



Viessmann®

kibri®

VOLLMER®

NEUHEITEN NEW ITEMS 2026



TIPP märklin



H0 Schwerlastwagen Samms 710 CarMotion
H0 Type Samms 710 Heavy-Duty Flat Car, CarMotion



**Innovation,
die bewegt!**

Die komplette Funktionsbeschreibung der Fahrzeuge finden Sie auf unserer Homepage www.viessmann-modell.de oder im Viessmann Katalog.
 The complete functional description of the vehicles can be found on our website www.viessmann-modell.com or in the Viessmann catalogue.

LIEFERBAR AVAILABLE



HO 8061

MAGIRUS DEUTZ 3-achs Bergekran mit Rundumleuchte, Militär, Basis, Funktionsmodell

Passendes Nachrüst-Set Sound: Art. 8452

Geeignet für Märklin Schwerlastwagen, Artikel 48740

L 11 – 18 x B 3,2 – 4,3 x H 3,9 – 11,5 cm

MAGIRUS DEUTZ 3-axle recovery crane with rotating flashing light, military, basic, functional model

Suitable retrofit kit Sound: item 8452

Suitable for Märklin heavy-duty flat car, item 48740

L 11 – 18 x W 3.2 – 4.3 x H 3.9 – 11.5 cm

LIEFERBAR AVAILABLE



HO 8065

Feuerwehr MAGIRUS DEUTZ 3-achs mit Rundumleuchte, Militär, Basis, Funktionsmodell

Passendes Nachrüst-Set Sound: Art. 8452

Geeignet für Märklin Schwerlastwagen, Artikel 48740

L 8,6 x B 3,2 x H 3,5 cm

Fire brigade MAGIRUS DEUTZ 3-axle with rotating flashing light, military, basic, functional model

Suitable retrofit kit Sound: item 8452

Suitable for Märklin heavy-duty flat car, item 48740

L 8.6 x W 3.2 x H 3.5 cm

LIEFERBAR AVAILABLE



HO 8160

MB ACTROS 2-achs Sattelschlepper mit Rundumleuchten, Militär, Basis, Funktionsmodell

Geeignet für Märklin Schwerlastwagen, Artikel 48740

L 7,5 x B 3,5 x H 3,7 cm

MB ACTROS 2-axle articulate truck with rotating flashing lights, military, basic, functional model

Suitable for Märklin heavy-duty flat car, item 48740

L 7.5 x W 3.5 x H 3.7 cm

LIEFERBAR AVAILABLE



HO 8161

MB Rundhauber 2-achs mit Kipp-Pritsche, Militär, Basis, Funktionsmodell

Passendes Nachrüst-Set Sound: Artikel 8453

Geeignet für Märklin Schwerlastwagen, Artikel 48740

L 8,2 x B 3,3 x H 3,3 – 4,8 cm

MB round bonnet 2-axle with tipper bed, military, basic, functional model

Suitable retrofit kit Sound: item 8453

Suitable for Märklin heavy-duty flat car, item 48740

L 8.2 x W 3.3 x H 3.3 – 4.8 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026

Available from 2nd quarter 2026

HO 8060

Malteser MAGIRUS DEUTZ 3-achs mit Rundumleuchte, Basis, Funktionsmodell

Passendes Nachrüst-Set Sound: Art. 8452

L 8,6 x B 3,2 x H 3,5 cm

Malteser MAGIRUS DEUTZ 3-axle with rotating flashing light, functional model

Suitable retrofit kit: item 8452

L 8.6 x W 3.2 x H 3.5 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026

Available from 2nd quarter 2026

HO 8131

MAGIRUS DEUTZ 2-achs Tankfahrzeug Shell, Basis, Funktionsmodell

Passendes Nachrüst-Set Sound: Art. 8450

L 8,2 x B 3,2 x H 3,6 cm

MAGIRUS DEUTZ 2-axle tanker truck Shell, functional model

Suitable retrofit kit Sound: item 8450

L 8.2 x W 3.2 x H 3.6 cm

Die komplette Funktionsbeschreibung der Anhänger/Auflieger finden Sie auf unserer Homepage www.viessmann-modell.de oder im Viessmann Katalog.
 The complete functional description of the trailers/semitrailers can be found on our website www.viessmann-modell.com or in the Viessmann catalogue.



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8220
Tandem Tieflader, Militär, Funktionsmodell

L 6,3 x B 2,8 x H 4,2 cm

Tandem low loader, military, functional model
 L 6.3 x W 2.8 x H 4.2 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8226
3-achs Koffersattelaufzieher mit Unterfahrschutz, Funktionsmodell

L 14,4 x B 2,9 x H 4,1 cm

3-axle box semitrailer with underrun protection, functional model
 L 14.4 x W 2.9 x H 4.1 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8231
3-achs Shell Tankanhänger, Funktionsmodell

L 10,5 x B 2,7 x H 3,5 cm

3-axle Shell tanker trailer, functional model
 L 10.5 x B 2.7 x H 3.5 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8221
1-achs Planensattelaufzieher, Militär, Funktionsmodell

L 6,3 x B 2,8 x H 4,2 cm

1-axle curtainsider semitrailer, military, functional model
 L 6.3 x W 2.8 x H 4.2 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8227
3-achs Planensattelaufzieher, Funktionsmodell

L 14,4 x B 2,9 x H 4,4 cm

3-axle curtainsider semitrailer, functional model
 L 14.4 x W 2.9 x H 4.4 cm



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8232
3-achs ARAL Tankanhänger, Funktionsmodell

L 10,5 x B 2,7 x H 3,5 cm

3-axle ARAL tanker trailer, functional model
 L 10.5 x B 2.7 x H 3.5 cm



Zubehör / Accessories

Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8409
MB Actros 3-achs Fahrwerk, Basis

Mit dem CarMotion Fahrwerk auf Basis des beliebten dreiachsigen Actros erfüllen Sie sich den Traum vom individuellen Wunschfahrzeug. Die Akkus sind bereits angelötet, eine integrierte Platine ermöglicht komfortables Ein- und Ausschalten. Nach wenigen Anpassungen lässt sich eine Fahrerkabine Ihrer Wahl montieren. Ideal für anspruchsvolle Modellbauer – exklusiv, flexibel und auf das Wesentliche fokussiert. Sound ist in dieser limitierten Serie nicht enthalten.

L 8 x B 3 x H 1,6 cm

MB Actros 3-axle chassis, base

With the CarMotion chassis based on the popular 3-axle Actros, you can realize your vision of a truly individual custom vehicle. The batteries are already soldered in place, and an integral circuit board provides convenient on/off switching. After only minimal adjustments, a driver's cab of your choice can be installed. Ideal for demanding model builders – exclusive, flexible, and focused on the essentials. Sound is not included in this limited series.

L 8 x W 3 x H 1.6 cm

Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

8406

IR Scanner

Der IR-Scanner ist eine lokal eingesetzte Sensoreinheit zur Erfassung fahrzeugbezogener Informationen an definierter Streckenpunkten. Während der Fahrt erfasst er relevante Fahrzeugdaten in Echtzeit und stellt diese Informationen der Verkehrsinfrastruktur unmittelbar zur Verfügung. Dadurch wird eine situationsabhängige Steuerung von Fahrwegen, Zufahrten und Sonderzonen möglich – präzise, automatisiert und effizient.

Durch die kontinuierliche Datenerfassung lassen sich Verkehrsströme gezielt differenzieren. So können beispielsweise kurze Fahrzeuge bevorzugt in innerstädtische Bereiche geleitet werden, während lange Fahrzeuge oder Gespanne mit Anhänger automatisch auf alternative Routen geführt werden. Ebenso ist es möglich, Zufahrten exklusiv für bestimmte Fahrzeugtypen freizugeben, etwa das gezielte Einfahren von Bussen in Haltestellenbereiche, während der übrige Verkehr vorbeigeführt wird.

Fahrzeuge mit niedrigem Akkuladestand können gezielt in induktive Ladezonen geleitet werden, während Fahrzeuge mit ausreichender Reichweite den Verkehrsfluss nicht beeinträchtigen. Das Ergebnis ist eine effizientere Nutzung der Infrastruktur bei gleichzeitiger Entlastung sensibler Verkehrsbereiche.



IR Scanner

The IR Scanner is a locally deployed sensor unit designed to detect vehicle-specific information at defined points along the route. While vehicles are in motion, it captures relevant data in real time and makes this information immediately available to the traffic infrastructure. This enables situation-dependent control of routes, access points, and special zones – precise, automated, and efficient.

Continuous data acquisition allows traffic flows to be differentiated in a targeted manner. For example, short vehicles can be preferentially guided into inner-city areas, while long vehicles or vehicle-trailer combinations are automatically routed along alternative paths. Access can also be selectively granted to specific vehicle types, such as allowing buses to enter designated stop areas while other traffic is diverted.

Vehicles with a low battery charge can be directed to inductive charging zones, while vehicles with sufficient remaining charge continue without impacting traffic flow. The result is more efficient use of infrastructure while simultaneously relieving sensitive traffic areas.

Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8416

H0 1-achs Getriebe mit Motor

Leistungsstarker, verschleißsamer Motor für Unterflurantrieb mit gekapseltem Getriebe und einer angetriebenen Achse, passend für CarMotion Fahrzeuge.

Betriebsspannung: 7 – 12 V DC

L 2,5 x B 2,8 x H 1,3 cm

H0 1-axle gear unit with motor

High-performance, low-wear motor for underfloor drive with encapsulated gear and one driven axle, suitable for CarMotion vehicles.

Operating voltage: 7 – 12 V DC

L 2.5 x W 2.8 x H 1.3 cm



**LIEFERBAR
AVAILABLE**

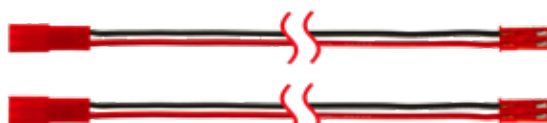
8436

Verlängerungskabel für EasyChain, 0,5 m, 2 Stück

Kabel zur Verlängerung der EasyChain-Leitung für den InduktivCharger, Art. 8408. Optimal geeignet, um die EasyChain-Leitung zu verlängern und entfernte InduktivCharger anzubinden. Länge: je Kabel 0,5 m

Extension cable for EasyChain, 0.5 m, 2 pieces

Cable for extending the EasyChain line for the InduktivCharger, item 8408. Ideally suited for lengthening the EasyChain line and connecting remote InduktivChargers. Length: 0.5 m per cable



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026

HO 8417

H0 Vorderachse komplett, Achsabstand 45 – 55 mm

Vorderachse komplett montiert mit Lenkarm und Magnet für CarMotion LKW. Diese Vorderachse ist für Fahrzeuge mit einem Abstand von 45 – 55 mm von der Vorderachse zur Antriebsachse geeignet.

Passende Fahrzeuge: 8115, 8130, 8131, 8132, 8133, 8135, 8152, 8161

L 2,2 x B 2,8 x H 1,3 cm



H0 Front axle complete, axle distance 45 – 55 mm

Front axle fully assembled with steering arm and magnet for CarMotion trucks.

This front axle is suitable for vehicles with a distance of 45 – 55 mm from the front axle to the drive axle.

Suitable vehicles: 8115, 8130, 8131, 8132, 8133, 8135, 8152, 8161

L 2.2 x W 2.8 x H 1.3 cm



**LIEFERBAR
AVAILABLE**

8437

Dauermagnethalter für den Testbetrieb, 2 Stück

Der Dauermagnethalter ist die ideale Lösung für den Testbetrieb des CarMotion Systems. Mit einem oder mehreren Magneten bestückt, lässt sich der Halter flexibel rechts neben der Fahrbahn positionieren. So können Sie gezielt überprüfen, ob und an welcher Stelle das CarMotion-Fahrzeug definierte Steuerbefehle erkennt und umsetzt. Die robuste Ausführung ermöglicht den schnellen Aufbau sowie das einfache Umsetzen während Testläufen – für präzise Ergebnisse unter realistischen Bedingungen.

Permanent magnet holder for test operation, 2 pieces

The permanent magnet holder is the ideal solution for testing the CarMotion system. Equipped with one or more magnets, the holder can be flexibly positioned to the right of the roadway. This allows you to precisely verify whether – and at which point – the CarMotion vehicle detects and executes defined control commands. Its sturdy design enables quick setup and easy repositioning during test runs, ensuring accurate results under realistic conditions.

Sound Nachrüst-Sets für MB ACTROS

Sound retrofit kits for MB ACTROS



Lieferbar ab 2. Quartal 2026
Available from 2nd quarter 2026



HO 8455

Nachrüst-Set Sound für MB ACTROS, schwarz

Passende Fahrzeuge: 8040, 8160.

L 2,5 x B 1,2 x H 1,1 mm

Retrofit kit Sound for MB ACTROS, black

Suitable vehicles: 8040, 8160.

L 2.5 x W 1.2 x H 1.1 mm

Sie spielen Motorgeräusche vom Starten und Stoppen des Motors sowie diverse fahrsituative Geräusche wie Schaltvorgänge, Bremsenquietschen und – je nach Fahrzeugtyp – auch Rückfahrwarnsignal ab. Hupe – und falls vorhanden – auch Martinshorn sind schaltbar.

Der Motorsound ist in der Lautstärke einstellbar. Die schaltbaren bzw. einstellbaren Sounds lassen sich per Fernbedienung, DCC-Befehl oder per Infrarotbefehl bzw. Magnetfolge betätigen.

Leistung 250 mW, Effizienz 81 dBA, Frequenzbereich ca. 800 – 10 kHz.

These modules reproduce engine sounds for starting and stopping, as well as various driving-related sounds, such as gear changes, brake squeals, and depending on the vehicle type, even reverse warning signals. The horn, and if equipped, a siren, can also be activated. The engine sound volume is adjustable.

The selectable and adjustable sounds can be controlled via remote control, DCC command, infrared command, or magnetic sequence.

Output power 250 mW, efficiency 81 dBA, frequency range approx. 800 – 10 kHz.

HO 8456

Nachrüst-Set Sound für MB ACTROS, grau

Passende Fahrzeuge: 8041, 8114, 8115.

L 2,5 x B 1,2 x H 1,1 mm

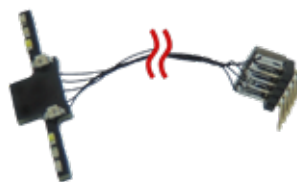
Retrofit kit Sound for MB ACTROS, grey

Suitable vehicles: 8041, 8114, 8115.

L 2.5 x W 1.2 x H 1.1 mm

Lieferbar ab 2. Quartal 2026

Available from 2nd quarter 2026



HO 8415

Stoßstange mit LED-Beleuchtung für lange Anhänger und Auflieger

Mit diesem Set können Sie Ihre langen Anhänger und Auflieger von kibri und anderen Herstellern nachrüsten, um den vollen Funktionsumfang der CarMotion-Fahrzeuge nutzen zu können.

Inhalt: 1 Stoßstange mit 5-poligem Anschlussstecker und Infrarot-Sender für Abstandssteuerung.

Kabellänge: ca. 20 cm

Bumper with LED lighting for long trailers and semitrailers

With this set you can retrofit your long trailers and semitrailers of kibri and other manufacturers to be able to use the full scope of functions of the CarMotion vehicles.

Contents: 1 bumper with 5-pole connection plug and infrared transmitter for distance control.

Cable length: ca. 20 cm



Lieferbar ab 1. Quartal 2026

Available from 1st quarter 2026

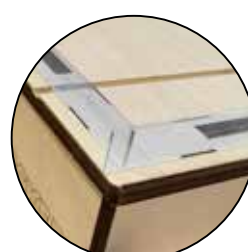
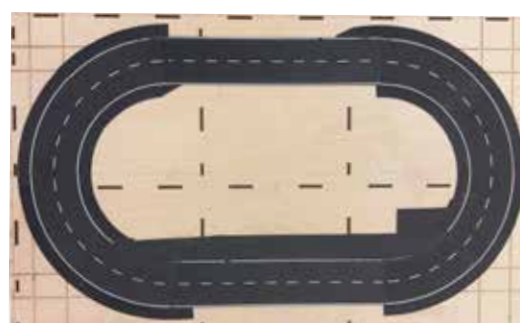
8462

Montagering für CarMotion Module Ø 30 mm, 3 Stück

Zur Befestigung von CarMotion Modulen, z. B. InduktivCharger, Art. 8408 oder Abzweig, Art. 8448 von unten.

Mounting ring for CarMotion modules Ø 30 mm, 3 pieces

For attaching CarMotion modules, e. g. InduktivCharger, item 8408, or turnout, item 8448, from below.



Auslieferung ohne Straßenplatten! / Without street plates!

**LIEFERBAR
AVAILABLE**

8460

CarMotion Grundmodul

Das Modul ist perfekt für die Gestaltung verschiedenster Modellszenen geeignet. Es kann z. B. als Verbindungselement oder thematisches Zwischensegment dienen, das sich nahtlos in ein größeres Layout einfügt.

Mit vorgefräster Nut für 1 mm Magnetband, Art. 8430 und ausbrechbaren Löchern für InduktivCharger, Art. 8408 oder Abzweig, Art. 8445/8448. Inklusive Plexiglasscheiben als Umrandung.

L 90 x B 54 x H 10 cm

CarMotion base module

This module is ideal for designing a wide variety of model scenes. It can, e. g. serve as a connecting element or a thematic intermediate segment that integrates seamlessly into a larger layout.

Features include a pre-milled groove for 1 mm magnetic tape, item 8430 and breakout holes for the InduktivCharger, item 8408 or turnout, items 8445/8448. Supplied with acrylic glass panels for edging.

L 90 x W 54 x H 10 cm

Lieferbar ab 2. Quartal 2026

Available from 2nd quarter 2026

HO 4647

Licht-Ausfahrtsignal Fahrbegriff: 1/2/3/5/6 SBB/RhB, Typ L

Höhe: 7 cm

Colour light departure signal aspect: 1/2/3/5/6 SBB/RhB, type L

Height: 7 cm



SBB



HO 4650

Zylindersteckfuß 6-polig mit Anschlusskabeln

6-pin cylinder plug with connection cables



HO 4651

Zylindersteckfuß 13-polig mit Anschlusskabeln

13-pin cylinder plug with connection cables



HO 4652

Zylindersteckfuß 6-polig 6-pin cylinder plug



HO 4653

Zylindersteckfuß 13-polig 13-pin cylinder plug

Lieferbar ab 2. Quartal 2026

Available from 2nd quarter 2026

Die neuen Zylindersteckfüße wurden speziell für den Anschluss von Lichtsignalen des früheren Herstellers Alphamodell (Németh Andor, Ungarn) entwickelt und orientieren sich an dessen bewährtem Stecksystem.

Erhältlich in 6-poliger und 13-poliger Ausführung, wahlweise mit angelöteten Anschlusskabeln oder ohne Kabel für individuelle Verkabelung.

Die Varianten mit Anschlusskabeln bieten einen entscheidenden Praxisvorteil: Die empfindlichen Pins der Zylindersteckfüße sind bereits fachgerecht verlötet.

The new cylindrical plug bases have been specifically developed for connecting light signals from the former manufacturer Alphamodel (Németh Andor, Hungary) and are fully compatible with its proven plug-in system.

Available in 6-pin and 13-pin versions, either with pre-soldered connection cables or without cables for custom wiring solutions.

The versions with connection cables offer a decisive practical advantage: the delicate pins of the cylindrical plug bases are already professionally soldered.

Lieferbar ab 2. Quartal 2026

Available from 2nd quarter 2026

HO 6898 NEM

Magnetkupplungen, 2-polig, 3 Paar

Inhalt: 3 Paar mit je 3 Adapters (S: Norm, M: +0,3 mm und L: +0,6 mm).

Magnetic couplers, 2-pole, 3 pair

Contents: 3 pairs with 3 adapters each (S: norm, M: +0.3 mm and L: +0.6 mm).



VOLLMER
Eine Marke von Viessmann



**LIEFERBAR
AVAILABLE**

HO 48289

Stationäre Auf- und Abfahrrampe für Märklin Schwerlastwagen 48740 – Bausatz

Die stationäre Auf- und Abfahrrampe für Schwerlastwagen (Märklin 48740), auch bekannt als rollende Landstraße, ist eine fest installierte Rampenlösung, die speziell für das sichere Be- und Entladen von CarMotion-Fahrzeugen entwickelt wurde.

Ein Fahrbahnbelag aus Vollmer Steinkunst Asphalt für maximale Widerstandsfähigkeit und Rutschfestigkeit liegt der Rampe bei.

Als Weißmodell zum Selbstslackieren. Maße: L 7 x B 6,4 x H 2,9 cm

Stationary loading and unloading ramp for Märklin heavy-duty trucks 48740 – Kit

The stationary loading and unloading ramp for heavy-duty trucks (Märklin 48740), also known as a rolling highway, is a permanently installed ramp solution specifically designed for the safe loading and unloading of CarMotion vehicles.

A road surface made of Vollmer Stone Art asphalt is included with the ramp, offering maximum durability and slip resistance.

Available as a white model for self-painting. Dimensions: L 7 x W 6.4 x H 2.9 cm

Steinkunst

Stone Art

CAR motion



**Aktuelle Preise finden Sie in
unserem Download Center!**

**You can find current prices
in our Download Centre!**



Viessmann Modelltechnik GmbH
Bahnhofstraße 2a
D - 35116 Hatzfeld-Reiddighausen
info@viessmann-modell.com
+49 6452 9340-0
www.viessmann-modell.de

© 2026 Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Alle Artikel ohne Ausgestaltungsmaterial.
Subject to change without prior notice.
All items without decoration material.

