Gestalten Sie Ausweise frei nach Bedarf und weisen Sie ihnen zusätzliche Funktionen zu, wie etwa eine Bezahlungsfunktion für die Kantine. Automatische Erinnerungen unterstützen die Rückgabe von Medien und Schlüsseln.



### Anbindung von Drittsystemen

Die vielfältigen Schnittstellen von exos ermöglichen eine flexible Anbindung an Drittsystemen wie z.B. ERP, Zeiterfassung, Gebäudemanagementsysteme sowie Einbruch-, Alarm- und Videosysteme.



### Zuverlässigkeit bis ins Detail

Das Zutrittssystem bietet eine hohe Sicherheit und bleibt auch bei Ausfall der Netzwerkverbindung in Betrieb.



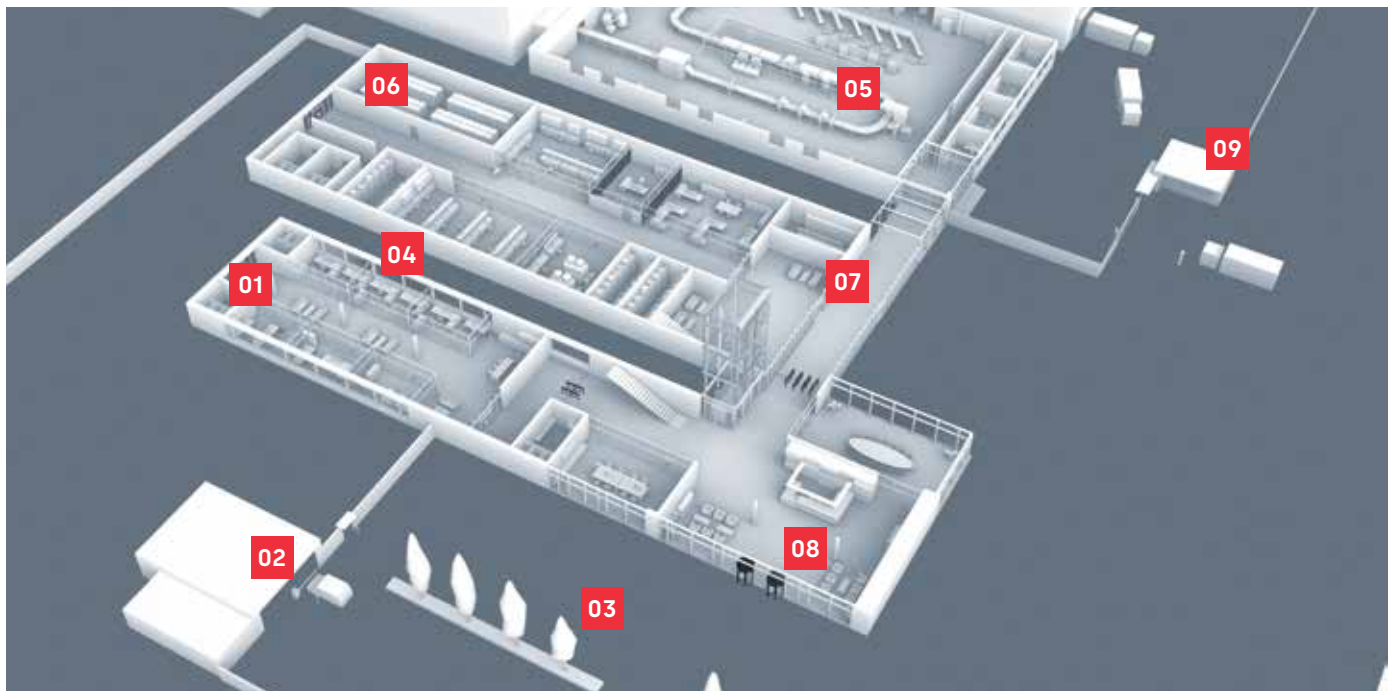
### Nachhaltiger Investitionsschutz

Dank modularem und skalierbarem Systemaufbau können Sie Ihr Zutrittskontrollsystem problemlos erweitern, Updates durchführen und Ihre Investition so langfristig schützen.



# Die wichtigsten Anwendungen von Kaba exos 9300

Profitieren Sie in allen Bereichen Ihres Unternehmens von ganzheitlicher Sicherheit mit schlanken Prozessen.



## 01

### Aufgaben im Personalwesen

- Neue Mitarbeitende einfach erfassen
- Personalisierung und Aus- bzw. Rückgabe von Benutzermedien
- Vergabe von Zutrittsberechtigungen
- Weiterverarbeitung erfasster Daten in Drittsystemen

## 02

### Zufahrt zum Parkplatz

- Schrankensteuerung
- Weitbereichsleser
- Schluckleser bei Ausfahrt
- Parkplatzverwaltung/-bilanzierung
- Nummernschilderkennung

## 03

### Zugang zum Gelände

- Automatiktüren
- Schrankensteuerung
- Drehkreuze
- Ansteuerung Einbruchmeldeanlage
- Bluetooth/NFC-Leser für Mobilgeräte

## 04

### Funktionen für Sicherheitsverantwortliche

- Zonen- und Berechtigungsmanagement
- Ereignismanagement
- Schließanlagenverwaltung und Schlüsselausgabe
- Logbücher und Auswertungen
- Werksverbot und Evakuierungsliste

## 05

### Prozesse der Fertigung und Produktion

- Zutrittskontrolle mit hohem Durchsatz bei Schichtbeginn
- Personenschleusen
- Erfassung von Fremdfirmenmitarbeitenden

## 06

### Zutrittskontrolle am Rechenzentrum

- 2-Faktor-Authentifizierung mit Biometrie und/oder PIN-Eingabe
- Schleusensteuerung
- EMA scharf/unscharf schalten
- Datenaustausch mit übergeordneten Systemen

## 07

### Zugang zu gesicherten Bereichen

- 2-Faktor Authentifizierung
- Raumverfolgung
- Antipassback (Doppelzutrittssperre)
- Vereinzelungsanlagen
- Min./Max. Anzahl von Personen
- Schlüsselkasten

## 08

### Zutritt am Haupteingang/Empfang

- Profile für Daueröffnungsintervalle
- Manuelle Öffnung, Freigabe und Sperrung
- Geplante Profile für Veranstaltungen
- Besucher- und Fremdfirmenverwaltung
- Verwaltung von Garderobenschränken

## 09

### Prozesse am Sicherheitsleitstand/Pförtnerloge

- Alarm- und Ereignismanagement
- Türüberwachung- und Fernsteuerung
- Manueller Bildvergleich



01



02



03



05



04



06



07



08



09



# Funktionen für noch mehr Sicherheit und Effizienz

dormakaba steht für innovative Lösungen und überzeugende Technologien. Deshalb erweitern wir die Funktionalität und Leistungsfähigkeit unseres Zutrittskontrollsystems laufend – immer mit dem Anspruch, Ihnen hohe Sicherheit und Effizienz zu bieten.

## Alles in einem System

Mit exos integrieren Sie alle mechanischen und elektronischen Schließanlagen nahtlos in Ihr Zutrittsmanagementsystem. Schließanlagen werden in der vertrauten Schließplanansicht angezeigt und elektronische Berechtigungen können leicht und flexibel angepasst werden. Ganz gleich, ob mechanische Schlüssel, RFID-Ausweise oder kombinierter Smartkey – mit exos verwalten Sie alle Medien von der Ausgabe bis zur Rücknahme einfach und effizient.



## Drahtlose Zutrittskontrolle

Mit den Wireless-Komponenten integrieren Sie batteriebetriebene Schließkomponenten ganz einfach per Funk in Ihr System. Berechtigungen können schnell geändert und Anlagenzustände einfach abgefragt werden. Die Konfiguration vor Ort entfällt, da die Programmierung zentral vom Zutrittsmanagement aus erfolgt.



## Biometrische Identifikation

Die biometrische Zutrittskontrolle überzeugt durch einfaches Handling und eine hohe Nutzerakzeptanz. Neben der einfachen Identifikation bietet die Verifikation zusätzlichen Schutz. Sicherheitsrisiken durch verlorene oder weitergegebene RFID-Medien werden so minimiert. Selbstverständlich werden Datenschutzvorschriften strikt eingehalten.



# Die wichtigsten Module und Funktionen auf einen Blick

## **Berechtigungsmanagement**

Managen Sie die Anforderungen und Berechtigungen in Ihrem Unternehmen – an Ihre individuellen Prozesse angepasst.

## **Zutrittsmanagement**

Steigern Sie die Prozesseffizienz und vergeben Sie Ihren Mitarbeitern, Besuchern und Fremdfirmenmitarbeitern Zutrittsberechtigungen basierend auf Rollen, Profilen und persönlichen Zutrittsrechten.

## **Besucherverwaltung**

Professionelles Management von Besucherinnen und Besuchern sowie Handwerks- und Lieferfirmen.

## **Schließanlagenverwaltung**

Behalten Sie den Überblick über Ihre Ausweise sowie über jeden Smartkey und mechanischen Schlüssel. So wissen Sie jederzeit, wer wo und wie Zugang hat.

## **Fremdfirmenverwaltung**

Gestalten Sie die Vergabe von Arbeiten, die nicht zum Kerngeschäft Ihres Unternehmens gehören, einfacher als je zuvor.

## **Ausweiserstellung und -verwaltung**

Einfache und effiziente Erfassung, Verwaltung und Druck von Zutrittsmedien.

## **CardLink, Wireless und Mobile Access**

Ein Sicherheitsprojekt sollte fallspezifisch sein und lokalen Bedingungen bzw. Anforderungen entsprechen. Wählen Sie aus den für Sie passenden Funktionsprinzipien.

## **Mandantinnen und Mandanten**

Gestatten Sie Ihren Mandantinnen und Mandanten deren eigene Datenhoheit, indem diese ihre Zutrittsrechte selbstständig in einem gemeinsamen System verwalten.

## **Parkplatzmanagement**

Betreiben Sie Ihren Parkplatz kostendeckend durch eine effiziente Stellflächenverwaltung. Reduzieren Sie dabei Wartezeiten und Emissionen.

## **Schlüsseldepot**

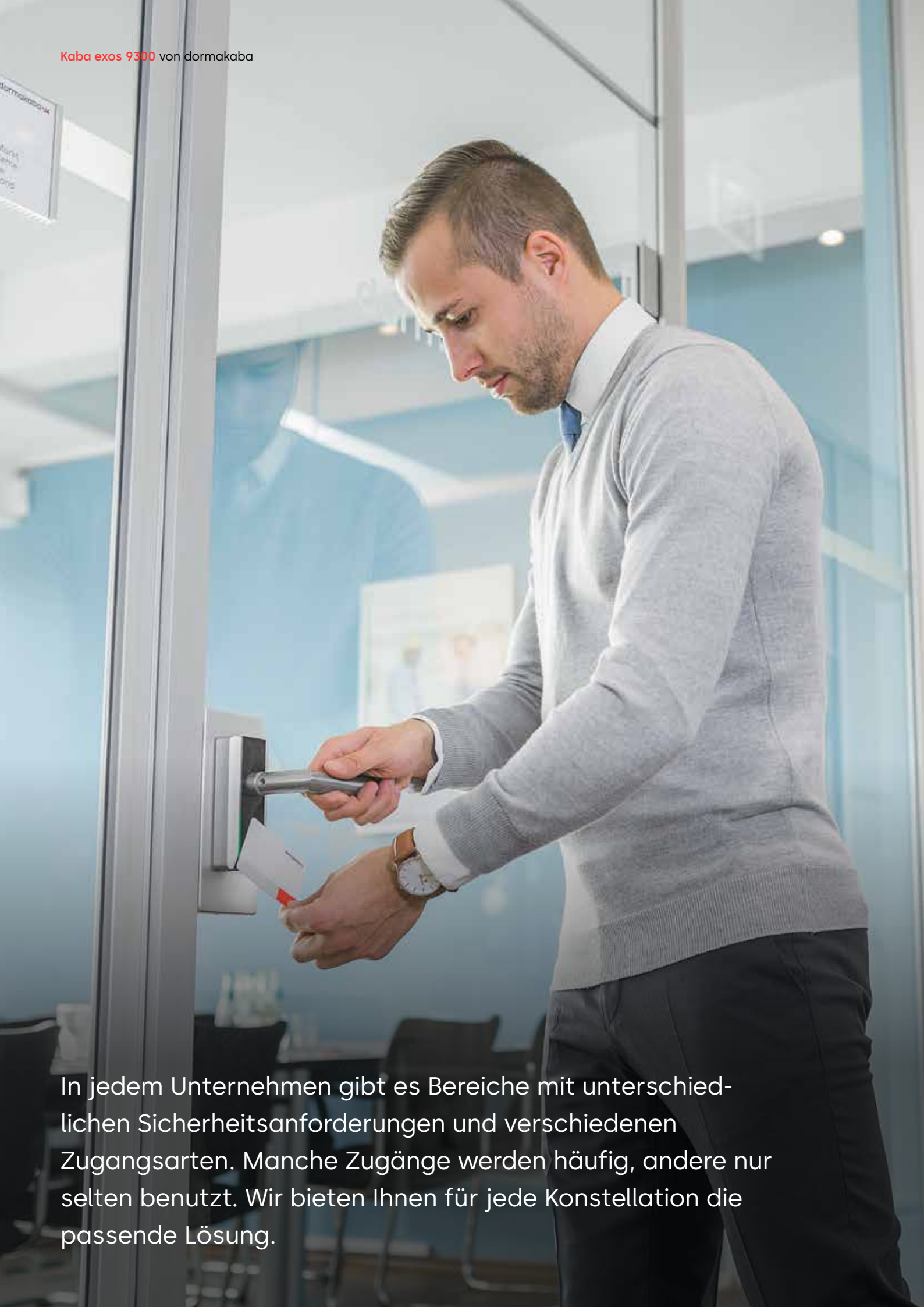
Sichern Sie die Schlüssellagerung einfach, effizient und völlig nachvollziehbar ab. Verwaltungsaufwand und Schlüsselverluste werden so minimiert.

## **Online-Schrankschloss**

Bieten Sie Ihren Mitarbeitenden und anderen Personen einen Platz zum Verstauen ihrer persönlichen Gegenstände.

## **Logbücher**

Stellen Sie eine lückenlose Dokumentation, Auswertung und Analyse aller wichtigen Ereignisse, die mit der Zutrittskontrolle in Zusammenhang stehen, sicher.



In jedem Unternehmen gibt es Bereiche mit unterschiedlichen Sicherheitsanforderungen und verschiedenen Zugangsarten. Manche Zugänge werden häufig, andere nur selten benutzt. Wir bieten Ihnen für jede Konstellation die passende Lösung.

# Für jede Tür und jede Sicherheitsstufe die richtige Lösung

01



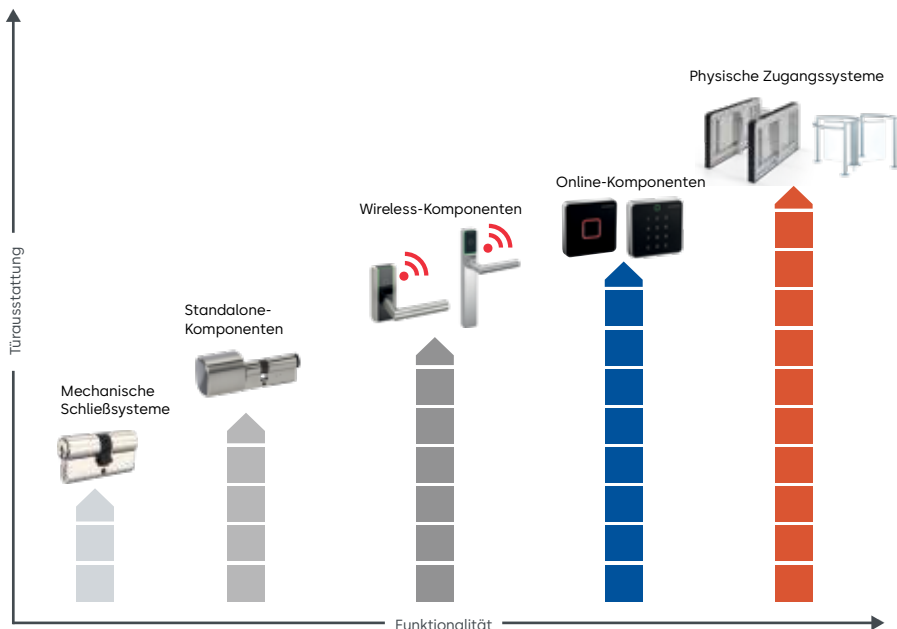
02



03



05



04



**01**  
Die Zutrittskontrolle per RFID-Ausweis und Zutrittsleser ist einfach, bequem und sicher.

**02**  
TouchGo öffnet Türen durch Berühren – das Zutrittsmedium bleibt in der Tasche.

**03**  
Die elektronischen Schließanlagen eröffnen umfassende Möglichkeiten für das Zutrittsmanagement.

**04**  
Mechanische Lösungen bieten Sicherheit bei bestmöglicher Ökonomie und Ökologie.

**05**  
Für jeden Zugang halten wir die passende Lösung bereit.



# Offen für viele Möglichkeiten Mit Mobile Access

Mobile Access macht vieles leichter: sie senden digitale Schlüssel per Klick an die Nutzerinnen und Nutzer. Mit der dormakaba Mobile Access App lassen sich die elektronische Türkomponenten bequem mit dem Smartphone öffnen.

#### **Zutritt für Ihre Mitarbeitenden**

Mit Mobile Access erhalten Ihre Mitarbeitenden per Smartphone einfachen Zutritt zu ihrem Arbeitsplatz. Sie können dank Mobile Access auch unkompliziert standortübergreifend Zutrittsrechte übermitteln.

#### **Zutrittsrechte vorab übermitteln**

Es stehen Besuche außerhalb der Öffnungszeiten an? Oder nächtliche Arbeiten von externen Firmen? Übermitteln Sie die Zutrittsrechte schon im Voraus – zeitlich begrenzt, anpassbar und über mehrere Standorte hinweg.

#### **Schnell und flexibel reagieren**

Bei unerwarteten Krankheitsausfällen, Vertretungen oder falls einmal umdisponiert werden muss, reagieren Sie flexibel, indem Sie mit Mobile Access digitale Schlüssel direkt auf das Smartphone der gewünschten Person senden. Ihr mobiler Zutritt kann auch mit der Zeiterfassung gekoppelt werden.

#### **TapGo für große Unternehmen**

Mit der TapGo-Technologie reicht es aus, die Mobile Access App innerhalb von Gebäuden nur einmal zu starten. Danach läuft die Applikation im Hintergrund, sodass sich alle Türen, Gates und Schranken bequem öffnen lassen.



Warum die regelmäßige Wartung Ihrer Zutrittskontrolle und Zeiterfassung so wichtig ist:

- **Cybersecurity & Compliance**
- **Betriebssicherheit**
- **Investitionssicherheit**



Das Umfeld von IT-Systemen verändert sich immer schneller. Gleichzeitig wächst die Bedrohung durch externe Angriffe, und strenge Datenschutzverordnungen verlangen nach aktuellen Systembestandteilen und Sicherheitsfeatures. Wir wollen Sie dabei unterstützen, dass Ihr dormakaba System bestmöglich geschützt und datenschutzkonform bleibt sowie Abweichungen schnellstmöglich erkannt werden.

- Die Daten enthalten keine personenbezogenen Informationen, sondern nur Geräte- und Systemdaten – unter vollständiger Beachtung der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO).
- exos übermittelt, nach vorheriger Zustimmung durch den Administrator, zyklisch Systemdaten, die wir Ihnen gerne erläutern, um eine maximale Transparenz zu schaffen.

# Unser umfangreiches Hardware Portfolio

Dank eines modularen Konzepts und perfekt aufeinander abgestimmter Komponenten steht Ihrer Zutrittskontrolle und Zeiterfassung nichts mehr im Weg.



## Zutrittsmanager 92 00

Der Zutrittsmanager 92 00 ist eine leistungsfähige Steuerung, die je nach Systemlösung mehrere Türen gleichzeitig verwaltet und steuert. Über digitale Ein- und Ausgänge wird die gewünschte Art der Steuerfunktion oder das Alarmmanagement realisiert. Durch die kompakte Bauform ist er für die Hutschienenmontage optimiert.



## Kompaktleser 91 04, 91 10 und 91 12

Die Kompaktleser können universell in allen Zutrittslösungen eingesetzt werden. Stets online sorgen die Leser zusammen mit einer Steuerung für eine erhöhte Sicherheit. Sie eignen sich besonders gut für den Zutritt innerhalb einer Organisation. Benutzer identifizieren sich mit ihrem RFID-Medium oder Smartphone berührungslos am Kompaktleser. Dieser prüft und interpretiert die erfassten Daten und entscheidet dann über den Zutritt.



## Erfassungseinheit 90 02

Die Erfassungseinheit 90 02 besitzt ein innovatives Design und zeichnet sich durch ihre kompakte Form aus. Mit ihrer verschleißfreien PIN-Tastatur ist sie im Innen- oder geschützten Aussenbereich einsetzbar.



## Zutrittsmanager 92 30

Der Zutrittsmanager 92 30 ist für Einzeldurchgänge optimiert und zwei Zutrittsleser können direkt angeschlossen werden. Strom erhält er über das Netzkabel via PoE bzw. PoE+ und sein diskretes Design fügt sich harmonisch in jede Gebäudestruktur ein.



## Remoteleser 91 15, 91 25

Remoteleser sind für einfache und anspruchsvolle Durchgänge vorgesehen und bieten den Vorteil der Trennung zwischen Erfassungseinheit und Türsteuerung. So eignen sie sich für Installationen im geschützten Innenbereich zur Steuerung eines Durchgangs, der sich im ungeschützten Außenbereich befindet.



## Erfassungseinheiten 90 00, 90 01, 90 03 und 90 04

Die Erfassungseinheiten sind generell vom Steuergerät (Remoteleser oder Zutrittsmanager) abgesetzt. Das Steuergerät kann an einem sabotagesicheren Ort installiert werden, die Erfassungseinheit befindet sich direkt an der Tür. Für jeden Montageort gibt es unterschiedliche Bauformen in ansprechendem Design. Die Kommunikation zwischen den Erfassungseinheiten und der Steuerung erfolgt verschlüsselt und bietet ein hohes Maß an Sicherheit.



## Zutrittsmanager 92 90

Der Zutrittsmanager 92 90 verfügt über eine sehr hohe Autonomie, sodass er flexibel in alle bestehenden Anlagen und jedes Sicherheitskonzept als Rack- oder Wandversion eingebunden werden kann.





#### **c-lever compact**

Der Beschlag ist die flexible elektronische Lösung, ersetzt den mechanischen Drücker und ist völlig unabhängig vom Zylinder. Daher erübrigt sich in den meisten Fällen ein Schlosswechsel.



#### **Digitalzylinder**

Ihre energieeffiziente Elektronik erkennt die RFID-Zutrittsmedien, prüft deren Berechtigung und gibt Türen zur Öffnung frei. Verschiedene Ausführungen bieten für jede Türsituation die optimale Lösung.



#### **Wireless Gateway 90 40**

Zutrittsberechtigungen können sekundenschnell erteilt oder entzogen werden und wirken sich sofort aus.



#### **c-lever pro**

Die hochwertigen Materialien erfüllen hohe Anforderungen in Sachen Robustheit, Wetterfestigkeit und Sicherheit. Der c-lever pro bietet neben Einbruch- und Brandschutz auch Lösungen für Flucht- und Rettungswege.



#### **Schrankschloss 21 10 und 21 20**

Mit dem elektronischen Schrankschloss schützen Sie Ihre persönlichen Dokumente und Materialien in Garderobenschränken, Spinden und allen anderen Möbeln vor unbefugtem Zugriff – und das ganz praktisch ohne Schlüsseldrehen.



#### **dormakaba Terminal 96 00**

Das Terminal 96 00 besticht durch seinen Betriebskomfort, seine kompakte Bauform und sein attraktives Design mit Touchscreen. Es ist die ideale Einstiegslösung für alle, die einfache Anwendungen bei der Zeiterfassung benötigen.



#### **Mechatronikzylinder**

Mechatronikzylinder schlagen die Brücke zwischen elektronischer Zutrittskontrolle und der Welt der Mechanik. Als Teil des bewährten dormakaba evolo Portfolios fügen sie sich nahtlos in bereits existierende mechanische Schließanlagen ein. Durch die Kombination eines mechanischen Zylinders mit einer elektronischen Zutrittskontrolle eröffnen sich komplett neue Möglichkeiten.



#### **dormakaba Terminal 97 00**

Das Terminal 97 00 erfüllt eine Vielzahl von Aufgaben in den Bereichen professioneller Zeiterfassung und Zugangskontrolle und bei der Bereitstellung von kundenspezifischen Informationen und Anwendungen.

# Alle Medien, alle Optionen



Zutrittskarte

Schlüsselanhänger

Kaba smart key

Kurz gesagt	Der Liebling	Der Robuste	Der Alleskönner
Multi-Applikation/ Technologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RFID-Chip</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RFID-Chip</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RFID-Chip</li> </ul>
Wichtigste Anwendungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zutritt</li> <li>• Betriebsdaten- und Zeiterfassung</li> <li>• Bezahlung</li> <li>• Follow-Me-Printing und -Kopieren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zutritt</li> <li>• Betriebsdaten- und Zeiterfassung</li> <li>• Bezahlung</li> <li>• Follow-Me-Printing und -Kopieren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zutritt</li> <li>• Betriebsdaten- und Zeiterfassung</li> <li>• Bezahlung</li> <li>• Follow-Me-Printing und -Kopieren</li> </ul>
Alleinstellung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umfassend bedruckbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabil und robust</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüft elektronische Berechtigung plus mechanische Permutation (EU-Zylinder)</li> <li>• Farbclips für mehr Übersichtlichkeit</li> </ul>
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zusätzliche Kombination mit PIN-Code oder Biometrie möglich</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zusätzliche Kombination mit PIN-Code oder Biometrie möglich</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zusätzliche Kombination mit PIN-Code oder Biometrie möglich</li> <li>• Eine mechatronische Tür läßt sich mit dem Smartkey nur öffnen, wenn RFID-Chip und Schlüssel gleichzeitig berechtigt sind</li> </ul>
Bei Verlust	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechte können elektronisch entzogen werden (somit keine Sicherheitslücke)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechte können elektronisch entzogen werden (somit keine Sicherheitslücke)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechte können elektronisch entzogen werden (somit keine Sicherheitslücke)</li> </ul>



### TouchGo Transponder

### Smartphone

### Mechanischer Schlüssel

#### Der Diskrete

#### Der Digitale

#### Der Klassiker

- RFID-Chip
- Resistive Capacitive Identification

- Über weitere Apps
- Near Field Communication
- Bluetooth

- Permutation

Hauptsächlich in Betrieben, in denen der Zutritt schnell und reibungslos funktionieren und gleichzeitig geregelt werden muss, wie beispielsweise in

- Senioren- und Pflegeheimen
- Krankenhäusern

- Zutritt
- Betriebsdaten- und Zeiterfassung
- Bezahlung

Auch einsetzbar:

- nach Geschäftsschluss
- für nächtliche Wartungen
- kurzfristiges Zutrittsrecht

- Einfache bis hierarchische Schließanlagen
- Fluchtweg

- Muss nur mitgeführt, nicht aber benutzt werden
- Kombination von RFID und RCID

- Keine Medienübergabe
- Mobile Access kann in eine Unternehmens-App integriert werden

- Hohe Kombinatorik innerhalb eines dormakaba Schließplanes
- Zukunftsorientierte Planungsmethode KeyLink

- Zusätzliche Kombination mit PIN-Code oder Biometrie möglich

- Zusätzlich geschützt durch PIN-Code bzw. Biometrie

- Patentiertes Sicherheitssystem
- Kopierschutz

- Rechte können elektronisch entzogen werden (somit keine Sicherheitslücke)

- Rechte können elektronisch entzogen werden (somit keine Sicherheitslücke)

- Bei Verlust muss der Zylinder ersetzt werden

## Unser Nachhaltigkeitsengagement

Wir setzen uns entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette für eine nachhaltige Entwicklung ein und behalten dabei unsere ökonomische, ökologische und soziale Verantwortung gegenüber nachfolgenden Generationen stets im Blick. Nachhaltigkeit auf Produktebene ist ein wichtiger und zukunftsorientierter Ansatz im Bauwesen. Um quantifizierte Daten über Umweltauswirkungen eines Produktes entlang dessen gesamten Lebenszyklus zu geben, stellt dormakaba Umwelt-Produktdeklarationen (Environmental Product Declaration, EPD), basierend auf ganzheitlichen Ökobilanzen, bereit.

[www.dormakaba.com/sustainability](http://www.dormakaba.com/sustainability)



## Unser Angebot

### Automatische Zugangslösungen

Automatiktüren und -antriebe  
Sicherheits- und Zugangslösungen



### Elektronische Zugangslösungen

Elektronische Zutritts- und  
Zeiterfassungssysteme  
Flucht- und Rettungswegsysteme  
Hotelzutrittsysteme



### Mechanische Zugangslösungen

Türschließer  
Türtechnik  
Mechanische Schließsysteme



### Service

Beratung und Planung  
Montage und Inbetriebnahme  
Wartung and Reparatur



Kaba exos 9300 | Stand 02/2024 | Bestellnummer 2011702957  
Druckfehler und Änderungen vorbehalten



[dormakaba.at](http://dormakaba.at)

**dormakaba**  
**Austria GmbH**  
Ulrich-Bremi-Straße 2  
AT-3130 Herzogenburg

T: +43 2782 808 0  
[office.at@dormakaba.com](mailto:office.at@dormakaba.com)