

Distr.: General
4 December 2018
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لمعاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى

مذكّرة شفوية مؤرّخة ١٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٧ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقاً للمادة الحادية عشرة من
معاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك
القمر والأجرام السماوية الأخرى (مرفق قرار الجمعية العامة ٢٢٢٢ (د-٢١))، معلومات عن
إضافة جسم فضائي إلى الجزء الوطني من السجل الهولندي للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي:^(١)

[-]	التسمية الدولية:
[Triton-1]	اسم الجسم الفضائي:
[٢١ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٣ بالتوقيت العالمي المنسق]	تاريخ الإطلاق:
[ياسني، الاتحاد الروسي]	موقع الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
[ساعة و ٣٨ دقيقة]	الفترة العقدية:
[٩٧,٧ درجة]	زاوية الميل:
[٧٥٢ كيلومتراً]	نقطة الأوج:
[٥٩٠ كيلومتراً]	نقطة الحضيض:

(١) المعلومات المتعلقة بإنشاء السجل الهولندي وسجله الفرعيين متاحة في الوثيقة ST/SG/SER.E/INF/24.



[-] الموقع المداري الثابت بالنسبة
إلى الأرض:

[لا] مصدر القدرة النووية:

[بعثة بيانبة للرصد البحري باستعمال نظام تحديد الهوية الآلي
(AIS)] الوظيفة العامة للجسم الفضائي
والمعلومات المفيدة الأخرى المتصلة
بوظيفته:

www.agentschaptelecom.nl/binaries/agentschap-telecom/documenten/publicaties/2017/december/12/register-ruimtevoorwerpen/ruimtevoorwerpen-database-nationaal-deel.pdf

وصلة شبكية تتيح معلومات رسمية
عن الجسم الفضائي: