



FlashForge Adventurer 3

3 Boyutlu Yazıcı

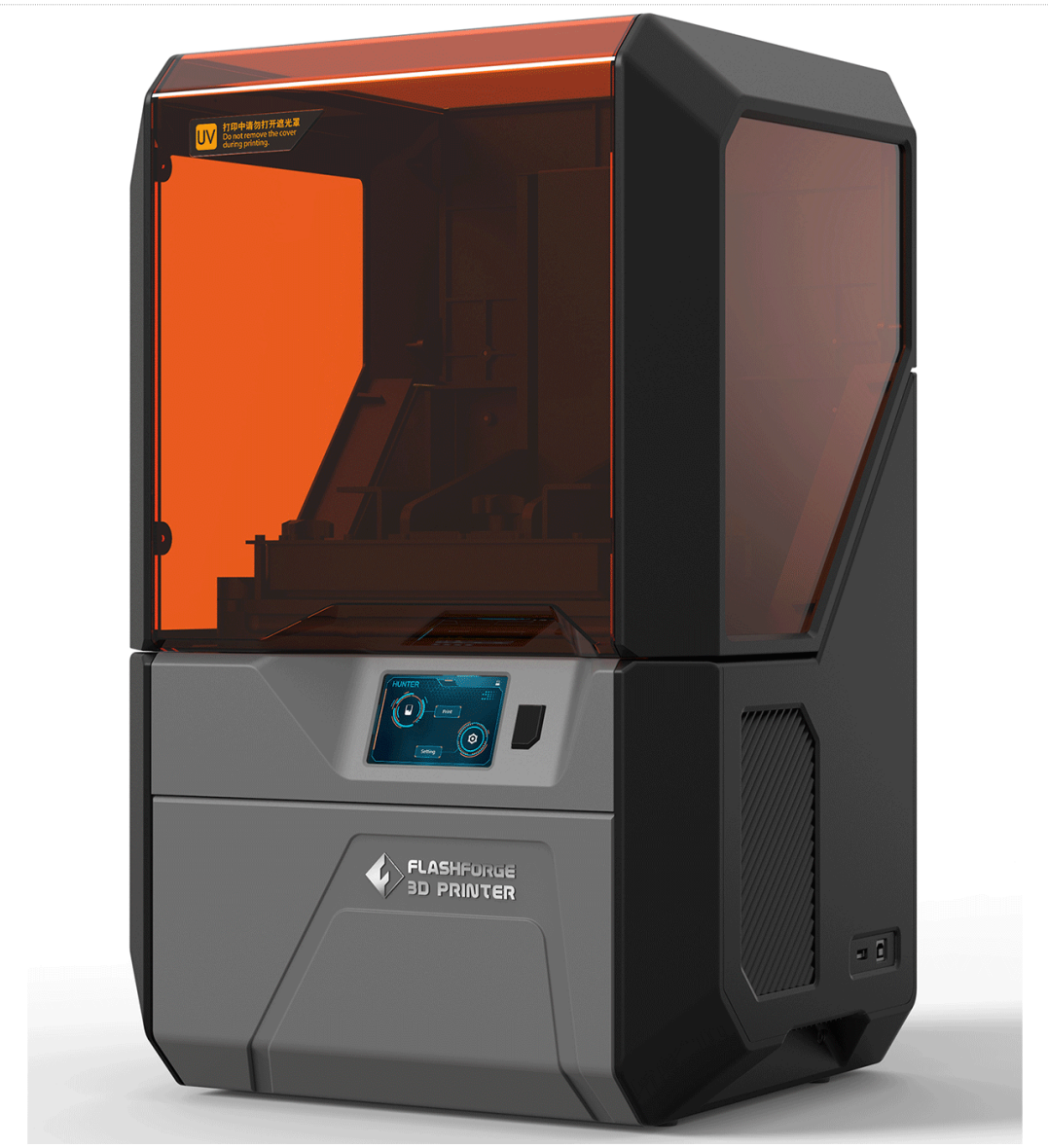
150 x 150 x 150 mm'lik baskı hacmine sahip FDM yazıcı modeli
Filament Uyumluluğu: PLA / ABS



FlashForge Creator

3 Boyutlu Yazıcı

150 x 150 x 150 mm'lik baskı hacmine sahip FDM yazıcı modeli
PLA, ABS, PVA, PETG, HIPS, PA, PC, WOOD, ASA, PA-CF, PA-GF gibi filamentleri desteklemektedir.



FlashForge Hunter

DLP Reçineli 3 Boyutlu Yazıcı

Baskı malzemesi: fotopolimer reçine



Snapmaker 3-in-1 3D Printer

3'ü 1 Arada 3 Boyutlu Yazıcı

3D baskı, Lazer gravür (laser engraving) ve CNC oyma metodlarını bünyesinde barındırmaktadır.



3Doodler Create Plus

3 Boyutlu Kalem



Blackbox 3D Array Block

3 Boyutlu Tarayıcı

Endüstriyel ölçüde hassas görüntü sensörleri ve lensleri, modüler ve katlanabilir gövde tasarımı, isteğe göre ayarlanabilen çift-eksenli döner tablası ile 3D Scanning işlemini kolay hale getirmektedir.



GILBO Tinda CNC Lazer

3 Boyutlu Tarayıcı

2.5 eksen kesim yapabilen ağırlıklı polimerik malzemelerin detaylı plaka kesimlerinde kullanılan bir üretim makinesidir.



3Doodler Create Plus

3 Boyutlu Kalem

3 eksende nümerik kontrolle talaşlı imalat yapan bir alettir.



uArm Swift Pro

Robot Kolu

Endüstriyel robotik uygulamalara akademik eklenti, modül ve yazılım geliştirmeyi mümkün kılan tam açık kılın bir manipulatördür. Temel haptik ve robot kolu uygulamaları için tasarlanmış bir sistemdir.



Intel D415

Derinlik Kamerası

En ekonomik 3D sensörlerden olan Kinect sensör odometri tekniğinde objelerin derinliği ve hareketlerini tespit edebilen bir çok uygulama ve araştırmada kullanılan standart bir platformdur.



GoPro Hero 8

Aksiyon Kamerası

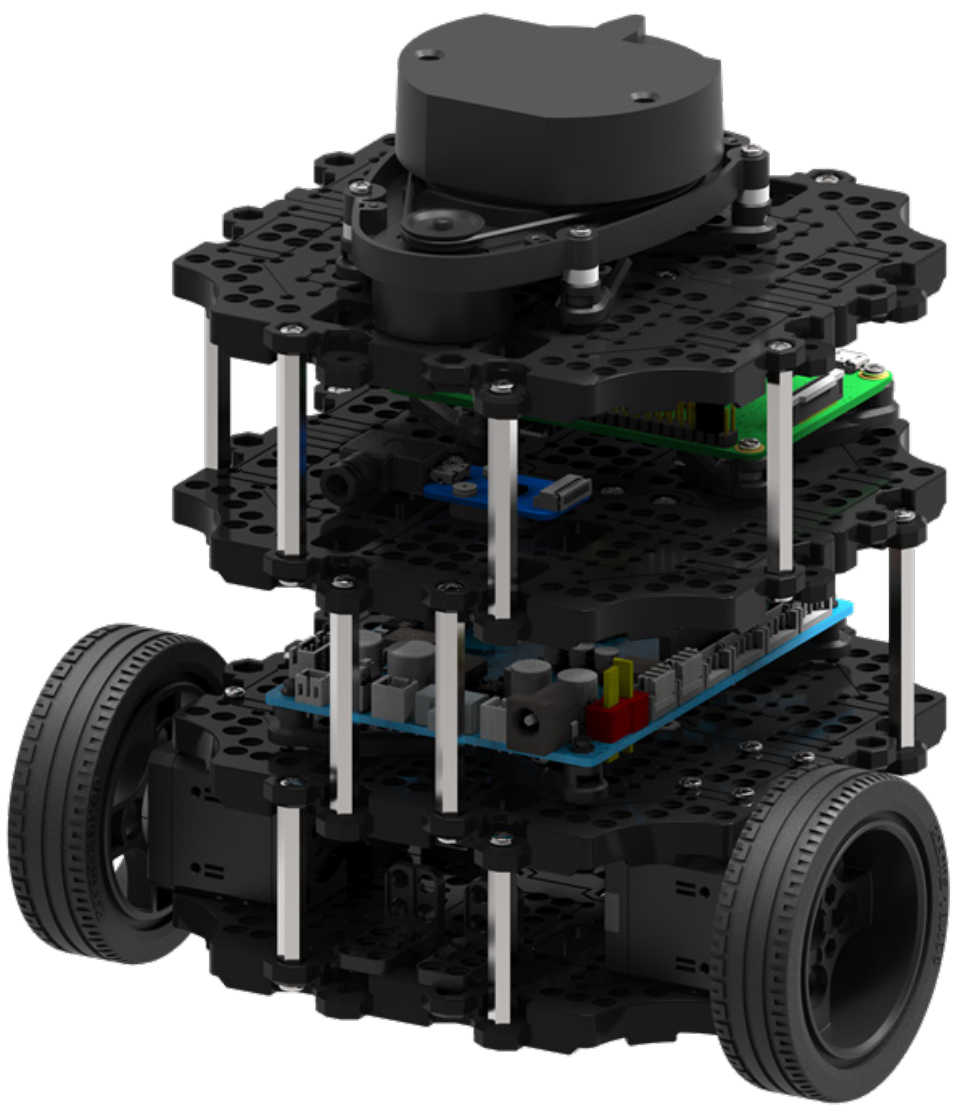
Kolay taşınabilir, HyperSmooth 2.0 stabilizasyon özelliği ile sarsıntısız ve çok yönlü bir kameradır.



Kodak PIXPRO SP 360 4K

360 Derece Aksiyon Kamerası

VR uygulamalar için geliştirilmiş sensör ve kamera sistemlerini kapsamaktadır.



TurtleBot 3 Burger

Mobil Robot Platformu

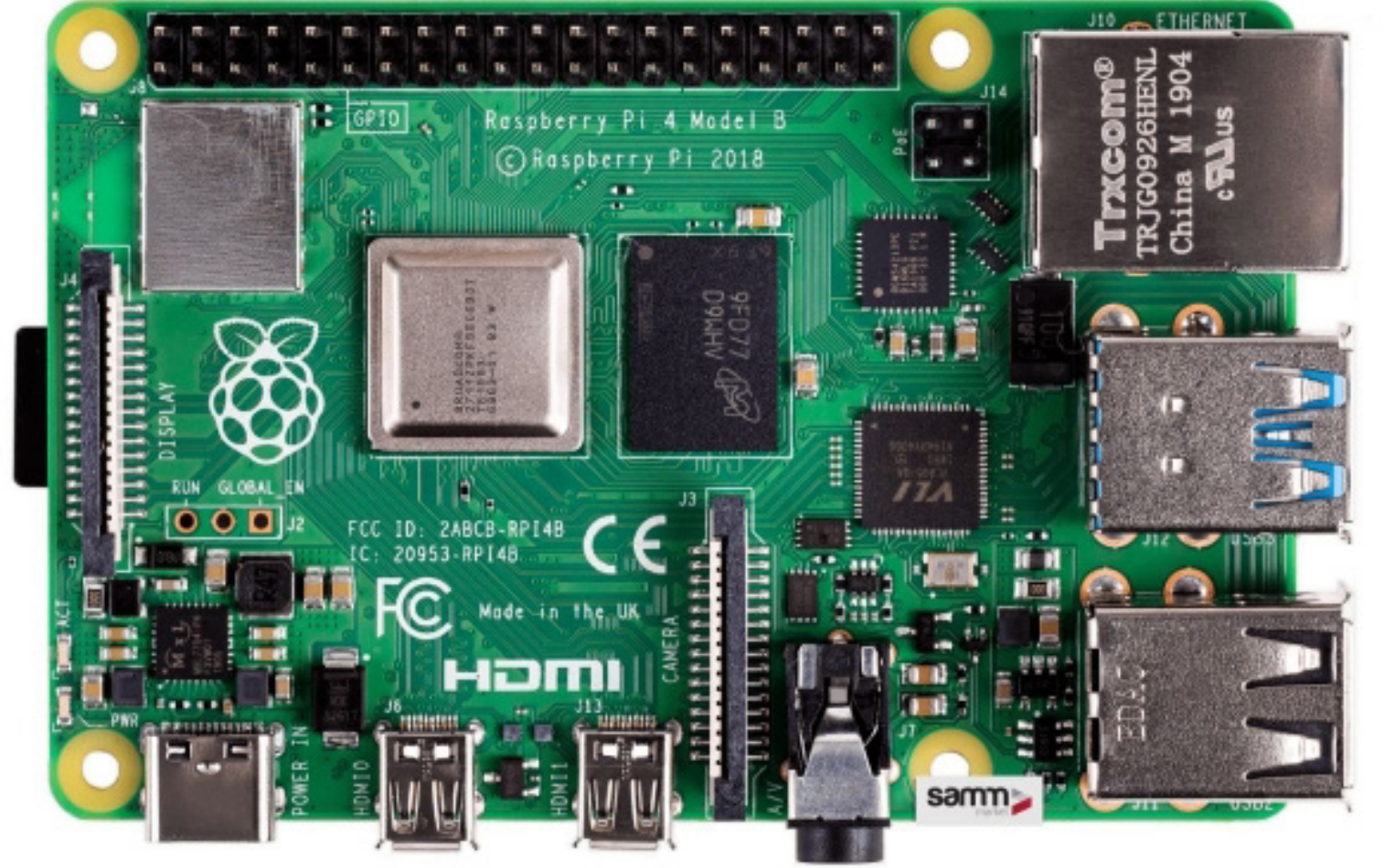
TurtleBot3 Burger, Waffle Pi'ya benzer şekilde kompakt ve özelleştirilebilir yeni nesil bir mobil robottur. Robotis'in bu programlanabilir robotu, üzerinde ROS ve Ubuntu'yu çalıştırabilen bir Raspberry Pi 3 içerir. Apache 2.0 üzerinde çalışan ve tamamen Açık Kaynak çalışan bir yazılıma sahiptir.



LPKF

Devre Baskı Makinesi

Sistem tek ve çift yüzü PCB için hatları kazıyarak oluşturur, delik delme ve çevre kesim işlemi yapabilir. FR4 ve benzeri en çok kullanılan malzemeler ile hızlı prototipleme yapılabilir.



Raspberry Pi

Açık Kaynak Donanımları

Robotik proje amaçlı kullanılacak bu mini bilgisayarlar ile sensörler üretilebilir, akıllı sistemler geliştirilebilir.



Proxxon 24104 PF230

Matkap ve Freze Düzeneği

45 mm çap, 500 mm uzunluk



Yihua 936A

Lehim İstasyonu

Anakart kurşunsuz sıcaklık kontrollü lehimleme istasyonu.



Dremel 400

Eİ motoru aleti

Çok amaçlı alet, hassas oyma, gravür, kanal açma, kesme, zımparalama, taşlama, bileme, parlatma ve temizleme projeleri tek bir aletle gerçekleştirilebilir.



Mayku

Matkap ve Freze Düzeneği

Vakum kullanarak termoplastik levhaların istenilen objenin şeklini almasını sağlar.



Silhouette CAMEO4

Kesim Cihazı

Kağıt, karton, asetat, folyo, pvc, kumaş, keçe, deri ve benzeri malzemelerde hassas kesim yapılmasını sağlayan, 30cm genişliğinde kesici cihazdır.



Wacom Intuos Pro M

Grafik Tablet

Çoklu dokunmatik özelliği ve geniş kalem kullanım yüzeyi, kablosuz ve kablolu olarak bilgisayara bağlanılabilir özelliği