

Distr.: General  
28 June 2021  
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

مذكرة شفوية مؤرّخة 12 أيار/مايو 2021 موجّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة  
لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرّف 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 2222 (د-21))، معلومات عن إضافة جسم فضائي  
إلى الجزء الوطني من السجل الهولندي للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي:<sup>(1)</sup>

[2021-022L]

التسمية

[Hiber-3]

اسم الجسم الفضائي

[22 آذار/مارس 2021 بالتوقيت العالمي المنسق]

تاريخ الإطلاق

[بايكونور، كازاخستان]

موقع الإطلاق

البارامترات المدارية الأساسية

(بالتاريخ المرجعي 21090,69527992)

[ساعة و36 دقيقة]

الفترة العقدية

[97,5 درجة]

زاوية الميل

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



---

[556 كيلومترا]	نقطة الأوج
[556 كيلومترا]	نقطة الحضيض
[-]	الموقع المداري الثابت بالنسبة إلى الأرض
[لا]	مزود بمصدر قدرة نووية
[ساتل اتصالات تجاري]	الوظيفة العامة للجسم الفضائي والمعلومات المفيدة الأخرى المتصلة بوظيفته
[1 نيسان/أبريل 2024 بالتوقيت العالمي المنسق]	التاريخ المتوقع لعودة الساتل إلى الغلاف الجوي للأرض
<a href="http://www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen">www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen</a>	وصلة شبكية تتيح معلومات رسمية عن الجسم الفضائي

---