



ANYKEY®

Technische Informationen


ASSA ABLOY

Experience a safer
and more open world



Wir über uns.
Was immer Sie sichern, schützen, bewahren wollen –
wir haben die passende Technik dazu.


ASSA ABLOY



Elbphilharmonie Hamburg

Neue Wege beschreiten, moderne Techniken nutzen und innovative Ideen sicher umsetzen. Seit seiner Gründung im Jahr 1936 hat sich das Unternehmen effeff aus Albstadt durch eine konsequente Strategie zum Marktführer im Bereich Türsteuerungssysteme entwickelt.

Nach dem Start der Türöffnerproduktion im Jahr 1947 wurde stufenweise ein umfassendes Produktprogramm erarbeitet, das heute bis aufs Detail aufeinander abgestimmte Systemlösungen rund um die Tür anbietet.

Seit dem 1. Februar 2000 ist effeff Teil der ASSA ABLOY-Gruppe mit Sitz in Stockholm und fusionierte Anfang 2005 mit der ebenfalls zur Gruppe gehörenden IKON GmbH Präzisionstechnik, Berlin, zur ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH.



HafenCity Universität Hamburg

Die am Markt bekannten und bewährten Marken IKON und effeff bleiben unter dem Dach der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH bestehen, ebenso die Produktions- und Vertriebsstandorte Berlin und Albstadt sowie das Vertriebsbüro Ratingen.

Wir produzieren nach den neuesten Normen für das Qualitäts- und Umweltmanagement – zertifiziert durch die Moody International Certification GmbH.

ASSA ABLOY ist der weltweit führende Hersteller und Lieferant von mechanischen und elektromechanischen Schlössern und damit verbundenen Produkten. Unsere Kunden profitieren vom umfangreichen Know-how der weltweit größten Unternehmensgruppe, die rund um den Globus von A bis Z alles für mehr Komfort und mehr Sicherheit anbietet.



Bauhaus Dessau



Stadtbibliothek Stuttgart

Wir stehen Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

Die Experten von der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik beraten Sie gerne, welches Produkt für welche Einbausituation am besten geeignet ist.

Hotline Technische Beratung

+49 7431 123-381

Technische Beratung

In punkto technischer Beratung werden Sie bei uns von Profis unterstützt, die Ihnen bei jeder Frage zur Technik weiterhelfen. Natürlich können Sie sich auch mit Spezialisten für Detailfragen in Sachen technischer Objektberatung oder Key Accounts verbinden lassen.

Hotline Verkauf / Auftragsabwicklung

+49 7431 123-143

Beratung Verkauf / Auftragsabwicklung

Mit unserer kaufmännischen Kundenberatung können Sie alle Fragen rund um Ihre Bestellung, zum Beispiel nach dem Stand der Auftragsabwicklung, nach dem Liefertermin, Bestelländerungen, aber auch Retouren oder Garantiefragen klären. Nutzen Sie diese einfache und schnelle Möglichkeit, um sich zu informieren oder sich von unseren Fachleuten helfen zu lassen. Wir tun das gerne.

Schulungen

Über unser umfassendes Schulungsprogramm mit kostenlosem Training und Seminaren informiert Sie unsere Internetseite www.assaabloy.de/service/seminarprogramm

Messen

effeff finden Sie auf vielen nationalen und internationalen Messen. Die genauen Termine entnehmen Sie bitte unserer Internetseite www.assaabloyopeningsolution.de

Unser Produktkatalog im Internet unter www.assaabloyopeningsolution.de

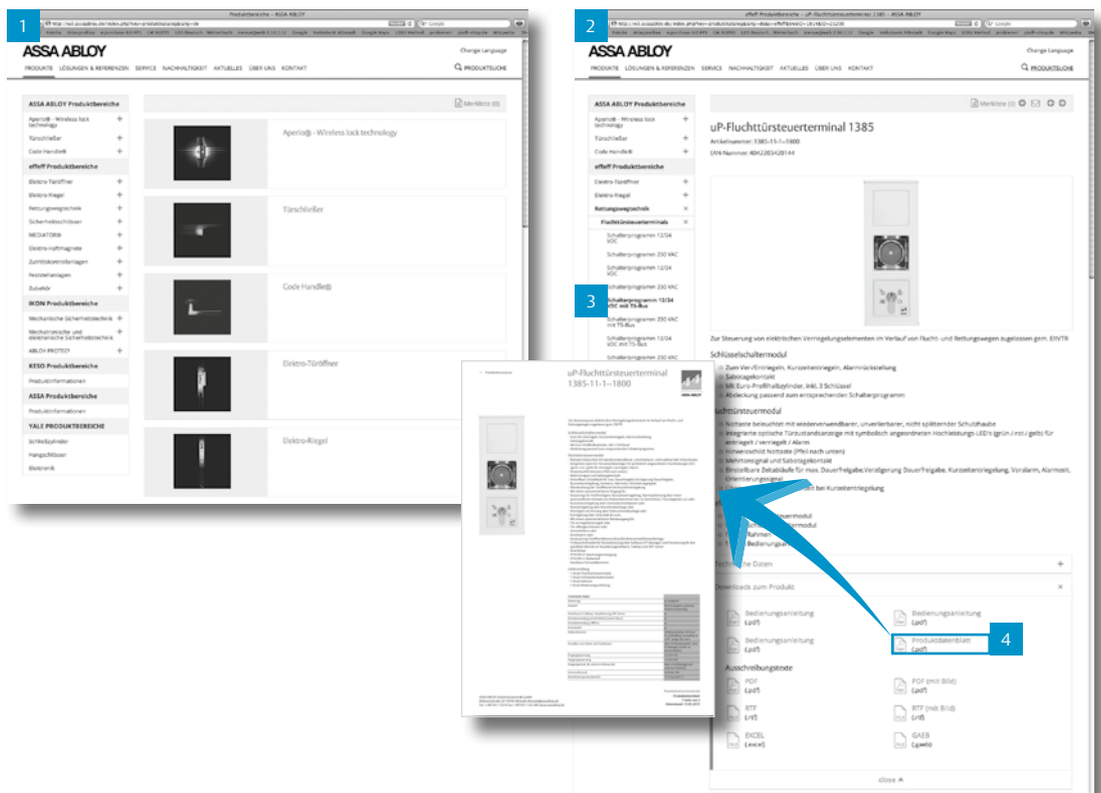
Schnell und aktuell! Umfassende Produktinformationen zu jeder Zeit.

1 Übersichtliche Gliederung nach unseren Produktbereichen.

2 Navigation durch die einfache Kapitelstruktur.

3 Schnelles Finden des gewünschten Artikels.

4 Über einfaches Anklicken können Sie sich ein ausführliches Datenblatt generieren.



Inhaltsverzeichnis

Wo finde ich was?

Wir über uns	2-3
Inhaltsverzeichnis	5
Leistungsmerkmale	6
Die Modellvarianten – Sicherheit kombinieren	7
ANYKEY® im Detail	8-9
ANYKEY® Türcode-Variante	
Einleitung	10-11
Ohne Feuerschutz	12
Mit Feuerschutz	13
Dekorplatte	14
Maße und Montage	15
Bestell-Formulare	16-17
effeff Programmübersicht	18-19



Alles andere als normal

ANYKEY® ist der Normen-Rekordhalter unter den Sicherheitsbeschlägen. Neben der Einbruchschutz-Prüfung nach DIN EN 1906, Schutzklasse 2 und DIN 18257 kann er auch die Eignung für die Verwendung an Notausgangstüren nach DIN EN 179 sowie für die Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren nach DIN 18273 vorweisen.

Feuerschutz bestellen

Alle ANYKEY®-Beschläge, deren Bestell-Nummer mit der Ziffernfolge „497...“ beginnen, sind nach DIN 18273 für Feuerschutzabschlüsse geeignet. Die Versionen ohne Eignung für Feuerschutzabschlüsse sind hingegen an der Bestellziffernfolge „496...“ erkennbar.

Schlank und schön passt besser

Mit 35 mm Breite ist der formschöne Edelstahl-Sicherheitsbeschlag einer der schmalsten, die derzeit auf dem Markt zu haben sind. Das verleiht ihm nicht nur ein einmaliges Äußeres, sondern macht ihn vor allem beinahe universell einsetzbar.

Sicherheitsbeschlag mit vielen Extras und Optionen

Der Drücker ist durch eine Rutschkupplung mit einem Überdrehenschutz gegen Vandalismus geschützt. Im Fall einer fehlenden Zutrittsberechtigung oder bei Gewaltanwendung reagiert er mit „Freilauf“. Das bedeutet: Die Rutschkupplung sorgt dafür, dass der Drücker der Gewaltanwendung nachgeben und sich niederdrücken oder drehen lässt – ohne die Tür zu öffnen.

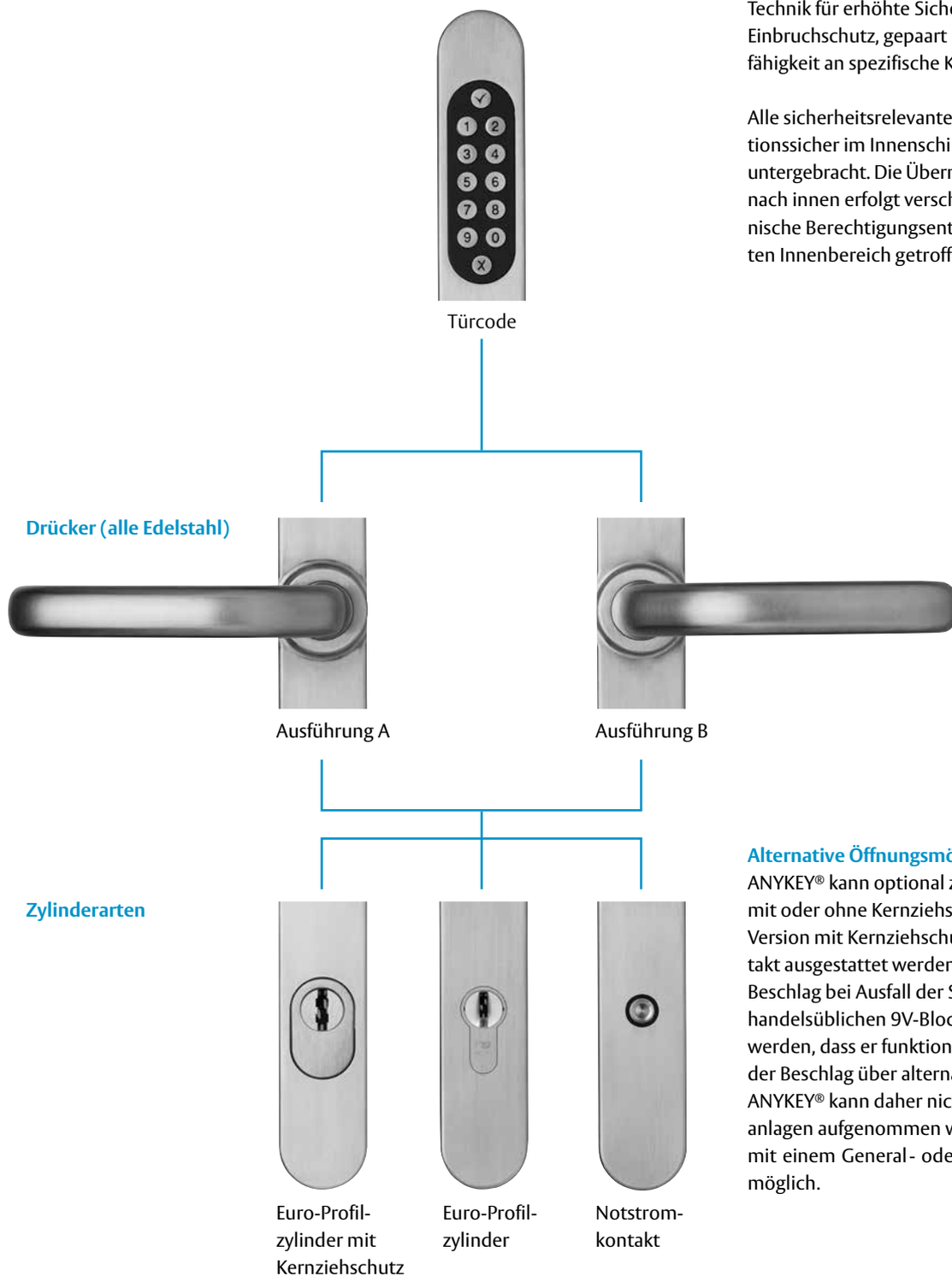
Sparen mit dem Sleep-Modus

Der Beschlag wird bei Tastendruck aktiviert. Das schont die 4 Mignon-Batterien, die den ANYKEY® mit Strom versorgen. Eine Ladezustandsleuchte im Innen- und Außenbereich zeigt rechtzeitig an, wenn die Batterien ersetzt werden müssen.

Für das Plus an Sicherheit: Kombination mit selbstverriegelnden Schlössern.

ANYKEY® eignet sich bestens für die Kombination mit selbstverriegelnden Schlössern wie z.B. OneSystem-Schlösser N751x oder Sicherheitsschloss 309N. Diese Schlösser verriegeln die Tür selbsttätig, sobald diese zufällt. Um für das gesamte Türelement eine Einbruchhemmung nach EN 1627 zu erzielen, empfehlen wir die Kombination mit den Mehrpunktverriegelungen N781x oder 319N.

Die Modellvarianten – Sicherheit kombinieren



Sicherheitstechnik auf neuestem Stand.

Das wirklich Besondere an ANYKEY® ist die raffinierte Technik für erhöhte Sicherheitsanforderungen und Einbruchschutz, gepaart mit einer großen Anpassungsfähigkeit an spezifische Kundenwünsche.

Alle sicherheitsrelevanten Elemente sind manipulationssicher im Innenschild auf der Türblatinnenseite untergebracht. Die Übermittlung der Daten von außen nach innen erfolgt verschlüsselt. Auch die elektronische Berechtigungsentscheidung wird im gesicherten Innenbereich getroffen.

Alternative Öffnungsmöglichkeiten

ANYKEY® kann optional zusätzlich mit Schließzylinder mit oder ohne Kernziehschutz (Schutzklasse 2 nur bei Version mit Kernziehschutz) oder mit Notstromkontakt ausgestattet werden. Mit dessen Hilfe kann dem Beschlag bei Ausfall der Stromversorgung mit einem handelsüblichen 9V-Block so viel Energie zugeführt werden, dass er funktionstüchtig ist. Damit verfügt der Beschlag über alternative Öffnungsmöglichkeiten. ANYKEY® kann daher nicht nur in bestehende Schließanlagen aufgenommen werden, auch die Verwendung mit einem General- oder Feuerwehrschlüssel ist möglich.

ANYKEY® im Detail – technisch überlegt und überlegen

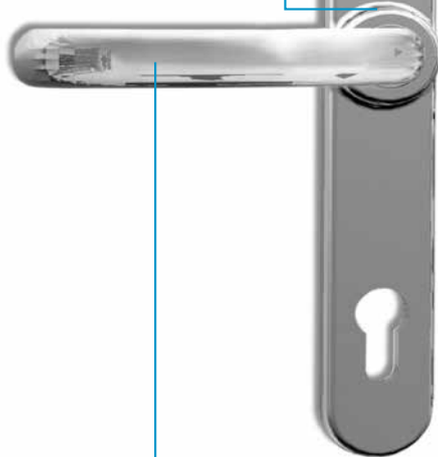
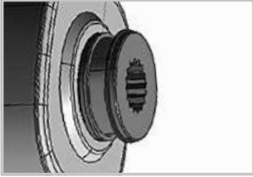
Massiver Edelstahl-
Außenschild (15 mm hoch)

Superschmales Design
(35 mm)

Außenbeschlag hat
Schutzklasse IP 54, für
Außenbereich geeignet

Zutrittskontroll-Modul

Drücker über Nadellager
robust gelagert



Freilaufender
Außendrücker

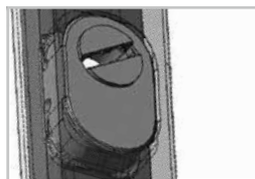
Anbohrschutz mit Kugeln
(Bolzen)



Überdrehschutz für
beide Drücker



Notstromkontakt
anstelle von
Zylinderlochung



Euro-Profilzylinder,
optional mit Kernzieh-
schutz



Aufbohrschutz mit
gehärteter Stahlplatte



Dekorplatte-Set
optional erhältlich

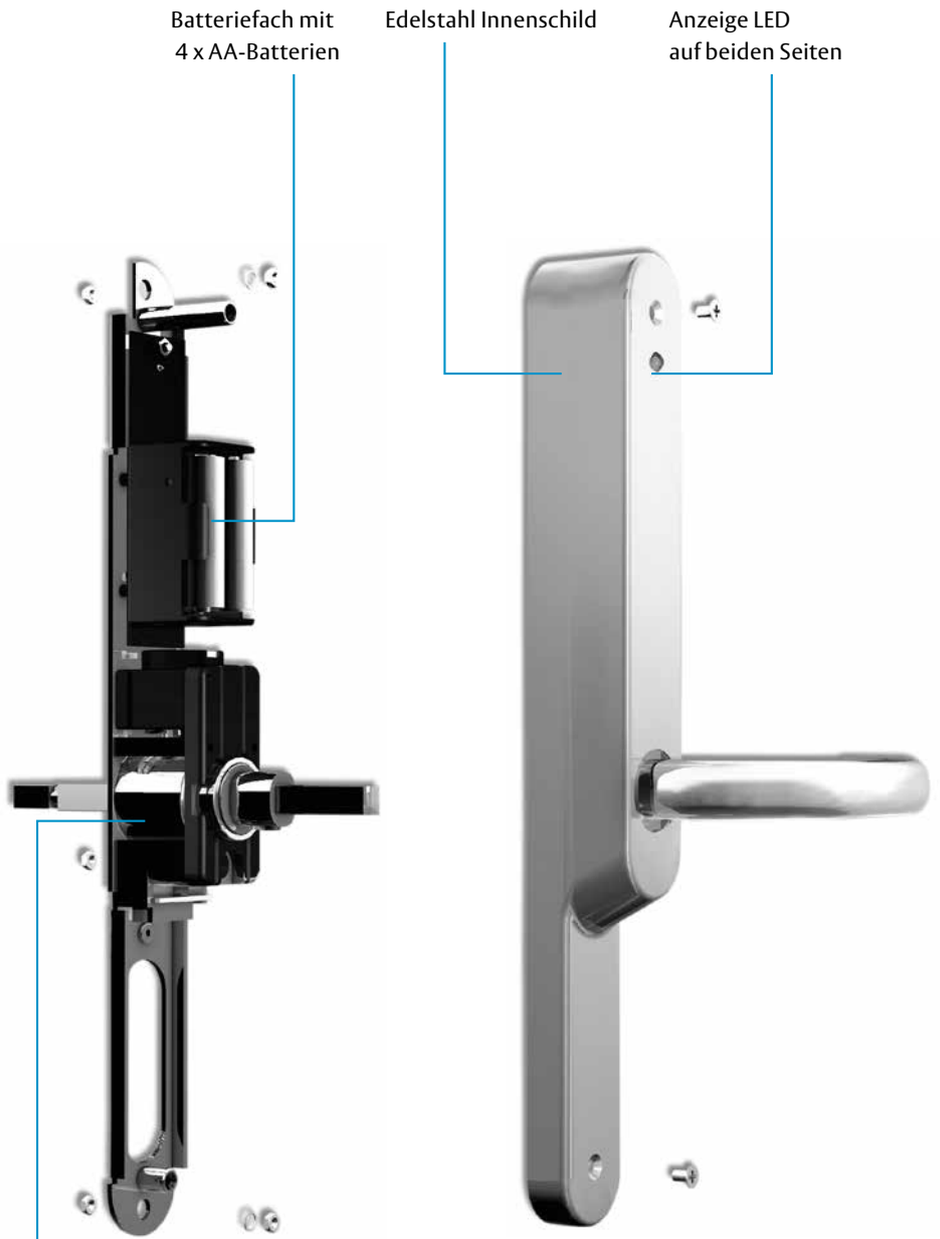


Ideal in Kombination
mit selbstverriegelnden
Schlössern z.B. Modell
309X und Modell 409X

Batteriefach mit
4 x AA-Batterien

Edelstahl Innenschild

Anzeige LED
auf beiden Seiten

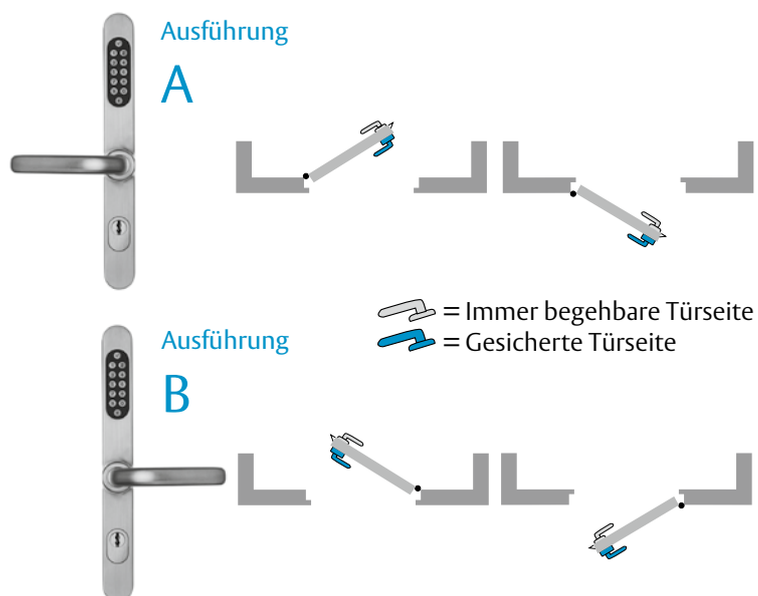


Alle sicherheitsrelevanten
Einheiten im gesicherten
Bereich (Kupplung, Ent-
scheidungselektronik,
4 x AA-Batterien)



Gehen Sie auf Nummer Sicher

ANYKEY® in der Türcode-Variante ist überall dort die Lösung, wo erhöhte Sicherheitsanforderungen erfüllt werden müssen. Technisch sind Codes von drei bis zu acht Stellen vorgesehen, was maximal 100 Millionen mögliche Codierungen möglich macht. Bei einem regelmäßigen Wechsel der Codes bedeutet das, dass erfolgreiche Manipulationen fast gänzlich ausgeschlossen sind. Die Kombination mit einem automatisch verriegelnden Sicherheitsschloss, der optionale Einsatz eines Schließzylinders mit Kernziehschutz oder des Notstromkontaktes und die massive Edelstahl-Dekorplatte machen ANYKEY® in dieser Ausführung zu einem fast uneinnehmbaren Bollwerk gegen Einbrecher. ANYKEY® ist ein echter Geheimtipp in Sachen Sicherheit.





Getestet und für einmalig befunden

ANYKEY® erfüllt die wichtigsten Sicherheitsnormen. Damit wird dem Sicherheitsbeschlag ANYKEY® mit integrierter Zutrittskontrolle nicht nur ein effektiver Einbruchschutz (DIN EN 1906, Schutzklasse 2 und DIN 18257), sondern auch die Eignung für Feuer- und Rauchschutz- (DIN 18273) und Notausgangstüren (DIN EN 179) attestiert. Für Handel und Sicherheitsprofis, aber auch für die Endnutzer bedeutet das mehr Sicherheit.

Zusammensetzung der Bestellnummern

- 49610... ohne Feuerschutz-Zulassung
- 49710... mit Feuerschutz-Zulassung

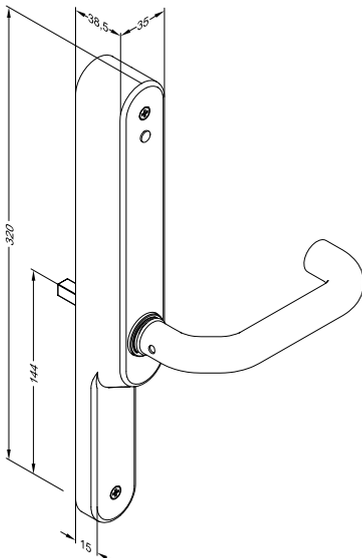
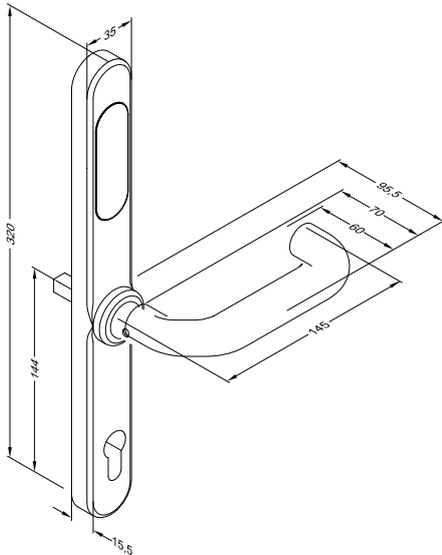
Eine Übersicht mit den wichtigsten Parametern ist auf den folgenden Seiten aufgeführt. Die Gesamtübersicht finden Sie auf Seite 20.

ANYKEY® Türcode-Variante

- Sichere Art der Zutrittskontrolle
- Zwischen 1.000 (3-stellig) und 100 Mio. (8-stellig) Codierungen möglich
- Direkt am Beschlag programmierbar
- Stand-alone-Gerät
- Batteriebetrieben (4 x Typ AA)
- Keine zusätzliche Verkabelung notwendig
- Schutzart: Außenschild IP 54 für Außentüren geeignet, Innenschild IP 30
- Codeverwaltung über Programmier-Code
- Bis zu 39 Benutzer-Codes
- Löschung aller Codes oder Einzellöschung über Codes bzw. Konto möglich
- Kurzzeit- oder Dauerfreigabe
- Berechtigung zur Dauerfreigabe je Code individuell programmierbar
- Riegelüberwachung mit LED-Anzeige
- Betriebstemperatur: Außenschild -10 °C bis +60 °C
Innenschild 0 °C bis +60 °C
- Batterielebensdauer ca. 2 Jahre bzw. ca. 36.000 Zyklen
- Tastaturbeleuchtung nachts bei Berührung

Türcode-Variante

Ohne Feuerschutz



Türcode-Variante ohne Feuerschutz Modell 49610

ANYKEY® in der Türcode-Variante mit Codes von 3 bis 8 Stellen (max. 100 Millionen Codierungen) für erhöhte Sicherheitsanforderungen.

Die Vorteile im Überblick

- Sichere Art der Zutrittskontrolle
- Zwischen 1.000 (3-stellig) und 100 Mio. (8-stellig) Codierungen möglich
- Direkt am Beschlag programmierbar
- Stand-alone-Gerät
- Batteriebetrieben (4 x Typ AA)
- Keine zusätzliche Verkabelung notwendig
- Codeverwaltung über Programmier-Code
- Bis zu 39 Benutzer-Codes
- Löschung aller Codes oder Einzellöschung über Codes bzw. Konto möglich
- Kurzzeit- oder Dauerfreigabe
- Tastaturbeleuchtung nachts bei Berührung

Technische Daten

Ausführung Außenschild	Drücker
Schutzart Außenschild	IP 54
Schutzart Innenschild	IP 30
Betriebstemperatur Außenschild	-10 °C bis +60 °C
Betriebstemperatur Innenschild	0 °C bis +60 °C

Vierkant	Türblattdicke	Entfernung	Best. Nr.	Ausführung
8 mm	38-43 mm	72 mm	4961080 * 011-B8 *	Euro-PZ mit Kernziehschutz Notstromkontakt
8 mm	38-43 mm	92 mm	4961080 * 111-B8 *	
8 mm	44-49 mm	72 mm	4961081 * 011-B8 *	Euro-PZ 1 2 4
8 mm	44-49 mm	92 mm	4961081 * 111-B8 *	
10 mm	38-43 mm	72 mm	4961000 * 011-B8 *	Ausführung A B
10 mm	38-43 mm	92 mm	4961000 * 111-B8 *	
10 mm	44-49 mm	72 mm	4961001 * 011-B8 *	
10 mm	44-49 mm	92 mm	4961001 * 111-B8 *	

Weitere Türblattdicken bis 85 mm möglich (siehe Bestellformular auf Seite 20).

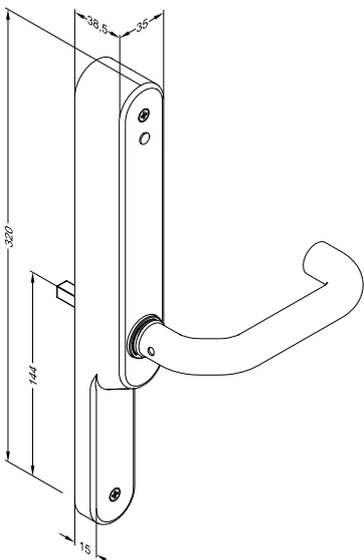
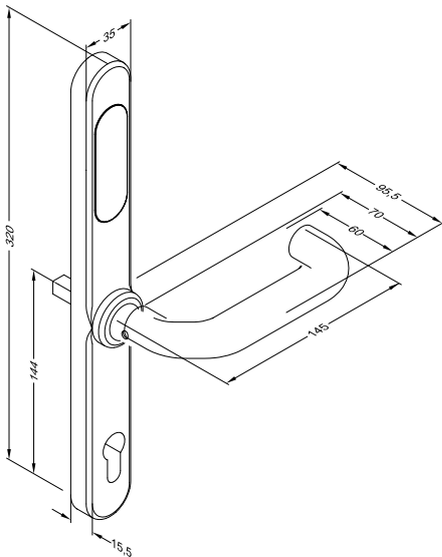
Passendes Zubehör:

Dekorschild-Set, 2 Stück; Edelstahl; bei Bestellung bitte 2 mm zur Türblattdicke dazu addieren

Best. Nr.

496-1080050--35

Türcode-Variante Mit Feuerschutz



Türcode-Variante mit Feuerschutz (Typ 49710 geprüft nach DIN 18 273)

ANYKEY® in der Türcode-Variante mit Codes von 3 bis 8 Stellen (max. 100 Millionen Codierungen) für erhöhte Sicherheitsanforderungen.

Die Vorteile im Überblick

- Sichere Art der Zutrittskontrolle
- Zwischen 1.000 (3-stellig) und 100 Mio. (8-stellig) Codierungen möglich
- Direkt am Beschlag programmierbar
- Stand-alone-Gerät
- Batteriebetrieben (4 x Typ AA)
- Keine zusätzliche Verkabelung notwendig
- Codeverwaltung über Programmier-Code
- Bis zu 39 Benutzer-Codes
- Löschung aller Codes oder Einzellöschung über Codes bzw. Konto möglich
- Kurzzeit- oder Dauerfreigabe
- Tastaturbeleuchtung nachts bei Berührung

Technische Daten

Ausführung Außenschild	Drücker
Schutzart Außenschild	IP 54
Schutzart Innenschild	IP 30
Betriebstemperatur Außenschild	-10 °C bis +60 °C
Betriebstemperatur Innenschild	0 °C bis +60 °C



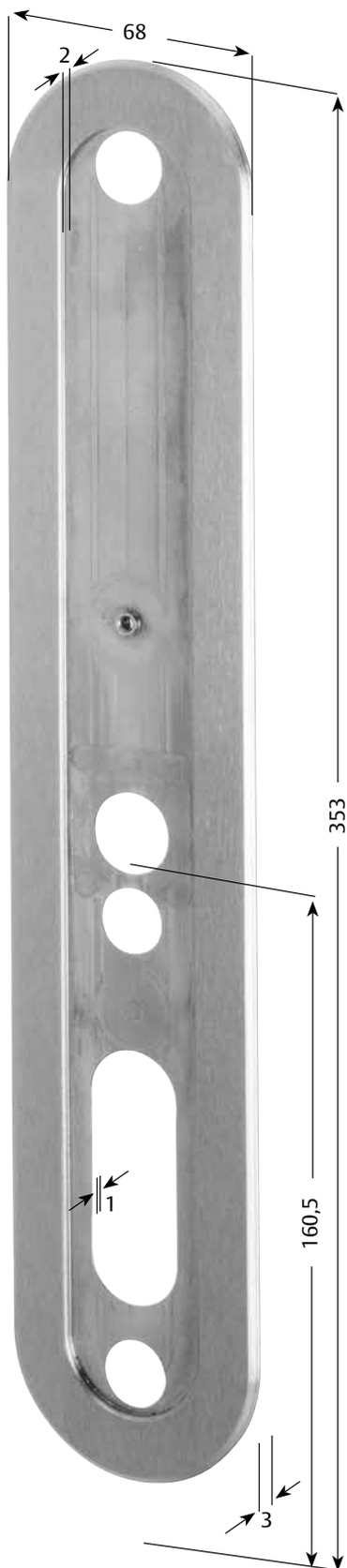
Vierkant	Türblattdicke	Entfernung	Best. Nr.
9 mm	38-43 mm	72 mm	4971090 * 011-B8 *
9 mm	38-43 mm	92 mm	4971090 * 111-B8 *
9 mm	44-49 mm	72 mm	4971091 * 011-B8 *
9 mm	44-49 mm	92 mm	4971091 * 111-B8 *

Weitere Türblattdicken bis 85 mm möglich (siehe Bestellformular auf Seite 20).

Passendes Zubehör:

Dekorschild-Set, 2 Stück; Edelstahl; bei Bestellung bitte 2 mm zur Türblattdicke dazu addieren

Best. Nr.
496-1080050--35



Gerüstet für alle Fälle.

Dank der massiven Dekorplatte ist ANYKEY® ein Beschlag für alle Fälle – ideal für Renovierung und Umbau. Mit dem Dekorplatte-Set, bestehend aus zwei Dekorplatten für innen und außen (2 x 1 mm zusätzlich zur Türblattstärke), können hässliche, alte Bohrlöcher und Montagespuren einfach überdeckt werden. Für Vollblattdüren bieten die Dekorplatten außerdem eine vom Design her interessante optische Verbreiterung. Und sie stellen zusätzlich einen weiteren starken Schutz gegenüber Einbruch dar.

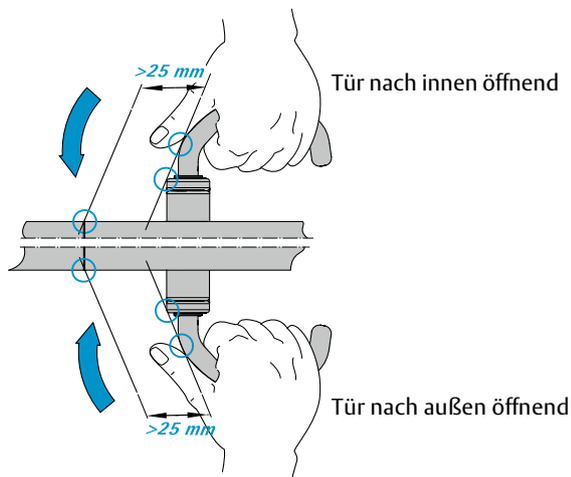
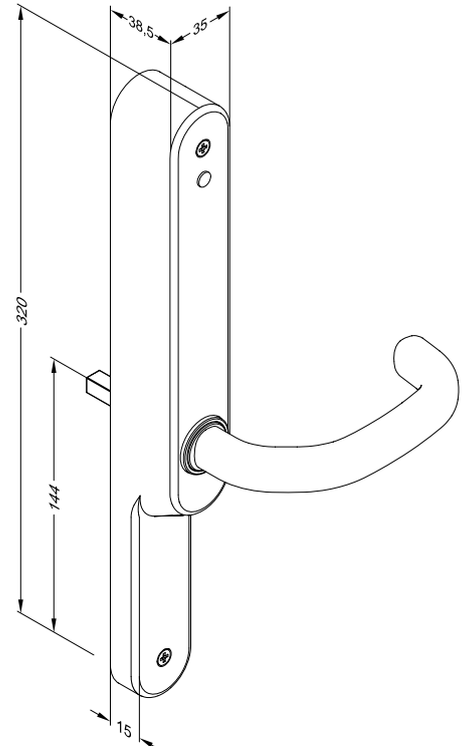
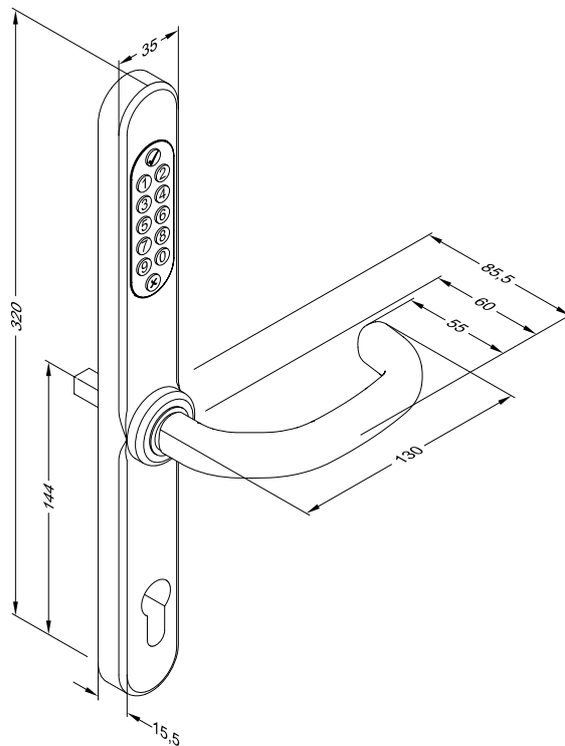


Dekorplatte-Set

Best. Nr.

496-1080050--35

Montage nach Maß

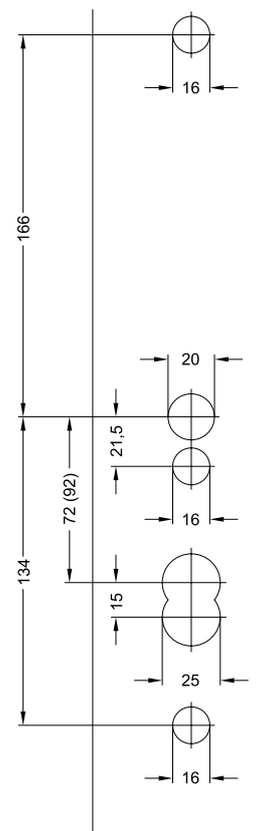


Sicherheitsabstand zwischen Griff und Blendrahmen

Um Verletzungen der Hand bei der Bedienung der Tür zu vermeiden und den Bedienkomfort zu gewährleisten, ist ein Sicherheitsabstand zwischen Griff und Blendrahmen erforderlich. Dieser muss mindestens 25 mm betragen (GUV-V S1)*. Der Abstand zwischen Blendrahmen und Türdrücker wird durch die vier Faktoren Dornmaß, Profilgeometrie, Türblattbreite und Position der Scharniere beeinflusst, die deshalb für die Einhaltung des Sicherheitsabstandes bei der Montage zu berücksichtigen sind.

* GUV: Regeln für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Gesetzlichen Unfallversicherungen.

Bohrschema



Eine Bohrschablone aus Karton liegt jeder Verpackung bei.

Unsere Produkte

Qualität, Know-how und Innovation



Elektro-Türöffner

Mit einem elektrischen Türöffner lässt sich eine Tür einfach auf Knopfdruck entriegeln – ohne dass Sie selbst zur Tür gehen müssen. effeff-Türöffner bieten ein Höchstmaß an Sicherheit und Komfort und für jede Einbausituation den passenden Türöffner. Das garantieren wir weltweit, denn effeff trägt sowohl den nationalen, als auch den internationalen Bestimmungen und Vorschriften Rechnung.

Im Bereich der zertifizierten bzw. Sicherheitstüröffner überzeugt effeff mit durchdachten Lösungen für Rauchschutztüren, Feuerschutztüren und Türen im Verlauf von Rettungswegen. Unsere breite Palette für

besonders hohe Sicherheitskriterien bietet Lösungen für Glas-, Schiebe- und Reinraumtüren sowie für Türen in explosionsgefährdeten Bereichen oder Schleusenanlagen.

- Standardtüröffner
- Rauch- und Feuerschutztüröffner
- Fluchttüröffner
- Sondertüröffner
- Zubehör



MEDIATOR®

Die Haustür im Mehrfamilienhaus – ein Objekt, das ständig Probleme schafft. Die einen schließen immer ab, die anderen nie.

Mit dem MEDIATOR® bietet die ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH jetzt eine ebenso einfache wie geniale Lösung: Das innovative System aus einem selbstverriegelnden Fluchttürschloss und einem elektrischen effeff-Lineartüröffner stellt sicher, dass sich die Tür selbsttätig verriegelt, sobald sie ins Schloss fällt.

Gleichzeitig ist es möglich, von der eigenen Wohnung aus die Tür für Besucher über den Türöffner freizugeben.

Aber der MEDIATOR kann noch viel mehr:

Die Tür kann trotz der Verriegelung von innen jederzeit über den Türdrücker geöffnet werden. Das bedeutet: Im Gefahrenfall kann jeder das Haus verlassen – ob er nun einen Schlüssel hat oder nicht. Schnell, unkompliziert und äußerst kostengünstig kann damit eine Um- oder Nachrüstung von Haustüren in Mehrfamilienhäusern erfolgen.



Sicherheitsschlösser

„Sicherheitsschloss“ ist die treffendste Beschreibung für die effeff-Schlösser. Sicherheit beschreibt im deutschen Sprachgebrauch sowohl den Schutz von Leib & Leben (im Englischen Safety) als auch die Bewahrung von Sachwerten vor unbefugtem Zugriff (im Englischen Security).

Alle diese Eigenschaften finden sich in den Schloss-Produkten von effeff wieder. Die Sicherheitsschlösser von effeff garantieren mit Anti-Panikfunktion und Selbstverriegelung höchste mechanische Sicherheit verbunden mit komfortabelster Bedienung für den Anwender.



Zutrittskontrolle

Ob Haupt- oder Nebeneingang, Tresorraum, Entwicklungsabteilung oder Labor:

Es gibt Bereiche im Gebäude, die sind „Verschluss-sache“. Zutrittskontrollanlagen regeln auf effektive Weise den Zugang des berechtigten Personenkreises zu geschützten Bereichen, ohne diesen unnötig zu behindern. Die einfache Lösung für mehr Sicherheit! effeff-Zutrittskontrollanlagen schützen und kontrollieren Gebäude, einzelne Räume oder andere sicherheitsrelevante Bereiche.

Abgestimmt auf die jeweiligen spezifischen Sicherheitsanforderungen stehen eine breite Palette unterschied-

licher Technologien, Geräte und Anlagen zur Verfügung. effeff-Zutrittskontrollanlagen erfüllen die individuellen Anforderungen unserer Kunden und werden in Privathäusern, in Behörden, im Gesundheitssektor, in Freizeitanlagen, Verwaltungen, Industrie- und Produktionsgebäuden eingesetzt.

- Zutrittskontrollanlagen
- Mechatronische Zylinder
- Mechatronische Beschläge
- Mechatronische Türdrücker
- Mechatronische Schlösser



Rettungswegtechnik

Die Forderung nach kompromissloser Sicherheit für Menschen und dem höchstmöglichen Schutz von Sachwerten erfüllt effeff umfassend mit seinen Rettungswegsystemen. Vertrauen Sie im Gefahrenfall auf unser Know-how und unsere Zuverlässigkeit. Unsere Rettungswegsysteme gewährleisten einen sicheren Betrieb der Fluchttür, unabhängig davon, ob die Tür automatisch verriegelt oder berechtigt benutzt werden soll. Eine sichere Nutzung der Fluchtwege im Gefahrenfall ist jederzeit gewährleistet. Elektrische Fluchttür-Steuerungssysteme von effeff garantieren Schutz und Sicherheit zum Beispiel in

Kaufhäusern, Schulen, Kindergärten, Bürogebäuden, Flughäfen und Messehallen. Auch für Ihre besonderen Anwendungen, wie z. B. geschlossene Abteilungen in Kliniken, haben wir die passende Lösung.

- Fluchttürverriegelung
- Fluchttürüberwachung



Elektro-Riegel

effeff Elektro-Riegel sind die zuverlässige Ergänzung zu Schloss und Türöffner und finden bei besonderen Anforderungen Verwendung, beispielsweise bei Spezialtüren (z. B. Pendel- oder Schiebetüren), wo sie häufig als zusätzliche Verriegelung eingesetzt werden. Bei Türriegeln mit integriertem Rückmeldekontakt kann der Verriegelungszustand überwacht werden, so dass beispielsweise eine Anlage nur anlaufen kann, wenn die betreffende Tür auch sicher verriegelt ist. Die Anwendungsmöglichkeiten reichen von der einfachen Schublade über Aufzugstüren bis hin zu Hochsicherheits-Bereichen.

- Türriegel
- Hochsicherheitsriegel
- Motorriegel
- Kompaktverriegelung



Elektro-Haftmagnete

Eine große Auswahl an Magneten unterschiedlichster Bauform ist ein wichtiger Bestandteil der effeff-Verriegelungsprodukte. Die effeff-Palette beinhaltet zugelassene Varianten für die Verriegelung von Rettungswegtüren sowie Standard-Magnete. Dank geräuscharmer Funktionsweise und der besonderen Vorteile für die nachträgliche Montage eignen sich Magnete hervorragend zur zusätzlichen Verriegelung von Türen.

- Elektro-Magnete für Türen im Innen- und Außenbereich
- Elektro-Magnete für Fluchttüranwendungen
- Elektro-Magnete für Feuerschutztüren
- Elektro-Magnete zur Aufhaltung von Türen
- Zubehör



Feststellanlagen

effeff-Feststellanlagen sichern feuerhemmende Türen, die im täglichen Betriebsablauf offen sein müssen. Im Normalfall hält der Feststeller die Tür geöffnet. Brandmelder überwachen die kritischen Zonen. Sobald Rauch gemeldet wird, löst der Feststellmechanismus die Tür. Die Feuerschutztüren schließen sich und verhindern das Ausbreiten von Brand- und Rauchgasen auf benachbarte Räume und Gebäude und schränken die Ausweitung des Feuers ein. Befinden sich noch Personen in der Brandregion, können diese durch die Türen entkommen, der Türschließer sorgt nach jedem Durchgang zuverlässig für rauchdicht verschlossene Türen.

- Brandmelder
- Rauchschuttschalter
- Haftmagnete und Gegenplatten
- Unterbrecher-Taster

Die ASSA ABLOY Gruppe ist der Weltmarktführer in Zugangslösungen. Jeden Tag helfen wir Menschen, sich sicherer und geborgener zu fühlen und eine offenere Welt zu erleben.

ASSA ABLOY
Opening Solutions

ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH
Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND
Tel. +49 7431 123-0
Fax +49 7431 123-240
albstadt@assaabloy.com
www.assaabloyopeningsolutions.de

ASSA ABLOY
Austria GmbH
Hütteldorfer Straße 216 c
1140 Wien
AUSTRIA
Tel. +43 1 212 51 11
wien@assaabloy.com
www.assaabloyopeningsolutions.at