

# Libra X Smart



abnehmbares Lesegerät und kürzbare Knaufwelle 75 mm

MODULARER ZYLINDER FÜR PANZERTÜREN MIT ELEKTRONISCHEM RFID/BLUETOOTH® AUSSENKNAUF (FREILAUF), KOMPATIBEL MIT ZYLINDERROSETTE, KÜRZBARER KNAUFWELLE UND VORGERÜSTET FÜR INNENKNAUFWELLE D 8X75 MM



## Für verschiedene Anwendungen geeignet

Dank der einfachen und unkomplizierten Installation stellt der elektronische modulare Zylinder Libra X die ideale und universelle Lösung für die Zutrittskontrolle dar – sowohl für Retrofit-Installationen zum Austausch mechanischer Europrofilzylinder als auch für Installationen an neuen Türen.

## Einfach zu installieren

Der Batteriebetrieb und das Fehlen elektrischer Verkabelung ermöglichen maximale Flexibilität und niedrige Installationskosten, sowohl für Neuinstallationen als auch für Retrofit-Anwendungen an bestehenden Türen.

## Produkteigenschaften

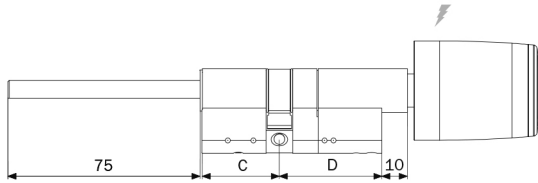
- Reaktivierung durch Erkennung der RFID-Karte oder des Smartphones (patentiert)
- Gerät batteriebetrieben mit Batteriestatuserkennung
- Gerät mit geringem Stromverbrauch
- Daueraufmodus ohne zusätzlichen Stromverbrauch
- Speicherung von bis zu 300 Nutzeridentmedien
- Aufzeichnung der letzten 1.000 Ereignisse
- Echtzeituhr/Kalender
- Signalisierungsübersicht
- Programmierung und Softwareupdates über die ARGO-App für iOS- und Android-Geräte
- Sperren der Standardnutzer und Zutritt nur für VIP-Nutzer

## Optionale Funktionen

### **KNAUF LIBRA HEAVY DUTY (ANBOHRSCHUTZ)**

Ausführung mit Anbohrschutz im Öffnungsmechanismus. IP-Schutzklasse IP66.

# Libra X Smart abnehmbares Lesegerät und kürzbare Knaufwelle 75 mm



## ABMESSUNGEN

Abmessungen elektronischer Knauf:  
- Außendurchmesser von 36 bis 39 mm  
- Länge: 46 mm

## OBERFLÄCHE

Edelstahl

## FARBE

Schwarz matt  
Weiß matt

cod. **8MX36D0XXXX65**

## IDENTMEDIEN

- Transponder
- Schlüsselanhänger
- Armband
- Smartphone
- Apple Watch

## SCHNITTSTELLEN

- RFID ISO14443B/MIFARE ISO14443A
- Bluetooth® Low Energy 5.1

## ZERTIFIZIERUNGEN

- EN 15684:2020 Standard Duty version 16B40D30 (DESFire Cards)
- EN 15684:2020 Heavy Duty version 16B40D3D (DESFire Cards)
- SKG\*\*\* für HD-Ausführung (Heavy Duty)

## Technische Daten

### FIRMWARE

ARGO

### NETZTEIL

1 Lithium-Batterie CR123 3 V

### GESCHÄTZTE BATTERIELEBENSDAUER

Bis zu 2 Jahre und 20.000 Öffnungen. Abhängig vom Modus, den Umgebungs- und Nutzungsbedingungen sowie den aktivierten Optionen.

### SIGNALE

- LEDs: 1 grün, 1 rot
- Mehrfrequenzsummer

### KOMPATIBILITÄT DES PRODUKTS

Mit allen mechanischen Schlössern mit europäischer Profilzylinderbohrung (EN 1303, DIN 18252) kompatibel

### MONTAGE

- An der Tür

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

- IP66
- IP67
- IP68
- IP69

### BETRIEBSTEMPERATUR

-25°C / +65°C

### LAGERTEMPERATUR

-25°C / +65°C

### PACKSTÜCKE

1 Zylinder, 1 Batterien, Befestigungsschraube für Zylinder, 2 mm Sechskantschlüssel, Anleitung

**ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)**

Vormontierte Module  
Vormontierte Komponenten Libra Modular  
Ersatzteile elektronischer Knauf  
Knaufabdeckung Premium (RFID- und mechanische  
Version)

Mechanischer Knauf Standard  
Zubehör für Einbruchschutz  
Montage-/Demontage-Zange  
Montagevorrichtung modulare Zylinder  
Musterkoffer

Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

---

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
•	•	-	-

---