



# Kaba exos 9300

## LoxTop Schlüsseldepot

### Mechanische Schlüssel elektronisch gesichert

Mechanische Schlüssel werden in den Schlüsseldepots von LoxTop optimal und sicher aufbewahrt. Durch die elektronische Nutzerverwaltung und die Rechtevergabe in Kaba exos 9300 haben immer nur berechnete Nutzer Zugriff auf die jeweiligen Schlüssel. Zudem wird zuverlässig aufgezeichnet, wer wann welchen Schlüssel entnommen und wieder zurückgebracht hat.

### Modular erweiterbar\*

Die Depots lassen sich modular erweitern. Somit können bis zu 520 Schlüssel oder 200 Fächer zu einer Depotgruppe kombiniert werden.

### Fächer und/oder Schlüssel kombinierbar

Die LoxTop Depots können individuell bestückt werden und als reine Schlüsselverwaltungsdepots oder aber auch als Depots mit integrierten Fächern genutzt werden. Weiter können auch USB-Ladebuchsen verbaut werden, sodass Mobiltelefone während derer Aufbewahrung gleich geladen werden.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

#### Sichere Verwaltung von mechanischen Schlüsseln

- Sichere Schlüsselaufbewahrung und Schlüsselübergabe
- Klare Rechtevergabe – Zugriff nur für berechnete Nutzer
- Alarm, wenn Schlüssel nicht zurückgebracht wird

#### Integriert in exos

- Zentrale Nutzer- und Rechteverwaltung
- Logbücher
- Maximal 64 Schlüssel/Fächer pro Depot

#### Standalone-Funktion

- Bis 520 Schlüssel oder 200 Fächer pro Depot
- Nutzer-Rechteverwaltung direkt am Gerät

\*In exos integrierte Depots können aktuell (Release 4.2.0) mit maximal 64 Schlüsseln/Fächern ausgestattet werden.

## Leistungsmerkmale

### Zentrale Rechteverwaltung

- Rollenbasierte Nutzerverwaltung
- Zeitlich limitierte Entnahme
- Begrenzung der maximalen Anzahl gleichzeitig entnommenen Schlüssel pro User

### Individuelle Authentifizierung durch konfigurierbare Optionen

- RFID-Karte
- PIN

### Geräteausführung

- Modular
- Farbe Anthrazit, optional in allen RAL Farben erhältlich

## Einsatzbeispiele



### Verwaltung von Gebäudeschlüsseln

Gebäude- und Büroschlüssel werden sicher im Schlüsseldepot aufbewahrt und können z.B. von Reinigungskräften oder Wachdienstleistern entnommen werden, wenn sie für Servicedienstleistungen benötigt werden.



### Verwaltung von Autoschlüsseln

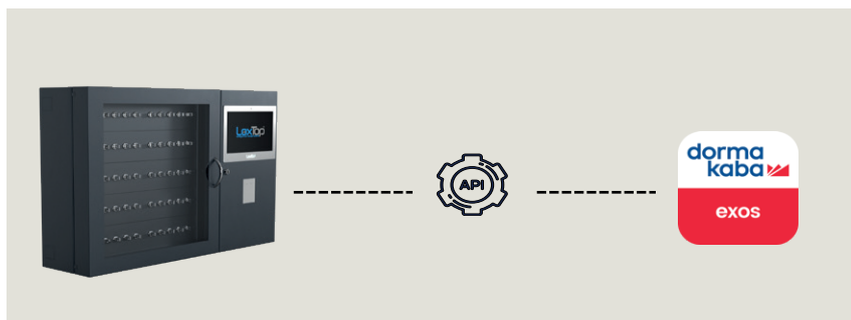
Häufig werden Schlüsseldepots für die Fuhrparkverwaltung von Mietwagenfirmen oder firmeneigenen Fahrzeugpools eingesetzt. Berechtigte Personen erhalten hier einfachen Zugriff auf die Autoschlüssel des reservierten Fahrzeugs.



### Verwaltung von Mobiltelefonen

Vor Bereichen, in welchen die Benutzung eines Mobiltelefons nicht gestattet ist, können Mitarbeitende Ihre Telefone sicher in einem Depot lagern. Zudem besteht die Möglichkeit, dass Mobiltelefon während der Lagerdauer zu laden.

## Funktionsprinzip



## Technische Daten

### Depot

- Geringer Stromverbrauch
- Integrierte Backup Batterie
- Software in verschiedenen Sprachen
- Touch-Bedienung
- LED-Anzeige beim Schlüssel/Fach

### Netzwerk/ Verbindungen

- LAN-Anbindung
- Synchronisation zwischen Depots
- Webbasierter Fernzugriff
- Automatisches Software-Update (Internet)
- API-Verbindung

### Alarmhandling

- Aufbruchalarm
- Alarmsignal zu externen Systemen
- Alarmsignal von externen Systemen

### Bedienung

Lokal am Gerät

### Voraussetzung

- Integriert in exos (ab Release 4.2.0)
- exos Depot Lizenz

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Sie.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | T +49 2333 793-0 | info.de@dormakaba.com | www.dormakaba.de  
dormakaba Luxembourg S.A. | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu  
dormakaba Austria GmbH | Ulrich-Bremi-Strasse 2 | AT-3130 Herzogenburg | T +43 2782 808-0 | office.at@dormakaba.com | www.dormakaba.at  
dormakaba Schweiz AG | Mühlebühlstrasse 23 | CH-8620 Wetzikon | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch

WN 05572851532.  
Technische Änderungen vorbehalten.  
©2021 dormakaba. Version 09/2021