

## UNSC PELICAN

The Halo logo, featuring the word "HALO" in a stylized font with a glowing blue ring around the letter "O".

8+

INCLUDES  
2 PILOTS

## UNSC PELICAN

## 1 SNAP-TOGETHER ACTION MODEL KIT



## READ THIS BEFORE YOU BEGIN

- \* Caution: Position all parts in this kit carefully. Parts will only snap together once.
- \* Study the assembly drawings before you begin.
- \* Each plastic part is identified by a part number.
- \* This kit may be snapped together but parts may be cemented if you prefer.

## LISEZ CECI AVANT DE COMMENCER

- \* Attention : Positionnez soigneusement toutes les pièces de cet ensemble. Les pièces ne peuvent être encliquetées qu'une seule fois.
- \* Étudiez les plans d'assemblage avant de commencer.
- \* Chaque pièce de plastique est identifiée par un numéro de pièce.
- \* Cet ensemble peut être encliqueté pour l'assembler mais vous pouvez aussi coller les pièces si désiré.

## LEA ESTO ANTES DE EMPEZAR

- \* Precaución: Coloque todas las partes en este equipo de manera cuidadosa. Las partes sólo se despegarán una vez.
- \* Estudie los dibujos del ensamblado antes de comenzar.
- \* Cada parte plástica está identificada por un número de partes.
- \* Este equipo puede estar unido, pero las partes pueden pegarse si así lo prefiere.

## CUSTOMER SERVICE

If you have questions, comments or problems visit our website [revell.com](http://revell.com) or write to us at:

**Revell Inc. Consumer Service**  
1850 Howard St. Unit A  
Elk Grove Village, IL 60007

Be sure to include this plan number (85176700200), part letter, description and your return address and phone number.

## SERVICE CLIENTÈLE

En cas de questions, commentaires ou problèmes, consultez notre site Web [revell.com](http://revell.com) ou écrivez-nous à :

**Revell Inc. Consumer Service**  
1850 Howard St. Unit A  
Elk Grove Village, IL 60007

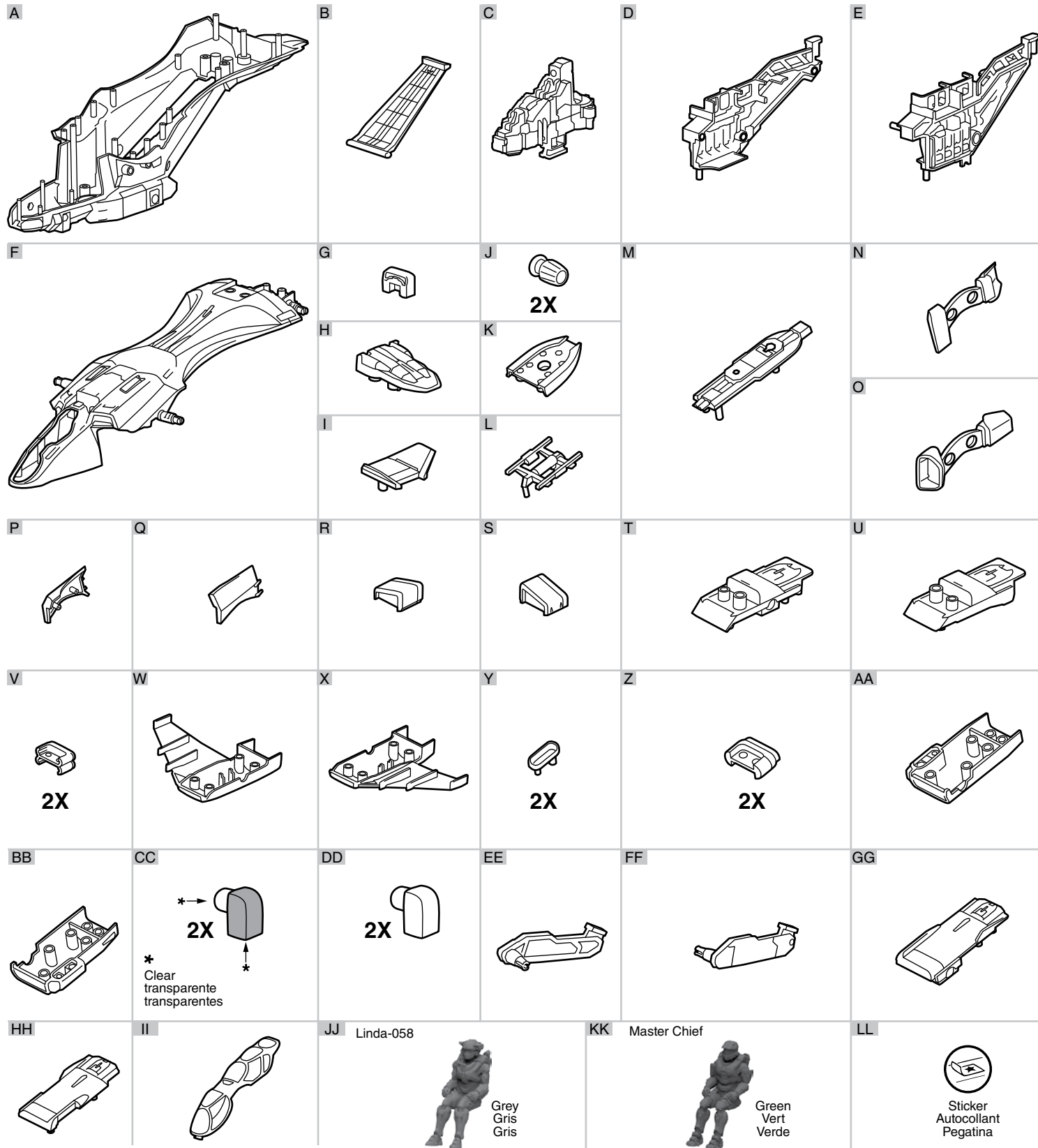
Veillez à inclure ce numéro de plan (85176700200), la lettre de pièce, la description de la pièce, votre adresse de retour et votre numéro de téléphone..

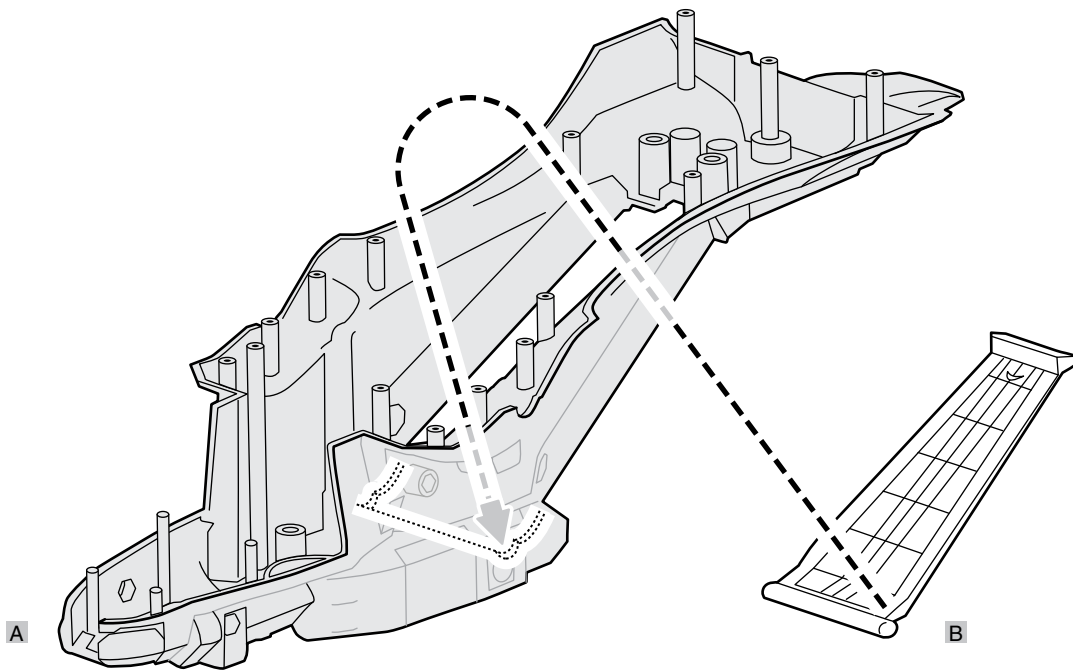
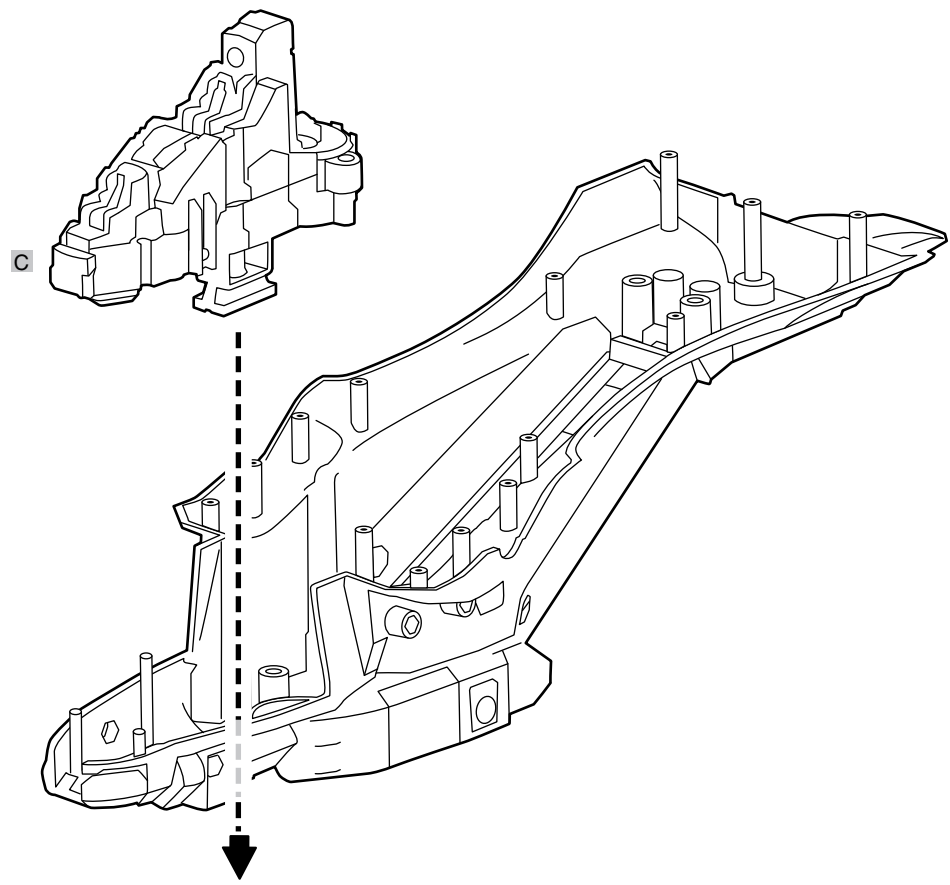
## ATENCIÓN AL CLIENTE

Si tiene alguna pregunta, comentario o problema, visite nuestro sitio web, [revell.com](http://revell.com), o escribanos a:

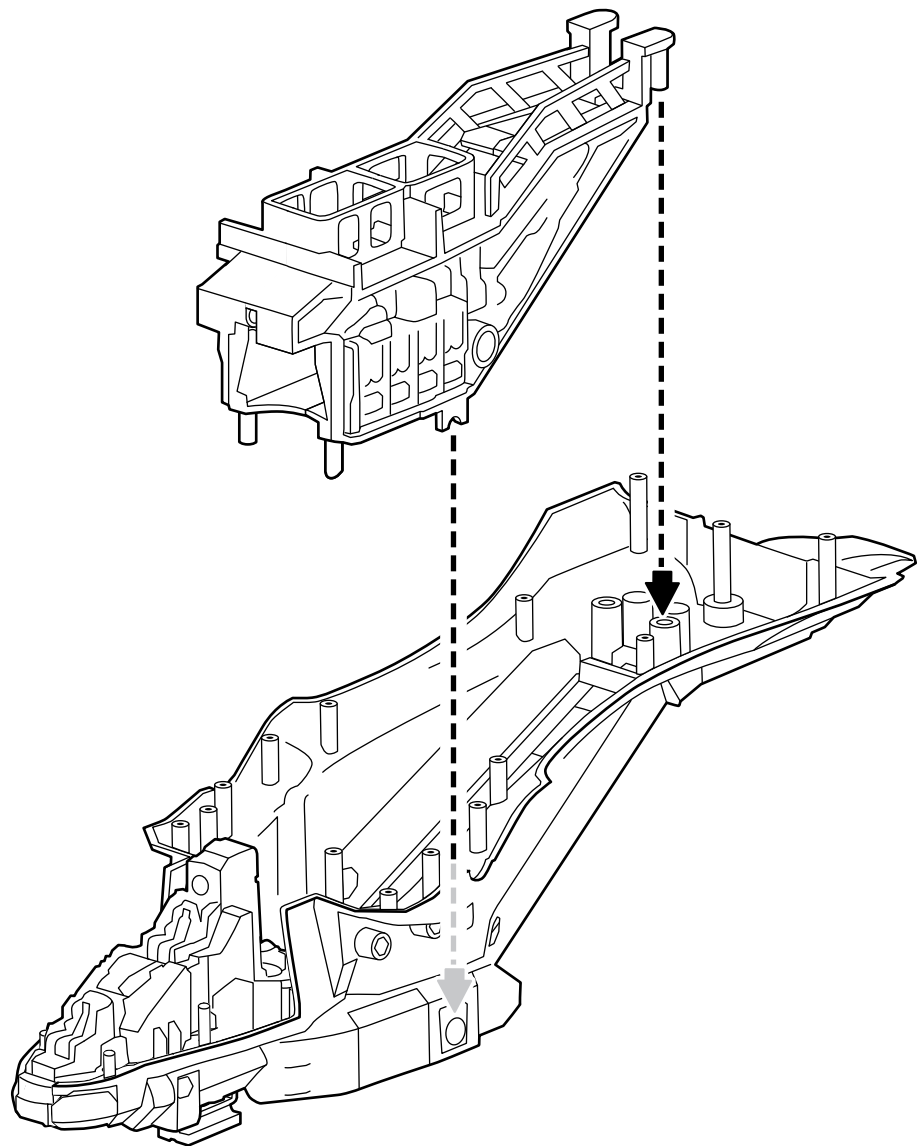
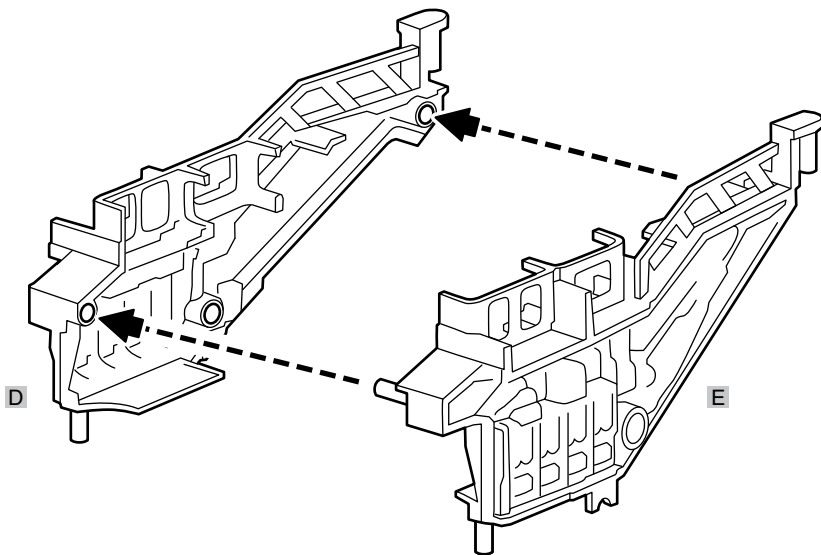
**Revell Inc. Consumer Service**  
1850 Howard St. Unit A  
Elk Grove Village, IL 60007

Asegúrese de incluir el número de plan (85176700200), letra de pieza, descripción, y su dirección postal y número de teléfono..

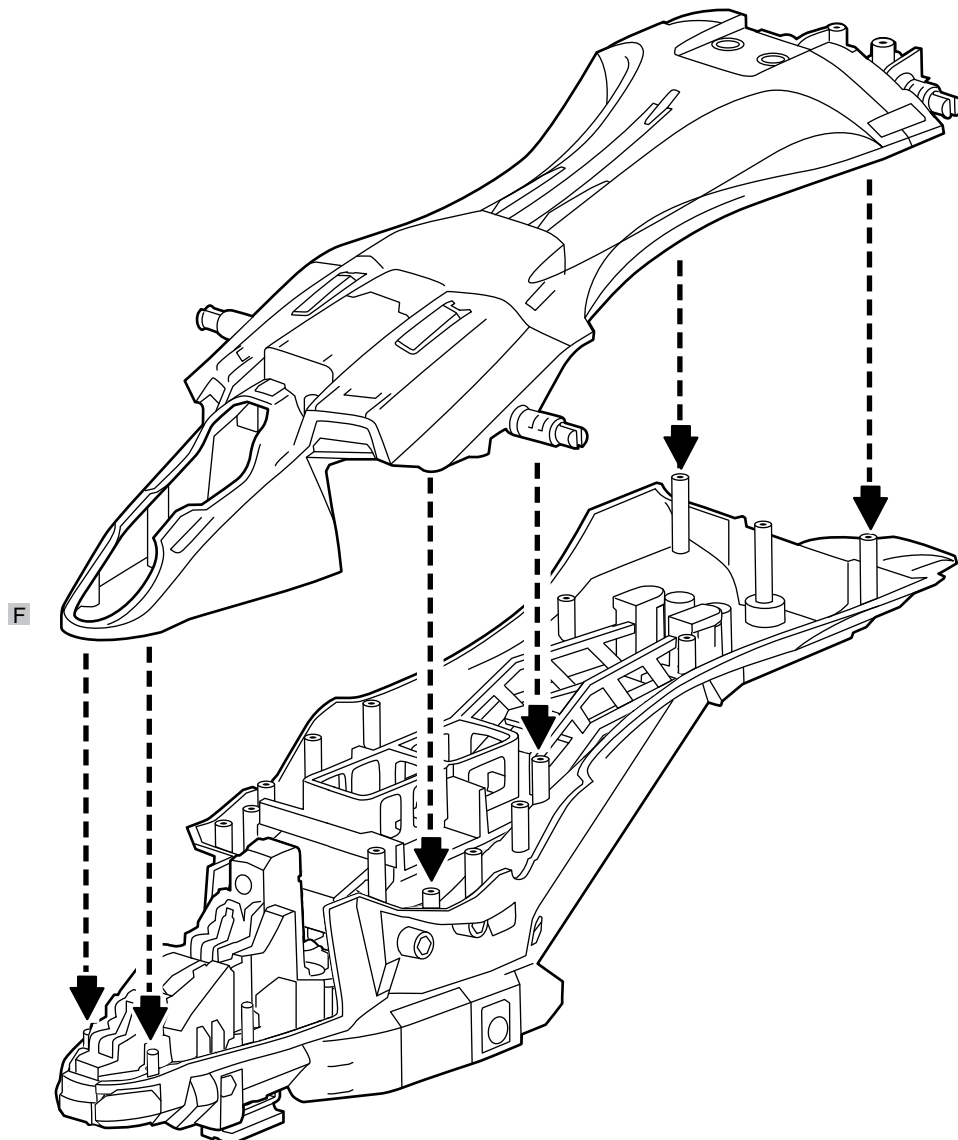


**1****2**

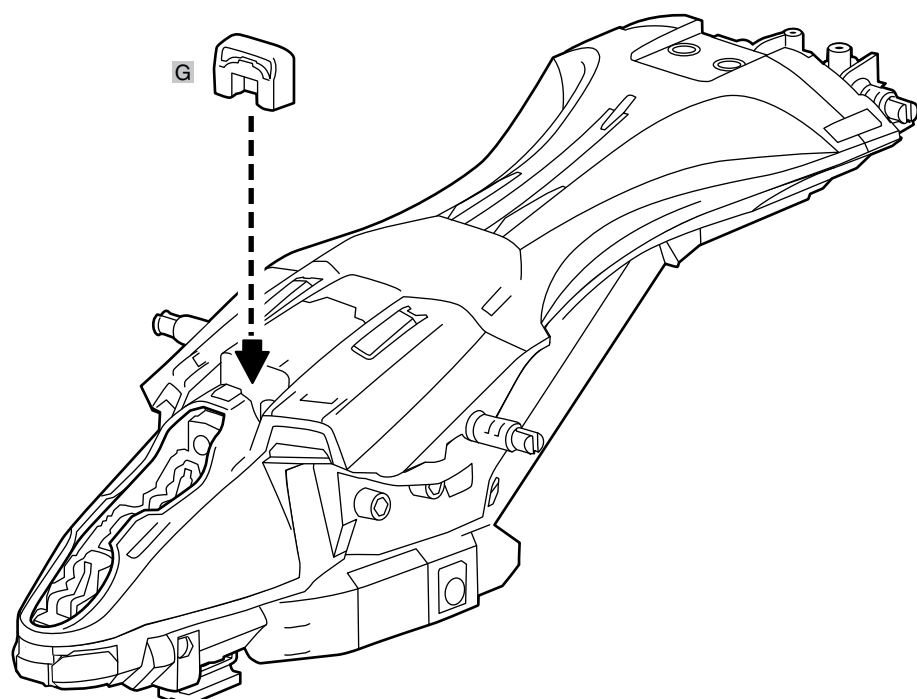
**3**

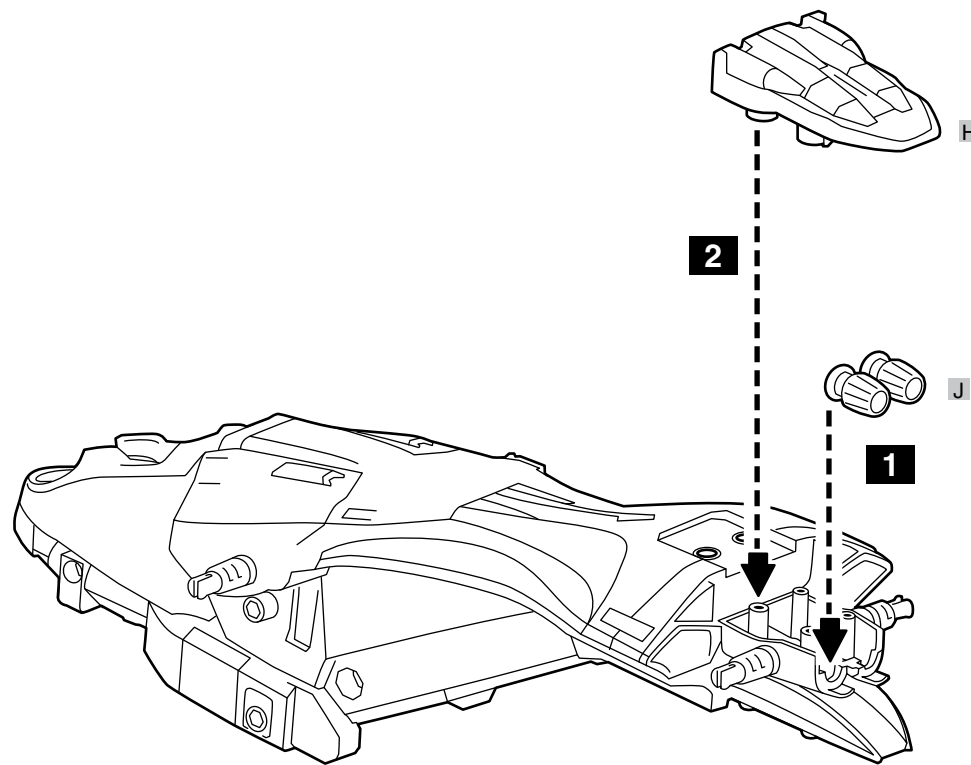
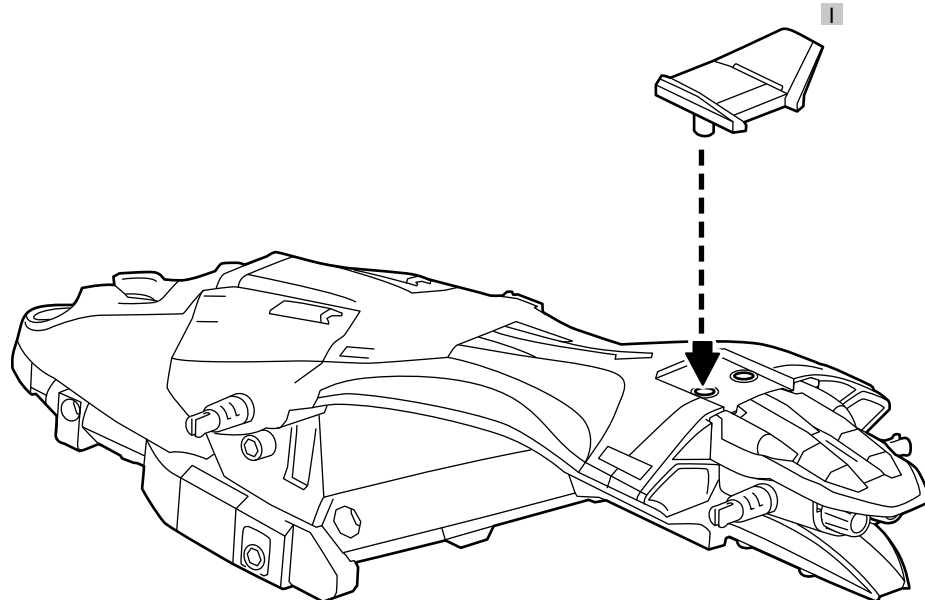


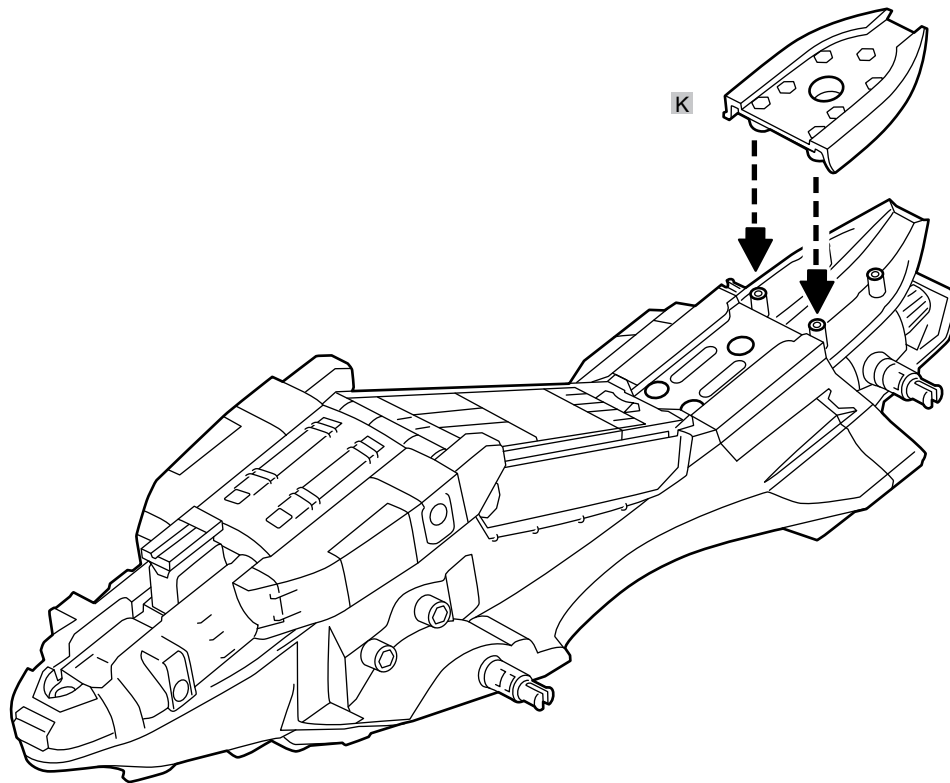
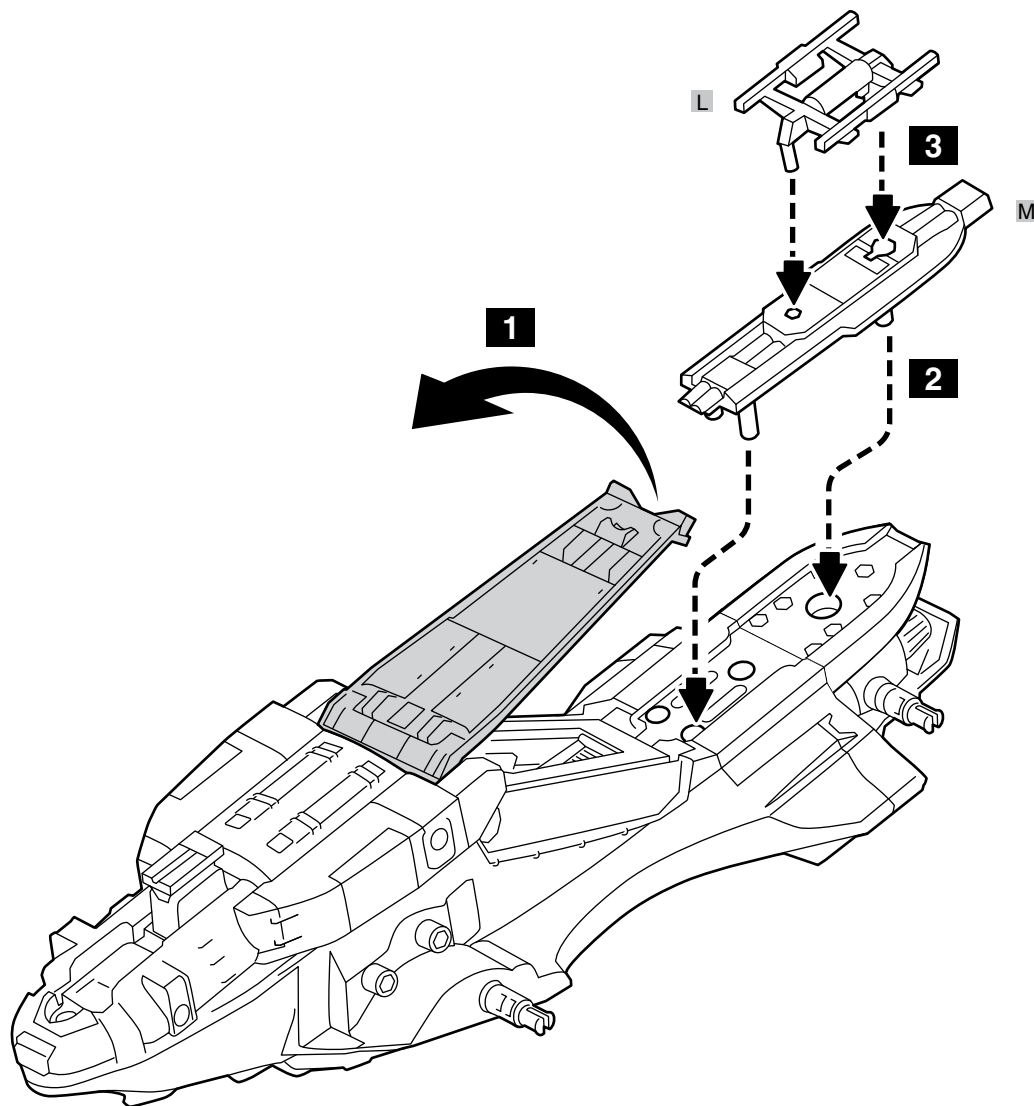
**4**



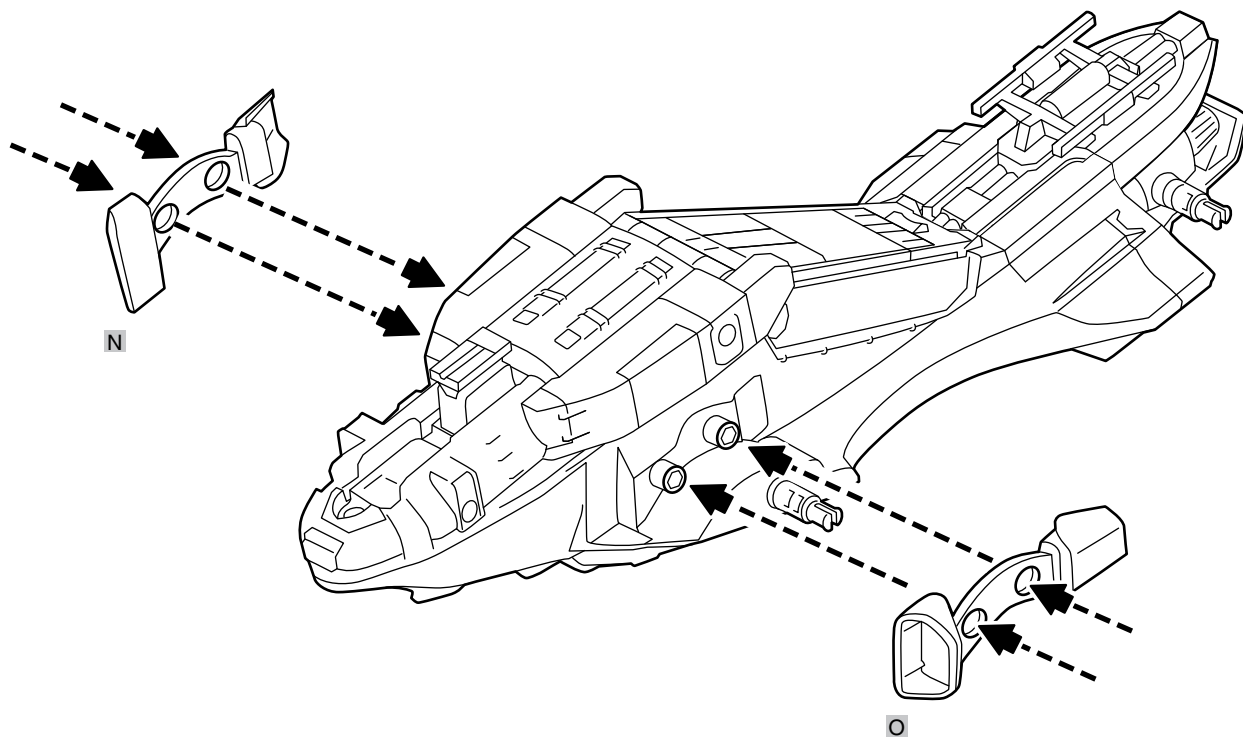
**5**



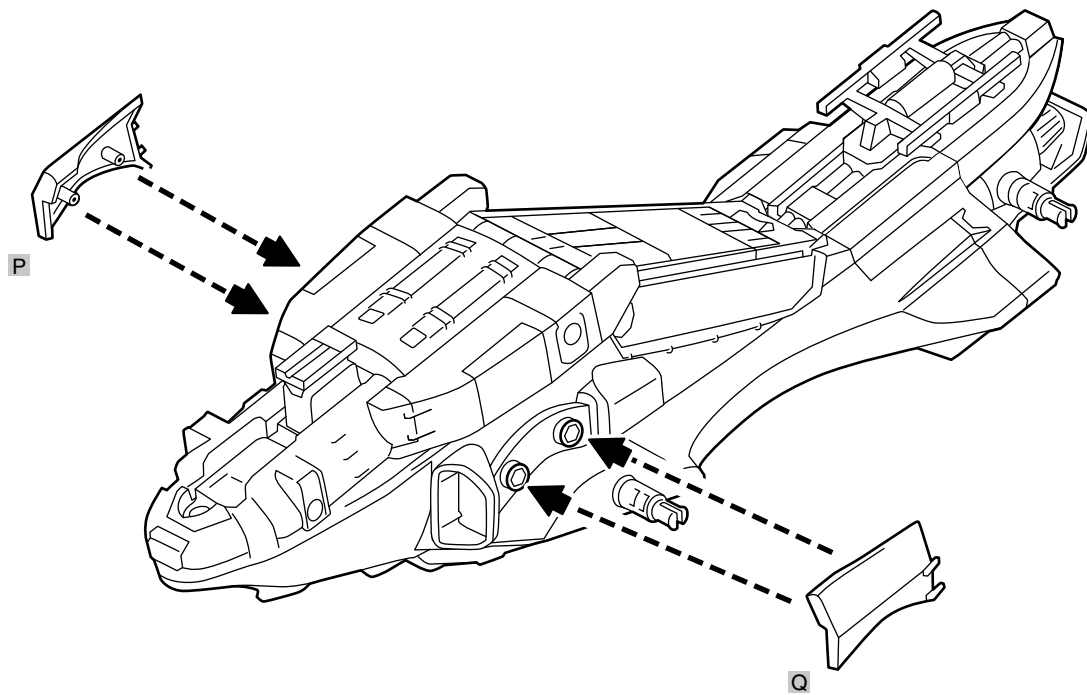
**6****7**

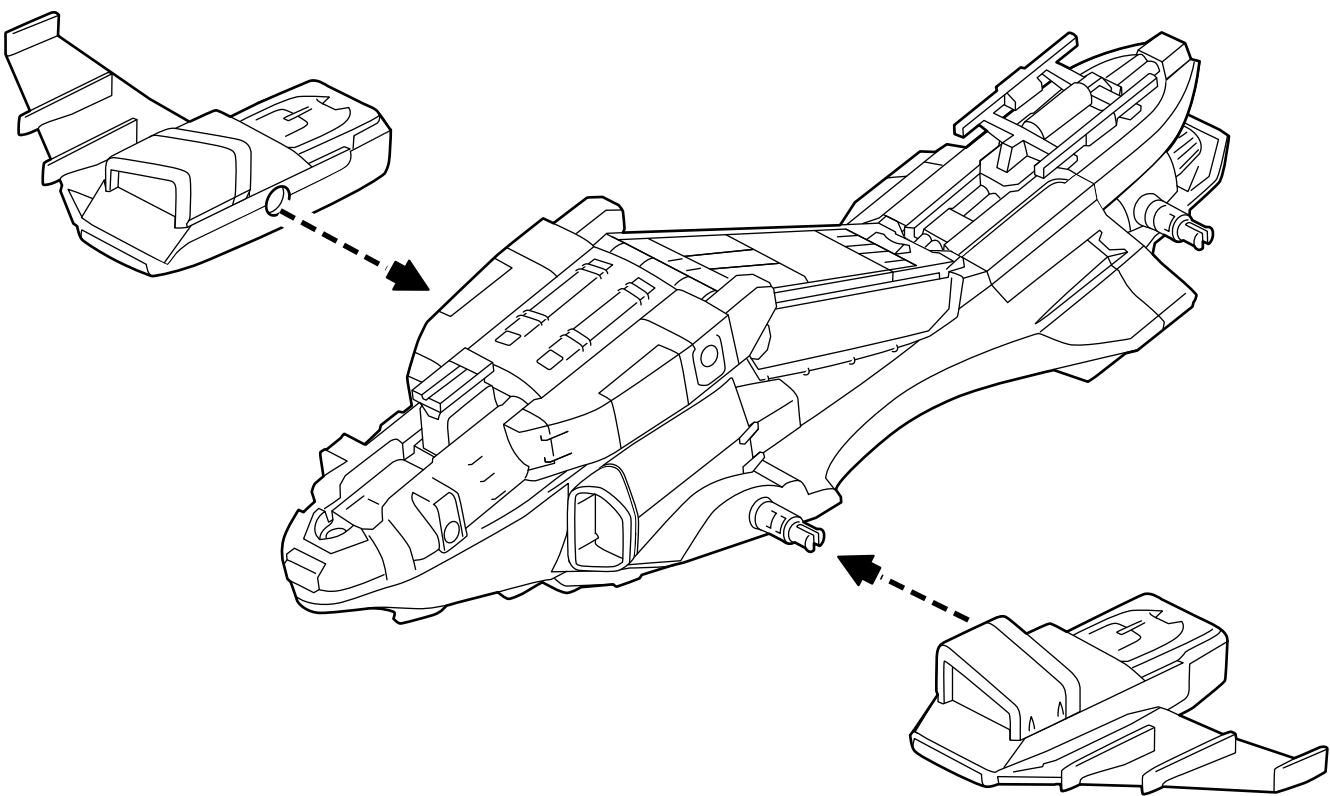
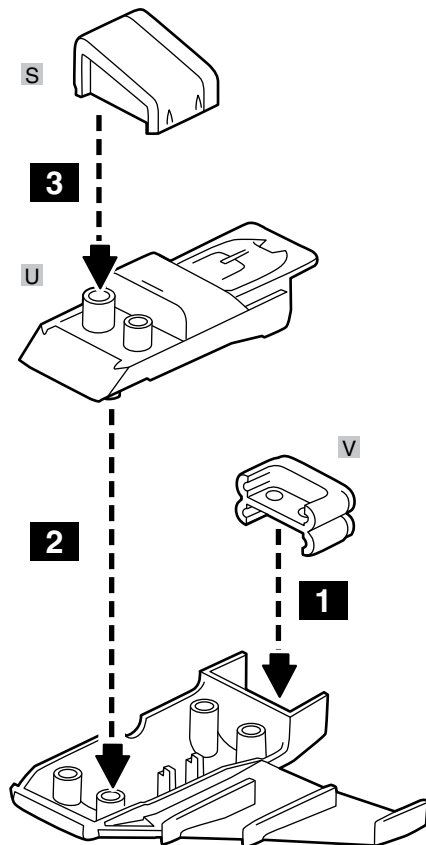
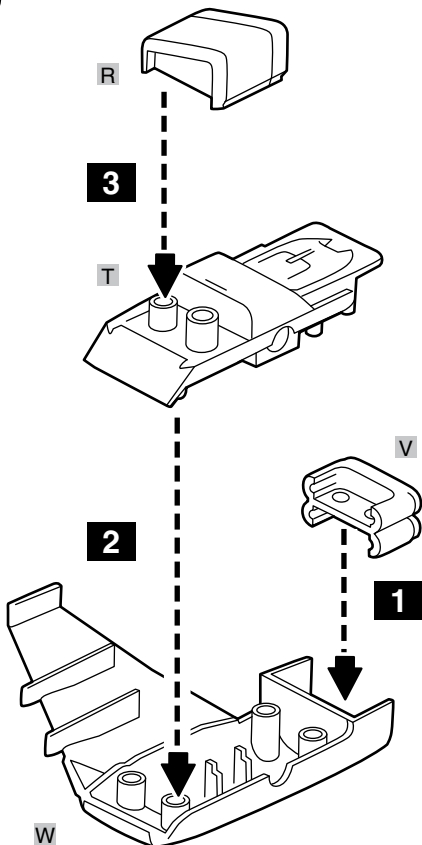
**8****9**

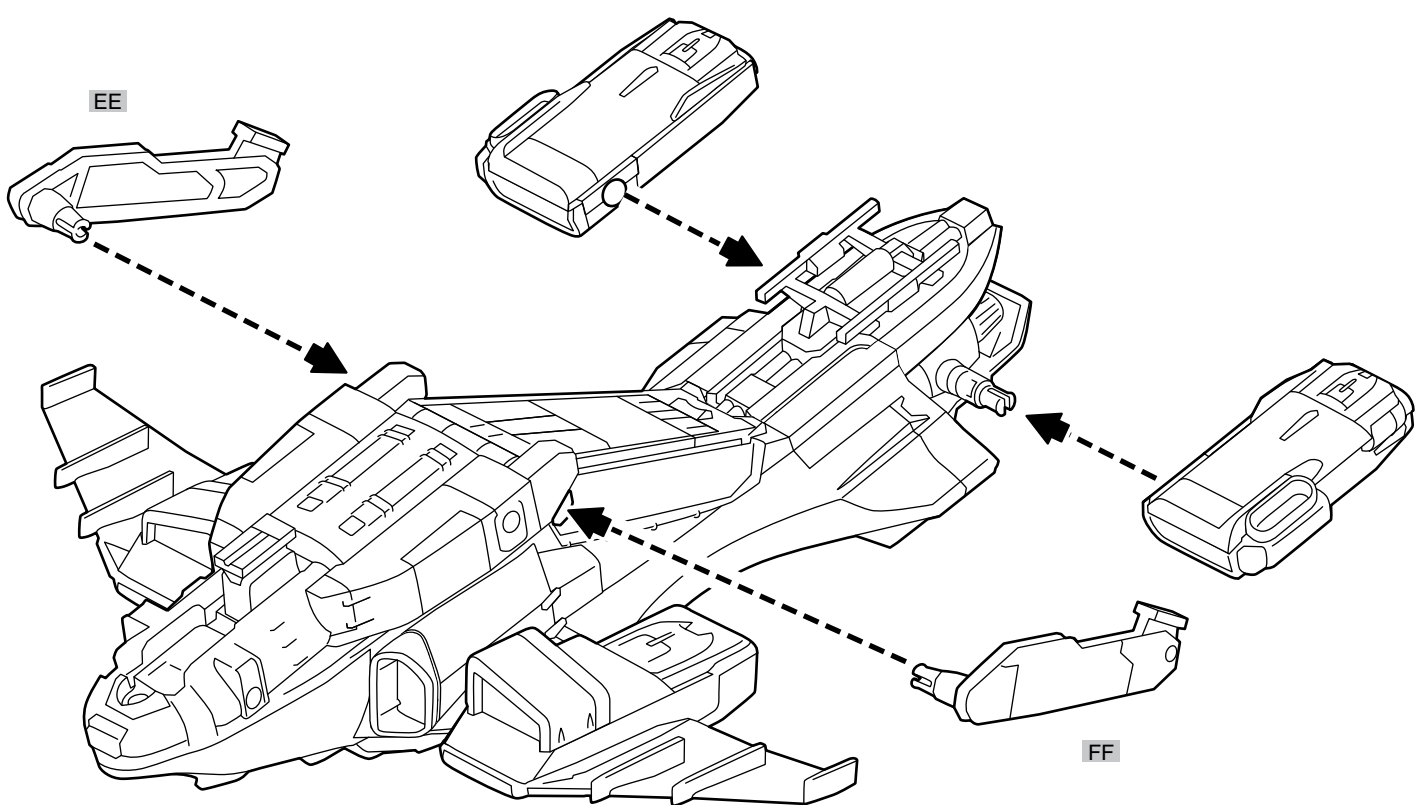
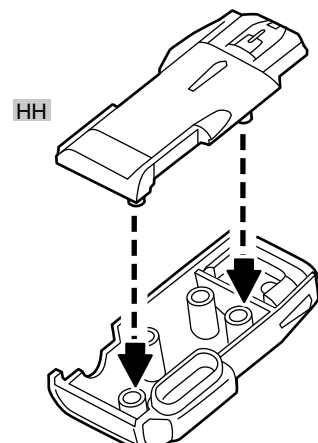
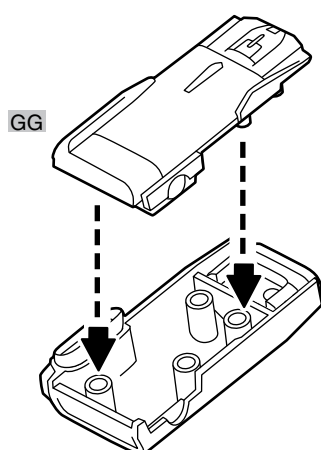
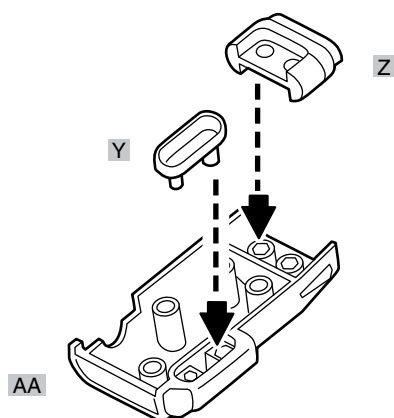
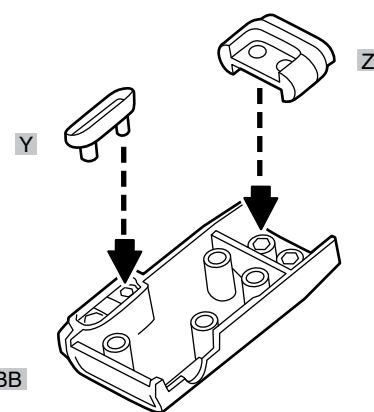
**10**

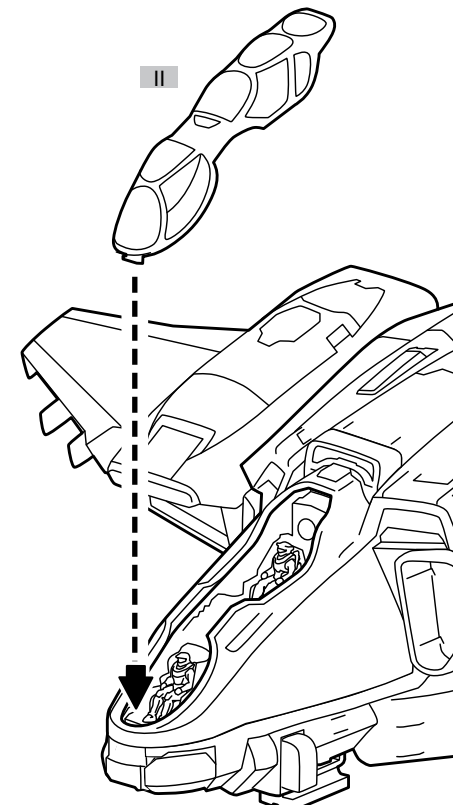
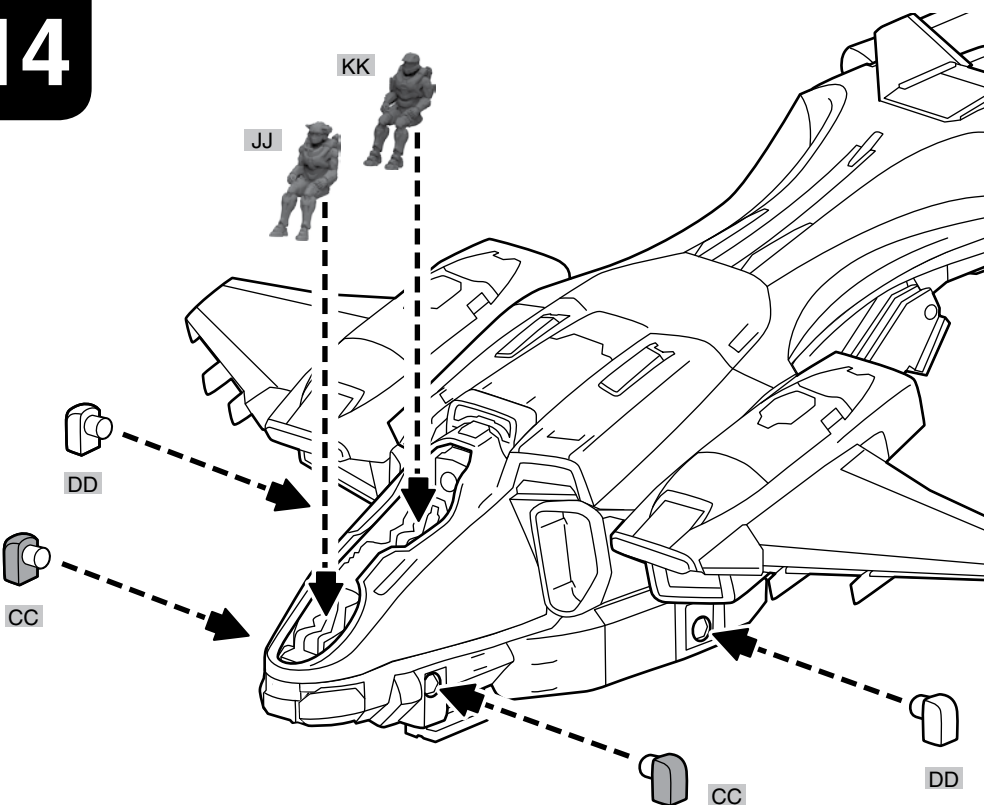
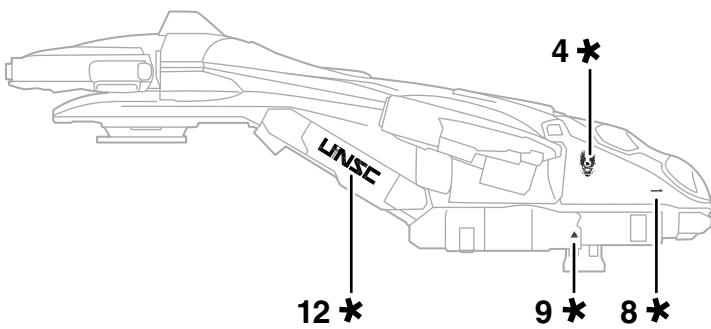
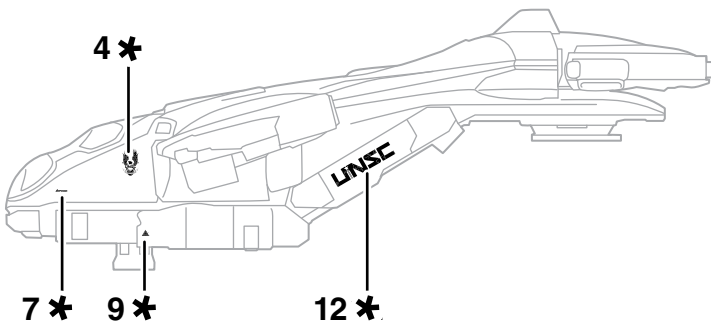
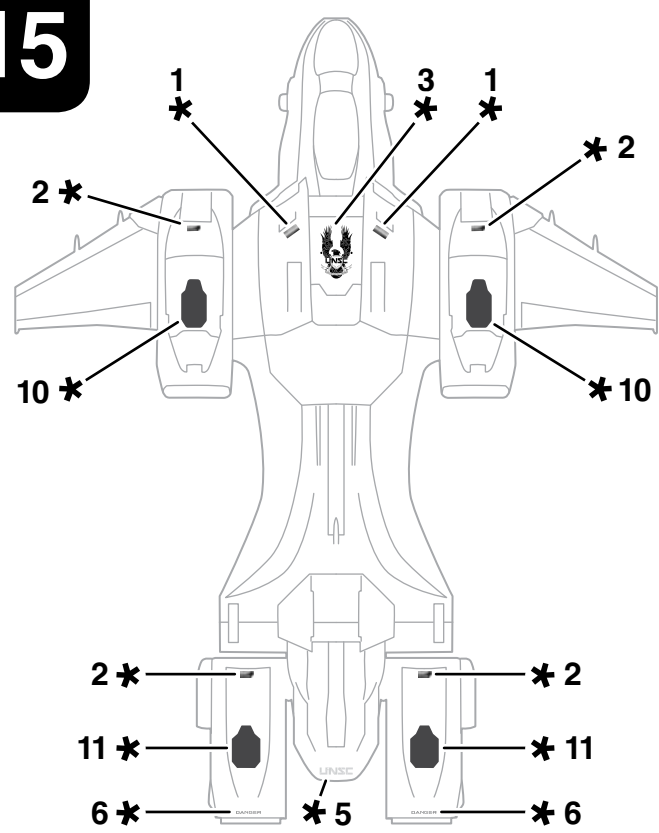


**11**





**13**

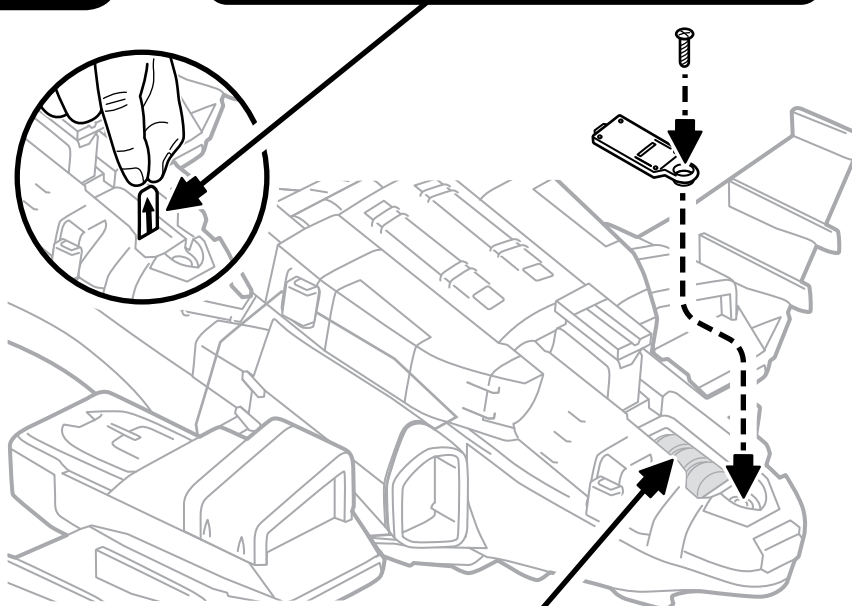
**14****15**

When applying stickers, avoid touching the "sticky" side to prevent finger prints on stickers. Bend sticker sheet slightly to lift edge off sticker and use a fingernail to lift sticker from sheet. Line up sticker on body and press an edge into place, slowly working sticker with a fingernail until sticker is fully on model.

Lors de l'application des autocollants, éviter de toucher le côté " collant " pour éviter d'avoir des empreintes sur les autocollants. Plier délicatement l'autocollant pour soulever le rebord et utiliser un ongle ou une pince pour retirer l'autocollant de la feuille. Aligner l'autocollant sur la carrosserie et presser d'abord un rebord en place, puis travailler délicatement sur l'autocollant avec un ongle pour l'apposer complètement sur votre modèle réduit.

Cuando aplique las etiquetas, evite tocar el lado "pegajoso" para evitar que queden huellas en las etiquetas. Doble un poco la etiqueta para levantar el borde de la misma y utilice una uña para despegar la etiqueta del papel. Alinee la etiqueta a la carrocería y presione el borde, colocando lentamente la etiqueta con la uña hasta ponerla completamente sobre el modelo.

**Batteries** | To activate batteries pull tab  
**Piles** | Pour activer les piles, tirer sur la languette  
**Pilas** | Tirar de la pestaña para activar las pilas

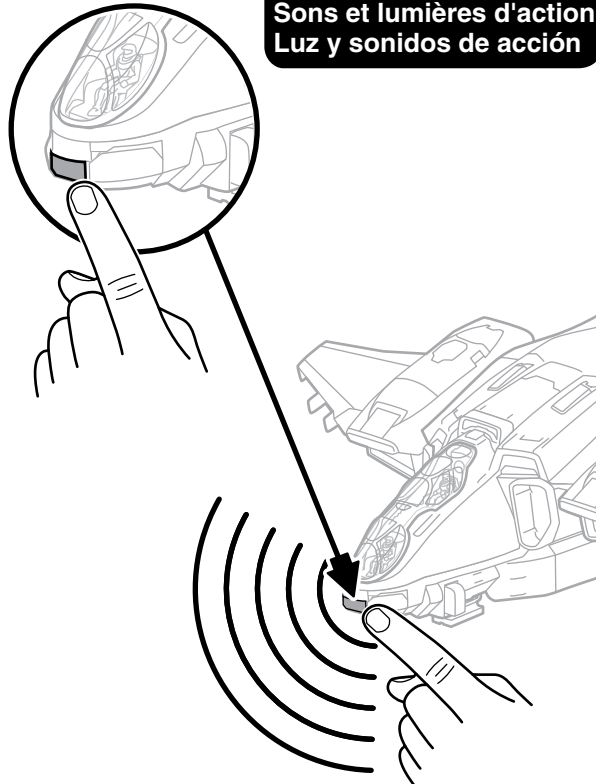


To replace batteries use:  
Pour remplacer les piles, utiliser:  
Para cambiar las pilas use:



1.5v LR44  


**Action Light and Sounds**  
**Sons et lumières d'action**  
**Luz y sonidos de acción**



### ⚠️ WARNING:

This product contains a button or Coin Cell Battery. A swallowed Button or Coin Cell Battery can cause internal chemical burns in as little as two hours and lead to death. Dispose of used batteries immediately. Keep new and used batteries away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

After the end of use, remove all batteries and separately dispose of all electronically operated devices at the community recycle center for electrical and electronic waste. Dispose of the remaining parts with household waste. Thank you for your cooperation!

Non-rechargeable batteries may not be charged. The combination of different types of batteries as well as new and used batteries must be avoided. Batteries must be inserted according to the correct polarity (+ and -). Empty batteries must be removed from the device.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Caution:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or experienced radio/TV technician for help.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

### ⚠️ AVERTISSEMENT:

Ce produit contient une pile bouton. L'ingestion d'une pile bouton peut causer des brûlures chimiques internes en deux heures seulement et provoquer la mort. Jeter immédiatement les piles usagées. Garder les piles neuves et les piles usagées à l'écart des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une quelconque partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

À la fin de l'utilisation, enlever toutes les piles et jeter séparément tous les dispositifs à commande électronique au centre de recyclage local pour déchets électriques et électroniques. Jeter les pièces restantes avec les déchets ménagers. Merci de votre coopération!

Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées. L'association de différents types de piles, et de piles neuves et usagées doit être évitée. Les piles doivent être insérées dans le bon sens (respect des pôles + et -). Les piles vides doivent être enlevées de l'appareil.

Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Ce dispositif ne peut pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement.

**Attention:** Tout changement ou toute modification non expressément approuvé(e) par la partie responsable de la conformité risque d'entraîner la révocation de l'autorisation d'utilisation de l'appareil accordée à l'utilisateur.

**REMARQUE:** Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites pour appareils numériques de classe B, selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et émet une énergie radiofréquence et peut, en cas d'installation ou d'utilisation non conforme aux instructions, engendrer des interférences nuisibles au niveau des communications radio. Cependant, on ne peut pas garantir que des interférences ne se produiront pas dans certaines installations. Si cet appareil occasionne des interférences nuisibles aux réceptions radio ou télévisuelle, ce qui peut être déterminé en l'allumant et en l'éteignant, l'utilisateur est invité à corriger ce problème en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Demander conseil à un fournisseur ou technicien radio/TV spécialisé.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à l'ICES-003 (Canada).

### ⚠️ ADVERTENCIA:

Este producto contiene una pila de botón. Tragar una pila de botón puede causar quemaduras químicas internas en menos de dos horas y llevar a la muerte. Deseche las pilas usadas de inmediato. Mantenga las pilas nuevas y usadas lejos de los niños. Si cree que se pueden haber ingerido o colocado pilas dentro de cualquier parte del cuerpo, busque atención médica de inmediato.

Cuando ya no se use, quitar todas las pilas y deshacerse de todos los dispositivos electrónicos por separado en un centro de reciclaje de residuos eléctricos y electrónicos local. Desechar el resto de las piezas con la basura doméstica. ¡Gracias por su cooperación!

Las pilas no recargables no pueden cargarse. No deben mezclarse tipos de pilas distintos, ni pilas nuevas con usadas. Las pilas deben insertarse respetando su polaridad (+ y -). Se deben quitar las pilas gastadas del aparato.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferences perjudiciales; y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferences que puedan causar un funcionamiento no deseado.

**Precaución:** los cambios o modificaciones a esta unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

**Nota:** Este equipo ha sido probado y cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferences perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferences molestas en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferences en una instalación particular. Si este equipo causa interferences molestas en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda intentar corregir la interferencia por medio de una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o un técnico experimentado de radio y televisión.

Este aparato digital de clase B cumple con la Norma ICES-003 canadiense.