



Big Ben

The year is 1834. The city of London is in utter dismay as Westminster Palace, home of Parliament for over 800 years, is largely destroyed by fire.

One year later, a competition is organized as a means to finding the ideal project that would replace the ravaged historical structure. Candidates are instructed to toe the Gothic line of the ancient buildings with a view to preserving the original portions spared by the fire.

Enter Sir Charles Barry and Augustus Welby Pugin, the two winners of the competition. The former is a seasoned architect, the latter, a champion of the Neo-Gothic movement. Work begins in 1840, but would take more than 20 years to complete, due, in large part, to Barry's and Pugin's conflicting ways and views.

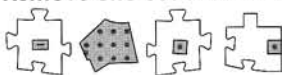
A crowning stroke of excess and architectural rigor, Westminster Palace is eclipsed by one of its myriad towers: Big Ben. Adorned with a gargantuan clock boasting over 7 meters in diameter, Big Ben is thus affectionately dubbed in honor of its maker, Sir Benjamin Hall. An architectural tour de force, Big Ben is, to this day, a towering tribute to design ingenuity.

Big Ben's 13-ton bell continues to chime to the beat of modern-day London. Also known as the clock tower, Big Ben attracts the gaze of tourists and that of passers-by eager for the hands of time to lead them to their next business appointment, an outing in the English countryside or a simple lovers' stroll.



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.



Big Ben



En octobre 1834, tout Londres est consterné: le Palais de Westminster, qui abritait le Parlement depuis plus de huit siècles, est complètement détruit par un effroyable incendie.

Dès l'année suivante, un concours est lancé afin de trouver le projet idéal qui remplacera le palais détruit. On n'exige des candidats que le respect du style gothique de l'ancienne construction, afin de pouvoir en préserver les parties épargnées par le sinistre.

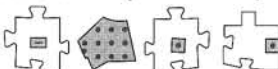
Les deux gagnants, un vieil architecte du nom de Charles Barry et un jeune partisan de l'architecture néo-gothique, Augustus Welby Pugin, éprouveront de grandes difficultés à travailler de concert, ce qui n'aidera pas à accélérer la construction du nouvel édifice. Les travaux commencent en 1840 et s'échelonneront sur plus de 20 ans !

*Impressionnant par sa démesure et la rigueur de son architecture, le Palais de Westminster devra pourtant toute sa renommée à l'une de ses nombreuses tours, ornée d'une immense horloge de plus de sept mètres de diamètre. Cette tour, qu'on a appelée *Big Ben* en souvenir de son constructeur, Benjamin Hall, est un monument unique dans l'histoire de l'architecture, et sa conception relève du tour de force.*

*Munie d'une cloche de 13 tonnes carillonnant très haut dans le ciel, *Big Ben* continue de rythmer encore aujourd'hui la vie de Londres et d'attirer aussi bien le regard des touristes que celui des passants désireux de connaître le temps qui les sépare d'un rendez-vous d'affaires, d'un voyage dans la campagne anglaise ou d'une sortie en amoureux.*

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.



Big Ben

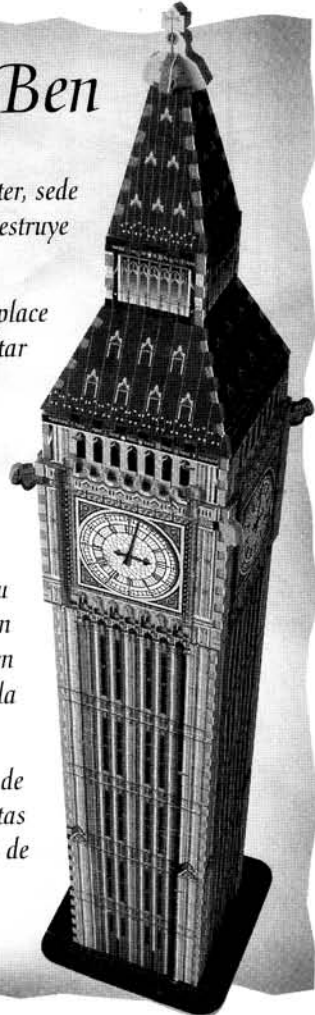
En octubre de 1834, la consternación invade todo Londres: el Palacio de Westminster, sede del Parlamento durante más de ocho siglos, sufre un incendio espantoso que lo destruye completamente.

Al año siguiente, se convoca un concurso para encontrar el proyecto ideal que reemplace al palacio devastado. La única condición que deben cumplir los candidatos es respetar el estilo gótico del antiguo edificio, con el fin de preservar los restos.

Los dos ganadores, un viejo arquitecto llamado Charles Barry y un joven partidario de la arquitectura neogótica, Augustus Welby Pugin, tuvieron grandes dificultades para trabajar en equipo, lo que no ayudó precisamente a acelerar la construcción del nuevo edificio. En efecto, los trabajos empezaron en 1840 y duraron ¡más de 20 años!

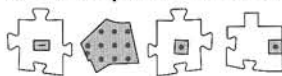
El Palacio de Westminster, impresionante por su talla desmedida y el rigor de su arquitectura, debe, sin embargo, su fama a una de sus numerosas torres, adornada con un inmenso reloj de más de siete metros de diámetro. La torre, denominada Big Ben en honor a su constructor, Benjamin Hall, es un monumento único en la historia de la arquitectura, y su concepción es una auténtica proeza.

Hoy en día, el Big Ben sigue dando ritmo a la vida de Londres, con su campana de 13 toneladas repicando muy alto en el cielo, y atrayendo tanto la mirada de los turistas como la de los transeúntes que desean saber cuánto tiempo les falta para la reunión de negocios, el viaje a la campiña inglesa o la cita amorosa.



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

1 Retire las piezas marcadas con un punto rojos y/o con líneas rojas.



Las piezas marcadas con puntos rojos y/o con líneas rojas no son parte de su rompecabezas. Sigue con frecuencia que algunas piezas del rompecabezas queden pegadas a las piezas marcadas con puntos rojos y/o 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/o con líneas rojas. Verifique la lista de piezas. No deseche ninguna pieza marcada con puntos rojos y/o 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

Separé las piezas según el color y el diseño y ensámelas 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.



Big Ben

This box contains:

Cette boîte contient :

Esta caja contiene :

- One 3D foam-backed puzzle of 373 pieces
Un puzzle 3D en mousse de 373 morceaux
Un rompecabezas 3D de fondo de espuma de 373 piezas
- 16 Cardboard supports
16 Support internes
16 Soportes internos
- Instruction guide
Guide d'instruction
Guía de instrucciones

Dimensions:

12+

Dimensions :

Dimensiones :

6" x 6" x 27 5/8"
15.4 cm x 15.4 cm x 70.7 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.



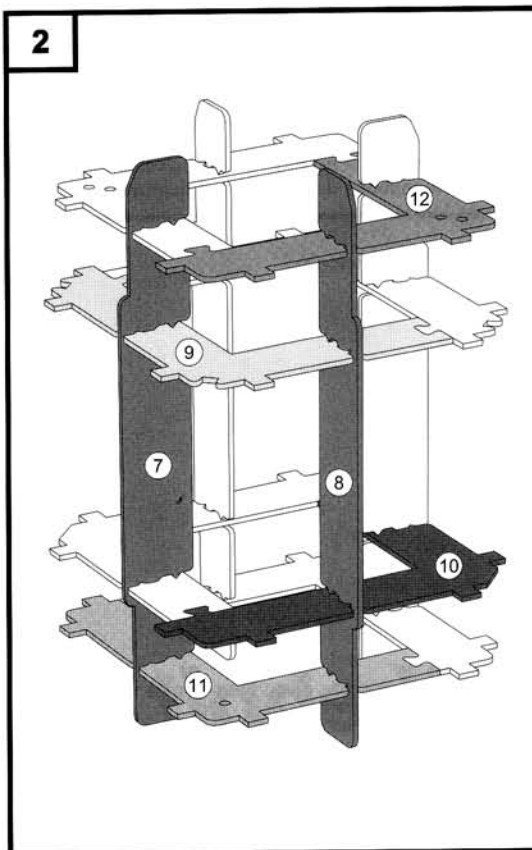
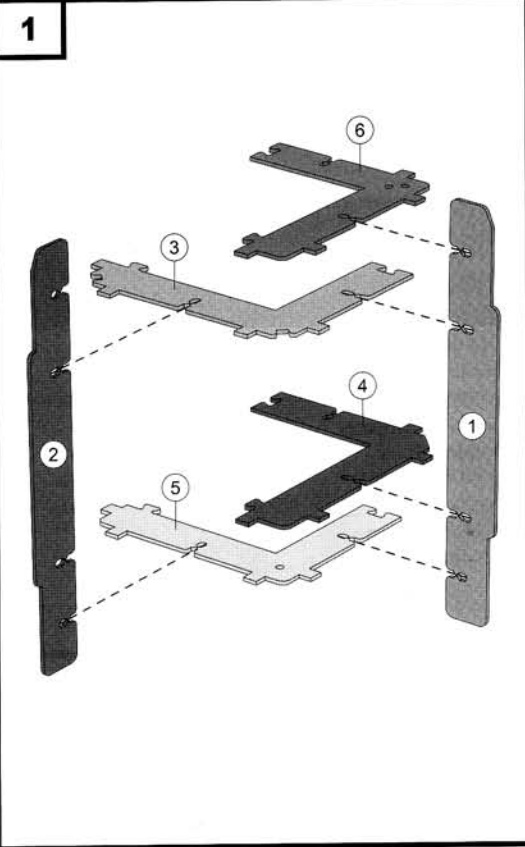
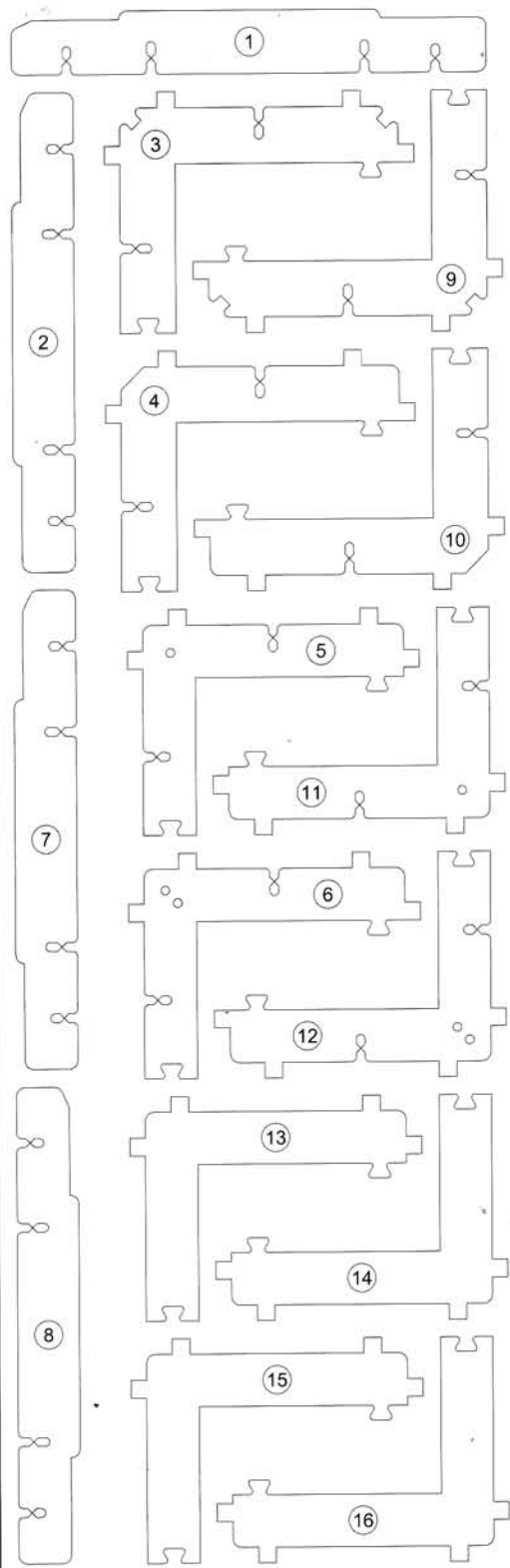
Wrebbit
TM MC

- **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

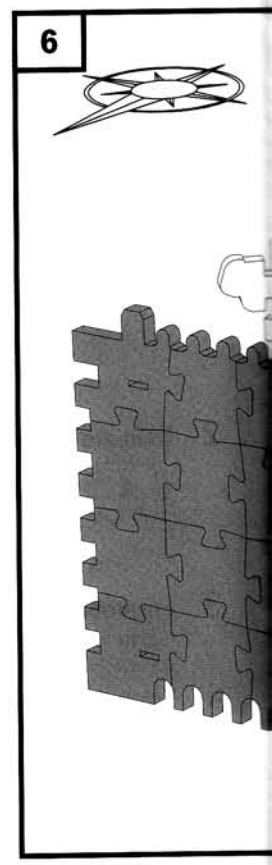
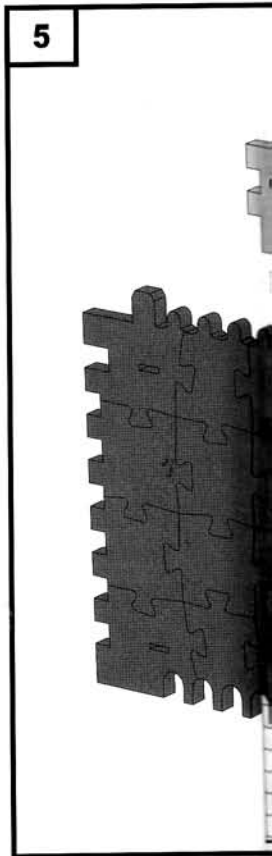
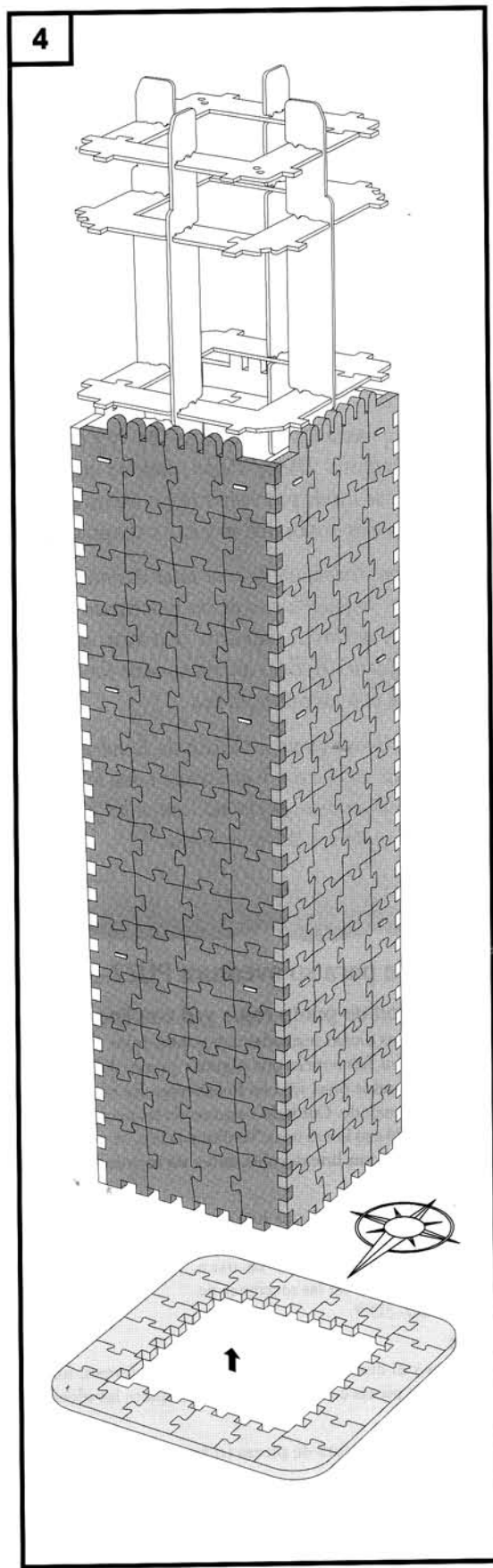
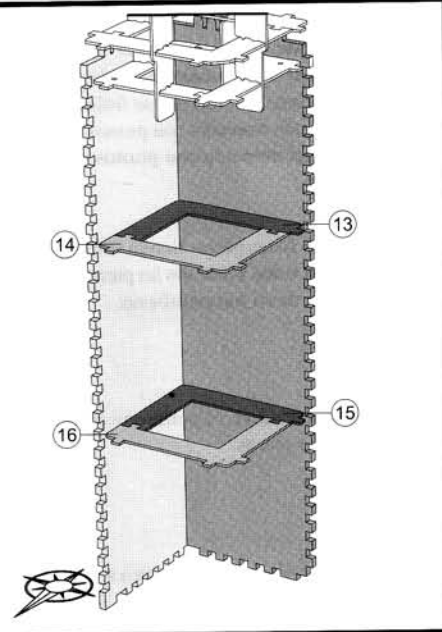
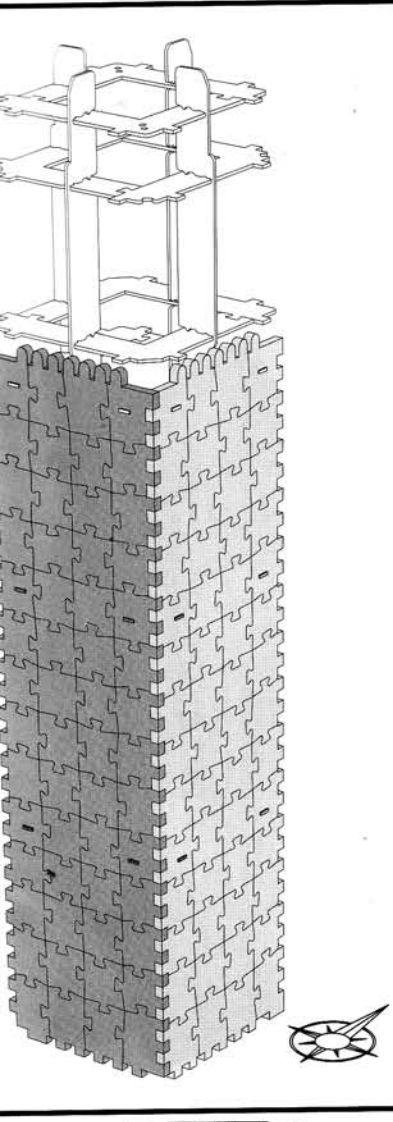
Visit us at
Visitez-nous à
Visite nos a

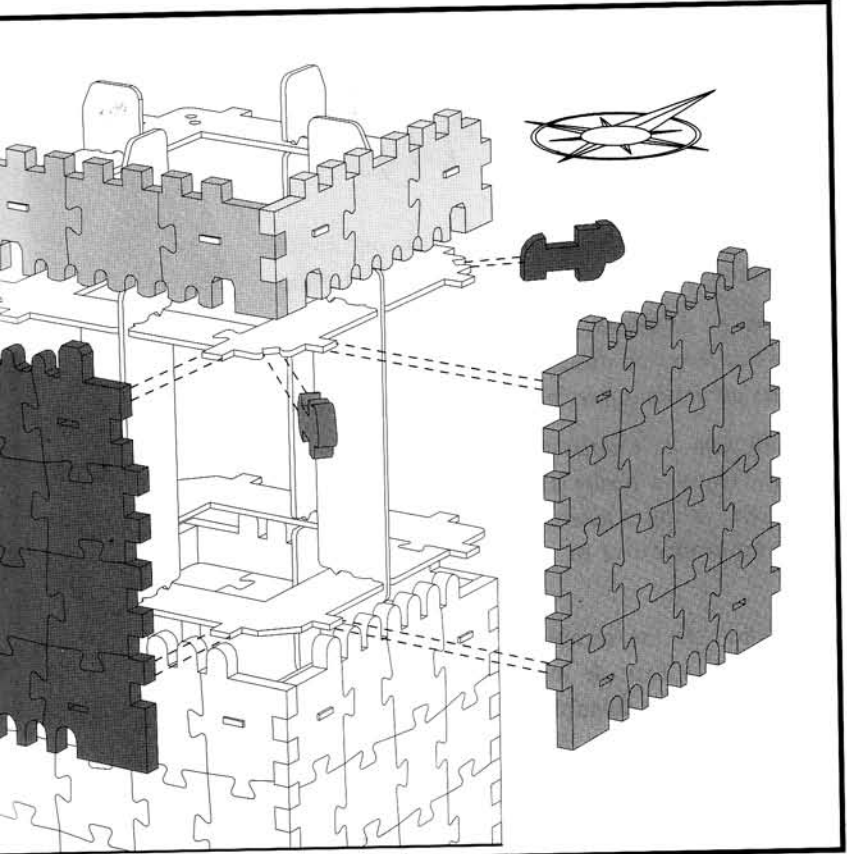
www.wrebbit.com

Supports - Supports - Soportes

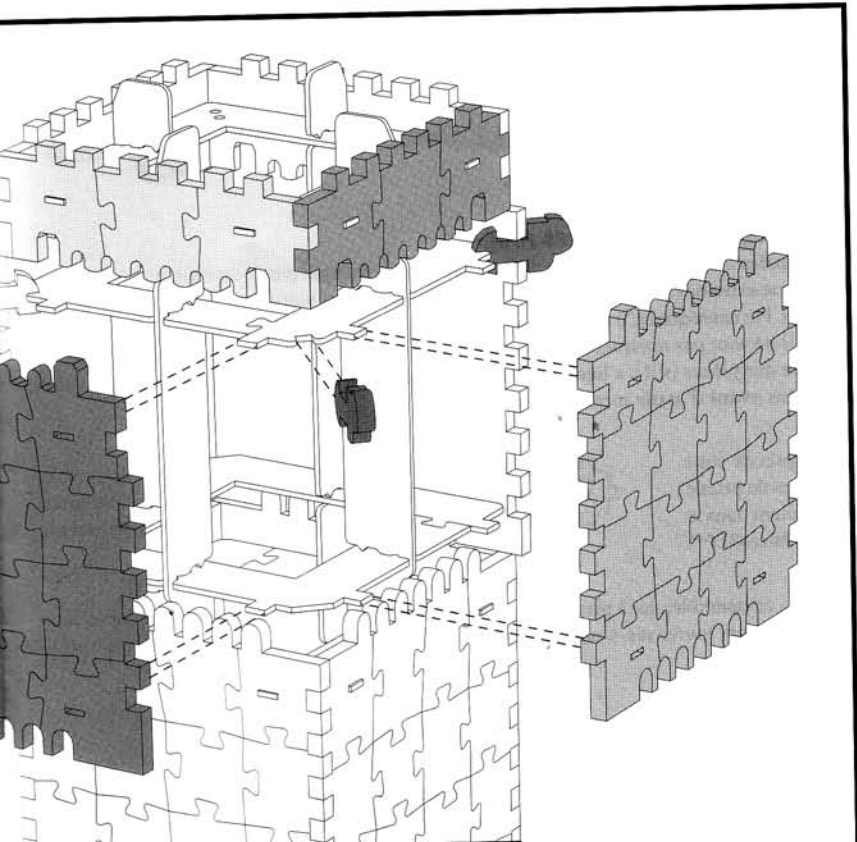
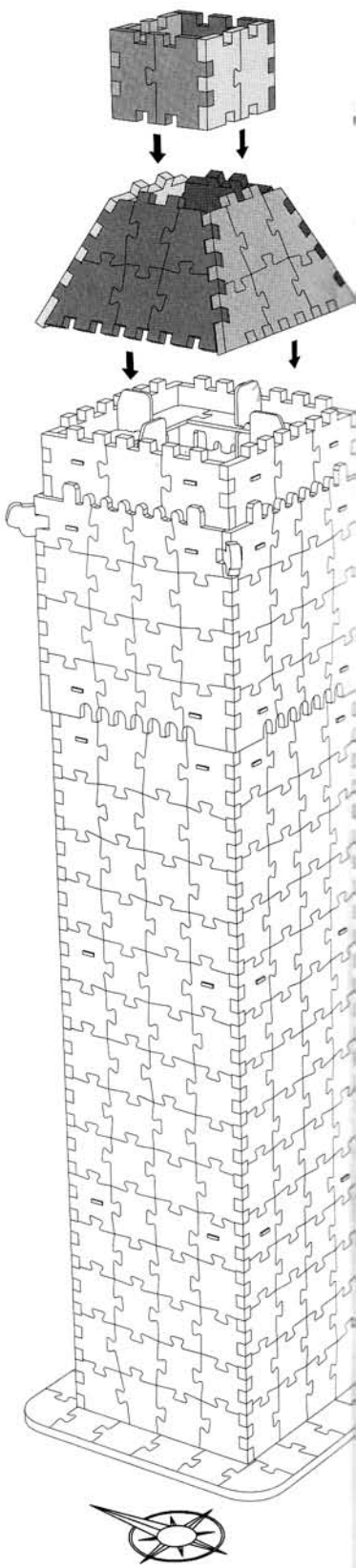


3

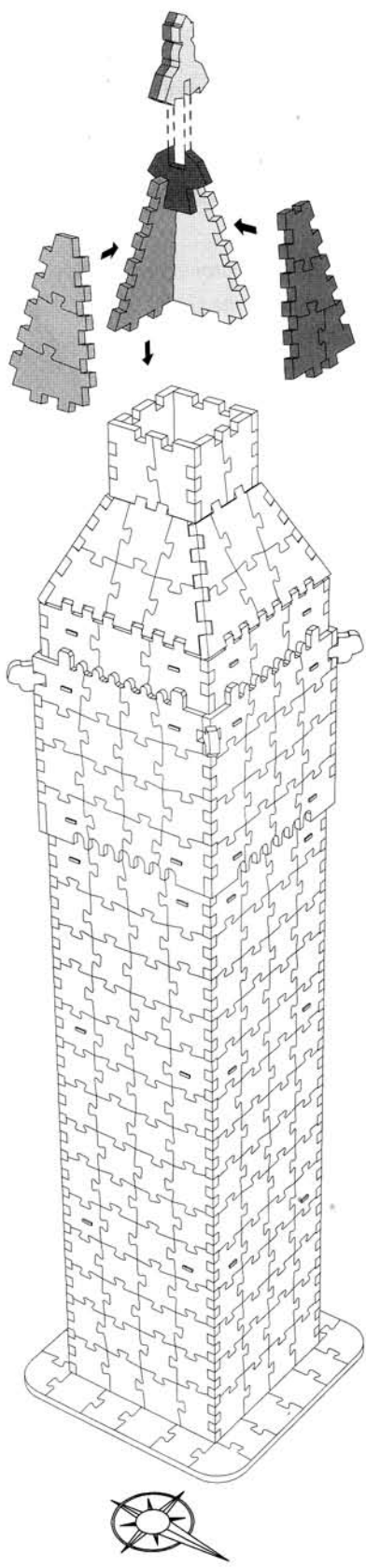




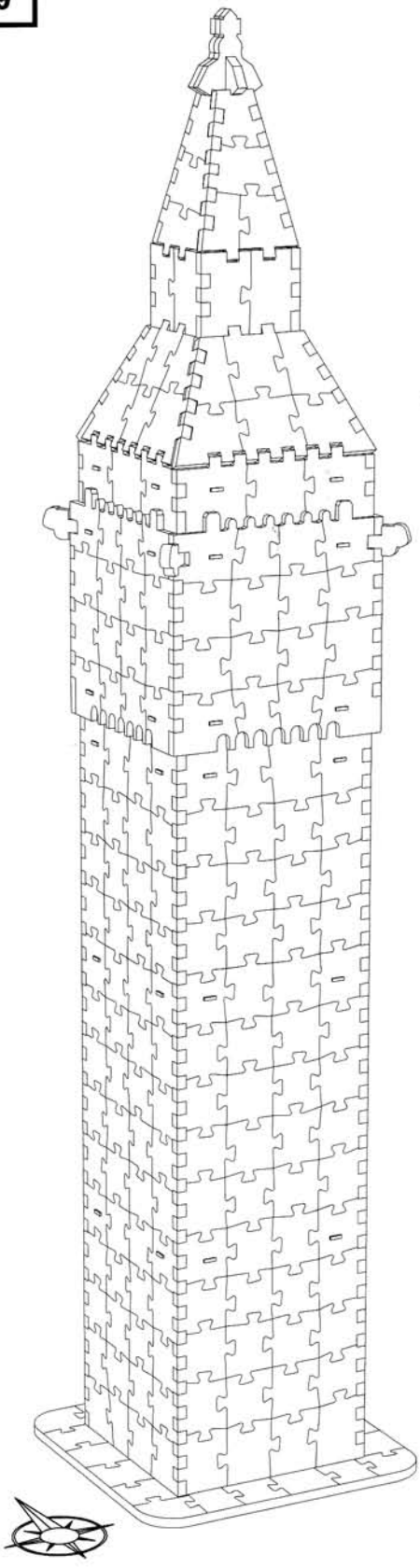
7



8



9



US Patent No.: 5,251,900 Canadian Patent No.: 2,050,969-4 European Patent No.: 0531662 Japanese Patent No.: 2,716,338 Hong Kong Patent No.: 1,000,935