



# جدول سرویس های ادواری



# NISSAN

## PERIODIC MAINTENANCE CHECK LIST

### Models

F15 - Juke (Platinum & Skypack)

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	196	60	74	60	156	60	120	60	74	60	110	60	156	60	74	60	60		مدت زمان خدمات ( دقیقه )
	L2	L3	L1	L2	L1	L3	L1	L3	L1	L2	L1	L3	L1	L3	L1	L2	L1	L2		سطح سرویس ادواری
	مراجعه به توضیحات ۱																		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									C						۹	شمع موتور ( Sky pack & Platinum )
	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 ۵ )
	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

توضیحات	کیلومتر X ۱۰۰۰																	دوره نگهداری		
	124	117	110	103	96	89	82	75	68	61	54	47	40	33	26	19	12		5	ماه
	C	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	C		۱۹	لنت ها و دیسک یا کاسه چرخ عقب
		C		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	C	C	۲۱	عملکرد فرمان و اهرم بندی فرمان
		X		C		C		X		C		C		X		C		C	۲۲	روغن گیربکس / CVT ( نشی / جهت تعویض ) ( مراجعه به توضیحات ۴ )
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۲۳	کنترل سیستم تعلیق جلو و عقب، سیبکها و لقی محوری بلبرینگ
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۲۴	اچارکشی و کنترل سیستم تعلیق
		C		C		C		C		C		C		C		C		C	۲۵	تنظیم زوایای چرخ ها ( مراجعه به توضیحات ۳ )
		C		C		C		C		C		C		C		C		C	۲۶	سیستم اگزوز و عایق های حرارتی
	چک سالیانه																	۲۷	شرایط بدنه ( از نظر رنگ، خوردگی و سوراخ شدن)	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۲۸	فشار باد تایرها و زاپاس
		R		R		R		R		R		R		R		R			۲۹	جابجا نمودن تایرها و بالانس چرخ ها ( مراجعه به توضیحات ۳ )
		S		S		S		S		S		S		S		S		S	۳۰	تنظیم ارتفاع چراغ های جلو
		T		T		T		T		T		T		T		T			۳۱	روغن کاری قفل و لولای درب ها
	C		C		C		C		C		C		C		C		C		۳۲	کمربند ایمنی ، قفل کمربند / مکانیزم جمع کننده
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۳۳	لامپ چراغ ها و خطر عقب
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	۳۴	تیغه برف پاک کن و شیشه شور
	A		A		A		A		A		A		A		A		A		۳۵	شوینده سیستم سوخت رسانی
<p>توضیحات</p> <p>توضیحات ۱: نیازی به بازدید و سرویس دوره ای ندارد در صورت مشاهده ایراد یا صدای غیرعادی به نمایندگی مجاز مراجعه شود.</p> <p>توضیحات ۲: نیازی به بازدید و سرویس دوره ای ندارد.</p> <p>توضیحات ۳: در قیمت گذاری پایه سرویس های ادواری، هزینه عملیات مربوطه براساس تایم استاندارد تعمیراتی مصوب به کارت تعمیراتی اضافه خواهد شد.</p> <p>توضیحات ۴: در شرایط سخت هر ۲۰۰۰۰ کیلومتر باید تعویض گردد.</p> <p>توضیحات ۵: در صورت استفاده کم از خودرو و متوسط پیمایش پایین، بازه زمانی برای این آئیم هر دو سال یکبار می باشد.</p> <p>علائم جدول</p> <p>C = بازدید نمودن و تمیز کردن ، تعمیر کردن و تنظیم کردن یا در صورت لزوم تعویض نمودن</p> <p>S = تنظیم و سفت کردن</p> <p>X = تعویض کردن</p> <p>T = تمیز کردن</p> <p>R = جابجا کردن</p> <p>A = اضافه شود.</p>																				