



ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΤΑ ΠΡΩΤΑ 500 ΧΛΜ	ΚΑΘΕ ΜΗΝΑ	ΚΑΘΕ 3 ΜΗΝΕΣ	ΚΑΘΕ 6 ΜΗΝΕΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	Ε			Ε/Λ	Έλεγχος σταθερότητας συστήματος διεύθυνσης και λειτουργίας του τιμονιού
ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΩΝ – ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΥΓΡΑ ΦΡΕΝΩΝ	Ε	Ε			Αντικατάσταση υγρών κάθε 2 χρόνια / Αντικατάσταση σωληνώσεων φρένων κάθε 4 χρόνια
ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΣΦΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Σ		Σ		
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.
ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	Ε	Ε			
ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ – ΟΠΙΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	Ε		Ε		
ΛΙΠΑΝΣΗ ΜΕΡΩΝ & ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ ΠΛΑΙΣΙΟΥ				Λ	
ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΓΚΑΖΙΟΥ			Ε		
ΦΩΤΑ – ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	Ε	Ε			

Ε= Επιθεώρηση/ Καθάρισμα Λ= Λίπανση Α= Αντικατάσταση Σ= Σύσφιξη

**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 στο 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 ΛΙΘΙΟΥ

1. Φορτίστε την μπαταρία λιθίου **πλήρως** πριν την πρώτη χρήση του ηλεκτρικού scooter.
2. Φορτίστε την μπαταρία **μετά από κάθε χρήση**.
3. Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας θα επιμηκυνθεί αν φορτίζετε την μπαταρία μετά από κάθε χρήση και ειδικά πριν η φόρτισή της πέσει κάτω από το 50% και τουλάχιστον πριν πέσει στο 25%.
4. Για συχνή χρήση του οχήματος και για βέλτιστη και παρατεταμένη λειτουργία των μπαταριών, συνίσταται η φόρτιση της μπαταρίας να πραγματοποιείται μέχρι το 90%. Για μέγιστη απόδοση του συστήματος, συνίσταται να γίνεται φόρτιση μια φορά στο 100% ανά 10 φορές φόρτισης στο 90%.
5. **Μην αφήνετε** την μπαταρία **να αποφορτιστεί** πλήρως κατά τη διάρκεια της οδήγησης. Μετά από πλήρη αποφόρτιση, φορτίστε εντός 24ωρών για τουλάχιστον 2 ώρες. Αν η μπαταρία παραμένει αφόρτιστη για μακρό διάστημα, τότε η μπαταρία παθαίνει ανεπανόρθωτη βλάβη. Η μπαταρία «αδειάζει» έστω και χωρίς χρήση του οχήματος.
6. Πριν την μακροχρόνια ακινητοποίηση του οχήματος, φορτίστε την μπαταρία πλήρως και ακολούθως φορτίζετε την κάθε μήνα, διατηρώντας το επίπεδο φόρτισής της στο 50-60%.
7. Κατά τη μακροχρόνια αποθήκευση του scooter, αφαιρέστε τη μπαταρία από το όχημα. Φορτίστε τη μπαταρία και αποθηκεύστε τη σε στεγνό και δροσερό μέρος.
8. Ενδειγμένη θερμοκρασία περιβάλλοντος για φόρτιση της μπαταρίας: 0-45 °C
  - Βέλτιστη θερμοκρασία χώρου κατά την φόρτιση: 25 °C
  - Αν η θερμοκρασία είναι άνω των 45 °C, μη φορτίζετε την μπαταρία.
  - Διασφαλίστε έναν καλά αεριζόμενο χώρο κατά την φόρτιση.
  - Κρατήστε τη μπαταρία μακριά από πηγές θερμότητας.
9. Όταν φορτίζετε τη μπαταρία, προσέξτε τη λειτουργία του φορτιστή.
10. Η μπαταρία θα πρέπει να είναι σωστά τοποθετημένη. Όταν μεταφέρετε τη μπαταρία, ποτέ μην την πετάτε ή την αναποδογυρίζετε.
11. Αποφύγετε την έκθεση της μπαταρίας στον ήλιο.
12. 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 την χρησιμοποιήσετε.
13. Μη φορτίζετε τη μπαταρία για περισσότερο από 12 ώρες.



# ΚΙΝΔΥΝΟΣ

## ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Πριν την αφαίρεση/τοποθέτηση της μπαταρίας, ο διακόπτης στον κάδο πρέπει να είναι στη θέση **OFF**.



ΘΕΣΗ ON



ΘΕΣΗ OFF

Στη διαδικασία φόρτισης, βεβαιωθείτε για τη σωστή τοποθέτηση του φισ στην μπαταρία. Δείτε **ΛΑΘΟΣ ΣΩΣΤΟ**.

**ΛΑΘΟΣ**



**ΣΩΣΤΟ**

