

Montageanleitung

Mounting instruction

H0 Motorturmwagen MTW 100.083/1

H0 Catenary maintenance vehicle MTW 100.083/1

(DE)

1. Wichtige Hinweise	1
2. Inhalt	2
3. Montage	4

(EN)

1. Important information	1
2. Contents	2
3. Mounting	4

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.



Viessmann Modelletechnik GmbH
Bahnhofstraße 2a
D - 35116 Hatzefeld-Reddighausen
info@viessmann-model.de
+49 6452 9340-0
www.viessmann-model.de

**Schwierigkeitsgrad
der Bausätze:**
Level of difficulty:



Made in Europe

88214
Stand 05/sw
08/2021
SZT

(DE)

1. Wichtige Hinweise

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

Sicherheitshinweise



Vorsicht

Verletzungsgefahr!

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

Montage des Bausatzes

Die beim jeweiligen Montageschritt benötigten Teile trennen Sie bitte mit einem Seitenschneider bzw. Modelibaumesser 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.

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-Nummer 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.

(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.

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 possible that some parts may not be needed for this particular product.

The contents of this kit have been carefully checked against the parts list. However, should a part be missing please contact us by e-mail or by sending a letter. Please state the precise product description and the item-No. as well as the No. of the sprue and the specific part that is missing. You will find all necessary information in this manual. We will promptly supply the missing parts.

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

2. Inhalt

Kontrollieren Sie nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit:

- Haftkleit 410, 385
- 2 Zugfedern
- 2 Ballastgewichte
- Anleitung

2. Contents

Check the contents of the package for completeness after unpacking:

- Sticker 410, 385
- 2 mainsprings
- 2 counterweights
- Manual

Spr.-Nr.	Stück
1673	4
1874	1
1892	1
1893	1
1894	1
1922	2
1930	2
2080	1
2081	1
2082	1
2083	1
2084	1
2085	1
2086	1
2087	1
2088	1
2089	1
2090	1
2091	1
2092	1
2093	1
2094	1

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 Farbdrukker ausdrucken. Für den jeweiligen Druckertyp (Tintenstrahl oder Laser) geeignetes Papier bzw. Folie gibt es im Schreibwaren-fachhandel. Ideal sind selbstklebende, glatte Papiere oder Folien mit geringer Materialstärke.

Ausdrucken – ausschneiden – aufkleben – fertig!

dekoboege.kibri.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.

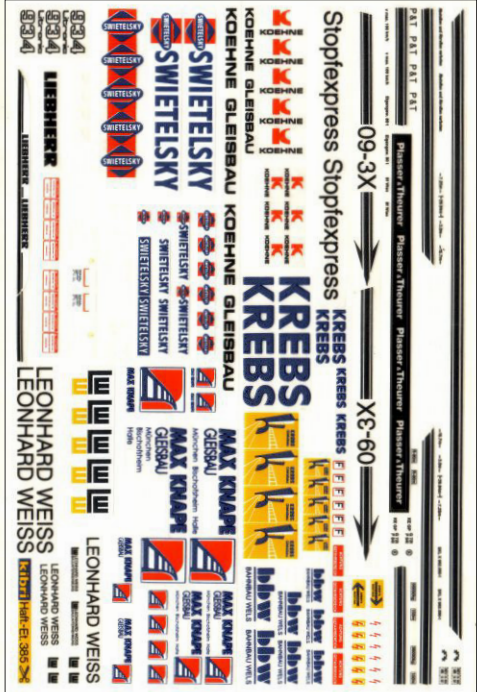
Catalogues by Viessmann and kibri/Vollmer can be ordered alternatively via internet. Please follow the link or use QR-code.

katalogversand.kibri.de

EN

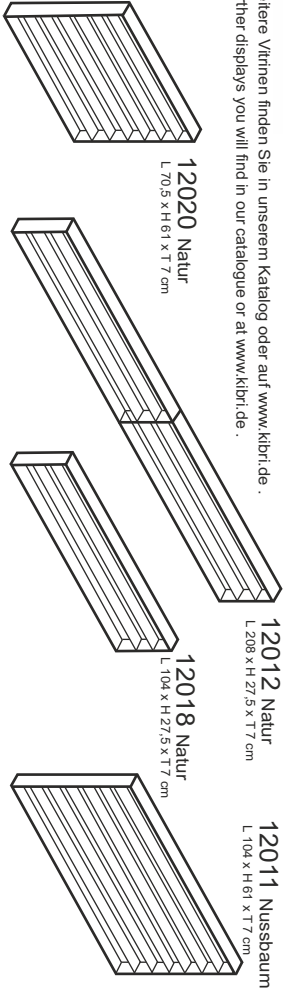
The high-resolution master copy for all kind of signs in your kibri kit are available as download for free. Deco sheets can be printed by using a standard colour printer. Suitable paper or foil for the respective printers are offered by specialized trade. Best way is to use self-adhesive smooth papers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

Print – cut – stick – ready!

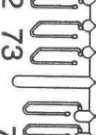
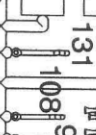
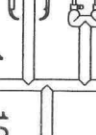
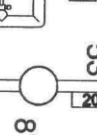
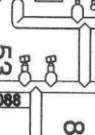
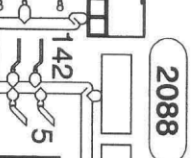
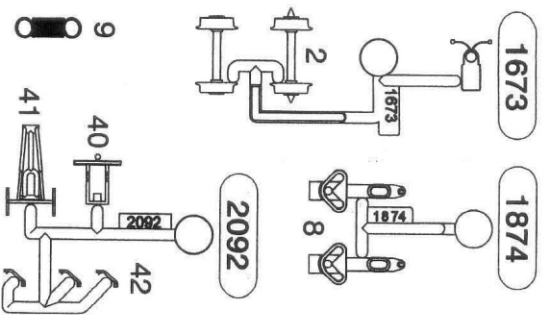


Schaukästen von **kibri**...
für jede Situation die passende Lösung!
Wooden displays from **kibri**...
the right solution for every situation!

Weitere Vitriinen finden Sie in unserem Katalog oder auf www.kibri.de.
Further displays you will find in our catalogue or at www.kibri.de.

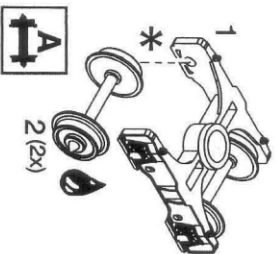


88214/16080

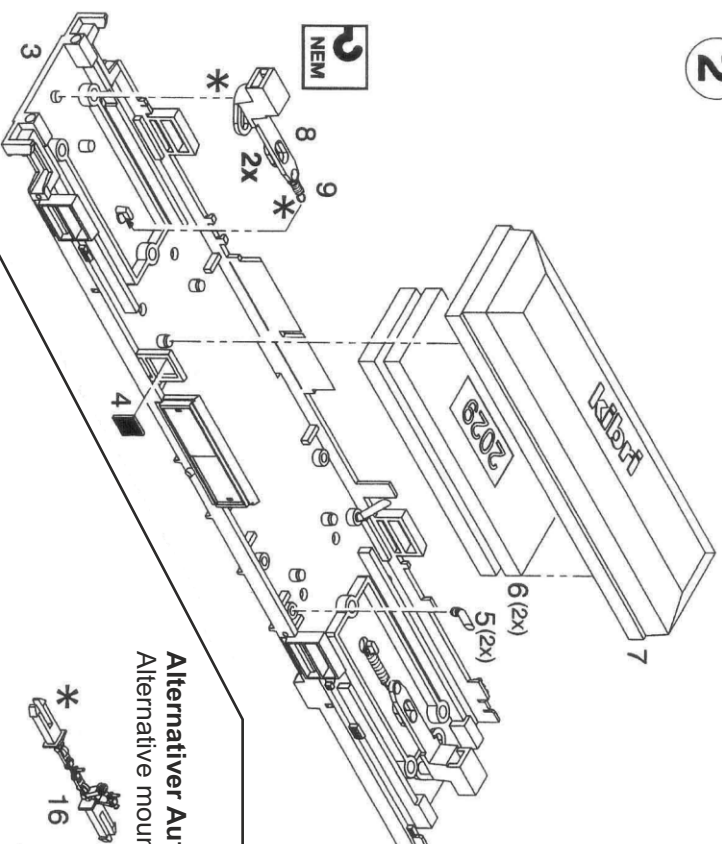


3. Montage Mounting

1 2x



2



Austauschbare Radsätze von ROCO:
Exchangeable wheels by ROCO:

- Gleichstrom
DC current
Ø 9 # 40194

- Wechselstrom
AC current
Ø 9 # 40195

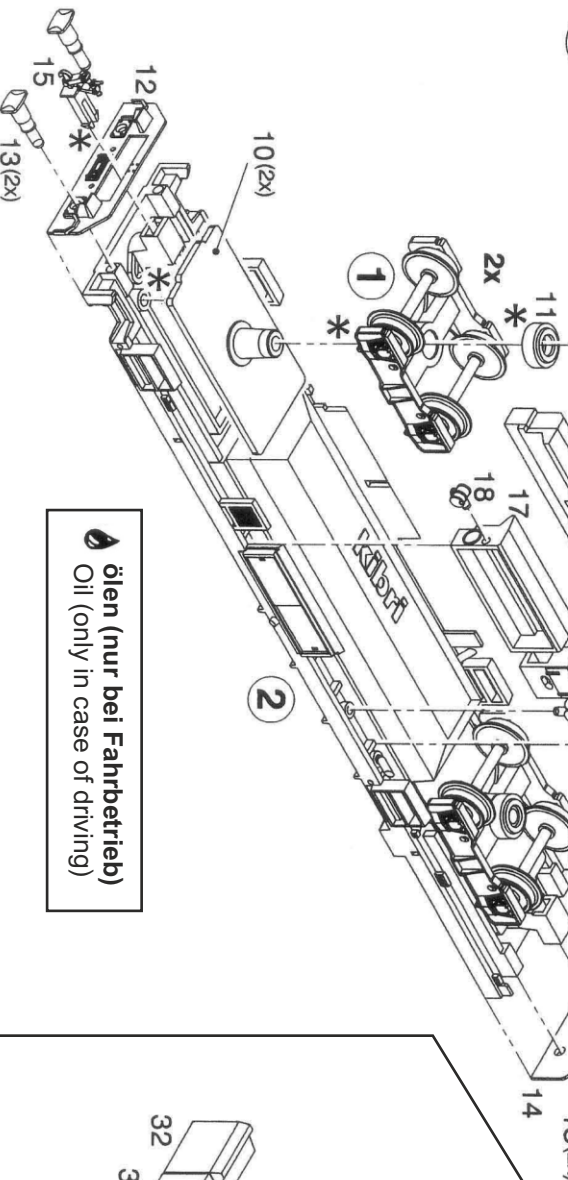


**Genormte Kupplungsaufnahme
nach NEM 362**
Standard NEM 362 coupling socket

Passende Kupplungen erhältlich von:
Suitable couplings are available from:

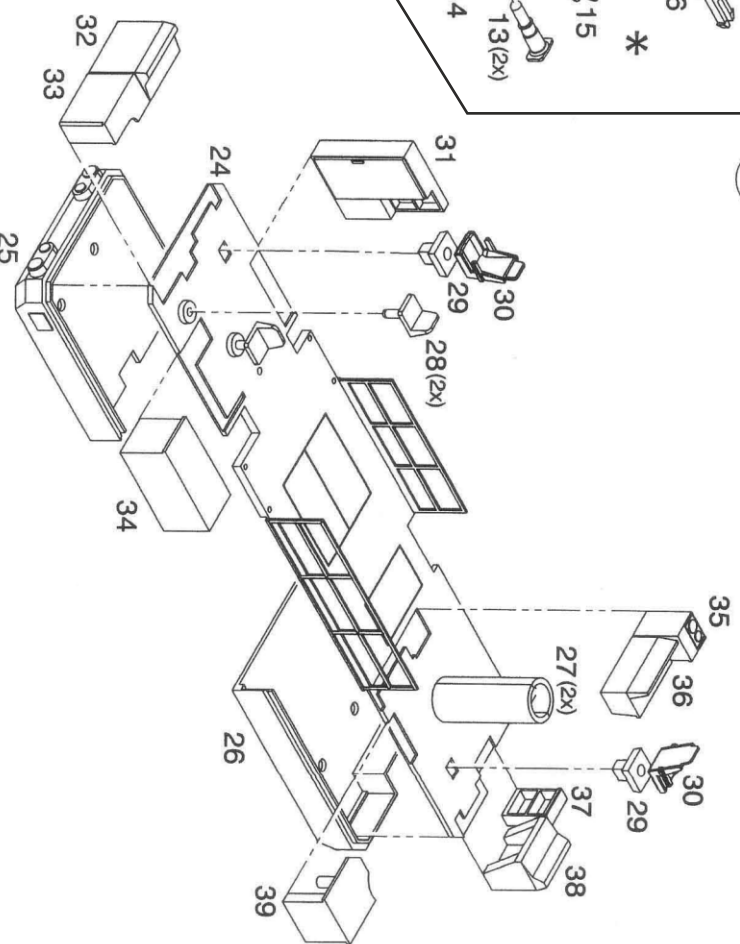
FLEISCHMANN, MÄRKLIN, ROCO

3



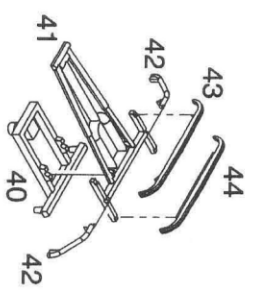
Alternativer Aufbau
Alternative mounting

4



ölen (nur bei Fahrbetrieb)
Oil (only in case of driving)

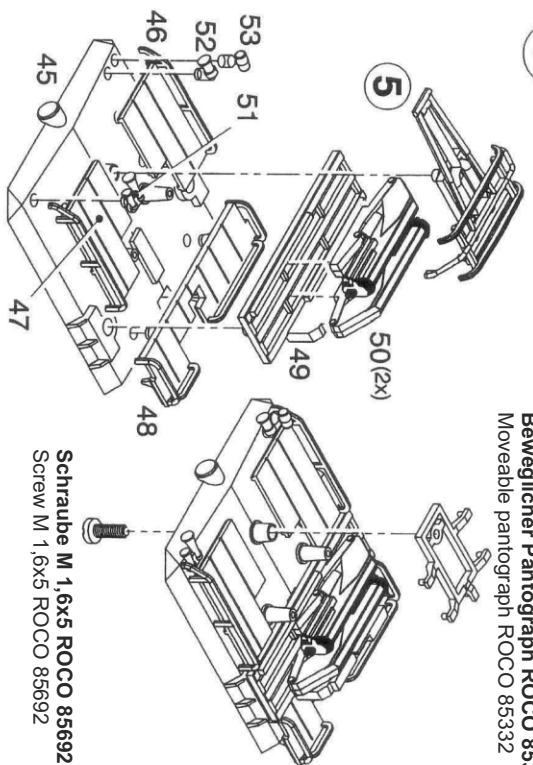
5



6

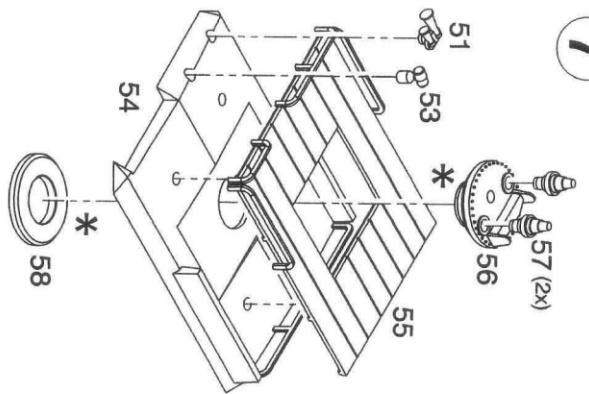
Alternativer Aufbau
Alternative mounting

Beweglicher Pantograph ROCCO 85332
Moveable pantograph ROCCO 85332

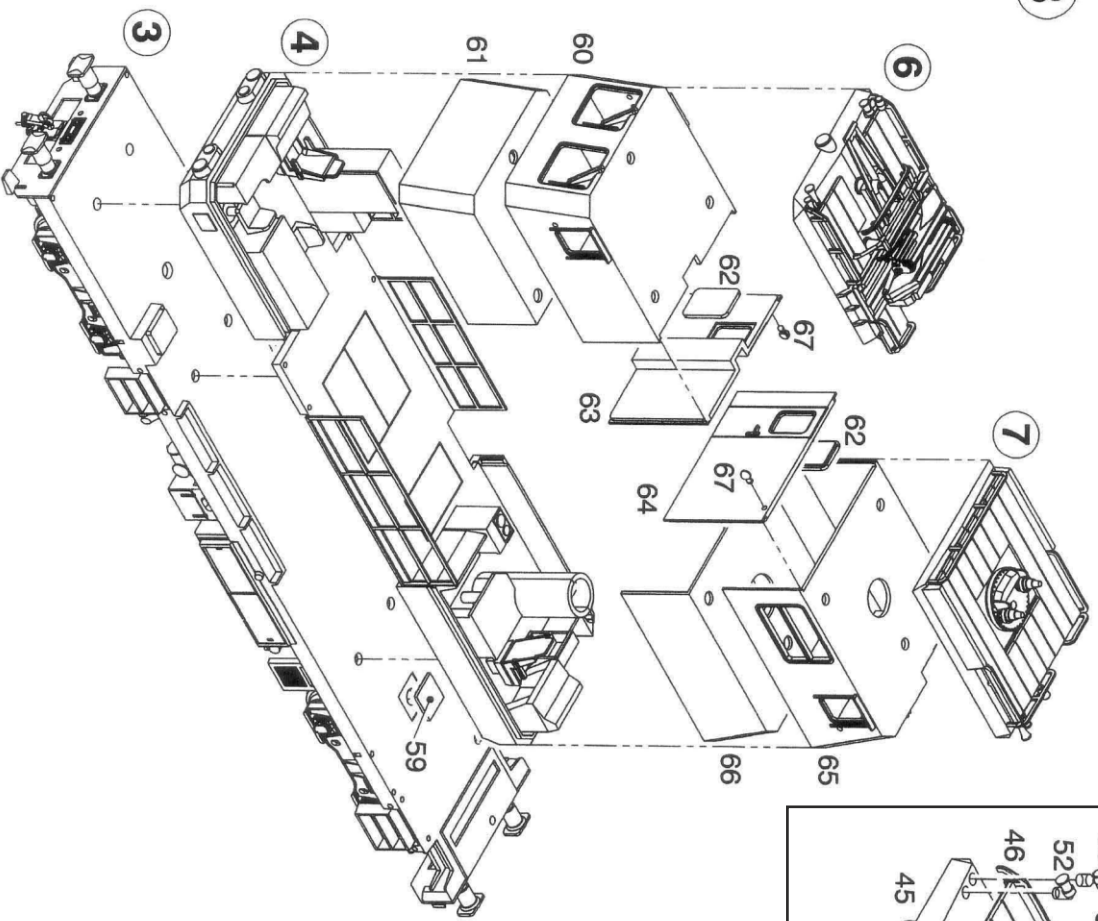


Schraube M 1,6x5 ROCCO 85692
Screw M 1,6x5 ROCCO 85692

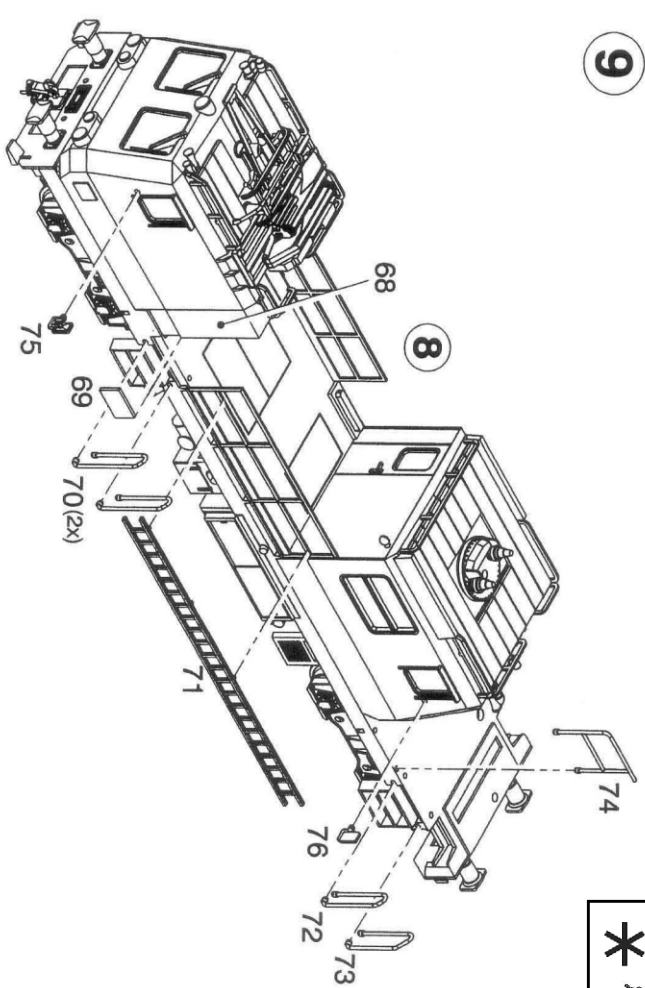
7



8

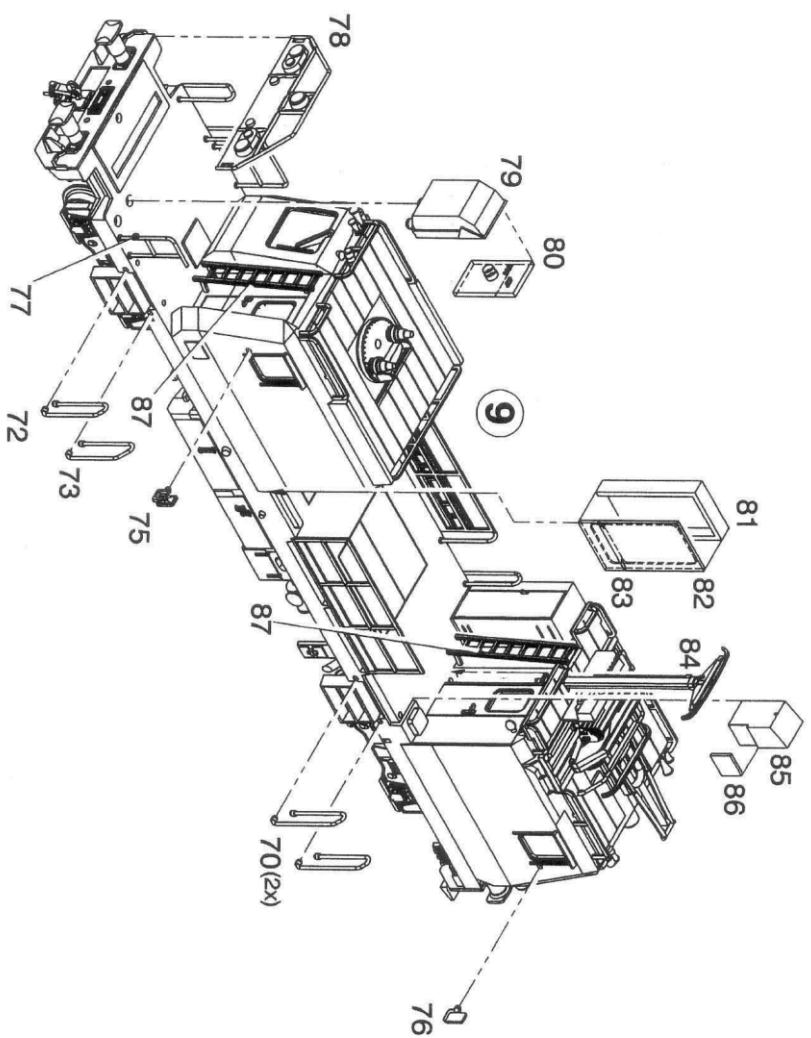


9

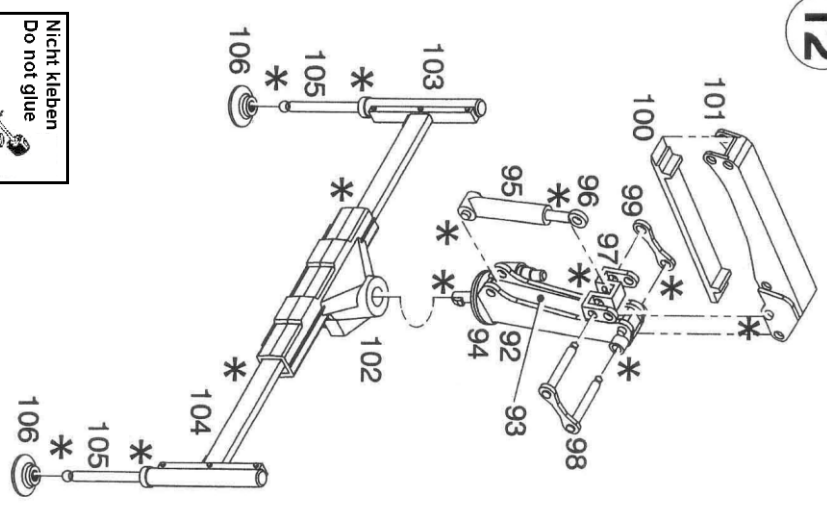


Nicht kleben
Do not glue

10

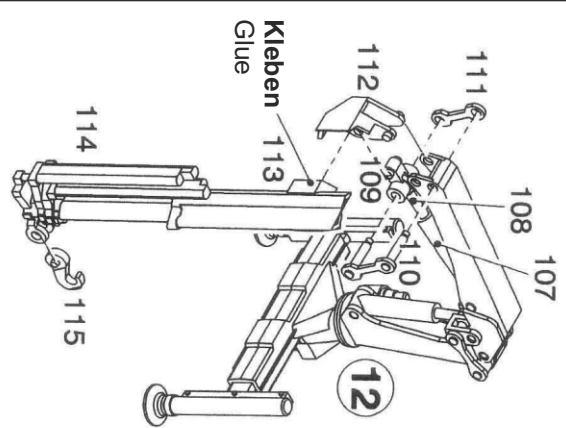


12

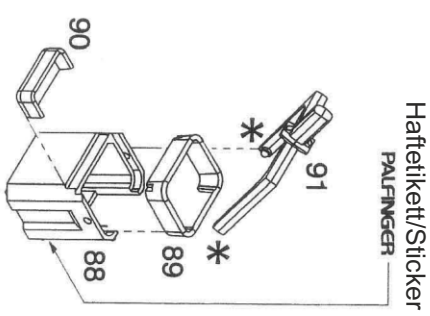


Nicht kleben
Do not glue

13 *



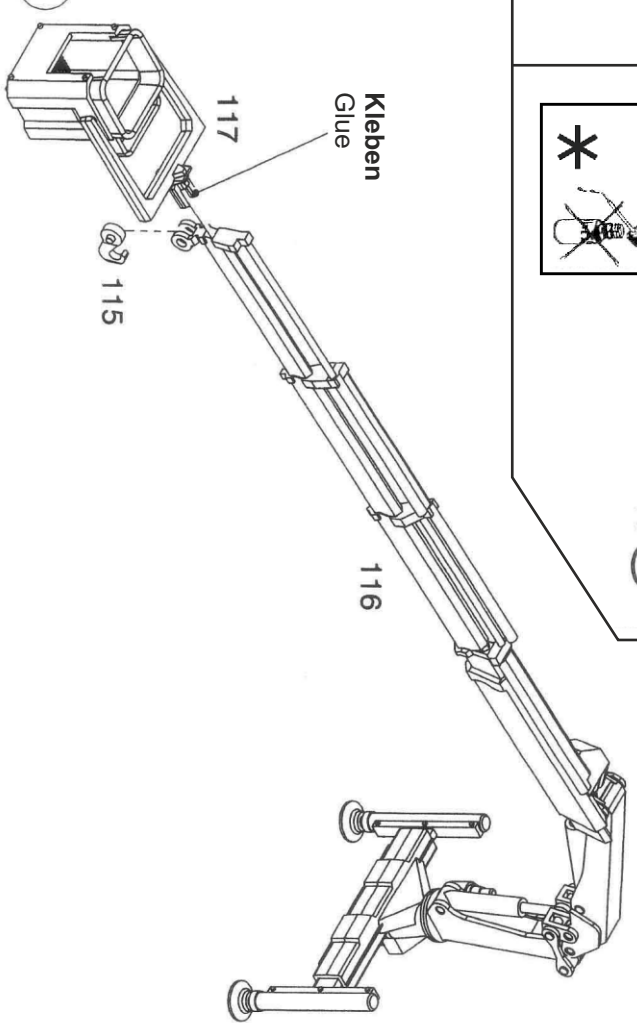
11



Haftkleb/Sticker
PALFINGER

Alternativer Aufbau *****
Alternative mounting
Kran bei Arbeitsstellung
(Teile 91 + 114 entfallen)
Crane by working position
(Parts no. 91 + 114 are not needed)

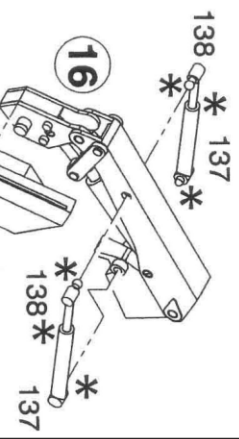
11



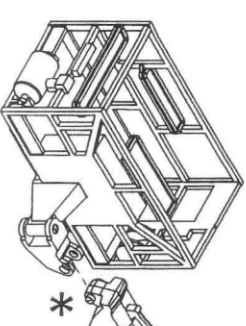
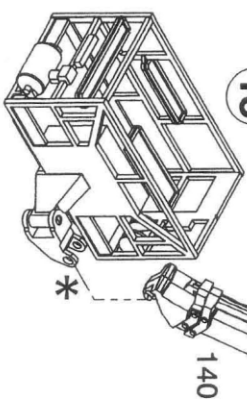
Kleben
Glue

17

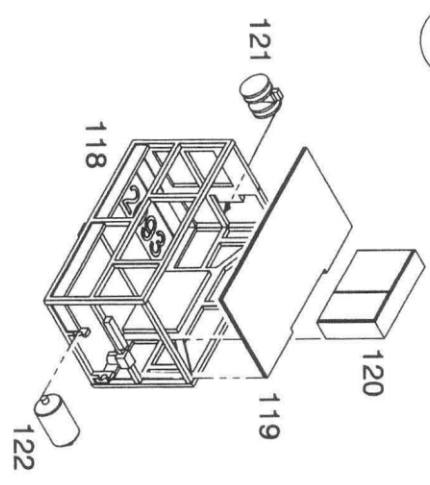
Nicht kleben
Do not glue



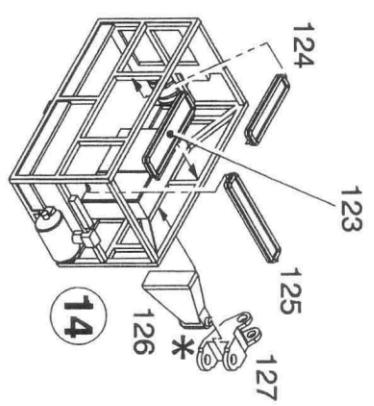
15



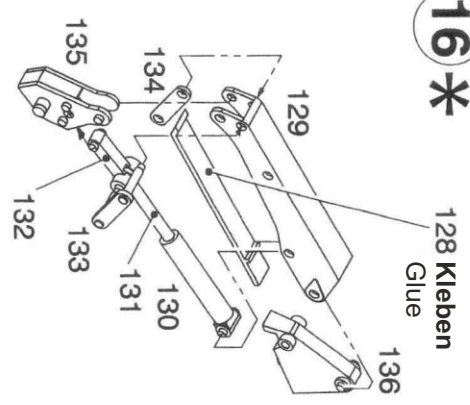
14



15

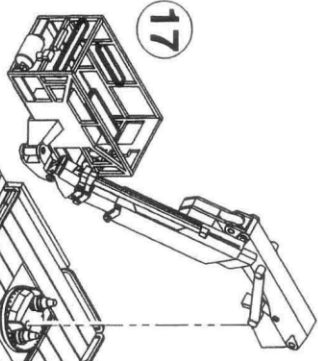


16 *

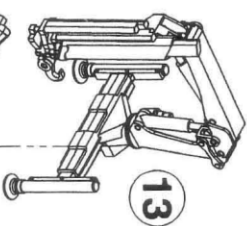


18

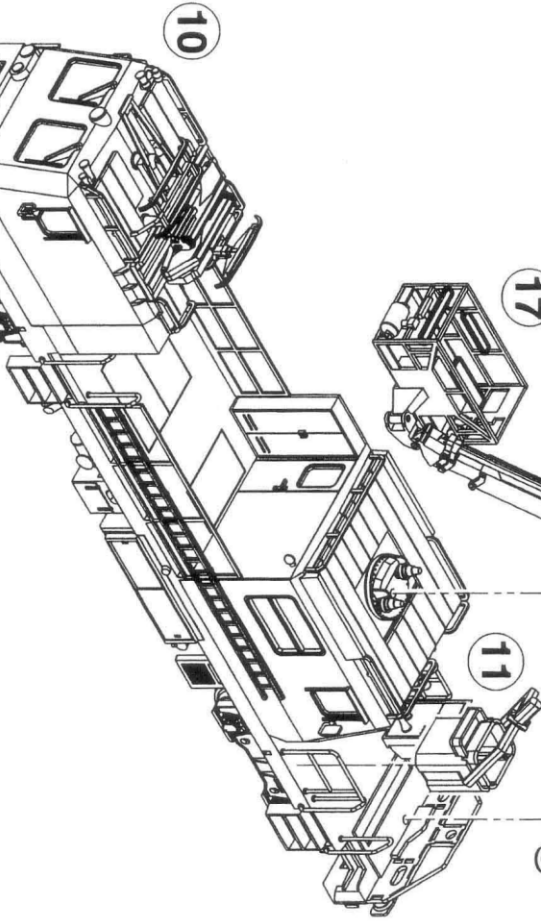
17



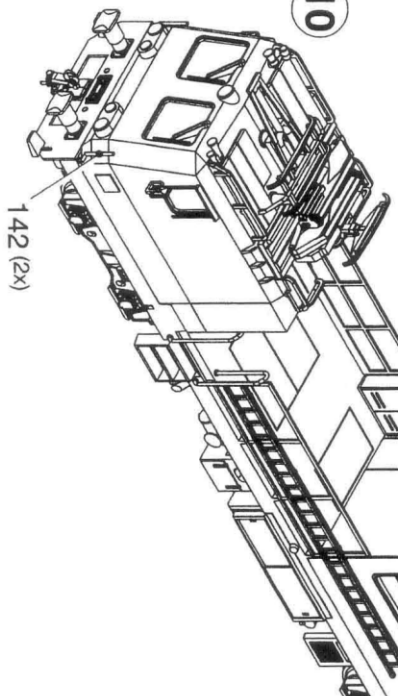
13



11



10



Alternativer Aufbau
Alternative mounting
Kran bei Arbeitsstellung
(Teil 140 entfällt)
Crane by working position
(Part no. 140 is not needed)

Labeling

