



[www.viking.ee](http://www.viking.ee)



**ALTE IDEE,  
NEUE TECHNOLOGIE**

## VIKING WINDOW

Viking Window ist ein international bekannter Hersteller von Fenstern und Türen mit einer breiten Produktpalette. In unserem Sortiment finden Sie Fenster im skandinavischen, englischen und deutschen Stil, energiesparende Fenster und Türen, traditionelle Außentüren aus Holz, Paneltüren und Schiebetüren. Wir fertigen die Produkte aus Holz und Holz-Aluminium-Verbund. Fenster können auch in speziellen Formen bestellt werden, genau so, wie es das Gebäude benötigt!

Wir konzentrieren uns auf die Bereitstellung von kundenorientierten und energiesparenden Lösungen. Dank des hochwertigen Holzes sind die Fenster und Türen langlebig und nachhaltig. Wir schätzen das Holz als Material, da es umweltfreundlich ist. Auch die anderen verwendeten Materialien sind naturnah – wasserbasierte Farben, Beizen, Lacke usw.





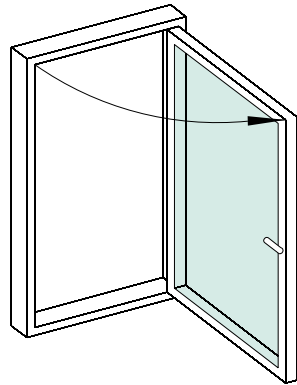
# VON DER NATUR INSPIRIERTE HOCHTECHNOLOGIE

## NACH AUSSEN ÖFFNENDE FENSTER

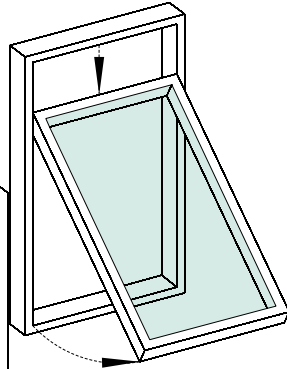
- › Schmaleres Profil
- › Ideal für nordisches Klima
- › Holz- und Holz-Aluminium-Fenster
- › Mit Doppel- und Dreifachverglasung
- › Zertifiziertes Passivhaus-Fenster zur Auswahl

### Typen:

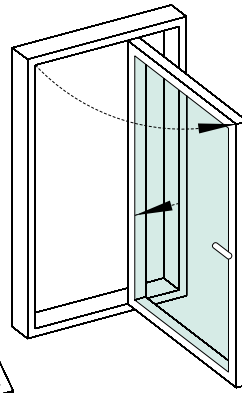
DREHEFLÜGELFENSTER \*



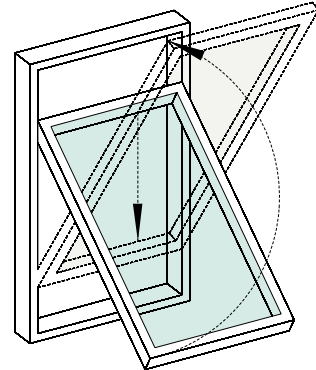
KLAPPFENSTER



DREHEFLÜGELFENSTER  
MIT PUTZBESCHLAG  
(90°)\*\*



KLAPP- SCHWINGFENSTER



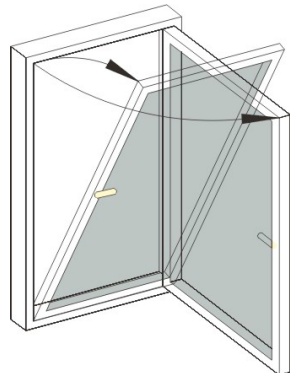
- \* Für das dreifachverglaste Fenster (SW17) besteht die Möglichkeit verdeckter Scharniere.
- \*\* Für das Doppel- und Dreifachverglasungsfenster (Viking21) und das SW14-Fenster

## NACH INNEN ÖFFNENDE FENSTER

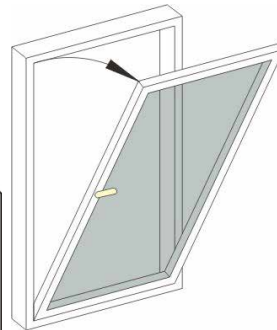
- › Möglichkeit für eine Lüftungsstellung
- › Einfach zu reinigen
- › Mit Doppel- und Dreifachverglasung
- › Energiesparende Lösung für Passivhäuser
- › Holz- und Holz-Aluminium-Fenster

### Öffnungsoptionen:

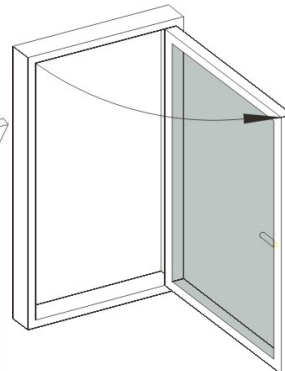
DREH-KIPPFENSTER ODER  
UMGEKEHRT (TBT)



KIPPFENSTER



DREHFENSTER  
(SEITLICH ÖFFNEND)





# Mögliche fensterlösungen



## ENGLISCHES FENSTER

- › Vertikal verschiebbare Fensterrahmen
- › Nimmt beim Öffnen wenig Platz ein
- › Möglichkeit für eine Lüftungsstellung
- › Einfach zu reinigen

## MEHRFACHVERGLASUNG

- › Horizontale und/oder vertikale Pfosten
- › Maximale Abmessungen: 2,5 x 3,5 m
- › Optionale bewegliche Pfosten

## SONDERFORMFENSTER

- › Einzigartiges Aussehen für das Gebäude
- › Runde Fenster
- › Dreieckige Fenster
- › Tausende maßgeschneiderter Lösungen



## BRANDSCHUTZFENSTER

- › Brandschutzklasse EI60, hält die Hitze und Feuer mindestens 60 Minuten ab
- › Brandschutzklasse EI30, hält die Hitze und Feuer mindestens 30 Minuten ab
- › Holz- und Holz-Aluminium-Fenster
- › Öffnende und nicht öffnende (Festverglasung) Varianten
- › Sehr gute Wärmedämmung, U-Wert 0,8 W/m<sup>2</sup>K



## FESTVERGLASUNG

- › Mehr Tageslicht- dank des im Rahmen eingebauten Isolierglas
- › Fenster mit festem Flügel
- › Maximale Abmessungen: 2,5 x 3,5 m



# DIE HAUSTÜR – DAS SYMBOL DES ZUHAUSES







Traditionelle Außentüren, Paneltüren und Terrassentüren können sowohl nach außen als auch nach innen öffnend sowie als ein- oder zweiflügelige Varianten bestellt werden (d.h. mit einem oder zwei Türflügeln).

### PANELTÜR

- › Sicher und stabil
- › Eine integrierte Schalltürblatt
- › Dreifachverriegelung
- › Witterungsbeständig
- › Zusätzliche Wärmedämmung
- › Aluminiumschicht zum Feuchtigkeitsschutz
- › Dreifachverglasung mit selektivem Glas und Argonfüllung
- › Sehr gute Wärmedämmung
- › Holz und Holz-Aluminium-Beschichtung
- › Gestaltung der Tür mit Rillen und Glasöffnungen möglich

#### Schließsysteme:



PANELTÜR MIT MACO SCHLISSSYSTEM

PANELTÜR MIT ASSA SCHLISSSYSTEM

ROHRGRIFF

### STANDARDMODELLE



PR. 100

PR. 109

PR. 110

PR. 111

PR. 112

PR. 113

PR. 114

# Terrassen- und Balkontürlösungen

## SCHIEBETÜR- INNOVA

- › Neues innovatives Design – Schiebetür mit beweglichem Rahmen auf der Außenseite.
- › Sturmsicher und sehr benutzerfreundlich.
- › Glatte Profile, auf der geschlossenen Seite rahmenlos (Panoramalösung).
- › Auch als PAS24 Sicherheitslösung und C-Schema (vierteilig) erhältlich.



## SCHIEBETÜREN

- › Geeignet für Balkon und Veranda
- › Schiebetür mit einem nach innen verschiebbaren Rahmen
- › Auf Wunsch kann die Bodenschwelle „versenkt“ werden
- › Fixierbare Lüftungsposition
- › Möglichkeit einer elektrischen Schiebetür - E-Power
- › Auch in der PAS24-Sicherheits- und C-Schema-Lösung verfügbar

## TERRASSEN-TÜREN

- › Nach außen und nach innen öffnend
- › Dreipunktverriegelung
- › Bequemer Griff
- › Ein- und zweiflügelige Türen

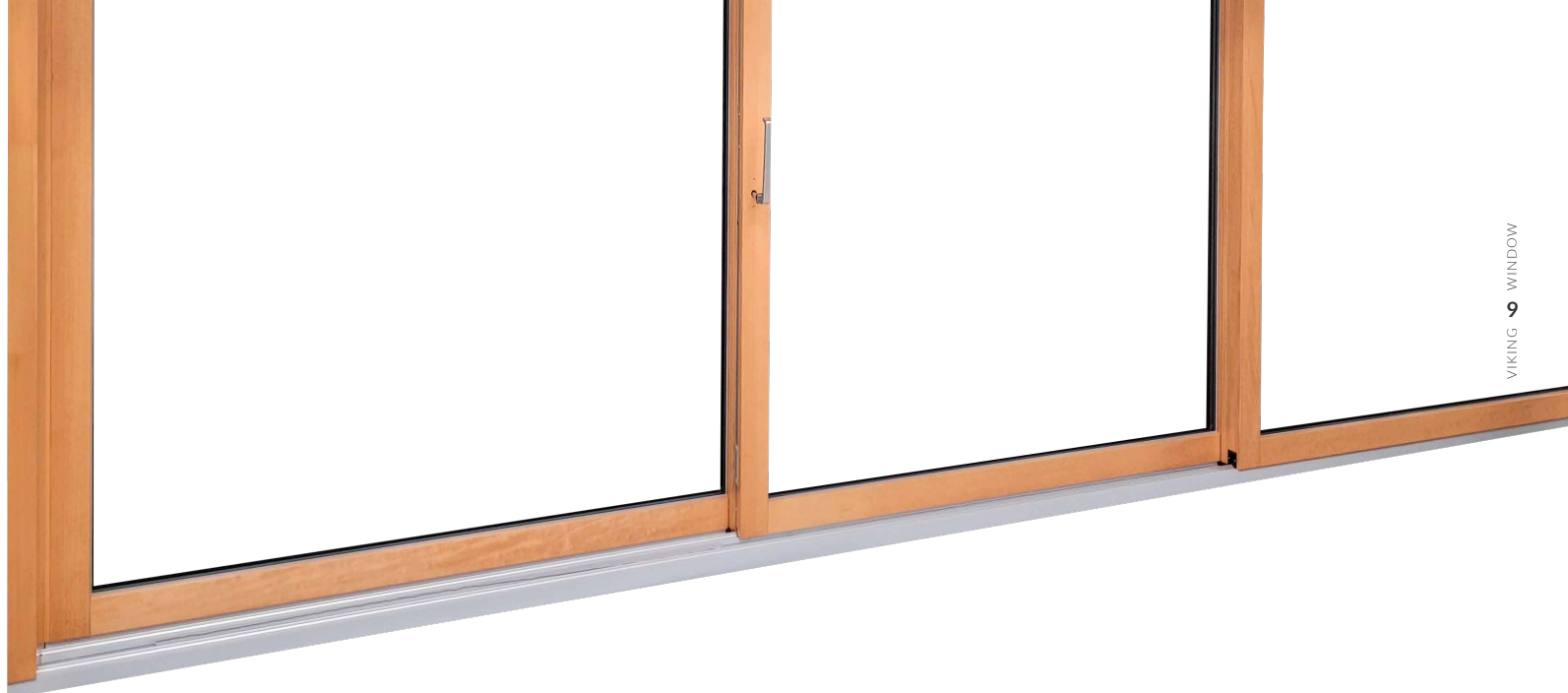
## E-POWER ELEKTRISCHE SCHIEBETÜR

Die E-Power Schiebetür ist neu und einzigartig, da sie mit einem Elektromotor betrieben wird.

- › Hervorragende Wärmedämmung
- ›  $U_d = 0,75 \text{ W / m}^2\text{K}$
- › Steuerung – per Knopf, Fernbedienung und App
- › Integrierter Motor und Akkus
- › Schiebetür mit Aluminiumverkleidung
- › Große Aussichten – Panoramaprodukt
- › Gute Wetterbeständigkeit







## E-SCHEMA SCHIEBETÜR

Die beste Wahl für Balkone, Terrassen und andere Orte, an denen nicht genügend Platz für gewöhnliche nach innen oder außen öffnende Lösungen passen oder wo der Bedarf an großen Glasflächen besteht.

Die Viking Window E-Schema Schiebetüren (drei-Rahmen-Design) sind mit zwei Schiebetüren ausgestattet, die mit dem hochwertigen und modernen GU-934-H Schiebetürschlosssystem ausgestattet sind, welches eine Tragfähigkeit von bis zu 300 kg hat. Das Schlosssystem und der robuste Griff ermöglichen eine bequeme Nutzung und das Schließen der Tür in die Belüftungsposition. Das aktive Blatt befindet sich an einer Seite der Tür, und das andere bewegliche Türblatt in der Mitte ermöglicht dem Benutzer eine na-

hezu 2/3 Öffnung der gesamten Türbreite. Die Einbautiefe des Schiebetürrahmens beträgt bei Holzprodukten 290 mm und bei Aluminiumverkleidungen 306,5 mm.

Die E-Schema Schiebetüren bieten wir sowohl in Holz- als auch in Holz-Aluminium-Ausführungen an. Energieeffizientes Produkt mit Dreifachverglasung – beim Aluminiumverkleideten Türblatt beträgt das Glaspaket 52 mm mit einem U-Wert von 0,52 W / m<sup>2</sup>K, beim Holz-Türblatt beträgt das Glaspaket 40 mm mit einem Ug-Wert von 0,64 W / m<sup>2</sup>K. Die Oberflächenbehandlung erfolgt gemäß RAL, NCS (Farbe) oder in der Wahl von Beize und Lack aus dem Viking Farbkatalog nach Kundenwunsch und -vorliebe.

## SCHIEBETÜR- PANORAMA (DREIFACHVERGLASUNG)

Die Schiebetür - Panorama ist eine neuartige und moderne Lösung, die einen noch großzügigeren Ausblick bietet! Das Produkt verfügt über einen traditionellen Parallel-Schieberaum, jedoch ist auf der nicht öffnenden Seite kein bekanntes festes Rahmenprofil mehr vorhanden. Das Glaspaket wird direkt im Rahmen montiert, was zu einer erheblich höheren Lichteinfall führt. Die Schiebetür eignet sich als Außentür für Balkone, Terrassen und andere Orte, an denen kein Platz für eine traditionell nach innen oder außen öffnende Tür vorhanden ist.

**Die Schiebetür -Panorama ist nur als Holz-Aluminium-Ausführung erhältlich.** Durch den Einsatz eines energieeffizienten Dreifach-Glaspakets mit zwei selektiven Beschichtungen (gesamt 52 mm) kann ein Wärmedurchgangskoeffizient (U-Wert) von weniger als 0,80 W / m<sup>2</sup>K erreicht werden.

Zusätzlich haben wir das Schlosssystem durch eine angenehm diskrete, verdeckte Schiene und einen Betriebsbremse ergänzt.

Die Verglasung von der Außenseite sorgt für eine visuell ansprechende Aussicht im Innenraum, da bei Holzprofilen keine sichtbaren Glasleisten vorhanden sind.





# Passivhaus-Produkte

## ZERTIFIZIERTE PASSIVHAUS-FENSTER (DREIFACHVERGLASUNG)

Das SW14 Holz-Aluminium-Passivhausfenster ist ein einzigartiges, in Estland entwickeltes und vom Passive House Institute in Deutschland zertifiziertes nach außen öffnendes Passivhausfenster.

Die Fensterprofile sind durch die internationale Industrie-Design-Registrierung Nr. DM/083922 geschützt.

Neben Fenstern bieten wir auch wärmeisolierte Außentüren aus Ganzglas und Terrassentüren mit Holzprofilen und einem energieeffizienten Dreifachverglasungspaket an.

- › Wetterbeständige Konstruktion, speziell für das estnische und nordische Klima entwickelt. Die drei Dichtungen sorgen dafür, dass der Rahmen-Riegel-Spalt warm bleibt und erhöhen die Kondensationsbeständigkeit.
- › Im 50 mm Dreifachverglasungspaket werden zwei selektive Gläser (LowE oder LowE1.0), Argonfüllung und warme Randverbundleisten (z.B. SGG Swisspacer Ultimate) verwendet.
- › Auch Sonnenschutzverglasungen (z.B. SKN176) sind verfügbar.
- › Das Aluminiumprofilsystem auf der Außenseite verleiht dem Holzfenster zusätzliche Widerstandsfähigkeit.
- › Die Schließpunkte rund um den Rahmen machen das Fenster Einbruchssicher.

Mehr Informationen zum Passivhaus finden Sie auf der offiziellen Website des Passive House Institute.

Die Hauptidee des Passivhauses besteht darin, dass es sich um ein zertifiziertes Passivhaus-Komponentenfenster handelt. Ein Fenster in Standardgröße von 1,23 m x 1,48 m muss normalerweise einen **U-Wert von 0,80 W / m<sup>2</sup>K** oder besser erreichen, wenn eine Verglasung mit **U<sub>g</sub> = 0,70 W / m<sup>2</sup>K** verwendet wird.





# ENERGIE SPAREN

Dreifachverglasungen gewährleisten Energieeffizienz. Hermetische Dichtungen sorgen für Wetterbeständigkeit und ermöglichen ein besseres Raumklima.

## PRODUKTE FÜR PASSIVHÄUSER

Die Passivhausfenster von Viking Window verfügen über tiefere und dickere Holzprofile, Dreifachverglä-

sung ( $U = 0,47 \text{ W} / \text{m}^2\text{K}$  oder besser) und SGG Swis-spacer Ultimate, was eine warme Randlösung und mehrfachen Rahmendichtungen bedeutet.

Für bessere Sicherheit, Schallschutz und Sonnenschutz können zusätzliche Funktionen hinzugefügt werden. Es ist auch möglich, energieeffiziente Rollläden zu bestellen, die im Glaspaket integriert sind.

Der Wärmedurchgangskoeffizient beträgt

$U_w = 0,7 \text{ W} / \text{m}^2\text{K}$  für nach innen öffnende Fenster und  $U_w = 0,63 \text{ W} / \text{m}^2\text{K}$  für nach außen öffnende Fenster.

# Jalousein und rolläden

Jalousein und Rolläden sind speziell entwickelt worden, um den Bedürfnissen und Anforderungen der Kunden in Bezug auf Privatsphäre gerecht zu werden. Gleichzeitig sind diese Lösungen auch wichtig für die Energieeinsparung – sie verhindern Sonneneinstrahlung und Überhitzung.

## SCREENLINE® INTEGRIERTE JALOUSEIN IM PAKETT

Im ScreenLine®-System ist die Jalousie in zwei oder drei Glasscheiben integriert. Die Bewegung der Jalousie beeinträchtigt nicht die Isoliereigenschaften der Doppelverglasung und erfolgt in einer vollständig isolierten Umgebung.

Die exklusiven Eigenschaften von ScreenLine® bieten vollständigen Schutz vor verschiedenen Wetterbedingungen, Schmutz und Staub, weshalb die Rolläden keine separate Wartung benötigen. Das System wird elektrisch über eine externe Magnettechnik gesteuert. Der Lebenszyklus der Magnetkomponenten ist nahezu unbegrenzt.



Sonnenenergie-Betriebene integrierte Jalousen (einschließlich aufladbarer Akkus im Lieferumfang). Betätigt über Schalter und Fernbedienung.

Die Jalousen sind in einer hermetisch isolierten Umgebung eingebaut. Die Bewegung der Fensterabdeckungen hat keine Auswirkungen auf die Isoliereigenschaften des Glaspakets und erfolgt in einem vollständig geschlossenen System. Vollständiger Schutz gegen Schmutz, Staub und Witterungseinflüsse ist gewährleistet.





## INSEKTENSCHUTZ UND FLIEGENGITTER

Viking Window AS hat Insektenschutzgitterlösungen für das gesamte Produktsortiment entwickelt, und verschiedene Netzmaterialien stehen für jede Situation und jeden Wunsch zur Verfügung!

### NETZMATERIAL ARTEN



ALUMINIUMNETZ



GLASFASERGEWEBE



SCHUTZGITTER GEGEN HOCHFREQUENTE FUNKWELLEN



FEINMASCHIGES NETZ



POLYESTERNETZ



SONNENSCHUTZNETZ

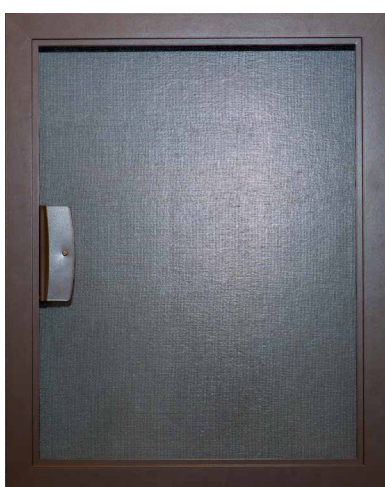


EDELSTAHL-GITTER



ALLERGIKER-POLLENFILTERNETZ

### LÖSUNGEN FÜR INSEKTENSCHUTZGITTER BEI NACH INNEN ÖFFNENDEN FENSTERN



ALUMINIUM-INSEKTENSCHUTZGITTER MIT SCHARNIEREN



ALUMINIUM-INSEKTENSCHUTZGITTER MIT DICHTUNGEN



RAL9016



E6 / EV1



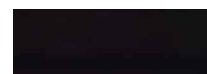
RAL7016



RAL8001



RAL8014

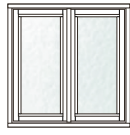


RAL8022

# PRODUKTLÖSUNGEN FÜR FENSTER



A-1



A-2



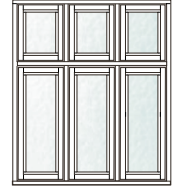
A-3



A-25



A-26



A-27



A-4



A-5



A-6



A-28



A-30



A-31



A-7



A-8



A-9



A-32



A-33



A-34



A-10



A-11



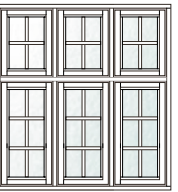
A-12



A-35



A-36



A-37



A-13



A-14



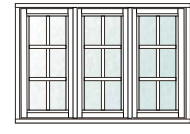
A-15



A-16



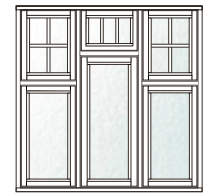
A-17



A-18



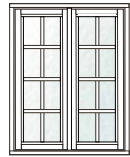
A-39



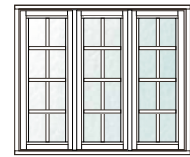
A-40



A-19



A-20



A-21



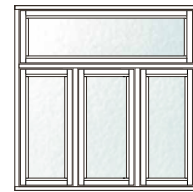
A-22



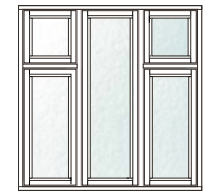
A-23



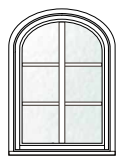
A-24



A-41



A-42



A-43



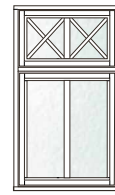
A-44



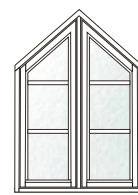
A-45



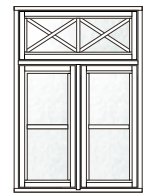
A-46



A-47



A-48



A-49



A-50



A-51



A-52



A-53



A-54



A-55



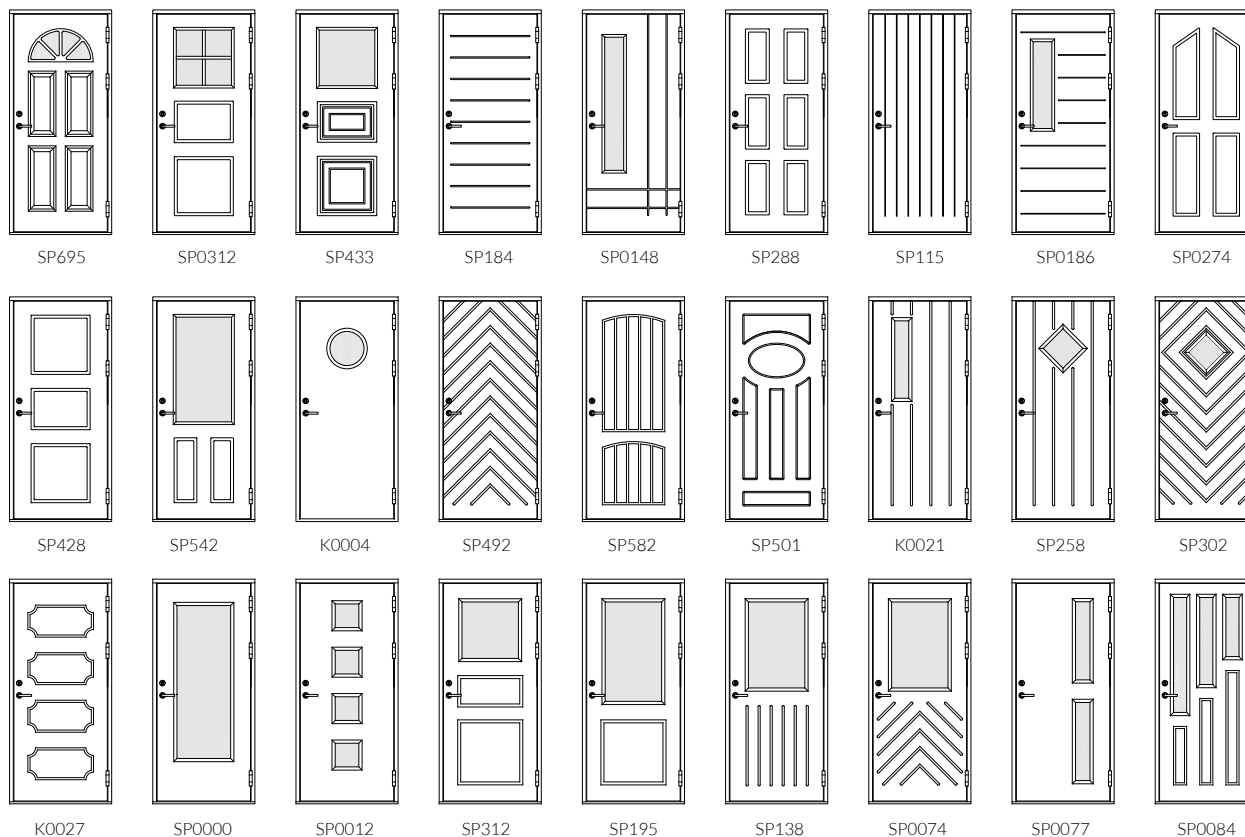
A-56



# PRODUKTLÖSUNGEN FÜR TRADITIONELLE TÜREN UND TERRASSENTÜREN



# PRODUKTLÖSUNGEN FÜR HAUSTÜREN- PANELTÜREN



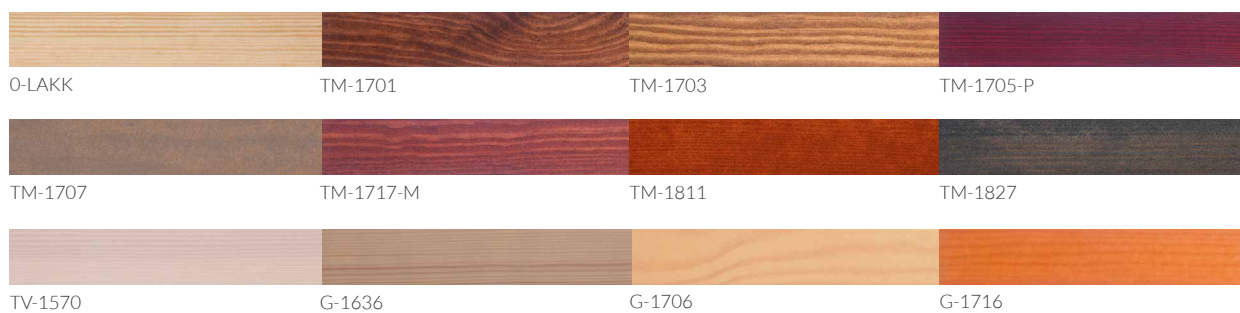


# ENDLOSE FARBPALETTE





## Beliebte lasuren für fenster und türen



## RAL-farbkarte

Fensterprofile (Holz und Aluminium) können in jeder RAL-Farbwahl bestellt werden. Wir bieten auch Produkte mit beidseitig unterschiedlicher Oberflächenbehandlung an.



Die Fenster und Türen von Viking Window werden aus hochwertigem Leimholz gefertigt-  
ohne sichtbare Fingerzinken.\*



\* Bei Holzelementen mit einer Länge von mehr als 2 m können begrenzte Mengen an Fingerzinken auftreten.

# VIKING EINBRUCHSCHUTZ FENSTER UND TÜREN

Viking Window AS hat eine Serie von speziellen Einbruchschutz-Fenster entwickelt, die über alle Produktgruppen hinweg den PAS24-Anforderungen des britischen Marktes entsprechen.

Einbruchschutzprodukte verfügen über speziell entwickelte Türgriffe, Scharniere, Schlösser, Verglasungslösungen und mehr. Produkte, die den PAS24-Test bestanden haben, entsprechen den neuesten britischen Bauvorschriften. Der Test umfasst manuelle Angriffe, das Entfernen von Schlos-szylindern, Belastungstests der Scharniere und Schlagfestigkeit. Nachdem unsere Produkte diese Tests erfolgreich bestanden haben, bieten sie Ihnen die Gewissheit, dass sie den neuesten Sicherheitsstandards entsprechen.

## PAS24-PRODUKTGRUPPEN:

- › Schiebetüren
- › Nach außen öffnende Schiebetür Innova
- › Nach innen öffnende Fenster
- › Nach außen öffnende Fenster
- › Haustüren und Terrassentüren





# Viking Smart Solutions

## YALE DOORMANI SCHLOSS-SYSTEM

- › Yale Doorman ist ein elektronisches Türöffnungs- und -schlosssystem, das die Funktion des Türgriffes steuert.
- › Zum Öffnen kann ein Chip oder ein PIN-Code verwendet werden. Zusätzlich kann das Schloss über eine App auf dem Smartphone gesteuert werden.

## HALKE SMART SCHLOSS-SYSTEM

1 Schloss – 6 verschiedene Öffnungsmöglichkeiten, über 100 Benutzerrechte hinzufügen

Benutzerfreundliches und feuchtigkeitsbeständiges Smart Lock, das sich gut als Heimverriegelungslösung eignet. Zum Öffnen kann ein Fingerabdruck, ein Chip oder ein PIN-Code verwendet werden. Über die App können mehrere Schlösser hinzugefügt werden, sodass die gesamte Türverriegelung des Hauses von einem Ort aus verwaltet werden kann.



Yale

Halke

## ELEKTRONISCHES HAUSTIER-TÜRCHEN:

Bei Viking Window können nun elektrische Haustiertüren in Türen und Glaspakete integriert werden. Diese sind vollständig wetterfest und auch für Passivhäuser geeignet. Die Tür öffnet und schließt automatisch mit einem Chip. Zur Sicherheit ist ein integriertes Alarmsystem eingebaut.

- › Programmierbare Haustiertür
- › Energieeffizient, Passivhaus-kompatibel
- › Automatisch öffnend und schließend
- › Arbeitet mit Bewegungsmelder oder Chip

# BIS INS DETAIL GESCHLIFFEN





## GRIFFE FÜR NACH AUSSEN ÖFFNENDE FENSTER



## GRIFFE FÜR NACH INNEN ÖFFNENDE FENSTER



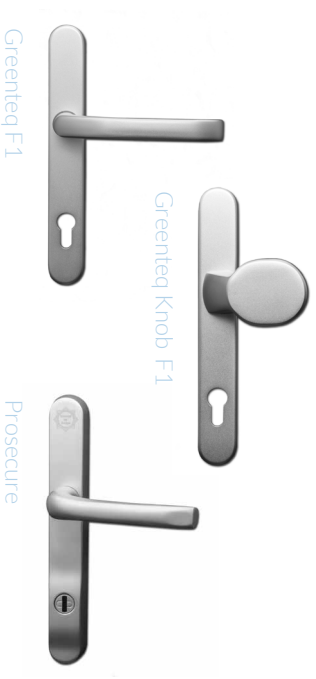
## TÜRGRIFFE FÜR HAUSTÜREN



Die beliebtesten Handgriffe für Türen mit ASSA-Beschlag.



Die beliebtesten Handgriffe für Türen mit MACO-Beschlag.



## FINGERBESCHLAG FÜR NACH AUSSEN ÖFFNENDE FENSTER



„AFFENSCHWANZ“



# Türzubehöre



Zylinderabdeckung



Türklopper 590461



Briefkastklappe 112002

OBERFLÄCHE:

Mattes Edelstahl

Glänzendes Edelstahl

Mattes Edelstahl, gold PVD

Glänzendes Edelstahl, gold PVD

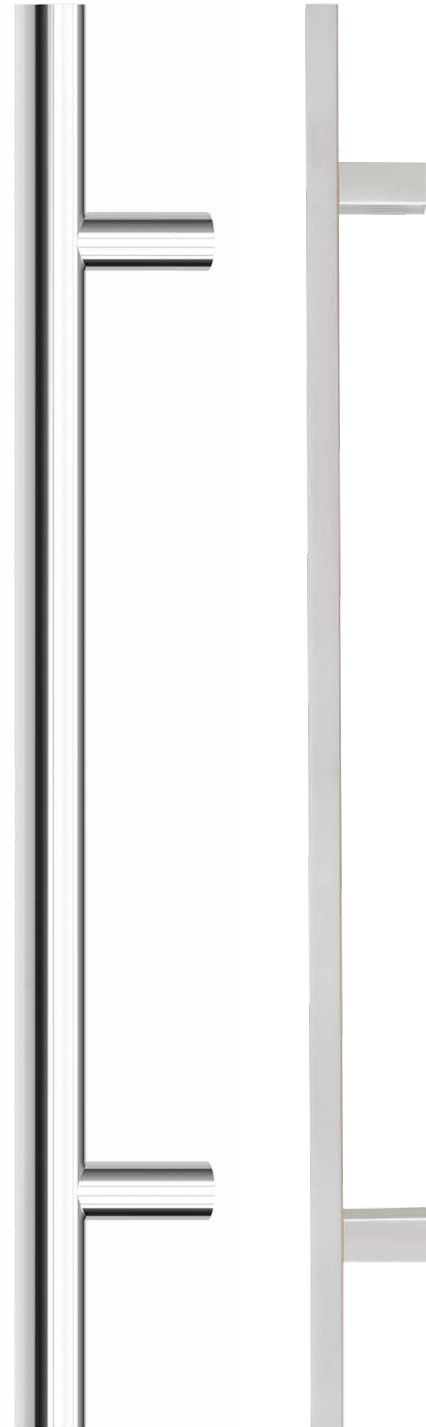


Türknopf  
Mila



Türknopf  
GreenteQ

## RUNDROHRGRIFFE



Diamantek  
Metropol SO  
OBERFLÄCHE:  
Gold  
Schwarz  
Edelstahl

Diamantek  
STYLISH SQC  
OBERFLÄCHE:  
Alle RAL-Farbtöne



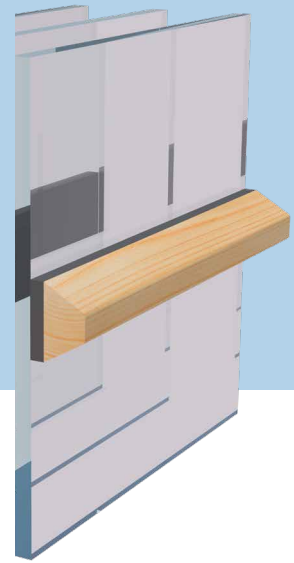
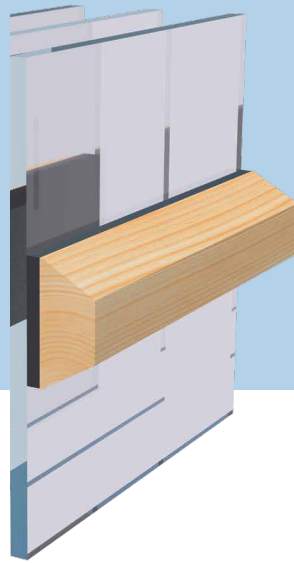
# SPROSSEN

Norwegisches Profil:

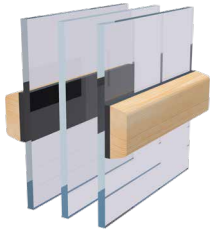
Schwedisches Profil:

Englisches Profil:

Sprosse 16mm Profil:



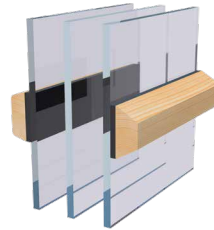
## ARTEN VON SPROSSEN



Aufgelebte Sprosse  
01-00-01  
Norwegische Sprosse ohne  
SWS in den Luftzwischenraum  
der Scheibe



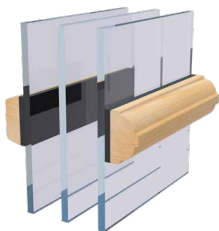
Aufgelebte Sprosse  
01-SWS-01  
Aussenseite Norwegische,  
Innenseite Norwegische Art +  
SWS (Wiener Sprosse)



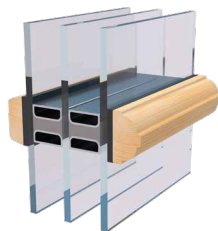
Aufgelebte Sprosse  
01-00-03  
Aussenseite Norwegische,  
Innenseite Swedische Art



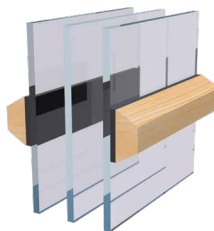
Aufgelebte Sprosse  
01-SWS-03  
Aussenseite Norwegische,  
Innenseite Swedische Art +  
SWS



Aufgelebte Sprosse  
01-00-02  
Aussenseite Norwegische,  
Innenseite Englische Art



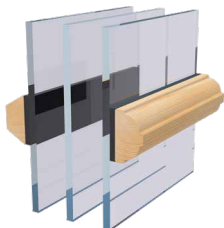
Aufgelebte Sprosse  
01-SWS-02  
Aussenseite Norwegische,  
Innenseite Englische Art +  
SWS (Wiener Sprosse)



Aufgelebte Sprosse  
03-00-03  
Aussenseite Swedische,  
Innenseite Swedische Art



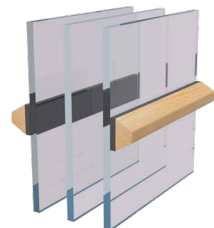
Aufgelebte Sprosse  
03-SWS-03  
Aussen- und Innenseite  
Swedische Art + SWS



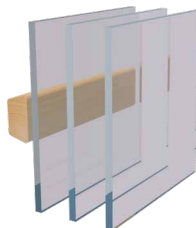
Aufgelebte Sprosse  
03-00-02  
Aussenseite Swedische,  
Innenseite Englische Art



Aufgelebte Sprosse  
03-SWS-02  
Aussenseite Swedische,  
Innenseite Englische Art +  
SWS (Wiener Sprosse)



Aufgelebte Sprosse  
05-00-05  
Aussen- und Innenseite  
aufgelebte 16mm Sprosse



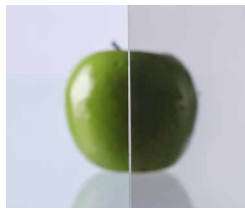
Abnehmbare Sprosse  
für die Aussenseite  
04-00-00



## AUSWAHL VERSCHIEDENER GLASPAKETE



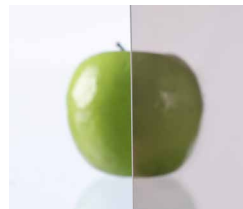
SGG PARSOL GREY



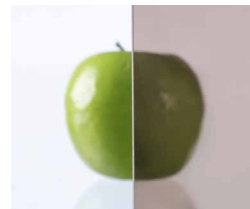
SGG PARSOL BRONZE



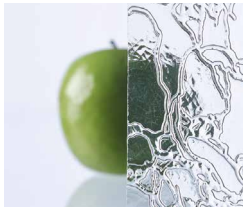
SGG SATINOVO



STOPSOL CLASSIC CLEAR



STOPSOL CLASSIC BRONZE



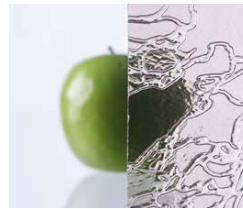
DELTA CLEAR



DELTA MATT CLEAR



DELTA MATT



DELTA BRONZE



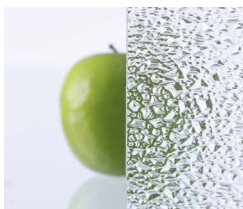
DELTA MATT BRONZE



KURA



KURA BRONZE



ORNAMENT 521



CREPI





DAS GLASPAKET besteht aus Glasscheiben (zwei oder drei), die durch eine Abstandhalterkonstruktion miteinander verbunden und mit einem elastischen Dichtungsmittel hermetisch abgedichtet sind.

Isolierverglasung erwärmt sich genauso schnell wie normales Glas, strahlt jedoch deutlich weniger Wärme aus dem Raum nach außen ab. Eine Seite des Selektivglases ist mit einer wärmereflektierenden Metallschicht beschichtet.

## ENERGIE-EINSPARUNG

Zur Steigerung der Energieeffizienz von Viking Window Fenstern und Türen:

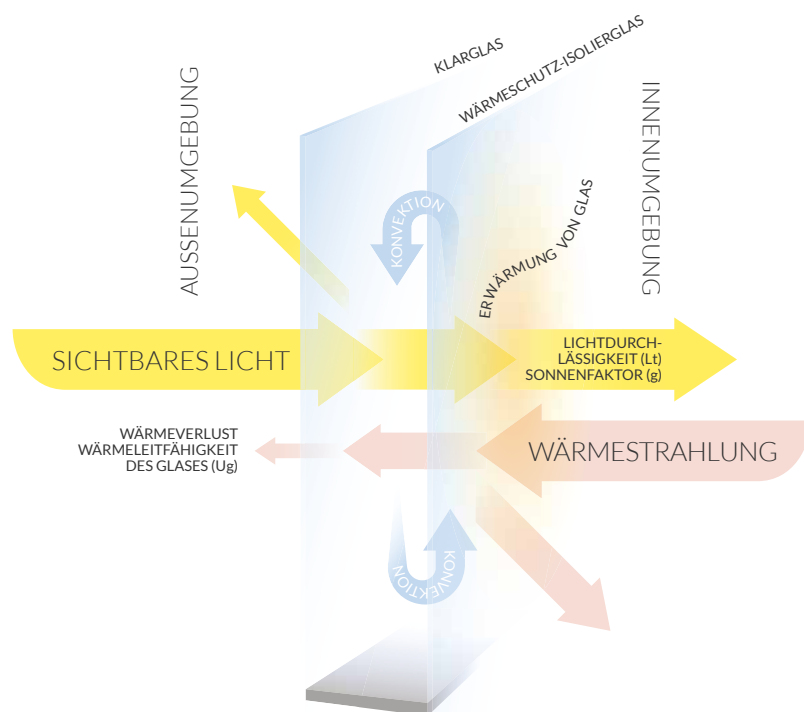
- › Dreifachverglasung mit zwei selektiven Glasschichten
- › Integrierte Sonnenschutz-Rollos

Der Standardlösung umfasst:

- › Mit warme Kante
- › Gasfüllung im Scheibenzwischenraum
- › Doppelverglasung mit einer isolierglas

## ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

- › Sicherheitsglas (Verbundsicherheitsglas VSG oder ein thermisch vorgespanntes Glas ESG)
- › Sonnenschutzglas
- › Farbige Floatglas (bronze, grau)
- › Innovative Isolierglas-Jalousie
- › Schallschutzglas
- › Spiegelglas
- › Strukturglas, als Ornamentglas
- › Selbstreinigende Glas (Bioclean)



# INTERNATIONAL ANERKANNTE FÄHIGKEITEN

Holz ist ein natürlicher Werkstoff für die menschliche Umwelt. Es besitzt Charakter, Schönheit und Stil. Der Umgang mit Holz erfordert ebenfalls besondere Sorgfalt.

Viking Window legt besonderen Wert auf Qualitätsanforderungen.

Das Unternehmen besitzt Zertifikate für das Qualitätsmanagementsystem ISO 9001 und das Umweltmanagementsystem ISO 14001.

Die Produkte von Viking Window sind CE-gekennzeichnet.

Seit 2014 bietet Viking Window AS ein von ihnen selbst entwickeltes und hergestelltes Passivfenster an, das vom Passivhaus Institut als Passivhaus-Komponente zertifiziert ist.





# KUNDEN SIND ZUFRIEDEN

Dank unseres breiten Produktangebots haben wir Kunden aus verschiedenen Teilen der Welt. Für uns ist ein persönlicher und schneller Service wichtig. Die Standardfenster werden innerhalb von drei Wochen gefertigt.

Garantie von fünf Jahren



Viking Window AS  
Mäo 72751 Järvamaa Estonia  
TEL +372 384 8900  
FAX +372 385 3027  
info@viking.ee

[www.viking.ee](http://www.viking.ee)

