



# WINDOR Haustüren. Kollektion VARIO<sup>plus2.0</sup>

KUNSTSTOFF UND ALUMINIUM

# HERZLICH WILLKOMMEN

Mit unserer **VARIOplus2.0** erhalten Sie eine Übersicht der gängigsten Haustürmodelle aus unserem Sortiment. Ein hochwertiges Produkt aus Kunststoff oder Aluminium. Gestalten Sie Ihre Traumtür aus einer Vielzahl von Möglichkeiten. Hier bleibt (fast) kein Wunsch offen. Eine Haustür nach modernsten Fertigungsmethoden hergestellt in höchster Qualität. **Made in Germany.**

**VARIOplus2.0**-Haustüren ...so individuell wie Sie:



## VP 3700 ELB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen ELB  
Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur | Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm

### 20 verschiedene Grundmodelle

**Aluminium** System Schüco AD 75 BL  
12 Trendfarben  
Außertrendfarben  
Feinstruktur / matt  
Designdekore (individuelle Effektbeschichtungen)  
WOODEC-Dekore

**Kunststoff** System WIN80 Synego  
9 Standard-Dekore  
Außerstandard-Dekore  
WOODEC-Dekore  
genarbt / glatt  
Designdekore (individuelle Effektbeschichtungen)

Einsatzfüllung - Aufschraubänder / PZ-Rosette  
Aufsatzfüllung einseitig - Rollenbänder / Rosettenring (Alu = reversibel)  
Aufsatzfüllung beidseitig - Rollenbänder / Rosettenring (Alu = reversibel)

Edelstahlapplikationen außen / innen  
flächenbündige Lisenen Edelstahl außen (ELB)  
flächenbündige Lisenen in Schwarzstahloptik außen (SLB)  
Flachnuten außen  
Trittschutz Edelstahloptik / Schwarzstahloptik außen

Klarglas / Chinchilla weiß / Ornament 504 weiß / Satinato weiß /  
Mastercarré weiß  
Sandstrahlmotiv  
2-fach Wärmeschutzglas Ug 1,1 / außen VSG 6 mm  
3-fach Wärmeschutzglas Ug 0,7 / außen VSG 6 mm

Griffstangen Edelstahl / Schwarzstahl  
Automatikverriegelung / 5-fach Schwenkriegel  
Motorschloss / Fingerprint  
Sicherheitszylinder 5 Wendeschlüssel  
RC2-Sicherheitspaket

## WINDOR: EINFACH.MEHR.QUALITÄT.

Abb. Titelseite (Hauseingang)

VP 3400 Aufsatzfüllung

Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Dielenholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm



VP 2000 | S. 11



VP 2100 | S. 18



VP 2200 | S. 17



VP 2300 | S. 21



VP 2400 | S. 19



VP 2500 | S. 25



VP 2600 | S. 12



VP 2700 | S. 24



VP 2800 | S. 15



VP 2900 | S. 14



VP 3000 | S. 16



VP 3100 | S. 22



VP 3200 | S. 20



VP 3300 | S. 26



VP 3400 | S. 4



VP 3500 | S. 7



VP 3600 | S. 9



VP 3700 | S. 9



VP 3800 | S. 4



VP 3900 | S. 6



### VP 3400

Aufsatzfüllung

Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur | Griff: 9.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 3400

Einsatzfüllung

Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium  
Feinstruktur | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit schrägen Stützen 600 mm



### VP 3800

Aufsatzfüllung | außen Flachnuten

Oberfläche: Dekor Sheffield Oak Alpine  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1600 mm



### VP 3800 SLB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen SLB

Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Griff: 9.200 Schwarzstahl-Optik  
mit geraden Stützen 1200 mm





### **VP 3800 ELB**

Aufsatzfüllung | außen Lisenen ELB

Oberfläche: RAL 7012 Basaltgrau  
Feinstruktur | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm

Seitenteil mit Ausgleichprofil unten  
Glas: Klarglas



## VP 3900

Aufsatzfüllung | außen Flachnuten  
Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur | Trittschutz Edelstahl  
design 30 mm | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm  
Seitenteil mit Ausgleichprofil unten  
Glas: G 5003 mattiertes Glas mit  
klaren Streifen



### VP 3900 ELB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen ELB  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Trittschutz Edelstahl design 30 mm  
Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 3900 SLB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen SLB  
Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau  
Feinstruktur | Griff: 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 600 mm



### VP 3500

Aufsatzfüllung | außen Flachnuten  
Oberfläche: RAL 7039 Quarzgrau Feinstruktur  
Griff: 7.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm

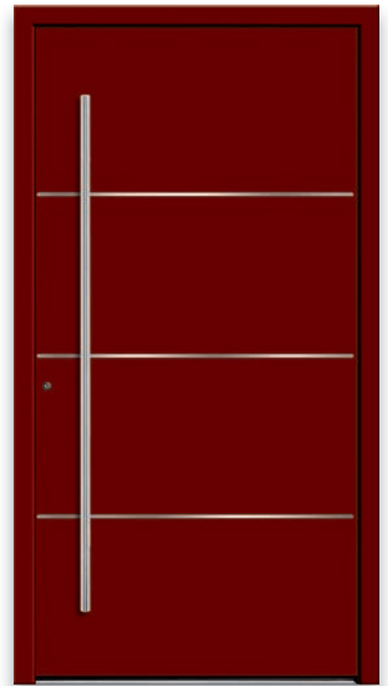


### VP 3700 SLB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen SLB

Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016

Griff: 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1400 mm



### VP 3700 ELB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen ELB

Oberfläche: RAL 3004 Purpurrot

Feinstruktur | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm





### VP 3600

Einsatzfüllung | außen Flachnuten  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Griff: 8.100 Edelstahl mit schrägen  
Stützen 1000 mm



### VP 3600 ELB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen ELB  
Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur | Griff: 9.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 3700

Aufsatzfüllung  
außen Flachnuten  
Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau  
Feinstruktur | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm  
Seitenteil mit Ausgleichprofil unten  
Glas: G 5003 mattiertes Glas mit klaren  
Streifen



## VP 2010

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau  
Feinstruktur | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm  
Seitenteil mit Ausgleichprofil unten  
Glas: Satinato



### VP 2000

Aufsatzfüllung | rahmenlos  
 Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
 Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas mit klarem Rand  
 Trittschutz Edelstahl design 30 mm  
 Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### Detail

Verglasung G 500-25 mattiertes Glas  
 mit klarem Rand



### VP 2010

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
 Edelstahl design flächenbündig  
 Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
 Feinstruktur | Verglasung: Mastercarré  
 Griff: 9.100 Edelstahl mit geraden  
 Stützen 1600 mm



### VP 2600

Aufsatzfüllung | rahmenlos  
 Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
 Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas  
 mit klarem Rand | Trittschutz  
 Schwarzstahloptik 30 mm  
 Griff: 9.200 Schwarzstahloptik mit  
 geraden Stützen 800 mm



### VP 2610

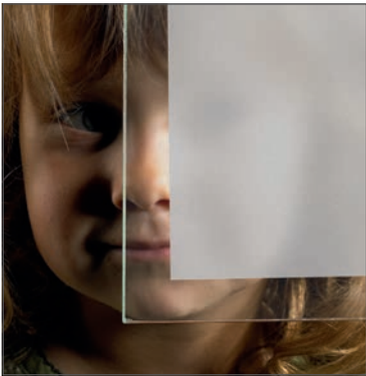
Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
 Edelstahl design flächenbündig  
 Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau  
 Feinstruktur | Verglasung: Satinato  
 Griff: 8.100 Edelstahl mit  
 geraden Stützen 1600 mm





### VP 2600

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: RAL 7012 Basaltgrau  
Feinstruktur | Verglasung: G 1313  
mattiertes Glas mit klaren Streifen  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1600 mm  
Seitenteil mit Ausgleichprofil unten



### Detail

Verglasung G 505-25 mattiertes Glas mit klarem Rand



### VP 2910

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: Mastercarré | Trittschutz  
Edelstahldesign 30 mm  
Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen  
1600 mm



### VP 2900

Aufsatzfüllung | rahmenlos  
Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau Feinstruktur  
Verglasung: G 505-25 mattiertes Glas mit klarem Rand  
Trittschutz Schwarzstahloptik 30 mm  
Griff: 9.200 Schwarzstahloptik mit geraden Stützen 1200 mm



### VP 2810

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig

Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016

Verglasung: Satinato

Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1600 mm



### VP 2800

Einsatzfüllung | rahmenlos

Oberfläche: Dekor Golden Oak genarbt  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas  
mit klarem Rand

Griff: 8.100 Edelstahl mit  
schrägen Stützen 1000 mm

| Abbildung unten |

### VP 2910

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig

Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau

Feinstruktur | Verglasung: G 505-25

mattiertes Glas mit klarem Rand

Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1600 mm

Seitenteile mit Ausgleichprofil unten





### Detail

Verglasung G 1311 mattiertes Glas mit klaren Streifen



### VP 3000

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
 Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
 Verglasung: G 1311 mattiertes Glas mit klaren Streifen | Trittschutz  
 Edelstahl design 30 mm  
 Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 3010

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
 Edelstahl design flächenbündig  
 Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
 Feinstruktur | Verglasung: Mastercarré  
 Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 2200

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
 Oberfläche: RAL 3004 Purprrot  
 Feinstruktur | Verglasung: G 500-25  
 mattiertes Glas mit klarem Rand  
 Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm  
 Seitenteil mit Ausgleichprofil unten und oben





### VP 2210

Einsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau  
Feinstruktur | Verglasung: Satinato  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 800 mm



### VP 2200

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas mit klarem Rand  
Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1200 mm



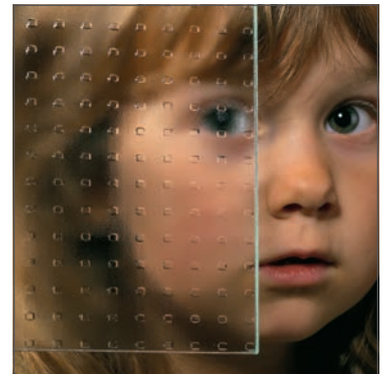
### VP 2100

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: G 500-25 mattiertes  
Glas mit klarem Rand | Griff: 9.200  
Schwarzstahl-Optik mit geraden  
Stützen 1400 mm



### VP 2110

Aufsatzfüllung | außen Rahmen Edelstahl design flächenbündig  
Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | Verglasung: Mastercarré |  
Trittschutz Edelstahl design 30 mm  
Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### Detail

Ornamentglas Mastercarré



### VP 2400

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: Satinato  
Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 3210

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau  
Feinstruktur | Verglasung: Mastercarré  
Trittschutz Edelstahl design 30 mm  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1400 mm



### VP 3200

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: Dekor Turner Oak toffee  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas  
mit klarem Rand  
Griff: 9.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1400 mm

| Abbildung unten |

### Detail

Verglasung G 500-25 mattiertes Glas  
mit klarem Rand





### VP 2310

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas  
mit klarem Rand  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1000 mm



### VP 2300

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: Dekor DB 703 Eisenglimmer  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas  
mit klarem Rand  
Griff: 9.200 Schwarzstahl-Optik  
mit geraden Stützen 1400 mm

| Abbildung unten |

### VP 3200

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas mit  
klarem Rand  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1400 mm  
Seitenteil mit Ausgleichprofil unten





### VP 3100

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos

Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau Feinstruktur

Verglasung: G 1277 mattiertes Glas mit klaren Streifen und klarem Rand

Griff: 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1400 mm



### Detail

Verglasung G 1277 mattiertes Glas mit klaren Streifen und klarem Rand



### VP 3110

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig

Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016

Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas mit klarem Rand | Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 3100

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur | Verglasung: G 1277  
mattiertes Glas mit klaren Streifen und  
klarem Rand | Trittschutz Edelstahl  
design 30 mm | Griff: 8.100 Edelstahl  
mit geraden Stützen 1600 mm  
Seitenteile mit Ausgleichprofil unten



### VP 2700

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos

Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016

Verglasung: G 1310 mattiertes Glas mit klaren Streifen

Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm



### VP 2510

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig

Oberfläche: RAL 7001 Silbergrau

Feinstruktur | Verglasung: G 1312

mattiertes Glas mit klaren Streifen

Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1600 mm





### VP 2500

Einsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: Dekor Golden Oak genarbt  
Verglasung: Satinato  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
schrägen Stützen 600 mm



### VP 3300

Aufsatzfüllung | außen rahmenlos  
Oberfläche: weiß ähnl. RAL 9016  
Verglasung: G 500-25 mattiertes Glas  
mit klarem Rand | Trittschutz  
Edelstahldesign 30 mm | Griff: 8.100  
Edelstahl mit geraden Stützen 800 mm



### VP 3310

Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: RAL 9007 Graualuminium  
Feinstruktur | Verglasung: Mastercarré  
Griff: 8.100 Edelstahl mit  
geraden Stützen 1600 mm



### VP 2710

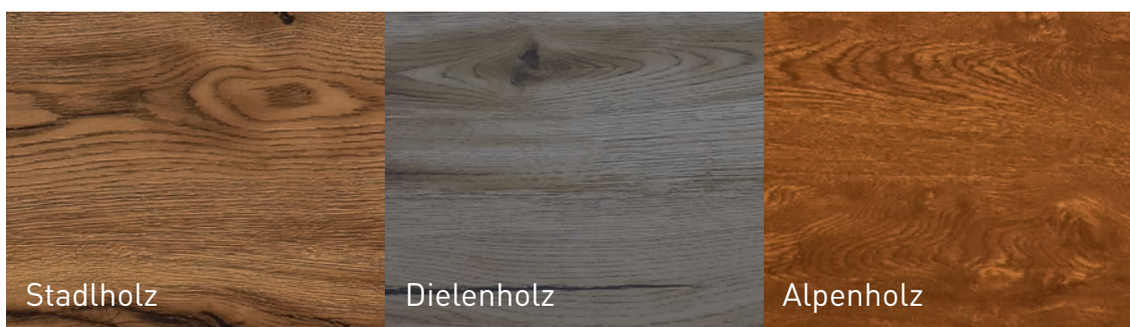
Aufsatzfüllung | außen Rahmen  
Edelstahldesign flächenbündig  
Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau  
Feinstruktur | Verglasung: G 500-25  
mattiertes Glas mit klarem Rand  
Griff: 6.105 Edelstahl  
Seitenteil mit Ausgleichprofil unten

# Designdekore

## individuelle Effektbeschichtungen

Die moderne und zeitlose Ästhetik einer Haustüre mit einer flügelüberdeckenden Aluminiumfüllung wird wesentlich bestimmt durch die Oberflächengestaltung. Bei diesen optisch hervorstechenden Modellen erhalten wir durch spezielle Pulverbeschichtungen einzigartige Designs, die alle Ansprüche an Langlebigkeit, UV-Stabilität, Pflegeleichtigkeit und Witterungsbeständigkeit für ein langes Haustürleben erfüllen.

Die Oberflächen der Serie „Altholz-Design“ werden durch ein spezielles Druckverfahren hergestellt. Aufgrund dieses Verfahrens kommt es bei der Fertigung Ihrer Haustür zu unterschiedlichen Darstellungen der Holzoberflächen. Das Druckbild der Holzoptik wiederholt sich in gleichmäßigen Abständen, kann jedoch je nach Zuschnitt variieren. Abweichungen zu den hier im Prospekt abgebildeten Oberflächen sind deshalb unvermeidbar und stellen keinen Mangel dar. Jede Haustür ist somit ein Unikat.



Die exklusiven Designoberflächen sind ausschließlich für die Haustürfüllungen lieferbar. Die Blendrahmen werden als Kontrastfarbe ausgewählt. Hierzu eignet sich besonders gut Anthrazitgrau ähnl. RAL 9005 Feinstruktur oder Dekor Anthrazitgrau glatt.



**VP 3400**

Stadlholz



**VP 3400**

Dielenholz



**VP 3400**

Alpenholz



**VP 3400**

Aufsatzfüllung  
Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Stadtholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm



**VP 3700 SLB**

Aufsatzfüllung | außen Lisenen SLB  
Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Alpenholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm



**VP 3600 SLB**

Aufsatzfüllung | außen Lisenen SLB  
Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Dielenholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm



**VP 3800 SLB**

Aufsatzfüllung | außen Lisenen SLB  
Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Dielenholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm



**VP 3800**

Aufsatzfüllung | außen Flachnuten  
Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Stadtholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm



**VP 2000**

Aufsatzfüllung | rahmenlos  
Rahmen: Tiefschwarz ähnl. RAL 9005  
Oberfläche: Designdekor Alpenholz  
Griff 9.200 Schwarzstahl-Optik mit geraden Stützen 1600 mm

# Seitenteile

Haustürmodelle mit Seitenteil bieten individuelle und großzügige Hauseingangslösungen. Darüber hinaus tragen sie zu einer optimalen Beleuchtung des Eingangsbereichs bei, denn Glaselemente in feststehenden Seitenteilen geben den dahinter liegenden Räumen mehr Helligkeit. Auf diese Weise kommt natürliches Sonnenlicht ins Haus und senkt den Energieverbrauch.



## VP 3700 ELB

Aufsatzfüllung | außen Lisenen ELB

Oberfläche: RAL 7016 Anthrazitgrau Feinstruktur

Griff: 8.100 Edelstahl mit geraden Stützen 1600 mm

Seitenteil mit Ausgleichprofil unten | Glas: G 5003 mattiertes Glas mit klaren Streifen



### ST G 500-25

mattiertes Glas mit 25 mm klarem Rand

alle Modelle



### ST G 1310 + G 1311

mattiertes Glas mit senkrechten klaren Streifen

VP 2700  
VP 3000  
VP 3800



### ST G 5004 + G 1313

mattiertes Glas mit vier waagerechten klaren Streifen

G 5004 = Modellbezogen für alle geschlossenen Modelle mit 4 Lisenen oder Nuten

G 1313 = VP 2600



### ST G 5003

mattiertes Glas mit drei waagerechten klaren Streifen

Modellbezogen für alle geschlossenen Modelle mit 3 Lisenen oder Nuten



### ST G 1277

mattiertes Glas mit waagerechten klaren Streifen und klarem Rand

## Aluminium Trendfarben-Feinstruktur

Weiß ähnl. RAL 9016 (70 % Glanzgrad)	Purpurrot ähnl. RAL 3004	Stahlblau ähnl. RAL 5011	Moosgrün ähnl. RAL 6005
Silbergrau ähnl. RAL 7001	Basaltgrau ähnl. RAL 7012	Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016	Schokoladenbraun ähnl. RAL 8017
Tiefschwarz ähnl. RAL 9005	Weißaluminium ähnl. RAL 9006	Graualuminium ähnl. RAL 9007	Eisenglimmer ähnl. DB 703

Außertrendfarben lt. SCHÜCO-Farbkarte möglich.

## Kunststoff Standard-Dekorfarben

Anthrazitgrau genarbt Hornschuch-Nr. F436-5003	Anthrazitgrau glatt Hornschuch-Nr. F436-9003	Alux DB 703 Hornschuch-Nr. F436-1014	Schiefergrau glatt Renolit-Nr. 02.11.71.000040-808300
Quarzgrau glatt Renolit-Nr. 02.11.71.000046-808300	Braun genarbt Renolit-Nr. 02.11.81.000101.116700	Golden Oak genarbt Renolit-Nr. 9.2178 001-116700	Mahagoni genarbt Renolit-Nr. 9.2065 021-116700
Mooreiche 2 genarbt Hornschuch-Nr. F436-2007			

Außerstandarddekore lt. REHAU-Farbfächer möglich.

## WOODEC-Dekorfarben

Turner Oak malt Hornschuch-Nr. F470-3001	Sheffield Oak alpine Hornschuch-Nr. F470-3002	Sheffield Oak concrete Renolit-Nr. 9.2065 021-116700	Turner Oak toffee cc Hornschuch-Nr. F470-3004
---	--	---	--

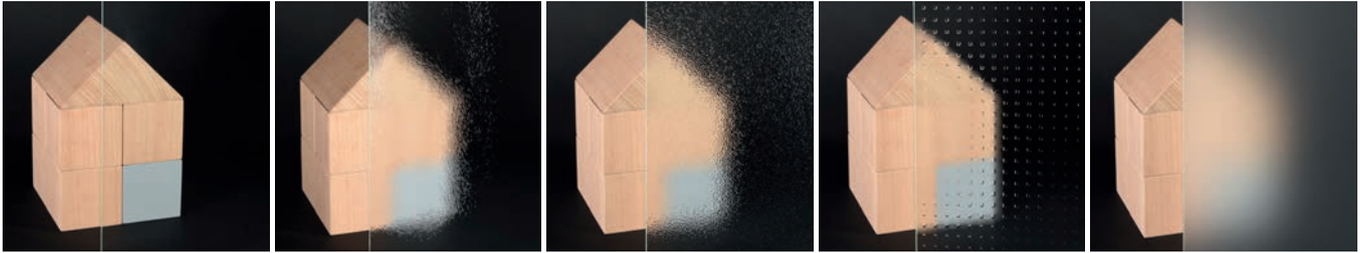
Alle Dekore ausschließlich mit senkrechtem Strukturverlauf erhältlich.

## WINDOR Premium Plus

Alle WINDOR Aluminiumprodukte auf Schüco-Basis sind im Scotch-Verfahren vorbehandelt und verfügen damit über eine besonders hochwertige Oberflächenqualität. Diese Oberfläche liegt deutlich sichtbar und spürbar über dem Standard – für höchste Ansprüche!



## Ornamentgläser



Klarglas

Chinchilla

Ornament 504

Mastercarré

Satinato

## mattierte Gläser

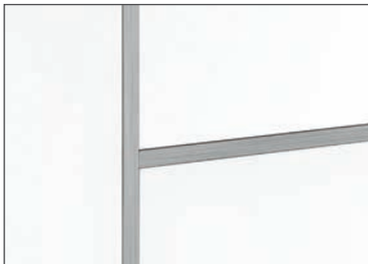


mattiertes Glas

mattiertes Glas mit  
klarem Rand

mattiertes Glas mit  
klaren Streifen

## Moderne Akzente mit Lisenen



„ELB“ Flächenbündige Lisenen in  
hochwertigem Edelstahl design



„SLB“ Flächenbündige Lisenen in  
Schwarzstahl RAL 9005 Feinstruktur

## Trittschutz

in Edelstahl- oder in Schwarzstahloptik (Höhe 30 mm)



Ihre hochwertige Aufsatzfüllung können Sie im Bereich der Bodenschwelle mit einem zusätzlich aufgesetzten Trittschutz ausstatten. Damit beugen Sie Beschädigungen durch Steinschlag oder Abnutzung vor.

# Kunststoff-Haustür System WIN80 Synego

# KE

## Einsatzfüllung

Bautiefe 80 mm,  
7-Kammerausbildung im Blendrahmen  
5-Kammerausbildung im Flügel:

Auch bei den hohen Stabilitätsanforderungen an eine Haustür und dadurch bedingten groß dimensionierten Armierung wird dem Wärmeschutz Rechnung getragen.  
**U<sub>D</sub>-Wert= 0,92 W/m²K** (Tür 1200 x 2250 mm mit geschlossener Türfüllung, ohne Glas)

Füllung weiß (Kunststoff), Füllung Dekor (Aluminium)



**Haustür-Aufschraubband Dr.-Hahn KT-V** / 2-teilig dreidimensional verstellbar  
Farbe weiß od. silberfarbig



**Innendrücker mit Langschild Hoppe-Stuttgart**  
Farbe weiß od. silberfarbig



**PZ-Ovalrosette**  
Edelstahl



**Sicherheitszylinder 5 Schlüssel**



**Griffstange 600 mm**  
schräge Stützen  
Edelstahl



**AV4D-Schloss (3-fach)**  
automatische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste



alternativ:  
**M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
mechanische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste



**Außenansicht**  
Einsatzfüllung



**Innenansicht**  
Einsatzfüllung



**Sicherheitspaket** – geprüfte Sicherheit nach RC2 nicht möglich

**Kunststoff-Haustür  
System WIN80 Synego**  
Aufsatzfüllung einseitig

# KAE

Bautiefe 80 mm,  
7-Kammerausbildung im Blendrahmen  
5-Kammerausbildung im Flügel:

Auch bei den hohen Stabilitätsanforderungen an eine Haustür und dadurch bedingten groß dimensionierten Armierung wird dem Wärmeschutz Rechnung getragen.  
**U<sub>D</sub>-Wert= 0,81 W/m<sup>2</sup>K** (Tür 1200 x 2250 mm mit geschlossener Türfüllung, ohne Glas)

Füllung weiß (Aluminium), Füllung Dekor (Aluminium)



**Haustür-Rollenband  
Dr.-Hahn KT-R / 3-teilig**  
Öffnungswinkel bis 180°  
Farbe weiß od. silberfarbig



**Innendrücker mit  
Rundrosetten**  
Edelstahl



**PZ-Rosettenring**  
Edelstahl



**Sicherheitszylinder**  
5 Schlüssel



**Griffstange 600 mm  
gerade Stützen**  
Edelstahl



**AV4D-Schloss  
(3-fach)**  
automatische  
Mehrfach-  
verriegelung  
durchgehende  
Schließleiste



alternativ:  
**M4-Schwenk-  
riegel (5-fach)**  
mechanische  
Mehrfach-  
verriegelung  
durchgehende  
Schließleiste

**Außenansicht**  
Aufsatzfüllung



**Innenansicht**  
Einsatzfüllung



**Sicherheitspaket – geprüfte Sicherheit nach RC2**



**AV4D-Automatikschloß (3-fach)  
bzw. M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
durchgehende Schließleiste



**KT-R Rollenband**  
3-teilig



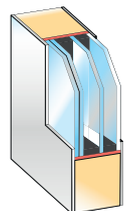
**Rundrosette**  
ES1 geprüft  
Kernziehschutz



**Bandseiten-  
sicherung**



**Profilzylinder**  
Bohr/Ziehschutz  
Bruchschutz  
5 Wendeschlüssel  
Sicherungskarte



**Sicherheitsfüllung RC2**  
verstärktes Aluminium  
P4A-Sicherheitsglas  
Füllung/Glas eingeklebt

# Kunststoff-Haustür System WIN80 Synego

## Aufsatzfüllung beidseitig

Bautiefe 80 mm,  
7-Kammerausbildung im Blendrahmen  
5-Kammerausbildung im Flügel:

Auch bei den hohen Stabilitätsanforderungen an eine Haustür und dadurch bedingten groß dimensionierten Armierung wird dem Wärmeschutz Rechnung getragen.

**U<sub>D</sub>-Wert= 0,76 W/m²K** (Tür 1200 x 2250 mm mit geschlossener Türfüllung, ohne Glas)

Füllung weiß (Aluminium), Füllung Dekor (Aluminium)

# KAB



**AV4D-Schloss (3-fach)**  
automatische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste



alternativ:  
**M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
mechanische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste



**Haustür-Rollenband Dr.-Hahn KT-R / 3-teilig**  
Öffnungswinkel bis 180°  
Farbe weiß od. silberfarbig



**Innendrücker mit Rundrosetten**  
Edelstahl



**PZ-Rosettenring**  
Edelstahl



**Sicherheitszylinder**  
5 Schlüssler

**Griffstange 600 mm gerade Stützen**  
Edelstahl

**Außenansicht**  
Aufsatzfüllung



**Innenansicht**  
Aufsatzfüllung



**WIN80 Synego**  
beidseitige Aufsatzfüllung



## Sicherheitspaket – geprüfte Sicherheit nach RC2



**AV4D-Automatikschloß (3-fach) bzw. M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
durchgehende Schließleiste



**KT-R Rollenband**  
3-teilig



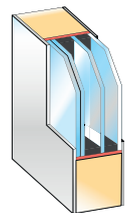
**Rundrosette**  
ES1 geprüft  
Kernziehschutz



**Bandseiten-**  
**sicherung**



**Profilzylinder**  
Bohr/Ziehschutz  
Bruchschutz  
5 Wendeschlüssel  
Sicherungskarte



**Sicherheitsfüllung RC2**  
verstärktes Aluminium  
P4A-Sicherheitsglas  
Füllung/Glas eingeklebt

# Aluminium-Haustür System Schüco AD UP 75 BL Einsatzfüllung

# AE

**Bautiefe 75 mm,  
5-Kammer-Profilsystem**

Der 3-schalige Profilaufbau sorgt für eine deutliche Verbesserung der Statik und Wärmedämmung. Verdecktliegende Elementbefestigung und integrierte Abstützung für Rahmendübel.

**U<sub>D</sub>-Wert= 1,28 W/m<sup>2</sup>K** (Tür 1200 x 2250 mm mit geschlossener Türfüllung, ohne Glas)



**Haustür-Aufschraubband Dr.-Hahn / 2-teilig**  
dreidimensional verstellbar,  
Farbe weiß od. silberfarbig



**Innendrücker mit Langschild**  
Hoppe-Liverpool  
Farbe weiß od. silberfarbig



**PZ-Ovalrosette**  
Edelstahl



**Sicherheitszylinder**  
5 Schlüssel



**Griffstange 600 mm**  
schräge Stützen  
Edelstahl



**AV4D-Schloss (3-fach)**  
automatische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste



alternativ:  
**M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
mechanische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste

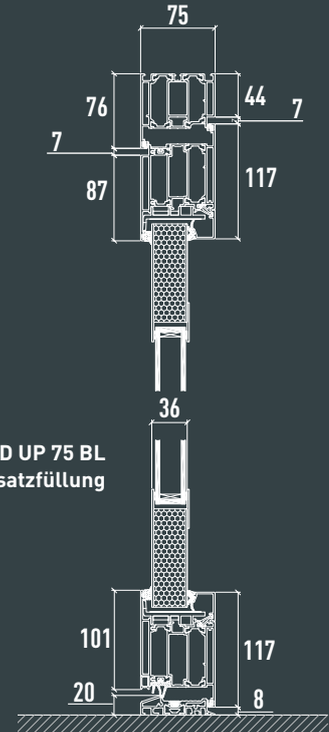
**Außenansicht**  
Einsatzfüllung



**Innenansicht**  
Einsatzfüllung



**Schüco AD UP 75 BL**  
Einsatzfüllung



**Sicherheitspaket** – geprüfte Sicherheit nach RC2 nicht möglich

# Aluminium-Haustür System Schüco AD UP 75 BL

# AAE

## Aufsatzfüllung einseitig

Bautiefe 75 mm,  
5-Kammer-Profilsystem

Der 3-schalige Profilaufbau sorgt für eine deutliche Verbesserung der Statik und Wärmedämmung. Verdecktliegende Elementbefestigung und integrierte Abstützung für Rahmendübel.

$U_D$ -Wert= 1,09 W/m<sup>2</sup>K (Tür 1200 x 2250 mm mit geschlossener Türfüllung, ohne Glas)



**Haustür-Rollenband**  
Schüco / 3-teilig  
Öffnungswinkel bis 180°  
Farbe weiß od. silberfarbig



**Innendrücker mit Rundrosetten**  
Edelstahl



**PZ-Rosettenring**  
Edelstahl



**Sicherheitszylinder**  
5 Schlüssel



**Griffstange 600 mm**  
gerade Stützen  
Edelstahl



**AV4D-Schloss (3-fach)**  
automatische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste



alternativ:  
**M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
mechanische Mehrfachverriegelung durchgehende Schließleiste

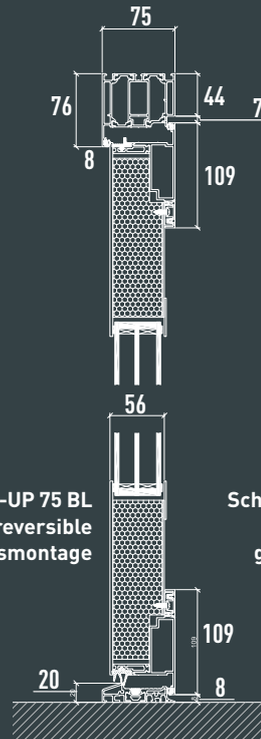
**Außenansicht**  
Aufsatzfüllung



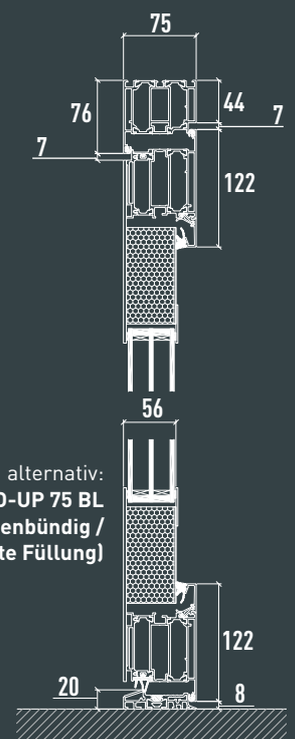
**Innenansicht**  
Einsatzfüllung



Schüco AD-UP 75 BL  
reversible  
Füllungsmontage



alternativ:  
Schüco AD-UP 75 BL  
(flächenbündig /  
geklebte Füllung)



## Sicherheitspaket – geprüfte Sicherheit nach RC2



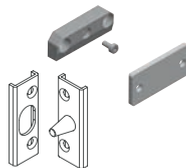
**AV4D-Automatikschloß (3-fach)**  
bzw. M4-Schwenkriegel (5-fach)  
durchgehende Schließleiste



**Rollenband**  
3-teilig



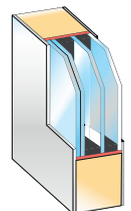
**Rundrosette**  
Profilsylinderschutz



**Bolzensicherungen**  
Falzlufbegrenzer



**Profilsylinder**  
Bohr/Ziehschutz  
Bruchschutz  
5 Wendeschlüssel  
Sicherungskarte



**Sicherheitsfüllung RC2**  
verstärktes Aluminium  
P4A-Sicherheitsglas  
Füllung/Glas eingeklebt

**Aluminium-Haustür  
System Schüco AD UP 75 BL**  
**Aufsatzfüllung beidseitig**

# AAB

**Bautiefe 75 mm,  
5-Kammer-Profilssystem**

Der 3-schalige Profilaufbau sorgt für eine deutliche Verbesserung der Statik und Wärmedämmung. Verdecktliegende Elementbefestigung und integrierte Abstützung für Rahmendübel.

**U<sub>D</sub>-Wert= 0,93 W/m<sup>2</sup>K** (Tür 1200 x 2250 mm mit geschlossener Türfüllung, ohne Glas)



**Haustür-Rollenband  
Schüco / 3-teilig**  
Öffnungswinkel bis 180°  
Farbe weiß od. silberfarbig



**Innendrücker mit  
Rundrosetten**  
Edelstahl



**PZ-Rosettenring**  
Edelstahl



**Sicherheitszylinder**  
5 Schlüssel



**Griffstange 600 mm  
gerade Stützen**  
Edelstahl



**AV4D-Schloss  
(3-fach)**  
automatische  
Mehrfach-  
verriegelung  
durchgehende  
Schließeiste



alternativ:  
**M4-Schwenk-  
riegel (5-fach)**  
mechanische  
Mehrfach-  
verriegelung  
durchgehende  
Schließeiste

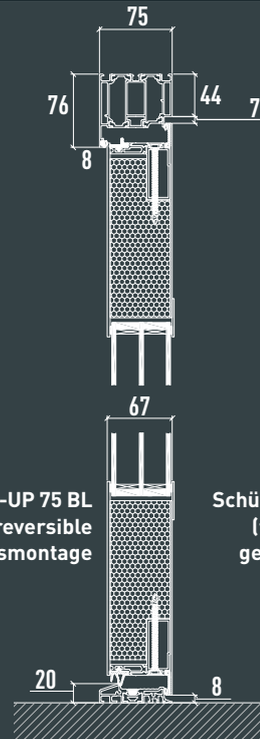
**Außenansicht**  
Aufsatzfüllung



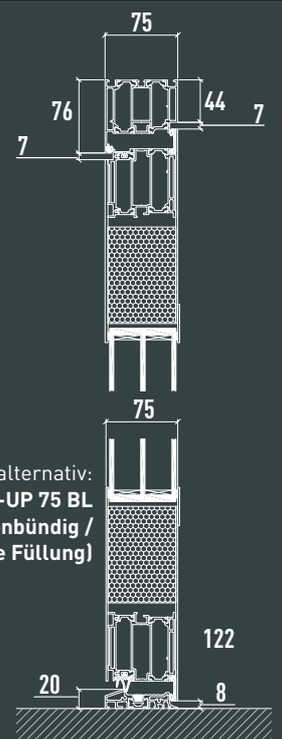
**Innenansicht**  
Aufsatzfüllung



**Schüco AD-UP 75 BL**  
reversible  
Füllungsmontage

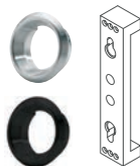


alternativ:  
**Schüco AD-UP 75 BL**  
(flächenbündig /  
geklebte Füllung)

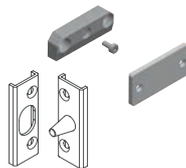


**Sicherheitspaket – geprüfte Sicherheit nach RC2**

**AV4D-Automatikschloß (3-fach)  
bzw. M4-Schwenkriegel (5-fach)**  
durchgehende Schließeiste



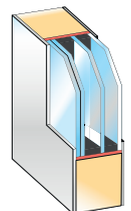
**Rundrosette**  
Profilylinderschutz



**Bolzensicherungen**  
Falzlufbegrenzer



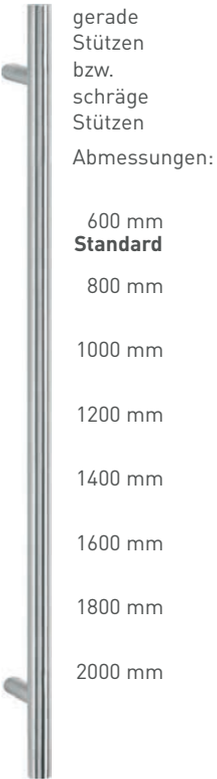
**Profilylinder**  
Bohr/Ziehschutz  
Bruchschutz  
5 Wendeschlüssel  
Sicherungskarte



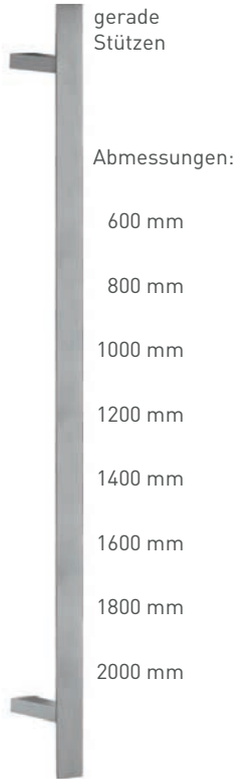
**Sicherheitsfüllung RC2**  
verstärktes Aluminium  
P4A-Sicherheitsglas  
Füllung/Glas eingeklebt

# Stoßgriffe, Drücker & Rosetten

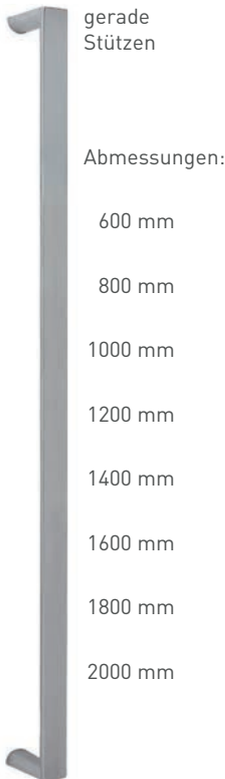
**Stoßgriff 8.100**  
Edelstahl



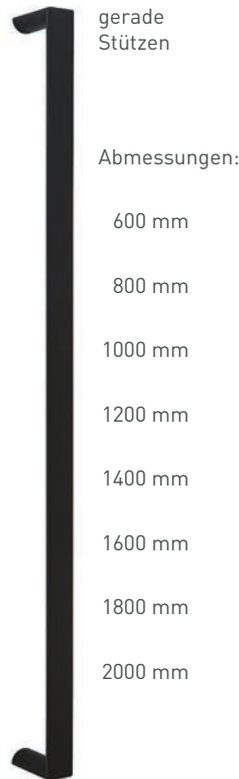
**Stoßgriff 7.100**  
Edelstahl



**Stoßgriff 9.100**  
Edelstahl



**Stoßgriff 9.200**  
Schwarzstahl



**6.106 Stoßgriff**  
Edelstahl

Abmessungen: 580 mm



**6.105 Stoßgriff**  
Edelstahl

Abmessung: 940 mm



**6.110 Stoßgriff**  
Edelstahl

Abmessungen: 1600 mm



**Rosettenring**  
Edelstahl  
Aufsatzfüllung  
**Standard**



**Rosettenring**  
Schwarzstahl



**Rosette oval**  
Edelstahl  
Einsatzfüllung  
**Standard**



**Ziehschutzrossette oval**  
Edelstahl



**Rosette oval**  
Schwarzstahl



**Ziehschutzrossette oval**  
Schwarzstahl



**Innendrücker**  
Einsatzfüllung

4.830.00 Weiß  
**Standard**

4.430.00 Natur

4.130.00 Edelstahl



**Innendrücker/  
Rundrosette**  
Aufsatzfüllung

4.100.00 Edelstahl  
**Standard**



**Innendrücker/  
Rundrosette**

4.206.00 Schwarzstahl



**Innendrücker/  
Ovalrosette**

4.101.00 Edelstahl



ENTRASys+ FD



ENTRAcode+



4-Befehl-Handsender Pearl

## Öffnen Sie Ihre Haustüre mit einer Fingerberührung ENTRASys+ FD Fingerscanner

**ENTRASys+ FD öffnet Haustüren dank biometrischer Erkennung mit einer sanften Fingerberührung.** Mit diesem Produkt bieten wir ein zuverlässiges Zutrittskontrollsystem. So öffnen sich Haustüren auch ohne Schlüssel oder Zutrittskarte, denn mit dem Fingerabdruck hat der Anwender seine unverwechselbare Zutrittsberechtigung immer dabei.

Durch das **biometrische Erkennungssystem** öffnen Sie Türen **einfach per Fingerabdruck**. Der moderne Stripe-Sensor garantiert eine hohe und schnelle Erkennungsrate.

Je nach Komplexität der Fingerabdrücke ist die **Speicherung von 50-80 Abdrücken möglich**. Bis zu 9 Abdrücken können auch Administrator-Rechte zugewiesen werden. Diese können beispielsweise Zutrittsrechte verteilen oder wieder entziehen.

**Das System lässt sich nicht austricksen.** Es erkennt, ob es sich tatsächlich um die abgespeicherten Personen und um „lebende“ Finger handelt.

Dank **Somloq Rollingcode** ist das System mit **maximaler Sicherheit** ausgerüstet und gegen Angriffe geschützt. Funkfrequenzen mit kurzer Sendedauer garantieren störungsfreie und schnelle Funkbefehle. Außerdem ist durch die **verschlüsselte und übertragungssichere Funkverbindung** zwischen Fingerscanner in der Türe und Funkempfänger im Türprofil kein Kurzschließen oder Überbrücken möglich.

**Die 4-Kanal-Funktechnik eröffnet flexible Einsatzmöglichkeiten.**

So können Sie neben einer Tür beispielsweise auch die Außenbeleuchtung, die Alarmanlage oder einen Torantrieb ansteuern.

Die **integrierte Displayfunktion** ermöglicht eine **problemlose Programmierung**. Eine strukturierte Zugangsverwaltung lässt Sie dank übersichtlicher Menüpunkte stets den Überblick behalten.

Im äußersten Notfall, wie beispielsweise bei Ausfall aller Administratoren, ist ein Zugriff auf die Programmierung und die Verwaltung mittels Master-PIN trotzdem möglich.

Integrierte LEDs geben Ihnen über definierte Signale genaue Statusmeldungen. Beispielsweise werden Sie rechtzeitig über schwache Batterien oder Störungen informiert.

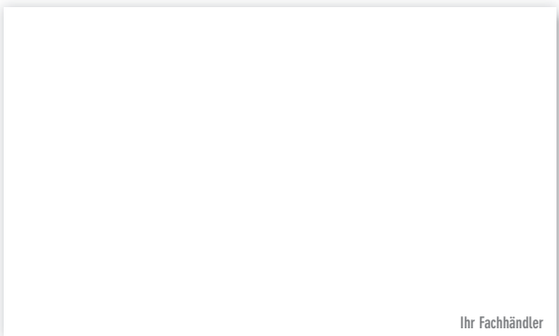
Bei einem Stromausfall bleibt die hohe Datensicherheit des System bestehen. **Alle Systemdaten werden gesichert und bleiben erhalten.**



Hier geht's zum  
Produktvideo



Weitere Zusatzausstattungen möglich. Informationen auf Anfrage.



**QUALITÄT**  
**AUS**  
**DEUTSCHLAND**



Windor Fensterwerk GmbH

Tel. 03 63 38-6 42 0

Nordhäuser Straße 74 a  
99752 Bleicherode

info@windor-fensterwerk.de  
www.windor-fensterwerk.de

Ihr Fachhändler

Stand V1 / 11.2023 | Die abgebildeten Farben und Oberflächen sind nicht farbverbindlich.  
Änderungen, Irrtümer vorbehalten - Fotos sind unverbindlich.