



SEITEN-SEKTIONALTORE

NEU. Nach innen oder außen öffnende Schlupftürre

HÖRMANN





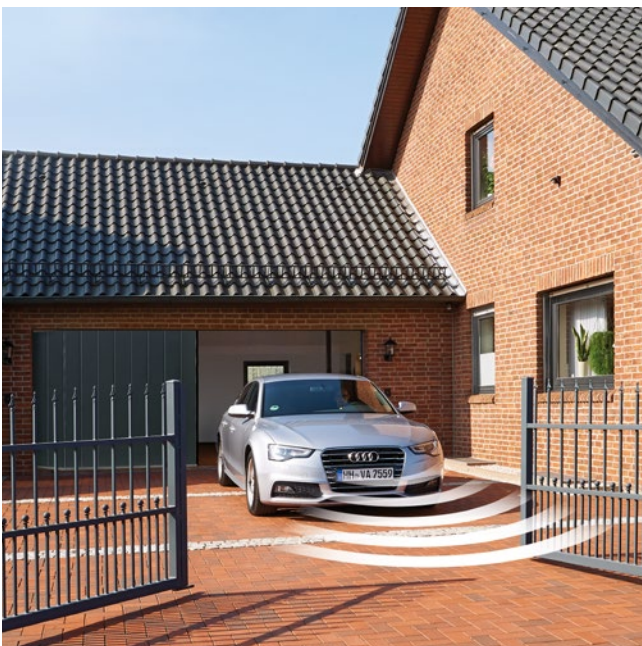
4

Gute Gründe
für Hörmann
Sektionaltore.



12

Inspirationen.



22

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 mit über 20 Millionen verkaufter Tore und Antriebe zu den erfolgreichsten Anbietern Europas. Durch das flächendeckende internationale Vertriebs- und Servicenetz versteht sich Hörmann als Ihr starker Partner für hochwertige Bauelemente.



WIR DENKEN UND HANDELN GRÜN. Als Familienunternehmen sind wir uns der Verantwortung für nachfolgende Generationen bewusst und bieten alle Produkte für den Wohnungsbau serienmäßig CO₂-neutral an. Hörmann verfolgt mit der Nachhaltigkeitsstrategie das Ziel, Emissionen zu reduzieren und zu vermeiden. Wir decken unseren kompletten Strombedarf an allen europäischen Produktionsstandorten zu 100 % mit bezogenem Ökostrom aus erneuerbaren Energien. Zusätzlich reduzieren wir durch viele weitere Maßnahmen unseren Verbrauch und sparen jährlich mehr als 75000 Tonnen CO₂ ein. Die verbleibenden Emissionen kompensieren wir durch die Förderung von zertifizierten Klimaschutzprojekten in Kooperation mit ClimatePartner.



Weitere Informationen finden Sie unter www.hoermann.com/de/nachhaltigkeit



ClimatePartner
zertifiziertes Produkt
climate-id.com/XNEBKC



CO₂
berechnen
reduzieren
beitragen

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.





**10 Jahre
Garantie***

GARANTIERT LANGLEBIG. Alle wesentlichen Tor- und Antriebskomponenten werden 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 Sektionaltore und 5 Jahre auf Hörmann Antriebe*

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



**Geprüft und
zertifiziert**

SICHERHEIT FÜR SIE UND IHRE FAMILIE. Hörmann Seiten-Sektionaltore sind einzeln und auch in Kombination mit Hörmann Antrieben nach den hohen Sicherheitsanforderungen der Europa-Norm 13241 geprüft und zertifiziert. Noch sicherer kann ein Seiten-Sektionaltor kaum sein. Und das gibt Ihnen und Ihrer Familie Sicherheit im Alltag.



Entdecken Sie das Raumwunder

Anders als Schwing-, Sektional- oder Rolltore öffnen Seiten-Sektionaltore nicht nach oben, sondern seitlich. Ein besonderer Vorteil, wenn zum Beispiel die Garagendecke zur Aufbewahrung von Gegenständen (Surfbretter o. ä.) frei bleiben soll oder das Torblatt aus baulichen Gründen (schräger Dachlauf, niedriger Sturz, störende Abflussrohre) nicht unter der Decke abgestellt oder montiert werden kann.



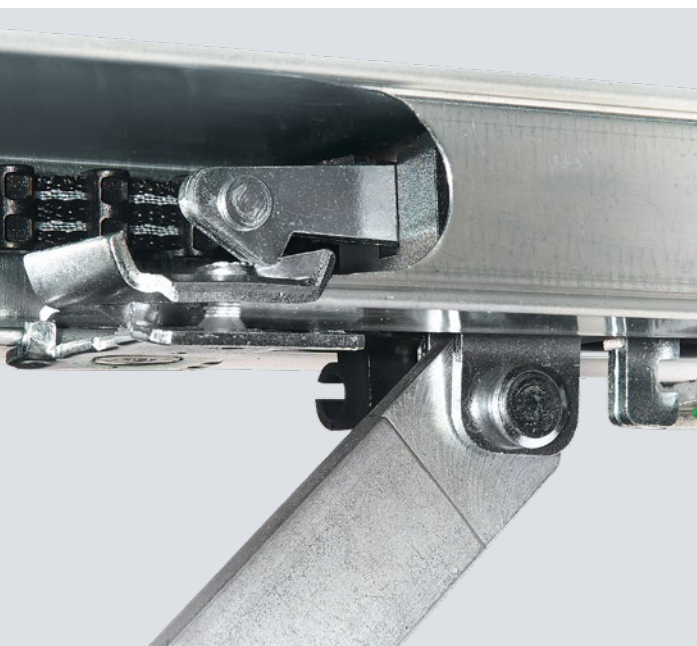


ZUVERLÄSSIG. Durch die optimal abgestimmte Form der Torglieder und der Scharniere an den Lamellenübergängen gibt es keine Quetschstellen. Die zuverlässige Abschaltautomatik ist sowohl beim Öffnen wie auch beim Schließen des Tores wirksam. Bei unerwarteten Hindernissen im Öffnungsbereich oder an der Wandführung stoppt das Tor sofort. So werden Personen vor Verletzungen geschützt sowie Beschädigungen an Fahrzeugen oder Gegenständen vermieden.



VERRIEGELT. Der elegante Torgriff mit vertiefter Griffmulde lässt sich von innen und außen leicht bedienen. Beim Schließen rasten drei Haken an der Kurvenseite und drei Sicherheitsbolzen an der Schließseite des Torblatts ein und verbinden das Torblatt fest mit der Seitenzarge. Bei handbetätigten Toren verriegelt ein Hakenfallenschloss zusätzlich die Schließseite.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 38.



SICHER. Bei Toren mit Antrieb rastet die Aufschiebesicherung beim Schließen automatisch in den Anschlag der Führungsschiene und ist sofort fest verriegelt sowie gegen Aufhebeln geschützt.



Sehen Sie den Kurzfilm auf YouTube oder unter www.hoermann.de/videos

Intelligenter Bedienkomfort

Hörmann Antriebe überzeugen mit mehr Komfort, smarten Funktionen und intelligenter Technik. Mit unseren eleganten Handsendern öffnen Sie bequem Ihr Tor, z. B. aus dem Auto heraus. Oder Sie nutzen mit der Hörmann BlueSecur App oder dem Hörmann Smart Home System homee Ihr Smartphone einfach als Toröffner.





Nur bei Hörmann

ZERTIFIZIERTE SICHERHEIT. Das bidirektionale Funksystem BiSecur mit besonders sicheren Verschlüsselungsverfahren sowie stabiler, störungsfreier Reichweite bietet Ihnen die Sicherheit, dass kein Fremder Ihr Funksignal kopieren kann. Das bestätigen auch die Sicherheitsexperten der Ruhr-Universität Bochum und von unabhängigen Prüfinstituten.



Sehen Sie den Kurzfilm auf YouTube oder unter www.hoermann.de/videos

Nur bei Hörmann

Schlupftürfunktion

SCHLUPFTÜRFUNKTION. Für den Personendurchgang können Seiten-Sektionaltore schnell und einfach auch nur teilweise geöffnet werden. So kommen Sie schneller in Ihre Garage, um z. B. Ihr Fahrrad herausholen. Bei Toren mit Antrieb kann die Breite des Personendurchgangs individuell eingestellt werden. Zum Beispiel ein schmaler Durchgang nur für Personen oder ein breiterer Durchgang für Fahrrad, Motorrad oder Schubkarren. Die Bedienung erfolgt über Ihren Handsender oder über den optionalen Torgriff mit Funkmodul.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 38.

Eine kurze Betätigung des Griffs und das Tor fährt automatisch in die eingestellte Position.



Mit dem Smart Home System homee können Sie alle Torfunktionen über Ihr Tablett oder Smartphone steuern.





PLANAR OBERFLÄCHE. Die elegante Oberfläche in 7 exklusiven Hörmann Farbtönen Matt deluxe erfüllt alle Ansprüche an eine moderne Torgestaltung. Sie überzeugt durch die Verbindung einer glatten Oberfläche mit feiner Eleganz und matten Trendfarben.

→ Erhältlich als L-Sicke. Alle Farben und Details finden Sie ab Seite 32.





SILKGRAIN OBERFLÄCHE. Diese seidenglatte Oberfläche ist durch ihre edle Toransicht die erste Wahl bei moderner Architektur.

→ Erhältlich als L- und M-Sicke. Alle Farben und Details finden Sie ab Seite 29.

OBEN LINKS. M-Sicke, Basaltgrau RAL 7012, Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Quarzgrau RAL 7039

OBEN RECHTS. Detail Silkgrain, Quarzgrau RAL 7039

UNTEN LINKS. Detail Planar, CH 7016 Matt deluxe Anthrazitgrau

UNTEN RECHTS. L-Sicke Planar, CH 7016 Matt deluxe Anthrazitgrau



SLATEGRAIN OBERFLÄCHE. Schieferplatten sind das Vorbild dieser strukturierten Oberfläche, die Ihrem Tor eine besondere Ansicht verleiht. Kleine Kratzer können durch die Schieferstruktur leicht ausgebessert werden.

→ Erhältlich als L- und M-Sicke. Alle Farben und Details finden Sie ab Seite 29.

O BEN LINKS. L-Sicke, Slategrain, Schiefergrau RAL 7015

O BEN RECHTS. Detail, Slategrain, Schiefergrau RAL 7015

U N T E N LINKS. M-Sicke, Woodgrain, Verkehrsweiß RAL 9016

U N T E N RECHTS. Detail Woodgrain, Verkehrsweiß RAL 9016





WOODGRAIN OBERFLÄCHE. Bei dieser preiswerten und robusten Oberfläche mit originalgetreuem Sägeschnittmuster lassen sich durch die Prägung kleine Kratzer problemlos beseitigen.

→ Erhältlich als L- und M-Sicke. Alle Farben und Details finden Sie ab Seite 29.

MATCHCOLOR. Mit den abgestimmten Farben für Seiten-Sektionaltore, Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahl-türen können Sie ihr Zuhause in perfekter Farbharmonie gestalten.

→ Erhältlich für Woodgrain, Slategrain und Silkgrain Oberflächen. Alle Farben und Details finden Sie ab Seite 30.





OBEN LINKS. M-Sicke, Steingrau RAL 7030, ansichtsgleiche Nebentür NT 60

OBEN RECHTS. L-Sicke, Tiefschwarz RAL 9005, optionale Schlupftür nach außen öffnend

UNTEN. L-Sicke, Anthrazitgrau RAL 7016, Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Anthrazitgrau RAL 7016



SCHLUPFTÜREN. NEU. Mit einer Schlupftür im Tor kommen Sie schnell und einfach an Gartengeräte oder Fahrräder in Ihrer Garage, ohne das Tor zu öffnen. Besonders praktisch: Die Türöffnung kann nach innen und außen gewählt werden.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 39.

NEBENTÜREN. Die Tür als zweiten Zugang in Ihre Garage erhalten Sie in den gleichen Oberflächen, Farben und Dekoren wie Ihr Garagentor. Da passt alles zusammen.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 40.



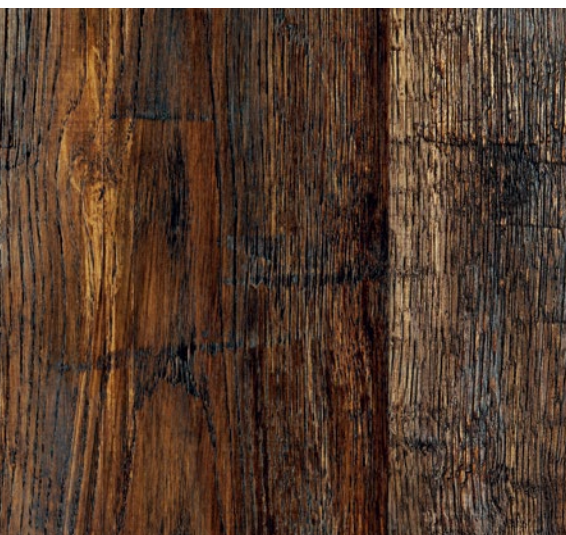
DECOGRAIN OBERFLÄCHE. Die detailgetreue Oberfläche erhalten Sie in fünf natürlichen Holzdekoren und einem anthrazit-farbenen Dekor mit metallischem Effekt. Durch den besonderen Oberflächenschutz mit UV-beständiger Kunststoff-Folienbeschichtung auf der Außenseite der Stahllamellen bleibt Ihr Tor lange schön.

→ Erhältlich als L- und M-Sicke. Alle Dekore und Details finden Sie ab Seite 33.



DURAGRAIN OBERFLÄCHE. Bei dieser glatten Toroberfläche können Sie aus 25 detailgetreuen, natürlichen und farbechten Dekoren wählen oder auf Wunsch Ihr Tor mit einem individuellen Bild bedrucken lassen. Die Endbeschichtung aus hochfestem Schutzlack ist besonders unempfindlich, kratzfest und schmutzabweisend. So behält Ihr Tor noch lange seine makellose Ansicht.

→ Erhältlich als L-Sicke. Alle Dekore und Details finden Sie ab Seite 34.



OBEN LINKS. Detail Decograin Golden Oak

OBEN RECHTS. M-Sicke, Decograin Golden Oak

UNTEN LINKS. Detail Duragrain Burned Oak

UNTEN RECHTS. L-Sicke, Duragrain Burned Oak

DESIGN- UND LICHELEMENTE. Wählen Sie eines unserer Designmotive aus gebürstetem Edelstahl und verleihen Sie Ihrem Tor einen ganz besonderen Stil. Zusätzliche Verglasungen sorgen für Tageslicht in der Garage.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 25.





OBEN. L-Sicke Design Motiv 451 Silkgrain,
Weißaluminium RAL 9006

UNTEN. L-Sicke, Anthrazitgrau RAL 7016,
Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860,
Anthrazitgrau RAL 7016



ALUMINIUM-RAHMENTOR HART42. NEU ab 1.10.2023.

Diese Torausführung überzeugt mit mehr Licht durch großflächige Verglasungen oder bei Gitterfüllungen mit einer besseren Belüftung in der Garage. Mit 12 verschiedenen Füllungsvarianten kann das Seiten-Sektionaltor auf Ihre individuellen Anforderungen und gestalterischen Wünsche abgestimmt werden.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 26.



24



28



42



Design. Ausstattung. Zubehör.

- 24 Stahl-Sektionaltore
- 25 Aluminium-Rahmentore
- 27 Verglasungen und Lüftungsgitter
- 28 Oberflächen, Farben, Dekore
- 36 Serienmäßige Ausstattung
- 38 Griffe
- 39 Schlupftüren
- 40 Nebentüren
- 42 Antriebe
- 44 Zubehör
- 46 Größen und Einbaudaten

Stahl-Sektionaltore

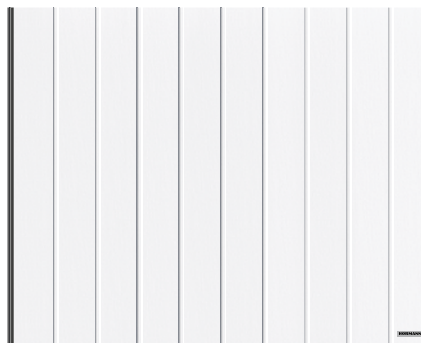
Torblattausführung und Tormotive



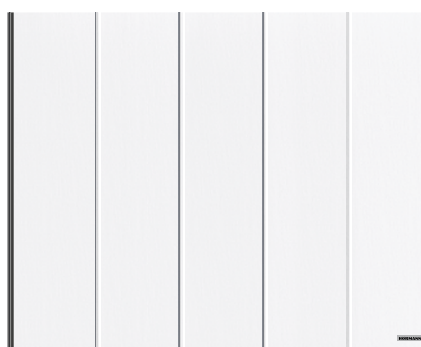
HST 42

- gute Isolation und Laufeigenschaften
- doppelwandige, 42 mm starke Lamellen

Standard-Motive



M-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016

Leistungseigenschaften nach Europa-Norm 13241

Lamellenmaterial	verzinktes Stahlblech mit Polyestergrundbeschichtung
Lamellenstärke	doppelwandig, 42 mm
Wärmedämmung U-Wert eingebautes Tor	1,7 W/(m ² ·K) ¹⁾
Windlast ³⁾	Klasse 2
Dichtigkeit Luft / Wasser	Klasse 2 / Klasse 2 ²⁾
Breite max. Höhe max.	6500 mm 3000 mm

Motive / Oberflächen

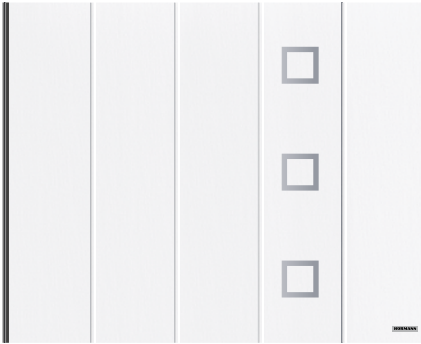
M-Sicke	Woodgrain, Slategrain, Silkgrain, Sandgrain, Decograin
L-Sicke	Woodgrain, Slategrain, Silkgrain, Sandgrain, Planar, Decograin, Duragrain

¹⁾ der U-Wert gilt für eingebaute Tore ohne Verglasung in der Größe 4300 x 3000 mm

²⁾ bis 70 Pa Wasserdruck

³⁾ höhere Windlastklassen auf Anfrage

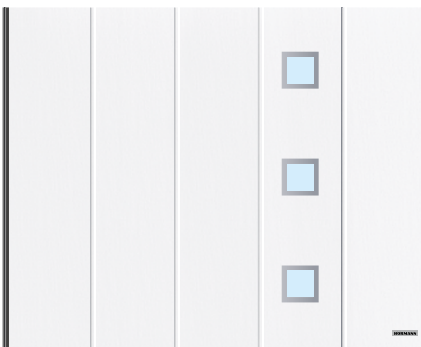
Motive mit Designelementen



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,
Designelement Motiv 451¹⁾



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,
Designelement Motiv 469¹⁾



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,
Designelement Motiv 461¹⁾



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,
Designelement Motiv 481¹⁾

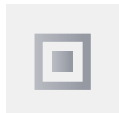
Designelemente



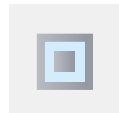
Motiv 451¹⁾



Motiv 461¹⁾



Motiv 452¹⁾



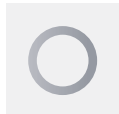
Motiv 462¹⁾



Motiv 471¹⁾



Motiv 481¹⁾



Motiv 459¹⁾



Motiv 469¹⁾



Motiv 472¹⁾



Motiv 482¹⁾



Motiv 473¹⁾



Motiv 483¹⁾



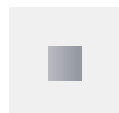
Motiv 453¹⁾



Motiv 463¹⁾



Motiv 456²⁾



Motiv 460²⁾



Motiv 454¹⁾



Motiv 455¹⁾

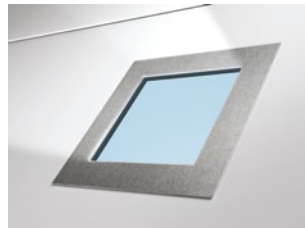


Motiv 474¹⁾



Motiv 475¹⁾

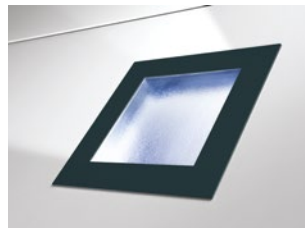
Verglasungen



Designelement in Edelstahl gebürstet



Echtglas
optional für Motive
461 und 481



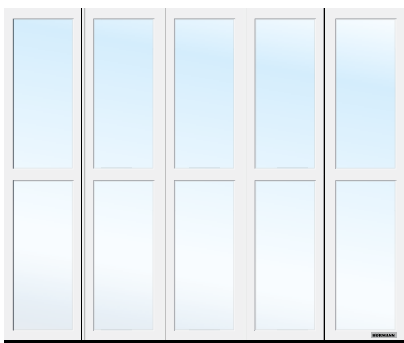
Designelement in Anthrazitgrau RAL 7016
lackiert mit Kunststoffverglasung für Motive
461, 462, 463, 469, 481, 482 und 483

¹⁾ 3 Motivwiederholungen bis Torhöhe 2375 mm

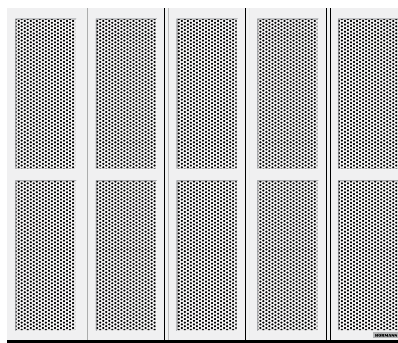
²⁾ 4 Motivwiederholungen bis Torhöhe 2375 mm

Aluminium-Rahmentore

HART 42 .NEU ab 01.10.2023



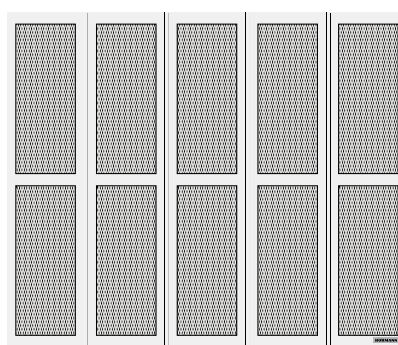
HART 42 verglast, Verkehrsweiß RAL 9016



HART 42 mit Lochblech, Verkehrsweiß RAL 9016



HART 42 verglast weiß getönt, Verkehrsweiß RAL 9016



HART 42 mit Streckgitter, Verkehrsweiß RAL 9016

Lamellenschnitt



HART 42

HART 42

Rahmenmaterial	Aluminium
Rahmenstärke	42 mm
Wärmedämmung ART 42 U-Wert eingebautes Tor	4,0 W/(m ² ·K) ¹⁾
Wärmedämmung ART 42 Thermo U-Wert eingebautes Tor	3,4 W/(m ² ·K) ¹⁾
Schalldämmung	R = ca. 20 dB
Windlast ³⁾	Klasse 3
Dichtigkeit Luft / Wasser	Klasse 2 ²⁾ / Klasse 3 ²⁾
Breite max.	5500 mm
Höhe max.	3000 mm

¹⁾ U-Werte gelten für eingebaute Tore mit Kunststoff-Doppelscheibe S2 in der Größe 5000 × 2250 mm

²⁾ Tore mit Lüftungsschlitzen, auf Anfrage Klassen 2 – 3

³⁾ höhere Windlastklassen auf Anfrage

Verglasungen und Lüftungsgitter

Für mehr Licht und bessere Belüftung

Verglasungsvarianten



Lüftungsgitter



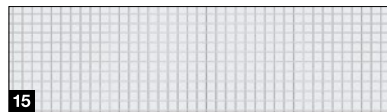
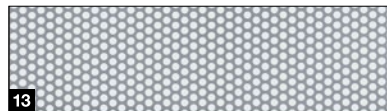
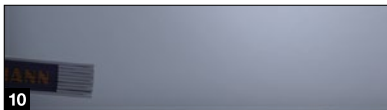
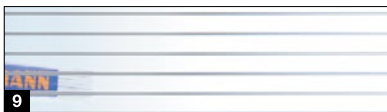
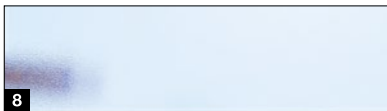
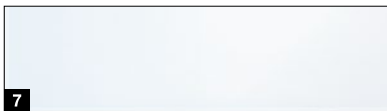
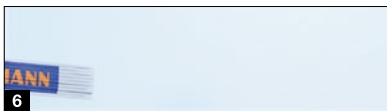
Verglasungsvarianten für HST 42

- 1 Klassikverglasung S0 ¹⁾
- 2 Klassikverglasung S1 ¹⁾
- 3 Klassikverglasung S2 ¹⁾
- 5 Polycarbonat-Doppelscheibe, klar
- 8 Kunststoff-Doppelscheibe, Kristallstruktur

Lüftungsgitter für HST 42

- 4 Lüftungsgitter

Füllungsvarianten



Füllungsvarianten für HART 42

- 5 Polycarbonat-Doppelscheibe, klar
- 6 Kunststoff-Doppelscheibe, klar
- 7 Kunststoff-Doppelscheibe, weiß getönt (opal / klar)
- 8 Kunststoff-Doppelscheibe, Kristallstruktur
- 9 Steg-Mehrfachplatte
- 10 Kunststoff-Doppelscheibe, grau getönt
- 11 PU-Sandwich-Füllung, glatt
- 12 PU-Sandwich-Füllung, Stucco
- 13 Lochblech aus Edelstahl
- 14 Streckgitter aus Edelstahl
- 15 Wellengitter
- 16 Schweißgitter

Darstellungen (1 bis 4) entsprechen einer Torbreite von 2500 mm

¹⁾ Individuelle Anordnung der Verglasungen möglich

Die klaren Kunststoffverglasungen erhalten Sie von Hörmann serienmäßig mit der Duratec-Verglasung.

Sie bietet Ihnen entscheidende Vorteile:

- dauerhaft klare Durchsicht
- bessere Wärmedämmung

Nur bei Hörmann



Duratec
höchst kratzfest

Ansichtsgleichheit

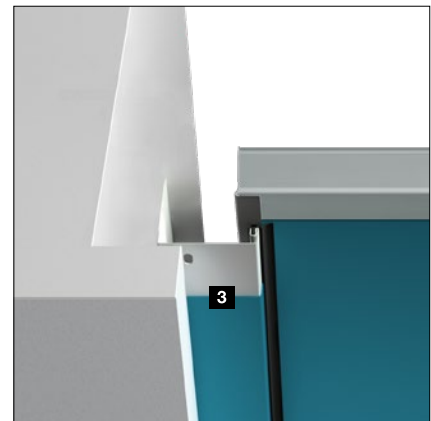
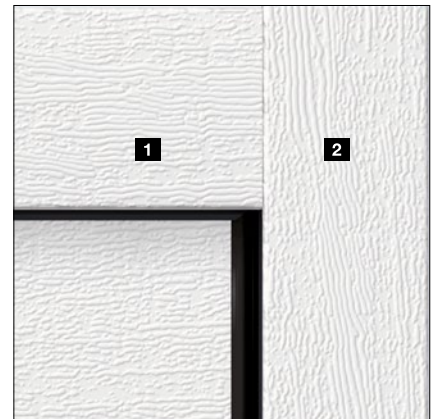
Bei Zarge und Torblatt



Torblatt, Sturzblende und Seitenzarge ansichtsgleich in Woodgrain Verkehrsweiß RAL 9016

ANSICHTSGLEICHHEIT BEI ZARGE UND TOR-

BLATT. Die harmonische Ansicht eines Tores entsteht durch viele, kleine Details: Die Sturzausgleichsblende **1** wird bei den Oberflächen Woodgrain, Sandgrain, Silkgrain, Planar und Decograin immer ansichtsgleich zu den Torlamellen geliefert. Da passt alles zusammen. Die Seitenzargen **2** erhalten Sie serienmäßig in weißer Woodgrain Oberfläche. Mit Zargenverkleidungen **3** können die Seitenzargen einfach an die Oberfläche der Lamellen angepasst werden.



	Woodgrain	Slategrain	Silkgrain	Sandgrain	Planar	Decograin	Duragrain
Sturzausgleichsblende 1	●	○	●	●	●	●	□
Seitenzarge 2	●	■	■	■	■	■	■
Zargenverkleidung 3	●	●	●	●	●	●	□

- = gleiche Oberfläche, Farbe oder Dekor wie die Torlamelle
- = Woodgrain Oberfläche in Verkehrsweiß RAL 9016 (bei der Premiumausführung in Grauweiß RAL 9002)
- = glatte Oberfläche in gleicher Farbe wie Torlamelle
- = glatte Oberfläche im angepassten Farbton zur Torlamelle oder in RAL nach Wahl

Woodgrain



Slategrain

Nur bei Hörmann
Slategrain Oberfläche



Silkgrain



- 1 Woodgrain RAL 9016 Verkehrsweiß
- 2 Slategrain RAL 9016 Verkehrsweiß
- 3 Silkgrain RAL 9016 Verkehrsweiß

Schutzbeschichtungen für eine lange und schöne Toransicht

Endbeschichtung. Die Oberfläche der Lamellen wird durch den Schutzlack besonders unempfindlich, kratzfest und schmutzabweisend.

Endbeschichtung „Anti-Graffiti“. Durch den Schutzlack auf der Oberfläche der Lamelle sowie auf Verglasungen, Designelementen usw. können Graffiti mit einem handelsüblichen Spezialreiniger entfernt werden.



→ Erhältlich für die Oberflächen Woodgrain, Slategrain und Silkgrain.

- 1 doppelwandige Lamelle
- 2 Verzinkung
- 3 Polyester-Grundbeschichtung
- 4 Endbeschichtung oder Endbeschichtung „Anti-Graffiti“

Reinigungs- und Pflegeset für eine lange und schöne Tor- und Türansicht

- Reiniger für Tore und Türen (für alle Oberflächen)
- Multischwamm, 2-in-1-Politur für Tore und Türen, Applikationschwamm, 2 x Microfasertücher, Öl für Tore und Türen

Vorher

Nachher

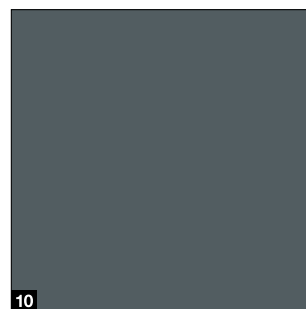
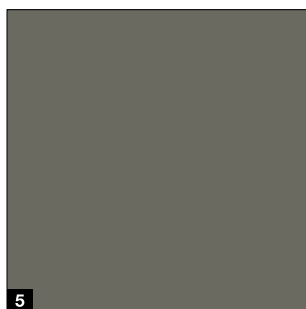
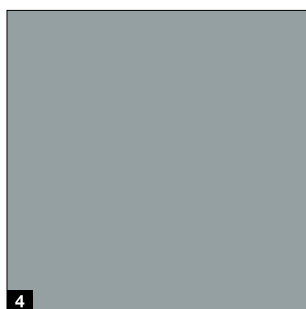
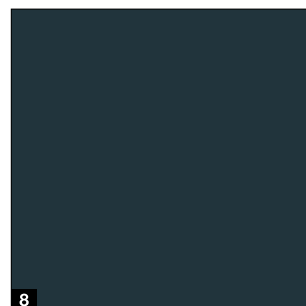
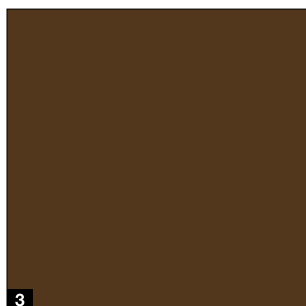
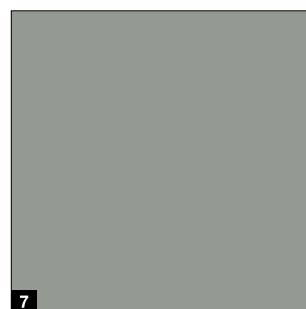
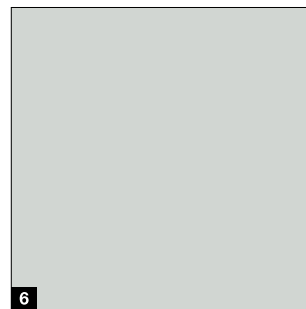
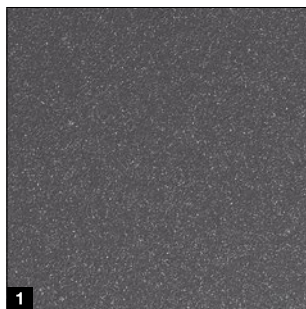


Vorzugsfarben

Für die Oberflächen Woodgrain, Slategrain, Silkgrain



MatchColor



MatchColor

MatchColor

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

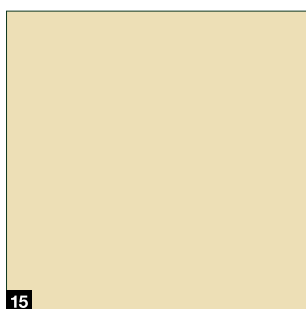
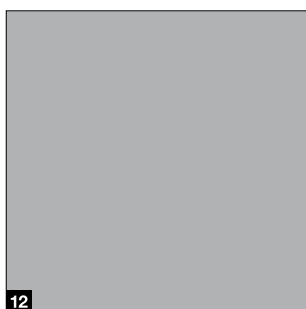
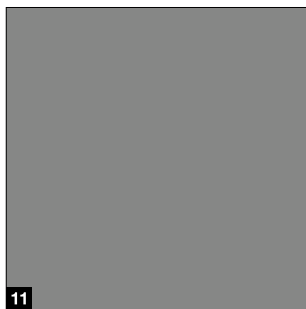
Tipp

Die glatte Silkgrain Oberfläche harmoniert besonders gut mit den Haustür Oberflächen.

Bitte beachten:

In Verbindung mit einer optionalen Endbeschichtung oder Endbeschichtung „Anti-Graffiti“ kann eine Ansichtsgleichheit von Seiten-Sektionaltoren, Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahltüren nicht gewährleistet werden.

Color



MatchColor

- 1 CH 703 Anthrazit metallic
- 2 RAL 9005 Tiefschwarz
- 3 RAL 8028 Terrabraun
- 4 RAL 7040 Fenstergrau
- 5 RAL 7039 Quarzgrau
- 6 RAL 7035 Lichtgrau
- 7 RAL 7030 Steingrau
- 8 RAL 7016 Anthrazitgrau
- 9 RAL 7015 Schiefergrau
- 10 RAL 7012 Basaltgrau

Color

- 11 RAL 9007 Graualuminium
- 12 RAL 9006 Weißaluminium
- 13 RAL 6009 Tannengrün
- 14 RAL 6005 Moosgrün
- 15 RAL 1015 Hellelfenbein

RAL nach Wahl

Die Oberflächen Woodgrain, Slategrain und Silkgrain erhalten Sie optional in rund 200 RAL-Classic Farben (ausgenommen sind Perleffekt- und Leuchtfarben) sowie in vielen NCS- und DB-Farben.

Bitte beachten:

Die Torinnenseiten der Seiten-Sektionaltore werden generell in Grauweiß RAL 9002 geliefert. Dunkle Farben sind in Ausrichtung zur Sonne bei doppelwandigen Stahltores zu vermeiden, da eine mögliche Lamellendurchbiegung das Tor beschädigen kann.

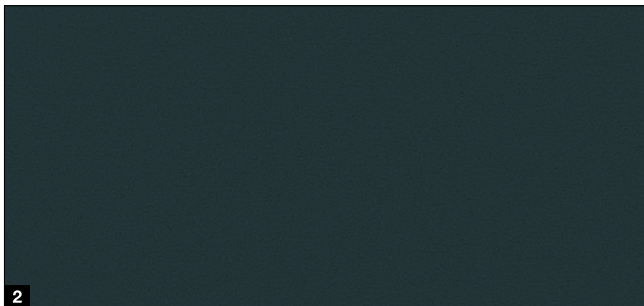
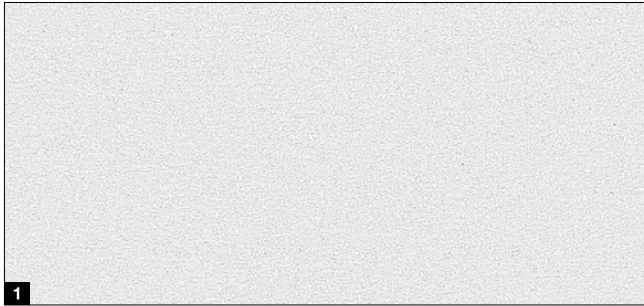
Alle Farbangaben in Anlehnung an die jeweilige RAL-Farbe. Die Abbildungen der Farben und Oberflächen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich.

Lassen Sie sich von Ihrem Hörmann Vertriebspartner beraten.

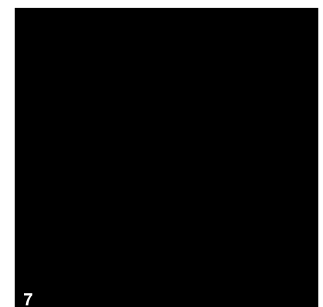
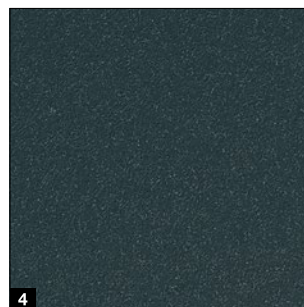
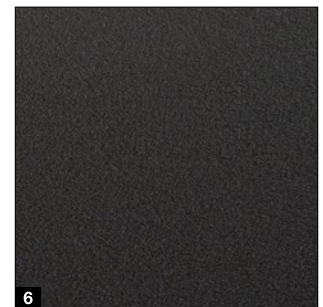
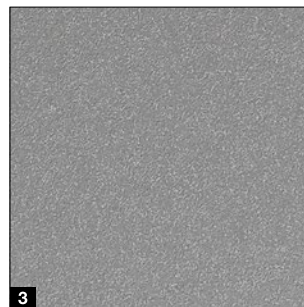
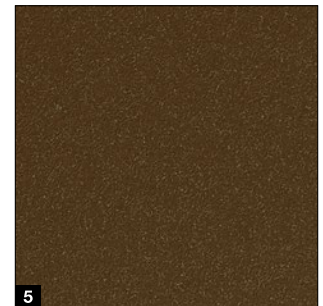
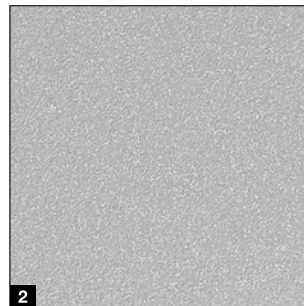
Oberflächen

Sandgrain, Planar, Decograin

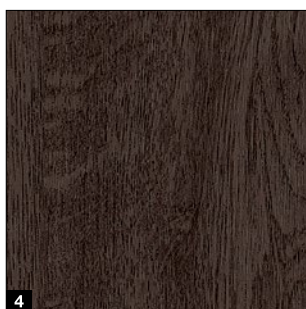
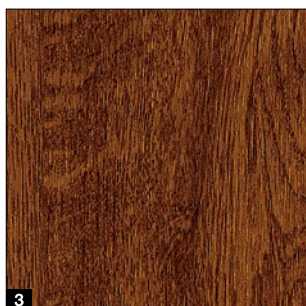
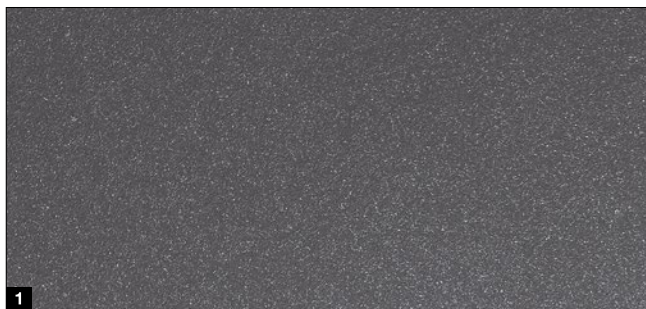
Sandgrain



Planar



Decograin



Sandgrain Standardfarbe

- 1 RAL 9016 Verkehrsweiß

Sandgrain Vorzugsfarbe

- 2 RAL 7016 Anthrazitgrau

Planar Standardfarbe

- 1 CH 9016 Matt deluxe Verkehrsweiß

Planar Vorzugsfarben

- 2 CH 9006 Matt deluxe Weißaluminium
- 3 CH 9007 Matt deluxe Graualuminium
- 4 CH 7016 Matt deluxe Anthrazitgrau
- 5 CH 8028 Matt deluxe Terrabraun
- 6 CH 703 Matt deluxe Anthrazit metallic
- 7 CH 905 Matt deluxe Schwarz .NEU

Decograin Dekore

- 1 Titan Metallic CH 703: Anthrazit mit metallischem Effekt
- 2 Golden Oak: mittelbraunes, goldgelbes Eichendekor
- 3 Dark Oak: nussbaumfarbenes Eichendekor
- 4 Night Oak: dunkel-intensives Eichendekor
- 5 Rosewood: mahagonifarbenes Holzdekor
- 6 Winchester Oak: naturfarbenes Asteichendekor

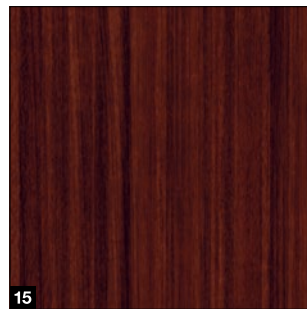
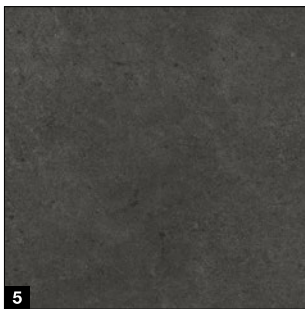
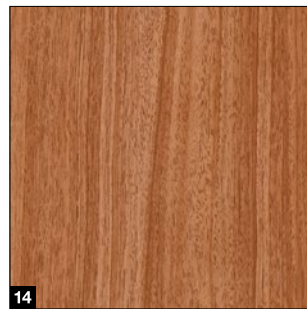
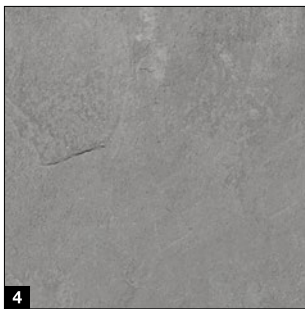
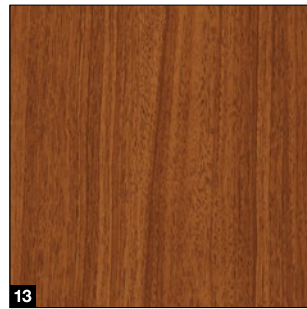
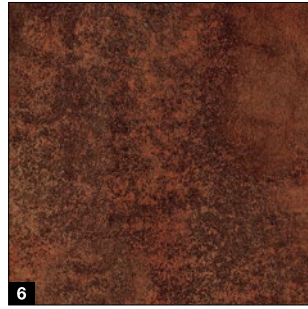
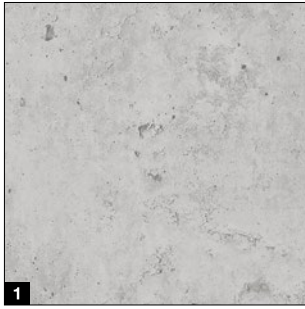
Bitte beachten:

Die Torinnenseiten der Seiten-Sektionaltore werden generell im Farbton Grauweiß RAL 9002 geliefert. Dunkle Farben sind in Ausrichtung zur Sonne bei doppelwandigen Stahltores zu vermeiden, da eine mögliche Lamellendurchbiegung das Tor beschädigen kann. Alle Farbangaben in Anlehnung an die jeweilige RAL-Farbe. Die Abbildungen der Farben und Oberflächen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. **Lassen Sie sich von Ihrem Hörmann Vertriebspartner beraten.**

Oberfläche

Duragrain

Duragrain





Duragrain Dekore

- 1 Beton
- 2 Beige
- 3 Moca
- 4 Grigio
- 5 Grigio scuro
- 6 Rusty Steel
- 7 Bambus
- 8 Burned Oak
- 9 Cherry
- 10 Nature Oak
- 11 Fichte
- 12 Rusty Oak
- 13 Noce sorrento balsamico
- 14 Noce sorrento natur
- 15 Sapeli
- 16 Sheffield
- 17 Teak
- 18 Used Look
- 19 Walnuss Terra
- 20 Walnuss Kolonial
- 21 White brushed
- 22 White Oak
- 23 Whiteoiled Oak
- 24 Whitewashed Oak
- 25 Malt Oak

Serienmäßige Ausstattung

Für eine sichere und langlebige Torfunktion





Präziser Torlauf

Doppellaufrollen **1** aus abriebfestem Kunststoff fahren sicher und präzise auf der Aluminium-Schiene und verhindern ein Entgleisen der Torlamellen. Zudem gewährleisten sie einen leichten und leisen Torlauf, sodass das Tor auch handbetätigt einfach zu öffnen ist. Die stabilen Verbindungsscharniere an den Laufrollen und zwischen den Lamellen sorgen für eine hohe Stabilität des Torblatts.

Gut geführt und abgedichtet

Die untere Aluminium-Bodenschiene **2** führt die Torlamellen sicher und verhindert ein Ausschwenken der Lamellen. Durch ihre flache Bauform ist ein barrierefreier Zugang möglich. Dank der durchgehenden Bodendichtung überzeugt das Seiten-Sektionaltor mit einer Wasserdichtheit und einer Luftdurchlässigkeit der Klasse 2. Dadurch ist das Tor gut gegen eindringendes Regenwasser und Laub abgedichtet. So bleibt die Garage länger sauber und muss seltener gereinigt werden. Zusätzlich wird das Unfallrisiko durch Ausrutschen verringert.

Sicher verriegelt

Durch die obere und untere Torführung schließt das Tor sehr exakt. Drei zusätzliche Haken an der Kurvenseite **3** und drei Sicherheitsbolzen an der Schließseite **4** des Toren verbinden die Enden des Torblatts fest mit der Seitenzarge. Zudem verhindern diese mechanischen Sicherungen praktisch ein Aufhebeln des Tores.

Einfach montiert

Die Zarge des Seiten-Sektionaltores ist einfach zu verschrauben und kann dann komplett an der Garagenwand befestigt werden. Einen Einbau bei engen Platzverhältnissen mit nur 140 bis 450 mm Seitenanschlag ermöglicht der DS-Beschlag **5** mit doppelten seitlichen Führungsschienen. Mit den einstellbaren Wandhaltern kann die seitliche Laufschiene einfach montiert werden.

Die optionale Aluminium-Zarge **6** .NEU kann vor der Ausrichtung und Befestigung an der Garagenwand komplett vormontiert werden. Dies sorgt für eine erhebliche Zeitersparnis bei der Montage. Zudem erleichtert die verstärkte Konstruktion der Zarge den Einbau bei unebenen Wänden und ist somit besonders für Renovierungen geeignet.



Griffe

Zur Innen- und Außenbedienung

Griffe



Seiten-Sektionaltore werden serienmäßig ohne Torgriff ausgeliefert. Die optionalen Torgriffe werden senkrecht auf dem Torblatt platziert und sind mit Profilzylinder, Sicherheitsrosette, Aufbohrschutz und Kernziehschutz ausgestattet. Zusätzlich erhalten Sie auf Wunsch den Zylinder mit Knauf auf der Innenseite. Der elegante Torgriff mit vertiefter Griffmulde lässt sich von innen und außen leicht bedienen. Für eine harmonische Toransicht können Sie für die Außenschale aus drei Farben wählen.

Außenschale aus Metallguss in drei Farben

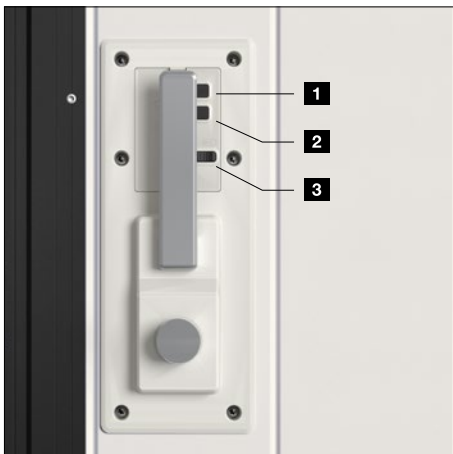
- 1 Verkehrsweiß RAL 9016
- 2 Tiefschwarz RAL 9005
- 3 Edelstahloptik



Für handbetätigte Tore:

Torgriff mit Hakenfallenschloss

Die Hakenfalle rastet beim Schließen des Tores ein und verriegelt die Schließseite.



Für Tore mit Antrieb:

Torgriff inkl. komfortabler Schlupftürfunktion

Über zwei Tasten und einen Schieberegler auf der Innenseite des Griffs können Sie:

- 1 das Tor komplett öffnen und schließen
- 2 die Schlupftürfunktion bedienen
- 3 das Funksignal abschalten (Urlaubsstellung)

Schlupftüren .NEU

Nach innen oder außen öffnend



Ausführungen

- frei wählbare Türposition (mit Ausnahme der beiden äußeren Torlamellen an der Schließ- bzw. Kurvenseite)
- wahlweise nach innen **1** oder außen **2** öffnend
- nur 60 mm hohe Bodenschwellen
- lichte Durchgangsbreite 700 mm oder 800 mm, je nach Lamellenbreite

Standardausstattung

- Aluminium-Türrahmen im Naturton eloxiert
- verdeckt liegende Bänder für eine gleichmäßige Türansicht **3**
- Gleitschienentürschließer inkl. integrierter Öffnungsbegrenzung und Feststelleinheit **4**

Optionale Ausstattung

- Aluminium-Türrahmen in RAL nach Wahl – auch abweichend zur Torfarbe oder in einer dem Dekor angepassten Farblackierung nur für die Oberflächen Planar, Decograin, Duragrain

Nebentüren

Garagen-Nebentüren NT 60

Türgrößen*

- Breite (1-flügelig)
990 – 1115 mm
- Breite (2-flügelig)
1130 – 3000 mm
- Höhe (1- / 2-flügelig)
1990 – 2183 mm

Flügelrahmen

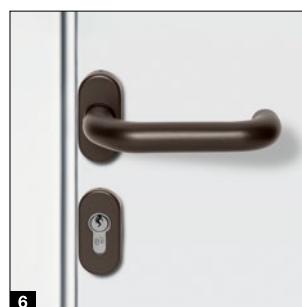
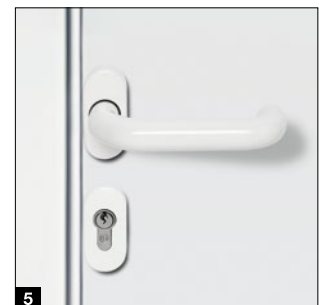
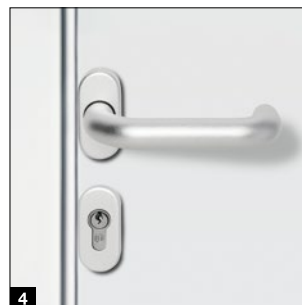
- Ausführung Breit (Profiltyp 4)

Standardausstattung

- 60 mm starke witterungsbeständige Aluminiumprofile in der Farbe der Lamellen bzw. bei Duragrain Füllungen in einem dem Dekor angepassten Farbton **1**
- Gangflügel mit Kunststoff-Drückergarnitur Schwarz mit Ovalrosetten und Profilzylinderschloss **2**
- 3-dimensional verstellbare Bänder wahlweise in Schwarz, Weiß oder Aluminium-Naturton **3**

Optionale Ausstattung

- Drücker- oder Wechselgarnituren in Aluminium-Naturton **4**, Aluminiumguss RAL 9016 **5**, Aluminiumguss Braun **6**, Edelstahl gebürstet **7**
- verdeckt liegende Bänder für eine elegante Türansicht in der Ausführung mit Aluminium-Blockzarge **8**
- Standriegel zur Verriegelung des Standflügels bei 2-flügeligen Nebentüren **9**
- Einbruchhemmende RC2-Sicherheitsausstattung Sicherheitsausstattung mit 3-fach-Verriegelung (Falle, Riegel, 2 Schließhaken) und Sicherheitsrosette **10**
- 2-flügelige Nebentüren mit asymmetrischer Teilung (ohne Abbildung)



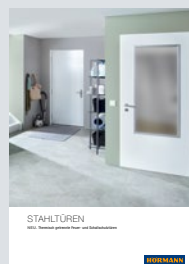
* abhängig von Flügelrahmenausführung



Mehrzwecktür MZ Thermo65

Thermisch getrennte Nebentüren aus Stahl

- thermisch getrenntes 65 mm dickes Türblatt mit PU-Hartschaum-Füllung
- thermisch getrennte Aluminium-Blockzarge mit thermisch getrennter Bodenschwelle
- hohe Wärmedämmung mit einem U-Wert = 0,82 W/(m²·K)
- optional in RC2 Ausführung als KSI Thermo46 mit 46 mm dicken Türblatt erhältlich



Weitere Informationen finden Sie in der Broschüre **Stahltüren**.

Antriebe

SupraMatic 4

Supra-schnelle Toröffnung und smarte Zusatzfunktionen

- 40 % höhere Öffnungsgeschwindigkeit* von bis zu 20 cm/s
- smarte Bedienung mit der BlueSecur App
- komfortable Garagenbelüftung
- zusätzliche Öffnungsposition
- bis zu 3-mal (SupraMatic E) bzw. 5-mal* (SupraMatic P) hellere LED-Beleuchtung
- kinderleichte Programmierung durch zweifache 7-Segment-Anzeige
- hochwertige Edelstahl-Antriebshaube
- Vernetzung zu Smart Home Systemen durch serienmäßige HCP-Schnittstelle
- geringer Stromverbrauch im Standby von unter 1 Watt



BiSecur

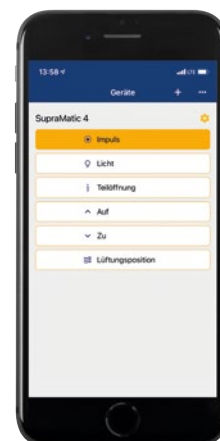
Serienmäßiger 4-Tasten-Handsender HSE 4 BS, Strukturoberfläche Schwarz mit Chromkappen

Garagentor-Antriebe	SupraMatic E	SupraMatic P
Bluetooth-Empfänger	integriert, ein- und ausschaltbar	integriert, ein- und ausschaltbar
HCP-Bus-Anschluss	integriert	integriert
Zyklen pro Tag / Stunde	25 / 10	50 / 10
Zug- und Druckkraft	650 N	750 N
Spitzenkraft	800 N	1000 N
Öffnungsgeschwindigkeit max.	20 cm/s	20 cm/s
Beleuchtung	20 LED	30 LED-Lauflicht
Torbreite max.	6000 mm	6500 mm
Torfläche max.	13,75 m ²	15 m ²

* im Vergleich zum ProMatic Serie 3

Nur bei Hörmann
Europäisches Patent

Hörmann BlueSecur



Smartphone-Bedienung über die Hörmann BlueSecur App

Premiumqualität zum attraktiven Preis

- 20 % höhere Öffnungsgeschwindigkeit* von bis zu 17 cm/s
- komfortable Garagenbelüftung
- zusätzliche Öffnungsposition
- bis zu 2-mal* hellere LED-Beleuchtung
- Vernetzung zu Smart Home Systemen durch serienmäßige HCP-Schnittstelle
- geringer Stromverbrauch im Standby von unter 1 Watt



 **BiSecur**

Serienmäßiger 4-Tasten-Handsender HSE 4 BS, Strukturoberfläche Schwarz mit Kunststoffkappen

Garagensor-Antriebe

ProMatic 4

Bluetooth-Empfänger	optional (HET-BLE)
HCP-Bus-Anschluss	integriert
Zyklen pro Tag / Stunde	25 / 10
Zug- und Druckkraft	600 N
Spitzenkraft	750 N
Öffnungsgeschwindigkeit max.	17 cm/s
Beleuchtung	10 LED
Torbreite max.	5000 mm
Torfläche max.	11,25 m ²

Zubehör

Handsender



HS 5 BS
4 Tastenfunktionen plus Abfrage-
taste, Hochglanzoberfläche
Schwarz oder Weiß



HS 5 BS
4 Tastenfunktionen plus Abfrage-
taste, Strukturoberfläche Schwarz
matt



HS 4 BS
4 Tastenfunktionen,
Strukturoberfläche Schwarz matt



HS 1 BS
1 Tastenfunktion,
Strukturoberfläche Schwarz matt



HSE 1 BS
1 Tastenfunktion, inkl. Öse für
Schlüsselanhänger,
Strukturoberfläche Schwarz matt



HSE 4 BS
4 Tastenfunktionen, inkl. Öse für
Schlüsselanhänger, Strukturober-
fläche Schwarz matt mit Chrom-
oder Kunststoffkappen



HSE 4 BS
4 Tastenfunktionen, inkl. Öse für Schlüsselanhänger
Hochglanzoberfläche mit Chromkappen,
Farben (Abb. von links): Weiß, Anthrazitgrau,
Frozen Grey, Classic Grey, Carbon, Silber



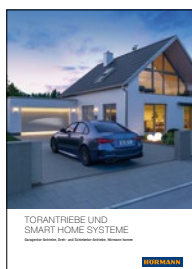
HSD 2-C BS
Hochglanz verchromt,
2 Tastenfunktionen, auch als
Schlüsselanhänger verwendbar



HSZ 2 BS
2 Tastenfunktion,
zum Einschub in Kfz-Zigaretten-
anzünder



HSI 3 BS .NEU
zur Ansteuerung von bis zu 3
Toren, mit extra großen Tasten,
stoßfestes Gehäuse,
Schutzart: IP 65



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



Funk-Codetaster FCT 3 BS
3 Funktionen, mit beleuchteten Tasten, Unterputz- bzw. Aufputzmontage möglich, Kunststoffgehäuse in Lichtgrau RAL 7040 (auch mit 10 Funktionen und Klappdeckel, lackiert in Weißaluminium RAL 9006 erhältlich)



Funk-Codetaster FCT 10 BS
10 Funktionen, mit beleuchteten Tasten und Klappdeckel, Unterputz- bzw. Aufputzmontage möglich, Kunststoffgehäuse lackiert in Weißaluminium RAL 9006



Funk-Fingerleser FFL 25 BS
2 Funktionen, bis zu 25 Fingerabdrücke, mit Klappdeckel, Unterputz- und Aufputzmontage möglich, Kunststoffgehäuse lackiert in Weißaluminium RAL 9006



Funk-Innentaster FIT 5 BS
4 Tastenfunktionen plus Abfrage-taste, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010

Taster



Funk-Innentaster FIT 2-1 BS
2 Funktionen, Anschlussmöglichkeit von max. 2 Bedienelementen über Kabel z. B. Schlüsseltaster, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010



Innentaster IT 1b-1
große, beleuchtete Taste zur komfortablen Öffnung des Tores, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010



Transpondertaster TTR 1000-1
1 Funktion, 1000 einlernbare Schlüssel, Lieferumfang: 1 Schlüssel und 1 Karte (weitere auf Wunsch), Zink-Druckguss-Gehäuse in Weißaluminium RAL 9006



Codetaster CTP 3-1
3 Funktionen, mit beleuchteter Beschriftung und berührungsempfindlicher schwarzer Touchfläche, Zink-Druckguss-Gehäuse in Weißaluminium RAL 9006



Codetaster CTV 3-1
3 Funktionen, besonders robust mit Metalltastatur, Zink-Druckguss-Gehäuse in Weißaluminium RAL 9006 mit Edelstahl-Blende



Fingerleser FL 150
2 Funktionen, Ansteuerung durch Fingerabdruck, bis zu 150 Fingerabdrücke speicherbar, Zink-Druckguss-Gehäuse in Weißaluminium RAL 9006 mit Edelstahl-Blende



Schlüsseltaster
1 STUP 50
2 STAP 50
Unterputz- und Aufputzausführung, inkl. 3 Schlüssel, Zink-Druckguss-Gehäuse in Weißaluminium RAL 9006 mit Edelstahl-Blende



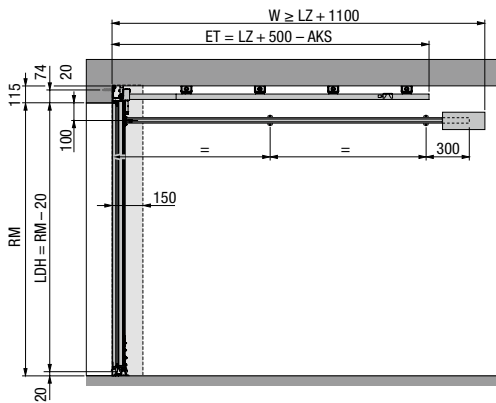
Klimainnensensor HKSI
zur Überwachung der Luftfeuchtigkeit und automatischen Belüftung der Garage, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010
Außensensor HKSA
zur Messung der Luftfeuchtigkeit im Außenbereich, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010

Größen und Einbaudaten

HST 42 ohne Schlupftür

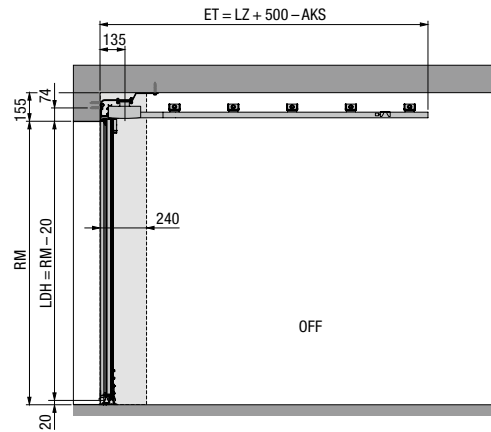
Antrieb Wandmontage

Vertikalschnitt



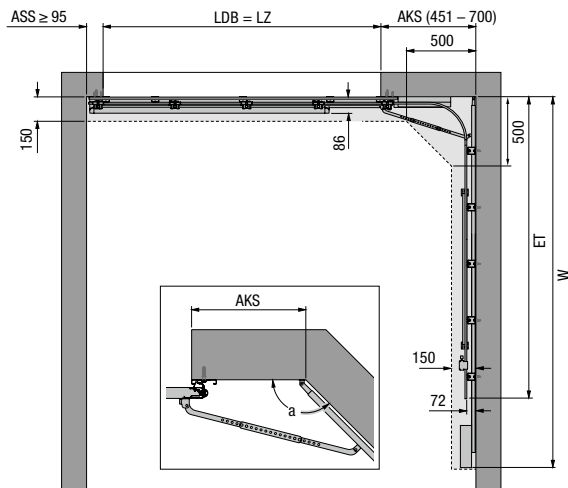
Antrieb Deckenmontage

Vertikalschnitt



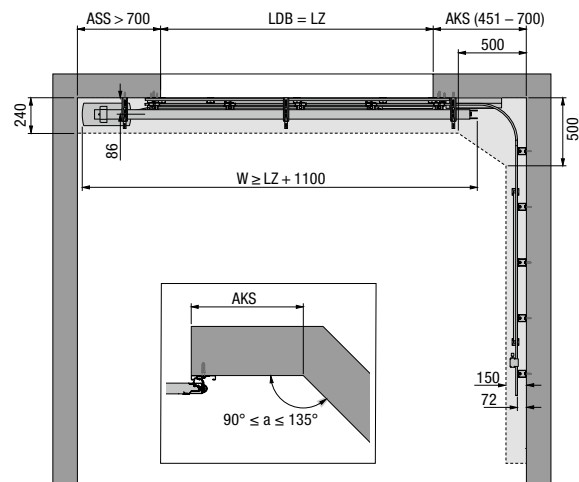
ES-Beschlag (Einfachschiene, Antrieb Wandmontage)

Horizontalschnitt



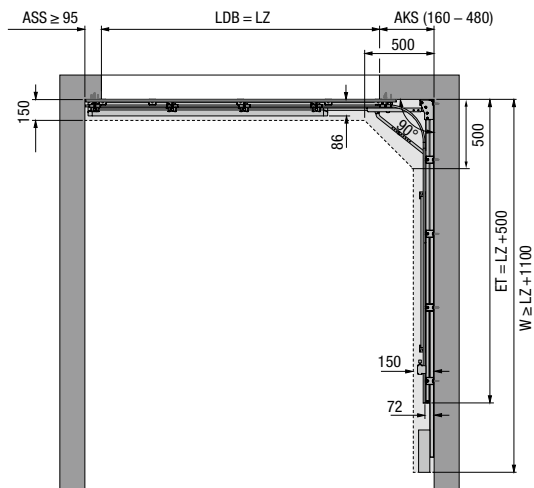
ES-Beschlag (Einfachschiene, Antrieb Deckenmontage A)

Horizontalschnitt



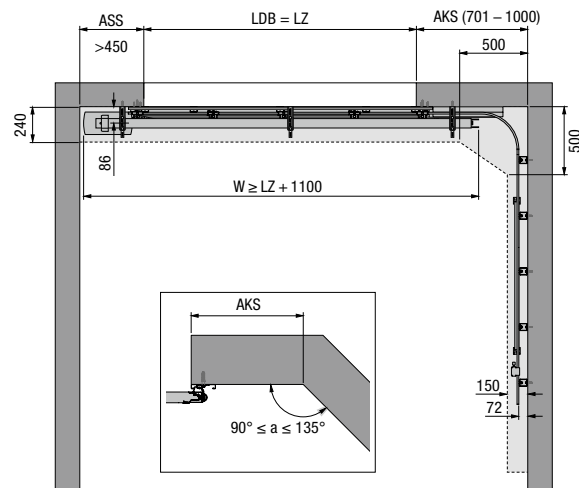
DS-Beschlag (Doppelschiene, Antrieb Wandmontage)

Horizontalschnitt



ES-Beschlag (Einfachschiene, Antrieb Deckenmontage B)

Horizontalschnitt



Erleben Sie Hörmann Qualität bei Neubau und Modernisierung

Hörmann Bauelemente sind sorgsam aufeinander abgestimmt, überzeugen mit Langlebigkeit und hoher Funktionalität. So können Sie Ihren Neubau und auch Ihre Modernisierung rundum bestens planen und erhalten Top-Produkte, die Ihr Zuhause schöner, sicherer und komfortabler machen.

**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.