

Distr.: General  
19 February 2018  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ١٥ شباط/فبراير ٢٠١٨ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية  
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرف البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩)) معلومات عن الجسم الفضائي Carbonite-2 (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية \*

### Carbonite-2

#### معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2018-004E	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
Carbonite-2	اسم الجسم الفضائي
43115	الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID)
المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية	دولة السجل
١٢ كانون الثاني/يناير ٢٠١٨، في الساعة ٣ و٥٩ دقيقة وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ سريهاريكوتا، الهند	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه
	البارامترات المدارية الأساسية:
٩٤,٦ دقيقة	الفترة العقدية:
٩٧,٦ درجة	زاوية الميل:
٥٠,٨ كيلومترات	نقطة الأوج:
٤٩٣ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
تقديم عروض عملية للمبتكرات التكنولوجية	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

#### معلومات إضافية مقدّمة طواعية لإدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

Surrey Satellite Technology Limited	مالك الجسم الفضائي أو مشغله
www.sstl.co.uk	الموقع الشبكي
PSLV	مركبة الإطلاق

\* قدّمت هذه البيانات باستخدام النموذج الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعدت الأمانة تصميمه.