

The DOM logo consists of the letters 'DOM' in a white, bold, sans-serif font, enclosed within a white rectangular border with rounded corners. This logo is set against a solid red rectangular background.

DOM®

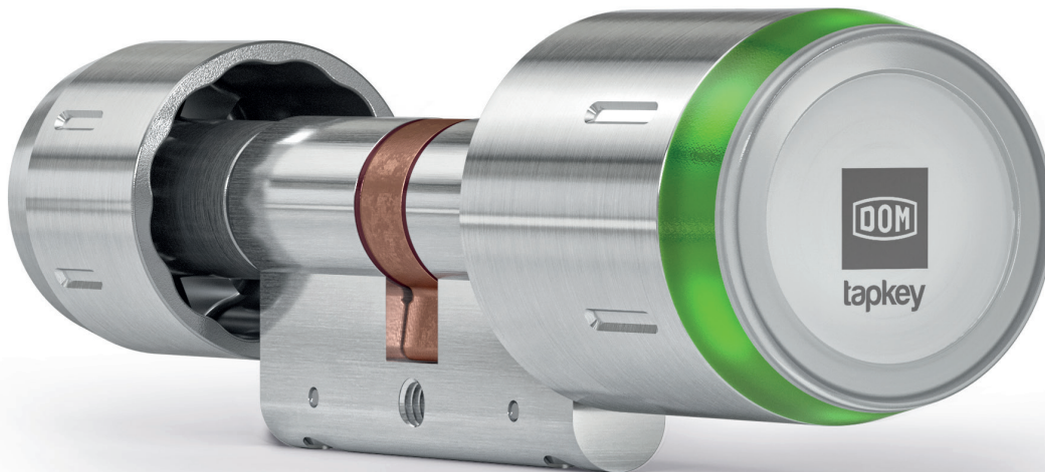


Öffnen Sie Ihre
Tür mit iPhone und
Android-
Smartphone

DOM Tapkey
Easy Mobile Access

DOM Tapkey

EASY MOBILE ACCESS



DOM Tapkey mit RFID 13,56 MHz, NFC & BLE Zutrittsorganisation mit Ihrem Smartphone

ZUTRITTSORGANISATION MIT IHREM SMARTPHONE.

DOM und Tapkey bieten Ihnen den besten Mix aus zwei Welten. Das breite Angebot der DOM Tapkey digitalen Schließgeräte bietet Ihnen für fast jede Tür-Situation eine passende Schließlösung.

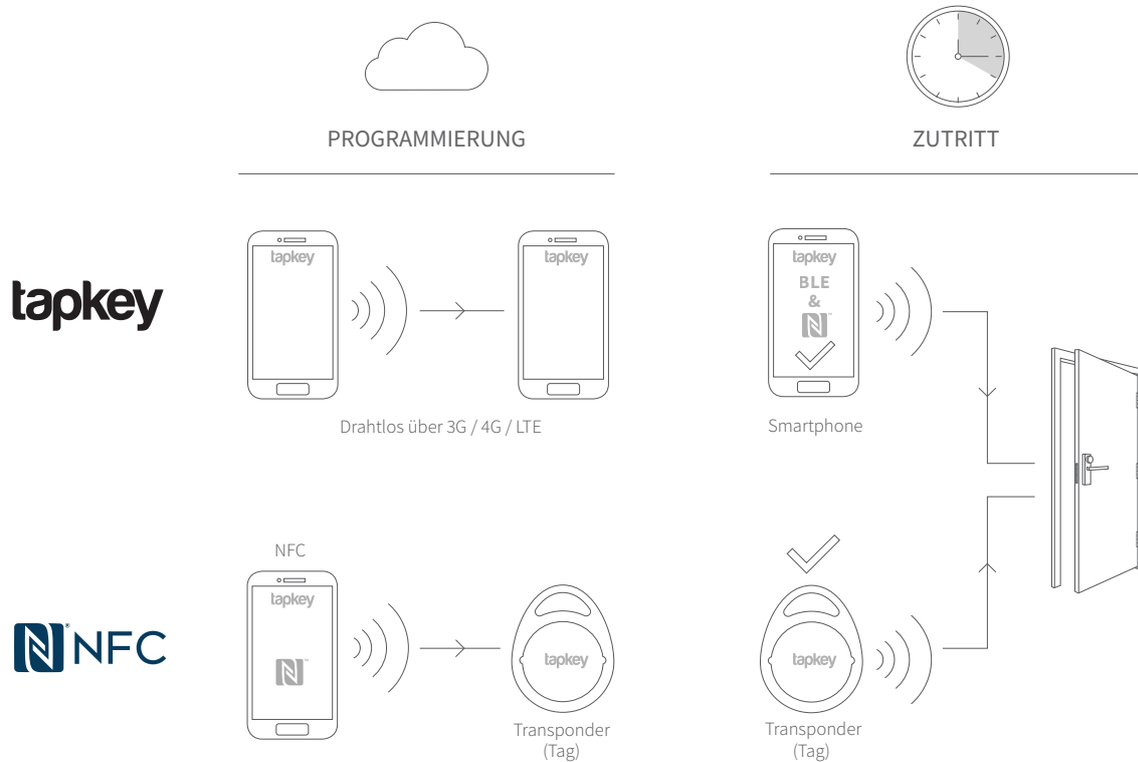
DOM bietet Ihnen mit dem DOM Tapkey-portfolio eine große Auswahl an digitalen Zylindern, digitalen Beschlägen, einem Wandler und einem digitalen Hangschloss, um jede Ihrer Verschlusssituationen erfüllen zu können. Egal ob Sie Ihre Familie, Ihre Vermögenswerte oder Ihre Firma schützen wollen, wir machen keine Kompromisse bei Ihrer Sicherheit.

Alle DOM Produkte sind durch die Verwendung einer einzigartigen Verschlüsselung gesichert. Zudem sorgt die hochwertige und starke Mechanik in Kombination mit innovativen Elektronikkomponenten für Sicherheit, Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer.

Genau wie die digitalen Geräte ist die Tapkey App einfach zu bedienen. Sie aktivieren mit einem Smartphone via kompatibler NFC -Schnittstelle (Near Field Communication) oder BLE (Bluetooth Low Energy) ein DOM Tapkey Gerät. Der Administrator kann dann anderen Benutzern Berechtigungen für dieses Gerät erteilen, sicher und geschützt durch eine verschlüsselte Google ID oder Tapkey ID.

DIE TAPKEY APP BIETET EINFACHEN, MOBILEN ZUTRITT.

Innerhalb von wenigen Minuten können Sie Ihr eigenes digitales Schließsystem in drei einfachen Schritten erstellen – laden Sie die Tapkey App im Google Playstore oder App-Store herunter, aktivieren Sie Ihren Account und verbinden Sie Ihr Schließgerät über eine kompatible NFC-Schnittstelle oder per BLE, z. B. Ihren digitalen Zylinder in der Eingangstür oder der Garage – und fertig! In wenigen Schritten vergeben Sie Berechtigungen an Benutzer, die dann mit einem Smartphone Türen öffnen und schließen können, oder oder nutzen Sie einfach unsere DOM Tapkey Transponder (nur Android per NFC).



DOM Tapkey System

- Verwalten Sie Zutrittsberechtigungen via App
- Tapkey Smartphone Keys – vergeben Sie Berechtigungen mit dem Smartphone über OTA (Over The Air)
- Unabhängig von der Anzahl der Schließzylinder sind bis zu 5 Smartphone-Nutzer kostenlos im System aktivierbar. Jeder Smartphone-Nutzer kann an bis zu allen Schließgeräten des Systems berechtigt werden.
- Für mehr als 5 Nutzer bietet Tapkey Paket-Preise an. Die Anzahl der Transponder ist in der kostenlosen Version nicht limitiert.
- Benutzen Sie Ihre bestehende Google ID (keine zusätzliche Registrierung bei Android Geräten notwendig) oder Tapkey ID mit Ihrer individuellen E-Mail-Adresse.
- Einfache Erstellung eines neuen Google ID oder Tapkey ID Accounts
- Öffnen ohne Internetverbindung
- Zusätzliche Nutzung der DOM Tapkey Hardware Tags für den Schlüsselbund
- Programmieren Sie Ihren Tag mit Ihrem Android Smartphone und der kompatiblen NFC-Schnittstelle
- DOM Tapkey Schließgeräte arbeiten eigenständig, es müssen keine weiteren Geräte in oder an der Tür installiert werden
- Für Android (≥ 4.4) oder iOS (≥ 9) Smartphones
- Hochsichere Kommunikation durch Verwendung einer End-to-End-Verschlüsselung.
- Offene Plattform: Benutzen Sie dasselbe Smartphone und dieselbe App zum Öffnen Ihres Zuhauses, Arbeitsplatzes, Briefkastens, Autos (Car Sharing), Hotelzimmers, Parkplatzes oder zur Aktivierung Ihrer Alarmanlage.
- Offenes System: Benutzen Sie die App und Ihr Smartphone an verschiedenen Schließgeräten unterschiedlicher Hersteller, die das Tapkey System unterstützen.

DOM Tapkey

EINFACHER MOBILER ZUTRITT



DOM Tapkey Transponder

Programmierbarer Schlüssel

DOM Tapkey Easy Mobile Access ist nicht nur eine Zutrittslösung für Smartphones. Zusätzlich können Sie den DOM Tapkey Transponder benutzen, der leicht an Ihrem Schlüsselbund zu befestigen ist und immer ohne Batterie arbeitet. Eine exzellente Wahl für Menschen, die eine eher traditionelle Zutrittsvariante bevorzu-

gen. Der Administrator programmiert den DOM Tapkey Transponder binnen Sekunden mit seinem Android Smartphone über die NFC-Schnittstelle. Tapkey ist eine offene App-Plattform, so dass Sie dieselbe App, Smartphone und DOM Tapkey Tag für andere Anwendungen, z. B. zum Öffnen eines Car Sharing-Autos, Parkplatzes, Hotelzim-

mers oder Paketbox, nutzen können. Den DOM Tapkey Tag gibt es auch als flachen Stickertransponder, zum Aufkleben z.B. auf Smartphone-Rückseiten, wenn sie kein NFC unterstützen (Achtung, nur Transponder-Funktionalität, ersetzt keine NFC-Schnittstelle).



NFC & BLE

Near Field Communication

Vorteile von NFC & BLE

- Niedriger Energieverbrauch dank RFID -NFC / Bluetooth Low Energy
- Schnelle Kommunikationsleistung
- Hohe Verschlüsselungsstandards für beste Sicherheit
- Komfortable Wartung der Geräte

Durch die hohen Verschlüsselungsstandards zwischen Ihrem Schließmedium und dem Schließgerät haben Einbrecher nahezu keine Chance beim Versuch Ihr System zu hacken. Die Technologien mit ihrem zuverlässigen, niedrigen Batterieverbrauch, in Kombination mit den hochwertigen Schließgeräten von DOM, bieten Ihnen eine komfortable, langfristige Nutzung. Die DOM Tapkey Easy Mobile Access Lösung bietet Ihnen nicht nur eine schnelle Erteilung von Zutrittsrechten,

sondern auch eine „Offline“-Nutzung der Rechte. Die erteilten Zutrittsberechtigungen bleiben über eine Zeit von 7 Tagen ohne Internet-Verbindung (z. B. E, 3G, 4G, LTE oder WLAN) im Smartphone bestehen. Außerdem können Zutrittsberechtigungen schnell durch Löschen der ID des Smartphone Users oder des Tags in der Tapkey App entzogen werden. Binnen Sekunden empfängt das Smartphone, dessen Berechtigung entzogen wurde, die neue Information über die mobile

Verbindung. Um sicherzugehen (Empfänger-Smartphone im Flugmodus), können Sie die Daten der entzogenen Zutrittsberechtigungen direkt über Ihr Smartphone oder jedes weitere berechnete Smartphone an das Schließgerät weiterleiten. Hierzu wird eine sog. Blackliste, die alle entzogenen Transponder und Smartphone (ID) - Berechtigungen enthält, an das Endgerät in der Tür übertragen.

Tapkey App

Das Smartphone ist der Schlüssel.

STANDARD

Öffnen ist immer kostenlos. Verwalten von Zutrittsrechten für Smartphone-Nutzer. Verwalten von Tags über das kompatible NFC-Smartphone. Anzeige der Zutrittsereignisse der letzten 3 Monate. Firmware Upgrade der Schließgeräte direkt über das Smartphone. Mehrere Administratoren können angelegt werden.



MEHR SMARTPHONE USER

Weitere Smartphone User lassen sich im Paket im In-App-Store der Tapkey App kostenpflichtig freischalten.

Vorteile der App

- Virtueller, persönlicher Schlüsselbund
- Einfacher und sicherer Download
- Nutzung der hochsicheren Google ID oder Tapkey ID
- Verwenden Sie dieselbe ID auf mehreren Smartphones und Tablets gleichzeitig
- Mobile Zutrittsberechtigungen verlieren nach einer bestimmten Zeit ohne Aktualisierung ihre Gültigkeit
- Hohe Sicherheit Ihrer Online-Daten mit dem Einsatz der modernsten Server in der EU
- Anzeige der Ereignisse der letzten 12 Monate je Endgerät
- Wurde Ihr Smartphone beschädigt oder gestohlen, deaktivieren Sie einfach das Gerät oder die ID über Google oder Ihren Tapkey Account.
- Die Tapkey App kann sowohl auf Android ≥ 5.0 , als auch auf iOS ≥ 9 Geräten genutzt werden.

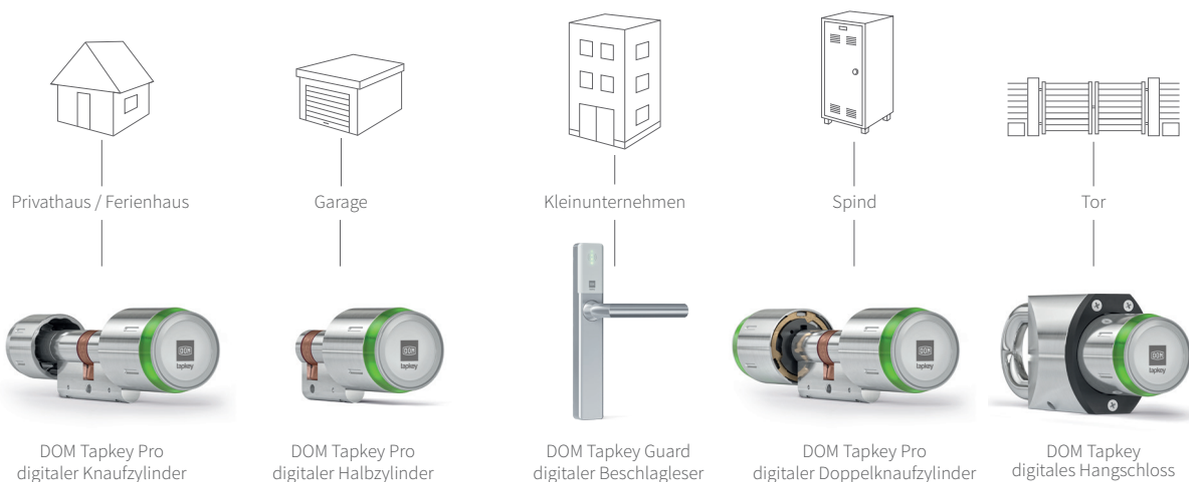


DOM Tapkey

EINFACHER MOBILER ZUTRITT

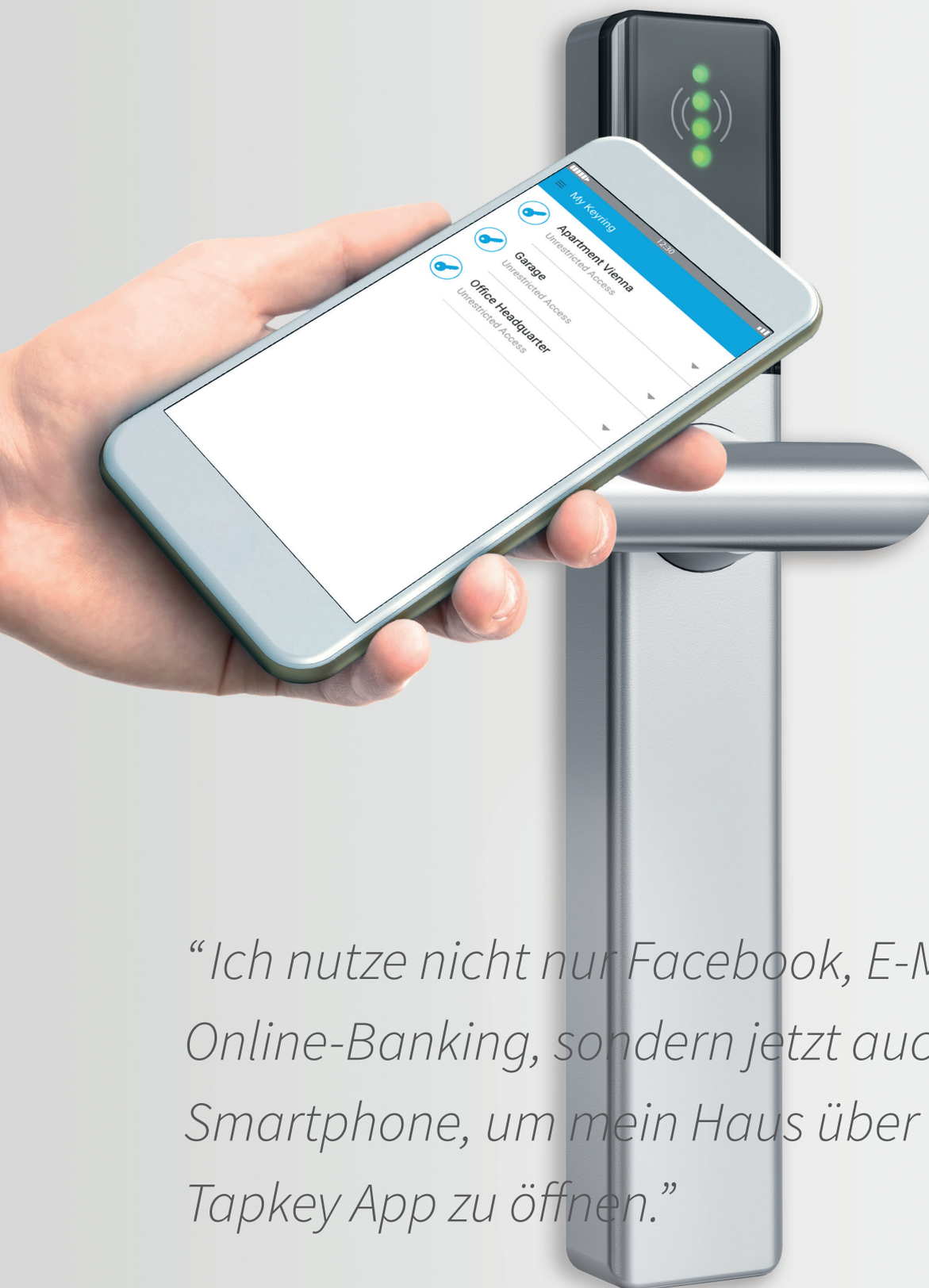
DOM Tapkey

Starten Sie Ihr neues, leichtes und flexibles Leben mit DOM Tapkey Easy Mobile Access für alle Ihre Sicherheitsbedürfnisse.



DOM digitaler Zylinder und Beschlag:

- Bekannte hohe mechanische Sicherheit des digitalen Zylinders und Beschlags von DOM
- Hohe Batteriebensdauer
- Einfacher Batteriewechsel
- Der DOM Tapkey Zylinder im Europrofil verfügt z. B. über folgende Zertifizierungen: VdS BZ+, SKG***, IP 65 und T90
- Lösung für Brandschutztüren
- Lösungen für Flucht- und Paniktüren (DIN EN 179 und 1125)
- Hohe Qualität
- Große Auswahl an digitalen Hardware-Produkten für nahezu jede Türsituation
- Wandleser zur Ansteuerung von Aktoren
- Digitales Möbelschloss zum Verschluss von z.B. Spinden



“Ich nutze nicht nur Facebook, E-Mail und Online-Banking, sondern jetzt auch mein Smartphone, um mein Haus über die Tapkey App zu öffnen.”





DOM SICHERHEITSTECHNIK

GMBH & CO.KG

Wesseling Straße 10-16

D-50321 Brühl/Köln

T +49 (0)2232 704 0

E dom@dom-group.eu

www.dom-group.eu

DOM SCHWEIZ AG

Breitenstr. 11

CH - 8852 Altendorf

T +41 (0)55 4510707

E info@dom-group.ch

www.dom-group.ch

DOM SICHERHEITSTECHNIK

GMBH

Missindorfstraße 19-23

A - 1140 Wien

T +43 1 7897377

E office@dom.at

www.dom.at

HOBERG NV

Avenue Edison 27

B - 1300 Wavre

T +32 (0)10 232220

E info@hoberg.be

www.dom-group.be

Menschen und Werte verdienen es geschützt zu werden, ohne Kompromisse.
Mit engagierten Mitarbeitern und Experten und dem stetigen Streben nach
Innovation entwickeln wir Schließ- und Zutrittslösungen von höchster Qualität.

Ihr Sicherheitsfachberater:

DOM Security wurde von Henri Morel in Paris gegründet. Wir sind in ganz Europa mit über 20 Verkaufs- & Serviceniederlassungen vertreten und fertigen an mehr als 10 Produktionsstätten. www.dom-security.com