

## شركة أميركية تطلق صاروخا فضائيا صنع بطابعة ثلاثية الأبعاد



AFP

وكالات - الإمارات 71  
تاريخ الخبر: 2023-03-09

أعلنت شركة ريلاتفيتي سبيس، الفضائية الأميركية، عزمها إطلاق صاروخ، تم تصنيعه بطابعة ثلاثية الأبعاد، ظهر الخميس، في أول مهمة لها إلى المدار.

ويعتبر الإطلاق أول اختبار رئيسي لاستراتيجية الشركة الأميركية الجديدة، ومقرها في كاليفورنيا، لخفض تكاليف التصنيع.

وقالت الشركة إن صاروخ "تيران 1"، الذي يبلغ طوله 35 متراً (115 قدماً)، سينطلق من قاعدة كيب كانافيرال بولاية فلوريدا، الواحدة ظهراً بالتوقيت الشرقي.

وأضافت الشركة أن 85 بالمئة من هذا الصاروخ مصنوع من طابعة ثلاثية الأبعاد". وقد استغرقت 7 سنوات للوصول إلى هذا الإطلاق.

ونقل مراسل "الحرّة" عن نائب الرئيس الأول للإيرادات في الشركة أن "الإطلاق الذي نستعد

له هو فرصة لإظهار مجموعة كاملة من الأشياء في وقت واحد، حيث أن صاروخ "تيران 1" يمثل أكبر بنية مطبوعة ثلاثية الأبعاد تم تجميعها على الإطلاق".

وحسب موقع الشركة فإن الصاروخ الملقب بـ "حظ سعيد، استمتع" لن يحمل حمولة تجارية، لأنه بمثابة رحلة افتتاحية.



UAE71NEWS