

BMW M3 2008

معلومات البائع

اسم: Flynax Agent
البريد الإلكتروني: demos@demoflynax.com
بلد: United States
الدولة / المنطقة / المحافظة: Florida
مدينة: Miami
الاسم الاول: Helen
الكنية: Lee
هاتف: +358 46 545XXXXX
موقع الكتروني: https://www.flynax.com



تفاصيل الاعلان

مشترك

نمط الجسم: قابل للتحويل
السعر: USD 62,995.00
شرط: مستعمل
بنيت: 2008
VIN: WBSWL93568PL89834

معلومة اضافية

انتقال: كتيب
ناقل الحركة: 2WD
رقم المحرك: 6
وقود: بنزين
عدد الأميال: 2847 كم
اللون الداخلي: Orange
اللون الخارجي: White
الأبواب: 2
راحة: ملاحظة نظام, السرعة مثبت, الخلفية A / C, الجبهة A / C, أفعال كهربائية, نظام قيادة كهربائي, دخول عن بعد بدون مفتاح, تلفزيون / فيديو

وسادة هوائية للسائق, وسادات هوائية للركاب, وسادة هوائية: سلامة:
جانبيية, إنذار, الفرامل المضادة للقفل, مصابيح الضباب
نوافذ طاقة, مزيل الصقيع, النافذة الخلفية ممسحة, زجاج ملون نوافذ:
مبدل, مشغل الاقراص, صوت ممتاز نظام الصوت:
سياتك العجلات, سحب حزمة ميزات أخرى:
معلومة اضافية:

Remote Power Locks Includes Trunk/Hatch, Includes Power Windows And Speed Sensing, Front Power Windows With Two One-Touch, Cruise Control, Four-Wheel ABS, Four Disc Brakes Including Four Ventilated Discs, Driver Front Airbag With Multi-Stage Deployment, Passenger Front Airbag With Occupant Sensors And Multi-Stage Deployment, Front Side Airbag, Electric Foldable Hard Top Convertible Roof With Glass Rear Window, Harman/Kardon Rds Audio System With AM/FM And CD Player CD Player Reads Mp3, Electronic Brake Distribution, Electronic Traction Control Via ABS & Engine Management, Cornering Lights/Curb Illumination, Stability Control, Tinted Glass On Cabin, Front And Rear Alloy Wheels With 18 Inch Rim Diam And 8 Inch Rim Width, Front And Rear Roof Airbag, Projector Beam Lens Bi-Xenon Headlights, Front Fog Lights, Luxury Trim Leather On Gearknob, Titanium Look On Doors And Titanium Look On Dashboard, Refrigerated Storage Compartment Center Console And Ventilated, External Temperature, Cornering

موقع

United States

بلد:

California

الدولة / المنطقة / المحافظة:

San Francisco

مدينة:

Webash Av

عنوان:

