

Puzz 3D®

CLASSIC CARS
PRO
PUZZLER™

Ford Thunderbird
1956

The Ford Thunderbird emerged in the 1950s and since then, has remained the classic American Dream car for half a century. It all started with the first 1955 Thunderbird coming off the Dearborn assembly line on October 22, 1954. This ultimate vehicle in personal transportation combined sports car functionalism with American standards of comfort, power, performance and handling.

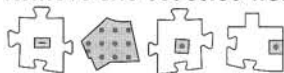
The 1956 Thunderbird came with several enhancements to the 1955 model that made the 1956 model impossible to mistake for any other year. Foremost was the change in the fiberglass tops, the now famous "Porthole Window".

There was more "GO" than ever under the hood of the 1956 Thunderbird with the availability of three engine options, namely the 225 h.p. Special V-8 with Fordomatic, the 215 h.p. with Overdrive and the 202 h.p. with Conventional Drive. Cowl side vents on each fender and a set of windwings on the windshield were added to improve ventilation. To make more room in the trunk, the 1956 Thunderbird got a continental kit, whereby the spare tire was now relocated from the interior to an exterior position above the now-extended rear bumper.



Assembly instructions for your PUZZ-3D® adventure

1 Remove and set aside waste pieces



Pieces with red dots and/or red lines are not to be used in your puzzle. Frequently, puzzle pieces are still attached to red-dot pieces and it's easy to miss them. **Careful:** Not all waste pieces have red dots and/or red lines on them. Refer to the list of components (if applicable). **Do not throw away any pieces marked with red dots and/or red lines until your puzzle is completed!**

2 Examine the types of puzzle pieces



Jigsaw: These pieces have regular jigsaw cuts and are usually found in the middle of sections of your Puzz-3D®.



Square: These pieces have square cuts on one or more sides and are what make your Puzz-3D® three dimensional!

3 Assemble the sections

Sort pieces according to colour and design, then assemble them to form flat sections. In most cases, a finished section will generally have its perimeter made up of square cut pieces. Complete the sections with help from the list of components (if applicable).

4 Assemble the puzzle

Assemble your puzzle by referring to the list of components (if applicable) and by following the numerical steps.

5 Helpful hints

Handling the puzzle pieces may cause static electricity which could make them cling to your clothing. Keep your puzzle away from infants and pets. Note that the pieces are non-toxic. Intense heat such as radiators and the sun may cause warping and colour fading.



CLASSIC CARS
PRO
PUZZLER™

Ford Thunderbird
1956

This box contains:
Cette boîte contient :
Esta caja contiene :

Dimensions:
Dimensions :
Dimensiones :

12+

- One 3D foam-backed puzzle of 357 pieces.
Un puzzle 3D en mousse de 357 morceaux.
Un rompecabezas 3D de fondo de espuma de 357 piezas.
- 22 Cardboard supports
22 Supports internes
22 Soportes internos
- Instruction guide
Guide d'instruction
Guía de instrucciones

12 3/4" x 4 5/8" x 4 1/8"
32.6 cm x 11.8 cm x 10.6 cm

Wrebbit guarantees the quality of its products. Should you encounter any problem with your Puzz-3D®, simply send us this technical drawing with the area circled where the problem is occurring. Do not forget to write down your name and address along with your telephone number (don't forget the area code).

Remember to check thoroughly through your bag of discarded red-dot pieces to determine if any good puzzle pieces are still attached. Allow 4 to 6 weeks for Consumer Service to process your request.

Wrebbit garantit la qualité de votre puzzle. Par contre, si vous rencontrez certains problèmes au niveau de l'assemblage ou autres, expédiez-nous le dessin technique en encerclant la partie concernée. Veuillez indiquer vos nom, adresse, numéro de téléphone ainsi que votre code régional.

N'oubliez pas de vérifier attentivement parmi vos pièces marquées d'un point rouge si certaines petites pièces nécessaires à l'assemblage final de votre puzzle n'y sont pas attachées. Prévoyez un délai de 4 à 6 semaines pour le traitement de votre demande.

Wrebbit garantiza la calidad de su rompecabezas. Sin embargo, si usted tiene algún problema con su Puzz-3D®, envíenos el diagrama técnico señalando claramente el área problemática. No olvide escribir su nombre y dirección así como un número de teléfono con el código regional.

No olvide asegurarse de que no haya piezas necesarias al ensamblaje de su rompecabezas adheridas a las piezas marcadas con puntos rojos. El tratamiento de su solicitud demorará de cuatro a seis semanas.



Official Licensed Product

Ford Oval and nameplates are registered trademarks owned and licensed by Ford Motor Company.

Le logo Ford Ovale et les emblèmes Ford sont des marques déposées et sous license de Ford Motor Company.



Wrebbit™

Visit us at
Visitez-nous à
Visite nos a

www.wrebbit.com

LF-0630-0

- **USA:** Wrebbit Inc. Consumer Service: P.O. Box 1714, Champlain, NY, 12919-1714
- **Canada & International:** Wrebbit Inc. Consumer Service/Service à la clientèle: C.P. 504 Succ. Youville, Montréal, Qc Canada H2P 2W1
service@wrebbit.com

Puzz 3D

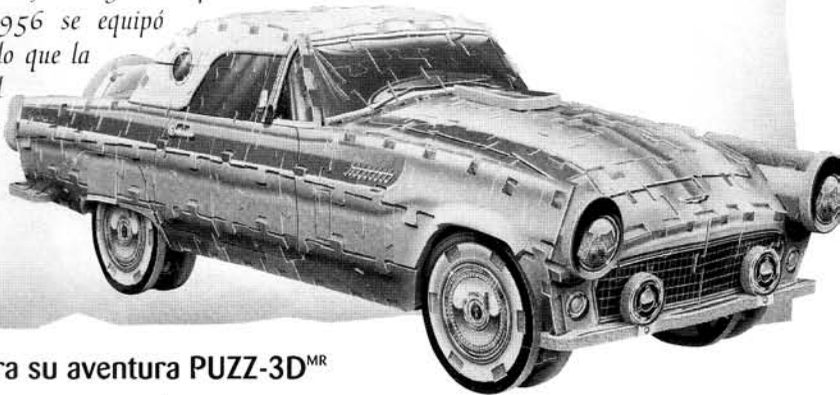
CLASSIC CARS
PRO
PUZZLER

Ford Thunderbird
1956

El Ford Thunderbird apareció en los años 1950 y desde entonces se mantuvo durante medio siglo como el clásico automóvil del "sueño americano". Todo empezó con el primer Thunderbird de 1955 que salió de la cadena de montaje Dearborn el 22 de octubre de 1954. Este automóvil de turismo vanguardista combinó la funcionalidad de un automóvil deportivo con las normas estadounidenses de comodidad, potencia, rendimiento y facilidad de manejo.

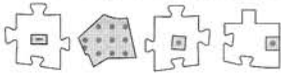
El Thunderbird de 1956 salió con diversas mejoras respecto al modelo de 1955, que lo hicieron inconfundible en relación con los de otros años. Lo más destacado fue el cambio en la capota de fibra de vidrio, que incorporó una ventanilla redonda en cada lado, la famosa "Porthole Window".

Había más brío que nunca bajo el capó del Thunderbird de 1956, que ofrecía tres tipos de motor: el Special V-8 de 225 hp con transmisión Fordomatic, el de 215 hp con Overdrive y el de 202 hp con Conventional Drive. Para mejorar la ventilación se añadieron unas compuertas en cada guardabarros y unas aletas en el parabrisas. Con objeto de ganar espacio en el maletero, el Thunderbird de 1956 se equipó con neumáticos Continental, por lo que la rueda de recambio se colocó en el exterior, encima del parachoques trasero que se había ampliado.



Instrucciones de ensamblaje para su aventura PUZZ-3D^{MR}

1 Retire las piezas marcadas con un punto rojo y/ó con líneas rojas.



Las piezas marcadas con puntos rojos y/ó con líneas rojas no son parte de su rompecabezas. Sucede con frecuencia que algunas piezas del rompecabezas queden pegadas a las piezas marcadas con puntos rojos y/ó con líneas rojas. Es posible, entonces, que usted descarte algunas piezas útiles por descuido. **Cuidado**: algunas de las piezas que usted debe desechar no están marcadas con puntos rojos y/ó con líneas rojas. Verifique la lista de piezas. **No deseche ninguna pieza marcada con puntos rojos y/ó con líneas rojas antes de terminar de armar su rompecabezas.**

2 Examine los tipos de piezas



Piezas tradicionales: Estas piezas han sido cortadas como la mayoría de piezas de los rompecabezas tradicionales y se usan principalmente en el interior de las secciones de su rompecabezas Puzz-3D^{MR}.



Piezas con cortes rectos: Estas piezas tienen cortes en ángulos rectos en uno o más lados. Estas son las piezas que crean la tercera dimensión de su rompecabezas.

3 Ensamble las secciones

Separe las piezas según el color y el diseño y ensámblas para que formen una superficie plana. Generalmente, el perímetro de una sección completa será formado de piezas con cortes rectos. Complete las secciones siguiendo la lista de piezas.

4 Ensamble el rompecabezas

Ensamble su rompecabezas siguiendo la lista de piezas (si ésta incluida) y las etapas numéricas.

5 Consejos útiles

La manipulación de las piezas de su rompecabezas puede causar electricidad estática y hacer que algunas piezas se adhieran a su ropa. Mantenga su rompecabezas fuera del alcance de niños y animales domésticos. Las piezas no son tóxicas. Las fuentes de calor intenso como los radiadores o el sol pueden dañar su rompecabezas y causar pérdidas de color.

Puzzle 3D

CLASSIC CARS
PRO
PUZZLER

Ford Thunderbird 1956

La Ford Thunderbird est apparue dans les années 1950 et est demeurée pendant un demi siècle la voiture classique du rêve américain. Tout a commencé avec la première Thunderbird 1955, sortie de la chaîne de montage de Dearborn le 22 octobre 1954. Ce véhicule de tourisme avant-gardiste combinait les fonctionnalités d'une voiture de sport aux normes américaines de confort, de puissance, de performance et de maniabilité.

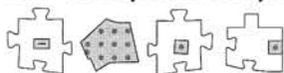
La Thunderbird 1956 comptait plusieurs améliorations par rapport au modèle de 1955, ce qui faisait d'elle une automobile unique, impossible à confondre avec celles des autres années. La principale innovation était la capote en fibres de verre qui incluait ses maintenant célèbres fenêtres rondes « Porthole ».

Il y avait plus de « nerf » que jamais sous le capot de la Thunderbird 1956, qui offrait trois types de moteurs : le moteur Special V-8 de 225 chevaux avec boîte de vitesses Fordomatic, le moteur de 215 chevaux avec Overdrive et le moteur de 202 chevaux avec Conventional Drive. Des auvents latéraux sur chaque aile et des ailettes sur le pare-brise avaient été rajoutés pour améliorer la ventilation. Afin de gagner de la place dans la malle, la Thunderbird 1956 était équipée de pneus Continental, de sorte que la roue de secours était placée à l'extérieur du véhicule, juste au-dessus du pare-chocs arrière devenu plus grand.



Instructions d'assemblage pour votre aventure PUZZ-3D^{MD}

1 Enlevez les pièces marquées de points rouges et/ou de lignes rouges



Les pièces marquées de points rouges et/ou de lignes rouges ne font pas partie de votre puzzle. Il arrive fréquemment que certaines pièces de puzzle restent attachées à des pièces marquées de points et/ou de lignes rouges. Par conséquent, il est possible que vous les mettiez de côté par mégarde. **Attention** : certaines pièces ne sont pas marquées de points rouges ni de lignes rouges, celles-ci sont indiquées sur le répertoire des pièces (s'il y a lieu). **Ne jetez aucune pièce marquée de points rouges et/ou de lignes rouges avant d'avoir terminé votre puzzle !**

2 Examinez le genre de pièces



Pièces en clé de puzzle : Ces pièces sont découpées comme la plupart des pièces de puzzle traditionnel et se retrouvent généralement dans le milieu des surfaces de votre puzzle PUZZ-3D^{MD}.



Pièces à tenons et mortaises : Ces pièces sont découpées en clé carrée sur au moins un de leurs côtés. Elles servent principalement à créer la troisième dimension de votre puzzle.

3 Assemblez les sections

Triez les pièces selon leurs formes et leurs couleurs et assemblez-les à plat de manière à former des sections. Le périmètre d'une section complète sera généralement formé de pièces à tenons et mortaises. Compléter toutes les surfaces en suivant le répertoire des pièces (s'il y a lieu).

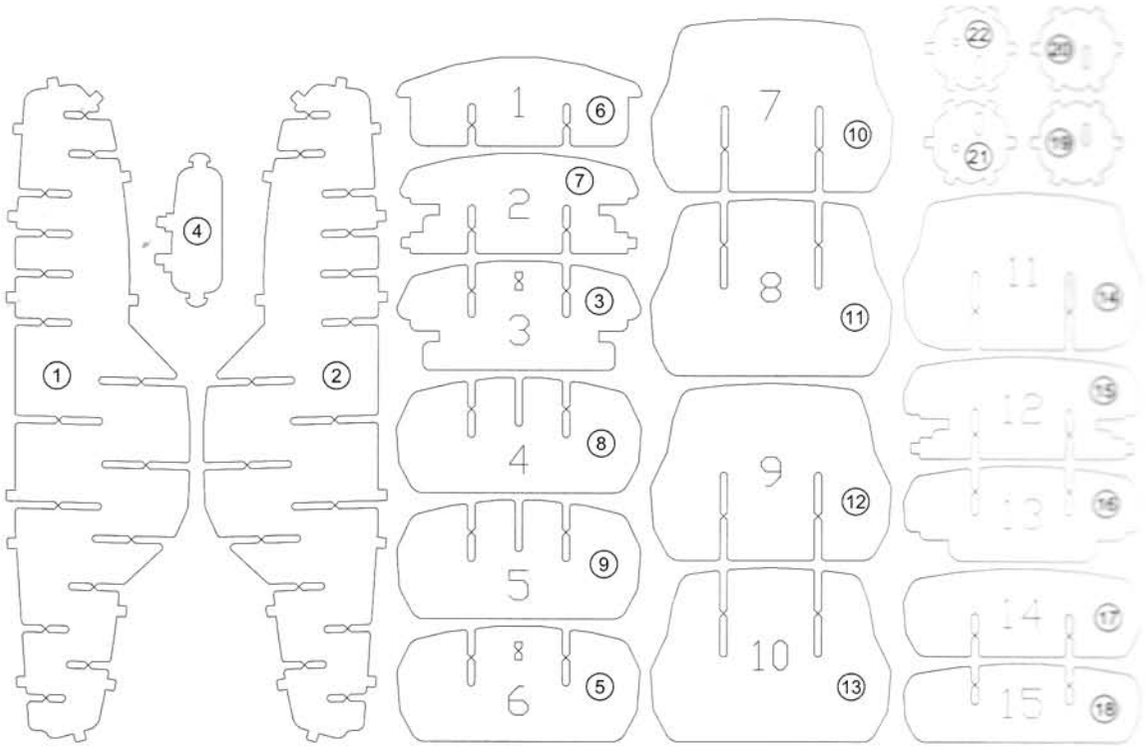
4 Assemblez le volume

En vous référant au répertoire des pièces (s'il y a lieu), construisez votre volume en suivant les étapes.

5 Quelques conseils utiles

La manipulation des pièces de votre puzzle peut créer de l'électricité statique et faire adhérer les pièces à vos vêtements. Gardez votre puzzle hors de la portée des jeunes enfants et des animaux domestiques. Les pièces de puzzle sont faites de mousse non-toxique. Une source de chaleur intense telle qu'un calorifère et la lumière du soleil peuvent endommager votre puzzle et/ou causer la décoloration de l'illustration.

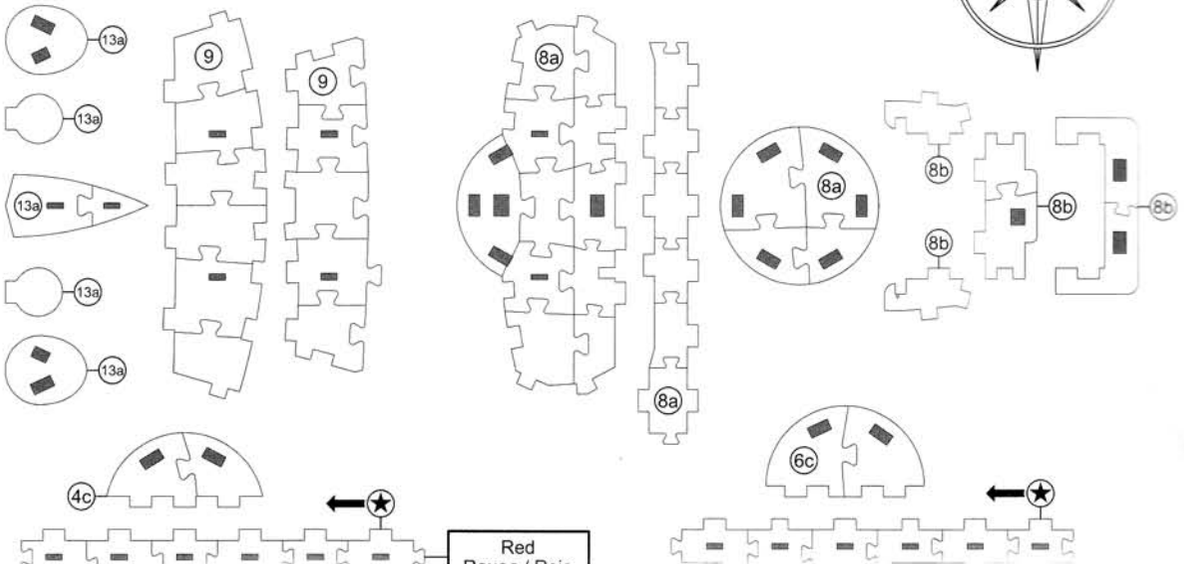
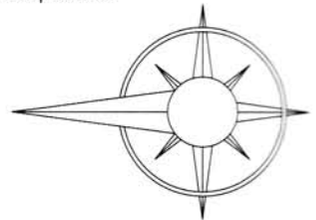
Supports - Supports - Soportes



list of components - répertoire de pièces - repertorio de piezas

The numbers refer to the steps in which the parts are placed.
 Les numéros correspondent aux étapes auxquelles les pièces sont insérées.
 Los números corresponden a las etapas durante las cuales se insertan las piezas.

- ★ Point of reference.
Point de référence.
Punto de referencia.
- To be remove
À enlever
Retirar

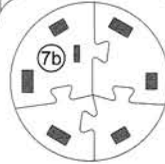
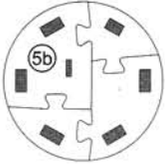
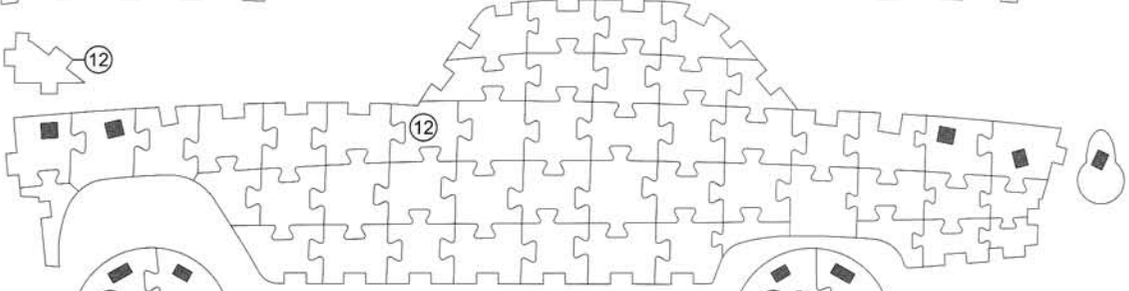
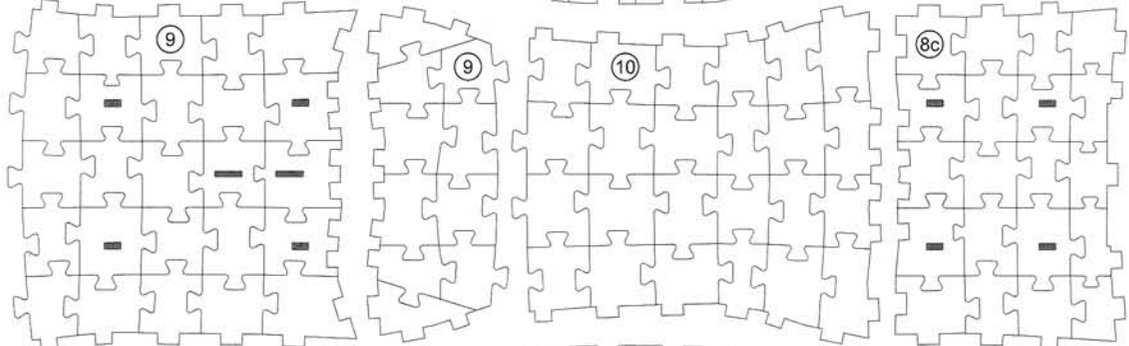
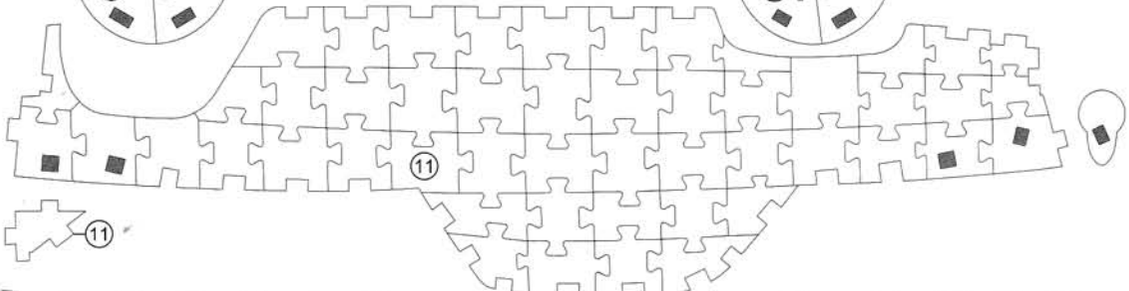
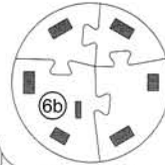
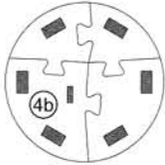


Red
Pieces / Pièces

Yellow
Jaune / Amarillo

4a

6a

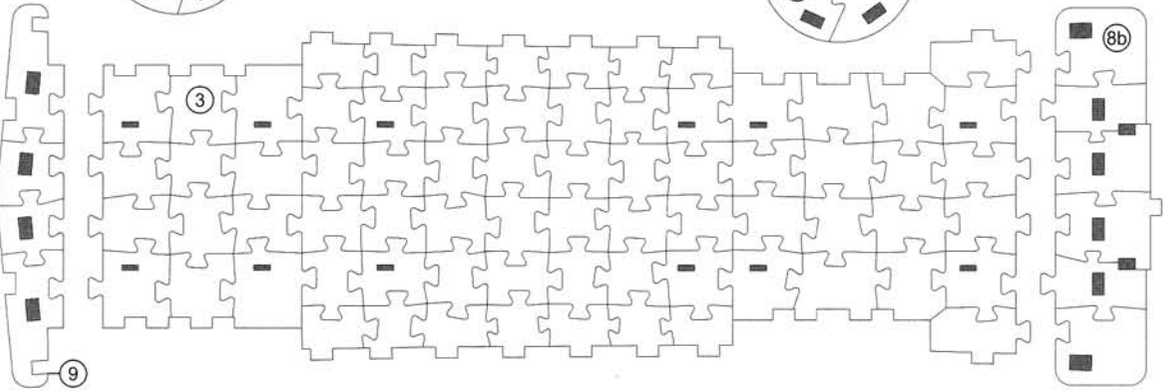
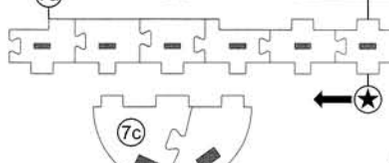
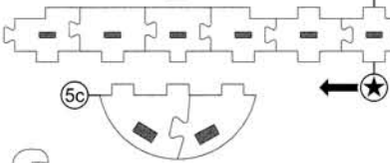


Green
Vert / Verde

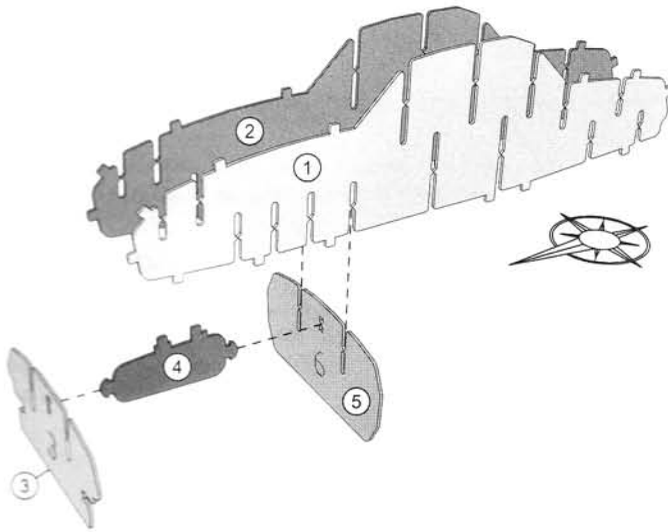
5a

7a

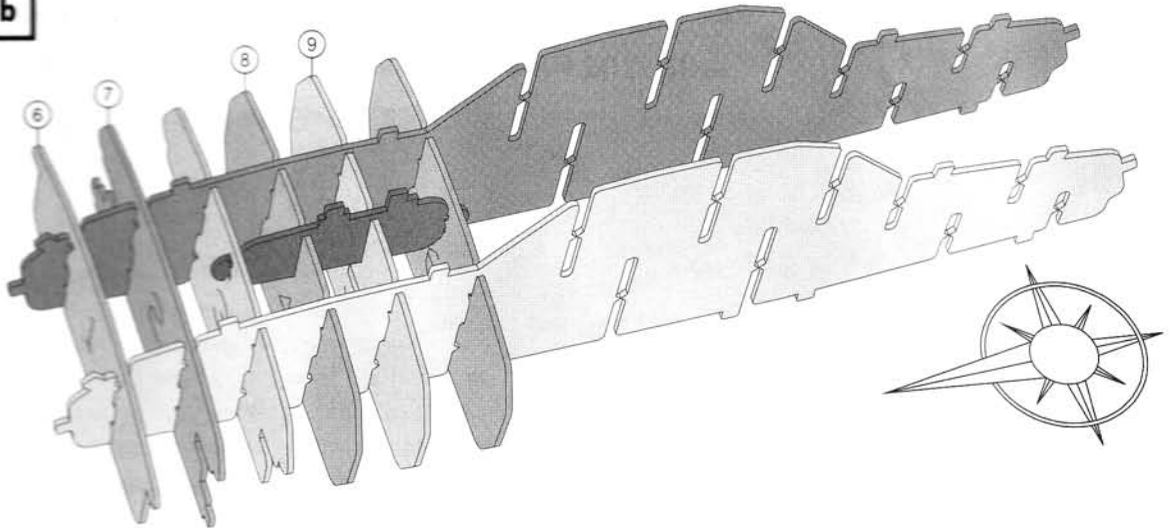
Blue
Bleu / Azul



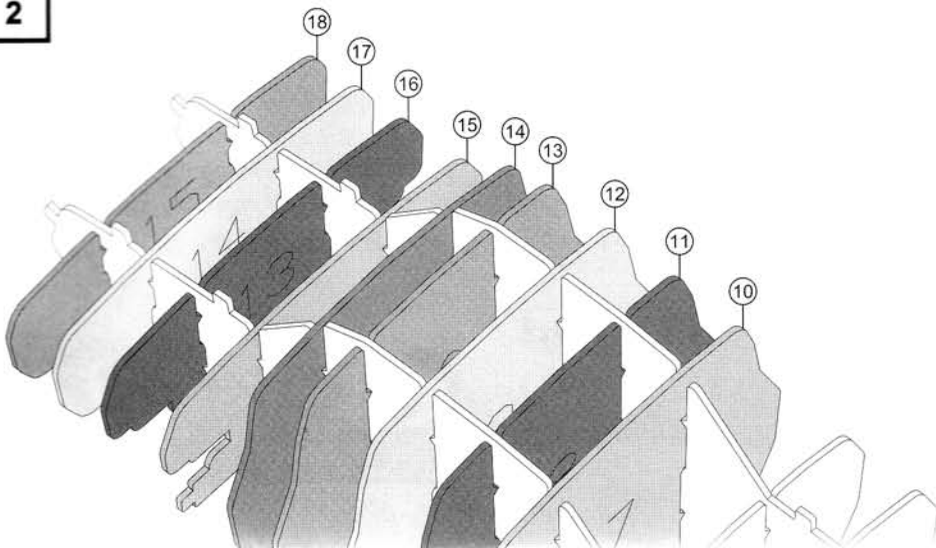
1a

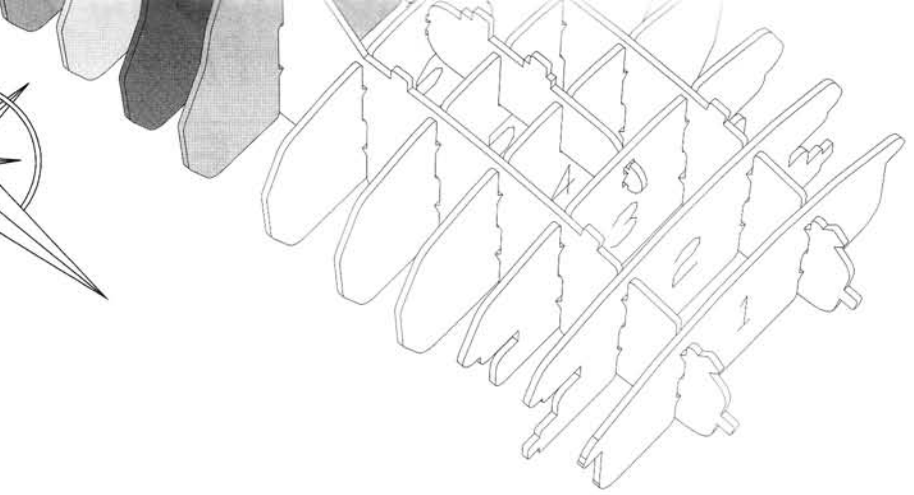
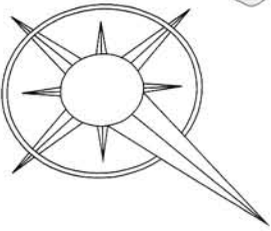


1b

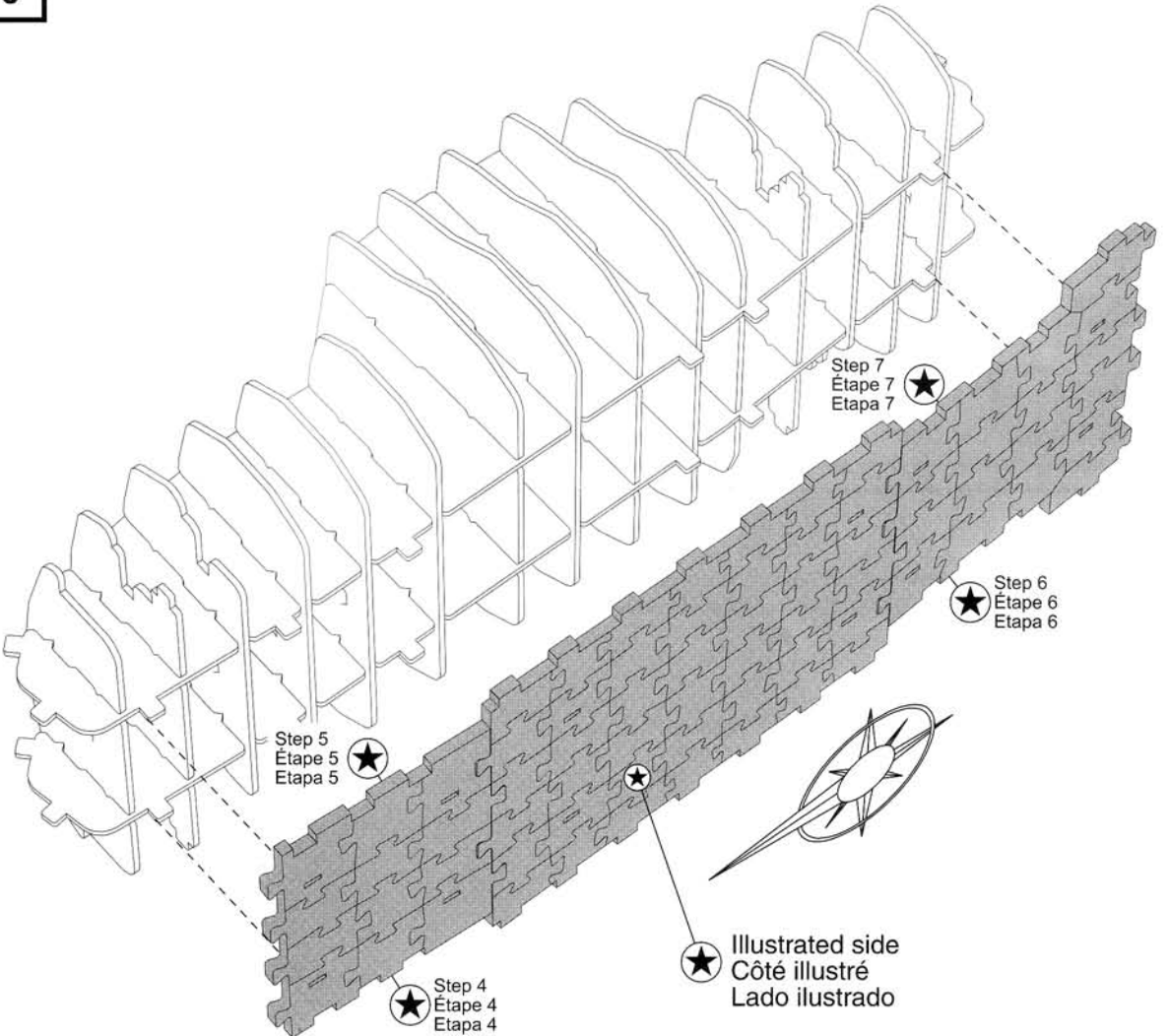


2





3



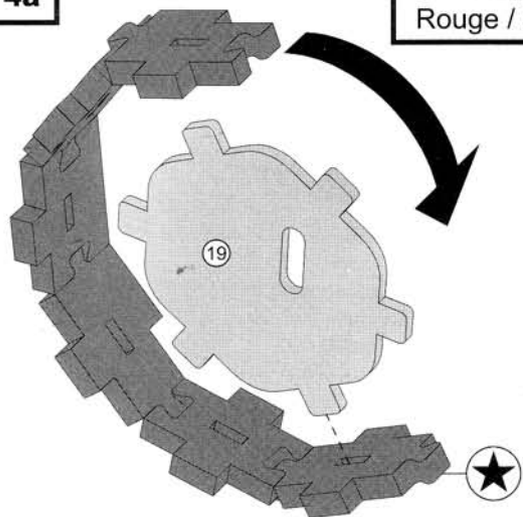
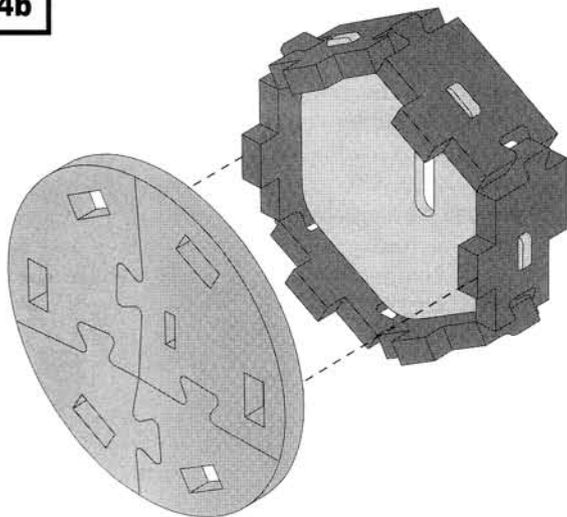
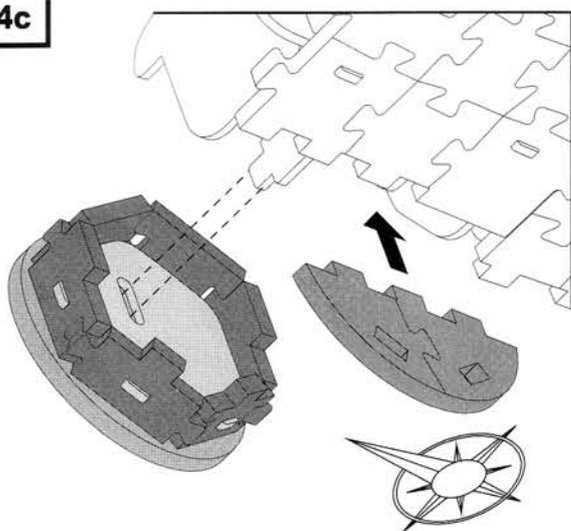
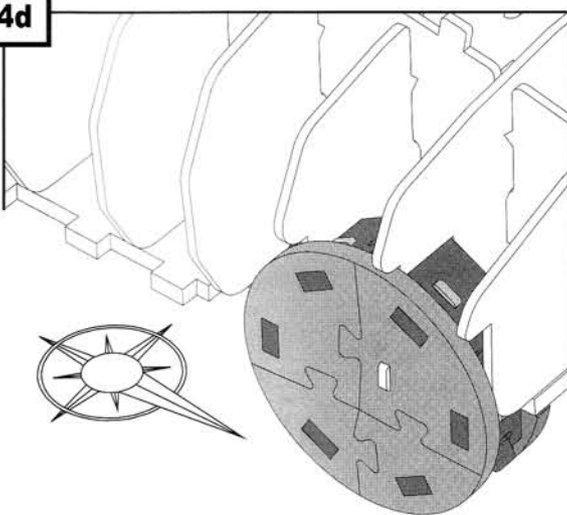
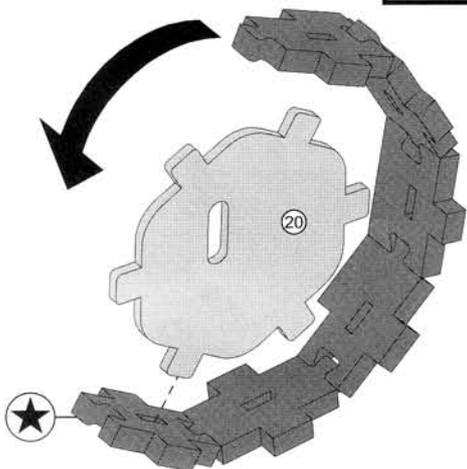
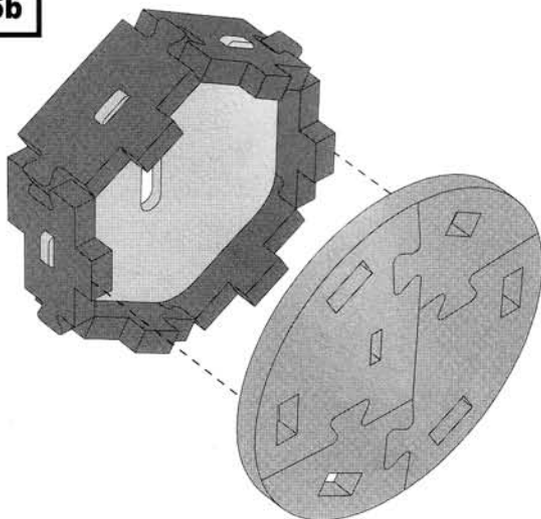
Step 5
Étape 5
Etapa 5

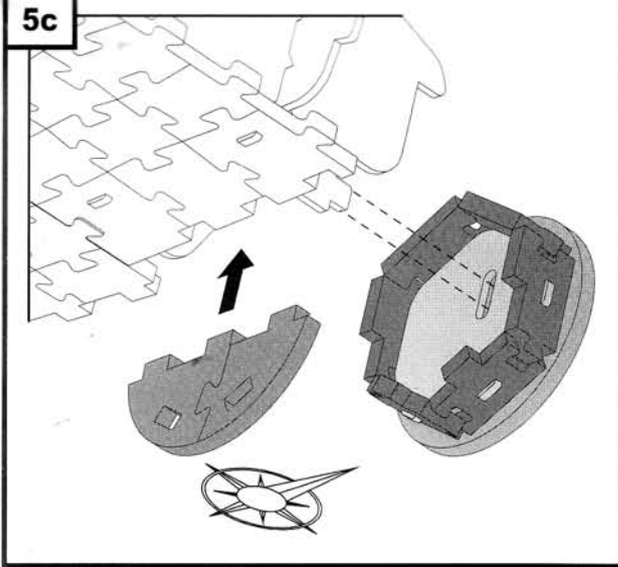
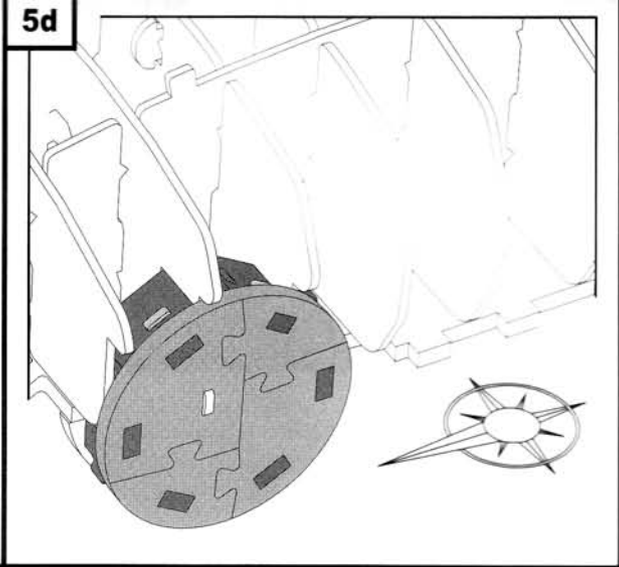
Step 7
Étape 7
Etapa 7

Step 6
Étape 6
Etapa 6

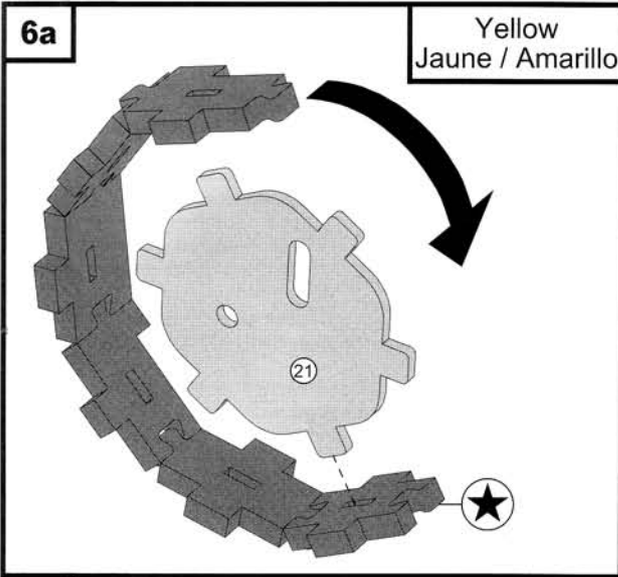
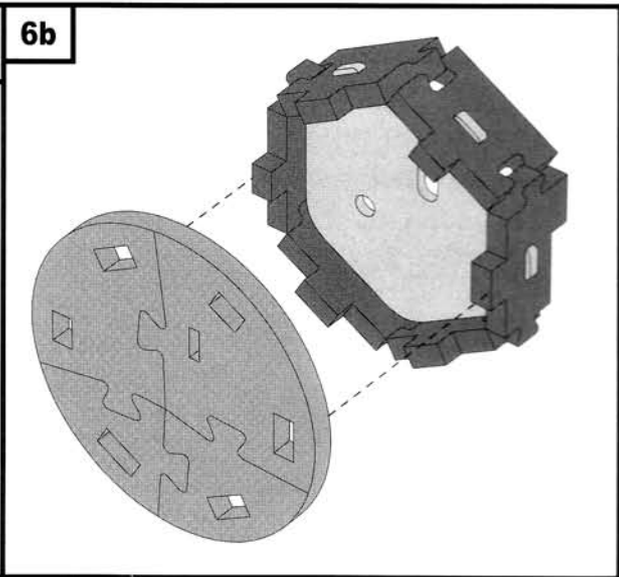
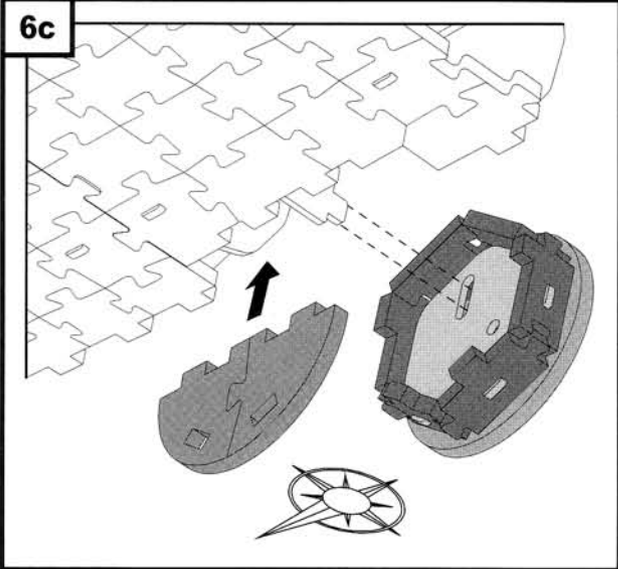
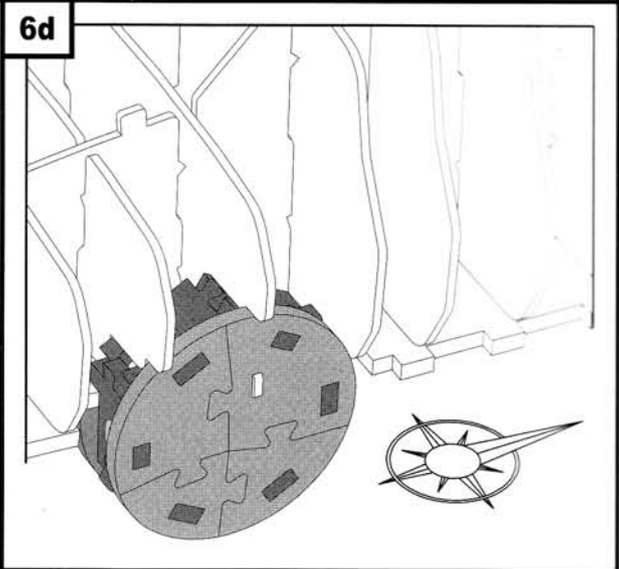
Step 4
Étape 4
Etapa 4

Illustrated side
Côté illustré
Lado ilustrado

4aRed
Rouge / Rojo**4b****4c****4d****5a**Blue
Bleu / Azul**5b**

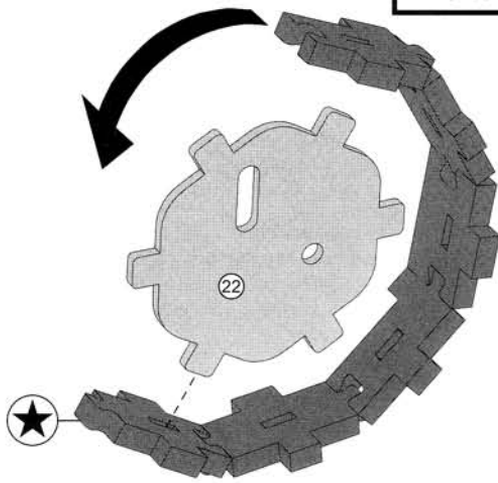
5c**5d****6a**

Yellow
Jaune / Amarillo

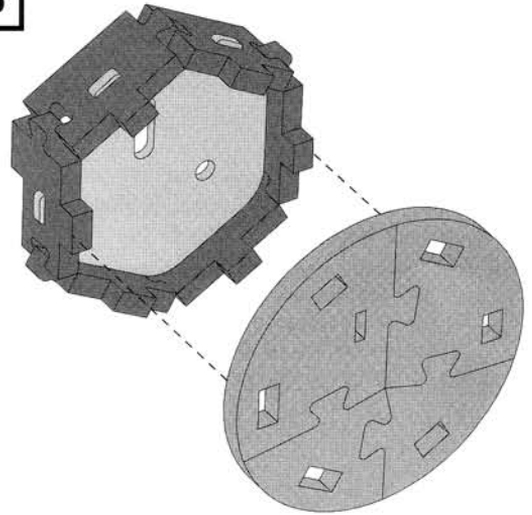
**6b****6c****6d**

7a

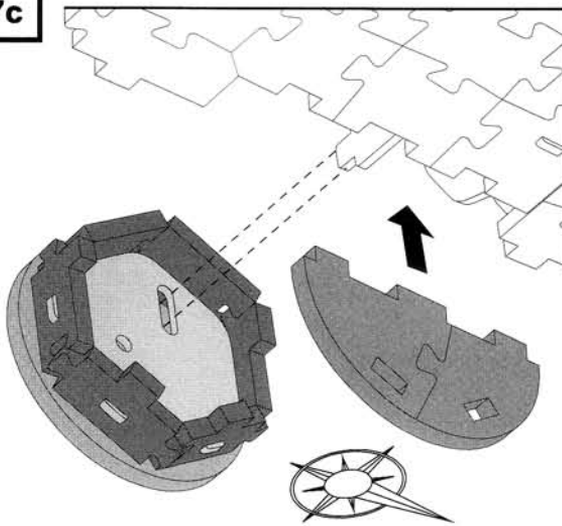
Green
Vert / Verde



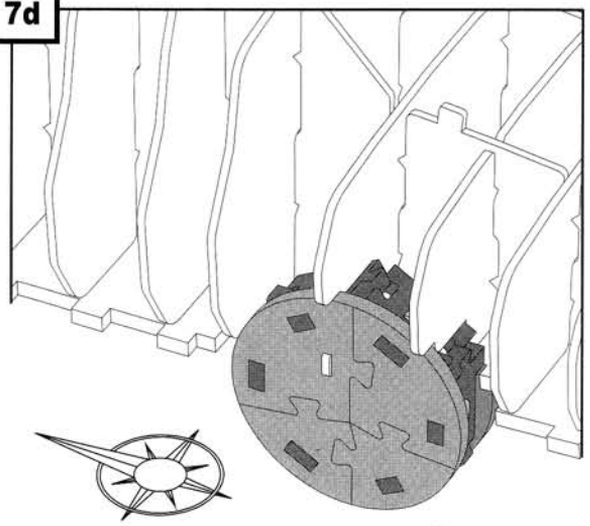
7b



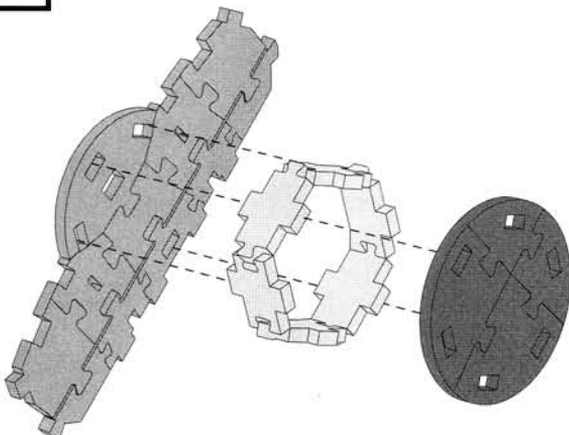
7c



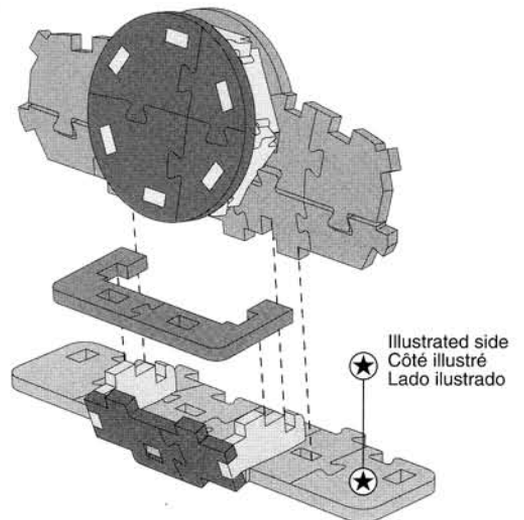
7d



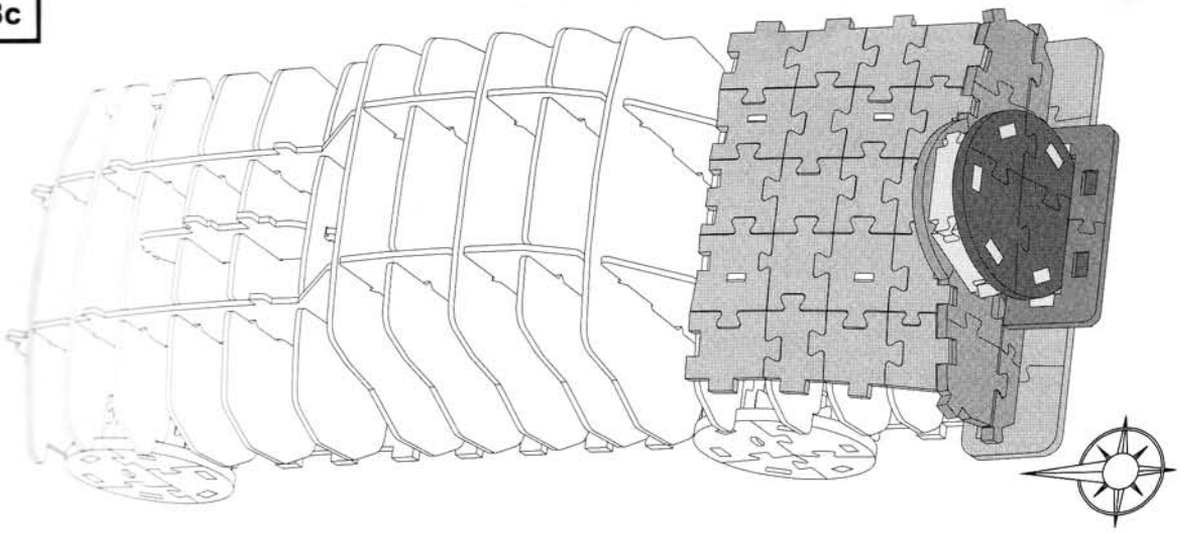
8a



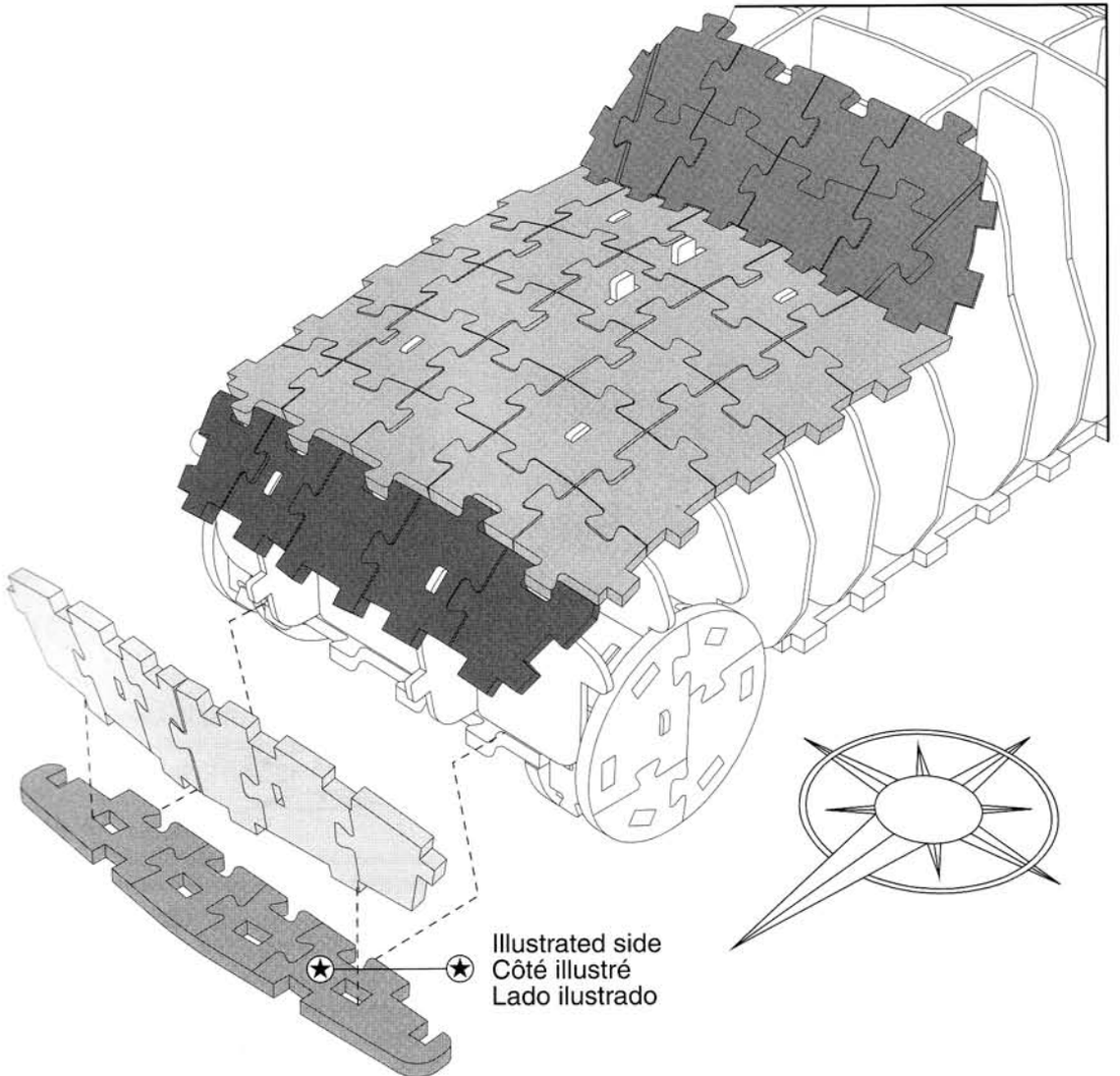
8b



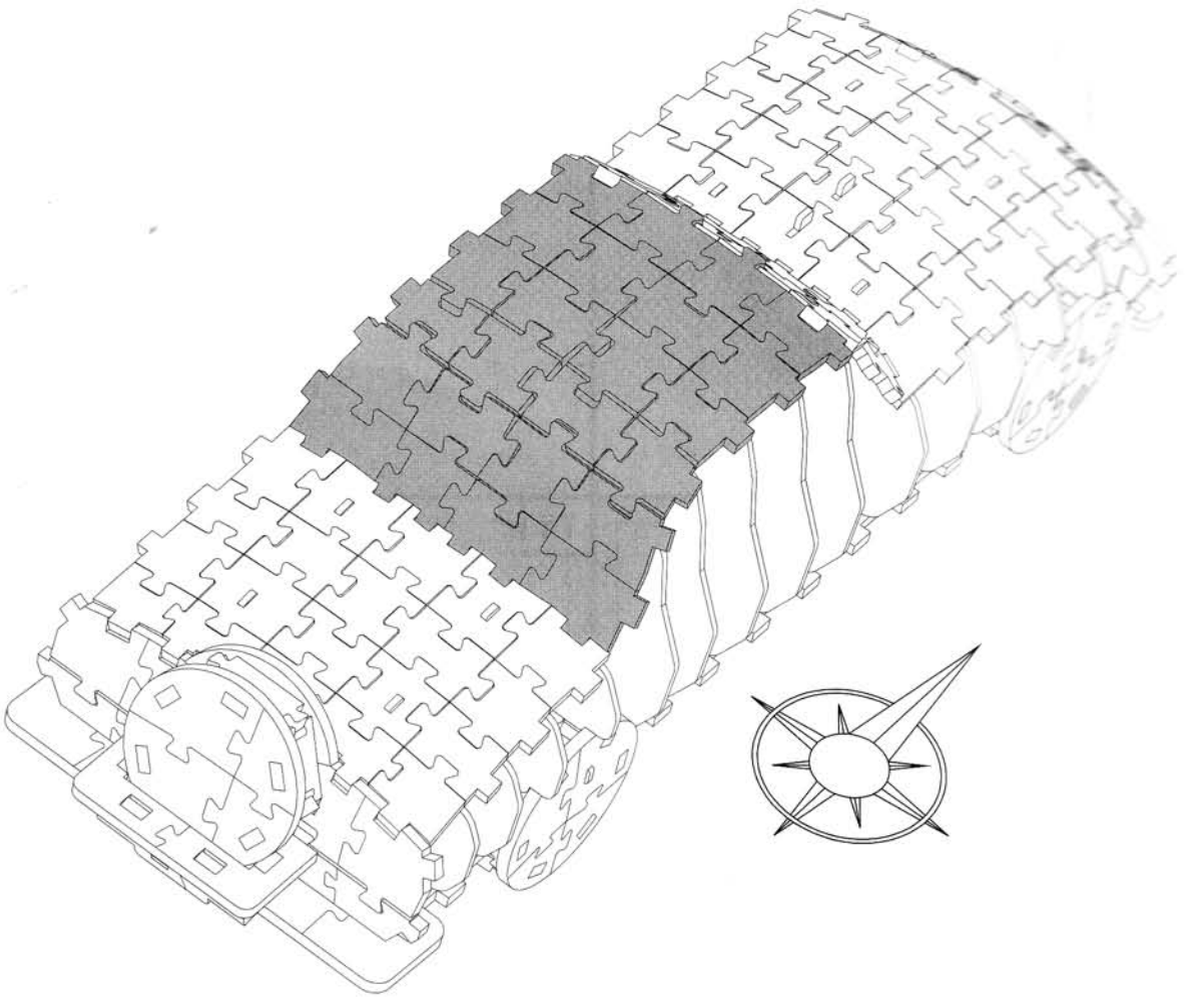
8c



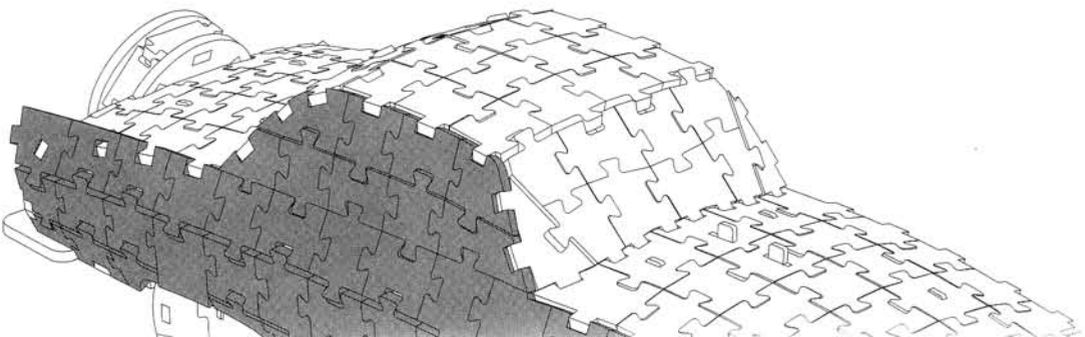
9

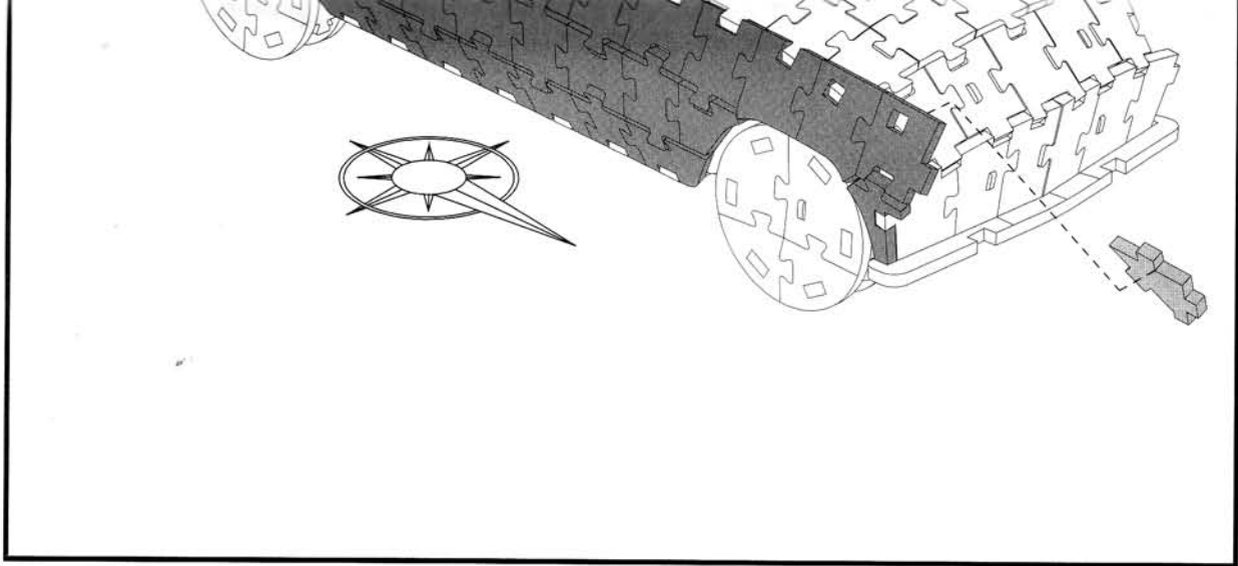


10

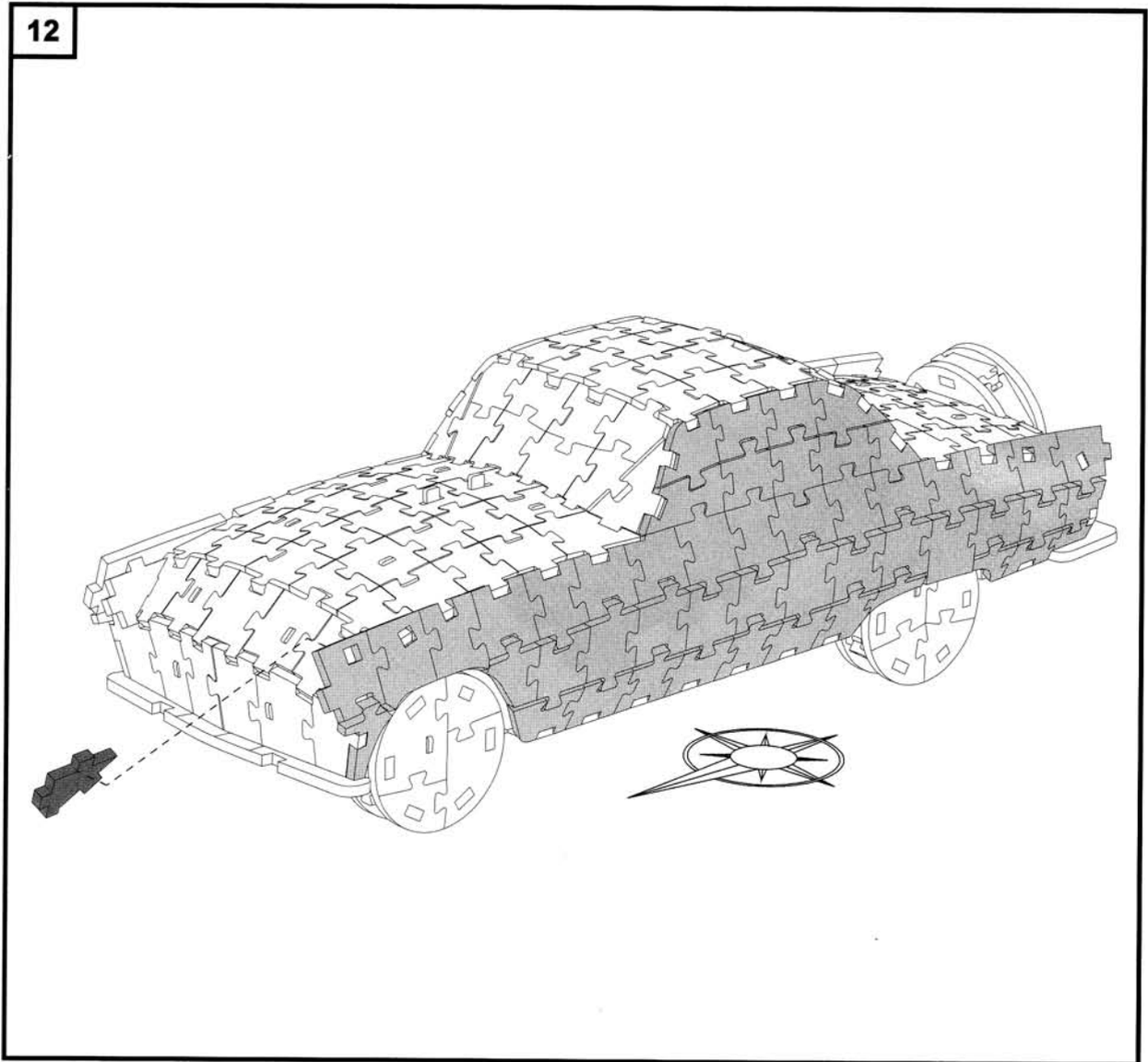


11

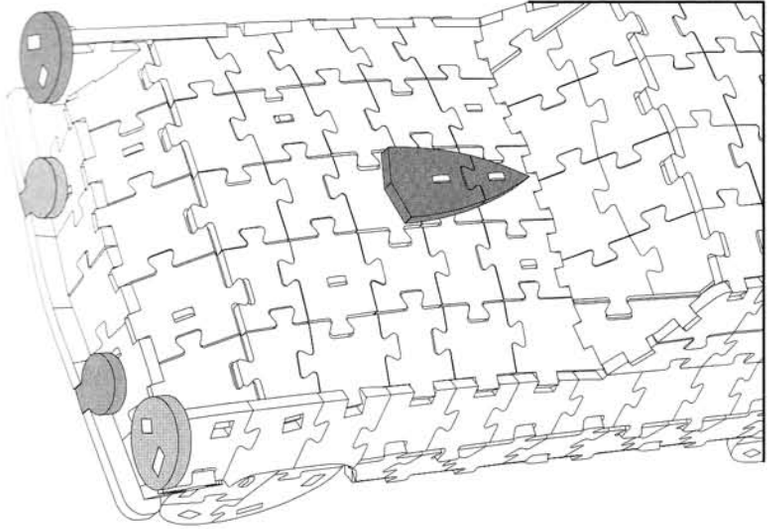
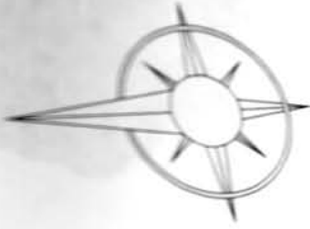




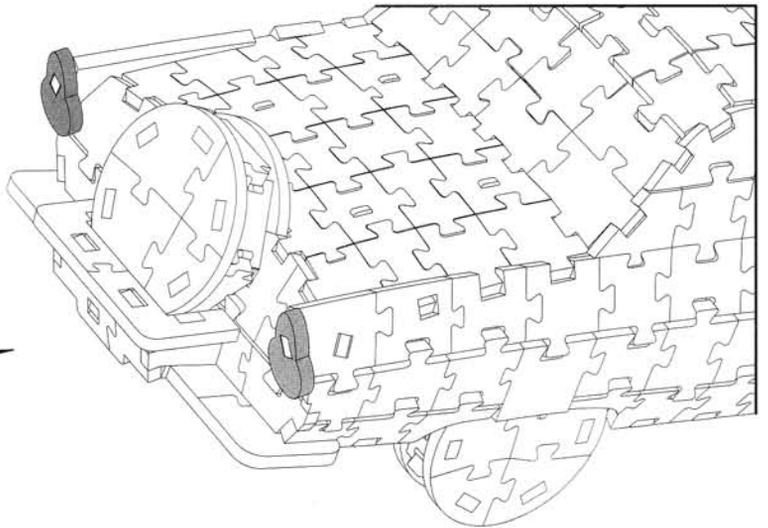
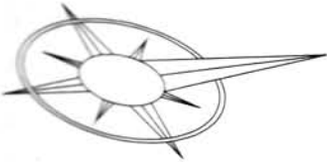
12



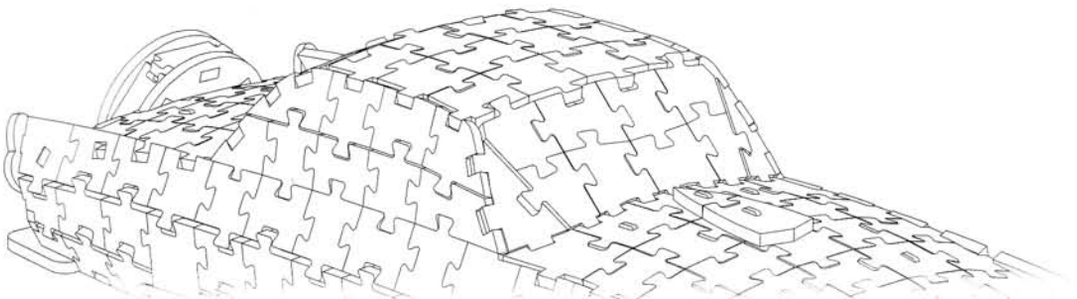
13a

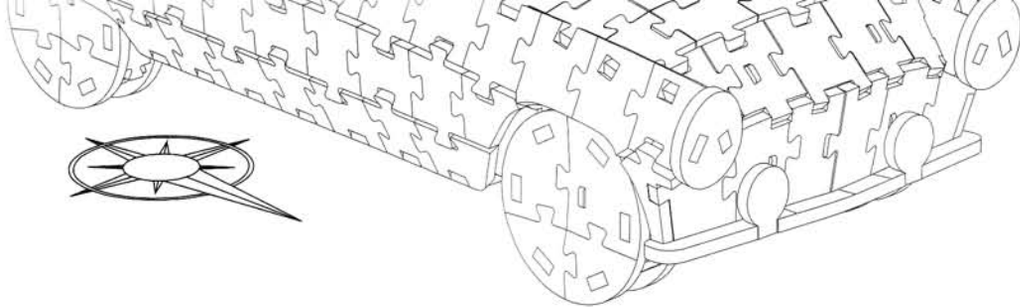


13b



14





15

