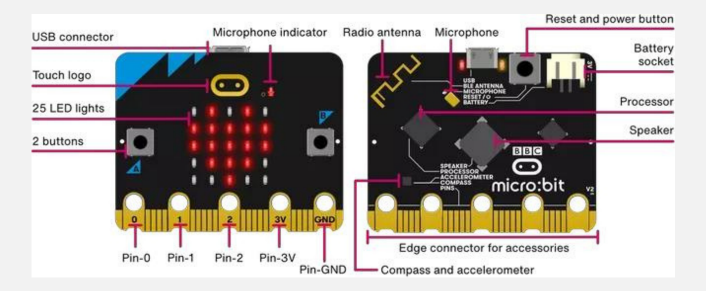


## micro:bit Etkinliği



İşlemci, depolama, çıkış ve girişi (G/C) birleştiren bir mikrodenetleyicidir.

Temel olarak, örneğin bir sensörden bir sinyal (giriş) aldığında, oluşturduğumuz programa (depolama) göre bilgiyi (işlemci) işler ve sinyali çıkışa gönderir. Editörün ana sayfası

micro:bit'in ana sayfası: https://makecode.Micro:bit.org

Bu sayfada, ayarlara giderek üzerinde çalışacağınız dili seçebilirsiniz.

Ayrıca, bu sayfada yolculuğunuza başlayabileceğiniz birçok proje bulunmaktadır.

İnternet bağlantınız yoksa, çevrimdışı bir düzenleyici kullanabilirsiniz.

Yeni bir proje başlatmak istiyorsanız, Yeni Proje'ye tıklayın ve istediğiniz isimle yeni bir proje oluşturun.

Micro:bit'i Blok kodu, Python veya JavaScript kullanarak programlayabilirsiniz (Blok kodu Python tabanlıdır).

