



إنفوجرافيك: المغرب يدخل مجال الأقمار الاصطناعية

المغرب يدخل مجال الأقمار الاصطناعية



محمد السادس أ MN35-13



مسح الأراضي والبحار
والرصد الزراعي والوقاية
من الكوارث الطبيعية
وإدارتها، فضلاً عن تطورات
البيئة والتحصن ومراقبة
الحدود



سيكون قادرًا على التقاط
500 صورة يوميًا وإرسالها
إلى محطة التحكم الأرضية
قرب مطار العاصمة الرباط،
حيث سيقوم مغاربة
بتسييره



يبلغ وزنه 1.1 طن



المغرب ثالث دولة إفريقية
تملك قمرًا صناعيًا خاصًا بها
بعد مصر وجنوب إفريقيا

سيطلق القمر على ارتفاع 695 كيلومترًا فوق سطح الأرض

المغرب يدخل مجال الأقمار الاصطناعية



محمد السادس أ MN35-13



مسح الأراضي والبحار
والرصد الزراعي والوقاية
من الكوارث الطبيعية
وإدارتها، فضلاً عن تطورات
البيئة والتحصن ومراقبة
الحدود



سيكون قادرًا على التقاط
500 صورة يوميًا وإرسالها
إلى محطة التحكم الأرضية
قرب مطار العاصمة الرباط،
حيث سيقوم مغاربة
بتسييره



يبلغ وزنه 1.1 طن



المغرب ثالث دولة إفريقية
تملك قمرًا صناعيًا خاصًا بها
بعد مصر وجنوب إفريقيا

سيطلق القمر على ارتفاع 695 كيلومترًا فوق سطح الأرض

رابط المقال: <https://www.noonpost.com/20751/>