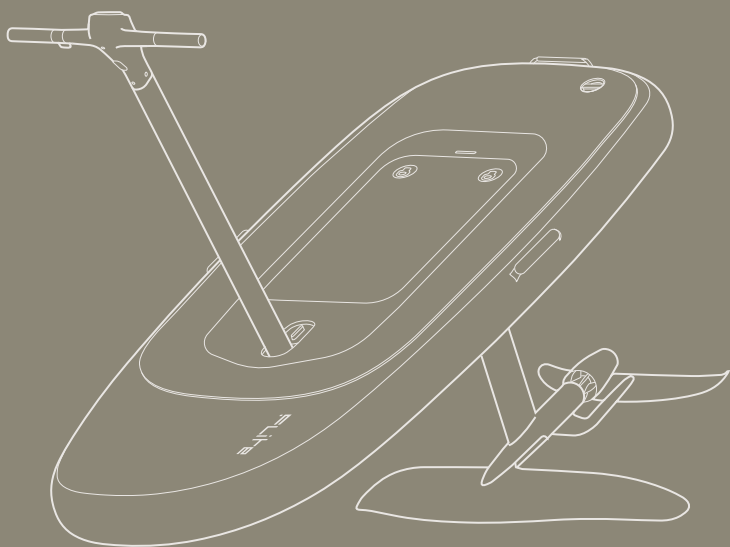


ΣΕΙΡΑ 3

# FLITE scooter

Εγχειρίδιο Χρήστη







## Σημαντικό

ΓΙΑ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΕΤΕ ΣΩΣΤΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΙ ΝΑ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΙΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΖΗΜΙΑΣ, ΣΟΒΑΡΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ Η ΘΑΝΑΤΟΥ, ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΝΑ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ, ΤΗΝ ΡΥΘΜΙΣΗ Η ΤΗ ΧΡΗΣΗ. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ FLITESCOOTER ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΟΤΙ ΤΟ ΚΑΝΕΤΕ ΜΕ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΕΥΘΥΝΗ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΕΙΝΑΙ ΓΝΩΣΤΟ ΟΤΙ ΒΕΛΤΙΩΝΕΙ ΔΡΑΜΑΤΙΚΑ ΤΗ ΖΩΗ ΚΑΙ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΕΥΤΥΧΙΑΣ ΣΑΣ.



Για την πιο πρόσφατη έκδοση και τις μεταφράσεις αυτού του οδηγού επισκεφθείτε

[fliteboard.com/support](https://fliteboard.com/support)



Παρακολουθήστε τα εκπαιδευτικά βίντεο μας στο

[fliteboard.com/video](https://fliteboard.com/video)



Εξουσιοδοτημένο Service Flite, Μεταπωλητές και Fliteschools

[fliteboard.com/locations](https://fliteboard.com/locations)



Κατεβάστε την εφαρμογή Flite

[fliteboard.com/app](https://fliteboard.com/app)



Υποστήριξη Flitescooter

[fliteboard.com/support](https://fliteboard.com/support)



Επαφές Flitescooter

[fliteboard.com/contact](https://fliteboard.com/contact)



Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού

[fliteboard.com/MSDS](https://fliteboard.com/MSDS)



Έτοιμο για πτήση λίστα ελέγχου μετά την αποθήκευση

[fliteboard.com/readytoflychecklist](https://fliteboard.com/readytoflychecklist)



Λίστα ελέγχου Flitecell 6 μηνών

[fliteboard.com/flitecellchecklist](https://fliteboard.com/flitecellchecklist)

# Οδηγός Χρήσης Flitescooter

11 Επισκευές

## Ασφάλεια και Αποποίηση ευθυνών

Όλες οι πληροφορίες ασφάλειας και αποποίησης ευθύνης υπόκεινται σε αλλαγές κατά την αποκλειστική κρίση του Flite.

Για ενημερωμένες πληροφορίες προϊόντος επισκεφθείτε [fliteboard.com/support](http://fliteboard.com/support)

## Προειδοποίηση

Η αδυναμία χρήσης αυτού του προϊόντος με ασφαλή και υπεύθυνο τρόπο μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό ή θάνατο στον εαυτό σας ή σε άλλους ή/και ζημιά στο Flitescooter ή στην ιδιοκτησία τρίτων.

ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟ ΧΕΙΡΙΖΕΣΤΕ ΜΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΗ ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΑΙΤΕΙ ΚΑΠΟΙΑ ΒΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ.

ΤΟ FLITESCOOTER ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΝΟΜΟΥΣ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ.

ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΕ ΜΗ ΣΥΜΒΑΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΗΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΓΝΩΝΤΑΣ ΤΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ FLITE.

ΤΟ FLITESCOOTER ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΠΑΙΧΝΙΔΙ. ΔΩΣΤΕ ΠΡΟΣΟΧΗ. ΕΝΕΡΓΕΙΣΤΕ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

ΛΑΒΕΤΕ ΥΠΟΨΗ ΣΑΣ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΣΑΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ FLITESCOOTER ΜΗΝ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΣΕ ΡΗΧΑ ΝΕΡΑ (ΒΑΘΟΣ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 1 Μ), ΣΕ ΒΡΑΧΩΔΕΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Η ΣΕ ΑΣΧΗΜΕΣ ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ.

ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΝΑ ΑΠΟΚΤΗΣΕΤΕ ΑΔΕΙΑ Η ΕΓΚΡΙΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΕΝΟΣ FLITESCOOTER ΣΕ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ Η ΧΩΡΕΣ.

## Προβλεπόμενη χρήση

Το Flitescooter προορίζεται για λειτουργία μόνο από ένα άτομο. Δεν έχει σχεδιαστεί για επιβάτες ή για ρυμούλκηση. Ελέγξτε τους τοπικούς κανονισμούς για την ηλικία και τις νομικές απαιτήσεις. Συνιστούμε την επίβλεψη από ενήλικες. Οι κανονισμοί αδειών διαφέρουν από πολιτεία σε πολιτεία και από χώρα σε χώρα. Για παράδειγμα, στην Αυστραλία, το Fliteboard εξαιρείται από την εγγραφή σε ορισμένες πολιτείες και σε άλλες πρέπει να είναι νηολογημένο ως σκάφος. Είναι ευθύνη των αναβατών να γνωρίζουν και να συμμορφώνονται με τους κανονισμούς στη συγκεκριμένη τοποθεσία τους.

Το Flitescooter πρέπει να λειτουργεί με ασφαλή ταχύτητα, ώστε το Flitescooter να μπορεί να σταματήσει εγκαίρως για να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος που μπορεί να προκύψει ξαφνικά. Όταν κρίνετε μια ασφαλή ταχύτητα, πρέπει να λάβετε υπόψη μια σειρά παραγόντων - ορατότητα, άλλα σκάφη, κινδύνους ναυσιπλοΐας, άνεμος, κύματα και ρεύματα, πλάτος πλωτών οδών και ικανότητα ελιγμών του σκάφους σας.

Για την δική σας ασφάλεια και των άλλων, βεβαιωθείτε ότι έχετε λάβει την κατάλληλη εκπαίδευση ή εξάσκηση πριν χειριστείτε μόνοι σας το Flitescooter.

Αυτός ο Οδηγός Χρήσης δεν παρέχει συμβουλές για την ασφάλεια των σκαφών ή τη ναυσιπλοΐα. Συμβουλευτείτε τους τοπικούς νόμους και οδηγίες για την ασφάλεια των σκαφών.

Εάν έχετε οποιοσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με τη λειτουργία ή τη συντήρηση του Flitescooter, συμβουλευτείτε την τεχνική υποστήριξη του Flitescooter ή έναν Εξουσιοδοτημένο Συνεργάτη Σέρβις.

Αυτός ο Οδηγός Χρήσης θα πρέπει να θεωρείται αναπόσπαστο μέρος του Flitescooter και θα πρέπει να παραμείνει μαζί του ακόμα και αν πουληθεί στη συνέχεια.

## Σύστημα πρόωσης

Το σύστημα πρόωσης Flitescooter περιλαμβάνει μια ισχυρή προώθηση.

ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΣΩΜΑ, ΤΑ ΔΑΧΤΥΛΑ ΤΩΝ ΧΕΡΙΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΟΔΙΩΝ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΕΛΙΚΑ ΤΟΥ FLITESCOOTER. Η ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΛΙΚΑ ΘΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΣΟΒΑΡΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Η ΘΑΝΑΤΟ.

ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ ΠΟΤΕ ΤΗΝ ΕΛΙΚΑ ΜΕΣΑ Η ΕΞΩ ΑΠΟ ΤΟ ΝΕΡΟ.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΧΕΙΡΙΖΕΣΤΕ ΤΗΝ ΕΛΙΚΑ ΕΝΩ ΤΟ FLITECELL ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ.

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΟ FLITESCOOTER ΠΑΝΤΑ ΣΕ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΑΛΛΑ ΤΑΧΥΠΛΟΑ, ΚΟΛΥΜΒΗΤΕΣ, ΣΕΡΦΕΡ, ΔΥΤΕΣ ΚΑΙ ΑΓΡΙΑ ΠΑΝΙΔΑ.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ FLITESCOOTER ΣΕ ΝΕΡΟ ΠΙΟ ΡΗΧΟ ΑΠΟ 1Μ Η 3,3FT. Η ΣΥΓΚΡΟΥΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΠΥΘΜΕΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ ΚΑΙ/Η ΖΗΜΙΑ ΣΤΟ FLITESCOOTER.

## Ασφάλεια Hydrofoil

Το σύστημα Hydrofoil Flitescooter περιλαμβάνει έναν ιστό (ή αντηρίδα), ένα κύριο πτερύγιο και ένα πτερύγιο σταθεροποιητή. Αυτά τα εξαρτήματα περιλαμβάνουν κοφτερές πίσω άκρες και αιχμηρές άκρες πτερυγίων. Προσέξτε να μην κλωστήσετε ή χτυπήσετε τις αιχμηρές άκρες όταν βρίσκεστε στο νερό.

Η ΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΥΔΡΟΠΤΕΡΥΓΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΣΟΒΑΡΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Η ΘΑΝΑΤΟ.

ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΠΑΝΤΑ ΝΑ ΦΟΡΑΤΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΟΤΑΝ ΚΑΝΕΤΕ FLITESCOOTER, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΕΝΟΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΓΙΛΕΚΟΥ- ΣΩΣΙΒΙΟΥ ΘΑΛΑΣΣΗΣ / PFD ΚΑΙ ΚΡΑΝΟΥΣ. ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΣΑΣ ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΕΤΕ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΛΕΚΟΥ- ΣΩΣΙΒΙΟΥ ΘΑΛΑΣΣΗΣ/ PFD ΚΑΙ ΚΡΑΝΟΥΣ. ΑΝΑΤΡΕΞΤΕ ΣΤΗΝ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΙΛΕΚΟ- ΣΩΣΙΒΙΟ ΘΑΛΑΣΣΗΣ / PFD ΚΑΙ ΤΟ ΚΡΑΝΟΣ ΣΑΣ.

ΦΡΟΝΤΙΣΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΒΗΜΑ ΠΡΟΣ ΒΗΜΑ, ΑΚΟΛΟΥΘΩΝΤΑΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΕ ΑΥΤΟΝ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΒΙΝΤΕΟ FLITESCOOTER ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ [fliteboard.com/video](http://fliteboard.com/video)

## Εκμάθηση Flitescooter

Συνιστούμε να μάθετε Flitescooter με έναν εκπαιδευτή σε εξουσιοδοτημένο Fliteschool. Τοποθεσίες Fliteschool βρίσκονται στη διεύθυνση [fliteboard.com/locations](http://fliteboard.com/locations)

ΔΕΙΤΕ ΤΟ ΒΙΝΤΕΟ ΜΑΣ HOW TO FLITESCOOTER ΣΤΟ [fliteboard.com/video](http://fliteboard.com/video) ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΤΕ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ.

ΤΟ FLITESCOOTER ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΣΕ ΗΡΕΜΟ ΝΕΡΟ. ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΑ ΚΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΖΩΝΗ ΣΕΡΦ. ΟΙ ΑΝΑΒΑΤΕΣ ΤΟ ΚΑΝΟΥΝ ΜΕ ΔΙΚΗ ΤΟΥΣ ΕΥΘΥΝΗ. ΤΟ FLITESCOOTER ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΠΟΤΕ ΝΑ ΟΔΗΓΕΙΤΑΙ ΚΟΝΤΑ ΑΛΛΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΝΕΡΟΥ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΕΡΦΕΡ) Η ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΑΠΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΕΡΦΕΡ (ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΤΟ FLITEBOARD ΩΘΕΙΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΚΤΗ ΣΕ ΚΥΜΑ).

ΤΟ FLITESCOOTER ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΚΟΛΟ ΟΤΑΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΤΕΧΝΙΚΗ. Η ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Η ΖΗΜΙΑ.

## Σημαντική ασφάλεια αναβάτη

### 1 Διαβάστε τον Οδηγό Χρήσης και παρακολουθήστε το βίντεο How to Flitescooter

Πριν επιχειρήσετε να κάνετε Flitescooter για πρώτη φορά, διαβάστε αυτόν τον Οδηγό Χρήστη και δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις προειδοποιήσεις και τις δηλώσεις αποποίησης ευθυνών. Οι περισσότεροι τραυματισμοί μπορούν να αποφευχθούν χρησιμοποιώντας την κατάλληλη τεχνική κατά τη μάθηση. Δείτε το βίντεο How to Flitescooter στο [fliteboard.com/video](http://fliteboard.com/video)



### 2 Φορέστε κράνος και γιλέκο-σωσίβιο θαλάσσης / PFD

Να φοράτε εγκεκριμένο και πιστοποιημένο κράνος και γιλέκο-σωσίβιο θαλάσσης / PFD (Personal Flotation Device) πάντα.

Μπορεί επίσης να υπάρχουν συγκεκριμένοι κανόνες και νομικές απαιτήσεις που ισχύουν στην τοποθεσία σας.



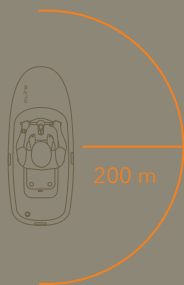
### 3 Αποφύγετε την επαφή με τα πτερύγια και το Flite Jet

Αποφύγετε την επαφή με τα πτερύγια, τον ιστό και το Flite Jet τα οποία έχουν όλα αιχμηρά άκρα. Φροντίστε να μην κλωτσήσετε τα πτερύγια όταν σκαρφαλώνετε στη σανίδα.



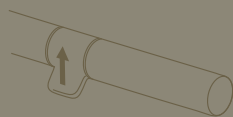
### 4 Κρατήστε απόσταση

Να είστε πάντα μακριά από άλλους χρήστες νερού. Ελέγξτε τους κανονισμούς για τους κανόνες απόστασης κατά τη λειτουργία του σκάφους στην περιοχή σας. Να είστε πάντα σε επιφυλακή για κολυμβητές, δύτες, άλλα σκάφη ή εμπόδια όταν οδηγείτε. μπορεί να καλύπτονται από κύματα ή θάμβωση.



### 5 Αφήστε το γκαζί

Αφήστε αμέσως τη σκανδάλη του γκαζιού μόλις υποχρεωθείτε σε πτώση. Αυτό θα σταματήσει τον κινητήρα και θα μειώσει τις δυνάμεις που διαφορετικά θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε πιο ακραία σύγκρουση. Εξασκήστε αυτή τη δεξιότητα όταν μαθαίνετε με στόχο να σταματάτε τον κινητήρα πριν χτυπήσετε το νερό σε περίπτωση πτώσης.







## 6 Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

Μοντέλο WSK1

**Μπαταρία** Μπαταρία τύπου κουμπί CR2032, 220mAh, 3,0V  
**Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας** -20 έως 60 °C / -4 έως 140 °F  
**Προειδοποίηση FCC** Οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται ρητά από το μέρος που είναι υπεύθυνο για τη συμμόρφωση θα μπορούσαν να ακυρώσουν την εξουσία του χρήστη να χειρίζεται τον εξοπλισμό.

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το μέρος 15 των Κανόνων FCC.

Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις:

(1) αυτή η συσκευή ενδέχεται να μην προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές και  
(2) αυτή η συσκευή πρέπει να αποδέχεται τυχόν παρεμβολές που λαμβάνονται, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Σημείωση: Αυτός ο εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και βρέθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια για μια ψηφιακή συσκευή Κατηγορίας Β, σύμφωνα με το μέρος 15 των Κανόνων FCC. Αυτά τα όρια έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν εύλογη προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε μια οικιακή εγκατάσταση. Αυτός ο εξοπλισμός δημιουργεί χρήσεις και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και, εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει καμία εγγύηση ότι δεν θα προκύψουν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν αυτός ο εξοπλισμός προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, η οποία μπορεί να προσδιοριστεί με την απενεργοποίηση και ενεργοποίηση του εξοπλισμού, ο χρήστης ενθαρρύνεται να προσπαθήσει να διορθώσει την παρεμβολή με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Επαναπροσανατολίστε ή μετακινήστε την κεραία λήψης.
- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέστε τον εξοπλισμό σε μια πρίζα σε ένα κύκλωμα διαφορετικό από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου/τηλεόρασης για βοήθεια.

Η συσκευή έχει αξιολογηθεί ώστε να πληροί τις γενικές απαιτήσεις έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε φορητή κατάσταση έκθεσης χωρίς περιορισμό.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΚΛΕΙΔΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΕΡΙΧΕΙ ΚΟΥΜΠΙ ΛΙΘΙΟΥ/ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΟΜΙΣΜΑΤΟΣ

Οι μπαταρίες με κουμπιά/κυψέλες νομίσματος είναι επικίνδυνες και πρέπει να φυλάσσονται πάντα μακριά από παιδιά, είτε η μπαταρία είναι καινούργια είτε χρησιμοποιημένη. Αυτές οι μπαταρίες μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς ή θανατηφόρους τραυματισμούς σε 2 ώρες ή λιγότερο εάν καταποθούν ή τοποθετηθούν σε οποιοδήποτε μέρος εντός του σώματος.

Εάν υπάρχει υποψία ότι μια μπαταρία κουμπιού/κυψέλης σε σχήμα νομίσματος έχει καταποθεί ή έχει εισαχθεί μέσα σε οποιοδήποτε μέρος του σώματος, αναζητήστε άμεση ιατρική βοήθεια ή επικοινωνήστε με το τοπικό σας Κέντρο Πληροφοριών Δηλητηριάσεων.

Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες κουμπιού/κυψέλων νομίσματος αμέσως. Τοποθετήστε κολλητική ταινία γύρω από τις δύο πλευρές της μπαταρίας και απορρίψτε την σε εξωτερικό κάδο, μακριά από παιδιά ή ανακυκλώστε την με ασφάλεια.

## Flitecell

Το Flitecell είναι μια προσεκτικά σχεδιασμένη αδιάβροχη μπαταρία θαλάσσης. Εάν το Flitecell υφίσταται ζημιά (για παράδειγμα κατά τη μεταφορά ή το χειρισμό), η στεγανοποίηση μπορεί να αλλοιωθεί. Ένα κατεστραμμένο Flitecell που έρχεται σε επαφή με το νερό μπορεί να προκαλέσει εσωτερική ζημιά, συμπεριλαμβανομένης της διάβρωσης που θα μπορούσε να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή/και έκρηξη.

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ FLITECELL ΜΕ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΕΥΘΥΝΗ.

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΕΝΟΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΚΟΥ FLITECELL:

- Η ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΓΥΑΛΙ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΚΟΚΚΙΝΗ, ΥΠΟΔΕΙΚΝΥΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΝΕΡΟΥ
- ΧΑΛΑΡΕΣ ΒΙΔΕΣ/ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ
- ΧΑΛΑΡΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ
- ΡΩΓΜΗ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ/ΣΤΗ ΘΗΚΗ
- ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗ
- ΑΣΥΝΗΘΙΣΤΗ ΜΥΡΩΔΙΑ
- ΥΨΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ (60°C Η ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ)

ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ FLITECELL ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ.

ΕΑΝ ΕΝΑ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ FLITECELL ΕΧΕΙ ΟΡΑΤΗ ΖΗΜΙΑ ΚΑΙ ΤΟ FLITECELL ΠΕΣΕΙ ΣΤΟ ΝΕΡΟ, ΒΓΑΛΤΕ ΤΟ ΑΜΕΣΩΣ ΕΞΩ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ ΣΕ ΑΣΦΑΛΗ ΚΑΙ ΑΝΟΙΧΤΟ ΧΩΡΟ. ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟ FLITECELL ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΣΤΕΓΝΩΣΕΙ ΤΕΛΕΙΩΣ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΞΑΝΑ ΤΟ FLITECELL ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΙΨΤΕ ΤΟ FLITECELL ΣΩΣΤΑ.

ΤΟ FLITECELL ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΑΠΟ 0°C ΕΩΣ 40°C. Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ FLITECELL ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΑΝΩ ΤΩΝ 40°C ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ. Η ΧΡΗΣΗ Η Η ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΟΥ FLITECELL ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟΥΣ 0°C ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΜΟΝΙΜΗ ΒΛΑΒΗ ΤΟΥ FLITECELL.

ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΟ FLITECELL ΣΤΕΓΝΟ. ΕΑΝ ΤΟ FLITECELL ΕΧΕΙ ΕΚΤΕΘΕΙ ΣΕ ΝΕΡΟ, ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ ΣΕ ΔΡΟΣΕΡΟ ΚΑΙ ΞΗΡΟ ΜΕΡΟΣ.

ΜΗΝ ΡΙΧΝΕΤΕ Η ΧΤΥΠΑΤΕ ΤΟ FLITECELL.

ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΒΑΡΙΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΣΤΟ FLITECELL Η ΣΤΟΝ ΦΟΡΤΙΣΤΗ.

ΜΗΝ ΦΟΡΤΙΖΕΤΕ Η ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΕΝΑ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΟ FLITECELL. ΕΑΝ ΤΟ FLITECELL ΣΑΣ ΕΧΕΙ ΑΛΛΟΙΩΘΕΙ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ FLITE Η ΕΝΑΝ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΣΕΡΒΙΣ ΓΙΑ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΒΟΗΘΕΙΑ.

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ FLITECELL ΕΑΝ ΕΝΕΠΛΑΚΗ ΣΕ ΣΟΒΑΡΗ ΣΥΓΚΡΟΥΣΗ Η ΒΑΡΙΑ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΗ.

ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ FLITECELL. ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΖΗΜΙΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΠΟ ΜΙΑ ΜΗ ΕΠΙΣΗΜΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΔΕΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ.

ΜΗΝ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΕΙΤΕ ΤΟ FLITECELL. ΚΑΤΙ ΤΕΤΟΙΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Η ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΔΙΑΡΡΟΗ ΝΕΡΟΥ Η ΦΩΤΙΑ. Η ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ FLITECELL ΑΚΥΡΩΝΕΙ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ.

ΜΗ ΘΕΡΜΑΙΝΕΤΕ ΤΟ FLITECELL. ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΜΕΣΟ ΗΛΙΑΚΟ ΦΩΣ.

ΜΗΝ ΒΑΖΕΤΕ ΤΟ FLITECELL ΣΕ ΦΟΥΡΝΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ, ΚΑΤΑΨΥΞΗ Η ΣΕ ΔΟΧΕΙΟ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ.

ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ ΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΤΟΥ FLITESCOOTER ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΝΩ ΒΡΙΣΚΕΣΤΕ ΣΤΟ ΝΕΡΟ Η ΜΕ ΒΡΕΓΜΕΝΑ ΧΕΡΙΑ.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΣΤΟ FLITESCOOTER Η ΣΤΟ FLITECELL, ΣΒΗΣΤΕ ΜΕ ΚΡΥΟ ΝΕΡΟ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΘΕΤΑ.

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ, ΑΝΑΤΡΕΨΤΕ ΣΤΟ ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΥΛΙΚΟΥ (MSDS).

ΑΠΟΡΡΙΨΤΕ ΤΟ FLITECELL ΣΕ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΔΟΧΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΜΟΝΟ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΛΗΡΗ ΕΚΦΟΡΤΙΣΗ. ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΟ FLITECELL ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ. ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΑΥΣΤΗΡΑ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ.

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ FLITECELL ΓΙΑ ΝΑ ΧΕΙΡΙΣΤΕΙΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ FLITESCOOTER Η ΤΟ FLITEBOARD

## Εγγύηση

Το Flitescooter συνοδεύεται από Περιορισμένη Εγγύηση που καλύπτει ελαττώματα στα υλικά ή αστοχίες στην κατασκευή του προϊόντος και ευθυγραμμίζεται με τους σχετικούς νόμους προστασίας καταναλωτών στην τοποθεσία αγοράς. Περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την Περιορισμένη Εγγύηση Flitescooter παρατίθενται στο Συμφωνητικό Αγοράς σας.

Για τους Αυστραλούς πελάτες μας: Τα προϊόντα μας συνοδεύονται από εγγυήσεις που δεν μπορούν να εξαιρεθούν σύμφωνα με την Αυστραλιανή Νομοθεσία περί Καταναλωτών. Δικαιούστε αντικατάσταση ή επιστροφή χρημάτων για σοβαρή αστοχία και αποζημίωση για οποιαδήποτε άλλη εύλογα προβλέψιμη απώλεια ή ζημιά. Δικαιούστε επίσης να ζητήσετε την επισκευή ή την αντικατάσταση των αγαθών εάν τα αγαθά δεν είναι αποδεκτής ποιότητας και η αστοχία δεν αποδίδεται σε σοβαρή βλάβη. Βεβαιωθείτε ότι έχετε συμπληρώσει την κάρτα Εγγραφής Εγγύησης/Στοιχεία Αγοράς στο τέλος αυτού του Οδηγού Χρήσης.

### Διατήρηση της Εγγύησης σας

Το Flitescooter είναι κάτι πολύ περισσότερο από μια σανίδα του σερφ. Παρόμοια με οποιοδήποτε άλλο ηλεκτροκίνητο όχημα, πρέπει να συντηρείται τακτικά και να διατηρείται για να διασφαλιστεί η καλή κατάσταση λειτουργίας και να αποφευχθεί η θραύση.

Προκειμένου να διατηρηθεί η παραπάνω εγγύηση, **απαιτείται υποχρεωτικό αρχικό σέρβις 100 ωρών / 1 έτους του eFoil.**

Μόνο ένας Εξουσιοδοτημένος Συνεργάτης Σέρβις ή η Κεντρική Διοίκηση της Flite μπορεί να πραγματοποιήσει το υποχρεωτικό αρχικό σέρβις, οποιοδήποτε τρέχον ετήσιο / 100 ωρών σέρβις, επισκευές με εγγύηση και επισκευές χωρίς εγγύηση. Για να βρείτε τον πλησιέστερο

Συνεργάτη Σέρβις, επισκεφτείτε [fliteboard.com/locations](http://fliteboard.com/locations)

Το Flitescooter έχει δοκιμαστεί εκτενώς με αναβάτες που ζυγίζουν έως και 120 κιλά / 265 λίβρες. Το καθορισμένο όριο εγγύησης είναι 120 κιλά / 265 λίβρες.

### Αρχικό σέρβις 100 ωρών / 1 έτους

Αυτό γίνεται για να ελέγξετε τις τσιμούχες, το λάδι, τη συνολική επιθεώρηση του συστήματος eFoil, την καλή κατάσταση του Flitecell και τον Flite Controller.

Συσκευάστε προσεκτικά το eFoil και και τον Flite Controller στην αρχική τσάντα ταξιδιού eFoil, συμπεριλαμβανομένων των ενθέτων αφρού. Στείλτε το σε Εξουσιοδοτημένο Συνεργάτη Σέρβις ή στην έδρα του Flite (όποιο είναι πιο κοντινό). Το Flitecell, τα πτερύγια, οι φορτιστές ή άλλα αξεσουάρ δεν απαιτούνται και δεν πρέπει να περιλαμβάνονται.

Ανατρέξτε στο βίντεο 'Packing your Flitescooter' και στην τεκμηρίωση βοήθειας μέσω [fliteboard.com/support](http://fliteboard.com/support)

**Η Περιορισμένη Εγγύηση Flitescooter είναι άκυρη εάν το Flitescooter σας έχει χάσει το απαιτούμενο πρόγραμμα σέρβις.**

### Επισκευές

Εάν υποστεί ζημιά, ο πυρήνας του Flitescooter μπορεί να επισκευαστεί από έναν ειδικό επισκευής σανίδας του σερφ.

### Συμμόρφωση αποστολής

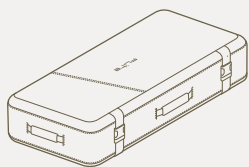
Η αποστολή μπαταριών μπορεί να είναι παράνομη και επικίνδυνη εάν δεν γίνεται σύμφωνα με τους κανονισμούς αποστολής επικίνδυνων εμπορευμάτων. Να συμβουλευέστε πάντα έναν κατάλληλο ειδικό πριν την αποστολή του Flitecell. Ανατρέξτε στο παρεχόμενο MSDS σχετικά με την αποστολή Flitecell δια θαλάσσης.

## Τι υπάρχει στο κουτί

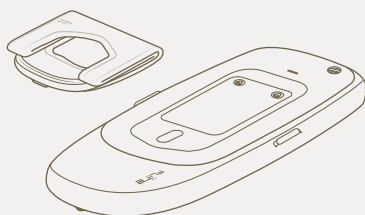
Θα λάβετε το Flitescooter σας σε τέσσερα ξεχωριστά πακέτα αποστολής.

### Κουτί 1 Flitescooter και φτερά

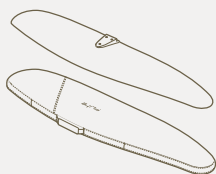
Μέσα στην τσάντα σανίδας θα βρείτε τον πυρήνα Flitescooter, το σάκο, την αντλία και τον εύκαμπτο σωλήνα, το τιμόνι, το φτερό Cruiser 1800 και το φτερό σταθεροποιητή Flite 500. Κάθε πτερύγιο Cruiser 1800 συνοδεύεται από ένα κάλυμμα, Tef-Gel, Hex Key M6 και τα σχετικά μπουλόνια και κάλυμμα ατράκτου. Ο σταθεροποιητής Flite 500 συνοδεύεται από κάλυμμα και τα απαιτούμενα εξαρτήματα μπορούν να βρεθούν στη θήκη αξεσουάρ.



Flitescooter  
ταξιδιωτική τσάντα



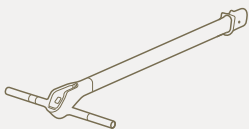
Σάκος  
Flitescooter



Cruiser 1800  
Κάλυμμα ατράκτου 1  
1 x M6 x 40mm  
2 x M6 x 35mm



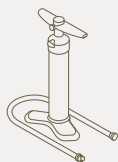
Πυρήνας  
Flitescooter



Τιμόνι  
Flitescooter



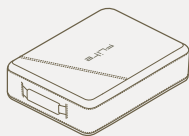
Flite 500  
2 x M6 x 25 mm



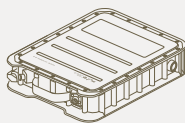
Αντλία και σωλήνας  
Flitescooter

## Κουτί 2 Flitecell

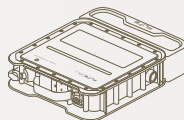
Μέσα στη ενισχυμένη τσάντα Flitecell που περιλαμβάνεται θα βρείτε είτε Flitecell Explore είτε Flitecell Sport, ανάλογα με την επιλογή σας.



Ταξιδιωτική  
τσάντα Flitecell



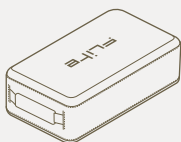
Flitecell  
Explore



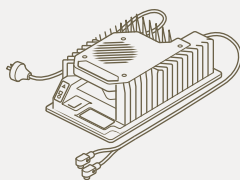
Flitecell Sport  
+ αποστάτης

## Κουτί 3 Flitecell Φορτιστής

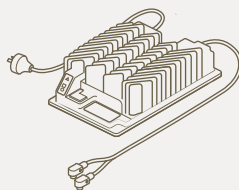
Μέσα στη ταξιδιωτική τσάντα Flitecell Charger που περιλαμβάνεται θα βρείτε είτε Flitecell Fast Charger είτε Flitecell Charger, ανάλογα με την επιλογή σας.



Τσάντα ταξιδιού  
Flitecell Charger



Flitecell Fast  
Charger



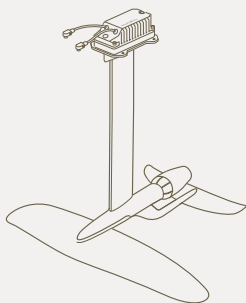
Flitecell  
Charger

## Κουτί 4 Flitescooter eFoil

Μέσα στη θήκη ταξιδιού που περιλαμβάνεται θα βρείτε το σύστημα eFoil.



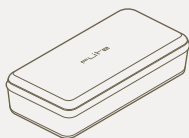
Τσάντα ταξιδιού eFoil  
Σύστημα eFoil  
Ουρά ατράκτου +  
δακτύλιος O-Ring  
Εργαλείο παξιμάδι  
Ιμάντας ώμου  
Σακούλα αξεσουάρ



eFoil System Flite Jet  
60cm / 24"

## Κουτί 4 Σακούλα αξεσουάρ

Μέσα στη σακούλα αξεσουάρ, που περιλαμβάνεται, θα βρείτε τα ακόλουθα εξαρτήματα:



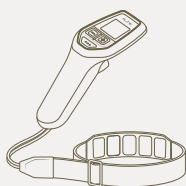
Σακούλα αξεσουάρ



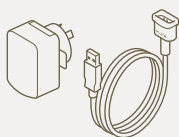
Βούρτσα + Tef-Gel



Τσιμούχα  
Φλάντζας ιστού  
+ ανταλλακτικά



Flite Controller



Flite Controller  
Φορτιστής τοίχου  
USB και  
καλώδιο φόρτισης



Πτερύγια  
σταθεροποιητή  
6 x στυλ (0-5)



Εγχειρίδιο  
Χρήστη



Μπουλόνια  
φλάντζας eFoil



Τεμάχιο μπουλόνι  
ουράς



Εξαγωνικό κλειδί  
M6



Μαγνητικό κλιπ



Ασύρματο κλειδί  
ασφαλείας

## Ξεκινώντας

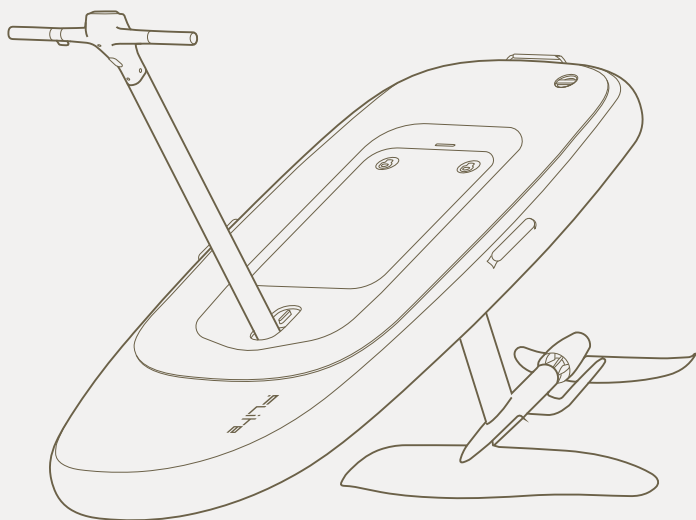
Ο καλύτερος τρόπος για να μάθετε Flitescooter είναι να βρείτε ένα Fliteschool στην περιοχή σας. Εντοπίστε το πλησιέστερο Fliteschool στο [fliteboard.com/fliteschool](http://fliteboard.com/fliteschool)

Παρακολουθήστε τους οδηγούς βίντεο Flitescooter στο [fliteboard.com/video](http://fliteboard.com/video)

Για να λειτουργεί σωστά το προϊόν, αποφεύγοντας ζημιές ή σοβαρούς τραυματισμούς, είναι απαραίτητο να διαβάσετε και να ακολουθήσετε όλες τις οδηγίες και προειδοποιήσεις στον Οδηγό Χρήσης πριν από τη συναρμολόγηση, την εγκατάσταση ή τη χρήση.

ΤΟ FLITESCOOTER ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ FLITE JET, ΤΟ EFOIL ΚΑΙ ΤΑ ΦΤΕΡΑ. ΤΟ FLITESCOOTER ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΗ ΣΕΙΡΑ 2.2 ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΕΠΟΜΕΝΟΥΣ FLITE CONTROLLER.

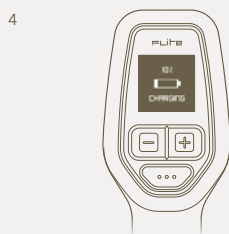
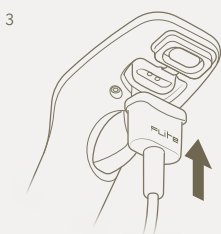
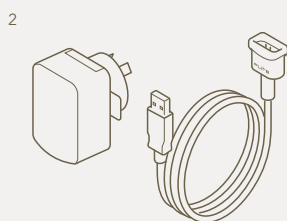
ΤΟ FLITESCOOTER EFOIL ΕΧΕΙ ΡΥΘΜΙΣΤΕΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΚΟΥΤΕΡ ΑΠΟ ΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ.





## Φόρτιση Flite Controller

- 1 Αφαιρέστε τον Flite Controller από τη θήκη αξεσουάρ Τιμόνι Flitescooter.
- 2 Αφαιρέστε τον φορτιστή τοίχου USB του Flite Controller και το καλώδιο φόρτισης από τη θήκη αξεσουάρ.
- 3 Ξεκολλήστε προσεκτικά το ελαστικό κάλυμμα στην κάτω πλευρά του Flite Controller . Συνδέστε το μαγνητικό βύσμα φόρτισης, διασφαλίζοντας ότι οι ακίδες φόρτισης είναι συνδεδεμένες.
- 4 Συνδέστε τον φορτιστή τοίχου USB και ενεργοποιήστε τον. Όταν ο Flite Controller φορτίζει σωστά, στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα φόρτισης. Προσέξτε να μην αποσυνδέσετε το μαγνητικό βύσμα φόρτισης κατά τη φόρτιση. Ελέγχετε πάντα για να βεβαιωθείτε ότι ο Flite Controller είναι φορτισμένος τουλάχιστον κατά 50% πριν από κάθε χρήση.



## Διαδικασία φόρτισης Flitecell

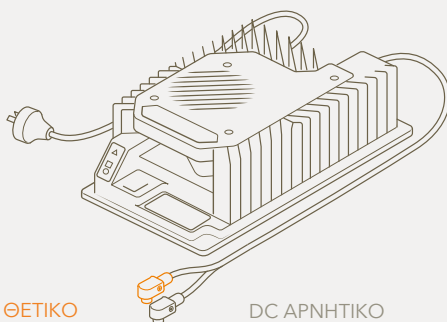
ΜΗΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΕ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ Η ΤΟ ΣΤΟΜΙΟ ΑΕΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ. Ο ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΦΟΡΤΙΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ ΜΕ ΚΑΛΟ ΑΕΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΑΠΑΓΩΓΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ.

ΜΗΝ ΦΟΡΤΙΖΕΤΕ ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΥΨΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ. ΜΗΝ ΦΟΡΤΙΖΕΤΕ ΚΟΝΤΑ ΣΕ ΕΥΦΛΕΚΤΑ Η ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ. ΜΗΝ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΕΙΤΕ ΤΟΝ ΦΟΡΤΙΣΤΗ: ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ ΣΤΗ ΘΗΚΗ ΤΟΥ ΦΟΡΤΙΣΤΗ.

Η FLITE ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΕΣΦΑΛΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΡΤΙΣΤΗ. ΟΙ ΧΡΗΣΤΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΕΙΡΙΖΟΝΤΑΙ ΤΟΝ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ ΧΡΗΣΗΣ.

ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΑ ΚΟΚΚΙΝΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΑΚΡΟΔΕΚΤΩΝ ΣΤΟ FLITECELL ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΣΤΗΝ ΣΑΝΙΔΑ/ΣΤΟΝ ΦΟΡΤΙΣΤΗ.

### Flitecell Fast Charger



DC ΘΕΤΙΚΟ

DC ΑΡΝΗΤΙΚΟ

### Οδηγός Ένδειξης Flitecell



Ενεργοποίηση



Αναβοσβήνει πράσινο

Φόρτιση



Σταθερό κόκκινο

Σφάλμα φορτιστή

Δείτε το εγχειρίδιο φορτιστή



Αναβοσβήνει πορτοκαλί

Εξωτερικό σφάλμα

Δείτε το εγχειρίδιο φορτιστή



Αναβοσβήνει πράσινο

θύρα USB ενεργή

Πράσινο σταθερό

Ασφαλής η αφαίρεση μονάδας flash USB

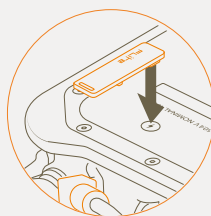
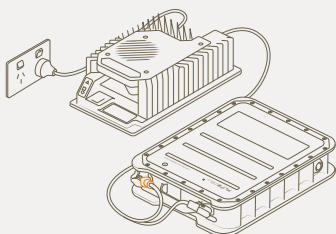
## Φόρτιση Flitecell

- 1 Αφαιρέστε το Flitecell από την ταξιδιωτική του τσάντα.
- 2 Τοποθετήστε το Flitecell σε δροσερό και ξηρό μέρος μακριά από εύφλεκτα ή ζεστά αντικείμενα. Οι θερμοκρασίες ασφαλούς φόρτισης είναι 0 - 40°C και οι βέλτιστες θερμοκρασίες φόρτισης είναι 10 - 30°C.
- 3 Συνδέστε τα βύσματα φορτιστή Flitecell στους ακροδέκτες Flitecell διασφαλίζοντας ότι θα συνδέσετε πρώτα την πορτοκαλί (θετική) υποδοχή στον πορτοκαλί ακροδέκτη και τη μαύρη (αρνητική) υποδοχή στον μαύρο ακροδέκτη.
- 4 Ελέγξτε ότι οι συνδέσεις έχουν γίνει σωστά. Συνδέστε το φορτιστή στην πρίζα. Τοποθετήστε τον παρεχόμενο μαγνήτη στο Flitecell για 5 - 10 δευτερόλεπτα, όπως φαίνεται στο βέλος, για να ενεργοποιήσετε τη φόρτιση. Εάν ο μαγνήτης δεν έχει τοποθετηθεί σωστά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη βάση του Flite Controller για να ξεκινήσετε τη φόρτιση.
- 5 Ο φορτιστής θα απενεργοποιηθεί αυτόματα όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία φόρτισης.

ΤΟ FLITECELL ΕΙΝΑΙ ΜΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ. Η ΦΟΡΤΙΣΗ ΕΝΟΣ ΧΑΛΑΣΜΕΝΟΥ FLITECELL ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑ Η ΕΚΡΗΞΗ. ΕΛΕΓΧΕΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΟ FLITECELL ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ. ΦΟΡΤΙΣΤΕ ΤΟ FLITECELL ΥΠΟ ΕΠΙΒΛΕΨΗ, ΣΕ ΑΣΦΑΛΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΜΕΣΟ ΗΛΙΑΚΟ ΦΩΣ, ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΕΥΦΛΕΚΤΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΚΑΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ.

ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ (BMS) ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΕΙ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΕΙ ΤΟ FLITECELL ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΚΑΘΕ ΚΥΚΛΟΥ ΦΟΡΤΙΣΗΣ.

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΝΑ ΑΠΟΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΟ FLITECELL ΜΕΤΑ ΕΝΑ ΠΛΗΡΗ ΚΥΚΛΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ.



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ  
ΜΑΓΝΗΤΗ  
ΓΙΑ  
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ  
ΤΗΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

### Ενδεικτικό φωτάκι Flitecell



Το κόκκινο φως αναβοσβήνει  
Κόκκινο φως αναμμένο

### Ερμηνεία φωτισμού

Χωρητικότητα 0% - 10%

Χωρητικότητα 10% - 20%



Πράσινο φως αναμμένο Η  
Πράσινο φως που αναβοσβήνει

χωρητικότητα είναι 20% - 35%

Χωρητικότητα 20% - 35% + φόρτιση



Δύο πράσινα φώτα αναμμένα  
Ένα αναμμένο + ένα αναβοσβήνει

Χωρητικότητα 35% - 65%

Χωρητικότητα 35% - 65% + φόρτιση



Τρία πράσινα φώτα αναμμένα  
Δύο αναμμένα + ένα αναβοσβήνει

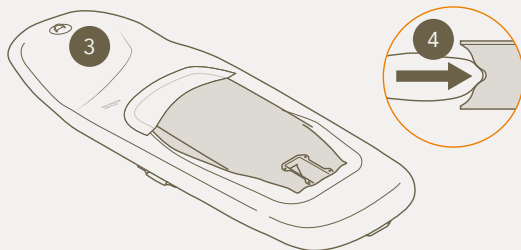
Χωρητικότητα 65% - 100%

Χωρητικότητα 65% - 100% + φόρτιση

## Συναρμολόγηση Flitescooter

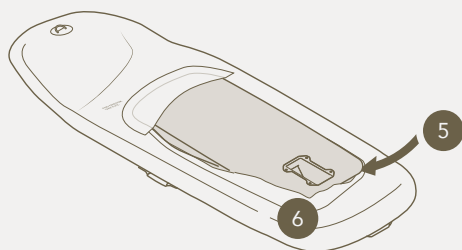
Η τοποθέτηση του σάκου Flitescooter στον πυρήνα απαιτεί σωστή τεχνική καθώς η εφαρμογή μεταξύ των δύο να είναι σφιχτή για μέγιστη αντοχή. Συνιστούμε να κάνετε αυτή τη διαδικασία με δύο άτομα, τουλάχιστον τις πρώτες φορές.

- 1 Τοποθετήστε τον άκαμπο πυρήνα (η πλευρά της κοιλότητας Flitebox προς τα πάνω) σε μια επίπεδη, λεία επιφάνεια για να αποφύγετε το ξύσιμο του φινιρίσματος άνθρακα στον πυρήνα.
- 2 Ξετυλίξτε το σάκο του Flitescooter με την όψη προς τα κάτω.
- 3 Σύρετε τον σάκο στον πυρήνα πρώτα από το μπροστινό άκρο, διατηρώντας το πτερύγιο του σάκου πάνω από τον πυρήνα.



- 4 Βεβαιωθείτε ότι ο σάκος είναι καλά σφιγμένος στην εσοχή κατά μήκος του μπροστινού άκρου του πυρήνα.
- 5 Τεντώστε προσεκτικά τον σάκο πρώτα σε μια πίσω γωνία.

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΟΤΙ ΟΙ ΠΙΣΩ ΚΑΤΩ ΑΚΡΕΣ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΚΟΠΙΜΑ ΠΙΟ ΚΟΝΤΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΑΝΩ ΟΨΗ ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΟΥΝ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ. ΖΕΣΤΟ Η ΠΙΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΣΑΠΟΥΝΟΝΕΡΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΕΡΑΣΤΕΙ ΣΤΟΝ ΣΑΚΟ FLITESCOOTER ΓΙΑ ΝΑ ΒΟΗΘΗΣΕΙ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΥΚΟΛΙΑ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ. ΞΕΠΛΥΝΕΤΕ ΤΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ ΜΕ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ.

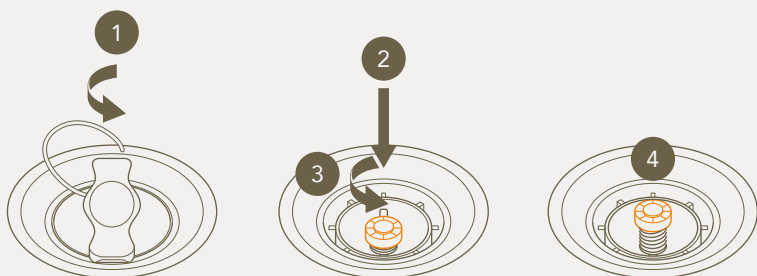


- 6 Για να τεντώσετε τον σάκο πάνω από την άλλη πίσω γωνία, πιθανότατα θα χρειαστείτε δύο άτομα. Ενώ το ένα άτομο τραβάει τον σάκο, το άλλο άτομο μπορεί να χτυπήσει τον σάκο προς τα κάτω με την παλάμη του χεριού του για να τον περάσει στον πυρήνα και στη θέση του. Εάν δεν έχετε δεύτερο άτομο για να σας βοηθήσει με την τοποθέτηση του σάκου, θα μπορούσατε να τοποθετήσετε προσεκτικά το πόδι σας στην κοιλότητα του Flitebox σαν μοχλό για να το τεντώσετε στην τελευταία πίσω γωνία.
- 7 Προσέξτε ώστε ο σάκος να είναι ομοιόμορφα τοποθετημένος και να μην είναι τσαλακωμένος ή πιασμένος. Ελέγξτε εάν ο σάκος έχει τοποθετηθεί σωστά γύρω από τον πυρήνα προτού αναποδογυρίσετε προσεκτικά το Flitescooter.

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΚΑΝΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΑΝ ΜΟΧΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΠΙΣΩ ΓΩΝΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΒΛΑΨΕΙ ΤΟΝ ΠΥΡΗΝΑ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΣΕ ΜΙΑ ΛΕΙΑ, ΜΑΛΑΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟ ΞΥΣΙΜΟ ΤΟΥ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑ ΣΤΟΝ ΠΥΡΗΝΑ.

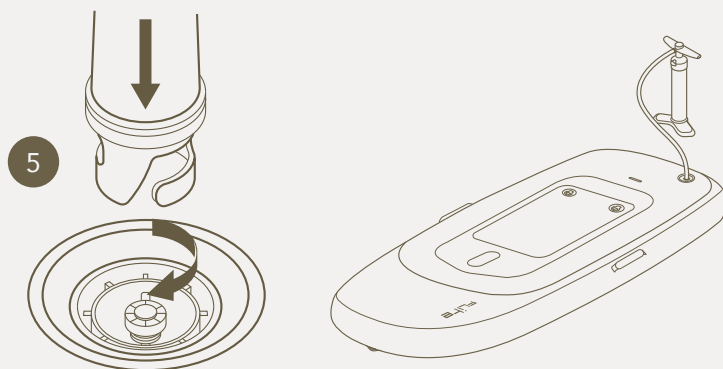
## Φούσκωμα Flitescooter

- 1 Περιστρέψτε το καπάκι της βαλβίδας αριστερόστροφα για να το αφαιρέσετε.
- 2 Για να φουσκώσετε, πιέστε την κεντρική βαλβίδα προς τα κάτω.
- 3 Περιστρέψτε αριστερόστροφα για να απελευθερώσετε.
- 4 Η βαλβίδα θα πεταχτεί έξω. Αυτό διασφαλίζει ότι ο σάκος δεν θα ξεφουσκώσει όταν αφαιρείτε τον εύκαμπο σωλήνα μετά το φούσκωμα.

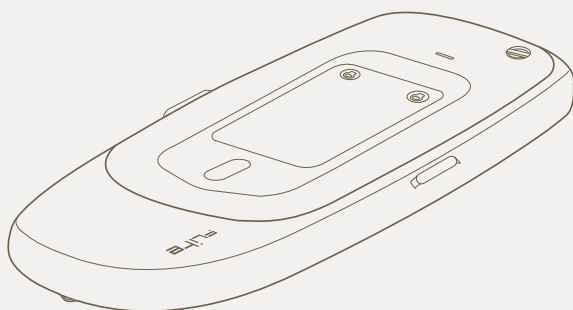


- 5 Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα της αντλίας στη βαλβίδα και φουσκώστε τον σάκο στα 15 - 16 PSI.

ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.

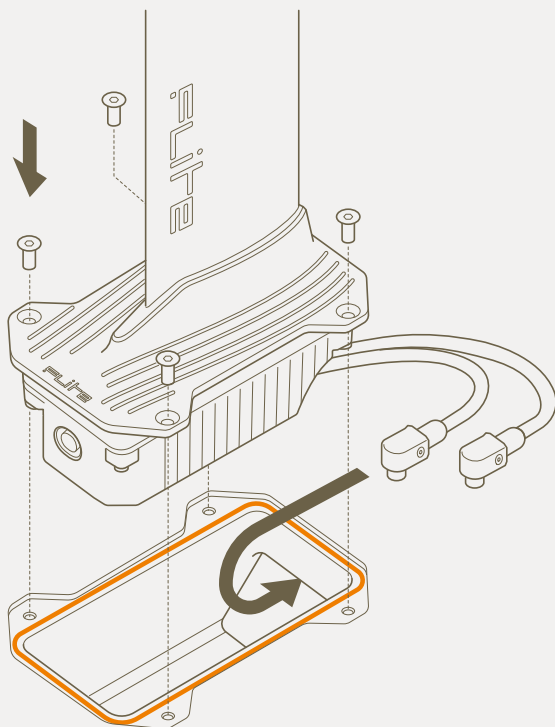


- 6 Αφού φουσκώσετε στα 15 - 16 PSI, περιστρέψτε τον εύκαμπο σωλήνα της αντλίας αριστερόστροφα για να τον αφαιρέσετε και να τοποθετήσετε ξανά το καπάκι του καλύμματος της βαλβίδας. Όταν αποσυνδέετε τον εύκαμπο σωλήνα της αντλίας, δεν πρέπει να διαφεύγει αέρας από τη βαλβίδα. Εάν ο σάκος ξεφουσκώσει, πρέπει να απελευθερώσετε την κεντρική βαλβίδα (βλ. βήμα 2) και να φουσκώσετε ξανά. Το Flitescooter είναι πλέον φουσκωμένο.



## Συνδέστε το eFoil στο Flitescooter

- 1 Τοποθετήστε το φουσκωμένο Flitescooter ανάποδα σε μια καθαρή επιφάνεια. Εντοπίστε την κοιλότητα Flitebox στο κάτω μέρος της σανίδας και βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί οι 4 βίδες συγκράτησης.
- 2 Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι ο πορτοκαλί δακτύλιος έχει εισαχθεί, σωστά τοποθετημένος στην αυλάκωση του δακτυλίου στεγανοποίησης της κοιλότητας Flitebox, καθαρός και χωρίς άμμο, ακαθαρσίες ή νερό.
- 3 Σηκώστε προσεκτικά το eFoil από την τσάντα του και τοποθετήστε το Flitebox στην κοιλότητα. Ενώ το κάνετε αυτό, βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια τροφοδοσίας φτάνουν στην κοιλότητα του Flitescooter.
- 4 Βεβαιωθείτε ότι το Flitebox έχει τοποθετηθεί σωστά στην κοιλότητα και είναι στο ίδιο επίπεδο με την επιφάνεια της σανίδας.
- 5 Προσθέστε ένα λεπτό στρώμα Tef-Gel στους εξαγωνικούς συνδετήρες από ανοξείδωτο χάλυβα 4 x 20mm. Σφίξτε τα σε σταυρωτό μοτίβο, χρησιμοποιώντας πρώτα τα δάχτυλά σας για να βεβαιωθείτε ότι τα σπειρώματα έχουν ασφαλίσει σωστά και, στη συνέχεια, χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο εξαγωνικό κλειδί. Πρέπει να ασκείται μεσαία δύναμη (ροπή 6 Nm) όταν χρησιμοποιείτε τον μακρύ βραχίονα του εξαγωνικού κλειδιού για να διασφαλίσετε ότι τα στοιχεία στερέωσης είναι σφιχτά.
- 6 Όταν σφίγγετε σωστά, το eFoil πρέπει να ασφαρίζεται και τον δακτύλιο να συμπιέζεται. Εάν δεν σφίγγετε σωστά τους συνδετήρες ή δεν προσαρμόσετε τον δακτύλιο στεγανοποίησης, θα έχει ως αποτέλεσμα διαρροή από τη σανίδα.
- 7 Προσέξτε να μην σφίγγετε υπερβολικά τους συνδετήρες γιατί αυτό μπορεί να οδηγήσει σε απογυμνωμένα σπειρώματα ή κατεστραμμένους συνδετήρες.



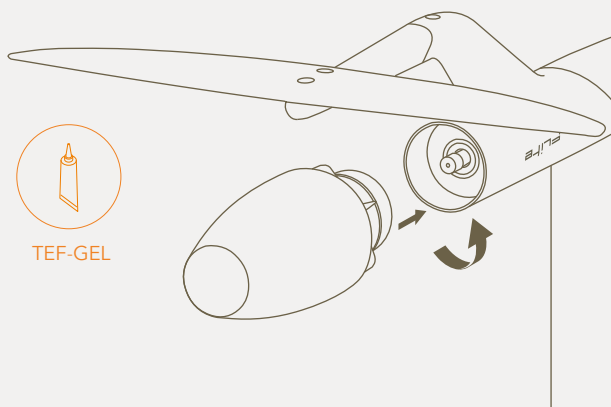
## Εγκατάσταση Flite Jet

Το Flitescooter σας παρέχεται με το Flite Jet, τη συνιστώμενη μονάδα πρόωσης για ασφάλεια και σταθερότητα. Συνιστούμε να συνδέσετε πρώτα το eFoil στο Flitescooter για ασφαλέστερη και ευκολότερη εγκατάσταση του Flite Jet.

- 1 Συνδέστε το eFoil στο Flitescooter.
- 2 Ελέγξτε ότι το σπείρωμα της ατράκτου είναι καθαρό και απαλλαγμένο από άμμο, ακαθαρσίες ή νερό.
- 3 Ελέγξτε ότι το νήμα Flite Jet είναι καθαρό και χωρίς άμμο, ακαθαρσίες ή νερό. Καθαρίστε εάν χρειάζεται.
- 4 Εφαρμόστε μια μικρή ποσότητα Tef-Gel στο σπείρωμα του Flite Jet.
- 5 Το σύστημα Dual Drive χρησιμοποιεί ένα αντίστροφο σπείρωμα. Εγκαταστήστε το Flite Jet περιστρέφοντας ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΡΟΦΑ μέχρι να μην υπάρχει κενό μεταξύ του jet και της ατράκτου. Αυτό πρέπει να σφίχτει μόνο με τη δύναμη των δακτύλων.
- 6 Εάν υπάρχει αντίσταση κατά την εγκατάσταση, αφαιρέστε το Flite Jet εντελώς για να ελέγξετε για άμμο και ακαθαρσίες. Προσπαθήστε ξανά χωρίς να χρησιμοποιήσετε υπερβολική δύναμη. Περιστρέψτε μέχρι να κλείσει το κενό.
- 7 Συζεύξτε τον Flite Controller και βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται το 'Jet' στην οθόνη Speed / Gear. Η λειτουργία Jet προσαρμόζει τα εικονικά γρανάζια για καλύτερη εμπειρία κατά την χρήση του Flitescooter.

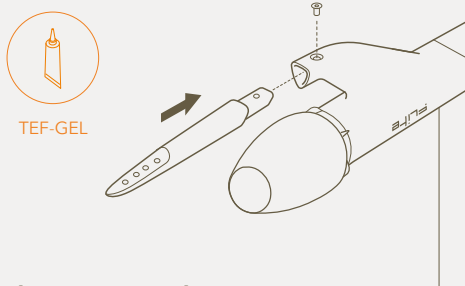
Προσθέτετε περιοδικά ένα λεπτό στρώμα Tef-Gel στα σπειρώματα της μονάδας Flite Jet. Για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων, μπορείτε να επισκεφτείτε τη σελίδα Υποστήριξη στον ιστότοπό μας.

Το σύστημα Dual Drive του Fliteboard σας επιτρέπει να κάνετε εναλλαγή μεταξύ του Flite Jet και της μονάδας Flite Propeller με ένα Pro Tail Cover γρήγορα, χωρίς τη χρήση εργαλείων. Λάβετε υπόψη ότι η εναλλαγή σε Flite Propeller έχει εγγενείς κινδύνους και ενδέχεται να απαγορεύεται από τους τοπικούς κανονισμούς. Όπου επιτρέπεται, συνιστούμε να χρησιμοποιείται πάντα το Flite Propeller με το Prop Guard.



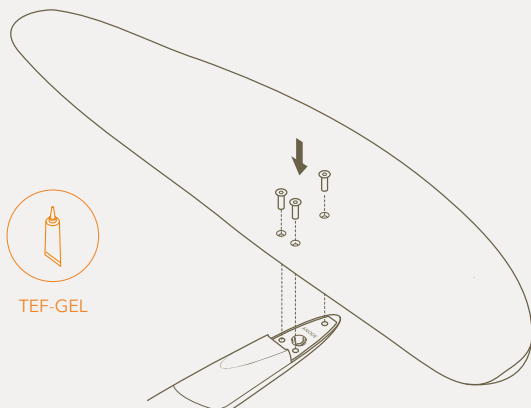
## Συνδέστε την ουρά της ατράκτου

- 1 Τοποθετήστε την σανίδα ανάποδα με το eFoil συνδεδεμένο. Βγάλτε την ουρά της ατράκτου από την τσάντα ταξιδιού, προσθέστε ένα ελαφρύ κάλυμμα Tef-Gel στη σύνδεση της ουράς και τοποθετήστε την ουρά στην άτρακτο.
- 2 Προσθέστε ένα λεπτό στρώμα Tef-Gel από το σωλήνα που παρέχεται στο σπείρωμα του παρεχόμενου μπουλονιού στερέωσης 16 mm και σφίξτε προσεκτικά χρησιμοποιώντας το εξαγωνικό κλειδί με ροπή 6 Nm. Μπορεί να χρειαστεί να πιέσετε στην ουρά (συμπιέζει το δακτύλιο) ώστε η βίδα να βρει το σπείρωμα. Η κακή ευθυγράμμιση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο σπείρωμα.



## Συνδέστε το πτερύγιο

- 1 Αφαιρέστε το πτερύγιο Cruiser 1800 από την τσάντα ταξιδιού και από το κάλυμά της.
- 2 Τοποθετήστε το πτερύγιο στη θέση του όπως φαίνεται. Βεβαιωθείτε ότι έχετε το σωστό κάλυμμα ατράκτου 1 που ταιριάζει στο πτερύγιο σας (ανατρέξτε στη σελίδα 12).
- 3 Τοποθετήστε τους 3 συνδετήρες φροντίζοντας να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό σετ για το συγκεκριμένο μοντέλο πτερυγίου που τοποθετείτε. ΠΑΝΤΑ να προσθέτετε πρώτα Tef-Gel στους συνδετήρες. Οι σύνδεσμοι πρέπει να εκτείνονται κατά περίπου 6-8 mm μέσω του πτερυγίου όταν τοποθετούνται στις βυθισμένες οπές.
- 4 Σφίξτε τους συνδετήρες με το παρεχόμενο εξαγωνικό κλειδί, βεβαιώνοντας ότι τα στοιχεία στερέωσης είναι αρκετά σφιχτά ώστε το πτερύγιο να μην μπορεί να μετακινηθεί ή να ταλαντευτεί σημαντικά κατά τη χρήση. Χρησιμοποιήστε ροπή 6 Nm για να σφίξετε τους συνδετήρες.

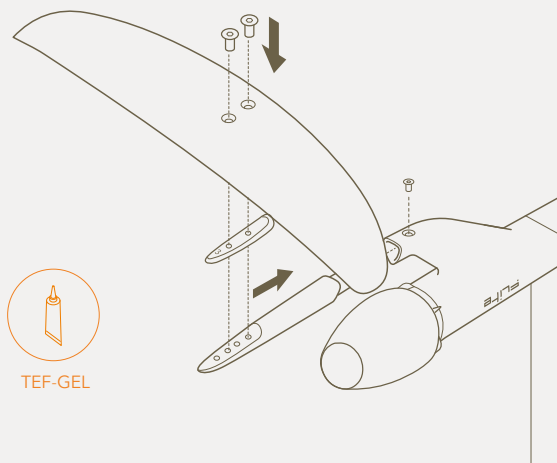




## Συνδέστε το πτερύγιο του σταθεροποιητή

- 1 Βγάλτε το σταθεροποιητή Flite 500 από την τσάντα ταξιδιού και αφαιρέστε το κάλυμμα του πτερυγίου. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τα παρεχόμενα καλύμματα Flite 500.
- 2 Πάρτε το σωστό στέλεχος πτερυγίου σταθεροποιητή και τοποθετήστε ανάμεσα στο πτερύγιο σταθεροποίησης και την ουρά της ατράκτου.
- 3 Για να διασφαλιστεί η σωστή τοποθέτηση, κατεύθυνση και τοποθέτηση, το πτερύγιο όταν τοποθετηθεί σωστά θα πρέπει να έχει το στρογγυλεμένο, καμπυλωτό πρόσθιο άκρο στραμμένο προς το μπροστινό φτερό.

ΠΑΝΤΑ ΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΕΤΕ TEF-GEL ΣΤΟΥΣ ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ ΠΟΥ ΕΙΣΑΓΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ. ΕΑΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΟΛΛΗΜΕΝΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥΣ, ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΧΑΛΑΡΩΝΕΤΕ ΤΟΥΣ ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ ΞΑΝΑ ΤΟ TEF-GEL ΚΑΘΕ ΛΙΓΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ. ΕΑΝ ΔΕΝ ΤΟ ΚΑΝΕΤΕ ΑΥΤΟ, ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΚΑΙ ΖΗΜΙΑ ΣΤΑ ΕΝΘΕΤΑ ΤΟΥ ΕFOIL ΣΥΝΔΕΤΗΡΑ.

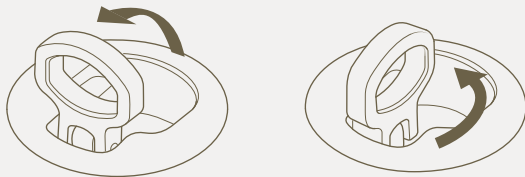


**ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ** Έχουμε παράσχει αποστάτες 0, 1, 2, 3, 4 και 5 μοιρών για να προσαρμόσετε τη διαδρομή σας. Η αλλαγή των αποστατών αλλάζει την ποσότητα της σταθεροποιητικής πίεσης που παρέχεται από την ουρά και επηρεάζει επίσης το σημείο ισορροπίας του foil και την απόκριση. Οι υψηλότεροι αριθμοί καλυμμάτων μπορούν να δημιουργήσουν πρόωρη ανύψωση. Βάσει εκτεταμένων δοκιμών, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε το κάλυμμα 3 ή 4 στο Flitescooter.

## Συνδέστε το Flitecell στο Flitescooter

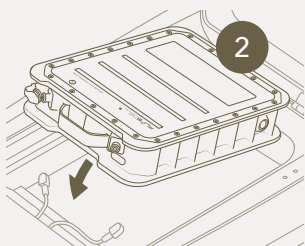
Με το eFoil, την ουρά της ατράκτου και τα πτερύγια συνδεδεμένα, ήρθε η ώρα να αναποδογυρίσετε προσεκτικά τη σανίδα σας, ώστε να στέκεται ΚΑΙ στο μπροστινό πτερύγιο και στη μύτη της σανίδας.

- 1 Στρίψτε τα μάνδαλα του καπακιού και ανοίξτε το καπάκι.



ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ ΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΟΣΟ ΕΙΝΑΙ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΝΕΡΟ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΣΤΑΣΗ.

- 2 Πάρτε το Flitecell από τη λαβή και κατεβάστε το προσεκτικά στην κοιλότητα της σανίδας, φροντίζοντας να απομακρύνετε πρώτα τα καλώδια. Η προειδοποιητική ετικέτα πρέπει να είναι στραμμένη προς τα επάνω.

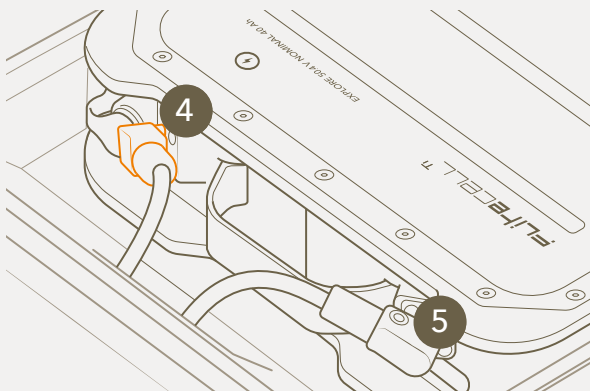


ΠΡΟΣΟΧΗ ΝΑ ΜΗΝ ΚΑΤΑΣΤΡΕΨΕΤΕ ΤΗΝ ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΤΗΣ ΣΑΝΙΔΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΦΛΙΤΕΣΕΛΛ. ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΚΟΨΙΜΟ, ΓΔΑΡΣΙΜΟ Η ΖΗΜΙΑ ΣΤΗ ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΔΙΑΡΡΟΞΣ.

ΠΡΟΣΟΧΗ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΑΝΑΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΦΛΙΤΕΣΕΛΛ ΕΝΤΟΣ 10 ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΠΙΘΑΝΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΣΟ.

- 3 Εάν χρησιμοποιείτε Flitecell Sport, τοποθετήστε πρώτα το διαχωριστικό στην κοιλότητα της σανίδας.
- 4 Συνδέστε το πορτοκαλί καλώδιο τροφοδοσίας στο πορτοκαλί τροφοδοτικό στο Flitecell. Θα νιώσετε ένα κλικ όταν εμπλακεί σωστά. **Σημείωση: Πατήστε το κουμπί στο πλαίσιο του συνδετήρα όταν αφαιρείτε τον συνδετήρα.**
- 5 Συνδέστε το μαύρο καλώδιο τροφοδοσίας στο μαύρο καλώδιο τροφοδοσίας στο Flitecell.

**Το Flitecell είναι πλέον συνδεδεμένο.**



## Κατεβάστε την εφαρμογή Flite και την ενημέρωση

Η εφαρμογή Flite είναι διαθέσιμη για λήψη στο Apple App Store™ και στο Google Play Store™. Συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Flite για να διασφαλίσετε ότι η σανίδα και το Flite Controller έχουν πάντα το πιο πρόσφατο λογισμικό για την καλύτερη απόδοση.

Εκτός από τη βελτίωση της εμπειρίας σας στο νερό, η εφαρμογή Flite σας συνδέει με μια παγκόσμια κοινότητα Fliteboarders και Flitescooters. Μοιραστείτε τις συνεδρίες σας, διαγωνιστείτε και ανακαλύψτε νέα μέρη για βόλτες.



Κατεβάστε την  
εφαρμογή Flite

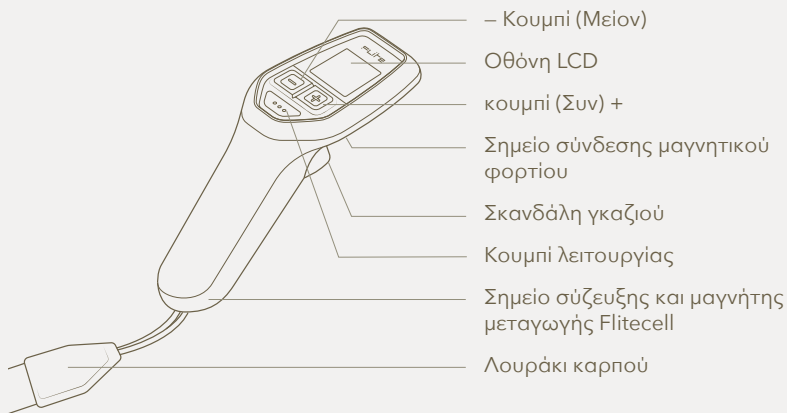
[fliteboard.com/app](https://fliteboard.com/app)



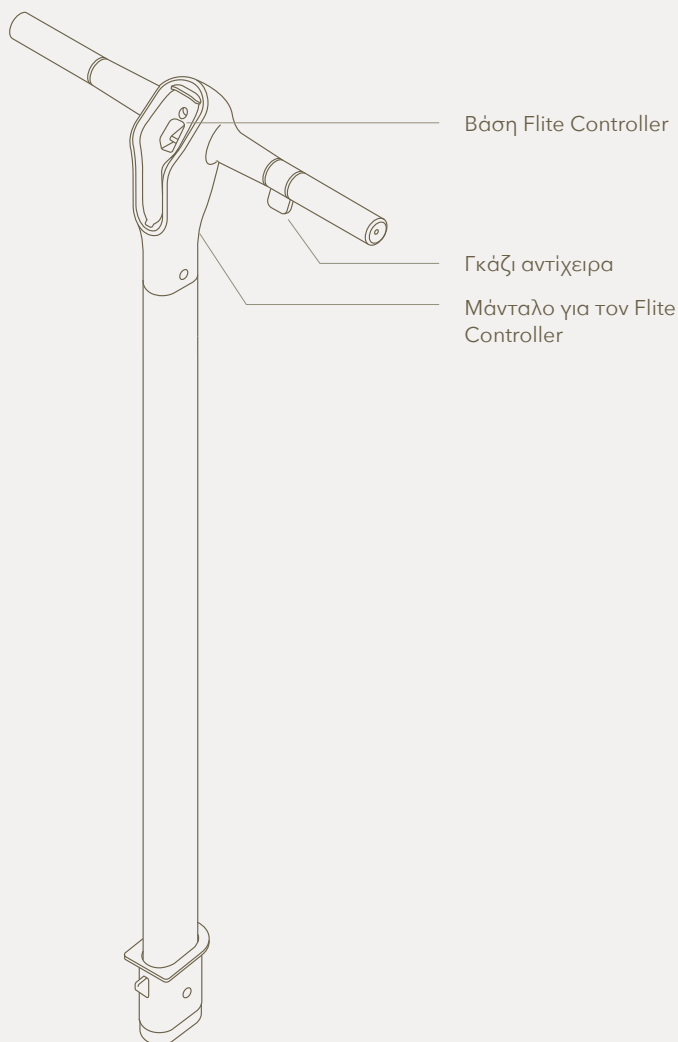
Παρακολουθήστε  
το βίντεο της  
εφαρμογής Flite στο

[fliteboard.com/video](https://fliteboard.com/video)

## Επισκόπηση Flite Controller

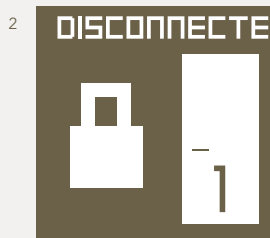
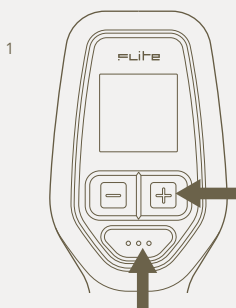


## Επισκόπηση τιμονιού



## Ενεργοποιήστε τον Flite Controller

- 1 Ενεργοποιήστε τον Flite Controller κρατώντας πατημένο το κουμπί + ΚΑΙ το κουμπί Λειτουργίας (κάτω) μαζί για 3 δευτερόλεπτα.
- 2 Μετά από ένα πάτημα 3 δευτερολέπτων και των δύο κουμπιών, το λογότυπο Flite θα εμφανιστεί με τον αριθμό έκδοσης λογισμικού και ο Controller θα μετακινηθεί στην αρχική οθόνη με το εικονίδιο κλειδώματος.



Ο Flite Controller είναι αποσυνδεδεμένος (απαιτεί σύζευξη) και ο κινητήρας κλειδωμένος (απαιτεί όπλιση). Gear 1.

Κρατήστε πατημένο το κουμπί για 7 δευτερόλεπτα για να τεθεί σε λειτουργία σύζευξης.

ΑΝ Η ΛΥΧΝΙΑ LED STATUS ΕΙΝΑΙ ΣΤΑΘΕΡΑ ΜΠΛΕ (ΔΕΝ ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ) Ο FLITE CONTROLLER ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟΣ. ΕΑΝ Η ΦΩΤΕΙΝΗ ΕΝΔΕΙΞΗ FLITEBOX ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ, Ο CONTROLLER ΚΑΙ ΤΟ FLITESCOOTER ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΖΕΥΧΘΟΥΝ.

## Σύνδεση της εφαρμογής Flite στο Flitescooter

- 1 Απενεργοποιήστε τον Flite Controller .
- 2 Βεβαιωθείτε ότι το Flitescooter έχει ρεύμα και ότι το καπάκι είναι κλειστό.
- 3 Επιλέξτε '**Flitescooter**' από το μενού '**Συσκευές**'. Όταν συνδεθεί, το LED Flitebox της σανίδας θα γίνει μοβ. Κατά την εκτέλεση ορισμένων ενημερώσεων θα εμφανίζεται πράσινο.
- 4 Τώρα θα μπορείτε να δείτε την έκδοση λογισμικού του Flitescooter.
- 5 Αφού συνδεθείτε, μπορείτε να εκτελέσετε ενημερώσεις και να συγχρονίσετε τις διαδρομές της περιόδου σύνδεσης.
- 6 Η σύνδεση στο Flitescooter θα μεταφέρει ρυθμίσεις από την εφαρμογή (π.χ. κόμβοι και μίλια ανά ώρα).

ΟΤΑΝ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΝΕΕΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΘΑ ΔΕΙΤΕ ΕΝΑ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ.

ΠΡΙΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ, ΤΟ FLITECELL ΚΑΙ Ο FLITE CONTROLLER ΕΧΟΥΝ ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 20%.

ΔΙΑΤΗΡΕΤΕ ΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΣΕ ΕΜΦΑΝΕΣ ΣΗΜΕΙΟ ΜΕ ΙΣΧΥΡΟ ΔΙΚΤΥΟ WIFI/ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ. ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΓΙΑ ΤΙΠΟΤΑ ΑΛΛΟ ΟΠΩΣ ΚΛΗΣΕΙΣ, SMS Η ΑΛΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ.

ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΤΟΥ FLITESCOOTER ΠΑΡΑΜΕΝΕΙ ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ.

ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Ο FLITE CONTROLLER ΕΙΝΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΚΑΘΩΣ Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΘΕΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΜΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΗ ΦΟΡΑ.

## Σύνδεση της εφαρμογής Flite με τον Flite Controller

- 1 Απενεργοποιήστε το Flitescooter.
- 2 Ενεργοποιήστε τον Flite Controller κρατώντας πατημένο το κουμπι + ΚΑΙ το κουμπι Λειτουργίας (κάτω) μαζί για 3 δευτερόλεπτα.
- 3 Βεβαιωθείτε ότι το Flite Controller έχει ισχύ και βρίσκεται εντός εμβέλειας του τηλεφώνου.
- 4 Επιλέξτε '**Flite Controller**' από τη λίστα '**Συσκευές**'. Όταν επιλεγεί και συνδεθεί, θα εμφανιστεί η τρέχουσα κατάσταση φόρτισης.
- 5 Τώρα θα μπορείτε να δείτε την έκδοση λογισμικού του Flite Controller και να πραγματοποιήσετε τυχόν ενημερώσεις εδώ.

ΟΤΑΝ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΝΕΕΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΘΑ ΔΕΙΤΕ ΕΝΑ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ. ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ, ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΓΙΑ ΟΤΙΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ, ΟΠΩΣ ΚΛΗΣΕΙΣ, SMS Η ΑΛΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ.

## Καταγραφή περιόδων

- 1 Το Flitescooter θα καταγράφει αυτόματα τις περιόδους στον ενσωματωμένο υπολογιστή του.
- 2 Συνδεθείτε στο Flitescooter και, στη συνέχεια, πατήστε '**Sync**' για προβολή και λήψη τυχόν νέων περιόδων.
- 3 Κάνοντας κλικ σε μια διαδρομή στη λίστα '**Περίοδων**' θα μεταφερθείτε στην οθόνη λεπτομερειών της διαδρομής. Εδώ μπορείτε να παίξετε τη διαδρομή σας σε διάφορες ταχύτητες, πάνω από έναν εναέριο χάρτη.

## Διαδικασία σύζευξης του Flite Controller

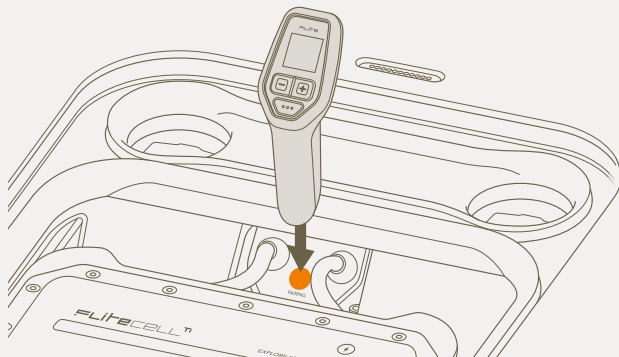
- 1 Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια τροφοδοσίας του Flitebox είναι συνδεδεμένα στο Flitecell. Κλείστε το καπάκι και περιμένετε να ακουστεί ο ήχος που υποδεικνύει ότι η σανίδα είναι ενεργοποιημένη.
- 2 Ανοίξτε το καπάκι του Flitescooter και τοποθετήστε τη βάση του Flite Controller στον στόχο σύζευξης του Flitebox (ανάμεσα στα καλώδια Flitecell). Σημείωση: Με το καπάκι ανοιχτό, το σύστημα θα σβήσει μετά από 10 δευτερόλεπτα.
- 3 Μόλις οι λυχνίες LED αλλάξουν σε κυλιόμενο πορτοκαλί, αφαιρέστε τον Flite Controller από τον στόχο σύζευξης και κλείστε το καπάκι.
- 4 Ρυθμίστε το χειριστήριο σε λειτουργία σύζευξης κρατώντας πατημένο το κουμπί + για 7 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστούν οι λέξεις 'PRESS MODE TO COMMENCE PAIRING'. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί λειτουργίας για επιβεβαίωση. Οι λέξεις 'LOOKING FOR NEW PAIR' θα εμφανιστούν.
- 5 Μετά την επιτυχή σύζευξη, τα LED θα αλλάξουν σε ανοιχτό μπλε χρώμα.
- 6 Στερεώστε τα μάνδαλα μόλις συζευχθούν με επιτυχία.

Αντιμετώπιση προβλημάτων: Εάν οι φωτεινές ενδείξεις δεν είναι σταθερά σε μπλε ή το εικονίδιο της μπαταρίας στον Flite Controller είναι διαγραμμένο, αυτό σημαίνει ότι το Flitecell δεν έχει συζευχθεί και η διαδικασία πρέπει να επαναληφθεί από το Βήμα 1.

Το Μαγνητικό Κλιπ μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να κρατήσει το Flitecell ενεργοποιημένο για περισσότερο από 10 δευτερόλεπτα. Αφαιρέστε αφού γίνει σύζευξη.

ΜΗΝ ΚΡΑΤΑΤΕ ΤΟΝ FLITE CONTROLLER ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΥΖΕΥΞΗΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 30 ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ. Η ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ FLITE CONTROLLER ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΘΕΣΗ ΘΑ ΘΕΣΕΙ ΤΗΝ ΣΑΝΙΔΑ ΣΕ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.

1

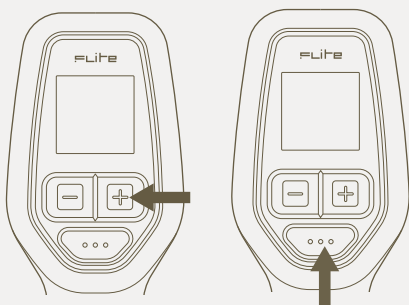


3



Αναζήτηση νέας σύζευξης

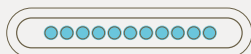
4



+ Κουμπί

Κουμπί λειτουργίας

5



Έτοιμο για οδήγηση

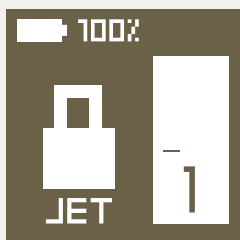


---

	Ανοιχτό μπλε σταθερό	Έτοιμο για οδήγηση
	Κόκκινο που αναβοσβήνει	Ειδοποίηση (υψηλή θερμοκρασία, κλίση, υπερένταση, σφάλμα συστήματος)
	Μπλε που αναβοσβήνει	Οπλισμένος
	Μπλε εναλλασσόμενο	Λειτουργία κινητήρα
	Πορτοκαλί που αναβοσβήνει	Αποσυνδεδεμένο Flitecell / Controller
	Πορτοκαλί εναλλασσόμενο	Αναζήτηση νέου ζεύγους Flitecell / Controller
	Μοβ σταθερό	Η εφαρμογή Flite συνδέθηκε
	Μοβ εναλλασσόμενο	Μεταφορά δεδομένων Flite App

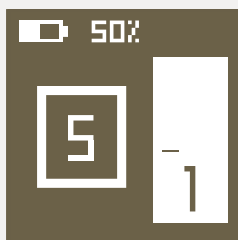
---

## Οδηγός οθόνης Flite Controller



### Ο κινητήρας είναι κλειδωμένος

Έτοιμος για οπλισμό.  
Flitecell 100% φορτισμένο.  
Ρύθμιση ταχύτητας στο 1  
Επιλογή ώθησης Jet



### Οπλισμένος κινητήρας

Ο κινητήρας ξεκλείδωσε σε 5 δευτερόλεπτα για να πιέσετε τη σκανδάλη του γκαζιού.  
Φόρτιση Flitecell 50%



### Τρέχουσα ταχύτητα / Γρανάζι

Ταχύτητα 1,3 χλμ/ώρα Gear 1



### Απόσταση

Διανύθηκαν 6,4 χλμ.  
Υπολειπόμενα 24,7 χλμ  
Τρέχουσα Ταχύτητα 23,6 χλμ/ώρα



### Χρόνος

Πέρασαν 60 λεπτά  
Υπολείπονται 12 λεπτά  
Τρέχουσα ταχύτητα 23,6 χλμ/ώρα



### Ταχύτητα

Μέγιστη 35,1 χλμ/ώρα  
Μέση 13,2 χλμ/ώρα  
Τρέχουσα ταχύτητα 23,6 χλμ/ώρα



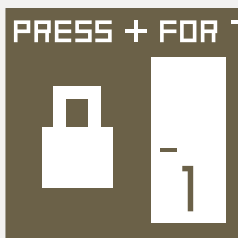
### Αποσυνδέθηκε (κύλιση)

Ο Flite Controller δεν είναι συνδεδεμένος ούτε βρίσκεται κάτω από το νερό. Κρατήστε πατημένο το συν για 7 δευτερόλεπτα έως ότου ο Flite Controller εμφανίσει την ένδειξη LOOKING FOR NEW PAIR.



### Αναζήτηση για νέα σύζευξη (κύλιση)

Το Flite Controller αναζητά νέα σύζευξη.



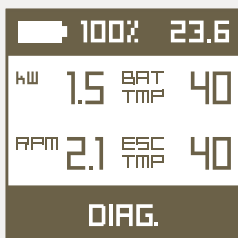
### Απαιτείται σύζευξη

Ο Flite Controller δεν έχει συζευχθεί. Κρατήστε πατημένο το συν για 7 δευτερόλεπτα έως ότου ο Flite Controller εμφανίσει την ένδειξη LOOKING FOR NEW PAIR.



### Η μπαταρία δεν έχει συζευχθεί

Επαναλάβετε τη διαδικασία σύζευξης (δείτε σελίδα 32).



### Διαγνωστικά

Flitecell kilowatts 1.5  
RPM x 1000 = 2,100  
ESC Θερμοκρασία 40 βαθμοί  
Flitecell Θερμοκρασία 40 βαθμοί  
Flitecell Φόρτιση 100%  
Τρέχουσα Ταχύτητα 23.6 χλμ/ώρα



### Αποδοτικότητα

60 Wh/χλμ  
Φόρτιση Flitecell 100%  
Τρέχουσα ταχύτητα 23,6 χλμ/ώρα

## Οδηγός οθόνης Flite Controller



### Απομένουσα φόρτιση

Flitecell 98%  
Flite Controller 66%



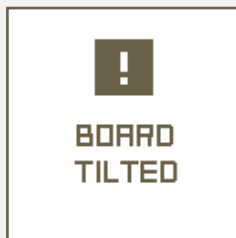
### Φόρτιση Flite Controller

Flite Controller αυτή τη στιγμή σε κατάσταση φόρτισης 10%.



### 50% προειδοποίηση Flitecell

Το Flitecell έχει 50% (ή λιγότερο) υπολειπόμενη φόρτιση.



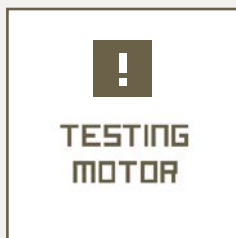
### Flitescooter με κλίση

Το Flitescooter είναι απενεργοποιημένο λόγω της γωνίας κλίσης.



### Υψηλό Ρεύμα

Η λειτουργία ψύξης κινητήρα θα ενεργοποιηθεί εάν δεν μειωθεί η ισχύς.



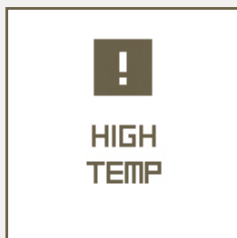
### Δοκιμή κινητήρα

Για την αποφυγή τυχαιού τραυματισμού, αυτό το χαρακτηριστικό αποτρέπει την πλήρη ενεργοποίηση του κινητήρα και τυχόν υπερθέρμανση σε στεγανοποιήσεις, όταν η σανίδα βρίσκεται στη στεριά.



### Ψύξη κινητήρα

Ο κινητήρας πρέπει να κρυώσει. Το Flitescooter περιορίζεται σε χαμηλές ταχύτητες για 1 λεπτό για να επιτρέψει στον κινητήρα να κρυώσει.



### Υψηλή θερμοκρασία

Το Flitecell είναι πολύ ζεστό. Οδηγήστε χρησιμοποιώντας χαμηλή ισχύ για να επιτρέψετε στο Flitecell να κρυώσει, διαφορετικά το Flitecell μπορεί να αδρανοποιηθεί.



### Η φόρτιση Flitecell είναι κρίσιμη

Φόρτιση Flitecell πολύ χαμηλή, επιστρέψτε αμέσως στην ακτή. Το Flitescooter περιορίζεται σε χαμηλές ταχύτητες μόνο για εξοικονόμηση φόρτισης.



### Ο Flite Controller σε χαμηλή φόρτιση

Ο Flite Controller απαιτεί φόρτιση. Βεβαιωθείτε ότι ο Flite Controller έχει φορτιστεί πάνω από 50% για κάθε διαδρομή.

## Ρυθμίσεις

Οι ρυθμίσεις του Flitescooter μπορούν να ενημερωθούν στην εφαρμογή Flite ή στον Flite Controller.

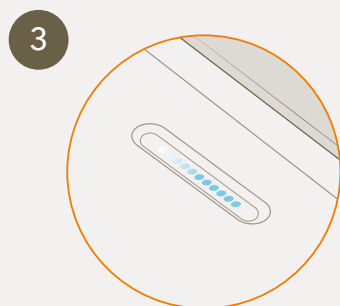
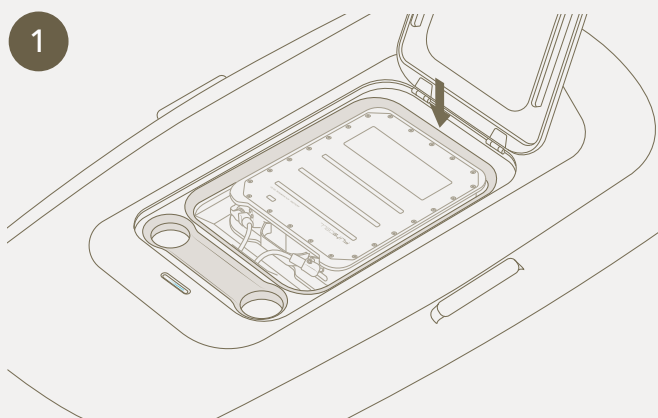
Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στο Flite Controller, κρατήστε πατημένο το κουμπί Mode μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη ρυθμίσεων.

Η ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΟ FLITESCOOTER ΘΑ ΜΕΤΑΦΕΡΕΙ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ (Π.Χ. ΚΟΜΒΟΙ ΚΑΙ ΜΙΛΙΑ ΑΝΑ ΩΡΑ).

ΛΑΒΕΤΕ ΥΠΟΨΗ ΟΤΙ Η ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΑΠΑΙΤΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ GPS. ΕΑΝ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΜΕ ΑΔΥΝΑΜΟ ΣΗΜΑ GPS, ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ.

## Ενεργοποίηση Flitecell

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει πιαστεί τίποτα στην τσιμούχα. Κλείστε προσεκτικά το καπάκι.
- 2 Περιστρέψτε και κλειδώστε τα δύο μάνδαλα καπακιού.
- 3 Λίγα δευτερόλεπτα μετά το κλείσιμο του καπακιού στη θέση του, θα ακούσετε ένα 'μπιπ μπιπ μπιπ' που σημαίνει ότι το Flitecell και η σανίδα έχουν ενεργοποιηθεί αυτόματα.
- 4 Εάν το εξωτερικό φως της σανίδας δεν είναι αναμμένο, ανοίξτε το καπάκι και βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένα και ότι υπάρχουν φώτα στο Flitecell που υποδεικνύουν ότι είναι ενεργοποιημένο.
- 5 Το Flitecell θα απενεργοποιηθεί αυτόματα 10 δευτερόλεπτα μετά το άνοιγμα του καπακιού.



ΔΕΙΤΕ ΤΗ ΣΕΛΙΔΑ 32 ΓΙΑ  
ΣΥΖΕΥΣΗ ΕΛΕΓΚΤΗ FLITE

Η ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΑ ΚΡΙΣΙΜΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΖΗΜΙΑΣ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟΝ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΣΕΡΒΙΣ FLITE ΓΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ. ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΤΗ ΣΑΝΙΔΑ ΜΕ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΣΙΜΟΥΧΑ.

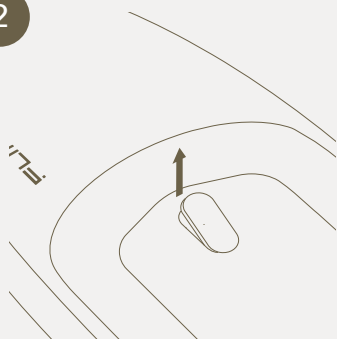
ΤΟ FLITECELL ΚΑΙ ΤΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΣΤΟ ΝΕΡΟ. ΩΣΤΟΣΟ ΝΑ ΔΙΑΘΡΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΟ FLITECELL, ΤΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΣΑΝΙΔΩΝ ΣΤΕΓΝΑ. ΤΟ ΝΕΡΟ, ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΤΟ ΑΛΜΥΡΟ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΠΙΤΑΧΥΝΕΙ ΤΗ ΓΗΡΑΝΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΑΒΡΩΣΗ. ΑΝ Η ΣΑΝΙΔΑ ΣΑΣ ΕΧΕΙ ΔΙΑΡΡΟΗ, ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΙΣ ΤΣΙΜΟΥΧΕΣ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ.

## Συνδέστε το τιμόνι στο Flitescooter

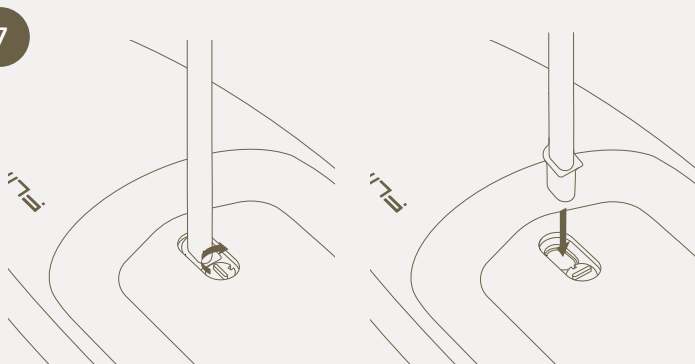
Η εξαιρετική πλευστότητα του Flitescooter σας επιτρέπει να περπατάτε από μια αποβάθρα ή ένα πλωτήρα. Εάν ξεκινάτε στο νερό, κάντε τα βήματα 2 και 3 από την ακτή και, στη συνέχεια, πλεύστε τη σανίδα σας με το eFoil στραμμένο προς τα πάνω μέχρι το βάθος της μέσης. Από εκεί, μπορείτε να γυρίσετε το Flitescooter σας και να τοποθετήσετε το τιμόνι.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το eFoil έχει συνδεθεί με τον Flite Controller πριν μπειτε στο νερό.
- 2 Εντοπίστε το καπάκι του τιμονιού και αφαιρέστε το τραβώντας απαλά προς τα πάνω.
- 3 Γυρίστε το τιμόνι ανάποδα και τοποθετήστε τον ιμάντα καρπού Flite Controller πάνω από το κάτω μέρος του τιμονιού. Σύρετε προσεκτικά τον ιμάντα καρπού μέχρι το πάνω μέρος κρατώντας το Flite Controller.
- 4 Με το άλλο σας χέρι, σηκώστε το μάνδαλο στο πίσω μέρος του τιμονιού. Τοποθετήστε το Flite Controller στη βάση του τιμονιού και κλείστε το πίσω μάνδαλο.
- 5 Γυρίστε την κλειδαριά του τιμονιού αριστερόστροφα, έτσι ώστε το άνοιγμα να ευθυγραμμιστεί με την κοιλότητα του τιμονιού.
- 6 Ελέγξτε ότι η κοιλότητα του τιμονιού είναι απαλλαγμένη από άμμο και αμμοχάλικο.
- 7 Εισαγάγετε το τιμόνι στην κοιλότητα του τιμονιού. Περιστρέψτε το κλειδί του τιμονιού δεξιόστροφα μέχρι να σταματήσει. Αυτό θα κρατήσει το τιμόνι κλειδωμένο στη θέση του.

2



7



## Βοηθήματα ασφαλείας Flitescooter

Έχουμε εφαρμόσει τις ακόλουθες λειτουργίες για να σας βοηθήσουμε να έχετε μια ασφαλή και ευχάριστη εμπειρία στο Flitescooter:

- Σχεδιάστε Ζώνες Πλοήγησης στην εφαρμογή για να αποφύγετε τα ρηχά νερά
- Περιοριστής ταχύτητας που μπορεί να αλλάξει στην εφαρμογή ή στο Flite Controller
- Ασύρματο κλειδί ασφαλείας για διακοπή ρεύματος όταν δεν βρίσκεστε στην σανίδα

## Επιλέξτε μια κατάλληλη τοποθεσία για την πλοήγηση

Μια τοποθεσία με ελάχιστο βάθος 1 μέτρο / 3,3 πόδια είναι απαραίτητη. Τα πτερύγια και το eFoil δεν πρέπει ποτέ να έρχονται σε επαφή με οτιδήποτε κάτω από την επιφάνεια, συμπεριλαμβανομένου ενός πυθμένα από άμμο. Προσέξτε τους χρόνους της παλίρροιας, καθώς και τα βυθισμένα αντικείμενα όπως κλαδιά, κοράλλια, αλυσίδες σκαφών και πετονιές. Εάν δεν είστε σίγουροι για την περιοχή, ζητήστε τη συμβουλή κάποιου που γνωρίζει την παραλία.

Επιλέξτε μια τοποθεσία μακριά από κολυμβητές και άλλους χρήστες του νερού και βεβαιωθείτε ότι οι τοπικοί νόμοι επιτρέπουν τη χρήση μηχανοκίνητων σκαφών στην περιοχή.

Το Flitescooter πρέπει να χρησιμοποιείται σε ομαλό νερό χωρίς κύματα και ρεύματα. Δεν έχει σχεδιαστεί για χρήση με κύματα.

Η εξαιρετική πλευστότητα του Flitescooter σας επιτρέπει να περπατάτε από μια αποβάθρα ή ένα πλωτήρα.

Ο χρόνος και το εύρος διαδρομής εξαρτώνται από το:

- Βάρος αναβάτη
- Μέση ταχύτητα
- Συνθήκες νερού/άνεμου

Η ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΒΑΘΟΥΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ. ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΜΙΑ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 1 ΜΕΤΡΟ/ 3.3 FEET.

ΝΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΟΥ FLITECELL ΕΝΩ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΠΡΟΣΕΧΕΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΞΑΝΤΛΗΣΕΤΕ ΤΟ FLITECELL ΠΡΙΝ ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΤΕ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΣΑΣ.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ FLITESCOOTER ΠΙΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΚΟΛΥΜΠΗΣΕΤΕ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΚΤΗ.



**SAFE  
DEPTH**



Παρακολουθήστε τα εκπαιδευτικά βίντεο μας στο [fliteboard.com/video](https://fliteboard.com/video)

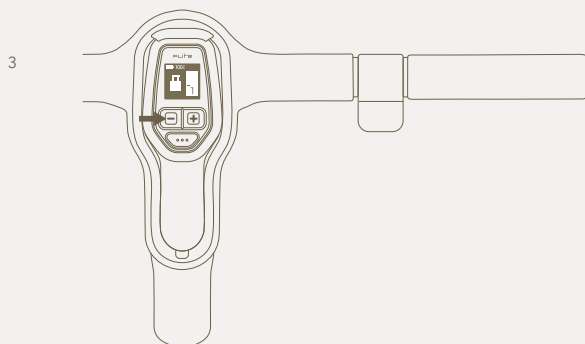
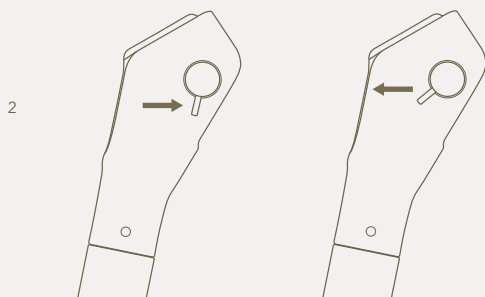
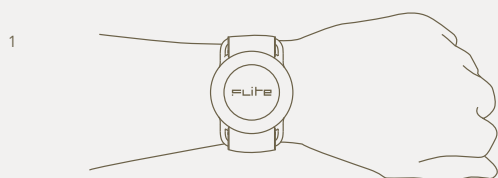


## Οπλισμός του κινητήρα

Το Flitescooter χρησιμοποιεί ένα ασφαλές κλειδωμα διασφαλίζοντας ότι οι αναβάτες δεν μπορούν να στρίψουν κατά λάθος τον κινητήρα χτυπώντας τη σκανδάλη του γκαζιού ακούσια. Οι αναβάτες πρέπει να οπλίσουν (ξεκλειδώσουν) τον κινητήρα στο Flite.

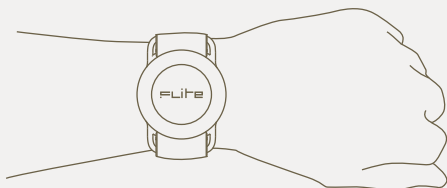
- 1 Πριν οπλίσετε τον κινητήρα βεβαιωθείτε ότι φοράτε ασύρματο κλειδί ασφαλείας. Το Flitescooter θα διακόψει την ισχύ όταν δεν βρισκεστε στην σανίδα.
- 2 Για να οπλίσετε τον κινητήρα, τραβήξτε το γκάτζι μέχρι τέρμα στον και, στη συνέχεια, αφήστε το εντελώς.
- 3 Πατήστε και αφήστε το κουμπί μείον.
- 4 Τραβήξτε τη σκανδάλη του γκαζιού μέσα σε 5 δευτερόλεπτα αντίστροφης μέτρησης για να ενεργοποιήσετε το Flite Jet. Να βεβαιώνεστε πάντα ότι το eFoil είναι καθαρό και σε ασφαλή θέση πριν ενεργοποιήσετε τον κινητήρα.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΧΩΡΙΣ ΝΕΡΟ ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 3 ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΤΙ ΤΕΤΟΙΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΕΙ ΚΑΙ ΝΑ ΠΡΟΞΕΝΗΣΕΙ ΖΗΜΙΑ ΣΤΟΝ ΑΞΟΝΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΤΣΙΜΟΥΧΕΣ.**



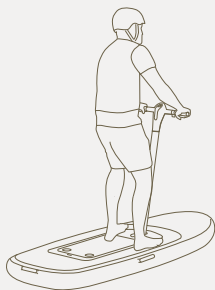
## Οδηγώντας Flitescooter για πρώτη φορά

### 1 Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

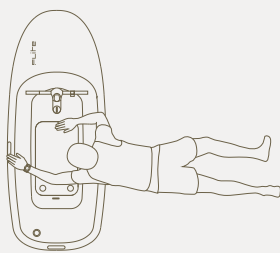


Πατήστε την πρόσοψη του κλειδιού ασφαλείας για να το ενεργοποιήσετε. Θα δείτε τώρα να εμφανίζεται η ένδειξη "Εντοπίστηκε κλειδί ασφαλείας" στον Flite Controller.

### 2 Ρυθμίστε 4 σημεία επαφής με χέρια και πόδια



Σταθείτε με τα πόδια ανοιχτά στο πλάτος των ώμων.



Μπορείτε απλά να πατήσετε στο Flitescooter από μια αποβάθρα ή να ανεβείτε από το πλάι.

### 3 Ελέγξτε και ρυθμίστε την ταχύτητά σας



Αφήστε στην ταχύτητα 1 εάν είστε ελαφρύτερος αναβάτης ή αυξήστε εάν χρειάζεστε περισσότερη ισχύ.

#### 4 Οπλίστε το σύστημα

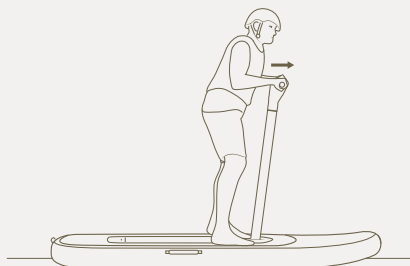


Πιέστε το γκάτζι μέχρι τέρμα και αφήστε το εντελώς.



Μέσα σε λίγα δευτερόλεπτα, πατήστε και αφήστε το κουμπι μείον στο Flite Controller.

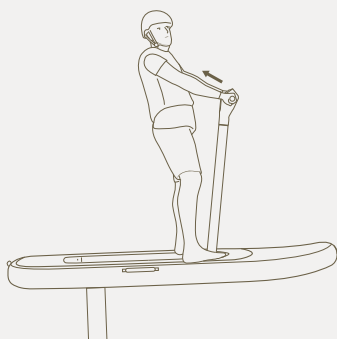
#### 5 Δώστε σταδιακά γκάτζι μέχρι να πλανάρετε



Πιέστε το γκάτζι και σπρώξτε απαλά προς τα εμπρός στο τιμόνι για να κρατήσετε τη σανίδα επίπεδη μέχρι να πλανάρετε.

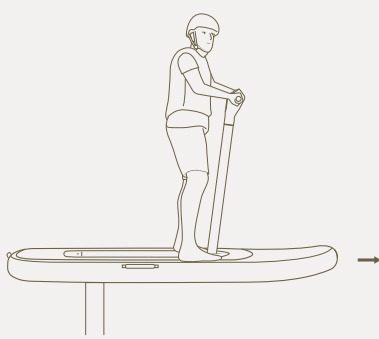
Το Flitescooter πλανάρει όταν περνάει πάνω από την επιφάνεια του νερού.

#### 6 Πάρτε κλίση προς τα πίσω για να "πετάξετε"



Μετατοπίστε το βάρος σας προς τα πίσω τραβώντας απαλά το τιμόνι.

#### 7 Σταθμίστε



Σπρώξτε ελαφρά προς τα εμπρός για να σταθμίσετε ή να επανέλθετε σε θέση αδρανείας. Θα σηκωθείτε και θα "πετάξετε" σε χρόνο μηδέν.

## Συνηθισμένα λάθη σχετικά με το Flitescooter

Το Flitescooter λειτουργεί με πτερύγια που πετούν κάτω από το νερό. Ακριβώς όπως ένα αεροπλάνο, το Flitescooter χρειάζεται επαρκή και σταθερή ταχύτητα για να αποφύγει την «απώλεια στήριξης» των πτερυγίων και πρέπει να πετάξει στο επίπεδο για να αποφευχθούν αλλαγές στο υψόμετρο (που μπορεί να προκαλέσει διάρρηξη πτερυγίου και πτώση). Τα τρία πιο συνηθισμένα λάθη που κάνουν οι αναβάτες όταν μαθαίνουν Flitescooter είναι τα εξής:

### 1 Απογείωση με ανεπαρκή ταχύτητα

Πιέζοντας ή τραβώντας το τιμόνι αλλάζει η γωνία της σανίδας πάνω από το νερό και τα πτερύγια κάτω από το νερό. Αν τραβήξετε προς τα πίσω για να πετάξετε με ανεπαρκή ταχύτητα, το πτερύγιο θα «κολλήσει», προκαλώντας πτώση. Για να αποφύγετε αυτό το συνηθισμένο λάθος, συνεχίστε να σπρώχνετε απαλά προς τα εμπρός στο τιμόνι (για να κρατήσετε τη μύτη της σανίδας και τα πτερύγια προς τα κάτω) μέχρι να φτάσετε στην ταχύτητα πτήσης. Η ταχύτητα πτήσης είναι γενικά 20 χλμ/ώρα / 12,5 mph ή ελαφρώς μεγαλύτερη για βαρύτερους αναβάτες.



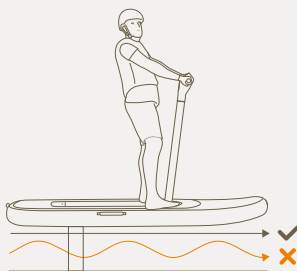
### 2 Πέταγμα πολύ ψηλά

Μόλις επιτευχθεί επαρκής ταχύτητα πτήσης, οι αναβάτες θα πρέπει να απογειώνονται ομαλά, μετακινώντας πολύ απαλά το βάρος προς τα πίσω και τραβώντας προς τα πίσω το τιμόνι. Οι αναβάτες πρέπει να στρίψουν τη μύτη της σανίδας προς τα πάνω μερικές μοίρες για να απογειωθούν, αλλά στη συνέχεια να επιστρέψουν γρήγορα τη σανίδα και το φτερό σε επίπεδη θέση για να διατηρήσουν σταθερό υψόμετρο. Η ικανότητα (και η συγκίνηση) του Flitescooter είναι να βρει τη σωστή ισορροπία πάνω από το νερό. Αν τραβήξετε ή γέρνετε προς τα πίσω πολύ έντονα ή όταν είστε πολύ απότομοι με το τιμόνι, θα προκληθεί ρήγμα ή στάσιμο πτερύγιο και θα οδηγήσει σε πτώση.



### 3 Παραλλαγές ταχύτητας

Η ώθηση από το Flite Jet αποτελεί μέρος της συνολικής ισορροπίας του συστήματος υδροπτερυγίων. Κάντε αλλαγές χρησιμοποιώντας το γκάτζι ομαλά και αργά για να διατηρήσετε ομαλή και επίπεδη πτήση. Η υπερβολικά επιθετική μεταβολή της ταχύτητας μπορεί να διαταράξει την ισορροπία και να προκαλέσει διάρρηξη πτερυγίου, ακινητοποίηση ή πτώση.



## Επαγγελματικές συμβουλές Flitescooter

Πετάξτε όσο πιο χαμηλά γίνεται όταν μαθαίνετε και χαμηλώνετε συχνά μέχρι να αποκτήσετε αυτοπεποίθηση.

Κατά το foiling, προσέξτε τη θέση βάρους σας για να διατηρήσετε τη σανίδα σε επίπεδο.

Εάν απογειώνεστε πολύ γρήγορα ή επιθετικά, μετακινήστε τα πόδια σας ελαφρώς πιο μπροστά ή αλλάξτε σε χαμηλότερο αριθμό σταθεροποιητή. Εάν πρέπει να σταθείτε πολύ πίσω για να "πετάξετε" (βαρύτεροι αναβάτες) μεταβείτε σε έναν υψηλότερο αριθμό σταθεροποιητή.

Αν δυσκολεύεστε να ανεβάσετε ταχύτητα, αυξήστε τον αριθμό της ταχύτητας εκκίνησης.

## Κάνοντας foil σε στροφές

Μόλις "πετάξετε" άνετα σε ευθεία γραμμή, μπορείτε να κατευθύνετε μετατοπίζοντας το βάρος από το ένα πόδι στο άλλο.

Ξεκινήστε κάνοντας πολύ ανοιχτές στροφές, χρησιμοποιώντας το τιμόνι για να να στρίψετε.

Καθώς αποκτάτε εμπειρία, μπορείτε να δοκιμάσετε πιο κλειστές στροφές.

Διατηρήστε σταθερή την ταχύτητα κατά τη διάρκεια της στροφής.

**Όλα αυτά μπορεί να ακούγονται περίπλοκα, αλλά αν κρατήσετε το βάρος σας προς τα εμπρός, εξασκηθείτε σε επίπεδο νερό, διατηρείτε σταθερή ταχύτητα και μαθαίνετε βήμα προς βήμα, πιθανότατα θα είστε σε θέση να κάνετε foiling σε χρόνο μηδέν.**

Η ΓΡΗΓΟΡΗ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ ΤΗΣ ΣΚΑΝΔΑΛΗΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΞΑΦΝΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΜΥΤΗΣ ΤΗΣ ΣΑΝΙΔΑΣ ΚΑΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΣΥΓΚΡΟΥΣΗ.

## Συντήρηση και αποθήκευση

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕΤΕ ΤΗ ΣΑΝΙΔΑ ΣΑΣ.

- 1 Είναι σημαντικό το σέρβις του Flitescooter να γίνεται σύμφωνα με το «Πρόγραμμα συντήρησης» στο τέλος αυτού του Οδηγού Χρήσης για να διατηρήσει το υψηλό επίπεδο απόδοσης, ασφάλειας και αξιοπιστίας, συμπεριλαμβανομένης της εγγύησης, όπως αναφέρθηκε προηγουμένως.
- 2 Τα διαστήματα σέρβις είναι και σε ώρες διαδρομής ή σε έτη, όποιο επέλθει πρώτο.
- 3 Το πρόγραμμα και τα διαστήματα σέρβις προϋποθέτουν ότι θα χρησιμοποιήσετε το Flitescooter σας σύμφωνα με τις οδηγίες μας.

## Περιοδικοί έλεγχοι

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε δει το "Care and Maintenance video" [fliteboard.com/video](http://fliteboard.com/video) πριν χρησιμοποιήσετε το Flitescooter για πρώτη φορά.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι μετά από κάθε περίοδο, επιθεωρείτε οπτικά όλα τα στοιχεία του Flitescooter σας, συμπεριλαμβανομένης της σανίδας, των πτερυγίων, του ιστού, του Flitecell και του Flite Controller για τυχόν ζημιές ή εισροή νερού.
- 3 Βεβαιωθείτε ότι εκτελείτε τη λίστα ελέγχου Flitecell 6 μηνών που βρίσκεται στη σελίδα υποστήριξης στον ιστότοπο.
- 4 Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις είναι καθαρές, χωρίς διάβρωση και ζημιές μετά από κάθε χρήση.
- 5 Βεβαιωθείτε ότι οι μεντεσέδες έχουν ξεπλυθεί με γλυκό νερό, είναι καθαροί, χωρίς διάβρωση και ζημιές μετά από κάθε χρήση.
- 6 Βεβαιωθείτε ότι το τιμόνι έχει ξεπλυθεί με γλυκό νερό, είναι καθαρό, χωρίς διάβρωση και ζημιές μετά από κάθε χρήση.

## Διαστήματα προγράμματος συντήρησης

Τα διαστήματα ωρών / ετών που εμφανίζονται στην ενότητα χρονοδιαγράμματος συντήρησης του Οδηγού Χρήσης προορίζονται ως οδηγός. Εάν λειτουργείτε ένα Fliteschool, τότε μπορεί να χρειαστεί συμπληρωματικό σέρβις.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αποφύγετε να αφήνετε το Flitescooter σας δεμένο σε μαρίνες ή κοντά σε πλοία για μεγάλες χρονικές περιόδους. Οποιαδήποτε διαρροή γείωσης από τα γύρω σκάφη μπορεί να οδηγήσει σε επιταχυνόμενη διάβρωση των εξαρτημάτων eFoil σας.

Επικοινωνήστε με [support@fliteboard.com](mailto:support@fliteboard.com) για τυχόν απορίες ή ερωτήματα.

## Flitescooter

### Μετά τη χρήση

Ανοίξτε αργά το καπάκι της σανίδας, προσέχοντας να μην πέσει στη μύτη της σανίδας ή το τιμόνι.

Μετά από κάθε διαδρομή, ελέγξτε εάν έχει διαρρεύσει νερό στην κοιλότητα του Flitecell.

Εάν ναι, ελέγξτε την αιτία της διαρροής που μπορεί να οφείλεται σε: παρουσία άμμου στην επιφάνεια στεγανοποίησης, μια κατεστραμμένη ή εξαρθρωμένη τσιμούχα, κατεστραμμένοι μεντεσέδες ή μάνδαλα ή κάτι που εμποδίζει το καπάκι όταν είναι κλειστό.

Αφού αφαιρεθεί το Flitecell, βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η σανίδα, συμπεριλαμβανομένου του διαμερίσματος Flitecell, των τσιμούχων, των μεντεσέδων, του καπακιού και του eFoil έχουν πλυθεί καλά σε γλυκό νερό.

Αφήστε τη σανίδα να στεγνώσει στον αέρα και στη συνέχεια σκουπίστε με ένα καθαρό, στεγνό απορροφητικό πανί. Βεβαιωθείτε ότι ψεκάσατε με Contact Cleaner σε όλες τις ηλεκτρικές συνδέσεις.

### Τακτική συντήρηση

Ελέγχετε τακτικά τον πυρήνα ανθρακονήματος για ζημιές ή ρωγμές. Εάν υπάρχει ζημιά, ζητήστε την επισκευή της από επαγγελματία επισκευαστή σανίδας του σερφ ή ιστιοσανίδας. Ο φουσκωτός σάκος μπορεί να επισκευαστεί χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο kit επισκευής. 15 - 16 PSI είναι η συνιστώμενη πίεση φουσκώματος.

Να επιθεωρείτε τακτικά το στεγανοποιητικό φλάντζας του πορτοκαλί ιστού για τυχόν ζημιές και βεβαιωθείτε ότι διατηρείται καθαρό και απαλλαγμένο από άμμο, ακαθαρσίες ή βρωμιά.

Κατά την καθημερινή χρήση, βεβαιωθείτε ότι το eFoil αφαιρείται από την σανίδα και τα πτερύγια από το eFoil τουλάχιστον κάθε τρεις ημέρες. Βεβαιωθείτε ότι το Contact Cleaner έχει εφαρμοστεί σε όλα τα σημεία ηλεκτρικής σύνδεσης και το Tef-Gel έχει επανατοποθετηθεί σε όλες τις βίδες.

### Αποθήκευση

Βεβαιωθείτε ότι όλα τα υπολείμματα άμμου, λάσπης, ακαθαρσιών και αλατιού έχουν ξεπλυθεί με γλυκό νερό και έχουν στεγνώσει καλά. Βεβαιωθείτε ότι το Flitecell έχει σκουπιστεί με ένα καθαρό, στεγνό απορροφητικό πανί ενώ είναι απενεργοποιημένο.

Εφαρμόστε το Contact Cleaner σε όλους τους συνδέσμους για να μειώσετε τον κίνδυνο διάβρωσης.

Προσέξτε να μην γρατσουνίσετε τον πυρήνα Flitescooter.

Πλύνετε το φουσκωτό σάκο με ζεστό σαπουνόνερο και στεγνώστε πριν την αποθήκευση. Ο φουσκωτός σάκος μπορεί να παραμείνει φουσκωμένος ή να ξεφουσκώσει και να αποθηκευτεί πάνω ή έξω από τον πυρήνα άνθρακα για να ταιριάζει στις προτιμήσεις σας αποθήκευσης.

Τοποθετήστε το Flitescooter στην παρεχόμενη τσάντα και, στη συνέχεια, αποθηκεύστε το σε καθαρό και στεγνό περιβάλλον.

Κρατήστε τη σανίδα και την τσάντα μακριά από τον ήλιο.

## Σύστημα eFoil

### Μετά τη χρήση

Αποσυνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας Flitecell.

Ξεπλύνετε καλά με καθαρό γλυκό νερό μετά από κάθε χρήση.

Ξεπλύνετε το εσωτερικό του ιστού (μέσω της εγκοπής στο πίσω μέρος της φλάντζας) με γλυκό νερό.

Ξεπλύνετε γύρω από τη φλάντζα του ιστού για να ξεπλύνετε το αλάτι από την περιοχή σύνδεσης της σανίδας (αν διατηρείτε την σανίδα και το eFoil συνδεδεμένα).

### Τακτική συντήρηση

Αποσυναρμολογήστε το eFoil από την σανίδα.

Αφαιρέστε το πτερύγιο, το κάλυμμα της ατράκτου και την ουρά και καθαρίστε καλά με σαπουνόνερο για να αφαιρέσετε τυχόν συσσωρευμένο αλάτι ή άμμο.

### Αποθήκευση

Αποθηκεύετε πάντα το eFoil σε καθαρό, στεγνό περιβάλλον.

## Flite Controller και τιμόνι

### Μετά τη χρήση

Αφαιρέστε τον Flite Controller από το τιμόνι. Ξεπλύνετε τον Flite Controller και το τιμόνι με γλυκό νερό για να καθαρίσετε το αλάτι και τα υπολείμματα. Βεβαιωθείτε ότι μια σταθερή ροή γλυκού νερού εφαρμόζεται απευθείας στο περίβλημα της σκανδάλης. Ενώ κάνετε αυτό, πιέστε και αποσυμπιέστε τη σκανδάλη και το μοχλό ταχυτήτων πολλές φορές για να την απαλλάξετε από τυχόν άμμο, ακαθαρσίες, υπολείμματα που μπορεί να επηρεάσουν την απόδοσή της.

Ξεκολλήστε το λαστιχένιο κάλυμμα στην κάτω πλευρά και καθαρίστε το με γλυκό νερό. Βεβαιωθείτε ότι αυτή η περιοχή είναι στεγνή πριν αντικαταστήσετε το κάλυμμα.

### Τακτική συντήρηση

Πριν και μετά τη σεζόν, οι 3 βίδες ροπής στην κάτω πλευρά του Flite controller μπορούν να λυθούν για να απελευθερωθεί η σκανδάλη. Αυτό θα σας επιτρέψει να καθαρίσετε και να επιθεωρήσετε σχολαστικά τη σκανδάλη, το ελατήριο και τον μαγνήτη. Ελέγχετε τακτικά ότι η σκανδάλη του ελεγκτή Flite και το γκάτζι του τιμονιού μπορούν να κινούνται ελεύθερα.

### Αποθήκευση

Να φυλάσσεται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από τον ήλιο.



## Flitecell

### Μετά τη χρήση

Σκουπίστε το Flitecell με ένα βρεγμένο πανί (γλυκού νερού) και καθαρίστε τις επαφές Flitecell και τον σύνδεσμο δεδομένων με το Contact Cleaner.

Το Flitecell είναι αδιάβροχο αλλά θα πρέπει να παραμένει στεγνό όπου είναι δυνατόν. ΜΗΝ το βυθίζετε ή πλένετε.

Αποφύγετε την τοποθέτηση του Flitecell στην άμμο, η οποία μπορεί να εισχωρήσει στην κοιλότητα του Flitecell και να γρατσουνίσει τις επιφάνειες.

ΜΗΝ φορτίζετε το Flitecell αμέσως μετά τη χρήση. Η θερμοκρασία Flitecell μπορεί να είναι πολύ υψηλή. Αφήστε να παρέλθουν 30 λεπτά μεταξύ της οδήγησης και της φόρτισης για να επιτρέψετε την ψύξη.

ΜΗΝ καθαρίζετε το Flitecell ή το φορτιστή με μετουσιωμένη αλκοόλη ή άλλους εύφλεκτους διαλύτες.

ΕΑΝ Η ΣΑΝΙΔΑ ΕΧΕΙ ΔΙΑΡΡΟΗ Η/ΚΑΙ ΤΟ FLITECELL ΕΧΕΙ ΒΥΘΙΣΤΕΙ ΣΤΟ ΝΕΡΟ, ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΤΕ ΓΙΑ ΕΙΣΟΔΟ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΗ ΓΥΑΛΙΝΗ ΘΥΡΙΔΑ ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΛΑΪ ΤΟΥ FLITECELL. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ FLITECELL ΠΡΟΣ ΤΑ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΚΑΤΩ ΑΚΡΟ ΤΟΥ ΓΙΑ ΕΝΑ ΛΕΠΤΟ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ FLITECELL ΣΤΟ ΠΛΑΪ ΜΕ ΤΗ ΓΥΑΛΙΝΗ ΘΥΡΙΔΑ ΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΚΑΤΩ ΓΙΑ ΕΝΑ ΛΕΠΤΟ. ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΤΖΑΜΙ ΟΡΟΦΗΣ ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΙΑ ΕΤΙΚΕΤΑ ΠΟΥ ΑΛΛΑΖΕΙ ΧΡΩΜΑ Η ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΚΟΚΚΙΝΗ ΕΑΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΝΕΡΟ. ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΤΕ ΤΗ ΓΥΑΛΙΝΗ ΘΥΡΙΔΑ ΚΑΙ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΤΕ ΟΤΙ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΝΕΡΟ ΠΡΙΝ ΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΕΝΟΣ FLITECELL ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΒΥΘΙΣΤΕΙ ΣΕ ΝΕΡΟ.

ΕΑΝ ΕΝΑ FLITECELL ΕΧΕΙ ΠΕΣΕΙ Η ΕΧΕΙ ΚΑΤΑΣΤΡΑΦΕΙ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΜΕ ΤΗΝ FLITE ΚΑΙ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ FLITECELL.

### Τακτική συντήρηση

Ελέγχετε τακτικά το φορτιστή για ζημιά στο καλώδιο, το βύσμα, το περίβλημα ή άλλα μέρη.

### Αποθήκευση

Φυλάξτε το Flitecell μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

ΜΗΝ αποθηκεύετε το Flitecell κοντά σε πηγές θερμότητας όπως φούρνο ή θερμαντήρα. ΜΗΝ αφήνετε το Flitecell μέσα σε όχημα τις ζεστές μέρες. Η ιδανική θερμοκρασία αποθήκευσης είναι 10°C - 25°C.

ΜΗΝ αποθηκεύετε το Flitecell κατά τη φόρτιση. Αποσυνδέστε τον φορτιστή όταν δεν τον χρησιμοποιείτε.

ΜΗΝ αποθηκεύετε το Flitecell πλήρως φορτισμένο ή αποφορτισμένο για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

Για μακροχρόνια ή βραχυπρόθεσμη αποθήκευση, μια κατάσταση φόρτισης 40% (1 LED ANAMMENO υποδεικνύει φόρτιση 25 - 35%) είναι η βέλτιστη. Φορτίστε πλήρως το Flitecell μόνο όταν σχεδιάζετε μια βόλτα. Συνιστούμε να αποφορτίσετε το Flitecell κατά τη διάρκεια της τελευταίας περιόδου χρήσης της σεζόν και να φορτίσετε ξανά όπως παραπάνω.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

### Θέμα

### Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

---

**Το Flitescooter αρχίζει να επιβραδύνει ή να «χαλαρώνει»**

Αυτό είναι ένα σημάδι ότι το Flitecell σας πρόκειται να εξαντληθεί ή να υπερθερμανθεί. Απομακρυνθείτε από το νερό και επαναφορτίστε το Flitecell σας. Ανατρέξτε στις οδηγίες φόρτισης Flitecell (σελίδα 18).

---

**Το Flitescooter απενεργοποιείται κατά την οδήγηση**

Μετακινηθείτε έξω από το νερό σε μια ασφαλή, στεγνή, καθαρή περιοχή. Ελέγξτε το LED στο Flitecell για να επιβεβαιώσετε εάν εξακολουθεί να φορτίζεται. Εάν έχει φόρτιση, αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το Flitecell για να δείτε εάν μπορείτε να δημιουργήσετε μια σύνδεση. Επιθεωρήστε το Flitecell για νερό ή ζημιά. Δεν πρέπει να υπάρχει νερό μέσα στο περίβλημα Flitecell.

---

**Ο Flite Controller αποσυνδέεται**

Επανοπλίστε τον Flite Controller. Δείτε οδηγίες όπλισης (σελίδα 32).

---

**Ο Flite Controller δεν είναι συζευγμένος**

Συζεύξτε ξανά τον Flite Controller. Ανατρέξτε στις οδηγίες σύζευξης (σελίδα 32).

---

**Ο φορτιστής Flitecell δεν συνδέεται**

Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε τον. Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη Πελατών του Flitescooter. [fliteboard.com/support](http://fliteboard.com/support)

---

**Το Flite Controller δεν θα ενεργοποιηθεί**

Βεβαιωθείτε ότι ο Flite Controller είναι πλήρως φορτισμένος. Δείτε οδηγίες φόρτισης του Flite Controller (σελίδα 17).

---

**Το Flite Controller εμφανίζει μια προειδοποίηση μπαταρίας ή θερμοκρασίας**

Επιβραδύνετε ή μειώστε την κατανάλωση ενέργειας για να κρυώσει το Flitecell. Ο Flite Controller θα σας προειδοποιήσει όταν η θερμοκρασία Flitecell φτάσει τους 55°C και ξανά στους 60°C. Στους 65°C το Flitecell θα αρχίσει αυτόματα να σβήνει για να προστατευθεί.

---

## Θέμα

## Οδηγός επίλυσης προβλημάτων

**Ο ελεγκτής Flite εμφανίζει "Το κλειδί ασφαλείας δεν βρέθηκε"**

Το Flitescooter χρειάζεται το ασύρματο κλειδί ασφαλείας για να λειτουργήσει. Πατήστε την πρόσοψη του ασύρματου κλειδιού ασφαλείας για να το ενεργοποιήσετε. Εάν δεν εμφανίζεται η ένδειξη "Εντοπίστηκε κλειδί ασφαλείας" στο Flite Controller, απομακρυνθείτε από άλλους ελεγκτές Flite και ασύρματα κλειδιά ασφαλείας και δοκιμάστε ξανά. Εάν αυτό επιμένει, αντικαταστήστε την μπαταρία σε σχήμα νομίσματος μέσα τηρώντας αυστηρά την προειδοποίηση ασφαλείας (σελίδα 9).

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΚΛΕΙΔΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΟΝΟ ΜΕ FLITESCOTER.

**Η σκανδάλη του Flite Controller δεν λειτουργεί**

Για να επαναβαθμονομήσετε τη σκανδάλη του Flite Controller, πατήστε παρατεταμένα τα κουμπιά – (μείον) και Λειτουργία (κάτω) ταυτόχρονα. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

**Νερό στην κοιλότητα Flitescooter**

Αφαιρέστε τη σανίδα από το νερό. Αφαιρέστε το Flitecell. Στεγνώστε εντελώς τη σανίδα. Ελέγξτε το Flitecell για διαρροές. Εάν το Flitecell έχει απορροφήσει νερό, ανατρέξτε στην παρακάτω ενότητα. Αφού στεγνώσει και συναρμολογηθεί ξανά, φροντίστε να συμπιέζεται σωστά η στεγανοποίηση της κοιλότητας Flitescooter όταν κλείνετε το καπάκι του Flitescooter.

**Νερό στο Flitecell**

Το Flitecell διαθέτει ένδειξη ζημιάς από το νερό. Εάν το νερό έχει διεισδύσει στο περίβλημα, ελέγχετε τακτικά την κυκλική ένδειξη νερού στο πλάι του Flitecell. Εάν το αυτοκόλλητο έχει γίνει κόκκινο, αυτό σημαίνει ότι το νερό έχει διεισδύσει στο περίβλημα.

ΕΑΝ ΤΟ ΝΕΡΟ ΕΧΕΙ ΔΙΕΙΣΔΥΣΕΙ ΣΤΟ FLITECELL, ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ FLITECELL ΣΤΗΝ ΑΚΡΗ ΣΕ ΔΡΟΣΕΡΟ ΚΑΙ ΞΗΡΟ ΜΕΡΟΣ. ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΤΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΕΝΑ FLITECELL ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΜΠΟΤΙΣΤΕΙ ΜΕ ΝΕΡΟ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΜΕ ΤΗΝ FLITE.

**Δεν είναι δυνατή η σύζευξη του Flite Controller**

Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ενεργοποιημένοι άλλοι ελεγκτές ή σανίδες. Δοκιμάστε ξανά σύμφωνα με τις οδηγίες σύζευξης (σελίδα 32).

**Δεν είναι δυνατή η σύζευξη των Flite Controllers με πολλαπλές σανίδες**

Μην επιχειρήσετε να αντιστοιχίσετε πολλαπλούς Flite Controllers με πολλές Fliteboards ταυτόχρονα. Πραγματοποιείτε πάντα μια σύζευξη για ένα κάθε φορά.

**Μειωμένος χρόνος διαδρομής**

Το σύστημα διαχείρισης μπαταρίας (BMS) εξισορροπεί και βελτιστοποιεί το Flitecell κατά τη διάρκεια κάθε κύκλου φόρτισης. Αφήστε 24 - 48 ώρες μετά τη φόρτιση πριν χρησιμοποιήσετε το Flitecell.

## Τεχνικές προδιαγραφές

### Εύρος φόρτωσης

Flitescooter με Flite Jet

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ

120kg / 265lbs

ΟΡΙΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

120kg / 265lbs

### Χρόνος οδήγησης για 85 κιλά αναβάτη

Έως 1 ώρα και 30 λεπτά (Flitecell Explore)  
Χρησιμοποιώντας ένα μεγάλο πτερύγιο με  
αργή ταχύτητα πλοήγησης, μπορείτε να  
οδηγήσετε για περισσότερες από 2 ώρες.

### Στοιχεία σανίδας

	ΚΙΛΑ	ΛΙΒΡΕΣ	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	L
Flitescooter	16	35	2130 L x 880 W x 150mm D (83 55/64" x 34 41/64" x 5 29/32")	237
Τιμόνι	1,9	4,2	1230 L x 540 W x 110mm D (48 27/64" x 21 17/64" x 4 21/64")	

### Ταξιδιωτική θήκη

	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
Flitescooter	1290 L x 640 W x 3450mm D (50 25/32" x 25 13/64" x 13 25/64")
Θήκη eFoil	1100 L x 640 W x 260mm D (3'8" x 2'2" x 10")
Ταξιδιωτική τσάντα Flitecell	450 L x 370 W x 90mm D (5'3" x 2'3" x 3' 5/8")

## Πυρήνας Flitescooter

### Υλικά

Ανθρακονήματα, Innegra,  
σαλοβάμβακας, αλουμίνιο  
ποιότητας αεροσκάφους,  
ελάσματα και σύνθετα υλικά ξύλου  
υψηλής ποιότητας.

## Υλικά Flitescooter

### Τύπος

Φουσκωτό

### Υλικά

Selytech Composite Super Light  
Drop Stitch Fabric / PVC / EVA

### Πίεση

15 - 16 PSI

## Σύστημα Flite eFoil

Ισχύς Εισόδου	5.000 Watt
Μέγιστη ισχύς εξόδου στον άξονα	3.600 Watt
Ονομαστική τάση	52V
Μέγιστο ρεύμα	100A
Τύπος κινητήρα	Χωρίς ψήκτρες
Ταχύτητα κινητήρα	4500 rpm κορυφή
Προστασίες	Υπερθέρμανση, υπερένταση
Διάμετρος Flite Jet	90 mm

## Flite Controller

Τύπος επικοινωνίας	Bluetooth
Έλεγχος ταχύτητας	20 εικονικά γρανάζια
Χρόνος εκτέλεσης	Μέση φόρτιση 24 ώρες / Αναμονή 200 ώρες
Βαθμολογημένοι κύκλοι	1000 κύκλοι φόρτισης
Βαθμός προστασίας	IP67

## Flitecell Fast Charger

Ρεύμα φόρτισης	25A
Χρόνος φόρτισης	1 ώρα 45 λεπτά Flitecell Explore 1 ώρα 15 λεπτά Flitecell Sport

## Flitecell Charger

Ρεύμα φόρτισης	13,5A
Χρόνος φόρτισης	2 ώρες 30 λεπτά Flitecell Explore 1 ώρα 45 λεπτά Flitecell Sport

## Flitecell Explore

Μέγεθος	390 mm x 305 mm x 80 mm (15" x 12" x 13")
Χωρητικότητα	40Ah / 2016Wh
Βάρος	14,5 κιλά / 32 λίβρες
Προστασία	IP67
Μέγιστη τάση φόρτισης	58,8 V
Ελάχιστη τάση	42V
Ονομαστική τάση	50,4V
Ονομαστικό ρεύμα συνεχούς εκφόρτισης	100A
Ονομαστικό ρεύμα φόρτισης	25A
Ονομαστικοί κύκλοι >80% χωρητικότητα	400 Κύκλοι
Όρια εκκένωσης θερμοκρασίας	0 - 70 βαθμοί C 32 - 158 βαθμοί F
Όρια θερμοκρασίας φόρτισης	0 - 50 βαθμοί C 32 - 122 βαθμοί F
Επικοινωνία	Bluetooth χαμηλής ενέργειας
BMS κρίσιμες λειτουργίες	Εξισορρόπηση, Υπερ-θερμοκρασία (Φόρτιση / Εκφόρτιση) Υπερένταση, προστασία από βραχυκύκλωμα, αντίστροφη πολικότητα και υπερβολική και χαμηλή τάση.
Άλλη ασφάλεια	3 επίπεδα σύντηξης προσθέτουν πλεόνασμα εάν παρουσιαστεί αστοχία BMS. Συμβατές επικαλύψεις/ρητίνης που χρησιμοποιούνται σε PCB's.  Υλικό Αλλαγής φάσης μεταξύ κυψελών και υαλοπίνακα για έλεγχο διαρροών.
Αποστολή και μεταφορά	Οι (μπαταρίες) Flitecell θεωρούνται επικίνδυνο αγαθό και δεν πρέπει να αποστέλλονται χωρίς να συνεργαστείτε με ειδικό στην αποστολή επικίνδυνων εμπορευμάτων.  Η αποστολή μπαταριών που επισημαίνονται ως κανονικά αγαθά χωρίς ενημέρωση του αποστολέα είναι παράνομη και επικίνδυνη. Το φύλλο δεδομένων ασφαλείας υλικού (MSDS) απαιτείται για την αποστολή των μπαταριών.

## Flitecell Sport

Μέγεθος	305 mm x 305 mm x 80 mm (12" x 12" x 13")
Χωρητικότητα	29,4Ah / 1487Wh
Βάρος	10,6 κιλά / 23,4 λίβρες
Προστασία	IP67
Μέγιστη τάση φόρτισης	58,8 V
Ελάχιστη τάση	42V
Ονομαστική τάση	50,4V
Ονομαστικό ρεύμα συνεχούς εκφόρτισης	100A
Ονομαστικό ρεύμα φόρτισης	25A
Ονομαστικοί κύκλοι >80% χωρητικότητα	400 Κύκλοι
Όρια εκκένωσης θερμοκρασίας	0 - 70 βαθμοί C 32 - 158 βαθμοί F
Όρια θερμοκρασίας φόρτισης	0 - 50 βαθμοί C 32 - 122 βαθμοί F
Επικοινωνία	Bluetooth χαμηλής ενέργειας
BMS κρίσιμες λειτουργίες	Εξισορρόπηση, Υπερ-θερμοκρασία (Φόρτιση/Αποφόρτιση) Υπερένταση, Προστασία από βραχυκύκλωμα, αντίστροφη πολικότητα και υπερβολική και χαμηλή τάση.
Άλλη ασφάλεια	3 επίπεδα σύντηξης προσθέτουν πλεόνασμα εάν παρουσιαστεί αστοχία BMS. Συμβατές επικαλύψεις/ρητίνες που χρησιμοποιούνται σε PCB's.  Υλικό Αλλαγής φάσης μεταξύ κυψελών και υαλοπίνακα για έλεγχο διαρροών.
Αποστολή και μεταφορά	Οι (μπαταρίες) Flitecell θεωρούνται επικίνδυνο αγαθό και δεν πρέπει να αποστέλλονται χωρίς να συνεργαστείτε με ειδικό στην αποστολή επικίνδυνων εμπορευμάτων.  Η αποστολή μπαταριών που επισημαίνονται ως κανονικά αγαθά χωρίς ενημέρωση του αποστολέα είναι παράνομη και επικίνδυνη. Το φύλλο δεδομένων ασφαλείας υλικού (MSDS) απαιτείται για την αποστολή των μπαταριών.

## Δήλωση εγγύησης / Στοιχεία αγοράς

Όνομα πελάτη

---

Επωνυμία επιχείρησης  
(εάν υπάρχει)

---

Χώρα & Πολιτεία

---

Αγοράστηκε από

---

Ημερομηνία αγοράς

---

Τύπος σανίδας & σειριακός αριθμός

---

eFoil  60 cm

---

Πρόωση  Flite Jet

---

Τύπος Flitecell  Εξερεύνηση  Άθλημα

---

Σειριακός αριθμός eFoil

---

Σειριακός αριθμός(-οι) Flitecell

---

Σειριακός αριθμός(-οι) Flite  
Controller

---

Τύπος & σειριακός αριθμός  
Flitecell Charger

---



## Πρόγραμμα συντήρησης

ΣΕΡΒΙΣ ΠΡΩΤΩΝ 100 ΩΡΩΝ / 1 ΧΡΟΝΟΥ

### Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Flitecell health

Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

Flite Controller

### Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός  
Flitebox Gore

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Άνοδος

Μπαταρία κλειδιού ασφαλείας

Flite Controller

### Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος  
Συνεργάτης Σέρβις

## Πρόγραμμα συντήρησης

### ΣΕΡΒΙΣ 200 ΩΡΩΝ / 2 ΕΤΩΝ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

#### Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Flitecell health

Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

Flite Controller

#### Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός  
Flitebox Gore

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Άνοδος

Μπαταρία κλειδιού ασφαλείας

Flite Controller

#### Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος  
Συνεργάτης Σέρβις

## Πρόγραμμα συντήρησης

### ΣΕΡΒΙΣ 300 ΩΡΩΝ / 3 ΕΤΩΝ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

#### Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Flitecell health

Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

Flite Controller

#### Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός  
Flitebox Gore

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Άνοδος

Μπαταρία κλειδιού ασφαλείας

Flite Controller

#### Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος  
Συνεργάτης Σέρβις

## Πρόγραμμα συντήρησης ΣΕΡΒΙΣ 400 ΩΡΩΝ / 4 ΕΤΩΝ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

### Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Flitecell health

Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

Flite Controller

### Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός  
Flitebox Gore

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Άνοδος

Μπαταρία κλειδιού ασφαλείας

Flite Controller

### Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος  
Συνεργάτης Σέρβις

## Πρόγραμμα συντήρησης

### ΣΕΡΒΙΣ 500 ΩΡΩΝ / 5 ΕΤΩΝ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

#### Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Flitecell health

Ασύρματο κλειδί ασφαλείας

Flite Controller

#### Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός  
Flitebox Gore

Καλώδια

Τιμόνι

Flite Jet

Άνοδος

Μπαταρία κλειδιού ασφαλείας

Flite Controller

#### Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος  
Συνεργάτης Σέρβις

**Σας συγχαίρουμε για την  
αγορά του Flitescooter.**

Τώρα ήρθε η ώρα να βγείτε  
εκεί έξω και να ζήσετε την  
ελευθερία του Flite.



