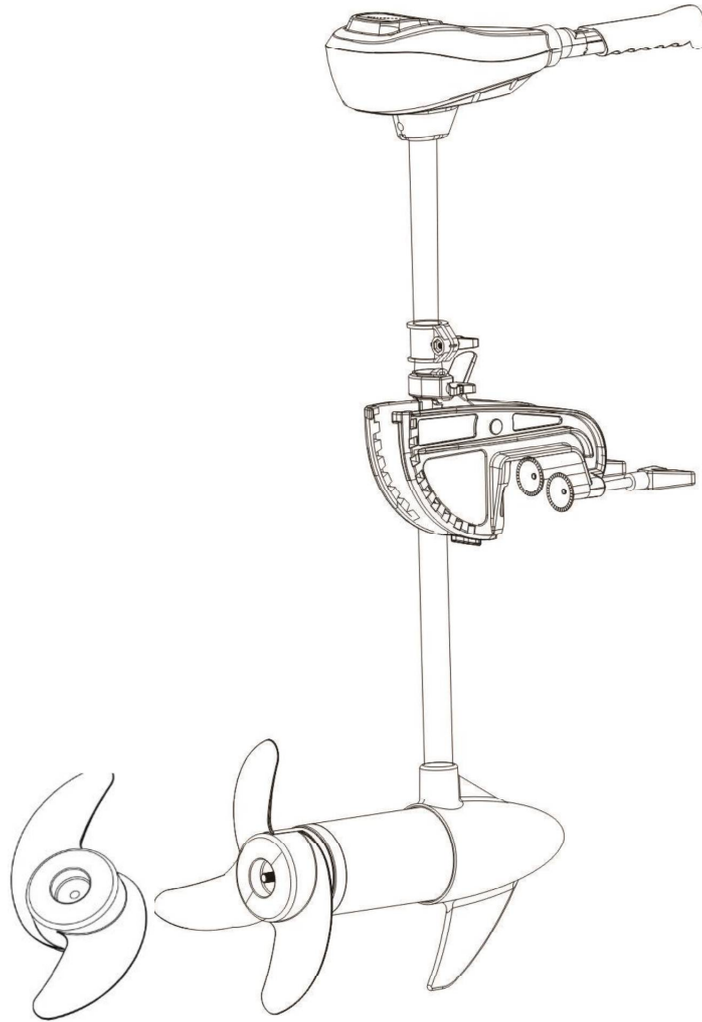


# ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΞΩΛΕΜΒΙΑ



***KRAFT & DELE***

PROFESSIONAL

# Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το προϊόν μας. Ελπίζουμε να το απολαύσετε.

Η πολυετής εμπειρία στην παραγωγή κινητήρων μας έχει δώσει την ευκαιρία να δημιουργήσουμε εξαιρετικής ποιότητας κινητήρες ποικίλης ισχύος, που εξασφαλίζουν ασφάλεια κατά τις κυνηγετικές εκδρομές.

Οι κινητήρες μας έχουν πολλές προηγμένες λειτουργίες, επομένως διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο και εξοικειωθείτε με τις λειτουργίες της συσκευής.

Οι κινητήρες πωλούνται χωριστά, δεν περιλαμβάνεται μπαταρία. αγοράστε επιπλέον μια μπαταρία με την κατάλληλη τάση - 12V (ή 24V για το μοντέλο 86LBS). Το κόκκινο καλώδιο είναι για την άνοδο και το μαύρο καλώδιο είναι για την κάθοδο.

- Τοποθετήστε όλα τα εξαρτήματα σύμφωνα με τις οδηγίες συναρμολόγησης.  
Ο κινητήρας επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σε νερά με βάθος μεγαλύτερο από 0,8 μέτρα.

# Συμβουλές ασφαλείας

- Αυτή δεν είναι μια συσκευή που σώζει ζωές.
- Μην αφήνετε τα παιδιά χωρίς επίβλεψη όταν χειρίζεστε αυτήν τη συσκευή.

Ο χρήστης πρέπει πάντα να φορά σωσίβιο....

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης.

Ποτέ μην βάζετε το κουτί ελέγχου στο νερό και εάν πέσει στο νερό, πρέπει να ελεγχθεί και να καθαριστεί από επαγγελματία πριν από την επόμενη χρήση του.

• Μην αποσυνδέετε ποτέ κανένα εξάρτημα κινητήρα.

• Χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν μόνο σε θερμοκρασίες μεταξύ -20 και +45.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ανταλλακτικά που δεν είναι εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.

Φροντίζετε πάντα να υπάρχει επαρκής στάθμη φόρτισης στις μπαταρίες - να φορτίζετε πάντα τις μπαταρίες όταν το επίπεδο φόρτισης πέσει κάτω από τις 3 λυχνίες στο βολτόμετρο. Κατά τη φόρτιση της μπαταρίας, αποσυνδέστε την από τον κινητήρα. Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας μετά από 30 λεπτά χρήσης, σβήστε τον κινητήρα για 10 λεπτά.

Για να προστατεύσετε τον άξονα από υαλοβάμβακα, μην σφίγγετε υπερβολικά τα μπουλόνια στερέωσης.

Μην βάζετε ποτέ μέρη του σώματος ή ρούχα στην προπέλα.

Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα που θα μπορούσαν να πιαστούν στην προπέλα.

Δώστε ιδιαίτερη προσοχή όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο άτομα με μακριά μαλλιά. Τα άτομα με μακριά μαλλιά πρέπει να τα δένουν ή να φορούν σκουφάκι κολύμβησης όταν τα χρησιμοποιούν.

Πριν από τη χρήση, ελέγξτε ότι η περιοχή του νερού είναι ασφαλής και ότι δεν υπάρχουν άλλα σκάφη ή κολυμβητές στην περιοχή.

Να φοράτε πάντα σωσίβιο εγκεκριμένο από το Λιμενικό Σώμα όταν χειρίζεστε αυτό το μηχάνημα.

Παιδιά κάτω των 16 ετών και άτομα που δεν μπορούν να κολυμπήσουν δεν πρέπει ΠΟΤΕ να χειρίζονται αυτήν τη συσκευή μόνα τους. Παιδιά κάτω των 14 ετών δεν πρέπει ΠΟΤΕ να χειρίζονται αυτήν τη συσκευή.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια κυμάτων άνω του 1 μέτρου.

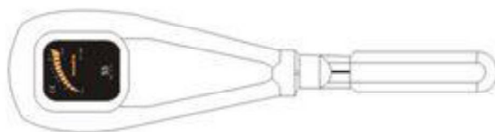
Ποτέ μην αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα ενώ είναι νερό ή βρεγμένη.

Ποτέ μην βάζετε το πάνω μέρος της συσκευής με τη λαβή σε νερό και αν βραχεί, αποσυνδέστε αμέσως την μπαταρία και στεγνώστε όλα τα εξαρτήματα.

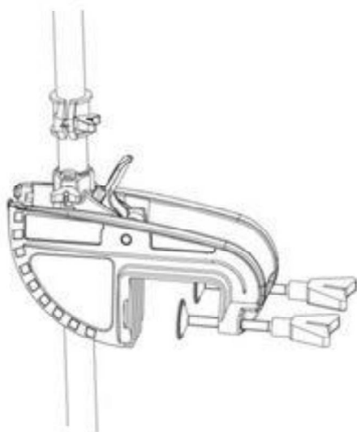
Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια είναι πάντα σταθερά και σωστά συνδεδεμένα με την μπαταρία.

Για να επεκτείνετε τα καλώδια, χρησιμοποιείτε πάντα το καλώδιο 6 συρμάτων Τοποθετήστε την μπαταρία στον αεριζόμενο χώρο.

## Λίστα εξαρτημάτων



Ιοβολτόμετρο με λαμπτήρες LED Κουτί ελέγχου με τηλεσκοπική λαβή



Ρυθμιζόμενο στήριγμα στήριξης



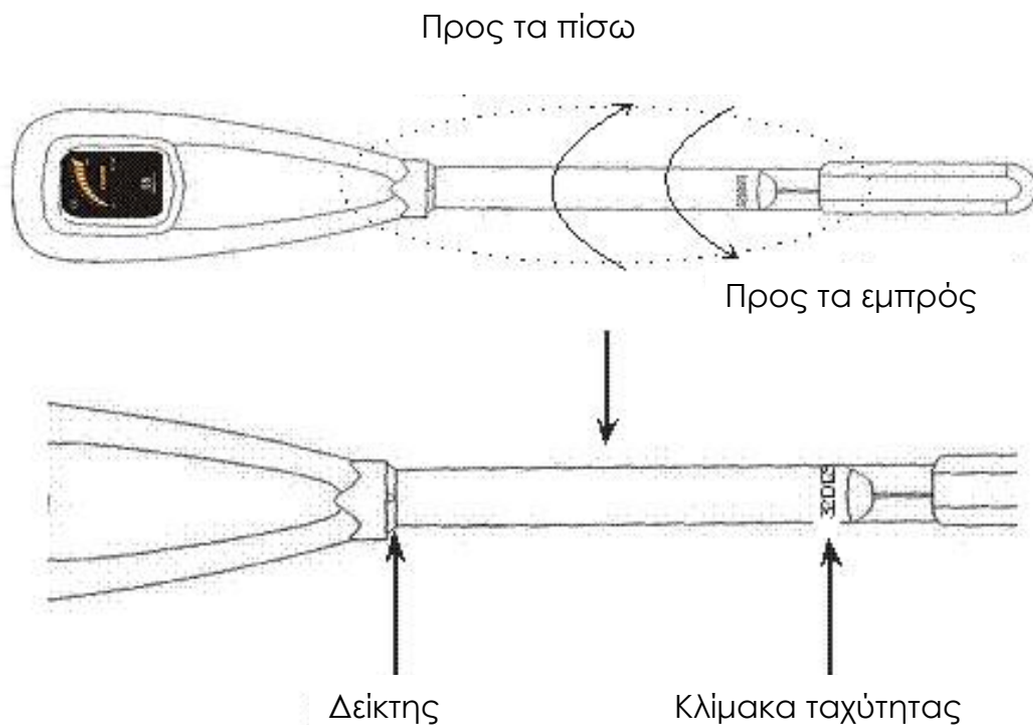
Καλώδια μπαταρίας



### 1. Σύνδεση μπαταρίας:

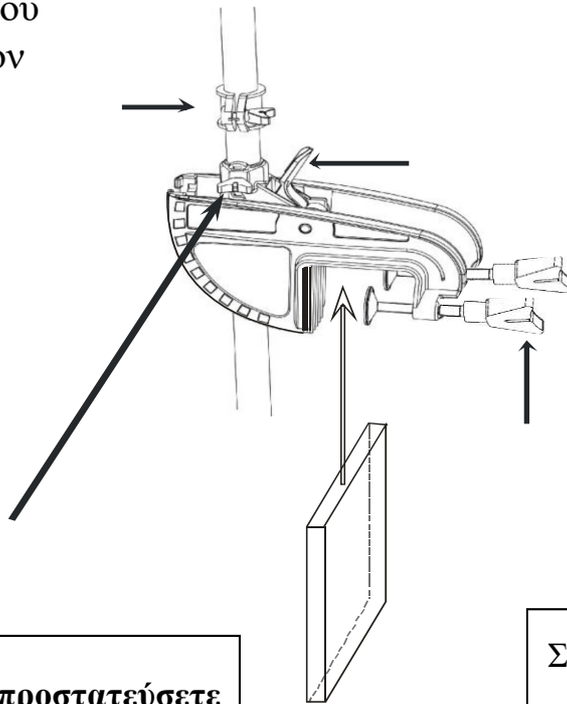
Χρησιμοποιήστε το καλώδιο της μπαταρίας για να συνδέσετε τη μπαταρία στη συσκευή. Το κόκκινο καλώδιο είναι για την άνοδο και το μαύρο καλώδιο είναι για την κάθοδο. Όταν κάνετε συνδέσεις, φροντίστε να κάνετε τις συνδέσεις σωστά και όχι να συνδέσετε τα δύο καλώδια μεταξύ τους.

2. Μετακινήστε τη λαβή μέχρι να ακούσετε ένα κλικ που σημαίνει ότι η ταχύτητα 1 έχει ενεργοποιηθεί. Ο κινητήρας έχει 5 ταχύτητες εμπρός και 3 ταχύτητες όπισθεν:



3. Εγκατάσταση, ρύθμιση της γωνίας κλίσης και του βάθους βύθισης του κινητήρα: βύθιση του κινητήρα:

Χαλαρώστε αυτή τη βίδα και προσαρμόστε το ύψος αυτού του τμήματος στον στόχο



Πατήστε εδώ για να απελευθερώσετε το ελατήριο. Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε τη γωνία του κινητήρα ή να βγάλετε τον κινητήρα από το νερό. Όταν ολοκληρώσετε τη ρύθμιση της γωνίας, αφήστε το μοχλό. Ο κινητήρας θα κλειδώσει στην καθορισμένη θέση.

Για να προστατεύσετε τον άξονα από υαλοβάμβακα, μην σφίγγετε υπερβολικά τα μπουλόνια στερέωσης

Σφίξτε αυτά τα δύο μπουλόνια για να στερεώσετε την εξωλέμβια στην επιφάνεια του σκάφους

Συνδέστε την επιφάνεια του σκάφους με τη βάση

#### 4.Σύνδεση μπαταρίας:

Συνδέστε το κόκκινο καλώδιο ανόδου (+) στην υποδοχή ανόδου (+) της μπαταρίας.

β) Συνδέστε το καλώδιο της μαύρης καθόδου (-) στο βύσμα καθόδου (-) της μπαταρίας.

γ. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη πριν τη χρήση.

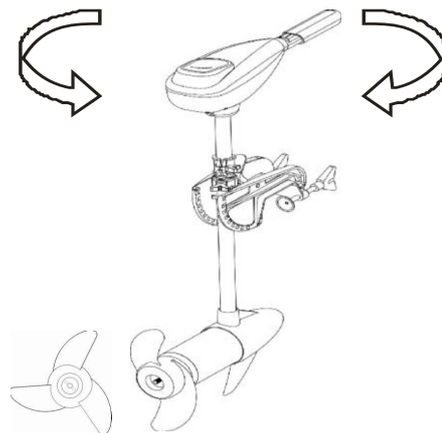
Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία

gel 80AH για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία. 5. Έλεγχος

κατεύθυνσης:

Γυρίστε τη λαβή όπως φαίνεται στο παρακάτω σχέδιο για να ελέγξετε

την κατεύθυνση της κίνησης του σκάφους:



#### 6.Ελέγχετε πάντα για να αποφύγετε την καταστροφή των μπαταριών

##### 10 Λαμπτήρες LED

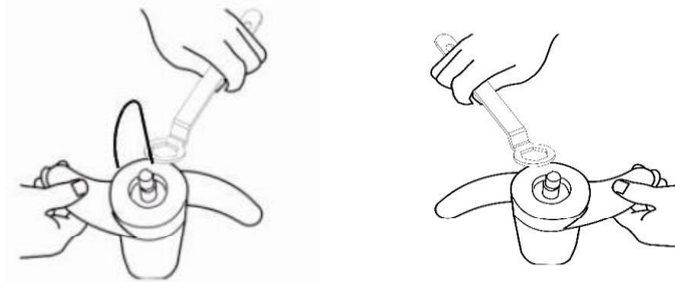


Η συσκευή διαθέτει 10 φώτα LED σε μια ζυγαριά. Τα επάνω 7 LED είναι πράσινα και τα 3 κάτω LED είναι κόκκινα. Όταν όλα τα πράσινα LED είναι σβηστά, η τάση έχει πέσει κάτω από 9,5 V - σε αυτήν την περίπτωση, σβήστε τον κινητήρα και αποσυνδέστε την μπαταρία από τον κινητήρα. Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ζημιά στην μπαταρία.

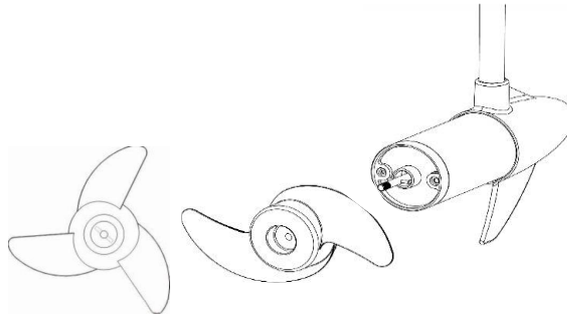
## 7. Αντικατάσταση της προπέλας:

Χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο κλειδί για να

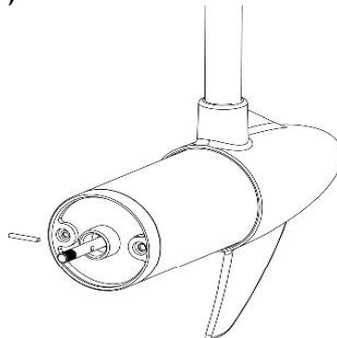
αφαιρέσετε το μπουλόνι στερέωσης της προπέλας:



Αφαιρέστε την προπέλα:



Αφού αφαιρέσετε την προπέλα, τοποθετήστε τον πείρο συγκράτησης στον άξονα:



**Αντιστρέψτε τα παραπάνω βήματα για να εγκαταστήσετε νέα προπέλα.**