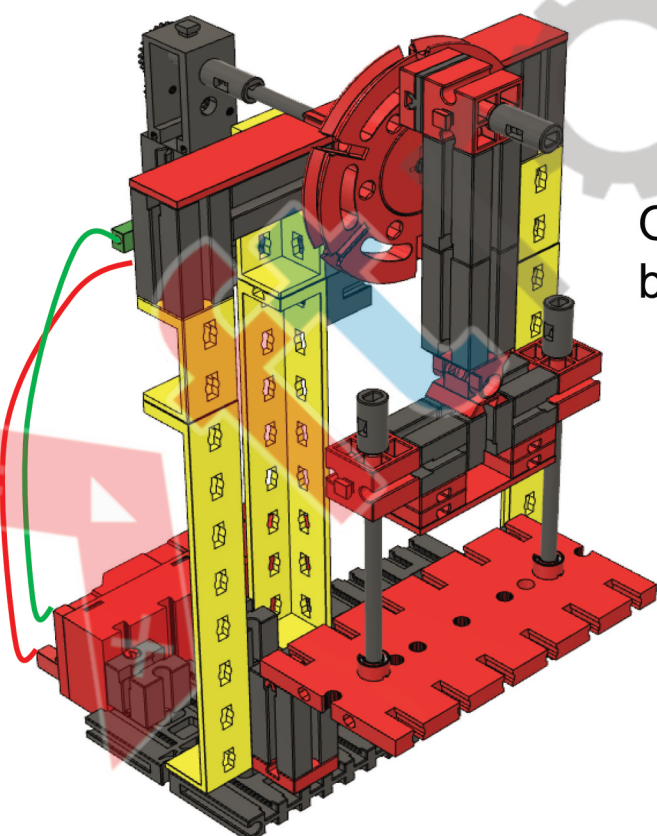


BÖLÜM

29

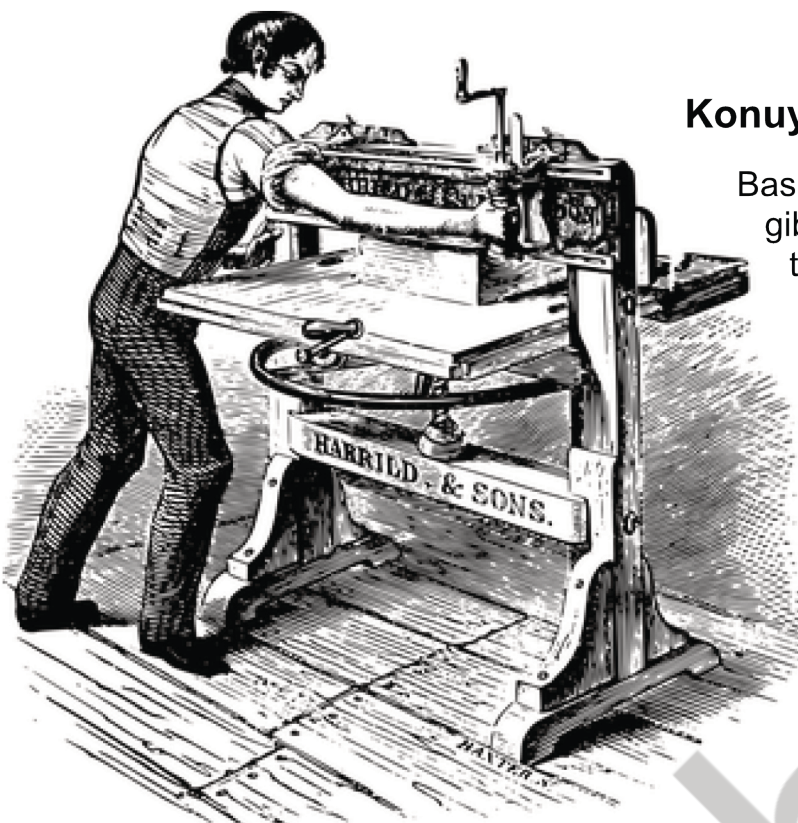
Matbaa Baskı Makinesi



Merhaba çocuklar.
Okuduğunuz kitapların nasıl
basıldığı biliyor musunuz?

Hadi bunu, küçük bir
modelini yaparak
öğrenelim.

2 Etkinlik / 1 Tasarım



Konuyu Keşfedin

Baskı makinası kâğıt ya da kumaş gibi bir yüzey üzerine, boyası taşıyan bir başka yüzey ile mekanik baskı uygulayarak görüntüyü aktaran, matbaacılığın temel aracıdır.

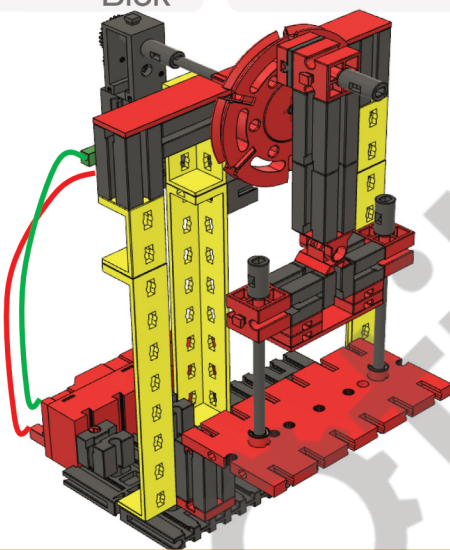


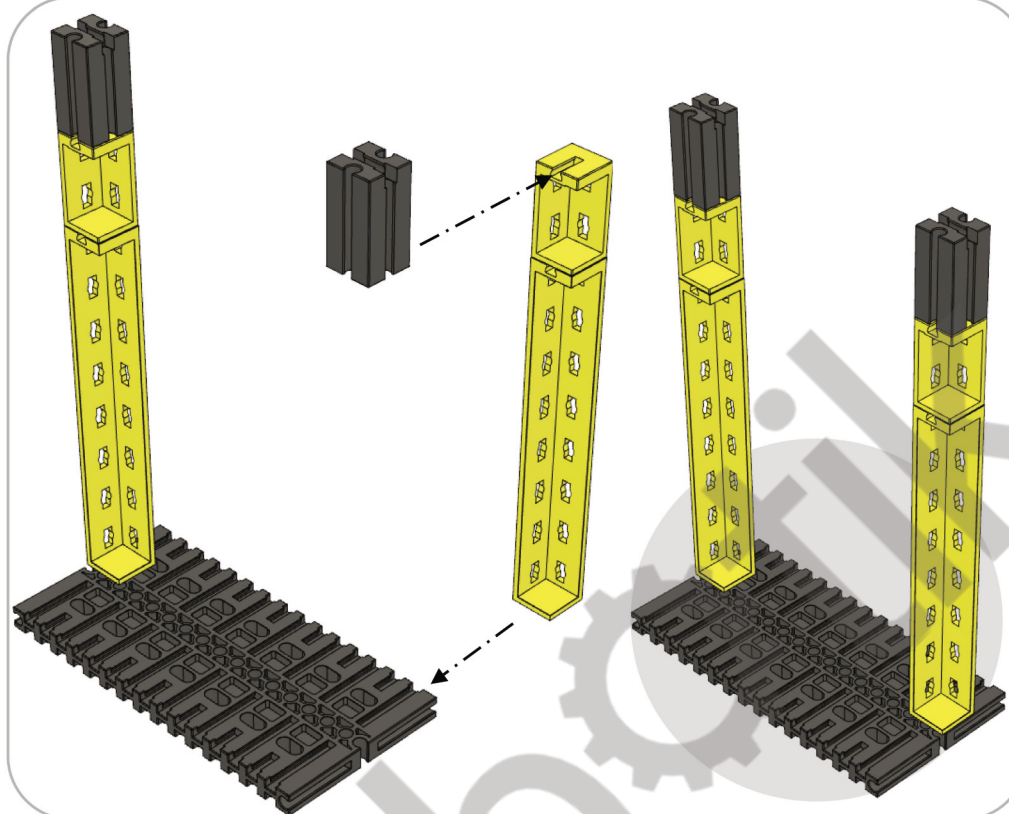
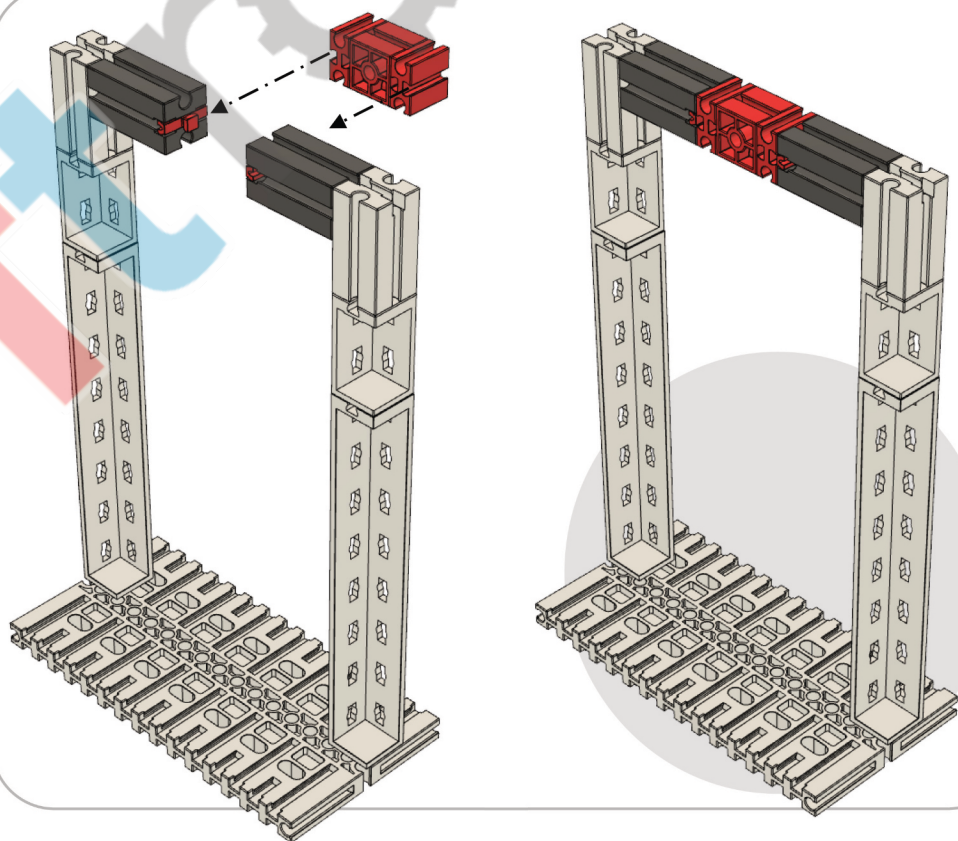
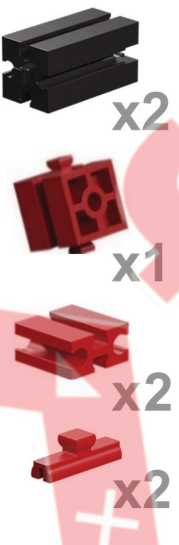
Sadece kağıt veya kumaş üzerine değil tahta, demir veya farklı yüzeyler üzerine de işlemeler yapabilen baskı makineleri de mevcuttur.

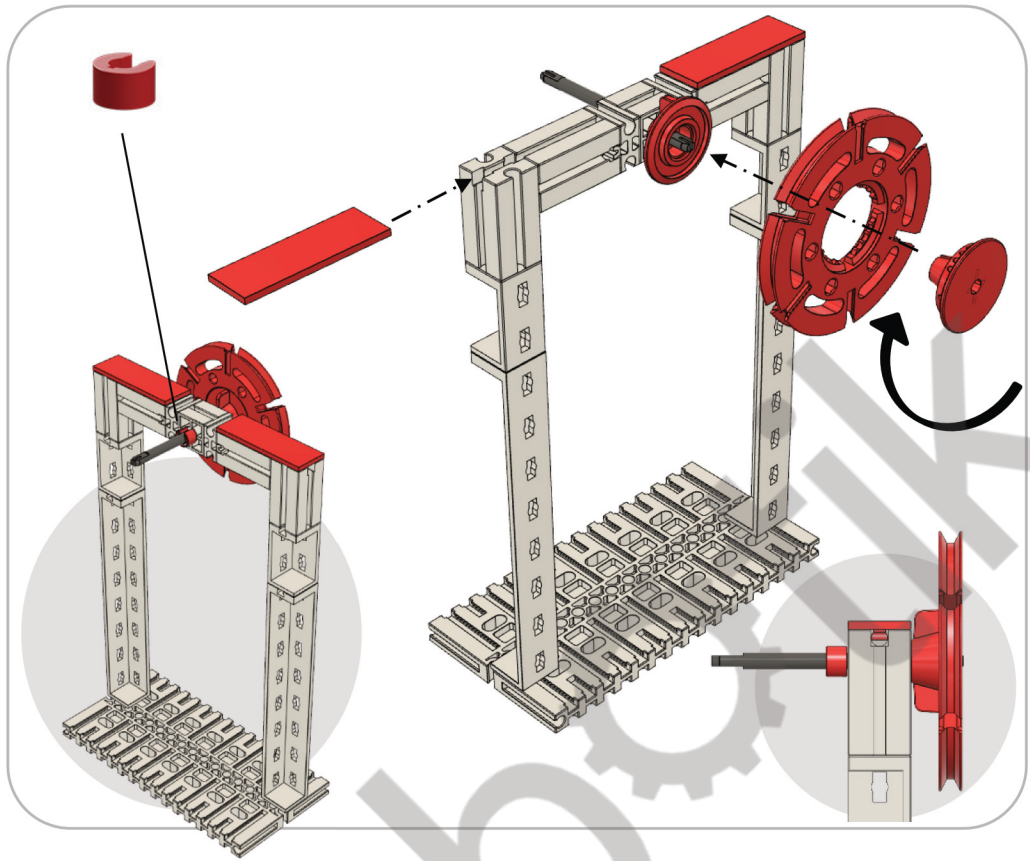
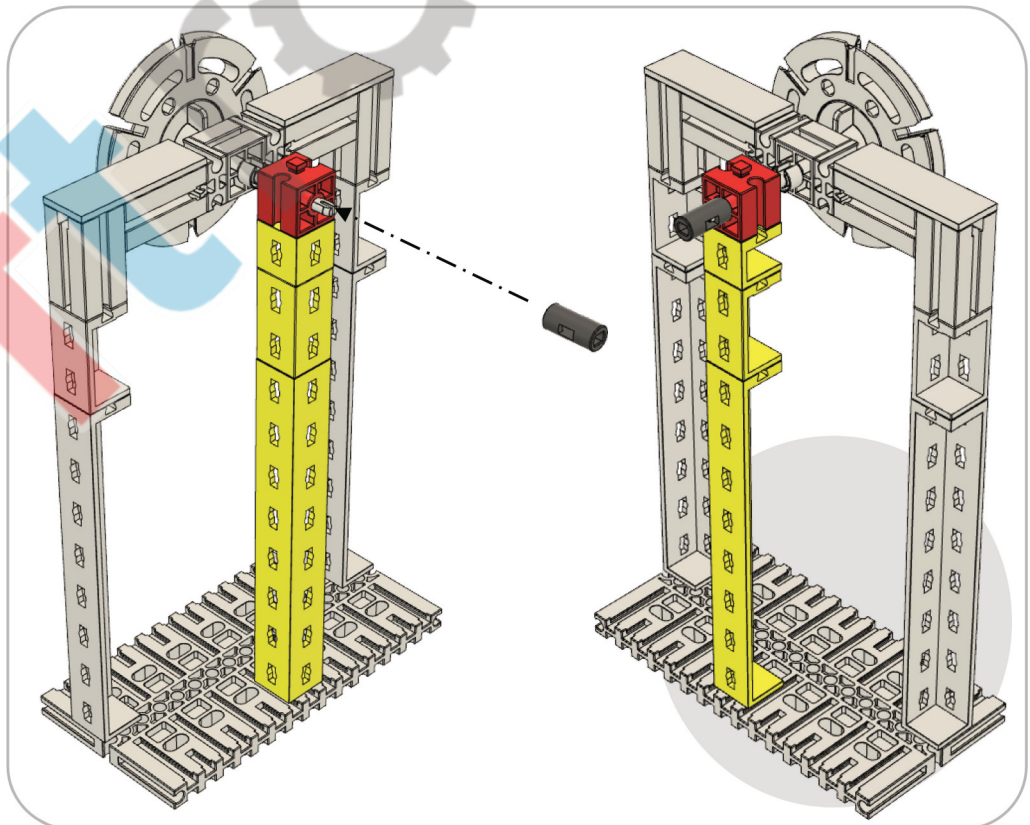
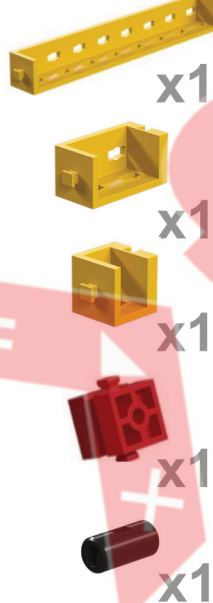


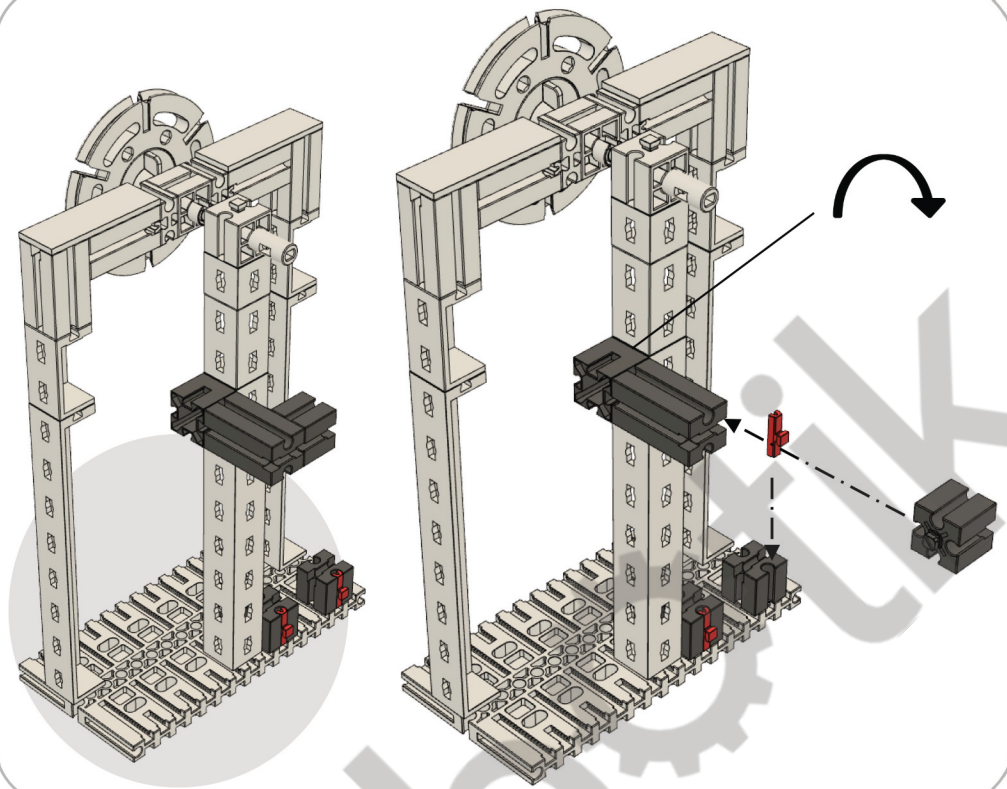
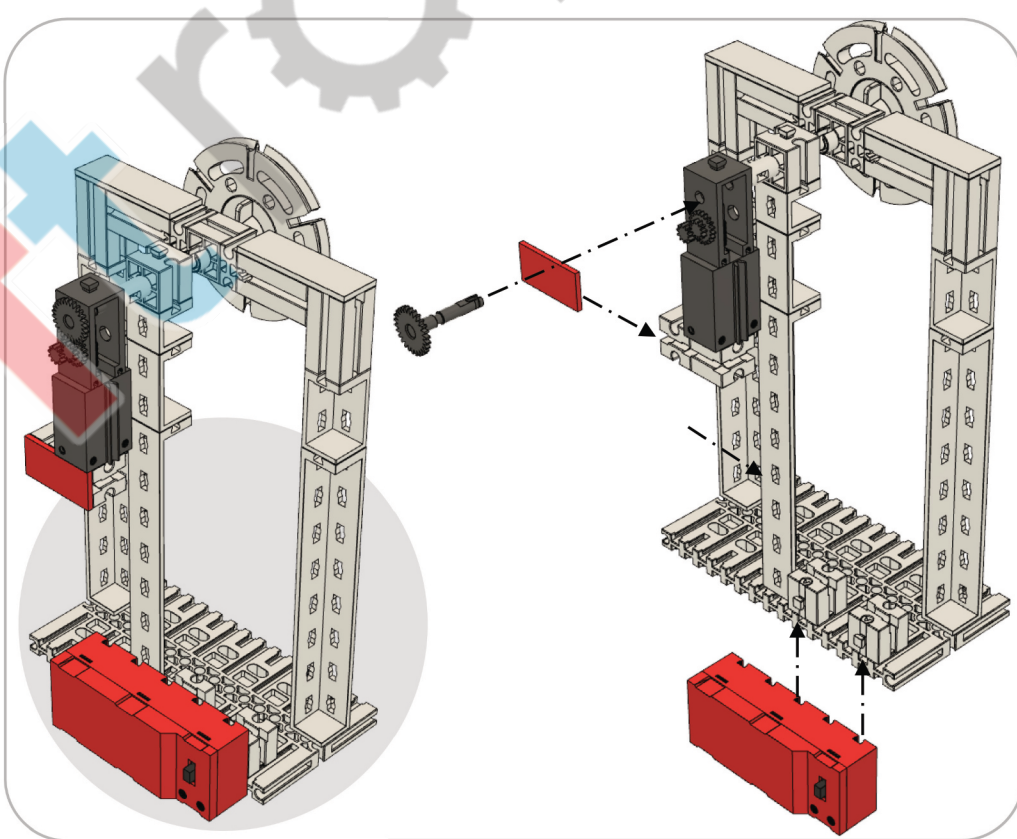
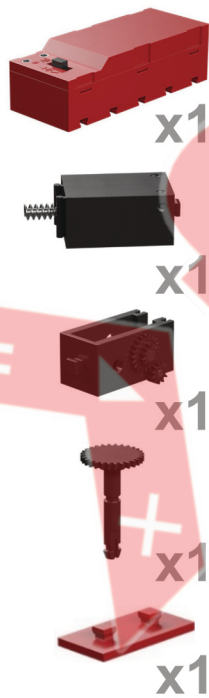
**GÖREV**

Kitaplar nasıl basılır merak ettiniz mi? Hadi bir baskı makinesi modeli yapalım.

71
Blok
MODEL
MATBAA BASKI MAKİNESİ
36 576
x132 881
x632 879
x932 850
x135 066
x235 065
x135 129
x137 679
x337 468
x232 064
x537 237
x736 227
x236 294
x336 299
x335 053
x131 982
x638 441
x135 073
x431 019
x131 058
x135 031
x131 436
x131 426
x138 242
x3135 719
x1137 096
x131 078
x131 082
x1130 593
x1

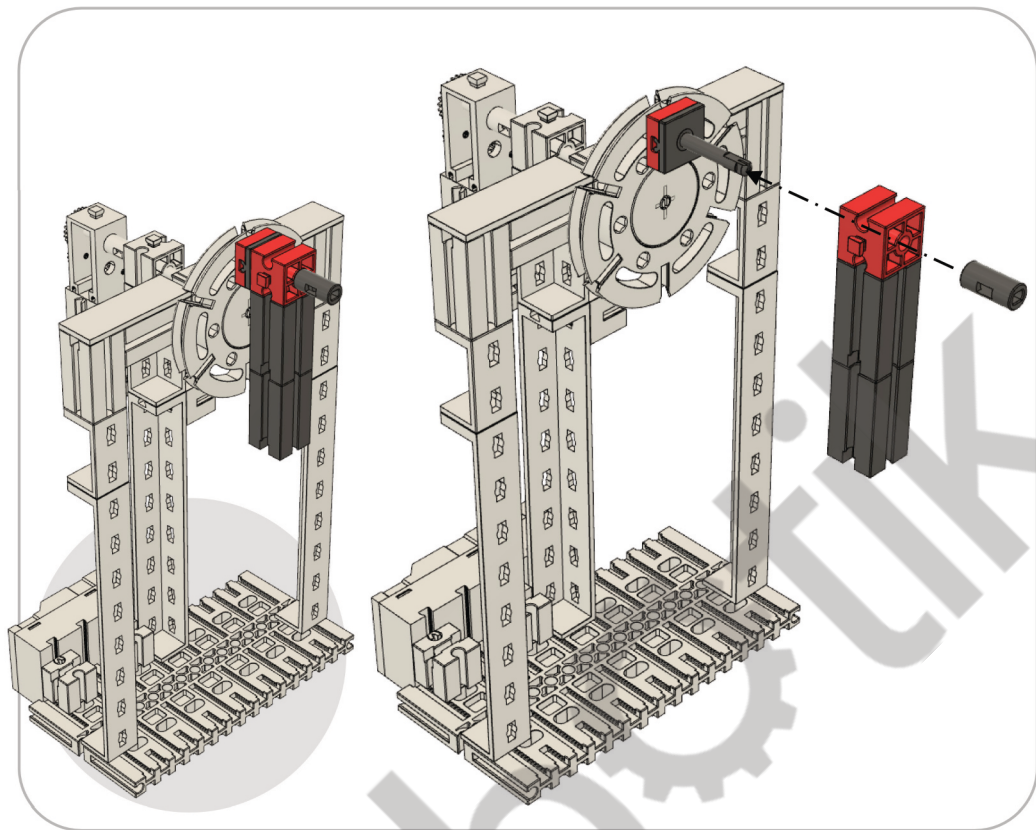
1**2**

3**4**

5**6**

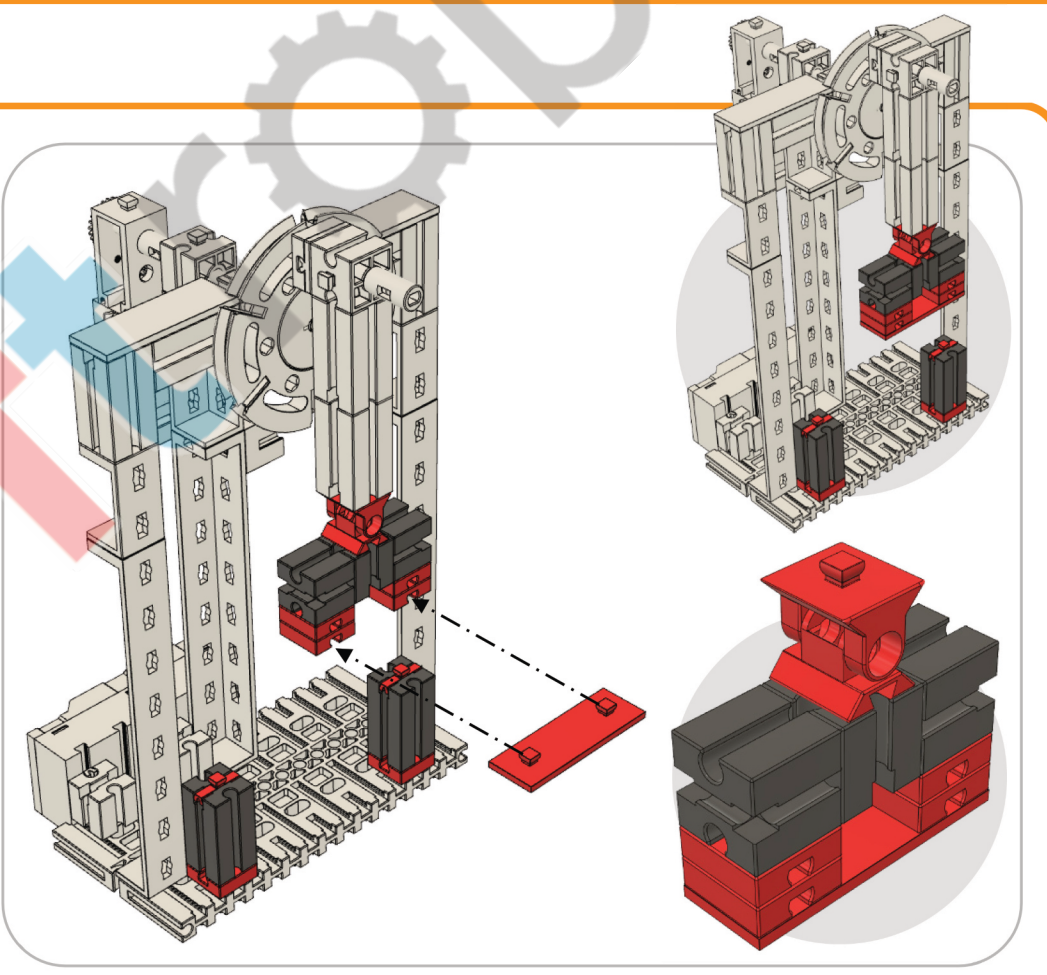
7

-  x2
-  x1
-  x1
-  x1
-  x1

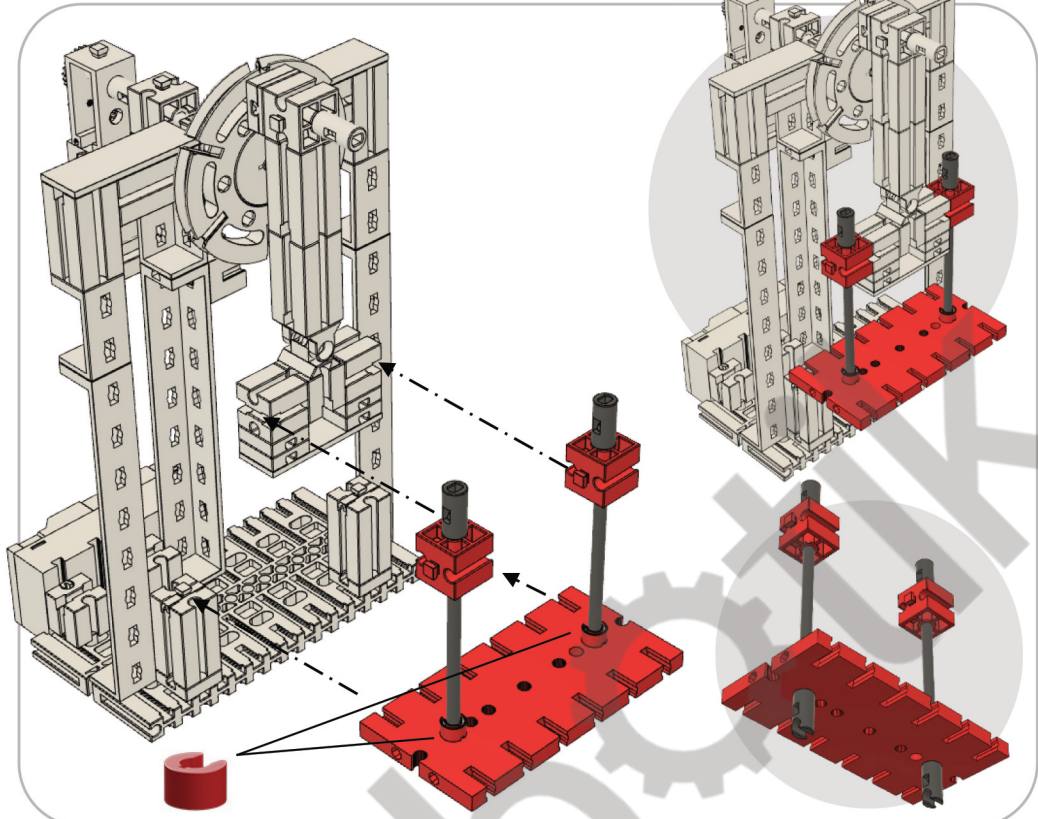


8

-  x2
-  x3
-  x1
-  x1
-  x1
-  x6
-  x2

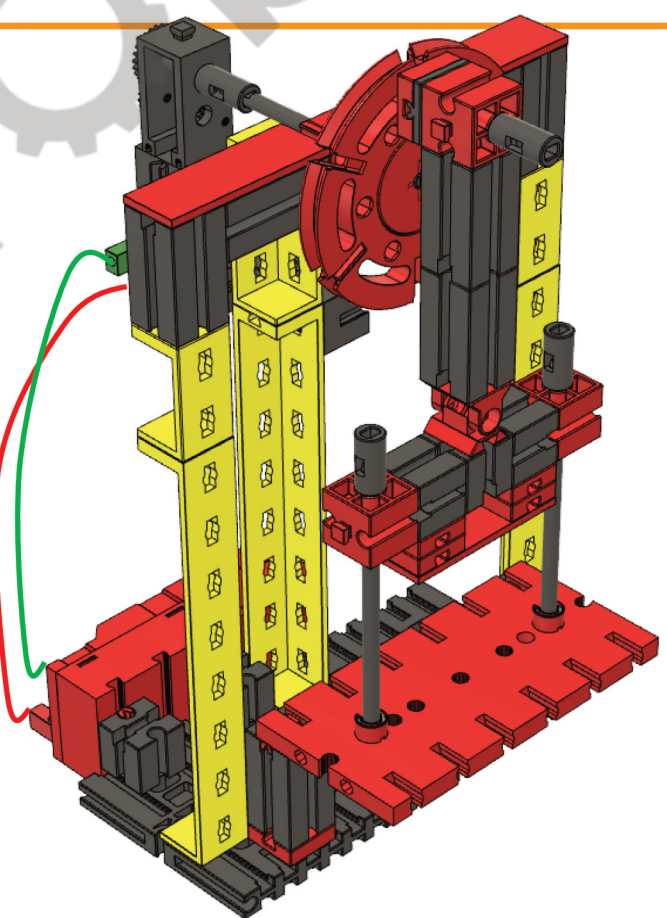
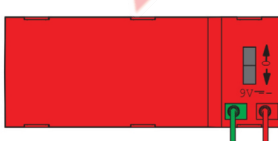


9



MATBAA BASKI MAKİNESİ

X1

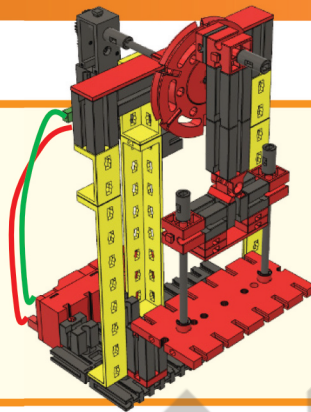


29.3 Etkinlikler

Etkinlik 29.3.1 Matbaa Baskı Makinesi



Görev: Grup arkadaşlarınız ile matbaa baskı makinelerinin bizlere sağladıkları kolaylıklar hakkında tartışınız. Düşüncelerinizi aşağıdaki boş alana yazınız.



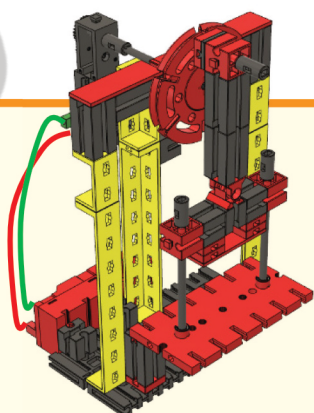
Çalışma Sayfası

Etkinlik 29.3.2

Nasıl çalışıyor?



Görev: Matbaa baskı makinelerinin nasıl çalıştığını araştırınız. Modelinizi çalıştırınız ve çalışma mantığını araştırmanız ile karşılaşırınız. Düşüncelerinizi aşağıdaki boş alana yazınız.



Çalışma Sayfası



Tasarım 29.4.1 Benim Baskı Makinem

Görev: Kutularınızdaki parçaları kullanarak mevcut baskı makinesi modelinden farklı bir model tasarlayınız ve aşağıdaki boş alana bu modelinizin farklılıklarını yazınız ve tasarımınızı, çizimini yapınız.

Çalışma Sayfası