


ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
ΜΟΝΤΕΛΟ : E-Life III 50
Ημ/νία: 04/04/2022

ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΤΑ ΠΡΩΤΑ 500 ΧΛΜ	ΚΑΘΕ ΜΗΝΑ	ΚΑΘΕ 3 ΜΗΝΕΣ	ΚΑΘΕ 6 ΜΗΝΕΣ	ΚΑΘΕ ΕΤΟΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	Ε			Ε/Λ		Έλεγχος σταθερότητας συστήματος διεύθυνσης και λειτουργίας του τιμονιού
ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΩΝ	Ε	Ε	Λ			Έλεγχος ντίζας φρένου για φθορά και λίπανση.
ΝΤΙΖΑ ΓΚΑΖΙΟΥ	Ε	Ε	Λ			
ΕΛΑΣΤΙΚΑ - ΠΙΕΣΗ	Ε	Ε				
ΕΛΕΓΧΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	Ε	Ε				Ελέγξτε καθημερινά τη στάθμη της μπαταρίας. Σε περιόδους μακράς αποθήκευσης, φορτίστε τη μπαταρία τουλάχιστον μία φορά το μήνα.
ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΦΡΕΝΩΝ	Ε	Ε/Α				
ΑΞΟΝΑΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΤΡΟΧΟΥ					Λ/Ε	
ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ – ΟΠΙΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ		Ε				
ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΣΦΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Ε		Ε			

Ε= Επιθεώρηση / Καθάρισμα **Λ=** Λίπανση **Α=** Αντικατάσταση

Σημειώσεις :

Η συντήρηση μπορεί να πραγματοποιείται πιο συχνά, εάν το όχημα λειτουργεί συχνά σε υψηλές ταχύτητες ή αν διανύει πολλά χιλιόμετρα.

Στους 3 μήνες πραγματοποιούμε τις εργασίες των 3 μηνών και του κάθε μήνα.

Στους 6 μήνες πραγματοποιούμε τις εργασίες των 6 μηνών, των 3 μηνών και του κάθε μήνα, όπως φαίνονται στον πίνακα κ.ο.κ.

Η μπαταρία είναι αναλώσιμο ανταλλακτικό και καλύπτεται από εγγύηση μόνον εφόσον έχουν τηρηθεί οι κανόνες φόρτισης και συντήρησης ή αν διαπιστωθεί ελάττωμα εκ κατασκευής.

Έχει περιορισμένη διάρκεια ζωής, η οποία εξαρτάται από την χρήση, λειτουργία και συντήρησή της.

Η απόδοση της μπαταρίας και η αυτονομία μειώνεται σταδιακά και εξαρτάται από την χρήση, λειτουργία και τις συνθήκες οδήγησης. Η χωρητικότητα και η διάρκεια της μπαταρίας μειώνονται όσο αυξάνεται ο αριθμός των φορτίσεων.

Η σωστή χρήση και συντήρηση μπορεί να παρατείνει τη ζωή της μπαταρίας:

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΟΡΘΗ ΧΡΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Φορτίστε τη μπαταρία **πλήρως** πριν την πρώτη χρήση του ηλεκτρικού scooter.
- Φορτίστε τη μπαταρία **μετά από κάθε χρήση**.
- Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας θα επιμηκυνθεί αν φορτίζετε τη μπαταρία μετά από κάθε χρήση και ειδικά πριν η φόρτισή της πέσει κάτω από το 50% και τουλάχιστον πριν πέσει στο 25%.
- Για συχνή χρήση του οχήματος και για βέλτιστη και παρατεταμένη λειτουργία των μπαταριών, συνιστάται η φόρτιση της μπαταρίας να πραγματοποιείται μέχρι το 90%. Για μέγιστη απόδοση του συστήματος, συνιστάται να γίνεται φόρτιση μια φορά στο 100% ανά 10 φορές φόρτισης αντί της τακτικής φόρτισης στο 90%.
- Μην αφήνετε τη μπαταρία να αποφορτιστεί πλήρως κατά τη διάρκεια της οδήγησης. Μετά από πλήρη αποφόρτιση, φορτίστε εντός 24ωρών για τουλάχιστον 3 ώρες. Αν η μπαταρία παραμένει αφόρτιστη για μακρύ διάστημα, τότε η μπαταρία υφίσταται ανεπανόρθωτη βλάβη. Η μπαταρία «αδειάζει» έστω και χωρίς χρήση του οχήματος.
- Πριν τη μακροχρόνια ακινητοποίηση του οχήματος, φορτίστε τη μπαταρία πλήρως και ακολούθως φορτίζετε την κάθε μήνα, διατηρώντας το επίπεδο φόρτισής της στο 50-60%.
- Κατά τη μακροχρόνια αποθήκευση του scooter, ο κεντρικός διακόπτης του κυκλώματος της μπαταρίας (κάτω από τη σέλα) να τίθεται στην θέση OFF.
- Ενδειγμένη θερμοκρασία περιβάλλοντος για φόρτιση της μπαταρίας: 15-45 °C
 - Βέλτιστη θερμοκρασία χώρου κατά την φόρτιση: 25 °C
 - Αν η θερμοκρασία είναι άνω των 45 °C, μη φορτίζετε τη μπαταρία.
 - Διασφαλίστε έναν καλά αεριζόμενο χώρο κατά την φόρτιση.
 - Κρατήστε τη μπαταρία μακριά από πηγές θερμότητας.
- Όταν φορτίζετε τη μπαταρία, προσέξτε τη λειτουργία του φορτιστή.
- Η μπαταρία θα πρέπει να είναι σωστά τοποθετημένη. Όταν μεταφέρετε τη μπαταρία, ποτέ μην την πετάτε ή την αναποδογυρίζετε.
- Αποφύγετε την έκθεση της μπαταρίας στον ήλιο.
- Αποφύγετε την υπερφόρτιση της μπαταρίας. Αν αφήσετε τη μπαταρία συνδεδεμένη με το φορτιστή για δύο ώρες μετά την πλήρη φόρτισή της, μη τη χρησιμοποιήσετε αμέσως. Περιμένετε 10 λεπτά προτού τη χρησιμοποιήσετε.
- Μη φορτίζετε τη μπαταρία για περισσότερο από 12 ώρες.



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

ΜΟΝΤΕΛΟ: E-Life III 50

Ημ/νία: 04/04/2022

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	*ΛΙΑΝΙΚΗ ΤΙΜΗ (€)
20B04B	ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΦΡΕΝΟΥ	7,90
20E01E	ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΦΡΕΝΟΥ	7,90

*Οι τιμές λιανικής είναι ενδεικτικές για την αγορά των εξαρτημάτων από το υποκατάστημά μας, Θησέως 309 – Αθήνα (ενδεχομένως σε υπόλοιπα καταστήματα να επιβαρύνονται με έξοδα μεταφοράς).