

Distr.: General
19 February 2024
Arabic
Original: English



معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 26 كانون الثاني/يناير 2024 موجهة إلى الأمين العام من البعثة
الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام
المطلقة في الفضاء الخارجي (قرار الجمعية العامة 3235 (د-29)، المرفق)، بأن تحيل معلومات تسجيل
الساتل Connecta T3.1 الذي أطلقته تركيا إلى الفضاء الخارجي (انظر المرفق)⁽¹⁾.

(1) أُدخلت البيانات الخاصة بالجسم الفضائي المشار إليه في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 19 شباط/فبراير 2024.



معلومات عن تسجيل جسم فضائي أطلقته تركيا*

Connecta T3.1

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2023-174A	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء
Connecta T3.1	اسم الجسم الفضائي
58256	التسمية الوطنية/رقم التسجيل
تركيا	دولة السجل
11 تشرين الثاني/نوفمبر 2023 الساعة 18 و49 دقيقة و0,118 ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ قاعدة فاندنبرغ للقوات الفضائية، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه
96 دقيقة (القيمة الافتراضية)	البارامترات المدارية الأساسية
97,480 درجة (القيمة الافتراضية)	الفترة العقدية
524 913 كيلومترا (القيمة الافتراضية)	زاوية الميل
525 كيلومترا (الحد الأقصى)	نقطة الأوج
520 881 كيلومترا (القيمة الافتراضية)	نقطة الحضيض
500 كيلومتر (الحد الأدنى)	الوظيفة العامة للجسم الفضائي
تجارب اتصالات من خلال تقنية الاتصال من جسم إلى جسم وتقنية الاتصال من آلة إلى آلة؛ عرض توضيحي في المدار	

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

Plan-S Uydu ve Uzay Teknolojileri A.Ş.

مالك الجسم الفضائي أو مشغله

* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة 101/62 وأعدت الأمانة تصميمه.