

الرقم التسلسلي للوثيقة:
2442702144602420092

تاريخ الفحص:
31-08-2024 | 27-2-1446

الخدمة:
الفحص الدوري

جهة الفحص:
الفحص الفني الدوري للسيارات والمركبات

موقع الفحص:
محطة وادي الدواسر

رقم المسار:
01

رقم القاصد:
69499,61459

رقم المصق:
2400035467

رقم المحاولة:
3

هذه الوثيقة صالحة حتى

31-08-2025 | 8-3-1447

نتيجة الفحص

الفحص الخارجي: إجياز

فحص الانحراف الجانبي: إجياز

فحص الفرامل: إجياز

فحص الإضاءة الامامية: إجياز

فحص العادم / دخان الديزل: إجياز

الفحص السفلي: إجياز

ملاحظة مهمة

يحق لمالك المركبة فرصتين

لإعادة الفحص خلال

14 يوم عمل من تاريخ ووقت

الفحص الأول.

The vehicle's owner has the

right of two re-inspections

within 14 working days

starting from the date and

time of the first inspection.

يمكنك الاطلاع علي كافة
نقاط الفحص من خلال الرابط
التالي vi.vsafety.sa

الفحص الفني الدوري للسيارات والمركبات



MOTOR VEHICLES PERIODIC INSPECTION

س.ت: ٠٦-٧٩١٥٠١٠

بيانات المركبة

رقم اللوحة: رقم الهيكل: YV2AP40A46B419598
الشركة الصانعة: سنة الصنع: 2006
طراز المركبة: اللون: أبيض
قراءة العداد: 987654
رقم التسلسلي: 0246909410

تفاصيل نتيجة الفحص

فحص الانحراف الجانبي

اسم المعيار: القراءة: درجة الإجتياز
نتيجة الانحراف الجانبي: ≥ 7.0 م/كلم

فحص الفرامل

اسم المعيار	القراءة	درجة الإجتياز	اسم المعيار	القراءة	درجة الإجتياز
كفاءة الفرامل الامامية	71.0 %	≤ 45.0	كفاءة الفرامل الوسطى 1		≤ 45.0
نسبة عدم التوازن للفرامل الامامية	1.0 %	≥ 8.0	نسبة عدم التوازن للفرامل الوسطى 1		
نسبة الاحتكاك للفرامل الامامية	1 %	≥ 20.0	نسبة الاحتكاك للفرامل الوسطى 1		≥ 20.0
كفاءة الفرامل الخلفية	48.0 %	≤ 45.0	كفاءة الفرامل الوسطى 2		≤ 45.0
نسبة عدم التوازن للفرامل الخلفية	7.0 %	≥ 8.0	نسبة عدم التوازن للفرامل الوسطى 2		
نسبة الاحتكاك للفرامل الخلفية	9 %	≥ 20.0	نسبة الاحتكاك للفرامل الوسطى 2		≥ 20.0
كفاءة فرامل اليد	31.0 %	≤ 20.0			

فحص الإضاءة الامامية

اسم المعيار	القراءة	درجة الإجتياز	اسم المعيار	القراءة	درجة الإجتياز
قياس شدة الاضاءة يمين			قياس شدة الاضاءة يسار		
قياس انحراف الإضاءة يمين (اعلى/اسفل)			قياس انحراف الإضاءة يسار (اعلى/اسفل)		
قياس انحراف الإضاءة يمين (يمين/يسار)			قياس انحراف الإضاءة يسار (يمين/يسار)		

فحص غازات العادم / دخان الديزل

اسم المعيار	القراءة	درجة الإجتياز	اسم المعيار	القراءة	درجة الإجتياز
نسبة أول اكسيد الكربون			قراءة الهيدروكربون		
نسبة كثافة الدخان					

