

6481

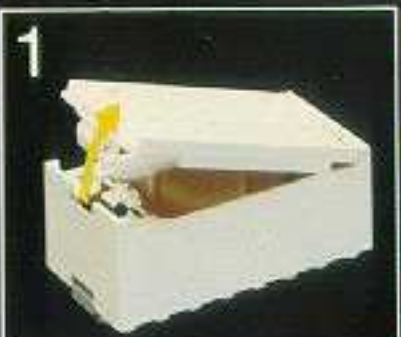
LEGOLAND

LIGHT
SYSTEM



120720





Reinigung des Batterie-Kastens. Bitte beachten:

In den Batterie-Kästen eine 9 V Batterie einlegen.

Bitte vorher die Gehäuse-Folienmasse auf der Batterie beobachten.

Eine frisch eingesetzte Batterie kann zu Funkenbildungshäufungen führen. Deshalb achten Sie bitte auf die +/− Zeichen vor dem Einlegen.

Istruzioni per l'uso della scatola portapile – Attenzione:

Usare una pila 9 Volt dello stesso tipo da riempire lo spazio della scatola portapile.

Leggere attentamente le istruzioni sulla pila prima dell'uso.

Postazione: Controllare la pila nella scatola portapile. Per far ciò osservare i simboli di polarità (+/-). La posizione non corretta delle pile causa il non funzionamento.

Utilisation du boîtier piles – A noter:

Utilisez une pile 9 Volt dont la dimension correspond à l'espace prévu dans la boîte.

Avant l'utilisation, lirez attentivement les instructions portées sur la pile.

Vérifiez que la pile est placée correctement dans la boîte. Pour cela, observez les symboles et les signes de polarité (signes +/−). Quand on Utilise des piles, une installation incorrecte peut résulter un mauvais fonctionnement.

Betragtjik: Het gebruik van de batterij-houder:

Gebruik een normale plaatje 9 Volt (bij voorkeur alkaline-)batterij die sluitend past in de houder van de batterij-houder. Lees vooral een aansleuwing op de batterij.

Kontroleer of de batterij op de juiste wijze wordt aangesloten. Let dan ook op de + en - symbolen (om verbinding te voorkomen).

Caja de Pilas – Instrucciones de uso

Utiliza una pila de 9 voltios, de un formato que lleno 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 + y -). La colocación incorrecta de las pilas será causa de mal funcionamiento.

Anvendelse af batteriboksen – Bemærk vigtigt følgende:

Anvend et 9 volt batteri, som passer til batteriboksen.

Læs imidlertid instruktionerne på batteriet nøje igennem inden brug.

Placer batteriet rigtigt i batteriboksen. Bemærk symbolerne og pol-angivelsene (+/-). 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 install the battery correctly in the battery box. To do so, observe the symbols and polarity signs (+/- signs). Incorrect installation may result in malfunction.

Päivitettäessä käytetään seuraavat säännöt:

Käytä 9 V-patasia, joka kohdistuu pistovaihtojaan myös paikalliseen.

Lue päivitys käytetään huolellisesti seuraavat säännöt käytössä.

Varmista, että asennat patan oikein paikalliseen. Ota huomioon symbolit ja polariitit (+ ja -). Virheellinen paikka saattaa välttämätöntä käytöä.

Här du använder batteriboxen – ObsERVERA följande:

Använd ett 9V batteri som har rätt storlek.

Läs noggrant instruktionerna på batteriet innan du använder det.

Lägg i batteriet riktigt i boksen. Observera symbolerna och poltecknen (+/-). Om du har legit batteriet fel, kan detta ge driftsfejlar, när du använder det.

Utilização da caixa de pilhas – Olhe para:

Utilize uma pilha de 9 volt de um tamanho que encaixa e expõe na caixa de pilhas.

Antes de utilizar Isto com atenção as instruções na pilha. Configure-se de que a pilha é corretamente colocada na caixa. Pense isto, observar os símbolos e dizer de polaridade (signos +/−).

Uma instalação incorreta ao utilizar pilhas pode resultar num mau funcionamento.

Anvendelse av batteriboksen:

Vennligst bemerk følgende:

Bruk et 9V batteri som passer til batteriboksen.

Læs instruktionene på batteriet nøyde før bruk. Placer batteriet riktig i batteriboksen. Bemærk symbolene og pol-angivelsene (+/-). Fel placering av batteriet kan medføre driftsfejl.

Tin myn paino ong piaatipole – huomautus:

Käytä joko yksi ympäristö 9V-virtapaketti piaatipoleja ja tällä läpi myös.

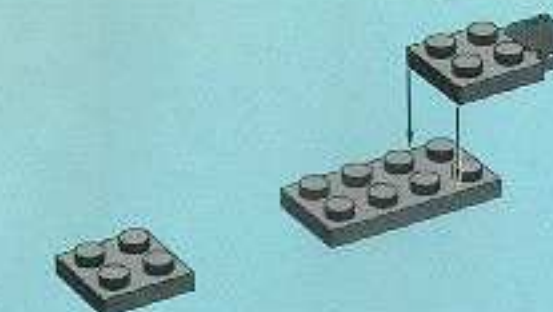
Ja joka piaatipolella on osoittettu NIC olivat. Tällä omuun piaatipoleja tällä ympäristö.

Siirry piaatipolesta oikean myy piaatipoleja pää om ympäristö. Ilman tätä on piaatipoleja tällä ympäristö (+/-). Hän tarvoo myös piaatipoleja tällä ympäristö.

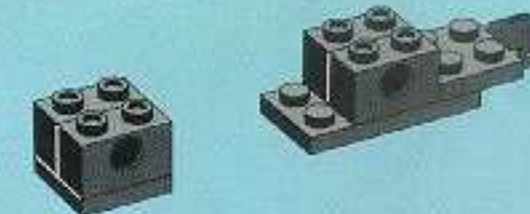
電池ボックスの使い方と注意

電池ボックスにぴったり入る大きさの9-Volt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



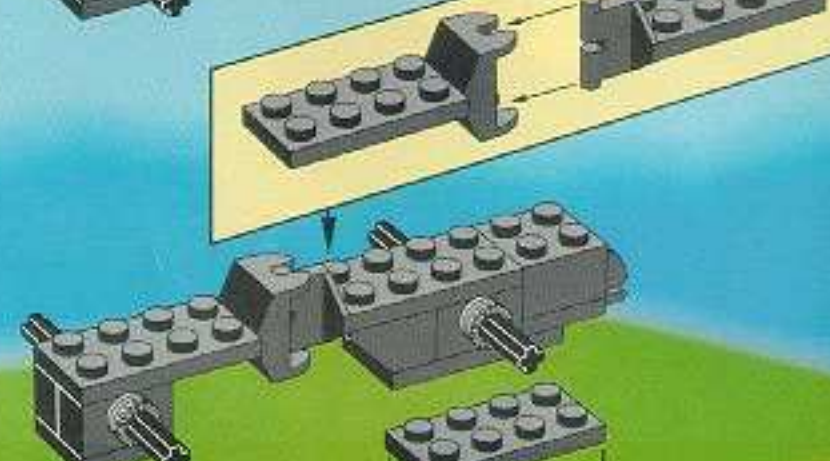
2



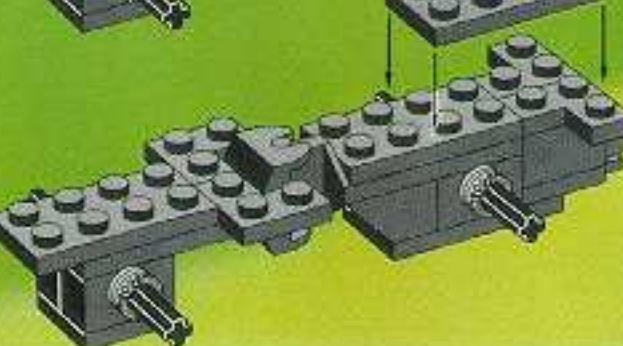
3

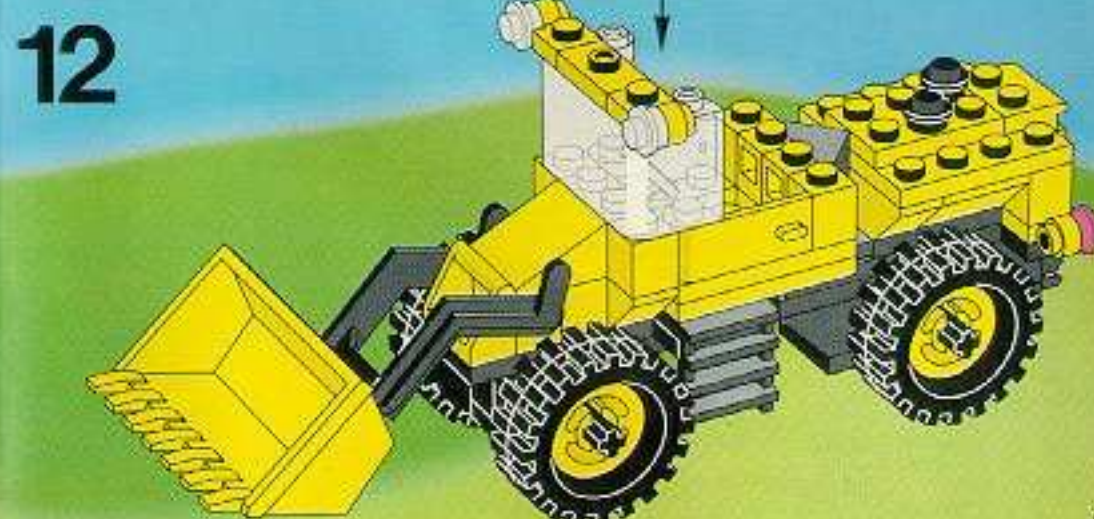
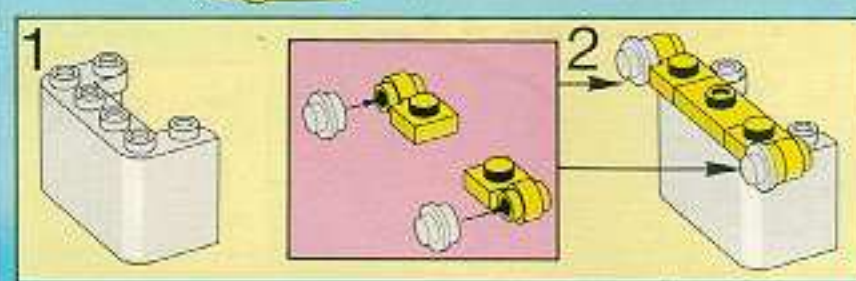
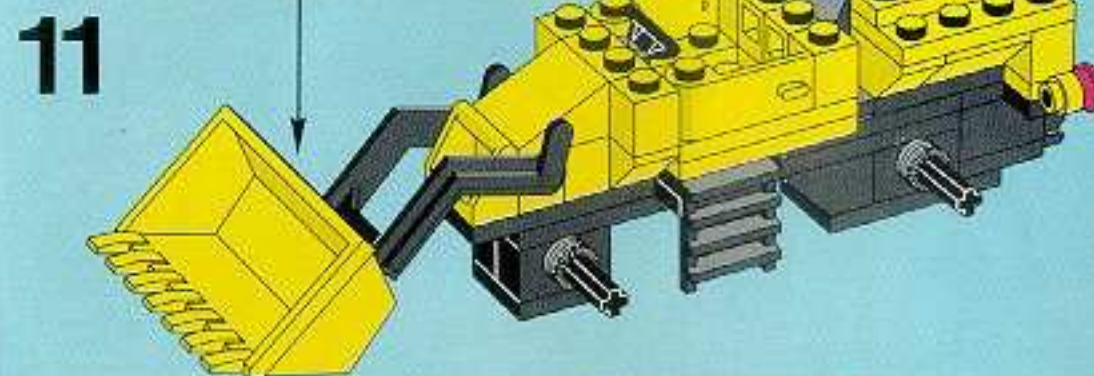
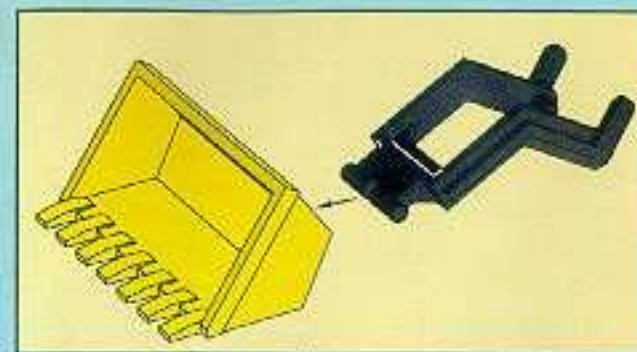
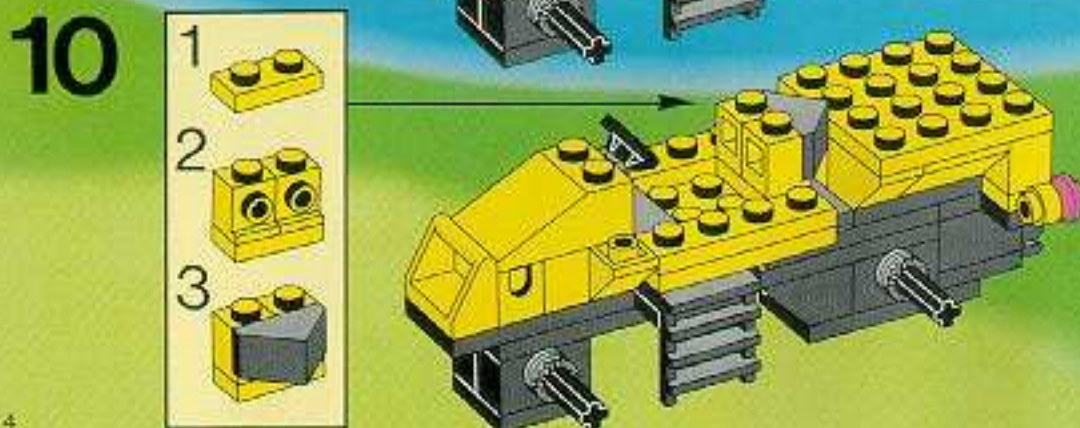
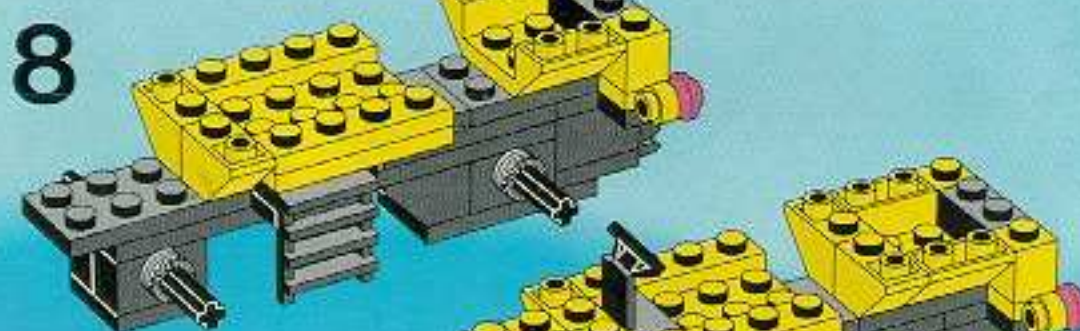
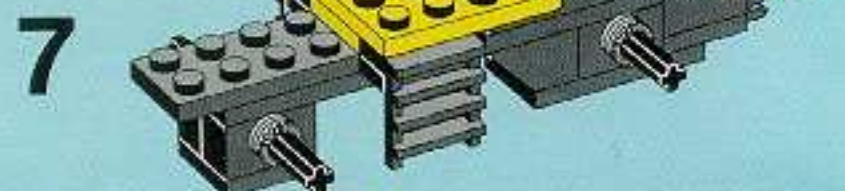
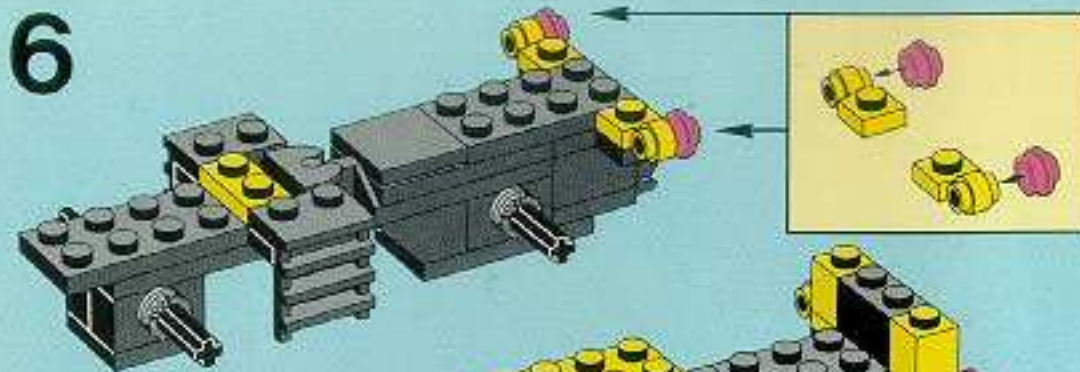


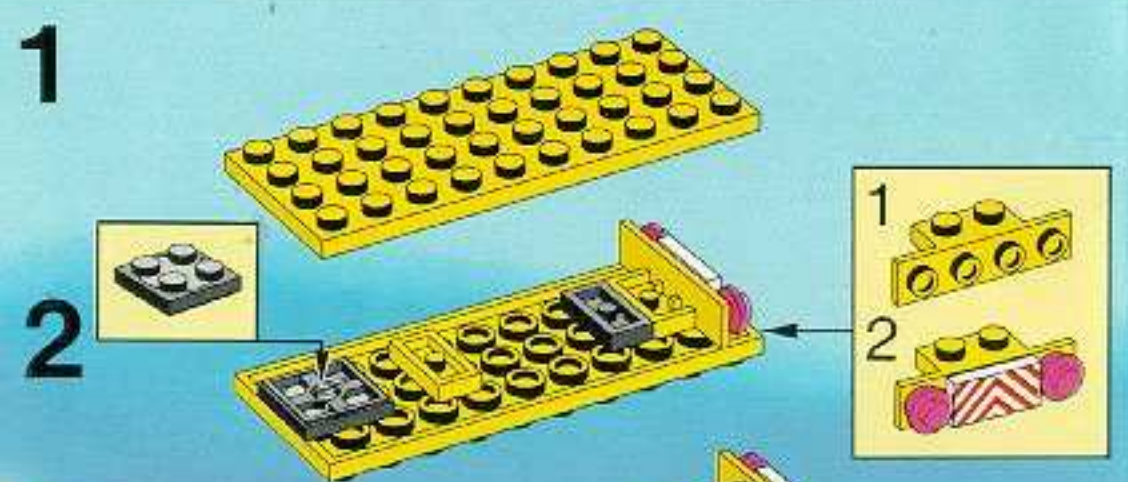
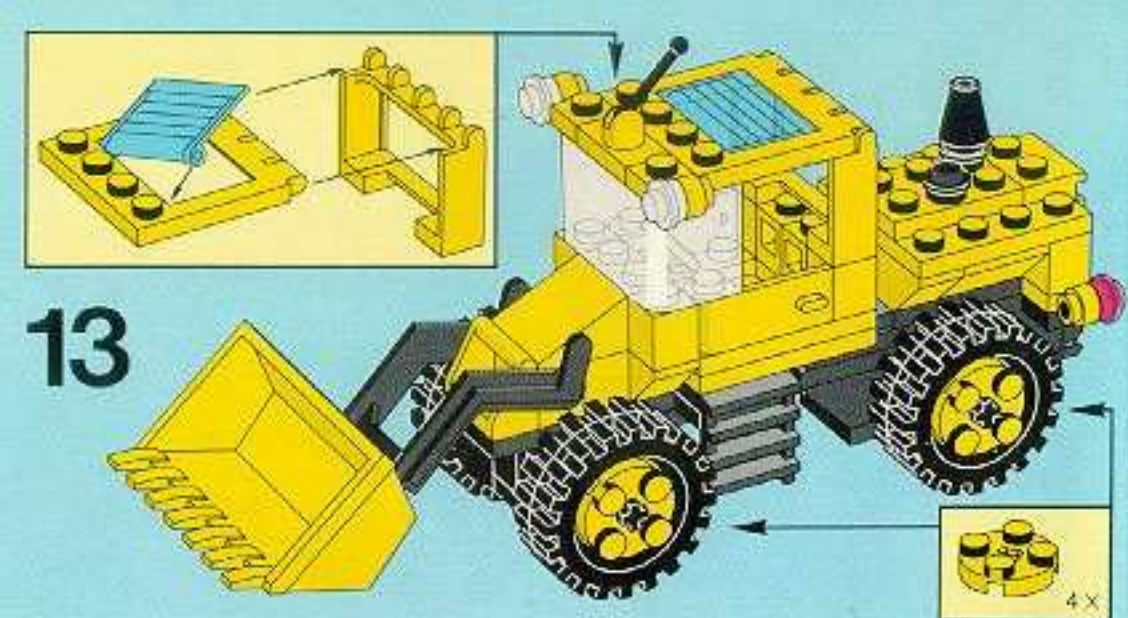
4



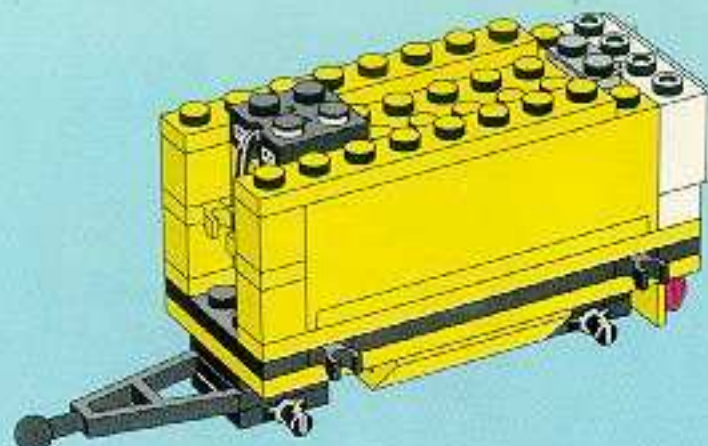
5



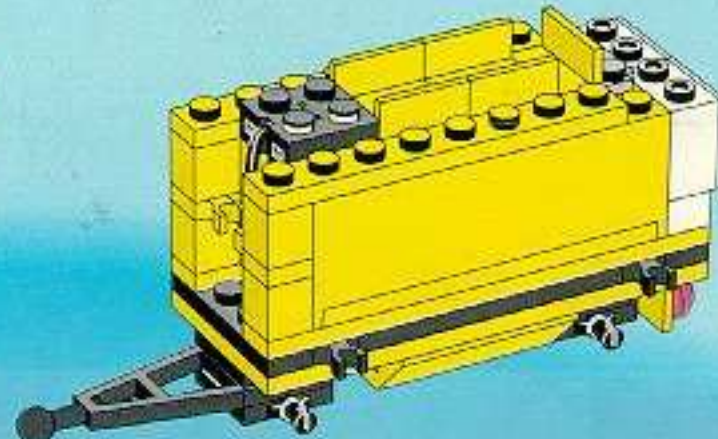




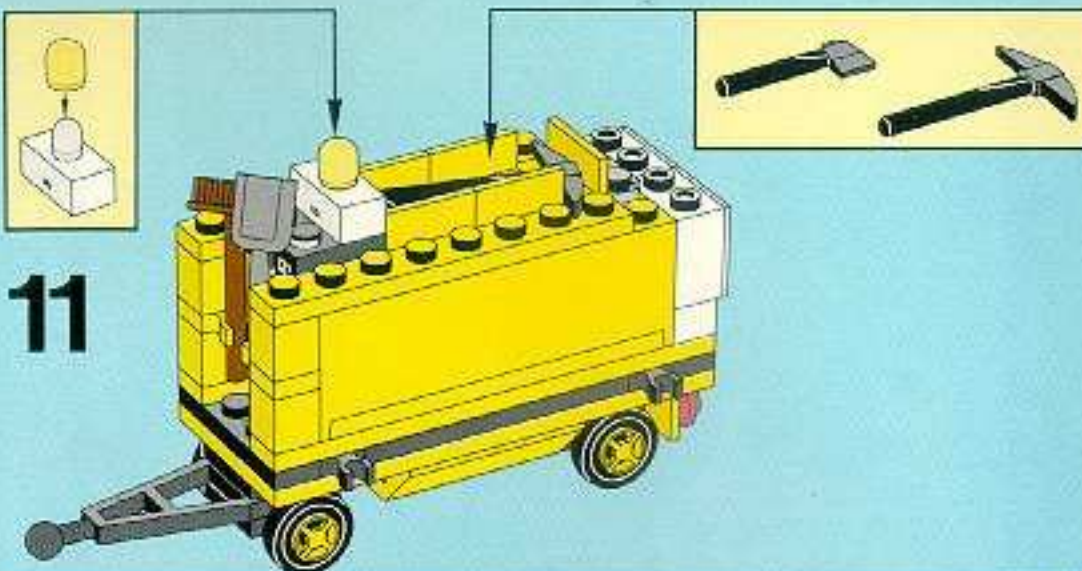
9



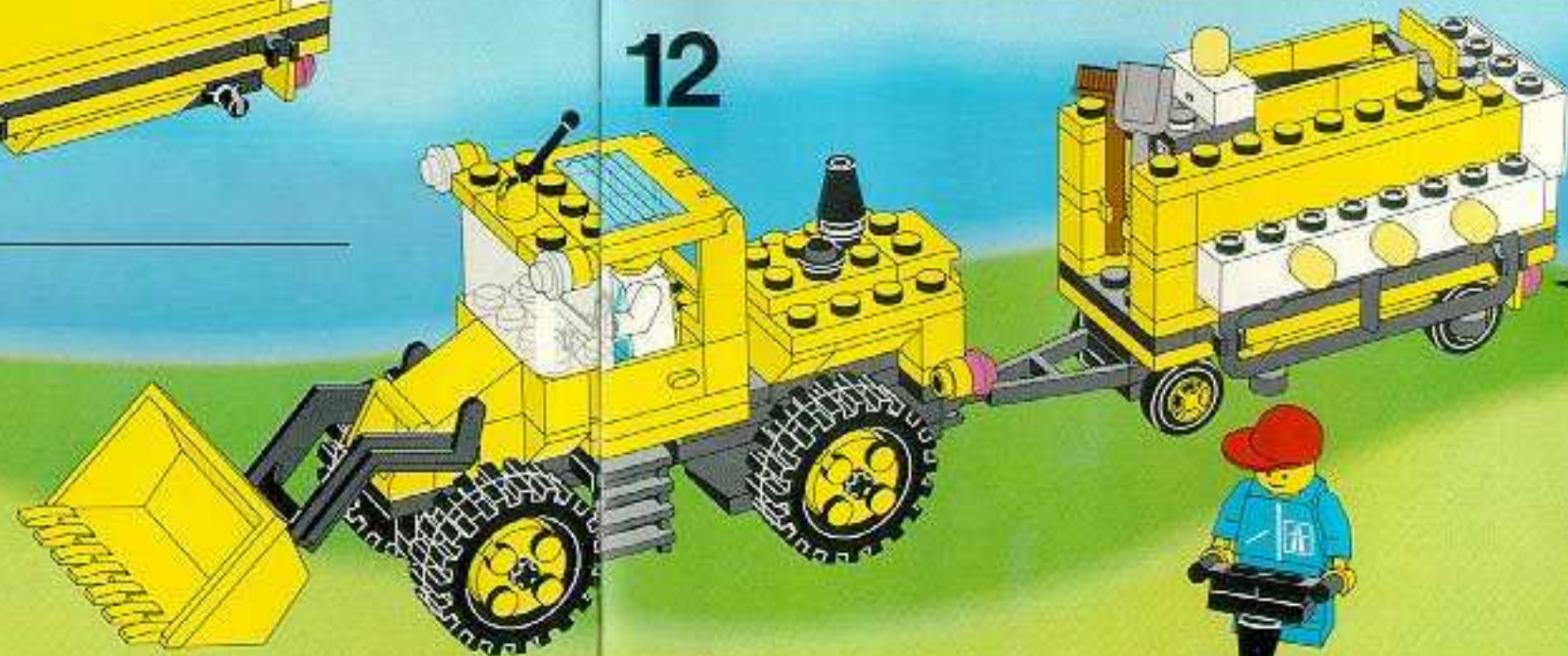
10

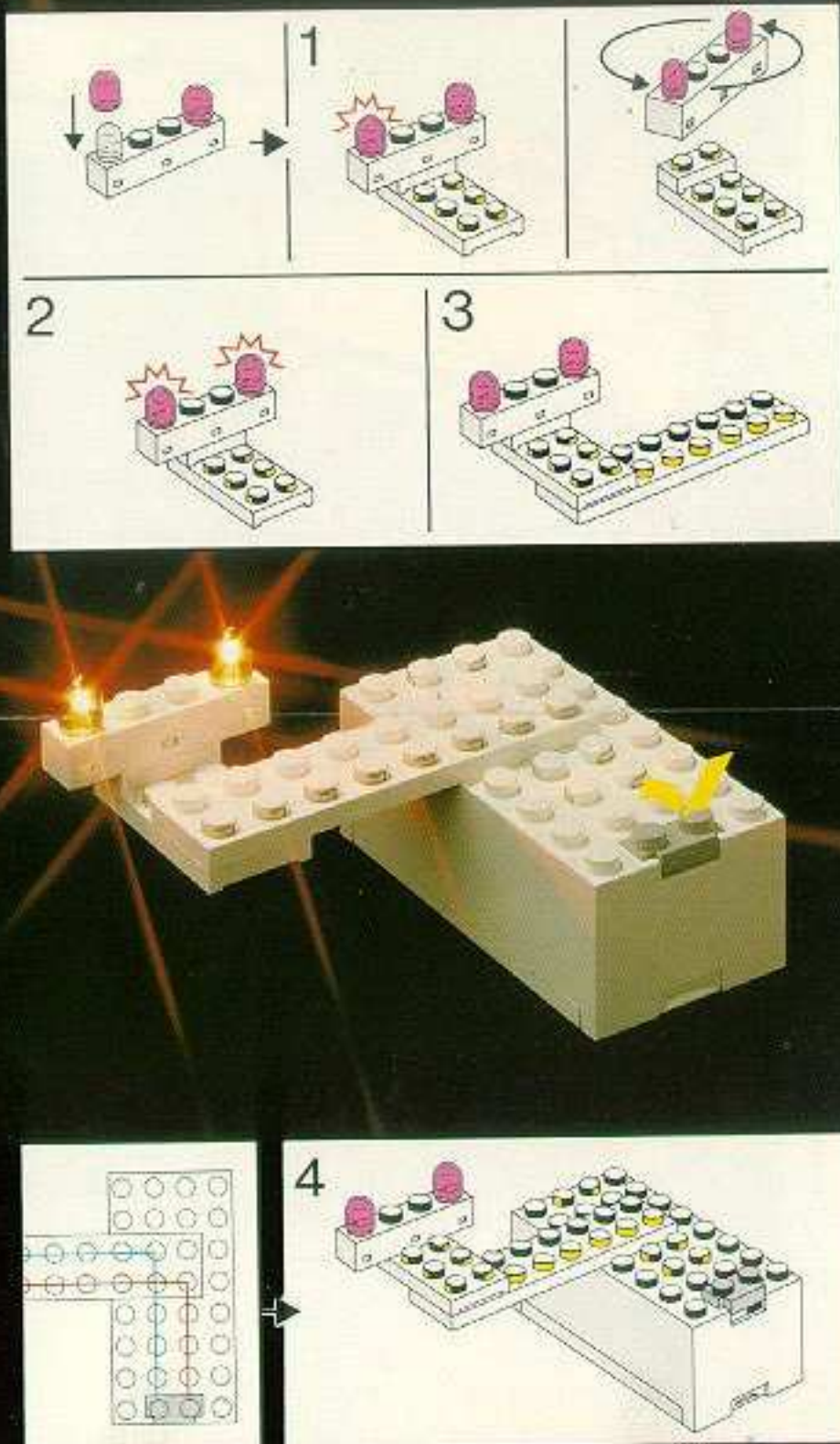


11



12





2

3

4

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.
Benutzen Sie nur die beigelegten Anschlußelemente als Verbindung zwischen Batteriekasten 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 portapile. 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 portapile.
Non gettare sul fuoco le pile utilizzate.
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 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 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 steek 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 voortbrengen. Het gebruik van snoeren en stekkers kan bij dit systeem kortsluiting opleveren.

Examina la pila con frecuencia. Sacá 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 u 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 sólomente 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 slører ud fra batteriet, kan beskadige batteriboksen.
Genoplad ikke batteriet i batteriboksen. Hvis du anvender genopladelige batterier, skal de altid oplades i en der tilstede egnet ladeaggregat.
Tilslut ikke batteriboksen til nogen anden strømkilde (transformator eller anden batteriboks).
Kast ikke brugte batterier i lid.
Man kan med fordel anvende alkaliske batterier.
Anwend kun de medfølgende strømlementer, 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.

 Tarkista paristo säännöllisesti. Poista paristokotelosta, ellei käytä sitä pitkään aikaa. Loppuunkuluneesta paristosta valvua hoppo vahingoittaa paristokoteloja.
Älä lataa paristoa paristokotelossa. Jos käytät ledilampia paristojen, suorita lataus siihen terkkilettussa laitteessa.
Älä yhdistä paristokoteloa mihinkin muuhun voimanlähteeseen, esim. muuntajaan tai toiseen paristokoteloon.
Älä heitä käytettyjä paristojia tuleeksi.
On edullista käyttää alkali-paristojia.
Käytä ainoastaan kotelon mukana saatavia sähköjohtavia elementtejä yhdittäessäsi valo- ja äänilementti paristokoteloon. Jotkut käyttö voi aiheuttaa nikkelin.

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

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

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

Sätt aldrig använda batterier i elden.

Det är en farlig att använda alkalsika batterier.

Använd endast de medföljande ledningselementen, när du ska koppla ihop batteriboxen med ljus- och ljudelementen. Om du använder trådledningar kan konsumering uppstå.

 Verifique a pilha regularmente. Retire a pilha da caixa se esta não for utilizada por um longo período de tempo. O ácido verido 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 cabra 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 lume.

Ten toda a vantagem em utilizar uma pilha alcálica.

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.

Gjenopplad ikke batteriet i batteriboksen. Hvis du anvender gjenoppladelige batterier, skal de alltid oplades i et der tilstede ladeaggregat.

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

Brenn aldri brukte batterier.

Man kan med fordel använda alkalsika batterier.

Använd kun de medföljande strömlementer när du ska köpa batteriboksen med lyd och lya elementen. Ved anvendelse av el-ledninger kan det oppstå konsumering.

 Εξετάστε την μπαταρία συχνά. Αφαιρέστε την μπαταρία από την θήκη αν δεν θα την χρησιμοποιήσετε για πολύ καιρό. Το άλλο που αποβάλλεται από τις πολλές μπαταρίες, θα καταστρέψει την θήκη.

Μην επαναφορτίζετε την μπαταρία μέσω από θήκη. Αν χρησιμοποιήσετε επαναφορτίζομενη μπαταρία, πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα κατάλληλο φορτιστή.

Μην συνδέτετε την θήκη της μπαταρίας με άλλη πηγή ενέργειας πχ. μέτασχεδιστικό, ή άλλη θήκη κλπ.

Μην πετάτε την χρησιμοποιημένης μπαταρίες στη φυτά.

Είναι καλύτερα να χρησιμοποιήσετε άλκαλη μπαταρία.

Χρησιμοποιήστε μόνο τα στοιχεία που παρέχονται για να συνδέετε την θήκη της μπαταρίας με το στοιχείο του φυτώς και του ίχνου.

Η χρησιμοποίηση καλωδίου μπαταρίας να πρακτικότερη. 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、充電用の電源を使用する時は、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、(あく)の電源(例えば、変圧器等)に接続しないでください。使用する古い電池を火の中にすてないでください。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起こす原因となります。