

ENG ⚠ **WARNING: CHOKING HAZARD - Small Parts.**
Not for children under the age of 3 years.

CAUTION: Keep hands, face, hair and clothing away from all moving parts.

You will need sharp scissors to cut the Track.
The scissors should be used with caution.

F ⚠ **AVERTISSEMENT : DANGER D'ÉTOUFFEMENT - Petites pièces.**
Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

ATTENTION : Garde les cheveux, les doigts, la figure et les vêtements à l'écart de toutes les pièces mobiles.

Vous aurez besoin des ciseaux tranchants pour couper la Voie.
Les ciseaux devraient être utilisés avec la prudence.

ENG **Battery Information:**
Caution: To Avoid Battery Leakage

- Be sure to insert the batteries correctly and always follow the motor and battery manufacturers' instructions.
- Do not mix old and new batteries or alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium) batteries. Only batteries of the same or equivalent recommended type should be used.
- Always remove weak or dead batteries from the product; do not short-circuit supply terminals.
- Insert batteries with correct polarity (+/-) as shown.

Important Tips

- Alkaline batteries AA (LR6) are recommended.
- Rechargeable batteries are not recommended.
- Remove rechargeable batteries from motor before charging; they must be charged only under adult supervision.

F **Informations Pile :**

⚠ **Attention : Pour éviter la fuite des piles**

- S'assurer d'installer les piles correctement et de suivre toujours les directives des fabricants du moteur et des piles.
- Ne pas mélanger des piles neuves avec des piles usées. Ne pas mélanger des piles alcalines avec des piles standard (Leclanché), ou des piles rechargeables (au nickel-cadmium). Il convient d'utiliser uniquement des piles du type recommandé ou d'un type équivalent.
- Retirer toujours les piles faibles ou mortes du produit ; ne pas faire court-circuiter les terminaux.
- Installer les piles en respectant la polarité (+/-) comme l'indique le schéma.

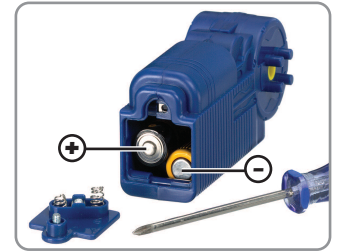
Conseils importants :

- Les piles alcalines AA (LR6) sont recommandées.
- Il est déconseillé d'utiliser des piles rechargeables.

- Non-rechargeable batteries must not be recharged.
- Keep components free of dust; do not immerse or use in water.
- Do not dispose of batteries in a fire; they could leak or explode and cause injury.
- Remove all batteries if the motor will not be used for a long period of time.
- Do not put Rods smaller than 2 inches (5cm) in any openings of the motor; they will damage the motor, and cannot be removed.

How to Insert and Remove Batteries:

- Use a small Phillips head screwdriver to loosen the screw. Insert 2 fresh AA batteries (LR6) into the compartment with the correct polarity (+/-) as shown here.



- Retirer les piles rechargeables du moteur avant de les recharger; elles doivent être chargées exclusivement en présence d'un adulte.
- Les piles qui ne sont pas rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Veiller à ce que les éléments restent à l'abri de la poussière ; ne pas les plonger dans l'eau ; ne pas utiliser dans l'eau.
- Ne pas jeter les piles dans le feu ; elles risqueraient de fuir ou d'exploser et d'entraîner des blessures.
- Retirer toutes les piles si le moteur restera inutilisé pendant longtemps.
- Ne mettez pas les petites tiges dans les trous du moteur, elles endommageraient le moteur et il n'est pas possible de les enlever.


Comment mettre et retirer des piles :

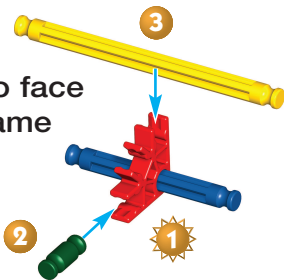
- Introduis deux piles AA (ou LR6) comme l'indique le schéma.

ENG Building with K'NEX®


F Construire avec K'NEX

ENG Ready, Set, Build

To begin your model, find the  and follow the numbers. Each piece has its own shape and color. Just look at the pictures, find the pieces in your set that match and then connect them together. Try to face your model in the same direction as the instructions while you build.



F Préparer vous construire

Pour commencer le modèle, trouvez le numéro  et suivez les chiffres. Chaque pièce a sa propre forme et couleur. Il suffit de regarder l'illustration, trouver les morceaux dans votre série qui égale que vous voyez. Essayez de tenir votre modèle dans la direction pareille comme dans l'image si vous attachez vos morceaux au bon endroit. Ainsi, vos pièces seront attachés correctement.

ENG Chain Links

IMPORTANT: Attach the Chain Links in the same direction and snap both sides of each Link.

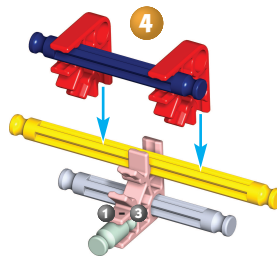


F Chaînon

IMPORTANT: Fixez les Maillons de la Chaîne dans le même sens et accrochez les côtés de chaque Maillon.

ENG Moving On

Faded colors show you this section is already built. You'll want to connect the new section to the place where the arrows are pointing. The new pieces you add and the place where they connect will be in full color.

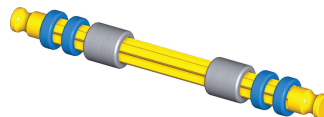


F Continuation

Les couleurs affaiblies indiquent que cette partie est déjà montée. Vous voudrez connecter la nouvelle section à l'endroit où les flèches indiquent. Ces pièces seront en pleine couleur.

ENG Spacers

There are places in your model where you need to add blue and silver Spacers. Be sure to count them carefully.



F Pièces d'écartement

Il y a des endroits dans votre modèle où vous avez besoin d'ajouter le bleu et les spacers argentés. Assurez-vous d'utiliser la couleur exacte et de compter les pièces avec soin.

ENG Flexi-rods

A Flexi-rod is a Rod that you can bend to make curves. It will be easier to attach to your model if you bend it back and forth first.

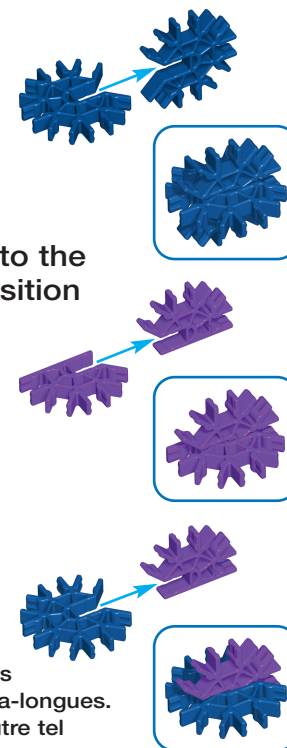


F Tiges Flexibles

Un Tiges Flexibles est une Tige que vous pouvez courber pour faire des courbes. Elle pourra être attachée plus aisément à ton modèle si vous la pliez en avant et en arrière plusieurs fois.

ENG Connectors

It's very important to position blue and purple Connectors in a specific direction. Pay close attention to the instructions, and position these Connectors horizontally or vertically exactly as they are shown. Push together tightly until you hear a "click."

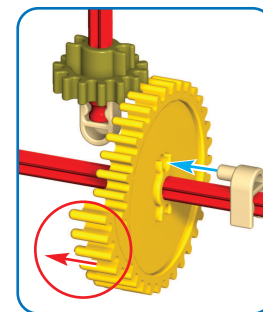


F Connecteurs

Vous trouverez des Connecteurs bleus et violets comportant des fentes extra-longues. Ils se glissent l'un dans l'autre tel qu'illustré. Pousse les pièces ensemble jusqu'à ce que tu entendes un « dé clic ».

ENG Gears

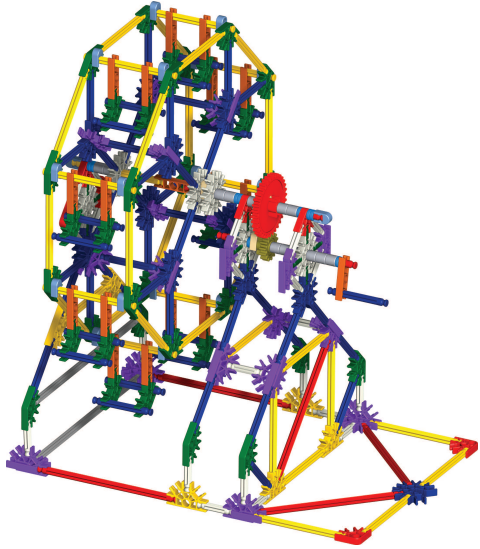
To engage the Gears, push the tan Lock into the holes. Note the position of the Gear and the direction of the teeth. Make sure the Gears mesh.



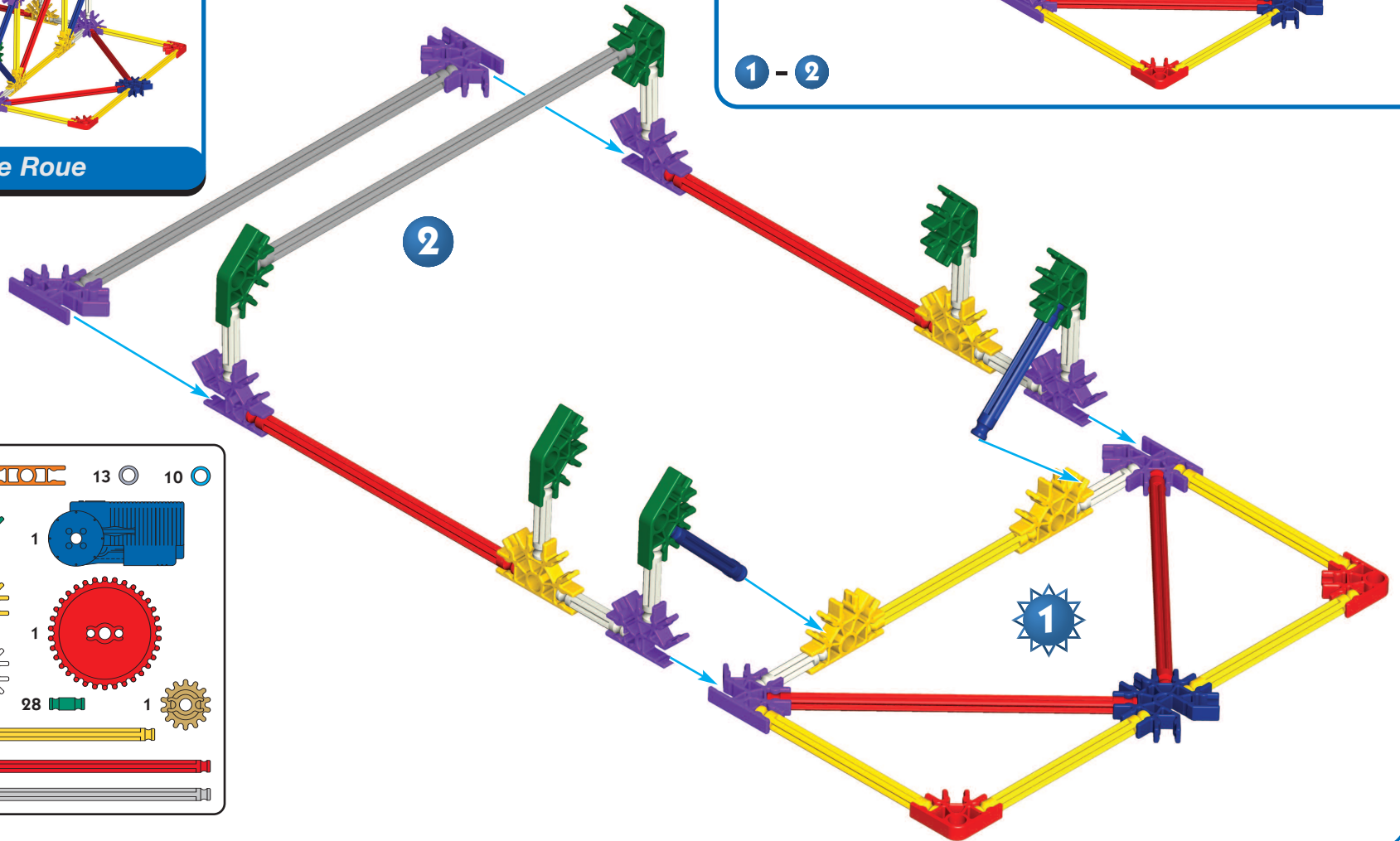
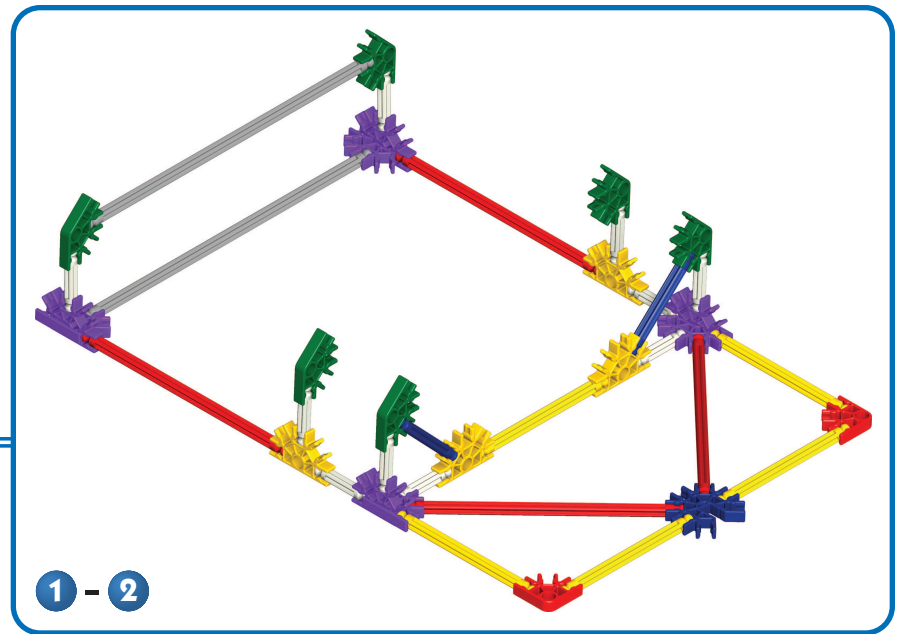
F Engrenages

Pour engager les Engrenages, pressez les fermetures en bronze dans les orifices apportés dans les roues. Faites attention à la direction des « dents » des roues dans toutes les instructions. Assurez-vous que les Roues dentées s'engrènent.

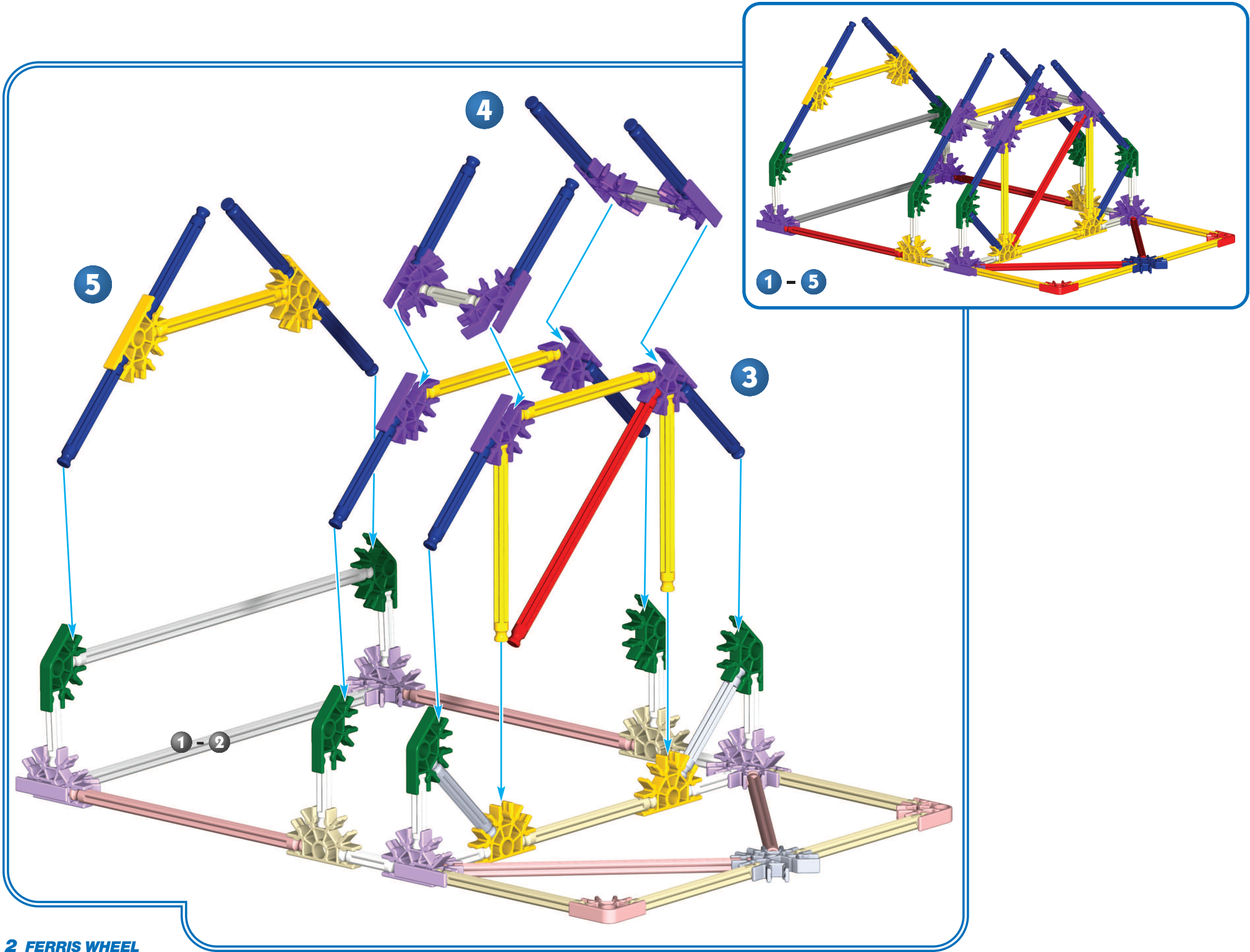
Ferris Wheel

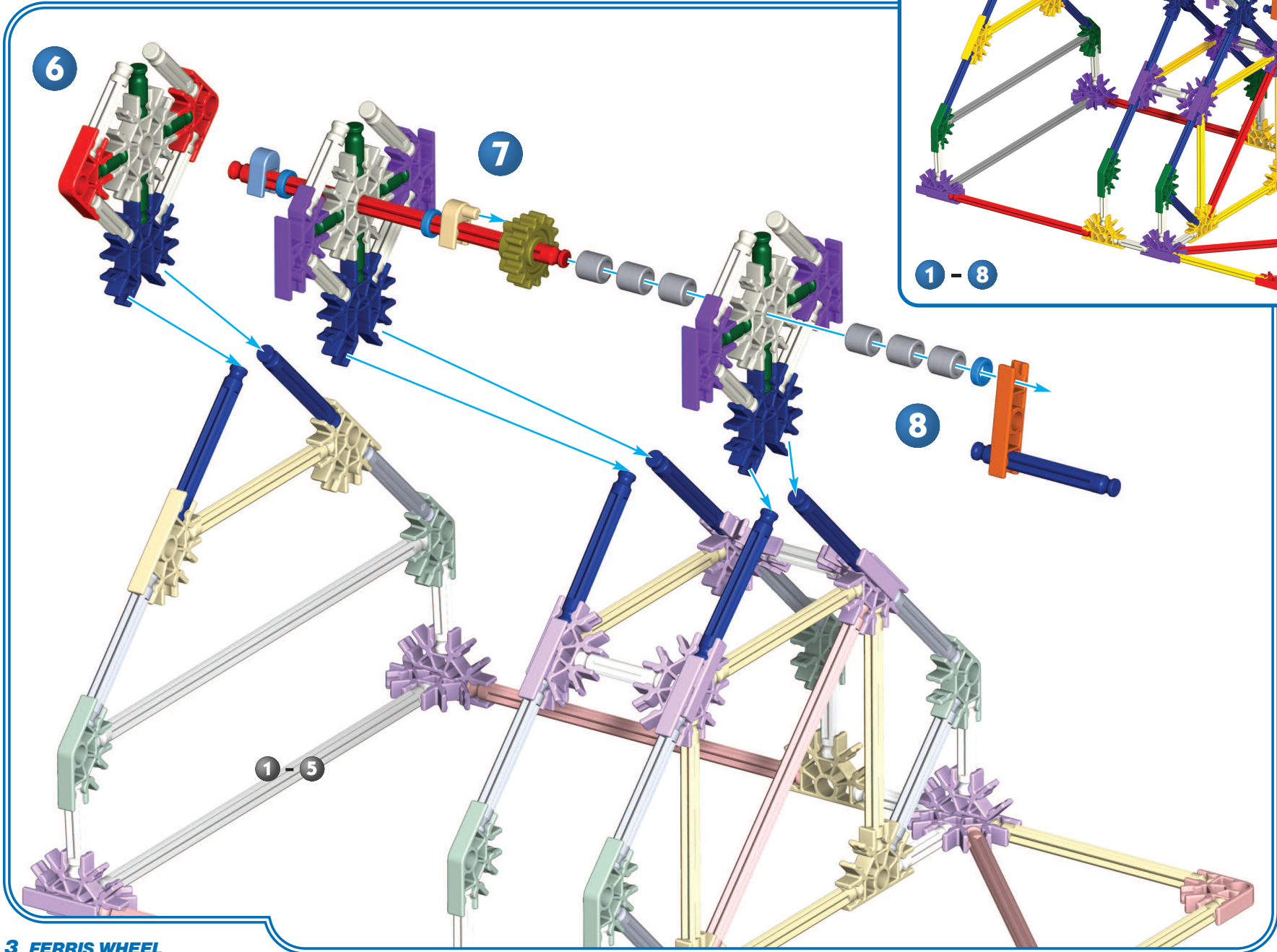


Grande Roue

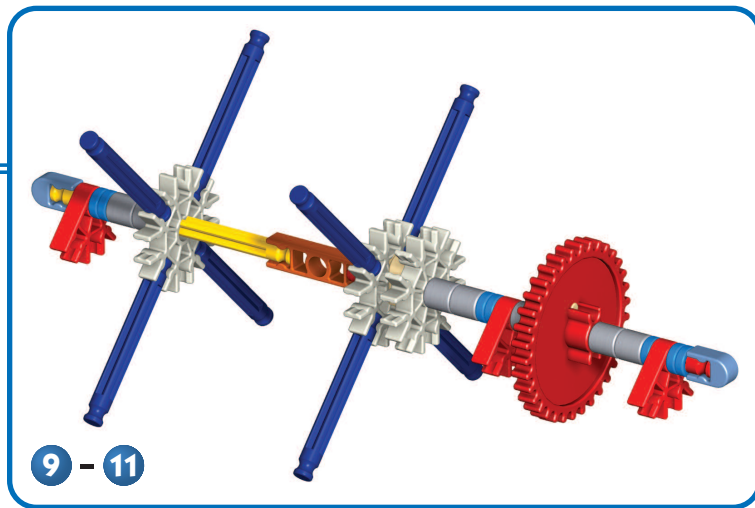
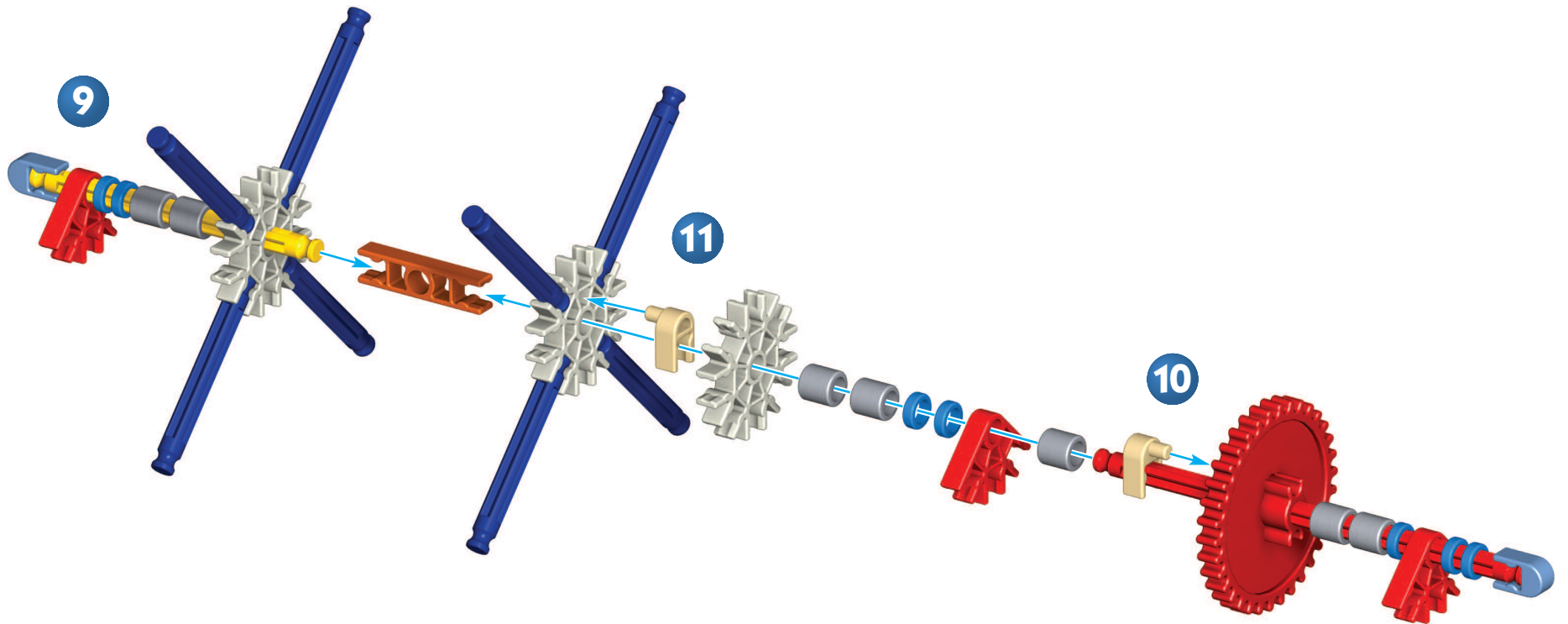


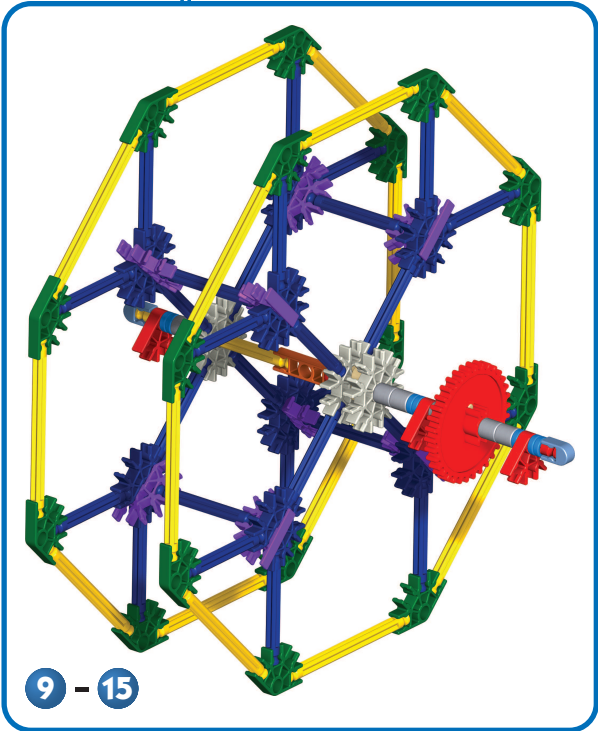
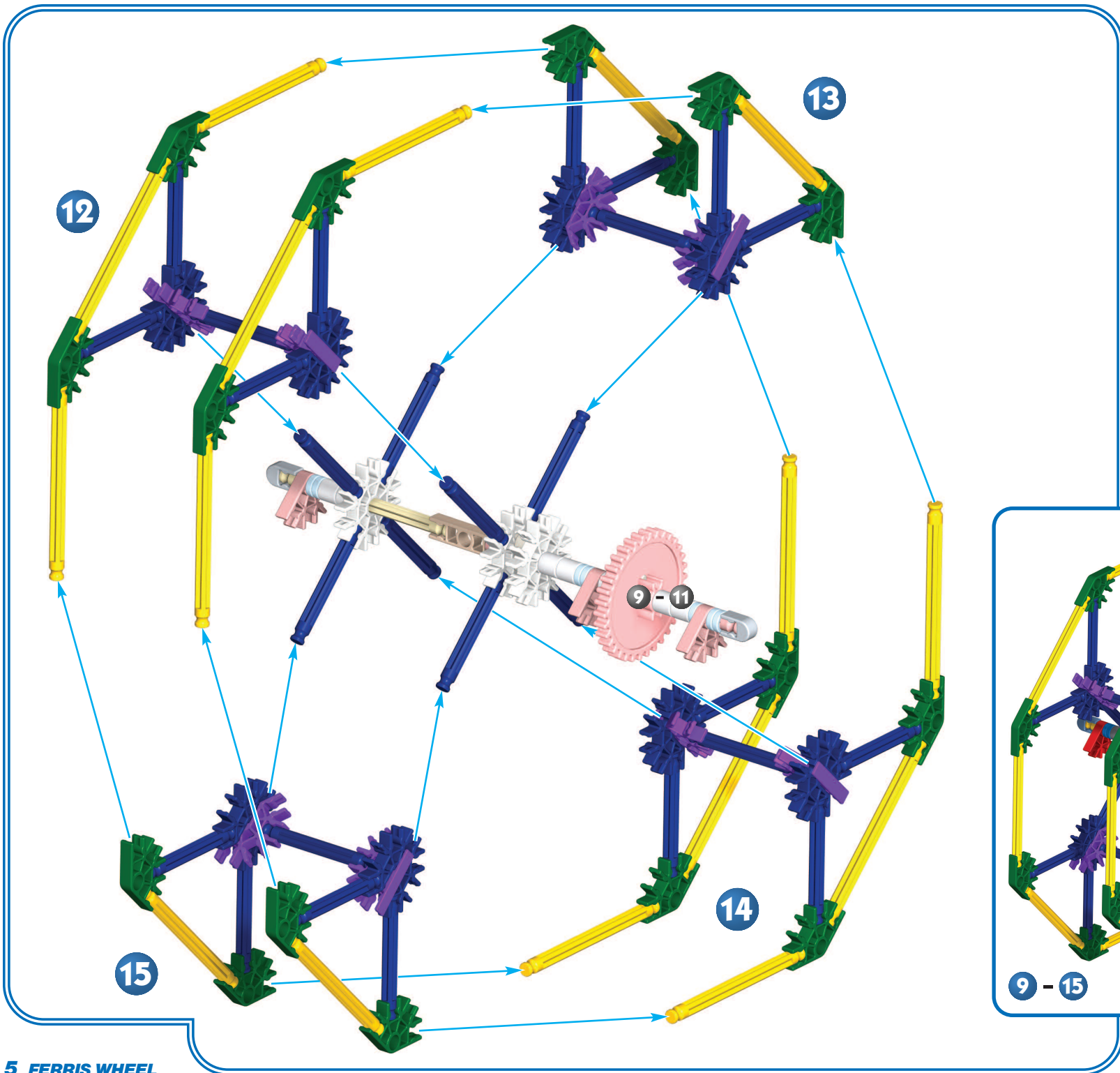
| | | | | | | | | | |
|----|--|----|--|----|--|----|--|----|--|
| 3 | | 20 | | 18 | | 13 | | 10 | |
| 7 | | 38 | | 1 | | | | | |
| 28 | | 6 | | 1 | | | | | |
| 12 | | 6 | | 1 | | 28 | | 1 | |
| 59 | | 35 | | | | | | | |
| 24 | | 7 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |

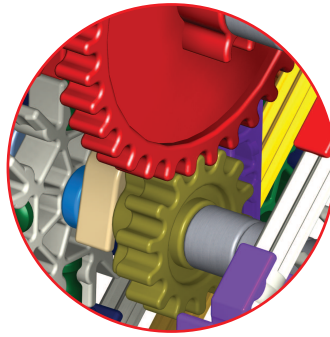
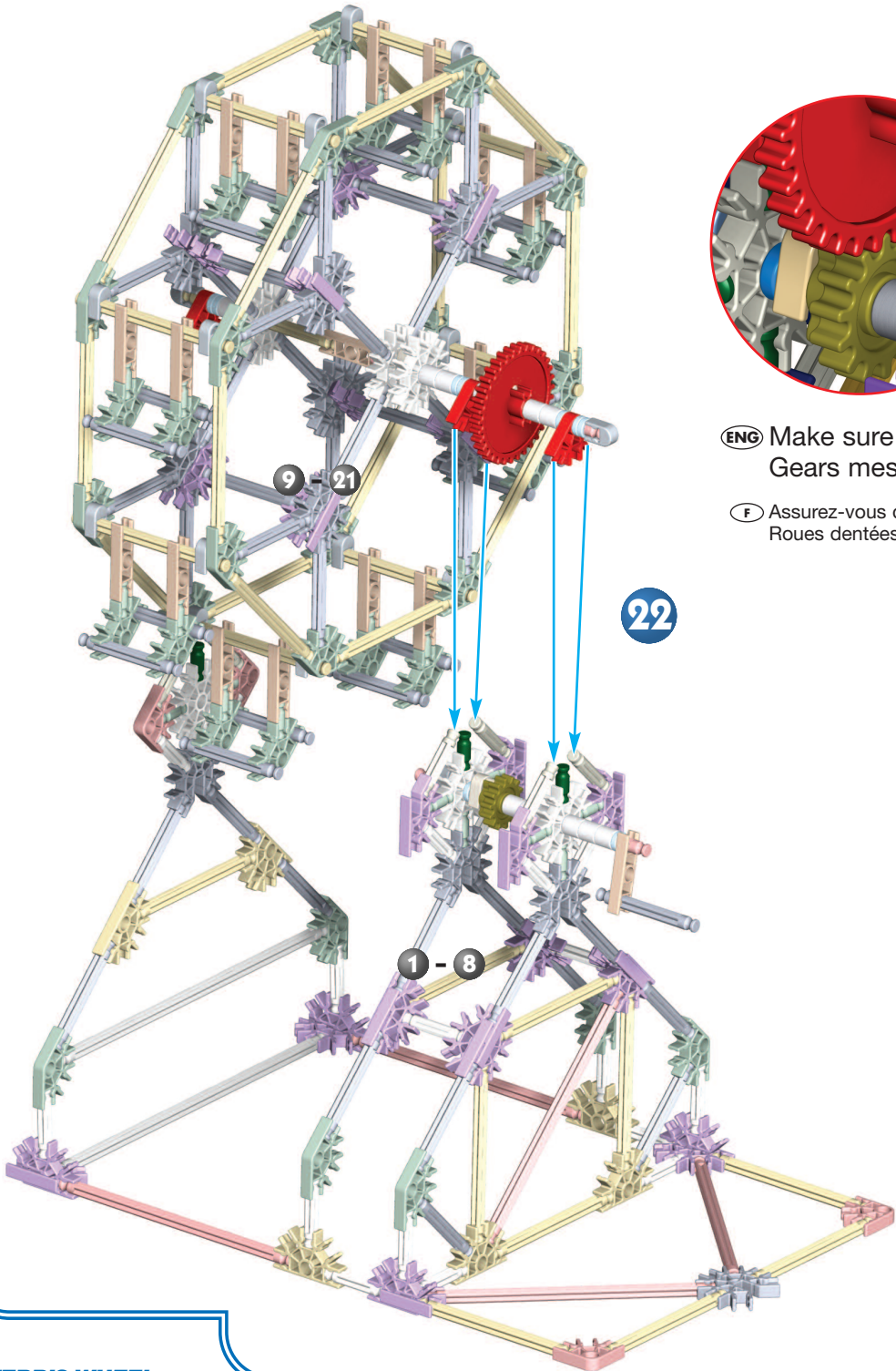




3 FERRIS WHEEL

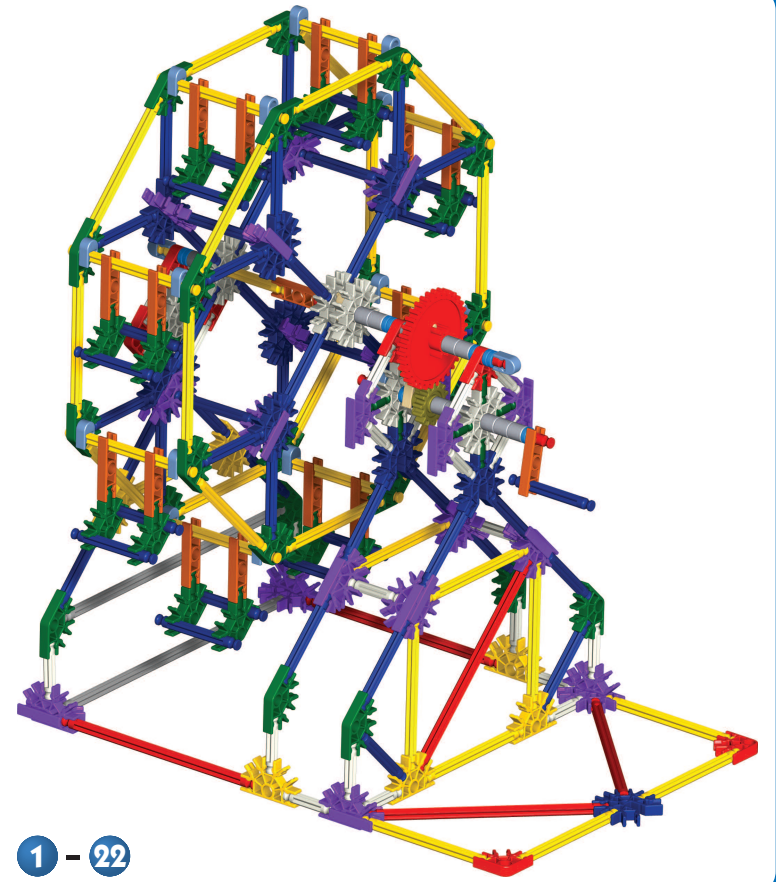






(ENG) Make sure the Gears mesh.

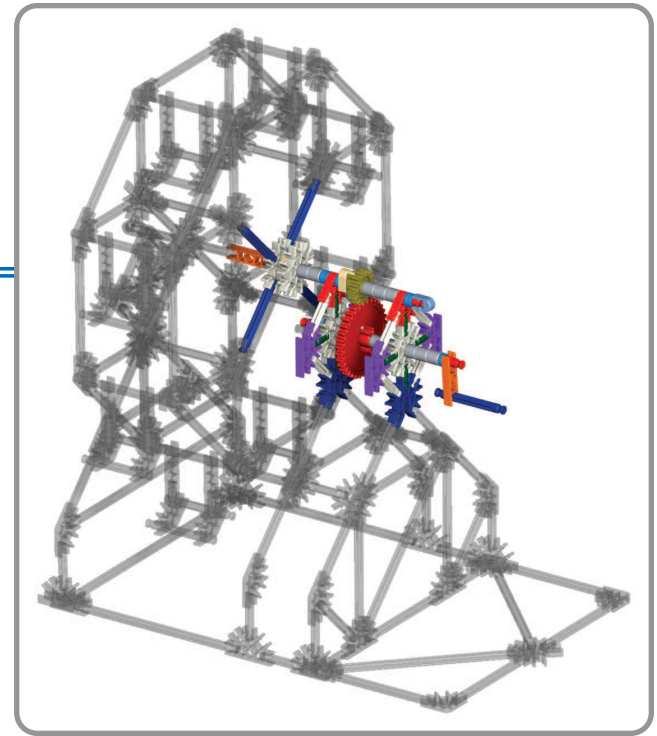
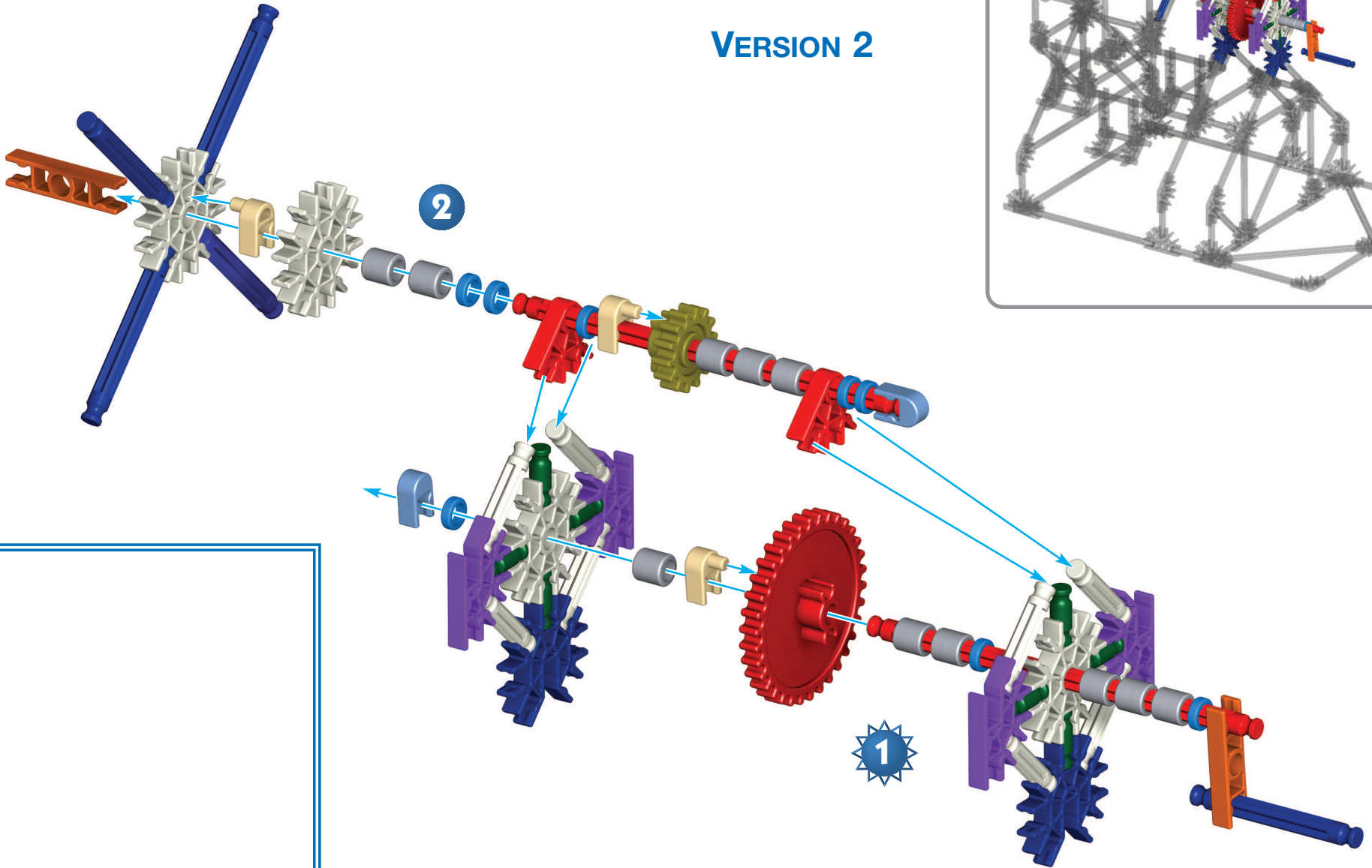
(F) Assurez-vous que les Roues dentées s'engrènent.



ENG **Alternate Builds**

F **Autres manières de construire**

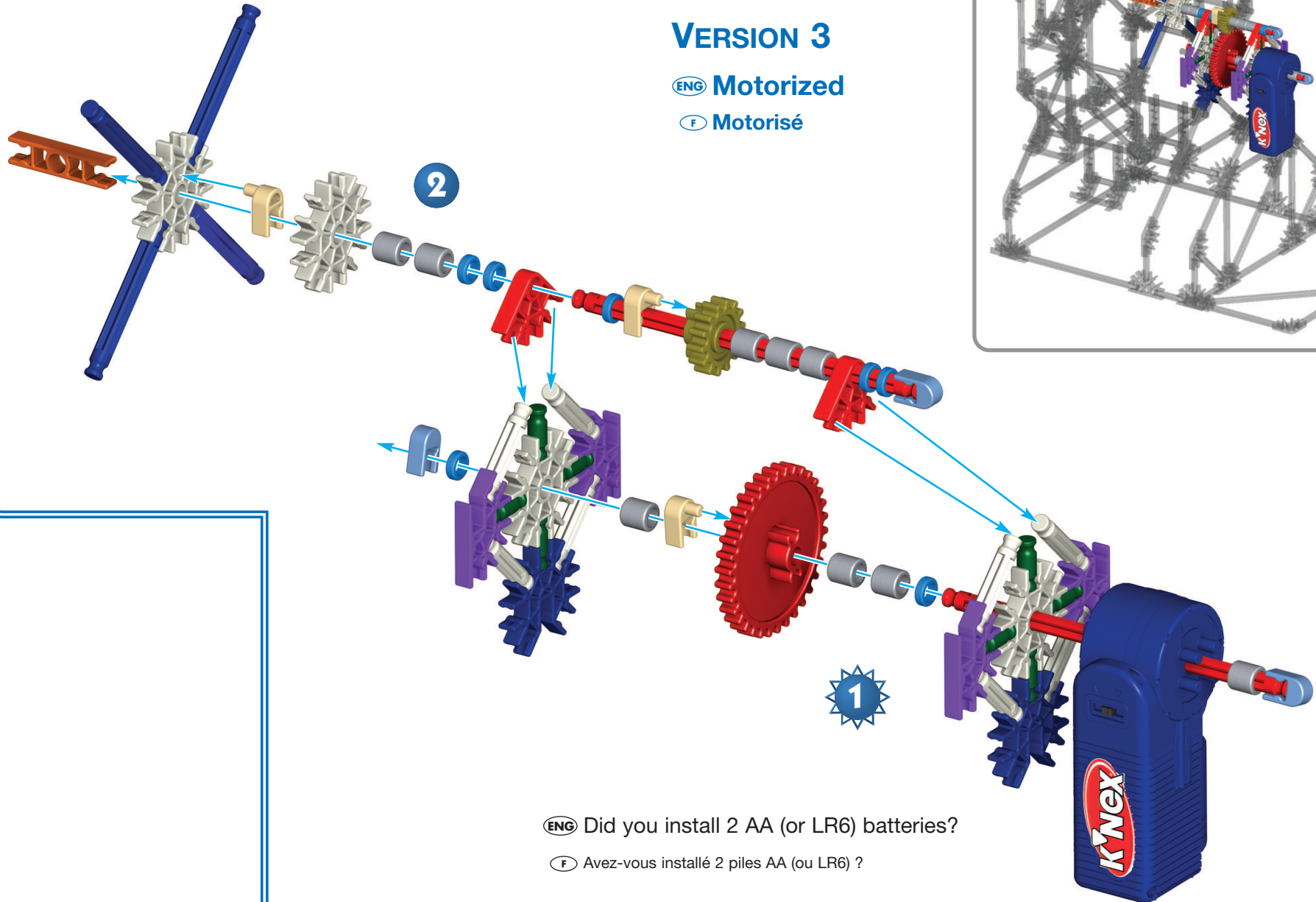
VERSION 2



VERSION 3

ENG Motorized

F Motorisé



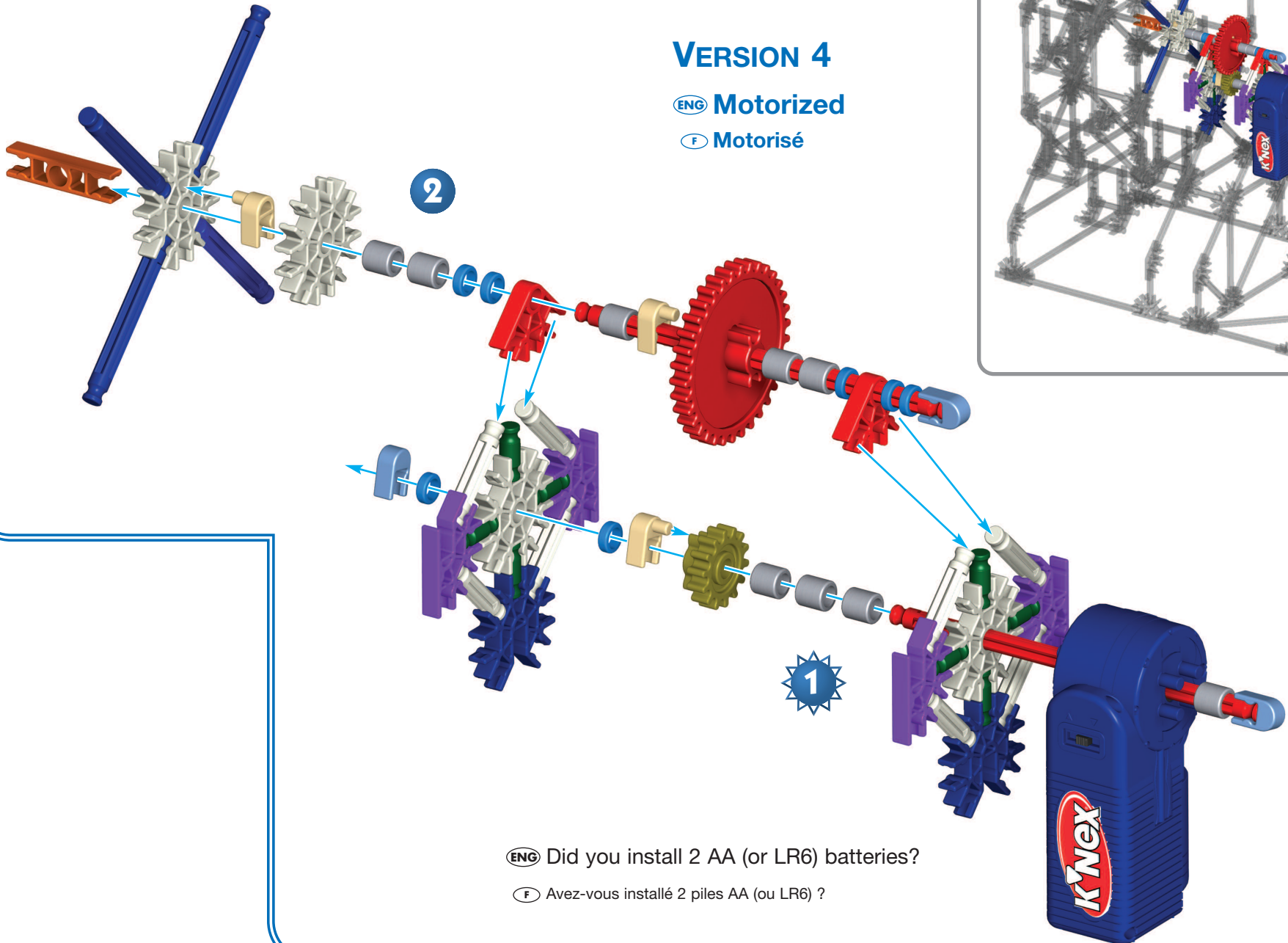
ENG Did you install 2 AA (or LR6) batteries?

F Avez-vous installé 2 piles AA (ou LR6) ?

VERSION 4

ENG Motorized

F Motorisé



ENG Did you install 2 AA (or LR6) batteries?

F Avez-vous installé 2 piles AA (ou LR6) ?