

# Kendi Elektrikli Aracınızı Yapın!

Elektrikli araçların yükselişi, İtalya merkezli **OSVehicle** girişimini harekete geçirdi. Dünyanın ilk açık kaynaklı elektrikli araç platformu olma fikriyle yola çıkan ekip, kendi elektrikli aracınızı üretmenizi istiyor. **Tabby EVO** platformu sayesinde, internet üzerinden aracınızı dilediğiniz şekilde tasarlayabiliyor, ardından tasarımınızı sipariş edebiliyorsunuz.

Şirket, aracın modüler yapısı sayesinde ilerleyen zamanlarda aracınızın herhangi bir parçasını yenisiyle değiştirmenizin mümkün olduğunu söylüyor. Araç 12.480 dolarlık fiyat etiketiyle satışa sunuldu. Bataryalı paketin ise 17.980 dolardan satıldığını belirtelim.

Ancak akla takılan bir soru var: kendi tasarladığınız bir araç ile trafiğe çıkmak ister miydiniz?

Yazar: Çağan Kuyucu

Kaynak: [webtekno.com](http://webtekno.com) | ilgili içeriğe [git](#)

---

# Toyota Open Road Projesi ile Kişilerin Araçlarını 3D Baskıdan Yararlanarak Özelleştirmesini Hedefliyor

Elektrikli araçlar çalışma mekanizması gereği otomobilin doğasına yeni bir estetik ve tasarım anlayışı getirirse de, kimileri bununla yetinmeyip [3D baskı teknolojisi](#) ile “Araç Modifikasyonu” kavramını bir araya getirdi. Toyota tarafından düzenlenen Open Road Projesi kapsamında kullanıcılar, Toyota'nın Hybrid i-Road adlı aracını test etme fırsatı yakaladı.



Etkinlik boyunca ilgi gören bir diğer konuya, Toyota'nın i-Road isimli aracının özelleştirilebilir parçalardan oluşmasıydı. Bu sayede kullanıcılar 3D yazıcı ile ürettiği çeşitli renk ve tasarımdaki araba parçalarını i-Road isimli araca ekleme şansı yakaladı. Maker'lar tarafından etkinliğe yoğun ilgi gösterildi. Japonya'nın başkenti Tokyo'da gerçekleştirilen bu etkinliğin sonundaysa birbirinden farklı

birçok tasarım ortaya çıktı. İşte onlardan biri: