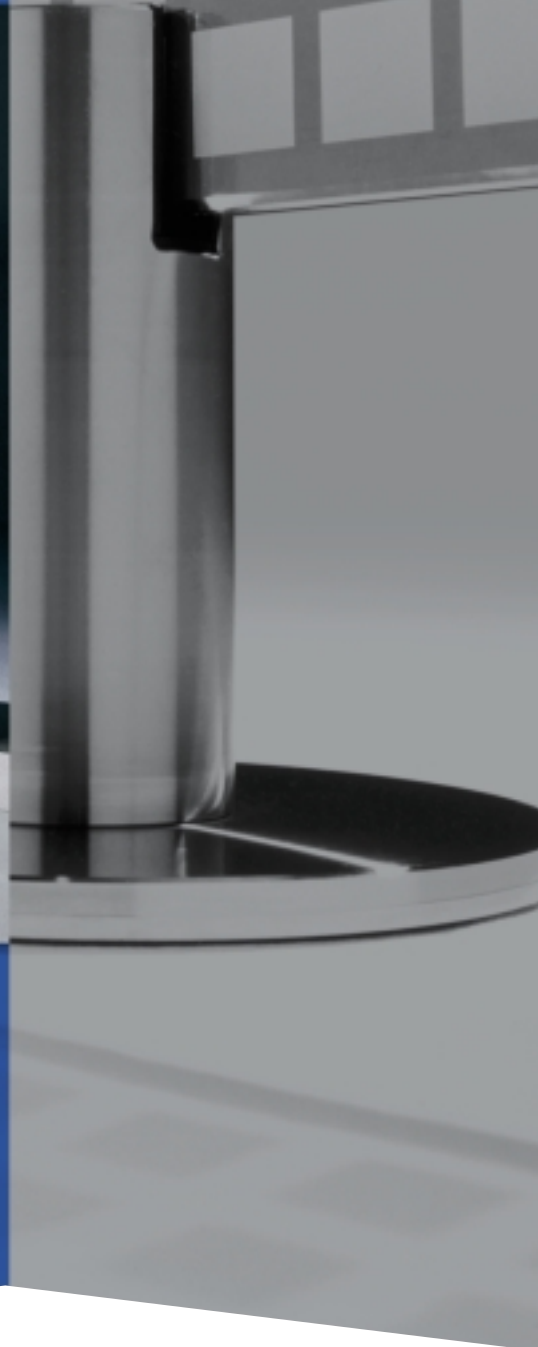
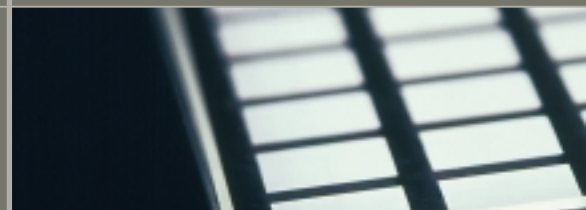


SGG THERMOVIT®  
*elegance*

Heizen mit  
Durchblick



# Räume *neu* erleben



Sie planen den Bau eines Hauses oder den Ausbau Ihres Dachgeschosses. Sie befürchten, dass traditionelle, wuchtige, massive Stahlheizkörper Ihre Gestaltungsfreiheit beschränken? Sie ahnen bereits, dass das aufwändige Verlegen von Heizungsrohren Schmutz und Staub verursacht?

Stellen Sie sich vor, Sie erfinden den Heizkörper neu. Würden Sie nicht auch ein transparentes Material verwenden? Würden Sie nicht auch auf Rohre verzichten? Und würden Sie nicht auch eine optimale Raumbeheizung wünschen?

Wir haben das  
Problem gelöst.

Mit dem sggTHERMOVIT *elegance* hat SAINT-GOBAIN GLASS einen klassisch eleganten Glasheizkörper geschaffen, der durch seine pure Ästhetik besticht. Und ganz nebenbei seine wärmende Wirkung entfaltet.



# Design in Reinform

Reduziert in der Form. Funktional in der Anwendung. Innovativ im Design. Sie müssen schon Ihre Hände auf das Glas legen, um sich von seiner Heizwirkung zu überzeugen. Denn der *sgcTHERMOVIT elegance* kommt ohne sichtbare Heizdrähte und störendes Zubehör aus.

Sie brauchen nur eine Steckdose, um ihn in Betrieb zu nehmen. Und vielleicht ein gemütliches Sofa, von dem aus Sie mit Hilfe des Funk-Thermostaten Ihren *sgcTHERMOVIT elegance* bedienen.

Kein Handwerker wird Ihr zukünftiges Wohnparadies betreten und verschmutzen, um Wände aufzuschlagen und Heizungsrohre zu verlegen.



# Ein neuer Wohnkomfort

Glas schafft aber nicht nur Freiraum für persönliches Wohlbefinden. Glas gibt den Räumen ihre ursprüngliche Form zurück. Denken Sie nur an das kleine Badezimmer, das Sie geplant haben. Oder an den Wintergarten, den Sie an Ihr Haus bauen wollen. Wo immer Sie den **sggTHERMOVIT elegance** einsetzen, Ihrer gestalterischen Kreativität sind keine Grenzen gesetzt.

Sie suchen einen ausgefallenen Raumteiler?

Rücken Sie einfach Ihren Glasheizkörper an die gewünschte Stelle. Sie wollen Ihre Heizung vollkommen wegzaubern? Dann lassen Sie sie im Brüstungsglas eines Treppengeländers verschwinden.

Lassen Sie Ihren Blick schweifen, und Sie werden in Ihren Wohnräumen Plätze entdecken, wo der SAINT-GOBAIN GLASS-Glasheizkörper Ihnen höchsten Wohnkomfort beschert.



Designvariante Diamant im Brüstungsglas\*

Und sollten Sie doch einmal ein paar Staubkörner übersehen haben, wird Ihr neuer Glasheizkörper diese dank seiner direkten Wärmestrahlung nicht aufwirbeln. Selbst Allergiker können mit dem **sggTHERMOVIT elegance** frei durchatmen.

**sggTHERMOVIT elegance** – Durchdachtes Design, mit dem sich Lebensraum planen und gestalten lässt.



Designvariante Diamant mit variabler Fußbodenhalterung\*

**sggTHERMOVIT**<sup>®</sup>  
*elegance*

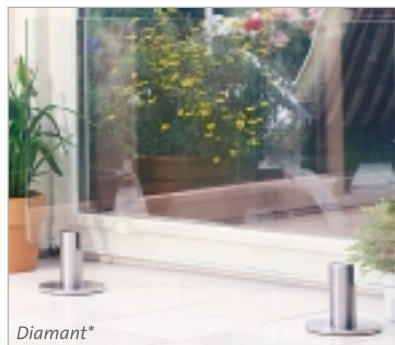


# sggTHERMOVIT<sup>®</sup> *elegance*

## Designvarianten

Der sggTHERMOVIT *elegance* steht Ihnen in zwei exklusiven Designvarianten zur Verfügung.

Das Modell **DIAMANT** ist die klassisch klare Variante. Ihr extrahelles Glas garantiert für eine vollkommene Transparenz.

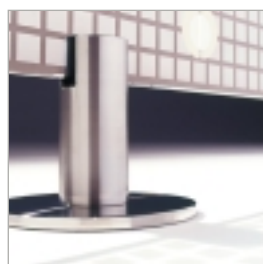


Das Modell **CHARME** verwandelt Ihren Heizkörper durch das elegante Siebdruckmuster in ein eigenständiges, dezentes Designelement.

## Befestigungsvarianten

Das klassische Design spiegelt sich in den unterschiedlichen Befestigungssystemen wider. Zylindrisch geformte Aufnahmen aus Edelstahl sorgen für eine sichere Verankerung im Boden, an der Wand oder unter der Decke.

Für den flexiblen Einsatz stehen robuste, ebenfalls aus Edelstahl gefertigte Standfüße zur Verfügung. Für die Ablage von Handtüchern verwenden Sie den in jeder beliebigen Höhe am Heizkörper zu befestigenden Handtuchhalter.



[www.SAINT-GOBAIN-glass.com/THERMOVIT-elegance](http://www.SAINT-GOBAIN-glass.com/THERMOVIT-elegance)

## Technik

Der sggTHERMOVIT *elegance* Glasheizkörper gehorcht Ihren Bedürfnissen und regelt die Raumtemperatur auf den von Ihnen gewünschten Wert. Es steht Ihnen auch eine unregelte Basis-Version zur Verfügung, die Sie über die Stromzufuhr ein- bzw. ausschalten können.

## Technische Daten

- Sicherheitsglas
- keine Transformatoren
- max. Heizleistung 720 W  $\hat{=}$  1000 W/m<sup>2</sup>
- Anschlußspannung 220/230 V
- Größe 1200 x 600 mm
- Dicke 13 mm
- Gewicht 22 kg (ohne Befestigung)
- spritzwassergeschützt IPX 6
- Befestigungen aus massivem Edelstahl

## Funkraumthermostat

(inklusive bei geregelter Version):

- Temperaturvergleich (Soll-Ist) 1 x pro Minute
- Senderreichweite ~ 20 m
- Sender EMV-geprüft
- funkentstört



Technische Unterstützung zur Wärmebedarfsrechnung und Details zur Installation erhalten Sie auf unserer Website (siehe linke Seite).

# Die Tradition gläserner Visionen



Innovationskraft und das Bestreben, Träume wahr werden zu lassen, hat SAINT-GOBAIN schon früh auf die Idee eines gläsernen Heizkörpers gebracht. So brachten wir 1939 den "Radiaver" – die erste Design-Glasheizung der Welt – auf den Markt.

Heutzutage ermöglichen uns moderne Technologien diese Vision in Perfektion umzusetzen. Lassen auch Sie sich von unseren Träumen in Glas überzeugen.



SAINT-GOBAIN Radiaver  
Glasheizkörper von 1939

  
**SAINT-GOBAIN**  
GLASS

Saint-Gobain Deutsche Glas  
KINON Aachen GmbH  
Jülicher Straße 495  
52070 Aachen

GlassInfo  
Tel. +49 (0) 2 41 / 5 16-22 21  
Fax +49 (0) 2 41 / 5 16-22 24

[www.saint-gobain-glass.com](http://www.saint-gobain-glass.com)

Händler