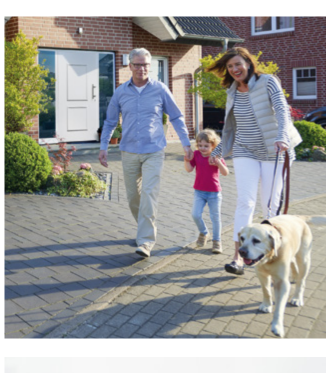


ALUMINIUM-HAUSTÜREN

NEU. MatchColor Vorzugsfarben ansichtsgleich zu Hörmann Garagen-Sektionaltoren







04

Gute Gründe für Hörmann Haustüren.



14

Türmotive. Inspirationen.

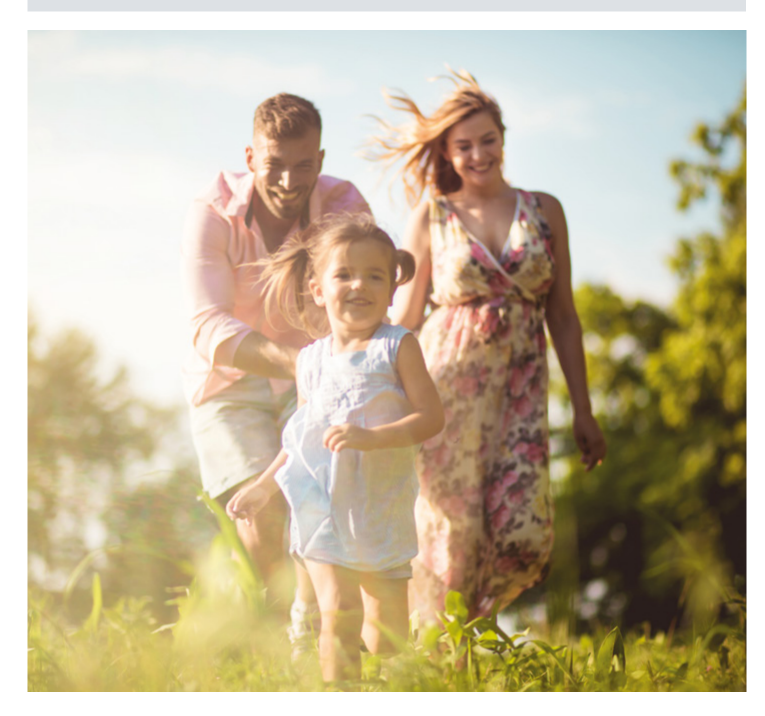


68

Design. Ausstattung. Zubehör.

Verantwortung seit Generationen

Das Familienunternehmen Hörmann blickt auf über 85 Jahre Erfahrung als Bauelementespezialist zurück. Das verpflichtet gegenüber aktuellen und zukünftigen Generationen. Gerade deswegen spielt die ökologische Verantwortung für uns eine so wichtige Rolle. Dafür entwickeln wir innovative Lösungen für nachhaltige Produkte und einen intelligenten Umweltschutz.



"EINEN GUTEN NAMEN MUSS MAN SICH ERARBEITEN."

August Hörmann

Ganz im Sinn des Firmengründers ist die Marke Hörmann ein echtes Qualitätsversprechen und zählt im Bereich Haustüren zu den erfolgreichsten Anbietern Europas. Durch das flächendeckende internationale Vertriebs- und Servicenetz versteht sich Hörmann als Ihr starker Partner für hochwertige Bauelemente.

ZUKUNFT IM BLICK. Hörmann geht mit gutem Beispiel voran. Deswegen decken wir unseren Strombedarf in Deutschland zu 100 % aus Ökostrom. Zusammen mit einem intelligenten und zertifizierten Energiemanagementsystem, dem CO₂-neutralen Postversand sowie dem Recycling von Wertstoffen werden jährlich über 60000 Tonnen CO₂ eingespart. Zusätzlich kompensieren wir über 100000 Tonnen CO₂ mit der Förderung von Windenergie- und Aufforstungsprojekten in Kooperation mit ClimatePartner.



Weitere Informationen finden Sie unter www.hoermann.de/umwelt





Markenqualität made in Germany



Das Familienunternehmen Hörmann bietet alle wichtigen Bauelemente für das Bauen und Modernisieren aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Darüber hinaus arbeiten unsere Mitarbeiter intensiv an neuen Produkten, ständigen Weiterentwicklungen und Detailverbesserungen. So entstehen Patente und Alleinstellungen am Markt.





GARANTIERT LANGLEBIG. Die Haustürkonstruktion wird bei Hörmann selbst entwickelt und produziert. Langzeittests unter realen Bedingungen sorgen für ausgereifte Serienprodukte in Hörmann Qualität. Aus diesem Grund und dank einer kompromisslosen Qualitätssicherung erhalten Sie bei Hörmann 10 Jahre* Garantie auf alle Aluminium-Haustüren.

* Die ausführlichen Garantiebedingungen finden Sie unter: www.hoermann.com



Hoher Schallschutz bis zu 34 dB



Überragende Wärmedämmung



ÜBERZEUGEND IN JEDER AUSFÜHRUNG. Unsere Aluminium-Haustüren sind Kunststoff- oder Holztüren in vielen Punkten überlegen. Durch perfekt abgestimmte und hochwertige Materialien setzen wir hohe Maßstäbe in puncto Stabilität, Schallschutz und Wärmedämmung. Zudem erfüllen alle unsere Aluminium-Haustüren die Anforderungen des Gebäudeenergiegesetzes GEG. ThermoCarbon Haustüren sind darüber hinaus vom ift Rosenheim für Passiyhäuser zertifiziert.

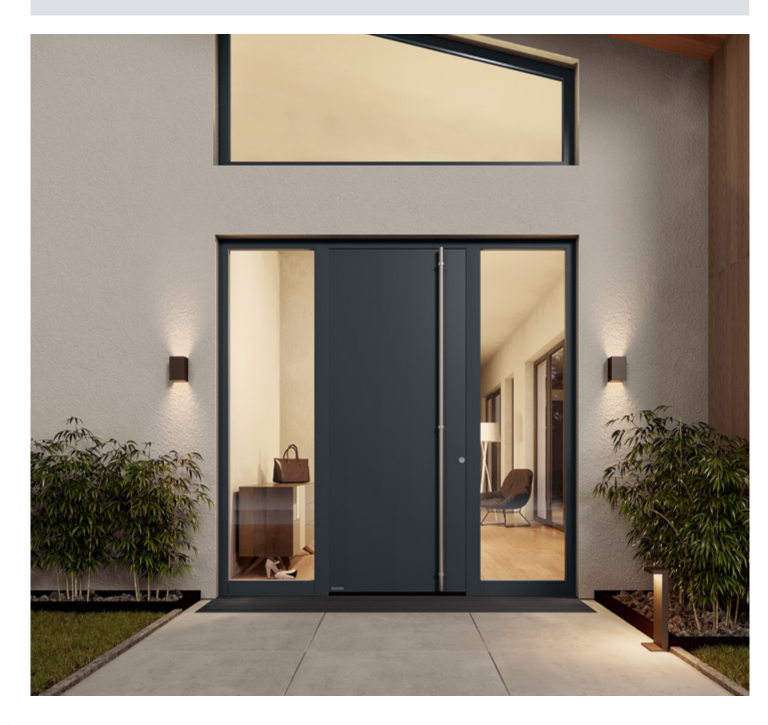
→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 14.



schnelle und saubere montage. Unsere eleganten und robusten Aluminium-Haustüren mit RC-3-Sicherheitsausstattung werden über bereits vorgebohrte Montagepunkte – wie eine Standardhaustür anderer Hersteller ohne RC-Ausstattung – fachgerecht montiert. Zusätzliches oder spezielles Befestigungsmaterial ist trotz der hohen zertifizierten Sicherheitsausstattung nicht erforderlich. Die Bodenschwelle mit Schutzrohr bietet neben dem Transportschutz auch einen zuverlässigen Bodeneinstand. Durch vorgerüstete Kabel werden elektrische Komponenten einfach per Steckverbindung angeschlossen.

Türdesign für höchste Ansprüche

Was für einen schönen Empfang bereiten Sie Ihren Gästen mit einer Hörmann Aluminium-Haustür! Und natürlich erfreut das ausgereifte Design unserer Türen auch Sie und Ihre Familie Tag für Tag. Unsere Türen sind ein echter Blickfang von außen, innen harmonieren die Türen ideal mit Ihren Zimmertüren. Einfach schön!









TÜRBLATT OHNE SICHTBARES FLÜGELPROFIL.

Exquisit und edel ist der Empfang, den Ihnen unsere Haustüren ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon bereiten. Das formschöne, innen und außen vollflächige Türblatt mit innenliegendem Flügelprofil erfüllt höchste Gestaltungsansprüche. Die Innenansicht harmoniert ideal mit Ihren Zimmertüren.

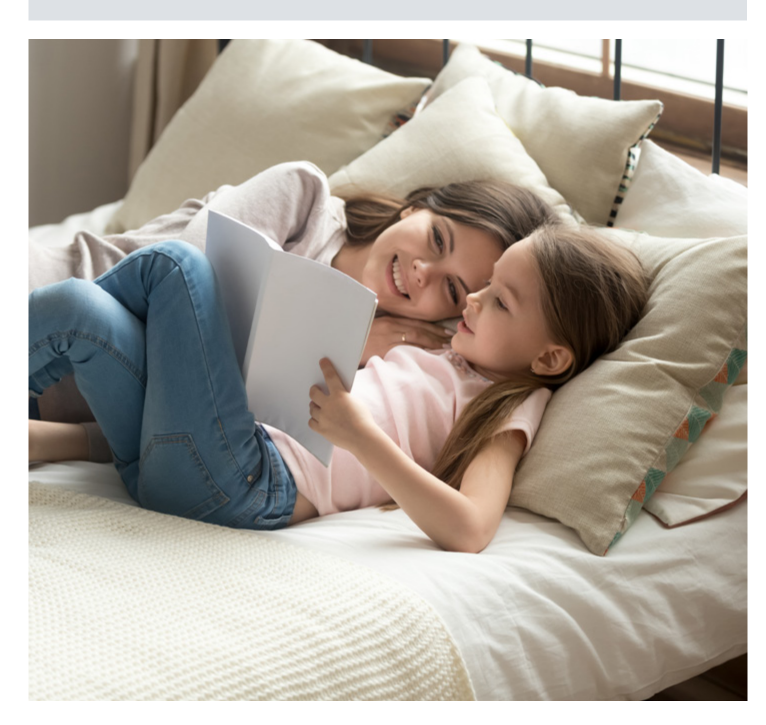
OBEN. Außen- und Innenansicht von ThermoSafe Haustüren ohne sichtbares Flügelprofil

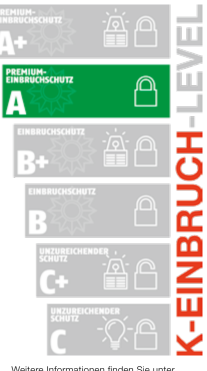
UNTEN. Außen- und Innenansicht von Haustüren anderer Hersteller mit sichtbarem Flügelprofil

SEITE 8. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Edelstahl-Griff HOE 710, Türhöhe 2500 mm, optional ohne Außenrosette / Zylinder, optional im Türblatt integrierter Fingerleser, Anthrazitgrau RAL 7016, optionale Seitenteile

Wir schützen Sie vor ungebetenen Gästen

Alle fünf Minuten wird in Wohnungen eingebrochen. Umso wichtiger ist es, Ihre Haustür mit einem hohen Sicherheitsstandard auszustatten. Denn wenn ein Einbrecher nach ca. 90 Sekunden nicht erfolgreich ist, bricht er den Einbruchversuch in der Regel ab. Aus diesem Grund scheitern knapp die Hälfte der Einbrüche, wenn die Haustür einbruchhemmend gesichert ist.





Weitere Informationen finden Sie unter www.k-einbruch.de/ sicherheitstipps/k-einbruch-level





RC-3-Sicherheit serienmäßig*







SERIENMÄSSIGE SICHERHEITSAUSSTATTUNG. Unsere

Haustüren machen es potenziellen Langfingern besonders schwer, durch die Haustür einzubrechen. So schützen wir Ihr Zuhause vor ungebetenen Gästen. Ohne weitere Ausstattungsoptionen erreichen unsere Haustüren* die höchstmögliche Klassifizierung des Sicherheitslabels (ohne Einbruchmeldeanlage). Und die zertifizierte Sicherheit sieht man Ihrer Tür nicht an, im Gegensatz zu vielen Wettbewerbslösungen.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 76.





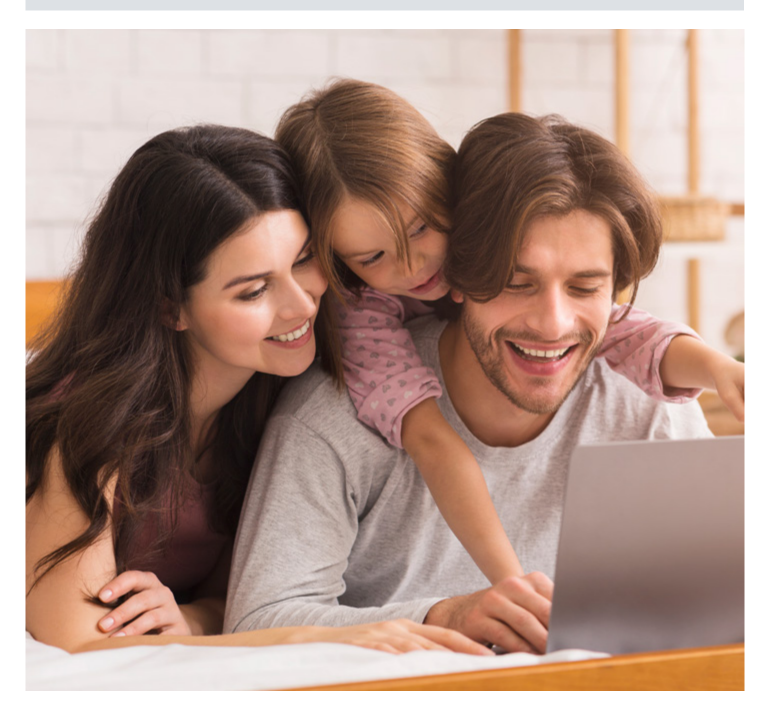
10-JAHRE-SICHERHEITSVERSPRECHEN. In dem unwahrscheinlichen Fall eines Einbruchs durch eine unserer Aluminium-Haustüren mit RC-3- oder RC-4-Sicherheitsausstattung erhalten Sie von uns eine neue Hörmann Haustür mit gleicher Ausstattung inkl. fachgerechter Montage durch einen Hörmann Vertriebspartner oder 3000 € in bar (z. B. wenn der Schaden von Ihrer Hausratversicherung übernommen wird).



Weitere Informationen und ein Video finden Sie unter www.hoermann.de/sicherheitsversprechen

Wählen Sie die Haustür, die zu Ihrem Leben passt

Hier steht Individualität auf dem Programm: Ganz gleich, wo bei Ihnen in puncto Haustür die Prioritäten liegen, bei Hörmann finden Sie die Haustür, die genau auf Ihre Ansprüche zugeschnitten ist – von eleganten Türansichten, über großflächige Verglasungen bis hin zur intelligenten Bedienung. Lassen Sie sich von der Hörmann Vielfalt auf den folgenden Seiten inspirieren oder konfigurieren Sie Ihre Wunschtür bequem im Internet.



MIT WENIGEN KLICKS ZUR WUNSCHTÜR. Mit unserem Konfigurator für Tore und Türen können Sie bequem zu Hause auf Ihrem PC oder Tablet viele Gestaltungs- und Produktvarianten ausprobieren. Durch die Auswahl von Türausführung, Motiv, Farbe und Größe stellen Sie sich Ihre Wunschhaustür mit wenigen Klicks zusammen und sehen zusätzlich die unverbindliche Preisempfehlung Ihrer Konfiguration. Wenn Sie dann noch ein Bild Ihres Hauses hochladen und die Tür in Ihrem Hauseingang platzieren, sehen Sie schon vorher, wie gut Ihre neue Haustür zu Ihrem Zuhause passt.



Den Hörmann Konfigurator finden Sie unter www.hoermann.de/konfigurator



FÖRDERMÖGLICHKEITEN. Mit dem KfW-Förderprogramm Nr. 455-E¹⁾ werden Umbauund Sanierungsarbeiten zur Verbesserung des Einbruchschutzes und zur Erhöhung des Komforts unter bestimmten Voraussetzungen von der KfW Bank gefördert. Hierzu zählt auch eine neue Haustür, die jedoch bestimmten Anforderungen entsprechen muss:

- U_D-Wert von 1,3 W/(m²·K) oder besser
- RC-2-Sicherheitsausstattung oder besser

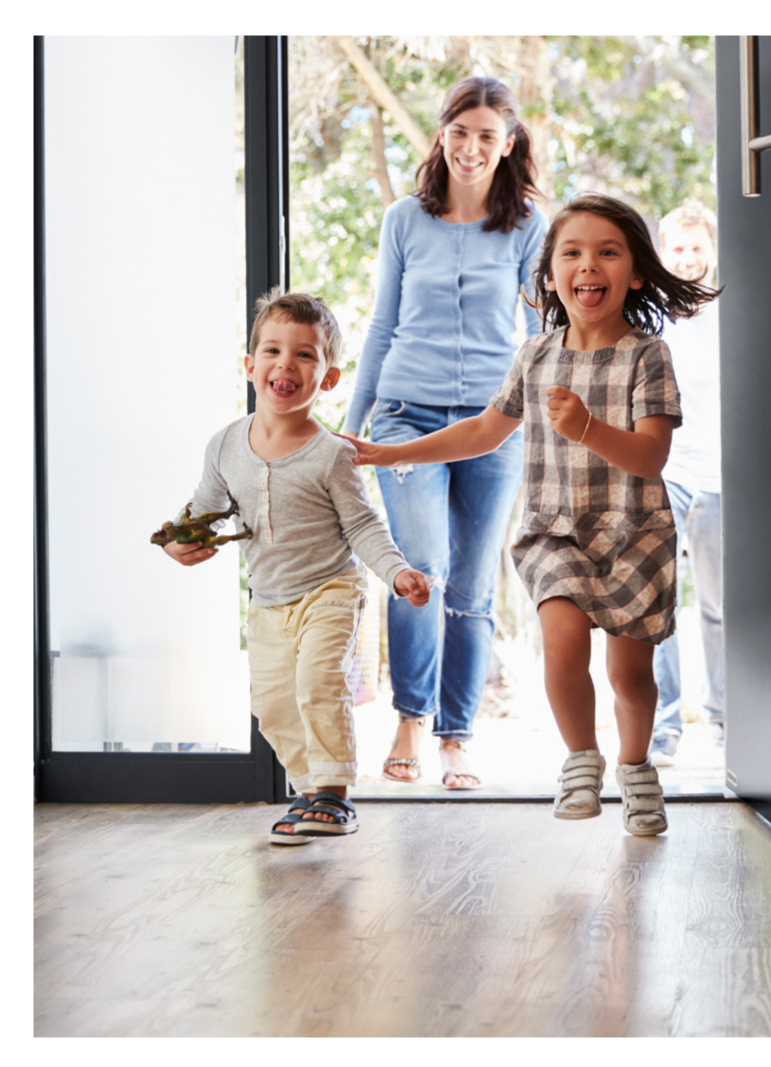
Die Hörmann Haustüren ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon erfüllen serienmäßig ohne Aufpreis diese Anforderungen – im Gegensatz zu Haustüren anderer Hersteller. Dadurch kann ein Zuschuss in Höhe von 10 – 20 Prozent des Investitionsvolumens²⁾ direkt von Ihnen bei der KfW-Bank beantragt werden.

Beispielrechuung KfW-Förderprogramm Nr. 455-E	
Preis Haustür inkl. Montage	= 5000 €
20% auf die ersteu 1000€	= 200 €
10% auf die weiteren 4000€	= 400 €

Alternativ können Sie mit dem Förderprogramm Nr. 430 "Energieeffizient Sanieren" unter bestimmten Voraussetzungen einen Zuschuss von 20 % der Investitionssumme beantragen. Der Antrag muss in diesem Fall durch einen zertifizierten Gebäudeenergieberater gestellt werden.

¹⁾ Stand Juni 2022. Die Maßnahmen können sich im Gültigkeitszeitraum der Broschüre ändern. Eine Antragstellung ist nur im Rahmen verfügbarer Bundesmittel möglich. Weitere Informationen finden Sie unter www.kfw.de

²⁾ Zuschuss maximal 1600 Euro inkl. Montagearbeiten, Befestigungsmaterial etc.



Motivübersicht

Vorteile

ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

- ✓ Sehr gute
 - Wärmedämmung
- Innenseite flächenbündig
- ✓ Außenseite optional aus lackiertem Edelstahl (ThermoSafe Hybrid)

ThermoPlan Hybrid

- ✓ Sehr gute Wärmedämmung und verbesserter Schallschutz
- ✓ Innen- und Außenseite flächenbündig
- Türblattaußenseite aus lackiertem Edelstahl

ThermoCarbon

- ✓ Überragende
- Wärmedämmung ✓ Innenseite mit
- Dickfalzausprägung ✓ Bis 3000 mm Türhöhe

TopComfort

✓ Gute Wärmedämmung ✓ Großflächige Verglasung im Flügel

Individualisierungen

- ✓ Farbkombinationen und Glasvarianten
- ✓ Partnerlook mit Zimmertüren und Garagentoren
- ✓ Bedienelemente und Briefkastenanlagen

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID



→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 22.



^{*} nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

THERMOPLAN HYBRID

Motiv 138 Seite 46 Motiv 189 Seite 46 Motiv 501 Seite 46 Motiv 502 Seite 46 Motiv 503 Seite 46 Motiv 504 Seite 46 Motiv 505 Seite 46 Motiv 565 .NEU Seite 48 Motiv 568 .NEU Seite 48 Motiv 686 Seite 46 Motiv 823 Seite 48 Motiv 689 Seite 47 Motiv 860 Seite 48 Motiv 862 Seite 47 Motiv 867 Seite 47 Motiv 871 Seite 47

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.

THERMOCARBON



→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 50.

Motiv 872 Seite 47

18

TOPCOMFORT





→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 56.







ThermoSafe ThermoSafe Hybrid





Flächenbündiger Übergang auf der Innenseite



RC-3-Sicherheit

serienmäßig bei allen ThermoSafe Türen und bei alle ThermoSafe Hybrid Türen mit Verglasung



RC-4-Sicherheit

serienmäßig bei allen ThermoSafe Hybrid Türen ohne Verglasung



Hoher Schallschutz

bis zu 33 dB (ThermoSafe) bis zu 36 dB (ThermoSafe Hybrid)



Sehr gute Wärmedämmung

U_D-Wert von bis zu 0,87 W/(m²·K)





Türblattaußenseite aus lackiertem Edelstahl

ThermoSafe Hybrid

SEITE 20-21. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 861, Edelstahl-Griff HOE 501, Anthrazitgrau RAL 7016, optionale Seitenteile; Garagen-Sektionaltor M-Sicke Silkgrain, Anthrazitgrau RAL 7016

LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 871, Edelstahl-Drücker CARO mit Rundrosette, Innenseite Verkehrsweiß RAL 9016, optionale, verdeckt liegende Bänder und Seitenteile **EXKLUSIVKLASSE.** Unsere meistverkauften

Aluminium-Haustüren ThermoSafe erfüllen mit einer Auswahl von über 75 Motiven höchste Gestaltungsansprüche. Der flächenbündige Übergang vom Türblatt zum Türrahmen verleiht Ihrer Tür eine elegante Innenansicht, die besonders gut mit stumpf einschlagenden Zimmertüren harmoniert.

EXTRAKLASSE. Die Türblattaußenseite der ThermoSafe Hybrid aus pulverbeschichtetem Edelstahlblech sorgt für eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden außen und innen sowie für einen besseren Schallschutz.

Vollflächige Türansicht Außenseite (Abbildung links) und Innenseite (Abbildung rechts) sowie flächenbündiger Übergang vom Türflügel zum Türrahmen auf der Innenseite

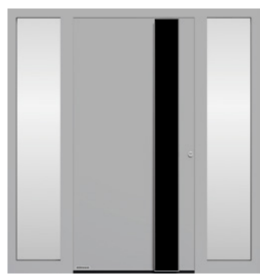








Motiv 860



Motiv 565

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend

Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 501 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 (optional)

Motiv 565 Designgriff G 760 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 (optional)

, optional mit integrierter LED-Lichtleiste

Motiv 568 Designgriff G 750 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 (optional) 2, optional mit integrierter LED-Lichtleiste

Motiv 551 Handgefertigter Edelstahl-Griff HOE 150



Motiv 568



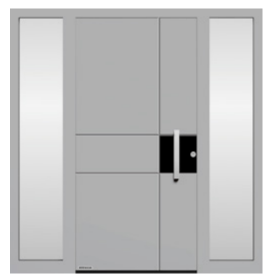
Motiv 551







Motiv 823



Motiv 832

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

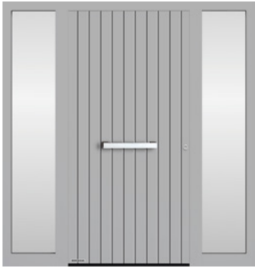
Alle Türmotive auf dieser Seite in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend

Motiv 823 Griffprofil black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 (optional), Befestigungsprofile in Türfarbe, optional mit LED-Spotlight im Griff Motiv 832 Edelstahl-Griff HOE 820, Applikation in Tiefschwarz RAL 9005 (optional), mit waagerechten und senkrechten Edelstahl-Lisenen Motiv 836 Edelstahl-Griff HOE 820 , flächenbündige Applikation in Tiefschwarz RAL 9005 (optional) Motiv 891* Edelstahl-Griff HOE 820

^{*} nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar



Motiv 836



Motiv 891



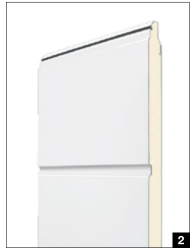




HAUSTÜR UND GARAGENTOR PERFEKT AUFEINANDER ABGESTIMMT.

In dem großen, aufeinander abgestimmten Programm von Hörmann erhalten Sie die Sicken von Tür und Tor Ihres Hauses in harmonischer Ansicht auf einer Linie. Das bedeutet: von der Grundlinie ausgehend ohne Versatz. Sie werden sehen: Gerade durch diese kleinen, aber feinen Details wird Ihr Zuhause noch schöner.

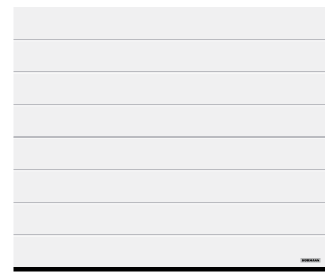




Im Querschnitt der Haustür 1 und des Garagentors 2 erkennen Sie: Die Sickenansicht der Tür ergibt sich durch die Nuten in der Füllung, beim Tor durch die Sickung der einzelnen Lamellen und durch die Lamellenübergänge. Die Ansicht auf einer Linie gilt auch bei unterschiedlicher Einbauhöhe der Tür zum Tor. Wir passen die Nutenhöhen in diesem Fall individuell nach Ihren Vorgaben an, Sie brauchen uns nur den Höhenversatz zu nennen. Für ein perfektes Gesamtbild steht Ihnen besonders bei diesen speziellen Haustürmotiven Ihr Hörmann Fachhändler mit exaktem Aufmaß vor Ort und mit fachkundiger Beratung zur Seite.



Motiv 825 / 845 / 855

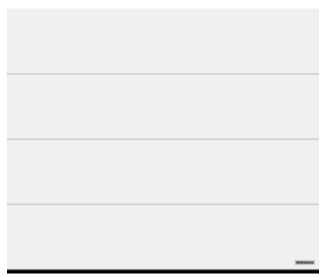


Garagen-Sektionaltor

M-Sicke in Silkgrain Verkehrsweiß RAL 9016



Motiv 875 / 895 / 898



Garagen-Sektionaltor

L-Sicke in Silkgrain Verkehrsweiß RAL 9016

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

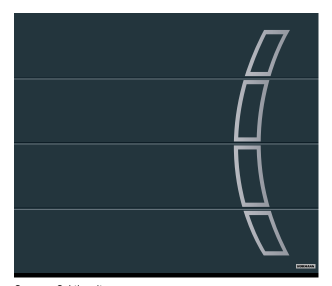
Motiv 825 bei einer Torhöhe von 2000 mm Motiv 845 bei einer Torhöhe von 2125 mm Motiv 855 bei einer Torhöhe von 2250 mm Motiv 875 bei einer Torhöhe von 2000 mm Motiv 895 bei einer Torhöhe von 2125 mm Motiv 898 bei einer Torhöhe von 2250 mm



Weitere Informationen zu den Garagentoren finden Sie in der Broschüre Garagen-Sektionaltore.



Motiv 188



Garagen-Sektionaltor L-Sicke Design Motiv 457 in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016



Motiv 693



Motiv 861



Garagen-Sektionaltor M-Sicke in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016



Motiv 862

HAUSTÜR UND GARAGENTOR IM PARTNERLOOK.

Durch ansichtsgleiche Designelemente und Motivgestaltungen werden Ihre Haustüren in Kombination mit Garagen-Sektionaltoren zu einem attraktiven Blickfang. Die Nutenabstände der Haustür und die Sickenabstände des Garagentors sind bei diesen Motiven nicht exakt fluchtend.







173 Garagen-Sektionaltor

L-Sicke Design Motiv 461 in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016



Motiv 872



Garagen-SektionaltorD-Sicke in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Doppelseite in Anthrazitgrau RAL 7016

Motiv 188 Edelstahl-Griff HOE 100, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

Motiv 693 Edelstahl-Griff HOE 300

Motiv 871 Edelstahl-Griff HOE 620

Motiv 173 Edelstahl-Griff HOE 300, optionales Ornamentglas Float mattiert

Motiv 861 Edelstahl-Griff HOE 700

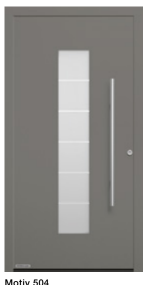
Motiv 862 Edelstahl-Griff HOE 620

Motiv 872 Edelstahl-Griff HOE 615, Seitenteile mit Motivglas Float mattiert mit 6 klaren Streifen











Motiv 65

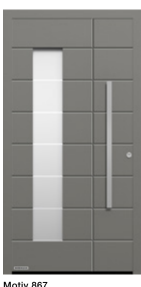


Motiv 650









Motiv 680

Motiv 689

Motiv 697

Motiv 867

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Graualuminium RAL 9007, Feinstruktur matt

Motiv 75 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Master-Carré

Motiv 65 Edelstahl-Griff HOE 600, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Querstreifen

Motiv 650 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 680 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 689 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 697 Edelstahl-Griff HOE 910, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 867 Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen













Motiv 166

Motiv 560

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite im Hörmann Farbton CH 703 Anthrazit

Motiv 110 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Kathedral weiß (optional)

Motiv 138 Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Satinato

Motiv 136 Edelstahl-Griff 38-1, Motivglas Satinato mit 7 mattierten Streifen, Seitenteile mit Ornamentglas Satinato

Motiv 140 Edelstahl-Griff 38-1, Edelstahl-Applikation, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 146 Edelstahl-Griff 38-1, Edelstahl-Applikation, Motivglas Satinato mit 7 mattierten Streifen Motiv 560 Edelstahl-Griff HOE 600, Motivglas mattiert mit 11 Streifen, Seitenteile mit Motivglas















THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID
Alle Türmotive auf dieser Seite in Lichtgrau RAL 7035, matt

 $\textbf{Motiv 723} \ \text{Griffprofil in Wei} \textbf{Baluminium RAL 9006}, \ \textbf{Befestigungsprofile in T\"{u}rfarbe}, \ \textbf{Ornamentglas Satinato}$

Motiv 189 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 686 Edelstahl-Griff HOE 600, Edelstahl-Applikation, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen, Seitenteile mit Motivglas

Motiv 185 Edelstahl-Griff 38-2, Ornamentglas Master-Carré weiß

Motiv 503 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Querstreifen

Motiv 877 Edelstahl-Griff HOE 610, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

Motiv 879 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen















Motiv 524

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 176 Edelstahl-Griff HOE 735, Ornamentglas Satinato

Motiv 177 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 501 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Satinato

Motiv 502 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Satinato

Motiv 514 Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend, Verglasung Float klar, Seitenteile Motivglas mattiert mit 3 klaren Streifen Motiv 524 Design-Griff G 750 und Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 (optional), Verglasung Float klar, Seitenteile Verglasung Float klar







Motiv 759 Motiv 777







Motiv 779 Motiv 797

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Quarzgrau RAL 7039, Feinstruktur matt

Motiv 757 Edelstahl-Griff HOE 797, Motivglas Float mattiert mit klaren Streifen

 $\textbf{Motiv 759} \ \mathsf{Design}\text{-}\mathsf{Griff} \ \mathsf{G} \ \mathsf{750} \ \mathsf{in} \ \mathsf{Aluminium} \ \mathsf{eloxiert}, \ \mathsf{E6/EV} \ \mathsf{1}, \ \mathsf{Motivglas} \ \mathsf{Float}, \ \mathsf{mattiert} \ \mathsf{mit} \ \mathsf{klaren} \ \mathsf{Streifen}$

Motiv 777 Edelstahl-Griff HOE 610, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 779 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 797 Edelstahl-Griff HOE 797, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 799 Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Ornamentglas Float mattiert



















Motiv 552

Motiv 553

Motiv 583

Motiv 590

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 40 Edelstahl-Griff HOE 550, Motivglas teilmattiert, Seitenteile mit Motivglas, Außenscheiben teilmattiert, im oberen Bereich mit Streifen, Zwischenscheibe Float klar mit teilmattierten Streifen, versetzt zur Außenscheibe (3D-Effekt)

Motiv 45 Edelstahl-Griff HOE 200, Motivglas Parsol grau mattiert mit 4 klaren Streifen

Motiv 505 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 4 klaren Streifen

Motiv 552 Handgefertigter Edelstahl-Griff HOE 150, Motivglas Float mattiert mit klarem Streifen und roten Farbstreifen

Motiv 553 Aluminium-Griff G 753 in Silber, Motivglas Reflo mattiert mit echtem Rillenschliff

Motiv 583 Farbapplikation in Schiefergrau RAL 7015, Aluminium-Griff G 755, Motivglas Reflo mattiert mit klarem Rand

Motiv 590* Farbapplikation in Schiefergrau RAL 7015, Design-Griff G 750, Motivglas Reflo mit echtem Rillenschliff und Sandstrahlmotiv

^{*} nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar



STILVOLL INNEN UND AUSSEN.

Auf Wunsch erhalten Sie auch die Innenseite unserer klassischen Motive in der gleichen Türansicht wie auf der Außenseite. So harmoniert Ihre Haustür auch perfekt mit klassischen Zimmertüren in Ihrem Zuhause.



Serienmäßige Innenansicht mit glattem Türblatt



Optionale Innenansicht















THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 402 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo teilmattiert mit echtem Rillenschliff

 $\textbf{Motiv 413} \ \textbf{Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Ornamentglas Silk}$

Motiv 414 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Ornamentglas Silk

Motiv 416 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

Motiv 445

Motiv 445 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentrahmen, Ornamentglas Chinchilla, Seitenteile mit Ornamentglas Chinchilla

Motiv 675 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo mit echtem Rillenschliff

Motiv 694 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo mit echtem Rillenschliff









Motiv 452 OBEN. Detailansicht vom Ornamentrahmen mit Motivglas







Motiv 455

Motiv 456

Motiv 457

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Steingrau RAL 7030, Feinstruktur matt

Motiv 453 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

Motiv 451 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 452 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 455 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 456 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand Motiv 457 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Seitenteile Ornamentglas Satinato









sandgestrahltem Grundglas Reflo E1.2









OBEN. Detailansicht der gefrästen Nuten und vom Motivglas mit unmattiertem Rand

THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 419 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Bleiornamentik mit sandgestrahltem Grundglas Reflo (optional)

Motiv 420 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

Motiv 421 Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

Motiv 42* Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand Motiv 454* Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand Motiv 459* Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, geschlossenes Motiv

* nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar



ThermoPlan Hybrid



Flächenbündiger Übergang auf der Innen- und Außenseite



RC-3-Sicherheit serienmäßig



Hoher Schallschutz bis zu 36 dB



Sehr gute Wärmedämmung U_D-Wert von bis zu 0,78 W/(m²-K)





DESIGNKLASSE. Die Besonderheit dieser Tür ist ihre elegante planebene Ansicht. Sie sehen und spüren innen und außen keinen Versatz von Türblatt und Türrahmen.

FORMSTABIL. Das lackierte Edelstahlblech auf der Außenseite garantiert eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden, sodass Sie sich immer an der flächenbündigen Ansicht Ihrer Haustür erfreuen können.

Vollflächige Türansicht und flächenbündiger Übergang vom Türflügel zum Türrahmen auf der Außenseite ■ und Innenseite ■





LINKS. Aluminium-Haustür ThermoPlan Hybrid Motiv 860, Hörmann Farbton CH 703 Anthrazit Feinstruktur matt, optionales Seitenteil









Motiv 138

Motiv 189

Motiv 502









Motiv 503

Motiv 504

Motiv 505

Motiv 686

THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Anthrazitgrau RAL 7016, Feinstruktur matt

Motiv 138 Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Satinato

Motiv 189 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 501 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Satinato

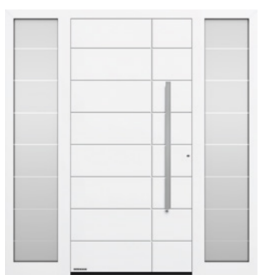
Motiv 502 Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Satinato

Motiv 503 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

Motiv 505 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 4 klaren Streifen

Motiv 686 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen







Motiv 689 Motiv 862 Motiv 867





Motiv 871 Motiv 872

THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 689 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 862 Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen, Seitenteile Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen Motiv 867 Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 871 Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Parsol grau mattiert mit 3 klaren Streifen, Seitenteile Motivglas Parsol grau mattiert mit 3 klaren Streifen Motiv 872 Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Parsol grau mattiert mit 6 klaren Streifen, Seitenteile Motivglas Parsol grau mattiert mit 6 klaren Streifen



Motiv 565 .NEU



Motiv 568 .NEU



Motiv 823



Motiv 860

THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 565 Designgriff G 760 in Weißaluminium RAL 9006, Griffapplikation in Weißaluminium RAL 9006, Seitenteile Motivglas

 $\textbf{Motiv 568} \ \mathsf{Designgriff} \ \mathsf{G} \ \mathsf{750} \ \mathsf{in} \ \mathsf{Wei} \\ \mathsf{Baluminium} \ \mathsf{RAL} \ \mathsf{9006}, \ \mathsf{Seitenteile} \ \mathsf{Motivglas}$

Motiv 823 Griffprofil in Weißaluminium RAL 9006, Befestigungsprofile in Türfarbe, Seitenteile Motivglas

Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 700, Seitenteile Motivglas

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 84.

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoPlan Hybrid Motiv 568, Edelstahl-Griff G 750, Anthrazitgrau RAL 7016, optionale Seitenteile





ThermoCarbon





RC-3-Sicherheit serienmäßig



RC-4-Sicherheit optional







PREMIUMKLASSE. Mit dem 100 mm starken Hightech-Flügelprofil aus Carbon-Glasfaser-Hybridwerkstoff verwirklichen wir Hauseingänge mit bis zu 3000 mm Türhöhe. Die eingelassenen Türgriffe vieler Motive erfüllen mit flächenbündigen Ansichten hohe Design-Ansprüche. Die Türinnenseite mit dezenter Dickfalzausprägung fügt sich nahtlos in Ihre Innenraumgestaltung ein.

Motiv 308 mit flächenbündigem Außengriff



LINKS. Aluminium-Haustür ThermoCarbon Motiv 308, Anthrazitgrau RAL 7016, Türhöhe 3000 mm, optionales Seitenteil







Motiv 301







Motiv 304

Motiv 305

THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite im Hörmann Farbton CH 703 Anthrazit, Feinstruktur matt

 $\textbf{Motiv 189} \; \textbf{Edelstahl-Griff HOE 615}, \; \textbf{Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen}$

Motiv 300 Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend

Motiv 301 Flächenbündige Aluminium-Applikation und Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006, Seitenteile mit Ornamentglas Float mattiert

Motiv 302 Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend, Motivglas Float mattiert mit einem klaren senkrechten Streifen

Motiv 304 Griffmulde in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend, flächenbündiger Edelstahl-Griff

 $\textbf{Motiv 305} \ \text{Aluminium-Applikation in Rubinrot RAL 3003, matt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Seitenteile mit Ornamentglas Micrograin auch Griff, Griff,$















THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 306 Griffmulde in Verkehrsweiß RAL 9016, matt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 308 Griffleiste und Griffmulde in Anthrazitgrau RAL 7016, matt, Seitenteile mit Ornamentglas Float mattiert

Motiv 309 Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend

Motiv 310 Flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 312 Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006, seidenglänzend, Motivglas Float mattiert mit einem klaren senkrechten Streifen, Seitenteile mit Ornamentglas Float mattiert (vollflächig)

Motiv 314 Griffmulde in Verkehrsweiß RAL 9016, matt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

Motiv 504 Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen



















THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite in Schiefergrau RAL 7015, Feinstruktur matt

 $\textbf{Motiv 565} \ \text{Designgriff G 760 in Aluminium eloxiert E6/EV 1, Griffapplikation in Aluminium eloxiert E6/EV 1}$

Motiv 568 Designgriff G 750 eloxiert E6/EV1

Motiv 650 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 680 Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

Motiv 686 Edelstahl-Griff HOE 610, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

Motiv 823 Griffprofil in Weißaluminium RAL 9006, Befestigungsprofile in Türfarbe

Motiv 860 Edelstahl-Griff HOE 700

Motiv 862 Edelstahl-Griff HOE 620

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 84.

LINKS. Aluminium-Haustür ThermoCarbon Motiv 680, Schiefergrau RAL 7015, Feinstruktur matt, optionale Seitenteile

55



TopComfort



RC-2-Sicherheit optional



RC-3-Sicherheit optional



Hoher Schallschutz bis zu 39 dB



Gute Wärmedämmung U_D-Wert von bis zu 1,3 W/(m²-K)

LICHTDURCHFLUTETE HAUSEINGÄNGE.

Unsere Glas-Haustüren TopComfort bereiten Ihnen einen hellen und freundlichen Hauseingang mit einer soliden Ausstattung – ideal für Mehrfamilienhäuser oder gewerbliche Eingänge. Sie haben die Wahl zwischen 9 exklusiven Glas-Türmotiven, die sich im Glasdesign, Durchsicht und Lichteinfall unterscheiden.

TÜRANTRIEB HDO. Öffnen und schließen Sie Ihre TopComfort Haustür ganz einfach automatisch. Der unauffällige Flatscansensor überwacht dabei den Bewegungsbereich und gewährleistet einen sicheren Betrieb. Der Antrieb kann komfortabel über Taster, Radarbewegungsmelder sowie über Handsender oder Funktaster mit BiSecur Funktechnik bedient werden.

Der Türantrieb HDO 200 ist in Kombination mit einer schwellenlosen Türausführung inkl. absenkbarer Bodendichtung die optimale Lösung für barrierefreie Hauseingänge.



LINKS. Aluminium-Haustür TopComfort, Anthrazitgrau RAL 7016



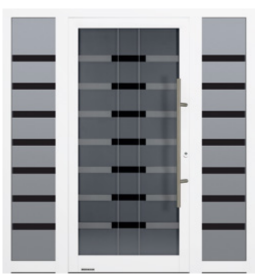
Motiv 100



Motiv 100 Motivglas oder Ornamentglas nach Wunsch



Motiv 101



Motiv 100 MG 111

TOPCOMFORT

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 100 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Master-Carré

 $\textbf{Motiv 100 Motivglas nach Wunsch} \ \mathsf{Edelstahl}\text{-}\mathsf{Griff} \ \mathsf{HOE} \ \mathsf{710}, \ \mathsf{Motivglas} \ \mathsf{Float} \ \mathsf{mattiert} \ \mathsf{mit} \ \mathsf{7} \ \mathsf{klaren} \ \mathsf{Streifen}$

Motiv 101 Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Master-Carré

Motiv 100 MG 111 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit mattierten Streifen







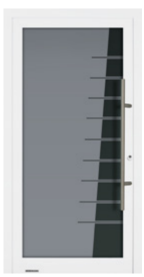
Motiv 100 MG 114







Motiv 100 MG 116



Motiv 100 MG 117

TOPCOMFORT

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016, matt

Motiv 100 MG 112 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Micrograin mit waagerechter Struktur

Motiv 100 MG 113 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit 25 mattierten Streifen

Motiv 100 MG 114 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit klaren Halbkreisen und Streifen

Motiv 100 MG 115 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit Rechtecken

Motiv 100 MG 116 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit mattierten Streifen und Sichel

Motiv 100 MG 117 Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit 9 klaren Streifen



OBEN LINKS. ThermoCarbon Motiv 308 in Rubinrot RAL 3003, Rahmen in Anthrazitgrau RAL 7016, Seitenteil mit Ornamentglas Float mattiert

OBEN RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 871, Edelstahl-Griff HOE 501 in Tiefschwarz RAL 9005, Außenseite Graualuminium RAL 9007, Seitenteil mit Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

UNTEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 693, Edelstahl-Drücker CARO mit Rundrosette, Innendesign Groove 15 ansichtsgleich zur Zimmertür DesignLine Groove 15, Lack Verkehrsweiß RAL 9016







Individualisierungen

ABGESTIMMTE TÜRGESTALTUNG. Geben Sie Ihrem Zuhause mit einer individuellen Haustürfarbe eine persönliche Note. Dafür stehen Ihnen unsere MatchColor Vorzugsfarben zur Verfügung. So wirkt Ihre Haustür harmonisch im Zusammenspiel mit Garagentor und Nebentüren. Auch Türmotive im Partnerlook zu Garagen-Sektionaltoren sind möglich. Und sogar die Innenseite Ihrer neuen Haustür können Sie mit den Hörmann Zimmertüren DesignLine im Partnerlook abstimmen. Für ein individuelles Wohngefühl!

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 84.



THERMOSAFE DECORAL.NEU Die 18 exklusiven Haustürmotive in den fünf neuen Dekoren überzeugen auch bei anspruchsvollen Gestaltungswünschen. Besondere Eleganz verleihen das serienmäßige Rahmenprofil in Tiefschwarz sowie die optional in Tiefschwarz erhältlichen Außengriffe und Applikationen.



Weitere Informationen finden Sie in der Broschüre ThermoSafe Decoral.



LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860 Türblatt in Decoral Zement, Türrahmen in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur, Edelstahl-Griff HOE 501 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur (optional), Seitenteile mit Ornamentglas Float klar

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoSafe, Motiv 860, Türblatt in Decoral Stadelholz Grau, Türrahmen in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur, Edelstahl-Griff HOE 500, Seitenteile mit Ornamentglas Satinato

GROSSZÜGIGE HAUSEINGÄNGE. Gestalten Sie stimmungsvolle und attraktive Eingangsportale und sorgen für mehr Licht in Ihrem Zuhause. Jedes abgebildete Haustürmotiv können Sie mit Seitenteilen und Oberlichtern erweitern. Auch bei den Verglasungen haben Sie die freie Wahl: ansichtsgleich zum Haustürmotiv oder individuell nach Ihren Wünschen.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 86.

PRAKTISCHE BRIEFKASTENANLAGEN. Integrieren Sie in das Seitenteil Ihrer Haustür unsere eleganten Briefkastenanlagen mit hochwertiger Edelstahlblende und wärmegedämmter Aluminium-Paneelfüllungsplatte. Ganz nach Ihren Wünschen können Sie diese mit Lichtschalter, Sprechsieb und Klingeltaster für bis zu 12 Haushalte ergänzen.

→ Erhältlich für ThermoSafe und TopComfort







OBEN LINKS. TopComfort Motiv 101 mit optionalen Seitenteilen und integrierter Briefkastenanlage

OBEN RECHTS. ThermoSafe Motiv 568 in Hörmann Farbton CH 703 Anthrazit mit optionalen Seitenteilen und Oberlicht

UNTEN. ThermoSafe Motiv 504 in Verkehrsweiß RAL 9016, Seitenteil, Motivfüllung 503 im Seitenteil



BEDIENKOMFORT FÜR ALT UND JUNG. Öffnen Sie Ihre Haustür einfach, smart und komfortabel. Über Codeeingabe, Fingerabdruck oder Smartphone. Mit unseren Schlosspaketen finden Sie die intelligente Lösung, die Ihren Wünschen entspricht. Mit dem Smart Home System Hörmann homee können Sie beispielsweise neben Ihrer Tür auch Ihr Hörmann Garagen- und Einfahrtstor, Klimasensoren oder eine Kamera bequem per App ansteuern. Und das von jedem Ort der Welt aus und zu jeder Tages- und Nachtzeit.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 78.



ELEKTRISCHE ÖFFNUNGSHILFE ECTURN. Nach dem Entriegeln der Tür genügt ein leichter Druck am Türflügel und Ihre Haustür öffnet und schließt automatisch. Durch den Low-Energy-Betrieb entstehen keine gefährlichen Quetsch- und Stoßsituationen. Zusätzliche Sicherheitseinrichtungen sind nicht erforderlich. Sie erhalten die Öffnungshilfe als aufgesetzte Variante oder elegant im Türflügel und Rahmen integriert.

→ erhältlich für Aluminium-Haustüren ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon







OBEN LINKS. Elegant im Türblatt integrierter Fingerleser

OBEN MITTE UND RECHTS. Komfortable Türöffnung mit der Öffnungshilfe ECturn

UNTEN. Smart Home Zentrale Hörmann homee für alle Bereiche in Ihrem Zuhause



Zum einfachen Feststellen des Türflügels, um beispielsweise Gegenstände durch die Tür zu tragen, empfiehlt sich ein Obentürschließer mit mechanischer Feststelleinheit. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 74.





Design. Ausstattung. Zubehör.

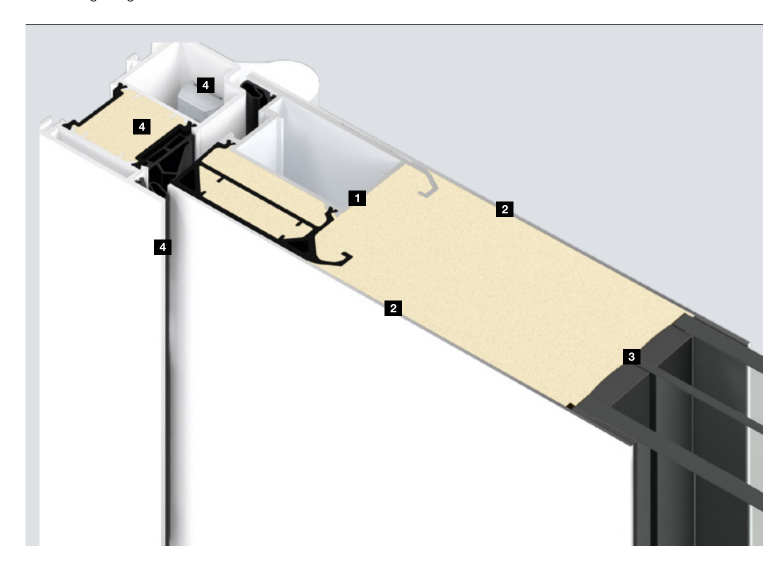


- 70 Türblattkonstruktion
- 72 Türausführungen
- 74 Türausstattungen
- 76 Sicherheitsausstattungen
- 78 Komfortschlösser
- 80 Außengriffe
- 83 Drückergarnituren
- 84 Farben
- 86 Verglasungen
- 88 Größen und Einbaudaten



Türblattkonstruktion

Vollständig ausgeschäumt



Leistungseigenschaften	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
Bedienkräfte EN 12217	bis Klasse 5	bis Klasse 5
Dauerfunktion mechanische Beanspruchung EN 12400	bis Klasse 5	bis Klasse 5
Differenzklimaverhalten EN 12219	bis 2d/2e	bis 2d/2e
Luftdurchlässigkeit EN 12207	bis Klasse 4	bis Klasse 4
Schlagregendichtheit EN 12208	bis Klasse 7A	bis Klasse 7A
Widerstandsfähigkeit bei Windlast EN 12210	bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2 / B2
Stoßfestigkeit EN 13049	bis Klasse 1	bis Klasse 1
Mechanische Festigkeit EN 1192	bis Klasse 3	bis Klasse 3

Hinweis: Die genannten Leistungseigenschaften beschreiben die maximal möglichen Leistungen der Haustür. Diese Leistungen können je nach Ausstattung der Haustür abweichen.



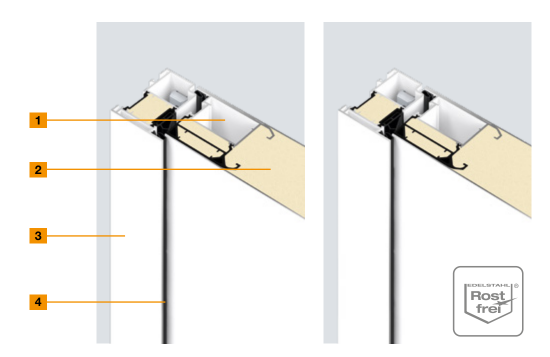
Komplett ausgeschäumtes Türblatt.

Bei ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon Haustüren verbindet sich der PU-Schaum optimal mit dem Türprofil 1, den Innen- und Außenblechen 2 sowie den Verglasungen 3. Diese elegante Konstruktion überzeugt, im Gegensatz zu anderen Türsystemen, bei denen die Komponenten nur verklebt werden, mit einer besonders hohen Formstabilität und Widerstandsfähigkeit gegenüber Einbruchversuchen sowie einer noch besseren Wärmedämmung, da keine Wärmebrücken bei Verglasungen entstehen.

Mehrfachdichtungssystem. 4

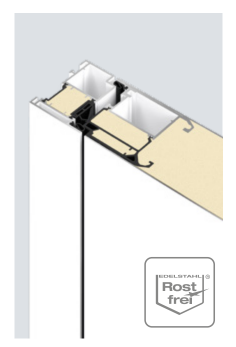
Unsere hochwertigen Dichtungen dichten den Flügel auch bei extremen Temperaturdifferenzen optimal ab. Die innere Dichtung umläuft den gesamten Türflügel. Mittel- und äußere Anschlagdichtung sind dreiseitig (oben und seitlich) eingesetzt. Alle unsere Dichtungen sind komplett durchlaufend und werden nicht vom Bandsystem unterbrochen wie bei Türen anderer Hersteller. Ergänzt wird dieses Dichtungssystem durch die Sockeldichtung, die die Bodenschwelle wirksam abdichtet. Die Mitteldichtung überzeugt mit ihrer Beflockung optisch und gewährleistet gleichzeitig ein leichtes Gleiten des Flügels in den Rahmen. Auch das Schließverhalten von Schloss und Zylinder ist dadurch immer leichtgängig.

ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort
bis Klasse 5	bis Klasse 3	bis Klasse 3
bis Klasse 5	bis Klasse 6	bis Klasse 5
bis 2d/1e	bis 2d/2e	bis 2d/2e
bis Klasse 4	bis Klasse 4	bis Klasse 4
bis Klasse 7A	bis Klasse 7A	bis Klasse 5A
bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2
bis Klasse 1	bis Klasse 5	bis Klasse 1
bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 3



		ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
1	Türprofil	Innenliegend	Innenliegend
	Material	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
2	Türblattdicke	73 mm	73 mm
	Außenblech	Aluminium	Edelstahl
	Außenfalz	Gefälzt	Gefälzt
	Innenblech	Aluminium	Aluminium
	Innenfalz	Stumpf	Stumpf
3	Rahmendicke	82 mm	82 mm
	Material	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
4	Dichtungssystem	3-fach	3-fach
	Bodenschwelle	Aluminium-Kunststoff	Aluminium-Kunststoff
	Wärmedämmung (U _D -Wert)*	bis zu 0,87 W/(m²·K)	bis zu 0,87 W/(m²·K)
	Schallschutz	28 bis 33 dB	33 bis 36 dB

 $^{^{\}star}$ Abhängig von der Türgröße. Angegebene Werte für RAM 1250 × 2200 mm







ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort
Innenliegend	Innenliegend	Verglasungsrahmen
Aluminium, thermisch getrennt	Carbon, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
82 mm	100 mm	80 mm
Edelstahl	Aluminium	
Stumpf	Gefälzt	Stumpf
Aluminium	Aluminium	
Stumpf	Gefälzt	Stumpf
82 mm	111 mm	80 mm
Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
3-fach	4-fach	2-fach
Aluminium-Kunststoff	Aluminium-Kunststoff	Aluminium-Kunststoff
bis zu 0,78 W/(m²⋅K)	bis zu 0,47 W/(m²-K)	bis zu 1,3 W/(m²·K)
33 bis 36 dB	29 bis 32 dB	29 bis 36 dB



73

Türausstattungen

Für ein elegantes und funktionales Türdesign







		ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
1	vollflächige Innenansicht	•	•
2	3D-Bänder, Verkehrsweiß RAL 9016	•	•
3	verdeckt liegende Bänder	0	0
4	Kabelübergang mit Spiralkabel	0	0
5	Kabelübergang mit Kabelband	0	0
6	Innendrücker	Edelstahl-Drücker CARO	Edelstahl-Drücker CARO
7	Edelstahl-Schließblech	•	•
8	Wärmeschutzverglasung	3-fach Verglasung	3-fach Verglasung
9	integrierter Obentürschließer oder Obentürschließer HDC 35 (ohne Abbildung) mit mechanischer Feststelleinheit	0	0
	Öffnungsbegrenzer	0	0
10	absenkbare Bodendichtung mit Wetterschutz	0	0

^{● =} Serienmäßig ○ = Optional - = nicht lieferbar

* Motiv 310 mit 3-fach-Verglasung









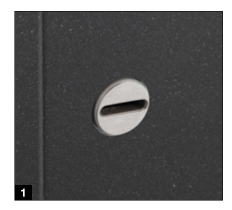




ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort
•	•	•
•	-	•
0	•	0
0	-	0
0	0	-
Edelstahl-Drücker CARO	Edelstahl-Drücker CARO	Aluminium-Drücker Rondo, Verkehrsweiß RAL 9016
•	• (im Falz integriert)	•
3-fach Verglasung	4-fach Verglasung*	3-fach Verglasung
0	0	-
0	-	O mit Scherenbegrenzer
-	-	ohne Wetterschutz

Sicherheitsausstattungen

Serienmäßige zertifizierte Sicherheitsausstattung









	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
Profilzylinder mit eingelassener Sicherheitsrosette	-	-
Profilzylinder mit aufgesetzter Sicherheitsrosette	•	•
Sicherheitsschloss mit Schwenkriegel und mechanischer Verriegelung	● H5 mit 5-fach Verriegelung	H5 mit 5-fach Verriegelung
E-Öffner mit Tag / Nachtfunktion	0	0
E-Öffner mit Tag / Nachtfunktion und Daueroffen	0	0
Sicherheitsschloss mit Fallenriegel und mechanischer Selbstverriegelung	■ S5 Automatik mit 5-fach Verriegelung	■ S5 Automatik mit 5-fach Verriegelung
Sicherheitsschloss mit Fallenriegel, Sperrbügel und mechanischer Selbst- verriegelung	O S5S Automatik mit 5-fach Verriegelung	O S5S Automatik mit 5-fach Verriegelung
Aushebelsicherung* auf der Bandseite	•	•
RC-2-Sicherheitsausstattung	-	-
RC-3-Sicherheitsausstattung	•	•
RC-4-Sicherheitsausstattung	-	 ● für Türmotive ohne Verglasung und mit H5 Schloss

^{● =} Serienmäßig \blacksquare = Optional ohne Aufpreis \bigcirc = Optional - = nicht lieferbar * nicht erforderlich bei verdeckten Bändern



RC-2-Sicherheit geprüft und zertifiziert

Ein Gelegenheitstäter versucht mit einfachen Werkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 3 Minuten aufzubrechen.



RC-3-Sicherheit geprüft und zertifiziert

Ein Täter versucht mit Werkzeugen wie z. B. Kuhfuß und einfachen Bohrwerkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 5 Minuten aufzubrechen.



RC-4-Sicherheit geprüft und zertifiziert

Ein erfahrener Täter versucht mit Werkzeugen wie z. B. Kuhfuß sowie Bohr- und Schlagwerkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 10 Minuten aufzubrechen.











































ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort
•	•	•
-	-	-
● H5 mit 5-fach Verriegelung	● H9 mit 9-fach Verriegelung	● H5 mit 5-fach Verriegelung
0	0	0
0	0	0
■ S5 Automatik mit 5-fach Verriegelung	■ S7 Automatik mit 7-fach Verriegelung	■ S5 Automatik mit 5-fach Verriegelung
○ S5S Automatik mit 5-fach Verriegelung	-	○ S5S Automatik mit 5-fach Verriegelung
•	nicht erforderlich	•
		0
•	•	0
_	0	



Komfortschlösser

Mit Sicherheit intelligent ausgestattet

Automatiksicherheitsschloss S5 / S7 mit Elektromotor

Das Schloss ist mit einem Elektromotor mit automatischer Selbstverriegelung (VdS Klasse B) ausgestattet, der die Fallenriegel Ihrer Haustür durch einen elektrischen Impuls entriegelt. Je nach Schlossausführung können Sie Ihre Haustür per Taster von innen an einer vorhandenen Haussprechanlage öffnen oder von außen über Codeeingabe, Fingerabdruck, Funk oder Bluetooth.

	S5 / S7 Comfort	S5/S7 Code	S5 Touch- Code & Bluetooth	S5 / S7 Scan	S5 / S7 Smart	S5 / S7 BlueSecur
Anschluss an die Haussprechanlage	•	•	•	•	•	•
Codetaster im Türflügel		•				
Codetaster im Türgriff		0				
Touch-Codetaster im Türflügel			•			
Fingerleser im Türflügel				•		
Fingerleser im Türgriff				0		
BiSecur Funk		0	0	0	•	
Bluetooth-Empfänger für Hörmann BlueSecur		0		0		•

^{● =} Serienmäßig ○ = Optional

S5 = 5-fach Verriegelung für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid

S7 = 7-fach Verriegelung für ThermoCarbon





Alle Automatikschlösser mit Elektromotor können optional mit dem BiSecur Funksystem ausgestattet werden. So öffnen Sie Ihre Haustür ganz bequem mit einem optionalen Handsender, Funktaster oder mit dem Smart Home System Hörmann homee.

Ein weiterer Vorteil für Sie: Mit demselben Handsender können Sie auch Ihr Hörmann Garagen- oder Einfahrtstor bedienen. Das extrem sichere Funksystem garantiert Ihnen, dass kein Fremder Ihr Funksignal kopieren kann. Alle Antriebe, Empfänger und Bedienelemente mit BiSecur Funksystem sind miteinander zu 100 % kompatibel.



Weitere Informationen finden Sie in der Broschüre Torantriebe und Smart Home Systeme.





Codetaster

Einbau im Türgriff HOE 605 oder auf dem Türflügel, für bis zu 20 Codes, Maße: $45 \times 75 \text{ mm}$



Fingerleser

Einbau im Türgriff HOE 506 / HOE 606 (siehe Abbildung links) oder auf dem Türflügel, für bis zu 150 Fingerabdrücke, NEU. einfache Verwaltung der Fingerabdrücke per App, VdS-geprüft, Maße: 45 × 75 mm



Bluetooth-Empfänger

zur Smartphone-Bedienung über die Hörmann BlueSecur App

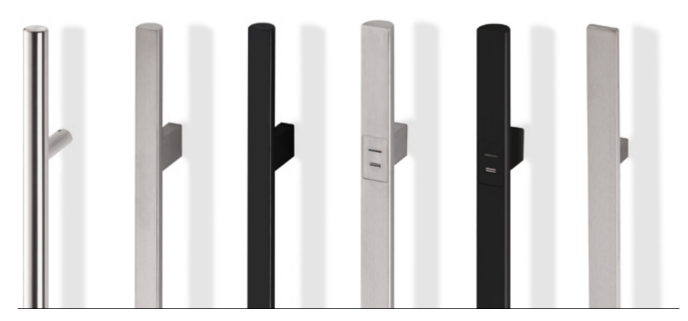


B Hörmann BlueSecur



Öffnen und schließen Sie Ihre Tür besonders komfortabel per Bluetooth über Ihr Smartphone. Über die benutzerfreundliche Hörmann BlueSecur App ent- und verriegeln Sie Ihre Haustür. Zudem können weitere Benutzerberechtigungen dauerhaft oder zeitbegrenzt auf andere Smartphones übertragen werden, sodass jedes Familienmitglied seinen "Haustüröffner" immer dabei hat.

79



HOE 500 Edelstahl matt gebürstet Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 501 Edelstahl gebürstet Grifflänge ¹⁾: 1000 mm

HOE 501 black.edition .NEU Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 506 Edelstahl gebürstet, vorgerüstet zur Aufnahme eines Fingerlesers Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 506 black.edition .NEU Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur, vorgerüstet zur Aufnahme eines Fingerlesers Grifflänge: 1000 mm

HOE 600/610/615 Edelstahl gebürstet Grifflängen 1): 950 mm (HOE 600), 1100 mm (HOE 615), 1250 mm (HOE 610)



HOE 730 Edelstahl gebürstet Grifflänge ⁶⁾: 1876 mm

HOE 795/796 Edelstahl gebürstet Grifflängen²⁾: 1027 mm (HOE 795), 627 mm (HOE 796)

38-1Edelstahl poliert mit
Dekormittelteil
Grifflänge ¹⁾: 1000 mm

38-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge ¹⁾: 1000 mm

HOE 800 Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge ³⁾: 330 mm

14-1 Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge³⁾: 330 mm



HOE 605 Edelstahl gebürstet, vorgerüstet zur Aufnahme eines Codetasters Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 700 Edelstahl poliert mit Dekormittelteil Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 701 Edelstahl mit Dekormittelteil Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 706 Edelstahl gebürstet, vorgerüstet zur Aufnahme eines Fingerlesers Grifflänge 1): 1000 mm

HOE 710 Edelstahl gebürstet Grifflänge: angepasst an die Türhöhe

HOE 740 Edelstahl gebürstet Grifflänge²⁾: angepasst an die Türhöhe









14-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge³⁾: 330 mm

14-4Messing poliert
Grifflänge³⁾: 330 mm

81-1 Messing poliert Grifflänge³⁾: 290 mm

92-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge⁴⁾: 350 mm

94-2 Edelstahl gebürstet Grifflänge⁵: 300 mm

Abstand der Befestigungen:

¹⁾ 600 mm

²⁾ 980 mm bzw. 580 mm

3) 210 mm 4) 350 mm

⁵⁾ 300 mm

6) 1770 mm

Außengriffe

Design-Griffe, angepasst an die Türhöhe

Design-Griff G 750



Griffleiste in E6 / EV1, Endkappe in Edelstahl

Griffleiste in Verkehrsweiß RAL 9016, Endkappe in Edelstahl

Griffleiste black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur (RAL nach Wahl), Endkappe in Tiefschwarz

Design-Griff G 760



Griffleiste in Aluminium eloxiert E6/EV 1, Griffapplikation in CH 703 Anthrazit, Endkappe in Edelstahl

Griffleiste in CH 703 Anthrazit, Griffapplikation in CH 703 Anthrazit, Endkappe in Edelstahl

Griffleiste black.edition in Tiefschwarz RAL 9005, Griffapplikation in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur (RAL nach Wahl), Endkappe in Tiefschwarz RAL 9005



Griffleiste in Aluminium eloxiert E6/EV 1, Griffapplikation in Aluminium eloxiert E6/EV 1, Endkappe in Edelstahl



Griffleiste in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Griffapplikation in Verkehrsweiß RAL 9016, Endkappe in Edelstahl



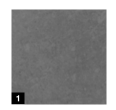
Griffleiste in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Griffapplikation in Tiefschwarz RAL 9005 Feinstruktur (RAL nach Wahl), Endkappe in Edelstahl



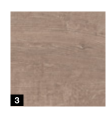
Griffleiste in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Griffapplikation in Decoral Rusty Patina, Endkappe in Edelstahl

Griffapplikation in Decoral .NEU

Maximale Grifflänge 2100 mm











- 1 Zement
- 2 Rusty Patina
- 3 Wildeiche
- 4 Stadelholz
- Stadelholz Grau

Formschön in Design und Sicherheit



Edelstahl-Drücker CARO

serienmäßig für ThermoCarbon, ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid und ThermoPlan Hybrid sowie optional TopComfort



Edelstahl-Drücker Okto

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und TopComfort



Aluminium-Drücker Rondo

in Verkehrsweiß matt, RAL 9016 serienmäßig für TopComfort



Edelstahl-Drückergarnitur D-116

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und TopComfort



Edelstahl-Drückergarnitur D-335

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und TopComfort





Aluminium-Drücker D-360

black.edition in Tiefschwarz matt, RAL 9005 Feinstruktur, optional für ThermoSafe, Thermo-Safe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und Thermo-Carbon



Aluminium-Drücker D-360

in Verkehrsweiß matt, RAL 9016, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon





Edelstahl-Drücker D-360

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon





Edelstahl-Drücker D-360

optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



Aluminium-Sicherheitsgarnitur 62-1

Optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und TopComfort (nicht für RC-3-Sicherheitsausstattung)

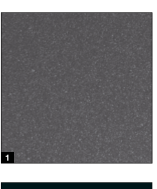


Edelstahl-Sicherheitsgarnitur 62-4

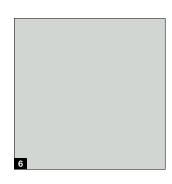
In Verkehrsweiß matt, RAL 9016, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und TopComfort (nicht für RC-3-Sicherheitsausstattung)

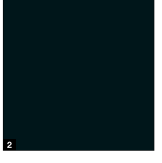


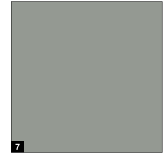




MatchColor .NEU



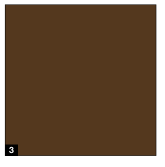




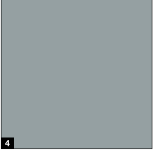


MatchColor .NEU

Gestalten Sie Ihr Zuhause in perfekter Farbharmonie – mit den MatchColor Vorzugsfarben für ansichtsgleiche Garagen-Sektionaltore, Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahltüren. Freuen Sie sich dank abgestimmter Farben über die harmonische Gesamtansicht. Das ist Hörmann Markenqualität!

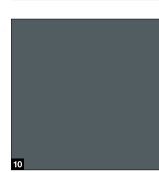




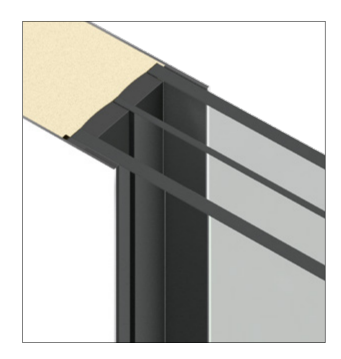


















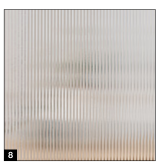






In puncto Unfall- und Einbruchschutz erfüllen Hörmann Aluminium-Haustüren allerhöchste Ansprüche. Das Verbundsicherheitsglas (VSG) auf der Innen- und Außenseite der 3-fach-Isolierverglasung sorgt für ein Maximum an Sicherheit. Bei einem möglichen Glasbruch werden die Glassplitter auch auf der Innenseite gebunden, sodass eine Verletzungsgefahr durch Scherben im Haus nahezu ausgeschlossen ist. Darüber hinaus bietet das Verbundsicherheitsglas einen höheren Einbruchschutz, da das Durchgreifen erschwert wird.



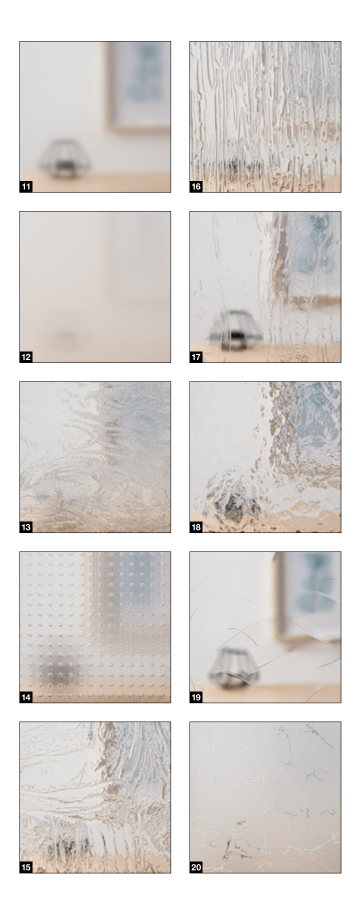












- 1 Float klar / Klarglas
- 2 Float mattiert / sandgestrahlt
- 3 Satinato
- 4 Pave weiß
- 5 Parsol grau
- 6 Parsol grau mattiert
- 7 Ornament 504
- 8 Ornament 553
- 9 Chinchilla
- 10 Micrograin (Madras basic)
- 11 Reflo klar
- 12 Reflo mattiert
- 13 Silk
- 14 Master-Carré
- 15 Barock weiß
- 16 Niagara weiß
- 17 Gotik weiß
- 18 Kathedral weiß
- 19 Gußantik weiß
- 20 Uadi weiß

Größen Haustür ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

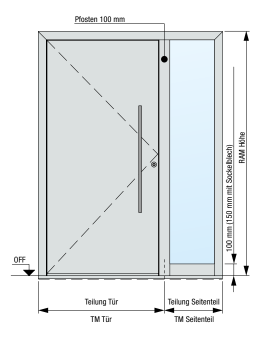
Ausführung 70er Rahmen	Rahmenaußenmaß 1) (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß 1)	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1250 × 2250	max. 1270 × 2260	max. 1110 × 2180
Übergröße	max. 1250 × 2350	max. 1270 × 2360	max. 1110 × 2280
XXL	max. 1250 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1110 × 2430

Größen Seitenteile ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

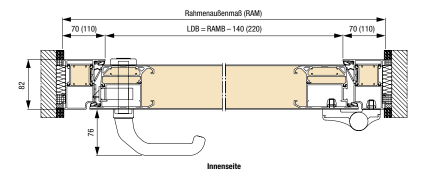
Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite ¹⁾
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

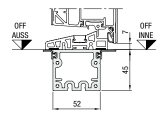
Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite 1)
1-/2-seitia	max. 3000	300 – 2500 (2	1250

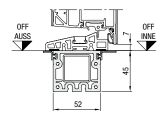


Horizontalschnitt Tür



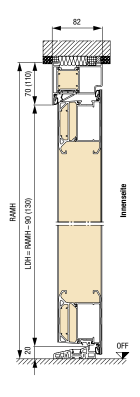
Bodeneinstandsprofil / Transportschutz





Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Vertikalschnitt Tür



¹⁾ bei 110er Rahmen + 40 mm 2) mit Reflo oder Micrograin Verglasung

Größen und Einbaudaten

ThermoPlan Hybrid

Größen Haustür ThermoPlan Hybrid

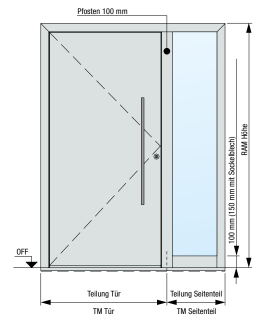
Ausführung 70er Rahmen	Rahmenaußenmaß ¹⁾ (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß 1)	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1250 × 2250	max. 1270 × 2260	max. 1110 × 2180
Übergröße	max. 1250 × 2350	max. 1270 × 2360	max. 1110 × 2280
XXL	max. 1250 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1110 × 2430

Größen Seitenteile ThermoPlan Hybrid

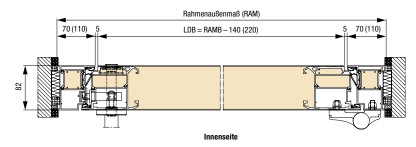
Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite 1)
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

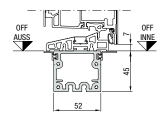
Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite 1)
1-/2-seitig	max. 3000	300 – 2500 2)	1250

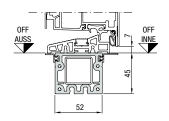


Horizontalschnitt Tür



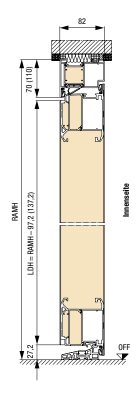
Bodeneinstandsprofil / Transportschutz





Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Vertikalschnitt Tür



¹⁾ bei 110er Rahmen + 40 mm 2) mit Reflo oder Micrograin Verglasung

Größen und Einbaudaten

ThermoCarbon

Größen Haustür ThermoCarbon

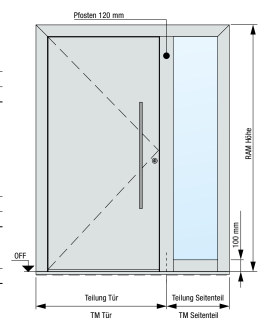
Ausführung	Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1340 × 2350	max. 1360 × 2360	max. 1140 × 2230
XXL	max. 1340 × 3000	max. 1360 × 3010	max. 1140 × 2880

Größen Seitenteile ThermoCarbon

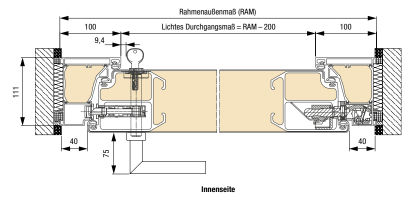
Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe	TM Seitenteil Breite	TM Haustür Breite
1-seitig	max. 3000	300 – 1600	max. 1300
2-seitig	max. 3000	300 – 1600	max. 1260

Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

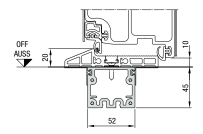
Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe	TM Seitenteil Breite	TM Haustür Breite
1-/2-seitia	max 3000	340 – 1600	1340

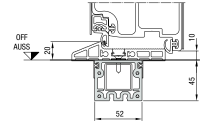


Horizontalschnitt Tür



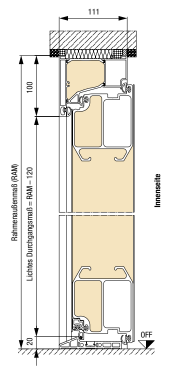
Bodeneinstandsprofil / Transportschutz





Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Vertikalschnitt Tür



Größen Haustür TopComfort

Ausführung	•	Rahmenaußenmaß ¹	Lichtes	Lichtes
70er Rahmen		(Bestellmaß)	Mauermaß ¹	Zargenmaß
Standa	rd	max. 1300 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1160 × 2430

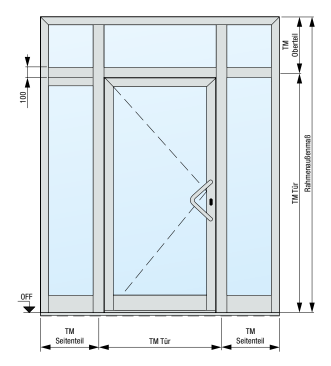
Größen Seitenteile TopComfort

Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite ¹⁾
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

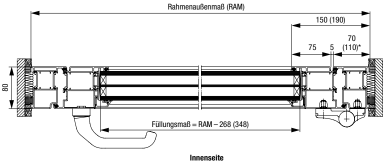
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe 1)	TM Seitenteil Breite 1)	TM Haustür Breite 1)
1-/2-seitig	max. 3000	300 – 1600	1250

¹⁾ bei 110er Rahmen + 40 mm

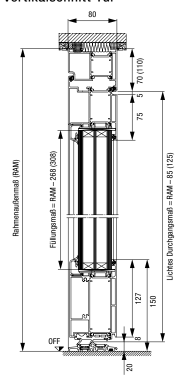


Horizontalschnitt Tür

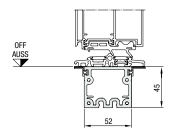


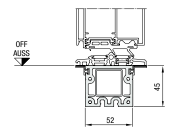
* optionale Rahmenbreite

Vertikalschnitt Tür



Bodeneinstandsprofil / Transportschutz





Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Erleben Sie Hörmann Qualität bei Neubau und Modernisierung

Hörmann Produkte überzeugen mit Langlebigkeit und hoher Funktionalität. So können Sie Ihren Neubau und auch Ihre Modernisierung rundum bestens planen. Die sorgsam aufeinander abgestimmten Lösungen machen Ihr Zuhause schöner, sicherer und komfortabler.

GARAGENTORE. TOR- UND TÜRANTRIEBE. HAUSTÜREN. ZIMMERTÜREN. STAHLTÜREN. ZARGEN. STAURAUMSYSTEME.



Die gezeigten Produkte sind teilweise mit Sonderausstattungen ausgerüstet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Die abgebildeten Oberflächen und Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.

