

Distr.: General
30 October 2013
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ٢٦ آب/أغسطس ٢٠١٣ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرفّ البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن أربعة أجسام فضائية: الجسم الفضائي 03B PFM (التسمية الدولية 2013-031D) والجسم الفضائي 03B FM2 (التسمية الدولية 2013-031C) والجسم الفضائي 03B FM4 (التسمية الدولية 2013-031B) والجسم الفضائي 03B FM5 (التسمية الدولية 2013 031A)، التي أُطلقت في ٢٥ حزيران/يونيه ٢٠١٣ (انظر المرفق).



المرفق

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية*

03B PFM

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2013-031D	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
03B PFM (المعروف بالرمز M001)	اسم الجسم الفضائي:
39191	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
المملكة المتحدة	دولة التسجيل:
٢٥ حزيران/يونيه ٢٠١٣، بالتوقيت العالمي المنسق	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه
مركز غيانا الفضائي، كورو، غيانا الفرنسية	تاريخ الإطلاق:
	إقليم الإطلاق أو موقعه:
	البارامترات المدارية الأساسية
٢٨٧,٩٣ دقيقة	الفترة العقدية:
٠,٠٣ درجة	زاوية الميل:
٨ ٠٦٩ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٨ ٠٦٣ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
الاتصالات	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:
معلومات إضافية طوعية لإدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي	
شركة 03b المحدودة	مالك الجسم الفضائي أو مُشغّله:
www.03bnetworks.com	الموقع الشبكي:
Soyuz	مركبة الإطلاق:

* قُدِّمت هذه المعلومات باستخدام النموذج الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعدت الأمانة تصميمه.

03B FM2

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2013-031C	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
03B FM2 (المعروف بالرمز M002)	اسم الجسم الفضائي:
39190	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
المملكة المتحدة	دولة التسجيل:
٢٥ حزيران/يونيه ٢٠١٣، بالتوقيت العالمي المنسق	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه
مركز غيانا الفضائي، كورو، غيانا الفرنسية	تاريخ الإطلاق:
	إقليم الإطلاق أو موقعه:
	البارامترات المدارية الأساسية
٢٨٧,٩٣ دقيقة	الفترة العقدية:
٠,٠٣ درجة	زاوية الميل:
٨٠٦٩ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٨٠٦٣ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
الاتصالات	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

معلومات إضافية طوعية لإدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

شركة 03B المحدودة	مالك الجسم الفضائي أو مُشغّله:
www.03bnetworks.com	الموقع الشبكي:
Soyuz	مركبة الإطلاق:

03B FM4

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2013-031B	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
03B FM4 (المعروف بالرمز M004)	اسم الجسم الفضائي:

39187	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
المملكة المتحدة	دولة التسجيل:
٢٥ حزيران/يونيه ٢٠١٣، بالتوقيت العالمي المنسق	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه
مركز غيانا الفضائي، كورو، غيانا الفرنسية	تاريخ الإطلاق:
	إقليم الإطلاق أو موقعه:
	البارامترات المدارية الأساسية
٢٨٧,٩٣ دقيقة	الفترة العقدية:
٠,٠٣ درجة	زاوية الميل:
٨ ٠٦٩ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٨ ٠٦٣ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
الاتصالات	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:
معلومات إضافية طوعية لإدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي	
شركة 03b المحدودة	مالك الجسم الفضائي أو مُشغّله:
www.03bnetworks.com	الموقع الشبكي:
Soyuz	مركبة الإطلاق:

03B FM5

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2013-031A	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
03B FM5 (المعروف بالرمز M005)	اسم الجسم الفضائي:
39188	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
المملكة المتحدة	دولة التسجيل:
٢٥ حزيران/يونيه ٢٠١٣، بالتوقيت العالمي المنسق	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه
مركز غيانا الفضائي، كورو، غيانا الفرنسية	تاريخ الإطلاق:
	إقليم الإطلاق أو موقعه:

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة العقدية: ٢٨٧,٩٣ دقيقة

زاوية الميل: ٠,٠٣ درجة

نقطة الأوج: ٨ ٠٦٩ كيلومتراً

نقطة الحضيض: ٨ ٠٦٣ كيلومتراً

الوظيفة العامة للجسم الفضائي: الاتصالات

معلومات إضافية طوعية لإدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مالك الجسم الفضائي أو مُشغّله: شركة 03b المحدودة

الموقع الشبكي: www.03bnetworks.com

مركبة الإطلاق: Soyuz