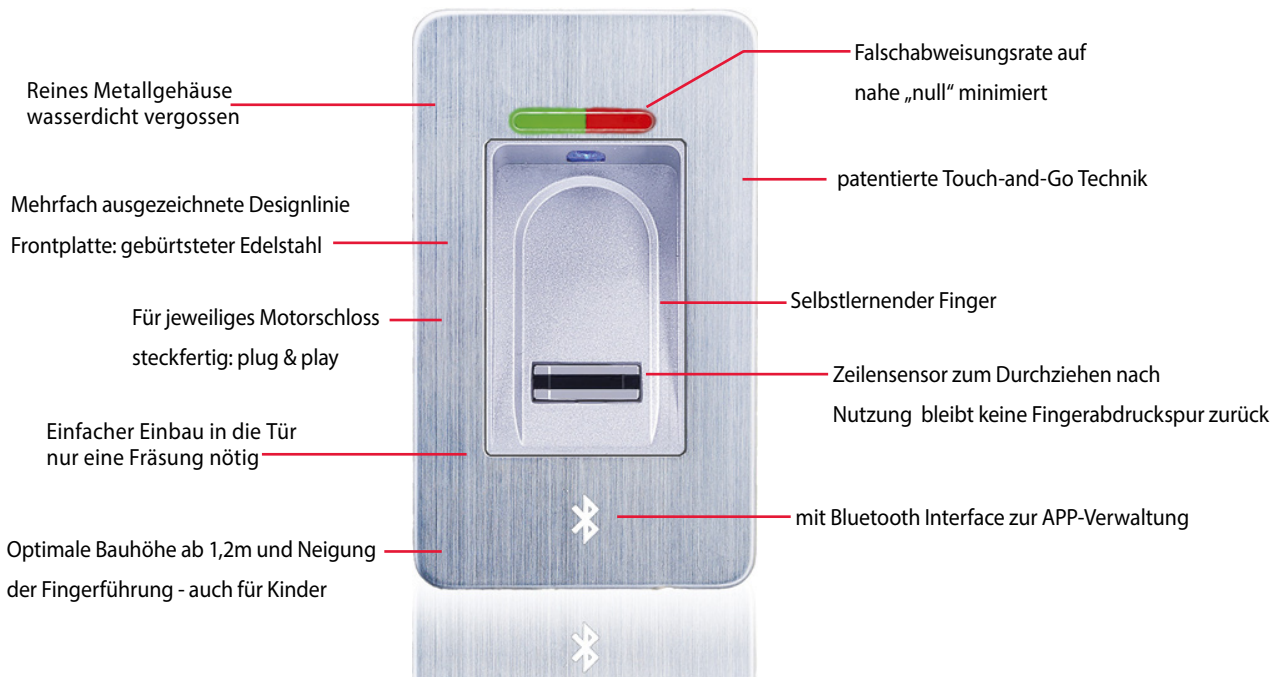


# BIOKEY® INSIDE - FINGERPRINT

innovation made in germany

## Ausgezeichnete Designlinien zum optimalem Einbruchsschutz mit KI Funktion

Mit dem Modulkonzept von **BioKey® INSIDE** bietet Idencom Herstellern der Türindustrie die Möglichkeit - im Baukastenprinzip - eigene Produktreihen mit hochwertigem biometrischen Systemen für die jeweiligen Kundengruppen anzubieten. Die patentierte **Touch-and-Go** Technik ist dank ihrer KI-Funktion in der Lage, jeweilige Fingererkennungsszenarios im voraus zu analysieren. Im Falle einer schwierigen Fingererkennung (z.B Schmutz am Finger, Verletzung, etc.) wird die Türöffnung entsprechend erleichtert, wenn sich das gekoppelte Smartphone vor der Tür befindet, das Smartphone kann dabei aber in der Tasche bleiben. Bequem und sicher, auf dem höchsten Niveau.



**VdS**  
VdS geprüfte  
Vertauschungssicherheit

**Ereignisspeicher mit  
Zeitstempel für  
Versicherungsschutz**

**Zeilensensor zum  
Durchziehen verhindert  
Fingerabdruckspuren**

**\* VdS:**  
VdS ist die europaweit führende Sachverständigungs- und Zertifikatsgesellschaft. Unter [www.vds.de](http://www.vds.de) finden Sie die aktuellen Verzeichnisse der VdS anerkannten und zertifizierten Produkte.

**APP**  
Verwaltung per APP

**Touch-and-Go**

**Außeneinheit wasserdicht  
vergossen - VdS Klimatest  
bestanden**

**\*\* Ereignisspeicher:**  
Die elektronische Spur zum Einbruchsnachweis ist eine wichtige Voraussetzung für den Einbruchsnachweis im Schadensfall.

**Kein von außen  
zugängliches Schaltrelais**

**Vom Enduser verstellbarer  
Master-/Resetcode**

**Sicheres Pairing-Verfahren  
zwischen Außen- und  
Relaiseinheit (Unikat)**

**\*\*\* Zeilensensor:**  
Finger nicht aufliegen, sondern durchziehen. Nach der Nutzung wird die Fingerabdruckspur automatisch bereinigt. Wichtig gemäß EU-Richtlinien.

**\*\*\*\* APP:**  
Verwaltung via APP mit 4 Menüs: Nutzerverwaltung, Zutrittsprotokoll, Relais und Einstellungen inkl. Firmware Upgrade.

**\*\*\*\*\* Touch-and-Go:**  
KI-Funktion mit entsprechender Szenario Erkennung.



# BIOKEY® INSIDE - FINGERPRINT

innovation made in germany

Bestellung per E-Mail: [bestellung@idencom.com](mailto:bestellung@idencom.com)

01/2024

## Türintegration mit Blackbox

+++ Bluetooth Interface zur APP-Verwaltung  
+++ Touch-and-Go Technik (T&Go)

Mir sind die Einkaufskonditionen bekannt:  ja

BioKey INSIDE Fingerscan+APP+T&Go	Artikel-Nr	Hersteller Ursprungsland
Universal für alle Motorschlösser	692 810-APP-T&GO	Deutschland
GU A-Öffner Motorschloss	692 811-APP-T&GO	Deutschland
KFV Genius Motorschloss	692 812-APP-T&GO	Deutschland
Fuhr Automatic Motorschloss	692 813-APP-T&GO	Deutschland
Winkhaus Blue Motion Motorschloss	692 814-APP-T&GO	Deutschland
Winkhaus STV-EAV Motorschloss	692 815-APP-T&GO	Deutschland
Roto Frank Motorschloss	692 816-APP-T&GO	Deutschland
MACO Motorschloss	692 817-APP-T&GO	Deutschland
Assa Abloy Motorschloss	692 818-APP-T&GO	Deutschland
E-Öffner (DC, Sonderanfertigung bis 1500mA)	692 819-APP-T&GO	Deutschland

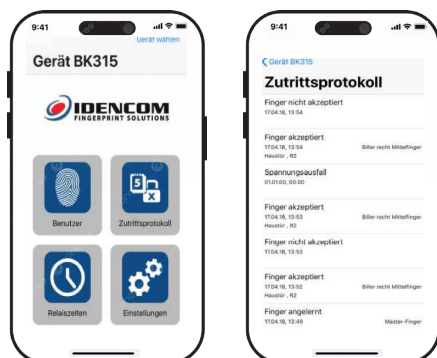
Auch in Farbe **Schwarz (RAL 9005)** erhältlich!

Preise netto ohne MwSt.  
Diese Preisliste ersetzt alle vorhergehenden.

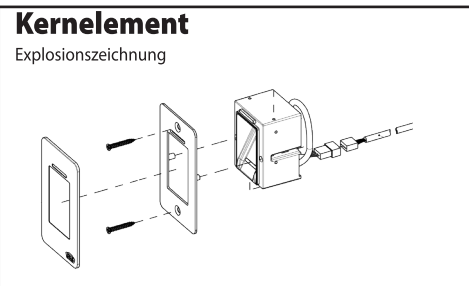


44,6 x 75,4 x 2mm Radius: 4,3mm

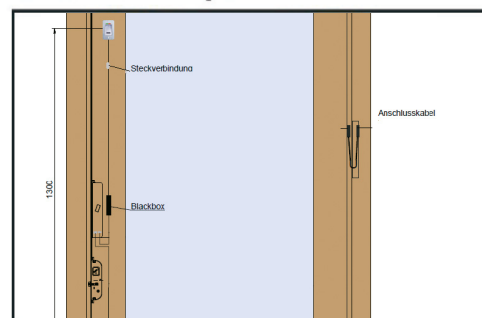
### APP-Verwaltung



Übersichtlich und Anwenderfreundlich:  
die neue BioKey App  
für Android und iOS



### Ausschnitt Kabelplan



### Einbau in drei Arbeitsschritten:

1. Fräsung und Montage
2. Verkabelung (plug & play)
3. Prüfung: Autotest-Funktion mit 0 --> **OK**

### Fräsung und Einbau:

Kerngehäuse: 36 x 47 x 20mm (Breite x Höhe x Tiefe)  
Fräsung > 37 x 48 x 25mm (nur eine Fräsung nötig),  
Bauhöhe ab 1,20m, Frontplatte 44,6 x 75,4mm

