

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 T3.2 الذي أطلقته تركيا إلى الفضاء الخارجي (انظر المرفق)<sup>(1)</sup>.

(1) أدخلت البيانات المتعلقة 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 T3.2

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء 2023-174N

اسم الجسم الفضائي Connecta T3.2

التسمية الوطنية/رقم التسجيل 58268

دولة السجل تركيا

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه 11 تشرين الثاني/نوفمبر 2023، الساعة 18

و49 دقيقة و0,118 ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛

قاعدة فاندنبرغ للقوات الفضائية، كاليفورنيا،

الولايات المتحدة الأمريكية

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة العقدية 96 دقيقة (القيمة الافتراضية)

زاوية الميل 97,482 درجة (القيمة الافتراضية)

نقطة الأوج 525,222 كيلومترا (القيمة الافتراضية)

530 كيلومترا (الحد الأقصى)

نقطة الحضيض 520,945 كيلومترا (القيمة الافتراضية)

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

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