

ABSICHERUNG IHRER VORHANDENEN TÜR

> IDEAL BEI MIETWOHNUNGEN..

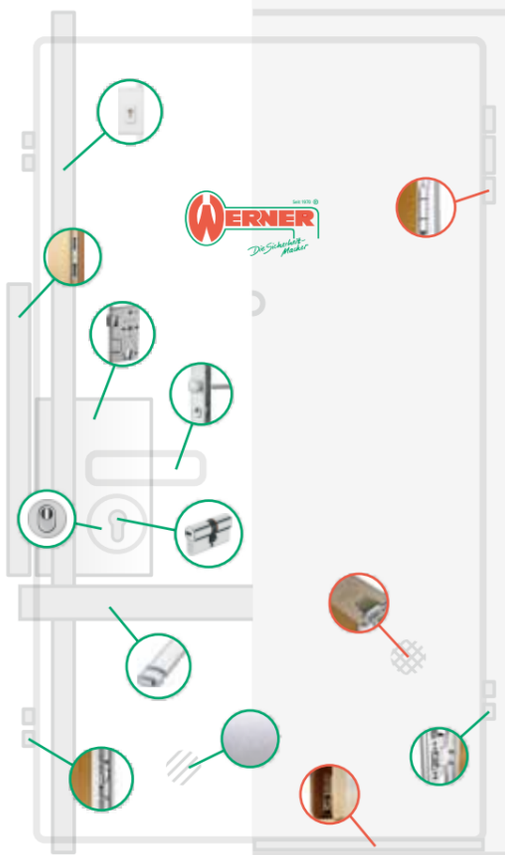
AUSTAUSCH DURCH EINE SICHERHEITSTÜR

> IDEAL BEI WOHN-EIGENTUM..

IHRE WAHL

VERSCHIEDENE ELEMENTE IN KOMBINATION

SICHERHEIT UND KOMFORT IM GESAMTPAKET



SCHUTZ

BASIS

PREIS / LEISTUNGS TIP

ZUSATZ

EXTRA

Lassen Sie Ihre Eingangstür und Ihr Schloss von uns prüfen, wie es ein Einbrecher tun würde. Altbau- (1 oder 2 Flügel-) oder Neubautür? Aus welcher Zeit stammt sie, welches Modell? Ist es eine Kassetten- oder Füllungstür? Eine Waben- oder Röhrenspantür oder eine Vollholztür? **Experten erkennen die individuellen Schwachstellen und stellen die passenden Komponenten für Sie zusammen.**

DER SCHLIEßZYLINDER Bildet das Herz Ihrer Tür. Achten Sie hier auf einen qualitativ hochwertigen und stabilen Zylinder, der allein durch seine Materialien wie z.B. Stahlstifte einen gewaltsames Öffnen durch Aufbohren erschwert. Ein Profilzylinder (PZ) ist heutzutage für Alt- und Neubautüren ein Muss. Sollten Sie noch ein veraltetes Buntbart Schloss verbaut haben, ist zwingend ein neues Schloss mit Austauschzylinder nötig. Sinnvoll ist es, über einen sogenannten "gesperren" Zylinder nachzudenken. Hier ist das vervielfältigen von Schlüsseln nur mit einer Sicherungskarte möglich!

DAS EINSTECKSCHLOSS Ersetzt, wenn nötig, ein minderwertiges Einsteck- oder veraltetes Buntbartschloss und gibt Ihrem Profilzylinder Halt und Schutz. Stabiles Material und keine Kunststoffvarianten sollten hier die erste Wahl sein, um ein Brechen der Verriegelung durch Hebelkraft zu verhindern. Das Einsteckschloss mag keine Komponente mit großer Sicherungsfunktion darstellen, dennoch sollte es im Gesamtkonzept nicht vernachlässigt werden und dem Sicherheitsgrad des Schließzylinders angemessen sein. Sinnvoll für Alt- und Neubauhäuser.

DER SCHUTZBESCHLAG Oder auch Türschild, schützt Ihr Schloss und den Zylinder. Er ist von Aussen nicht abzuschrauben und umschließt den Zylinder eng. Er verhindert somit den einfachen Zugriff auf das Schloss und ein Fassen und mögliches Brechen des Zylinders. Mit einer sogenannten Bohr- oder Kernziehschutzfunktion durch eine integrierte Schutzrosette kann der Schutzbeschlag zusätzlich das Aufbohren und Herausziehen des Zylinders verhindern. Ein Sicherheitsbeschlag wird aus massivem, gehärteten Stahl gefertigt und sollte in der Basisausstattung Ihrer Tür zusammen mit dem Schutzzylinder nicht fehlen. Das gilt für Alt- und Neubautüren.

DIE SCHUTZROSETTE Erfüllt ähnliche Funktionen wie ein Sicherheitsbeschlag, in einem anderen Design. Sie wird verwendet, wenn ein Schutzbeschlag nicht montiert werden kann. Ein vorhandener Sicherheitsknopf wird durch diese freistehende Schutzblende für den Zylinder ergänzt. Auch sie ist nicht abzuschrauben und verhindert ein Fassen und mögliches Brechen des Zylinders. Mit einer sogenannten Bohr- oder Kernziehschutzfunktion ausgerüstet, verhindert die Schutzrosette das Aufbohren und Herausziehen des Zylinders. Die Montage ist für Alt- und Neubautüren möglich.

DAS SCHLIEßBLECH Ist das Gegenstück zum Tür-Schloss und wird auf den vorhandenen Türrahmen (die Zarge) aufgesetzt. Ein hochwertiges und auf die Zarge abgestimmtes Schließblech wird aus einem Stück gefertigt und erschwert das Herausbrechen des Türschließers aus dem Türrahmen. Dies ist vor allem bei Holz-Türrahmenkonstruktionen sinnvoll und/oder bei vorhandenen Schließblechen mit einer zu geringen Länge. Bei Stahlrahmen ist das zusätzliche Schließblech keine Option. Daher kommt ein zusätzliches Schließblech eher bei Altbautüren zum Einsatz, um die Verbindung des Schließriegels zum Holzrahmen der Tür zu stabilisieren.

DAS STANGENSCHLOSS Ist eine der effektivsten und schnellsten Zusatzsicherungen. Es handelt sich um eine auf die Tür aufgesetzte Mehrfachverriegelung, die somit die Tür oben und unten (2-Punkt) oder auch zusätzlich an der Seite (3-Punkt) verriegelt. Hierdurch erhält die Tür eine wesentlich größere Steifigkeit. Das Eindrücken und Aufhebeln der Tür am unteren oder oberen Ende ist eine der gängigsten Methoden des Türeintruchs. Durch eine Mehrfachverriegelung wird dies stark erschwert. Der Einbau sollte immer im Einklang mit den baulichen Gegebenheiten geschehen und wenn nötig durch eine **Türblattverstärkung** unterstützt werden.

DER QUERRIEGEL Oder auch Panzerriegel, zählt ebenso zu den Mehrfachverriegelungen. Er sichert die Tür zusätzlich an beiden Seiten und kann in besonderen Fällen zusammen mit einer Türblattverstärkung eine gute Lösung sein, wenn ein Stangenschloss nicht möglich ist. Wir empfehlen Ihnen eher bei Neubauten und generell eher die Nutzung eines Stangenschlosses, da die Sicherung der Tür an den oberen und unteren Seiten eine höhere Stabilität gewährleistet. Der Querriegel benötigt je nach vorhandener Tür teilweise ein Zusammenspiel mit anderen Maßnahmen wie z.B. die Unterstützung durch eine **Türblattverstärkung**.

DIE TÜRLATTVERSTÄRKUNG Erhöht die Steifigkeit und Stabilität der Tür durch ein aufgesetztes Blech. Vor allem bei Kassetten- oder Hohlraumtüren kann damit ein Einbruch durch die Schwachstellen der Türfläche erschwert werden. Die Türblattverstärkung macht häufig als zusätzliche Maßnahme bei einem Stangenschloss oder Querriegel Sinn. Denn ein Stangenschloss oder Querriegel allein kann natürlich nicht das Brechen der Kassettenflächen bei einer Kassetten- oder des unteren Holzbereiches einer Hohlraumtür verhindern. Hier würde die Wirkung der Sicherung nicht greifen. Die Verstärkung ist sinnvoll bei Hohl- und Kassetten- oder Neubautüren.

DIE EINLASS-MEHRFACHVERRIEGLUNG Sichert die Tür an mehreren Stellen. Wodurch die Tür eine wesentlich größere Steifigkeit erhält und das Eindrücken und Aufhebeln erschwert wird. Die Einlass-Mehrfachverriegelung wird seitlich in die vorhandene Tür eingesetzt und ist damit unsichtbar. Bei dieser Variante wird zudem kein zusätzlicher Schlüssel nötig, da die Schliessung aller Riegel über den Zylinder der Tür erfolgt. Der Einbau sollte im Einklang mit der vorhandenen Türtype geschehen.

DIE HINTERBANDSICHERUNG Zählt zu den eingelassenen Mehrfachverriegelungen und verbindet die Tür an der Rückseite, an ihren sogenannten Bändern, mit dem Türrahmen. Dies erhöht die Steifigkeit der Tür und erschwert ein Aufhebeln auch an der Rückseite. Ist bereits eine Mehrfachverriegelung an der Vorder- (Schlossseite) und Oberseite vorhanden, ist die Tür durch die Hinterbandsicherung somit rundherum mit dem Rahmen verbunden und bietet in Verbindung mit den weiteren Sicherungen und einem entsprechenden Türmodell den größtmöglichen Schutz. Ähnlich einer Sicherheitstür.

Sicherheitstüren **vereinen die verschiedenen Sicherheitselemente. Die Tür bietet somit den größtmöglichen Schutz vor Einbruch.** Sie sind ein Vielfaches stabiler als herkömmliche Türelemente. Eine Tür ist eine komplexe Einheit, erst das Zusammenspiel der eingesetzten Materialien ermöglicht es, dem Täter erheblichen Widerstand entgegenzusetzen.

SICHERHEITSTÜREN können sehr gut Einbrüche erschweren, bei denen Werkzeuge und/oder körperliche Gewalt zum Einsatz kommen. Die Sicherheitsmerkmale dieser Türen sind äußerlich nicht erkennbar. Sie werden als Einheit geprüft und zertifiziert. Daraus ergeben sich die sogenannten Widerstandsklassen zur Kategorisierung. Ehemals WK jetzt RC (Resistance Class) Von der Klasse RC 1 aufsteigend, wird die Dauer des Widerstandes der Tür gegen einen standardisierten Einbruchversuch mit exemplarischen Werkzeugen im Prüfungsinstitut widerspiegelt. Je höher die RC, desto länger hält die Tür Einbrechern stand.

AUF BEIDEN SEITEN Unsere Sicherheitstüren führender Deutscher Hersteller machen immer einen edlen Eindruck. Unauffällig beim ersten Hinsehen und dennoch merkt der potentielle Einbrecher sofort, womit er es zu tun hat. Die Abschreckungswirkung einer solchen Tür ist enorm. Im Bezug auf das Aussehen, lässt sich zudem fast jeder Kundenwunsch erfüllen. Sicherheitstüren werden in allen gängigen Materialien, wie Holz, Kunststoff, Metall, und in verschiedenen Ausführungen angeboten. Ob dezent oder stylisch. Ganz nach Ihren Anforderungen.

HAUS | WOHNUNG | LAUBENGANG Sicherheitstüren verbauen wir für den Innen- und Außenbereich. Sie können so Ihre Wohnung oder Ihr Haus mit den unterschiedlichsten Modellen schützen und verschönern. Auch für die seltene Variante eines Laubenganges gibt es eine sichere und einfache Lösung. Generell gilt, dass nichts einen persönlichen Beratungstermin ersetzen und erst der fachmännische Einbau Ihrer individuellen Lösung entsprechenden Schutz bieten kann.

EINBAU OHNE DRECK Ihre Wohnung mit einer neuen Sicherheitstür auszurüsten ist bei uns ohne Dreck und große Bauarbeiten möglich. Durch eine spezielle Technik wird die neue Tür mit ihrem eigenen Rahmen auf bestehende Türrahmen aufgesetzt. So müssen keine Baumaßnahmen an den Wänden rund um Ihre bestehende Tür durchgeführt werden und eine neue Sicherheitstür ist innerhalb eines Tages montiert. Schnell, sauber und sicher!

WIDERSTANDSKLASSEN - WK | RC Prüf-Institute und Verbände testen unsere Sicherheitstüren. Die Zeit, die ein Prüfer mit festgelegten Testwerkzeugen benötigt, um eine Tür gewaltsam zu öffnen, bestimmt den sogenannten Widerstandsgrad RC (ehemals WK). Von RC1 bis RC 6 aufsteigend sicher. Mit steigender Widerstandsklasse wird die erforderliche Widerstandszeit länger und das erlaubte Werkzeug immer leistungsfähiger. Je höher also die RC, desto länger hält die Tür den verschiedenen Einbrechertypen und Ihren unterschiedlichen Werkzeugen wie Hebeln, Keilen, Bohrern, Sägen, Axt oder dem Hammer stand.

SICHERUNGSELEMENTE Sicherheitstüren können die verschiedensten Sicherheitselemente und Materialien kombinieren und sinnvoll addieren. Ganz nach erwünschtem Ziel. Die Schutzwirkung einer Sicherheitstür als konzipierte Einheit übersteigt die Wirkung nachträglicher Einzelkomponenten aufgrund ihres Verbundes. Die in die Tür eingelassenen Komponenten sind unsichtbar und ergeben eine höchst stabile und formschöne Tür. Darüber hinaus sind zusätzliche Komfortmerkmale wie Schallschutz und Wärmedämmung bereits integriert und bieten Ihnen weitere Vorteile.

VORAUSSCHAUEND Einen weiteren Vorteil bietet die Sicherheitstür durch einen hochwertigen Türspion mit entsprechend großem Blickwinkel, der Ihnen einen sicheren Blick nach Außen gewährt, um auch unerwünschte Gäste zu erkennen, die bei Ihnen klingeln oder anklopfen, um dann mit Gewalt einzudringen. Sollten Sie dennoch die Tür öffnen, können beispielsweise zusätzliche Schutzbügel einen ersten Schutz vor dem Aufstossen der Tür bieten. Mit einer Sicherheitstür schützen Sie sich und Ihre Werte in vielerlei Hinsicht langfristig und nachhaltig.

++ BONUS IHRER SICHERHEITSTÜR ++

STABILES TÜRBAND Durch Sicherheitstüren mit sogenannten verstärkten Bändern (den Scharnieren) auf der Rückseite erhöht sich nochmals die Bindung der Tür zum Rahmen und damit die Steifigkeit der gesamten Türkonstruktion. Massive Sicherheitsbänder in bis zu dreifacher Ausführung verhindern ein Aushebeln des Türblattes und sorgen für eine sichere Verankerung >>> ein Extra + für Sie.

SCHALLISOLIERUNG Ein weiterer Vorteil für Sie ist serienmäßig. Durch die spezielle, massive Bauweise der Sicherheitstüren erfolgt ein exzellenter Schutz vor Lärm von Außen. Die erhöhte Dichtigkeit eines Sicherheitstürblattes verringert den sogenannten Schalldurchgang um bis zu 45dB. Stimmen und Geräusche aus dem Hausflur sind dann kaum noch zu hören. Genießen Sie die neue Ruhe in den eigenen 4 Wänden.

KÄLTE UND GERUCHSDICHTUNG Sie erwerben mehr als "nur" eine Sicherheitstür. Einen besonderen Komfort-Bonus bieten unsere Sicherheitstüren durch ihre speziellen doppelten Dichtungen. Diese Dichtungen sind umlaufend in Tür und Rahmen eingearbeitet und verhindern das Eindringen von Rauch, Gerüchen und Kälte aus dem Treppenhaus. Wind und Wetter bleiben außerhalb Ihres Hauses. Sie gewinnen durch Ihre Sicherheitstür ein neues, angenehmes Wohnklima und sparen Energie! So ist Ihr Zuhause nicht nur sicherer, sondern gleich noch gemütlicher und sparsamer.

SCHUTZ

DER BESONDERE SCHUTZ

+++

IHR BONUS