

Science
& play®

BUILD

МЕХАНІКА

ПОЖЕЖНА МАШИНА

1. Пожежна машина

8+
років



Артикул 75068

Конструктор 5 в 1 Clementoni Fire Engine,
серія Science & Play, 520 дет лей

УВАГА! Тільки для дітей віком від 8 років. Інструкції для дорослих включені, їх необхідно дотримуватися.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: щоб забезпечити належну роботу електродвигуна, під час виготовлення було додано невелику кількість мастила. У разі високих температур ця речовина може розплавитися і стати маслянистою. Якщо мотор, що входить в комплект, забруднений, його можна почистити паперовими серветками.

Мастило не представляє собою небезпеку.

Прочитайте та збережіть цю інструкцію для подальшого використання в майбутньому.

 Clementoni®

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ДОРОСЛИХ

Ця іграшка підходить для дітей віком від 8 років. Дорослий повинен бути присутнім під час збирання приладу, а також під час обробки та встановлення електричних частин.

ЗНЯТТЯ ТА ВСТАНОВЛЕННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

Переконайтеся, що пристрій вимкнено.

1. За допомогою викрутки послабте гвинт, який кріпить кришку до батарейного відсіку.
2. Вийміть розряджені батарейки.
3. Вставте нові батарейки (4 x 1,5 V AA/LR6), переконавшись, що вони правильно розташовані відповідно до + і – на батарейному відсіку.
4. Батарейки має встановлювати дорослий.
5. Закрийте кришку батарейного відсіку, закрутивши гвинт.
6. Переконайтеся, що пристрій працює.

ВСТАНОВЛЕННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

Попроси допомоги у дорослого!



Живлення: d.c. 6V **Б т рейки:** 4 x 1,5V AA. Батарейки не входять до комплекту.

ІНШІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

- Батарейки становлять небезпеку, якщо їх проковтнути. Тримати їх подалі від дітей.
- Завжди виймайте батарейки перед тривалим зберіганням.
- Не намагайтеся відкрити батарейки.
- Не кидайте батарейки у вогонь.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ПРАВИЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ ІГРАШОК / ІГР ЗІ ЗМІННИМИ БАТАРЕЙКАМИ

УВАГА!

- Батарейки має встановлювати дорослий.


- Символи + і – на батарейках повинні бути правильно розташовані.
- Старі батарейки необхідно вийняти з гри.
- Клемна колодка для блока живлення не повинна бути замкнута накоротко.
- Ніколи не торкайтеся контактів всередині корпусу батарейки, оскільки це може спричинити коротке замикання.
- Акумуляторні батарейки необхідно вийняти перед підзарядкою.
- Перезаряджайте лише під наглядом дорослих.
- Ніколи не намагайтеся заряджати неперезаряджувані батарейки.
- Не слід використовувати одночасно нові й використані батарейки.

ЯК УТИЛІЗУВАТИ БАТАРЕЙКИ

Потрібно повністю розрядити батарейки, залишаючи гру увімкненою. Вийміть батарейки з гри перед утилізацією. Утилізуйте всі батарейки відповідно до чинних норм, використовуючи відповідні контейнери в авторизованому центрі переробки або повернувши їх до магазину, де їх було придбано. Повернення батареек безкоштовне!

ЯК УТИЛІЗУВАТИ ЕЛЕКТРИЧНІ ТА ЕЛЕКТРОННІ ПРИЛАДИ

Користувачі виробу відіграють вирішальну роль у забезпеченні належної утилізації електричного та електронного обладнання, термін служби якого закінчився. Тому важливо, щоб кожен користувач усвідомлював свою роль і завжди утилізував електричні/електронні відходи відповідно до чинного законодавства, тим самим сприяючи правильному поводженню з відходами та забезпечуючи їх повторне використання, переробку та/або відновлення.

УВАГА! Компоненти, позначені цим символом , містять речовини, шкідливі для навколишнього середовища та здоров'я людини. Тому заборонено викидати їх як змішані міські відходи або разом з іншими побутовими відходами. Неправильна утилізація може завдати шкоди навколишньому середовищу та каратися законом. Ці компоненти не можна використовувати не за призначенням. Зокрема, заборонено знімати електричні та електронні частини з іграшки або використовувати пошкоджену іграшку. Ці дії можуть завдати шкоди здоров'ю.

УВАГА! Вищенаведена інформація стосується лише тих частин іграшки, що позначено забороненим символом (або тих частин, які вказані в інформаційному листку як такі, що підпадають під це обмеження).

Інші компоненти гри (карти, аксесуари тощо) та їх упаковка не підпадають під дію вищеописаних інструкцій і повинні бути утилізовані відповідно до методів, передбачених чинними стандартами.

СПИСОК ЧАСТИН

	X 8		X 2		X 32		X 1		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 80		X 2		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 64		X 4		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 4		X 32		X 2		X 5		X 2		X 2		X 1
	X 8		X 4		X 16		X 4		X 2		X 2		X 1		X 6
	X 8		X 4		X 12		X 8		X 1		X 2		X 1		X 6
	X 4		X 4		X 12		X 12		X 1		X 1		X 2		X 6
	X 4		X 4		X 4		X 4		X 6		X 1		X 2		X 6
	X 4		X 4		X 10		X 3		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 2		X 20		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 2		X 20		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 1		X 20		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 1		X 20		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 2		X 10		X 20		X 1		X 1		X 1		X 1
	X 8		X 8		X 1		X 1		X 1		X 1		X 1		X 1

УВАГА! Попросіть дорослого виняти деталі з пластикових литників. Залишки гострих частин необхідно негайно викинути.

УВАГА! На етапах складання різні значки вказують, коли модель потрібно повернути або коли закрити деталі.

модель потрібно повернути дет лі потрібно з крутити.

ПОПРОСИТЬ ДОРОСЛОГО ДОПОМОГТИ ВАМ!



ЯК КОРИСТУВАТИСЯ ЕКСТРАКТОРОМ



ПОЖЕЖНА МАШИНА



У боротьбі з вогнем пожежна машина відіграє вирішальну роль. Її оснащено місткими баками для води: гідравлічний насос використовує енергію від дизельного двигуна, який приводить в рух вантажівку, щоб створювати потрібний тиск для розпилення води на великі відстані.

Довжина драбини дозволяє дістатися навіть найвищих поверхів хмарочосу. Позаду зберігається багато інструментів та обладнання: драбини, гаки, сокири та ріжучі інструменти, вентиляційне обладнання, прожектори, автономні апарати для дихання та інше обладнання загального призначення.



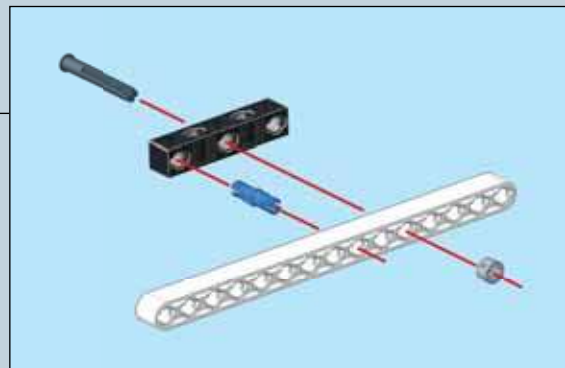
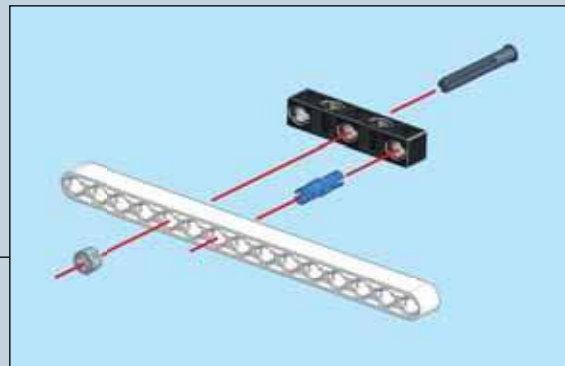
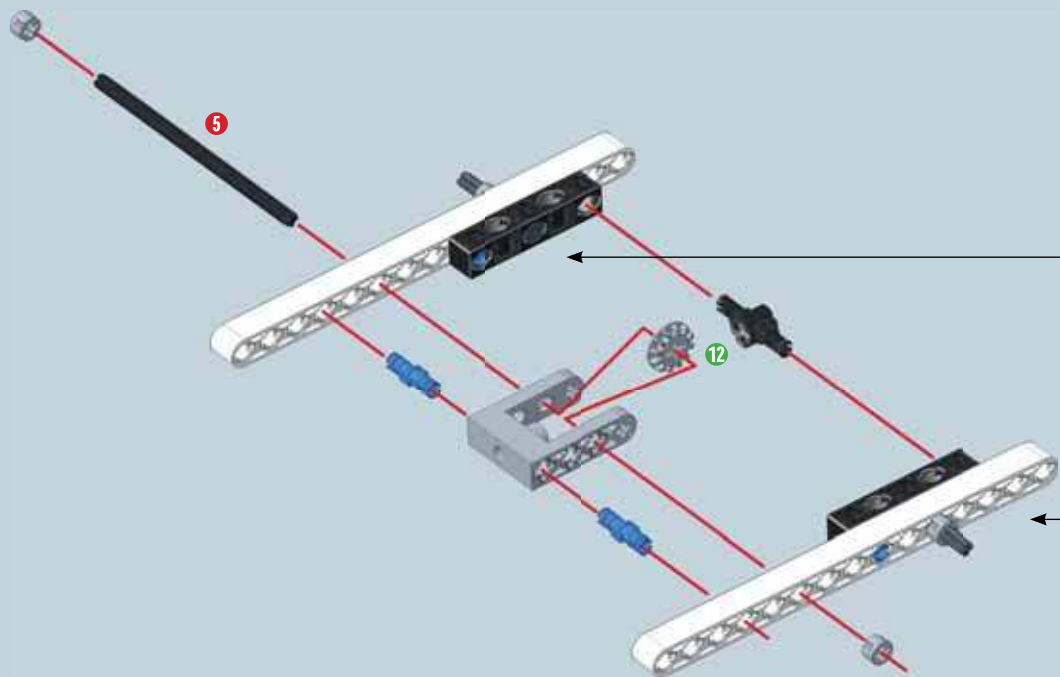
Моделі пожежних машин можуть суттєво відрізнятися одна від одної залежно від того, де вони повинні використовуватися. Пожежні підрозділи, які розташовані в мегаполісах, використовують транспортні засоби, які дуже схожі на вантажівки. У болотистій місцевості часто використовують амфібії. Пожежні машини, які зазвичай використовуються в аеропортах, є надзвичайно важкими транспортними засобами з дуже потужними двигунами та фурманками, які розпилюють воду та піну. В особливо складних місцевостях можливе використання позашляховиків.



ПОЖЕЖНА МАШИНА



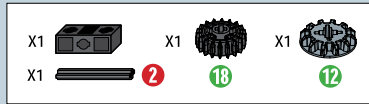
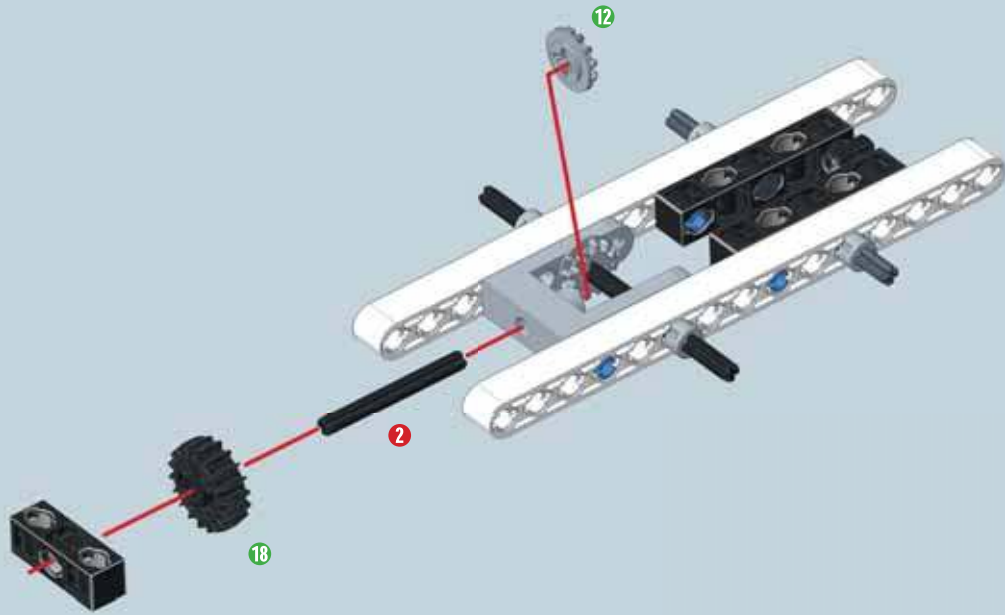
Інтерактивні 3D інструкції в додатку.



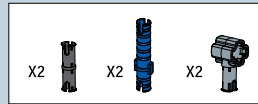
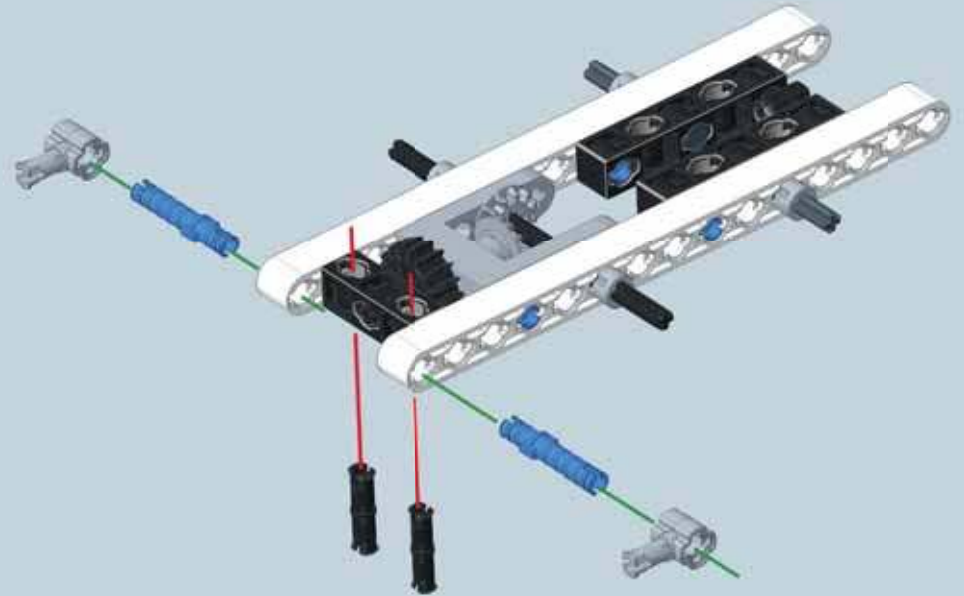
1

X2		X4	
X2		X4	
X1		X4	
X1		X1	
X2		X1	

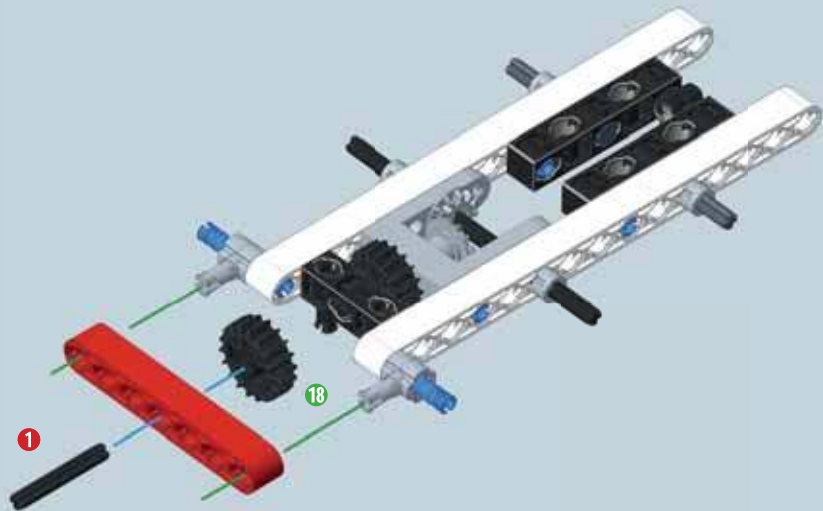
2



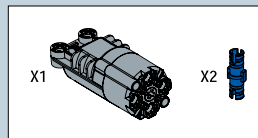
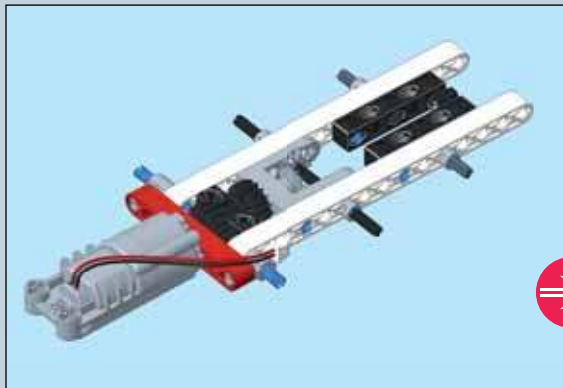
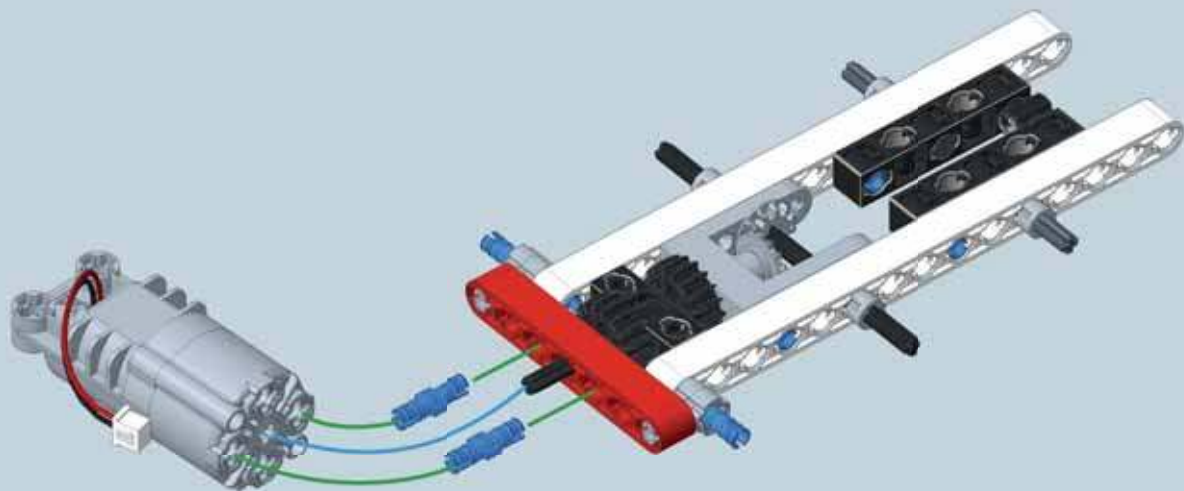
3



4



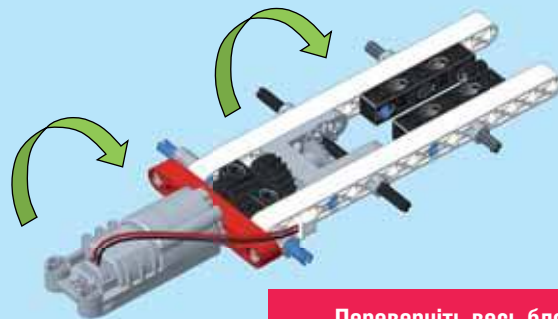
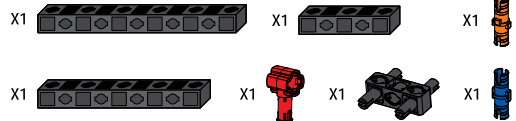
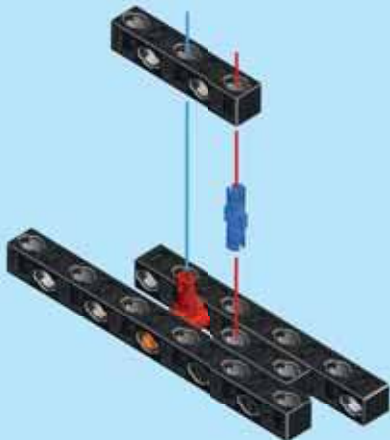
5



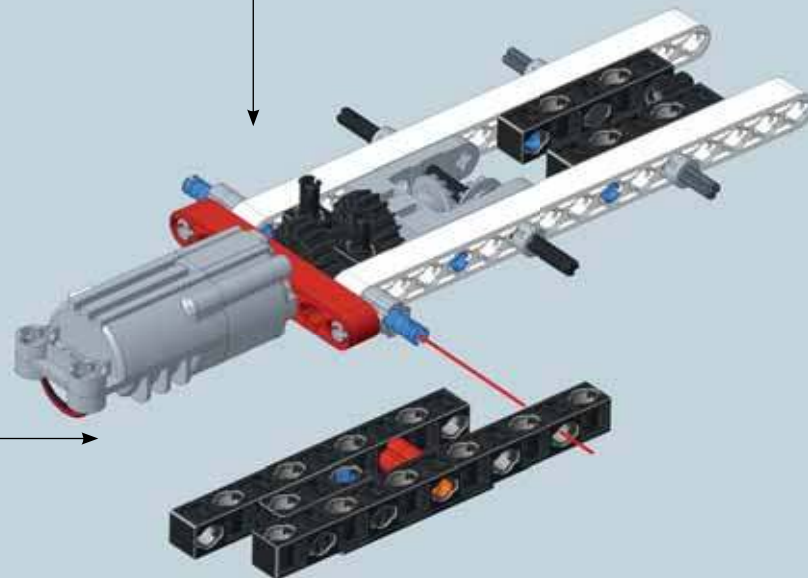
1

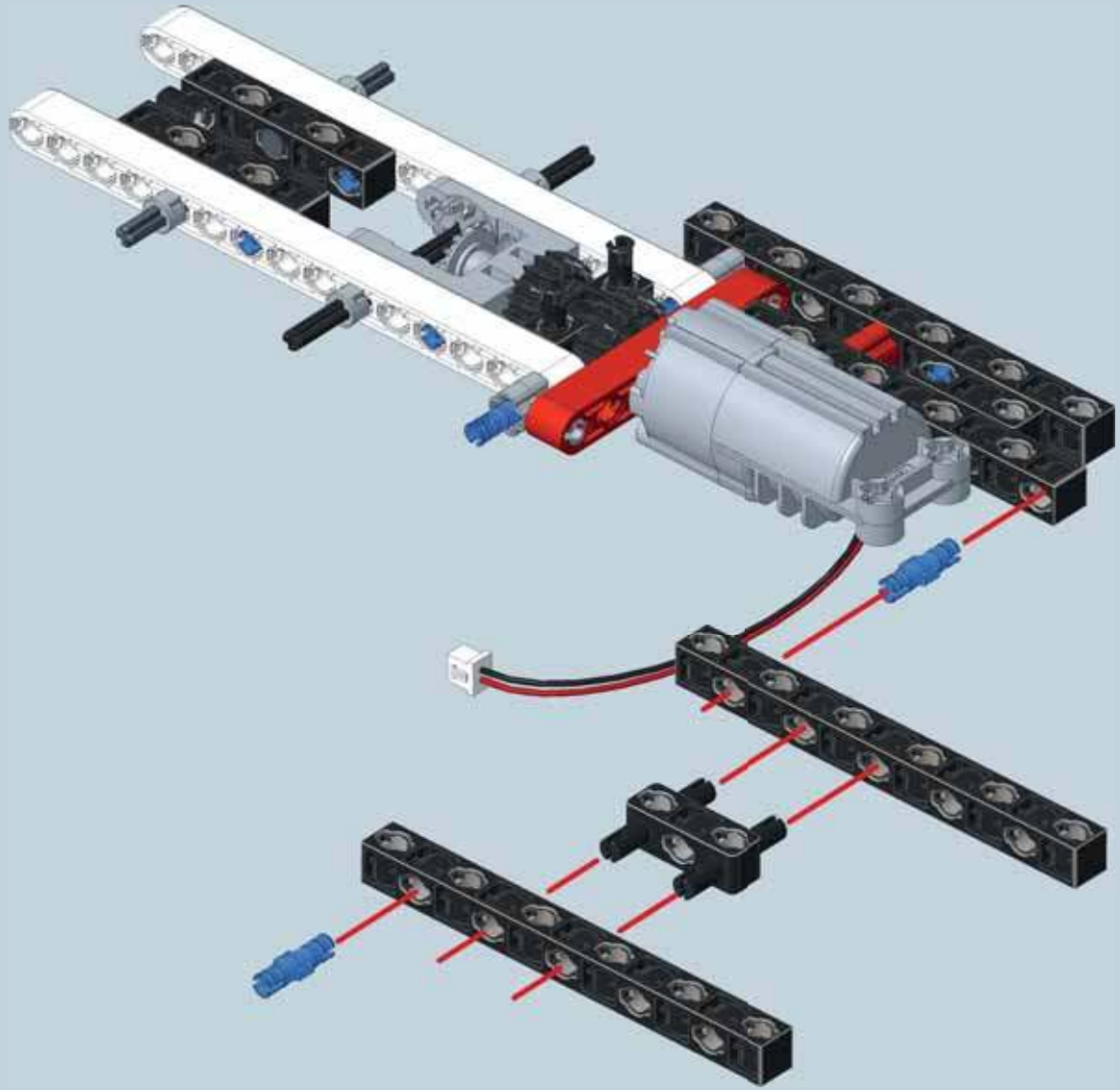


2

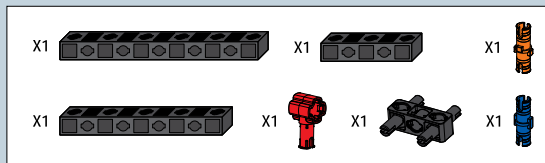
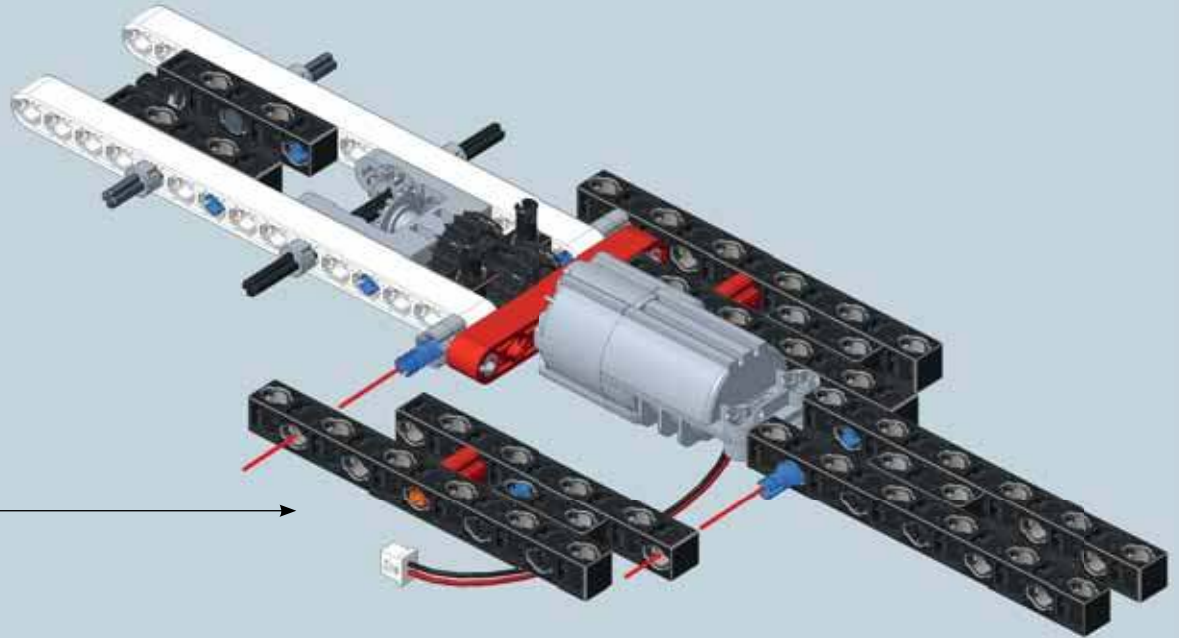
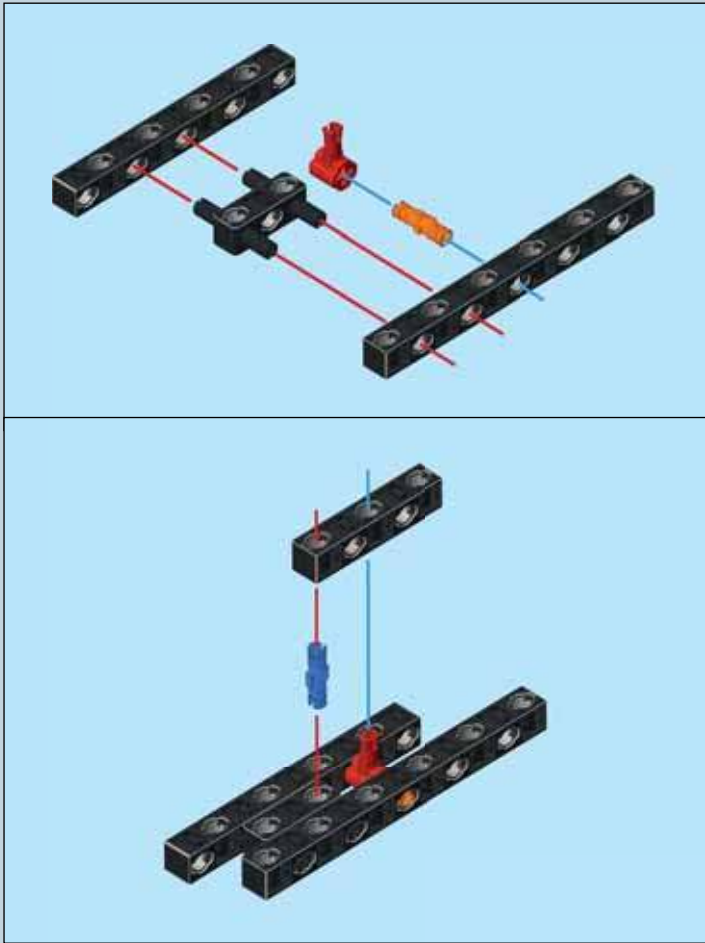


Переверніть весь блок догори дном.

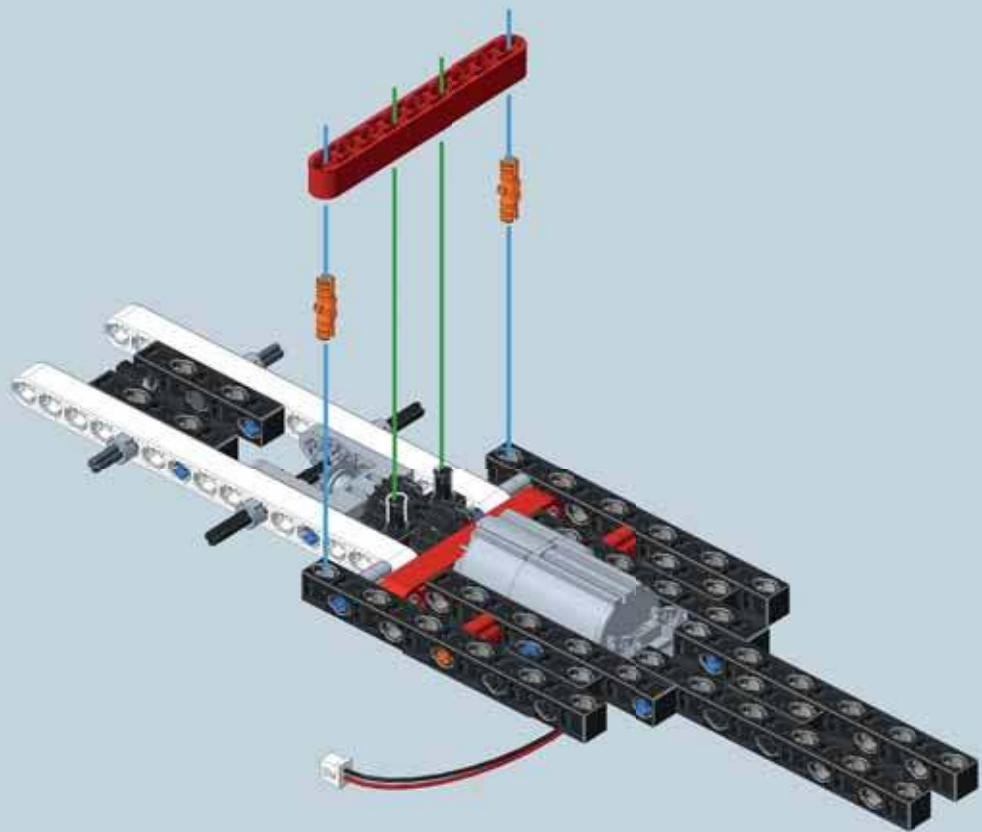




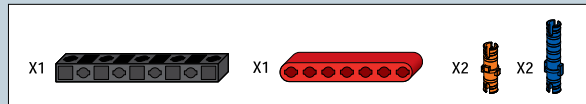
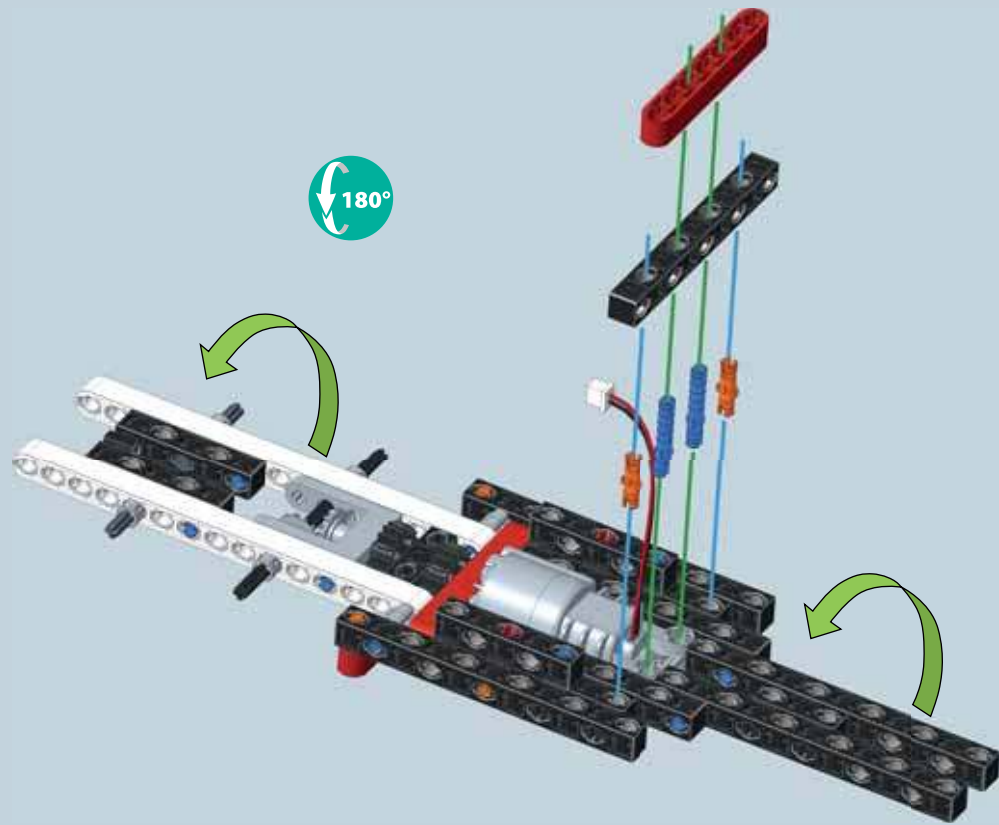
X2		X1		X2	
----	---	----	---	----	---



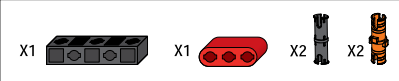
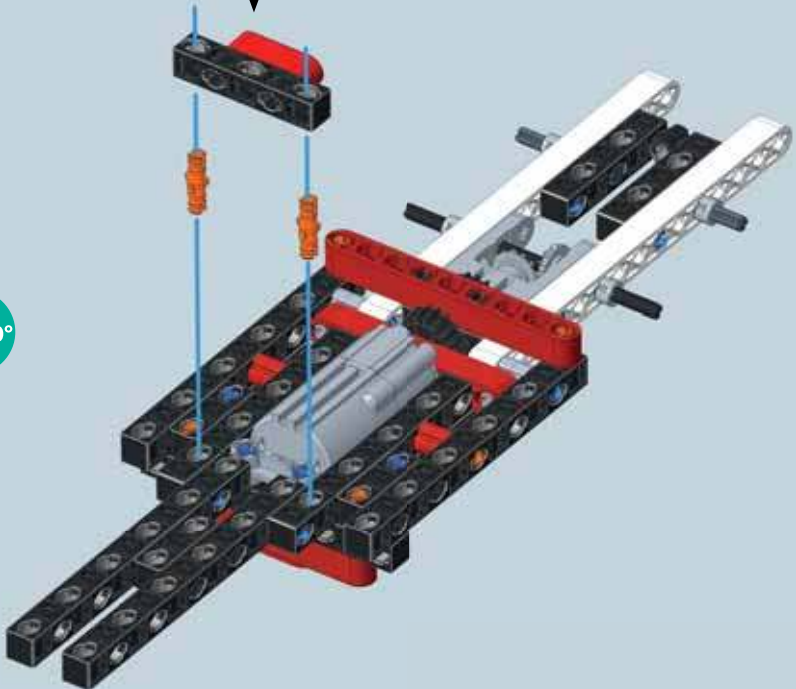
9



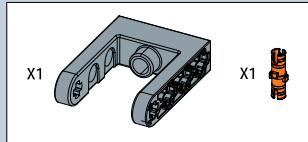
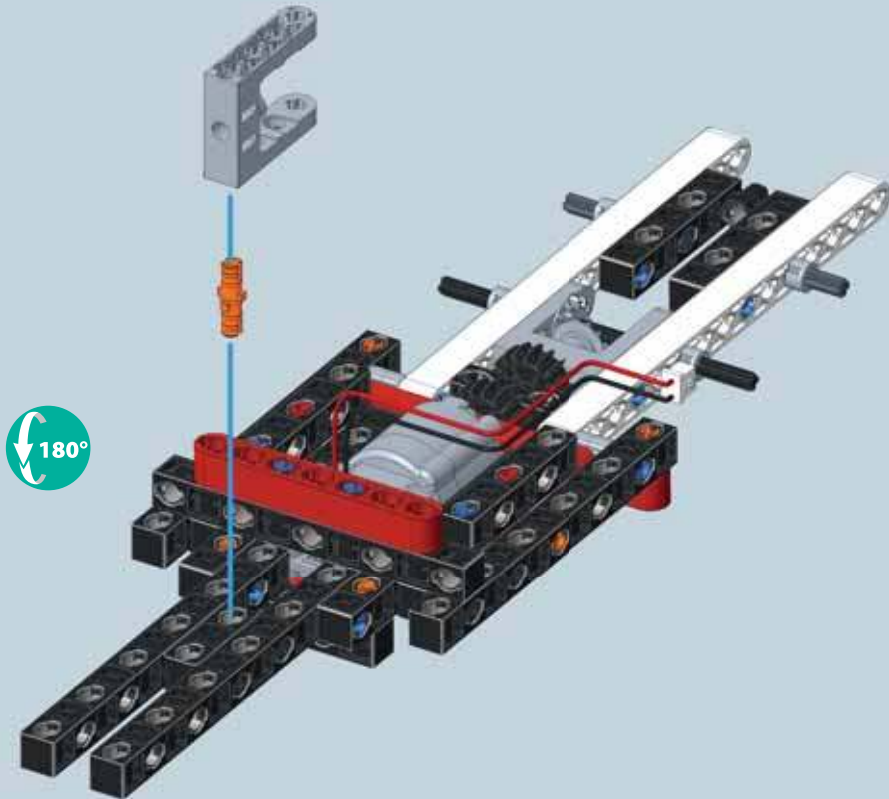
10



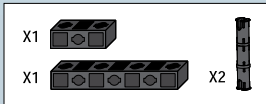
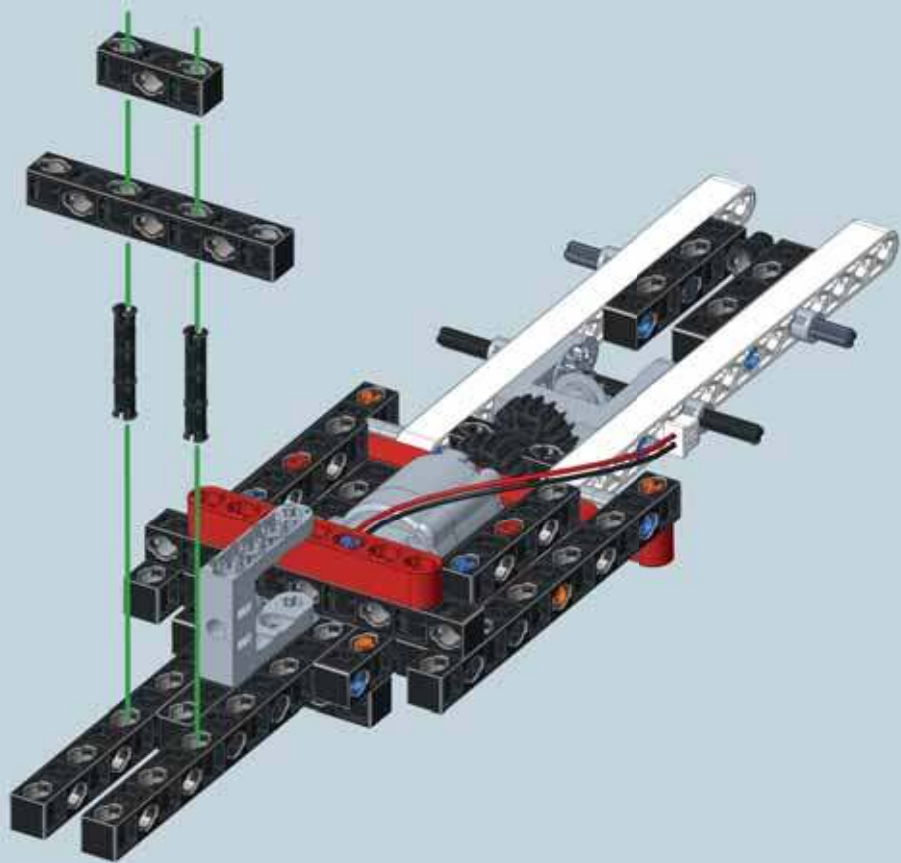
11



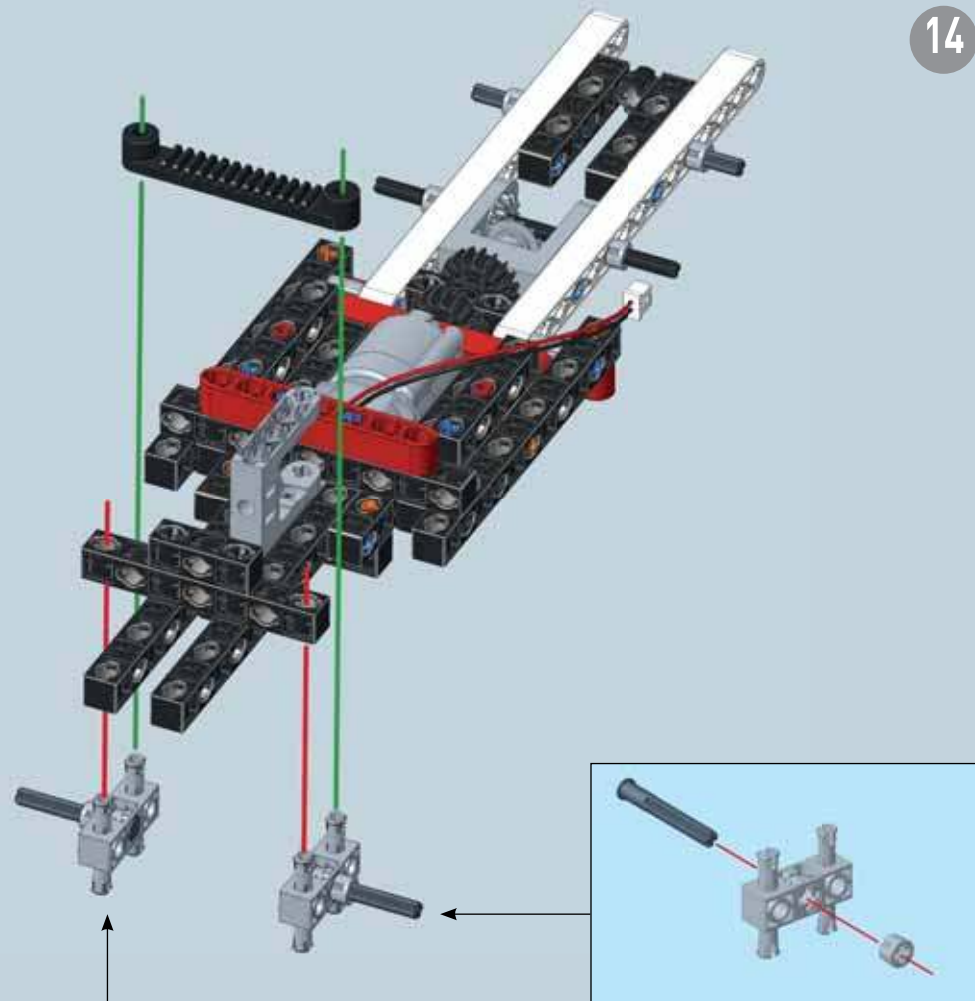
12

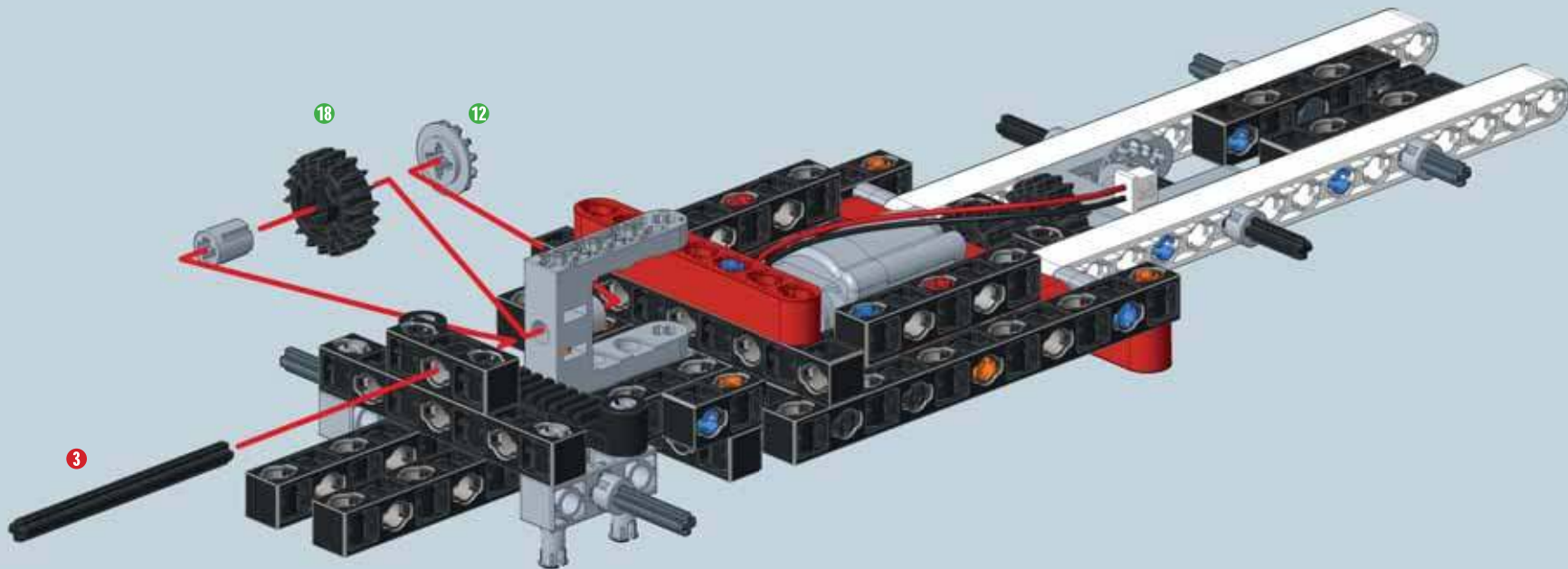


13







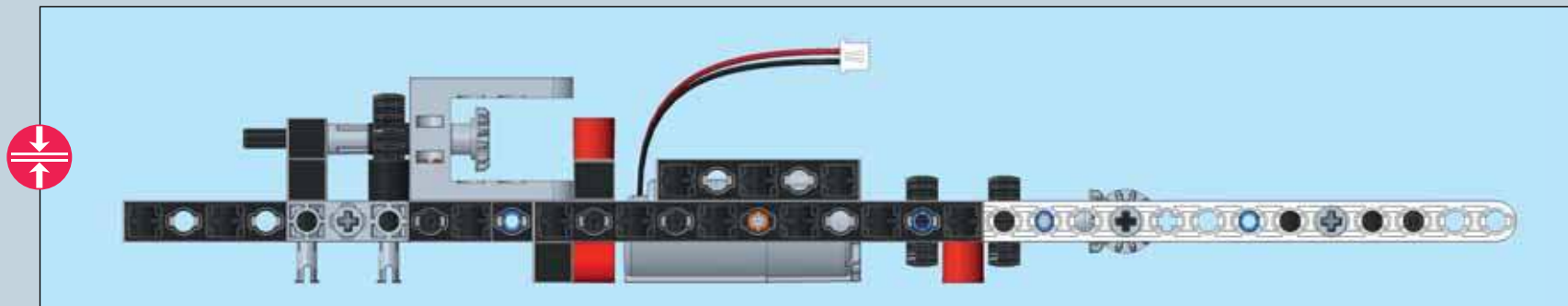
14

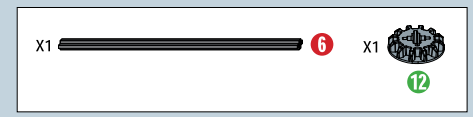
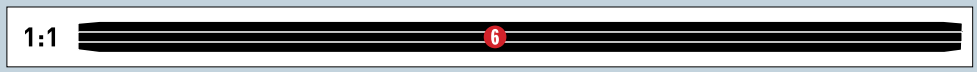
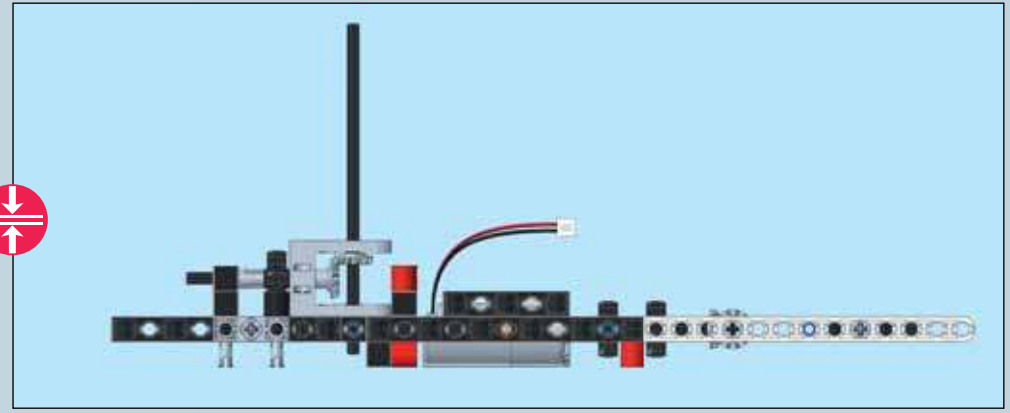
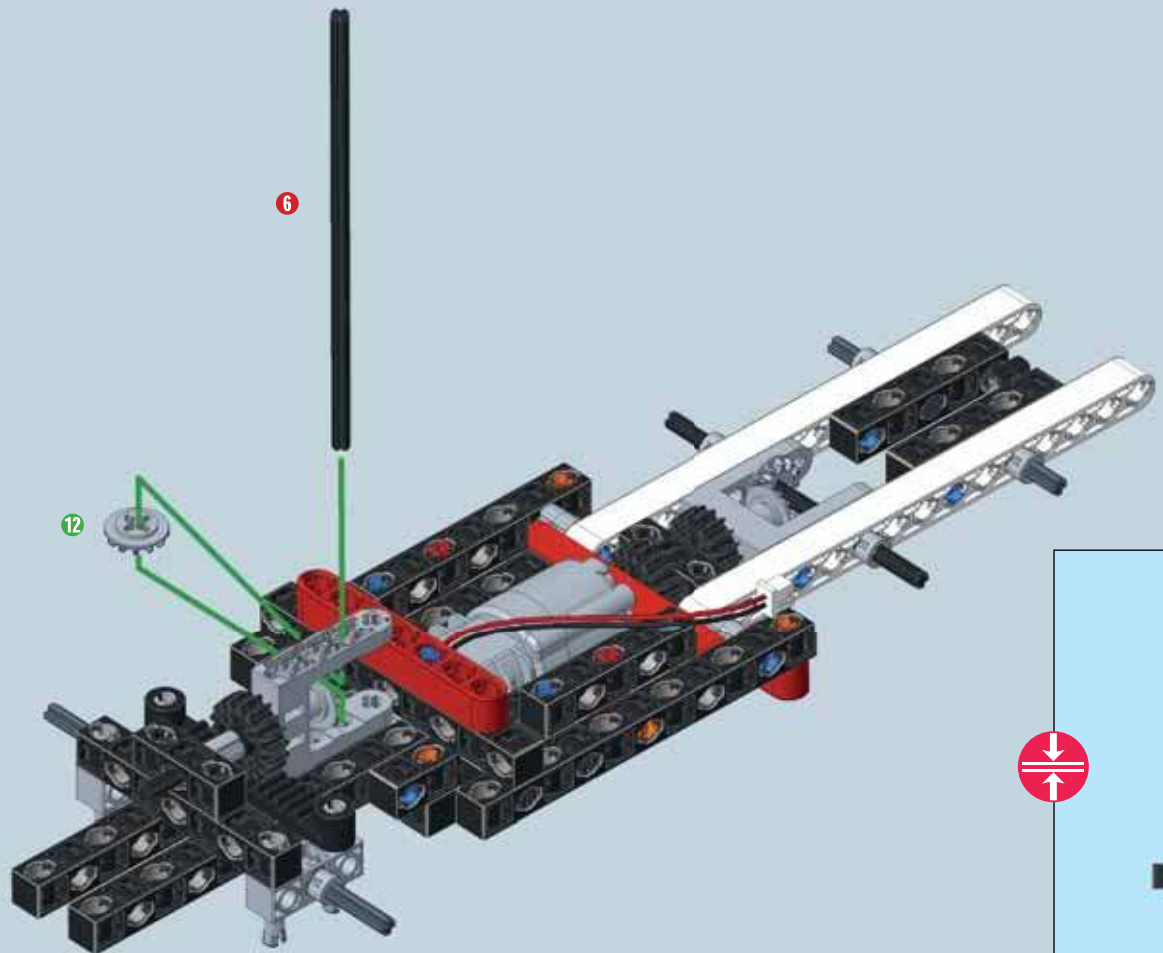




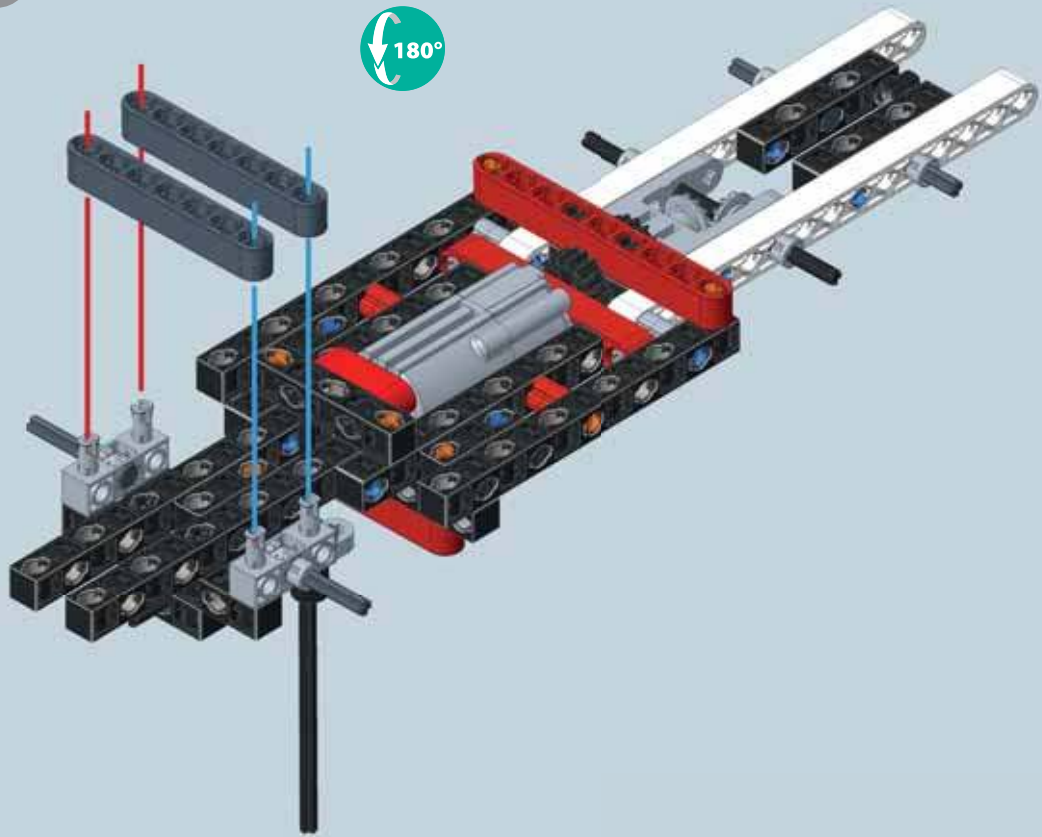
1:1 

- X1  3
- X1  18
- X1  12
- X1 





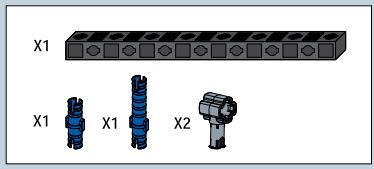
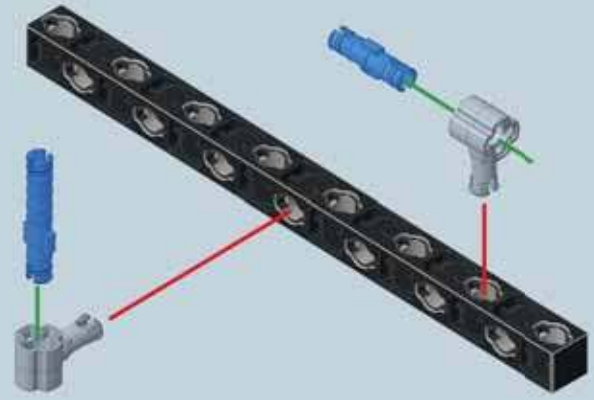
17



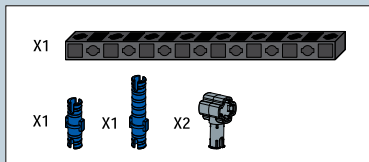
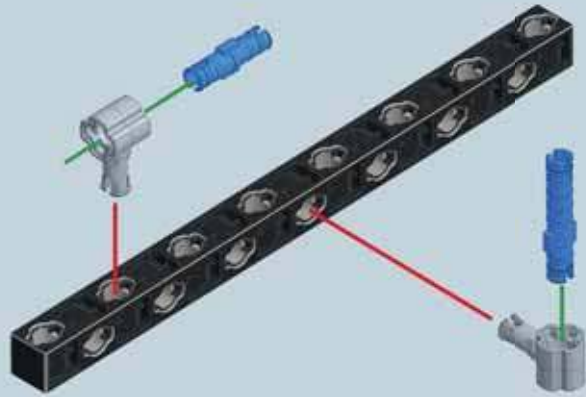
180°



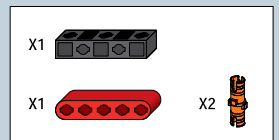
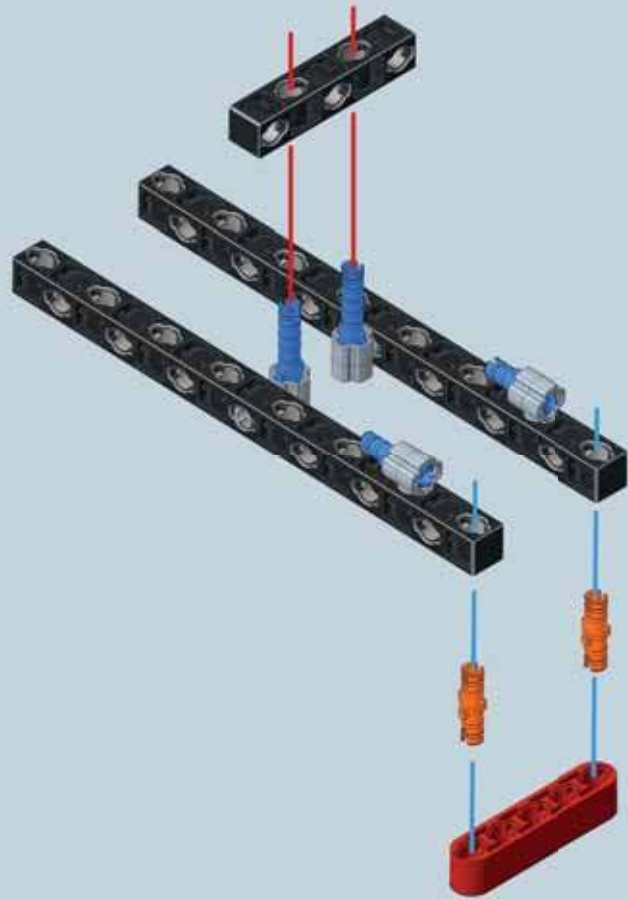
18



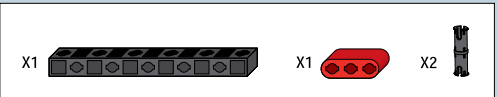
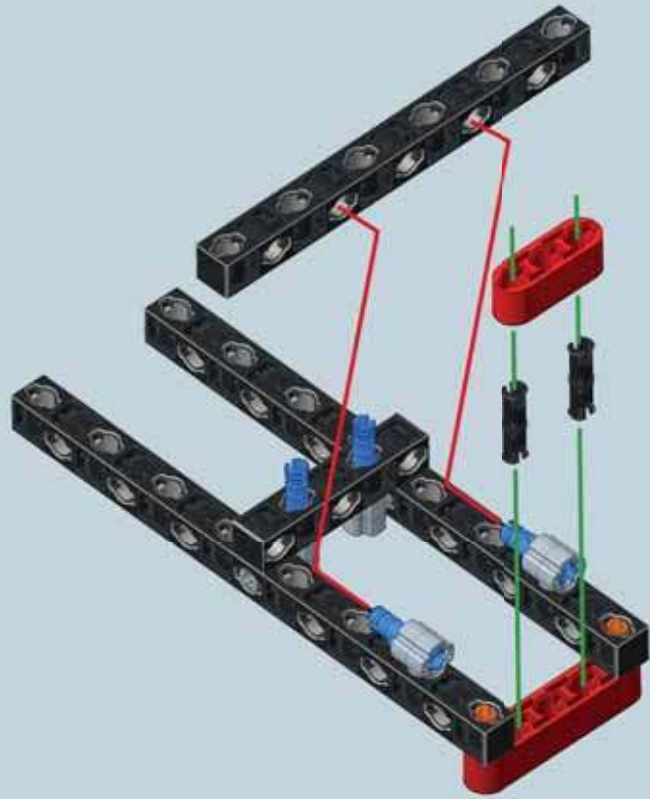
19



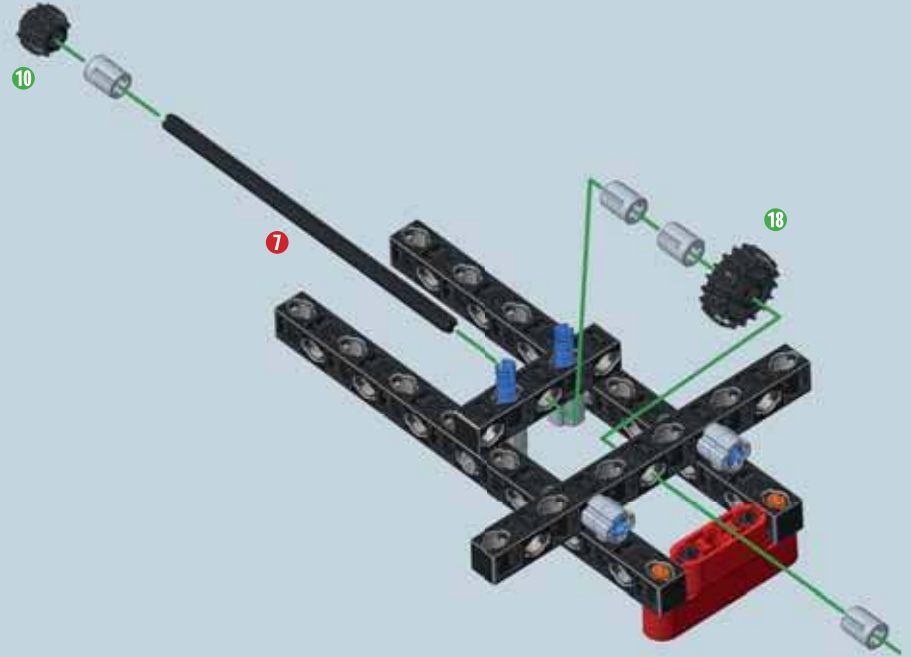
20



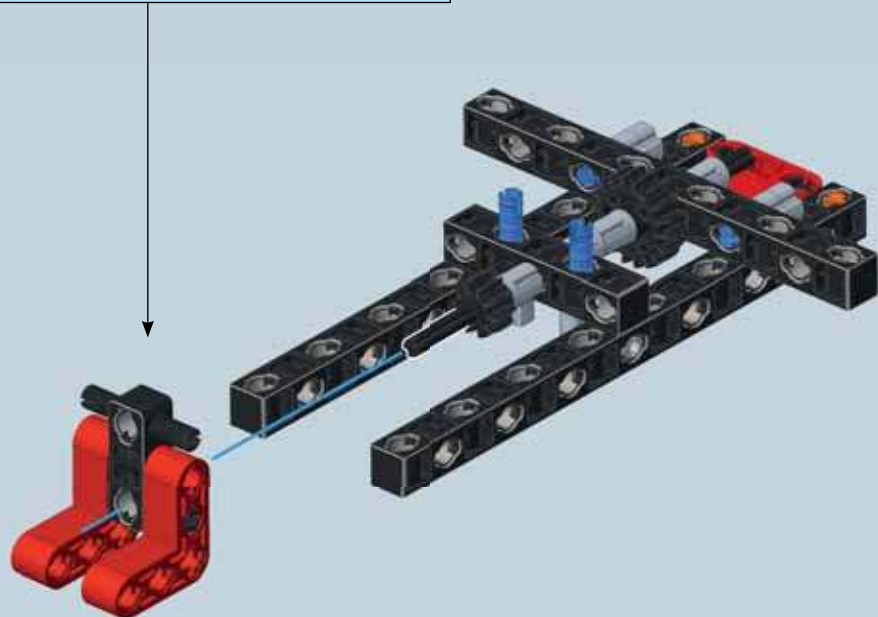
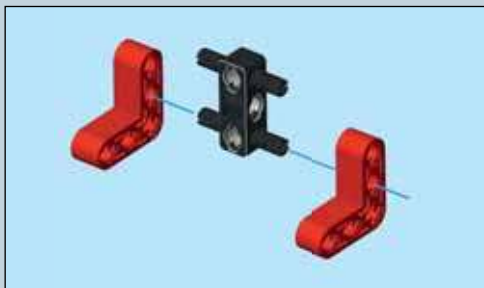
21



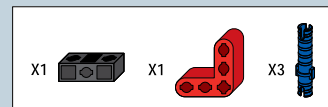
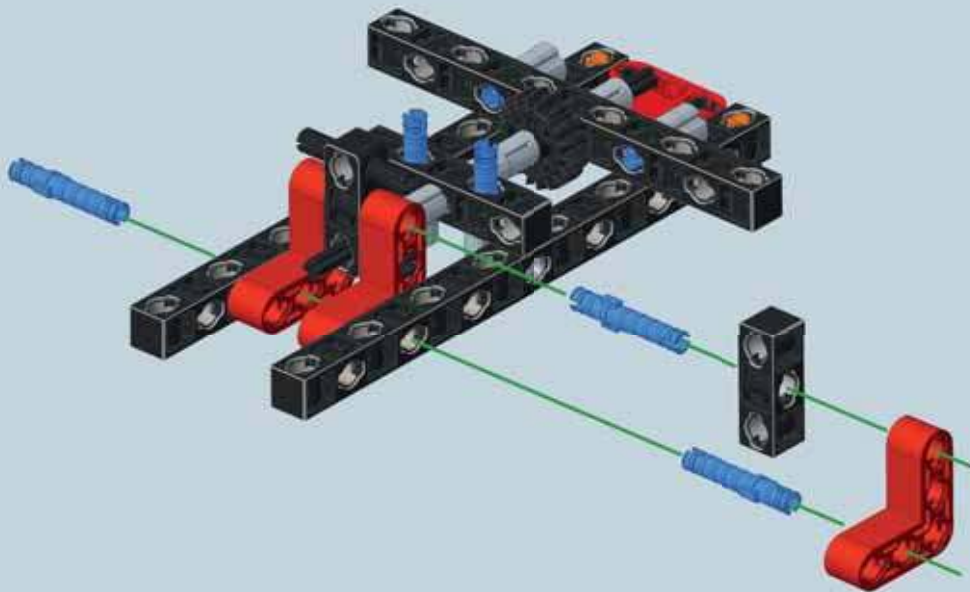
22



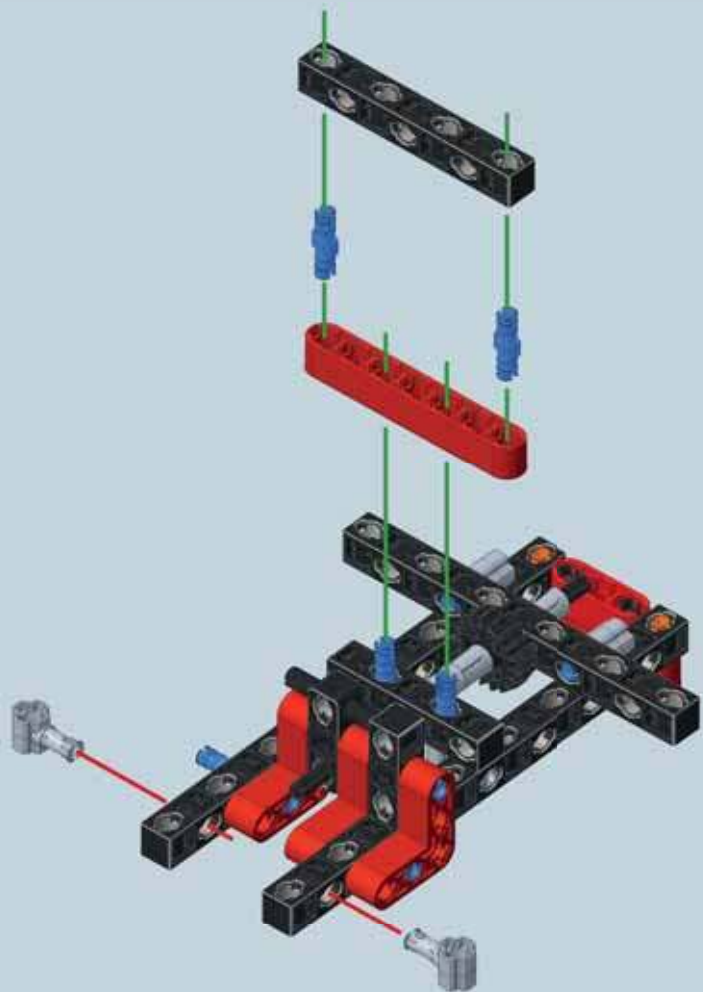
23







24

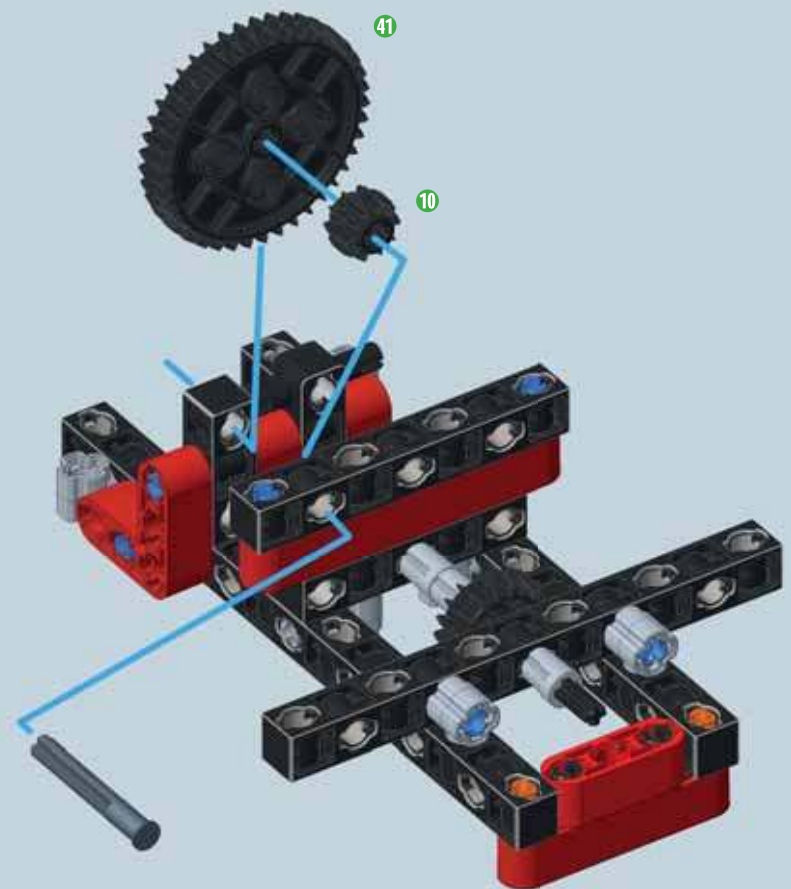





25

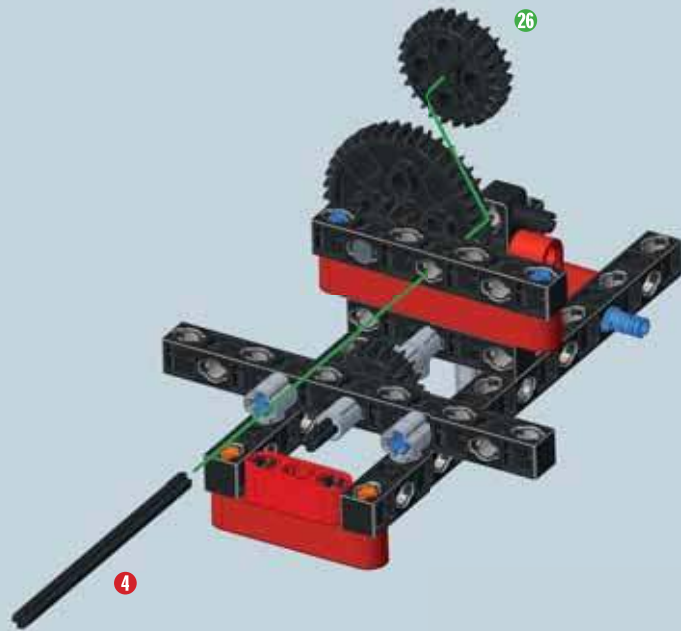


- X1 
- X1  X2  X2 

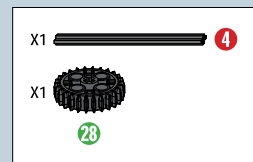
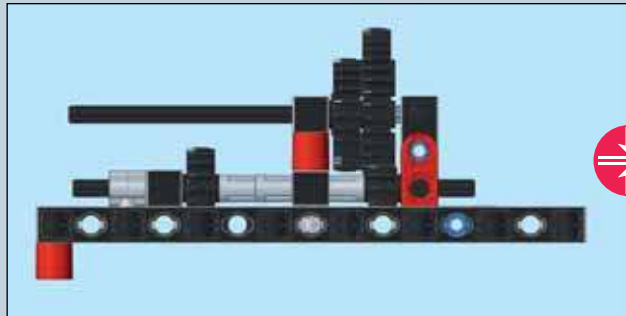
26



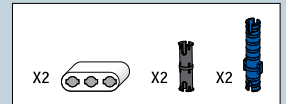
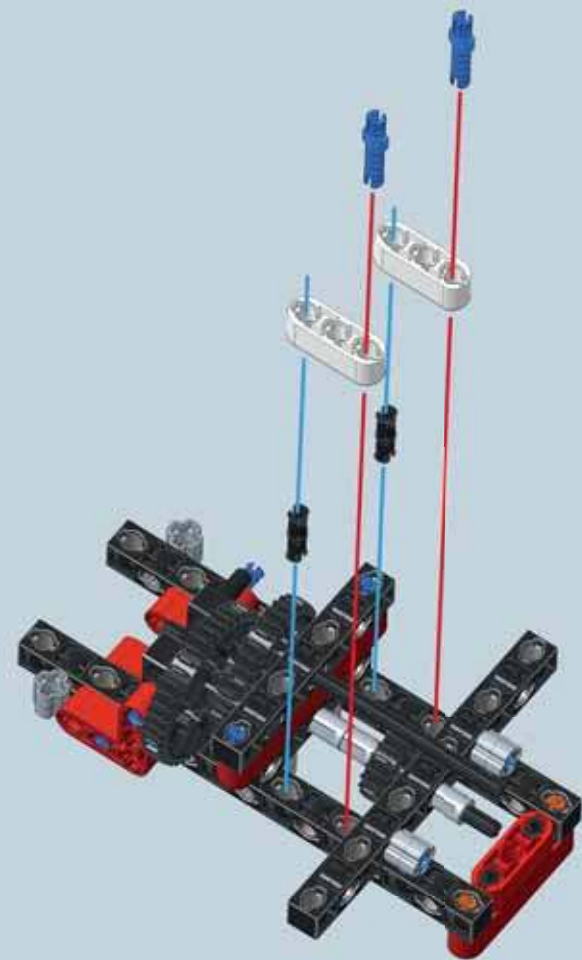
- X1  X1 
- X1 



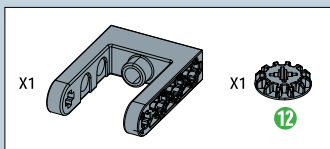
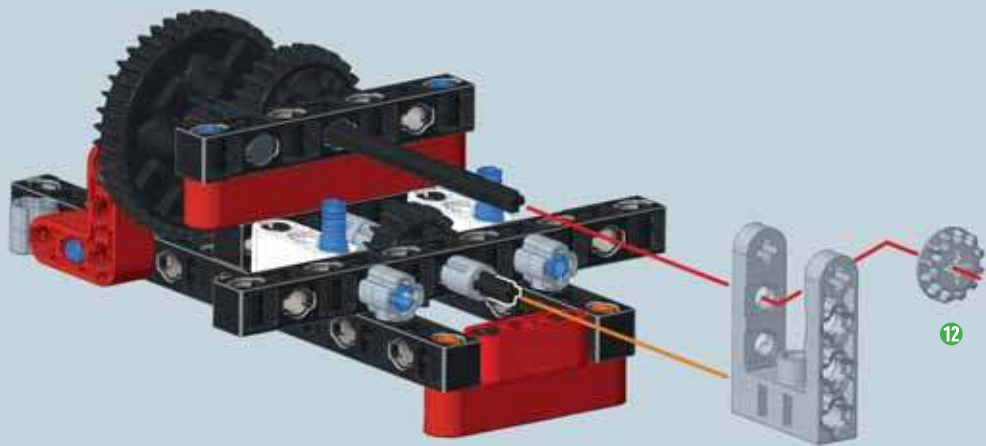
27



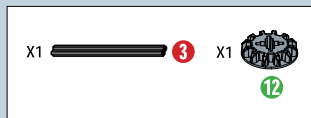
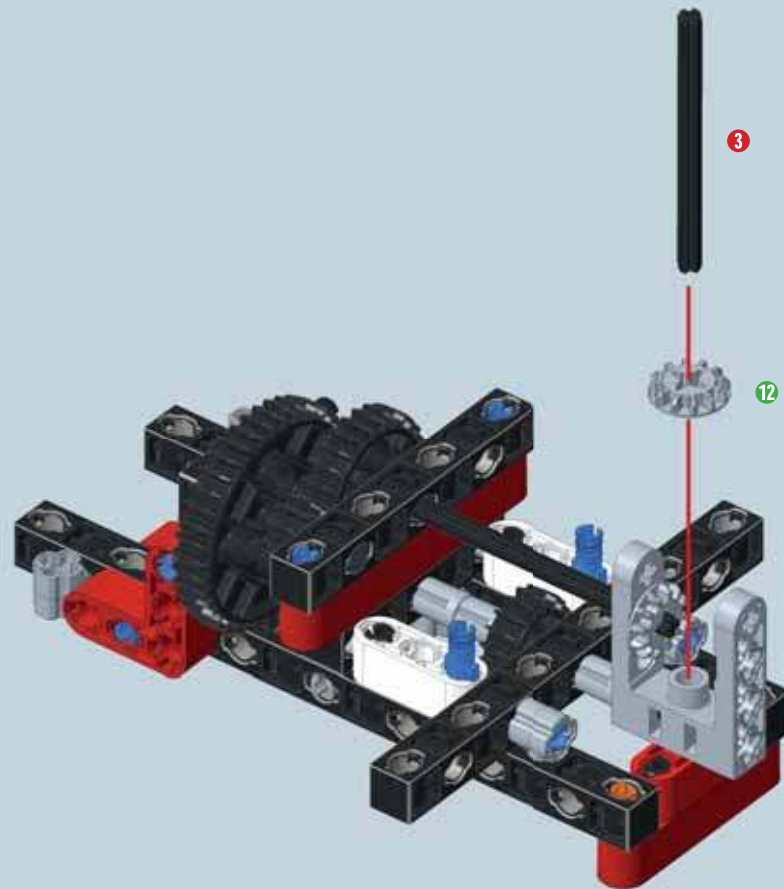
28



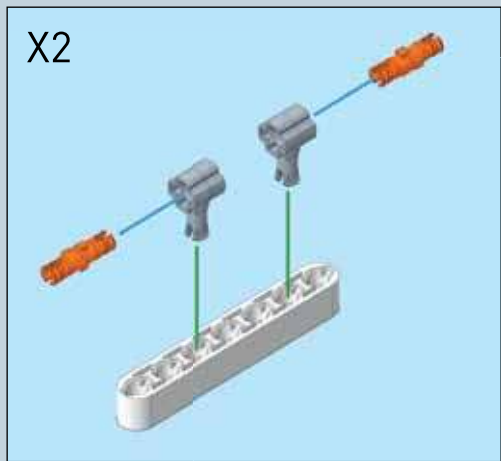
29



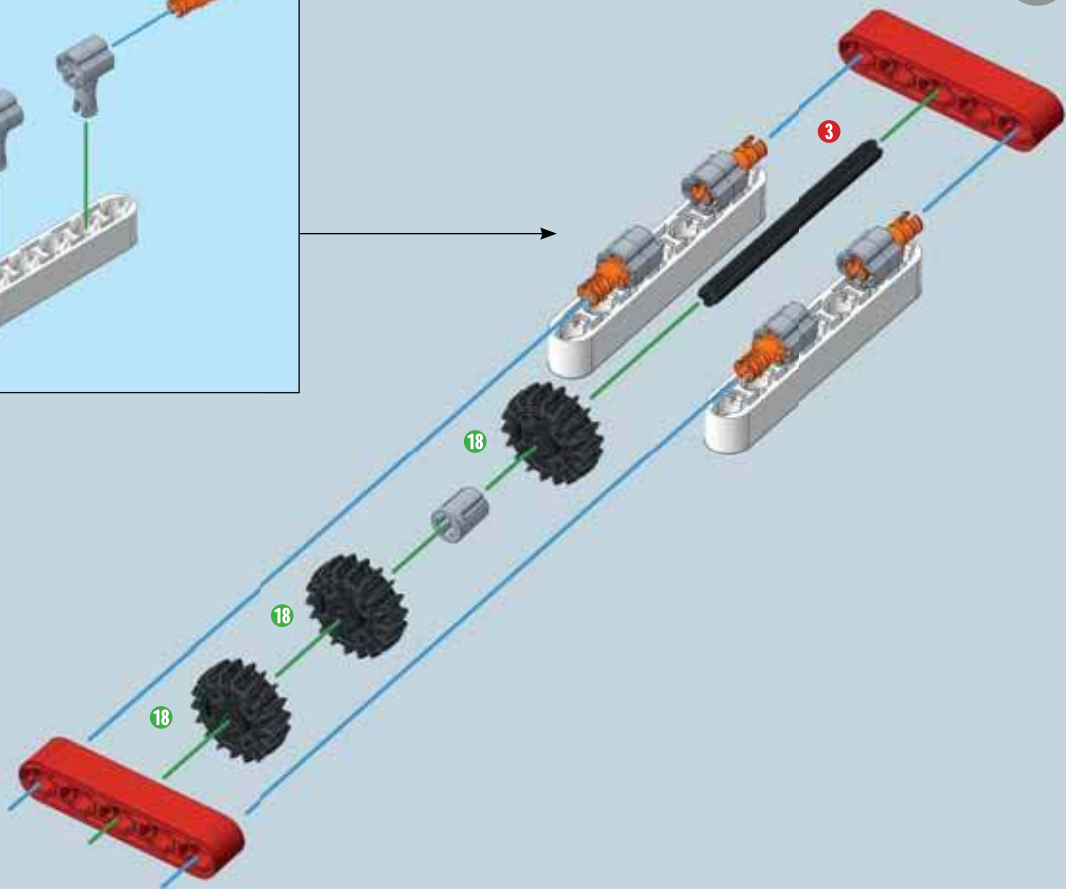
30



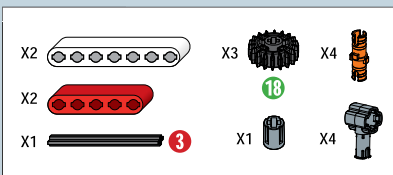
X2



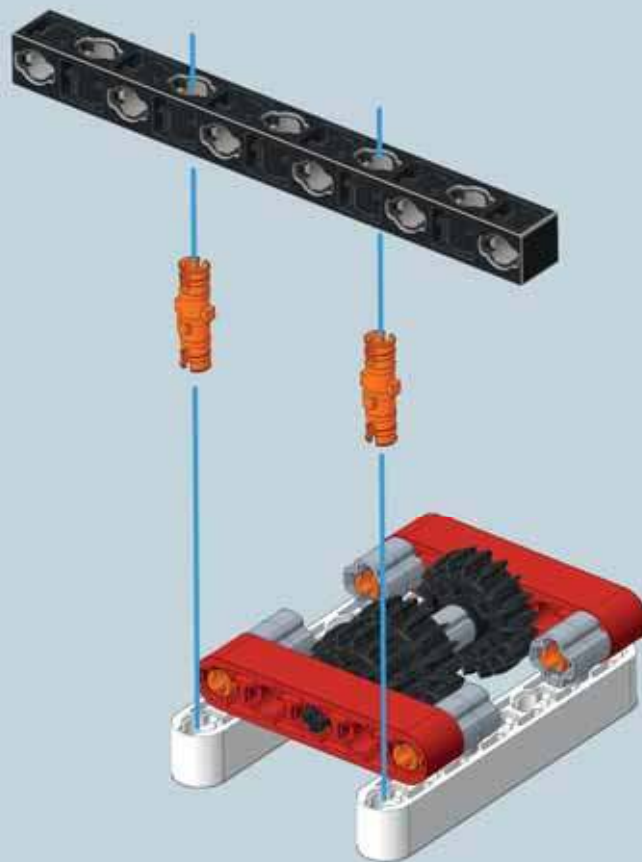
31



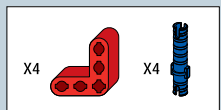
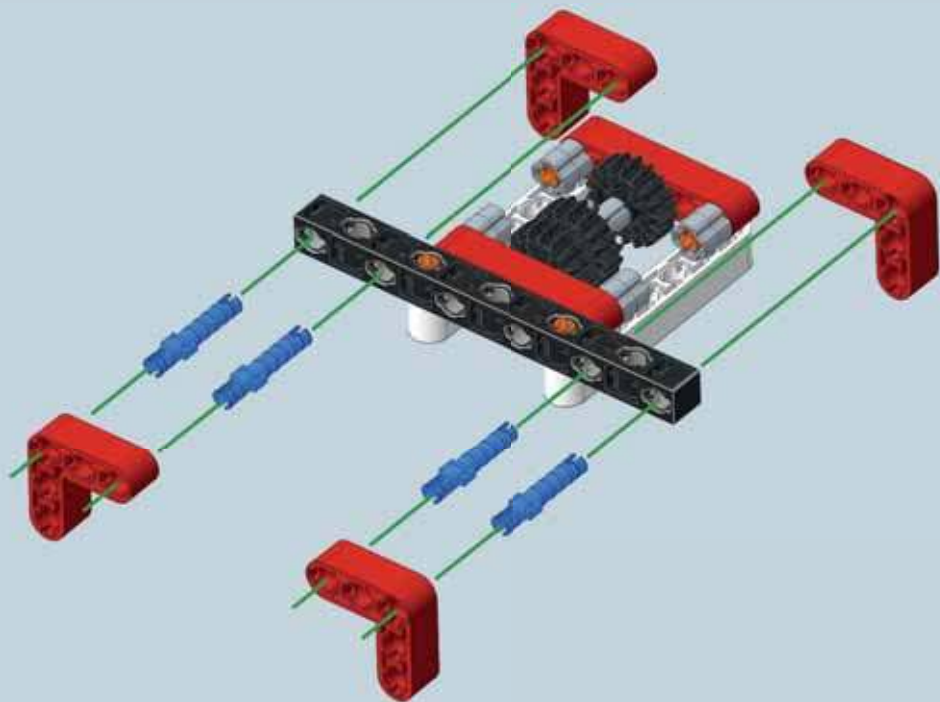
1:1



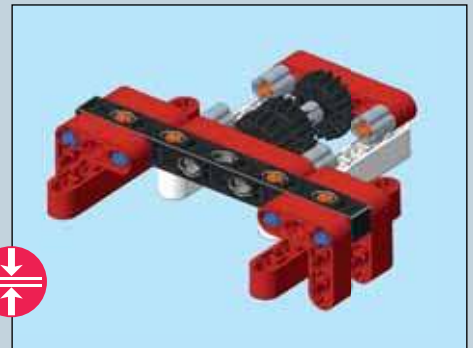
32



33

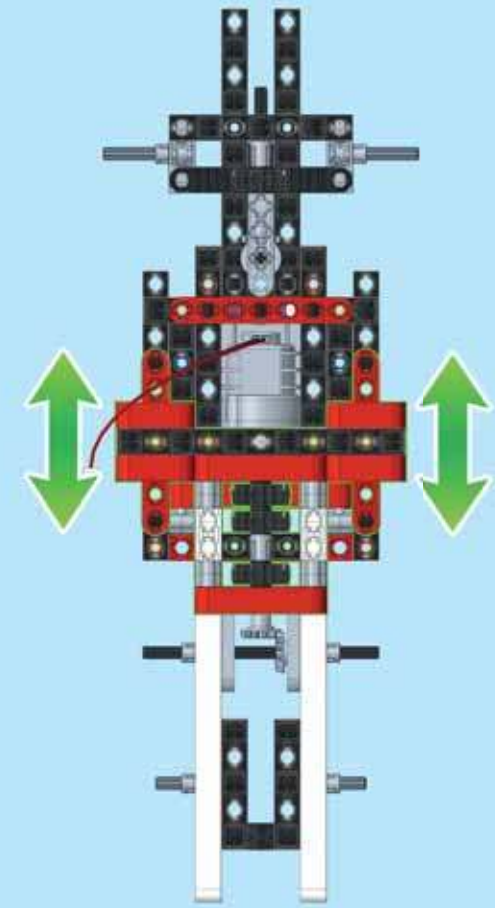
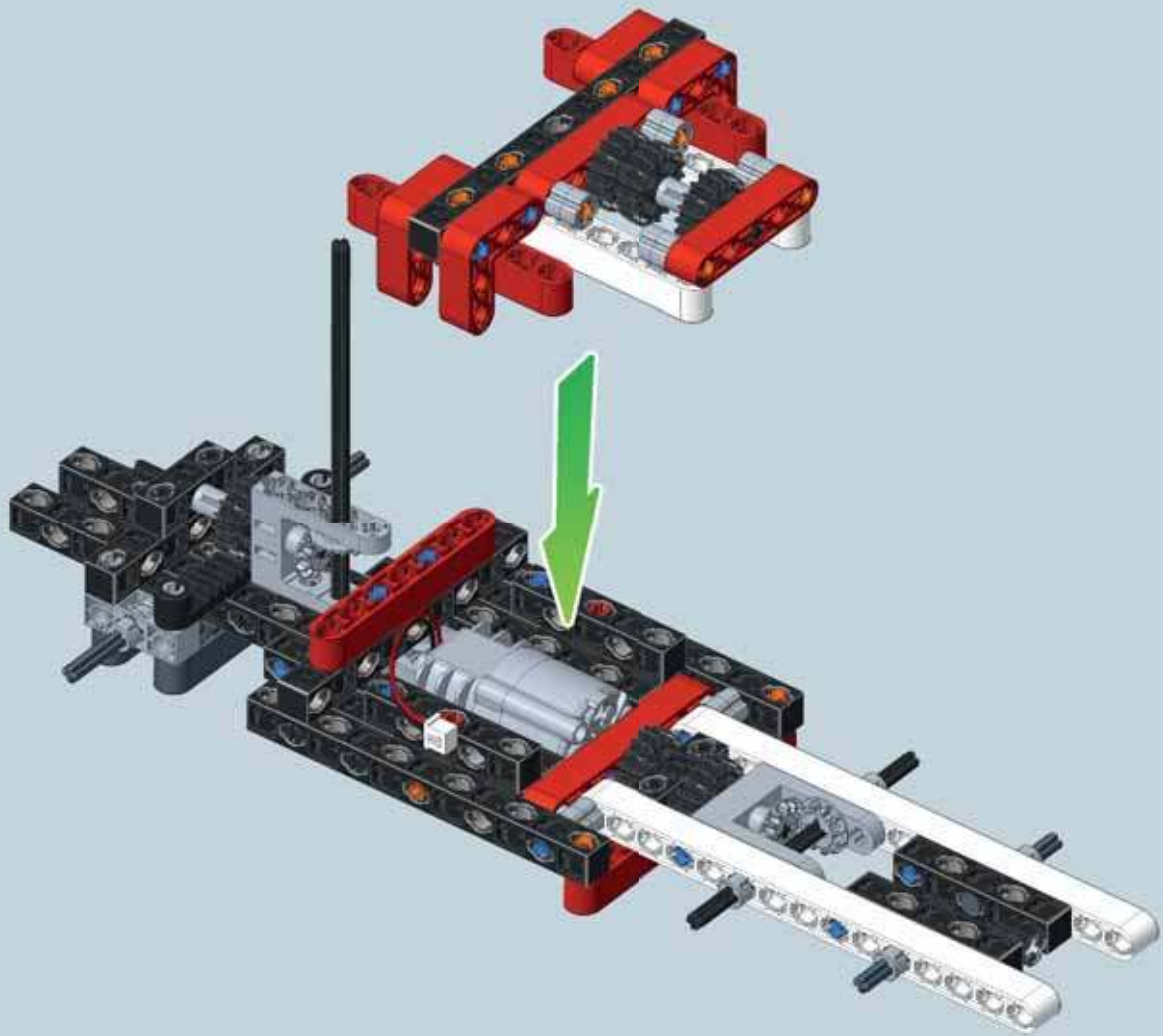


34

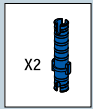
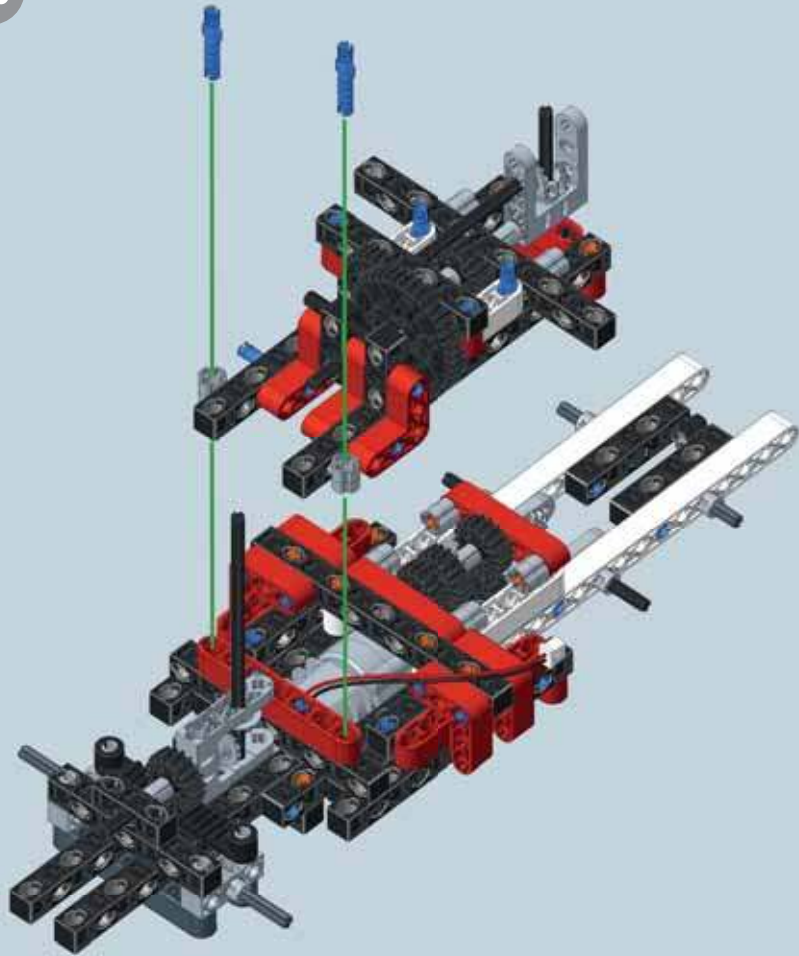


ПЕРЕВІРТЕ РОБОТУ

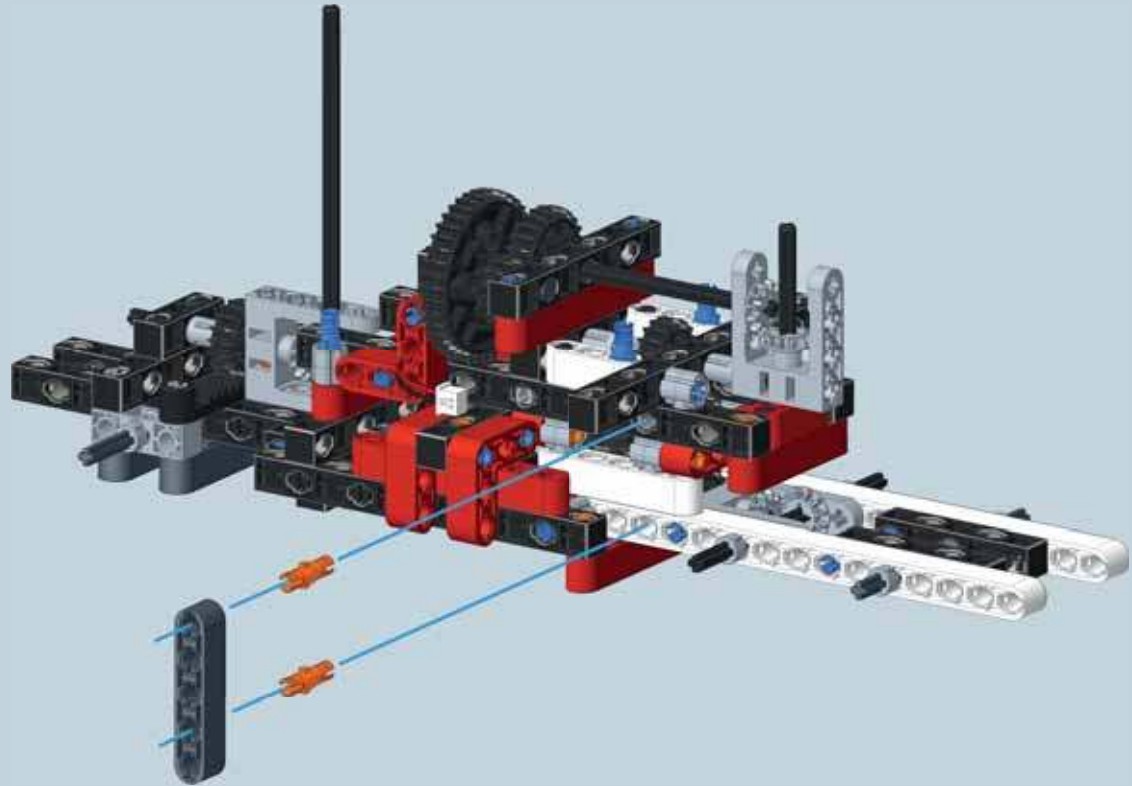
Коробк перед ч переміщується н один крок вперед і н з д для зміни зчеплення зубч стих коліс. Пізніше ви будете використовувв ти його, щоб перевести силу двигун від коліс до др бини.

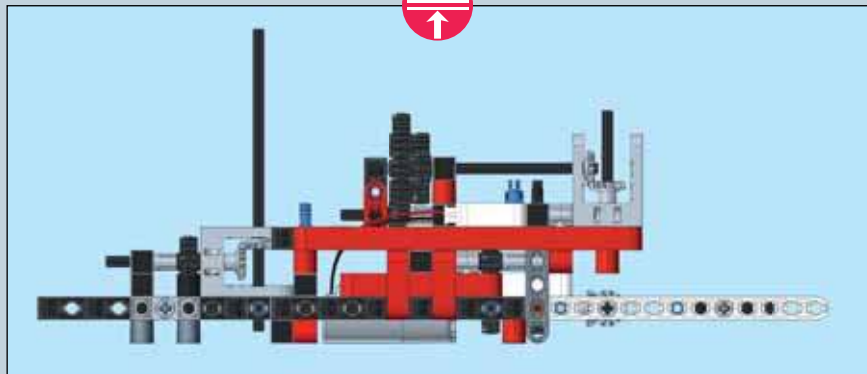
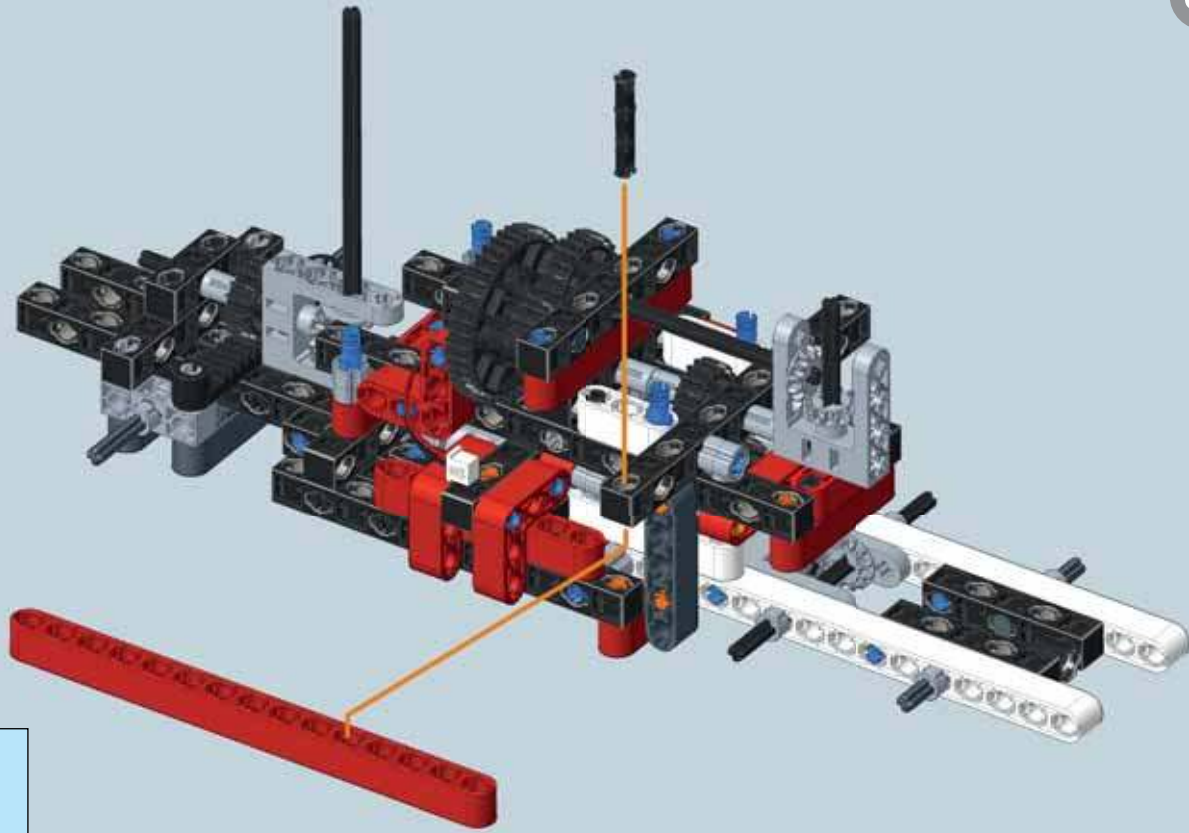


36

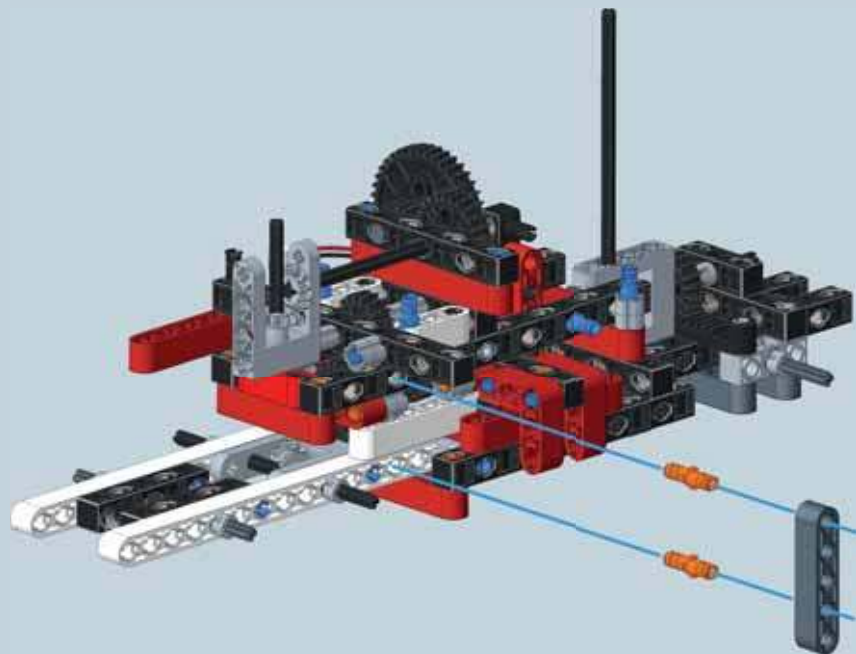


37

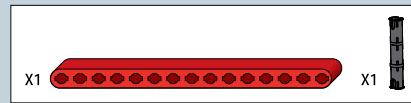
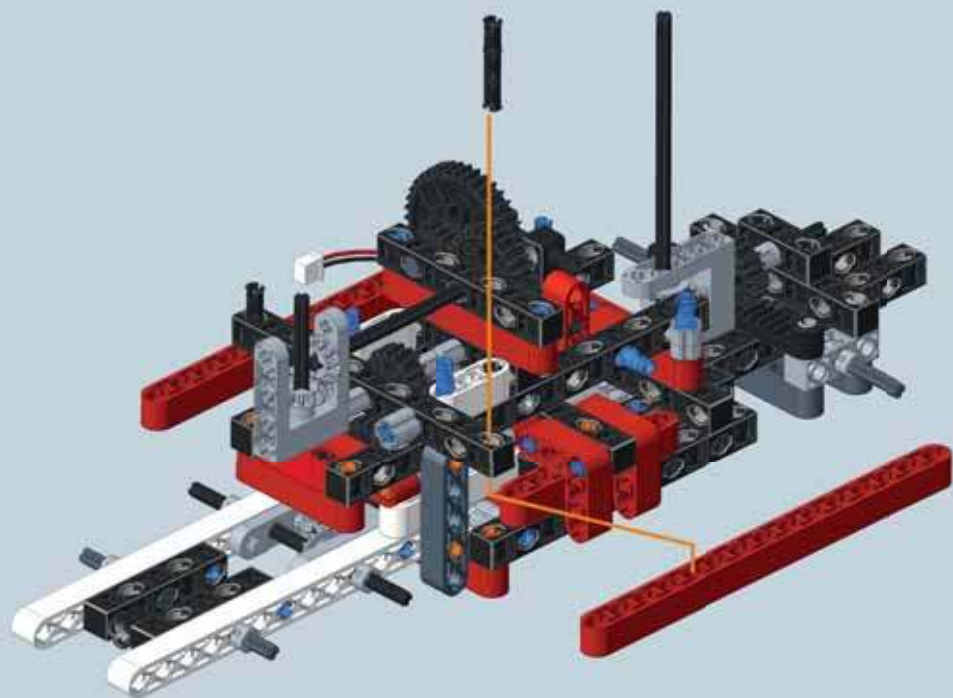




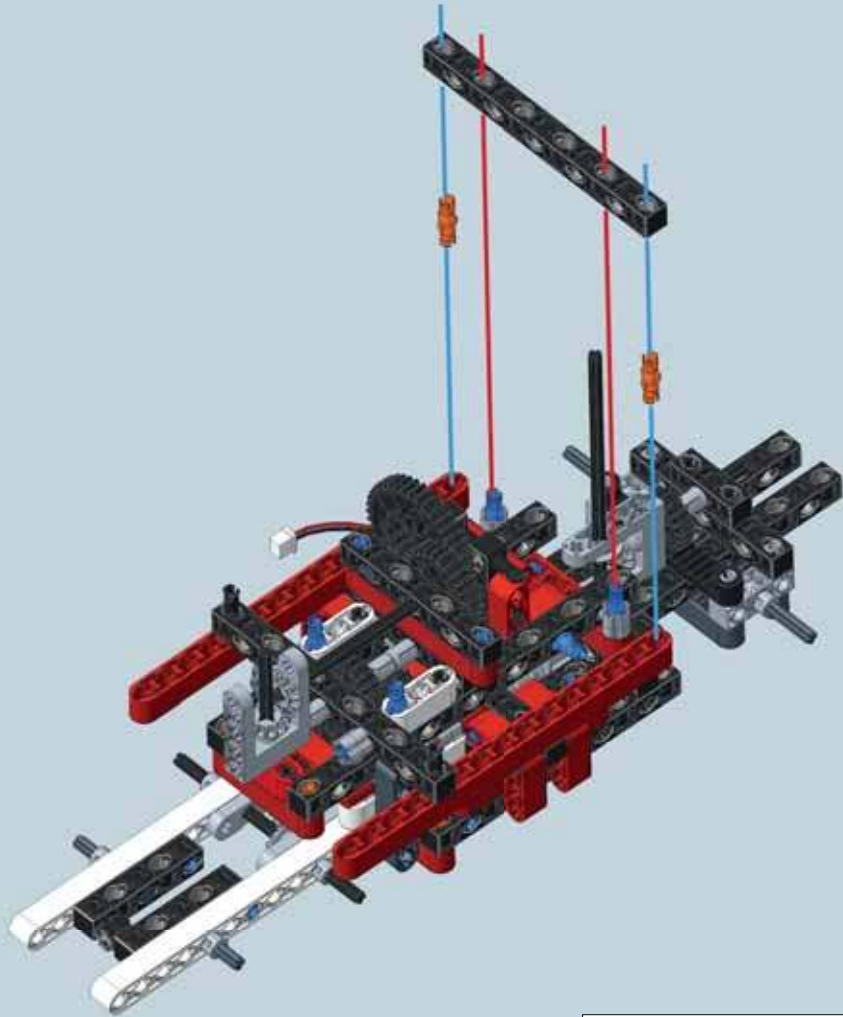
39



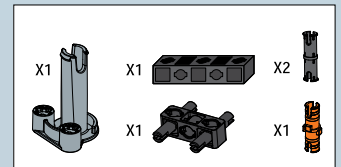
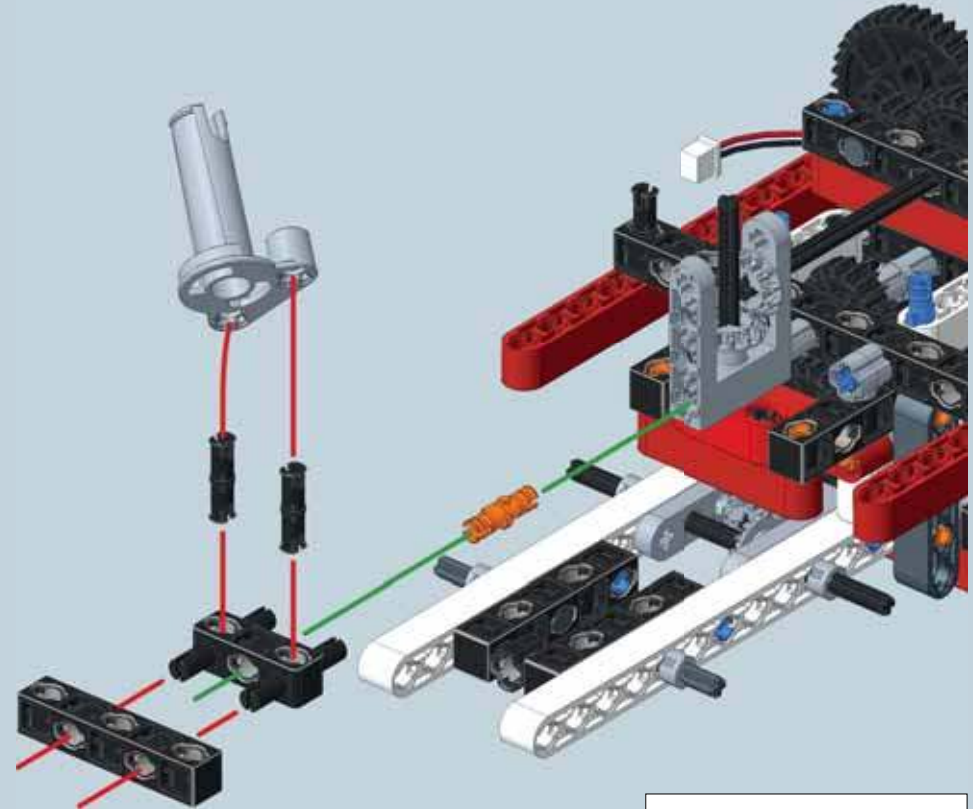
40



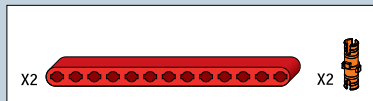
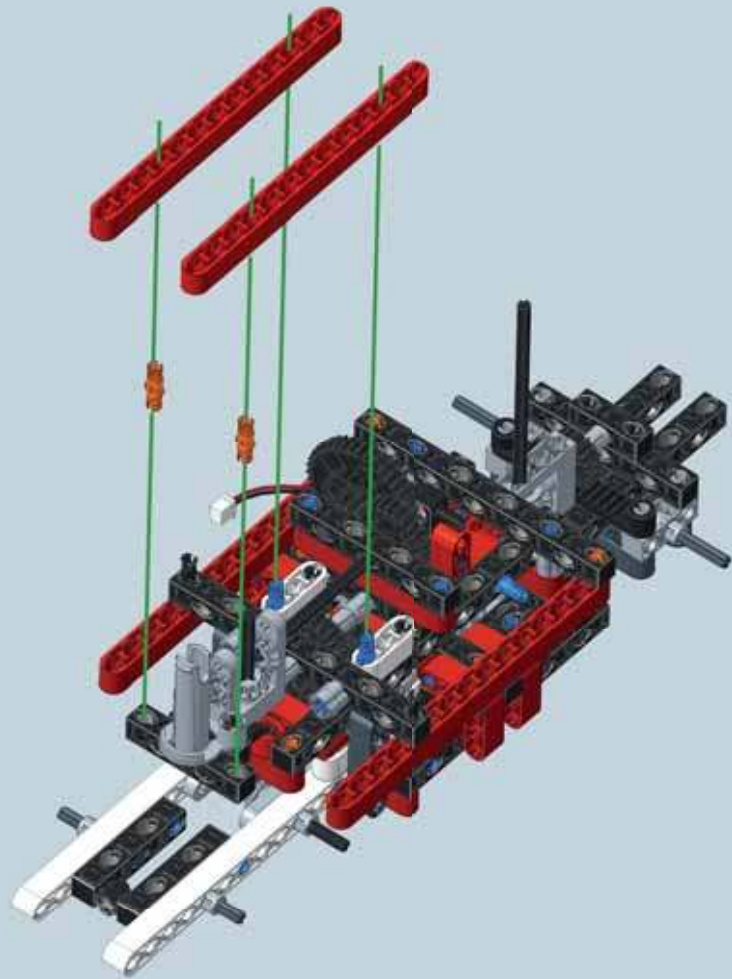
41



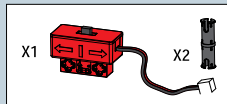
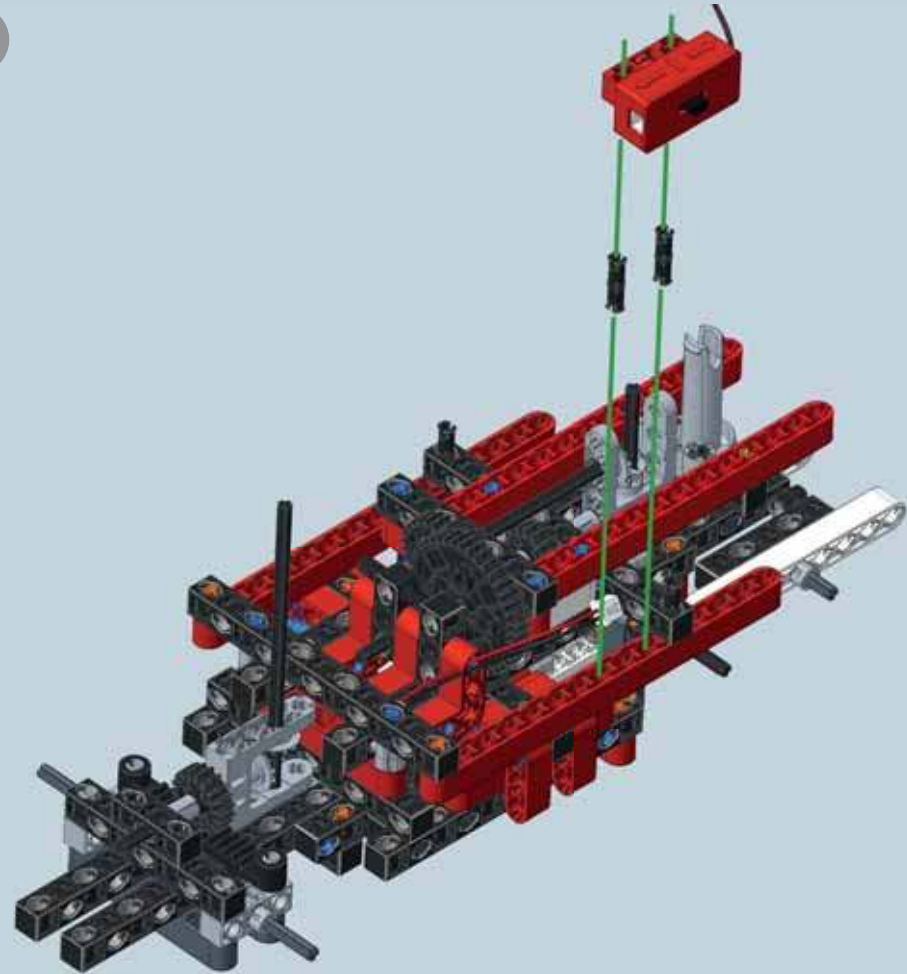
42



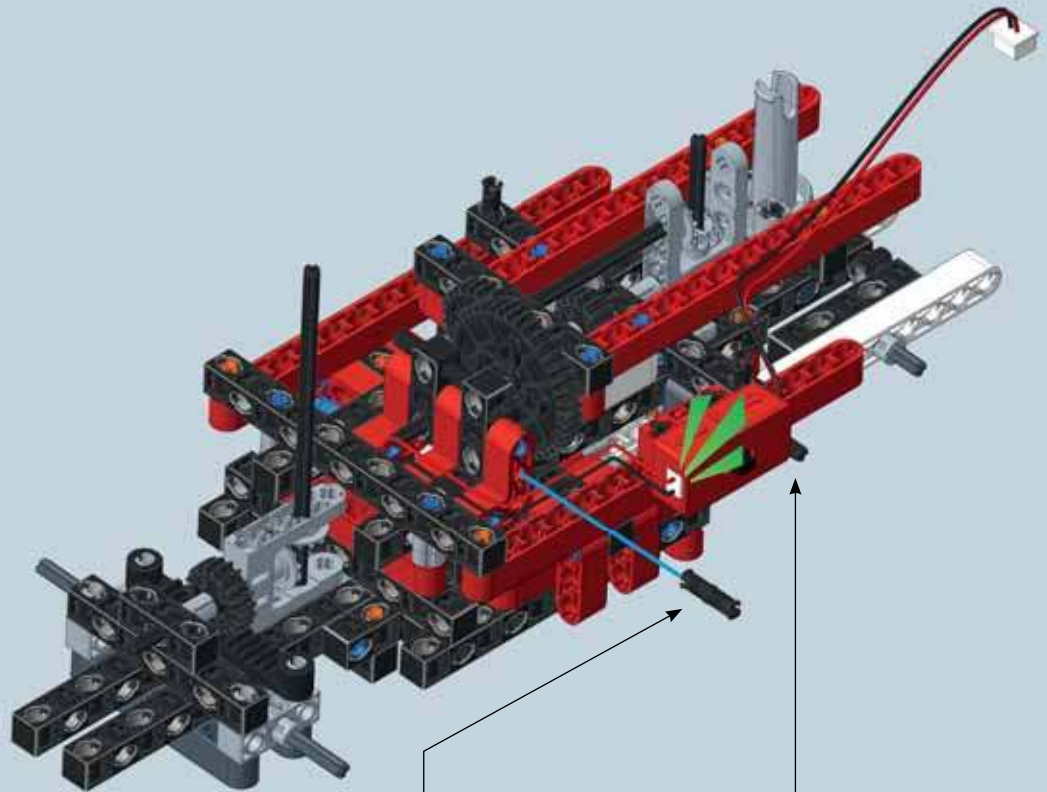
43



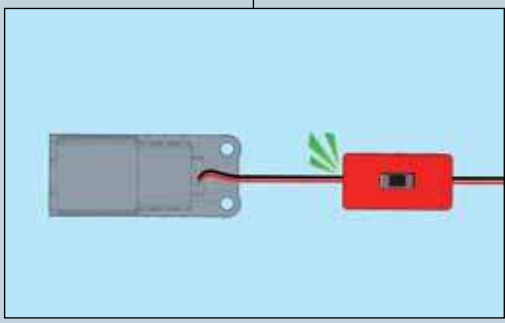
44



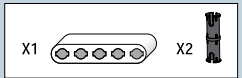
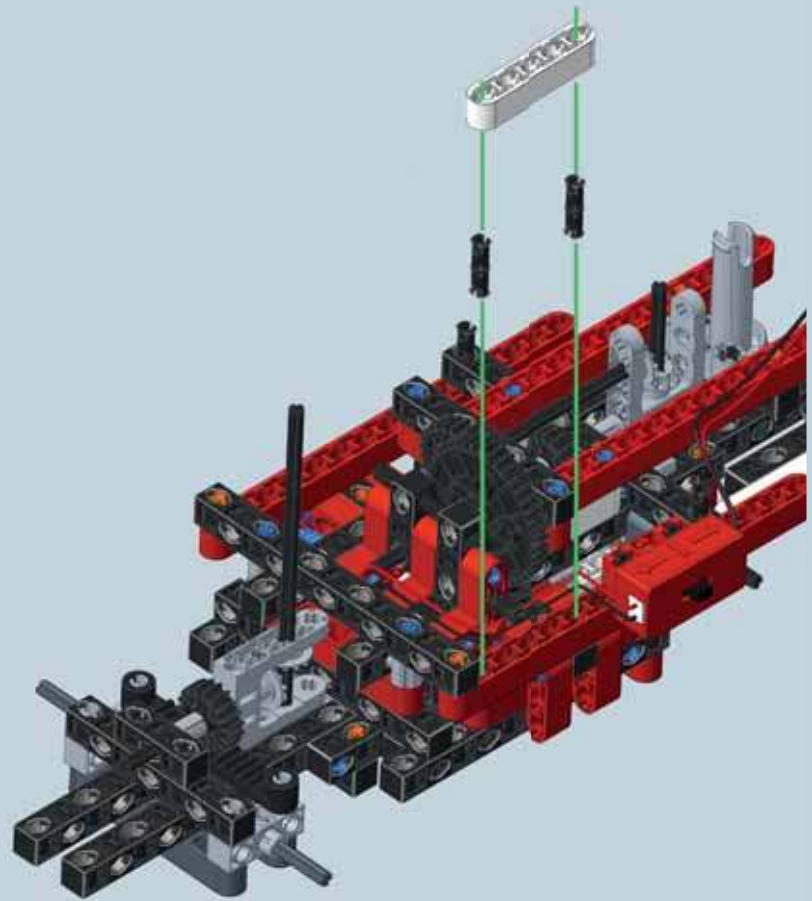
45



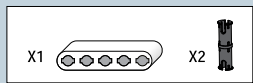
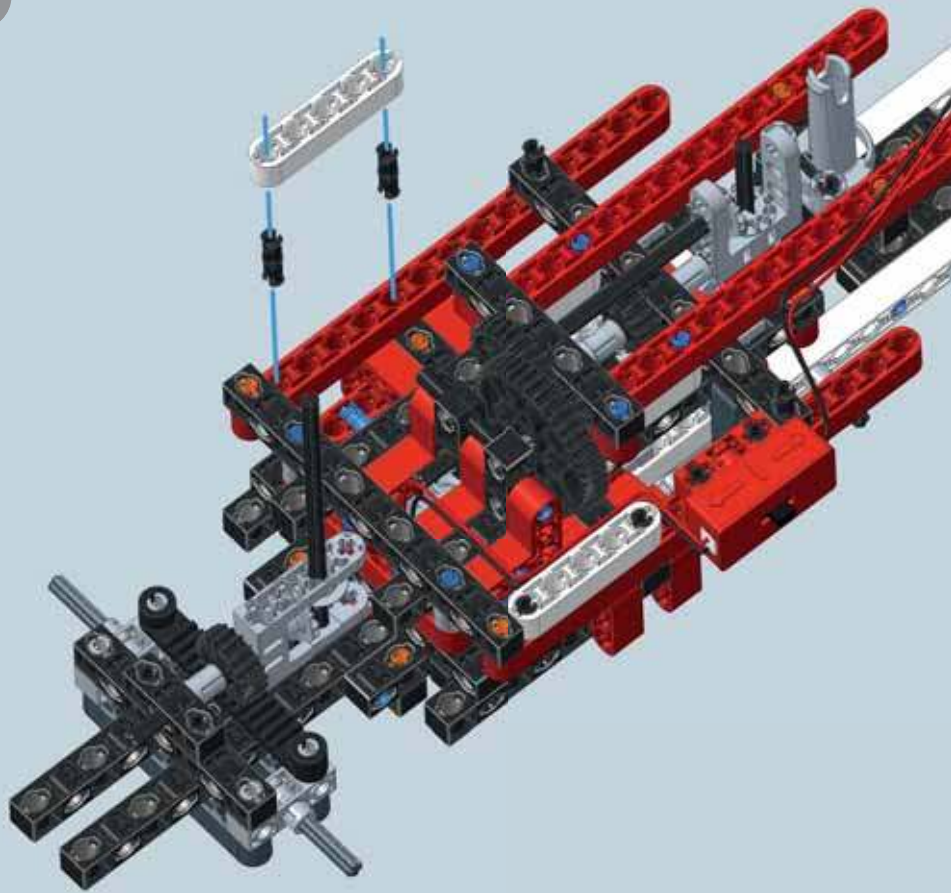
Пропустіть дрiт крiзь чорнi кiлочки.



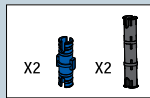
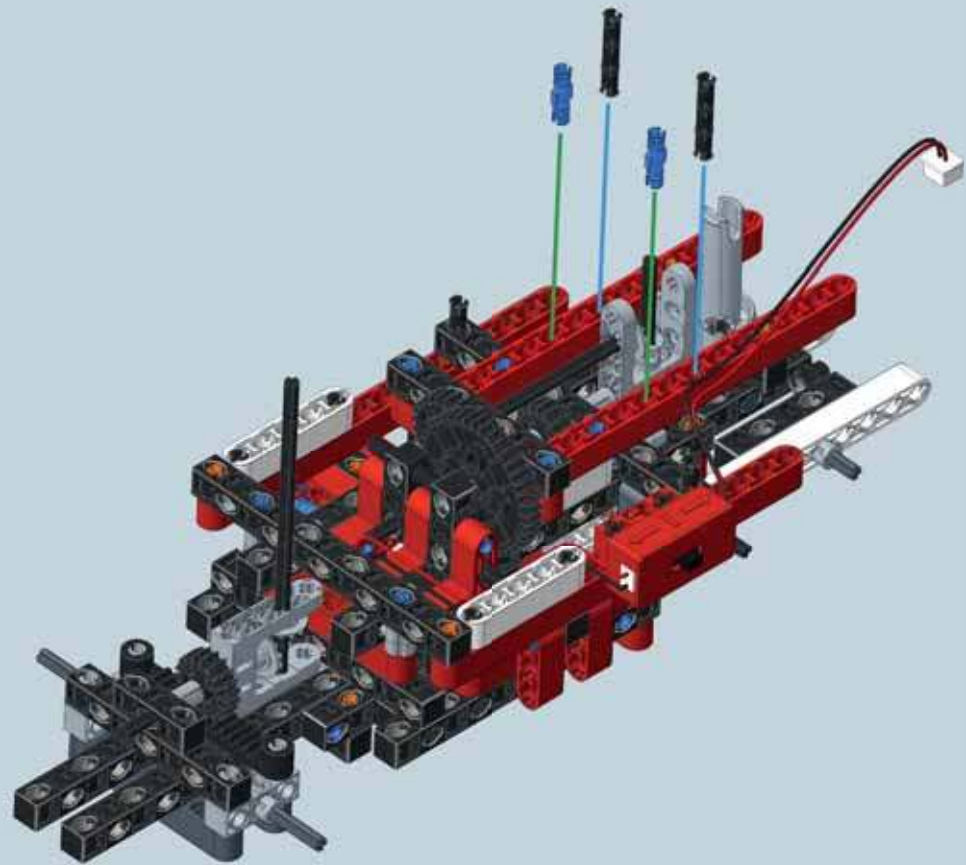
46

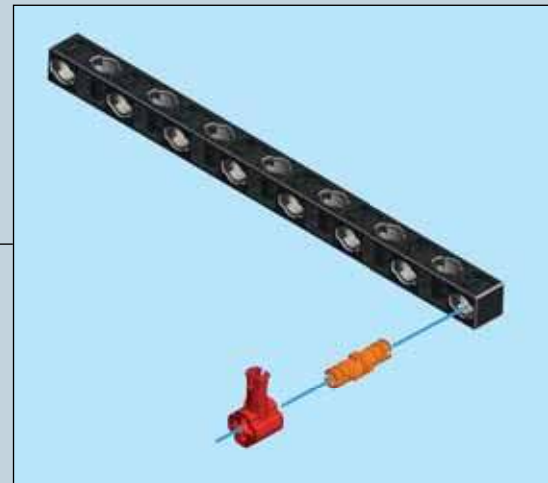
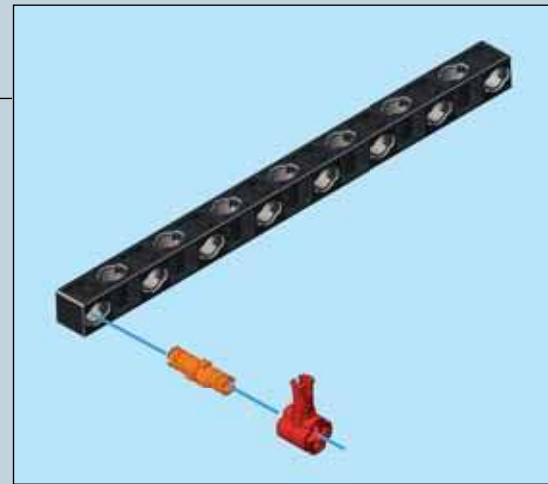
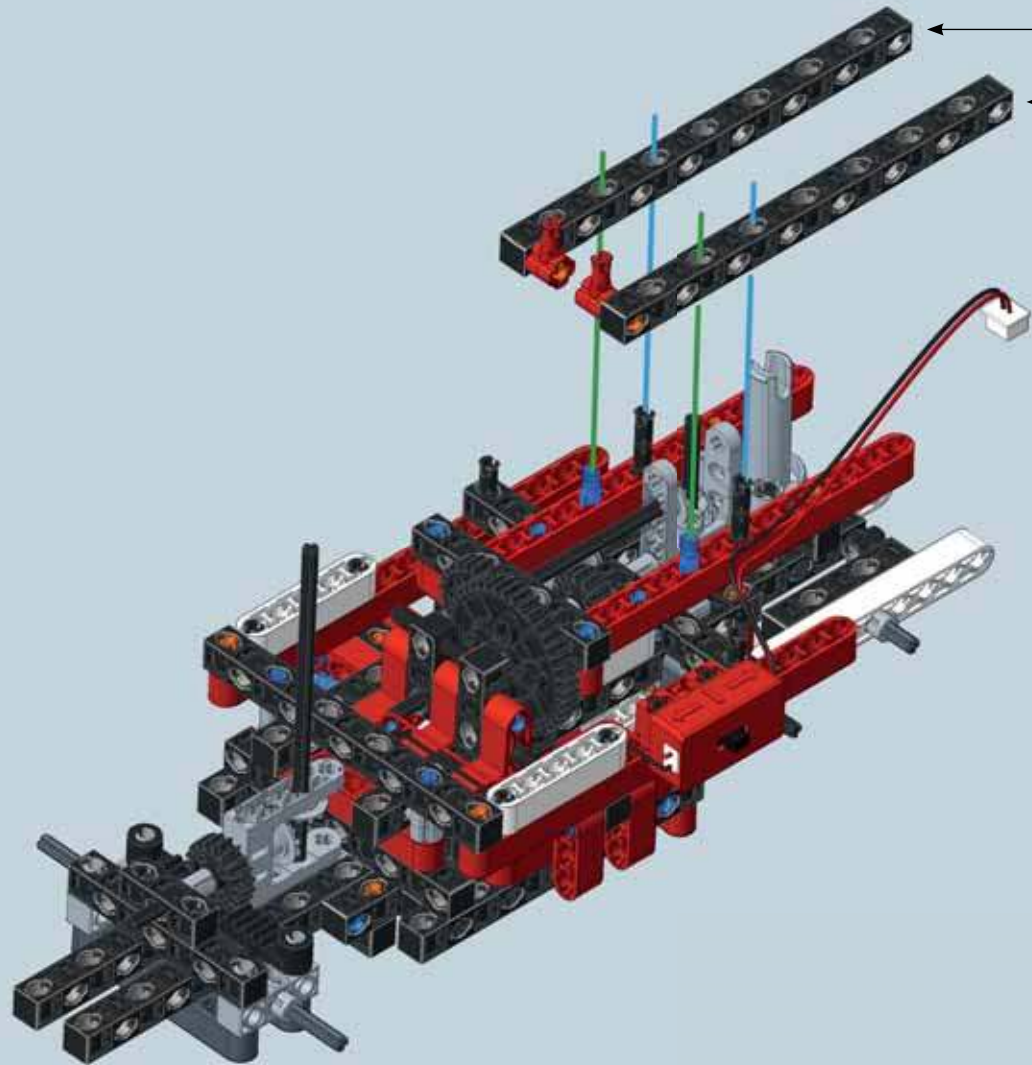




47

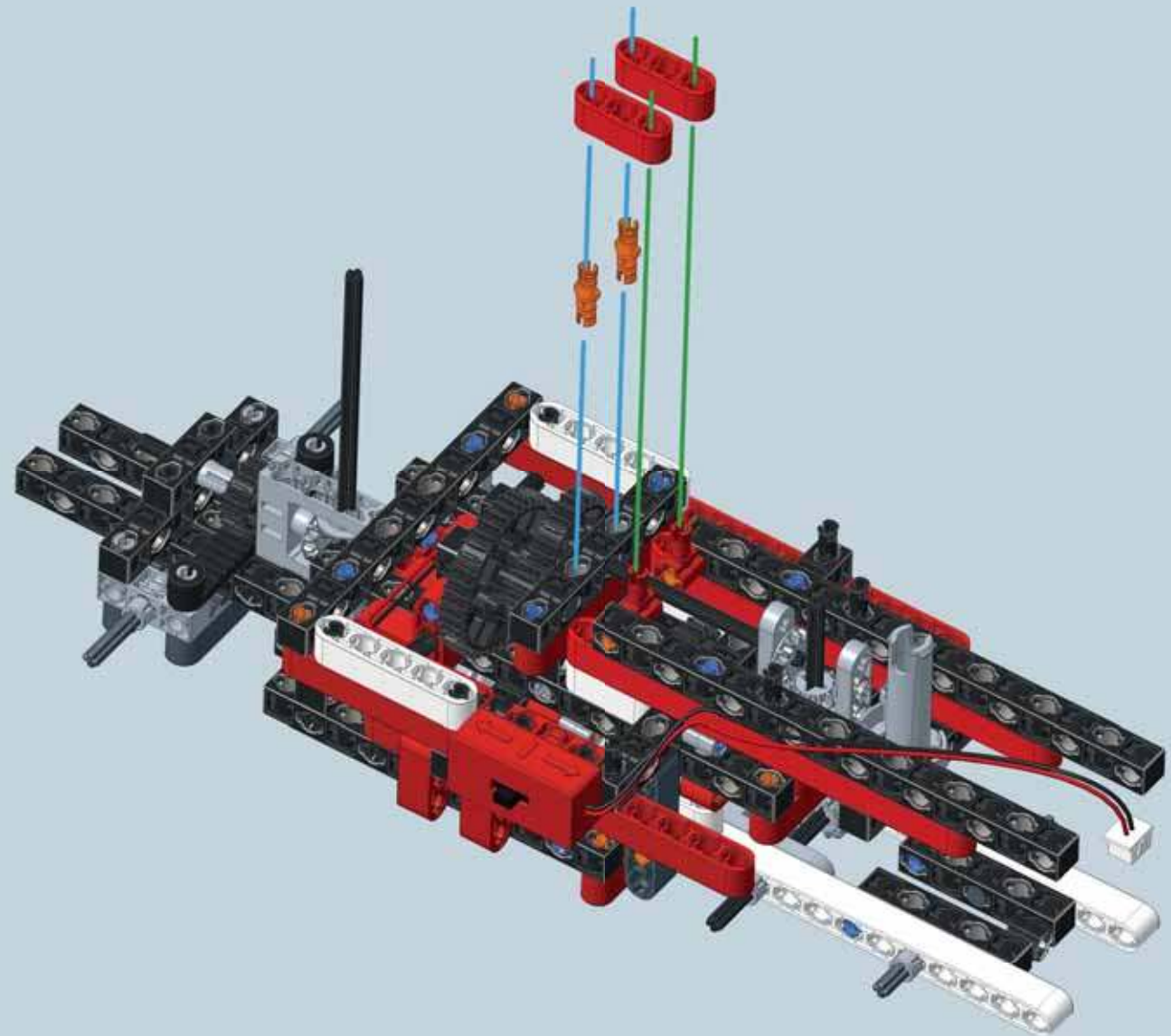


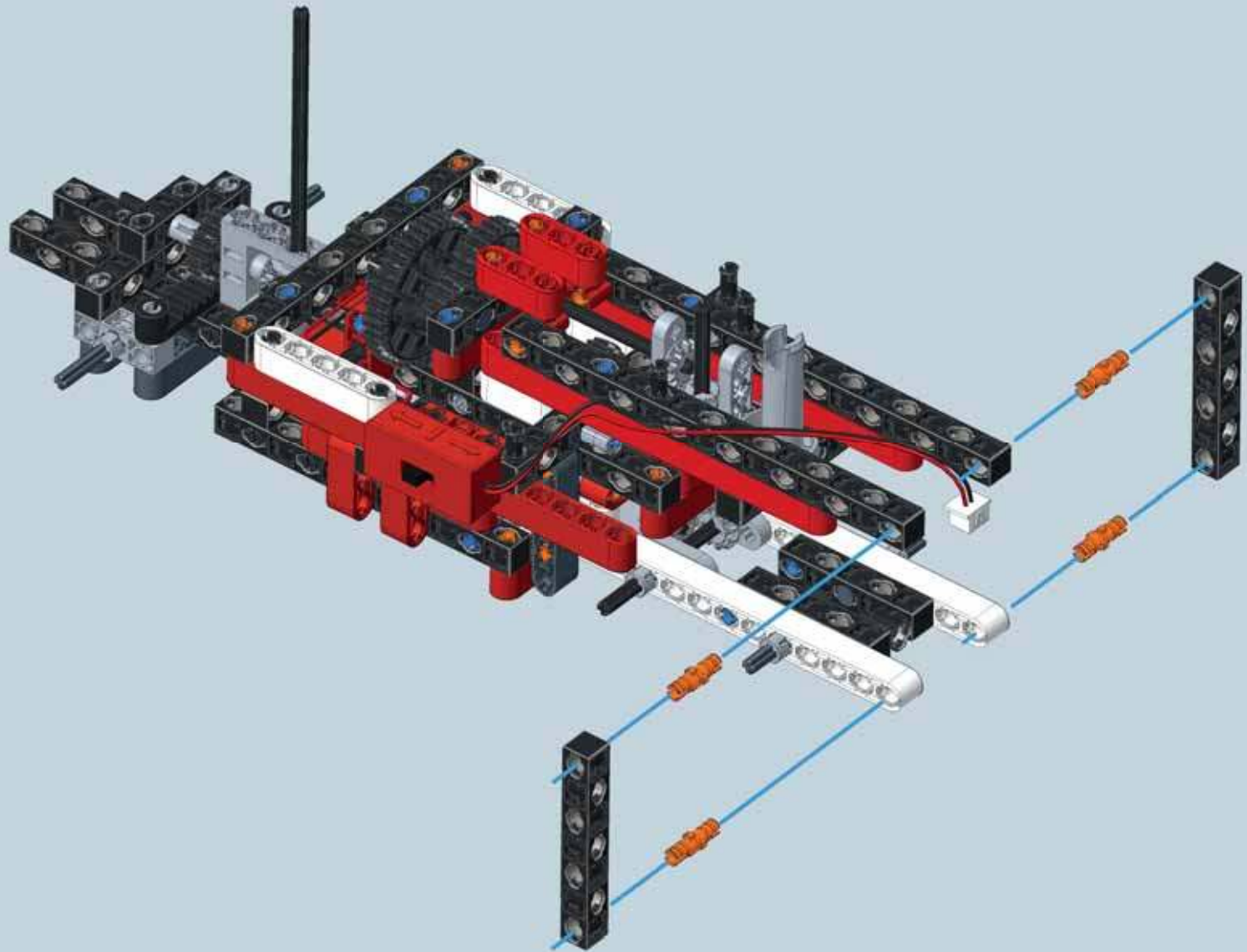
48





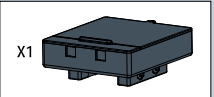
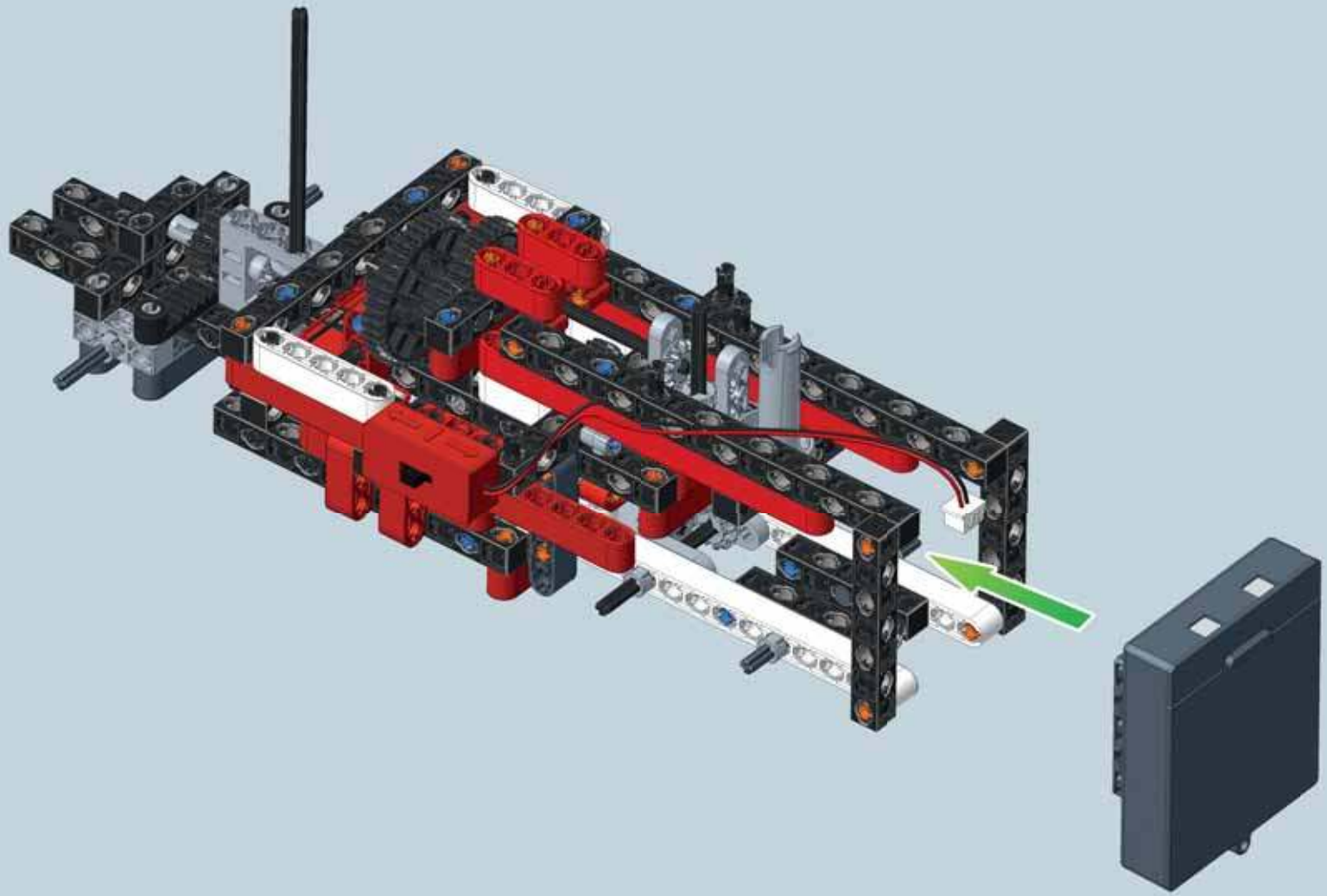


- X2 
- X2 
- X2 

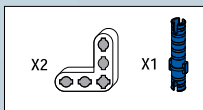
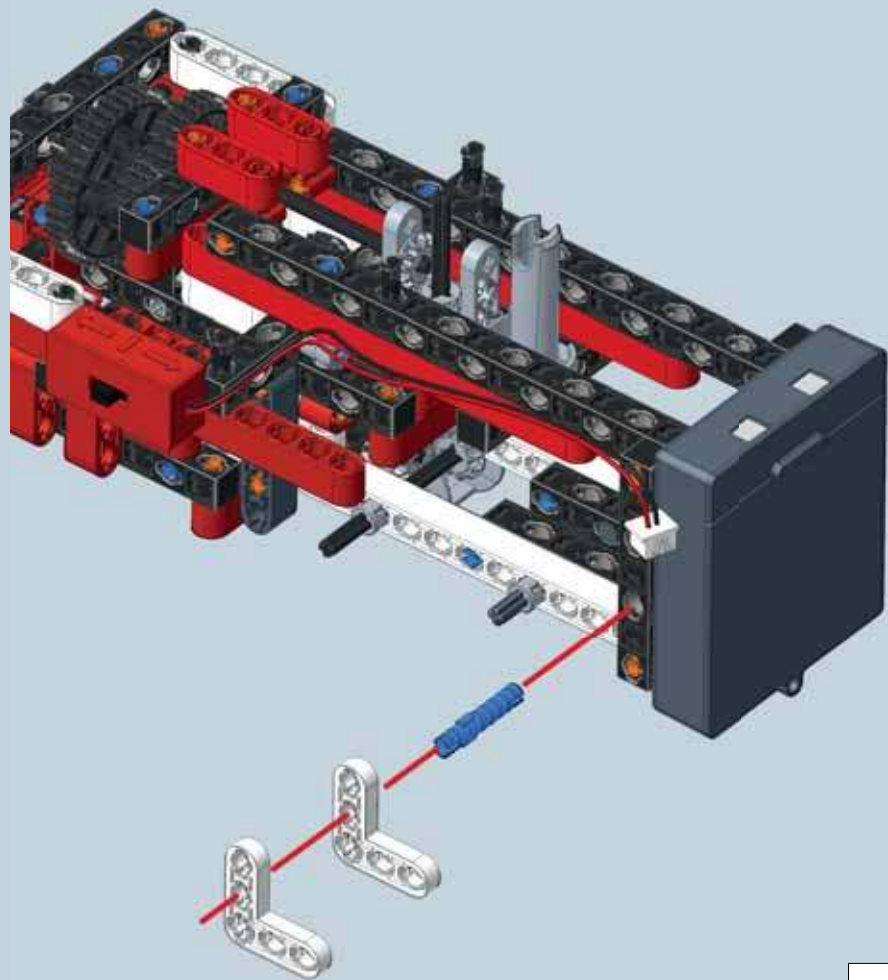




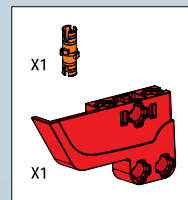
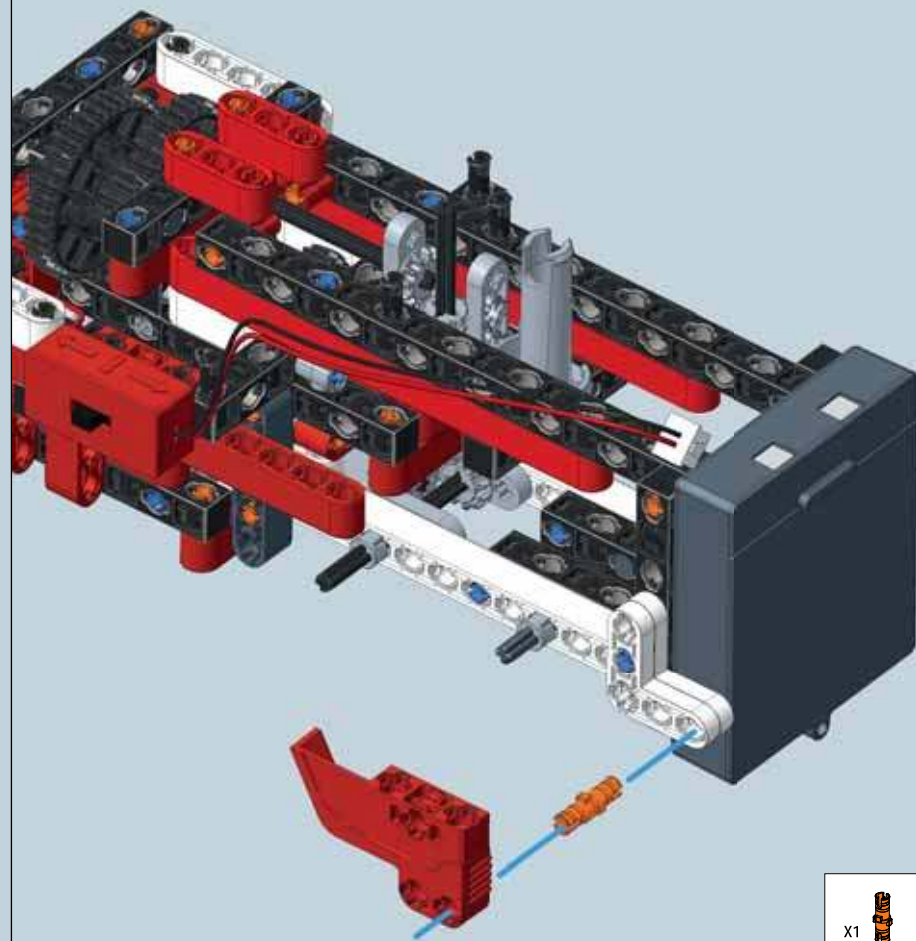
X2		X4	
----	---	----	---



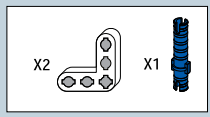
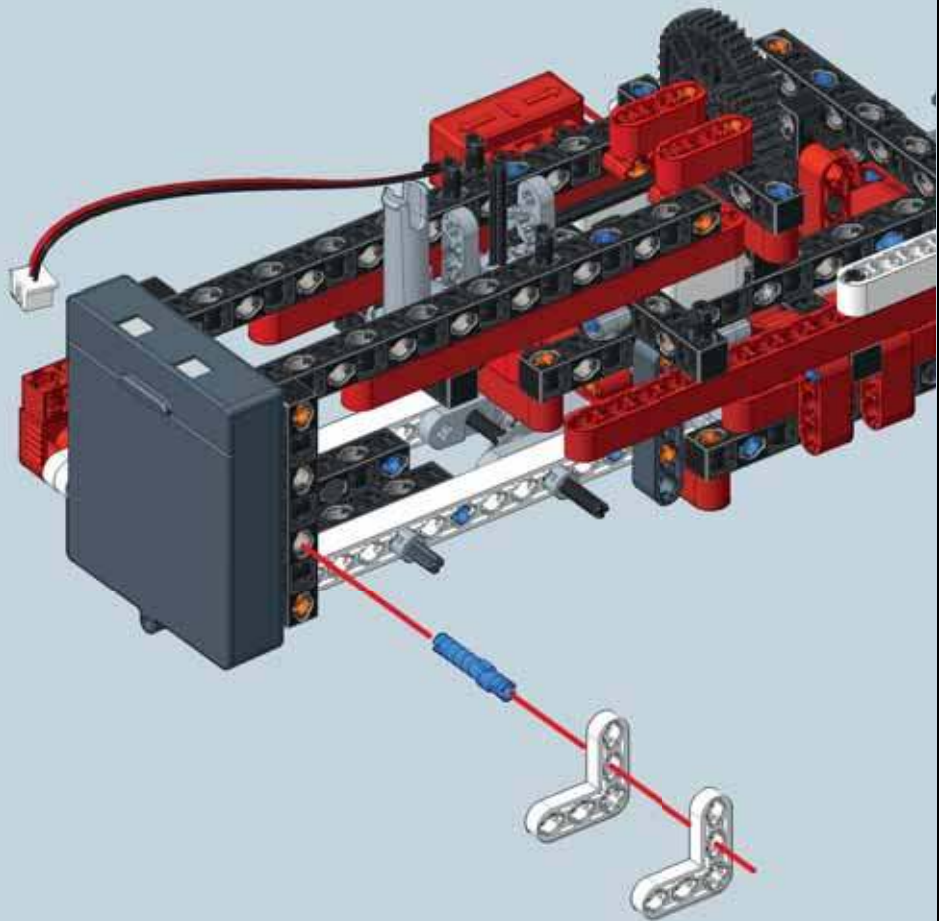
53



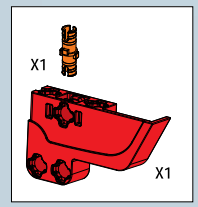
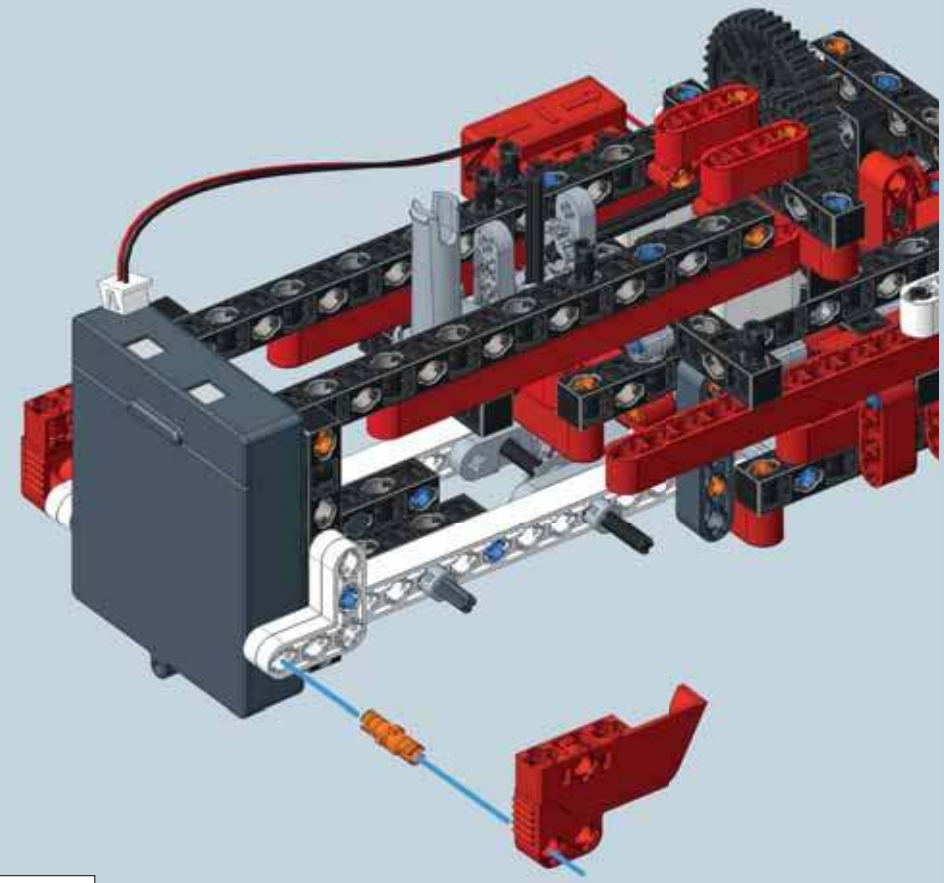
54

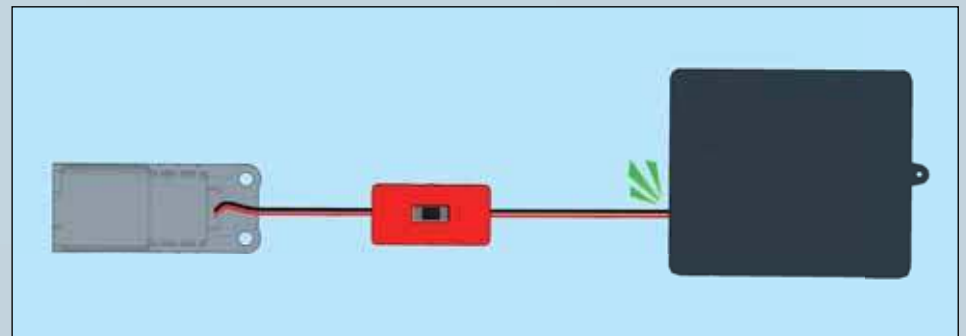
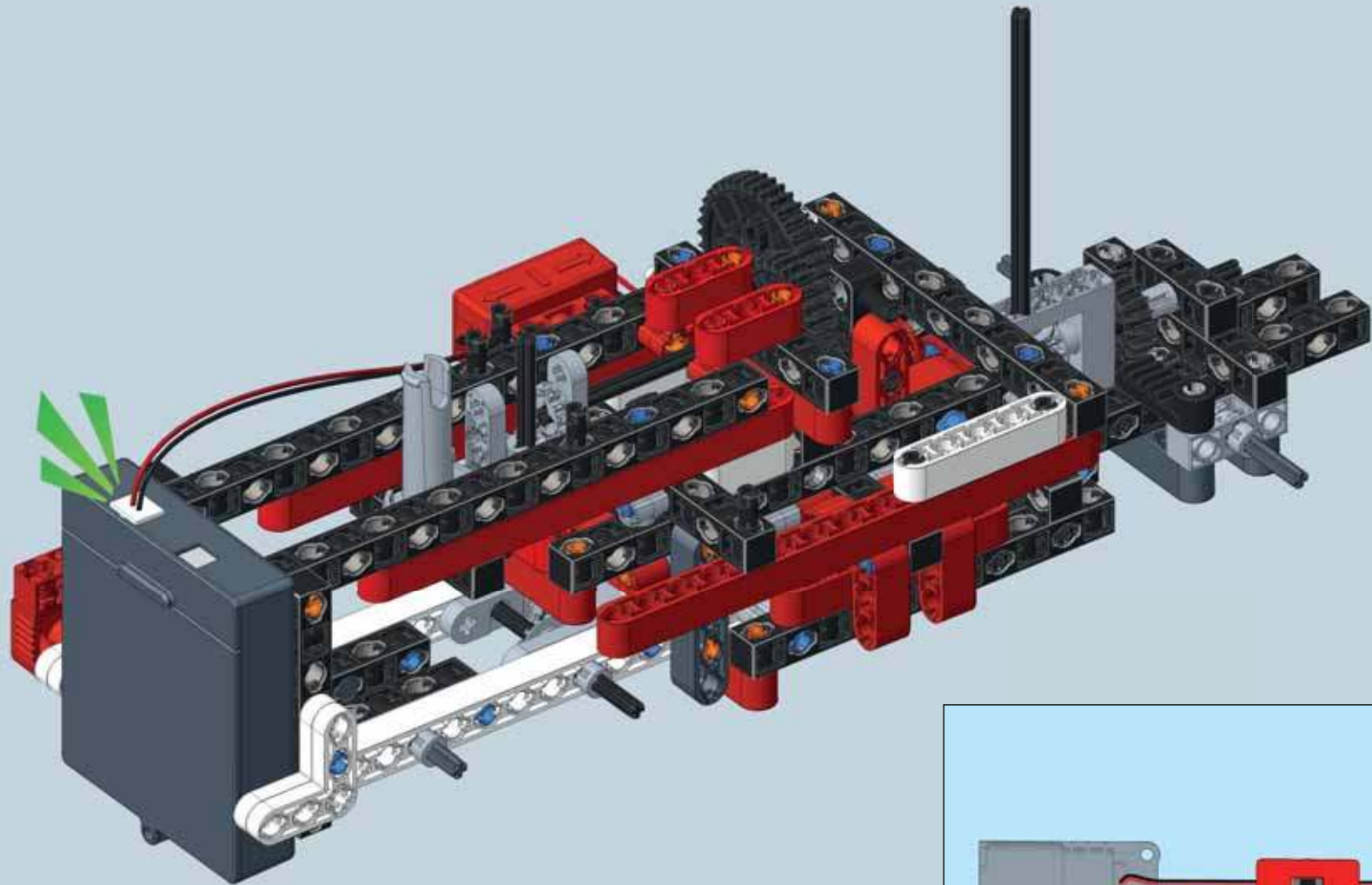


55

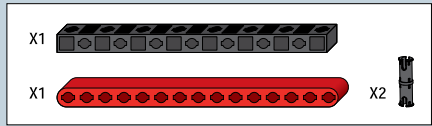


56

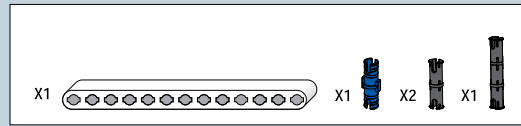
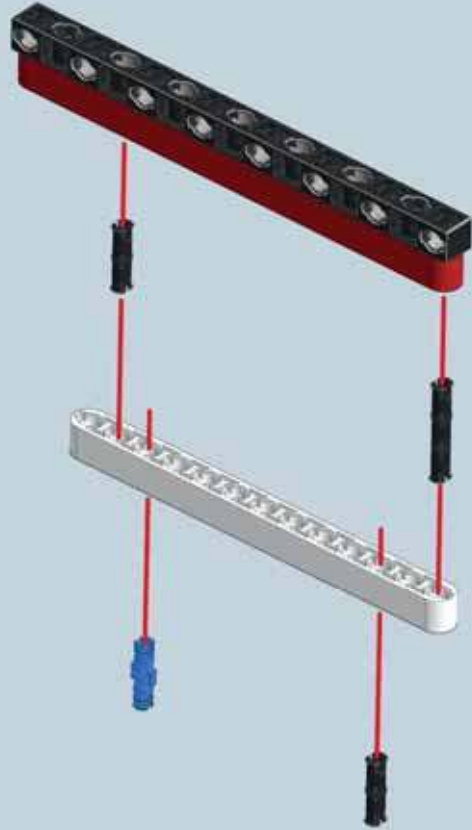




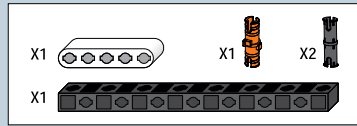
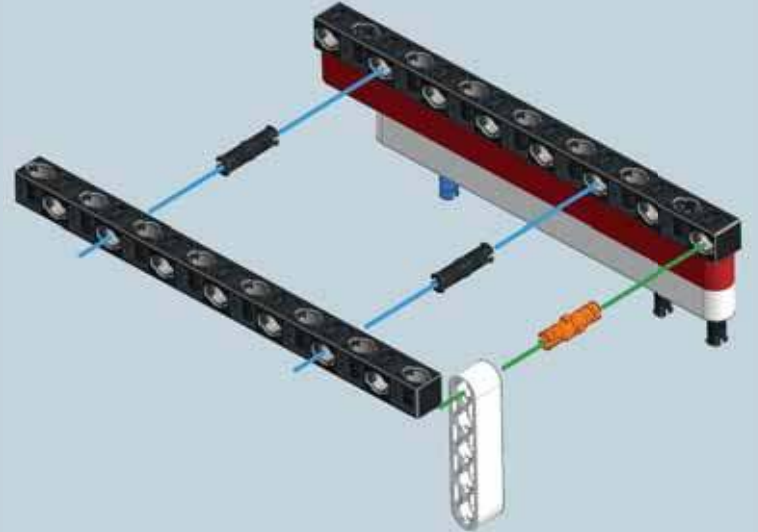
58

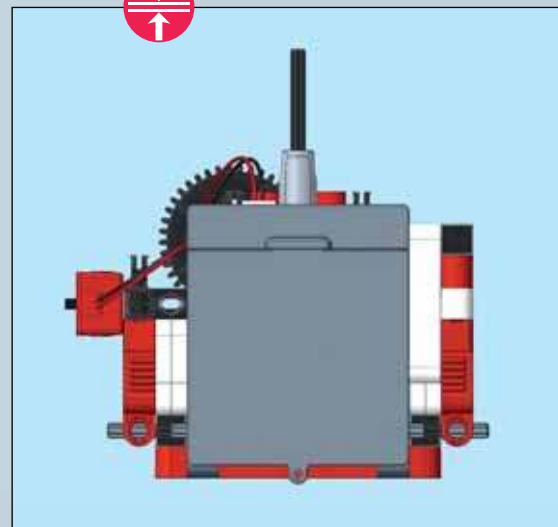
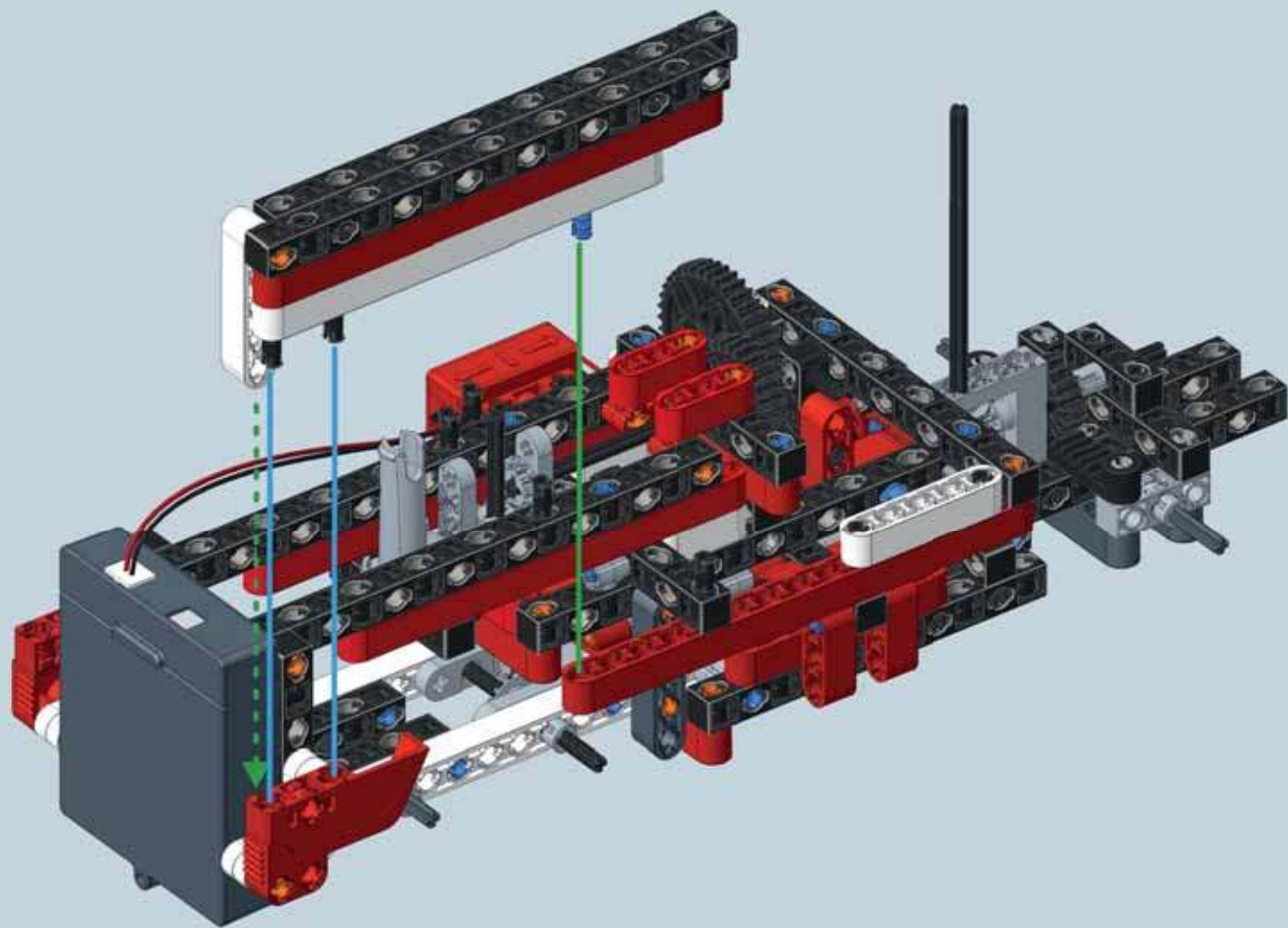


59

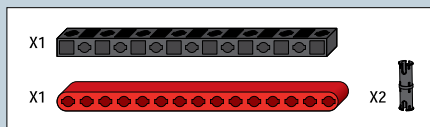


60

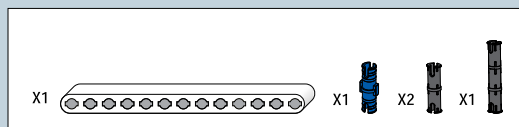
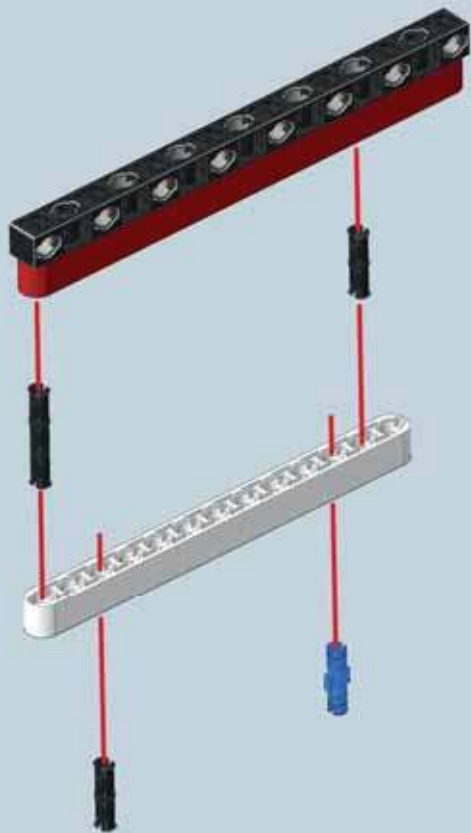




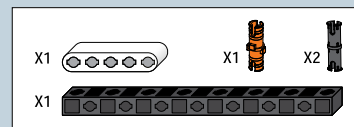
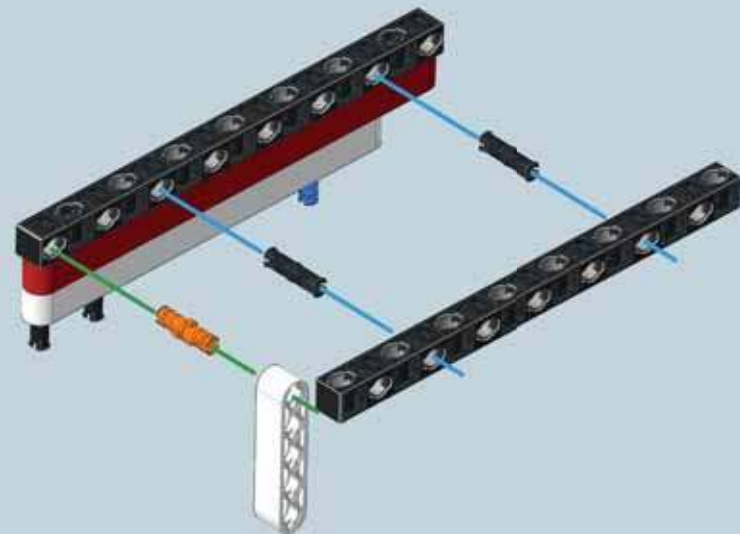
62



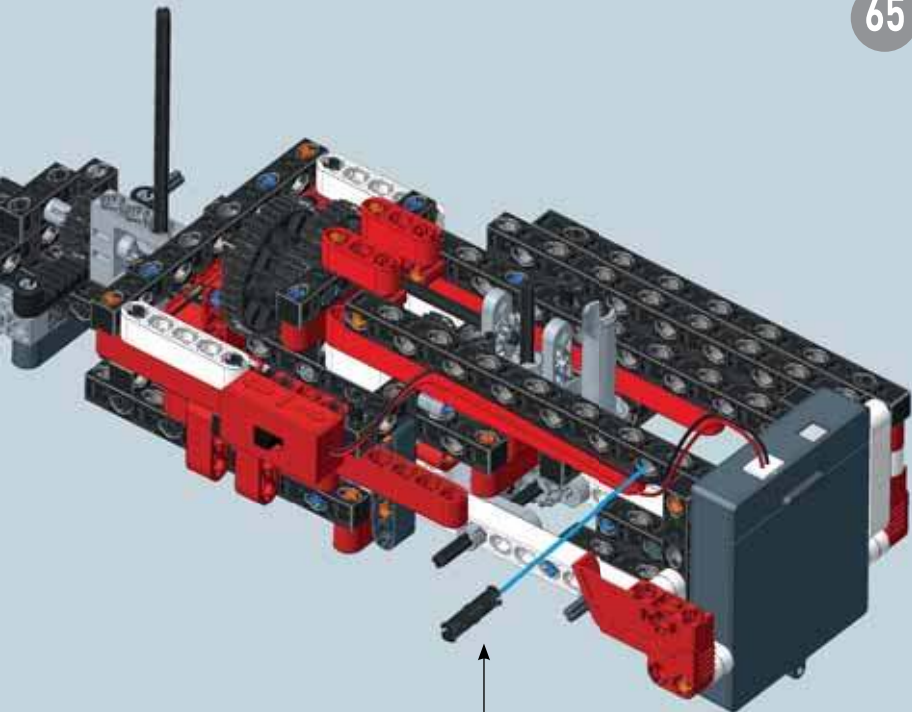
63



64



65

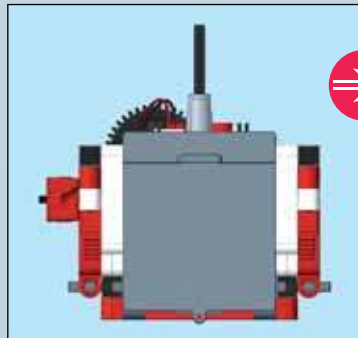
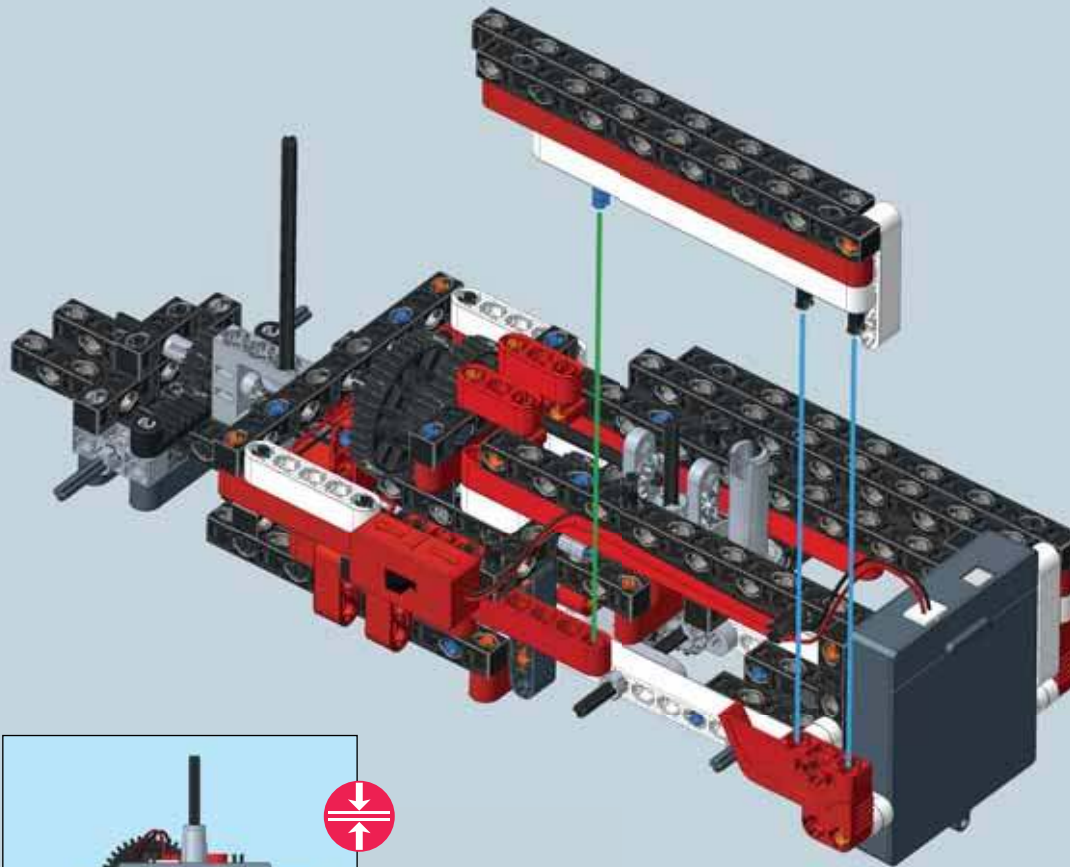


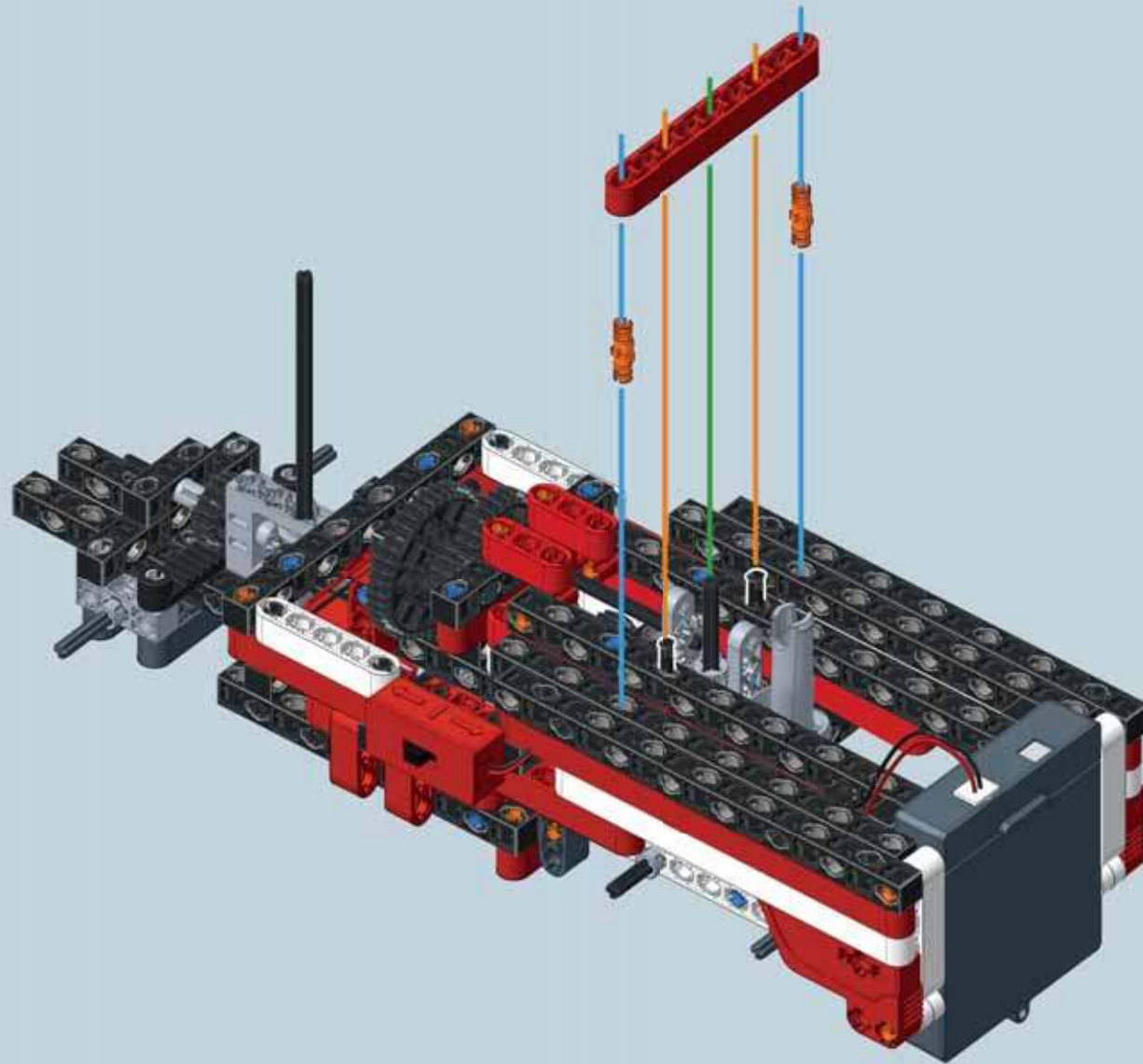
Пропустіть дрiт крiзь чорнi кiлочки



X1 

66





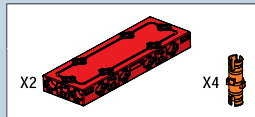
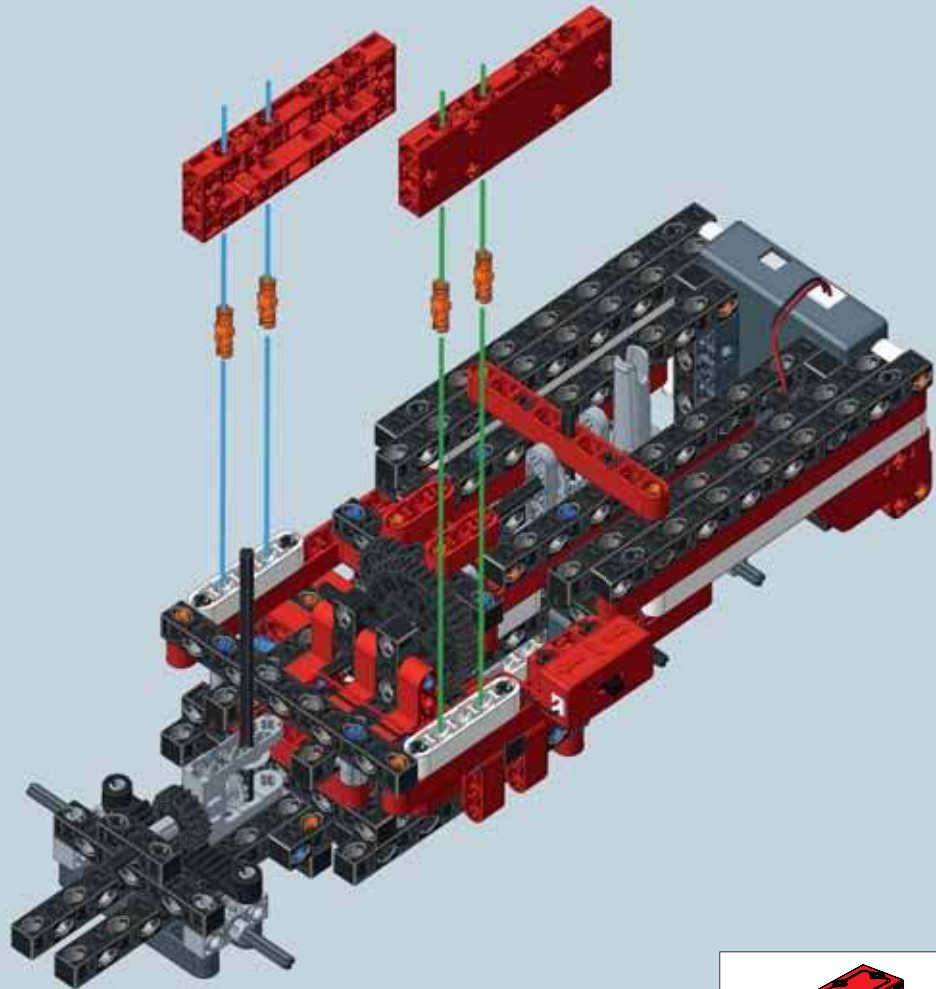
X1



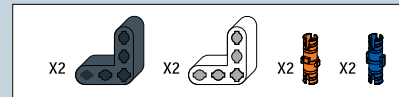
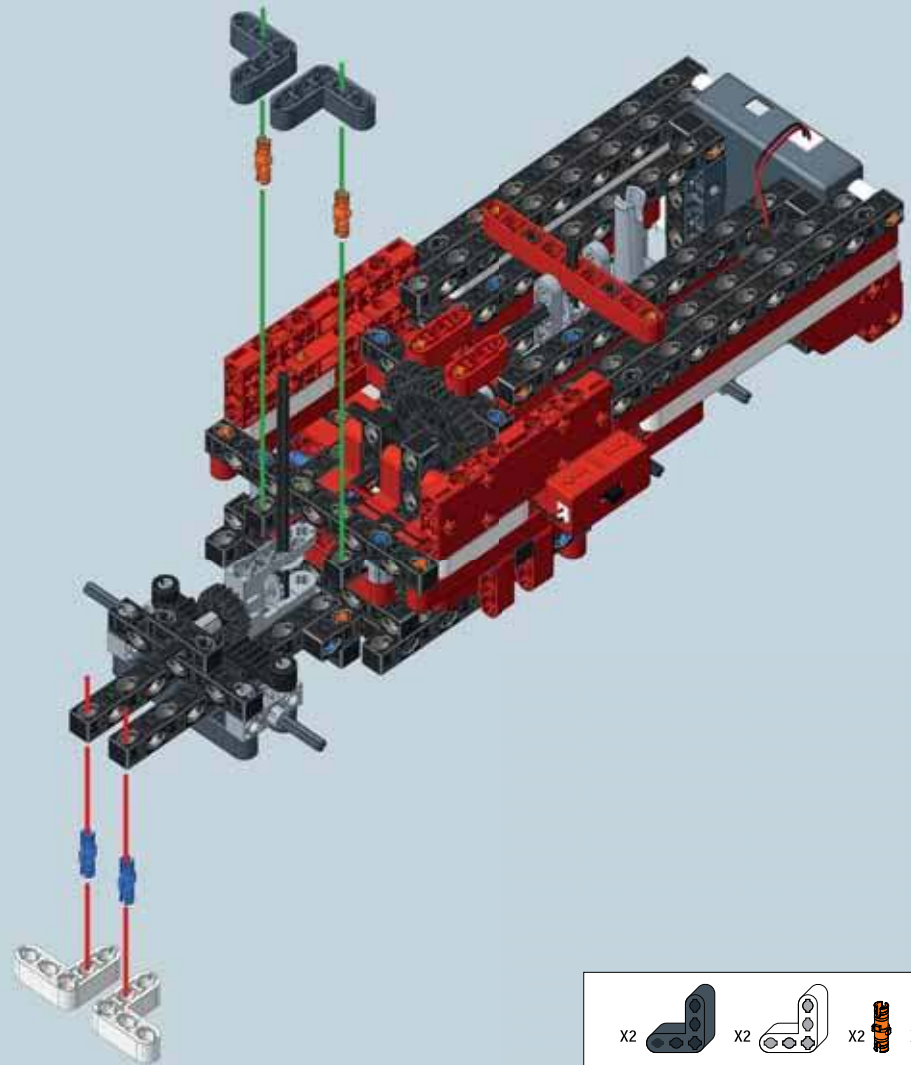
X2



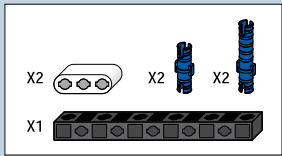
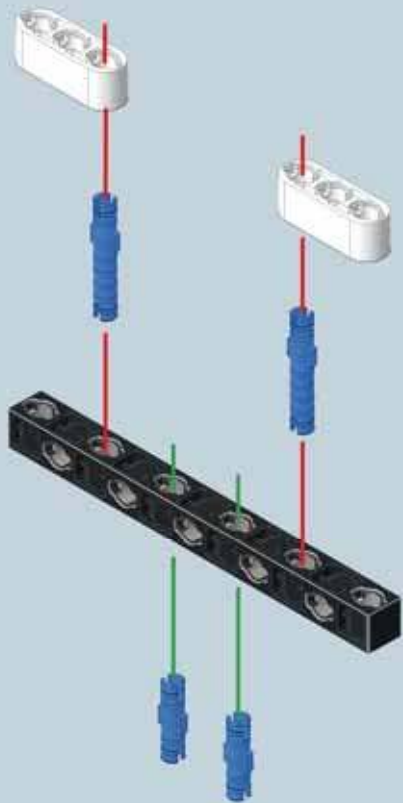
68



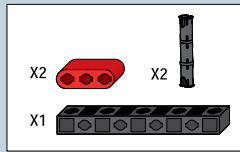
69



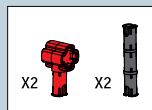
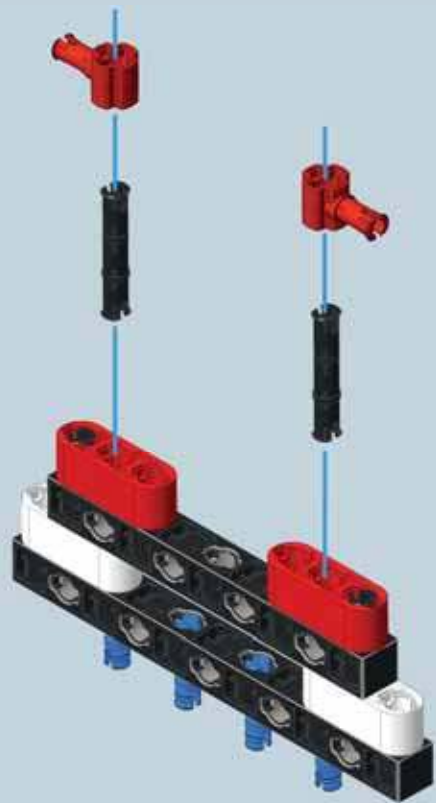
70



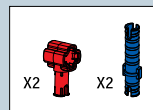
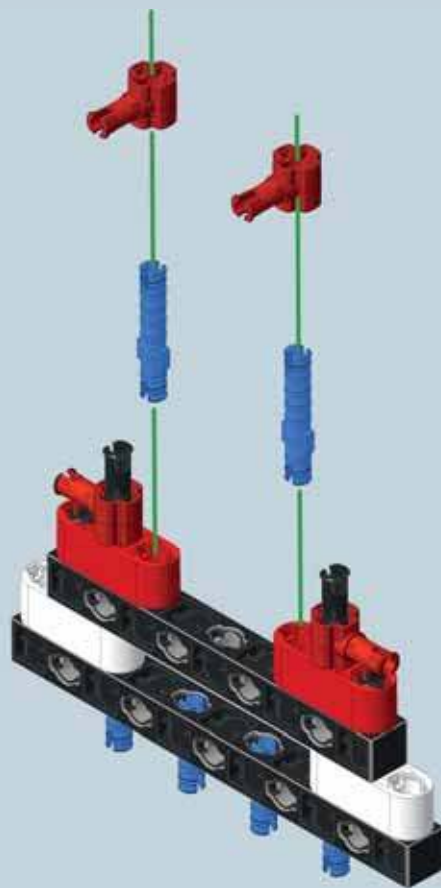
71



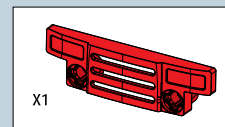
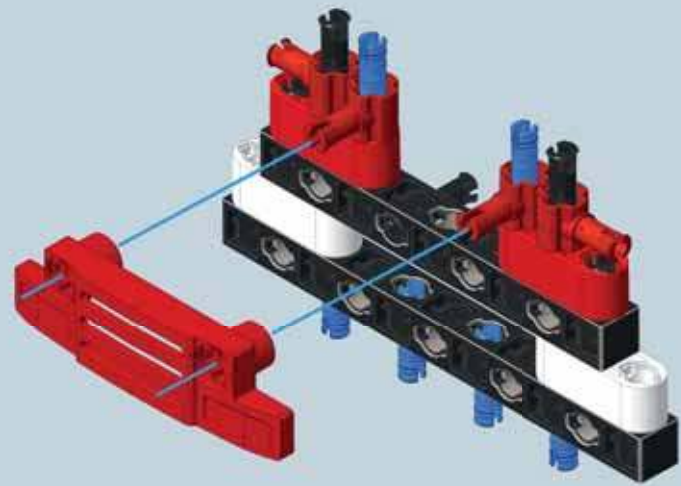
72

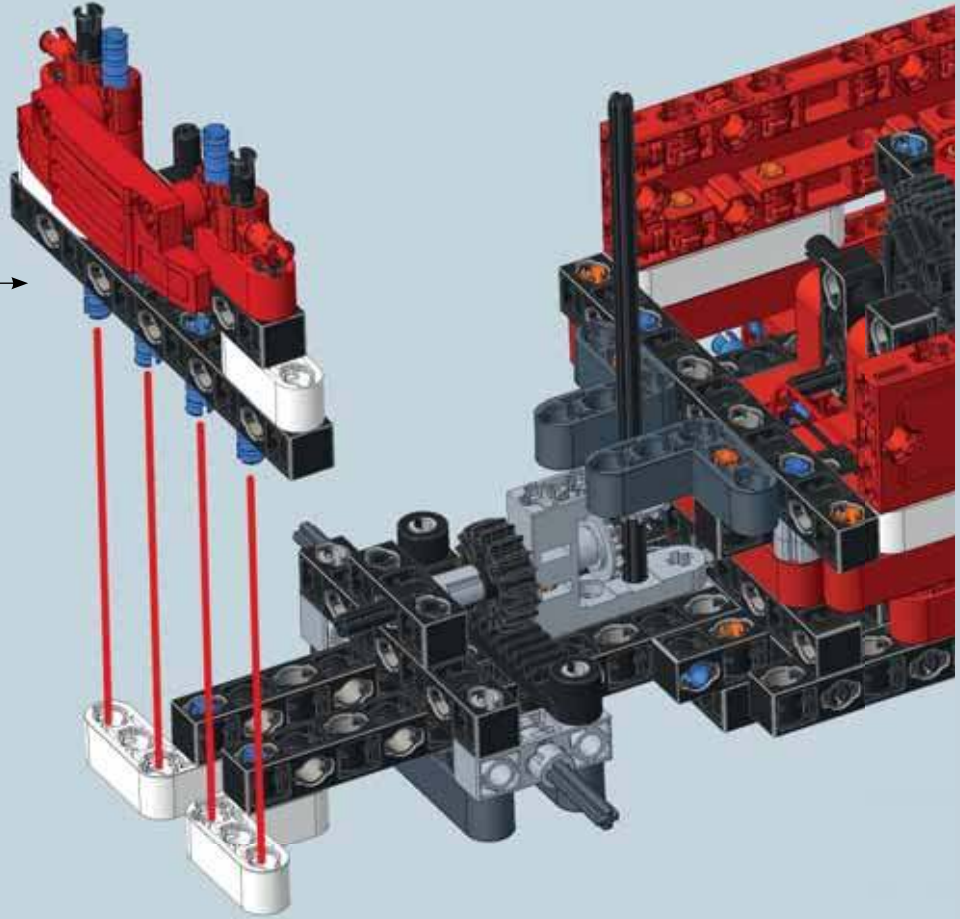
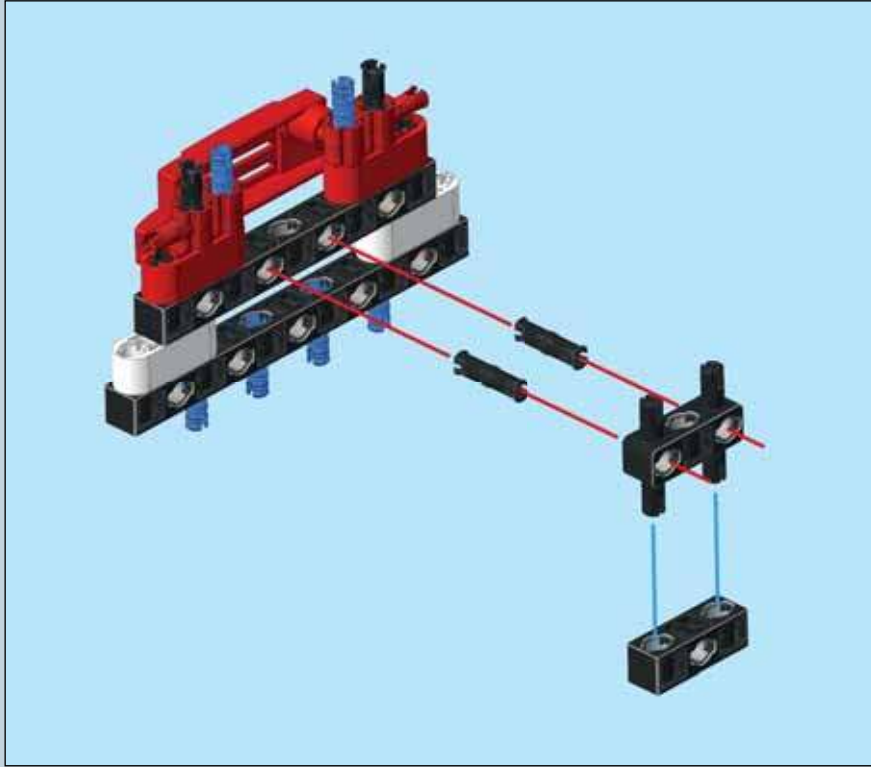


73

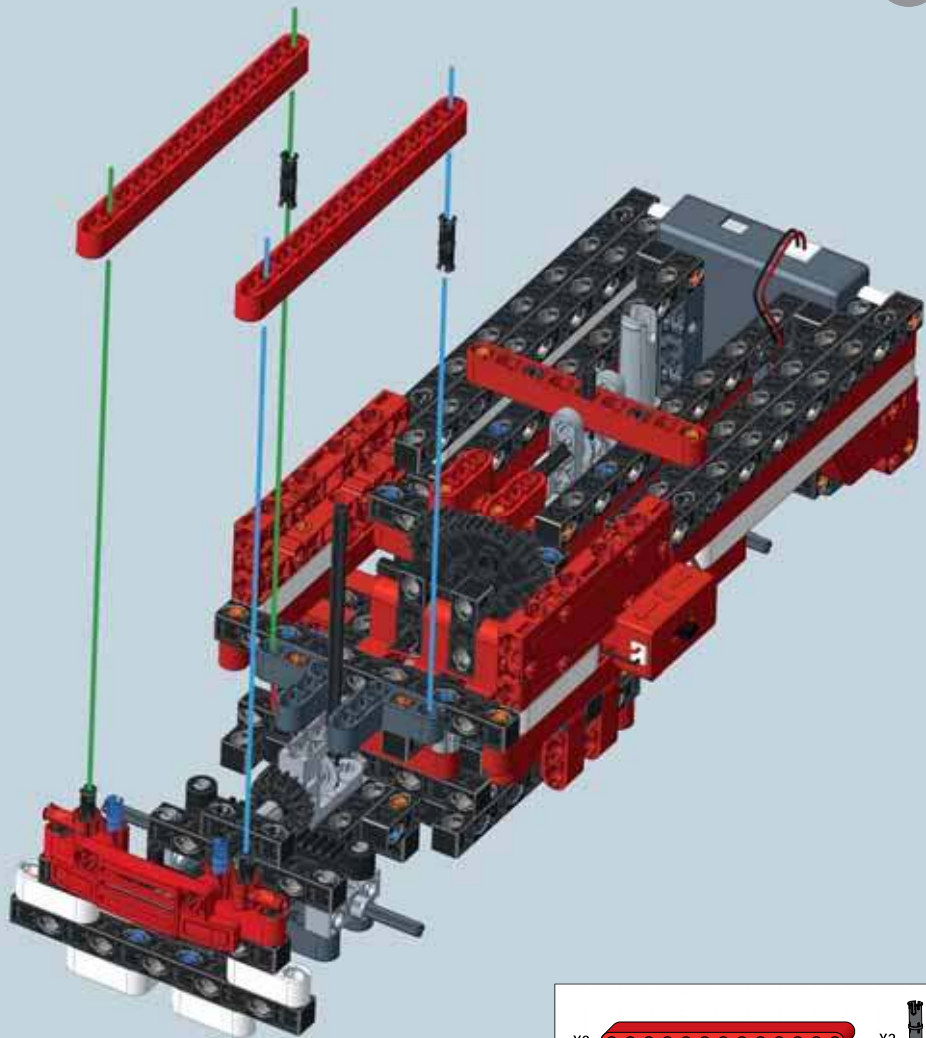


74

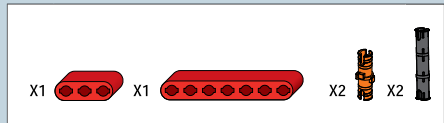
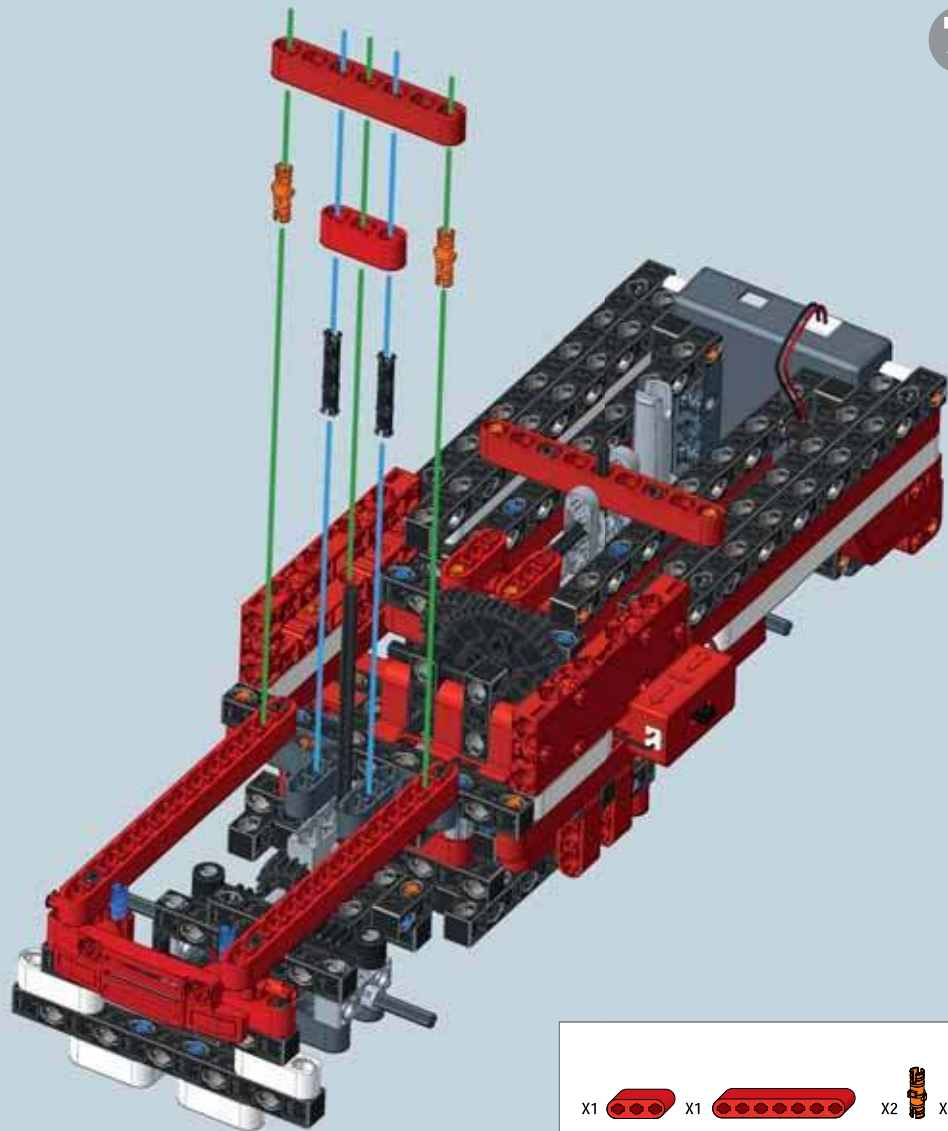




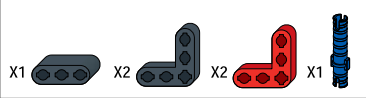
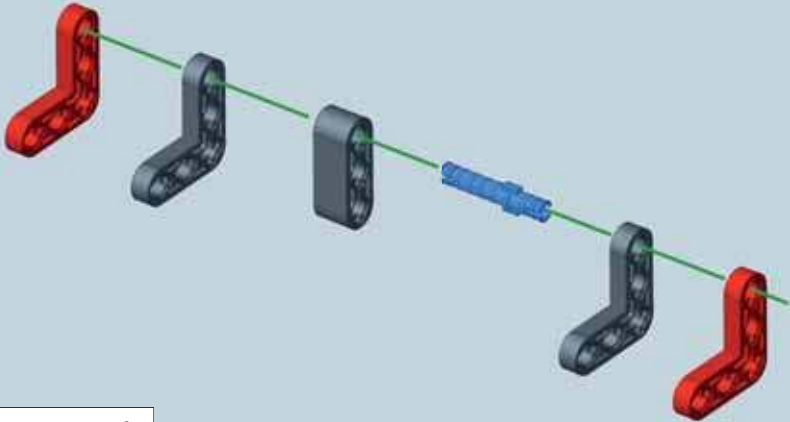
76



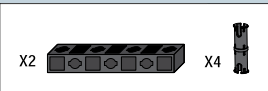
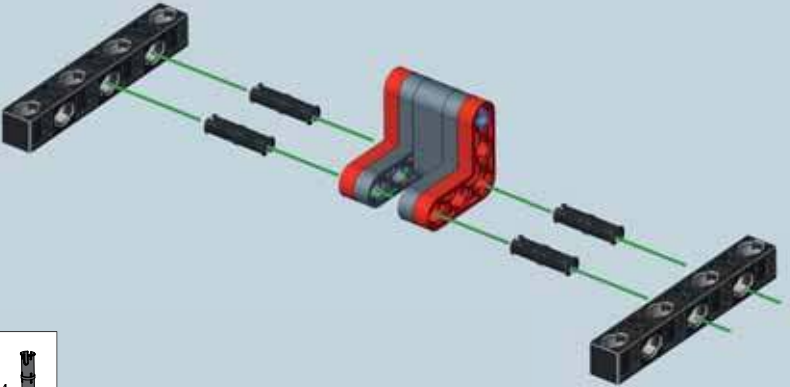
77



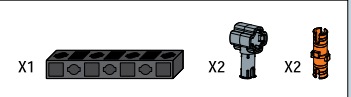
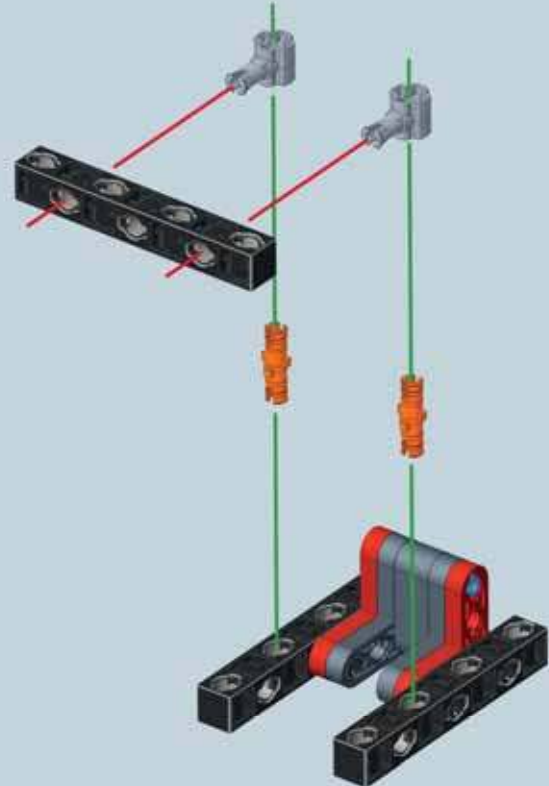
78

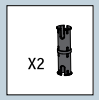
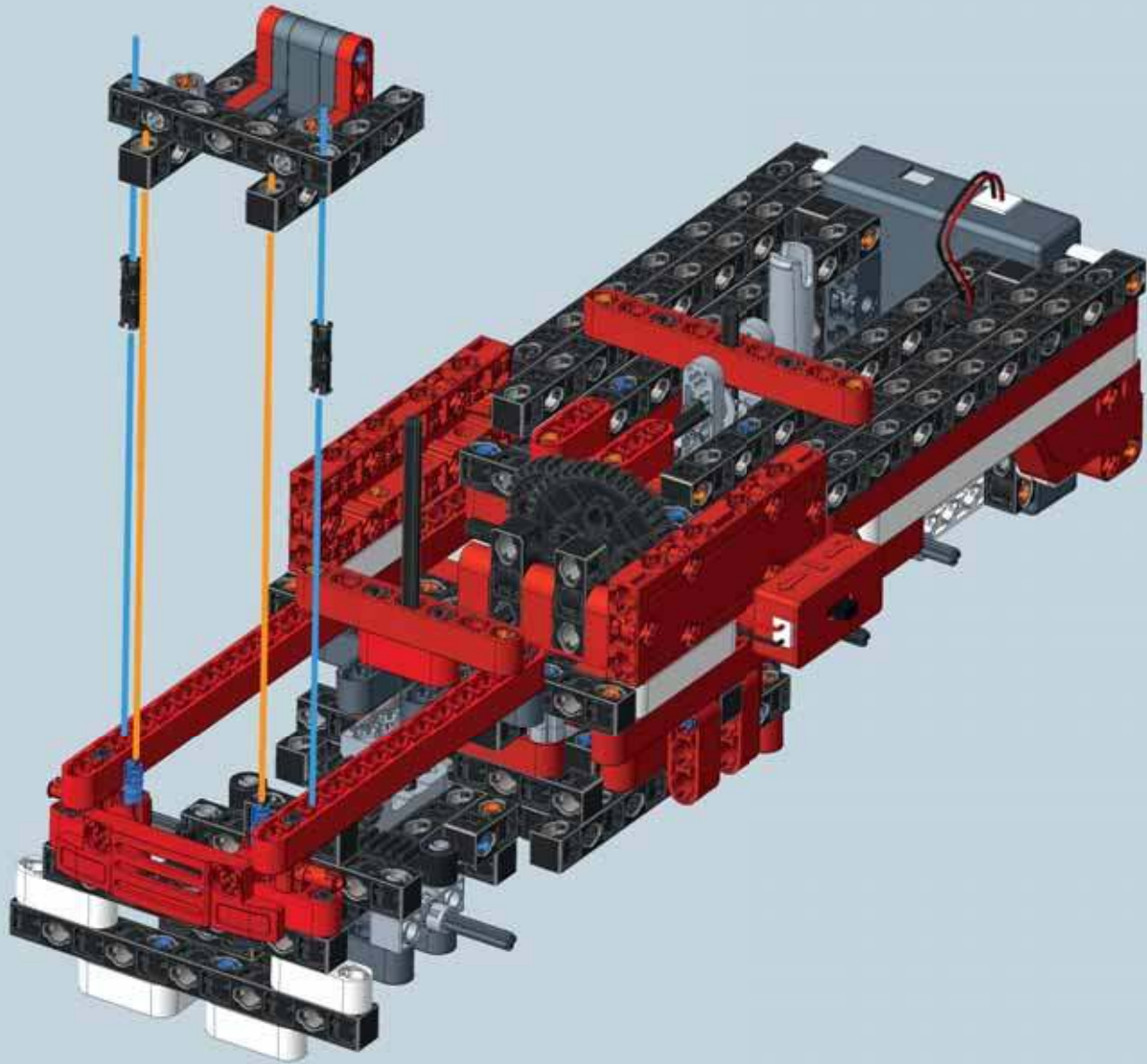


79

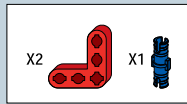
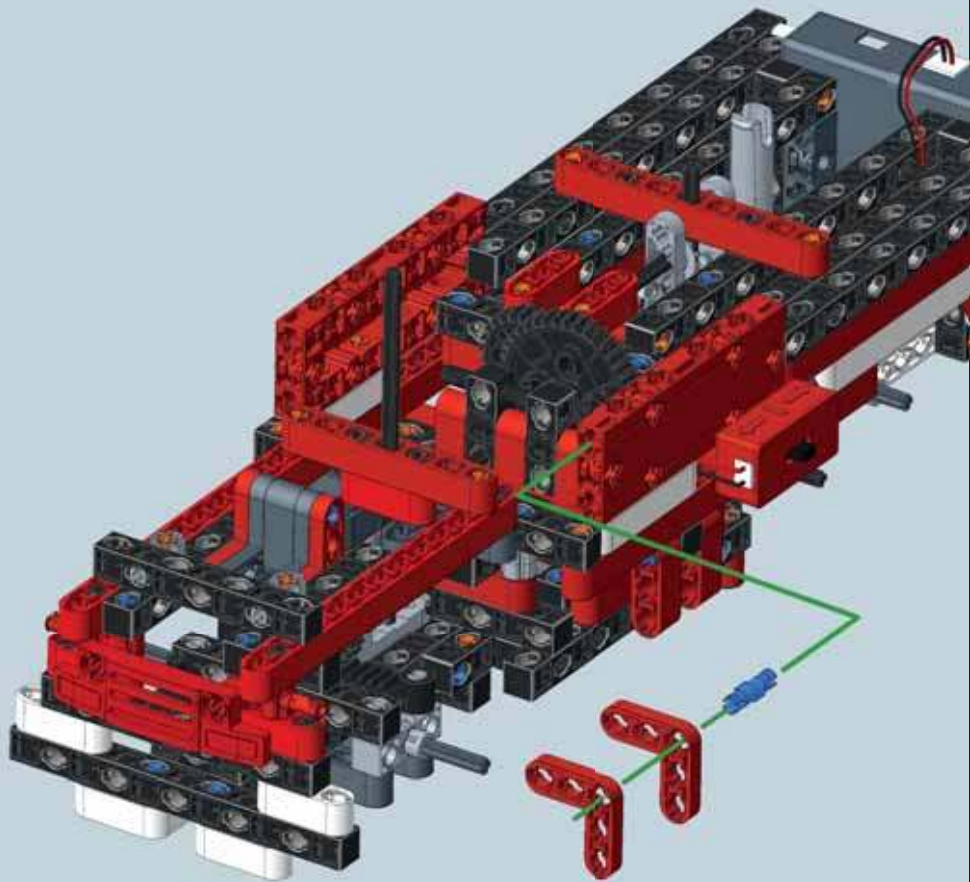


80

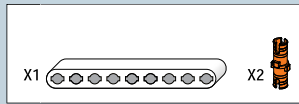
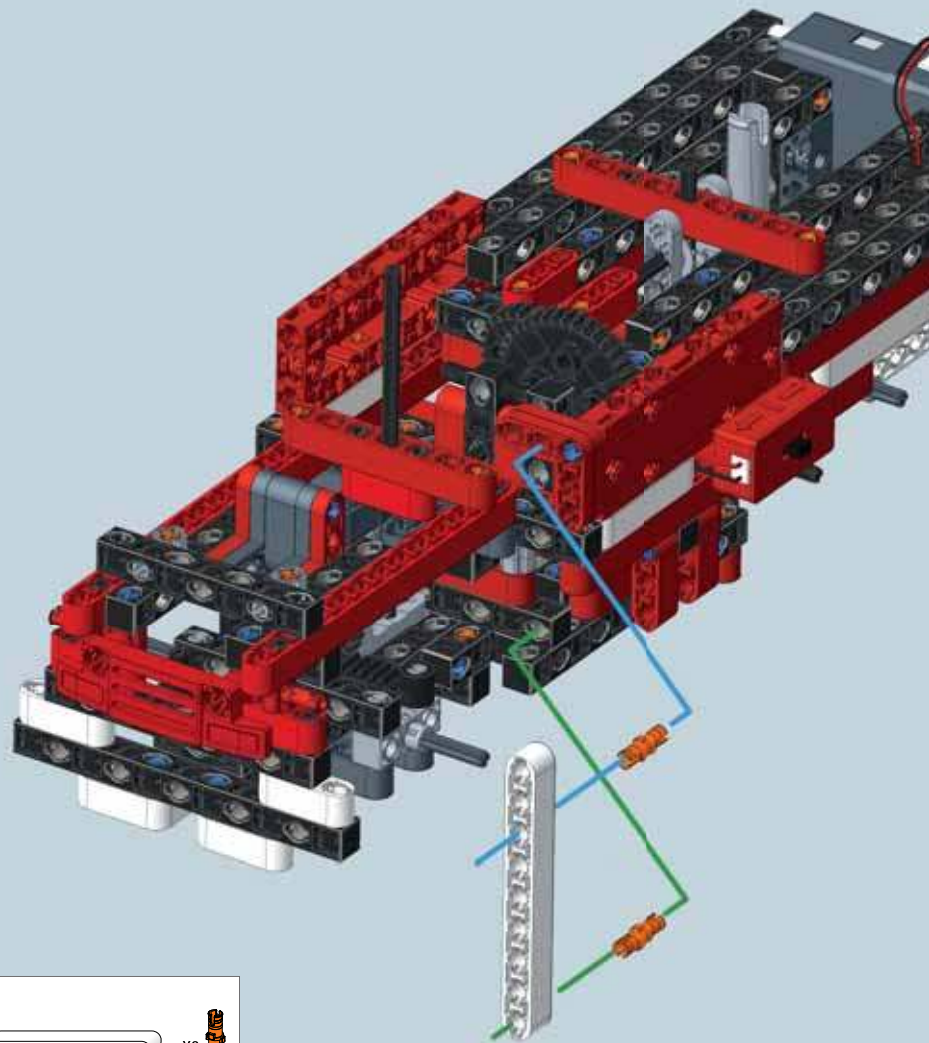




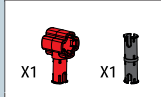
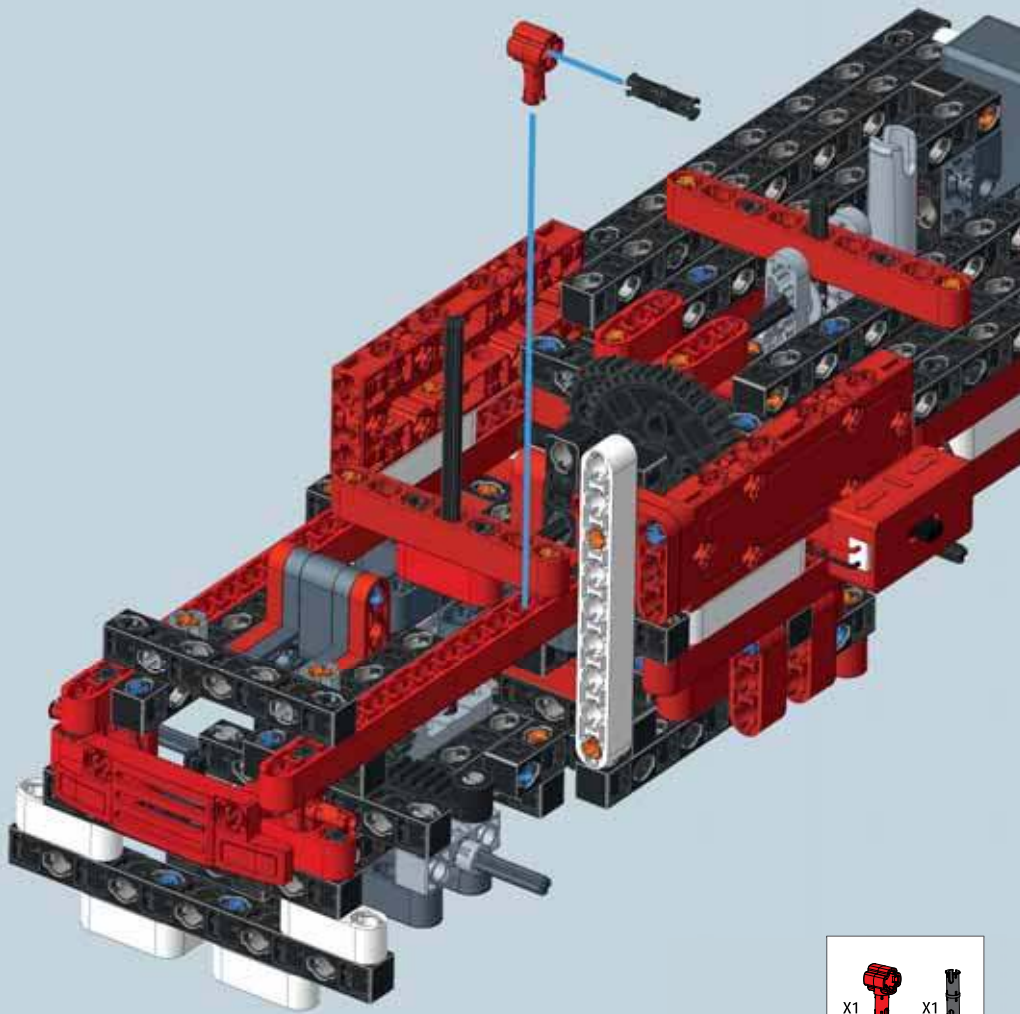
82



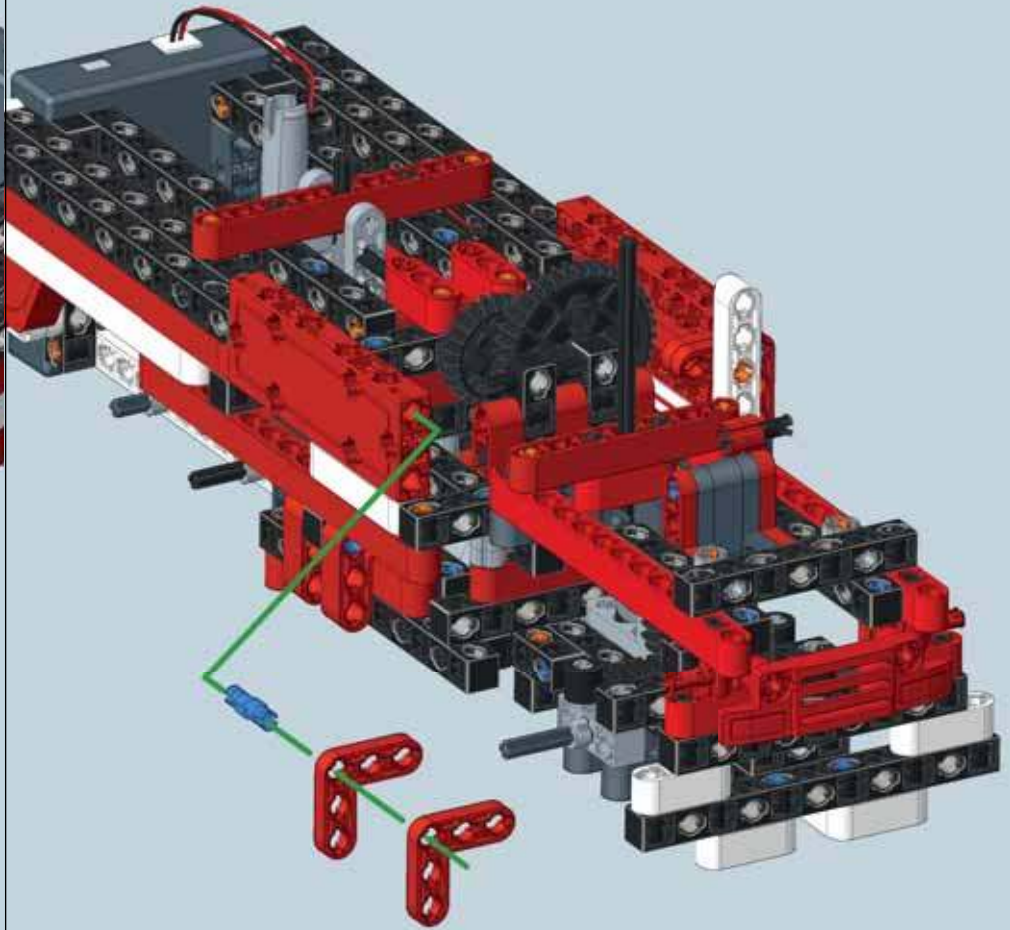
83



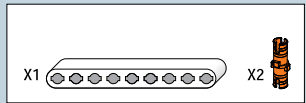
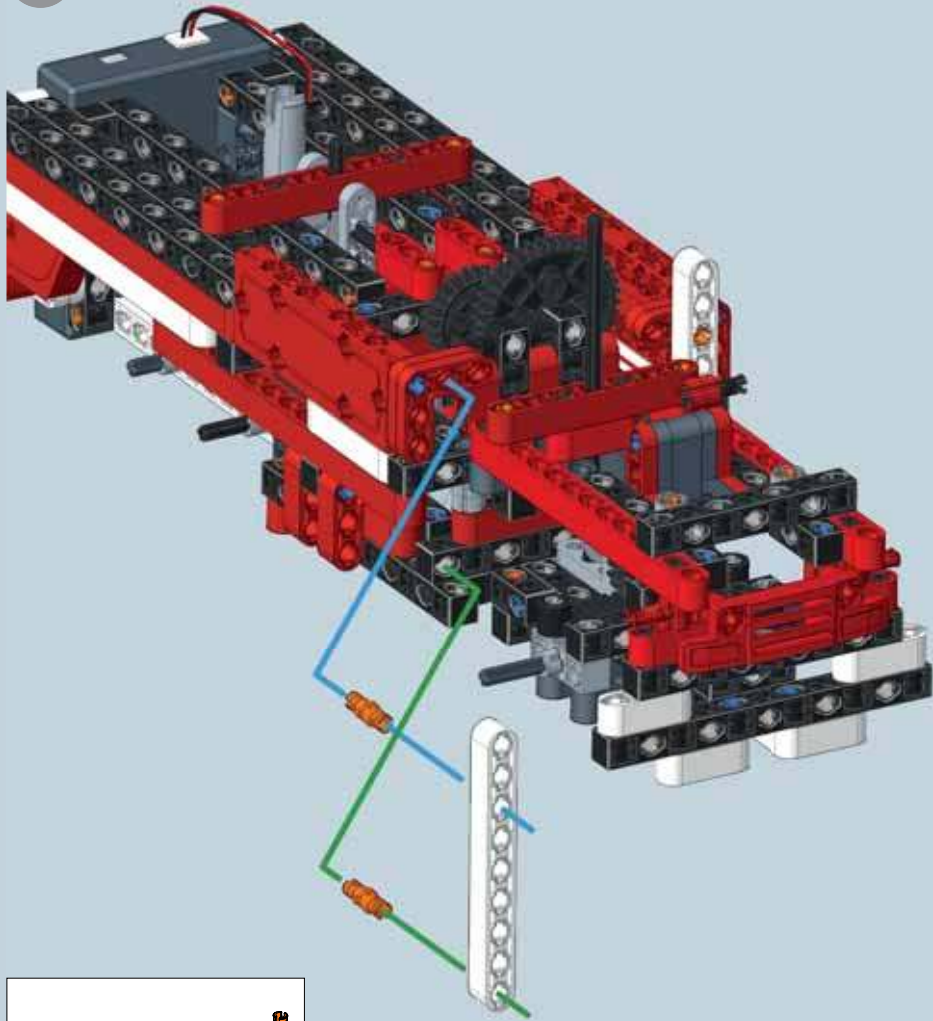
84



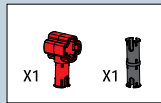
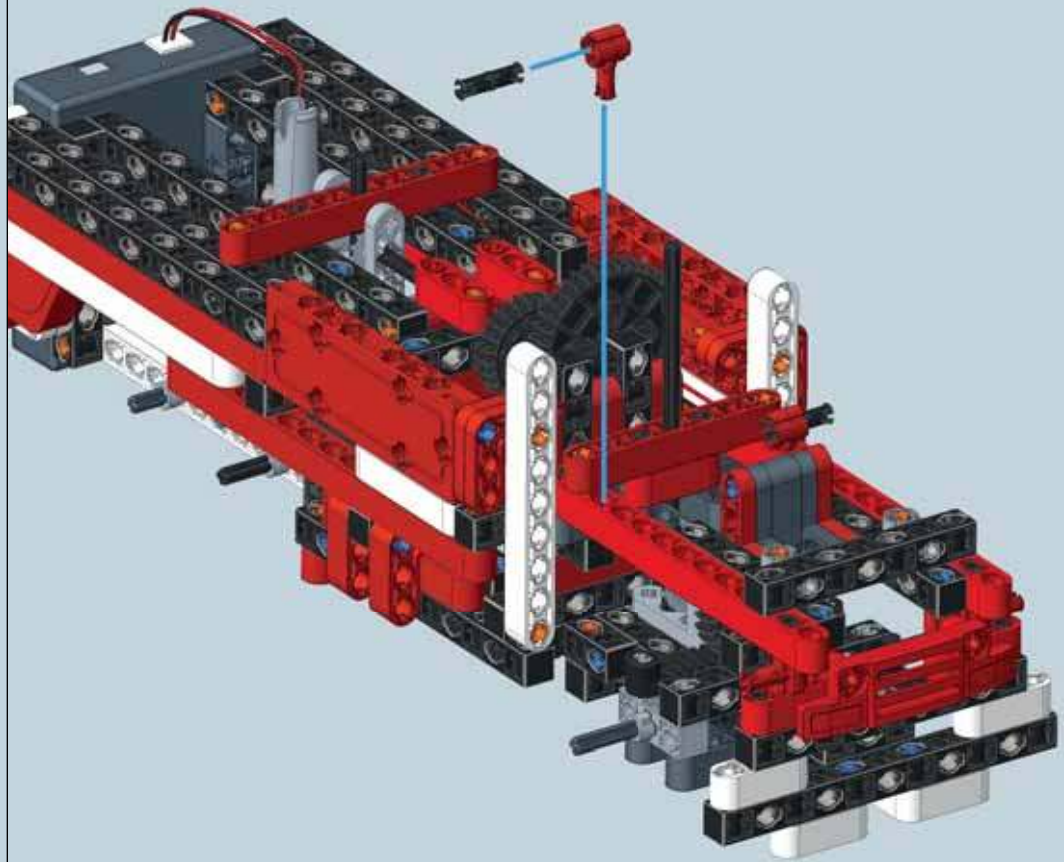
85

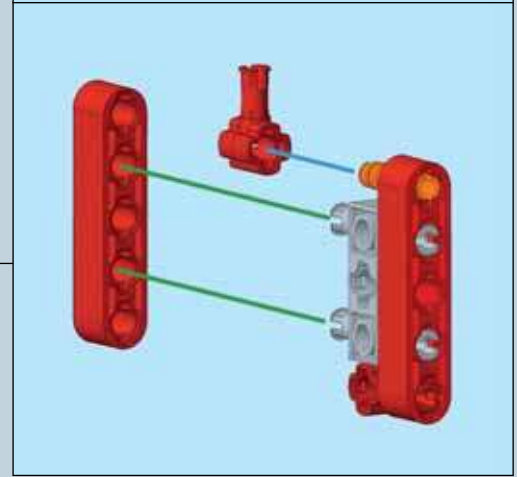
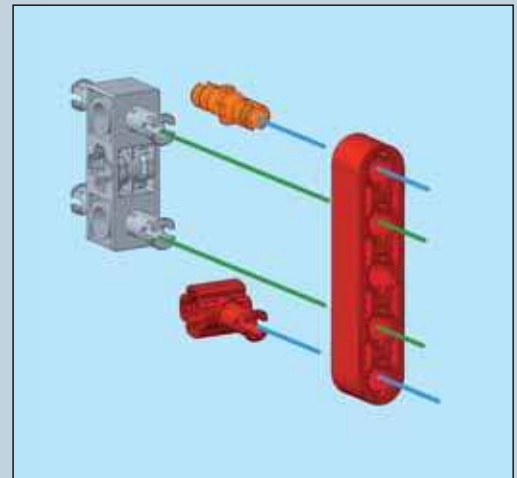
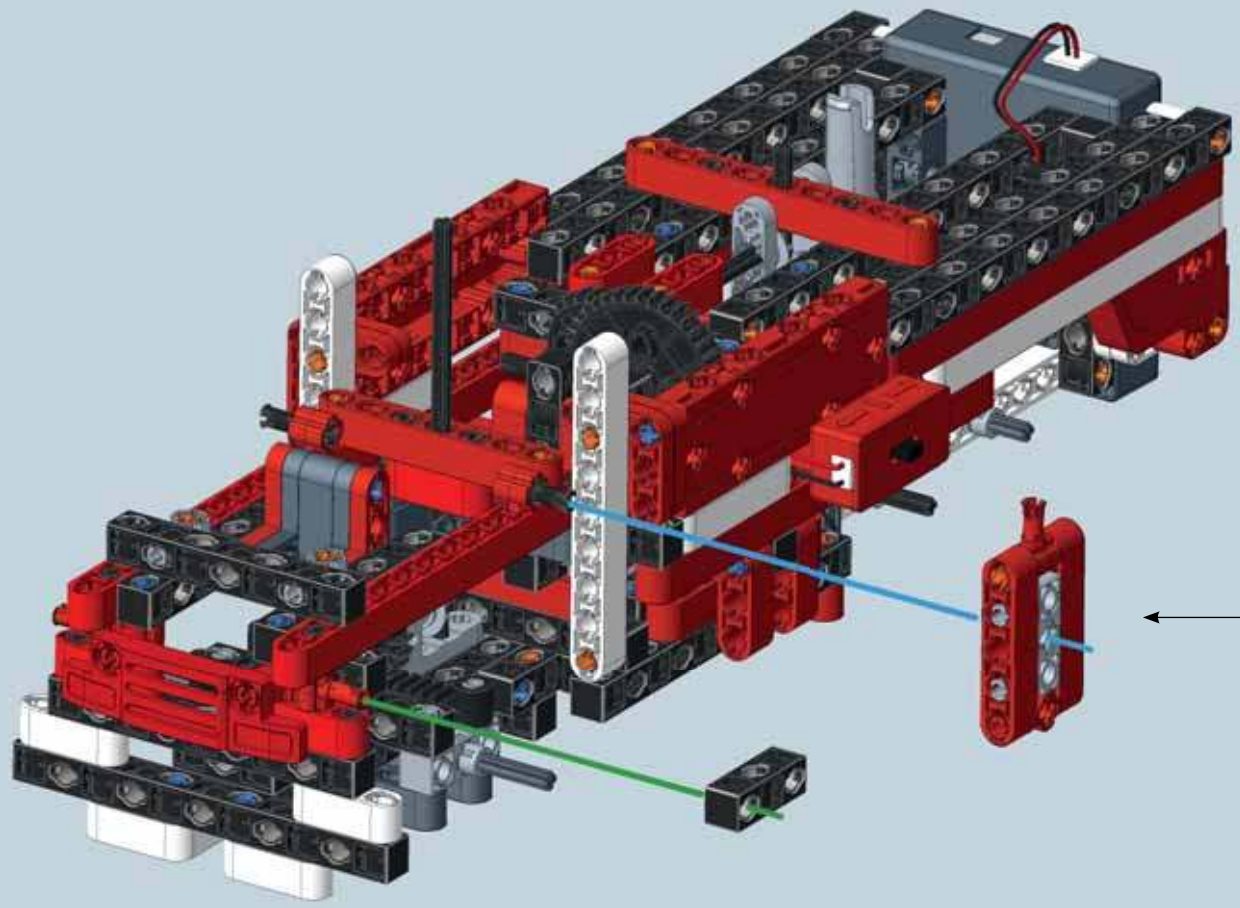


86



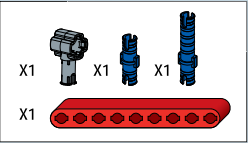
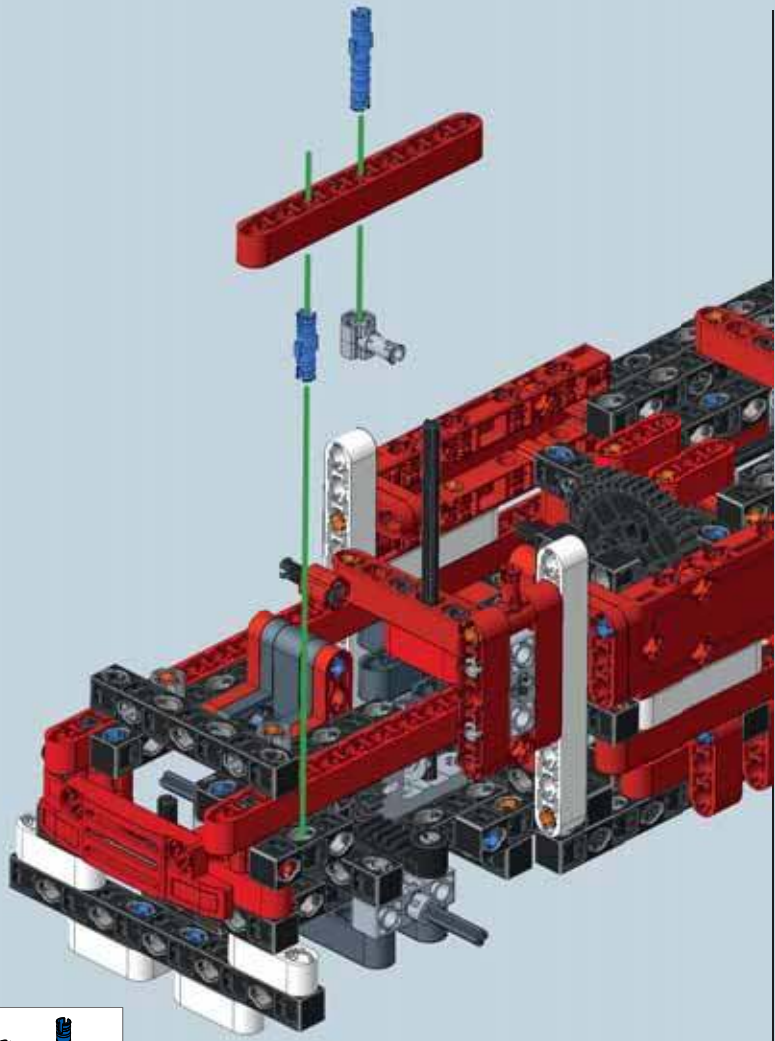
87



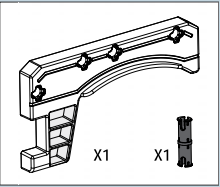
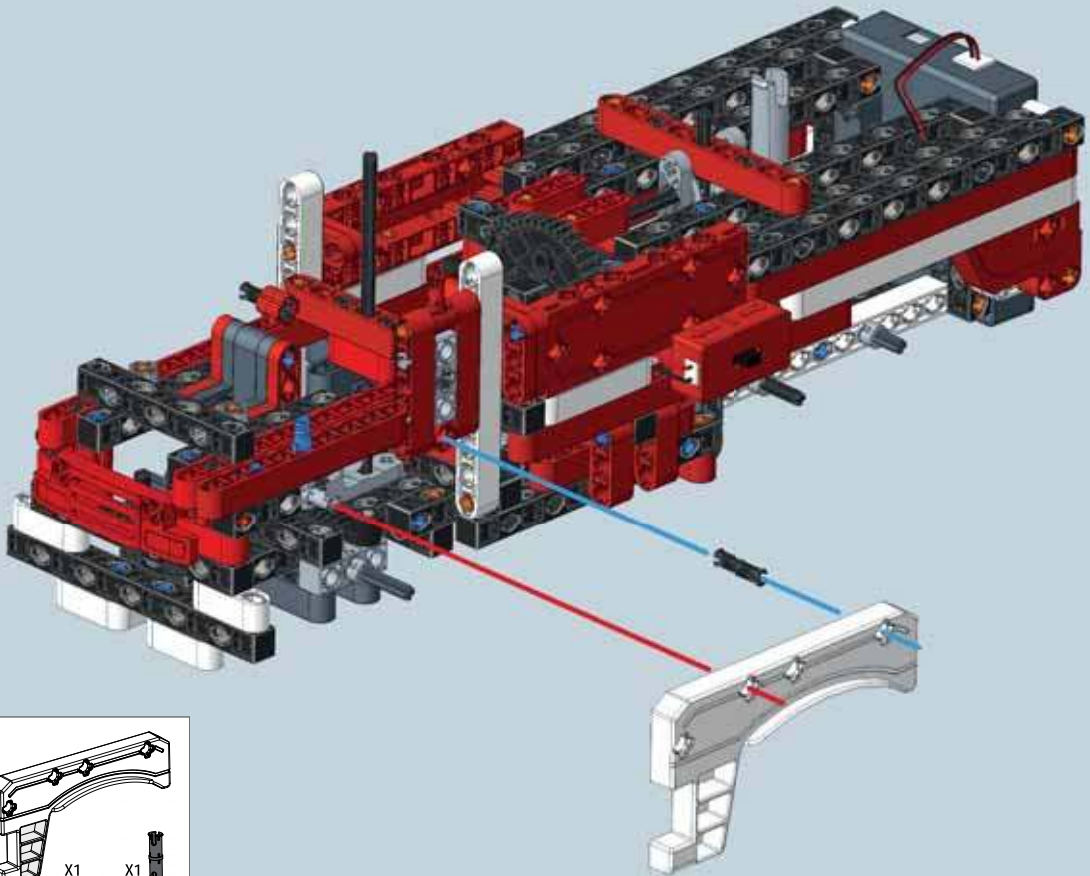


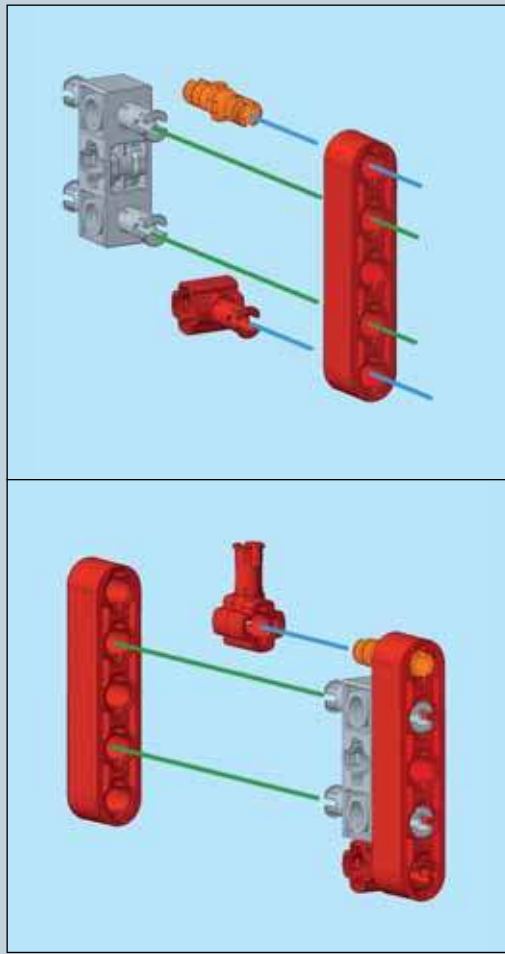
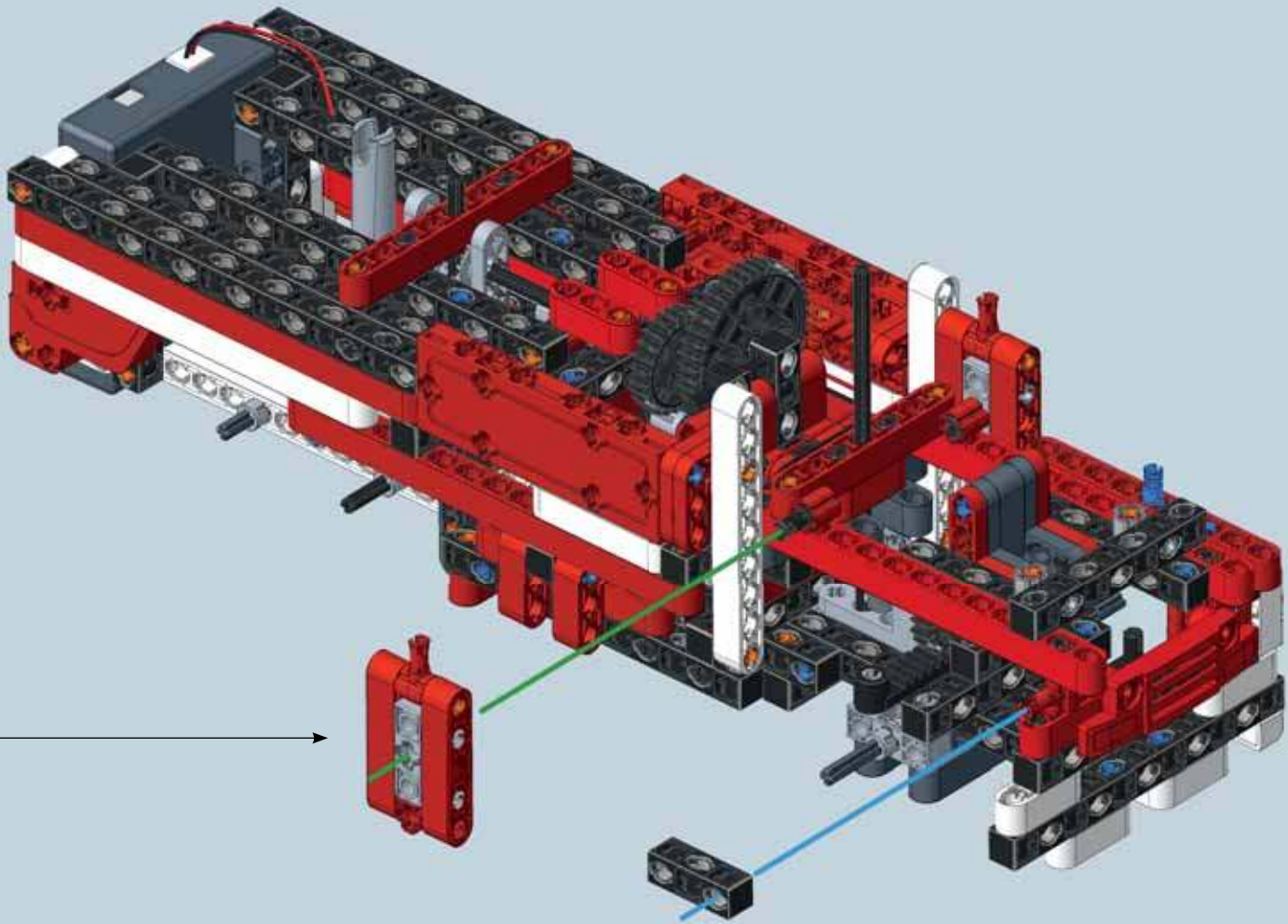
- X1
- X2
- X1
- X2
- X1

89



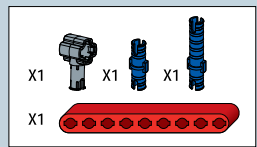
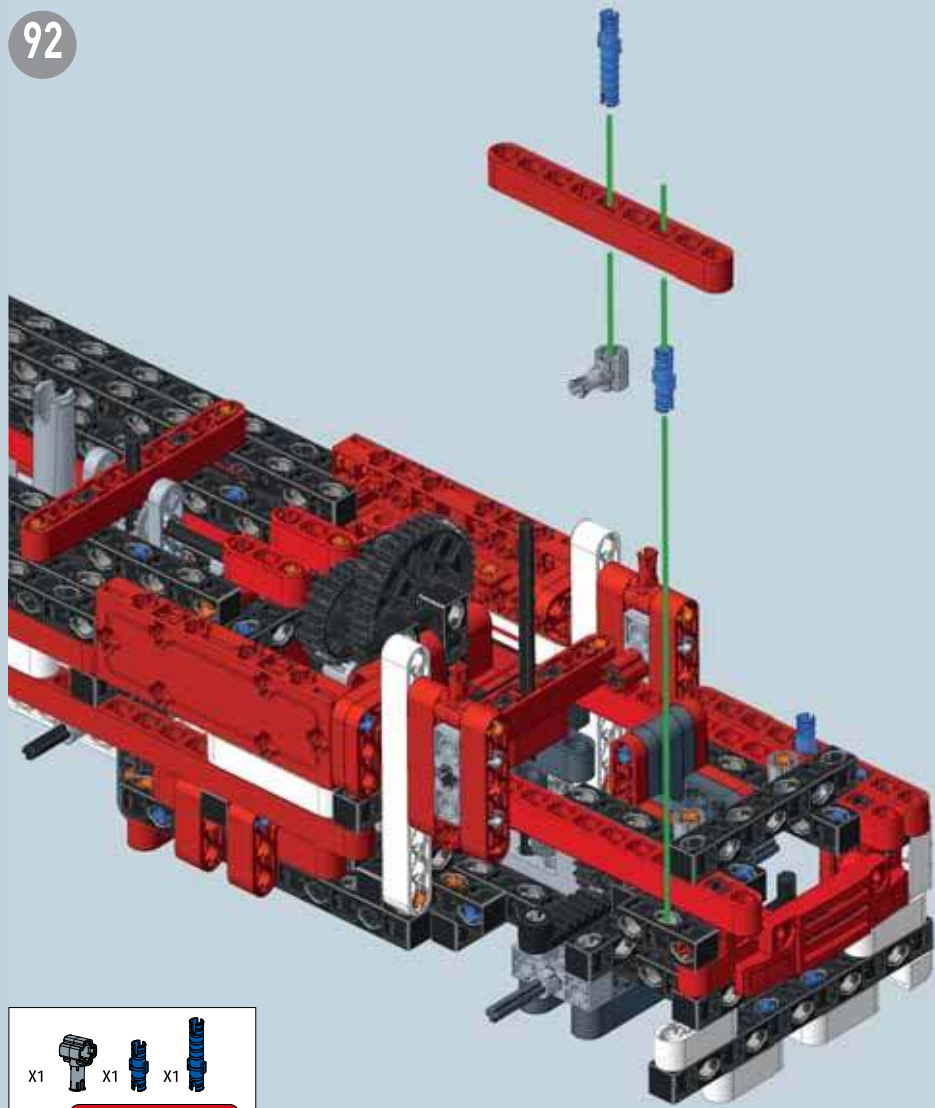
90



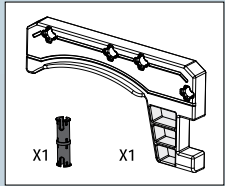
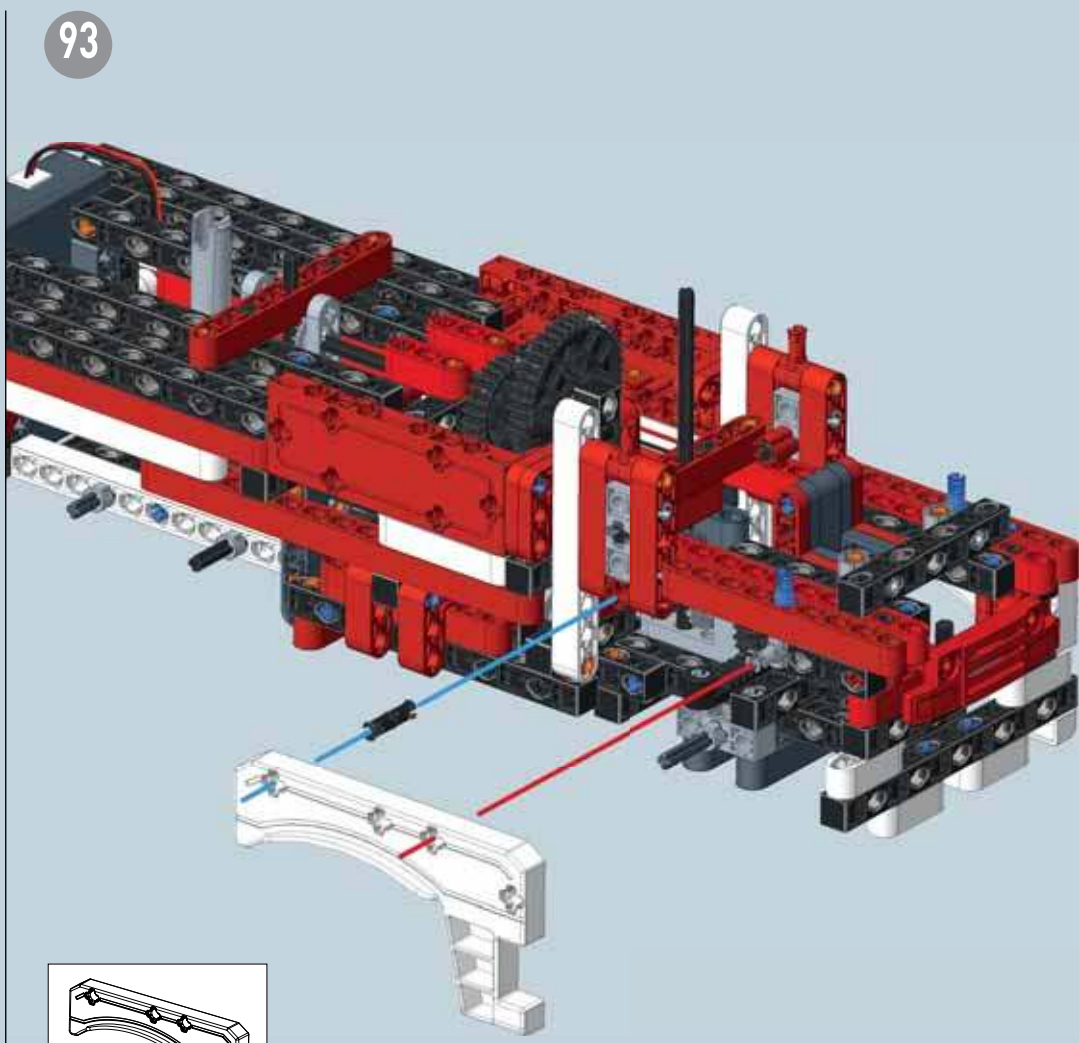


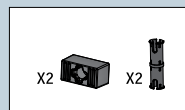
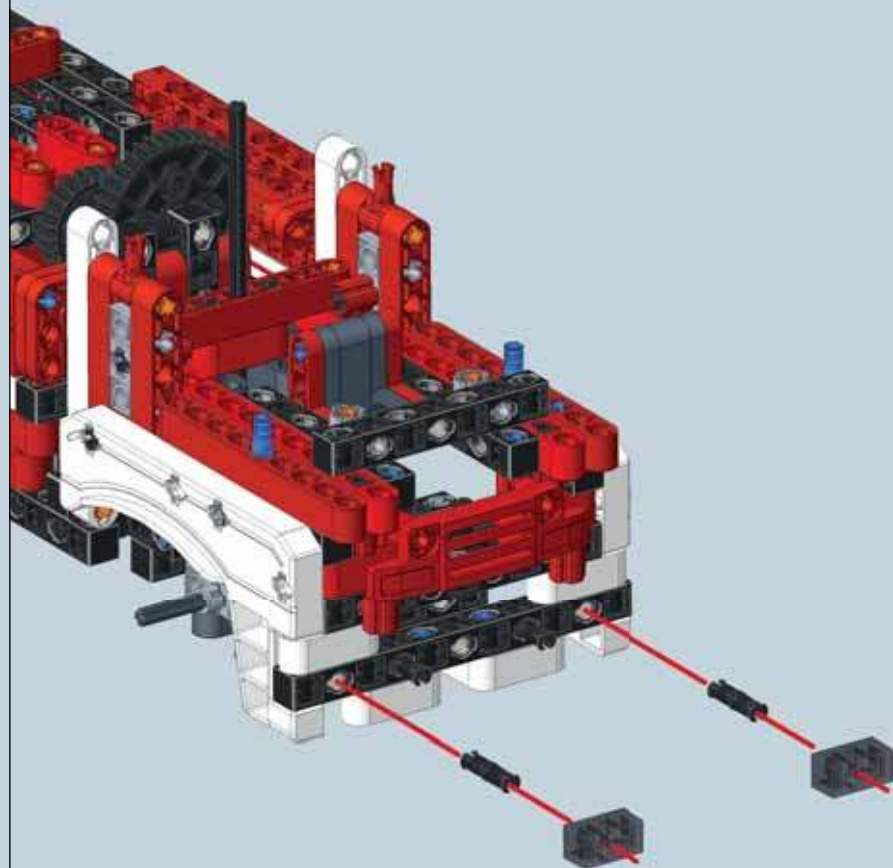
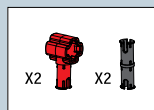
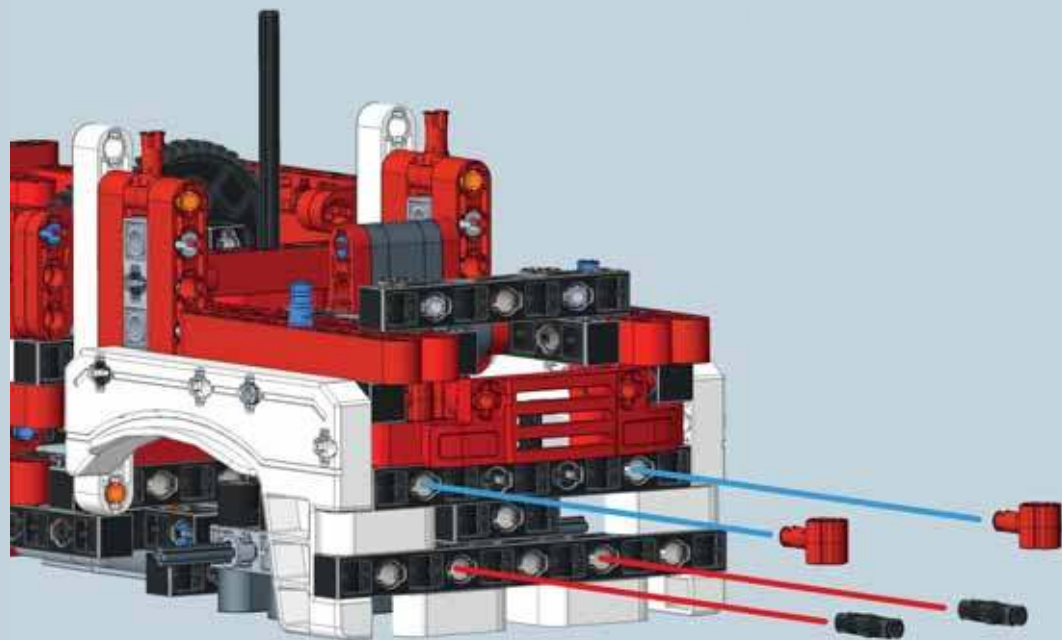
- X1
- X2
- X1
- X2
- X1

92

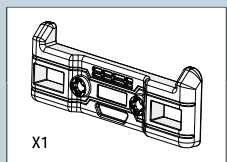
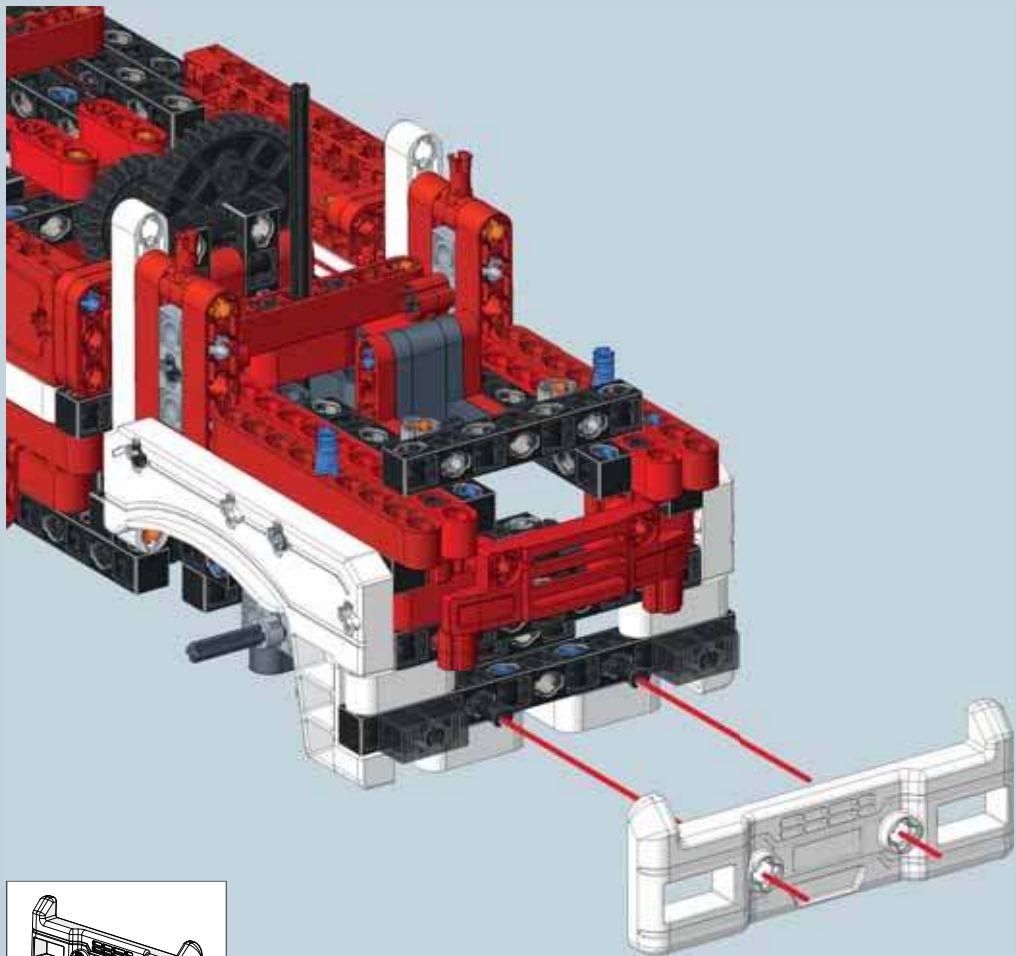


93

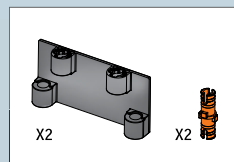
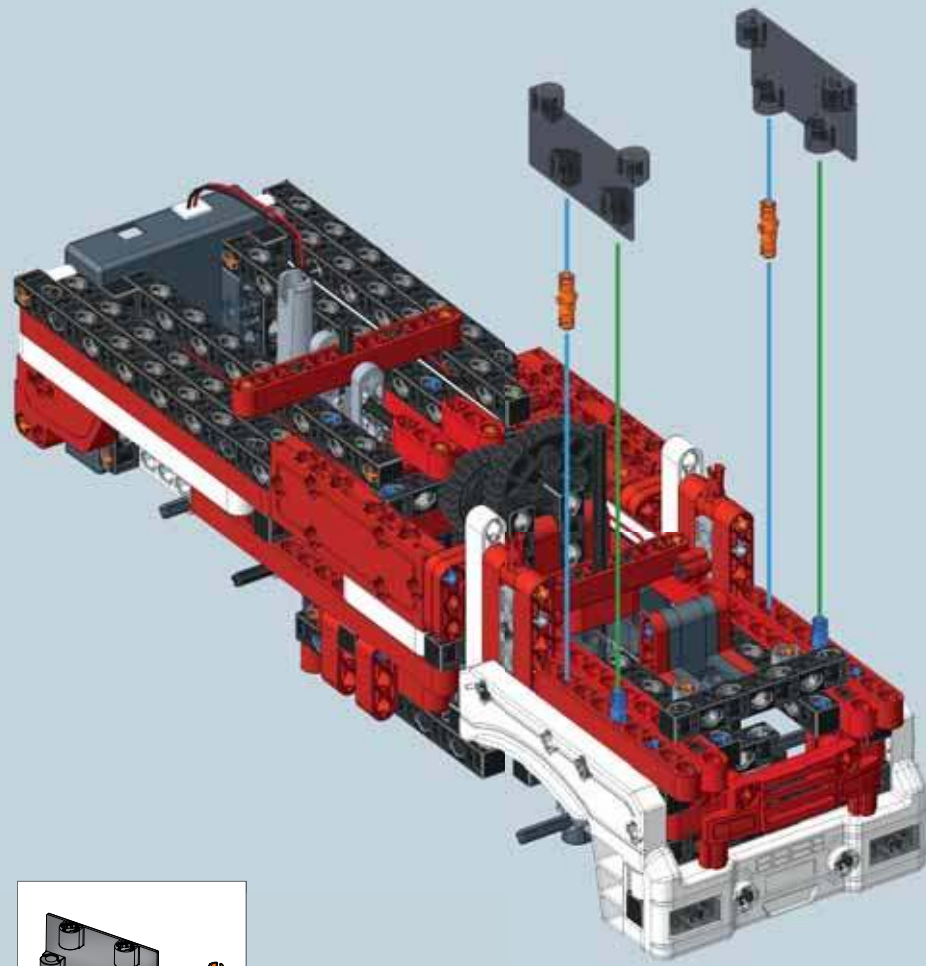




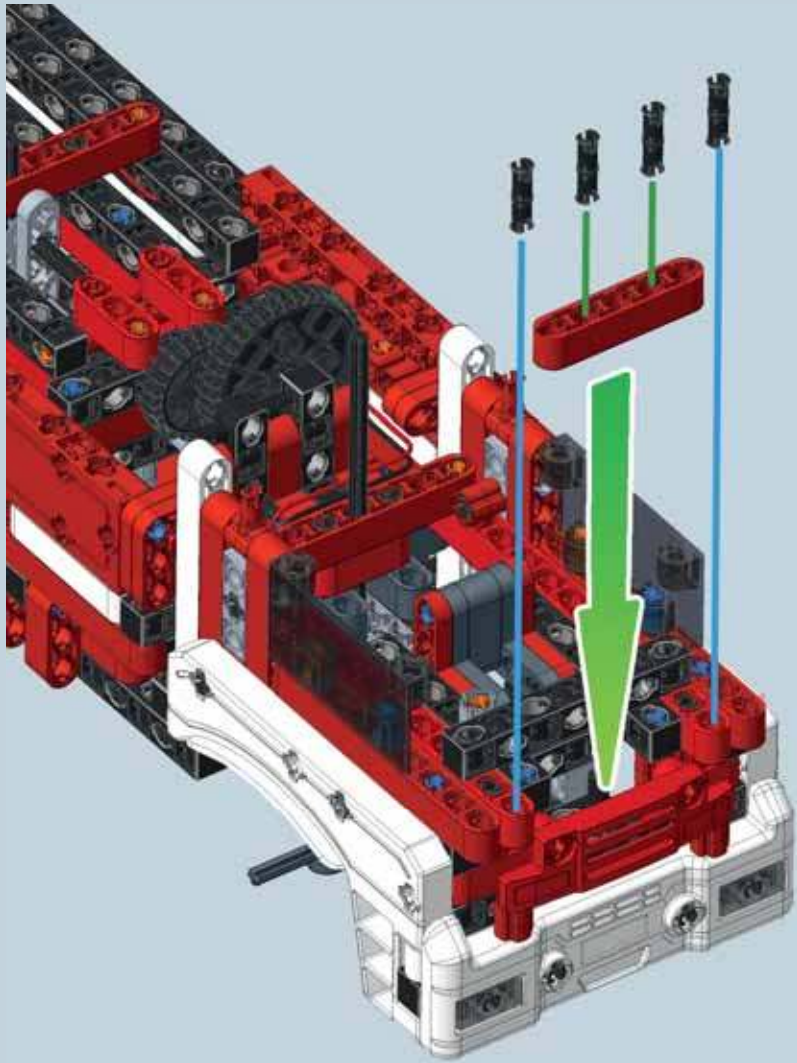
96



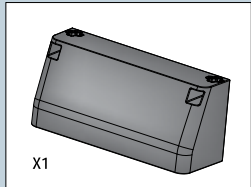
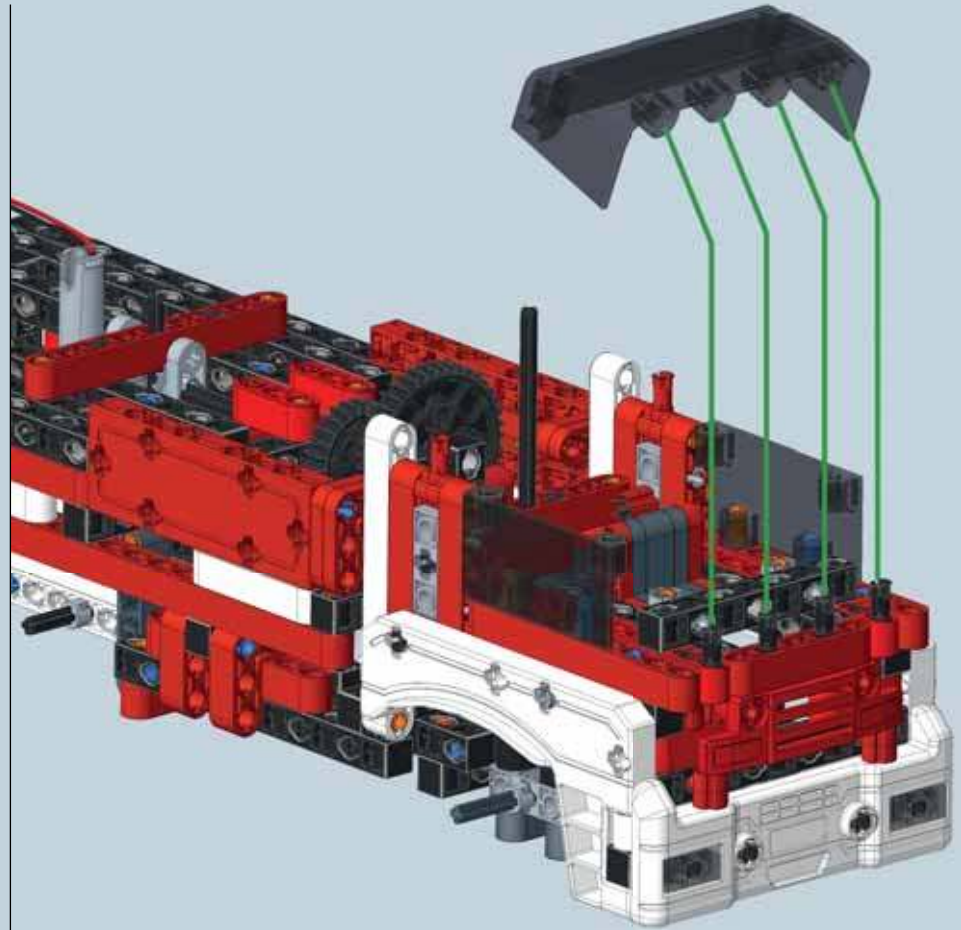
97

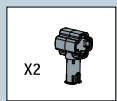
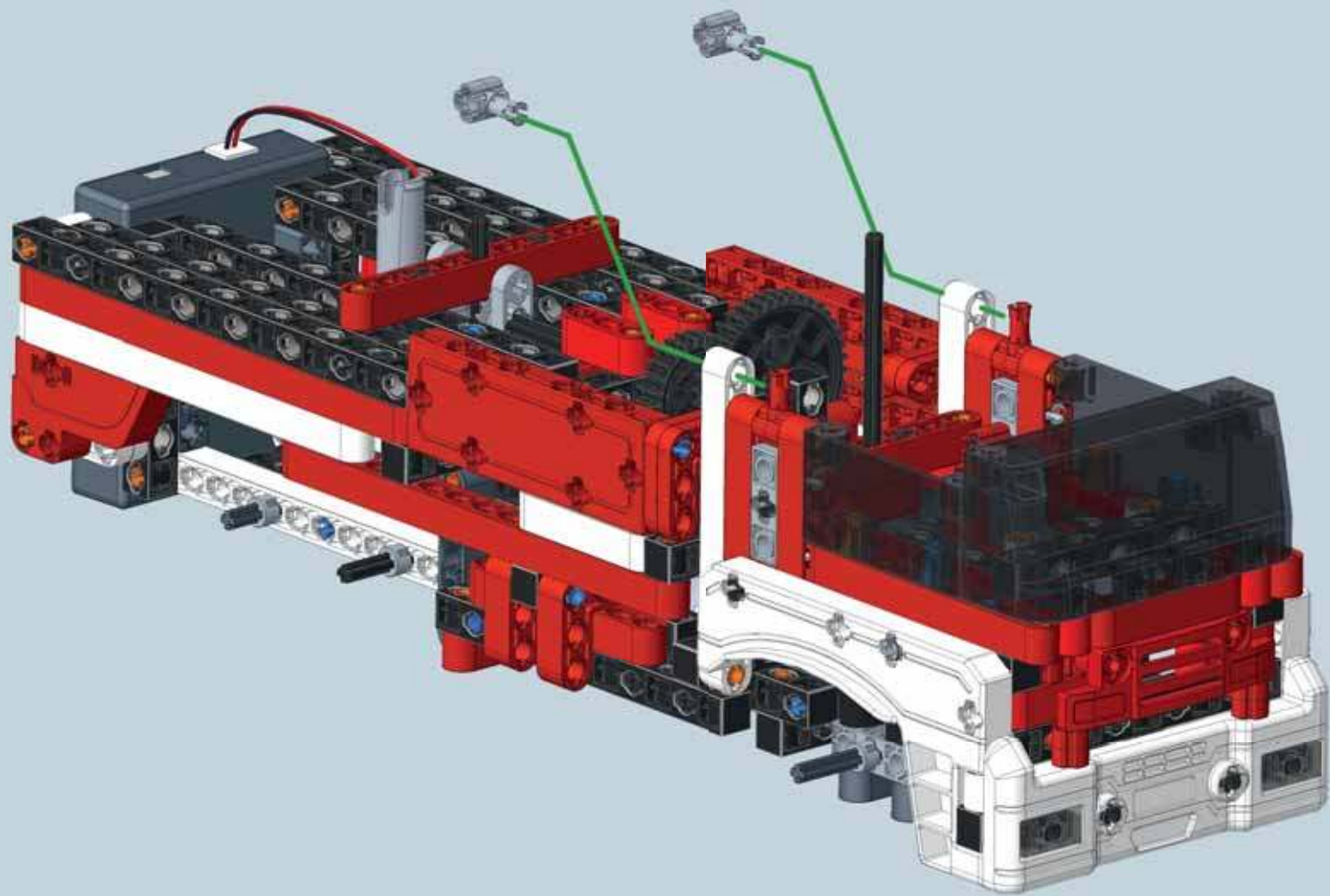


98

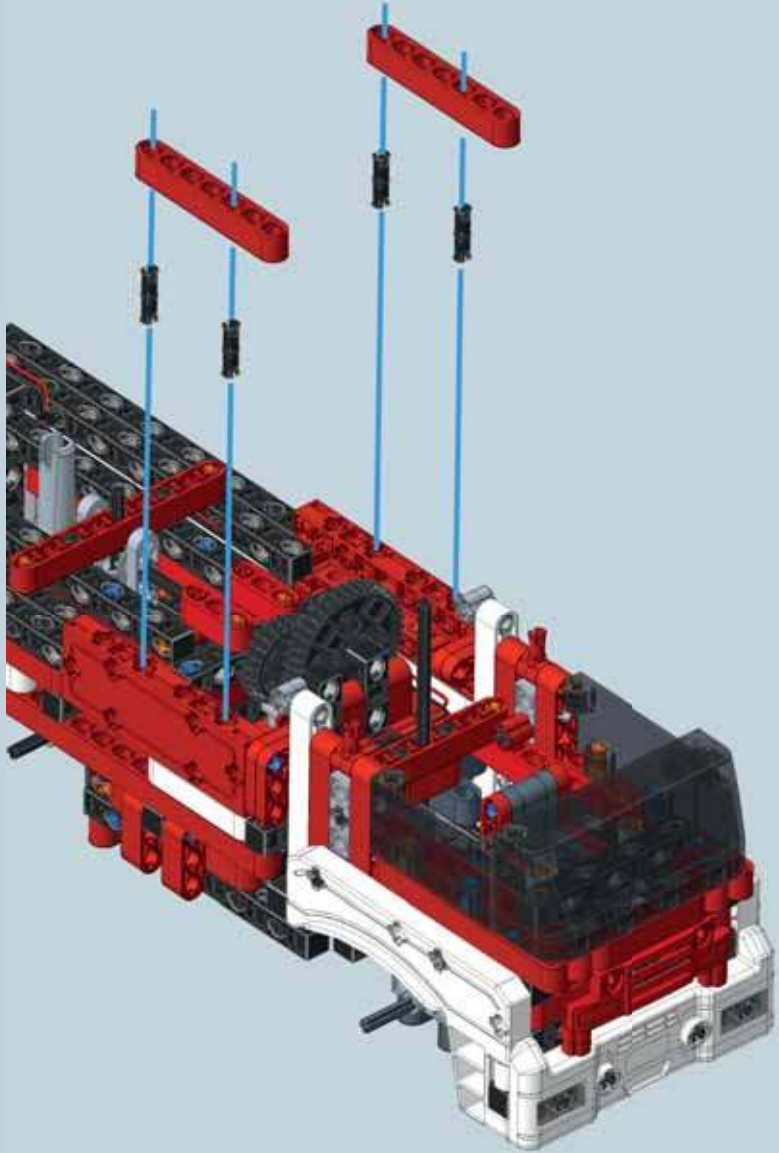



99






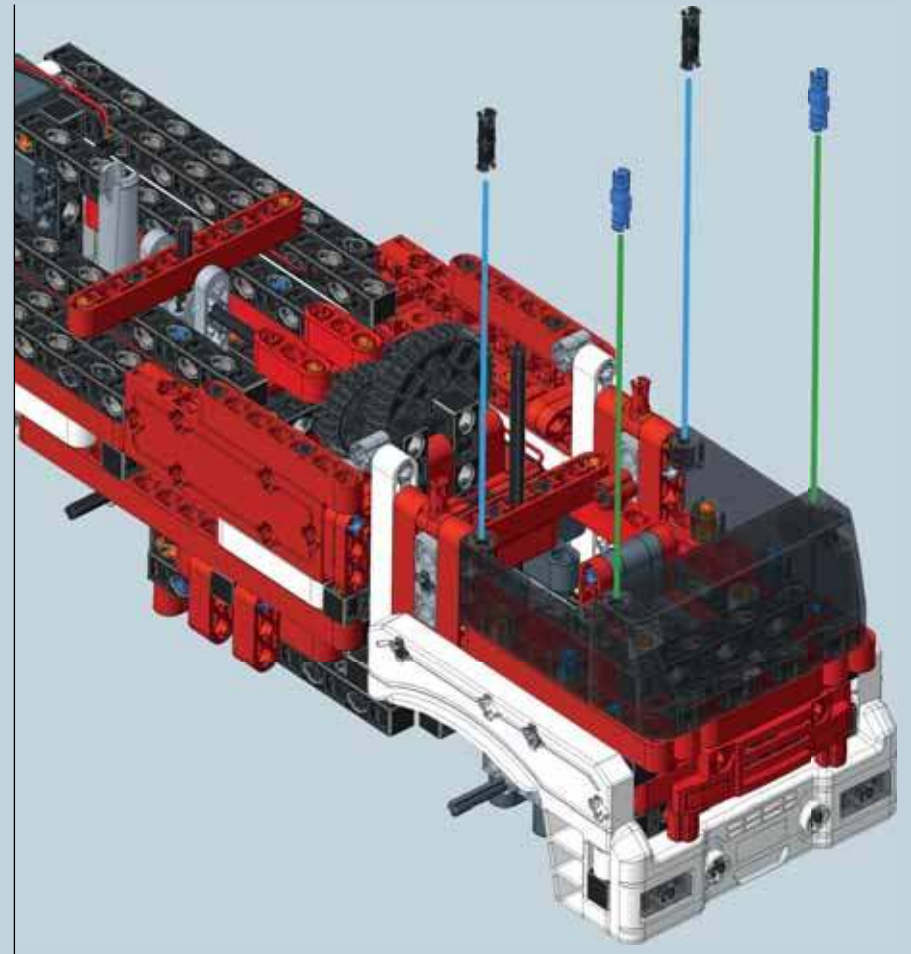
101





X4 

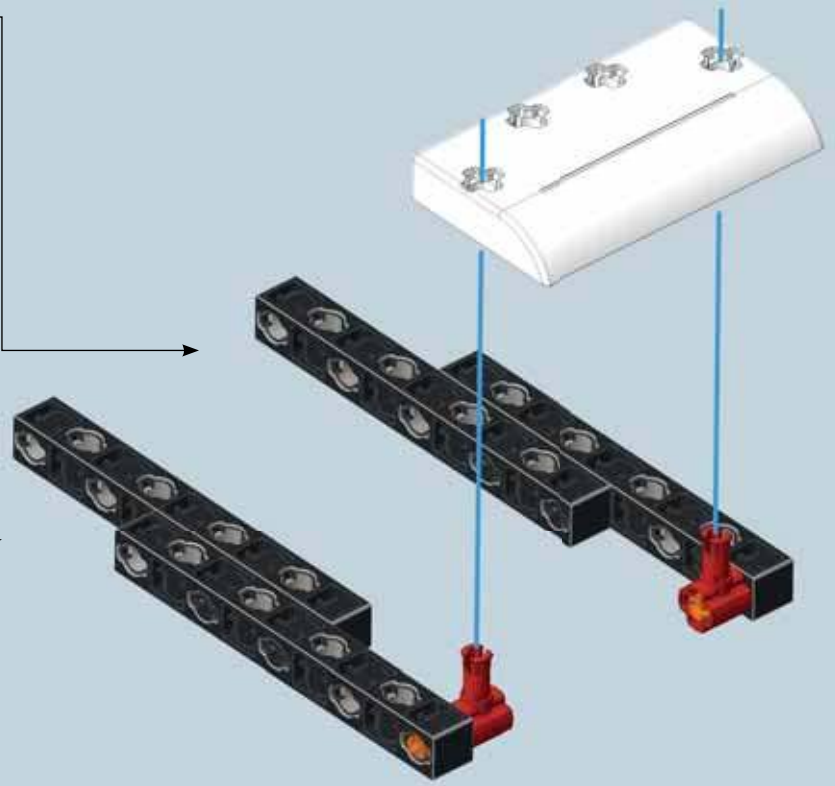
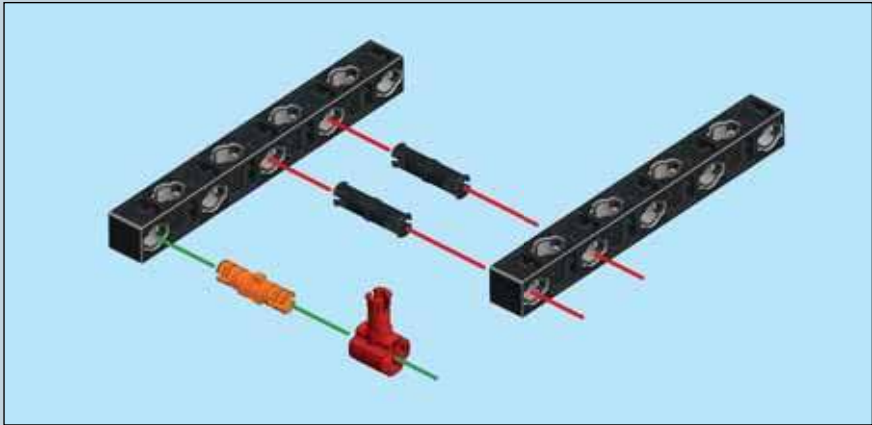
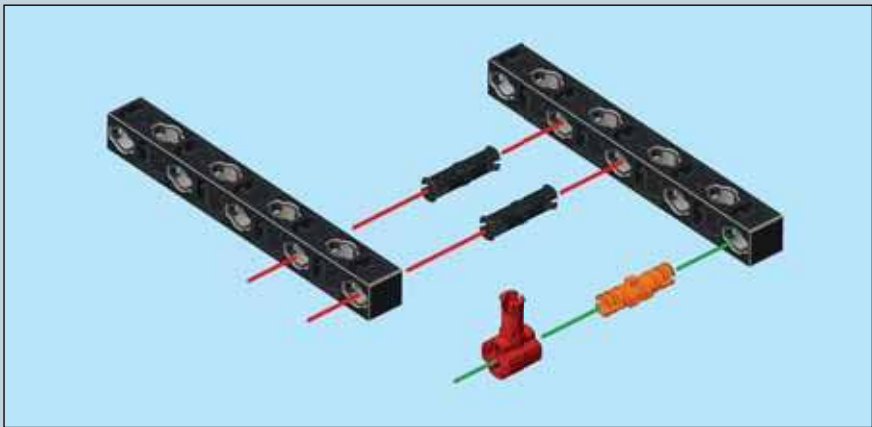
X2 

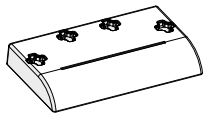




102



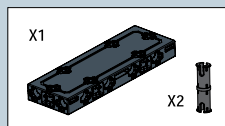
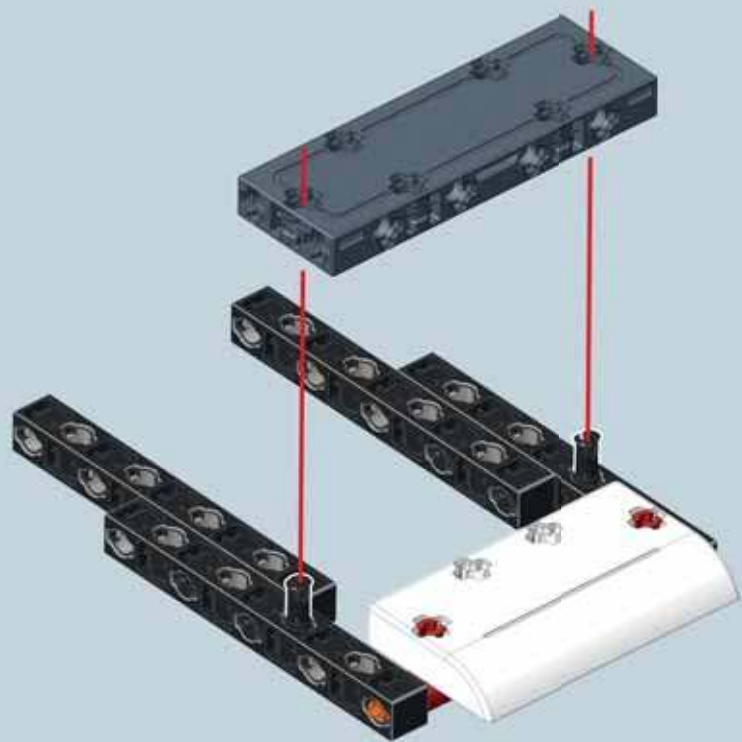
X2 

X2 

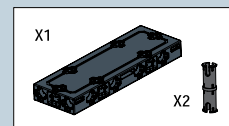
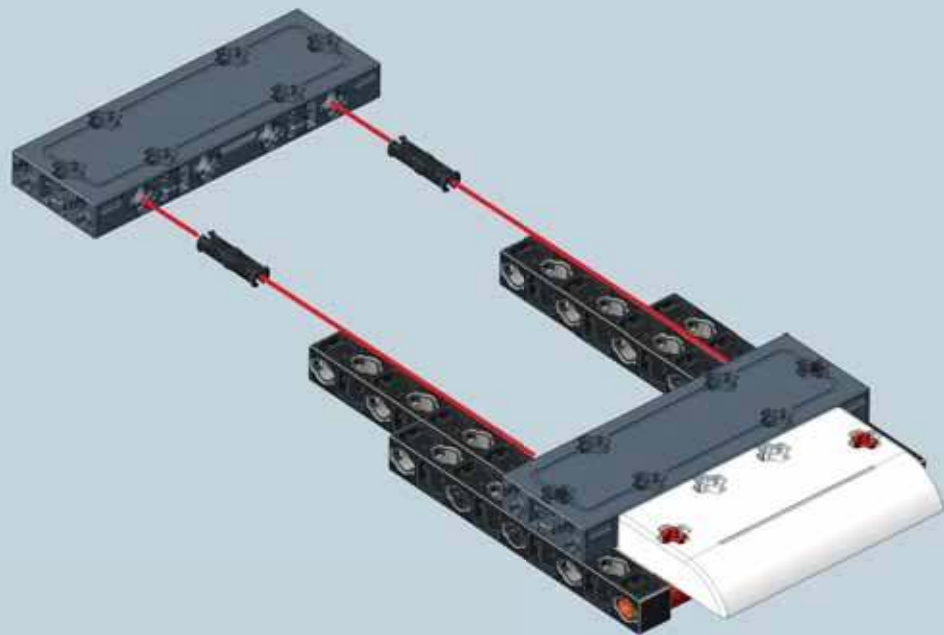


- X1 
- X4 
- X2 
- X4 
- X2 

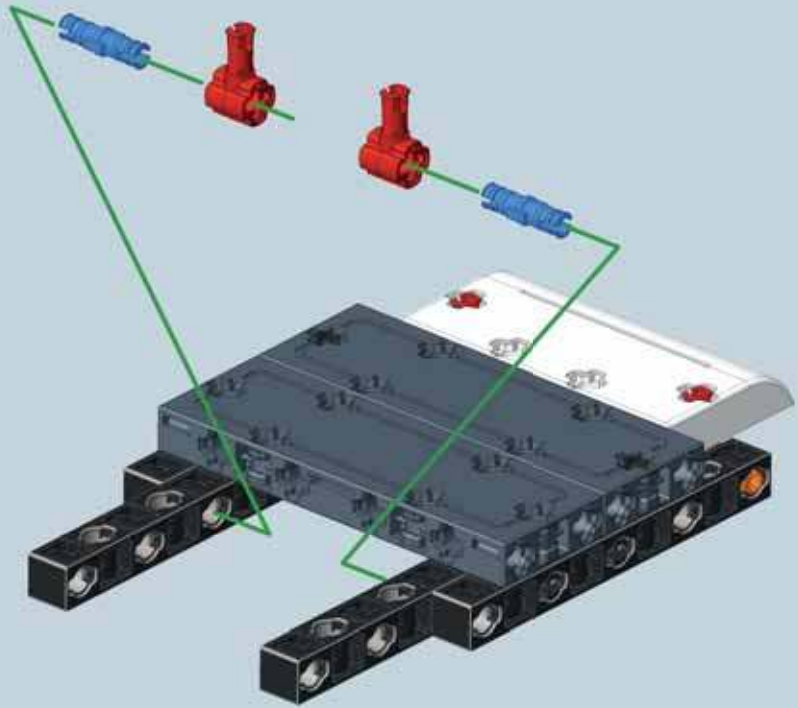
104



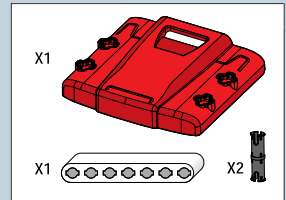
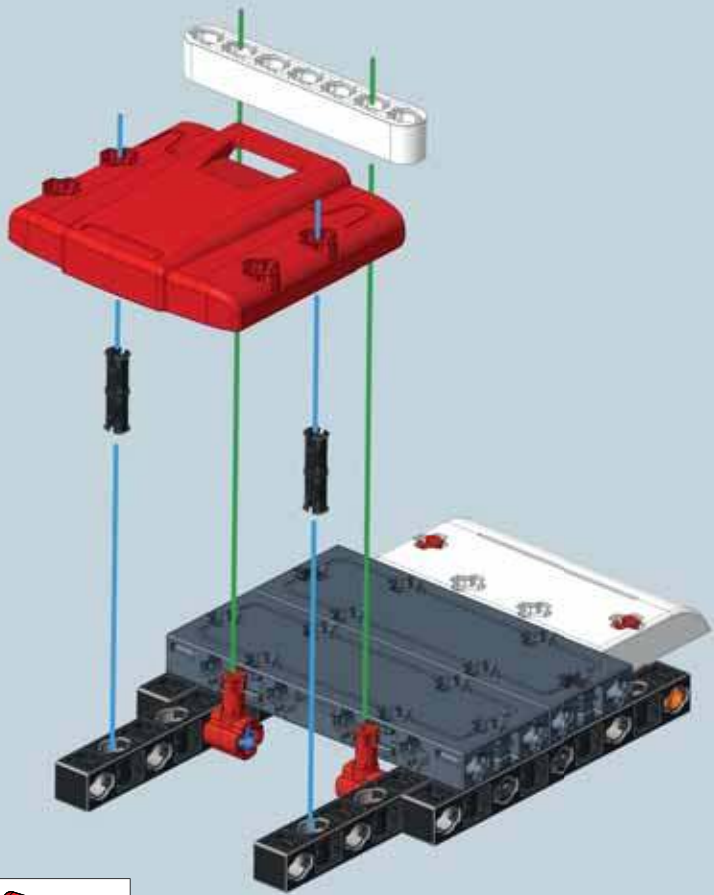
105

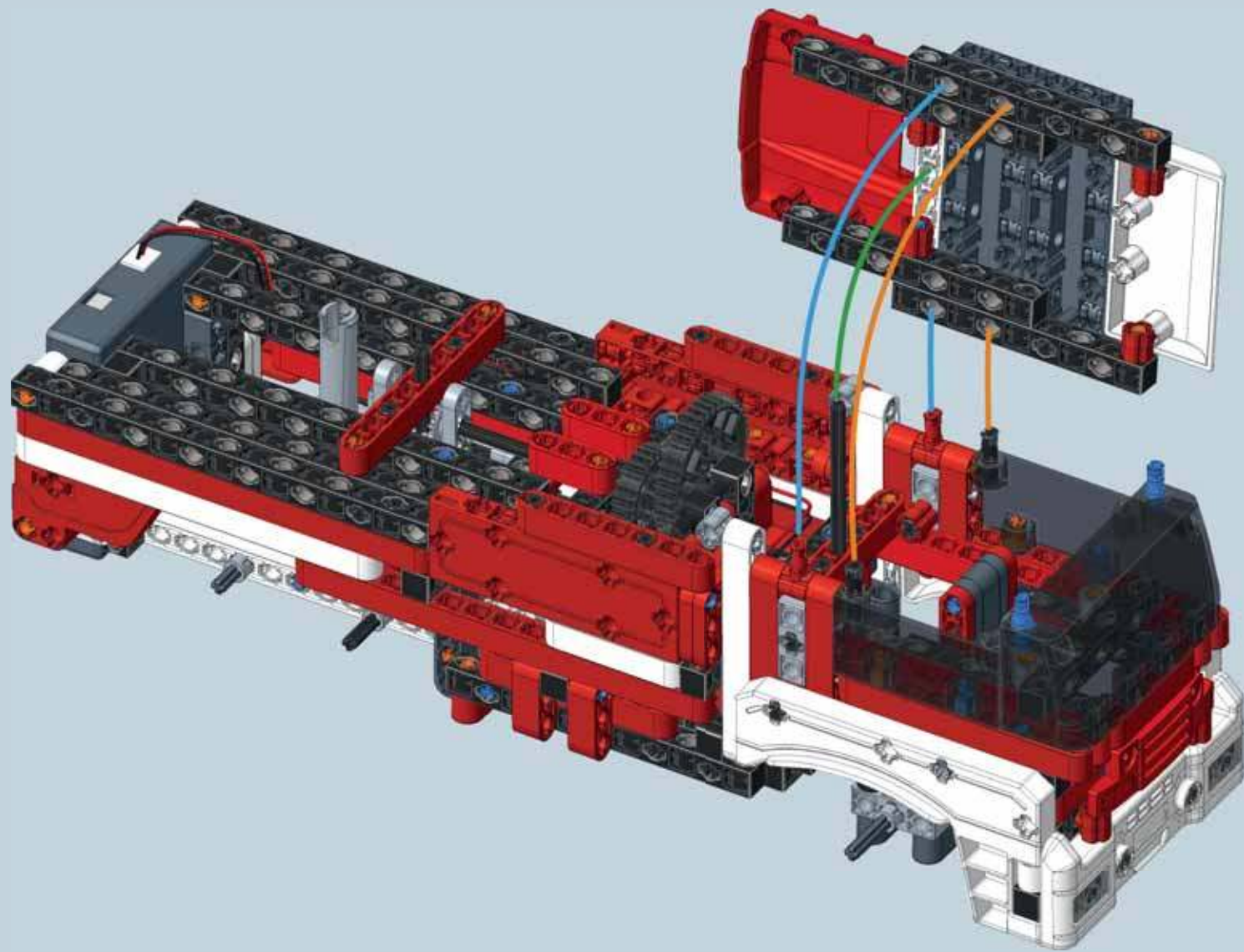


106

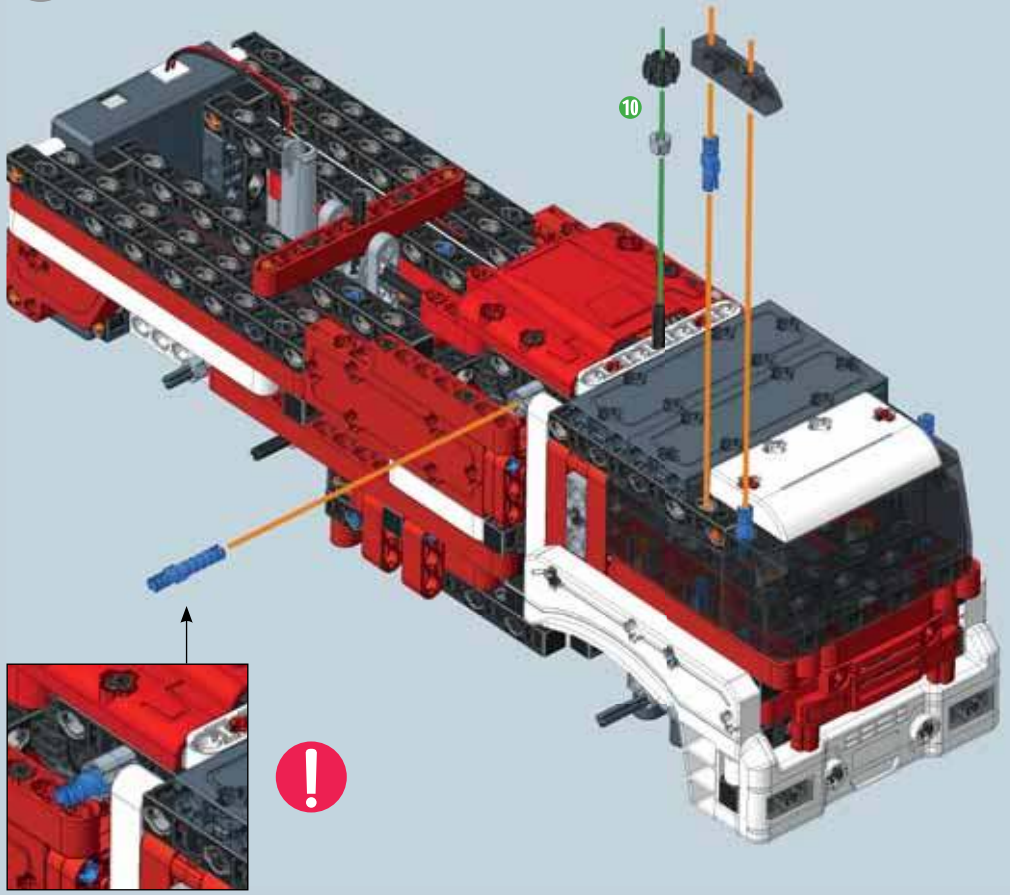


107



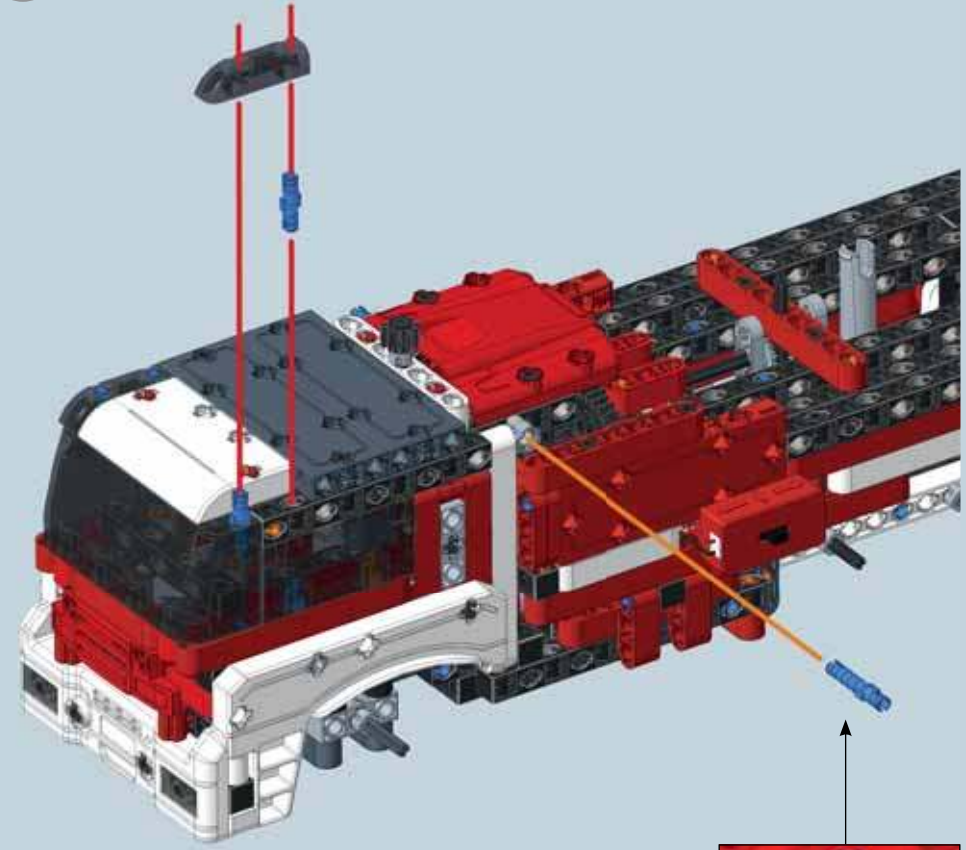


109

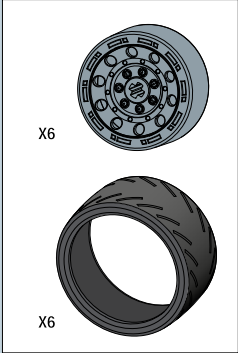
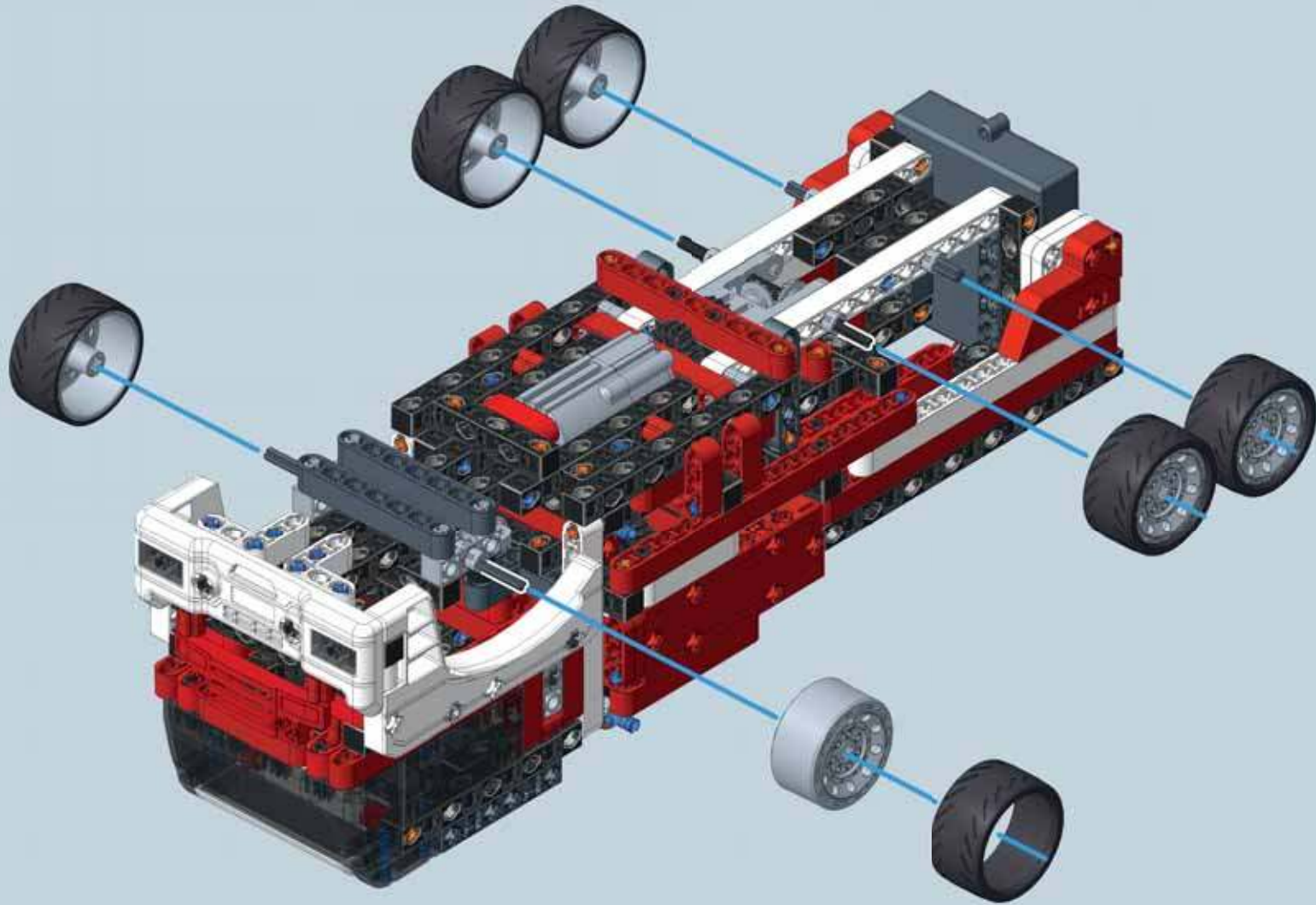


- X1
- X1
- X1
- X1
- X1

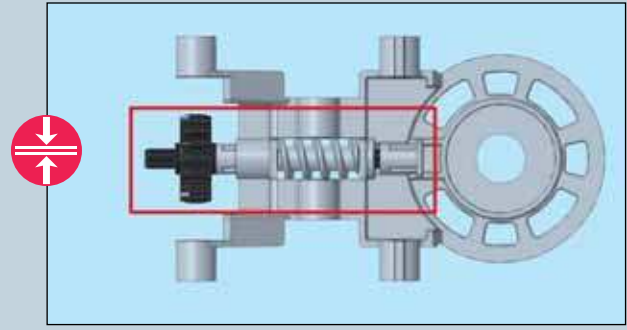
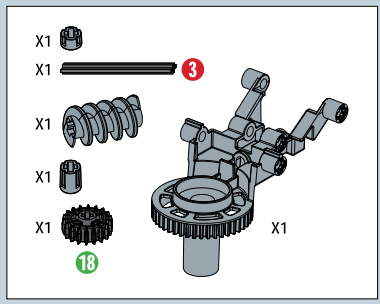
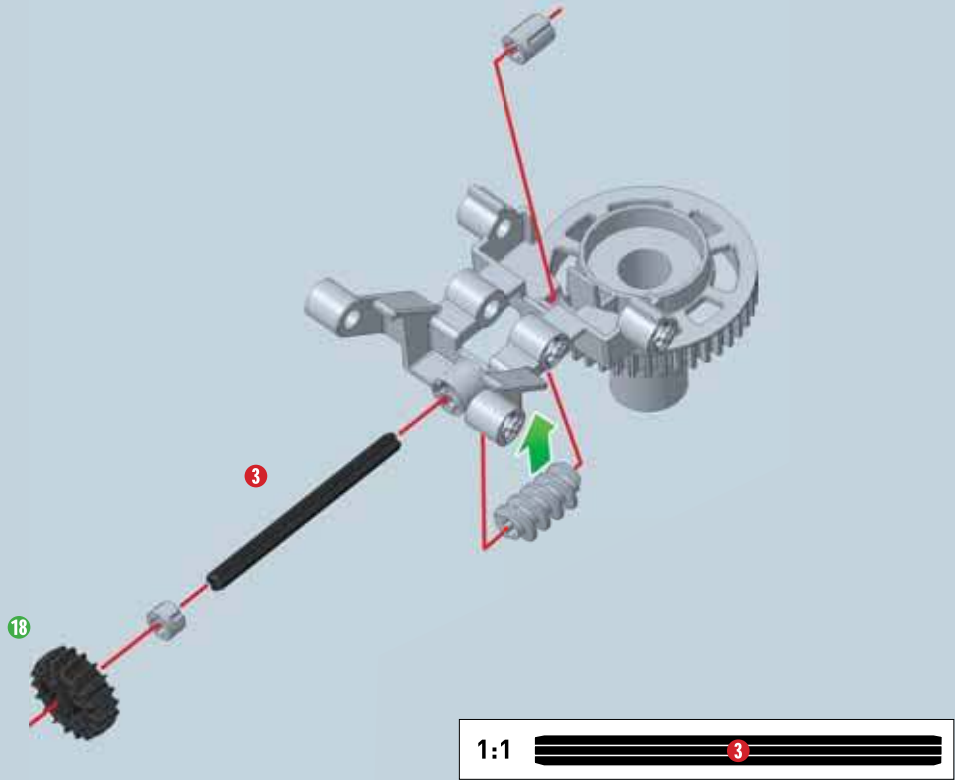
110



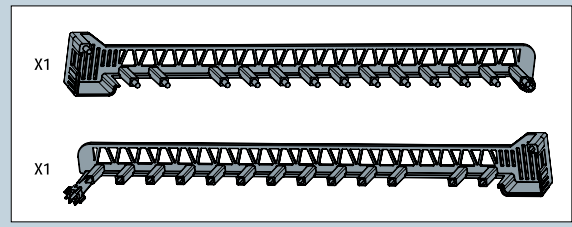
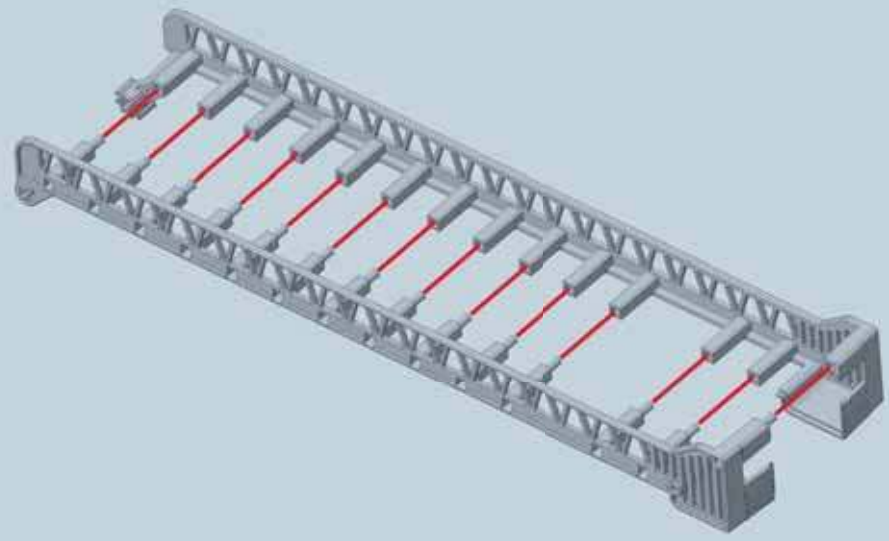
- X1
- X1
- X1

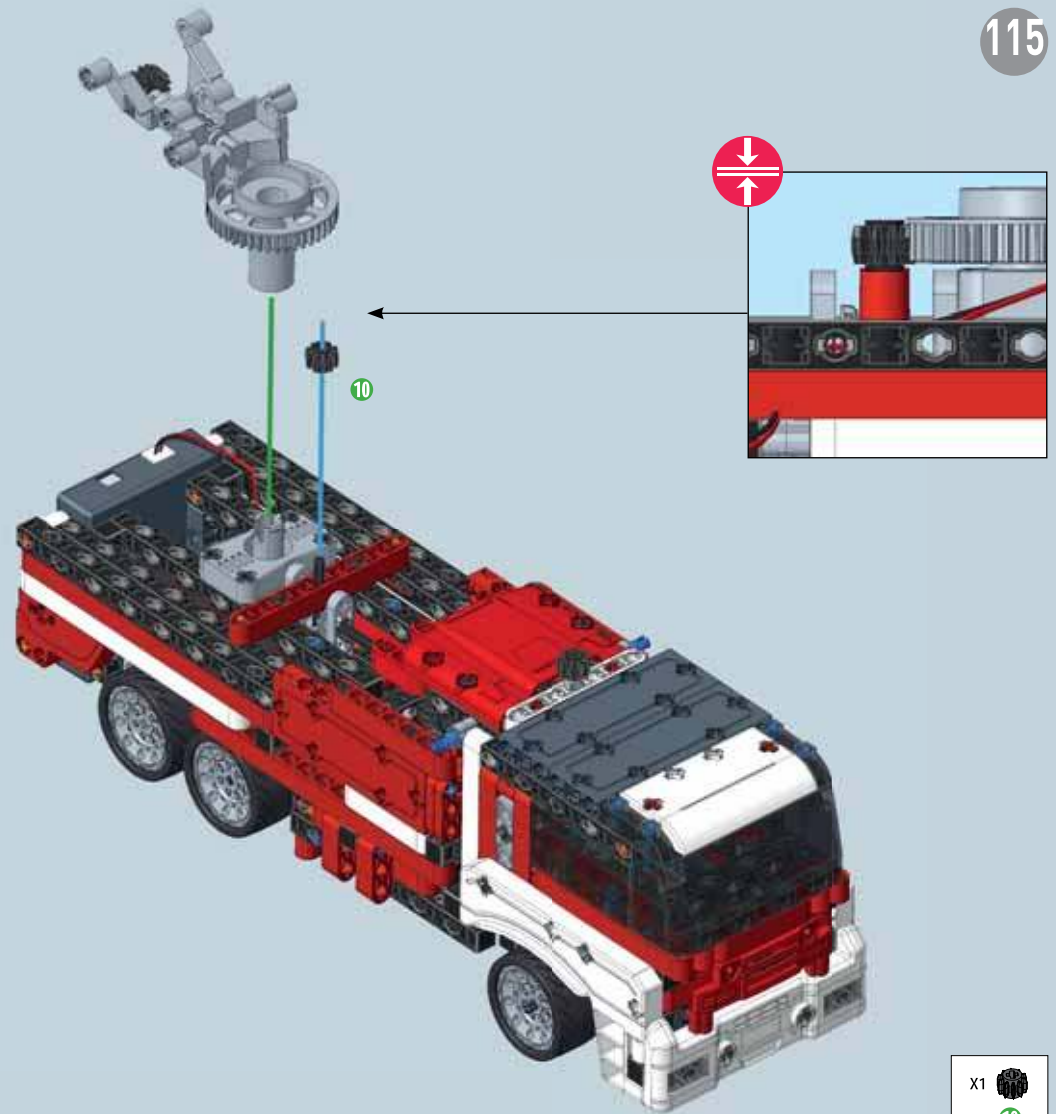
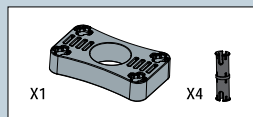
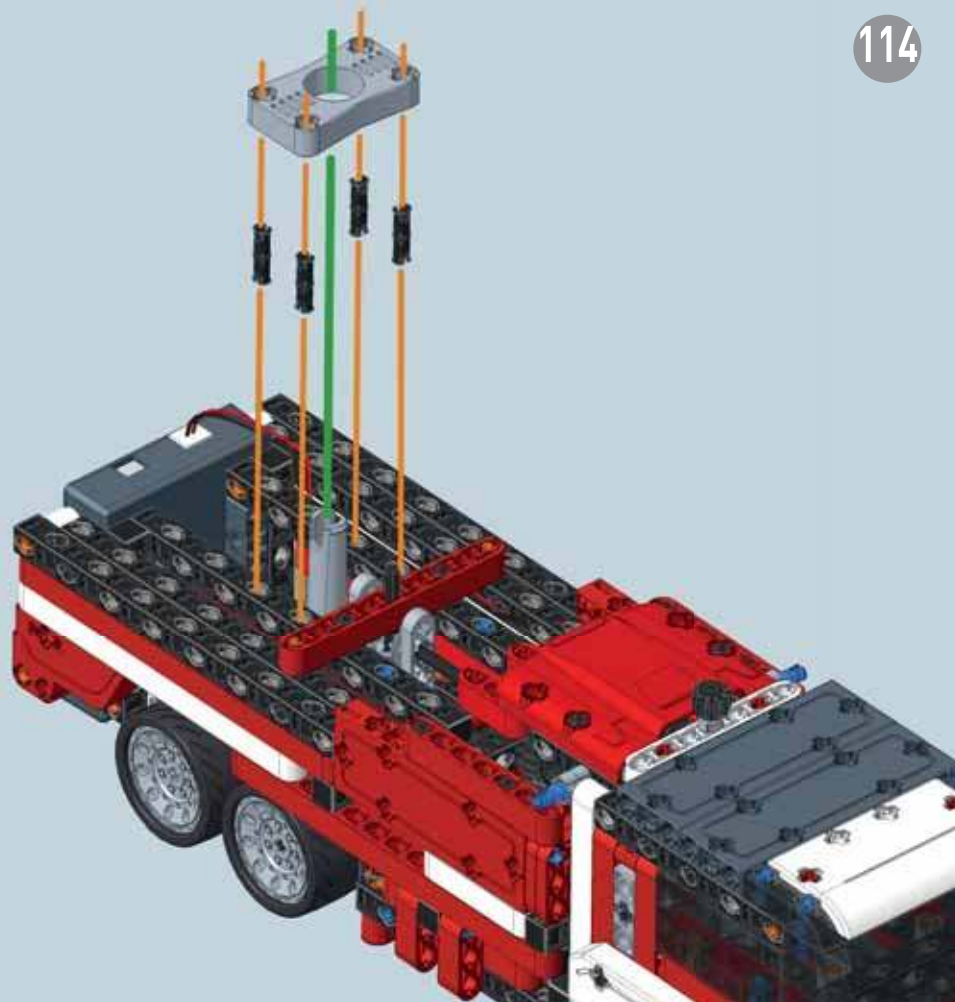


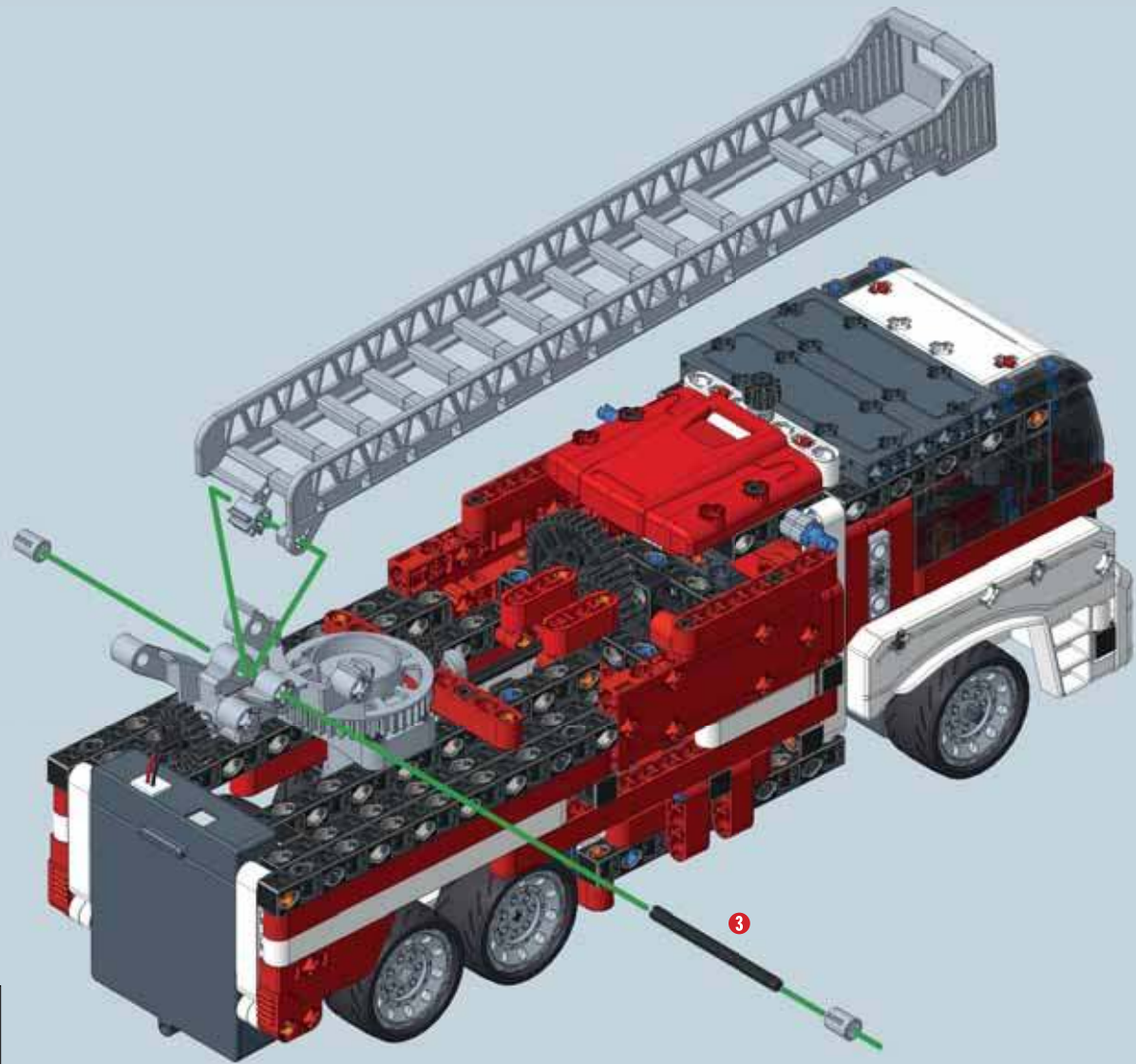
112



113

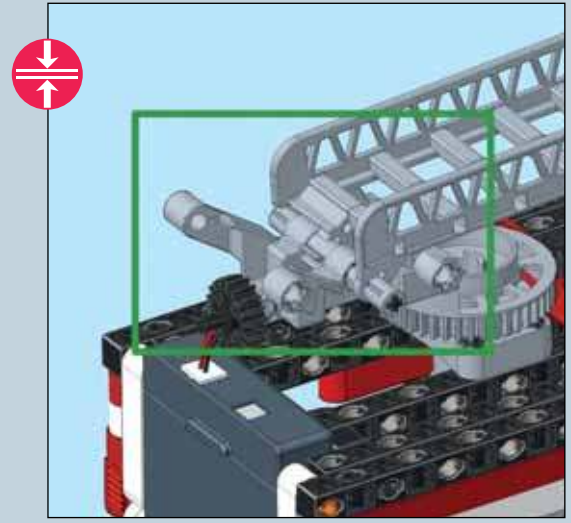


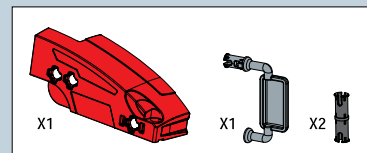
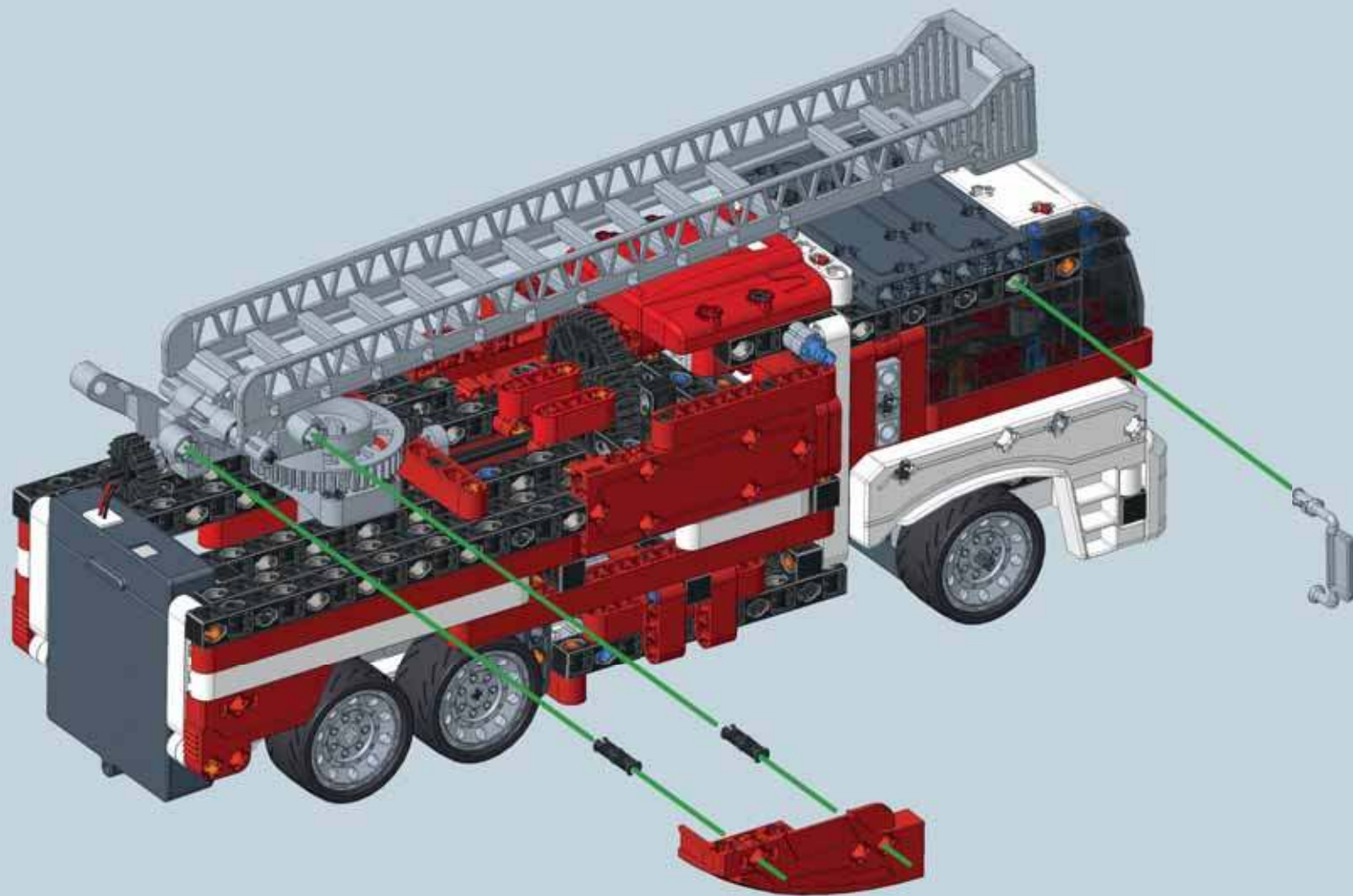


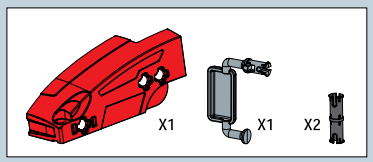
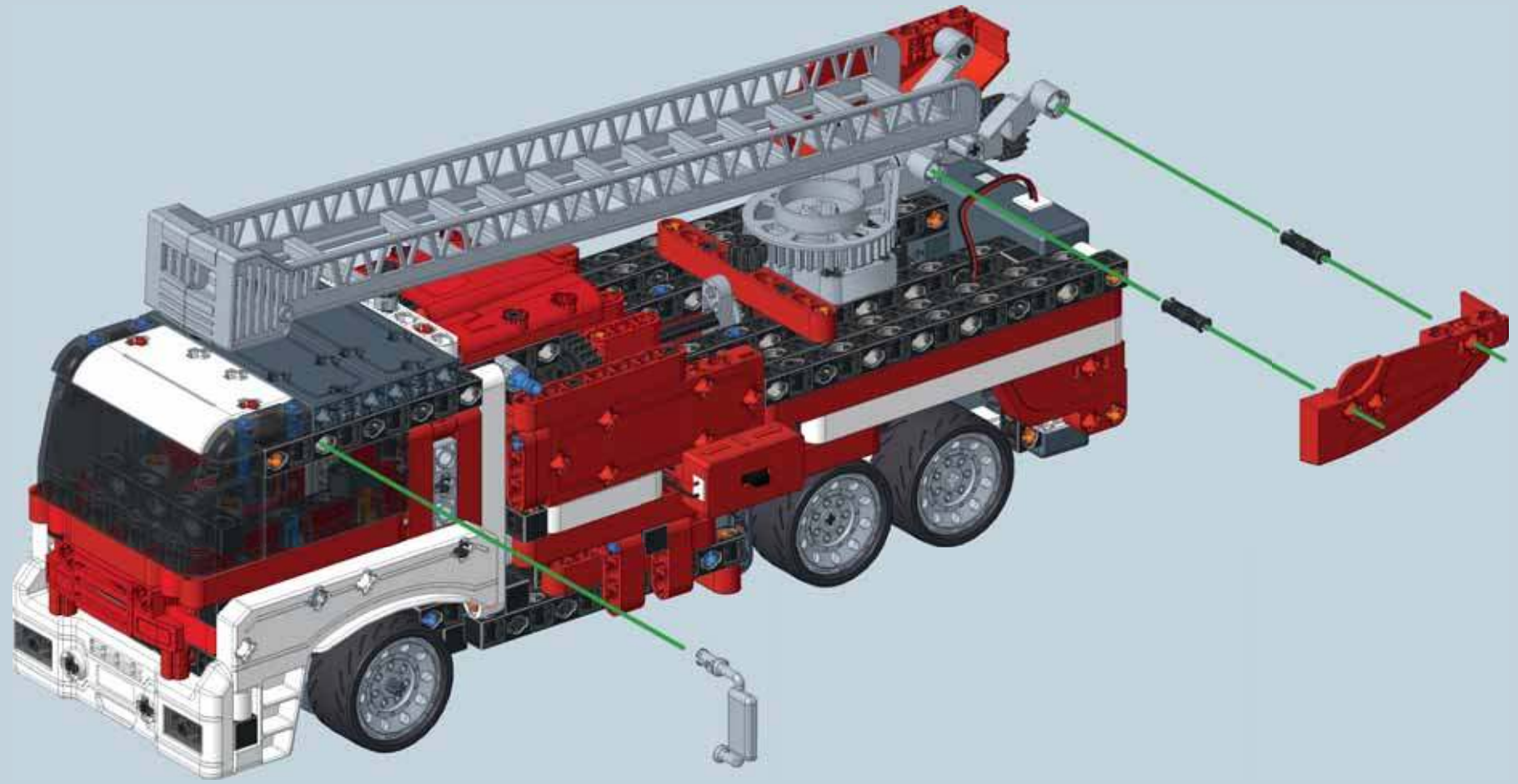


- x2
- x1

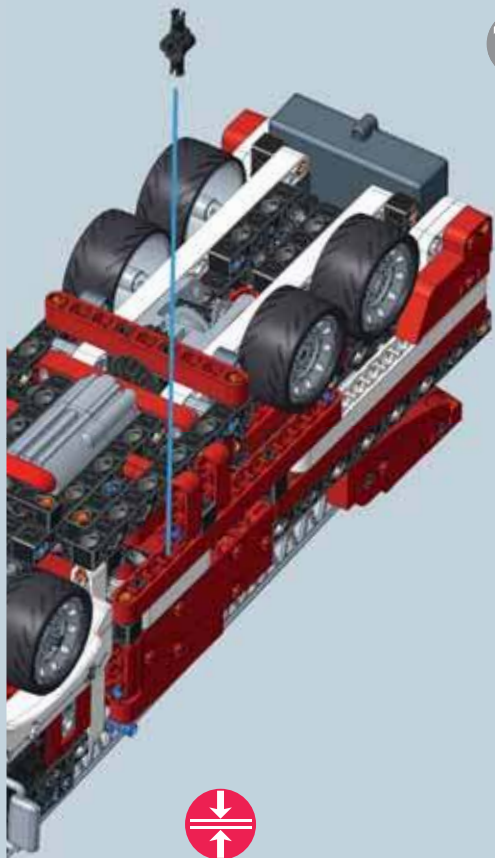
1:1



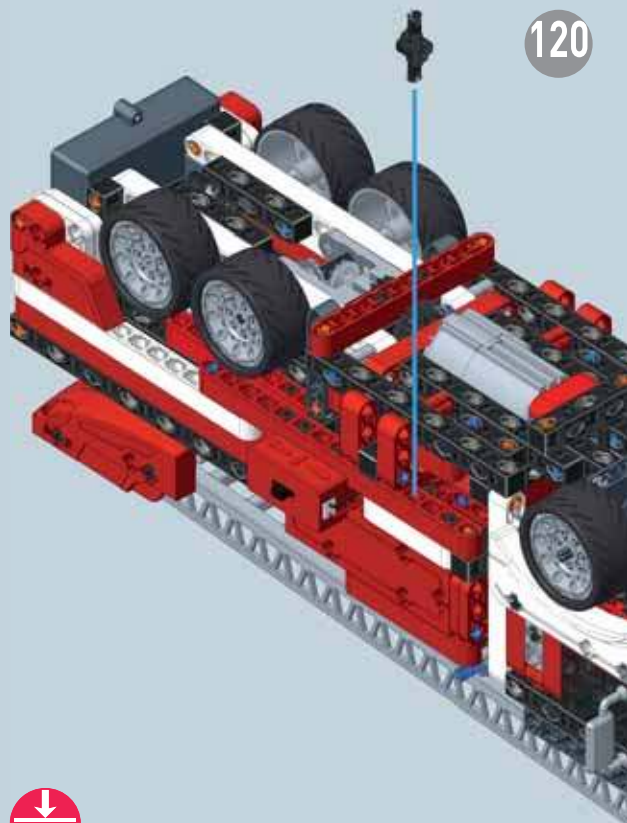




119

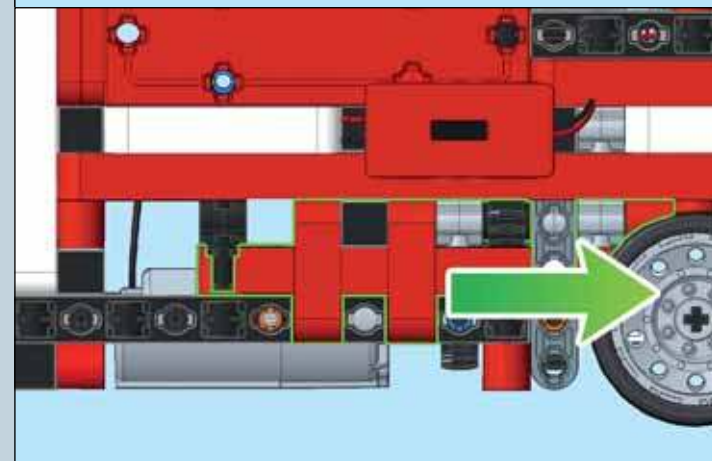
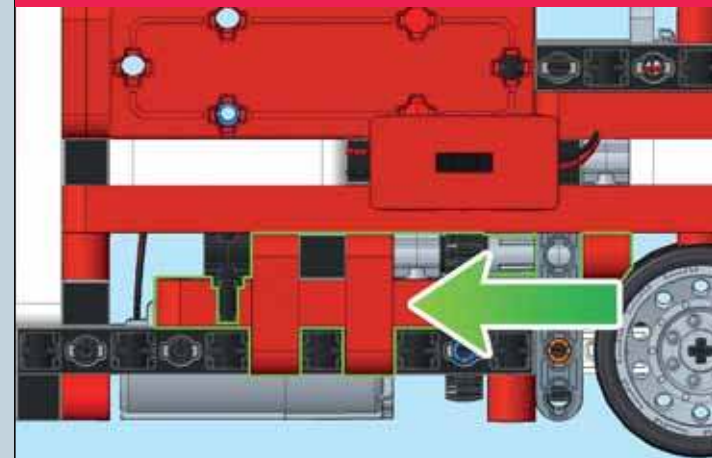


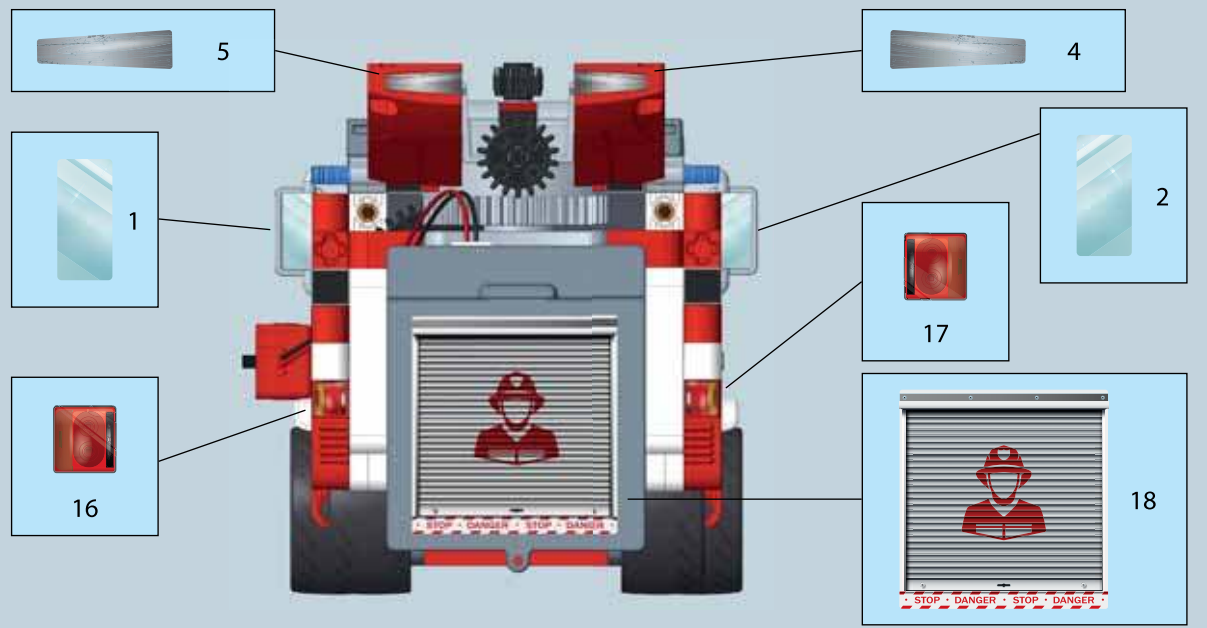
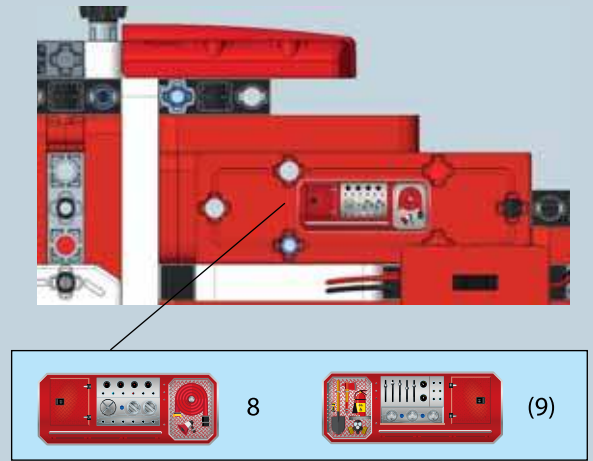
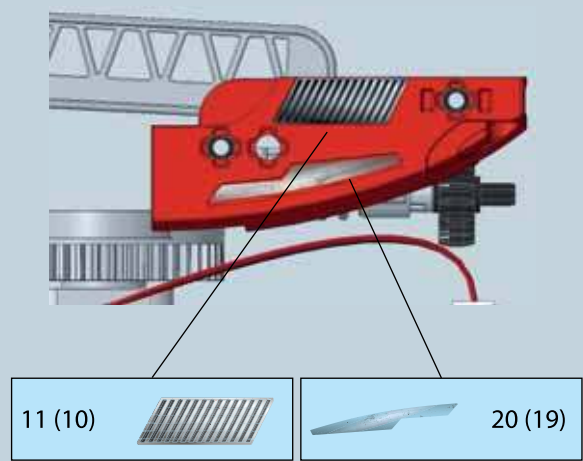
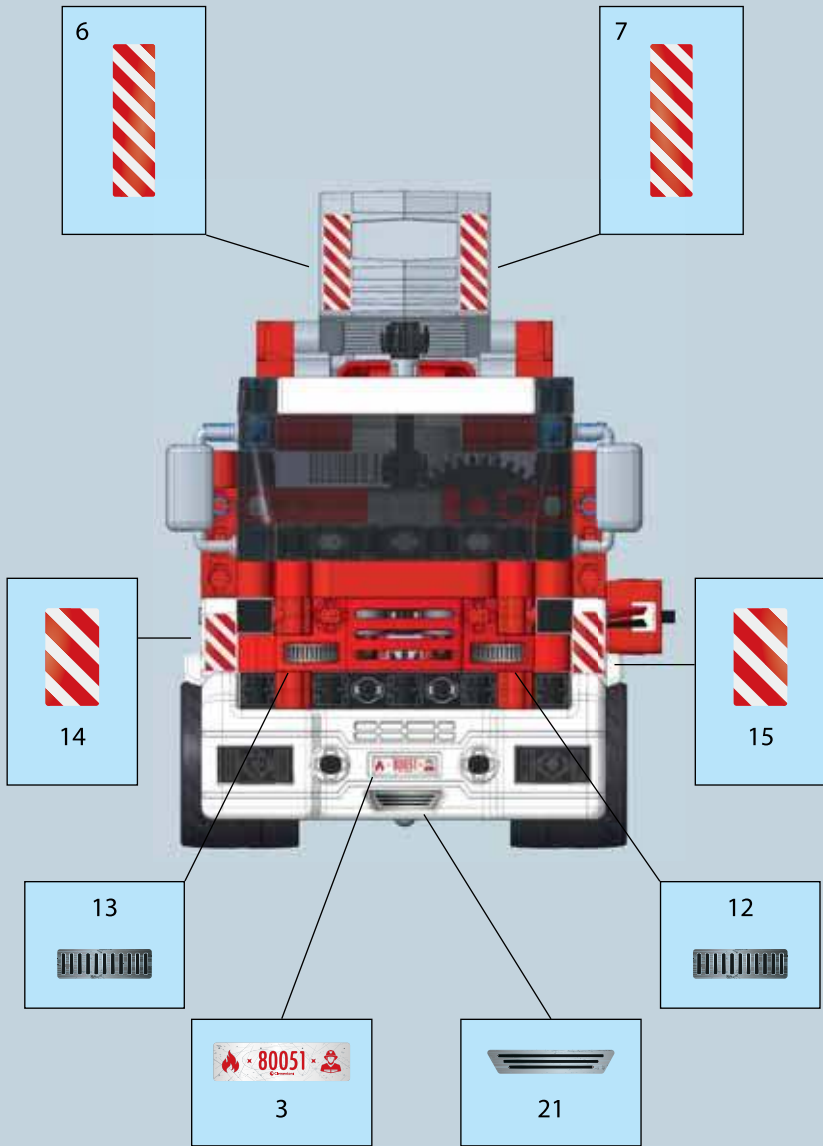
120



ПЕРЕВІРТЕ РОБОТУ

Коробк перед ч, побудов н н кроці 34, переміщується н один крок вперед і н з д.





АКТИВАЦІЯ КОЛІС

Перемістіть механізм передачі вперед, щоб передати потужність двигуна на колеса.



УВІМКНЕНО ВИМКНЕНО УВІМКНЕНО



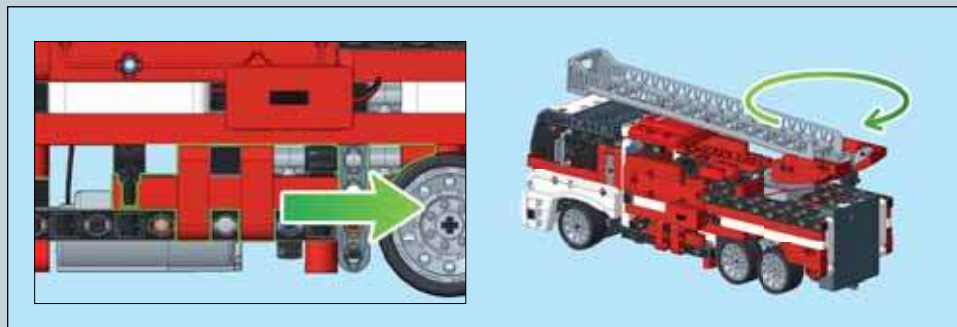
Перемістіть перемикач, щоб пожежна машина рухалася вперед або назад.

Використовуйте кермо, щоб грати з увімкненим або вимкненим двигуном. Щоб грати з вимкненим двигуном, перемістіть механізм передачі назад (у положення активації драбини): таким чином центральні колеса більше не будуть прив'язані до двигуна та зможуть вільно обертатися.



АКТИВАЦІЯ ДРАБИНИ

Перемістіть механізм редуктора назад, щоб передати потужність двигуна на драбину.



УВІМКНЕНО ВИМКНЕНО УВІМКНЕНО



Перемістіть перемикач, щоб драбина поверталася за або проти годинникової стрілки.

Використовуйте черв'ячний гвинтовий механізм, щоб підняти або опустити драбину.



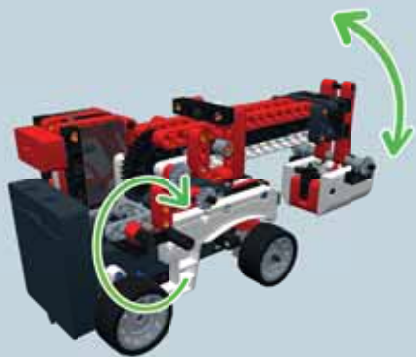
**ІНШІ МОДЕЛІ, ЯКІ ВИ МОЖЕТЕ СКЛАДАТИ З ЦЬОГО НАБОРУ.
ЗАВАНТАЖТЕ ПРОГРАМУ SCIENCE & PLAY BUILD!**



ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ НАВАНТАЖУВАЧ



Перемістіть перемикач, щоб вантажівка рухалася вперед або назад. Використовуйте кермо, щоб грати з увімкненим або вимкненим двигуном.



Поверніть рукоятку, щоб підняти кран. Ви можете подовжити його, потягнувши за кінець кошика.

ПІКАП З ПАТРУЛЬНИМ КАТЕРОМ



Перемістіть перемикач, щоб пікап рухався вперед або назад. Використовуйте кермо, щоб грати з увімкненим або вимкненим двигуном.



З патрульним катером можна грати окремо, від'єднавши його від причепа.

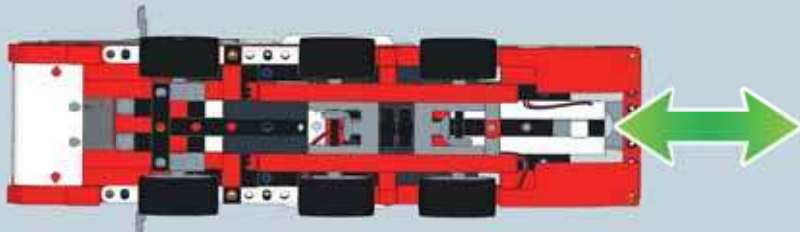
**ІНШІ МОДЕЛІ, ЯКІ ВИ МОЖЕТЕ СКЛАДАТИ З ЦЬОГО НАБОРУ.
ЗАВАНТАЖТЕ ПРОГРАМУ SCIENCE & PLAY BUILD!**



ВАНТАЖІВКА-АМФІБІЯ



Перемістіть перемикач, щоб вантажівка-амфібія рухалася вперед або назад.



Перемістіть білий важіль вперед або назад, щоб перемикати передачі або вмикати нейтральну передачу.

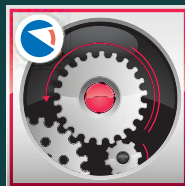
РЯТУВАЛЬНА ВАНТАЖІВКА В АЕРОПОРТУ



Перемістіть перемикач, щоб пожежна машина рухалася вперед або назад. Використовуйте кермо, щоб грати з увімкненим або вимкненим мотором.



Використовуйте зубчасте колесо для перемикання передач або для ввімкнення нейтральної передачі.



3 в нт жте безкоштовну прогр му **Science & Play BUILD**.

Інтерактивні анімації допоможуть вам зібрати

5 ф нт стичних моделей простим і швидким способом.

