

Оптовый интернет-магазин

ДЕТЯМ!

Развивающие игрушки и конструкторы GIGO



Умножаем интеллект



Каталог
2012

Оглавление

Наборы для конструирования

#7330P Юный инженер	1
#7331P Юный инженер 2	2
#7332P Юный инженер - волшебные шестерни	3
#7333P Юный инженер - волшебные шестерни 2	4
#7350 Увлекательные горки	5
#7360 Мини зоопарк	6
#1172P Блоки на резьбе	7
#7126 В мире животных	8
#7127 В мире машин	10

Научно-познавательные конструкторы

#1114 Вездеход на солнечной энергии	12
#7059 Электрическая энергия	13
#7310R Мотоциклы	14
#7312 Машины на солнечной энергии	15
#7321 Сила шестерни	16
#7322 Супертехника	17
#7324 Энергия ветра	18
#7326 Электрические машины	19
#7328 Управляемые роботы	20
#7329 Сила упругости	21
#7342 Основы механики	22
#7344 Электромагнетизм	23
#7345R Магия солнца	24
#7349 Энергия солнца	25
#1155 Гидропневматический автомобиль	26
#1156 Гидропневматический экскаватор	27
#7300 Пневматические машины	28
#7323 Энергия воды	29
#7341R Гидропневматические механизмы	30

Наборы для игры и математических действий

#1003 Логическое домино	31
#1006 Занимательная линейка	31
#1017C Занимательные кубики	32
#1163 Доска для набора «Занимательные кубики» (#1017C)	32
#1026 Математические весы	33
#1028-250 Счетные палочки Кюизенера	33
#1045-20 Волшебная нить	34
#1603 Занимательные весы	35
#8025-60C Соедини кольца	36



Наборы для конструирования





#7330P

Юный инженер

2+

Содержит: 79 деталей
Размер: 340 x 230 x 170 мм
6 коробок / 0,093 м куб. / 15,85 кг
718 x 382 x 339 мм

45 моделей
79 деталей
в наборе

Руководство по сборке 24 стр.



Develop
Fine motor skills
Eye-hand coordination
Shape recognition
Easy
To handle
To put together





#7331P

Юный инженер 2

3+

Содержит: 160 деталей
Размер: 360 x 390 x 220 мм
2 коробки / 0,509 м куб. / 10,94 кг
509 x 430 x 397 мм

88

моделей

160 деталей
в наборе

Руководство по сборке 32 стр.





#7332P

2+

Юный инженер - волшебные шестерни

Содержит: 62 детали
Размер: 340 x 230 x 170 мм
6 коробок / 0,093 м куб. / 14,63 кг
718 x 382 x 339 мм

32
моделей

62 детали
в наборе

Руководство по сборке 20 стр.



4 716503 173320

Develop

Shape, colour recognition

Eye-hand coordination

Basic motor skills

Creativity

Jumbo Gears with drive axle transmits power in 3D.





#7333P

2+

Юный инженер - волшебные шестерни 2

Содержит: 110 деталей

Размер: 360 x 390 x 220 мм

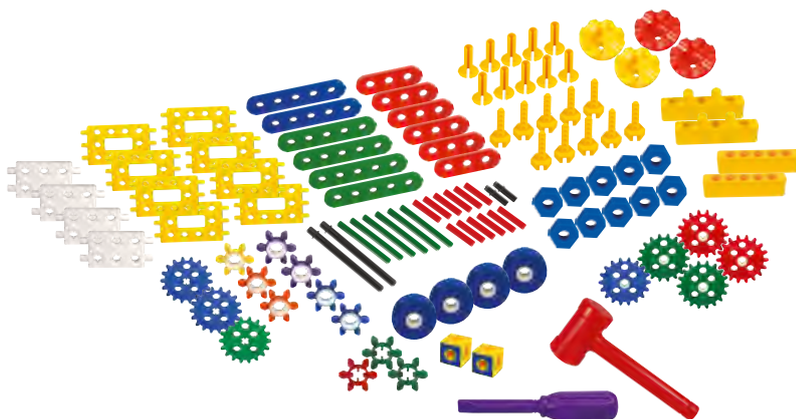
2 коробки / 0,087 м куб. / 9,85 кг

509 x 430 x 397 мм

72
МОДЕЛИ

110 деталей
в наборе

Руководство по сборке 32 стр.





#7350

Увлекательные горки

3+



Features

Train Ball snaps on frame.
 Speed of balls created through experiments.
 Connectable straight, slope and curve tracks.
 Develops logical thinking.
 Develops creativity.
 Compatible with Junior Engineer.

Содержит: 74 детали
 Размер: 445 x 235 x 205 мм
 4 коробки / 0,093 м куб. / 11,92 кг
 485 x 445 x 430 мм

18

моделей

74 детали в наборе

Руководство по сборке 32 стр.



4 716503 073507





#7360

Мини зоопарк

3+

Develop

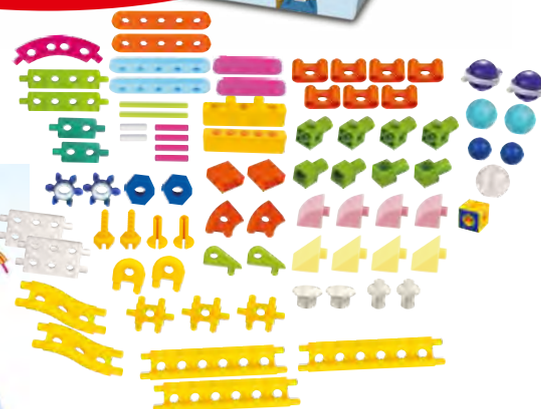
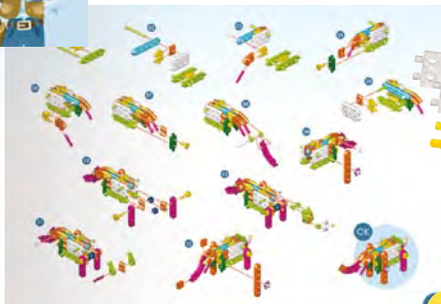
Self-learning and development.
Develops logical thinking.
Compatible with Junior Engineer.



Содержит: 80 деталей
Размер: 340 x 230 x 170 мм
6 коробок / 0,093 м куб. / 12,54 кг
718 x 382 x 339 мм

20 80 деталей
моделей в наборе

Руководство по сборке 32 стр.





#1172P

Блоки на резьбе

3+

Содержит: 10 деталей

Размер: 150 x 150 x 150 мм

24 коробки / 0,096 м куб. / 8,04 кг

630 x 479 x 318 мм

4

моделей

10 деталей
в наборе

Инструкция прилагается



4 716503 311722

It can develop color & shape recognition, fine motor skill, the concept of screwing on/off and imagination.



Step 1: kids..
Screw clockwise on



Step 2:
Press to fix it



Step 3:
Pull it out

Step 4:
Screw counter
clockwise off



#7038-50RRC

Соедини кубики

2+

Содержит: 50 деталей

Размер: 320 x 200 x 135 мм

12 коробок / 0,106 м куб. / 18,19 кг

645 x 412 x 400 мм

19

моделей

50 деталей
в наборе

Инструкция прилагается



4 716503 070384

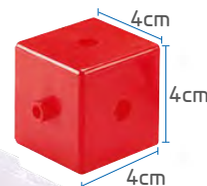
Features

Develops counting, sorting, sequencing, graphing, patterning, measuring and basic mathematics.

Enhances spatial awareness, creativity, problem solving and fine motor skills.

Works with #1017C CONNECT-A-CUBE.

Big-sized, good for class demonstration.





#7126

В мире животных

3+

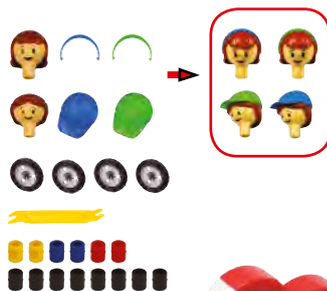
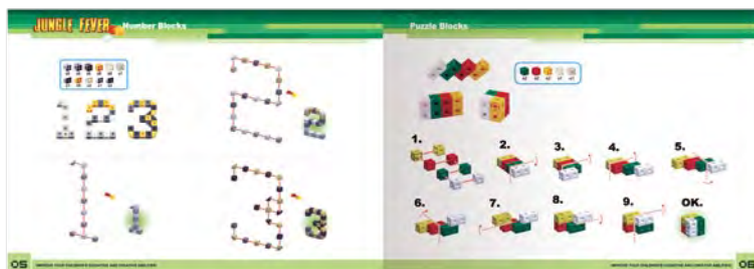
Features

Includes a colorful instruction leaflet with detailed assembly illustrations!
 Develops
 Fine Motor Skills
 Spatial Sense
 Symmetry
 Logical Thinking
 Imagination
 Creativity

Содержит: 150 деталей
 Размер: 290 x 180 x 160 мм
 6 коробок / 0,062 м куб. / 6,64 кг
 506 x 388 x 315 мм

30 моделей
 150 деталей
 в наборе

Руководство по сборке 60 стр.



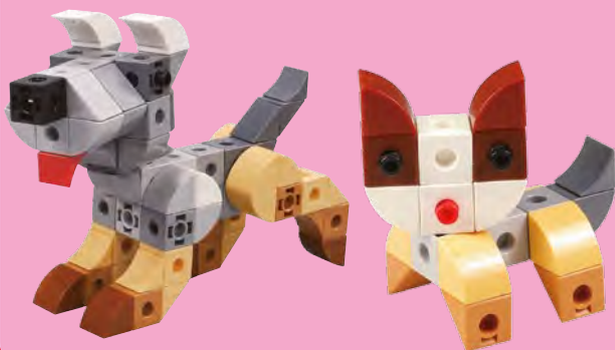


LET'S CREATE
A FUN FARM
A HAPPY ZOO
OR A
**SUPER
JUNGLE!**



BUILD
MORE THAN
30
MODELS

MORE THAN 30 MODELS
CAN BE BUILT!



INCLUDING SOME
LOGISTIC MODELS



USING BUILT MODELS TO CREATE DIFFERENT
SCENES (FARM THEME)



MORE MODELS! GIGO TOYS!!!!
GET ALL OF THE 2CM CUBES SERIES
AND COMBINE THEM TO CREATE EVEN MORE TOYS!





#7127

В мире машин

3+

Содержит: 150 деталей

Размер: 290 x 180 x 160 мм

6 коробок / 0,062 м куб. / 6,28 кг

506 x 388 x 315 мм

30
моделей

150 деталей
в наборе

Руководство по сборке 60 стр.

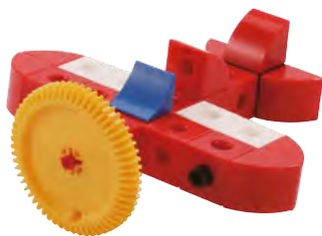
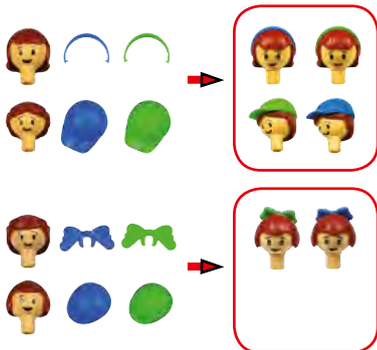


4 716503 071275

Features

Includes a colorful instruction leaflet with detailed assembly illustrations!

Build
IN ALL
DIRECTION





LET'S CREATE
A FUN FARM
A HAPPY ZOO
OR A
**SUPER
JUNGLE!**



BUILD
MORE THAN
30
MODELS

MORE THAN 30 MODELS
CAN BE BUILT!



INCLUDING SOME
LOGISTIC MODELS



USING BUILT MODELS TO CREATE
DIFFERENT SCENES



MORE MODELS! GIGO TOYS!!!
GET ALL OF THE 2CM CUBES SERIES
AND COMBINE THEM TO CREATE EVEN MORE TOYS!





Научно-познавательные конструкторы





#1114

Вездеход на солнечной энергии

8+

Содержит: 190 деталей

Размер: 192 x 145 x 60 мм

20 коробок / 0,036 м куб. / 7,28 кг

400 x 294 x 309 мм

10 моделей
190 деталей
в наборе

Инструкция прилагается



FEATURES

The solar panel is linked to the motor to form a tough and durable, small but effective unit.

Drive the models by exposing them to the sunlight outdoors or a bulb at least 60W within a distance of 25cm from the bulb to the solar panel on the models.

The gear reduction inside and outside the solar power pack greatly gains force for model cars. The chains increase the friction between the car and the "road", improving the "grip" to the road. It can carry a load of 1 kg and run over a slope.

The solar power can be expanded by joining two or four power packs together with rods and extra pegs available from other packages of GIGO BLOCKS SERIES.

Workable with other packages of GIGO BLOCKS SERIES.





#7059

Электрическая энергия

8+

Содержит: 90 деталей
Размер: 370 x 290 x 80 мм

6 коробок / 0,062 м куб. / 7,53 кг
506 x 388 x 315 мм

10 90 деталей
моделей в наборе

Руководство по сборке 32 стр.
Требуется два элемента питания стандарта AA 1,5 В, приобретаются отдельно.



Features

A 90-piece set to discover the basic notions of electricity. More than 10 experiments to learn about parallel connections, luminous circuits, hook-ups...

Includes all parts required for assembly: socket tubes, connecting wires, motor...

Full colour 32-page instruction sheet with explanation of concept and models.

Requires 2 LR06 batteries - not included.

Ages 8 and up.





#7310R

Мотоциклы

8+

Features

Models in motion.

Rubber band motor.

Experiment with elasticity, build trendy bikes and booster them!

Содержит: 124 детали
Размер: 300 x 190 x 55 мм
5 коробок / 0,021 м куб. / 2,72 кг
318 x 318 x 212 мм

9 моделей
124 детали
в наборе

Руководство по сборке 40 стр.





#7312

Машины на солнечной энергии

7+

Содержит: 85 деталей

Размер: 370 x 290 x 80 мм

5 коробок / 0,051 м куб. / 5,05 кг

424 x 385 x 315 мм

6

моделей

85 деталей в наборе

Руководство по сборке 29 стр.
Требуется один элемента питания стандарта AA 1,5 В, приобретаются отдельно.



4 716503 073125

Features

Real solar panels; solar energy motor.

Mechanical solar energy applications.

Build your own vehicle with a solar powered motor.

Experiment and learn how solar energy transmits to motor power.

Learn about renewable energies.

Have fun with elasticity.

Customise toy designs found in the instruction manual.

Experiment and learn structural principles.

Research more powerful motors.



EASY TO BUILD





#7321

Сила шестерни

7+

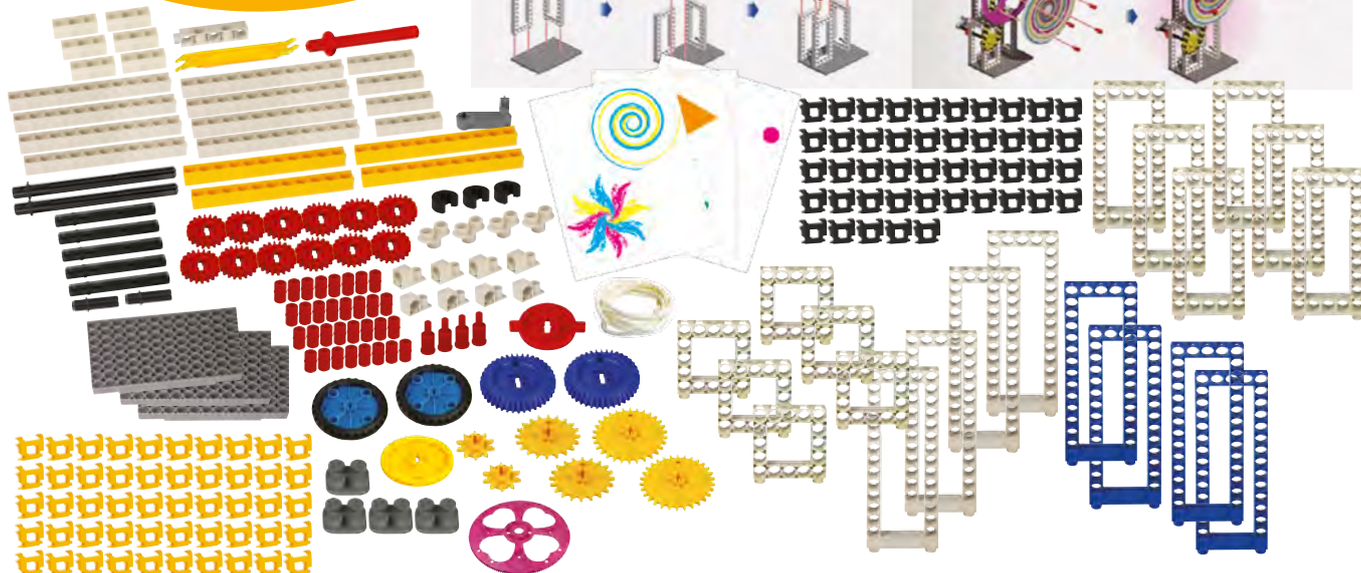
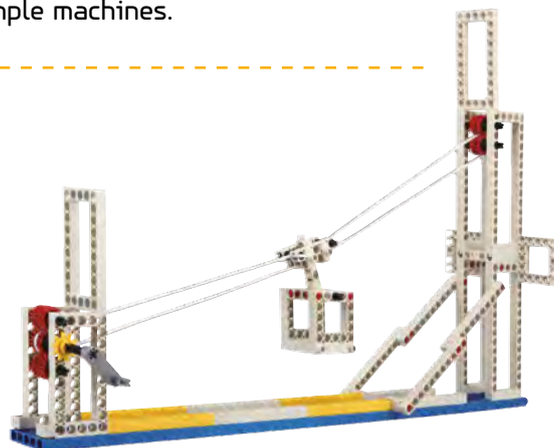
Features

Turning wheels is fun!!
 Experiment with wheels and gears, chains and cables.
 Experiment with optical effects.
 Have fun with spinning effects.
 Understand park attractions and cable cars.
 Explore activities with simple machines.

Содержит: 235 деталей
 Размер: 370 x 290 x 80 мм
 5 коробок / 0,051 м куб. / 6,25 кг
 424 x 385 x 315 мм

7 моделей
235 деталей
 в наборе

Руководство по сборке 28 стр.





#7322

Супертехника

7+

Содержит: 243 детали
Размер: 370 x 290 x 80 мм
5 коробок / 0,051 м куб. / 6,70 кг
424 x 385 x 315 мм

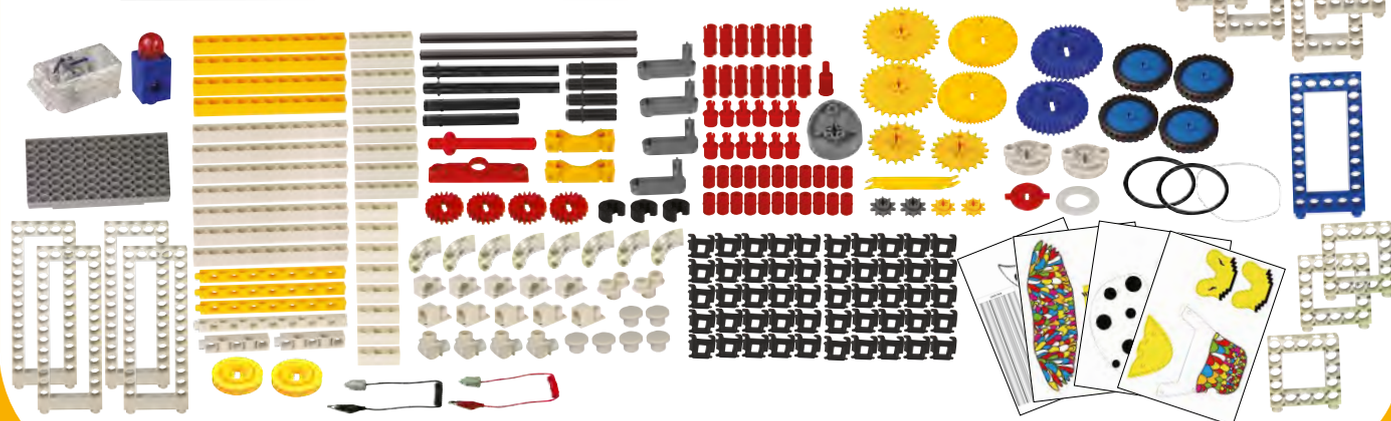
10 моделей
243 детали
в наборе

Руководство по сборке 44 стр.
Требуется два элемента пита-
ния стандарта AA 1,5 В, приоб-
ретаются отдельно.



Features

Enjoy basic principles of physics.
Experiment with structural principles.
Mechanical pets, machines and vehicles in action!!
Experiment with different power systems, electricity, chains,
elasticity or kinetic forces.
Learn bionics and mechanics.
Explore simple machines.





#7324

Энергия ветра

8+



Features

Build 2 giant wind turbines of almost 1 meter high!

The energy generated by wind can turn a diode on or recharge a battery!

The recharged battery gives motion to the 6 vehicles to be assembled: dragster, plane...

Includes: All parts required for assembly, large and small blades, motor, battery compartments...

Full colour 40-page instruction sheet with explanation of concept and models

Requires 1 rechargeable LR06 battery - not included.

Ages 8 and up.

Содержит: 133 детали

Размер: 370 x 290 x 80 мм

6 коробок / 0,062 м куб. / 8,99 кг

506 x 388 x 315 мм

8

моделей

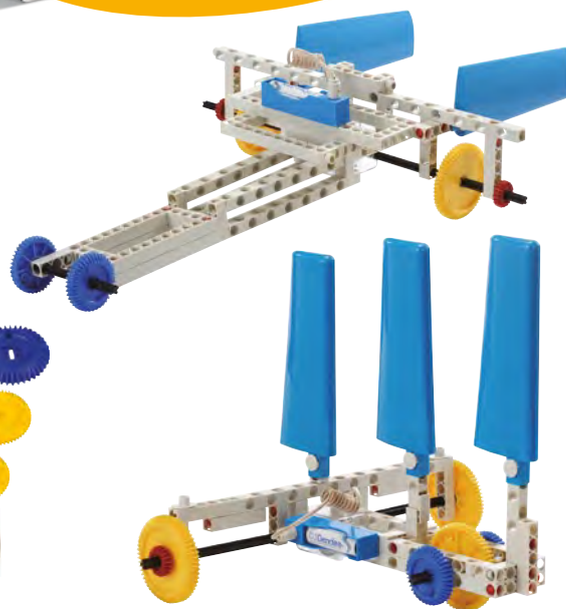
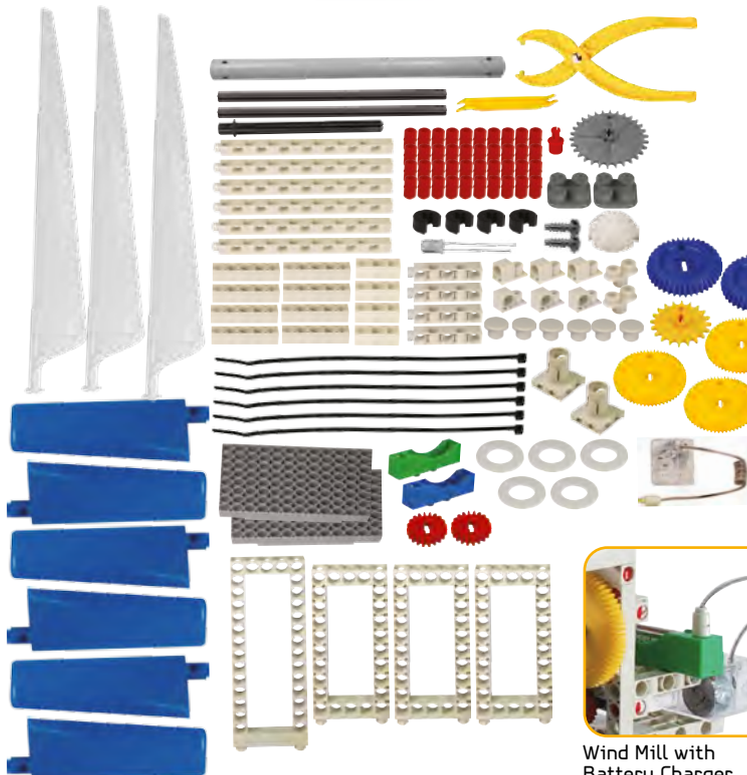
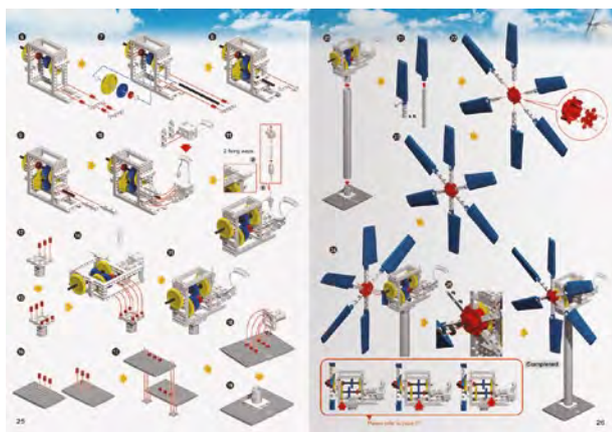
133 детали
в наборе

Руководство по сборке 40 стр.

Требуется один элемент питания стандарта AA 1,5 В, и один Ni-MH аккумулятор стандарта AA 1,2 В, приобретаются отдельно.



4 716503 073248



Wind Mill with Battery Charger



Wind Mill with Blue Battery Charger



Wind Mill with LED



#7326



8+

Электрические машины

Содержит: 122 детали

Размер: 370 x 290 x 80 мм

6 коробок / 0,062 м куб. / 6,35 кг

506 x 388 x 315 мм

11

моделей

122 детали
в наборе

Руководство по сборке 36 стр.



Features

Build 11 vehicles motorized with the energy produced by a dynamo: race car, land sailing vehicle, motorcycle...

A dynamo can also be used as a flashlight!

Includes: All parts required for assembly, dynamo, power pack, crank...

Full colour 36-page instruction sheet with explanation of concept and models.

Ages 8 and up.



The diodes

The cranked dynamo can work as a toy torch. Shift the switch to the symbol "⚡" and the three LEDs will light up.



The switch



The crank

Turn the crank to see how the transparent dynamo allows you to explore how it works.



#7328



8+

Управляемые роботы

Содержит: 182 детали

Размер: 370 x 290 x 80 мм

6 коробок / 0,062 м куб. / 10,22 кг

506 x 388 x 315 мм

10
моделей

182 детали
в наборе

Руководство по сборке 47 стр.
Требуется пять элементов питания стандарта AA 1,5 В, приобретаются отдельно.



Features

Operate with infrared technology

Infrared and touch sensitive remote control with 6 keys and 3 direction arrows: up, down and side; allows you to control the machines' movements and direction.

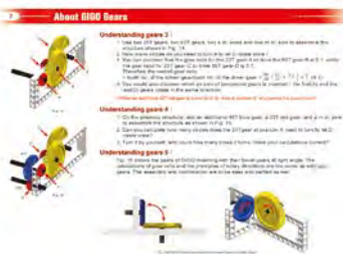
22 models to assemble: robot, race car, crane, bulldozer...

3 electric motors.

Full colour instruction sheet (explanation of principle + models)

6 LR06 batteries - not included.

Ages 8 and up.



Challenge one

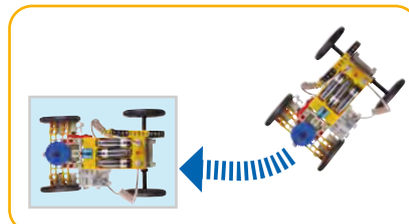
Move the blocks into the gate with the Bulldozer blade.



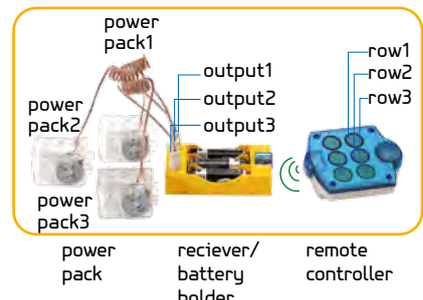
Make a gate with some GIGO components (not included in this kit) shown here.

Challenge two

Park the Antique Car in a certain area.



Draw a square or put a sheet of paper on the ground to form a parking area. Try to remote control the car to move backwards, and see if you can park it well.





#7329

Сила упругости

8+

Features

Models in motion.
 Rubber band motor.
 Mechanical applications.
 Build your own vehicles.
 Experiment and learn the principles of elasticity.

Содержит: 168 деталей
 Размер: 370 x 290 x 80 мм
 6 коробок / 0,062 м куб. / 7,63 кг
 506 x 388 x 315 мм

11 моделей
 168 деталей
 в наборе

Руководство по сборке 48 стр.





#7342

Основы механики

8+

Features

Demonstrates the basic physics of real objects such as Mechanical Clocks, 4-Gears Gear Box, Wipers, etc.

Содержит: 195 деталей
Размер: 370 x 290 x 80 мм

5 коробок / 0,051 м куб. / 6,54 кг
506 x 388 x 315 мм

7 моделей
195 деталей
в наборе

Руководство по сборке 24 стр.





#7344

Электромагнетизм

8+

Develop

Concepts of electric current.
 Real life electrical situations.
 Skill in electrical circuits.
 Concepts of magnetism.
 Relationship between electricity & magnetism.
 Logical thinking.

Содержит: 189 деталей
 Размер: 370 x 290 x 80 мм
 5 коробок / 0,051 м куб. / 7,51 кг
 424 x 385 x 315 мм

6 моделей
 189 деталей
 в наборе

Руководство по сборке 40 стр.



#7345R

Магия солнца

8+



Содержит: 256 деталей

Размер: 397 x 370 x 85 мм

6 коробок / 0,089 м куб. / 11,14 кг

536 x 421 x 394 мм

22
моделей

256 деталей
в наборе

Руководство по сборке 60 стр.

Требуется два элемента питания стандарта AA 1,5 В и один Ni-MH аккумулятор стандарта AA 1,2 В, приобретаются отдельно.



4 716503 034515

Features

Build 22 vehicles powered by two solar panels: boat, sail boat, locomotive, crane, helicopter...

One solar panel can recharge a battery!

Includes: 265 parts required for assembly, solar panels, boat hull, motor, battery compartment...

Full colour instruction sheet with explanation of concept + models.

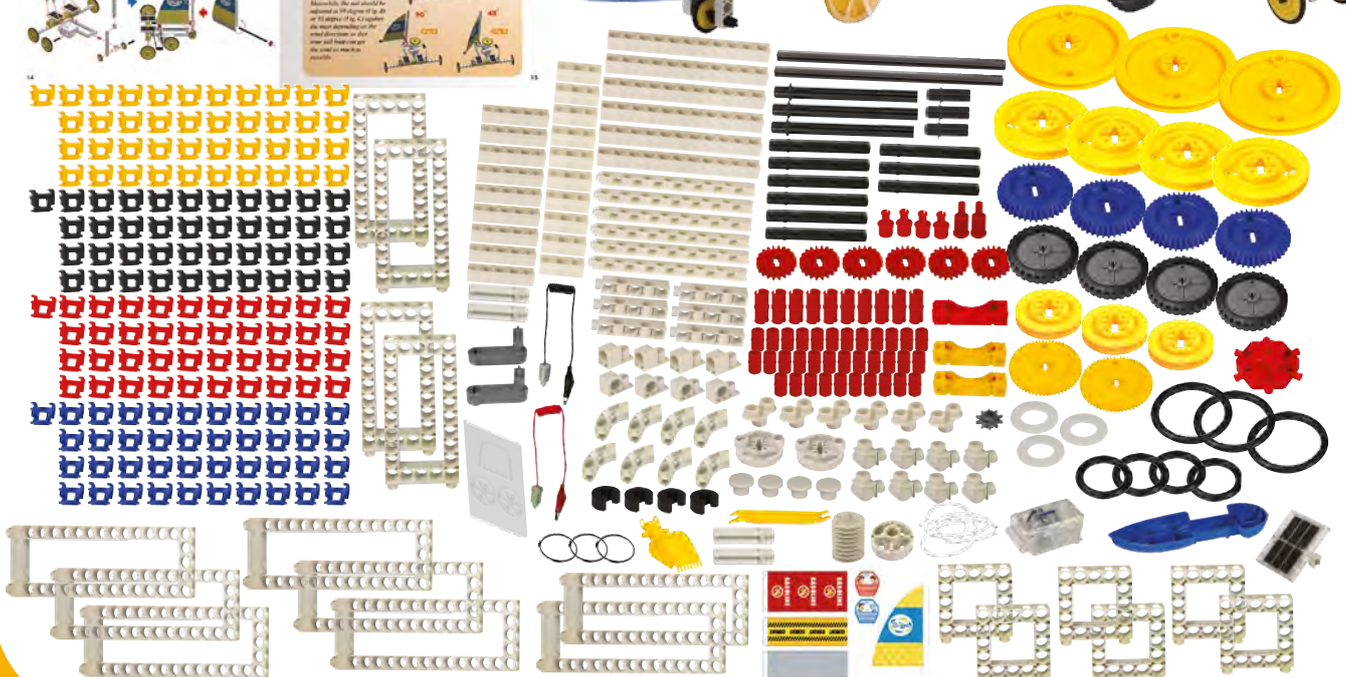
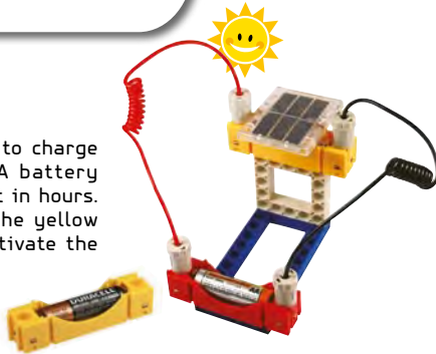
Requires 1 rechargeable LR06 battery - not included.

Ages 8 and up



INTRODUCTION OF RECHARGE FUNCTION:

Use the red charger to charge the rechargeable AA battery under strong sunlight in hours. Then insert it into the yellow battery holder to activate the model.





#7349

Энергия солнца

8+



Features

Build 6 vehicles powered by a solar panel: plane, car, bulldozer, tractor...

The solar panel can recharge a battery!

Includes: All parts required for assembly: solar panel, shovel, motor, battery compartment...

Full colour 24-page instruction sheet with explanation of concept and models.

Ages 8 and up.

Содержит: 177 деталей
Размер: 370 x 290 x 80 мм
6 коробок / 0,062 м куб. / 6,70 кг
506 x 388 x 315 мм

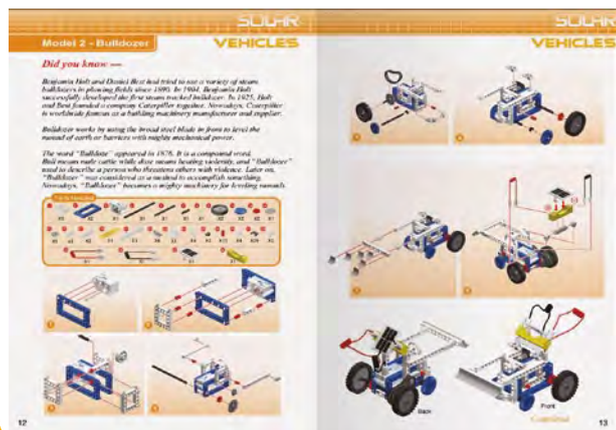
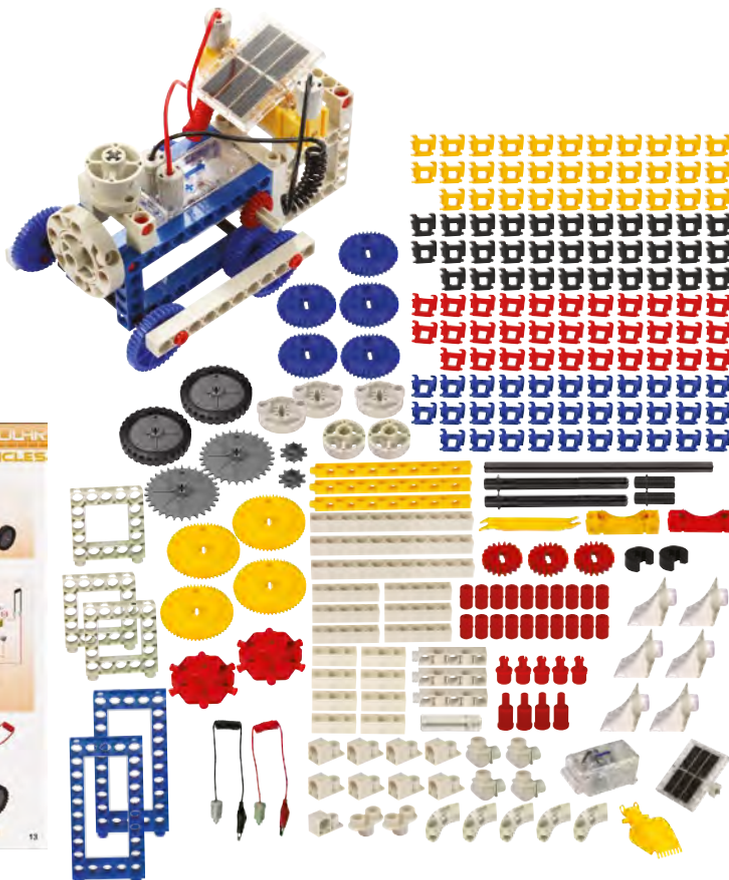
6 моделей
177 деталей
в наборе

Руководство по сборке 24 стр.
Требуется один элемент питания стандарта AA 1,5 В и один Ni-MH аккумулятор стандарта AA 1,2 В, приобретаются отдельно.



INTRODUCTION OF RECHARGE FUNCTION:

Use the red charger to charge the rechargeable AA battery under strong sunlight in hours. Then insert it into the yellow battery holder to activate the model.





#1155

Гидропневматический автомобиль 8+

Содержит: 174 детали

Размер: 340 x 230 x 170 мм

6 коробок / 0,093 м куб. / 11,29 кг

718 x 382 x 339 мм

7 моделей
174 детали
в наборе

Руководство по сборке 36 стр.



Features

Compressed air/water drives the chained gears and activates the car. Car, robot, flying aircraft, activated by air and water supplied by pump.

Interest in science and environmental-protection by using natural power.





#1156

Гидропневматический экскаватор 8+

Содержит: 126 деталей

Размер: 340 x 230 x 170 мм

6 коробок / 0,093 м куб. / 11,71 кг

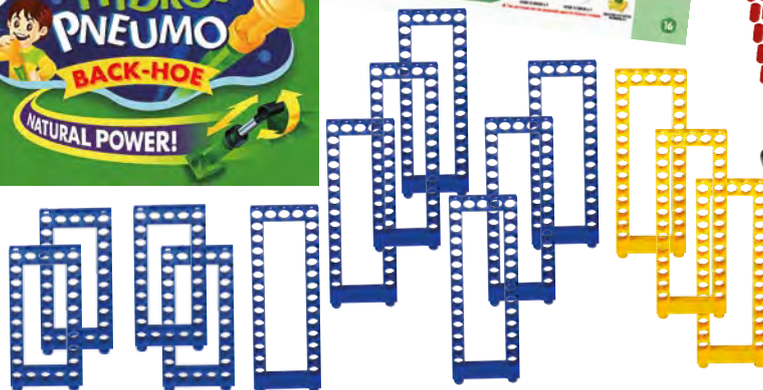
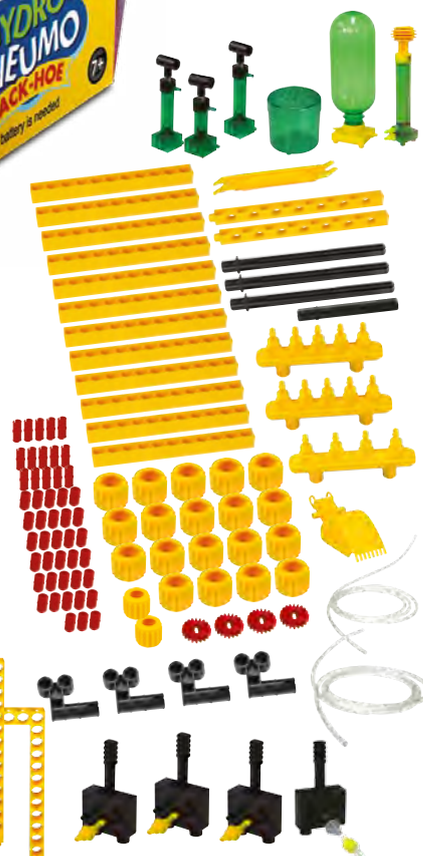
718 x 382 x 339 мм

Features

Compressed air/water creates up and down, backwards and forwards motion. Back-hoe, elevator, dump truck activated by air and water supplied by pump. Interest in science and environmental-protection by using natural power.

7 моделей
126 деталей
в наборе

Руководство по сборке 32 стр.





#7300

Пневматические машины

7+

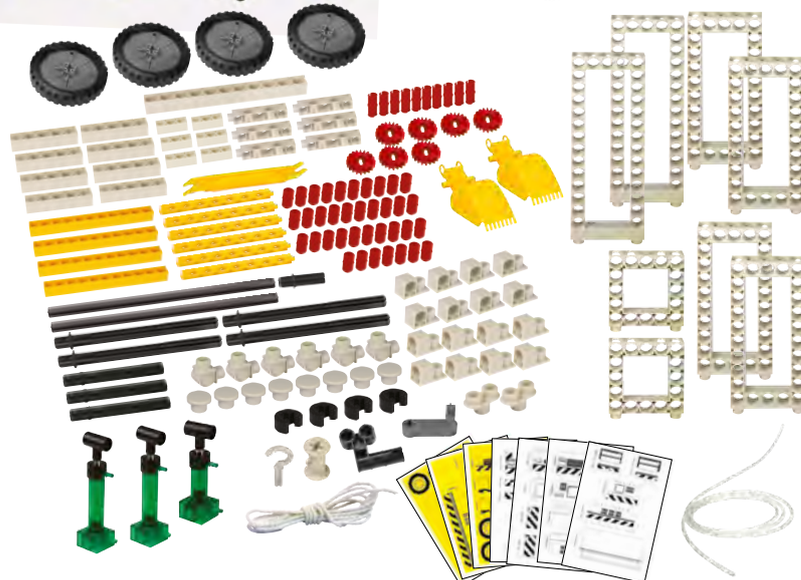
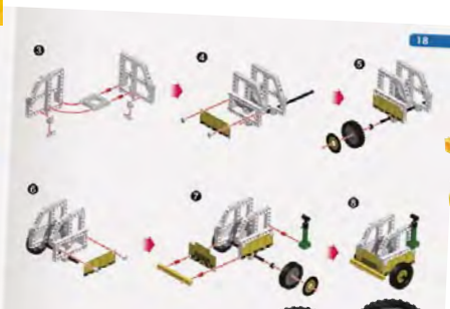
Features

Real pistons in working vehicles.
Learn hydrodynamic and pneumatic principles applied to vehicles.
Learn about gears, hinges and pulleys and their uses.

Содержит: 155 деталей
Размер: 370 x 290 x 80 мм
5 коробок / 0,051 м куб. / 5,72 кг
424 x 385 x 315 мм

9 моделей
155 деталей
в наборе

Руководство по сборке 56 стр.





#7323

Энергия воды

8+



Содержит: 165 деталей

Размер: 370 x 290 x 80 мм

6 коробок / 0,064 м куб. / 8,85 кг

527 x 388 x 315 мм

15
моделей

165 деталей
в наборе

Руководство по сборке 48 стр.



Features

Build 13 vehicles propelled by a hydropneumatic motor.

Two different systems:

-5 models with a motor using pressurized water – Ideal for inside use since this system keeps the water in.

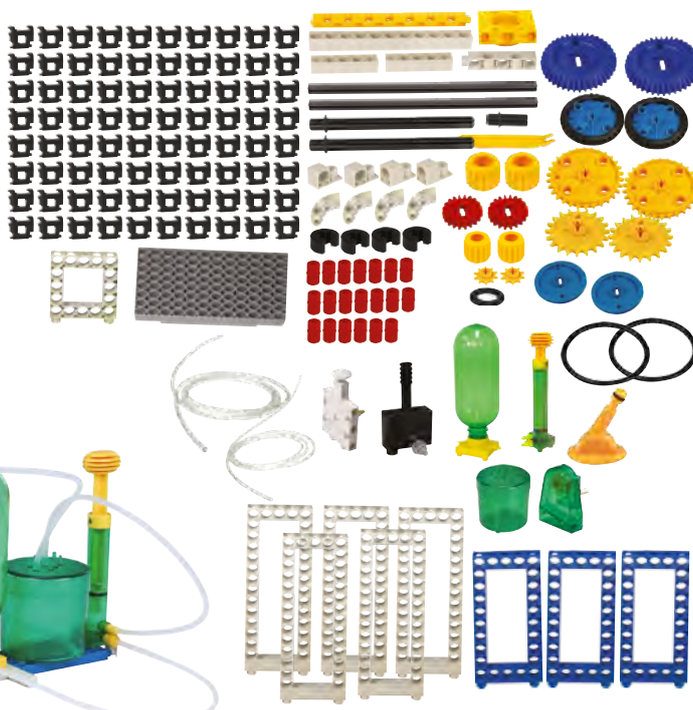
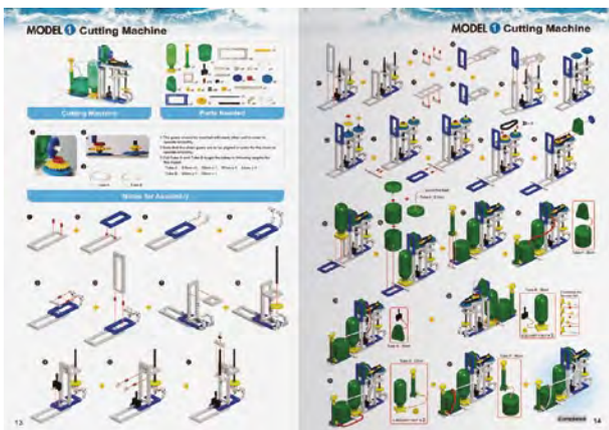
-8 models with a reaction motor using pressurized water – Ideal for outside use since this system releases water.

Includes: all parts required for assembly, water tanks, secure pump, nozzle, air-water power pack...

Full colour 48-page instruction sheet with explanation of concept and models.

Ages 8 and up

Future "Green Energy" - Magic Water!
Allows children to activate models with air & water even at home!





#7341R

Гидропневматические механизмы

8+

Содержит: 174 детали

Размер: 370 x 290 x 80 мм

5 коробок / 0,054 м куб. / 6,24 кг

445 x 385 x 315 мм

6

моделей

174 детали
в наборе

Руководство по сборке 28 стр.



Features

Specialised to investigate natural resources such as water and air in GIGO mechanism.

Produces energy and transforms it from one form to another.

Stimulates the discovery of different types of energy and the application in real life.

Die-cut paper sheets make models more realistic.

HYDRO-PNEUMO SYSTEM

These specialized kits help investigate how hydraulics and pneumatics can be used in conjunction with assemblies such as water mills and pistons to produce energy or transform it from one form to another.



When pump rod is pulled up, water will flow into the pump.



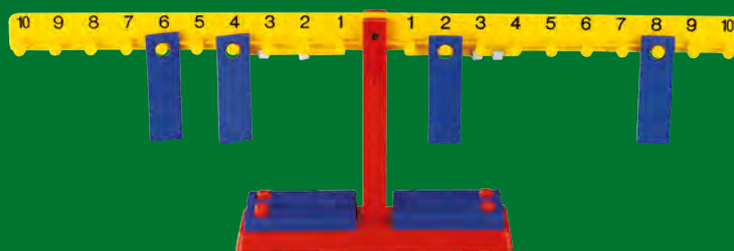
When pump rod is pushed down, water will be driven to Secured Air-Water Storage.



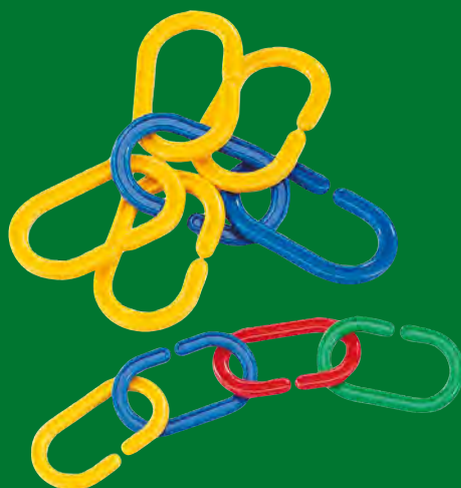
Put the pump back onto the model.



Turn on the switch to operate the model.



Наборы для игры и математических действий





#1003

Логическое домино

4+

Develop

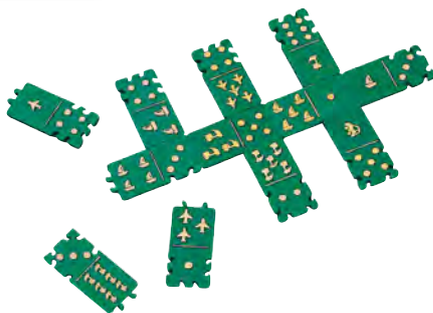
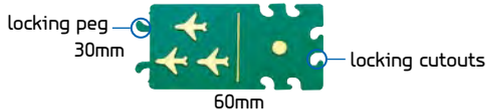
Match numbers to quantity to lock dominos together.
Matching and eye-hand coordination.

Содержит: 30 деталей
Размер: 160 x 78 x 40 мм

96 коробок / 0,051 м куб. / 21,45 кг
485 x 336 x 315 мм



4 716503 310039



#1006

Занимательная линейка

3+

Develop

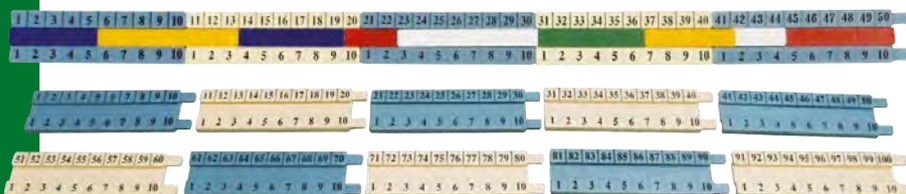
Track x 10 pcs, with numbers from 1 to 100, in 2 colors slide x 50 pcs, with length from 1 to 10cm, each length 5 pcs in 5 colors.
Counting, sorting, sequencing, patterning, addition, subtraction and measuring.

Содержит: 60 деталей
Размер: 160 x 78 x 40 мм

96 коробок / 0,051 м куб. / 20,16 кг
485 x 336 x 315 мм

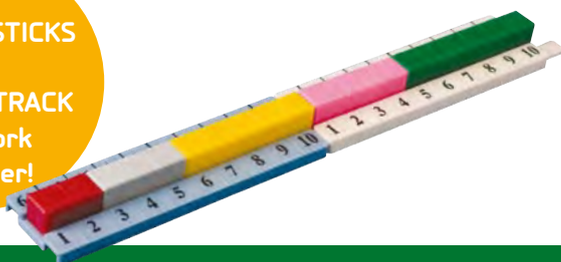


4 716503 310060



#1028-250+#1006

NUMBER STICKS
and
NUMBER TRACK
can work
together!





#1017C

3+

Занимательные кубики

Содержит: 100 деталей
Размер: 190 x 150 x 70 мм

20 коробок / 0,046 м куб. / 11,39 кг

400 x 367 x 312 мм



4 716503 310176

Develop

Track x 10 pcs, with numbers from 1 to 100, in 2 colors slide x 50 pcs, with length from 1 to 10cm, each length 5 pcs in 5 colors.

Counting, sorting, sequencing, patterning, addition, subtraction and measuring.

+ = 10

+ = 10



#1163

3+

Доска для набора «Занимательные кубики» (#1017C)

Содержит: 1 деталь

Размер: 210 x 210 x 10 мм

50 коробок / 0,079 м куб. / 3,58 кг

538 x 255 x 248 мм

Кубики приобретаются отдельно

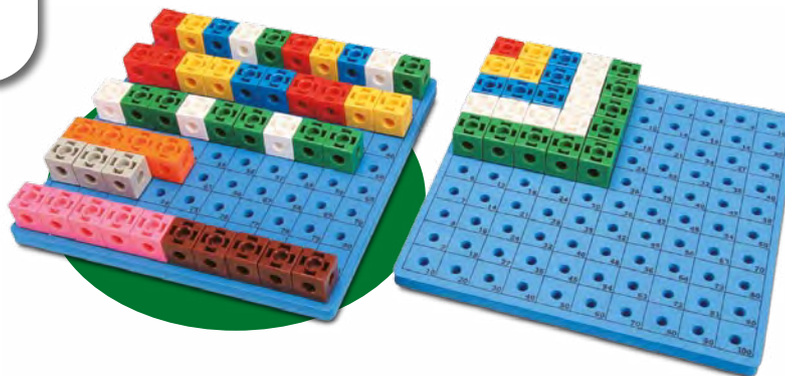


4 716503 311630

Develop

Counting, sorting, sequencing, graphing, patterning, measuring and basic mathematics.

Enhances spatial awareness, creativity, problem solving and fine motor skills.





#1026

Математические весы

4+

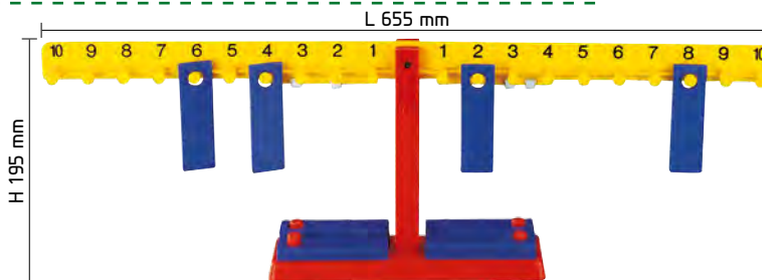
Develop

One balance, 20 pcs of 10g weight and a guide.
Display relationships of equal to ($=$), greater than ($>$), less than ($<$).
Addition and subtraction by placing weights on balance beam.

Содержит: 1 набор
Размер: 664 x 74 x 72 мм
20 коробок / 0,091 м куб. / 15,00 кг
673 x 394 x 342 мм



4 716503 310268



Основание: 250L x 20H x 70Wmm



#1028-250

Счетные палочки Кюизенера

3+

Develops

Counting, sorting, sequencing, graphing, patterning, measuring and basic mathematics.

Содержит: 250 деталей
Размер: 192 x 150 x 72 мм
12 коробок / 0,091 м куб. / 11,21 кг
400 x 367 x 312 мм

Набор включает палочки:
белые 100 шт.
красные 30 шт.
серые 20 шт.
розовые 20 шт.
желтые 20 шт.
зеленые 15 шт.
черные 12 шт.
коричневые 12 шт.
синие 11 шт.
оранжевые 10 шт.



4 716503 310282





#1045-20

Волшебная нить

4+

Develop

Eye-hand coordination, counting, sequencing and patterning.

Содержит: 144 детали
Размер: 240 x 240 x 110 мм
8 коробок / 0,062 м куб. / 9,86 кг
500 x 497 x 245 мм

Набор включает:
4 доски с отверстиями;
120 стержней 6-ти цветов;
4 шнура;
16 карт.

Упаковка - пластиковый пакет





#1603

Занимательные весы

3+

Содержит: 60 деталей

Размер: 340 x 270 x 60 мм

6 коробок / 0,042 м куб. / 6,44 кг

397 x 355 x 297 мм

Набор включает:

4 доски с отверстиями;

120 стержней 6-ти цветов;

4 шнура;

16 карт;

Руководство по сборке 16 стр.;

30 карточек;

8 листов с примерами задач

Упаковка - пластиковый пакет



Features

Easy storage of beam.

Animals attract kid's attention.

Complete with work cards, level stickers, question sheets and user's guide.

Functions

Display relationships of equal to ($=$), greater than ($>$), less than ($<$).

Add, subtract, multiply and divide by using a balance beam.

Foundation of arithmetic. Number-friendly environment during early childhood. Get the power to think, concentrate and calculate.





#8025-60C

Соедини кольца

3+

Develop

Used to develop sequencing and problem solving.

Содержит: 60 деталей
Размер: 192 x 150 x 72 мм

20 коробок / 0,046 м куб. / 8,84 кг
400 x 367 x 312 мм

Набор включает кольца:

- 15 синих;
- 15 красных;
- 15 зеленых;
- 15 желтых.



Оптовый интернет-магазин

ДЕТЯМ!

Развивающие игрушки и конструкторы



www.bbware.ru