



**BURG
WÄCHTER**

Elektronische
Türschließ-
systeme



**NIE WIEDER DEN
SCHLÜSSEL VERLIEREN!**

Mit secuENTRY und TSE HOME auf moderne Art
die Tür öffnen und sicher verschließen.

secu **ENTRY**

TSE HOME

www.burg.biz

secuENTRY von BURG-WÄCHTER

MODERNE TÜRSCHLIESS- SYSTEME

Ihre Wahl, Ihre Freiheit! Mit den elektronischen Türschlössern der secuENTRY Serie hat der Schlüssel endgültig ausgedient. Denn Sie öffnen von nun an Ihre Tür zu Hause oder in der Firma per Code, mit dem Fingerabdruck oder einem Aktiv- oder Passivtransponder. Natürlich lassen sich alle secuENTRY Modelle auch per Smartphone-App öffnen. Ganz neu: Mit der secuENTRY BRIDGE lassen sich die Schlösser sogar aus der Ferne öffnen – ganz egal wo auf der Welt Sie sich gerade befinden. Smarter war Ihr Türschloss noch nie!

Je nach Einsatzgebiet und Ansprüchen haben Sie die Wahl zwischen den Modell-Serien secuENTRY, secuENTRY easy, secuENTRY easy plus und dem Einsteigermodell TSE HOME. Dabei ist die Installation denkbar einfach. Weder ein Internet-Anschluss noch Bohren oder Kabel ziehen ist nötig! Dank der cleveren Kombination von Komfort und Benutzerfreundlichkeit wurde das secuENTRY easy System sowie die secuENTRY BRIDGE mit dem PLUS X AWARD 2020 ausgezeichnet.



Hier geht es zum secuENTRY Film.



secuENTRY easy



secuENTRY BRIDGE

Zwei ausgezeichnete Produkte! Die secuENTRY easy Serie erhielt 2020 den PLUS X AWARD für High Quality, Design, Bedienkomfort und Funktionalität. Die secuENTRY BRIDGE wurde für High Quality, Bedienkomfort und Funktionalität ausgezeichnet.

Entwickelt für:

HAUS & WOHNUNG. FIRMEN & BEHÖRDEN.

Für alle Einsatzgebiete gewappnet

Verlorene Schlüssel gehören endlich der Vergangenheit an – und damit auch die oft horrenden Kosten für einen Ersatz! Mit den elektronischen Türzylindern von secuENTRY und TSE öffnen Sie in Zukunft Ihre Tür auf moderne Art per Code, Fingerabdruck, Smartphone oder Transponder.

Im eigenen Zuhause steigert das elektronische Türschloss den persönlichen Komfort: einfach das Haus verlassen, ohne an den lästigen Schlüssel zu denken. Denn bei der Öffnung mit dem personalisierten Code oder Fingerabdruck haben Sie Ihren Schlüssel garantiert immer dabei. Die Erfahrung zeigt: Wer elektronische Türschlösser einmal ausprobiert hat, wird nie wieder etwas anderes wollen!

Für privaten und gewerblichen Einsatz

Das secuENTRY System ist für den privaten Bereich genauso geeignet wie für Firmen, Hotels und Ferienwohnungen. Denn die elektronischen Türzylinder können bis zu 50 verschiedene Benutzer speichern. Unternehmer behalten mit der secuENTRY Software stets den Überblick über den Zutritt ihrer Angestellten und können entsprechende Rechte per Mausklick vergeben – und das ohne die Installation komplizierter Netzwerktechnik.

Der bewährte Türschloss-Klassiker

Das preiswerte Set 4001 ist längst ein Klassiker unter den elektronischen Türschlössern und tausendfach bewährt. Die Türöffnung erfolgt per sechsstelligem Code oder mit dem Funkschlüssel TSE E-Key. Pro TSE HOME sind maximal sechs Benutzer möglich (ein Geheimcode und bis zu fünf E-Keys).

secuENTRY: Fünf Öffnungs- methoden — Sie haben die Wahl!

Nur eine von fünf Öffnungs-varianten: secuENTRY macht das Smartphone zum Schlüssel. Per KeyApp wird der elektronische Türzylinder geöffnet.



So funktioniert secuENTRY

Herzstück der secuENTRY Technologie ist der elektronische Türzylinder. Dieser gibt nach Empfang des verschlüsselten Signals den Türknauf zur Öffnung frei. Übrigens: Der Wechsel Ihres alten, mechanischen Türzylinders ist denkbar einfach. In wenigen Minuten ist der elektronische secuENTRY Türzylinder montiert. Und wenn Sie einmal umziehen sollten, können Sie Ihr secuENTRY Türschloss ganz einfach ausbauen und in der neuen Wohnung wieder montieren.

Die Öffnungsmethoden im Überblick:

Smartphone: Öffnung über die kostenlose secuENTRY KeyApp.

Code: Öffnung über das Keypad mit einer sechsstelligen Zahlenkombination. Der Code ist frei wählbar. Sicherheitsplus: Sperrzeit bei dreimaliger falscher Eingabe.

Fingerprint: Öffnung über das Keypad mit dem persönlichen Fingerabdruck, der zuvor angelernt wird. Sperrzeit bei dreimaliger Nutzung mit nicht autorisiertem Finger.

Aktivtransponder: Öffnet die Tür per Knopfdruck, die Reichweite beträgt bis zu drei Meter.

Passivtransponder: Öffnung über sichere RFID-Übertragung. Der elektronische Türzylinder liest den Passivtransponder und gibt den Türknauf frei. Ideal bei vielen Benutzern.

Das Keypad öffnet Türen und verwaltet die Benutzer.



Türöffnung per Code oder Fingerprint

Mit dem secuENTRY Keypad öffnen Sie den elektronischen Türzylinder auf zwei verschiedene Weisen. Entweder mit Code oder zusätzlich mit dem eigenen Fingerabdruck (Keypad-Variante Fingerprint). Das Keypad wird ganz einfach in der Nähe des elektronischen Türzylinders an die Hauswand geklebt oder geschraubt. Die Reichweite des verschlüsselten Bluetooth-Signals beträgt bis zu vier Meter. Somit ergeben sich viele Möglichkeiten, das Keypad an der passenden Stelle zu montieren.

Weiterer Vorteil des Keypads: Mit der Tastatur verwalten Sie ganz bequem die Benutzer, egal ob diese per Code, Fingerprint oder Transponder das secuENTRY Türschloss öffnen.

Das Display zeigt bei jeder Nutzung den Batteriestand an. Die durchschnittliche Betriebsdauer eines Batteriesatzes beträgt übrigens etwa zwei Jahre. Sollten die Batterien bald gewechselt werden müssen, wird das auf dem Keypad angezeigt. Gleichzeitig werden Sie informiert, ob die Batterien im Keypad oder im Zylinder getauscht werden müssen.

Die Tastatur wird an der Hauswand montiert. Die Reichweite zum secuENTRY Zylinder beträgt bis zu vier Meter.



Das Smartphone wird zum Schlüssel.

Türöffnung auf moderne Art

Ohne Smartphone verlässt kaum jemand mehr das Haus. Was liegt also näher, als das Smartphone zum Schlüssel zu machen? Die kostenlose secuENTRY KeyApp für iOS und Android macht's möglich!

Mit der KeyApp lassen sich beliebig viele secuENTRY Türschlösser öffnen und schließen. Dafür genügt ein Klick auf Ihrem Smartphone, um den secuENTRY Türzylinder freizugeben. Zusätzlich können über die verschiedenen Direktzugriffstasten Ihre meist genutzten Schlösser noch schneller geöffnet werden.

Mittels der Historien-Funktion haben Sie zudem immer einen Überblick, wer Ihr Haus bzw. Ihre Wohnung zuletzt betreten hat. Natürlich ist die Bluetooth-Verbindung für die Kommunikation zwischen KeyApp und secuENTRY Türzylinder verschlüsselt und damit sicher.

Das Smartphone ist selbstverständlich nur eine Variante, um die verschiedenen secuENTRY Türschlösser zu öffnen und zu schließen. Je nach Modell stehen Ihnen weiterhin die Öffnung per Code, dem eigenen Fingerabdruck sowie Aktiv- und Passivtransponder zur Verfügung.

Die eigene Haustür immer im Griff: Mit der secuENTRY KeyApp bedienen Sie ganz bequem den elektronischen Türzylinder. Nach dem Drücken des Buttons auf dem Smartphone ist der secuENTRY Türzylinder freigeschaltet und lässt sich öffnen und schließen.



Kostenlos für iOS und Android:
In Ihrem jeweiligen Store laden Sie
die KeyApp secuENTRY herunter.

Öffnen Sie Ihre Haustür von überall auf der Welt!

secuENTRY BRIDGE: Das nächste Level der smarten Türöffnung ist erreicht! Denn mit der secuENTRY BRIDGE schlagen Sie die Brücke zwischen Ihrem heimischen WLAN und dem secuENTRY Türschloss. Das heißt: Sie öffnen ganz bequem von überall Ihre Haustür und können Besuch, Kinder oder Handwerker ins Haus lassen. Wie das funktioniert? Ganz einfach! Mit der secuENTRY KeyApp senden Sie das Öffnungssignal per Smartphone an die secuENTRY BRIDGE. Die BRIDGE schickt ein verschlüsseltes Bluetooth-Signal an Ihren bis zu vier Meter entfernten secuENTRY Türzylinder. Schon können Ihre Gäste die Tür öffnen.

Außerdem bietet die secuENTRY BRIDGE zusätzliche clevere Features. So können Sie mit einem secuENTRY pro Türzylinder zeitlich limitierte Codes programmieren, z. B. für Ferienhäuser. Die perfekte Ergänzung bietet die smarte Türsprechanlage Door eGuard Video Bell DG8500. So können Sie live sehen, wer an der Haustür klingelt und Ihre Haustür aus der Ferne öffnen.



Überzeugende Technik: Die secuENTRY BRIDGE von BURG-WÄCHTER wurde mit dem PLUS X AWARD 2020 für High Quality, Bedienkomfort und Funktionalität ausgezeichnet.



Mit der secuENTRY BRIDGE geht Ihr Türschloss online!

Das Smartphone wird zur Fernbedienung für Ihre Haustür: Per kostenloser KeyApp schicken Sie ein Öffnungssignal an die secuENTRY BRIDGE. Diese leitet es an Ihr secuENTRY Türschloss weiter, natürlich verschlüsselt und damit sicher. So wird Ihr Leben ohne Schlüssel noch smarter!

Die secuENTRY BRIDGE ermöglicht den Zugang für Gäste, Kinder und Dienstleister – auch bei Abwesenheit.

Türöffnung mit Transponder.

Aktivtransponder: Der Aktivtransponder sendet per Knopfdruck ein verschlüsseltes Bluetooth-Signal an den Türzylinder. Die Tür kann dann geöffnet oder geschlossen werden. Die Reichweite zwischen Transponder und Türzylinder beträgt bis zu drei Meter. Der Aktivtransponder ist mit allen secuENTRY Türzylindern kompatibel. Die Zutrittsrechte lassen sich ganz einfach über die secuENTRY Software oder über das Keypad (ab Modelljahr 2018) programmieren.

Passivtransponder: Der Passivtransponder wird vom secuENTRY Türzylinder ausgelesen. Ist die Berechtigung vorhanden, lässt sich die Tür öffnen. Die Kommunikationsart RFID (radiofrequency identification) erfolgt über die sichere Verschlüsselungsart MIFARE® DESfire®. Durch die einfache und schnelle Rechtevergabe eignet sich der handliche Passivtransponder besonders für Firmen und überall da, wo befristete Zutrittsrechte erforderlich sind. In Haus und Wohnung ist der preisgünstige Passivtransponder beispielsweise für Kinder geeignet. Geht der Chip einmal verloren, wird dieser einfach aus dem System gelöscht. Der Finder kann somit nicht mehr die Tür öffnen. **Ein weiterer Vorteil:** Dieser benötigt keine Batterien und ist somit wartungsfrei!



secu **ENTRY**
easy

secu **ENTRY**
easy
plus



Lieferumfang:
1 Tastatur, 1 Zylinder



Lieferumfang:
1 Tastatur, 1 Zylinder,
1 Passivtransponder

	5601 PINCODE	5602 FINGERSCAN
Pincode	✓	✓
Fingerscan	✗	✓
Zugänge über Smartphone	Max. 49	
Zugänge über Aktivtransponder	Max. 49	
Zugänge über Passivtransponder	✗	
Anzahl Benutzercodes	Max. 49 (zzgl. 1 Admincode)	
Anzahl Pincodes	Max. 50	
Anzahl Fingerprints	Max. 24	
Inklusive mech. Notschloss	✓	
Datenübertragung AES-verschlüsselt	✓	
Schutzklasse der Tastatur	IP65	IP55

	5651 PINCODE	5652 FINGERSCAN
Pincode	✓	✓
Fingerscan	✗	✓
Zugänge über Smartphone	Max. 49	
Zugänge über Aktivtransponder	Max. 49	
Zugänge über Passivtransponder	Max. 49	
Anzahl Benutzercodes	Max. 49 (zzgl. 1 Admincode)	
Anzahl Pincodes	Max. 50	
Anzahl Fingerprints	Max. 24	
Inklusive mech. Notschloss	✓	
Datenübertragung AES-verschlüsselt	✓	
Schutzklasse der Tastatur	IP65	IP55

secu **ENTRY**

secu **ENTRY**



System Software secuENTRY 5750

Konfigurieren und Programmieren leicht gemacht

Haben Sie mehrere secuENTRY Schließzylinder im Einsatz oder werden Türen von verschiedenen Personen genutzt, behalten Sie mit der secuENTRY 5750 System Software stets den Überblick. Schließlich wollen Sie wissen, wer wann welche Tür öffnen darf und wer nicht.

Die secuENTRY Software verwaltet bis zu 15 Benutzer und acht Türen. Somit ist sie für Anwendungen im privaten Bereich wie für kleinere Firmen ideal geeignet. Weiterer Vorteil: Eine permanente Verbindung zwischen Software und dem secuENTRY Türzylinder ist nicht notwendig.

Nutzbar für alle secuENTRY und secuENTRY plus Sets.

Vorteil: Mit der Software vergeben Sie ganz komfortabel die Benutzerrechte. Dabei ist es ganz egal, ob diese per Code, Aktiv-/Passivtransponder oder Smartphone die Tür öffnen sollen. Flexibler geht es nicht!

Keine Netzwerkleitungen nötig! Die Daten werden über USB-Adapter oder per App an die Türschlösser gesendet! (Reichweite ca. 4 m)



secuENTRY 5710 Passivtransponder

- Einfach programmierbare Zutrittsrechte über Software und Tastatur
- Verwendbar für die Sets secuENTRY easy plus

secuENTRY 5713 Aktivtransponder (Funkschlüssel)

- Einfach programmierbare Zutrittsrechte über Software und Tastatur (alle Tastaturen ab Modelljahr 2018)
- Via Knopfdruck die Tür öffnen
- Verwendbar für alle secuENTRY Produkte

secuENTRY 5670 BRIDGE

- Ermöglicht die Fernöffnung von secuENTRY Schließzylindern per KeyApp
- Internetanbindung ist Voraussetzung: nach Einbindung ins heimische WLAN (2,4 GHz) sendet die BRIDGE ein verschlüsseltes Bluetooth-Signal zum secuENTRY Schließzylinder
- Familie, Freunde, Handwerker können Zutritt erhalten – auch bei Abwesenheit
- In Verbindung mit einem secuENTRY pro Zylinder können auch zeitlich limitierte Codes für z. B. Ferienhäuser programmiert werden
- Fernprogrammierung über die KeyApp in Kombination mit der secuENTRY Software Light bzw. Pro
- Benachrichtigung bei niedrigem Batteriestand des Schließzylinders
- Über die KeyApp kombinierbar mit der smarten Türsprechanlage Door eGuard Video Bell DG8500



TSE HOME

TSE HOME

Der bewährte Türschloss-Klassiker

Unser Klassiker unter den elektronischen Türschlössern. TSE HOME 4001. Die Türöffnung erfolgt per sechsstelligem Code oder mit dem Funkschlüssel TSE E-Key. Pro TSE HOME sind maximal sechs Benutzer möglich (ein Geheimcode und bis zu fünf E-Keys).

Die Montage erfolgt ohne das Verlegen von Kabeln oder Bohren, die bestehenden Beschläge bleiben erhalten. Der TSE HOME Zylinder ist dabei für alle Türstärken bis maximal 120 Millimeter geeignet (von 30/30 mm bis 60/60 mm). Durch die Funkreichweite der Tastatur von bis zu vier Metern ist die Montage flexibel möglich. Sie muss also nicht direkt neben dem Türzylinder angebracht werden, sondern dort, wo es optisch am besten passt. Der TSE E-Key hat eine Reichweite von drei Metern. Auch für die nötige Sicherheit ist gesorgt: TSE HOME ist serienmäßig mit einem Manipulationsschutz ausgestattet.

Wird dreimal in Folge ein falscher Code eingegeben, greift die Sperrzeit.



Eigenschaften:

Admincode 1

Optionale TSE E-Keys 5

In Matt-Chrom und Weiß erhältlich



Optional erhältlich:

Mithilfe des TSE E-Keys kann die Tür auch ohne die Weitergabe des Pincodes geöffnet oder geschlossen werden!



TSE | HOME

TSE | HOME



Funkschlüssel TSE E-Key

TSE 5103 E-Key

- Via Knopfdruck die Tür öffnen
- Einfach über die Tastatur des TSE HOME 4001 anlernbar
- Öffnen ohne Weitergabe des Pincodes des Türschlosses, z. B. für wechselnde Personengruppen (Pflegedienst, Reinigungspersonal etc.)
- Verwendbar für das Set TSE HOME 4001

TSE Edelstahlblende EBL

Edelstahlblende als Schutz vor Vandalismus und ungewolltem Einsehen bei der Codeeingabe.

- Problemlos nachzurüsten.
- Geeignet für TSE HOME 4001



Elektronische Türschließ- systeme

BURG-WÄCHTER KG

Altenhofer Weg 15 | 58300 Wetter
Germany

Fon: +49 (0) 23 35 965 30

Fax: +49 (0) 23 35 965 390

E-Mail: info@burg.biz

ENTRY-TSE HOME Prospekt DE



4 003482 859537

www.burg.biz