

VBH SMART WiFi ELEKTRONIK-ZYLINDER

FLEX COMFORT



VBH SMART WiFi Elektronik-Zylinder FLEX Comfort

Smarter Elektronik-Zylinder mit einfacher Montage und Zutrittskontrolle:

- ✓ **Schnelle und einfache Montage**
- ✓ **Verwaltung und Zutrittsprotokollierung per Smartphone App, Tablet oder PC**
- ✓ **Öffnung über Fingerabdruck, RFID Transponder-Karte/Chip und Bluetooth**
- ✓ **Öffnung und Verwaltung aus der Entfernung über die APP mittels optionalem Gateway WiFi**
- ✓ **Keine Schlüssel verlieren, keine zusätzlichen Wartungskosten**
- ✓ **Keine lästige Schlüsselübergabe. Erlaube den Befugten und den Gästen den Zutritt einfach über Fernöffnung oder Handy-App**

Der elektronische Zylinder FLEX SMART WiFi ermöglicht den einfachen Zugang per Fingerabdruck, RFID-Transponderchip und App (optional auch mit Nummern-Code). Das System lässt sich einfach über Smartphone, Tablet oder PC verwalten. Mit der App lassen sich Benutzer anlegen und löschen, Zugangsberechtigungen (dauerhaft, zeitlich begrenzt oder wiederkehrend) vergeben und Zugangsprotokolle einsehen. Administrator- und Benutzerberechtigungen können einfach per Smartphone versendet werden. Mit seiner einfachen Installation und der benutzerfreundlichen Schnittstelle ist der elektronische Zylinder ideal für den Einsatz in Wohnhäusern, Büros, Hotels, Pensionen usw. und auch für die Nachrüstung bestehender Türen. Außerdem kann die Tür weiterhin mit einem mechanischen Notschlüssel über den Zylinder geöffnet werden, der hinter der Knaufabdeckung verborgen ist. Optional auch mit WiFi-Gateway. Mit dieser Erweiterung können Sie Ihr Türschloss von überall auf der Welt per App öffnen und verwalten!



*optional:

Wireless CodePad. Batteriebetrieben über Funk-Signal, bis zu 250 verschiedene Nummern-Codes.

Verwaltung mittels Handy-App

Elektronik-Zylinder FLEX Comfort:

Für den Einbau können die Knäufe auf beiden Seiten entfernt werden. Die Innenseite mithilfe eines Inbusschlüssels und die Außenseite durch den kleinen Schnapper in der Mitte des Zylinders. Nach Einbau, muss die korrekte Drehrichtung in der App eingestellt werden, da der Zylinder immer in eine Richtung leerläuft und in die andere Richtung sperrt. Da der Schnapper nach Einbau nicht mehr erreichbar ist, muss für den Ausbau der Knauf auf der Innenseite entfernt werden. Die Zylinderlänge für den FLEX Comfort Zylinder ist wie folgt: **Innen 35-60, Außen 35-60.**

VBH SMART WiFi Elektronik-Zylinder FLEX Comfort

Technische Details:

- App: iOS / Android
- Speicher Karten: max. 200 RFID Transponder Medien (Karten und Chips)
- Speicher Finger: max. 200 Fingerabdrücke
- Türstärke: 70mm~120mm
- Arbeitstemperatur: -20°C bis 70°C / Luftfeuchtigkeit: 15% bis 90%
- Batterie: 1x Batterie
- Lebensdauer der Batterie (original im Lieferumfang): ca 1 Jahr
- Abmessungen: Innenknopf: d28mm x 31mm / Aussenknopf: d40mm x 42mm
- Schutzklasse: IP44

Smartphone App:








Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.tongtongsuo.app>

iPhone: <https://apps.apple.com/us/app/ttlock/id1033046018>



Bitte scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone, um die App herunterzuladen.

Notwendige und optionale Komponenten:

Artikel-Nr.:	Bezeichnung:	Kurzbeschreibung:	
MD406000 VBH Art.: DIV-002189	SMART WiFi Elektronik-Zylinder FLEX Comfort	Elektronikzylinder mit Fingerabdruck und Zutrittskontrolle mittels APP über Smartphone, einfache Montage. Zylinderlänge regulierbar: 35-70 / 35-65mm	
	Verwaltungs-Software (APP; Android und IOS)	Verwaltungs-Software über PC (Browser) und/oder Smartphone (Android o iOS) inklusiv.	
WP101000 VBH Art.: 999.998/2309	Wireless CodePad optional	Optionale batteriebetriebene Code-Tastatur (aus Kunststoff) kabellos über Funksignal. 250 Nummern-Codes speicherbar. Inklusive App zur Verwaltung der Zutrittsberechtigungen	
WG101000 VBH Art.: 999.998/2118	SMART WiFi Gateway optional	Gateway Wifi (optional) für die Verwaltung und Öffnung aus der Entfernung.	
WK101000 VBH Art.: DIV-001095	RFID-Karten-Programmiergerät (Tischleser) über USB	Optionaler USB-Tisch-Lesegerät zum Programmieren der RFID-Transponder-Karten direkt am PC	
ZB204010 VBH Art.: 999.998/2256	RFID Transponder-Karte	Transponder-Karte RFID weiss	
ZB205012 VBH Art.: 999.998/2257	RFID Transponder-Chip als Schlüsselanhänger	Transponder-Chip RFID im Schlüsselanhänger Format	

VBH SMART WiFi Elektronik-Zylinder FLEX Comfort

Die Funktionen im Detail:

Self Checkin

- Schlüsselübergaben gehören der Vergangenheit an
- Keine Schlüsselverluste mehr, keine Schlüssel nachmachen und kein Zylinder-Tauschen notwendig
- Lassen Sie Ihre Gäste und das Service-Personal selber aufsperrern mit Smartphone oder Nummern-Code*

Keine Schlüsselübergaben mehr

- Erstellung und Verwaltung der Benutzer (auch Gäste) über App
- Erstellung von virtuellen Schlüsseln (eKey)
- Fingerprints hinzufügen (die Fingerprint-Templates können nicht übertragen werden)
- RFID Transponder anlegen und benutzen
- *Öffnung mittels optionaler Funk-Code-Tastatur

Verwaltung und Protokollierung

- Keine Software-Spesen
- Keine laufenden (Vertrags-) Gebühren
- Volle Kontrolle per App, auch von unterwegs
- Aufzeichnungen der Benutzer-Protokolle

- **Optional mit WiFi Gateway für Öffnung von unterwegs**
- **Optional mit batteriebetriebener kabelloser Code-Tastatur**
- **Schnelle, einfache Montage ohne Kabel verlegen oder Bohren**
- **Verwaltung der Benutzer und Gäste mittels App & Zutrittsprotokollierung direkt am Smartphone**
- **Kompatibel mit verschiedenen Türstärken**
- **Schlüssellose Systeme – optimal auch für Kinder**
- **Öffnung über WLAN (Wifi), Bluetooth, Fingerprint oder Zahlencode (abhängig vom Produktmodell und Zubehör)**

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns über e-Mail: sales@vbh.it