



[www.glaskasten.de](http://www.glaskasten.de)

### Einzigartiges Design

- ✓ Hochwertige Materialien
- ✓ Integrierte LED-Beleuchtung
- ✓ Rahmenlose Glastüren

### Unique Design

- High-quality materials ✓
- Integrated LED lighting ✓
- Frameless glass doors ✓



### Modulares System

- ✓ Für die meisten Maßstäbe und Spurweiten
- ✓ Kein Zug ist zu lang
- ✓ Keine Sammlung ist zu groß

### Modular System

- Suits most scales and gauges ✓
- No train is too long ✓
- No collection is too big ✓

Glaskasten-Modellbahnvitrinen

Weil Ihre Sammlung es wert ist

Glaskasten Model Train Display Cases

Because your collection is worth it

## Design

Das minimalistische Design der Glaskasten-Vitrinen mit der einzigartigen vollständig verglasten Frontseite bietet einen optimalen Blick auf Ihre wertvolle Modellbahnsammlung, während die Schaustücke vor Staub und Beschädigungen bestens geschützt sind.

## Materialien

Hergestellt aus hochwertigen Materialien wie eloxiertem Aluminium und gehärtetem Glas.

## Integrierte Beleuchtung

Die beleuchtete Glaskasten-Vitrine mit eingebauten stromsparenden LEDs lässt Ihre Modellzüge noch besser zur Geltung kommen. Optional ist ein integrierter Dimmer erhältlich.

## Glastüren

Die robusten Türscharniere lassen sich leicht verstellen.

## Türschloss

Optional können die Glastüren von beleuchteten Vitrinen auch mit einem Schloss versehen werden.

## Höhe

Die Abstände zwischen den Ebenen halten den Stromabnehmer in der richtigen Position.

## Problemloses Aufhängen

Glaskasten-Vitrinen sind mit einem ausgeklügelten Hängesystem ausgestattet, mit dem die Vitrine problemlos gerade aufgehängt werden kann.

## Weitere Optionen

Für GKO- und GKI-Vitrinen gibt es zusätzliche Optionen wie stromführende Gleise und Unterbeleuchtung.



## Design

The minimalist design of the Glaskasten display cabinet with frameless glass doors and side panels allows you to view your valuable collection of model trains from all angles and also protects it from dust and damage.

## Materials

Made from high-quality components and durable materials such as anodised aluminium and tempered glass.

## Integrated lighting

The integrated low-energy LED lighting system is designed to make the models stand out from the background. An integrated dimmer is available as an optional extra.

## Glass doors

The high-quality door hinges are easily adjustable.

## Door lock

An optional door lock is available for all illuminated display cases.

## Shelf Height

The distance between the shelves keeps the pantographs in the right position.

## Easy Wall Mounting

Glaskasten display cases are fitted with an advanced wall mounting system, which allows for easy levelling once the cabinet has been mounted to the wall.

## Further options

As an optional extra, GKO and GKI display cases can be fitted with powered track and upward lighting.

## Dürfen wir vorstellen: die Glaskasten-Familie

Das Glaskasten-Sortiment an Modellbahnvitrinen reicht von Spur Z (1:220) bis Spur 1 (1:32). Alle haben das gleiche Design, die gleichen Abmessungen und das gleiche modulare System.

## Introducing the Glaskasten family

Glaskasten supplies a range of model train display cases suitable for models from Z scale (1:220) to 1 scale (1:32). All have the same design, the same dimensions and the same modular system.

### N - Z 1:160 - 1:220

#### GKN Vitrinen

Spur N (1:160) bis Spur Z (1:220)  
120 x 73 cm mit 11 Stellebenen  
Verlängerung in 59 cm Schritten

#### Optionen:

Beleuchtung, Dimmer,  
Türschloss, 9mm Gleise



#### GKN Display Cases

N (1:160) to Z scale (1:220)  
also for British N scale (1:148)  
120 x 73 cm with 11 shelves  
Width increases in 59cm steps

#### Optional extras:

Lighting, Dimmer,  
Doorlock, 9mm track

#### GK Vitrinen

Spur H0 (1:87) bis Spur TT (1:120)  
120 x 73 cm mit 8 Stellebenen  
Verlängerung in 59 cm Schritten

#### Optionen:

Beleuchtung, Dimmer,  
Türschloss

Auch in der Einstiegsversion  
GK-Basic mit externem  
Netzadapter erhältlich.



### H0 - TT 1:87 - 1:120

#### GK Display Cases

H0 (1:87) to TT scale (1:120)  
also for British 00 scale (1:76)  
120 x 73 cm with 8 shelves  
Width increases in 59cm steps

#### Optional extras:

Lighting, Dimmer, Doorlock

Also available as an entry-level  
GK Basic version with external  
power supply.

### 0

### 1:43,5 - 1:48

#### GKO Vitrinen

Spur 0 (1:43,5 ; 1:45 und 1:48)  
120 x 73 cm mit 4 Stellebenen  
Verlängerung in 59 cm Schritten

#### Optionen:

Beleuchtung, Dimmer,  
Türschloss, Stromführende  
Schienen verschiedener  
Spurweiten, Unterbeleuchtung



#### GKO Display Cases

0 scale (1:43,5 ; 1:45 und 1:48)  
120 x 73 cm with 4 shelves  
Width increases in 59cm steps

#### Optional extras:

Lighting, Dimmer, Doorlock,  
Powered track in different  
gauges, Upward lighting

### 1

### 1:32

#### GKI Vitrinen

Spur 1 (1:32)  
120 x 73 cm mit 3 Stellebenen  
Verlängerung in 59 cm Schritten

#### Optionen:

Beleuchtung, Dimmer,  
Türschloss, Stromführende  
Schienen verschiedener  
Spurweiten, Unterbeleuchtung



#### GKI Display Cases

1 scale (1:32)  
120 x 73 cm with 3 shelves  
Width increases in 59cm steps

#### Optional extras:

Lighting, Dimmer, Doorlock,  
Powered track in different  
gauges, Upward lighting



### Das modulare Glaskasten-System

Glaskasten-Vitrinen bestehen aus einzelnen Modulen, die zusammen eine durchgehende Vitrine bilden. Mit diesem modularen System können wir Ihnen eine Vitrinenwand mit unbegrenzter Größe anbieten.

### Abmessungen

Das Basismodul ist 1,2 m breit und 73 cm hoch und hat 2 Glastüren. Außerdem gibt es ein Halbmodul mit einer 0,6 m breiten Tür.

### Erweiterungen

Es ist auch möglich, später Module zu einer Vitrine hinzufügen, so dass die Vitrine mitwachsen kann, wenn Ihre Sammlung wächst.

### The modular Glaskasten system

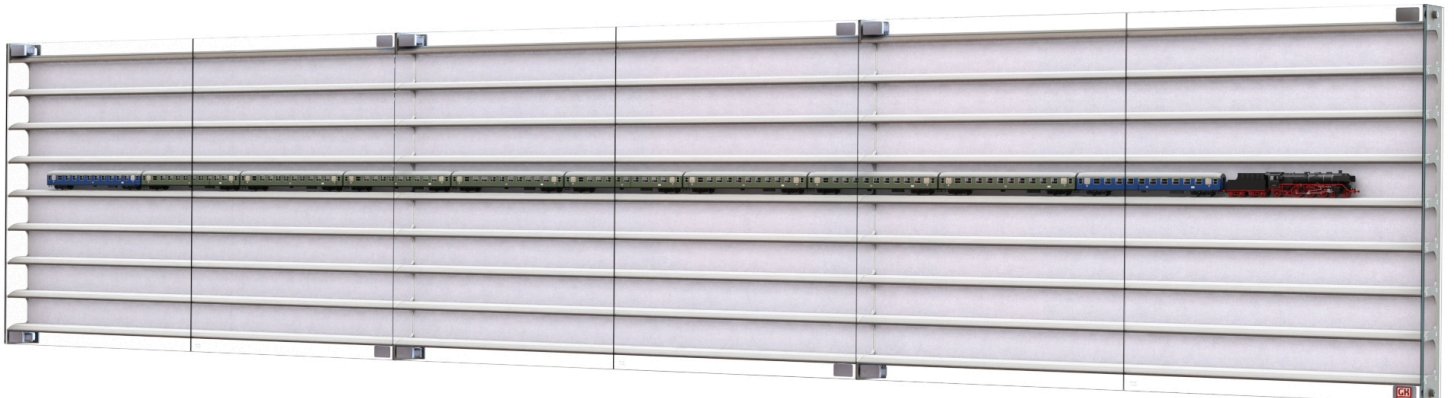
Glaskasten display cases are made up of individual modules that together create a single unbroken display cabinet. Thanks to this modular system, there's no limit to the size of the model train display wall we can offer you.

### Dimensions

The base module has a width of 1.2 m, a height of 73 cm and is fitted with 2 glass doors. A half-size module with a width of 0.6 m and a single door is also available.

### Extensions

You can also add modules to an existing display case at a later stage so that the display case grows along with your collection.



### Größere Vitrinen

Für Geschäfte oder Museen oder wenn Sie eine sehr große Sammlung haben, können wir maßgeschneiderte Lösungen anbieten. Wir können zum Beispiel auch andere Arten von Vitrinen liefern, oder die Montage übernehmen. Nehmen Sie dazu bitte Kontakt mit uns auf, um Ihre Wünsche zu besprechen.

### Bestellen

Weil es so viele Möglichkeiten gibt, werden modulare Vitrinenwände jedes Mal unterschiedlich sein. Die gängigsten Größen finden Sie in unserem Webshop ([www.glaskasten.de](http://www.glaskasten.de)). Diese können innerhalb weniger Wochen geliefert werden. Sie können natürlich auch gerne per Telefon oder E-Mail bestellen.

### Larger display assemblies

We can provide tailor-made solutions to shops and museums, or to customers with very large collections. For example, we can also supply other types of display cases, or handle the installation process for you. In such a case, please contact us so that we can discuss your requirements.

### Ordering

Because of the wide range of options, every modular display case wall is different. The most popular sizes can be found on our webshop ([www.glaskasten.de](http://www.glaskasten.de)) and can be supplied within a few weeks. You can, of course, also order by calling or emailing us.



+49 151 262 914 33 (DE)

+31 487 761 069 (NL)



[info@glaskasten.de](mailto:info@glaskasten.de)



## Glaskasten

Heerstraat 3  
6627KL Maasbommel  
Nederland

### GK Vitrinen

Spur H0 (1:87) bis TT (1:120)

Modultiefe: 11 cm

8 Ebenen pro Modul (73 cm Höhe)

17 Ebenen bei 2 übereinander liegenden Modulen

Jede Ebene hat integrierte 16,5 mm H0-Schienen

GK-Pro version:

mit integriertem Netzteil, Schalter, erweiterbar, optionale Dimmer und Schloss

GK-Basic version:

mit separatem Netzadapter, ohne optionalen Dimmer<sup>1</sup> oder Schloss<sup>1</sup>

### GKN Vitrinen

Spur N (1:160) bis Z (1:220)

Modultiefe: 11 cm

11 Ebenen pro Modul (73 cm Höhe)

23 Ebenen bei 2 übereinander liegenden Modulen.

Ausgeführt wie der GK-Pro, d.h. mit integriertem Netzteil und Schalter, erweiterbar, optionale Dimmer<sup>1</sup>, Schloss<sup>1</sup> und 9mm Gleise

### GKO Vitrinen

Spur 0 (1:43,5 bis 1:48)

Modultiefe: 16 cm

4 Ebenen pro Modul (73 cm Höhe)

9 Ebenen bei 2 übereinander liegenden Modulen

Mit integriertem Netzteil und Schalter, optionale Dimmer<sup>1</sup>, Schloss<sup>1</sup> und TrackLight<sup>1</sup>

Optional mit (stromführende<sup>1</sup>) Gleise verschiedener Spurweiten ausgestattet

### GKI Vitrinen

Spur 1 (1:32)

Modultiefe: 21 cm

3 Ebenen pro Modul (73 cm Höhe)

6 Ebenen bei 2 übereinander liegenden Modulen

Ausgeführt wie der GK-Pro, d.h. mit integriertem Netzteil und Schalter, erweiterbar, Optional mit Dimmer<sup>1</sup>, Schloss<sup>1</sup> und (stromführende<sup>1</sup>) Gleise verschiedener Spurweiten ausgestattet

Für große Vitrinen bieten wir auch einen Montageservice an. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

<sup>1</sup> Diese Optionen sind nur bei Vitrinen mit Beleuchtung möglich.

### Glaskasten Modelleisenbahn-Vitrinen

Heerstraat 3

6627KL Maasbommel

Niederland

Internetseite: [www.glaskasten.de](http://www.glaskasten.de)

E-mail: [info@glaskasten.de](mailto:info@glaskasten.de)

+49 151 262 914 33 (DE)

+31 487 761 069 (NL)

### Modulare Vitrinenwände

Bezeichnung	Anordnung der Module	maximale Zuglänge	Breite (cm)	Höhe (cm)
GK 0,5		59	61	73
GK 1		118	120	73
GK 1,5		177	179	73
GK 2		236	238	73
GK 2,5		295	297	73
GK 3		354	356	73
GK 3,5		413	415	73
GK 4		472	474	73
GK 1x2		118	120	146
GK 1,5x2		177	179	146
GK 2x2		236	238	146
GK 2,5x2		295	297	146

Die Symbole unten zeigen die Anordnung der Module:

0,5 Modul:



1 Modul:



### GK display cases

Scale H0 (1:87) to TT (1:120)

Module depth: 11 cm

8 shelves per module (73 cm high)

17 shelves in case of 2 stacked modules

Each shelf has integrated 16,5 mm H0 track.

With integrated power supply and switch, extendable with horizontal or vertical extension modules.

Optionally fitted with dimmer<sup>1</sup> and lock<sup>1</sup>.

### GKN display cases

Scale N (1:160) to scale Z (1:220)

Module depth: 11 cm

11 shelves per module (73 cm high)

23 shelves in case of 2 stacked modules.

With integrated power supply and switch, extendable with horizontal or vertical extension modules.

Optionally fitted with 9mm track, dimmer<sup>1</sup> and lock<sup>1</sup>.

### GKO display cases

Scale 0 (1:43,5 tot 1:48)

Module depth: 16 cm

4 shelves per module (73 cm high)

9 shelves in case of 2 stacked modules.

With integrated power supply and switch, extendable with horizontal or vertical extension modules.

Optionally fitted with (powered<sup>1</sup>) track of different gauges, dimmer<sup>1</sup>, lock<sup>1</sup> and TrackLight<sup>1</sup>.

### GKI display cases

Scale 1 (1:32)

Module depth: 21 cm

3 shelves per module (73 cm high)

6 shelves in case of 2 stacked modules.

With integrated power supply and switch, extendable with horizontal or vertical extension modules.

Optionally fitted with (powered<sup>1</sup>) track of different gauges, dimmer<sup>1</sup>, lock<sup>1</sup> and TrackLight<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> These options are only available for display cased with integrated lighting.

### Glaskasten Model Train Display Cases

Heerstraat 3

6627KL Maasbommel

Nederland







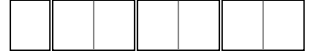




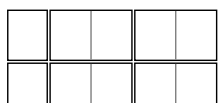
Internetsite: [www.glaskasten.de](http://www.glaskasten.de)

E-mail: [info@glaskasten.de](mailto:info@glaskasten.de)

+49 151 262 914 33 (DE)

+31 487 761 069 (NL)

### Modular display case walls

Designation	Module arrangement	Maximum train length	Width (cm)	Height (cm)
GK 0,5		59	61	73
GK 1		118	120	73
GK 1,5		177	179	73
GK 2		236	238	73
GK 2,5		295	297	73
GK 3		354	356	73
GK 3,5		413	415	73
GK 4		472	474	73
GK 1x2		118	120	146
GK 1,5x2		177	179	146
GK 2x2		236	238	146
GK 2,5x2		295	297	146

The following symbols have been used in the table above

0,5 Module:



1 Module:

