

 Tarkista paristo säännöilliseksi. Poista paristokotelosta, ellei käytä sitä pitkähköön sikaan. Lopputulukseen paristosta valvuta hoppo vahingoittaa paristokoteloa.  
Älä lataa paristoja paristokotelossa. Jos käytät ladattavia paristoja, suorita lataus siinä tarkoituksessa.  
Älä heitä käytettyjä paristoja tuleen.  
On edullisempi käyttää alkaisiparistoa.  
Käytä sinoastaan kotelon mukana seuraavia sähköjohdintavia elementtejä yhdistäessäsi valo- ja äänelementtili paristokoteloon. Johtojen käyttö voi aiheuttaa oikosulun.

 Kontrollera batteriet regelbundet. Avlägsna batteriet från boxen när du inte ska använda det i längre tid. Syra kan läcka ut ur döda batterier och skada boxen.  
Ladda inte upp batteriet, när det är i battenboxen. Om du använder uppladdningsbara batterier, ladda dem alltid i laddningsaggregatet.  
Anslut aldrig batteriboxen till annan kraftkälla (transformator eller annan batteribox etc.).  
Släng aldrig använda batterier i elden.  
Det är en fördel att använda alkalska batterier.  
Använd endast de medföljande ledningselementen, när du ska koppla ihop batteriboxen med ljud- och ljudelementen. Om du använder trådledningar kan kortslutning uppstå.

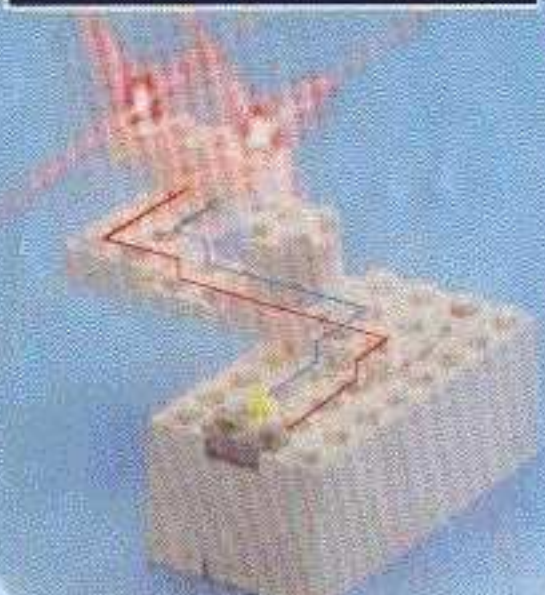
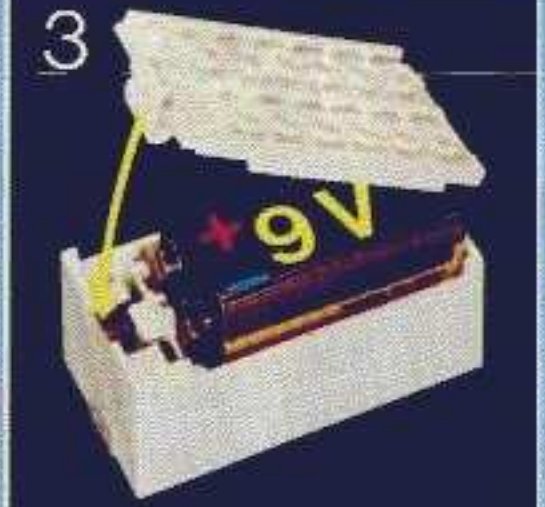
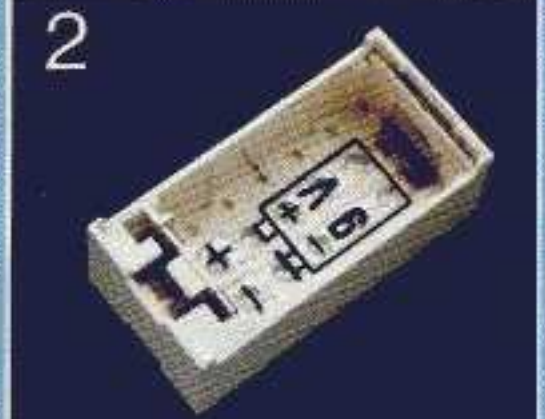
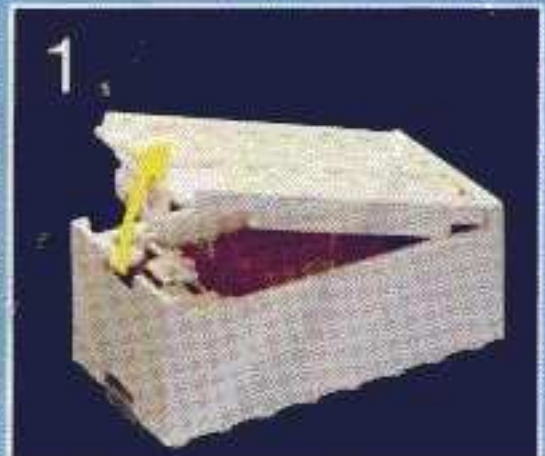
 Verifique a pilha regularmente. Retire a pilha da caixa se esta não for utilizada por um longo período de tempo. O ácido vertido pelas pilhas sem energia danificará a caixa.  
Não recarregue a pilha na caixa. Se utilizar uma pilha recarregável, recarregue-a sempre num carregador adequado.  
Não ligue a caixa de pilhas a qualquer outra fonte de energia, por exemplo transformador, ou qualquer outra caixa de pilhas, etc.  
Não deite as pilhas velhas para o lixo.  
Tem toda a vantagem em utilizar uma pilha alcalina.  
Utilize apenas os elementos condutores inclusos para estabelecer ligação entre a caixa de pilhas e luz ou elementos sonoros.  
A utilização de cordões pode causar curto-círculo.

 Kontroller batteriet regelmessig. Fjern batteriet fra batteriboksen hvis den ikke skal brukes på en stund. Syre, som renner ut fra batteriet, kan skade batteriboksen.  
Gjenoplad ikke batteriet i batteriboksen. Hvis du anvender gjenoppladelige batterier, skal de alltid opplates i et dertil egnet ladeaggregat.  
Batteriboksen må ikke tilsluttes noen annen strømkilde enn 9V batteri.  
Brenn aldri brukte batterier.  
Man kan med fordel anvende alkalske batterier.  
Anvend kun de medfølgende strømelementer når du skal koble batteriboksen med lyd og lys elementene. Ved anvendelse av el-ledninger kan det oppstå kortslutning.

 Εξετάστε την μπαταρία συχνά. Αφαιρέστε την μπαταρία από την όχημα αν δεν θα την χρησιμοποιήσετε για πολύ καιρό. Το οξύ που αποβάλλεται από τις παλιές μπαταρίες, δε καταστρέψει την όχημα.  
Μην επαναφορτίζετε την μπαταρία μέσω στη όχημα. Αν χρησιμοποιείστε επαναφορτίζομενη μπαταρία, πρέπει να χρησιμοποιείτε ένα κατάλληλο φορτιστή.  
Μην συνδέστε την όχημα της μπαταρίας με άλλη πηγή ενέργειας π.χ. μετασχηματιστή ή άλλη όχημα κ.λ.p.  
Μην πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες στη φωτιά.  
Είναι καλύτερα να χρησιμοποιείτε αλκαλική μπαταρία.  
Χρησιμοποιείστε μόνο τα στοιχεία που ενωκλείσουμε για να συνδέσετε την όχημα της μπαταρίας με τα στοιχεία του φωτός και του ήχου.  
Η χρησιμοποίηση καλιδιού μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα.

 時々電池をチェックしてください。長時間使用しない場合は、電池を電池ボックスから取りはずしてください。  
古い電池は液が漏れ、電池ボックスをいためる原因となります。もし、充電用の電池を使用する時は、それぞれの正しい充電器で充電してください。変圧器や他の電池ボックスなど、この電池ボックスはほかの電源(例えば、変圧器等)に接続しないでください。使用好みの古い電池を火の中にまでしないでください。アルカリ電池を使うと、使用時間が長くなります。電池ボックスとライトとサウンドユニットの接続コードは専用のものだけを使用してください。その他のコードを使うとショートをおこす原因となります。





**Benutzung des Batterie-Kastens. Bitte beachten:**  
 In den Batterie-Kasten eine 9 V Batterie einlegen.  
 Bitte vorher die Gebrauchsanweisung auf der Batterie beachten.  
 Eine falsch eingesetzte Batterie kann zu Funktionsstörungen führen. Deshalb achten Sie bitte auf die +-- Zeichen vor dem Einlegen.

**Istruzioni per l'uso della scatola portapile – Attenzione:**  
 Usare una pila 9 V delle dimensioni tali da riempire lo spazio della scatola portapile.  
 Leggere attentamente le istruzioni sulla pila prima dell'uso.  
 Posizionare correttamente la pila nella scatola portapile. Per far ciò osservare i simboli di polarità (+--). L'inserzione non corretta della pila causa il non funzionamento.

**Utilisation du boîtier pile – À noter:**  
 Utilisez une pile 9 Volt dont la dimension correspond à l'espace prévu dans le boîtier.  
 Avant l'utilisation, lisez attentivement les instructions portées sur la pile.  
 Veillez que la pile est placée correctement dans le boîtier. Pour cela, observez les symboles et les signes de polarité (signes +--). Quand on utilise des piles, une installation incorrecte peut résulter un mauvais fonctionnement.

**Beveiliging. Het gebruik van de batterij-houder:**  
 Gebruik een normale platte 9 Volt (bij voorkeur alkaline-) batterij die voldoet aan de kenmerken van de batterij-houder. Lees vooraf evt. aanwijzingen op de batterij.  
 Controleer of de patronen op de juiste wijze worden aangegeven. Let dan ook op de + en - symbolen om correcte werking te voorkomen.

**Caja de Pilas – instrucciones de uso:**  
 Utilice una pila de 9 voltios, de un tamaño que llene el espacio de la caja de pilas.  
 Lee atentamente las instrucciones que vienen en la pila antes de usarla.  
 Asegúrate de que colocas la pila correctamente en la caja de pilas. Para ello, observa los símbolos y signos de polaridad (signos +--). La colocación incorrecta de las pilas será causa de mal funcionamiento.

**Anvendelse af batteridoksen – Bemærk venligst følgende:**  
 Anvend et 9 volt batteri, som passer til batteridoksen.  
 Læs instruktionerne på batteriet nede i bagenden inden brug.  
 Pacer batteriet rigtigt i batteridoksen. Bemærk symbolerne og pol-anvisningerne (+--). Forkert placering af batteriet kan medføre driftsfejl.

**Use of Battery Box – Please Note:**  
 Use a 9 volt battery of a size to fill the space in the battery box e.g. size PP3.  
 Read instructions on battery carefully before use.  
 Be certain to insert the battery correctly in the battery box. To do so, observe the symbols and polarity signs (+-- signs). Incorrect installation may result in malfunction.

**Pärlstokkotila käytettäessä huolehtimaa:**  
 Käytä 9 V pilausta, joka kokoonsa puhdistaa soikea pärlstokkotilaan.  
 Lue pärlstöön käytettäessä huolehtiesi ennen sen käytön aloittamista.  
 Varmista, että asennat pärlsteni oikein pärlstokkotilaan. Uta tuomionti simboleihin ja napamerkkiin (+--). Varmista asennustasi paikalla vahingottumatta käytössä.

**När du använder batteriboxen – Observera följande:**  
 Använd ett 9V batteri, som har rätt storlek.  
 Läs nog hänvisningen på batteriet innan du använder det.  
 Lägg i batteriet riktigt i boxen. Observera symbolerna och poltecknen (+--). Om du har lagt batteriet fel kan detta ge driftsfejlar när du använder det.

**Utilização da caixa de pilhas – Gereja nota:**  
 Utilize uma pilha de 9 volt de um tamanho que enche o espaço na caixa de pilhas.  
 Antes de utilizar leia com atenção as instruções na pilha. Certifique-se de que a pilha é corretamente posicionada na caixa. Para isto, observe os símbolos e sinal de polaridade (+--).  
 Uma instalação incorrecta ao utilizar pilhas pode resultar num mau funcionamento.

**Anvendelse av batteridoksen – Venligst bemerk følgende:**  
 Bruk et 9V batteri som passer til batteridoksen.  
 Les instruksjonene på batteriet nede før bruk. Please børneben i batteridoksen. Bemerk symbolene og poler anvisningene (+--). Fel placering av batteriet kan medføre driftsfeil.

**Επιτήχηση της ρυθμίσεως – Οργανώστε:**  
 Χρησιμοποιήστε μια μικρή 9V ανιλίνη πιάτα για την έναση της.  
 Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες γύρω στη ρυθμίση πριν την χρησιμοποιήσετε.  
 Σφραγίστε την ρυθμίση σαφέτε, την ανιλίνη μέσω της σημάδιας που βρίσκεται πάνω στην πιάτα. Προσέξτε να τοποθετήσετε την πιάτα στη σημείο που παραγγέλεται (+--). Η λανθασμένη τοποθεσία της πιάτας δεν προστατεύεται από λανθασμένη.

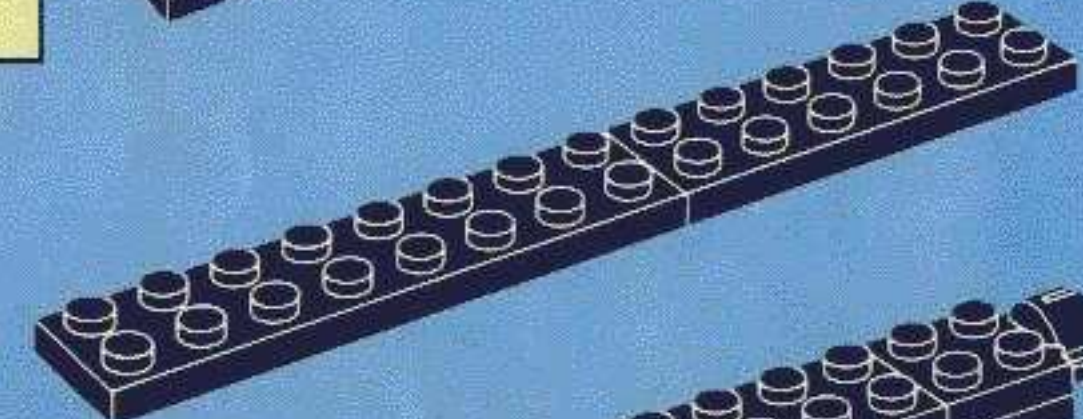


### 電池ボックスの使い方と注意

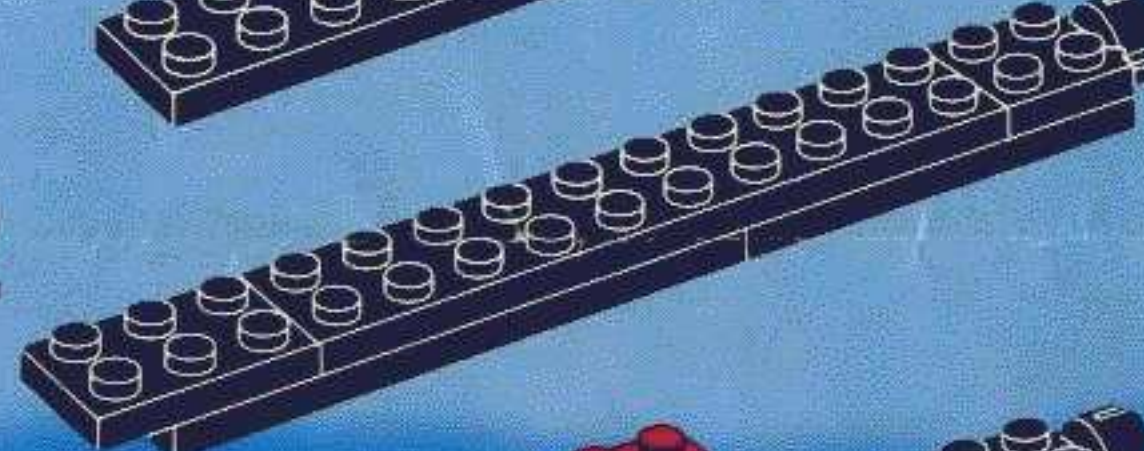
電池ボックスにぴったり入る大きさの9ボルトの電池を使用してください。その際、電池の上に書かれている説明文をよく読んでからお使いください。電池は電池ボックスの中で正しい位置に入っているか(+) (-)の印を正確かつてから入れてください。間違った向きに入れますと、故障の原因となります。



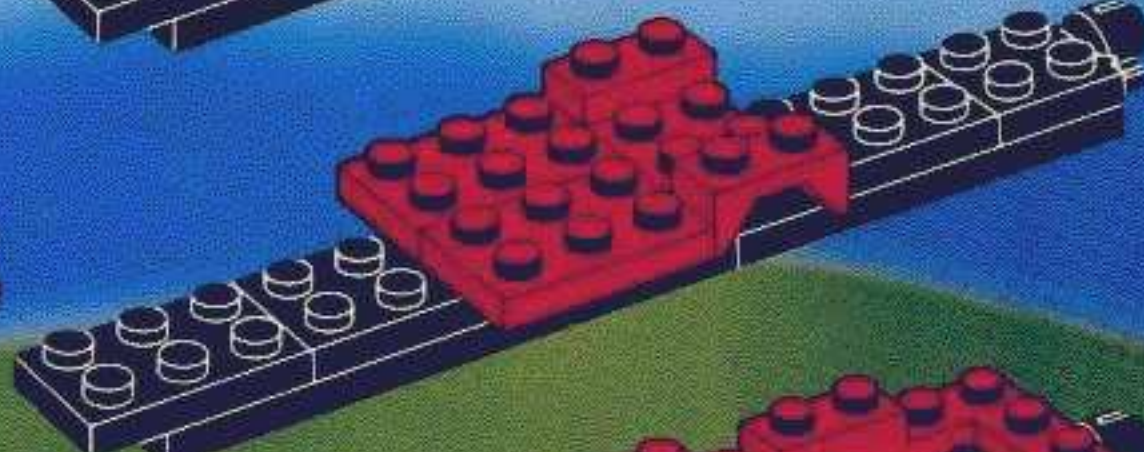
1



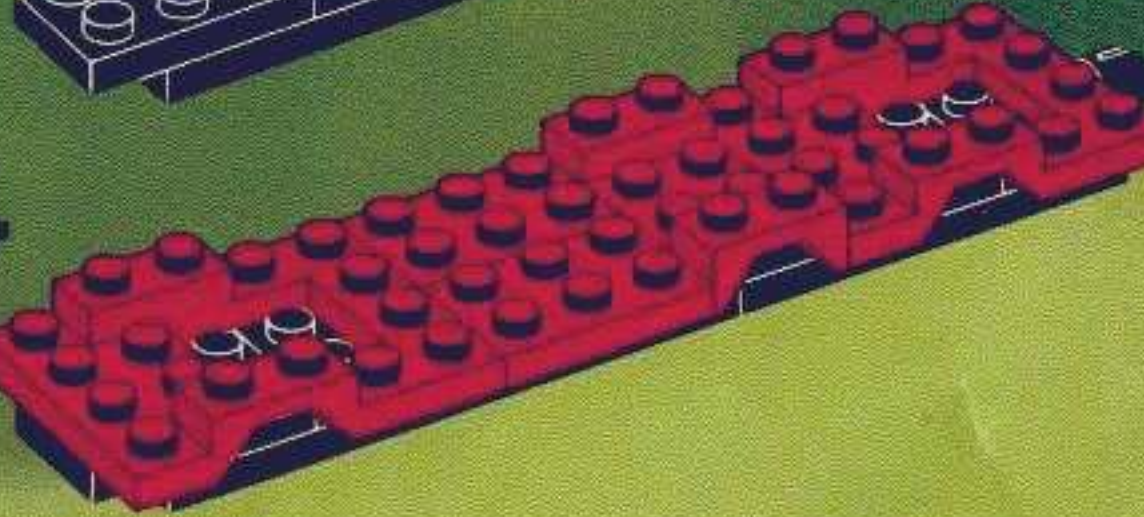
2

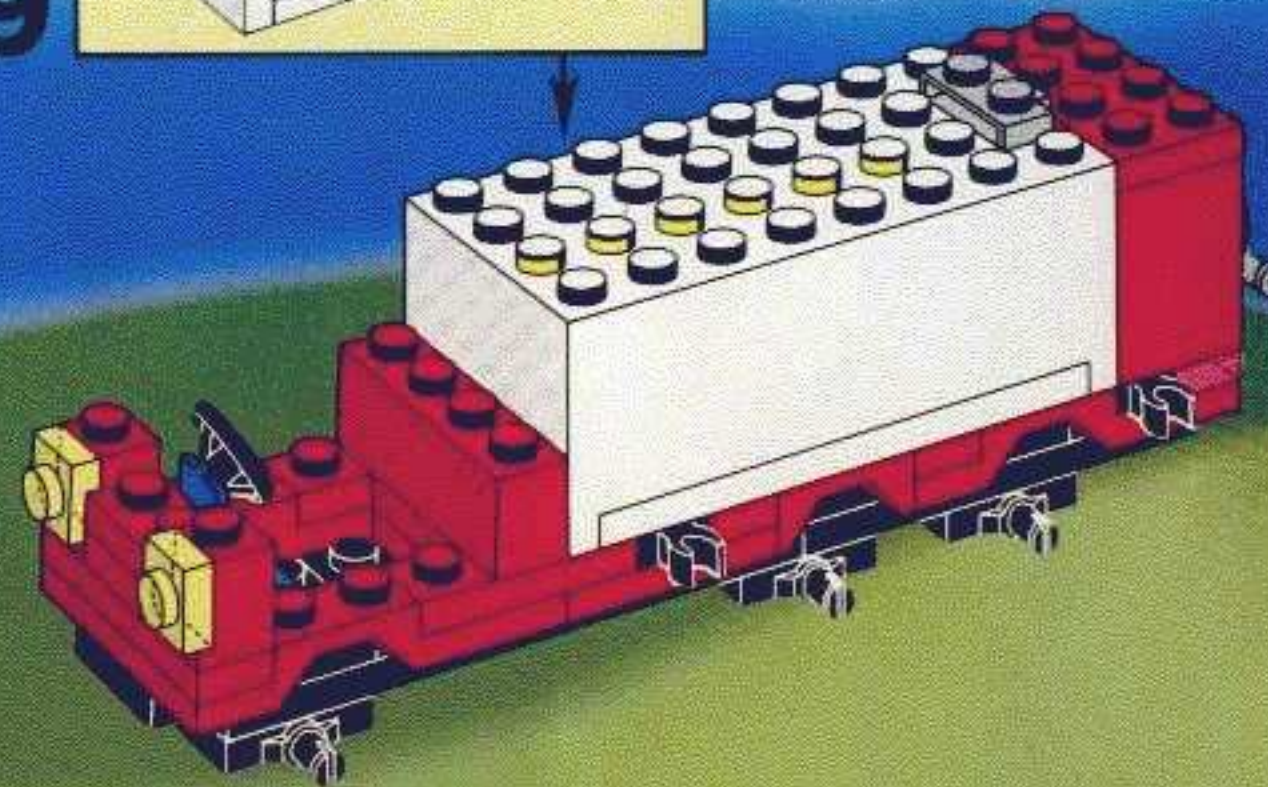
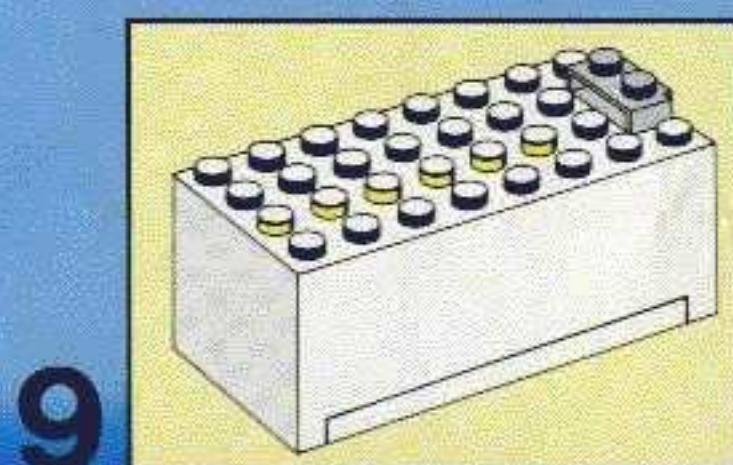
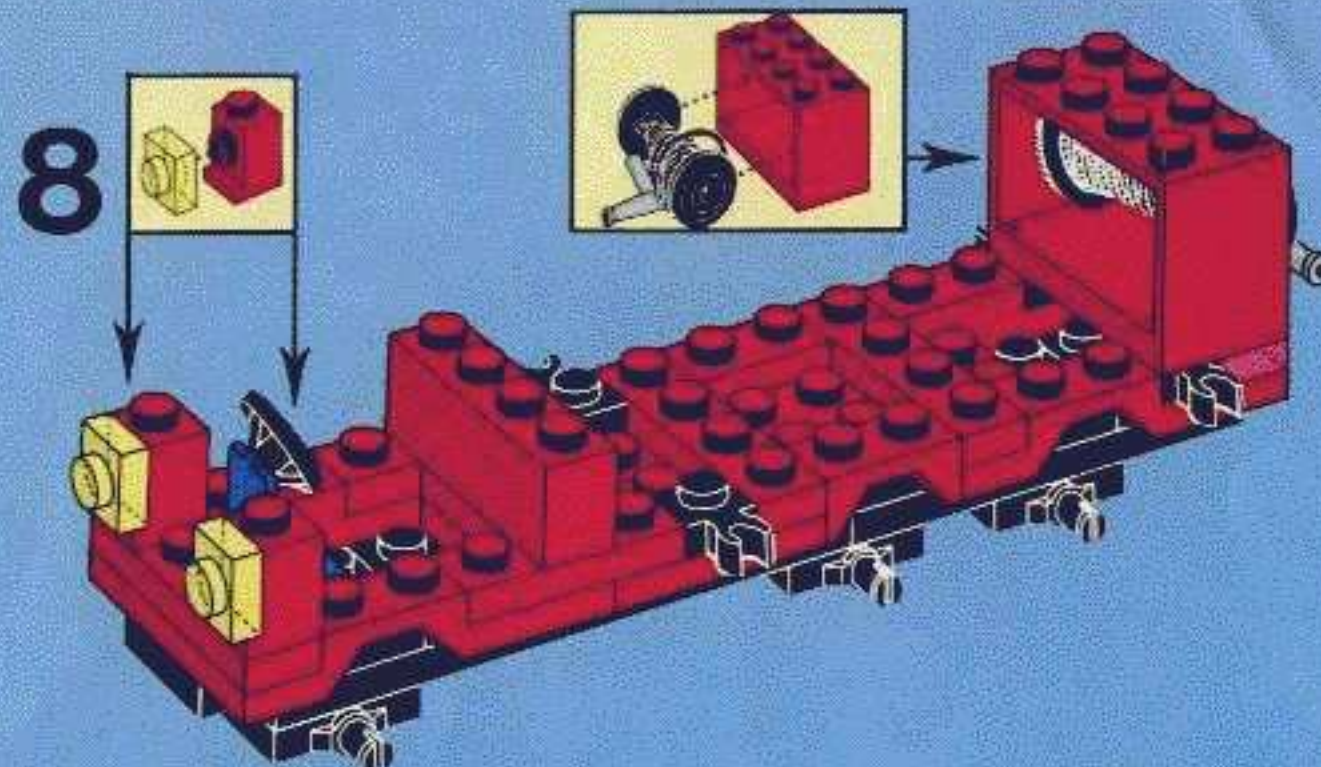
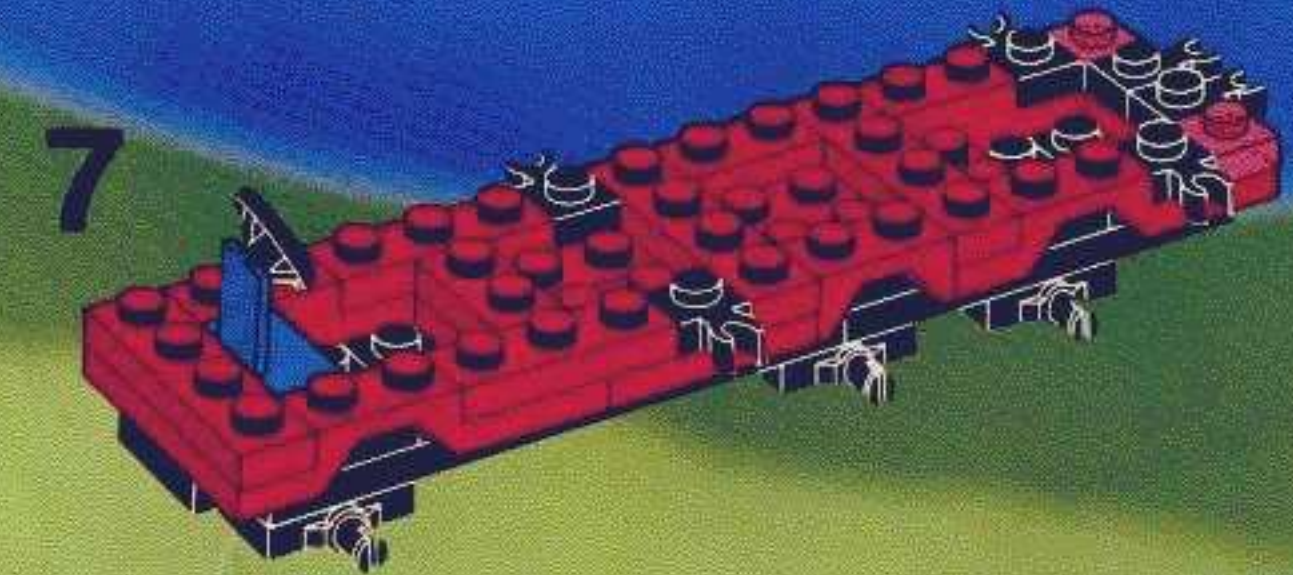
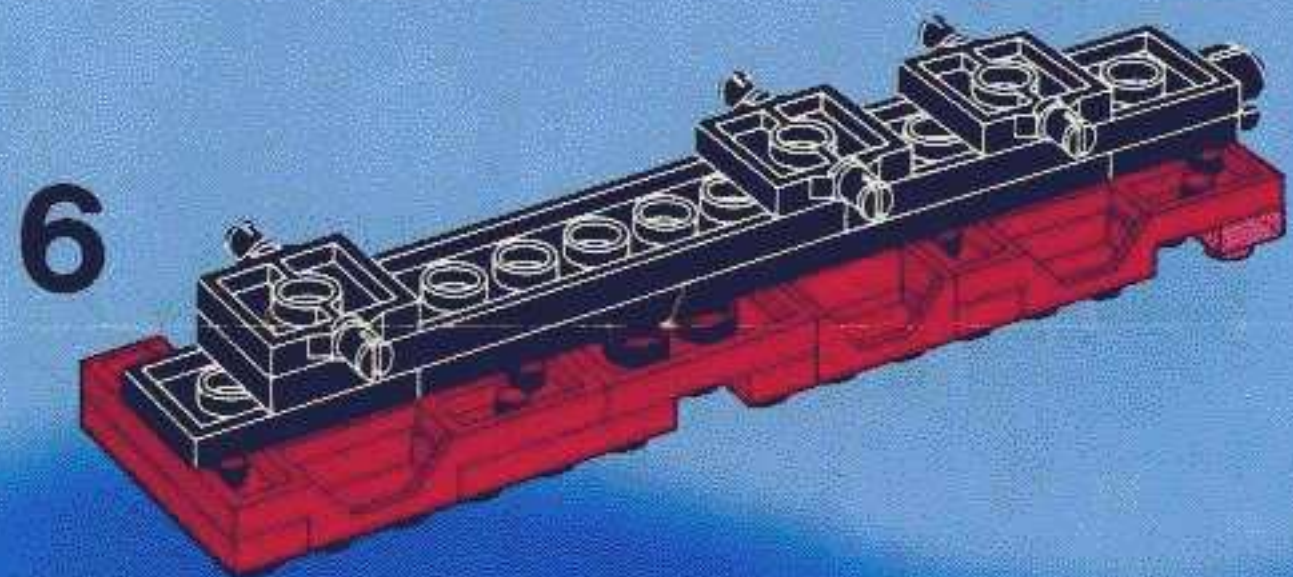
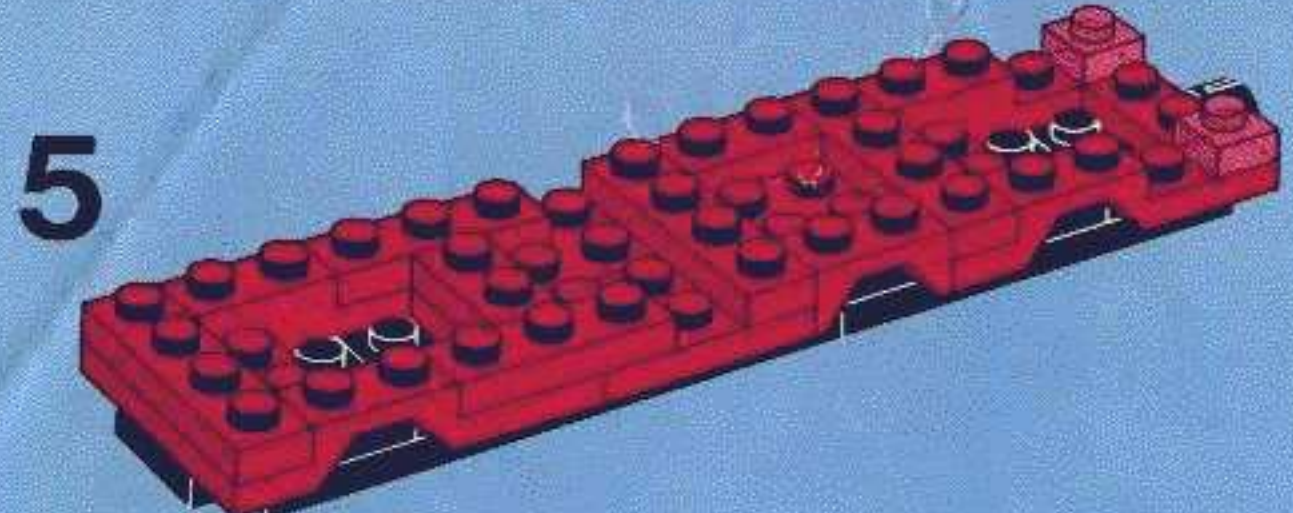


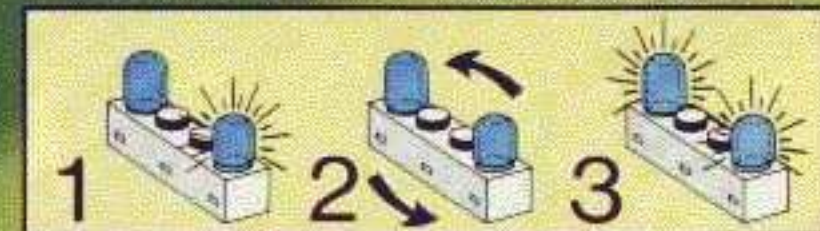
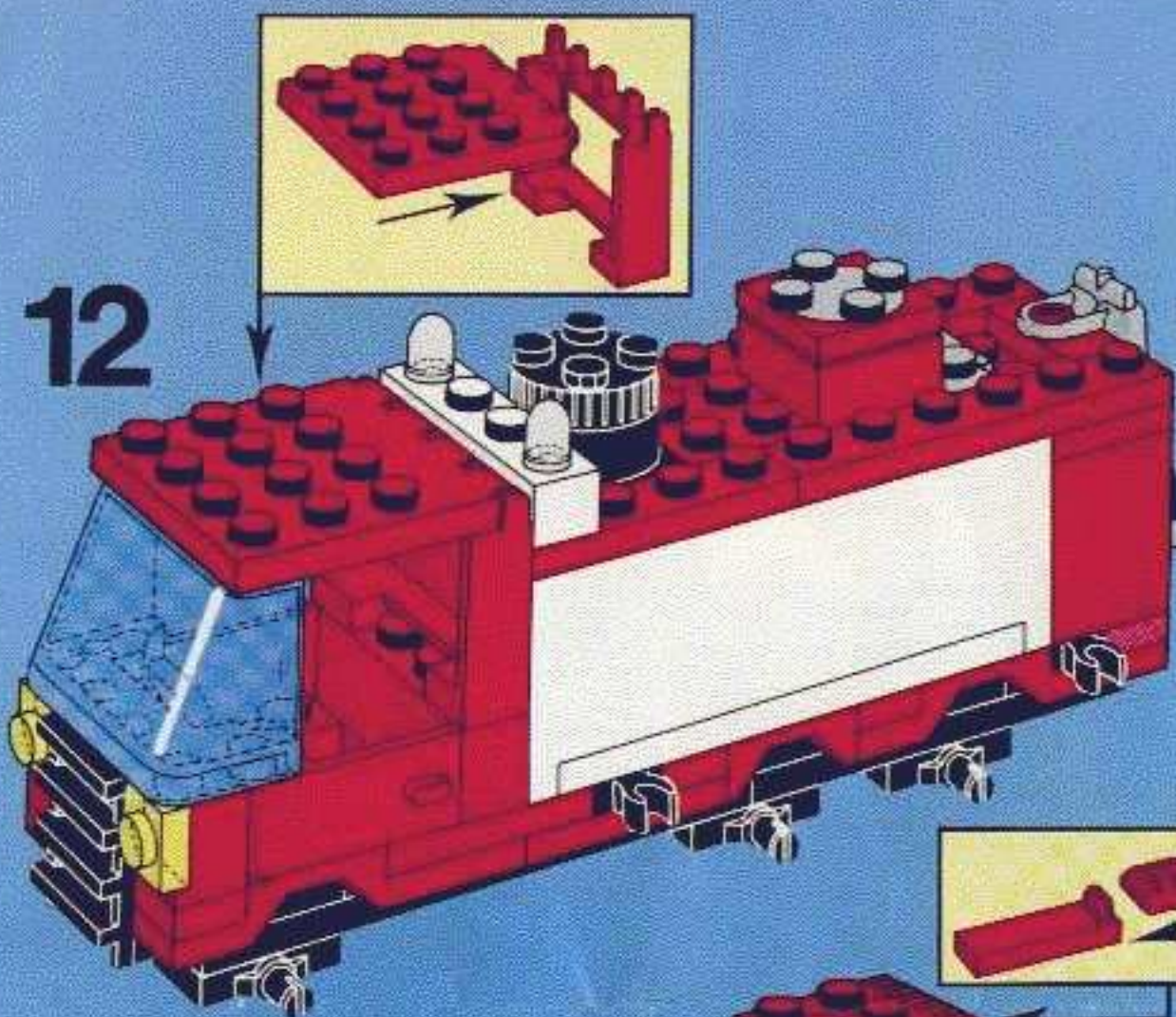
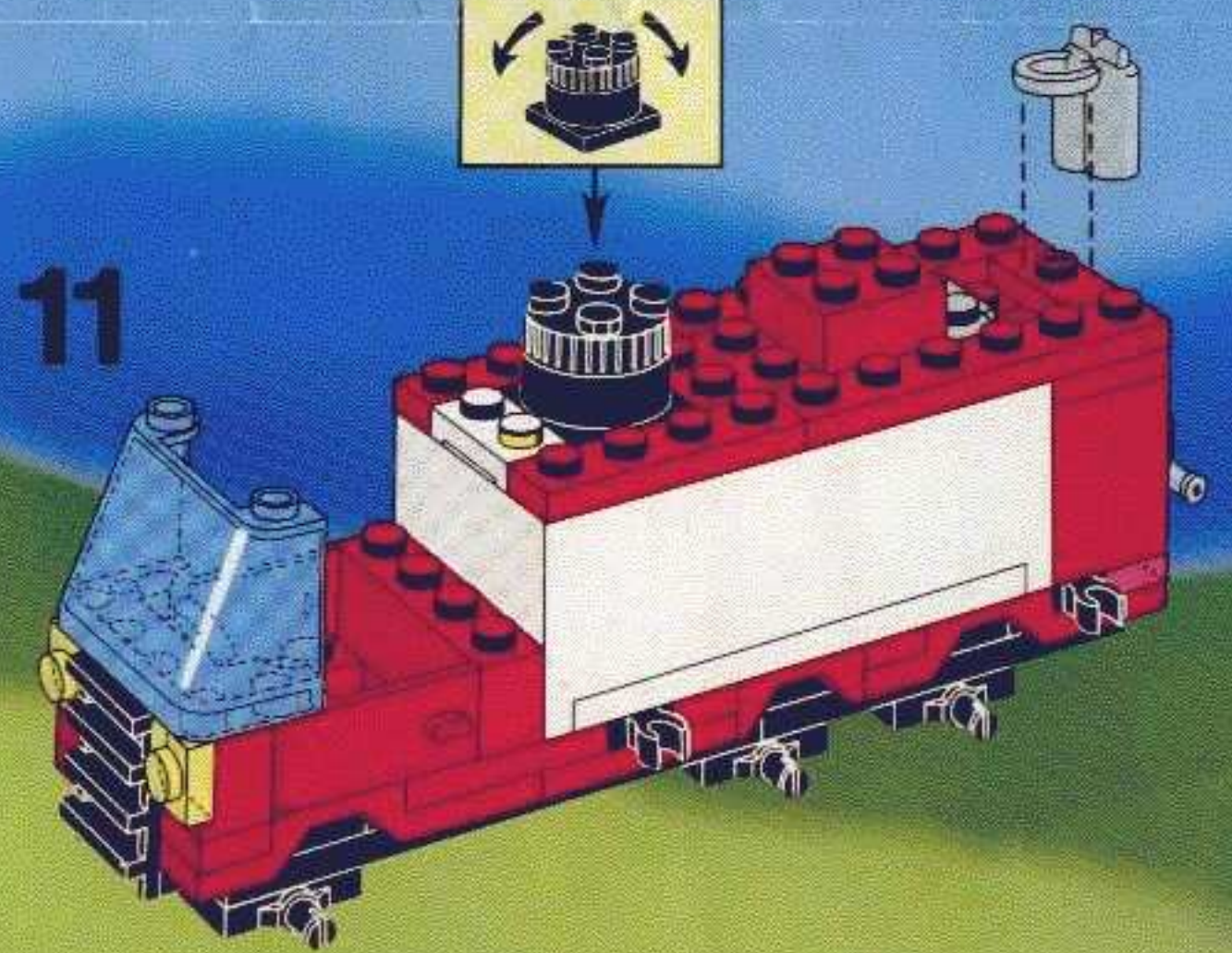
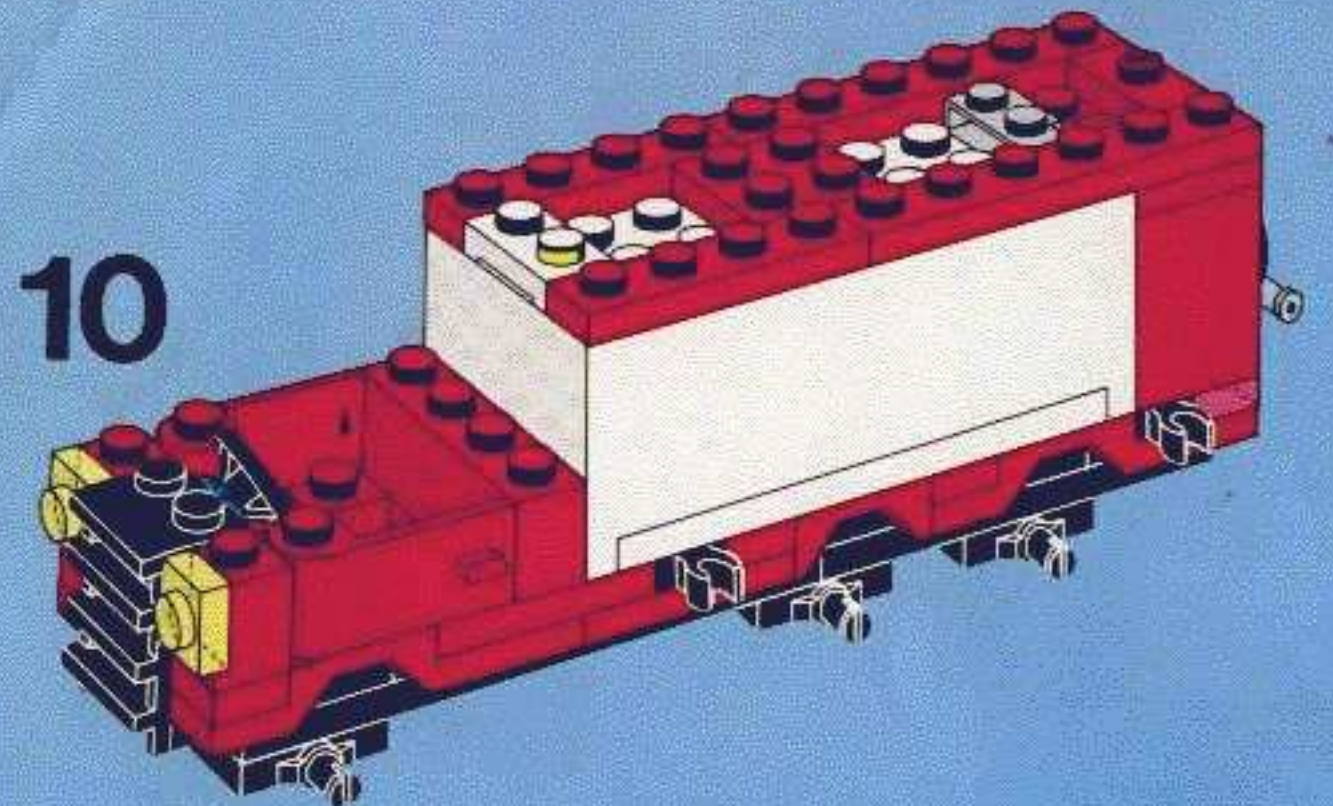
3

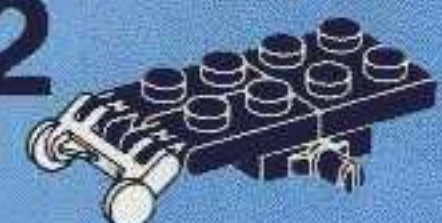
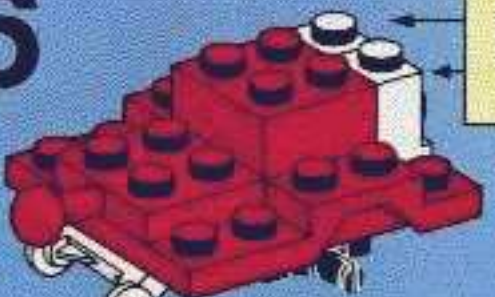
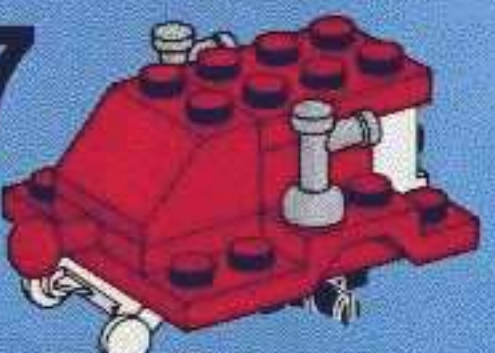
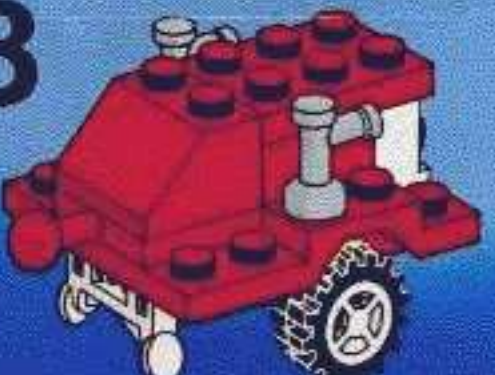
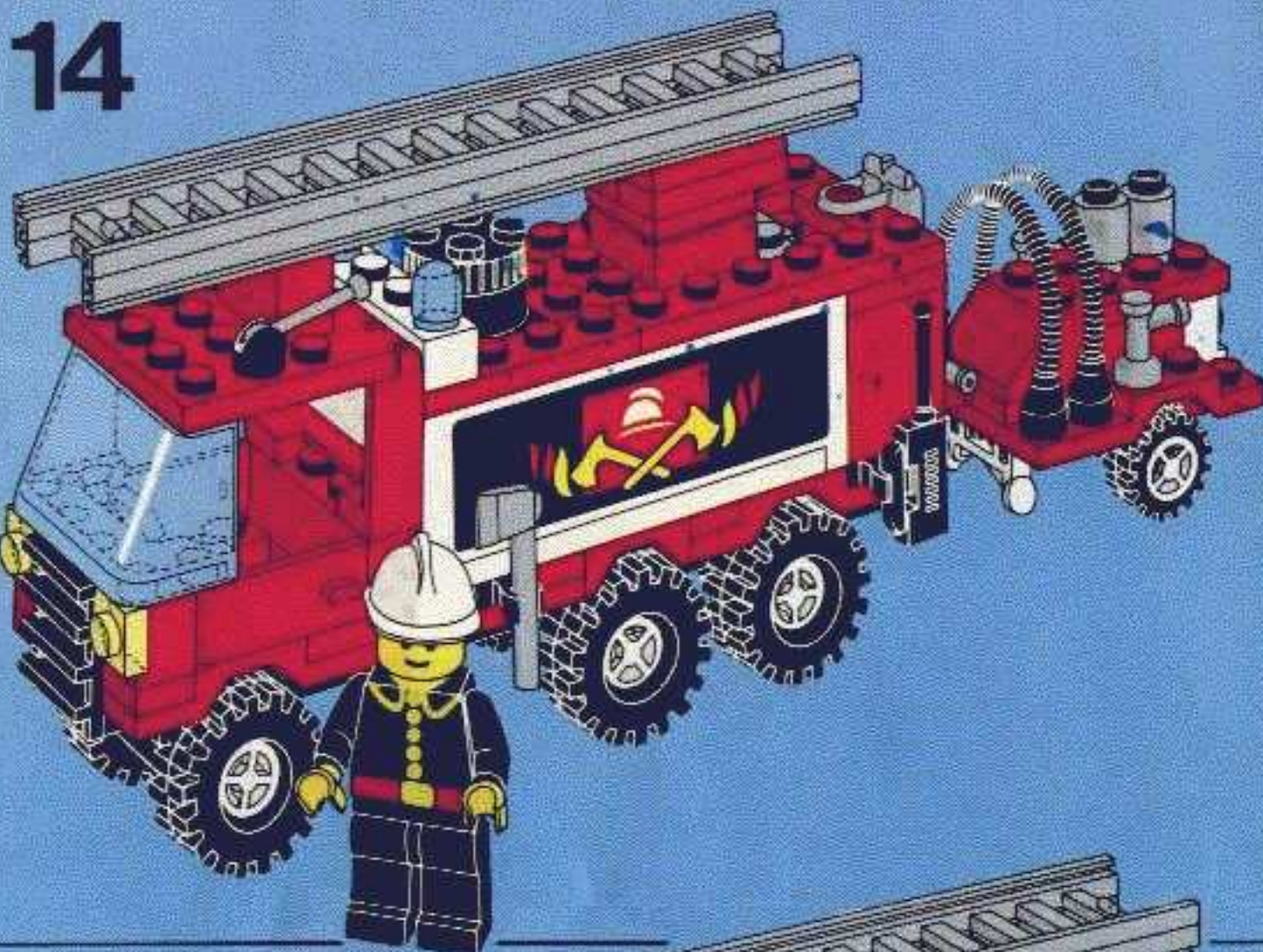


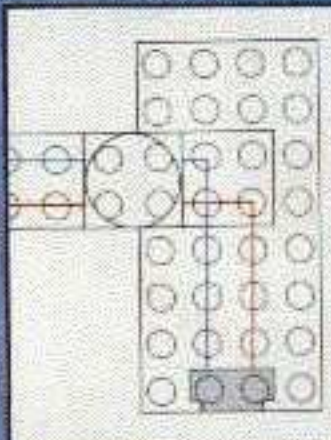
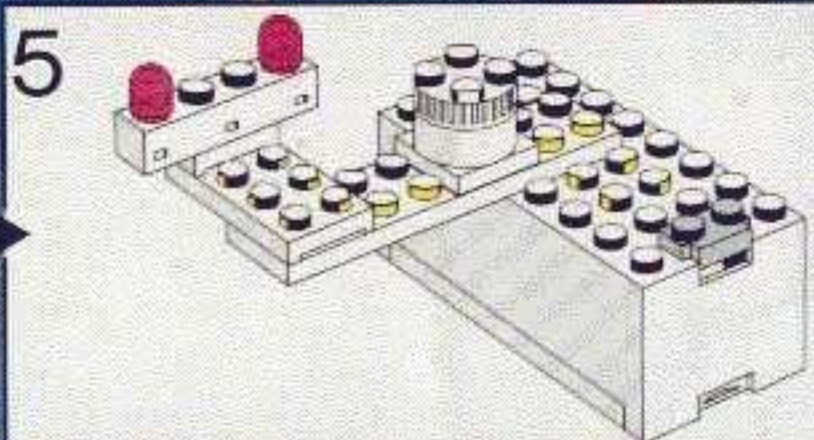
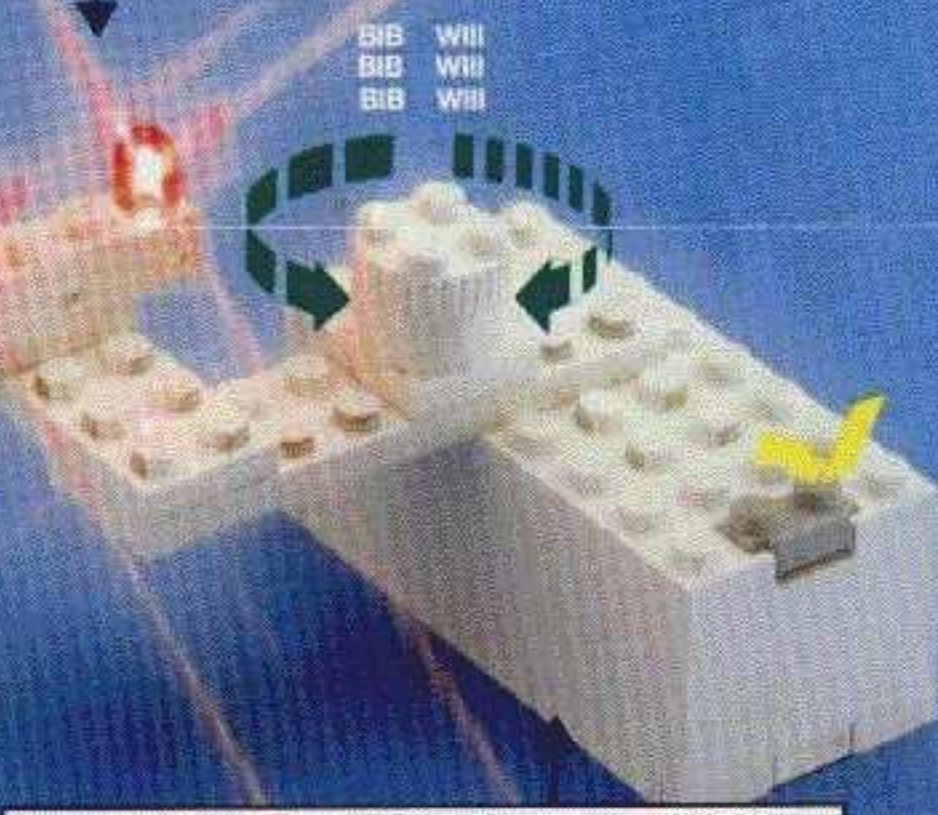
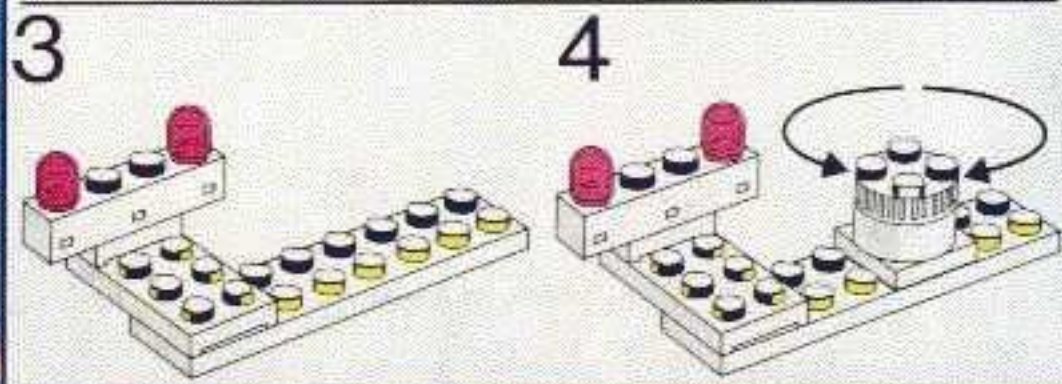
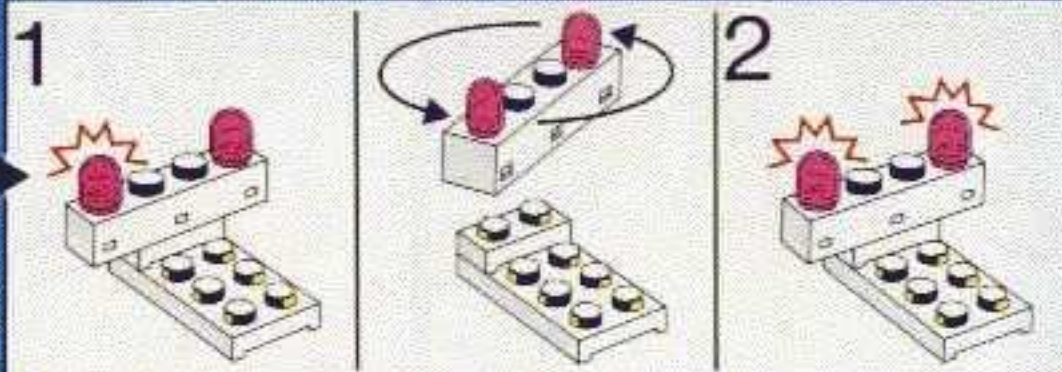
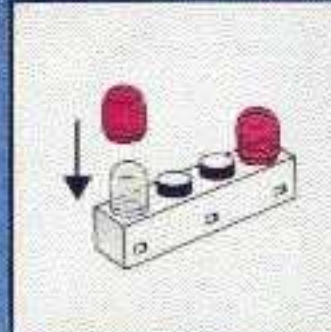
4







**1****2****3****4****5****6****7****8****9****14**



Die Batterie sollte von Zeit zu Zeit (regelmäßig) geprüft werden. Sollte sie für längere Zeit nicht benutzt werden, bitte aus dem Batterie-Kasten entfernen, dann die Säure alter verbrauchter Batterien greift den Batterie-Kasten an.  
Wiederaufladbare Batterien können nicht in dem Batterie-Kasten aufgeladen werden. Benutzen Sie dafür ein spezielles Ladegerät!  
Schließen Sie den Batterie-Kasten niemals an eine andere Stromquelle, wie zum Beispiel einen Trafo oder an einen anderen Batterie-Kasten, an.  
Bitte verbrauchte Batterie nicht verbrennen.  
Vorschlag: Verwenden Sie eine Alkali-Batterie.  
Bitte nur die beigefügten Anschlußelemente als Verbindung zwischen Batteriekästen und den Licht- und Tonbauteilen verwenden.  
Die Verwendung von zusätzlichen Kabeln kann zum Kurzschluß führen.

Controllare regolarmente la pila. Toglierla dalla scatola portapile qualora non venga utilizzata per un lungo periodo. Le pile usate perdono dell'acido che danneggia la scatola portapile.  
Non ricaricare la pila nella scatola portatile. Se si utilizzano delle pile ricaricabili effettuare la ricarica con un apposito ricaricatore.  
Non collegare la scatola portapile ad una sorgente di corrente es. trasformatore o altra scatola portatile.  
Non gettare mai le pile usate.  
Si suggerisce l'utilizzo di pile alcaline.  
Utilizzare solo gli elementi conduttori contenuti nella confezione per creare il collegamento tra la scatola portapile e gli elementi luce e suono. L'utilizzo di fili elettrici può causare cortocircuito.

Vérifiez régulièrement l'état de la pile. Retirez-la du boîtier si vous n'avez pas l'intention de vous en servir pendant un certain temps. L'acide qui peut s'échapper des piles usées endommagerait le boîtier.  
Ne rechargez jamais une pile à l'intérieur du boîtier. Si vous utilisez une pile rechargeable, rechargez-la toujours dans le chargeur qui convient.  
Ne reliez jamais le boîtier pile à une autre source d'énergie, par exemple transformateur ou autre boîtier pile.  
Ne jetez jamais les piles dans le feu.  
Il est avantageux d'utiliser une pile alcaline.  
Utilisez uniquement les éléments conducteurs fournis dans cette boîte pour établir le contact entre le boîtier pile et les éléments son et lumière. L'utilisation de fils électriques peut causer des courts-circuits.

Kontroleer regelmatig of de batterij niet leeg is en neem de batterij uit de houder als deze langere tijd niet gebruikt zal worden. Lege batterijen kunnen accu-zuur verliezen waardoor de -houder onbruikbaar kan worden.  
Probeer nooit een batterij in de batterij-houder weer op te laden. Gebruik bij het opladen van een herlaadbare batterij alleen een speciaal daarvoor gemaakte oplader.  
Verbind de batterij-houder nooit met een andere stroombron: transformator of batterij-houder.  
Houd batterijen altijd weg van open vuur.  
Gebruik alleen de bijgeleverde zwakstroom-leidende onderdelen als verbinding tussen de batterij-houder en de speciale elementen die licht en geluid voorbrengen. Het gebruik van snoeren en stekkers kan bij dit systeem kortsluiting opleveren.

Examina la pila con frecuencia. Saca la pila de la caja de pilas si no se va a usar durante bastante tiempo. El ácido que se desprende de las pilas agotadas dañaría la caja de pilas.  
No cargues las pilas dentro de la caja de pilas. Si usas pilas recargables, cárgalas siempre en un alimentador adecuado.  
No conectes la caja de pilas a ninguna otra forma de fuerza, por ejemplo un transformador o otra caja de pilas cualquiera, etc.  
No arrojes pilas usadas al fuego.  
Es mejor usar una pila alcalina.  
Para establecer conexión entre la caja de pilas y los elementos de luz y sonido, utiliza solamente los elementos conductores que se incluyen en esta caja. El uso de cables puede causar un cortocircuito.

Kontroller batteriet regelmæssigt. Fjern batteriet fra batteriboksen, hvis den ikke anvendes i længere tid. Syre, som siver ud fra batteriet, kan beskadige batteriboksen.  
Genoplad ikke batteriet i batteriboksen. Hvis du anvender genopladelige batterier, skal de altid oplades i et dertil egnet ladeaggregat.  
Tilslut ikke batteriboksen til nogen anden strømkilde (transformator eller anden batteriboks).  
Kast ikke brugte batterier iild.  
Man kan med fordel anvende alkaliske batterier.  
Anvend kun de medfølgende strømelementer, når du skal forbinde batteriboksen med lys og lyd elementerne. Ved anvendelse af el-ledninger kan der opstå kortslutning.

Check the battery regularly. Remove it from the battery box if it is not to be used for a long period of time. Acid leaking from dead batteries will damage the battery box.  
Do not recharge battery in battery box. If a rechargeable battery is used, always recharge in a suitable charger.  
Do not connect the battery box to any other power source, i.e. transformer, or another battery box.  
Do not throw used batteries in the fire.  
It is an advantage to use an alkaline battery for longer life.  
Use only the enclosed conductor elements for connecting the battery box to the light and sound units. The use of wires may cause a short-circuit.