

Distr.: General
18 August 2009
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ٢٧ نيسان/أبريل ٢٠٠٩ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحيّاها إلى الأمين العام للأمم
المتحدة وتشرفّ بأن تحيل إليه، وفقا لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام
المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات عن جسم
فضائي أطلقته تركيا (انظر المرفق).



المرفق

بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته تركيا*

الساتل TURKSAT-3A

TURKSAT-3A	اسم الجسم الفضائي:
تركيا	اسم الدولة المطلقة:
	تاريخ وموقع الإطلاق:
١٢ حزيران/يونيه ٢٠٠٨	تاريخ الإطلاق:
كورو، غيانا الفرنسية	مكان الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
١ ٤٤٠ دقيقة (٢٤ ساعة)	الدورة العقدية:
٠,١ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٧٨٦ كيلومترا	نقطة الأوج:
٣٥ ٧٨٦ كيلومترا	نقطة الحضيض:
٤٢ درجة شرقاً	الموقع المداري الثابت بالنسبة للأرض:
ساتل اتصالات	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.