

Gut für unser Klima Schön und sicher für Ihr Zuhause

Klimaneutrale Türen von Europas Nr. 1

Bei der Produktion unserer Aktionstüren nutzen wir 100 % Ökostrom und sparen durch viele weitere Maßnahmen mehrere tausend Tonnen CO₂ ein. Die restlichen Emissionen kompensieren wir mit der Förderung von Klimaschutzprojekten in Zusammenarbeit mit ClimatePartner.

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



Haustür
ohne Seitenteil
ab **1779 €***

HÖRMANN

Aluminium-Haustüren ThermoSafe

- 73 mm Aluminium-Türblatt
- Hohe Wärmedämmung mit einem U_D -Wert bis zu $0,87 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^{**}$
- über 380 € KfW-Zuschuss
(Weitere Informationen finden Sie auf der Rückseite)
- Aktionsgrößen: bis $1250 \times 2250 \text{ mm}$
(auf Maß ohne Aufpreis)



ThermoSafe
ohne Verglasung
nur **2929 €***



Serienmäßig



Weitere Informationen
finden Sie unter
[www.hoermann.de/
sicherheitsversprechen](http://www.hoermann.de/sicherheitsversprechen)

ThermoSafe
mit Verglasung
nur **3129 €***

7 Aktionsfarben ohne Aufpreis



RAL 9016, matt, Verkehrsweiß



RAL 7030, Feinstruktur matt, Steingrau



RAL 7016, matt, Anthrazitgrau



RAL 7016, Feinstruktur matt, Anthrazitgrau



RAL 9007, Feinstruktur matt, Graualuminium



CH 703, Anthrazit metallic



CH 607, Maronefarben



Zusatzpaket Design

- verdeckt liegende Bänder für eine edle Türinnenansicht
- eleganter Edelstahl-Innendrücker Caro

Aufpreis **309 €***

Zusatzpaket ThermoSafe Hybrid

- Türblattaußenseite aus pulverbeschichtetem Edelstahlblech für besonders hohe Formstabilität
- nicht erhältlich für die Motive 459, 422 und 454

Aufpreis **189 €***



Stahl / Alu-Haustüren Thermo65

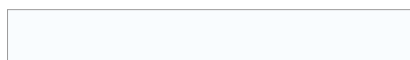


Serienmäßig

Stahl / Alu-Haustür Thermo65

- 65 mm Stahl-Türblatt
- Hohe Wärmedämmung mit einem U_D -Wert bis zu $0,87 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^{**}$
- über 270 € KfW-Zuschuss
(Weitere Informationen finden Sie auf der Rückseite)
- Aktionsgrößen: bis $1250 \times 2250 \text{ mm}$
(auf Maß ohne Aufpreis)

6 Aktionsfarben ohne Aufpreis Thermo65 und Edition46



RAL 9016, Verkehrsweiß



RAL 9006, Weißaluminium



RAL 7016, Anthrazitgrau



RAL 8028, Terrabraun



CH 703, Anthrazit metallic



CH 907, Graualuminium

Auf Wunsch erhalten Sie die Thermo65 Aktionstüren gegen Aufpreis auch im Hörmann Farbton Matt deluxe, farblich angepasst an die RenoMatic Tore.

3 Aktionsdekore Thermo65



Decograin Golden Oak



Decograin Dark Oak



Decograin Night Oak

Aufpreis **200 €***



Motiv 010



Motiv 015



Motiv 515



Motiv 700S



Motiv 810S



Motiv 900S

Thermo65
ohne Verglasung
nur **1779 €***

Thermo65
mit Verglasung
nur **2089 €***

Stahl / Alu-Neben- eingangstür Edition46



- 46 mm Stahl-Türblatt
- U_D -Wert bis zu $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^{**}$
- Drücker- oder Wechselgarnitur
- Aktionsgrößen:
bis $1250 \times 2250 \text{ mm}$
(auf Maß ohne Aufpreis)



Edition46

Edition46
ohne Verglasung
nur **939 €***

* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. 19 % MwSt. für die Aktionstüren in den Aktionsgrößen (ThermoSafe, Thermo65 und Edition46: RAM bis $1250 \times 2250 \text{ mm}$) ohne Aufmaß, Montage, Demontage und Entsorgung. Gültig bis zum 31.12.2021 bei allen teilnehmenden Vertriebspartnern in Deutschland

** Abhängig vom Türmotiv und der Türgröße, angegebener Wert für Türmotiv ohne Verglasung in der Größe $1230 \times 2180 \text{ mm}$

Die abgebildeten Farben und Oberflächen sind nicht farbverbindlich. Alle Farbangaben in Anlehnung an die RAL-Farbe. Änderungen und Preisirrtümer vorbehalten.

HÖRMANN



KfW-Zuschuss 455-E Einbruchschutz

Sparen Sie über 380 € bei einer ThermoSafe Haustür mit serienmäßiger RC 3 Sicherheitsausstattung. Thermo65 Türen mit RC 2 Sicherheitsausstattung werden mit **über 270 €** gefördert.

Und das Beste: Auch für die Montagekosten können Sie einen KfW-Zuschuss von 10 % beantragen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.kfw.de

Auf unsere Dienstleistungen können Sie sich verlassen



Qualifizierte Fachberatung



Aufmaß vor Ort



Ausbau und umweltgerechte Entsorgung



Fachgerechte Montage

HÖRMANN