

 Tarkista paristo saanninollessi. Poista paristokotelosta, ellei käytä sitä pitkähköön sikaan. Loppuunkuunneesta paristo-  
sta valuva happo vahingoittaa paristokoteloa.

Älä lataa paristuja paristokotelissa. Jos käytät ladattavia paristoja, suorita lataus siihen tarkihin tussa istteessä.  
Älä yhdistä paristokoteloa mihinkään muuhun voimanlähteeseen, esim. muuntajaan tai toiseen paristokoteloon.

Älä heitä käytettyjä paristoja tuleen.  
On edullisempaa käyttää alkaliparistoja.  
Käytä ainoastaan kotelon mukana seuraavia sähköjohtavia elementtejä yhdistäessäsi valo- ja äänelementtili paristokoteloon.  
Jotkut käytöllä voi aiheuttaa oikosulun.

 Kontrollera batteriet regelbundet. Avlägsna batteriet från boxen när du inte skall använda det i längre tid. Syra kan läcka ut ur döda batterier och skada boxen.

Ladda inte upp batteriet, när det är i batteriboksen. Om du använder uppladdningsbara batterier, ladda dem alltid i laddningsaggregatet.

Anslut aldrig batteriboksen till annan kraftkälla (transformator eller annan batteribox etc.).

Släng aldrig använda batterier i elden.

Det är en förel att använda alkalisika batterier.

Använd endast de medföljande ledningselementen, när du skall koppla ihop batteriboksen med lju- och lydelementen. 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 alcílica.

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.

Gjenopladelige batterier i batteriboksen. Hvis du anvender gjenopladelige batterier, skal de alltid oppledes i et dertil  
egnet ladesaggregat.

Batteriboksen må ikke tilsluttes noen annen strømkilde enn 9V batteri.

Brenn aldri brukte batterier.

Man kan med förel använda alkalisika batterier.

Använd kun de medföljande strömelementer när du skall koble batteriboksen med lyd og lys elementene. Ved anvendelse av el-  
ledninger kan det oppstå kortslutning.

 Εξατίθετε την μπαταρία συχνά. Αφαιρέστε την μπαταρία από την θήκη αν δεν θα την χρησιμοποιήσετε για πολύ  
καιρό. Το σέιμου που αποβλέπεται από τις πολιές μπαταρίας, δο καταστρέψει την θήκη.

Μην επαναφορτίζετε την μπαταρία μέσω στη θήκη. Αν χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενη μπαταρία, πρέπει να  
χρησιμοποιείτε ένα κατάλληλο φορτιστή.

Μην συνδέετε την θήκη της μπαταρίας με άλλη πηγή ενέργειας πχ. μετασχηματιστή, ή άλλη θήκη κ.λ.π.

Μην πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες στη φωτιά.

Είναι καλύτερα να χρησιμοποιείτε αλκαλική μπαταρία.

Χρησιμοποιείτε μόνο τα στοιχεία που εισωρέσαμε για να συνδέετε την θήκη της μπαταρίας με τα στοιχεία του φωτός  
και του ήχου.

Η χρησιμοποίηση καλύδιου 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お

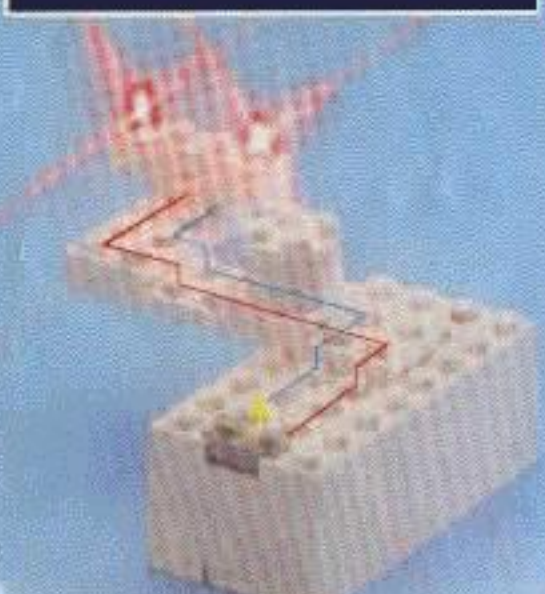
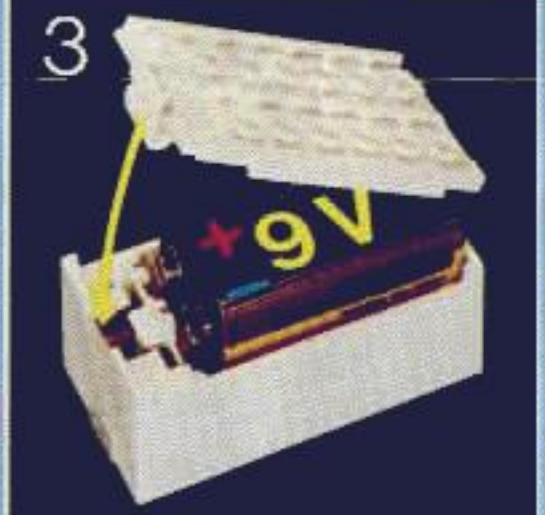
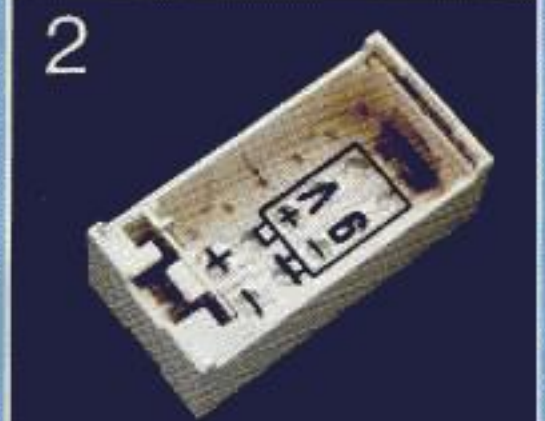
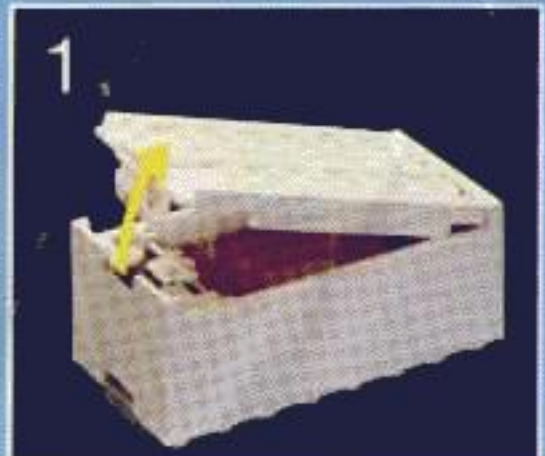
いてください。古い電池は液が漏れ、電池ボックスをいためる原因となります。もし、充電用の電池を使用する時は、それぞれの正しい充電器で充電してください。変圧器や他の電池ボックスなど、この電池ボックスはほかの電源(例えば、変圧器等)に接続しないでください。使用済みの古い電池を火の中にまでしないでください。アルカリ電池を使うと、使用時間が長くなります。電池ボックスとライトとサウンドユニットの接続コードは専用のものだけを使用してください。その他のコードを使うとショートをおこす原因となります。

6480

LEGOLAND®

LIGHT  
&  
SOUND  
SYSTEM





**Benutzung des Batterie-Kastens. Bitte beachten:**  
 In dem Batterie-Kasten eine 9 V Batterie einlegen.  
 Bitte vorher die Gebrauchshinweise 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 farlo osservare i simboli di polarità (+/-). La posizione non corretta della pila causa il non funzionamento.

**Utilisation du boîtier pile – A 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.  
 Vérifiez que la pile est placée correctement dans le boîtier. Pour cela, observez les symboles et les signes de polarité (+/-). Quand on utilise des piles, une installation incorrecte peut résulter un mauvais fonctionnement.

**Gebruik gryp. Het gebruik van de batterij-houder:**  
 Gebruik een normale platte 9 Volt (bij voorkeur alkaline-) batterij die voldoende past in de kamer van de batterij-houder. Lees vooraf evt. aanwijzingen op de batterij.  
 Controleer of de batterij op de juiste wijze wordt aangegeven. Let daarbij op de + en - symbolen (om verkeerde 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 (+/-). 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 igennem inden brug.  
 Pak batterier rigtigt i batteridoksen. Bemærk symbolene og polsignlene (+/-). Forkert placering af batteriet kan medføre driftsulykker.

**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.

**Päistökkönen käytettäessä huolehdytä:**  
 Käytä 9 V paristoja, joka kokonaan täyttää sovitettavien paikkien.  
 Lue pariston käytöohjeet huolellisesti ennen sen käytönottoa.  
 Varmista, että asennat pariston oikein päistökköneeseen. Ota huomioon symbolit ja napamerkit (+ ja -). Vaihda asennusta paistoa vahingottavaa käytössä.

**När du använder batteriboxen – Observer följande:**  
 Använd ett 9V batteri, som har rätt storlek.  
 Läs hela instruktionen 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 driftsämrangar när du använder det.

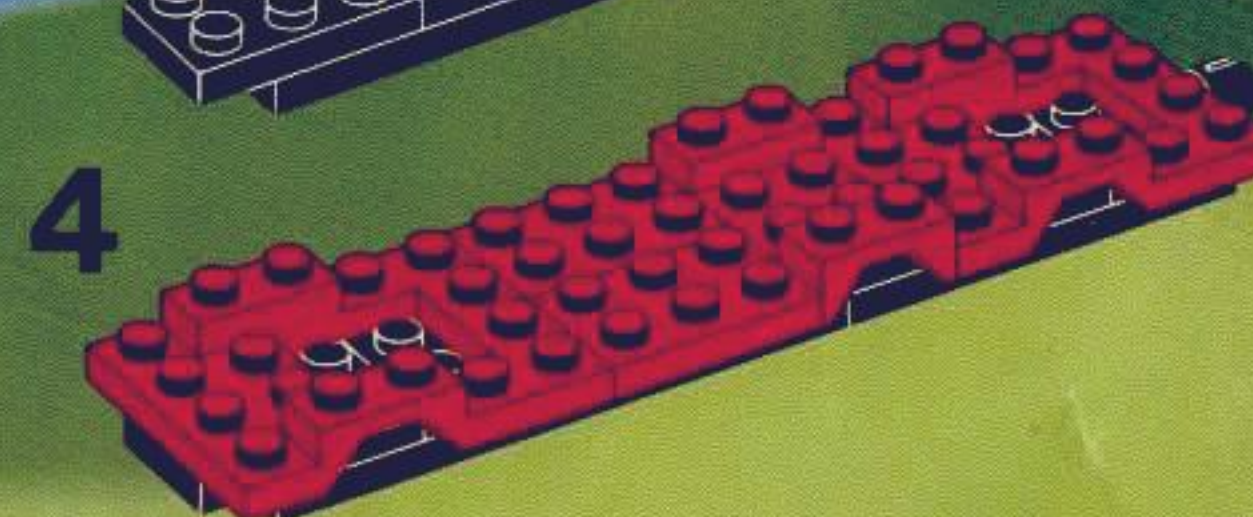
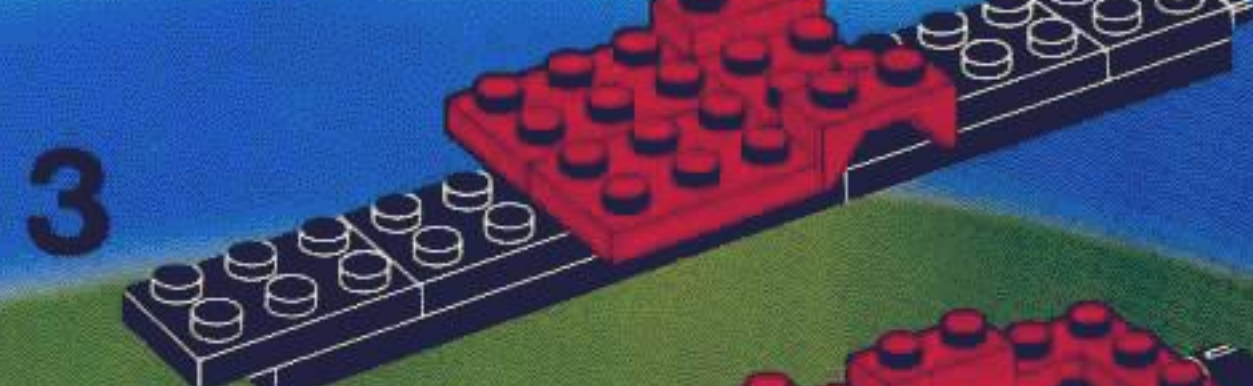
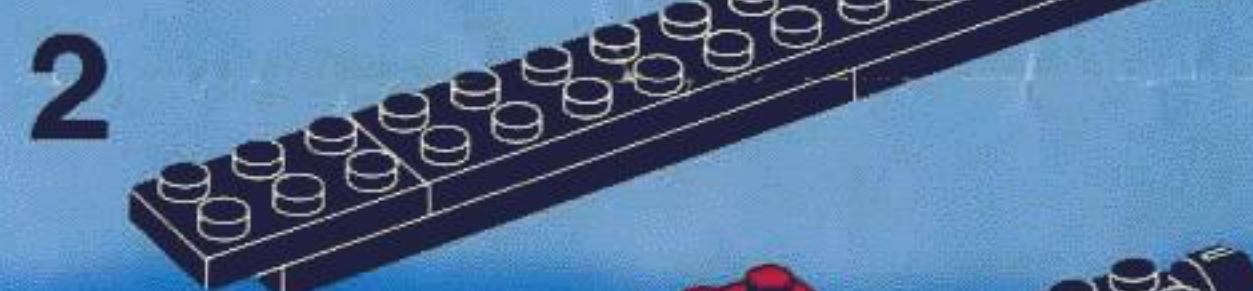
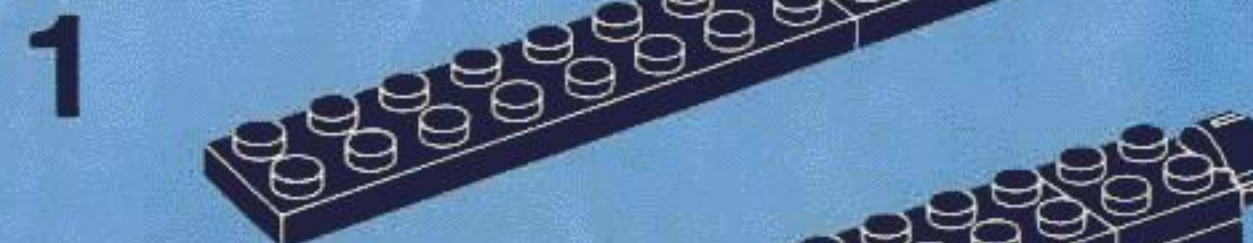
**Utilização da caixa de pilhas – Grua nota:**  
 Utilize uma pilha de 9 volt de um tamanho que enche o espaço na caixa de pilhas.  
 Antes de utilizar leia com atenção as instruções na pilha. Certifique-se de que a pilha é corretamente posicionada na caixa. Para isto, observe os símbolos e sinal de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

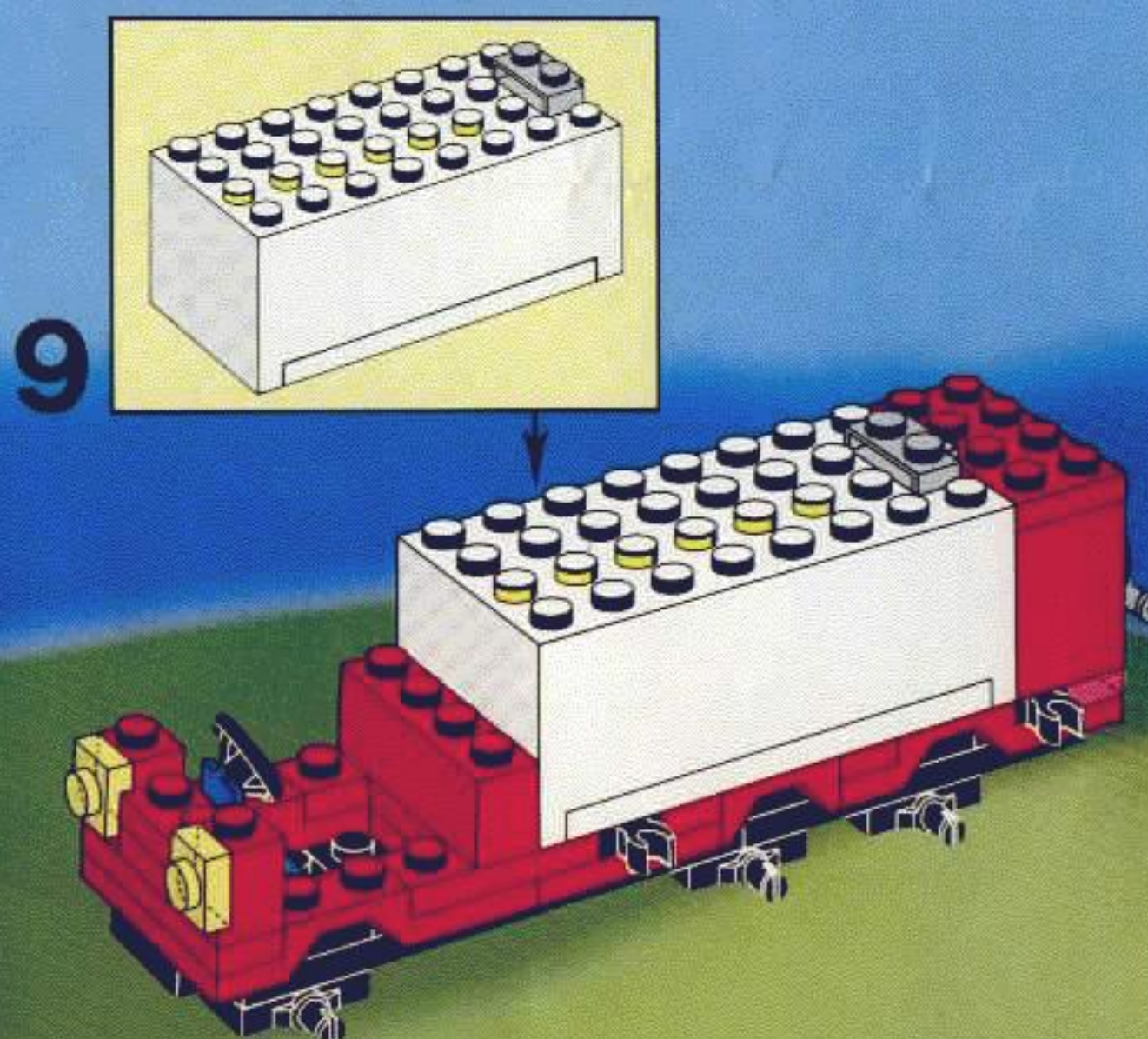
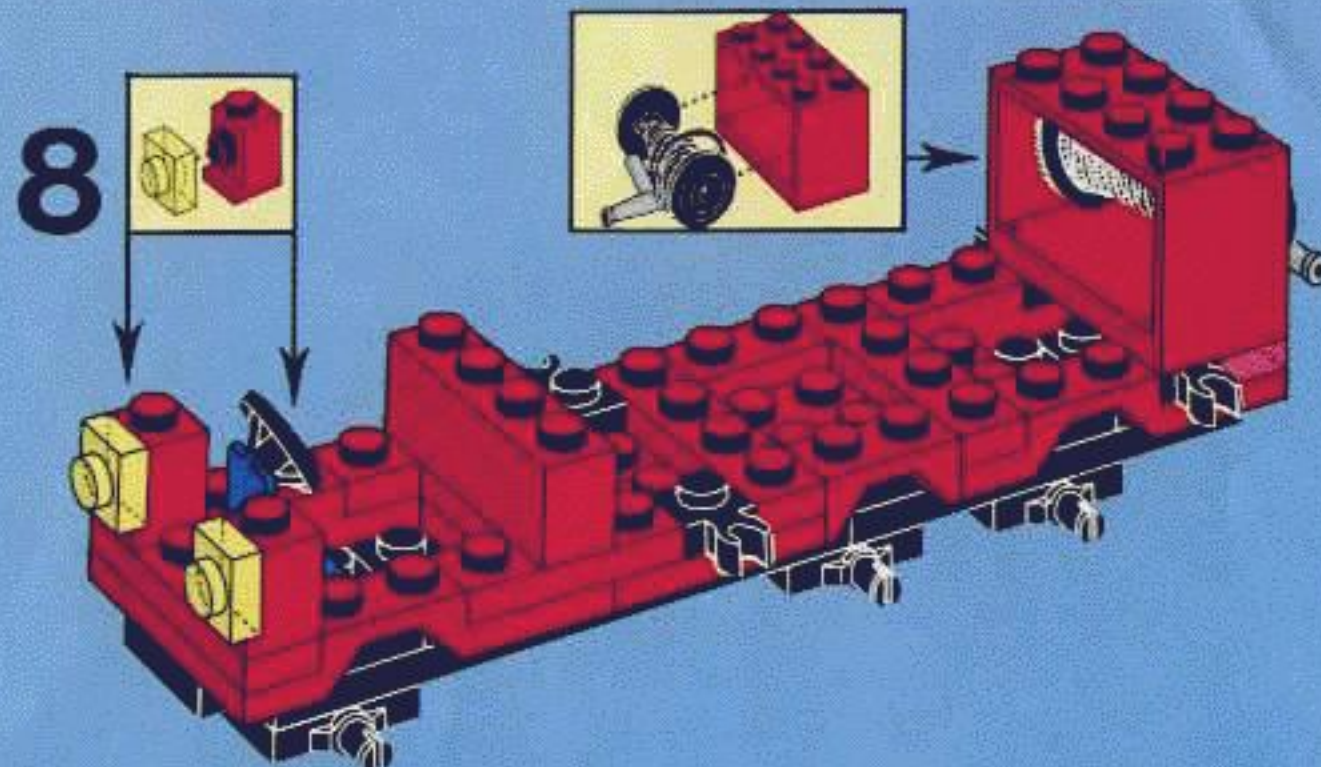
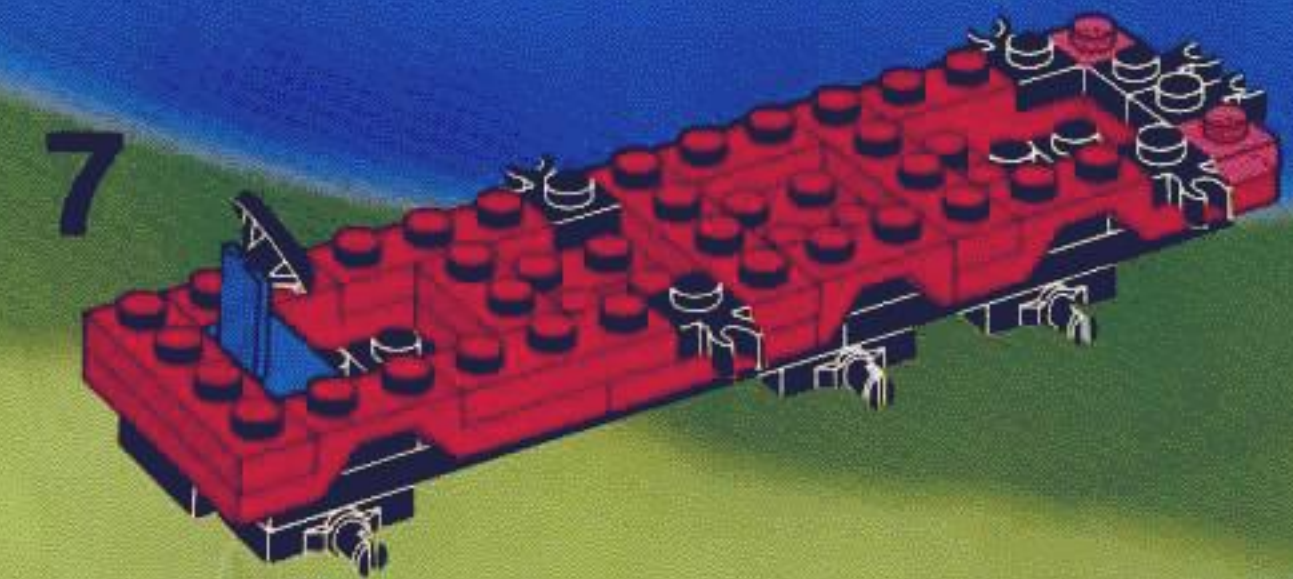
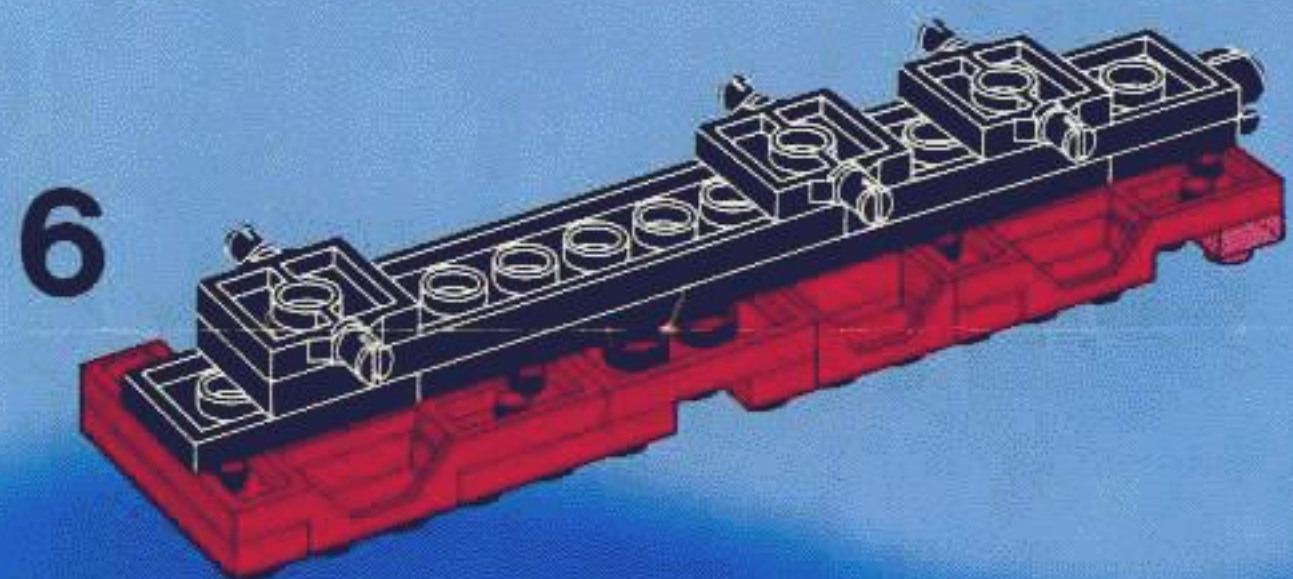
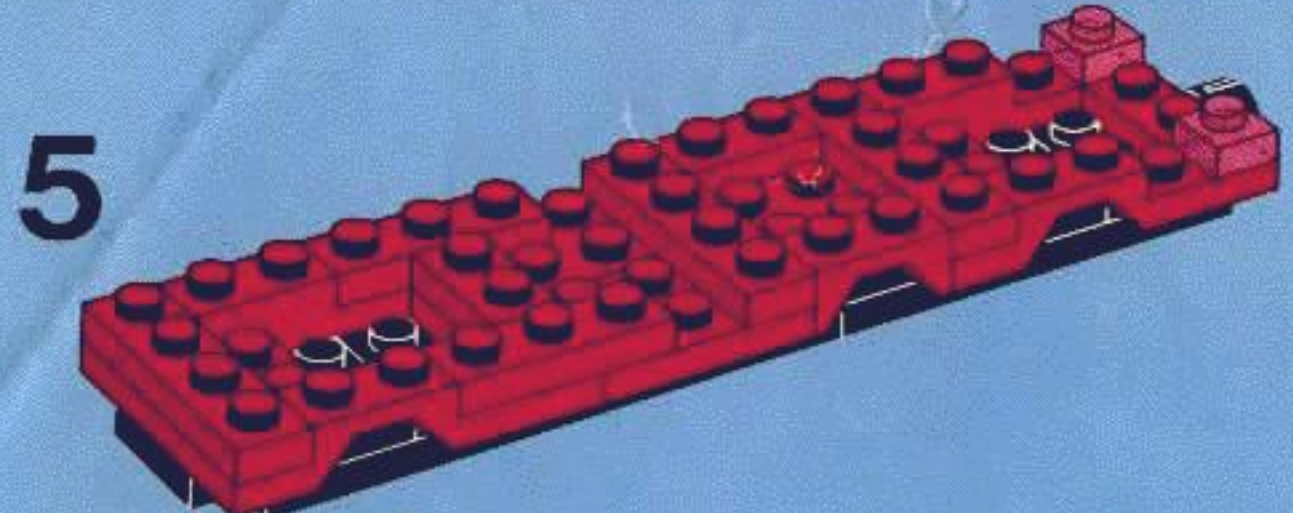
**Anvendelse av batteriboksen – Vermeidt bemerk følgende:**  
 Bruk et 9V batteri som passer til batteriboksen.  
 Les instruksjonene på batteriet nede før bruk. Plasser batteriet riktig i batteriboksen. Bemerk symbolene og polsignlene (+/-). Fel plassering av batteriet kan medføre driftsulykker.

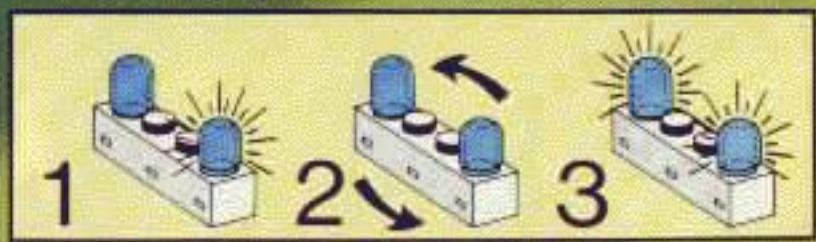
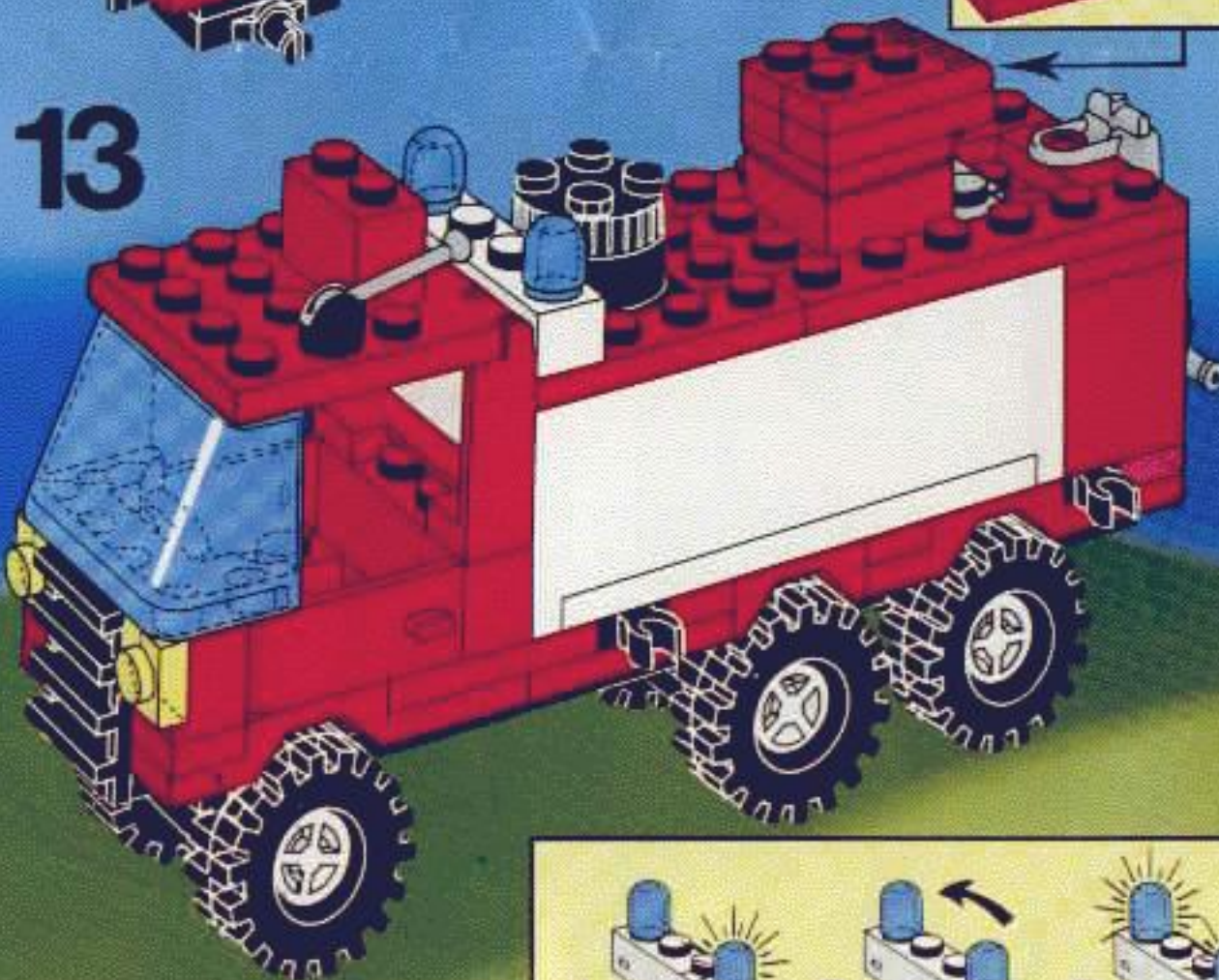
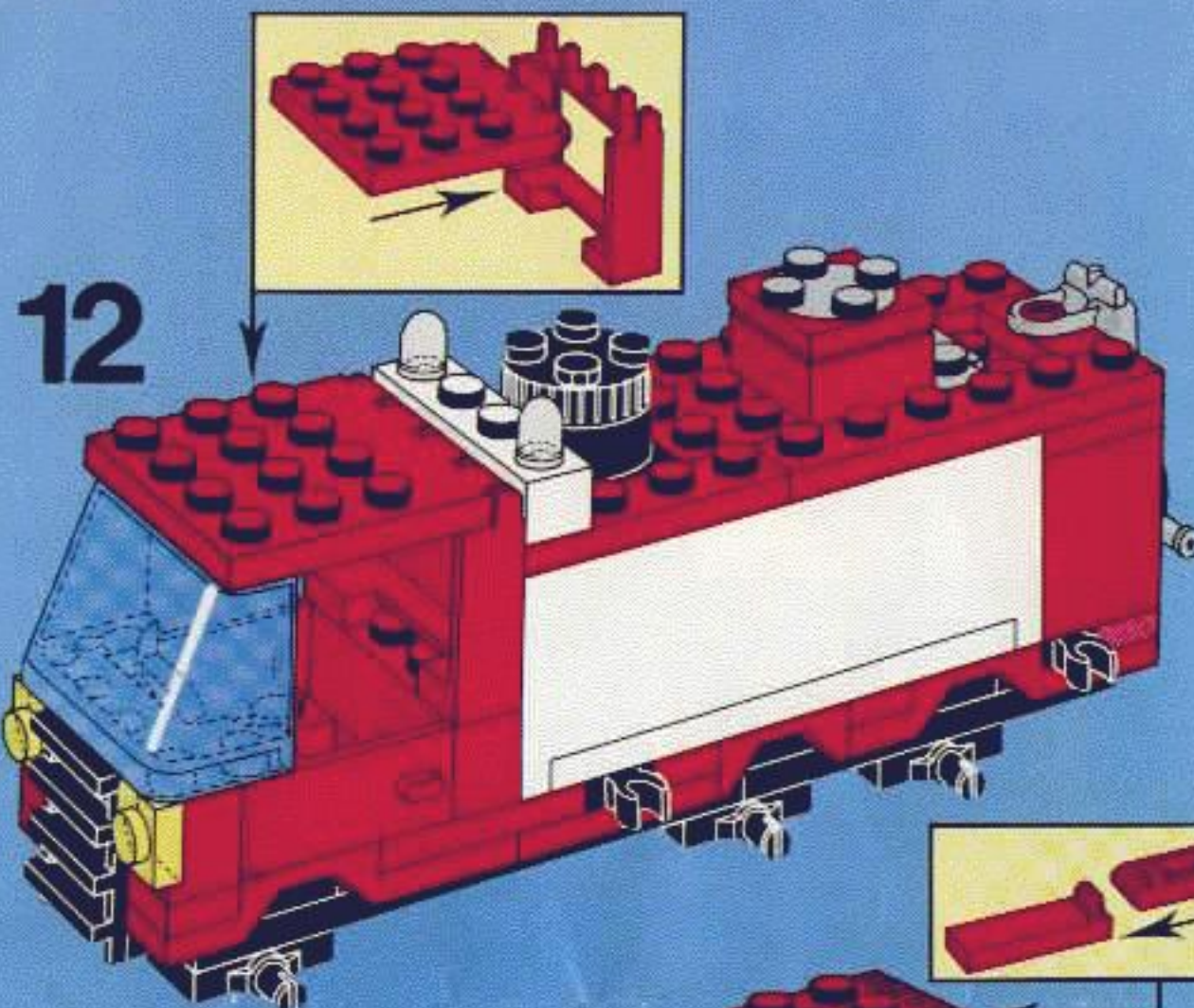
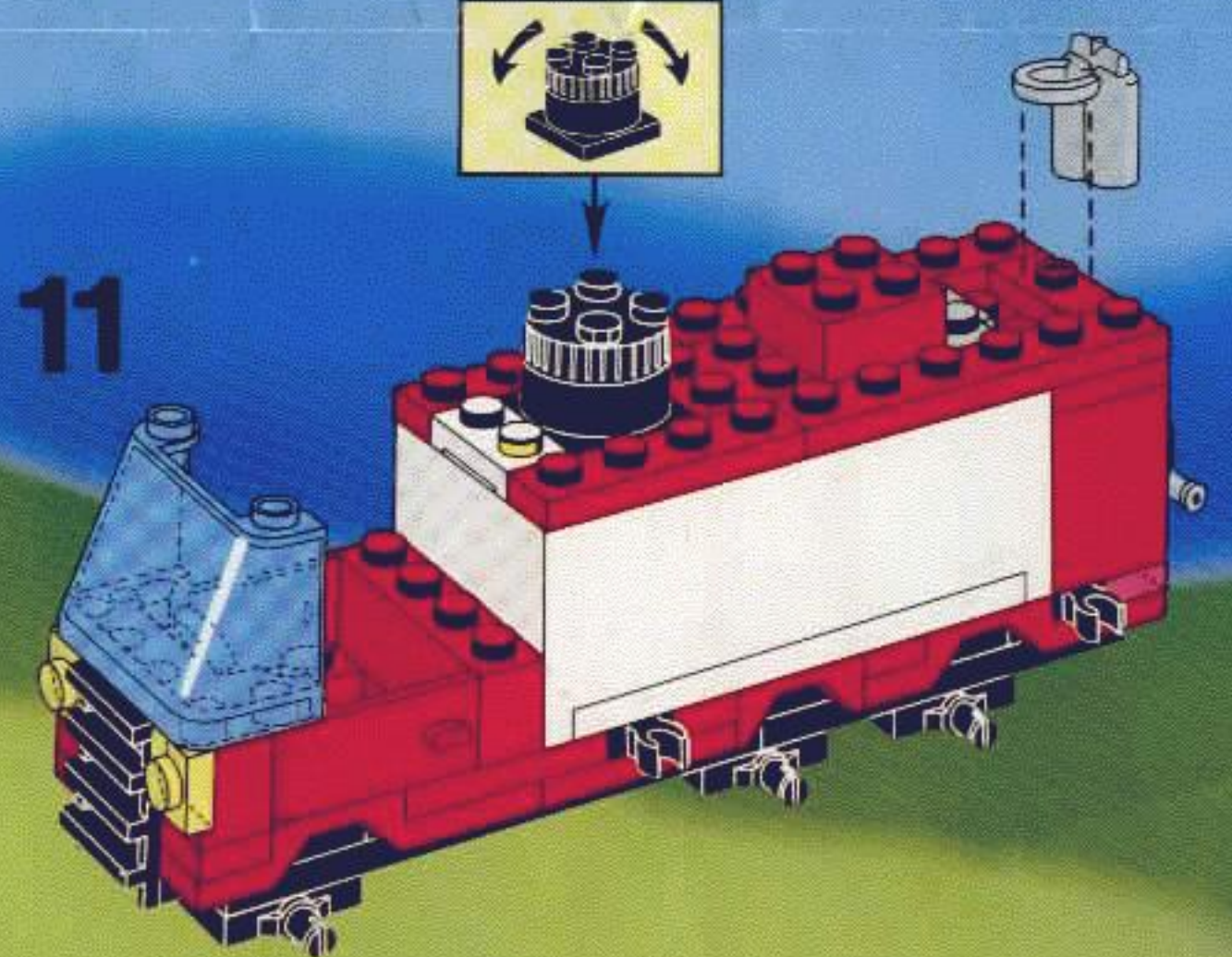
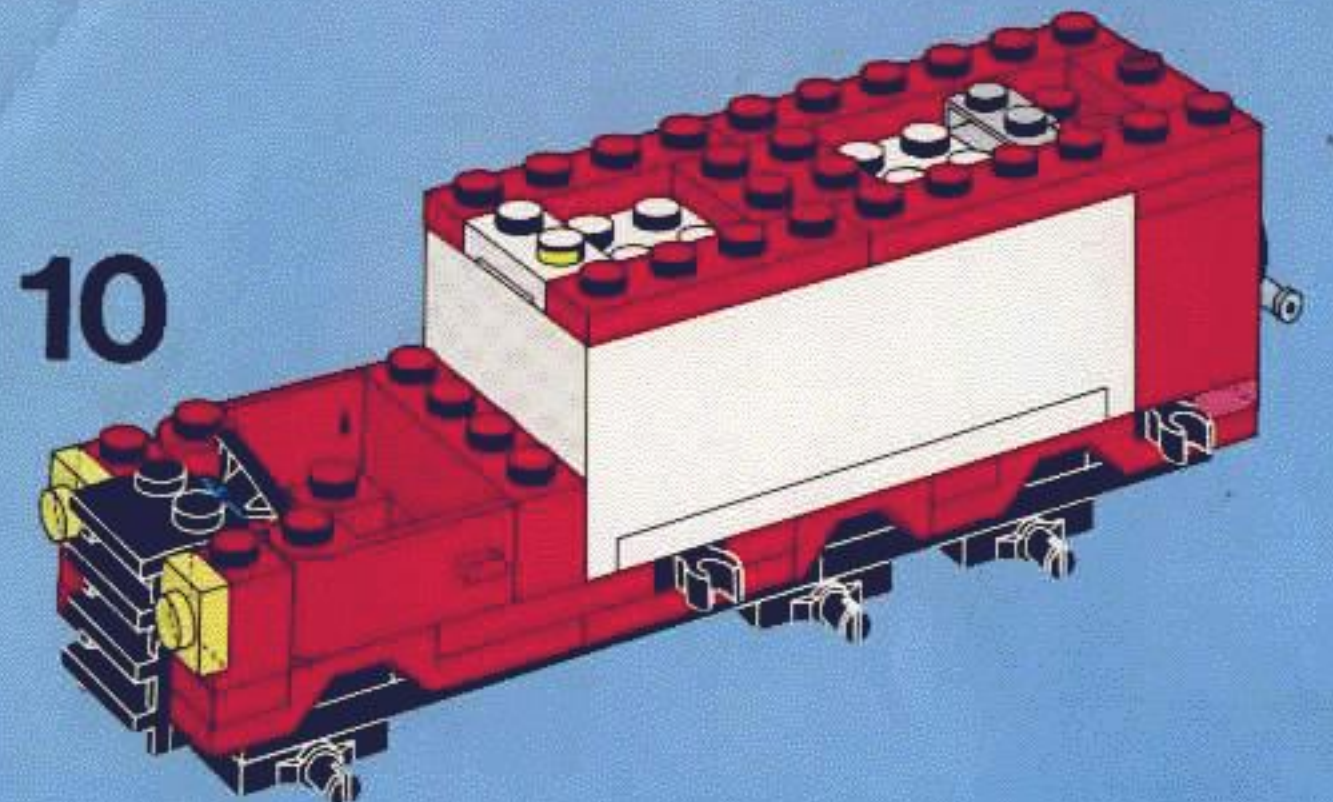
**Επιτυχημένη χρήση της μπαταρίας – σημειώστε:**  
 Χρησιμοποιείτε μια μπαταρία 9V ανάλογη με την διάταξη της.  
 Διεύθυντε προσεκτικά τις ειδικές λόγω της μπαταρίας πριν την χρησιμοποιήσετε.  
 Σημειώνεται ότι τοποθετείται ακριβώς στη μπαταρία μέσω της διάταξης της μπαταρίας (+/-). Η λανθασμένη τοποθεσία της μπαταρίας δε προκαλεί κακή λειτουργία.

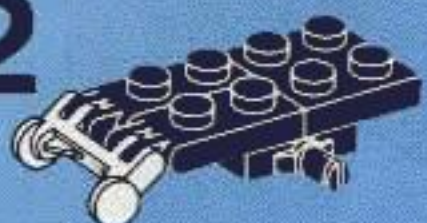
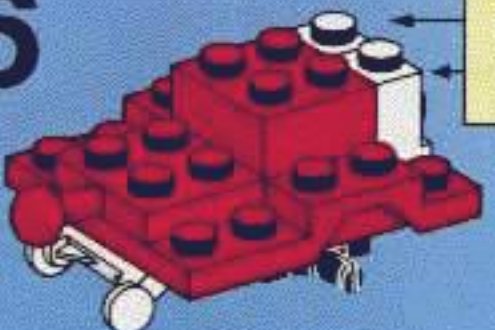
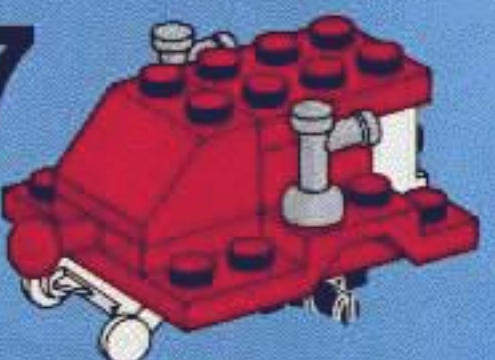
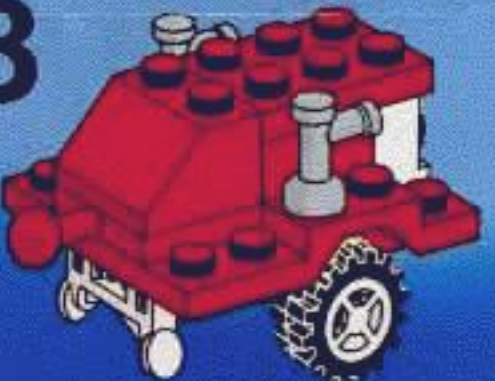
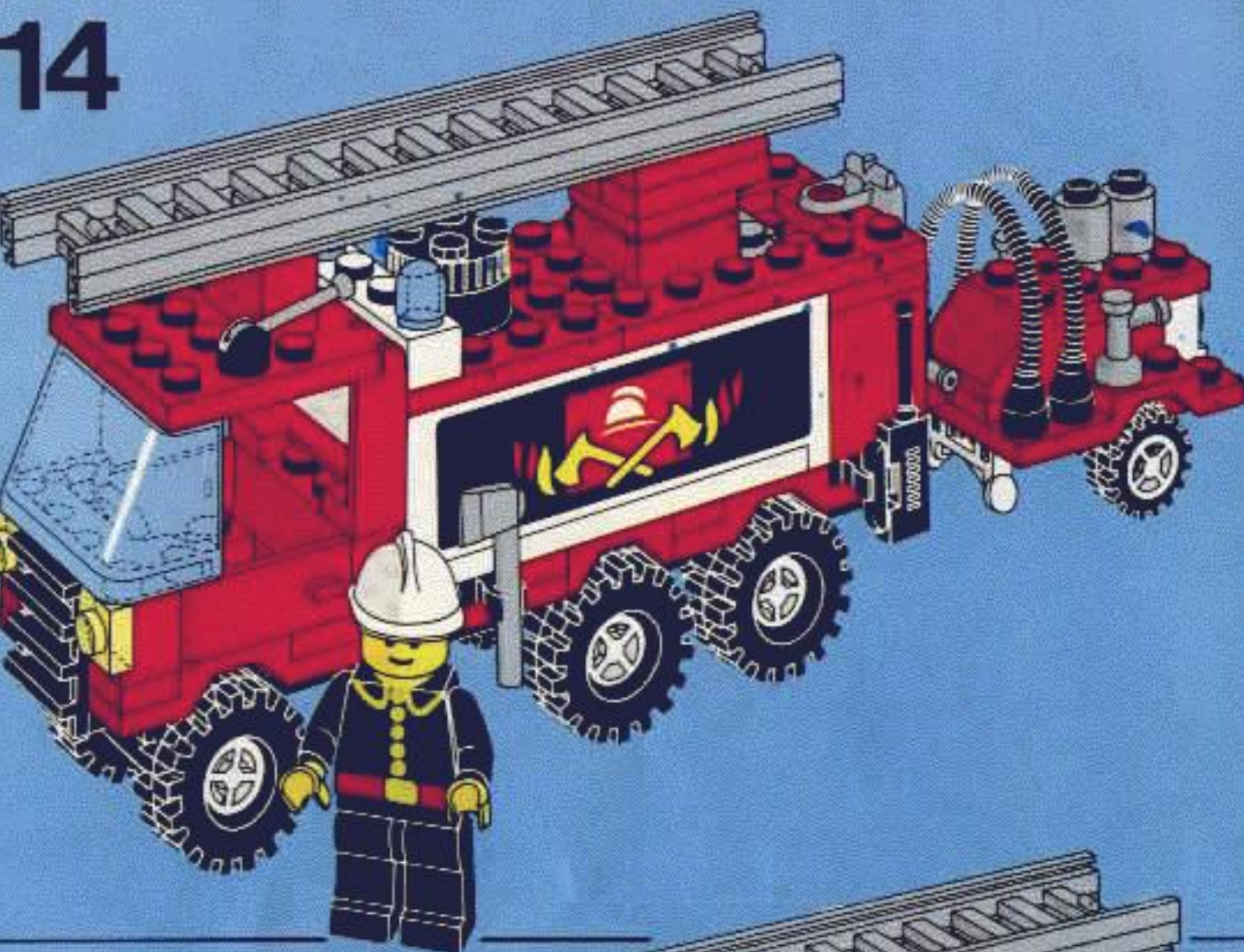
### 電池ボックスの使い方と注意

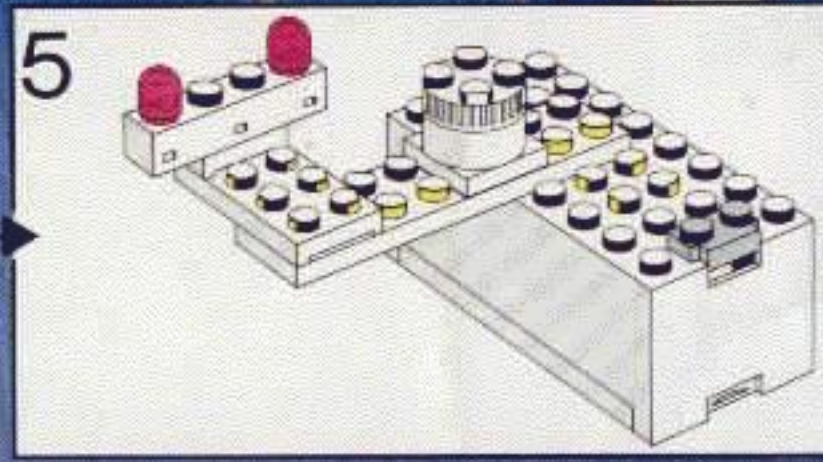
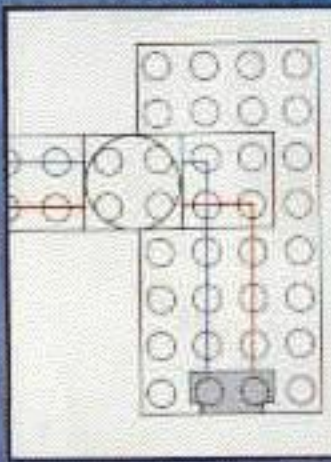
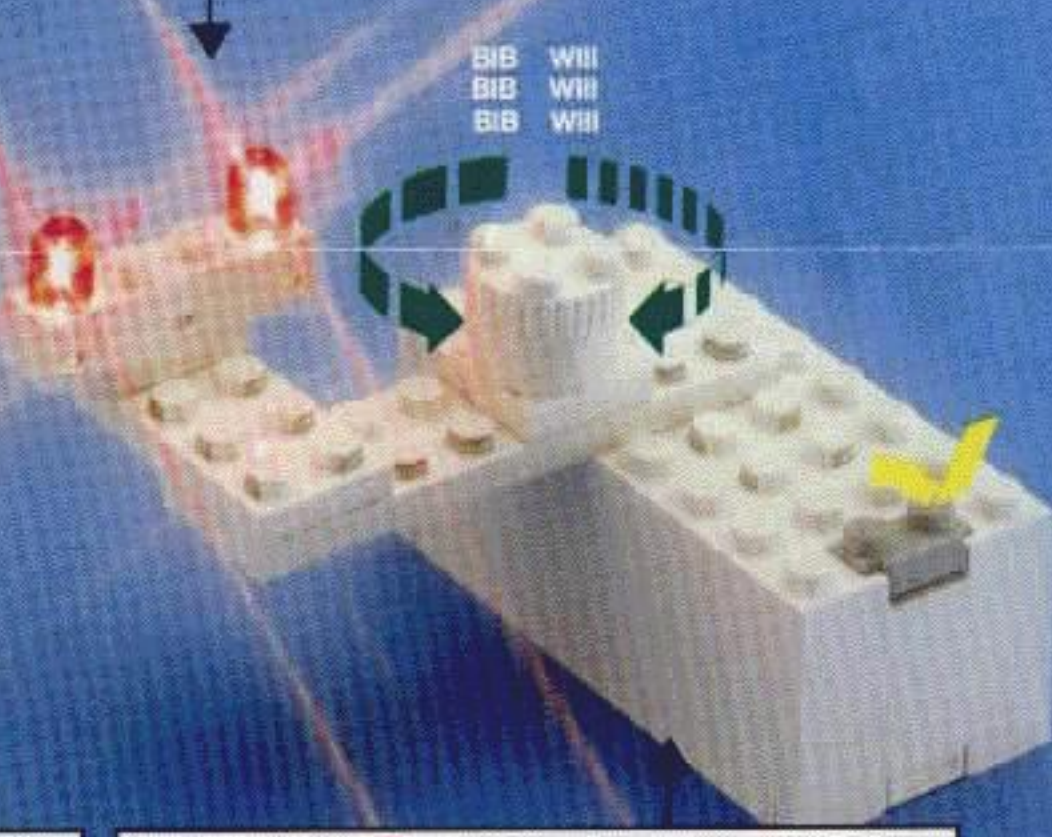
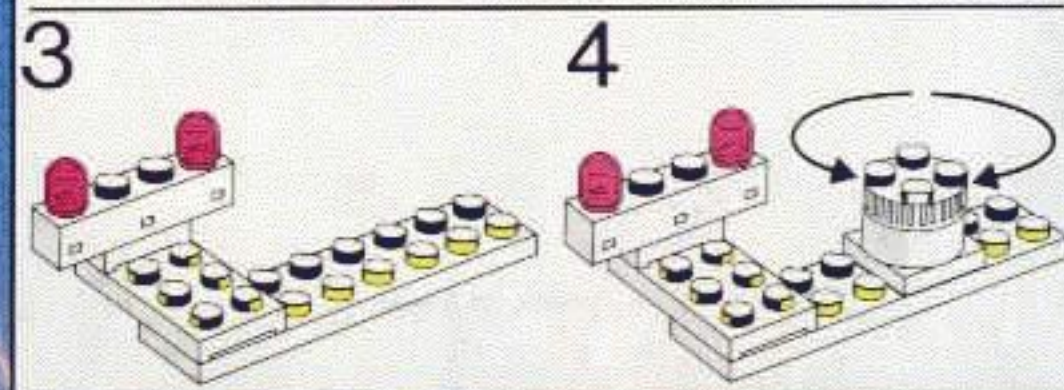
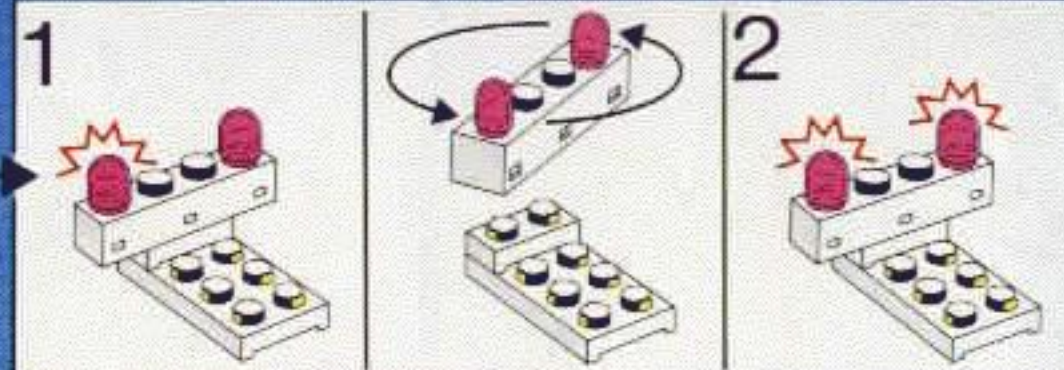
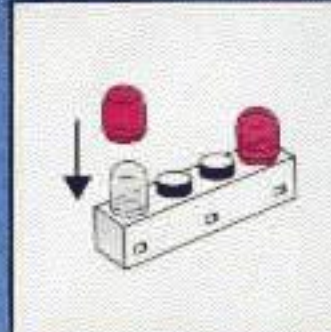
電池ボックスにぴったりに入る大きさの9ボルトの電池を使用してください。その際、電池の上に書かれている説明文をよく読んでからお使いください。電池は電池ボックスの中でも正しい位置に入っているか、(+) (-) の印をよく確かめてから入れてください。間違った向きに入れますと故障の原因となります。







**1****2****3****4****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, denn 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 portatile ad una sorgente di corrente es. trasformatore o altra scatola portatile.  
Non gettare sul fuoco 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 portatile e gli elementi luce e suono. L'utilizzo di fili elettrici può causare corto-circuito.

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 pourrait 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-geduldende 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 alcálica.  
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 i ild.  
Man kan med fordel anvende alkaliske batterier.  
Anvend kun de medfølgende strømeminimenter, 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.

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.