

## Achtung

DE: Modellbauartikel, kein Spielzeug!

Vor Gebrauch die Sicherheitshinweise und Anleitung genau lesen und beachten. Dieser Artikel ist ein Modellbauartikel für anspruchsvolle Modellbauer und Sammler. Aufgrund maßstabs- und vorbildgetreuer bzw. funktionsbedingter Gestaltung sind Spitzen, Kanten und filigrane Kleinteile enthalten. Für den Zusammenbau sind Werkzeuge wie ein scharfes Bastelmesser, eine scharfe Schere und spezieller Kleber nötig. Die fachgerechte Weiterverarbeitung dieses Modellbauproduktes birgt daher ein Verletzungsrisiko! Das Produkt gehört aus diesem Grund nicht in die Hände von Kindern! Nach Fertigstellung ist dieser Artikel zum Einbau (Fixierung z. B. durch Klebstoff) in eine Modellbahnanlage, Schaustück usw. und als hochwertiger Dekorationsartikel vorgesehen.

Nur die diesem Bausatz beiliegenden Teile und empfohlenes Zubehör verwenden. Hände und Werkzeug nach dem Basteln säubern.

Bei der Verwendung von Farben und Klebstoffen unbedingt beachten: Nicht essen, trinken oder rauchen. Farben und Klebstoffe nicht mit Augen, Haut oder Mund in Berührung bringen. Dämpfe nicht einatmen. Von Zündquellen fernhalten. Die Anleitung und Hinweise des Herstellers genau beachten. Erste Hilfe bei Augenkontakt: Auge unter fließendem Wasser ausspülen und dabei offen halten. Umgehend ärztliche Hilfe konsultieren.

Diese Information gut aufbewahren.

## Caution

EN: Model building item, not a toy! Not suitable for children under 14 years!

Read and follow these safety precautions and instructions carefully before use. This product is a model building item for the experienced modeller and collector. Due to its life-like and true to scale reproduction and functional form, this product contains peaks, edges, and delicate small parts. For assembly, tools like a sharp cutter, a sharp pair of scissors and special glue are necessary. Therefore, appropriate working with this model building kit does present a risk of injury! For that reason this product is not for children! Upon completion, this product is designed to be installed (e.g. fixed with glue) on to a model railway layout, diorama etc. and as a high-quality decorative item and not a toy.

Only use the parts of this kit included and recommended accessories. Please wash your hands and tools after modelling.

For use of paints and glues please follow these safety precautions: Do not eat, drink or smoke. Avoid any contact with eyes, skin or mouth. Do not breathe any vapours. Keep away from ignition sources. Follow the instructions and safety precautions of the manufacturer carefully. First aid for contact with eyes: Flush the eye with clean water holding the eyelid open. Immediately consult medical advice.

Keep these instructions safe.

## Attention

FR: Ce produit n'est pas un jouet. C'est un modèle réduit!

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et suivre attentivement les consignes de sécurité et le mode d'emploi. Ce produit est un modèle réduit pour modélistes et collectionneurs exigeants. En raison d'une reproduction fidèle à l'échelle de l'original ainsi qu'un respect de la fonctionnalité, les kits contiennent objets pointus, des arêtes et des petites pièces filigranes. Pour le montage, des outils tels une lame aiguisée, des ciseaux aiguisés ainsi qu'une colle spéciale sont nécessaires. De ce fait, un risque de blessure est possible! Pour cette raison, tenir ce produit hors de portée des enfants! Après finition, ce produit est destiné à être intégré (p. ex. fixation avec de la colle) dans un réseau, un diorama etc. et peut être utilisé comme un produit décor de haute qualité. Ce n'est pas un jouet.

N'utiliser que les pièces jointes et les accessoires recommandés. Nettoyer les mains et les outils après l'usage.

Pour l'utilisation des colles et des peintures, veuillez suivre les précautions suivantes: Ne pas manger, boire ou fumer lors de la manipulation. Eviter tout contact avec les yeux, la peau et la bouche. Ne pas inhaller les vapeurs. Tenir à l'écart des sources inflammables. Veuillez suivre attentivement le mode d'emploi et les indications du fabricant. Premiers secours en cas de contact avec les yeux: Rincer immédiatement et abondamment à l'eau en les maintenant ouverts et consulter un ophtalmologue. Veuillez bien conserver ces instructions.

## Avvertenza

IT: Articolo di modellismo, non è un giocattolo!

Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni per l'uso e le avvertenze di sicurezza. Questo prodotto è un articolo di modellismo per i modellisti e i collezionisti più esigenti. A causa della struttura in scala e fedele all'originale e della forma funzionale sono presenti unte, spigoli e piccole parti in filigrana. Per il montaggio sono necessari strumenti come un coltello affilato per modellismo, forbici taglienti e colla special. Per questo la corretta lavorazione di questo prodotto di modellismo nasconde il rischio di ferirsi! Per questo motivo occorre tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini! Una volta terminato, questo articolo è adatto per l'installazione (fissaggio ad es. con colla) in un plastic ferroviario, come pezzo da collezione o come pregiato articolo decorativo. Non è un giocattolo.

Utilizzare esclusivamente i componenti forniti con il kit e gli accessori consigliati. Dopo il bricolage pulire mani e strumenti di lavoro.

Durante l'utilizzo di colori e colle attenersi alle seguenti indicazioni: Non mangiare, bere o fumare. Non portare i colori e la colla a contatto con occhi, pelle o bocca. Non respirare le esalazioni. Tenere lontano da fonti di ignizione. Osservare attentamente le istruzioni e le indicazioni del produttore. Primo soccorso in caso di contatto con gli occhi: Sciacquare gli occhi sotto l'acqua corrente tenendoli aperti. Consultare immediatamente un medico.

Conservare con cura queste informazioni.

## Advertencia

ES: Artículo para modelismo ¡No es un juguete!

Antes de montar leer las instrucciones de seguridad e indicaciones de montaje.

Este artículo es para modelistas y coleccionistas exigentes. Dado que las piezas son réplicas a medida y en algunos casos con funcionamiento, los modelos pueden tener partes puntiagudas, cantos y piezas filigranas. Para su montaje se necesitan un cuchillo afilado, una tijera que corte y un pegamento especial. El manipulado posterior de este producto puede llevar consigo un riesgo a lesionarse. ¡Debido a ello este artículo no puede estar al alcance de los niños! Una vez acabado este artículo se puede montar en una maqueta (p.e. con pegamento), en el escaparate o como decoración. No es un juguete.

Solamente utilizar las piezas adjuntas y los accesorios indicados. Después del trabajo de bricolaje limpiar las herramientas y las manos.

Al utilizar los colores y pegamentos es indispensable: no comer, beber ni fumar. Los ojos, la piel y la boca no deben entrar en contacto con los colores y pegamentos. No inhalar los vapores. No dejar cerca de fuentes de calor. Seguir exactamente las instrucciones e indicaciones del fabricante. Primer auxilio cuando hubo contacto con el ojo: lavar el ojo con agua corriente y mantenerlo abierto. Buscar inmediatamente ayuda médica.

Guardar bien esta información.

## Opgellet

NL: Modelbouwartikel, geen speelgoed!

Voor gebruik de veiligheidswaarschuwingen en instructies goed lezen en opvolgen.

Dit product is een modelbouwartikel voor veeleisende modelbouwers en verzamelaars. Op basis van schaalverhoudingen, natuurgetrouwe- en functionele nabootsing zijn er scherpe punten en andere kleine, zeer fijne onderdelen aanwezig. Voor het in elkaar zetten is gereedschap zoals een scherp knutselmes, een scherpe schaar en speciale lijm nodig. Hierdoor vormt ook vakkundige verwerking van dit modelbouwproduct kans op letsel! Daarom buiten bereik van kinderen houden! Na voltooiing is dit artikel bedoeld voor plaatsing (vastzetten met bijvoorbeeld lijm) op een modelspoorweg, diorama etc. en als hoogwaardig decoratieartikel bedoeld. Geen speelgoed.

Alleen de in deze bouwdoos ingesloten onderdelen en aanbevolen accessoires gebruiken. Handen en gereedschap na gebruik goed reinigen.

Let op bij het gebruik van verf en lijm: niet eten, drinken of roken. Verf en lijm niet in aanraking brengen met ogen, huid of mond. Niet inademen. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. De handleiding en instructies van de fabrikant nauwkeurig opvolgen. Eerste hulp bij oogcontact: ogen open houden en met stromend water uitspoelen. Direct een arts raadplegen.

Deze informatie goed bewaren.

## Montageanleitung

### Mounting instruction



(DE)

### 1. Wichtige Hinweise

Bitte halten Sie beim Zusammenbau unbedingt die Reihenfolge der Baubeschritte ein!

#### Sicherheitshinweise



Vorsicht

#### Verletzungsgefahr!

Aufgrund der detaillierten Abbildung des Originals bzw. der vorgezeigten Verwendung kann das Produkt Spitzen, Kanten und abbruchgefährdete Teile aufweisen. Für die Montage sind Werkzeuge nötig.

#### Stromschlaggefahr!

Die Anschlussdrähte niemals in eine Steckdose einführen! Verwenden Sie Versorgungsgerät (Transformatoren, Netzteile) regelmäßig auf Schäden überprüfen. Bei Schäden am Versorgungsgerät dieses keinesfalls benutzen!

#### Montage des Bausatzes

Die beim jeweiligen Montageschritt benötigten Teile trennen Sie bitte mit einem Seitenschneider bzw. Modellbaumesser vorsichtig vom Spritzbaum ab und entgraten die Ränder.

Da Spritzlinge für mehrere Artikel verwendet werden, kann es sein, dass bei diesem Bausatz einige Teile übrig bleiben.

- (EN)
- Wichtige Hinweise . . . . . 1
  - Inhalt . . . . . 2
  - Montage . . . . . 3
  - Einbau und Anschluss der LEDs . . . . . 4
  - Einstellung der Blitzhäufigkeit . . . . . 4

(EN)

### 1. Important information

Please observe the correct sequence when assembling the parts to sub-assemblies and to the completed product!

#### Safety information



Caution:

#### Risk of injury!

Due to the finely detailed reproduction of the original and the intended use, this product may have sharp points or edges as well as parts that may easily break off. Some tools are required for assembly.

#### Electrical hazard!

Never put the connecting wires into a power socket! Regularly examine the transformer for damage. In case of any damage, do not use the transformer!

#### Assembly

Carefully separate the parts required for the respective assembly phase with a side cutter or a sharp utility knife from the injection-moulded sprue and deflash the edges.

Since some sprues are used for several different products it is quite possibly that some parts may not be needed for this particular product.

Dieser Bausatz wurde sorgfältig geprüft und verpackt. Sollte es trotzdem einmal vorkommen, dass ein Teil fehlt, fordern Sie dieses bitte per E-Mail oder per Post bei uns an. Bitte nennen Sie uns die Bezeichnung und Artikel-Nr. des Bausatzes sowie Spritzling- und Teile-Nr. Diese Angaben finden Sie in der Montageanleitung. Sie erhalten dann umgehend von uns Ersatz.

Passenden Kleber für die Bausätze finden Sie im kibri Sortiment.

You will find suitable glue for the kits in the kibri product range.

**Die aktuelle Version der Anleitung finden Sie auf der kibri-Homepage unter der Artikelnummer.**  
You will find the latest version of the manual on the kibri website using the item-No.

**Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler und Irrtümer.**  
Subject to change without prior notice. No liability for mistakes and printing errors.

#### Schwierigkeitsgrad

der Bausätze:



Einstieger  
Learners

Fortgeschrittene  
Advanced learners

Profis  
Professionals

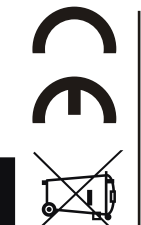


**Viesmann** Modellechnik GmbH  
Bahnhofstraße 2a  
D - 35116 Hatzfeld-Rödighausen  
info@viesmann-modell.com  
www.viesmann-modell.de

Made in Europe



84722  
Stand 04/2019  
SZT



Entsorgen Sie dieses Produkt nicht über den (unsortierten) Hausmüll, sondern führen Sie es der Wiederverwertung zu.  
Do not dispose this product through (unsorted) general trash, but supply it to the recycling.

## Packungsinhalt überprüfen

Kontrollieren Sie nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit:

- Dekopapier H569
- 8 m Faden
- 3 blaue LEDs mit Kabel
- Elektronikplatine
- 4 Schrumpfschläuche
- Anleitung
- Manual

Spr.-Nr.	Teile-Nr.	Stück									
K40	3	K46	22	2	K53	44	17	K57	73	3	
K41	1	K47	17	2	45	4	74		3		
	2	1	18	2	46	4	75	1			
	3	5	43	1	47	4	76	1			
	4	1	K48	33	1	49	4	K59	82	1	
	5	1	37	1	K54	51	17	K60	83	1	
K42	6	6	39	1	52	17					
	7	12	40	1	53	6	K61	84	1		
	8	3	43	1	54	4					
	9	3	K49	34	1	55	4	K62	85	1	
	10	3	35	1	K55	57	3	K63	86	8	
	11	6			56	6					
	12	3	K50	36	1	K64	78	2			
K43	13	2	K51	32	2	59	3	K65	79	2	
K44	14	2	41	2	60	2	K66	80	2		
	15	2	42	1	61	2					
	16	2	K52	29	1	K56	63	4	K67	81	2
K45	19	2	30	1	563	27	4				
	20	2	31	3		28	16				
	21	4	31A	3							
	23	2									
	24	2									
	25	2									
	26	2									

Spr.-Nr.	Teile-Nr.	Stück									
K42	6	6	39	1	K54	51	17	K60	83	1	
	7	12	40	1	52	17					
	8	3	43	1	53	6	K61	84	1		
	9	3	K49	34	1	54	4	K62	85	1	
	10	3	35	1	K55	57	3	K63	86	8	
	11	6			56	6					
	12	3	K50	36	1	K64	78	2			
K43	13	2	K51	32	2	59	3	K65	79	2	
K44	14	2	41	2	60	2	K66	80	2		
	15	2	42	1	61	2					
	16	2	K52	29	1	K56	63	4	K67	81	2

(DE)

Hochauflösende Druckvorlagen für Beschriftungen und Beschilderungen finden Sie auf unserer Homepage www.kibri.de im Download Center. Die Dekobögen lassen sich auf einem handelsüblichen Farbdrucker ausdrucken. Für den jeweiligen Druckertyp (Tintenstrahl oder Laser) geeignetes Papier bzw. Folie gibt es im Schreibwarenhandel. Ideal sind selbstklebende, glatte Papiere oder Folien mit geringer Materialstärke.  
Ausdrucken – ausschneiden – aufkleben – fertig!

dekoboegen.kibri.de

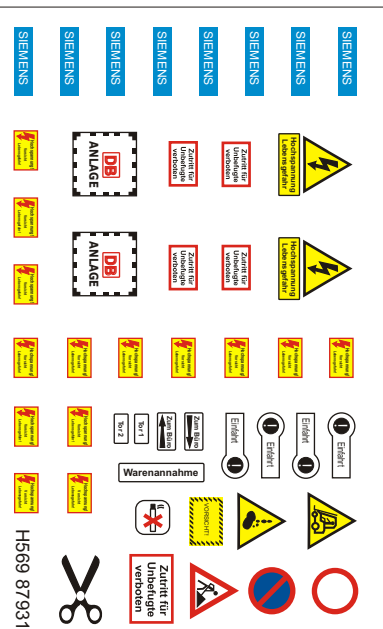
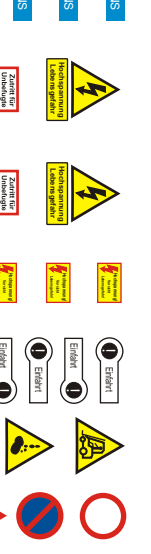
(EN)

The high-resolution master copy for all kind of signs in your kibri kit are available as download for free. Deco sheets can be printed by using a standard colour printer. Suitable paper or foil for the respective printers are offered by specialized trade. Best way is to use self-adhesive smooth papers or foil with low material thickness.  
Print – cut – stick – ready!

## Checking the package contents

Check the contents of the package for completeness after unpacking:

- Decoration sheet H569
- String 8 m
- 3 blue LEDs with cable
- Electronic panel
- 4 shrink tubes



## Stecksystem Connection system

 Passgenaueres Modellbaubauen ohne Verrutschen – das ermöglicht das kibri-Stecksystem durch Loch- bzw. Klammer-Zapfenverbindungen. Dadurch lässt sich der Gebrauch von Klebstoff weitgehend vermeiden – unschöne Klebstoffreste, die den optischen Eindruck stören, gibt es nicht. Die Passgenauigkeit an Fugen und Mauerwinkeln ist dank dieses einzigartigen Verfahrens beispielhaft. Zudem geht der Zusammensetzen der Modelle deutlich schneller von der Hand als bei herkömmlichen Bauästen.

Easy assembly offers an exact fitting without any slipping by mortise- resp. clamp-pin connection. So glue is mostly not required - unattractive glue residue will not appear. Best fitting of joints and wall corners are exemplary. Furthermore assembling of the kits is much faster.

(DE)

Kataloge von Viessmann und kibri/Vollmer können auch bequem über das Internet angefordert werden. Folgen Sie dazu einfach diesem Link bzw. scannen Sie den QR-Code.  
Catalogues by Viessmann and kibri/Vollmer can be ordered alternatively via internet. Please follow the link or use QR-code.

3. Montage  
Mounting

**1**  
**17X**

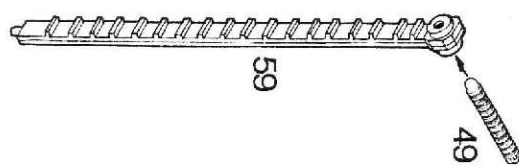
**2**  
**4X**

**3**  
**3X**

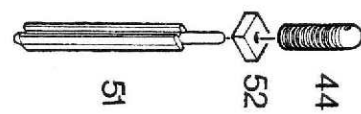
**4**  
**3X**

**5**  
**3X**

**9**  
**10**

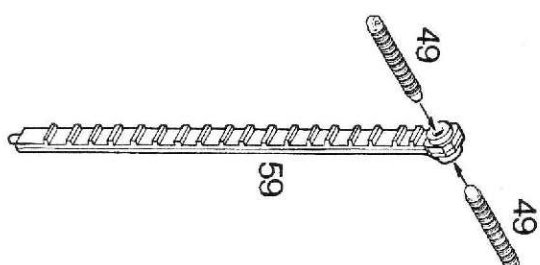


**5**

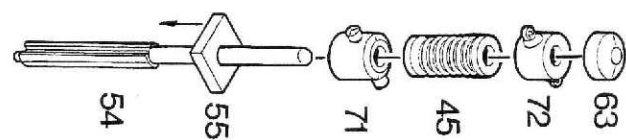


51

44



**6**

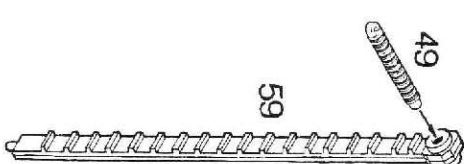


54

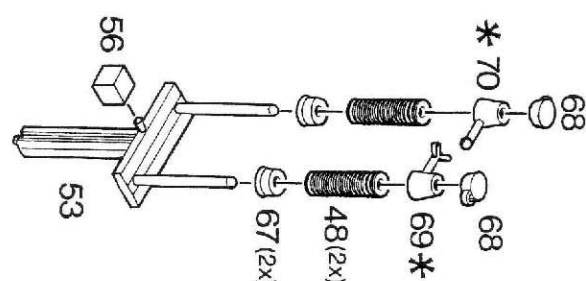
71

72

63

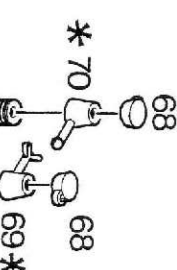


**7**

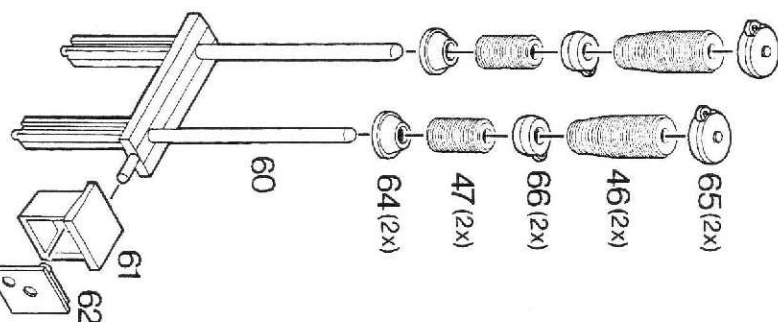


53

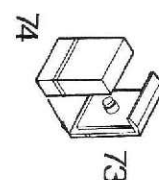
67(2x)



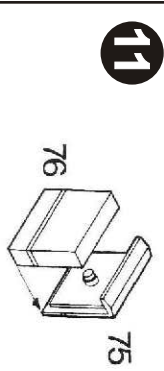
57



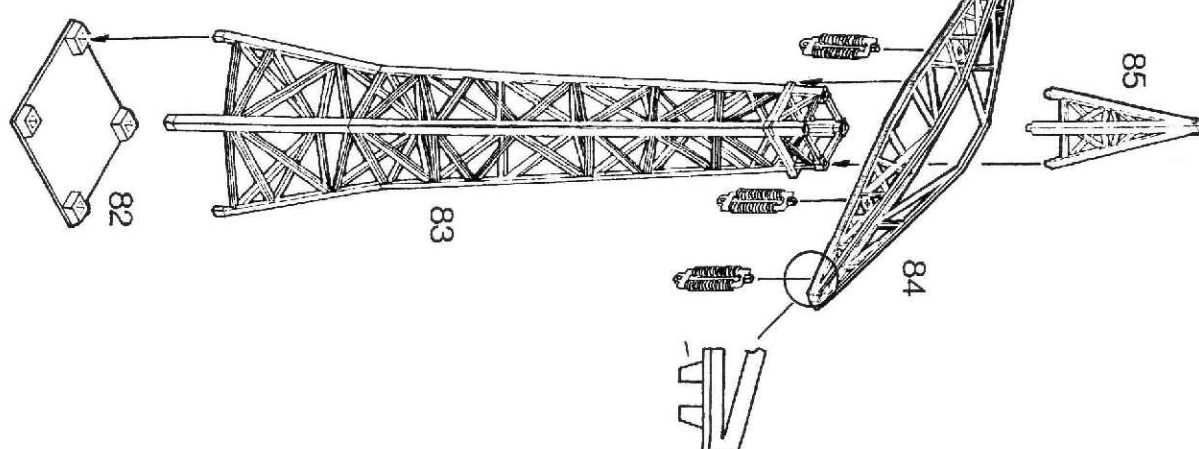
**8**  
**2X**

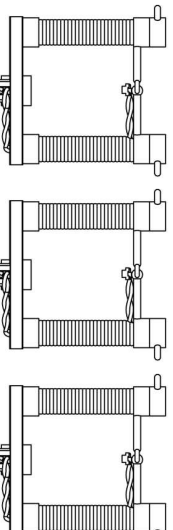
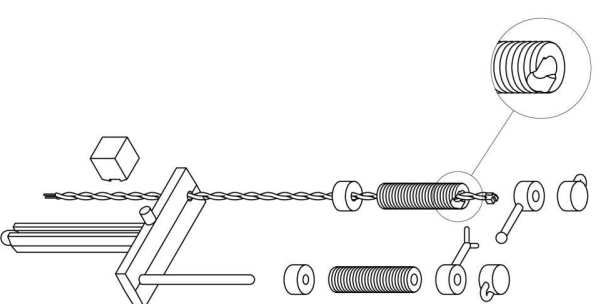
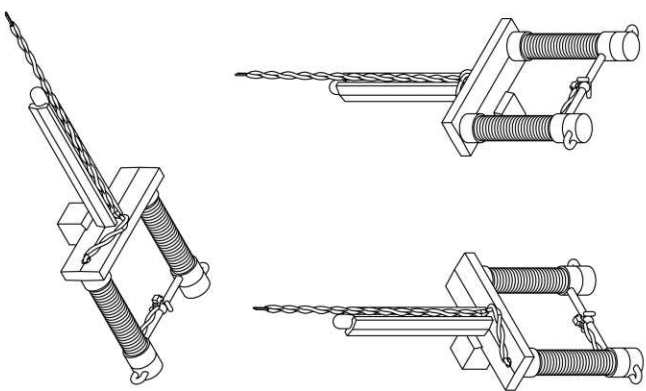


**10**  
**3X**



**11**





#### Achtung:

Alle Anschluss- und Montagearbeiten nur bei abgeschalteter Betriebsspannung durchführen!  
Ausschließlich nach VDE/EN gefertigte Modellbahntransformatoren (z. B. **Wiesmann** Art. 5200) verwenden! Stromquellen unbedingt so absichern, dass es bei einem Kurzschluss nicht zum Kabelbrand kommen kann.

Verbinden Sie das braune und blaue Anschlusskabel mit dem Plus-Pol des Netzteils, das gelbe Kabel mit dem Minus-Pol.

Zum einfachen Ein- und Ausschalten des Modells, verwenden Sie einen Schalter (z. B. Art. 5550).

#### Caution:

Betriebsspannung: 10 – 16 V AC ~  
14 – 24 V DC =  
13 – 24 V Digital signal

#### 4. Anschluss der LEDs

Power supply: 10 – 16 V AC ~  
14 – 24 V DC =  
13 – 24 V Digital signal

#### 1 x 4

Make sure that the power supply is switched off when you mount the device and connect the wires! Only use VDE/EN tested special model train transformers (e.g. **Wiesmann** item 5200) for the power supply! The power sources must be protected to prevent the risk of burning wires.

#### 2 x 4

Connect the brown and blue cable with the positive pole of the transformer, the yellow cable with the negative pole.

Simply use an ordinary switch such as item. 5550 for switching the lighting of the model.

#### 1. Schieben Sie den Schrumpfschlauch auf das Kabel von der elektronischen Platine.

- Slide the shrink tube onto the cables of the electronic panel.

#### 2 x 4

- Wickeln Sie die blanken Kabelenden zusammen und schließen Sie die Schrumpfschlauch über die Verbindungsstelle.
- Twist the stripped wires together then pull the shrinktube on them.

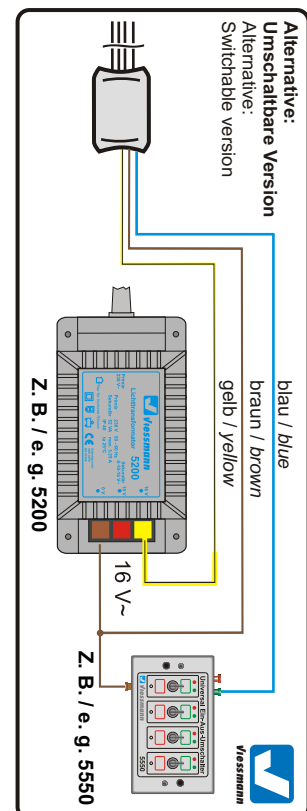
#### 3 x 4

- x 4

3. Kurz (1) erhitzten, etwa mit einer Heißluftpistole. Schon ist die dauerhafte Verbindung fertig!

Vorsicht: Verbrennungsgefahr!

3. Heat it briefly (1), e. g. with a hot air gun and a durable connection has been accomplished!



Alternative:  
Umschaltbare Version  
Alternative:  
Switchable version

Gelb: AC1 oder DC negativ  
Yellow: AC1 or DC negative  
Braun: AC2 oder DC positiv  
Brown: AC2 or DC positive

Elektronikplatine  
Electronic panel

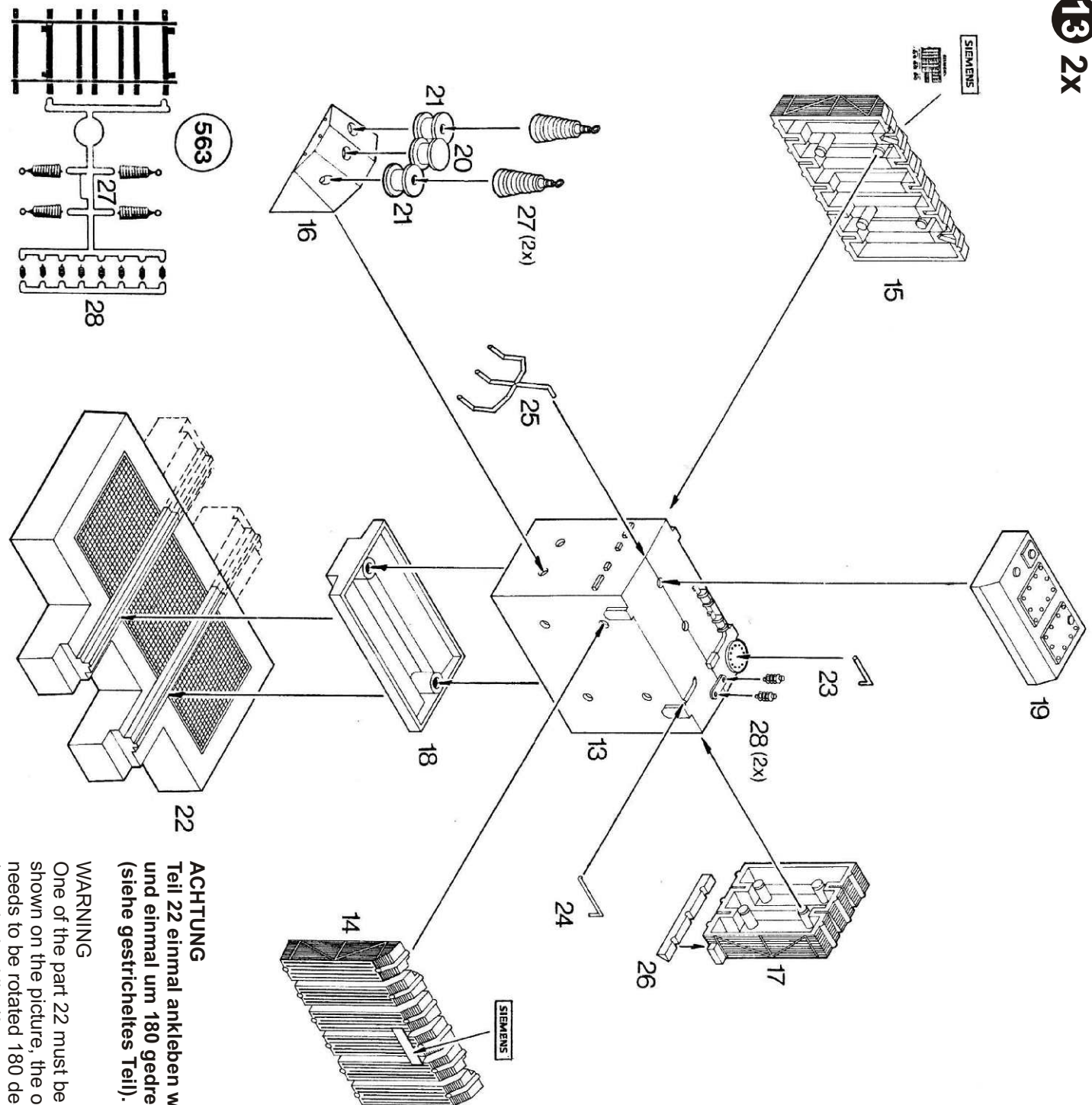
#### 5. Einstellung der Blitzhäufigkeit

Sie können die Blitzhäufigkeit durch Belegung des blauen Steuerkabels beeinflussen:  
- Bei Verbindung des blauen Steuerkabels mit dem braunen Kabel blitzen die LEDs häufiger. Die Verbindung können Sie wahlweise permanent ausführen oder z. B. mit dem **Wiesmann** Universal-Ein-Aus-Umschalter Art.-Nr. 5550 schaltbar machen.

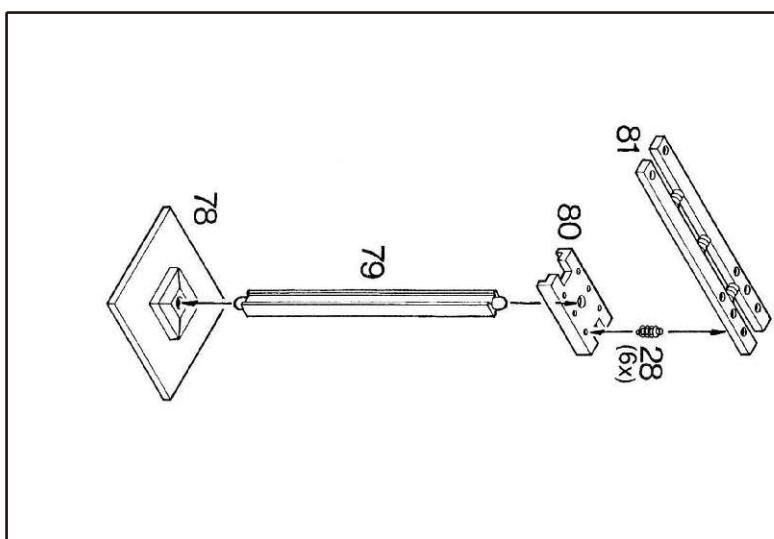
#### 5. Setting the flash frequency

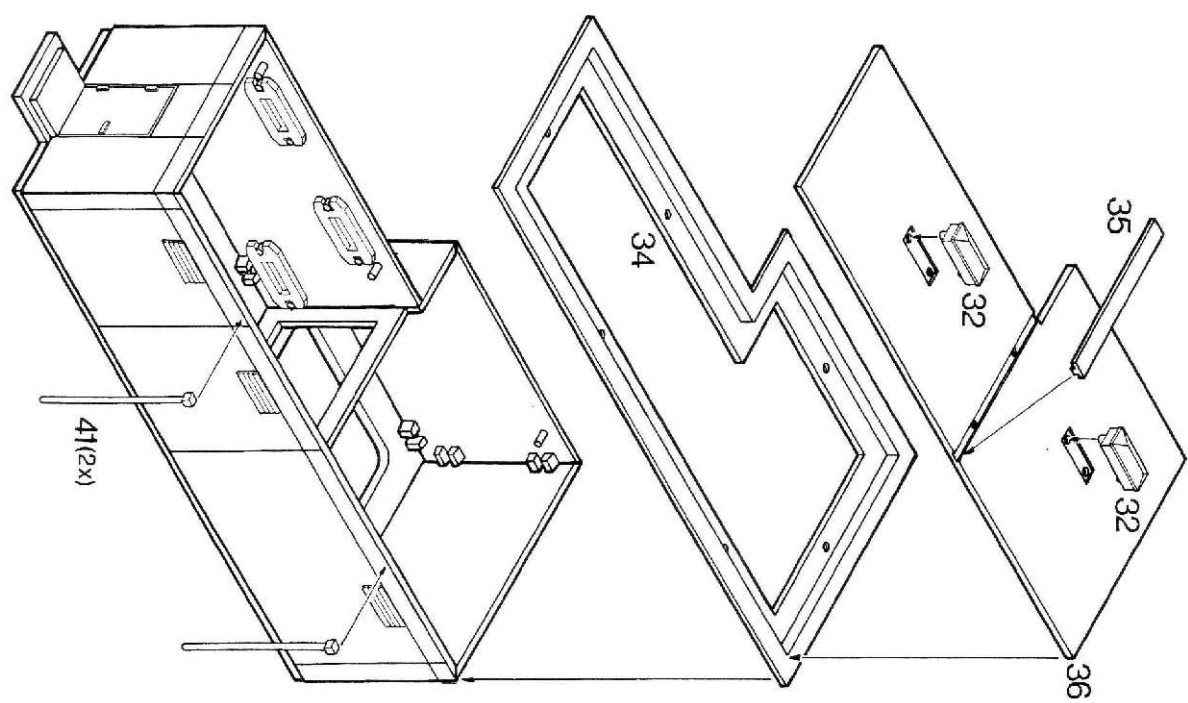
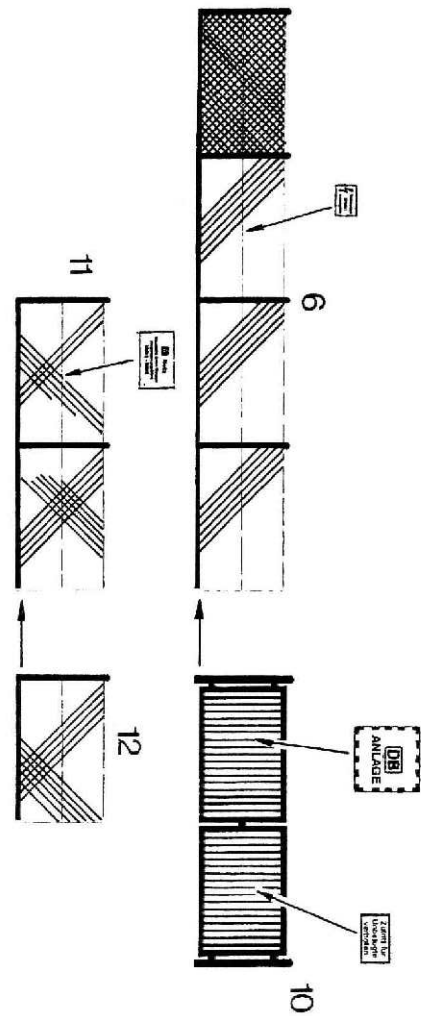
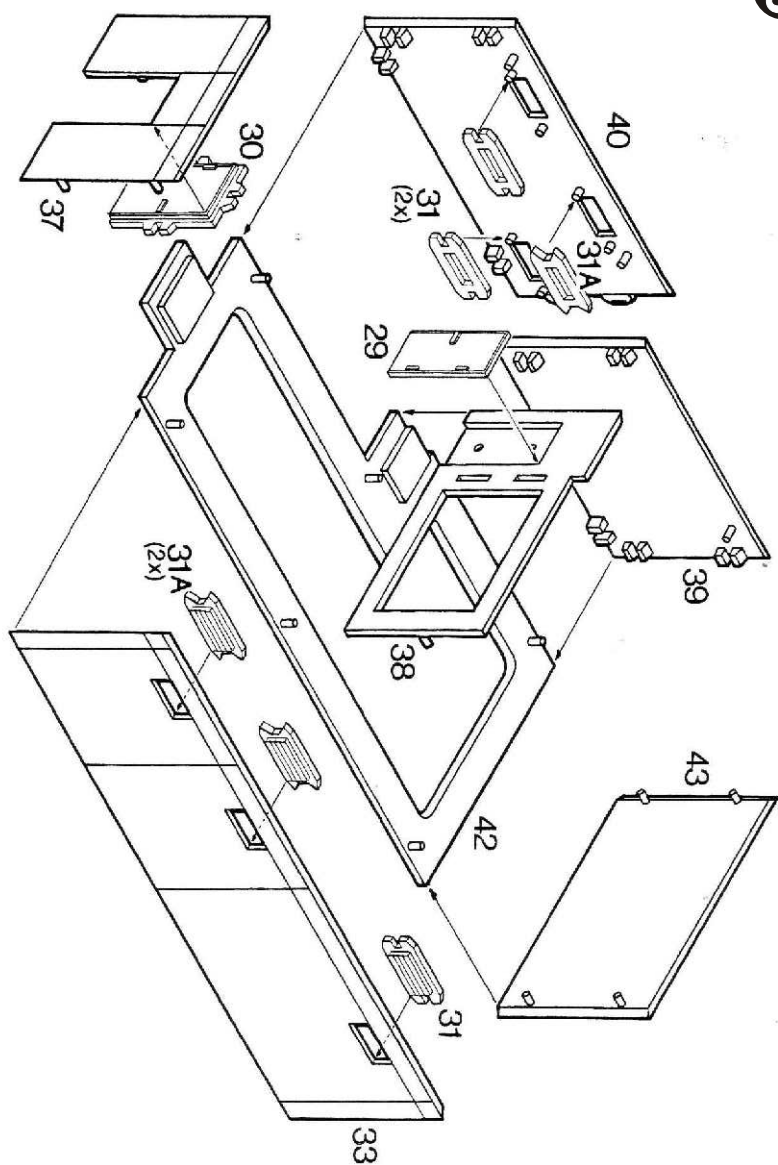
You can affect the flash frequency by the blue control wire:  
- When the blue cable is connected to the brown, the LEDs flicker more frequently. The connection can be affected permanently or switchable by using e. g. **Wiesmann** universal on-off switch item 5550.

**13 2x**



**14 2x**





**DB Unterwerk zur Einspeisung von  
Bahnstrom in das Fahrleitungsnetz.**  
Substation for supplying the railway power  
in the catenary network.

**Gestaltungsvorschlag:  
Evtl. Gleis mit Prellbock zur Aufstellung und Wartung  
der Transformatoren innerhalb des Unterwerks ergänzen.**  
Design suggestion:  
Any track with buffer for installation and maintenance  
of transformers within the substation.

**Aufbau variabel**  
Building variable

