

*I - Επιθεώρηση
*R - Αντικατάσταση

	Διάστημα σε μήνες:	24	48	72	96	120
	Χλμ. x 1.000:	30	60	90	120	150
	Μίλια x 1.000:	20	40	60	80	100
1	Ψυκτικό υγρό ηλεκτρικής μονάδας ελέγχου:	-	-	R	-	-
2	Λάδι μετάδοσης κίνησης:	Αντικατάσταση κάθε 24 Μήνες / 48,000Χλμ. / 30,000 Μίλια				
3	Άξονας μετάδοσης κίνησης & καλυμμάτων:	I	I	I	I	I
4	Στάθμη ψυκτικού υγρού:	I	I	I	I	I
5	Φίλτρο ελέγχου αέρα κλιματισμού:	R	R	R	R	R
6	Τακάκια και Δίσκοι φρένων (4τεμ.):	I	I	I	I	I
7	Γραμμές και εύκαμπτοι σωλήνες φρένων:	I	I	I	I	I
8	Στάθμη υγρών φρένων(προσθήκη εάν απαιτείται):	I	I	I	I	I
9	Υγρό φρένων:	R	R	R	R	R
10	Σφαιρικές αρθρώσεις ράβδου κατεύθυνσης:	I	I	I	I	I
11	Σύστημα ανάρτησης:	I	I	I	I	I
12	Ελαστικά (φθορά πέλματος και πίεση):	I	I	I	I	I
13	Υψηλής τάσης μπαταρία:	I	I	I	I	I
14	Εξαρτήματα μετάδοσης κίνησης (Πλεξούδας καλωδίωσης υψηλής τάσης και ηλεκτρικά εξαρτήματα υψηλής τάσης):	I	I	I	I	I

*Προκειμένου τα ελαστικά να φθείρονται ομοιόμορφα και να παρατείνεται η διάρκεια ζωή τους συνιστάται η τακτική περιστροφή των ελαστικών και η επιθεώρηση ευθυγράμμισης ενδεικτικά κάθε 10.000km. περίπου.

**Η συντήρηση του οχήματος πραγματοποιείται με βάση την ένδειξη του οδομέτρου (συνολικά χιλιόμετρα) ή τους μήνες, όποιο από τα δύο συμβεί πρώτο. Για μια λεπτομερή επισκόπηση του προγράμματος συντήρησης, ανατρέξτε στο περιεχόμενο του εγχειριδίου κατόχου του αντίστοιχου μοντέλου

Applicable for models :

ATTO 3	Dolphin	SEAL RWD	SEAL AWD	SEAL U EV	SEALION	ATTO 2	Dolphin Surf
							