



جدول سرویس های ادواری



NISSAN

Models

F15 - Juke (Sport Edition)

PERIODIC MAINTENANCE CHECK LIST

توضیحات	124	117	110	103	96	89	82	75	68	61	54	47	40	33	26	19	12	5	کیلومتر X ۱۰۰۰	دوره نگهداری
	108	102	96	90	84	78	72	66	60	54	48	42	36	30	24	18	12	6	ماه	
	90	160	60	74	60	180	74	120	60	74	60	110	60	156	60	74	60	60		مدت زمان خدمات (دقیقه)
	L2	L3	L1	L2	L1	L3	L2	L3	L1	L2	L1	L3	L1	L3	L1	L2	L1	L2		سطح سرویس ادواری
	مراجعه به توضیحات ۱																		بررسی خلأسی سوپا پهای دود و هوا	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C		۲ تسمه دینام
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		۳ روغن موتور
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		۴ فیلتر روغن موتور
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C		۵ سیستم خنک کاری موتور
	هر چهار سال یا ۸۰ هزار کیلومتر (هر کدام زودتر فرا رسد) باید تعویض گردد.																		۶ مایع خنک کننده موتور	
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	C		۷ فیلتر هوا
	C	X	C	X	C	X	C	X	C	X	C	X	C	X	C	X	C	C		۸ فیلتر هوای اتاق
						X														۹ شمع موتور (Turbo)
	C		C		C		C		C		C		C		C		C			۱۰ عیب یابی سیستم های الکترونیکی
	مراجعه به توضیحات ۲																		۱۱ فیلتر بنزین (نوع داخل باک)	
		C		C		C		C		C		C		C		C		C		۱۲ مدار و اتصالات سیستم سوخت رسانی
			C			C			C			C			C			C		۱۳ سیستم جمع آوری بخارات سوخت (کنیستر) (در صورت نصب)
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C		۱۴ وضعیت باتری / سطح الکترولیت باتری و وزن مخصوص آن / ترمینال های باتری
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C		۱۵ نشستی اتصالات سیستم ترمز و سطح روغن ترمز
	X	C	C	C	C	X	C	C	C	C	C	X	C	C	C	C	C	C		۱۶ روغن ترمز (مراجعه به توضیحات ۶)
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C		۱۷ کنترل سیستم ترمز و تنظیمات ترمز دستی

	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۱۸	لنت ها و دیسک های چرخ جلو
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۱۹	لنت ها و دیسک یا کاسه چرخ عقب
		C		C		C		C		C		C		C		۲۰	کنترل سیستم فرمان برقی	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۲۱	عملکرد فرمان و اهرم بندی فرمان
		X		C		C		X		C		X		C		۲۲	روغن گیربکس / CVT (نشستی / جهت تعویض) (مراجعه به توضیحات ۴)	
		C		C		X		C		C		C		C		۲۳	روغن کمک گیربکس (سطح / نشستی) (مراجعه به توضیحات ۵)	
		C		C		X		C		C		C		C		۲۴	روغن دیفرانسیل (سطح / نشستی) (مراجعه به توضیحات ۵)	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۲۵	کنترل سیستم تعلیق جلو و عقب، سیبکها و لقی محوری بلبرینگ چرخ	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۲۶	آچارکشی و کنترل سیستم تعلیق	
		C		C		C		C		C		C		C		۲۷	تنظیم زوایای چرخ ها (مراجعه به توضیحات ۳)	
		C		C		C		C		C		C		C		۲۸	سیستم آگزوز و عایق های حرارتی	
		C		C		C		C		C		C		C		۲۹	شرایط بدنه (از نظر رنگ، خوردگی و سوراخ شدن)	
																		چک سالیانه
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۳۰	فشار باد تایرها و زاپاس
		R		R		R		R		R		R		R		۳۱	جابجا نمودن تایرها و بالانس چرخ ها (مراجعه به توضیحات ۳)	
		S		S		S		S		S		S		S		۳۲	تنظیم ارتفاع چراغ های جلو	
		T		T		T		T		T		T		T		۳۳	روغن کاری قفل و لولای درب ها	
	C		C		C		C		C		C		C		C	۳۴	کمربند ایمنی ، قفل کمربند / مکانیزم جمع کننده	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۳۵	لامپ چراغ ها و خطر عقب	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۳۶	تیغه برف پاک کن و شیشه شور	
	A		A		A		A		A		A		A		A	۳۷	شوینده سیستم سوخت رسانی	

علامه جدول

C = بازدید نمودن و تمیز کردن ، تعمیر کردن و تنظیم کردن یا در صورت لزوم تعویض نمودن
 S = تنظیم و سفت کردن
 X = تمویض کردن
 T = تمیز کردن
 R = جابجا کردن
 A = اضافه شود.

توضیحات

توضیحات ۱: نیازی به بازدید و سرویس دوره ای ندارد در صورت مشاهده ایراد یا صدای غیرعادی به نمایندگی مجاز مراجعه شود.
 توضیحات ۲: نیازی به بازدید و سرویس دوره ای ندارد.
 توضیحات ۳: در قیمت گذاری پایه سرویس های ادواری، هزینه عملیات مربوطه براساس تایم استاندارد تعمیراتی مصوب به کارت تعمیراتی اضافه خواهد شد.
 توضیحات ۴: در شرایط سخت هر ۲۰۰۰۰ کیلومتر باید تعویض گردد.
 توضیحات ۵: در صورت استفاده مداوم در شرایط گل آلود و سخت هر ۳۰۰۰ کیلومتر تعویض شود.
 توضیحات ۶: در صورت استفاده کم از خودرو و متوسط پیمایش پایین، بازه زمانی پایین، بازه زمانی برای این آیتم هر دو سال یکبار می باشد.