

לוח אחזקה ראב - 4 ACA 20,21

מנוע: 1AZ - FE

תדירות האחזקה היא לרכב בתנאי פעולה רגילים.

מקרא סימני פעולות אחזקה: I = בדיקה, תיקון, או החלפה. R = החלפה או סיכה = T הידוק.

חודשים (בין טיפולים)	100	90	80	70	60	50	40	30	20	10	תדירות אחזקה
											ק"מ X 1000
פרטי אחזקה											
חלקי מנוע											
I : 96			I								נורוחי שסתומים (1)
I : 24	I		I		I		I		I		צועת הניע
R : 12	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	אמן מנוע
R : 12	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	נסן שמן מנוע
I : 24			I				I				ינורות גמישים מע' קירור וחימום וחיבוריהם (2)
R : 24			R				R				זל קירור מנוע (3)
I : 12	I		I		I		I		I		ינורות פליטה ותומכיהם
החלף כל 100,000 ק"מ											
I : 12	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	וצרים
R : 96			R								וצבר
I : 24 R : 48	I		R		I		R		I		וסן דלק, כולל המסנן במיכל הדלק
I : 24			I				I				וסן אוויר
I : 24			I				I				ינורות דלק וחיבורים מכסה מיכל דלק
I : 24			I				I				וסן פחם
שלדה ומרכב											
I : 6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	זושת בלם ובלם חניה
I : 12	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	פידות ותופי בלם אחוריים
I : 6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	פידות ודיסקיות בלם קידמיים
I : 6 R : 24	I	I	R	I	I	I	R	I	I	I	זל בלמים
I : 12	I		I		I		I		I		ינורות בלמים גמישים וקשיחים
I : 6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	זל הגה כח
I : 6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	ניבת הגה, מוטות הגה, גלגל הגה
T : 24	T		T		T		T		T		יידוק ברגי גלי הינע
I : 12	I		I		I		I		I		וחברים כדוריים (תפוחים) ומגיני אבק
I : 24	I		I		I		I		I		ארוולי גומי לציריות
T : 24	T		T		T		T		T		יירות הידוק ברגים
I : 24			I				I				אמן דיפרנציאל קידמי
I : 12 R : 48	I		R		I		R		I		אמן דיפרנציאל אחורי
I : 12 R : 48	I		R		I		R		I		אמן תיבת העברה
I : 24			I				I				אמן תיב"ה אוטומטית
I : 12	I		I		I		I		I		ותלים- קידמי, אחורי
I : 6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	מיגים ולחץ ניפוח
I : 6	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	ל האורות, צופר, מגבים, מתיזים
		R			R		R				וסן אוויר מזגן
I : 12	I		I		I		I		I		מות קרר במזגן

(1) בדוק נקישות מהשסתומים ורעידות מנוע וכוון לפי הצורך.

(2) לאחר 80,000 ק"מ או 48 חודשים בדוק כל- 20,000 ק"מ או 12 חודשים.

(3) מדגמי 2005, השתמש בנוזל קירור Super LLC (החלף לראשונה לאחר 160,000 ק"מ ואז כל 80,000 ק"מ לאחר מכן).