

برنامه سرویس‌های دوره ای

برای رانندگی ایمن و اقتصادی، لطفاً به جدول زیر توجه نمایید. همچنین برای انجام سرویس‌های دوره‌ای به نمایندگی خدمات پس از فروش مراجعه نمایید.

عملیات نگهداری:

=R بررسی و تمیز کردن

=R تعویض

=T سفت کردن

=L روغن کاری

ماه	مسافت پیموده شده (× 1000Km)																مورد	
	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	10	5		
6	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	روغن موتور
6	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	فیلتر روغن
6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	نشت و آلودگی روغن
12	I		I		I		I		I		I		I		I		I	دور موتور و شتاب
12	I		I		I		I		I		I		I		I		I	سفتی و خرابی تسمه دینام
6/12	I		I		I		I		I		I		I		I		I	سیستم اگزوز
12	I		I		I		I		I		I		I		I		I	شیلنگ و لوله‌های در محفظه موتور
48	I								I									لقی سوپاپ‌ها
6	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	فیلتر هوا
36	R								R									فیلتر سوخت
24	I				I				I				I					مخزن سوخت
12	I		I		I		I		I		I		I		I		I	لوله‌های سوخت

ماه	مسافت پیموده شده (× 1000Km)															مورد	
	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	10		5
24	R				R				R				R				مايع خنك كننده موتور
12	I		I		I		I		I		I		I		I		سيستم خنك كننده
6/12	I		I		I		I		I		I		I		I	I	روغن كلاچ
6/12	I		I		I		I		I		I		I		I	I	حركت پدال كلاچ
6/24		I			I			R			I				I		روغن گيربكس
12	I		I		I		I		I		I		I		I	I	ميل گاردان
24			I					R			I					R	روغن اكسل عقب
24	I				I				I				I				لاستيك تعليق محور جلو
24	I				I				I				I				خرابی و تغيير شكل اكسل
6	R	I	I	I	I	I	I	I	I	R	I	I	I	I	I	I	روغن هيدروليک فرمان
6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	آب بندی فرمان هيدروليکی
12	I		I		I		I		I		I		I		I		لقی فرمان
12	R		I		I		I		I		I		I		I		لوله‌های فرمان
6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	زاویه فرمان
6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	عملکرد فرمان

ماه	مسافت پیموده شده (× 1000Km)															مورد	
	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	10		5
24																	حداقل شعاع چرخش خودرو
24																	تنظیم فرمان
12																	قسمت لاستیکی اتصالات توپی فرمان
6																	عملکرد ترمز
12																	لنت ترمز جلو و ساییش ترمز
12																	لنت ترمز عقب و ساییش ترمز
6																	جابجایی پدال ترمز
6/12																	شلنگ‌های ترمز
6																	عملکرد ترمز دستی
12	R								R								روغن ترمز
6																	جابجایی اهرم ترمز دستی
6																	کابل ترمز دستی
6/12																	فنر لول/فنر شمش
6/12																	لاستیک‌های سیستم تعلیق

ماه	مسافت پیموده شده (× 1000Km)															مورد	
	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	10		5
12	I		I		I		I		I		I		I		I		ضربه گیر (کمک فنر)
6/12	I		I		I		I		I		I		I		I		مهره چرخ
6/12	I		I		I		I		I		I		I		I		توبی چرخ
36					R						R						گریس چرخ
12	I		I		I		I		I		I		I		I		بلبرینگ چرخ جلو و عقب
6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	فشار باد تایر
6/12	I		I		I		I		I		I		I		I		آچارکشی
12		R			R			R			R			R			فیلتر اتاق
6/24		I			I			R			I			I			روغن دیفرانسیل میانی

یادداشت :

1. مبنای محاسبه مسافت پیموده شده و ماههای جدول، اولین ورود خواهد بود.
2. اگر در شرایط سخت رانندگی می‌کنید، برای اطلاع از برنامه سرویس‌های دوره ای، به جدول زیر مراجعه کنید.

توجه

در هنگام بررسی موارد گفته شده در بالا، دیگر قطعات نیز می‌بایست چک گردند.

فواصل سرویس‌های دوره‌ای برای رانندگی در شرایط سخت جاده ای

A: رانندگی در فواصل کوتاه

B: جاده خشن

C: جاده غبار آلود و خاکی

D: جاده بسیار سرد یا نمکی

E: حمل بار برای مدت طولانی یا رانندگی در سربالایی

F: رانندگی در دمای بالا

شرایط رانندگی	فاصله مسافت پیموده شده (Km)	نوع نگهداری	مورد
C,A+D	3000	R	روغن موتور
C,A+D	3000	R	فیلتر روغن
A, B, D	2500	I	فیلتر هوای اتاق
C	5000	R	
B	20000	R	روغن گیربکس
B	8000	I	روغن دیفرانسیل میانی
B, C	5000	I	میل گاردان
B	20000	R	روغن محور عقب
B	5000	I	لقی فرمان
A, B, C	5000	I	لنت ترمز جلو و سایش ترمز
A, B, C	5000	I	لنت ترمز عقب و سایش ترمز

سیالات، روغن‌ها (گریس) و بنزین

Notes	واحد	گنجایش	مشخصات و شماره	نام	مورد
وزن خشک	L	5	C2 0W-30	روغن موتور	موتور
	L	3.6	GL-4 75W-90	روغن دنده	گیربکس
4×4		1.2	Shell S3 ATF MD3	ATF	دیفرانسیل میانی
4×4	L	1.4	بالای -20°C : API GL-5 grade, SAE 80W-90	روغن دنده	اکسل جلو
			زیر -20°C : API GL-5 grade, SAE 75W-90		
	L	2.0	بالای -20°C : API GL-5 grade, SAE 80W-90	روغن دنده	اکسل عقب
			زیر -20°C : API GL-5 grade, SAE 75W-90		
	L	1/2(MAX+MIN)	SAE J1703, FMVSS116 DOT4	روغن ترمز	سیستم ترمز
توصیه شده 55% برای محیط زیر 25-°C	L	6.5	اتیلن گلیکول (30%) ضد یخ	ضد یخ	سیستم خنک کننده
	L	1	Dexron-II D		روغن هیدرولیک فرمان
	g	490	R134a		گاز کولر
	L	76	گازوئیل #92	گازوئیل	سوخت