



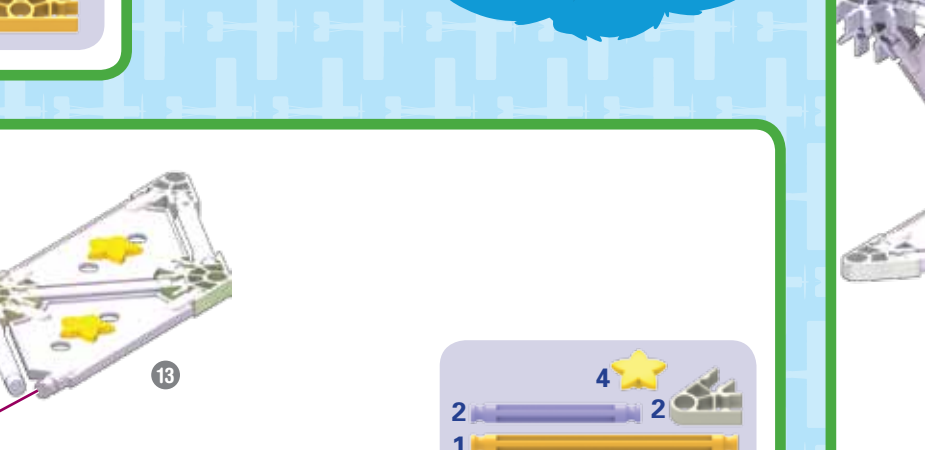
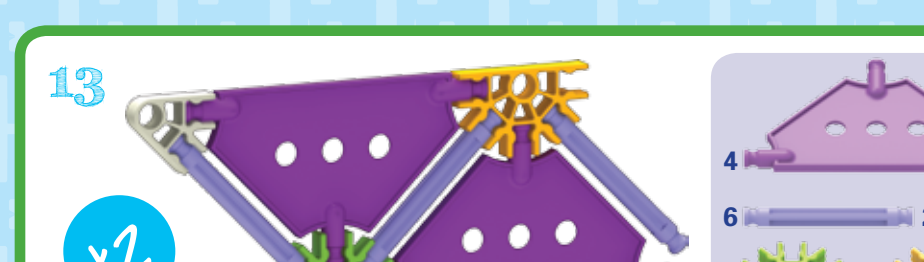
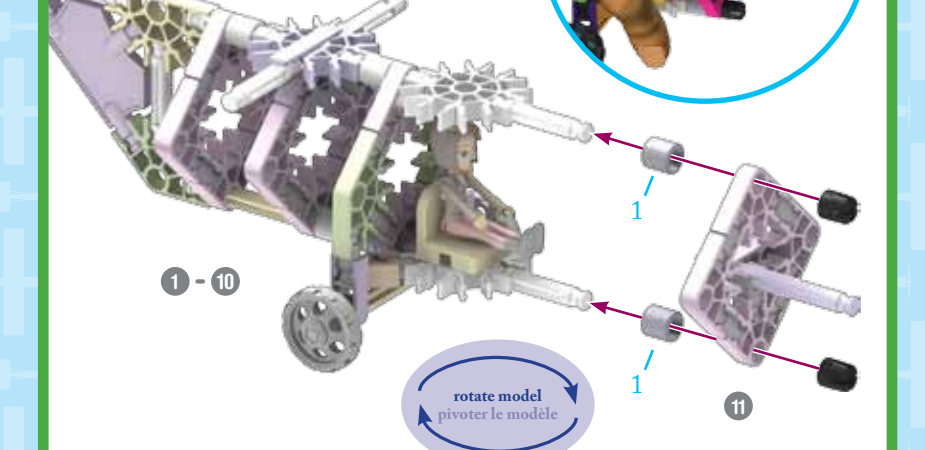
Sold separately.
Vendus séparément.
Se venden por separado.
Separat erhältlich.
Venduti separatamente.
Vendidos separadamente.
Afzonderlijk verkocht.



WARNING: CHOKING HAZARD – Small parts. Not for children under 3 years.
ATTENTION : RISQUE D'ÉTOUFFEMENT – Pièces de petite taille. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
ADVERTENCIA: PELIGRO DE ASFIXIA – Piezas pequeñas. No para niños menores de 3 años.
ACHTUNG: ERSTICKUNGSGEFAHR – Kleinteile. Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.
AVVISO: PERICOLO DI SOFFOCARE – Pezzi piccoli. Non adatto per bambini sotto 3 anni.
AVISO: PERIGO DE SUFOCAÇÃO – Peças pequenas. Não se destina a crianças com menos de 3 anos de idade.
WAARSCHUWING: INSLIKKINGSGEVAAR – Kleine onderdelen. Niet geschikt voor kinderen jonger dan 3 jaar.

©2016 K'NEX Limited Partnership Group, P.O. Box 700, Hatfield, PA 19440-0700; 1-800-KID-KNEX (USA/Canada/États-Unis/EE.UU.); email@knex.com; knex.com. K'NEX UK Ltd., P.O. Box 3083, Reading RG1 9YQ, England.

K'NEX, Building Worlds Kids Love, Mighty Makers, and Building Big Ideas are registered trademarks of K'NEX Limited Partnership Group. Product & colors may vary. Most models can be built one at a time. For customers outside the USA/Canada please contact your local distributor at www.knex.com/distributors.
(FR) K'NEX, Building Worlds Kids Love, Mighty Makers, et Building Big Ideas sont des marques déposées de K'NEX Limited Partnership Group. Le produit et ses couleurs peuvent varier. Les différents modèles ne peuvent être construits qu'un par un. Pour les clients en dehors du Canada et des États-Unis, veuillez contacter votre distributeur local que vous pouvez trouver sur www.knex.com/distributors.
(ES) K'NEX, Building Worlds Kids Love, Mighty Makers, y Building Big Ideas son marcas registradas de K'NEX Limited Partnership Group. El producto y los colores pueden variar. La mayoría de los modelos se pueden construir uno a la vez. El cliente que no vive en EE.UU./Canadá se pone en contacto con el distribuidor local. Encuentre la información para el distribuidor local en www.knex.com/distributors.



We built a plane!
Now grab your Mighty Makers® card and keep building!

Nous avons construit un avion !
Maintenant prenez votre carte Mighty Makers® et continuer à construire !

#IamAMightyMaker

For instructions of these models go to www.knex.com/instructions and enter code 43733.
Pour les instructions de ces modèles vont à www.knex.com/instructions et entrez dans le code 43733.

(ES) (Lado 1) Conozca a Ava y Jay ¡Cosas favoritas de Ava! "Aprenda acerca... "Aviación Me gusta ir al aeropuerto con Jay a ver los aviones despegar. ¡Siempre con ser un aviador un día, vamos a construir un avión!" gire modelo (Lado 2) dispositivo que vuela mariposa ¡Hemos construido un avión! (Ahora coge su tarjeta Mighty Makers® y seguir construyendo!) Ya que las instrucciones de los estos modelos van a www.knex.com/instructions y entre en el código 43733. (Tarjeta Mighty Makers®) ¡Hazlo volar!

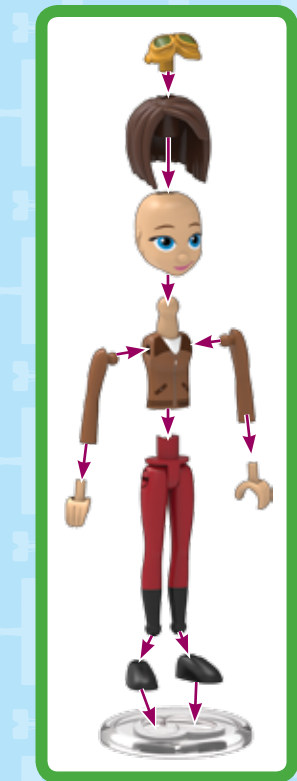
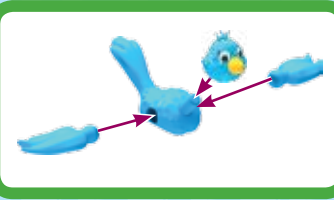
(DE) (Seite 1) Treffen sie Ava und Jay Avas Lieblingsachen! "Lernen sie über... "Luftfahrt Jay und ich gehen gerne zum Flughafen um den Flugzeugen beim Starten zusehen. Ich traume davon eines Tages ein Aviator zu sein und darum lasst uns ein Flugzeug bauen. "Klicken" drehe das Modell "click" gire il modelo (Seite 2) fliegendes Vehikel Schmetterling Wir haben ein Flugzeug gebaut! Nun greife deine Mighty Makers® Karte und baue weiter! Für Anweisungen dieser Modelle gehen sie zu www.knex.com/instructions und geben sie Code 43733 ein. (Karte Mighty Makers®) Lasse es fliegen! Hanglider erzeugen ein Luftpolster mit ihren keilförmigen Tragflächen, das die Luft nach unten umleitet. Da jede Aktion eine entgegengesetzte Reaktion erzeugt, wird der Gilder nach oben gedrückt und bleibt in der Luft. (IT) (Lato 1) Conosci Ava e Jay Cosa preferite di Ava? "Imparavi... "Aviazione Jay e io vogliamo andare all'aeroporto per guardare il decollo degli aeroplani. Io sogno di diventare un aviatore in futuro e voglio costruire un aeroplano! "clic" gira il modello (Lato 2) apparecchio che vola farfalla Abbiamo costruito un aeroplano! Adesso prendi la tua Mighty Makers® e continua a costruire! Per istruzioni di questi modelli vai a www.knex.com/instructions e inserisci il codice 43733. (Carta Mighty Makers®) Farlo volare! Deltaplano crea un profilo alare con le ale a forma di cuneo che deflette l'aria verso il basso. (NL) (Kant 1) Ontmoet Ava en Jay Ava's favoriete dinget "Leer over... "Luchtvaart Jay en ik ga naar het vliegveld om te kijken naar de vliegtuigen te zien opstijgen. Ik droom over een aviator en dag laten we bouwen aan een vliegtuig! "klik" draai model (Kant 2) vliegend uitvindsel vlinder para baixo. Uma vez que toda a acção tem uma reacção igual e oposta, o glider é empurrado para cima e permanece no ar. (PT) (Lado 1) Reunisse Ava e Jay. Avés coisas favoritas! "Aprender sobre... "Aviação Jay e eu gostaria de ir ao aeroporto para ver os aviões decolarem. Eu sonho em ser um avião um dia vamos construir um avião! "clique" gire modelo (Lado 2) voar invenções borboleta Temos construído um avião! Agora pegue seu cartão Mighty Makers® e continue criando! Para obter instruções destes modelos vá em www.knex.com/instructions e digite o código 43733. (Cartão Mighty Makers®) Faça ele voar! Deltavliegters maak een spoiler met hun vlgvormige vleugels die buigt het naar beneden. Omdat elke actie heeft een gelijkwaardige en tegenovergestelde reactie, de lijnklem omhoog wordt geduwd en blijft in de lucht. We bouwden een vliegtuig! Nu grijp je Mighty Makers® kaart en houd gebouwt! Voor instructies van deze modellen naar www.knex.com/instructions en vul de code 43733. (Mighty Makers® Kaart) Het vliegen!



Up, Up, and Away
Haut, Haut et Loin



Meet Ava & Jay
Rencontrez Ava et Jay



Jay and I like to go to the airport to watch the planes take off.
I dream about being an aviator one day, so let's build a plane.
Jay et moi aimant aller à l'aéroport pour voir les avions
décoller. Je rêve d'être un aviateur un jour, nous
allons donc construire un avion.

1 **1**

2 **2**

3 **3**

4 **4**

5 **5**

6 **6**

7 **7**

8 **8**

9 **9**

10 **10**

11 **11**