

**Roco**

70487	=	70488	[Speaker icon]
78488	~		

## Bedienungsanleitung Operating Manual Návod k obsluze

**H0-Modell:**  
Elektrolokomotive Rh 1216, ÖBB / CD

**H0-model:**  
Electric locomotive 1216, ÖBB / CD

**Model H0:**  
Elektrická lokomotiva 1216, ÖBB / CD

**Inhaltsverzeichnis**  
**Table of Contents**  
**Obsah**

**D** Inbetriebnahme  
Wartung und Pflege ..... 2

**GB** Starting locomotive operation  
Maintenance of the model ..... 10

**CZ** Zprovoznění lokomotivy  
Údržba a péče o model ..... 4

Fig. 1 – 6 ..... 6 + 7  
Fig. 7 – 10 ..... 5 + 8

Bitte bewahren Sie die Verpackung des Wagens sorgfältig auf. Beim Abstellen des Wagens bietet sie Ihrem Modell den besten Schutz. Ein mit den beigelegten Zubehörteilen aufgerüsteter Wagen passt nur bedingt wieder in die Originalverpackung hinein, da diese aus Gründen der Transportsicherung sehr eng sein muß. Es empfiehlt sich, die Originalverpackung an gewissen Stellen mit einem scharfen Messer auszuschneiden. Kleinere Teile des Modells, wie z.B. Puffer, sind wegen Detailtreue aufgerüstete Steckteile ausgeführt und sind daher mit dem Grundkörper nicht ganz fest verbunden. Beim selbstverschuldeten Verlust möchten Sie bitte ein solches Teil neu bestellen. (In diesem Fall können Sie diese Teile auf dem Ersatzteilweg nachbestellen, eine Reklamation kann nicht geltend gemacht werden.) • Don't throw your box in the dustbin. If your model is not in use this box will keep it safe. If kits are mounted on a wagon it will be slightly tight when placing it in the original box. This guarantees safe transport. It is therefore recommended to cut out certain parts of the original box. To keep the model like the original, smaller parts (e.g. buffers) had been manufactured separately from the body and are not tightly fixed on it. Therefore they probably can get lost. In this case you certainly may reorder them but a complaint would not be acceptable. • Veuillez conserver ce mode d'emploi ainsi que l'emballage en vue d'un futur emploi. L'emballage se prête particulièrement bien pour stocker et protéger votre modèle lorsqu'il n'est pas en service. • Un wagon entièrement équipé de ses pièces de finition ne rentre plus dans son emballage qu'après avoir dégagé la place nécessaire à l'aide d'un couteau fin et bien guisé aux endroits où sont montés ces pièces. La stabilité et la sécurité de l'emballage lors du transport du modèle de l'usine à votre détaillant (ou même à vous) impose une réduction au strict minimum de toute place découpée et non utilisée, raison pour laquelle ces coupes ne peuvent malheureusement pas être aménagées déjà en usine. • Quelques petites pièces de finition (des tampons p. c.) ne sont pas moulées d'un seul bloc avec leurs bases, mais séparément rapportées en vue d'une réalisation plus détaillée. Cela implique le risque de perte de ces composants. Dans ce cas, vous pouvez commander ces pièces aux S.A.V. ROCO; nous ne pouvons cependant pas donner suite à une réclamation éventuelle à cause de ces pièces perdues. • Heeft u uw model voorzien van alle insteekdeeljes, dan past deze niet meer precies in de doos. Na voorzichtig passen snijdt u met een scherp mes eerst enige stukjes uit deze doos en u heeft de beste bescherming voor uw kostbare model bereikt.

Bitte diese Beschreibung zum späteren Gebrauch aufbewahren! • Please retain these instructions for further reference! • Pière de bien vouloir conserver ce mode d'emploi en vue d'une future utilisation! • Conservate queste istruzioni per un futuro utilizzo! • Deze handleiding altijd bewaren.

**Achtung!** Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Kanten und Spitzen. • **Attention!** At an incorrect use there exists danger of hurting because of cutting edges and tips. • **Attention!** Il y a danger de blessure à un emploi incorrect à cause des aiguilles et arêtes vives! • **Voorzichtig!** Bij ondoordatig gebruik bestaat verwondingsgevaar door scherpe zijkanten en uitsteeksels! • **Attenzione!** Un inappropriato uso comporta pericolo di ferimenti attraverso punte e spighette taglienti! • **Atencion!** Un empleo incorrecto puede causar heridas debido a las puntas y aristas agudas! • **Atencao!** Por utilizacao incorrecta existe o perigo de estragos, em virtude de cortes nas abas e nas pontas! • **Bemaerk!** Ved ukorrekt bruk kan de funktionsbetegede skarpe kanter og spider forvoldre skade! • **Προσέχη!** Ηακαταλληλή χρήση εγκλειει κινδύνους μεριών ραυματισμού, εξαιπτως κοπτέρων ακμαν και προσέχοθεν.

Änderungen von Konstruktion und Ausführung vorbehalten! • We reserve the right to change the construction and design! • Nous nous réservons le droit de modifier la construction et le dessin! • Ci riserviamo il diritto di variare la costruzione e il design! • Verandering van model en constructie voorbehouden.

CZ/SK - Návod na montáž stavebnice: Před stavbou pečlivě prostudujte přiložený návod s vyobrazením. Jednotlivé díly oddělte od licich rámečku a začistěte modelářským nožem nebo pilníkem. Díly roztríďte dle vyobrazení a postupně sléptejte podle pořadí jednotlivých stavebních kroků. K lepení používejte lepidla určená pro plastikové stavebnice.





## Inbetriebnahme Ihrer Lokomotive

**Auspacken des Modells:** Das Modell vorsichtig mit der Folie aus der Packung herausziehen (Fig. 1).

**Betriebsbedingungen:** Es empfiehlt sich, das Modell 30 Minuten vorwärts und 30 Minuten rückwärts ohne Belastung **einlaufen zu lassen**, damit Ihr Modell einen **optimalen Rundlauf** und **beste Zugkraft** bekommt. Der kleinste befahrbare Radius für dieses Modell ist **R2** des ROCO-Gleissystems ( $R2 = 358$  mm).

Der einwandfreie Lauf Ihrer Lokomotive ist nur auf sauberen Schienen gewährleistet. Hierzu empfehlen wir den **ROCO-Schienenreinigungswagen** Art.-Nr. **46400** und bei etwas stärkerer Verschmutzung den **ROCO-Schienenreinigungs-Gummi** Art.-Nr. **10002**.

**Aufrüstung:** Sie können für Ihren Fahrbetrieb unter verschiedenen Kupplungen wählen (Fig. 2). Wir empfehlen den Einsatz der ROCO-Kurzkupplung.

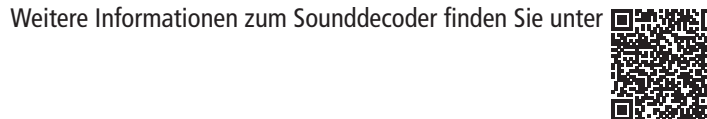
Im beigelegten Zurüstbeutel finden Sie auch kleine vorbildgetreue Steckteile für eine erweiterte Aufrüstung Ihres Modells (Fig. 2), die Sie bitte **vorsichtig montieren**. **Achtung!** Kleben nur mit ausdrücklichem Hinweis.

### Mehrzugbetrieb:

Den Brückenstecker aus der Schnittstelle entfernen (diesen sorgsam aufbewahren). Danach den Stecker des Steuerbausteins lagerichtig einsetzen (siehe Fig. 7).

### Ausführung für Wechselstrom:

siehe Fig. 10



## Wartung und Pflege des Modells

Damit Ihnen Ihr Modell lange Freude bereitet, sind regelmäßige (ca. alle 30 Betriebsstunden) gewisse **Servicearbeiten** notwendig:

**1. Reinigung der Radstromkontakte:** Radstromkontakte können auf unsauberen Schienen leicht verschmutzen. Entfernen Sie **vorsichtig** mit einem kleinen Pinsel **den Schmutz** an den in Fig. 4 gekennzeichneten Stellen. Dazu zuerst den Getriebedeckel abnehmen (Fig. 4).

**3. Haftreifenwechsel:** Zuerst den Getriebedeckel abnehmen (Fig. 4). Danach den **Radsatz** herausnehmen und die **Haftreifen** mit einer Nadel od. mit einem feinen Schraubendreher abziehen (Fig. 6). Beim Aufziehen der neuen Haftreifen darauf achten, dass diese sich nicht verdrehen.

**4. Kohlebürstenwechsel:** Lokgehäuse abnehmen (Fig. 3). Danach wird der Motor ausgebaut und die Kohlebürsten ausgewechselt (Fig. 8).

**2. Schmierung:** Versiehen Sie die im Schmierplan in Fig. 9 gekennzeichneten Stellen mit nur **kleinen Öl tropfen**. Dazu zuerst das Lokgehäuse abnehmen (Fig. 3). Wir empfehlen den ROCO **Öler Art.-Nr. 10906**. Fürs Schmieren der Getriebeteile (Zahnräder, Schnecke) empfehlen wir das **ROCO-Spezialfett Art.-Nr. 10905**. Im Falle der Schmierung diese Teile **nicht ölen**.

## Ausgangsbelegung





## Starting locomotive operation

**Unwrap model:** Take out the model cautiously with foil (Fig. 1).

**Operating instructions:** Before use is advisable to let the loco go around about 30 minutes forwards and 30 minutes backwards without load, to obtain an optimal circuit and best tractive power. The smallest radius this model should run is **R2** of the ROCO track system (R2 = 358 mm).

Your locomotive will run smoothly on clean tracks only. For this purpose we recommend using item no. **46400, Roco track cleaning van**, or item no. **10002, Roco track cleaning rubber**, for removing heavy dirt.

More information about the sound decoder can be found here



**Fittings:** Operation is possible with different couplings (Fig. 2). We recommend using the Roco close coupling. In the enclosed accessory bag you will find small kits to be fitted on your locomotive. Please **mount them cautiously**.

**Attention!** Use glue only if indicated (Fig. 2).

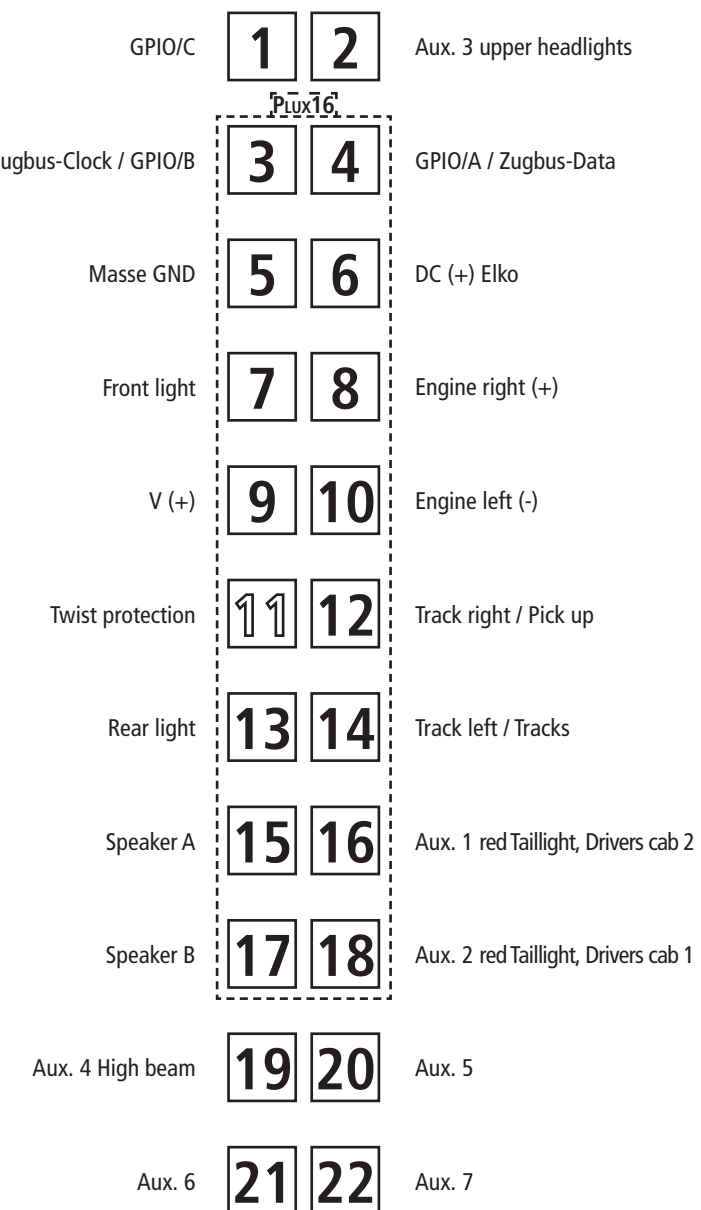
### Running in digital mode:

Remove the jumper from the interface. Finally put the plug of the chip into the interface as shown in Fig. 7.

### A.C. operation:

see Fig. 10

## Decoder interface



## Maintenance of the model

To enjoy your model for a long time, it is necessary to **service** it regularly (i.e. after it has been in operation for approximately 30 hours).

**1. Cleaning of wheel contacts:** Wheel contacts easily get dirty on tracks which are not entirely clean. Use a small brush to **remove dirt** from spots marked in Fig. 4. Prior to cleaning the contacts dismantle the bogie (Fig. 4).

**2. Lubrication:** Apply **tiny oil drops** to spots marked in Fig. 9. Prior to lubrication dismantle locomotive (Fig. 3). We recommend using item no. **10906, Roco oiler**. For lubrication the gearparts (e.g. cogwheels, worm) we would recommend our Roco **special grease** (item no. **10905**).

**Attention:** Please do not oil these parts when using our grease.

**3. Change of traction tyre:** Remove the gear cover (Fig. 4). Take out **wheel set** and remove **traction tyre** using a pin or a fine screwdriver (Fig. 6). When pressing on the new traction tyre please **avoid twisting it**.

**4. Carbon Brush Changing:** First remove loco body (Fig. 3), and then the motor (Fig. 8).

**Assembly:** During assembly please take care of correct position of contacts.



## Zprovoznění lokomotivy

**Vybalení modelu:** Lokomotivu pomocí fólie opatrně vyjměte z obalu (obr. 1)

### Conditions de rodage: Provozní podmínky:

Doporučujeme krátkou dobu záběhu. V prvních pěti minutách by měla lokomotiva jezdit střední rychlostí. Nejmenší sjízdný rádius pro tento model je **R2** (358 mm) kolejové soustavy ROCO.

Bezchybný chod vaši lokomotivy je zaručen pouze na čistých kolejích. Doporučujeme čisticí vůz **kolejnic ROCO č. výrobku 46400** a v případě silnějšího znečištění čisticí gumu na **kolejnice ROCO č. výrobku 10002**.

**Vybavení:** Můžete si vybrat pro vaši jízdu různá spřáhla (obr. 2). Doporučujeme použít krátké spřáhlo ROCO.

V přiloženém sáčku najdete také malé zástrčné dílky pro rozšířené dovybavení vaši lokomotivy (Fig. 2), které opatrně namontujte. Pozor! Lepete pouze s důrazným upozorněním.

**Provoz s více vlaky:** Nejdříve sejměte kryt lokomotivy (obr. 7). Odstraňte z rozhraní můstkový konektor (pečlivě uschovejte). Nakonec nasaděte ve správné poloze zástrčku řídícího modulu.

**Provedení pro střídavý proud:** viz obr. 10

Další informace o dekodéru zvuku naleznete v části



## Údržba a péče o model

Aby vám lokomotiva přinášela dlouho radost, je nutno pravidelně (cca každých 30 provozních hodin) provádět určité servisní práce:

### 1. Nettoyage des lames de courant aux roues: 1. Čištění elektrických kontaktů kol:

Elektrické kontakty kol se mohou na nečistých kolejnicích snadno ušpinit. Pomocí malého štětce opatrně odstraňte nečistoty v místech označených na obr. 4 Za tímto účelem nejdříve sejměte víko převodovky (obr. 4).

**3. Výměna protismykových pneumatik:** Nejdříve sejměte lišty otočného podvozku (obr. 4). Poté stáhněte protismykovou pneumatiku pomocí jehly nebo jemného šroubováku (obr. 6). Při nasazování nové pneumatiky dbejte na to, aby se nepřetáčela.

**4. Výměna uhlíkového kartáčku:** Sejměte kryt lokomotivy (obr. 3). Poté vyjměte motor a vyměňte uhlíkové kartáčky (obr. 8).

**Sestavení:** Při sestavování dbejte na správnou polohu kontaktů.

**2. Mazání:** Místa označená ve schématu mazání na obr. 9) natřete pouze několika kapkami oleje. K tomu nejdříve sejměte kryt lokomotivy (obr. 3). Doporučujeme olejníčku ROCO č. výrobku 10906. Pro mazání převodových dílů (ozubená kola, šnek) doporučujeme speciální tuk ROCO 10905. V případě mazání těchto dílů neolejujte.

## Interface électrique

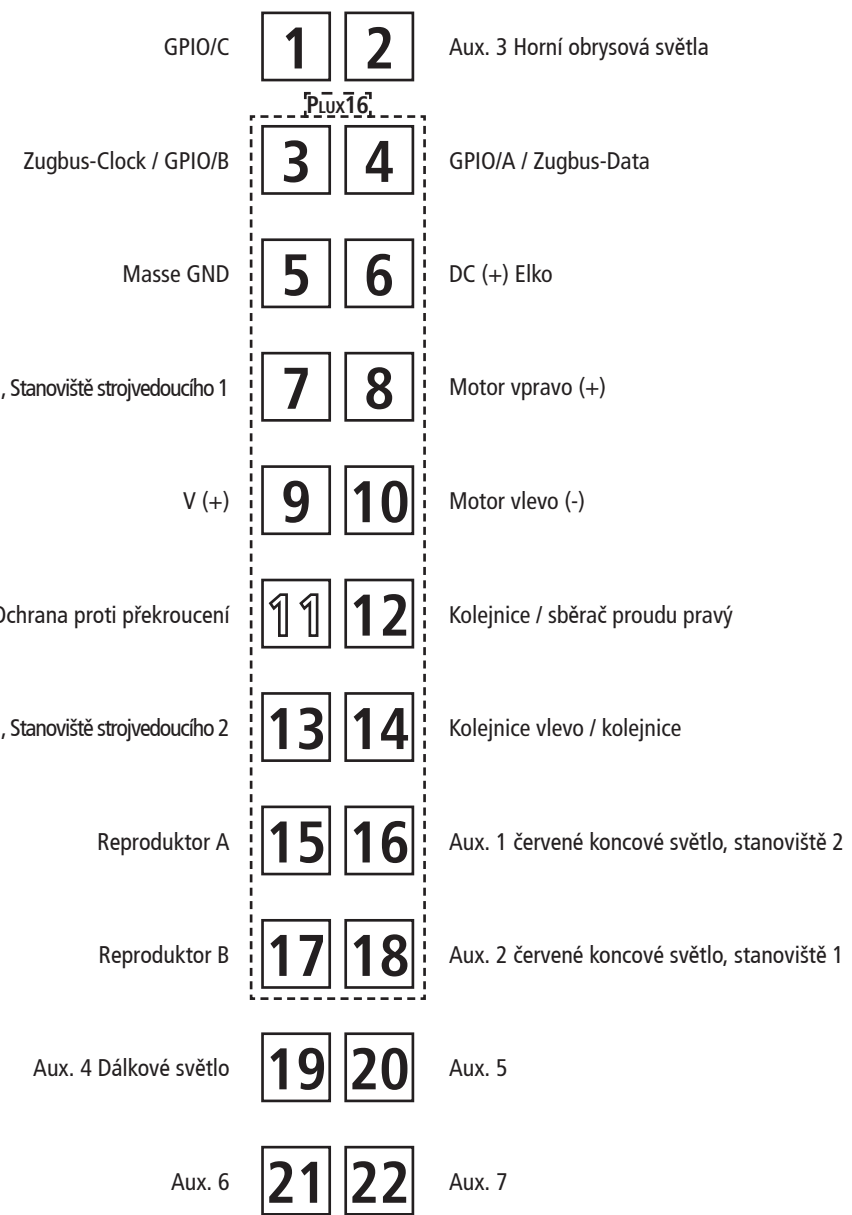
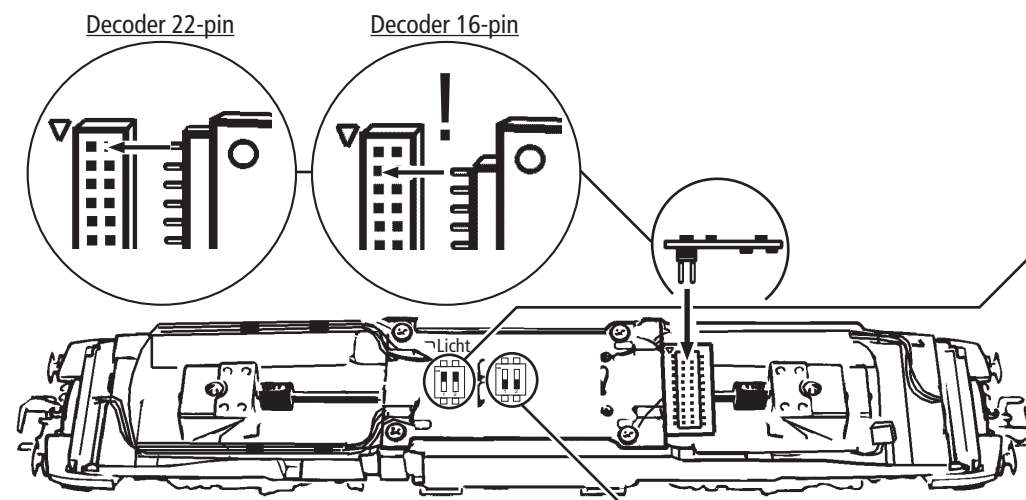
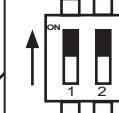


Fig. 7

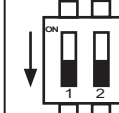


Bei Analogmodell 70487 / on analogue model / U analogového modelu  
Position „ON“: Werkseinstellung / Default setting / Výrobní nastavení

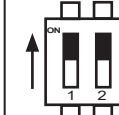


Wagenseitige Stirnlightschaltung ON/OFF  
Coach-side headlight switching ON/OFF  
Zapojení předních světel vozu ON/OFF (ZAP/VYP)

Bei Digitalmodell 70488 - 78488 / on digital model / U digitálního modelu  
Position „OFF“: Werkseinstellung / Default setting / Výrobní nastavení



wagenseitige Stromabnahme über Motorwagen oder Steuerwagen  
Coach-side current consumption via motor coach or driving coach  
Odběr proudu pro vůz z motorového nebo řidicího vozu



Stromabnahme über Motorwagen  
Current consumption via motor coach  
Odběr proudu z motorového vozu

Fig. 8

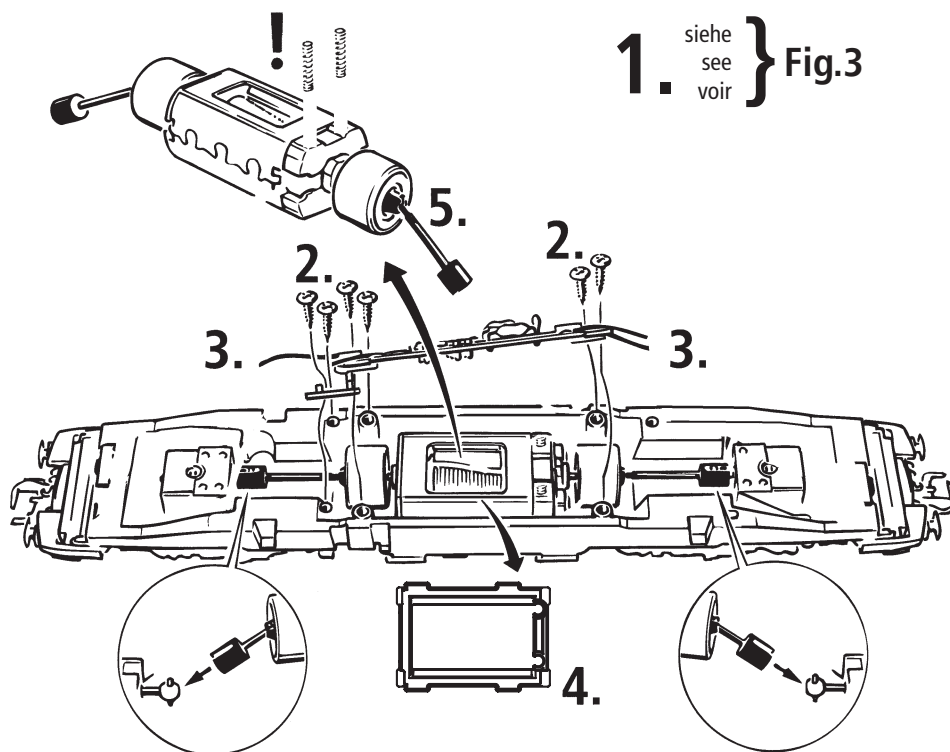


Fig. 9

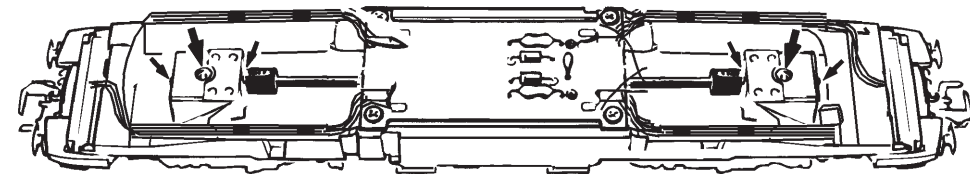
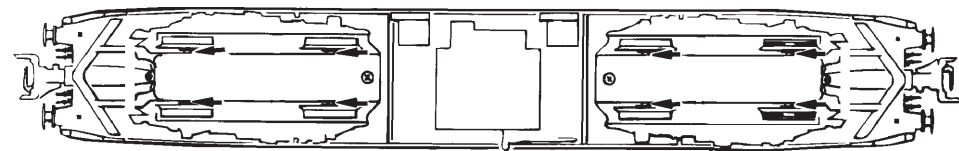


Fig. 10

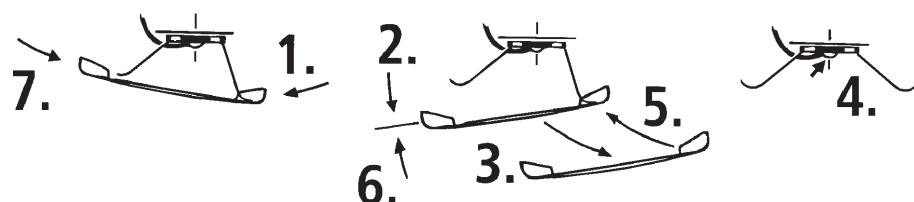


Fig. 7

Fig. 1

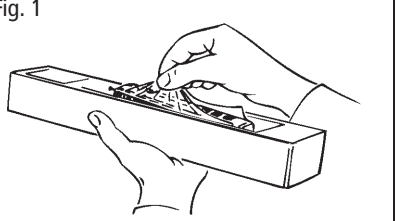


Fig. 2

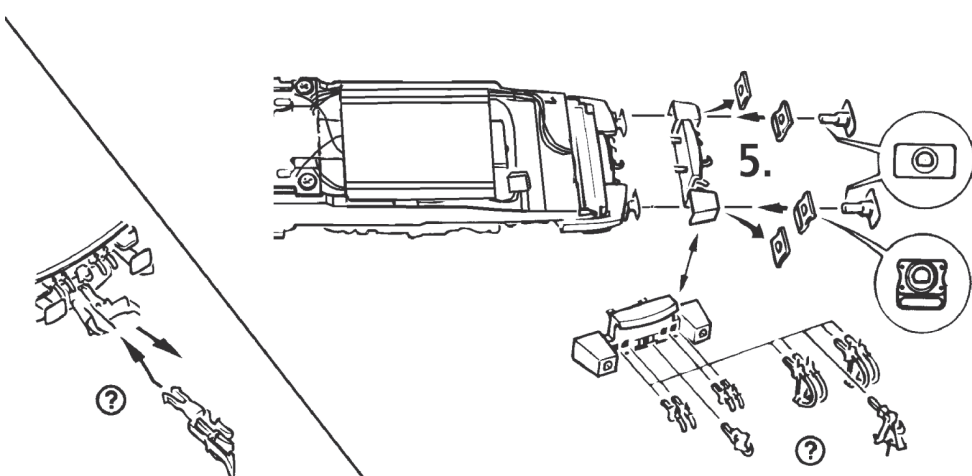
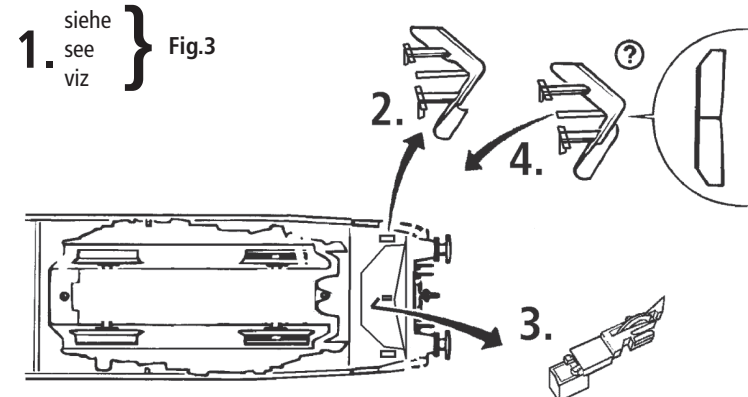


Fig. 3

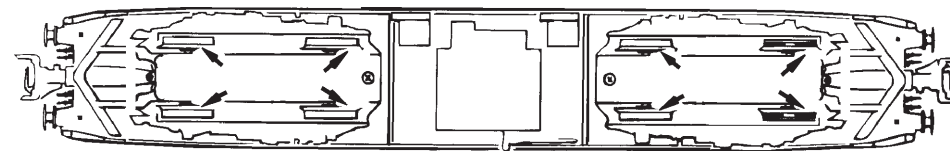
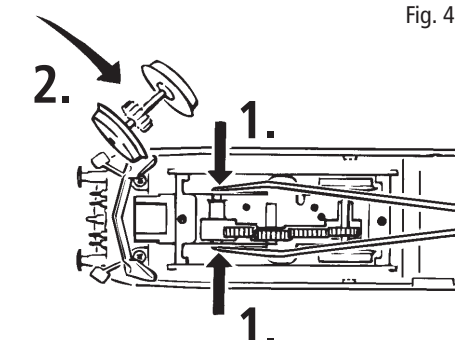
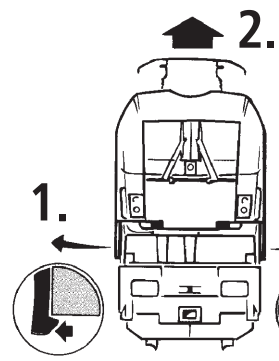
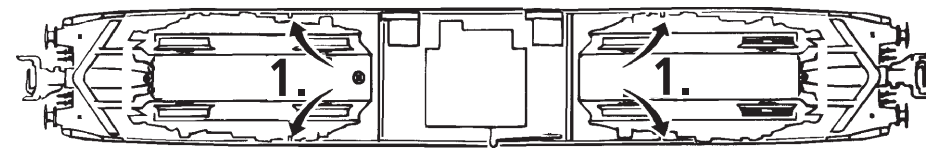
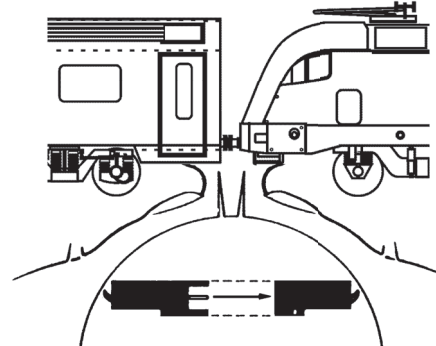


Fig. 5



Nur für:  
Only:  
Pouze pro:

} 70488  
78488

