



# SEITEN-SEKTIONALTORE

**NEU.** Schiebetor-Ausführung als platzsparende Alternative zu Drehflügeltüren

**HÖRMANN**



4



12



20



# Inhalt

## 4 Gute Gründe für Hörmann

### 12 Inspirationen

- 12 Woodgrain Oberfläche
- 13 Silkgrain Oberfläche
- 14 MatchColor
- 15 Nebentüren
- 16 Decograin Oberfläche
- 17 Duragrain Oberfläche
- 18 Design- und Lichtelemente
- 19 Aluminium-Rahmentor HART42

### 20 Design, Ausstattung, Zubehör

- 20 Stahl-Sektionaltore
- 22 Aluminium-Rahmentore
- 23 Verglasungen und Lüftungsgitter
- 24 Oberflächen
- 32 Ausstattung
- 35 Schiebetore
- 36 Nebentüren
- 38 Antriebe
- 40 Zubehör
- 42 Größen und Einbaudaten

# 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 CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub> ein. Die verbleibenden Emissionen kompensieren wir durch die Förderung von zertifizierten Klimaschutzprojekten in Kooperation mit ClimatePartner.



Weitere Informationen finden Sie unter [www.hoermann.com/nachhaltigkeit](http://www.hoermann.com/nachhaltigkeit)



**ClimatePartner**  
zertifiziertes Produkt  
[climate-id.com/XNEBKC](http://climate-id.com/XNEBKC)



CO<sub>2</sub>  
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 Mitarbeiterinnen und 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](http://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.



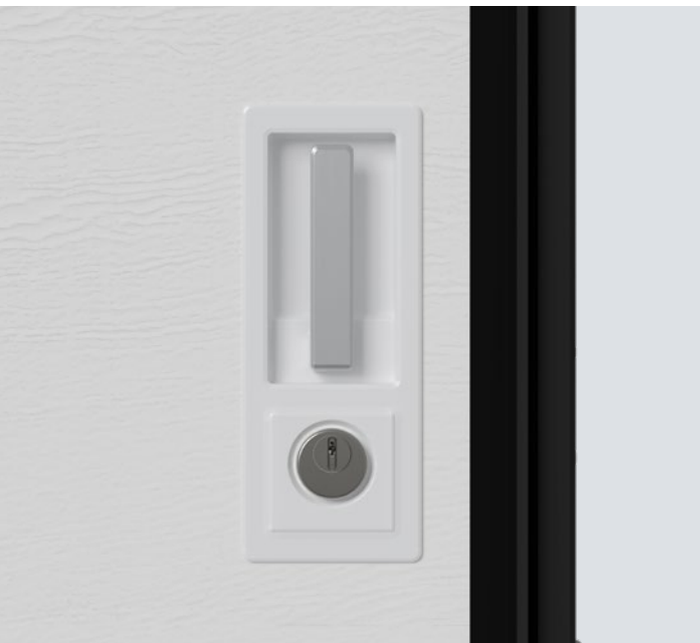
# Entdecken Sie das Raumwunder

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.



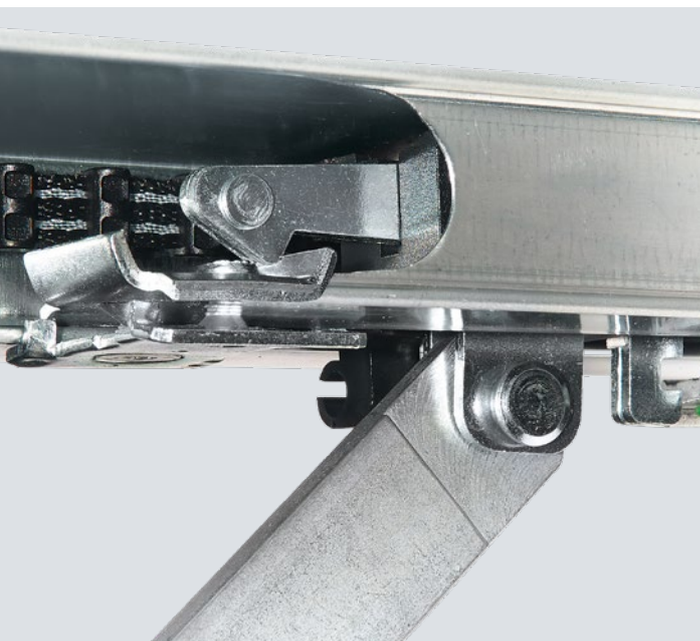


**ZUVERLÄSSIG.** Durch die optimal abgestimmte Form der Torglieder und der Scharniere an den Lamellenübergängen gibt es keine Quetschstellen. Die zuverlässige Abschaltautomatik ist sowohl beim Öffnen wie auch beim Schließen des Tors wirksam. Bei unerwarteten Hindernissen im Öffnungsbereich oder an der 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 34.



**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](http://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, zum Beispiel 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](http://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 zum Beispiel Ihr Fahrrad herauszuholen. 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 34.

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.



# 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. Weitere Informationen finden Sie ab Seite 20.





OBEN LINKS. Detail Woodgrain, Verkehrsweiß RAL 9016

OBEN RECHTS. M-Sicke, Woodgrain, Verkehrsweiß RAL 9016

UNTEN LINKS. M-Sicke, Silkgrain, Quarzgrau RAL 7039, Hörmann Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Quarzgrau RAL 7039

UNTEN RECHTS. Detail Silkgrain, Quarzgrau RAL 7039

## Silkgrain Oberfläche

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

→ Erhältlich als L- und M-Sicke. Weitere Informationen finden Sie ab Seite 20.



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

## MatchColor Vorzugsfarben

Mit den abgestimmten Vorzugsfarben für Seiten-Sektionaltore, Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahltüren können Sie ihr Zuhause in perfekter Farbharmonie gestalten.

→ Erhältlich für Woodgrain und Silkgrain Oberflächen. Alle Farben und Details finden Sie ab Seite 24.





OBEN. L-Sicke, Silkgrain, Fenstergrau RAL 7040 mit ansichtsgleicher Nebentür  
UNTEN. L-Sicke, Silkgrain, Anthrazitgrau RAL 7016, Hörmann Aluminium-Haustür  
ThermoSafe Motiv 860, Anthrazitgrau RAL 7016

## 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 36.





## Decograin Oberfläche

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

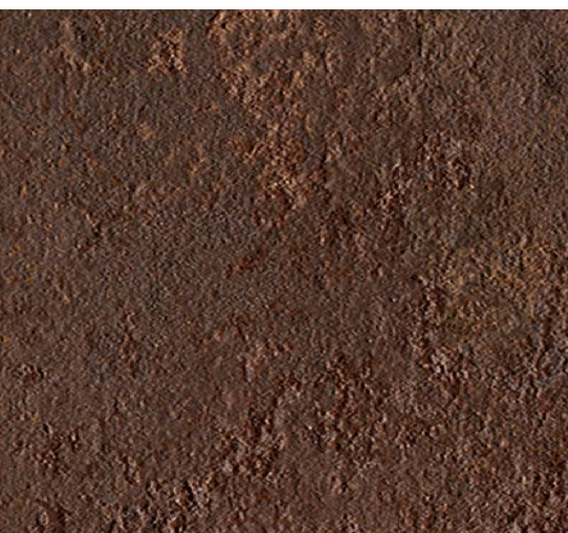
→ Erhältlich als L- und M-Sicke. Weitere Informationen finden Sie ab Seite 20.



# Duragrain Oberfläche

Bei dieser glatten Toroberfläche können Sie aus detailgetreuen, natürlichen und farbechten Dekoren wählen. Die hochwertige Beschichtung aus hochfestem Schutzlack ist besonders unempfindlich, kratzfest und schmutzabweisend. So behält Ihr Tor noch lange seine makellose Ansicht.

→ Erhältlich als L-Sicke. Weitere Informationen finden Sie ab Seite 20.



OBEN LINKS. Detail Decograin Golden Oak

OBEN RECHTS. M-Sicke, Decograin Golden Oak

UNTEN LINKS. **NEU.** Detail Duragrain Corten Steel

UNTEN RECHTS. **NEU.** L-Sicke, Duragrain Corten Steel

# Design- und Lichtelemente

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 21.

OBEN. L-Sicke Design Motiv 461 Silkgrain, Weißaluminium RAL 9006

UNTEN. Aluminium-Rahmentor, Anthrazitgrau RAL 7016, Hörmann Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Anthrazitgrau RAL 7016





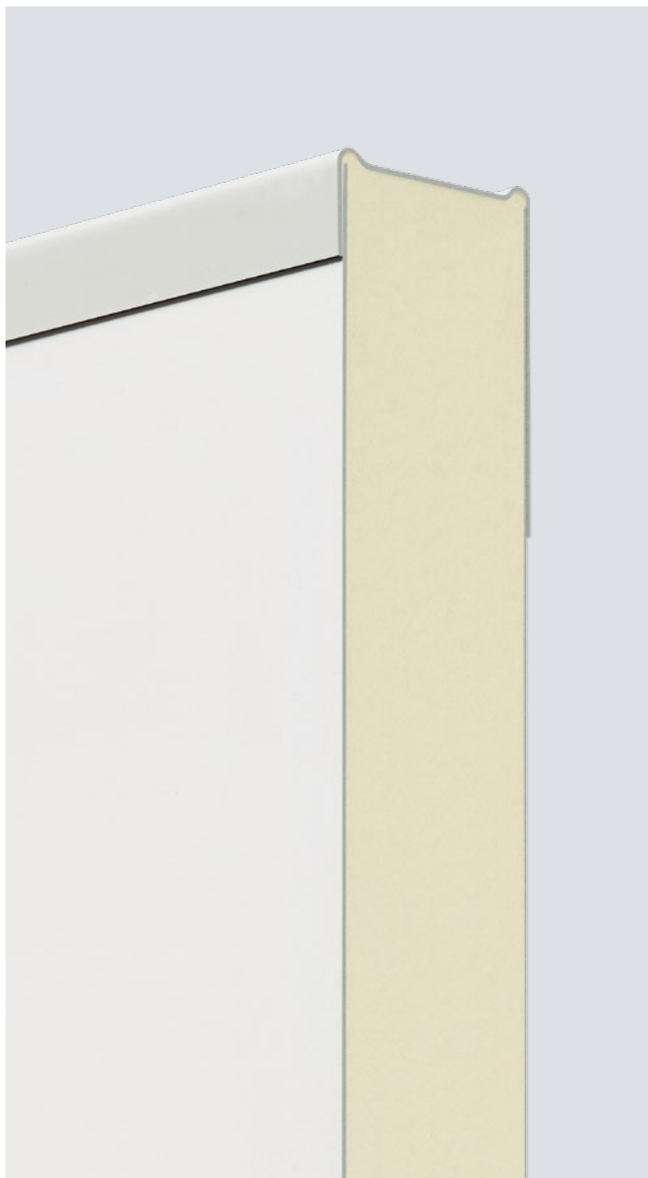
## Aluminium-Rahmentor HART42

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 22.

# Stahl-Sektionaltore

Torblattausführung und Tormotive



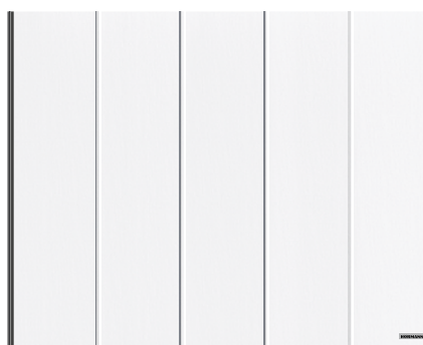
## HST 42

- 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 hochwertiger Beschichtung
Lamellenstärke	doppelwandig, 42 mm
Wärmedämmung U-Wert eingebautes Tor	1,7 W/(m <sup>2</sup> ·K) <sup>1)</sup>
Windlast <sup>3)</sup>	Klasse 2
Dichtheit Luft / Wasser	Klasse 2 / Klasse 2 <sup>2)</sup>
Breite max. Höhe max.	6500 mm 3000 mm

## Motive / Oberflächen

M-Sicke	Woodgrain, Silkgrain, Decograin
L-Sicke	Woodgrain, Silkgrain, Decograin, Duragrain

<sup>1)</sup> der U-Wert gilt für eingebaute Tore ohne Verglasung in der Größe 4300 × 3000 mm

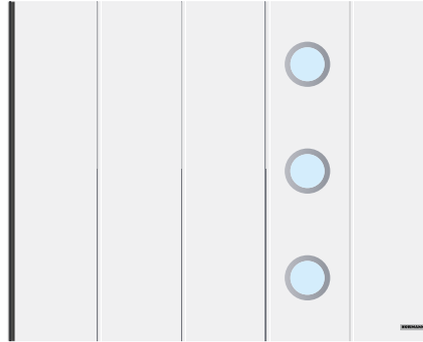
<sup>2)</sup> bis 70 Pa Wasserdruck

<sup>3)</sup> höhere Windlastklassen auf Anfrage

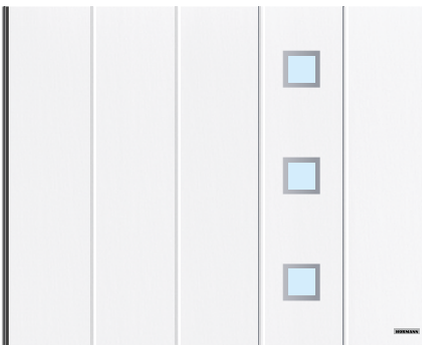
### Motive mit Designelementen



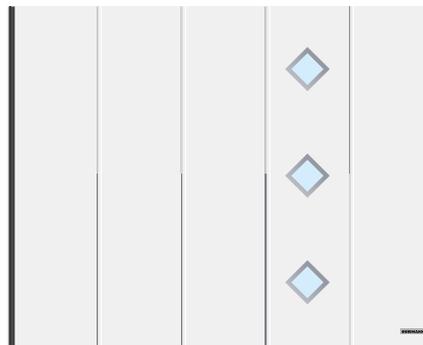
L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,  
Designelement Motiv 451<sup>1)</sup>



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,  
Designelement Motiv 469<sup>1)</sup>



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,  
Designelement Motiv 461<sup>1)</sup>



L-Sicke, Verkehrsweiß RAL 9016,  
Designelement Motiv 481<sup>1)</sup>

### Designelemente



Motiv 451<sup>1)</sup>



Motiv 461<sup>1)</sup>



Motiv 452<sup>1)</sup>



Motiv 462<sup>1)</sup>



Motiv 471<sup>1)</sup>



Motiv 481<sup>1)</sup>



Motiv 459<sup>1)</sup>



Motiv 469<sup>1)</sup>



Motiv 472<sup>1)</sup>



Motiv 482<sup>1)</sup>



Motiv 473<sup>1)</sup>



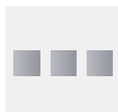
Motiv 483<sup>1)</sup>



Motiv 453<sup>1)</sup>



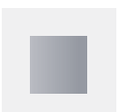
Motiv 463<sup>1)</sup>



Motiv 456<sup>2)</sup>



Motiv 460<sup>2)</sup>



Motiv 454<sup>1)</sup>



Motiv 455<sup>1)</sup>



Motiv 474<sup>1)</sup>



Motiv 475<sup>1)</sup>

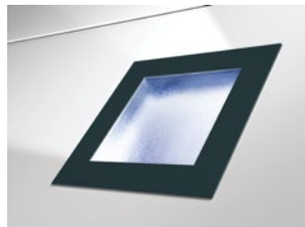
### Verglasungen



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

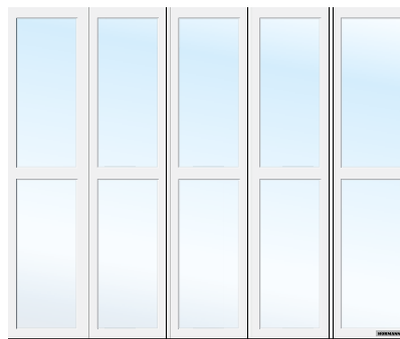
<sup>1)</sup> 3 Motivwiederholungen bis Torhöhe 2375 mm

<sup>2)</sup> 4 Motivwiederholungen bis Torhöhe 2375 mm

# Aluminium-Rahmentore

HART42

## Lamellenschnitt



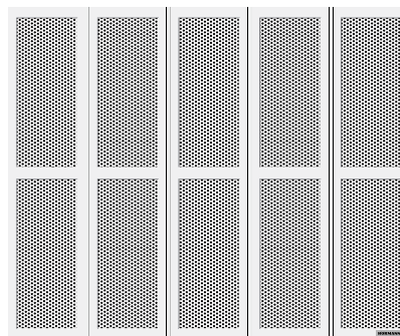
HART 42 verglast, Verkehrsweiß RAL 9016



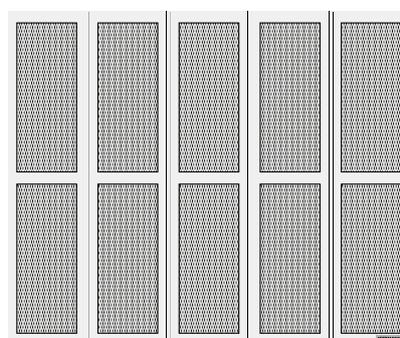
HART 42 verglast weiß getönt, Verkehrsweiß RAL 9016

## HART42

Rahmenmaterial	Aluminium
Rahmenstärke	42 mm
Wärmedämmung ART 42 U-Wert eingebautes Tor	4,0 W/(m <sup>2</sup> ·K) <sup>1)</sup>
Wärmedämmung ART 42 Thermo U-Wert eingebautes Tor	3,4 W/(m <sup>2</sup> ·K) <sup>1)</sup>
Schalldämmung	R = ca. 20 dB
Windlast <sup>3)</sup>	Klasse 3
Dichtheit Luft / Wasser	Klasse 2 <sup>2)</sup> / Klasse 3 <sup>2)</sup>
Breite max. Höhe max.	5500 mm 3000 mm
Farben	Verkehrsweiß, 10 MatchColor- und 5 Color-Vorzugsfarben, RAL nach Wahl



HART 42 mit Lochblech, Verkehrsweiß RAL 9016



HART 42 mit Streckgitter, Verkehrsweiß RAL 9016

<sup>1)</sup> U-Werte gelten für eingebaute Tore mit Kunststoff-Doppelscheibe S2 in der Größe 5000 × 2125 mm

<sup>2)</sup> Tore mit Lüftungsschlitzen, auf Anfrage Klassen 2 – 3

<sup>3)</sup> höhere Windlastklassen auf Anfrage

# Verglasungen und Lüftungsgitter

Für mehr Licht und bessere Belüftung

## Verglasungsvarianten



## Lüftungsgitter



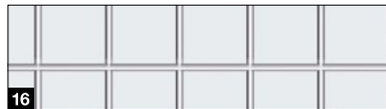
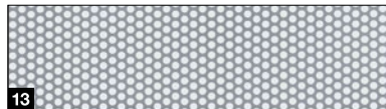
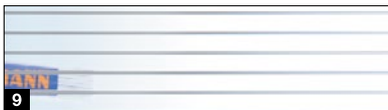
### Verglasungsvarianten für HST 42

- 1 Klassikverglasung S0 <sup>1)</sup>
- 2 Klassikverglasung S1 <sup>1)</sup>
- 3 Klassikverglasung S2 <sup>1)</sup>
- 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

<sup>1)</sup> 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

# Oberflächen

Woodgrain, Silkgrain

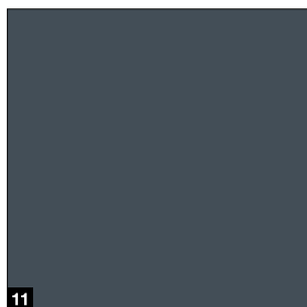
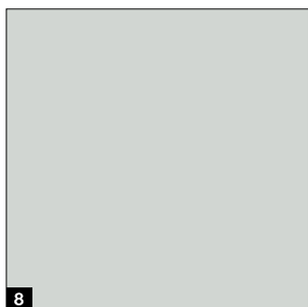
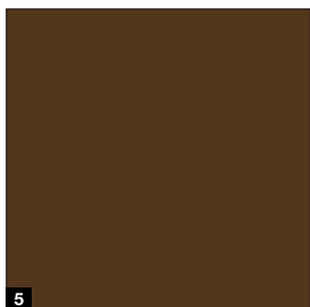
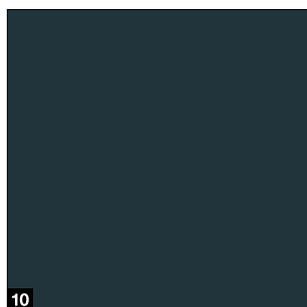
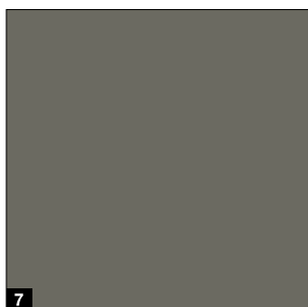
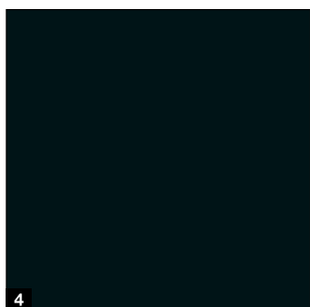
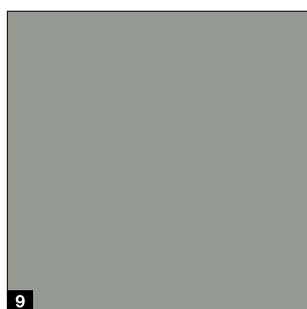
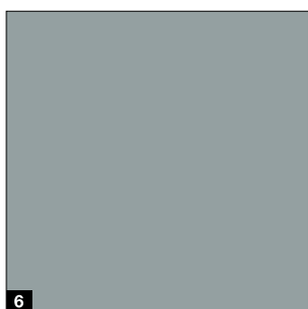
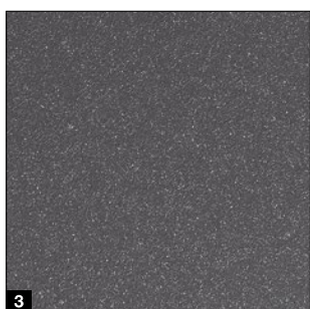
## Woodgrain



## Silkgrain



## MatchColor



### Bitte beachten:

In Verbindung mit dem optionalen hochwertigen Schutzlack oder Schutzlack „Anti-Graffiti“ erhalten Sie alle MatchColor Vorzugsfarben als Color Vorzugsfarbe, bei denen eine Ansichtsgleichheit von Seiten-Sektionaltüren, Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahltüren nicht gewährleistet ist.



## MatchColor

Ansichtsgleichheit bei Garagentor,  
Haustür, Nebentür und Stahltür

### Oberflächen

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

### MatchColor

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

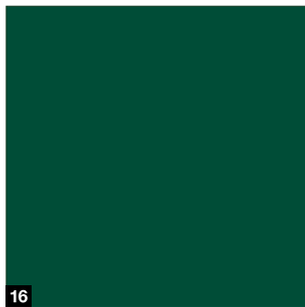
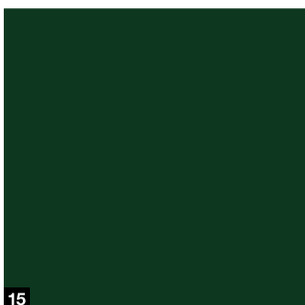
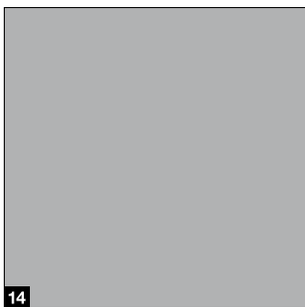
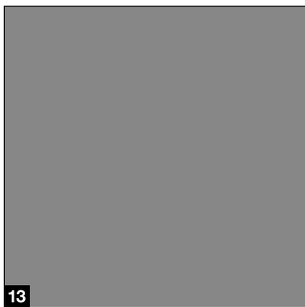
### Color

- 13 RAL 9007 Graualuminium
- 14 RAL 9006 Weißaluminium
- 15 RAL 6009 Tannengrün
- 16 RAL 6005 Moosgrün
- 17 RAL 1015 Hellelfenbein

### RAL nach Wahl

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

### Color



### Bitte beachten:

Die Torinnenseiten der Seiten-Sektionaltore werden generell in Grauweiß RAL 9002 geliefert. Dunkle Farben sind in Ausrichtung zur Sonne bei doppelwandigen Stahltoren 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

Decograin, Duragrain

---

## Decograin



### 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 in Grauweiß RAL 9002 geliefert. Dunkle Farben sind in Ausrichtung zur Sonne bei doppelwandigen Stahltoren 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.**

## Duragrain



Toransicht Dekor RustySeel



Toransicht Stadelholz grau



Toransicht Beton



Toransicht MatchDecor Wildeiche,  
ansichtsgleich zu Hörmann Aluminium-  
Haustüren ThermoSafe MatchDecor



**Duragrain**  
höchst kratzfest

### Kratzfest und schmutzabweisend

Das innovative Digitaldruck-Verfahren in Kombination mit dem hochfesten Schutzlack ist die Basis für eine dauerhaft schöne Toransicht.



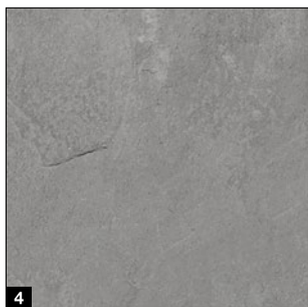
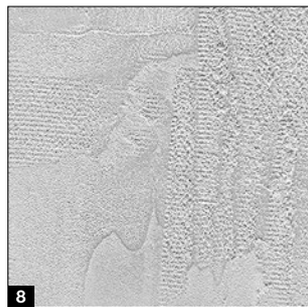
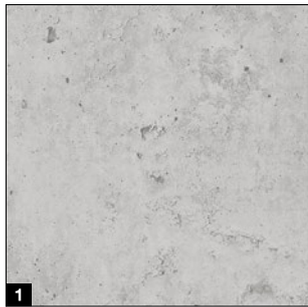
- 1 doppelwandige Lamelle
- 2 Verzinkung
- 3 Grundbeschichtung
- 4 innovativer Digitaldruck
- 5 hochfester Schutzlack

# Oberfläche

Duragrain

---

## Dekore



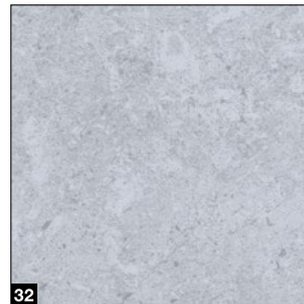
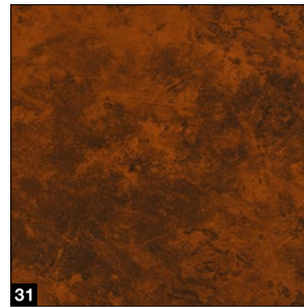
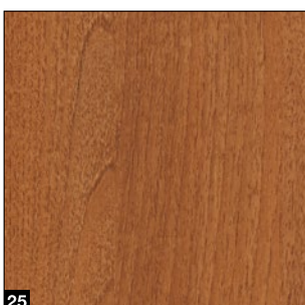
## MatchDecor



**MatchDecor**  
Ansichtsgleichheit bei  
Garagentor und Haustür

### Dekore

- 1 Beton
- 2 Beige
- 3 **NEU.** Corten Steel
- 4 Grigio
- 5 Grigio scuro
- 6 Moca
- 7 Rusty Steel
- 8 **NEU.** Screed
- 9 Bambus
- 10 Burned Oak
- 11 Cherry
- 12 Fichte
- 13 Malt Oak
- 14 Nature Oak
- 15 Noce sorrento balsamico
- 16 Noce sorrento natur
- 17 Rusty Oak
- 18 Sapeli
- 19 Sheffield
- 20 Stadelholz grau
- 21 Teak
- 22 **NEU.** Toffee Oak
- 23 Used Look
- 24 **NEU.** Vintage Boards
- 25 Walnuss Kolonial
- 26 Walnuss Terra
- 27 White brushed
- 28 White Oak
- 29 Whiteoiled Oak\*
- 30 Whitewashed Oak\*



### MatchDecor

- 31 Rusty Patina
- 32 **NEU.** Zement
- 33 Stadelholz
- 34 Wildeiche

# Oberflächenschutz

Für eine lange und schöne Toransicht

## Hochwertige Beschichtung

Durch das beidseitig feuerverzinkte Stahlblech in Verbindung mit der hochwertigen Beschichtung in Grauweiß RAL 9002 auf der Innenseite sind die Lamellen optimal geschützt. Für einen noch besseren Schutz erhalten Sie die Außenseite der Lamellen auch optional mit hochwertigem Schutzlack. Die hochwertige Duragrain Oberfläche wird serienmäßig mit hochwertigem Schutzlack geliefert.

## Schutzbeschichtungen für eine lange und schöne Toransicht

### Hochwertiger Schutzlack

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

### Hochwertiger Schutzlack „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 und Silkgrain.



- 1 doppelwandige Lamelle
- 2 Verzinkung
- 3 Hochwertige Beschichtung
- 4 Optional: hochwertiger Schutzlack oder hochwertiger Schutzlack „Anti-Graffiti“

## Von Hörmann getestet:

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

Oft können bei der Verwendung von falschen Reinigungsmitteln unschöne Kratzer oder Verfärbungen entstehen. Mit dem Reinigungs- und Pflegeset sind Sie auf der sicheren Seite. Das Set wurde zusammen mit Sonax, dem Marktführer für Reinigungs- und Pflegeprodukte rund um Fahrzeugoberflächen, entwickelt und alle Bestandteile wurden von Hörmann für die Anwendung auf Stahl-Garagentoren sowie Stahl- und Aluminium-Haustüren geprüft. Das erleichtert nicht nur den Reinigungsprozess, sondern verringert auch die Gefahr, die Garagentore zu beschädigen.



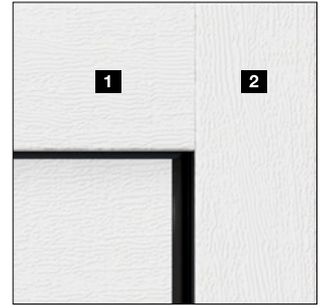
Sehen Sie den Kurzfilm auf YouTube oder [www.hoermann.de/mediacenter](http://www.hoermann.de/mediacenter)

## Nur bei Hörmann

Torblatt, Sturzblende und Seitenzarge ansichtsgleich in Woodgrain Verkehrsweiß RAL 9016

### Ansichtsgleichheit bei Zarge und Torblatt

Die harmonische Ansicht eines Tors entsteht durch viele, kleine Details: Die Sturzausgleichsblende **1** wird bei allen Oberflächen 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	Silkgrain	Decograin	Duragrain
Sturzausgleichsblende <b>1</b>	●	●	●	●
Seitenzarge <b>2</b>	●	■	■	■
Zargenverkleidung <b>3</b>	●	●	●	●

- = gleiche Oberfläche, Farbe oder Dekor wie die Torlamelle
- = Woodgrain Oberfläche in Verkehrsweiß RAL 9016



# 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 Tors.

### Einfach montiert

Die Zarge des Seiten-Sektionaltors 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** 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.



# Optionale Ausstattung

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 Tors 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)

# NEU. Schiebetore

Praktisch als Nebentür



Die neue Schiebetor-Ausführung mit einer Durchgangsbreite ab 730 mm ist eine platzsparende Alternative zu herkömmlichen Nebentüren. Diese Ausführung wird zur Seite geschoben und benötigt keinen Platz in der Garage für das Öffnen des Türflügels. Das ermöglicht eine effizientere Nutzung von Garagen mit begrenztem Platzangebot und bietet Ihnen mehr Flexibilität bei Nebeneingängen.

- 1 Außengriff mit Profilzylinder
- 2 Doppelaufrollen
- 3 Innengriff mit Hakenfallenschloss
- 4 Sicherheitsbolzen an der Schließseite



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





### 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/(m<sup>2</sup>·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



**BiSecur**

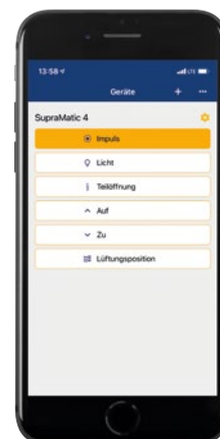
Serienmäßiger 4-Tasten-Handsender HSE 4 BS, Strukturoberfläche Schwarz mit Chromkappen

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 <sup>2</sup>	15 m <sup>2</sup>

\* 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



 **BiSecur**

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

#### Garagendor-Antriebe

#### ProMatic 4

Bluetooth-Empfänger	optional (HET-BLE)
HCP-Bus-Anschluss	integriert
Zyklen pro Tag / Stunde	25 / 10
Zug- und Druckkraft	650 N
Spitzenkraft	800 N
Öffnungsgeschwindigkeit max.	17 cm/s
Beleuchtung	10 LED
Torbreite max.	5000 mm
Torfläche max.	11,25 m <sup>2</sup>

# Zubehör

Handsender



**HS 5 BS**  
4 Tastenfunktionen plus  
Abfragetaste, Hochglanzoberfläche  
Schwarz oder Weiß



**HS 5 BS**  
4 Tastenfunktionen plus  
Abfragetaste, 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,  
Strukturoberfläche 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 1 BS / HSZ 2 BS**  
1 bzw. 2 Tastenfunktion,  
zum Einschub in Kfz-  
Zigarettenanzünder



**HSI 3 BS**  
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 Abfragetaste, 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 Tors, 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



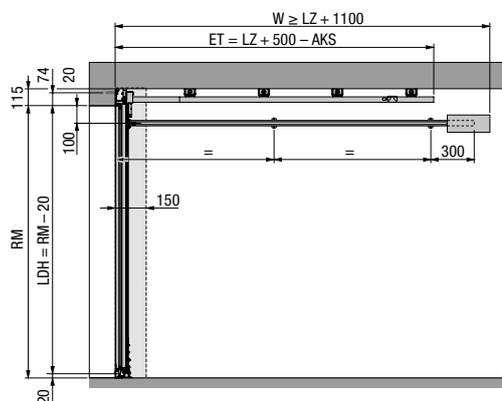
**Klimainnensensor HKSI 3**  
zur Überwachung der Luftfeuchtigkeit und automatischen Belüftung der Garage, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010  
**Außensensor HKSA 4**  
zur Messung der Luftfeuchtigkeit im Außenbereich, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010

# Größen und Einbaudaten

HST 42 ohne Schlupftür

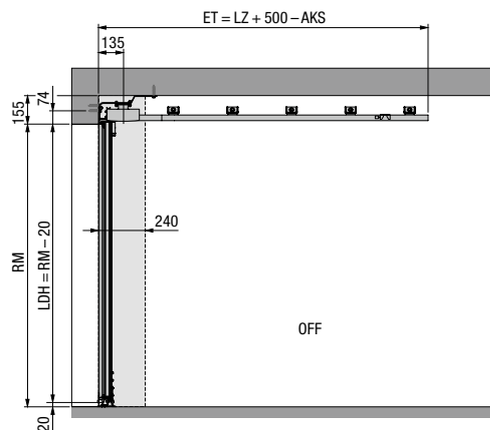
## Antrieb Wandmontage

Vertikalschnitt



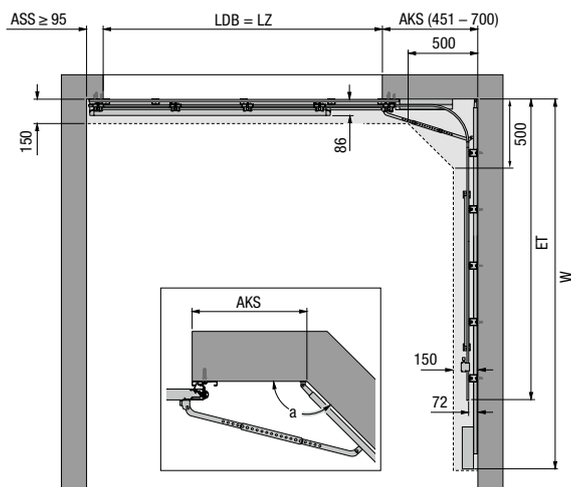
## Antrieb Deckenmontage

Vertikalschnitt



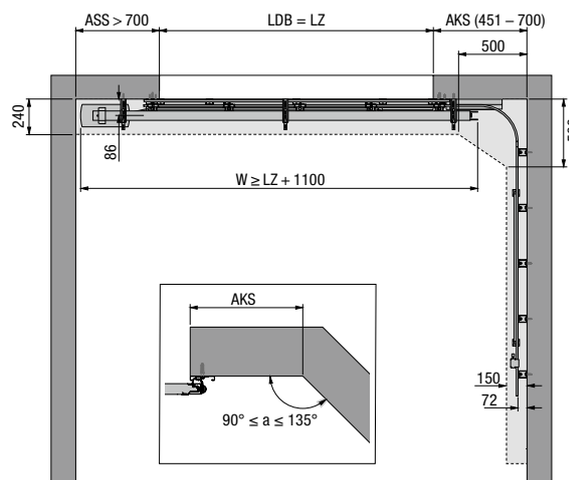
## ES-Beschlag (Einfachschiene, Antrieb Wandmontage)

Horizontalschnitt



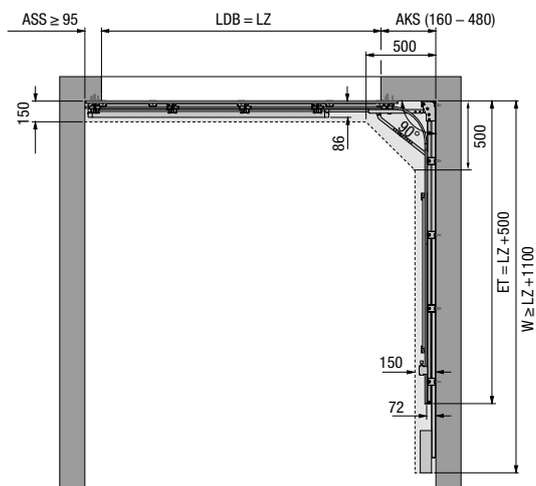
## ES-Beschlag (Einfachschiene, Antrieb Deckenmontage A)

Horizontalschnitt



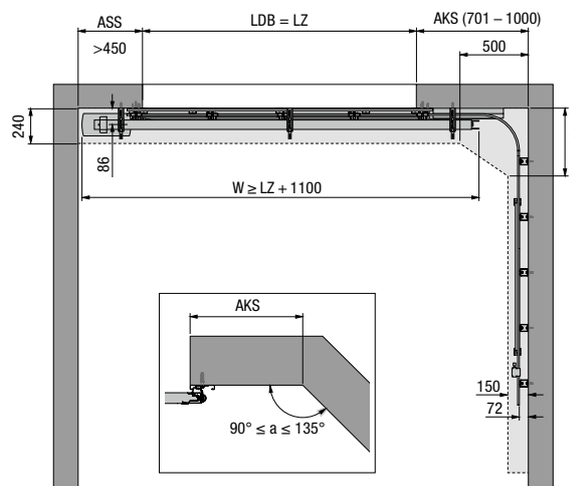
## DS-Beschlag (Doppelschiene, Antrieb Wandmontage)

Horizontalschnitt



## ES-Beschlag (Einfachschiene, Antrieb Deckenmontage B)

Horizontalschnitt



## Größenbereich (max.)<sup>1)</sup>

Rastermaßhöhe (RM)	3000	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	2850	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	2750	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]															[Antriebsbetätigte Tore]									
	2600	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]															[Antriebsbetätigte Tore]									
	2500	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]															[Antriebsbetätigte Tore]									
	2375	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]															[Antriebsbetätigte Tore]									
	2250	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	2205	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	2125	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	2080	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	2000	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
	1900	[Handbetätigte Tore mit L-Sicke]																								
		2000	2080	2125	2205	2250	2375	2500	2600	2750	2850	3000	3125	3275	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500	5700	6000	6300
	Lichtes Zargenmaß (LZ)																									
	4	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	7	7	8	8	8	9	10	10	10	11	12	12	12	13
	Anzahl der Lamellen																									

 antriebsbetätigte Tore       handbetätigte Tore mit L-Sicke

<sup>1)</sup> Bei M- und L-Sicken sind optional auch Zwischenbreiten erhältlich.

## Bestimmung der Antriebsschiene

### ES- und DS-Beschlag

Lichtes Zargenmaß (LZ)	Antriebsschiene	Einschubtiefe (Gesamtlänge Antrieb SupraMatic / ProMatic)
≤ 2205	K	3200
≤ 2375	M	3450
≤ 3000	L	4125
≤ 3275	XL	4375
≤ 4750	5500	5725
≤ 6500	7000	7225

Die Einschubtiefe (Gesamtlänge des Antriebs) kann bis auf die Länge LZ + 1100 mm bauseitig gekürzt werden.

Ist die Einschubtiefe (Gesamtlänge des Antriebs) kleiner als LZ + 1100 mm, kann die Führungsschiene bis zu 125 mm nach hinten versetzt werden.

## Erläuterungen

<b>RM</b>	Rastermaßhöhe (Bestellmaß)
<b>LZ</b>	Lichtes Zargenmaß (Bestellmaß)
<b>LDH</b>	Lichte Durchfahrtshöhe
<b>LDB</b>	Lichte Durchfahrtsbreite
<b>ET</b>	Einschubtiefe (Gesamtlänge mit Antrieb)
<b>OFF</b>	Oberkante Fertigfußboden
<b>ASS</b>	Anschlag Schließseite
<b>AKS</b>	Anschlag Kurvenseite

Weitere Informationen finden Sie in den Einbaudaten oder fragen Sie Ihren Hörmann Partner.

Maße in mm

# Hörmann. Mit Sicherheit fürs ganze Leben.

Wer sein Zuhause baut oder modernisiert, wünscht sich einen Ort voller Freude, Geborgenheit und Entspannung. Dank nachhaltiger und besonders langlebiger Qualität werden Hörmann Produkte ein zuverlässiger Teil Ihres Zuhauses – gemacht, um Generationen zu begleiten.



Für weitere Informationen scannen Sie einfach den QR-Code

**GARAGENTORE. TOR- UND TÜRANTRIEBE.  
SMART HOME SYSTEME. HAUSTÜREN.  
ZIMMERTÜREN. LOFTTÜREN. STAHLTÜREN.  
ZARGEN. STAURAUMSYSTEME.**



Die gezeigten Produkte sind teilweise mit Sonderausstattungen ausgeführt und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Die abgebildeten Oberflächen und Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Alle RAL-Farbangaben sind in Anlehnung an die entsprechende RAL-Farbe. Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.