

3D Yazıcı ile Üretilen Dünyanın En Küçük Matkapı

Gün geçmiyor ki üç boyutlu yazıcıda üretim teknolojisi bizleri şaşırtmasın. Bu sefer odağımızı Yeni Zelandalı mühendis **Lance Abernethy**'e çeviriyoruz. [Ultimaker 2](#) sahibi mühendis, cihazının küçük ölçekli üretimlerde bile yüksek çözünürlükte, kaliteli baskılar yapabildiğini ispatlamak için dünyanın en küçük matkabını üretti.



Fotoğraflarda da gördüğünüz gibi matkap oldukça minik ve de tatlı. Boyutları **17 x 13 x 7,5 mm** olan yeşil renkteki matkabı CAD programı OnShape ile modelleyen mühendis daha küçüğünü üretmek için çalışmalarına devam ediyormuş.

Pek tabii işlevselliği olmayan matkap minyatür bir motor ve küçük bir pille çalışıyor. Sizce de çok tatlı değil mi? <3