



ARON[®]
WILLKOMMEN ZUHAUSE

Haustüren aus Holz.

Eine Haustür ist mehr als nur ein Eingangsbereich. Sie ist Ausdruck eines individuellen Wohngefühls und bietet Schutz für unseren persönlichsten Lebensraum – unser Zuhause. Ganz nach Ihren Wünschen bietet Ihnen ARON eine Vielzahl an hochwertigen Design-Türen für jeden Geschmack mit bewährter Qualität aus der Natur. Denn: Mit Qualitätsfenstern von ARON fühlen Sie sich immer

Willkommen Zuhause.



8c

Inhalt

Einstieg

Worauf sollten Sie beim Türenkauf achten?	6
Allgemeine Informationen	8
ARON Sicherheitspaket und Sicherheitsausstattung	9
ARON Haustüren aus Holz.....	14

ARON Türen

Für jedes Haus die richtige Tür.....	16
ARON Basic – günstige Einstiegstür	18
ARON Renova – hochwertige Renovierungstür	22
ARON Novum – beste Qualität für Ihren Neubau.....	33
ARON Passiv – innovative Energiesparer	47
ARON Design – Individualität mit Stil	54

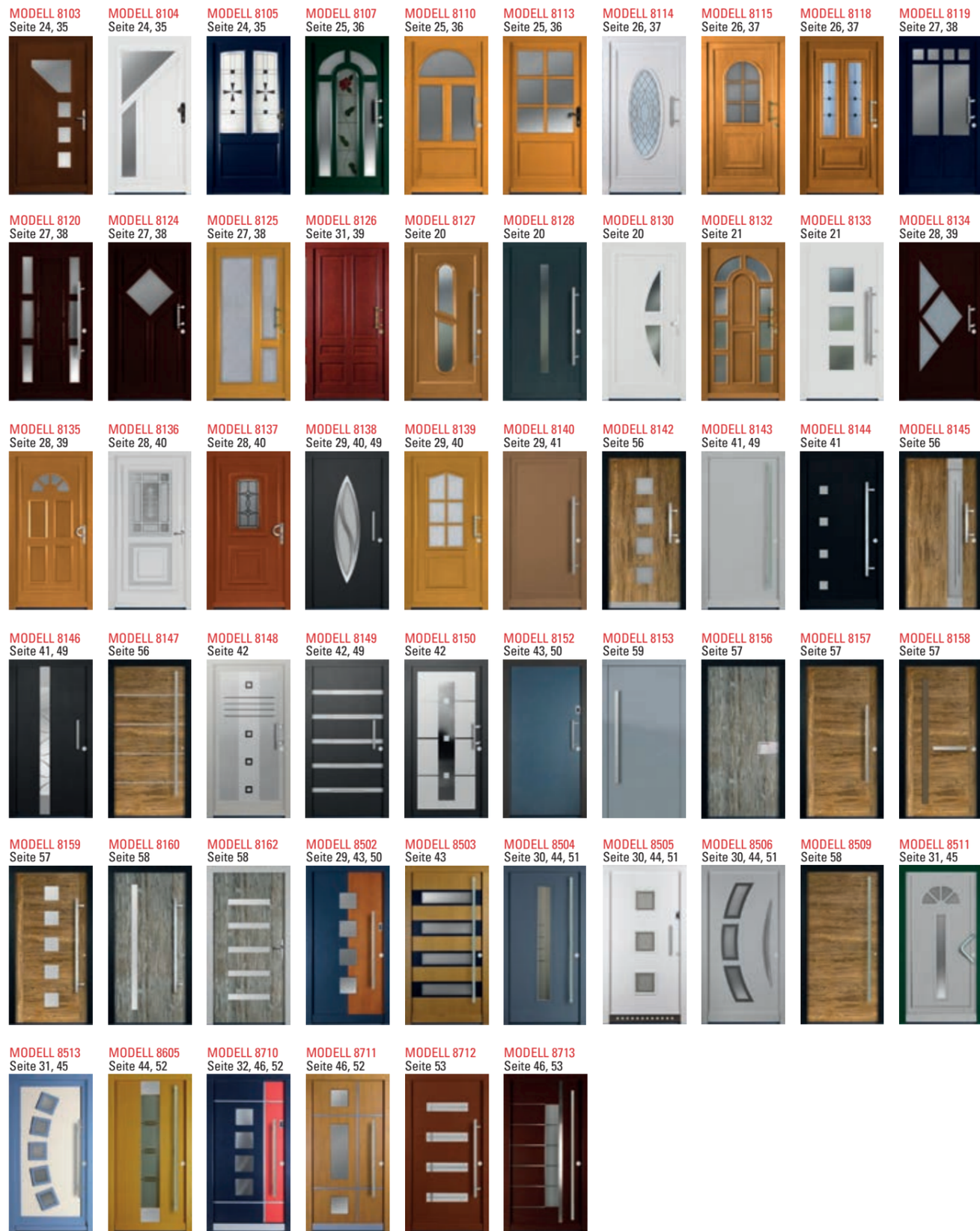
Zubehör

Seitenteile und Oberlichter	60
Integrierte Briefkästen und Klingelschilder	60
Griffe.....	62
Profilzylinder und Rosetten	65
Bodenschwellen und Bodenschienen	65
Garantiebedingungen	67

Ihr Zuhause. Ihre Türen.

«Auch eine schwere Tür hat nur einen kleinen Schlüssel nötig.»

Charles Dickens



Vielfalt und Qualität

Sie interessieren sich für eine Haustür? Für ein breites Modellangebot? Für beste Qualität mit vielen vorteilhaften Sicherheits- und Komfortausstattungen? Dann sind Sie bei ARON richtig. Mit einer ARON Haustür treffen Sie eine hervorragende Wahl, denn ARON steht für Spitzenqualität von A bis Z.

Willkommen Zuhause

Die Modelle der ARON Haustürenergie bieten anspruchsvollen Kunden volle Entscheidungsfreiheit in sämtlichen Bereichen. Wir möchten, dass Sie sich in Ihrem neuen oder renovierten Zuhause wohlfühlen. Deshalb bieten wir Ihnen Türen nicht «von der Stange», sondern Modelle, deren Individualität schon im Entree erkennbar ist.

Design, Material, Grösse, Bauweise und natürlich die Farben, Gläser und Griffe sind Kriterien, mit denen die Individualität der Bewohner besonders zum Ausdruck kommt. Mit der Entscheidung für eine ARON Haustür beweisen Sie Geschmack und Stilsicherheit. Aus diesem Grund haben es sich unsere ARON Designer das Ziel gesetzt, Ästhetik und Funktionalität in Einklang zu bringen.

Neben exklusivem Design, Langlebigkeit und höchster Funktionalität, wählbaren Sicherheitsausstattungen und einem breiten und tiefen Ausstattungsangebot steht die Marke ARON insbesondere auch für Zuverlässigkeit. Eine Investition in eine ARON Haustür ist damit immer eine Investition in Sicherheit und trägt zur Wertsteigerung Ihrer Immobilie bei.

Wir sind stolz darauf, dass alle unsere ARON Haustüren in modernsten Fertigungsanlagen hergestellt werden. Durch ständige Produktions- und Qualitätskontrollen können wir Ihnen eine Garantie* von bis zu 10 Jahren gewähren, und Sie können sich auf beste Qualität und Langlebigkeit verlassen.

Entdecken Sie die Vorteile von ARON und stellen Sie sich Ihre Wunschhaustür zusammen.



* Systembedingt. Siehe Garantiebedingungen auf Seite 67.

Worauf sollten Sie beim Türenkauf achten?

Worauf kommt es beim Türenkauf an und worauf sollten Sie achten? ARON hilft Ihnen dabei, die richtige Tür für Ihr Haus zu finden, und erklärt, welche Gedanken Sie sich im Vorfeld machen sollten.



Wärmedämmung

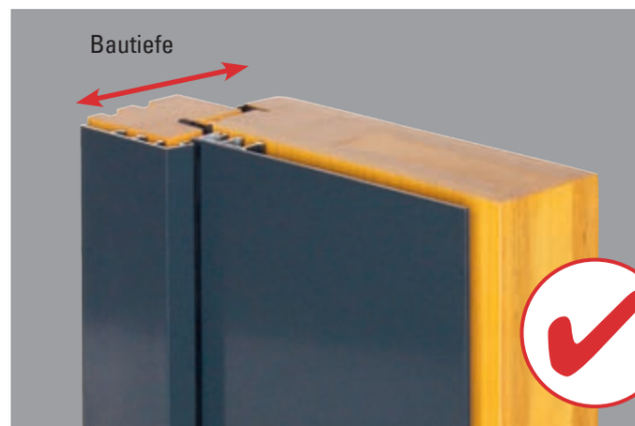
Wie gut eine Tür die Wärme im Haus hält, gibt der U-Wert an. Je kleiner er ist, desto besser ist die Wärmedämmung.

Wärmedämmung und Dichtung sind bei Aussentüren von grosser Bedeutung. Bei der Abdichtung kommt es vor allem darauf an, Wärmebrücken zu vermeiden. Die Bauordnungen schreiben einen U-Wert von 1,8 lt. EnEV 2014 vor. Die Wärmedämmung bezieht sich dabei auf die gesamte Tür und wird als U_d -Wert bezeichnet.

Bautiefe

Die Bautiefe spielt aus dem Blickwinkel von innen oder aussen keine besondere Rolle. Aus technischer Sicht ist sie aber entscheidend für Dämmleistung und mechanische Stabilität.

Sie beschreibt die Stärke des Türprofils und ist damit ein wichtiges Bestimmungsmerkmal beim Einbau Ihrer neuen Haustür. Grundsätzlich sind ARON Türen mit 70 bis 92 mm Bautiefe erhältlich. Wichtig: Neue, modernere Türen benötigen nach einem Umbau meist etwas mehr Platz als alte Modelle. Dies sollte schon in der Planungsphase berücksichtigt werden.



Glasrandverbund

Bei Haustüren mit Verglasungen sollten Sie auch auf den Glasrandverbund achten. Das ist der Abstandhalter zwischen den einzelnen Glasscheiben und dem Rahmen.

Abstandhalter aus Aluminium leiten Wärme gut und stellen daher eine grosse Wärmebrücke dar. Das führt dazu, dass die Tür am Übergang vom Glas zum Rahmen besonders schnell beschlägt. Daher sind Abstandhalter mit geringerer Wärmeleitfähigkeit, der sogenannten warmen Kante, eine sehr gute Alternative, um den oben genannten Effekt zu vermeiden.



Denn gerade die Wahl der richtigen Tür spielt eine wesentliche Rolle bei der Verkörperung des individuellen Wohn- und Einrichtungsstils.



Schallschutz

An stark befahrenen Strassen, in der Nähe von Bahngleisen oder in Einflugschneisen von Flughäfen ist guter Schallschutz wichtig für die Gesundheit.

Umlaufende Dichtungen für einen millimetergenauen Schluss der Tür auf allen Seiten wirken sich positiv auf den Schallschutz aus. Je massiver eine Haustür ist, desto besser dämmt sie den Schall. Grössere Bautiefe = dickere Füllungsstärke und somit optimalerer Schallschutz.

Richtiger Einbau

Neben den vielen technischen Eigenschaften der Tür ist der richtige Einbau eines der wichtigsten Qualitätskriterien.

Bedenken Sie, dass Türen im Laufe der Zeit allein durch ihre Aufgabe als Hauseingang stark beansprucht werden. Gerade deshalb kommt dem fachgerechten Einbau beim Kauf einer Qualitätshaustür eine entscheidende Rolle zu – egal, ob Sie diesen selbst durchführen oder fachmännische Hilfe in Anspruch nehmen. Denn nur so kann Ihre neue ARON Haustür wichtige Funktionen wie Einbruch-, Wärme- und Schallschutz voll erfüllen.



Allgemeine Informationen

Farbe oder Dekor

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung unbedingt die gewünschten Farben und Dekore an. Eine Auswahl finden Sie jeweils bei den einzelnen Systemen.

Glas

Mögliche Ornamentverglasungen wie z. B. Satinato oder Masterpoint entnehmen Sie bitte auch den Seiten zu den einzelnen Systemen. Bei Bestellung ohne Angabe der Verglasung erfolgt die Lieferung inkl. ISO-Standardverglasung Ornament 504.

Beschläge

Ab Seite 63 finden Sie eine Auswahl der möglichen Beschläge. Bitte beachten Sie, dass eine Bestellung inklusive Vormontage des Griffes empfohlen wird!

Seitenteile / Oberlichter

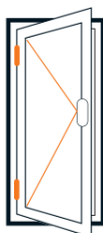
Bitte beachten Sie bei Ihrer Bestellung, dass Sie ausser den gewünschten Massen auch Farbe und Verglasung aufführen.

Zusatzausstattungen

Zusätzliche Ausstattungsmöglichkeiten wie z. B. verschiedene Verriegelungen, nach aussen öffnend, Bandseitensicherungen etc. entnehmen Sie bitte den jeweiligen Seiten in der Broschüre.

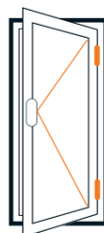
DIN-Richtung

Bei nach aussen öffnenden Haustüren die DIN-Richtung von aussen betrachtet angeben.



DIN links

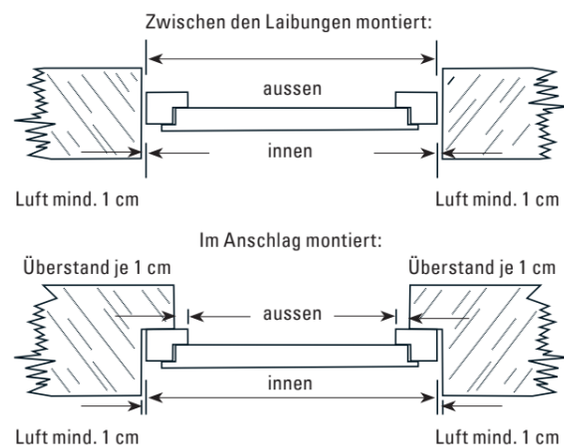
(Bänder links von innen gesehen)



DIN rechts

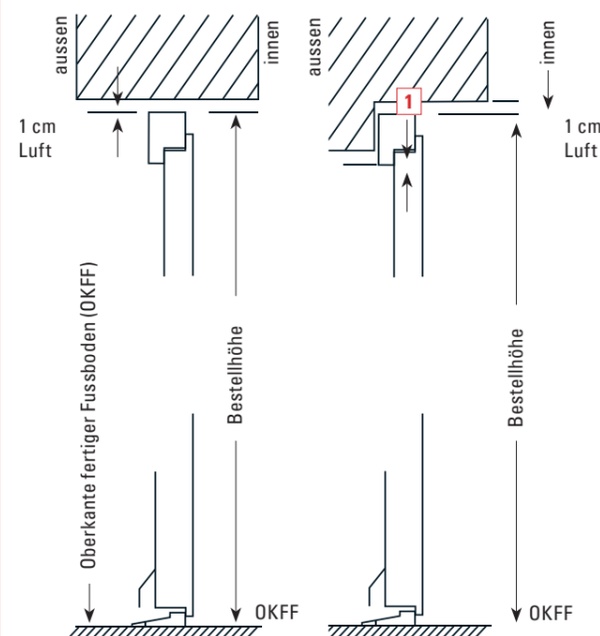
(Bänder rechts von innen gesehen)

Bestellmassermittlung Breite:



Bestellmassermittlung Höhe:

Der Anschlag wird je Seite auf 30–50 mm festgelegt. Beachten Sie, dass je nach Bausituation der «Freiraum» **1** grösser werden kann – wichtiger ist das Mass des Anschlags, das heisst: Eventuell benötigen Sie ein Verbreiterungsprofil zum Ausgleich des zu grossen «Freiraums» links und rechts.



ARON Sicherheitspaket und Sicherheitsausstattung

Das Thema Sicherheit wird leider immer wichtiger! Denn die Einbruchquote steigt, und gerade deshalb ist die Sicherheitsausstattung Ihrer neuen Tür von unschätzbarem Wert.

Mit ARON Protect Plus bieten wir Ihnen ein optionales Sicherheitspaket für erhöhten Einbruchschutz und zusätzliche Komfort-Sicherheitsausstattung, damit Sie sich in Ihrem Zuhause rundum sicher fühlen und Einbrechern im wahrsten Sinne die Tür vor der Nase zuschlagen.



In den meisten Fällen brechen Täter über gering gesicherte Türen oder Fenster ein. Einbruchhemmende Ausstattung ist daher ein wichtiger Baustein, um Einbrecher am Zugang zu hindern.

RC 2

Zur erhöhten Grundsicherung für Wohnungsabschlusstüren und Haustüren mit normalem Risiko. Von der Polizei empfohlener Mindestschutz.

Zusätzliche Komfort-Sicherheitsausstattung ¹⁾

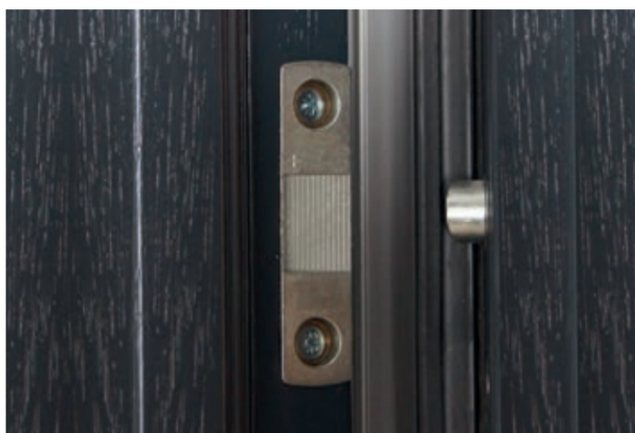
Integrierte Öffnungssperre

Eine zusätzliche, in den Türflügel integrierte Türspaltsicherung ermöglicht das Öffnen des Türflügels in Spaltöffnung und verhindert unerwünschten Zutritt. Die Entriegelung erfolgt von aussen über den Schliesszylinder des Hauptschlusses und von innen über einen auf dem Haustürflügel angebrachten Drehknopf (Bedienung über das Hauptschloss).
Achtung: Lieferung mit 3-fach-Hakenverriegelung.



Bandseitensicherung

Zusätzliche Sicherung der Tür durch zwei integrierte Bandseitensicherungen.



Türspion

Wahlweise in Weiss, mattem Silber oder Gold erhältlich.



Schwenkriegelverriegelung

So solide wie ihre Optik sind die bestens aufeinander abgestimmten Komponenten der Sicherheits-Türverriegelung. Eine dauerhafte Funktion bei hoher Sicherheit zeichnet sie aus. Massive Bauteile und exakte Fertigung sorgen für eine leichtgängige Schliessmechanik und garantieren dabei eine höchstmögliche Verriegelungskraft, die fast allen Einbruchswerkzeugen trotzt. Die stabilen Schwenkriegel aus Stahl greifen in Verschlussstellung nicht nur tief in die Schliessleiste ein, sondern hinterkrallen gleichzeitig die Schliessleiste im Rahmen. Das ist ein wesentlicher Sicherheitsbeitrag gegen das Auseinanderziehen von Türrahmen und Türblatt.



Automatikverriegelung ²⁾

Die Automatikverriegelung ist eine automatische Mehrfachverriegelung mit unabhängig voneinander wirkenden Schwenkriegeln für Hinterkrallung sowie Dichtigkeitselementen für dynamischen Anpressdruck. Durch das Zuziehen der Tür werden über die rahmenseitige Magnetauslösung die Massivschwenkriegel betätigt und sichern die Tür. So wird ein unerwünschter Zutritt verhindert. Die Tür bleibt stets sicher verriegelt und hält auch ohne zusätzliches Nachriegeln fest im Rahmen. Die Massivschwenkriegel, Dichtigkeitselemente und die Falle können manuell mittels Schliesszylinder oder Türdrücker zurückgezogen werden.



Motorische Automatikverriegelung

Auch die motorische Automatikverriegelung lässt die massiven Schwenkriegel und die Dichtigkeitselemente beim Zuziehen der Tür selbsttätig in die Schliessleiste greifen – automatisch sicher und dicht! Doch motorische Automatikverriegelung bietet noch weiteren Komfort. Die verriegelte Tür lässt sich ganz einfach per Fernbedienung, Fingerprint, PIN-Code, Bluetooth-Empfänger oder Transponder-Chip öffnen. Die Schwenkriegel, Dichtigkeitselement und die Falle werden zurückgefahren – das ist nicht nur komfortabel, sondern auch elegant.



Die Motorkomponente kann nachträglich in eine vorhandene Automatikverriegelung eingebaut werden. Um eine zeitweise Freischaltung der Tür ähnlich einem E-Öffner mit Tagesfunktion zu ermöglichen, lässt sich in das Falle-Riegel-Schliessblech eine Tagesfalle integrieren.

1) Die angeführten Ausstattungsmöglichkeiten gelten nicht für ARON Basic.
2) Bitte beachten Sie, dass es mit einem elektrischen Türöffner nicht kompatibel ist.

Zusätzliche Komfort-Sicherheitsausstattung ¹⁾

Machen Sie sich das Leben leichter! Für noch mehr Komfort im Alltag stehen Ihnen bei den optionalen Zusatzausstattungen je nach Wahl unterschiedliche Bedienhilfen für das einfache Öffnen und Schliessen Ihrer Haustür zur Verfügung.

Fingerscan

Mit dem Fingerscan lässt sich die motorische Automatikverriegelung per Fingerabdruck öffnen. Die LED-Beleuchtung erlaubt eine einfache Bedienung auch bei Dunkelheit. Im Zusammenspiel mit der Edelstahlfrontplatte gibt die Beleuchtung dem Türelement ein wertiges Erscheinungsbild. Dabei erfüllt der Fingerscan höchste Sicherheitsstandards, und er reagiert auch auf Kinderfinger.

Anwendung

- Sicherheit
- Komfort

Produktbeschreibung

- Edelstahlfrontplatte



Warum Fingerscan?

Von allen biometrischen Verfahren ist der Fingerscan aufgrund der Kosten, Benutzerakzeptanz, Sicherheit und des heutigen Entwicklungsstands am besten geeignet. Unser Fingerscanner erkennt die Finger Ihrer Kinder etwa ab dem Schulalter und ist kinderleicht zu bedienen. Die Sorge, dass Ihr Nachwuchs seinen Schlüssel verlieren könnte, ist somit überflüssig.



Gründe für den Fingerscan

- Durch die Automatikverriegelung ist die Haustür immer verschlossen
- Ihr Schlüssel ist immer «an der Hand»
- Kein Aussperren, Verlieren und Vergessen des Schlüssels
- Entwenden eines Schlüssels ist nicht möglich
- Kann nicht manipuliert oder kurzgeschlossen werden
- Für die Speicherung bzw. Löschung eines Codes und für die Zutrittsberechtigung wird kein Computer benötigt
- Es können bis zu 99 verschiedene Finger gespeichert werden
- Volle Ausseneinsatzfähigkeit, von -20°C bis +85°C
- Kombinierbar mit externen Anlagen, die den potenzialfreien Kontakt unterstützen
- Scanner, Motor und Speichereinheit im Türflügel integriert
- Für den Einsatz von mindestens 2 Millionen Betätigungen ausgelegt
- 24 Monate Herstellergarantie

¹⁾Die angeführten Ausstattungsmöglichkeiten gelten nicht für ARON Basic.

Funkhandsender

Der Funkhandsender bietet mit seiner Reichweite von bis zu 10 Metern bereits aus der Distanz den Komfort, das Schloss schlüssellos zu öffnen. Funkempfänger sind serienmässig unsichtbar in der Antriebseinheit verbaut. Die 64-Bit-Codierung mit «Rolling-Code-System» macht Code-Scanning und das Abspielen eines aufgezeichneten Codes erfolglos.

Anwendung

- Funkempfänger in der Antriebseinheit integriert, dadurch kann die Funkfernbedienung jederzeit nachbestellt und eingelernt werden
- Höchste Einbruchhemmung gegen Code-Scanning
- Sehr kleine, kompakte Bauweise des Handsenders

Produktbeschreibung

- **Frequenz:** 433,92 MHz
- **Funkreichweite:** 10 Meter bei freier Sicht auf die Tür und voller Batterie
- **Funkzulassung für folgende Länder:** A, B, CH, D, DK, E, F, FIN, GB, GR, I, IRL, IS, L, LT, N, NL, P, S, CZ



Phone & Code

Mit Phone & Code lässt sich die Tür auf zwei verschiedene Arten öffnen. Entweder erfolgt die Türöffnung mittels Mobiltelefon über die Bluetooth-Schnittstelle und Tastenfreigabe oder durch einfache Eingabe eines mindestens vierstelligen Zahlencodes.

Anwendung

- Sicherheit
- Komfort

Produktbeschreibung

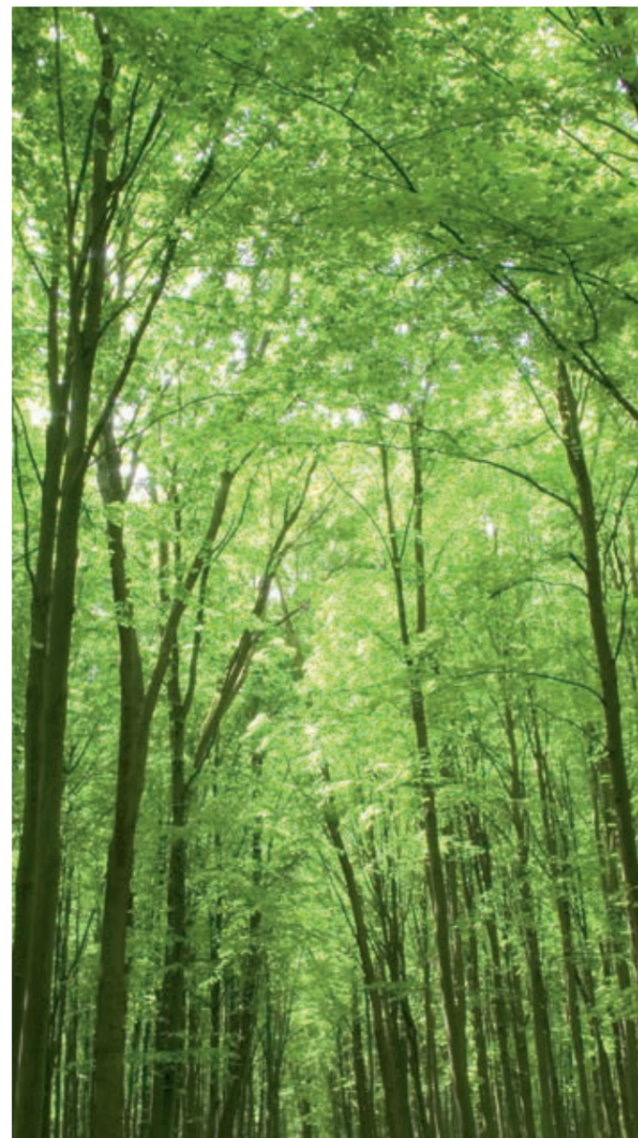
- Glasblende



Schematische Darstellung

ARON Haustüren aus Holz

Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der Wohnlichkeit und Wärme ausstrahlt. Er verbindet idealerweise alle ökologischen und ökonomischen Aspekte miteinander und benötigt für die Bereitstellung, Verarbeitung und Entsorgung die geringste Energiemenge. Zudem ist Holz ein sehr witterungsbeständiger und dadurch dauerhafter Baustoff.



* U_d -Wert in W/m^2K – je niedriger der Wert, desto besser die Wärmedämmung.

Haustüren aus Holz

ARON Basic, Renova, Novum, Passiv und Design Holz/Glas

Werkstoff

Jede ARON Holzhaustür wird aus ausgesuchten Hölzern – Kiefer oder Eiche – hergestellt, ist kammergetrocknet und entspricht der Verarbeitungsqualität DIN EN 942 2007-06 für hochwertige Tischlerarbeiten.

Stabilität

Die Stabilität wird durch einen 66/68 und 95/100 mm dicken Blend- und Flügelrahmen erreicht. Dieser ist massiv schichtverleimt oder es ist ein Verbundplattenaufbau mit speziellen Kunststoff-Verbundstabilisatoren eingesetzt. Das verhindert zusätzlich das Verwinden des Flügels. Auf beiden Seiten des Flügels ist ausserdem eine Dämmsperre aus Aluminium eingebaut.

Oberfläche

Alle Haustüren aus Holz werden mit umweltfreundlicher Lackierung in moderner Mehrfachbeschichtung versehen. Die Intervalle für eine farbliche Nachbehandlung sind dank ausgezeichneter, verbesserter Oberflächenbehandlung langfristig geworden.

Wärmedämmwert

Die Türen mit einer Türkernplatte besitzen einen harten und wärmedämmenden PUR-Schaumkern. Damit wird die Tür nicht nur zu einem sicheren, sondern auch zu einem energieeffizienten Bauelement. Der U_d -Wert* beträgt abhängig von Modell und Holzart ab 1–1,6 W/m^2K .



Kiefer



Eiche



Jede ARON Holzhaustür ist ein Unikat – hergestellt aus ausgewählten Hölzern, meisterhaft verarbeitet und veredelt durch umweltfreundliche Lasuren und Lacke. Durch die mehrschichtige Verleimung der einzelnen Holzkannten wird eine sehr hohe Festigkeit und Verzugfreiheit erreicht. Durch die Oberflächenbehandlung der äusseren Deckschicht wird eine sichtbare, natürliche Holzstruktur geschaffen.

Haustüren aus Holz mit Aluminiumschale

ARON Novum Holz/Alu

Eigenschaften der Aluminiumschale

Die Deckschicht unserer Aluminium-Holz-Haustüren hält äusserst starken Belastungen wie Wasser, Kälte, Wind, starker UV-Strahlung und Hitze und somit starken Temperaturschwankungen stand. Die Aluminium-«Haut» aus hochwertigem, pulverbeschichtetem Material wird in modernsten Herstellungsverfahren produziert. Saubere Eckverbindungen von Blend- und Flügelrahmen werden durch passgenaue Gehrungsschnitte bzw. -ansätze erreicht. Aluminium eignet sich besonders für stark beanspruchte Türen mit langer Lebensdauer.

Farbe der Aluminiumschale

Die Oberflächenfarben sind wählbar aus dem RAL-Farbspektrum oder auch in Antico und Holzdekornachbildung erhältlich. Der Anspruch, innen eine Holzatmosphäre zu geniessen, während aussen eine sehr widerstandsfähige Aluminiumschale schützt, wird kompromisslos erfüllt.



Für jedes Haus die richtige Tür

Die Auswahl der optimalen Haustür richtet sich vor allem nach Ihren persönlichen Anforderungen. Von komplett vorkonfigurierten Eingangstüren in Standardausführung über hochwertige Modelle für Ihr Renovierungs- und Neubauprojekt bis hin zu exklusiven Ausführungen für Passivhäuser und höchste Design-Ansprüche bietet Ihnen ARON immer genau das richtige Türsystem.

Fertigung auf Mass, die grosse Auswahl an Farben und Ausführungen sowie optionale Zusatzpakete für optimale Sicherheit setzen Ihren individuellen Ansprüchen beim Türenkauf keine Grenzen.



ARON Basic

Günstige Haustürenmodelle in einfacher Konfiguration, nicht mit den Ausstattungspaketen ARON Protect Plus kombinierbar. Details ab Seite 18.

Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 66 mm massiv stegverleimt und Deckfurnier
Füllung	28 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei
Glas	wenn enthalten, Ug 1,1
U_d-Wert*	1,6 W/m ² K



ARON Renova

Passende Haustüren für den Renovierungsbedarf. Für mehr Komfort sind diese Modelle auch mit Zusatzausstattung erhältlich. Details ab Seite 22.

Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 66 mm massiv stegverleimt und Deckfurnier
Füllung	28 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei
Glas	wenn enthalten, Ug 1,1
U_d-Wert*	1,5 bzw. 1,6 W/m ² K

ARON Novum

Moderne Haustüren aus Kiefern- oder Eichenholz für Ihren Neubau – optional mit Zusatzausstattung für mehr Komfort und Sicherheit. Details ab Seite 33.

Konstruktion Novum Holz	Konstruktion Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 68 mm massiver stegverleimter Trägerrahmen
Konstruktion Novum Holz/Alu	
Füllung Novum Holz	Füllung 32 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei und OSB-Trägerplatten
Füllung Novum Holz/Alu	
Glas Novum Holz	wenn enthalten, Ug 1,1
Glas Novum Holz/Alu	wenn enthalten, Ug 0,7 "warme Kante"
U_d-Wert	1,4 (Novum Holz) / 1,2 W/m ² K (Novum Holz/Alu)



ARON Passiv

Diese Energiesparhaustüren überzeugen mit besonders gutem U_d-Wert für behagliches Wohlbefinden und sind optional mit zusätzlicher Komfortausstattung erhältlich. Details ab Seite 47.

Konstruktion	Blendrahmen 95 mm massiv schichtverleimt, Flügel 100 mm mit massivem stegverleimtem Trägerrahmen, SFK-Einlage und Aluminium-Dampfsperre
Füllung	60 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei und OSB-Trägerplatten
Glas	wenn enthalten, Ug 0,7 "warme Kante"
U_d-Wert*	1 W/m ² K



ARON Design

Diese ARON Haustüren unterstreichen die Individualität Ihres Zuhauses – mit optionaler Zusatzausstattung kombinierbar und teilweise mit Alu-Schale erhältlich. Details ab Seite 54.

Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 68 mm mit massivem stegverleimtem Trägerrahmen, SFK-Einlage und Aluminium-Dampfsperre, 6 mm Glas-Aufsatzschale auf Trägerrahmen 78/112 mm (Holz/Glas) bzw. 2,5 mm Aluminium-Aufsatzschale auf Trägerrahmen 73/86 mm (Holz/Alu), hinterlüftet
Füllung	32 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei und OSB-Trägerplatten
Glas	wenn enthalten, Ug 0,7 "warme Kante"
U_d-Wert*	1,4 W/m ² K



* Alle U-Wert-Angaben beziehen sich auf ein Element in der Breite x Höhe von 110 x 210 cm mit Standard-Wärmeschutzglas Float-Klar.

ARON Basic – günstige Einstiegtür

ARON Basic bietet Ihnen günstige Haustürenmodelle aus Kiefernholz. Diese sind in Standardmassen und mit eingeschränkten Konfigurationsmöglichkeiten erhältlich. So sind diese Modelle zum Beispiel nicht mit Ausstattungspaketen wie ARON Protect Plus kombinierbar.



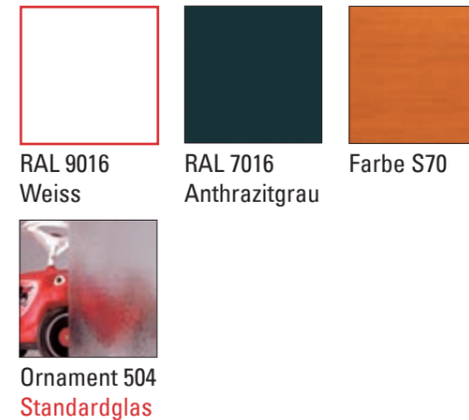
* Siehe Garantiebedingungen auf Seite 67.

ARON Basic – günstige Einstiegtür

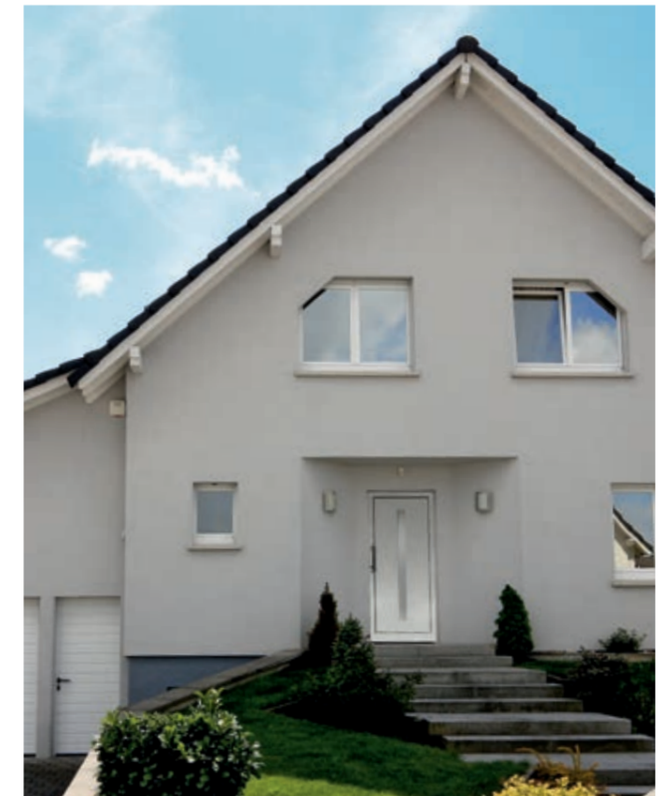


1 Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 66 mm massiv stegverleimt und Deckfurnier
2 Füllung	28 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei
3 Dichtungen	zwei Dichtungen FCKW-frei
4 Oberflächen	Weiss, Anthrazit, S70
5 Bodenschiene	thermisch getrennte Bodenschiene
Haustürbänder	3D-verstellbare Bänder
Glas	wenn enthalten, Ug 1,1
Schlagregendichtigkeit	2A
Windwiderstandsklasse	B2
Verriegelung	5-fach-V-Zapfenverriegelung
Erhältliche Massbereiche	1.000 x 2.000 mm 1.100 x 2.100 mm

Farben und Verglasung¹⁾ für ARON Basic



¹⁾ ARON Basic ist nur in 3 Farben mit Standardverglasung erhältlich und nicht mit zusätzlicher Komfort- und Sicherheitsausstattung kombinierbar.



ARON Basic – erhältliche Modelle

MODELL 8104



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 116
Glas: Ornament
504

MODELL 8127



Eigenschaften
Farbe: S70
Griff: Griff 161
Glas: Ornament
504

MODELL 8132



Eigenschaften
Farbe: S70
Griff: Griff 140
Glas: Ornament
504

MODELL 8133



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 161
Glas: Ornament
504

MODELL 8128



Eigenschaften
Farbe: RAL 7016
Griff: Griff 161
Glas: Ornament
504

MODELL 8130



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 111
Glas: Ornament
504

ARON Renova – hochwertige Renovierungstür

Mit ARON Renova erhalten Sie die passende Haustür für den Renovierungsbedarf, mit der Sie Ihrem Zuhause ein stilechtes Entree verleihen.



Argumente, die überzeugen!

✓ Erhöhte Einbruchhemmung

Sorgen Sie mit dem Sicherheitspaket ARON Protect Plus für mehr Sicherheit bei Ihrer Haustür.

✓ Zusätzliche Komfortausstattung

Optionale Zusatzausstattung wie z. B. die integrierte Öffnungssperre oder die elektronische Selbstverriegelung macht den Alltag noch komfortabler.

* Siehe Garantiebedingungen auf Seite 67.

1 Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 66 mm massiv stegverleimt und Deckfurnier
2 Füllung	28 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei
3 Dichtungen	FCKW-freie Dichtungen, zwei mit zusätzlicher Auflaufdichtung unten
4 Oberflächen	hochwertige Oberflächenendbehandlung nach Farbkollektion
5 Bodenschiene	thermisch getrennte Bodenschiene
Haustürbänder	2-dimensional verstellbares Haustürband mit eingefräster Mitteltasche
Glas	wenn enthalten, Ug 1,1
Schlagregendichtigkeit	5A
Windwiderstandsklasse	C3
Verriegelung	5-fach-Sicherheitsverriegelung mit Schwenkhaken-/Tresorbolzen-Kombi und Haustürschloss in 8/92 mm
Erhältliche Massbereiche	1.000 x 2.000 mm und 1.100 x 2.100 mm sowie Sondermass

ARON Renova – Ausstattungsmöglichkeiten

Sicherheitspaket

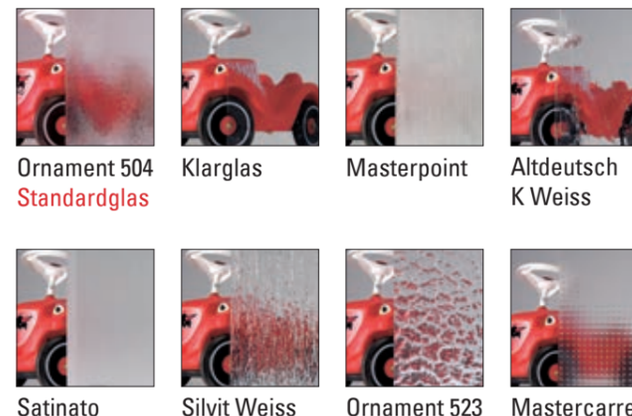


ARON Protect Plus

Für erhöhte Grundsicherung nach RC 2 mit 3-fach-Verriegelung, Bandseitensicherung und verklebter Sicherheitsverglasung.

Das ARON Sicherheitspaket finden Sie auf Seite 9.

Standard- und Sondergläser²⁾



Standard-Wärmeschutzverglasung

Zweifach-Markenisolierglas beschichtet, 4/20/4 mm

Verbundsicherheitsverglasung (VSG)

Zweifach-Markenisolierglas beschichtet, 9/16/4 mm
Für erhöhte Sicherheit, auch in SG 2 (P4A) und SG 3 (P5A) erhältlich. (Aussenscheibe bei SG 2 = 9,5 mm und bei SG 3 = 10 mm stark)

- Bei Holztüren in RAL nach Wunsch wird auch im Standardmass der Aufmasspreis berechnet.
- Bei Bestellung ohne Angabe der Verglasung erfolgt die Lieferung inkl. ISO-Standardverglasung Ornament 504. Bitte beachten Sie, dass sich die strukturierte Scheibe der Verglasung nur innen befindet.

Farben

Hochwertige Oberflächenendbehandlung nach Farbkollektion. Wählen Sie aus je 8 Lasur- und RAL-Farben.

Standard-Lasurfarbtöne auf Nadelholz



Standard-Lasurfarbtöne auf Hartholz Eiche



Standard-RAL-Farben



Weitere RAL-Farben für ARON Renova gegen Aufpreis erhältlich.¹⁾



ARON Renova – erhältlichliche Modelle

MODELL 8103



Eigenschaften
 Farbe: S30
 Griff: Griff 110
 Glas: Ornament
 504
 mit Design-Flach-
 nuten aussen

MODELL 8105



Eigenschaften
 Farbe: RAL 5003
 Griff: Griff 116
 Glas: Schmuck-
 glas
 mit Kassetten-
 Applikation aussen,
 profilierter Glasein-
 fassung beidseitig

MODELL 8107



Eigenschaften
 Farbe: RAL 6005
 Griff: Griff 149
 Glas: Schmuck-
 glas
 mit profilierter
 Glaseinfassung
 beidseitig

MODELL 8113



Eigenschaften
 Farbe: S20
 Griff: Griff 115
 Glas: Ornament
 504
 mit Kassetten-
 Applikation aussen,
 profilierter Glasein-
 fassung beidseitig

MODELL 8104



optional mit modellbezogenem
SEITENTEIL 8104



Eigenschaften
 (ohne Seitenteil)
 Farbe: S60
 Griff: Griff 116
 Glas: Ornament
 504

MODELL 8110



optional mit modellbezogenem
SEITENTEIL 8110



Eigenschaften
 (ohne Seitenteil)
 Farbe: S20
 Griff: Griff 137
 Glas: Ornament
 504
 mit Kassetten-
 Applikation aussen,
 profilierter Glasein-
 fassung beidseitig

Die richtige Tür

ARON Renova – erhältlich Modelle

MODELL 8114



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8114



Eigenschaften
(ohne Seitenteile)
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 137
Glas: Schmuckglas
mit profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8119



Eigenschaften
Farbe: RAL 5003
Griff: Griff 132
Glas: Ornament 504
mit Kassetten-Applikation aussen

MODELL 8120



Eigenschaften
Farbe: S80
Griff: Griff 161
Glas: Ornament 504
mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8115



Eigenschaften
Farbe: S50
Griff: Griff 140
Glas: Ornament 504
mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8118



Eigenschaften
Farbe: S50
Griff: Griff 134
Glas: Schmuckglas
mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8124



Eigenschaften
Farbe: S80
Griff: Griff 149
Glas: Ornament 504
mit profilierter Glaseinfassung beidseitig, Profilierung aussen

MODELL 8125



Eigenschaften
Farbe: S10
Griff: Griff 140
Glas: Ornament 504
mit profilierter Glaseinfassung beidseitig

Die richtige Tür

ARON Renova – erhältlich Modelle

MODELL 8134



Eigenschaften
 Farbe: S80
 Griff: Griff 132
 Glas: Ornament
 504

MODELL 8135



Eigenschaften
 Farbe: S70
 Griff: Griff 112
 Glas: Ornament
 504

MODELL 8138



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Griff: Griff 137
 Glas: Satinato

MODELL 8139



Eigenschaften
 Farbe: S20
 Griff: Griff 134
 Glas: Ornament
 504

MODELL 8136



Eigenschaften
 Farbe: RAL 9016
 Griff: DG31S
 Glas: Schmuck-
 glas

MODELL 8137



Eigenschaften
 Farbe: S30
 Griff: Griff 112
 Glas: Schmuck-
 glas

MODELL 8140



Eigenschaften
 Farbe: S30
 Griff: Griff 161

MODELL 8502



Eigenschaften
 Farbe: RAL 5008/S72
 mit Farbfeld
 Griff: Griff 161
 Glas: Ornament
 504
 mit Motorschloss
 mit Bluetooth und
 Design-V-Nut
 aussen

Die richtige Tür

ARON Renova – erhältliche Modelle

MODELL 8504



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8504



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: RAL 5014
Griff: Griff 162
Glas: Schmuckglas
mit Design-Flachnuten aussen

MODELL 8511



Eigenschaften
Farbe: RAL 6005/9016,
Füllung farbig
Griff: Griff 120
Glas: Ornament 504
mit Design-Flachnuten aussen

MODELL 8513



Eigenschaften
Farbe: RAL 5014/1015
Griff: Griff 161
Glas: Ornament 504
mit Ornamentrahmen aussen

MODELL 8505



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 137
Glas: Schmuckglas
mit Motorschloss mit Tastencode, Sockelblende und profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8506



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 227
Glas: Ornament 504
mit Design-Flachnuten aussen und Alunox-Applikation

MODELL 8126



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8126



Eigenschaften
(ohne Seitenteile)
Farbe: S60
Griff: Griff 140
mit Kassetten-Applikation aussen

Das Türenmodell ist optional mit Verglasung der oberen beiden Kassetten in Ornament 504 erhältlich.

Die richtige Tür

ARON Renova – erhältliche Modelle

MODELL 8710



Eigenschaften

Farbe: RAL 5004/3003 mit Farbfeld
 Griff: Griff 161
 Glas: Ornament 504
 mit Motorschloss mit Bluetooth, Alunox-Applikation aussen und Sockelblende

ARON Novum – beste Qualität für Ihren Neubau

Mit ARON Novum erhalten Sie moderne Haustüren aus Holz mit Alu-Schale, die optisch perfekt zu Ihrem Neubau passen und mit optionaler Zusatzausstattung für mehr Komfort und Sicherheit erhältlich sind, damit Sie Ihr Zuhause schon ab dem ersten Betreten in genießen können.



Argumente, die überzeugen!

✓ Aluminiumschale

Ihre Tür ist mit recycelbarem, wetterbeständigem und stabilem Werkstoff umhüllt, der sie aussen schützt, sich innen aber ganz natürlich und wohnlich durch die erhaltene Holzoptik in Ihr Wohnambiente eingliedert.

✓ Zusätzliche Sicherheits- und Komfortausstattung

Optionale Zusatzausstattung wie z. B. die integrierte Öffnungssperre oder die elektronische Selbstverriegelung macht den Alltag noch komfortabler.

1 Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 68 mm massiver stegverleimter Trägerrahmen
2 Füllung	32 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei und OSB-Trägerplatten
3 Dichtungen	FCKW-freie Dichtungen, zwei mit zusätzlicher Auflaufdichtung unten
4 Oberflächen	hochwertige Oberflächenendbehandlung nach Farbkollektion
5 Bodenschiene	thermisch getrennte Bodenschiene
Flügelverstärkung	SFK-Einlage und Aluminium-Dampfsperre
Haustürbänder	hochwertiges 3-dimensional verstellbares Einfräsbandsystem, bestehend aus 3 Türbändern
Glas	wenn enthalten, Ug 1,1
Schlagregendichtigkeit	5A
Windwiderstandsklasse	C4
Verriegelung	5-fach-Sicherheitsverriegelung mit Schwenkhaken-/Tresorbolzen-Kombi und Haustürschloss in 8/92 mm
Erhältliche Massbereiche	1.000 x 2.000 mm und 1.100 x 2.100 mm sowie Sondermass

* Siehe Garantiebedingungen auf Seite 67.

ARON Novum – Ausstattungsmöglichkeiten

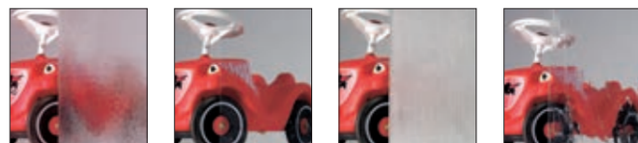
Sicherheitspakete



ARON Protect Plus
Für erhöhte Grundsicherung nach RC 2 mit 3-fach-Verriegelung, Bandseitensicherung und verklebter Sicherheitsverglasung.

Das ARON Sicherheitspaket finden Sie auf Seite 9.

Standard- und Sondergläser²⁾



Ornament 504 Standardglas
Klarglas
Masterpoint
Altdeutsch K Weiss



Satinato
Silvit Weiss
Ornament 523
Mastercarree

Standard-Wärmeschutzverglasung

Zweifach-Markenisolierglas beschichtet, 4/20/4 mm

Verbundsicherheitsverglasung (VSG)

Zweifach-Markenisolierglas beschichtet, 9/16/4 mm
Für erhöhte Sicherheit, auch in SG 2 (P4A) und SG 3 (P5A) erhältlich. (Aussenscheibe bei SG 2 = 9,5 mm und bei SG 3 = 10 mm stark)

Schallschutzverglasung

Zweifach-Markenisolierglas, 6/16/6 mm, Rw 34

1) Bei Holztüren in RAL nach Wunsch wird auch im Standardmass der Aufmasspreis berechnet.
2) Bei Bestellung ohne Angabe der Verglasung erfolgt die Lieferung inkl. ISO-Standardverglasung Ornament 504. Bitte beachten Sie, dass sich die strukturierte Scheibe der Verglasung nur innen befindet.

Farben & Dekore

Hochwertige Oberflächenbehandlung nach Farbkollektion. Wählen Sie aus je 8 Lasur- und RAL-Farben.

Standard-Lasurfarbtöne auf Nadelholz



Standard-Lasurfarbtöne auf Hartholz Eiche



Standard-RAL-Farben



Standard Aluminiumschale



Weitere RAL-Farben für ARON Novum gegen Aufpreis erhältlich.¹⁾

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8103



Eigenschaften
Farbe: S30
Griff: Griff 110
Glas: Ornament 504
mit Design-Flachnuten aussen

MODELL 8105



Eigenschaften
Farbe: RAL 5003
Griff: Griff 116
Glas: Schmuckglas
mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8104



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8104



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: S60
Griff: Griff 116
Glas: Ornament 504

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8107



Eigenschaften
 Farbe: RAL 6005
 Griff: Griff 149
 Glas: Schmuckglas
 mit profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8113



Eigenschaften
 Farbe: S20
 Griff: Griff 115
 Glas: Ornament 504
 mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8114



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8114



Eigenschaften
 (ohne Seitenteile)
 Farbe: RAL 9016
 Griff: Griff 137
 Glas: Schmuckglas
 mit profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8110



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8110



Eigenschaften
 (ohne Seitenteil)
 Farbe: S20
 Griff: Griff 137
 Glas: Ornament 504
 mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8115



Eigenschaften
 Farbe: S50
 Griff: Griff 140
 Glas: Ornament 504
 mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8118



Eigenschaften
 Farbe: S50
 Griff: Griff 134
 Glas: Schmuckglas
 mit Kassetten-Applikation aussen, profilierter Glaseinfassung beidseitig

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8119



Eigenschaften
 Farbe: RAL 5003
 Griff: Griff 132
 Glas: Ornament
 504
 mit Design-Flach-
 nuten aussen

MODELL 8120



Eigenschaften
 Farbe: S80
 Griff: Griff 161
 Glas: Ornament
 504
 mit Kassetten-
 Applikation aussen,
 profilierter Glasein-
 fassung beidseitig

MODELL 8126



optional mit modellbezogenem
SEITENTEIL 8126



Eigenschaften
 (ohne Seitenteile)
 Farbe: S60
 Griff: Griff 140
 mit Kassetten-
 Applikation aussen

Das Türenmodell
 ist optional mit Ver-
 glasung der oberen
 beiden Kassetten
 in Ornament 504
 erhältlich.

MODELL 8124



Eigenschaften
 Farbe: S80
 Griff: Griff 149
 Glas: Ornament
 504
 mit profilierter
 Glaseinfassung
 beidseitig,
 Profilierung
 aussen

MODELL 8125



Eigenschaften
 Farbe: S10
 Griff: Griff 140
 Glas: Ornament
 504
 mit profilierter
 Glaseinfassung
 beidseitig

MODELL 8134



Eigenschaften
 Farbe: S80
 Griff: Griff 132
 Glas: Ornament
 504

MODELL 8135



Eigenschaften
 Farbe: S70
 Griff: Griff 112
 Glas: Ornament
 504

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8136



Eigenschaften
 Farbe: RAL 9016
 Griff: DG31S
 Glas: Schmuck-
 glas

MODELL 8137



Eigenschaften
 Farbe: S30
 Griff: Griff 112
 Glas: Schmuck-
 glas

MODELL 8140



Eigenschaften
 Farbe: S30
 Griff: Griff 161

MODELL 8143



Eigenschaften
 Farbe: RAL 9016
 Griff: Griff 162

MODELL 8138



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Griff: Griff 137
 Glas: Satinato

MODELL 8139



Eigenschaften
 Farbe: S20
 Griff: Griff 134
 Glas: Ornament
 504

MODELL 8144



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Griff: Griff 216
 Glas: Satinato

MODELL 8146



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Griff: Griff 137
 Glas: Schmuck-
 verglasung

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8148



Eigenschaften
 Farbe: RAL 9016
 Griff: Griff 132
 Glas: Ganzglas-
 füllung mit
 Schmuck-
 verglasung

MODELL 8149



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Griff: Griff 137
 Glas: Schmuck-
 verglasung

MODELL 8152



beispielhaft mit SEITENTEIL 10*



Eigenschaften
 (ohne Seitenteil)
 Farbe:
 RAL 7016/5019
 Flügel farbig
 Griff: Griff 137
 mit Motorschloss
 mit Fingerprint,
 glatter Oberfläche
 ohne Glasausschnitt
 oder Applikationen

MODELL 8150



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Griff: Griff 132
 Glas: Ganzglas-
 füllung mit
 Schmuck-
 verglasung

MODELL 8502



Eigenschaften
 Farbe:
 RAL 5008/S72
 mit Farbfeld
 Griff: Griff 161
 Glas: Ornament
 504
 mit Motorschloss
 mit Bluetooth und
 Design-V-Nut
 aussen

MODELL 8503



Eigenschaften
 Farbe:
 S12/RAL 9017
 mit Farbfeldern
 Griff: Griff 162
 Glas: Ornament
 504

Die richtige Tür

* Seitenteile sind für alle Modelle erhältlich, ausser ARON Basic. Infos siehe S. 60.

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8504



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8504



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: RAL 5014
Griff: Griff 162
Glas: Schmuckglas
mit Design-Flachnuten aussen

MODELL 8511



Eigenschaften
Farbe: RAL 6005/9016,
Füllung farbig
Griff: Griff 120
Glas: Ornament 504
mit Design-Flachnuten aussen

MODELL 8513



Eigenschaften
Farbe: RAL 5014/1015,
Füllung farbig
Griff: Griff 161
Glas: Ornament 504
mit Ornamentrahmen aussen

MODELL 8505



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 137
Glas: Schmuckglas
mit Motorschloss mit Tastencode, Sockelblende und profilierter Glaseinfassung beidseitig

MODELL 8506



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 227
Glas: Ornament 504
mit Design-Flachnuten aussen und Alunox-Applikation

MODELL 8605



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8605



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: S10
Griff: Griff 162
Glas: Schmuckglas
mit Alunox-Applikation aussen

ARON Novum – erhältliche Modelle

MODELL 8710



Eigenschaften

Farbe: RAL 5004/3003 mit Farbfeld
 Griff: Griff 161
 Glas: Ornament 504
 mit Motorschloss mit Bluetooth, Alunox-Applikation aussen und Sockelblende

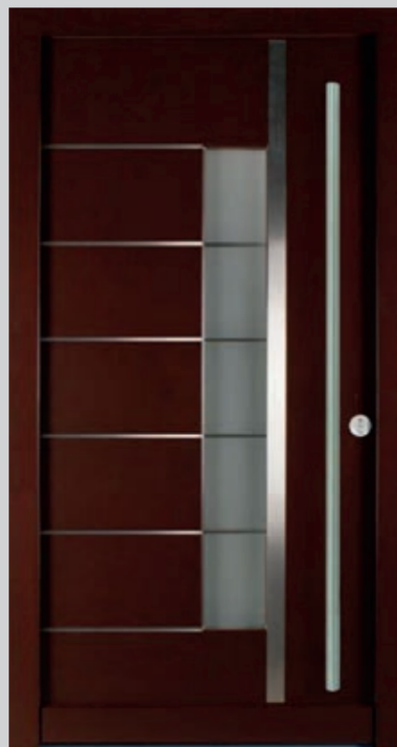
MODELL 8711



Eigenschaften

Farbe: S40
 Griff: Griff 160
 Glas: Ornament 504
 mit Sockelblende, Alunox-Applikation aussen

MODELL 8713



Eigenschaften

Farbe: S80
 Griff: Griff 162
 Glas: Schmuckglas
 mit Alunox-Applikation aussen

ARON Passiv – innovative Energiesparerer

Die ARON Passiv Energiesparhaustüren mit flügelüberdeckender Designoptik für ein edel wirkendes Aussehen überzeugen mit besonders gutem U_g -Wert und sind optional mit zusätzlicher Komfortausstattung erhältlich – für rundum behagliches Wohlbefinden in Ihrem Zuhause.



1 Konstruktion	Blendrahmen 95 mm massiv schichtverleimt, Flügel 100 mm mit massivem stegverleimtem Trägerrahmen, SFK-Einlage und Aluminium-Dampfsperre
2 Füllung	60 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei und OSB-Trägerplatten
3 Dichtungen	FCKW-freie Dichtungen, zwei mit zusätzlicher Auflaufdichtung unten
4 Oberflächen	hochwertige Oberflächenendbehandlung nach Farbkollektion
5 Bodenschiene	thermisch getrennte Bodenschiene
Flügelverstärkung	SFK-Einlage und Aluminium-Dampfsperre
Haustürländer	hochwertiges 3-dimensional verstellbares Einfräsbandsystem, bestehend aus 3 Türbändern
Glas	wenn enthalten, U_g 0,7 "warme Kante"
Schlagregendichtigkeit	4A
Windwiderstandsklasse	C5
Verriegelung	5-fach-Kombiverriegelung mit Schwenkhaken und Tresorstahlbolzen
Erhältliche Massbereiche	1.000 x 2.000 mm und 1.100 x 2.100 mm sowie Sondermass

Argumente, die überzeugen!

- ✓ **Erhöhte Einbruchhemmung**
Sorgen Sie mit dem Sicherheitspaket ARON Protect Plus für mehr Sicherheit bei Ihrer Haustür.
- ✓ **Zusätzliche Komfortausstattung**
Optionale Zusatzausstattung wie z. B. die integrierte Öffnungssperre oder die elektronische Selbstverriegelung Selftronic macht den Alltag noch komfortabler.

* Siehe Garantiebedingungen auf Seite 67.

ARON Passiv – Ausstattungsmöglichkeiten

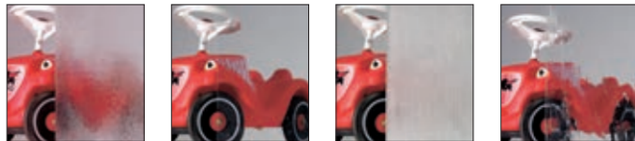
Sicherheitspakete



ARON Protect Plus
Für erhöhte Grundsicherung nach RC 2 mit 3-fach-Verriegelung, Bandseitensicherung und verklebter Sicherheitsverglasung.

Das ARON Sicherheitspaket finden Sie auf Seite 9.

Standard- und Sondergläser²⁾



Ornament 504 Standardglas Klarglas Standardglas Masterpoint Altdeutsch K Weiss



Satinato Silvit Weiss Ornament 523 Mastercarree

Standard-Wärmeschutzverglasung

Dreifach-Markenisolierglas beschichtet, 4/14/4/14/4 mm

Verbundsicherheitsverglasung (VSG)

Dreifach-Markenisolierglas beschichtet, 9/14/4/14/4 mm
Für erhöhte Sicherheit, auch in SG 2 (P4A) und SG 3 (P5A) erhältlich. (Aussenscheibe bei SG 2 = 9,5 mm und bei SG 3 = 10 mm stark)

Schallschutzverglasung

Dreifach-Markenisolierglas beschichtet, 8/14/4/14/4 mm, Rw 37

1) Bei Holztüren in RAL nach Wunsch wird auch im Standardmass der Aufmasspreis berechnet.
2) Bei Bestellung ohne Angabe der Verglasung erfolgt die Lieferung inkl. ISO-Standardverglasung Ornament 504. Bitte beachten Sie, dass sich die strukturierte Scheibe der Verglasung nur innen befindet.

Farben

Hochwertige Oberflächenbehandlung nach Farbkollektion. Wählen Sie aus je 8 Lasur- und RAL-Farben.

Standard-Lasurfarbtöne auf Nadelholz



Farbe S10 Farbe S20 Farbe S30 Farbe S40



Farbe S50 Farbe S60 Farbe S70 Farbe S80

Standard-Lasurfarbtöne auf Hartholz Eiche



Farbe S12 Farbe S22 Farbe S32 Farbe S42



Farbe S52 Farbe S62 Farbe S72 Farbe S82

Standard-RAL-Farben



RAL 9016 RAL 3013 RAL 5003 RAL 5014



RAL 6005 RAL 6016 RAL 7016 RAL 7035



RAL 5008

Weitere RAL-Farben

für ARON Passiv gegen Aufpreis erhältlich.¹⁾



ARON Passiv – erhältliche Modelle

MODELL 8138



Eigenschaften
Farbe: RAL 7016
Griff: Griff 137
Glas: Satinato

MODELL 8143



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 162

MODELL 8146



Eigenschaften
Farbe: RAL 7016
Griff: Griff 137
Glas: Schmuckverglasung

MODELL 8149



Eigenschaften
Farbe: RAL 7016
Griff: Griff 137
Glas: Schmuckverglasung

* Seitenteile sind für alle Modelle erhältlich, ausser ARON Basic. Infos siehe S. 60.

ARON Passiv – erhältliche Modelle

MODELL 8152



beispielhaft mit SEITENTEIL 10*



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: RAL 7016/5019
Flügel farbig
Griff: Griff 137
mit Motorschloss
mit Fingerprint,
glatter Oberfläche
ohne Glasausschnitt
oder Applikationen

MODELL 8504



optional mit modellbezogenem
SEITENTEIL 8504



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: RAL 5014
Griff: Griff 162
Glas: Schmuck-
glas
mit Design-
Flachnuten aussen

MODELL 8502



Eigenschaften
Farbe: RAL 5008/S72
mit Farbfeld
Griff: Griff 161
Glas: Ornament
504
mit Motorschloss
mit Bluetooth und
Design-V-Nut
aussen

MODELL 8505



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 137
Glas: Schmuck-
glas
mit Motorschloss
mit Tastencode,
Sockelblende und
profilierter Glasein-
fassung beidseitig

MODELL 8506



Eigenschaften
Farbe: RAL 9016
Griff: Griff 227
Glas: Ornament
504
mit Designflach-
nuten aussen und
Alunox-Applikation

Die richtige Tür

ARON Passiv – erhältliche Modelle

MODELL 8605



optional mit modellbezogenem SEITENTEIL 8605



Eigenschaften
(ohne Seitenteil)
Farbe: S10
Griff: Griff 162
Glas: Schmuckglas
mit Alunox-Applikation aussen

MODELL 8712



Eigenschaften
Farbe: S30
Griff: Griff 161
Glas: Schmuckglas
mit Design-Flachnuten aussen

MODELL 8713



Eigenschaften
Farbe: S80
Griff: Griff 162
Glas: Schmuckglas
mit Alunox-Applikation aussen

MODELL 8710



Eigenschaften
Farbe: RAL 5004/3003
mit Farbfeld
Griff: Griff 161
Glas: Ornament 504
mit Motorschloss mit Bluetooth, Alunox-Applikation aussen und Sockelblende

MODELL 8711



Eigenschaften
Farbe: S40
Griff: Griff 160
Glas: Ornament 504
mit Sockelblende, Alunox-Applikation aussen

ARON Design – Individualität mit Stil

Mit ARON Design unterstreichen Sie die Individualität Ihres Zuhauses und entscheiden sich für das optische Highlight im ARON Haustüren-Segment mit flügelüberdeckender Designoptik. Diese Modelle sind auch mit optionaler Zusatzausstattung wie ARON Protect Plus für mehr Sicherheit kombinierbar.



1 Konstruktion	Blendrahmen 66 mm massiv schichtverleimt, Flügel 68 mm massiver stegverleimter Trägerahmen
2 Füllung	32 mm stark mit PUR-Wärmedämmkern, FCKW-frei und OSB-Trägerplatten
3 Dichtungen	FCKW-freie Dichtungen, zwei mit zusätzlicher Auflaufdichtung unten
4 Oberflächen	hochwertige Oberflächenendbehandlung nach Farbkollektion
5 Bodenschiene	thermisch getrennte Bodenschiene
Flügelverstärkung	SFK-Einlage und Aluminium-Dampfsperre
Haustürbänder	hochwertiges 3-dimensional verstellbares Einfräsbandsystem, bestehend aus 3 Türbändern
Glas	wenn enthalten, Ug 1,1
Schlagregendichtigkeit	5A
Windwiderstandsklasse	C4
Verriegelung	5-fach-Sicherheitsverriegelung mit Schwenkhaken-/Tresorbolzen-Kombi und Haustürschloss in 8/92 mm
Erhältliche Massbereiche	1.000 x 2.000 mm und 1.100 x 2.100 mm sowie Sondermass

Argumente, die überzeugen!

- ✓ **Erhöhte Einbruchhemmung**
Sorgen Sie mit dem Sicherheitspaket ARON Protect Plus für mehr Sicherheit bei Ihrer Haustür.
- ✓ **Zusätzliche Komfortausstattung**
Optionale Zusatzausstattung wie z. B. die integrierte Öffnungssperre oder die elektronische Selbstverriegelung macht den Alltag noch komfortabler.

* Siehe Garantiebedingungen auf Seite 67.

ARON Design – Ausstattungsmöglichkeiten

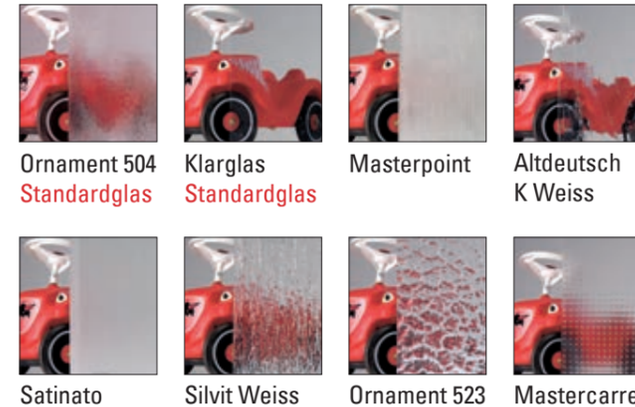
Sicherheitspakete



ARON Protect Plus
Für erhöhte Grundsicherung nach RC 2 mit 3-fach-Verriegelung, Bandseitensicherung und verklebter Sicherheitsverglasung.

Das ARON Sicherheitspaket finden Sie auf Seite 9.

Standard- und Sondergläser¹⁾



Standard-Wärmeschutzverglasung
Dreifach-Markenisolierglas beschichtet, 4/14/4/14/4 mm

Verbundsicherheitsverglasung (VSG)
Dreifach-Markenisolierglas beschichtet, 9/14/4/14/4 mm
Für erhöhte Sicherheit, auch in SG 2 (P4A) und SG 3 (P5A) erhältlich. (Aussenscheibe bei SG 2 = 9,5 mm und bei SG 3 = 10 mm stark)

Schallschutzverglasung
Dreifach-Markenisolierglas beschichtet, 8/14/4/14/4 mm, Rw 37

1) Bei Bestellung ohne Angabe der Verglasung erfolgt die Lieferung inkl. ISO-Standardverglasung Ornament 504. Bitte beachten Sie, dass sich die strukturierte Scheibe der Verglasung nur innen befindet.

Farben

Hochwertige Oberflächenendbehandlung nach Farbkollektion. Wählen Sie aus je 8 Lasurfarben, für Altholztüren wählen Sie aus der Altholz-Farbkollektion.

Standard-Lasurfarbtöne auf Nadelholz



Standard-Lasurfarbtöne auf Hartholz Eiche



Standard Farbtöne Altholz



ARON Design – erhältliche Modelle

MODELL 8142



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 132
 Glas: Ornament
 Satinato

MODELL 8145



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 132
 Glas: Schmuck-
 verglasung
 und Edel-
 stahlappli-
 kationsoptik

MODELL 8156



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz grau
 Griff: Griff 302

MODELL 8157



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 161

MODELL 8147



optional mit modellbezogenem
SEITENTEIL 8147



Eigenschaften
 (ohne Seitenteile)
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 162

Füllung mit Edel-
 stahlapplikation
 und Seitenteile mit
 Schmuckverglasung

MODELL 8158



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 302

MODELL 8159



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 216
 Glas: Satinato

Die richtige Tür

ARON Design – erhältliche Modelle

MODELL 8160



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz grau
 Griff: Griff 216
 Glas: Satinato

MODELL 8162



Eigenschaften
 Farbe: RAL 9016
 Flügel Altholz grau
 Griff: DG31S
 Glas: Satinato

MODELL 8153



Eigenschaften
 Farbe: RAL 7038
 Griff: Griff 216
 Glas: Glas
 grau

Weitere Farben:
 RAL 9016
 RAL 7016

MODELL 8509



optional mit modellbezogenem
SEITENTEIL 8509
 oder Seitenteile ab S. 62



Eigenschaften
 (ohne Seitenteil)
 Farbe: RAL 7016
 Flügel Altholz
 Griff: Griff 162

Hier abgebildet mit
 Seitenteil 10 mit Glas
 Satinato (Titelseite)

Seitenteile und Oberlichter

Noch mehr Licht für Ihr Zuhause. Mit der Modellpalette von ARON haben Sie die Möglichkeit, aus Seitenteilen und Oberlichtern zu wählen, die für viele Modelle möglich sind.

Diese haben den Vorteil des mehrfachen Lichteinfalls im Eingangsbereich. Modellbezogene Seitenteile von ARON gibt es für ausgewählte Modelle in zwei Varianten (Eiche und Kiefer).

Bei Haustüren im Standardmass wird in Verbindung mit Seitenteil und Oberlicht der Aufmasspreis berechnet. Aus technischen Gründen werden Seitenteile und Oberlichter in einem Stück mit der Haustür gefertigt (nicht bei auswärtsschlagenden Modellen möglich). Bei Bestellung bitte immer angeben, auf welcher Seite (von innen gesehen) das Seitenteil sitzen soll.

Achtung: ARON Basic Modelle sind nicht mit Seitenteil oder Oberlicht erhältlich.



Typ 10

Typ 10-1

Typ 20

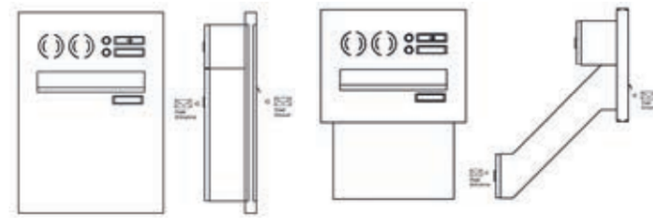
Typ 10 mit Briefkasten

Oberlicht OL

Integrierte Briefkästen und Klingelschilder

Briefkastenanlagen für Holzseitenteile Typ 10

Die Briefkastenanlage ist zur Vermeidung von Kältebrücken mit einer 28 mm starken, thermisch getrennten Stahlfrontplatte in Weiss (RAL 9016) oder Aluminiumgrau (RAL 9007) ausgestattet. Optional auch nach RAL-Farbspektrum erhältlich. Die Briefkastenanlagen sind serienmässig mit einem Sprechfeld in Halbmondform, einem Licht- und Klingelknopf mit Ringbeleuchtung, flächenbündig in der Frontplatte eingelassen, und mit entnahmegesicherter Einwurfsklappe ausgestattet.



Ausführung senkrecht

Ausführung schräg



Briefkasten in der Farbe Weiss

Briefkasten zweiteilig in der Farbe Aluminiumgrau



Griffe

Ihre neuen ARON Haustüren werden erst richtig komplett und funktionstüchtig durch einen guten Türbeschlag. Sorgfältig auf die vielfältigen ARON Haustürmodelle abgestimmt, finden Sie hier eine grosse Auswahl von Griffgarnituren.

GRIFF 111



Eigenschaften
ID Stahl matt,
Länge: 245 mm

GRIFF 112



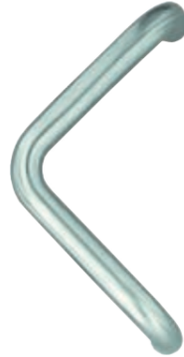
Eigenschaften
ID Stahl matt,
Länge: 245 mm

DG 31 S



Eigenschaften
ID Stahl matt,
Länge: 245 mm

GRIFF 120



Eigenschaften
Edelstahl,
Länge: 325 mm

GRIFF 114



Eigenschaften
Aluminium eloxiert F1,
Länge: 250 mm

Edelstahl,
Länge: 250 mm

GRIFF 115



Eigenschaften
ID Schmiedeeisen,
Länge: 250 mm

GRIFF 116



Eigenschaften
ID Schmiedeeisen,
Länge: 250 mm

GRIFF 132



Eigenschaften
Stahl matt,
Länge: 330 mm

GRIFF 216*/215*/214*



GRIFF 216*
Länge: 1200 mm

GRIFF 215*
Länge: 600 mm

GRIFF 214*
Länge: 500 mm

Eigenschaften
Edelstahl

GRIFF 217*



Eigenschaften
Bronze,
Länge: 500 mm

GRIFF 227



Eigenschaften
Edelstahl,
Länge: 1200 mm

GRIFF 162*/161*/160*/137*



GRIFF 162*
Länge: 1800 mm

GRIFF 161*
Länge: 1200 mm

GRIFF 160*
Länge: 600 mm

GRIFF 137*
Länge: 400 mm

Eigenschaften
Edelstahl

GRIFF 134



Eigenschaften
Chrom matt,
Länge: 255 mm

GRIFF 140



Eigenschaften
Messing brüniert,
Länge: 300 mm

GRIFF 143



Eigenschaften
Messing poliert,
Länge: 295 mm

GRIFF 149



Eigenschaften
Edelstahl,
Länge: 295 mm

* Diese Griffe sind bei ARON Renova mit schrägen und bei ARON Novum und Passiv mit geraden Stützen.

Griffe

GRIFF 152



Eigenschaften
Chrom matt,
Länge: 250 mm

GRIFF 180
in Tür eingelassen



Eigenschaften
Edelstahl,
Masse: 155 x 550 mm

GRIFF 181
in Tür eingelassen



Eigenschaften
Edelstahl,
Masse: 210 x 550 mm

GRIFF 182
in Tür eingelassen



Eigenschaften
Edelstahl,
Masse: 250 x 150 mm

GRIFF 183
in Tür eingelassen



Eigenschaften
Edelstahl,
Masse: 200 x 200 mm

GRIFF 200



Eigenschaften
Edelstahl,
Länge: 258 mm

GRIFF 201



Eigenschaften
Edelstahl,
Länge: 250 mm

GRIFF 138



Eigenschaften
Edelstahl,
Länge: 400 mm,
Montage waagrecht
oder senkrecht möglich

Innendrücker

Alle Stossgriffe werden inkl. einem Edelstahl-Innendrücker auf Rundrosette «Flatline» geliefert. Für schlichte Eleganz auf der Innenseite Ihrer neuen Haustür. Griffrosette schliesst bündig mit der Tür ab.



Vormontage

Wir empfehlen die Bestellung mit Vorrichtung von Aussengriff und Innendrücker.

Profilzylinder und Rosetten

Profilzylinder



Profilzylinder mit Drehknopf
inkl. 3 Schlüsseln



Standard-Profilzylinder mit
Gefahrenfunktion inkl. 3 Schlüsseln



Profilzylinder mit Aufbohrschutz
und Sicherungskarte inkl. 3 Schlüsseln

Rosetten

Alle Stossgriffgarnituren sind mit passender Schutzrosette mit Kernziehschutz ausgestattet.

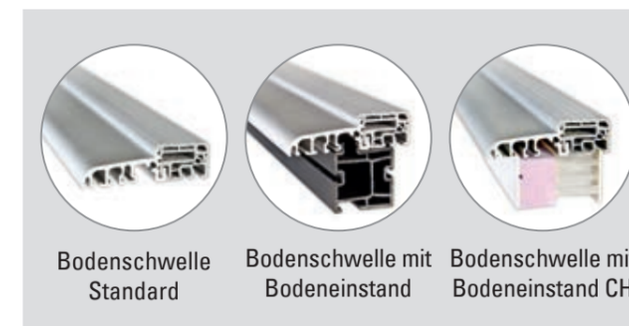


Bodenschwellen und Bodenschienen

Bodenschwellen

Thermisch getrennte Bodenschienen, bestehend aus zwei Komponenten: Aluminium in Verbindung mit hochwertigen UV-beständigen Kunststoffen sorgt für eine lange Haltbarkeit und herausragende Wärmedämmwerte.

- Schwellenhöhe 20 mm
- verdeckt liegende Verschraubung
- geriffelter Deckel



Barrierefreie Bodenschienen



Magnetbodenschiene
für Neubau, geschlossen



Magnetbodenschiene
für Neubau, geöffnet



Magnetbodenschiene
für Altbau, geschlossen



Magnetbodenschiene
für Altbau, geöffnet



Garantiebedingungen

Artikel der Marke ARON werden nach den modernsten Fertigungsmethoden hergestellt und unterliegen einer ständigen strengen Qualitätskontrolle. Die HORNBACH Baumarkt (Schweiz) AG, Schellenrain 9, 6210 Sursee, garantiert entsprechend den nachfolgenden Bestimmungen für die Qualität der ARON Haustüren.

1. Garantiezeit

Die Garantiezeit beträgt für Haustüren der Linie:

ARON Basic	6 Jahre
ARON Renova	8 Jahre
ARON Novum	8 Jahre
ARON Passiv	10 Jahre
ARON Design	10 Jahre

Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie zum Nachweis des Kaufdatums den Originalkassenbon oder die Originalrechnung gut auf.

2. Umfang der Garantie

Die Garantie für ARON Produkte gilt ausschliesslich für Fabrikations- oder Materialfehler und bei fachlich korrekter Montage nach den geltenden Richtlinien und Normen. Die Garantie gilt nur bei Verwendung des Artikels in der Europäischen Union und der Schweiz, in dem Land, in dem dieser Artikel gekauft wurde.

Die Garantie gilt nicht für Mängel, die auf eine aussergewöhnliche chemische oder mechanische Belastung, unsachgemässe Handhabung oder Benutzung, unsachgemässe oder unzureichende Reinigung/Pflege/Wartung (beispielsweise keine Schmierung der Beschlagteile, keine Nachbehandlung der Holzbestandteile), gewaltsame Einwirkung oder vorsätzliche Beschädigung, Verwendung von Nichtoriginal-Ersatzteilen, Unfälle, Insektenbefall, Farbänderungen durch Lichteinwirkung, raumklimatisch bedingte Mängel, Veränderungen, Umbauten oder Ergänzungen ohne schriftliche Freigabe des Herstellers und Feuchtigkeitseinwirkungen infolge unsachgemässen Einbaus der Tür zurückzuführen sind. Nicht von der Garantie erfasst sind des Weiteren Schäden an Verschleissteilen, die auf normalen Verschleiss zurückzuführen sind.

Die Garantie umfasst auch keine Begleit- oder Folgeschäden sowie mögliche Ein- und Ausbaurkosten im Garantiefall.

3. Leistungen aus der Garantie

Während der Garantiezeit prüft der Garantiegeber den defekten Artikel, um festzustellen, ob ein Garantiefall vorliegt. Liegt ein Garantiefall vor, dann repariert der Garantiegeber den Artikel auf seine Kosten oder tauscht diesen auf seine Kosten aus. Die Wahl der Garantieleistungen (Reparatur oder Austausch) erfolgt nach freiem Ermessen des Garantiegebers. Sofern der Artikel zum Zeitpunkt des Garantiefalls nicht mehr lieferbar ist, ist der Garantiegeber berechtigt, den Artikel gegen ein ähnliches Produkt auszutauschen. Der ausgetauschte Artikel oder Teile dieses Artikels gehen in das Eigentum des Garantiegebers über. Die Garantieleistungen (Reparatur oder Austausch) verlängern die Garantiezeit nicht. Durch die Garantieleistungen entsteht auch keine neue Garantie.

4. Inanspruchnahme der Garantie

Bitte wenden Sie sich für die Inanspruchnahme der Garantie an den nächsten HORNBACH Baumarkt. Diesen finden Sie unter hornbach.ch. Oder setzen Sie sich unter der E-Mail-Adresse «service@hornbach.ch» mit dem Garantiegeber in Verbindung. Die Inanspruchnahme der Garantie kann nur bei Vorlage des Originalkassenbons oder der Originalrechnung erfolgen.

5. Gesetzliche Rechte

Ihre gesetzlichen Rechte aus Gewährleistung und Produkthaftung werden durch die Garantie nicht eingeschränkt.

Händler:



HORNBAACH Baumaarkt (Schweiz) AG, Schellenrain 9, 6210 Sursee

Technische Änderungen vorbehalten.

9539306 Stand/as of 02/2022 DCH