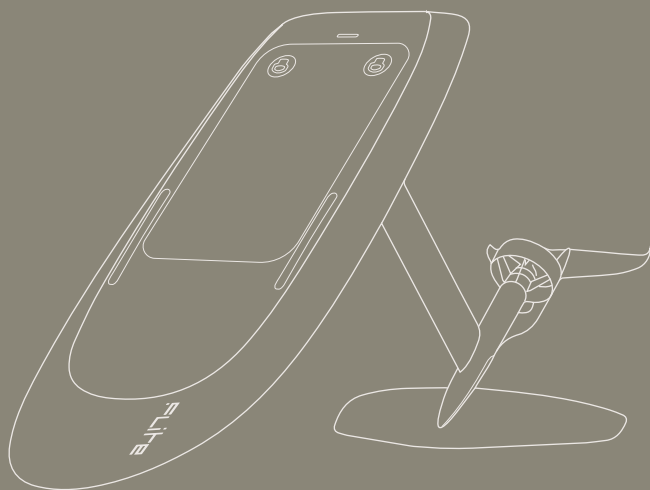


ΣΕΙΡΑ 3

Eliteboard

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 FLITEBOARD 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



Παρακολουθήστε τα εκπαιδευτικά βίντεο μας στο

fliteboard.com/video



Εξουσιοδοτημένο Service Flite, Μεταπωλητές και Fliteschools

fliteboard.com/locations



Κατεβάστε την εφαρμογή Flite

fliteboard.com/app



Υποστήριξη Fliteboard

fliteboard.com/support



Επαφές Fliteboard

fliteboard.com/contact



Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού

fliteboard.com/MSDS



Έτοιμο για πτήση λίστα ελέγχου μετά την αποθήκευση

fliteboard.com/readytoflychecklist



Λίστα ελέγχου Flitecell 6 μηνών

fliteboard.com/flitecellchecklist

Οδηγός χρήσης Fliteboard

6 Προβλεπόμενη χρήση

Ασφάλεια και Αποποίηση ευθυνών

Όλες οι πληροφορίες ασφάλειας και αποποίησης ευθύνης υπόκεινται σε αλλαγές κατά την αποκλειστική κρίση του Fliteboard. Για ενημερωμένες πληροφορίες προϊόντος επισκεφθείτε 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 Fliteboard ή στην ιδιοκτησία τρίτων.

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

ΤΟ FLITEBOARD ΔΕΝ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΤΩ ΤΩΝ 16 ΕΤΩΝ, 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 FLITEBOARD.

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

ΛΑΒΕΤΕ ΥΠΟΨΗ ΣΑΣ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΣΑΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ FLITEBOARD. ΜΗΝ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΣΕ ΡΗΧΑ ΝΕΡΑ (ΒΑΘΟΣ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 1,5 Μ), ΣΕ ΒΡΑΧΩΔΕΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Η ΣΕ ΑΣΧΗΜΕΣ ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ.

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

Προβλεπόμενη χρήση

Το Fliteboard προορίζεται για χρήση μόνο από ένα άτομο, το οποίο θα πρέπει να είναι άνω των 16 ετών (ή σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία). Δεν έχει σχεδιαστεί για επιβάτες ή για ρυμούλκηση αντικειμένων ή ανθρώπων.

Το Fliteboard πρέπει να λειτουργεί με ασφαλή ταχύτητα, ώστε 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 Fliteboard.

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

Εάν έχετε οποιοσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με τη λειτουργία ή τη συντήρηση του Fliteboard, συμβουλευτείτε την τεχνική υποστήριξη του Fliteboard ή έναν εξουσιοδοτημένο μεταπωλητή Flite.

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

Σύστημα πρόωσης

Το σύστημα πρόωσης Fliteboard περιλαμβάνει μια ισχυρή περιστρεφόμενη προπέλα Flite ή Flite Jet.

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

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΠΕΛΑ Η ΤΗΝ ΠΤΕΡΩΤΗ ΜΕΣΑ Η ΕΞΩ ΑΠΟ ΤΟ ΝΕΡΟ.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΧΕΙΡΙΖΕΣΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΠΕΛΑ Η ΤΗΝ ΠΤΕΡΩΤΗ ΕΝΩ ΤΟ FLITECELL ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ.

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

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΦΛΙΤΕΒΟΑΡΔ ΣΕ ΦΥΚΙΑ Η ΜΟΛΥΣΜΕΝΟ ΝΕΡΟ.

Ασφάλεια Hydrofoil

Το σύστημα Hydrofoil Fliteboard 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 βρίσκαεστε στο νερό.

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

ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΠΑΝΤΑ ΝΑ ΦΟΡΑΤΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΟΤΑΝ ΚΑΝΕΤΕ ΦΛΙΤΕΒΟΑΡΔ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΕΝΟΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΓΙΛΕΚΟΥ IMPACT / PFD ΚΑΙ ΚΡΑΝΟΥΣ. ΕΛΕΓΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΣΑΣ ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΕΤΕ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ IMPACT VEST / PFD ΚΑΙ ΚΡΑΝΟΥΣ. ΑΝΑΤΡΕΞΤΕ ΣΤΗΝ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ IMPACT VEST / PFD ΚΑΙ ΤΟ ΚΡΑΝΟΣ ΣΑΣ.

ΦΡΟΝΤΙΣΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΒΗΜΑ ΠΡΟΣ ΒΗΜΑ, ΑΚΟΛΟΥΘΩΝΤΑΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΕ ΑΥΤΟΝ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΒΙΝΤΕΟ ΦΛΙΤΕΒΟΑΡΔ ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ fliteboard.com/video

Εκμάθηση Fliteboard

Συνιστούμε να μάθετε Fliteboard με έναν εκπαιδευτή σε εξουσιοδοτημένο Fliteschool. Τοποθεσίες Fliteschool βρίσκονται στη διεύθυνση fliteboard.com/locations

ΔΕΙΤΕ ΤΟ ΒΙΝΤΕΟ ΜΑΣ HOW TO FLITEBOARD ΣΤΟ fliteboard.com/video ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΤΕ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ.

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

ΤΟ ΦΛΙΤΕΒΟΑΡΔ 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 Fliteboard

Πριν επιχειρήσετε να κάνετε Fliteboard 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 Fliteboard στο fliteboard.com/video



2 Φορέστε κράνος και γιλέκο σωσίβιο θαλάσσης / PFD

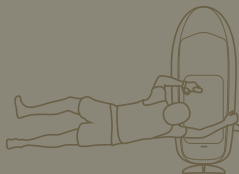
Φοράτε εγκεκριμένο και πιστοποιημένο κράνος και γιλέκο σωσίβιο θαλάσσης / PFD (Personal Flotation Device) πάντα.

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



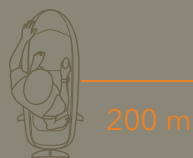
3 Αποφύγετε την επαφή με τα πτερύγια και την προπέλα

Αποφύγετε την επαφή με τα πτερύγια, τον ιστό και την προπέλα τα οποία έχουν όλα αιχμηρά άκρα. Φροντίστε να μην κλωστήσετε τα πτερύγια όταν σκαρφαλώνετε στη σανίδα.



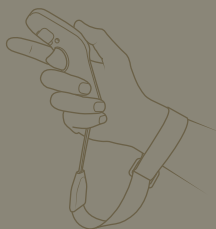
4 Κρατήστε απόσταση

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.



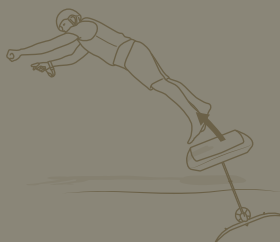
5 Αφήστε το γκάτζι

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 Απομακρυνθείτε από το Fliteboard

Ο καλύτερος τρόπος για να αποφύγετε τον τραυματισμό είναι να εξασκηθείτε στη σωστή τεχνική πτώσης. Μόλις αρχίσετε να χάνετε την ισορροπία σας, πέστε σκόπιμα προς την κατεύθυνση που πέφτει ήδη η σανίδα. Τότε πιθανότατα θα καταλήξετε στο νερό στην αντίθετη πλευρά από το συγκρότημα Hydrofoil. Όπως όταν βρίσκεστε σε ξυλοπόδαρα, είναι αδύνατο να ανακτήσετε την ισορροπία σας όταν το βάρος σας δεν είναι πλέον πάνω από τα φτερά του υδροπτερυγίου (εκτός αν στρίβετε).



Flitecell

Το Flitecell είναι μια προσεκτικά σχεδιασμένη αδιάβροχη μπαταρία θαλάσσης. Εάν το Flitecell υποστεί 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 FLITEBOARD 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. 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 FLITEBOARD ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΝΩ ΒΡΙΣΚΕΣΤΕ ΣΤΟ ΝΕΡΟ Η ΜΕ ΒΡΕΓΜΕΝΑ ΧΕΡΙΑ.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΤΟΥ FLITEBOARD Η ΤΟΥ FLITECELL, ΣΒΗΣΤΕ ΜΕ:

– ΚΡΥΟ ΝΕΡΟ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΘΕΤΑ Ο

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ, ΑΝΑΤΡΕΞΤΕ 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 FLITEBOARD.

Εγγύηση

Το Fliteboard 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 Fliteboard παρτίθενται 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 Fliteboard 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 Fliteboard μπορεί να πραγματοποιήσει το υποχρεωτικό αρχικό σέρβις, οποιοδήποτε τρέχον ετήσιο / 100 ώρες σέρβις, επισκευές με εγγύηση και επισκευές χωρίς εγγύηση. Για να βρείτε τον πλησιέστερο συνεργάτη σέρβις, επισκεφτείτε fliteboard.com/locations

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

λίβρες για Fliteboard, AIR και PRO και 100 κιλά / 220 λίβρες για ULTRA / L. Πληροφορίες σχετικά με συνιστάμενους συνδυασμούς πτερυγίων και σανίδων για αρχάριους και έμπειρους αναβάτες και ελαφρύτερους και βαρύτερους αναβάτες, μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση fliteboard.com/support

Αρχικό σέρβις 100 ώρες / 1 έτος

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 τον ελεγκτή eFoil και Flite στην αρχική τσάντα ταξιδιού eFoil, συμπεριλαμβανομένων των ενθέτων αφρού. Στείλτε το σε εξουσιοδοτημένο συνεργάτη σέρβις ή στην έδρα του Fliteboard (όποιο είναι πιο κοντινό). Το Flitecell, τα πτερύγια, οι φορτιστές ή άλλα αξεσουάρ δεν απαιτούνται και δεν πρέπει να περιλαμβάνονται.

Ανατρέξτε στο βίντεο «Συσκευασία του Fliteboard σας» και στην τεκμηρίωση βοήθειας μέσω fliteboard.com/support

Η περιορισμένη εγγύηση Fliteboard είναι άκυρη εάν το Fliteboard σας έχει χάσει το απαιτούμενο πρόγραμμα σέρβις.

Επισκευές

Εάν υποστούν ζημιά το Fliteboard, το PRO και το ULTRA / L μπορούν να επισκευαστούν από τον τοπικό σας ειδικό επισκευής σανίδας του σερφ. Το φουσκωτό Fliteboard AIR μπορεί να επισκευαστεί χρησιμοποιώντας το kit επισκευής που περιλαμβάνεται.

Συμμόρφωση αποστολής

Η αποστολή μπαταριών μπορεί να είναι παράνομη και επικίνδυνη εάν δεν γίνεται σύμφωνα με τους κανονισμούς αποστολής επικίνδυνων εμπορευμάτων. 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 Fliteboard σας σε πέντε ξεχωριστά πακέτα αποστολής.

Κουτί 1 Fliteboard

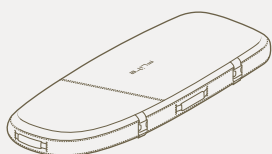
Μέσα στην τσάντα σανίδας θα βρείτε το Fliteboard, PRO, ULTRA / L ή AIR, ανάλογα με την επιλογή σας.



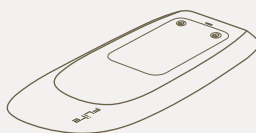
Τσάντα ταξιδιού Fliteboard ULTRA / L



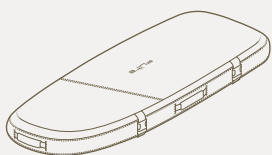
Fliteboard ULTRA / L



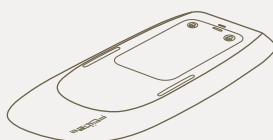
Τσάντα ταξιδιού Fliteboard PRO



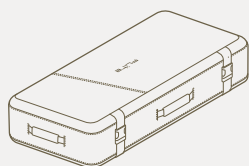
Fliteboard PRO



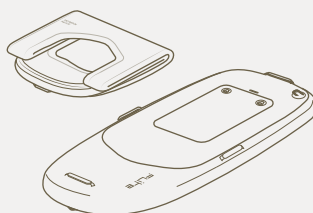
Τσάντα ταξιδιού Fliteboard



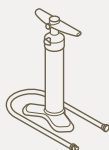
Fliteboard



Τσάντα ταξιδιού Fliteboard AIR



Fliteboard AIR



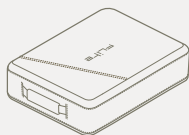
Αντλία αέρα Fliteboard και σωλήνας



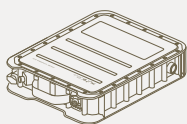
Fliteboard AIR πυρήνας

Κουτί 2 Flitecell

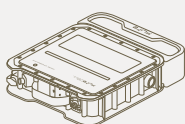
Μέσα στη τσάντα με επένδυση Flitecell, που περιλαμβάνεται, θα βρείτε τα Flitecell Explore, Flitecell Sport ή Flitecell Nano, ανάλογα με την επιλογή σας.



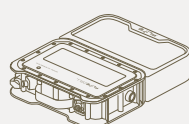
Ταξιδιωτική τσάντα Flitecell



Flitecell Explore

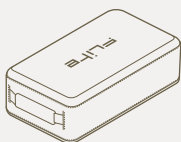


Flitecell Sport
+ αποστάτης

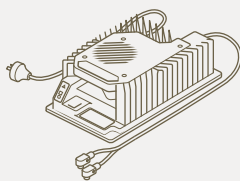


Flitecell Nano
+ αποστάτης

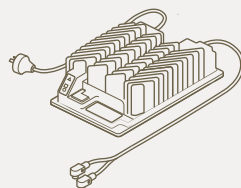
Κουτί 3 Φορτιστής



Τσάντα ταξιδιού
Flitecell Charger



Flitecell
Γρήγορος
Φορτιστής



Φορτιστής
Flitecell

Κουτί 4 Τσάντα ταξιδιού Flite eFoil

Μέσα στην θήκη ταξιδιού, που περιλαμβάνεται, θα βρείτε το σύστημα eFoil (μήκος ανάλογα με την επιλογή) και σακούλα με αξεσουάρ.



Τσάντα ταξιδιού eFoil

Σύστημα eFoil

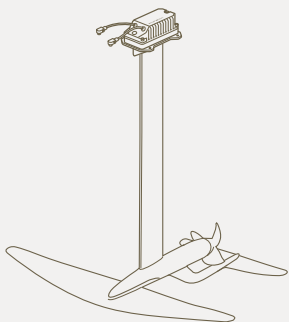
Ουρά στράκτου + δακτύλιος

O-Ring

Εργαλείο παξιμάδι

Ιμάντας ώμου

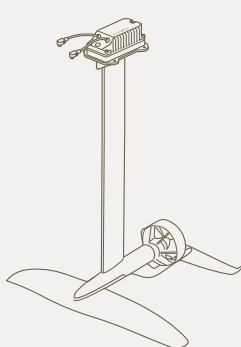
Σακούλα αξεσουάρ



Προπέλα συστήματος

eFoil Flite True Glide

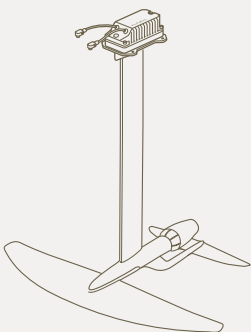
80 cm / 31,5 ίντσες



Σύστημα eFoil Flite

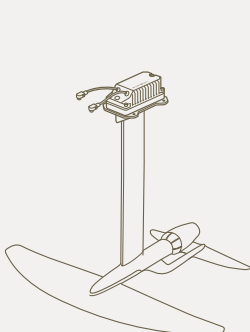
Propeller και Prop Guard

75 cm / 29,5 ίντσες



Σύστημα eFoil Flite Jet

75 cm / 29,5 ίντσες



Σύστημα eFoil Flite Jet

60 cm / 23,6 ίντσες

Κουτί 4 Σακούλα αξεσουάρ

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



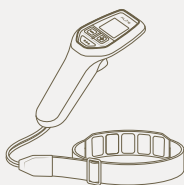
Σακούλα αξεσουάρ



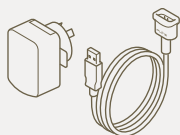
Βούρτσα + Tef-Gel



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



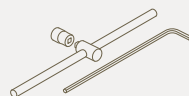
Τεμάχιο μπουλόνι
ουράς



Εξαγωνικό
κλειδί M6



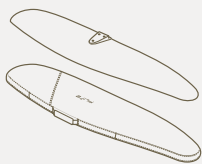
Μαγνητικό κλιπ



Σετ εργαλείων
αφαίρεσης
προστατευτικού
στήριξης

Κουτί 5 Μπροστινό πτερύγιο

Μέσα στο πέμπτο κουτί θα βρείτε το μπροστινό πτερύγιο της επιλογής σας. Κάθε πτερύγιο συνοδεύεται από ένα κάλυμμα, Tef-Gel, Hex Key M6 και τα σχετικά μπουλόνια και κάλυμμα ατράκτου.



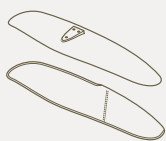
Cruiser 1800
Κάλυμμα ατράκτου 1
1 x M6 x 40mm
2 x M6 x 35mm



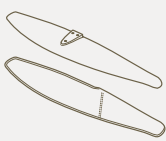
Cruiser Jet 1800
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 30mm
2 x M6 x 25mm



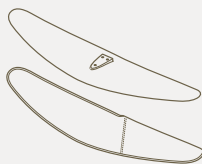
Cruiser Jet 1500
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 35mm
2 x M6 x 30mm



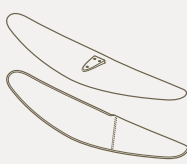
Cruiser 1100
Κάλυμμα ατράκτου 1
1 x M6 x 40mm
2 x M6 x 35mm



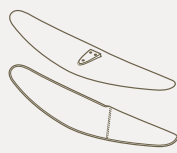
Flyer 800
Κάλυμμα ατράκτου 1
1 x M6 x 30mm
2 x M6 x 25mm



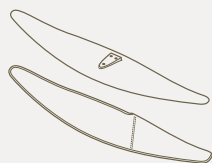
Flow S 1300
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 35mm
2 x M6 x 30mm



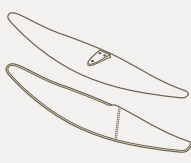
Flow S 1100
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 30mm
2 x M6 x 25mm



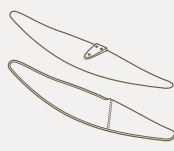
Flow S 900
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 25mm
2 x M6 x 20mm



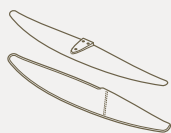
Flow 1300
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 35mm
2 x M6 x 30mm



Flow 1100
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 30mm
2 x M6 x 25mm



Flow 900
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 25mm
2 x M6 x 20mm



Race 700
Κάλυμμα ατράκτου 2
1 x M6 x 25mm
2 x M6 x 20mm

Κουτί 5 Πίσω σταθεροποιητής

Στο πέμπτο κουτί θα βρείτε και τον σταθεροποιητή της επιλογής σας, με κάλυμμα.



Flite 500
2 x M6 x 25 mm



Cruiser Jet 300
2 x M6 x 20 mm



Flite 290
2 x M6 x 20 mm



Flow 245
2 x M6 x 20 mm



Race 200
2 x M6 x 20mm

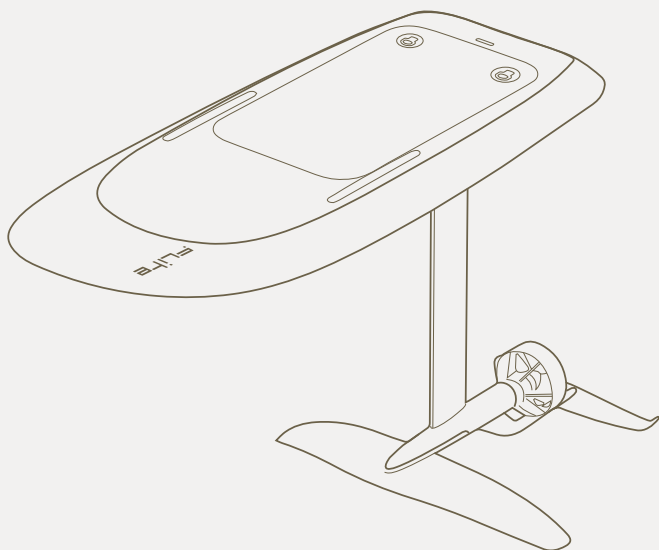
Ξεκινώντας

Ο καλύτερος τρόπος για να μάθετε Fliteboard είναι να βρείτε ένα Fliteschool στην περιοχή σας. Εντοπίστε το πλησιέστερο Fliteschool στο fliteboard.com/fliteschool

Παρακολουθήστε τους οδηγούς βίντεο Fliteboard στο fliteboard.com/video

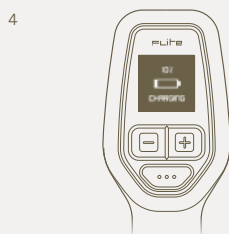
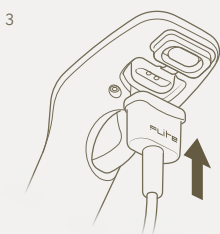
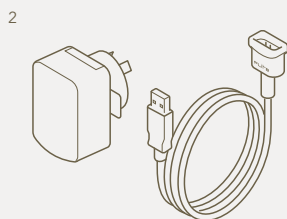
Για να λειτουργεί σωστά το προϊόν, αποφεύγοντας ζημιές ή σοβαρούς τραυματισμούς, είναι απαραίτητο να διαβάσετε και να ακολουθήσετε όλες τις οδηγίες και προειδοποιήσεις στον Οδηγό χρήσης πριν από τη συναρμολόγηση, την εγκατάσταση ή τη χρήση.

ΕΙΝΑΙ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΝΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΑΝΙΔΑ ΣΑΣ ΣΕ ΚΑΘΑΡΟ, ΣΤΕΓΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.



Φόρτιση Flite Controller

- 1 Αφαιρέστε το Flite Controller από τη θήκη αξεσουάρ, που βρίσκεται στη τσάντα eFoil.
- 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

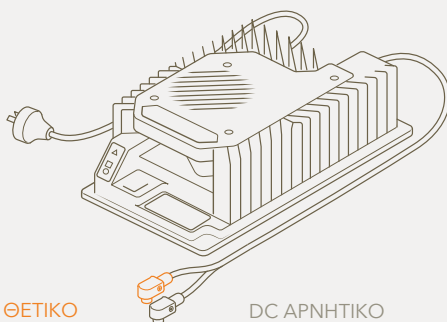
ΜΗΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΕ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ Η ΤΟ ΣΤΟΜΙΟ ΑΕΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ. Ο ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ. ΦΟΡΤΙΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ ΜΕ ΚΑΛΟ ΑΕΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΑΠΑΓΩΓΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ.

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 FLITEBOARD 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
Δείτε το εγχειρίδιο φορτιστή

Σφάλμα φορτιστή



Αναβοσβήνει πορτοκαλί
Δείτε το εγχειρίδιο φορτιστή

Εξωτερικό σφάλμα



Αναβοσβήνει πράσινο
Πράσινο σταθερό

Θύρα USB ενεργή
Ασφαλής η αφαίρεση
μονάδας flash USB

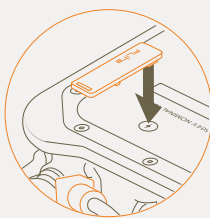
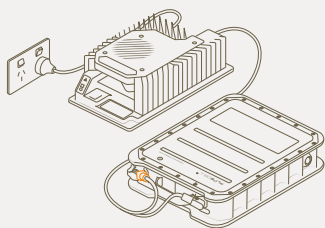
Φόρτιση Flitecell

- 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 - 50°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 ελεγκτή Flite 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. ΕΛΕΓΧΤΕ 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

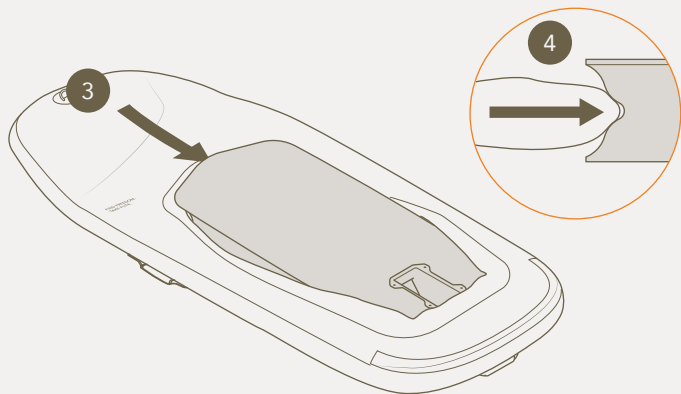
Ενδεικτικό φωτάκι Flitecell

Ερμηνεία φωτισμού

	Το κόκκινο φως αναβοσβήνει Κόκκινο φως αναμμένο	Χωρητικότητα 0% - 10% Χωρητικότητα 10% - 20%
	Πράσινο φως αναμμένο Πράσινο φως που αναβοσβήνει	Η 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

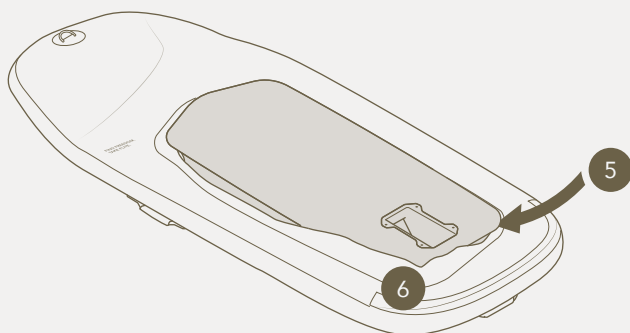
Συναρμολόγηση Fliteboard AIR

- 1 Ξετυλίξτε το σάκο του Fliteboard AIR με την όψη προς τα κάτω.
- 2 Τοποθετήστε τον άκαμπτο πυρήνα (η κοιλότητα του Flitebox προς τα πάνω) σε μια επίπεδη επιφάνεια.
- 3 Σύρετε το σάκο στον πυρήνα ξεκινώντας από το μπροστινό άκρο.



- 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 ΟΥΣΗ ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΟΥΝ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ. ΖΕΣΤΟ ΗΠΙΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΣΑΠΟΥΝΟΝΕΡΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΣΤΟΝ ΣΑΚΟ ΑΕΡΑ ΓΙΑ ΝΑ ΒΟΗΘΗΣΕΙ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΥΚΟΛΙΑ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ. ΞΕΠΛΥΝΕΤΕ ΤΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ ΜΕ ΓΛΥΚΟ ΝΕΡΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ.



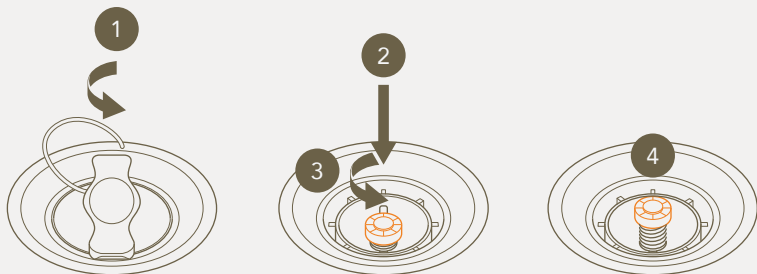
Τεντώστε τον σάκο πάνω από τις άλλες γωνίες. Και πάλι, προσέξτε ο σάκος να είναι ομοιόμορφα τοποθετημένος και να μην είναι τσαλακωμένος ή πιασμένος.

- 6 Ελέγξτε εάν ο σάκος έχει τοποθετηθεί σωστά γύρω από τον πυρήνα προτού αναποδογυρίσετε προσεκτικά το Fliteboard AIR.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΣΕ ΜΙΑ ΛΕΙΑ, ΜΑΛΑΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟ ΞΥΣΙΜΟ ΤΟΥ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑ ΣΤΟΝ ΠΥΡΗΝΑ.

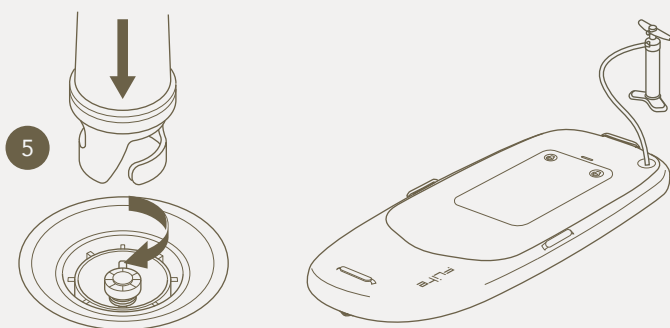
Φούσκωμα Fliteboard AIR

- 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.

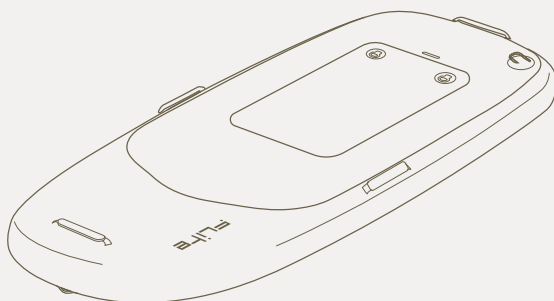


- 5 Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα της αντίας στη βαλβίδα και φουσκώστε τον σάκο στα 15 - 16 PSI.

ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.

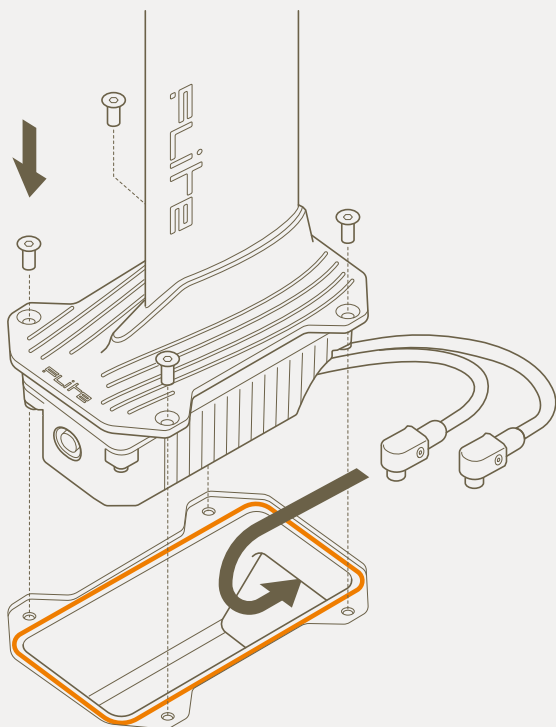


- 6 Αφού φουσκώσετε στα 15 - 16 PSI, στρίψτε τον εύκαμπο σωλήνα της αντίας αριστερόστροφα για να τον αφαιρέσετε και να τοποθετήσετε ξανά το καπάκι του καλύμματος της βαλβίδας. Όταν αποσυνδέετε τον εύκαμπο σωλήνα της αντίας, δεν πρέπει να διαφεύγει αέρας από τη βαλβίδα. Εάν ο σάκος ξεφουσκώσει, πρέπει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



Συνδέστε το eFoil στο Fliteboard

- 1 Αφαιρέστε το Fliteboard από την τσάντα του και τοποθετήστε το ανάποδα στην τσάντα ή σε άλλη προστατευτική 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 ο 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 Fliteboard.
- 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. Χρησιμοποιήστε ροπή 6 Nm για να σφίξετε τους συνδετήρες.
- 6 Πρέπει να ασκείται μεσαία δύναμη όταν χρησιμοποιείτε τον μακρύ βραχίονα του εξαγωνικού κλειδιού για να διασφαλίσετε ότι τα στοιχεία στερέωσης είναι σφιχτά.
- 7 Όταν σφίγγετε σωστά, το eFoil πρέπει να ασφαρίζεται και το o-ring να συμπιέζεται. Εάν δεν σφίξετε σωστά τους συνδετήρες ή δεν προσαρμόσετε τον δακτύλιο στεγανοποίησης, θα έχει ως αποτέλεσμα διαρροή της σανίδας.
- 8 Προσέξτε να μην σφίξετε υπερβολικά τους συνδετήρες γιατί αυτό μπορεί να οδηγήσει σε απογυμνωμένα σπειρώματα ή κατεστραμμένους συνδετήρες.



Dual Drive

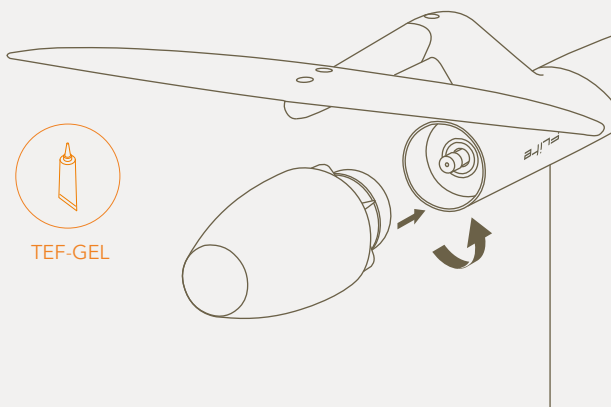
Το σύστημα Dual Drive του Fliteboard σας επιτρέπει να κάνετε εναλλαγή μεταξύ της μονάδας Flite Propeller με Pro Tail Cover και Flite Jet γρήγορα και χωρίς τη χρήση εργαλείων.

Εάν το Fliteboard σας διαθέτει Prop Guard, θα χρειαστεί να αγοράσετε ένα Pro Tail Cover (το οποίο περιλαμβάνει το εργαλείο αφαίρεσης Prop Guard) από το fliteboard.com ή τον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο συνεργάτη Flite.

Συνιστούμε να συνδέσετε πρώτα το eFoil στο Fliteboard για ασφαλέστερη και ευκολότερη εγκατάσταση.

- 1 Συνδέστε το eFoil στο Fliteboard.
- 2 Το σύστημα Dual Drive χρησιμοποιεί ένα αντίστροφο σπείρωμα. Αφαιρέστε τη μονάδα Flite Propeller πιάνοντας προσεκτικά το κάλυμμα Pro Tail και περιστρέφοντας δεξιόστροφα.
- 3 Ελέγξτε ότι το σπείρωμα της ατράκτου είναι καθαρό και απαλλαγμένο από άμμο, ακαθαρσίες ή νερό.
- 4 Ελέγξτε ότι το νήμα Flite Jet είναι καθαρό και χωρίς άμμο, ακαθαρσίες ή νερό. Καθαρίστε εάν χρειάζεται.
- 5 Εφαρμόστε μια μικρή ποσότητα Tef-Gel στο σπείρωμα του Flite Jet.
- 6 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.
- 7 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.
- 8 Αντιστοιχίστε το Flite Controller και πατήστε το κουμπι Mode μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη ρυθμίσεων. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να επιλέξετε Jet.
- 9 Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται το 'Jet' στην οθόνη Speed / Gear. Η λειτουργία Jet προσαρμόζει τα εικονικά γρανάζια για καλύτερη εμπειρία κατά την Fliteboarding με το Flite Jet.

Προσθέστε ένα λεπτό στρώμα Tef-Gel περιοδικά στα σπειρώματα της μονάδας Flite Propeller και Flite Jet.

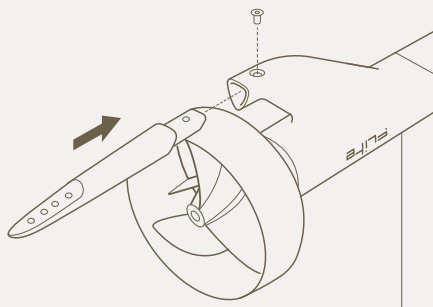


Συνδέστε την ουρά της ατράκτου

- 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 o-ring) ώστε η βίδα να βρει το σπείρωμα. Η κακή ευθυγράμμιση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο σπείρωμα.



TEF-GEL

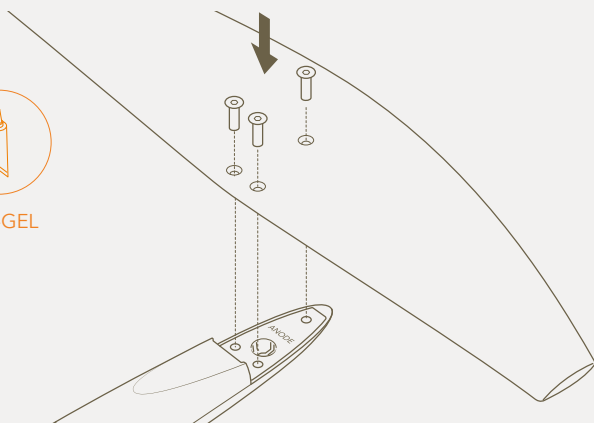


Συνδέστε το πτερύγιο

- 1 Αφαιρέστε το μπροστινό σας πτερύγιο από την τσάντα ταξιδιού και από το κάλυμμά της (αν είναι συνδεδεμένο - ανάλογα με το μοντέλο).
- 2 Τοποθετήστε το πτερύγιο στη θέση του όπως φαίνεται. Βεβαιωθείτε ότι έχετε το σωστό κάλυμμα ατράκτου που ταιριάζει στο πτερύγιο σας (ανατρέξτε στη σελίδα 16).
- 3 Τοποθετήστε τους 3 συνδετήρες φροντίζοντας να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό σετ για το συγκεκριμένο μοντέλο πτερυγίου που τοποθετείτε (ανατρέξτε στη σελίδα 16). 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.



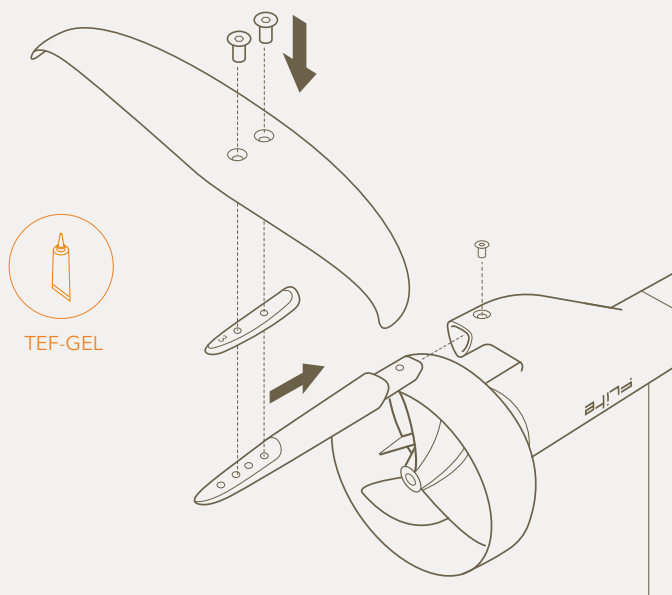
TEF-GEL



Συνδέστε το πτερύγιο του σταθεροποιητή

- 1 Βγάλτε το πτερύγιο σταθεροποιητή από την τσάντα ταξιδιού και αφαιρέστε το κάλυμμα του πτερυγίου.
- 2 Πάρτε το σωστό στέλεχος πτερυγίου σταθεροποιητή από τη σακούλα αξεσουάρ και τοποθετήστε ανάμεσα στο πτερύγιο σταθεροποίησης και την ουρά της ατράκτου.
- 3 Για να διασφαλιστεί το σωστό μοντάρισμα, κατεύθυνση και τοποθέτηση, το πτερύγιο όταν εγκατασταθεί σωστά θα πρέπει να έχει τις άκρες των πτερυγίων στραμμένες προς το κάτω μέρος της σανίδας (το βυθισμένο σπείρωμα είναι ένδειξη αυτού). Η σωστή κατεύθυνση, είναι αυτή του στρογγυλεμένου, καμπυλωμένου μπροστινού άκρου που βλέπει προς το μπροστινό πτερύγιο.

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 EFOIL ΣΥΝΔΕΤΗΡΑ.



ΣΥΜΒΟΥΛΗ PRO Έχουμε παράσχει αποστάτες 0, 1, 2, 3, 4 και 5 μοιρών για να πειραματιστείτε για να προσαρμόσετε τη διαδρομή σας. Ποιο κάλυμμα ταιριάζει καλύτερα εξαρτάται από πολλές πτυχές όπως: προτιμώμενο στυλ οδήγησης, προτιμώμενη ταχύτητα οδήγησης, συνθήκες οδήγησης, επίπεδο δεξιοτήτων και προσωπική προτίμηση. 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 αρχάριοι πρέπει να ξεκινούν με 1 ή 2 και να προσαρμόζονται ανάλογα με τις προτιμήσεις τους. Οι χαμηλότεροι αριθμοί φλας επιτρέπουν μεγαλύτερες ταχύτητες χωρίς υπερβολική πίεση στο μπροστινό πόδι. Οι υψηλότεροι αριθμοί φλας δημιουργούν μεγαλύτερη σταθερότητα και ανταπόκριση, αλλά οδηγούν σε μεγαλύτερη ανύψωση σε υψηλές ταχύτητες.

Συνδέστε το Flitecell στο Fliteboard

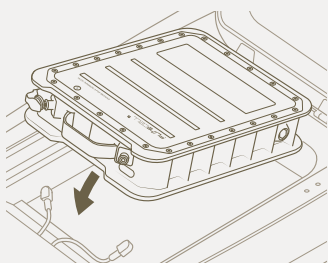
Με το eFoil, την ουρά της ατράκτου και τα φτερά συνδεδεμένα, ήρθε η ώρα να αναποδογυρίσετε προσεκτικά τη σανίδα σας, ώστε να στέκεται ΚΑΙ στο μπροστινό φτερό και στη μύτη της σανίδας.

- 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.

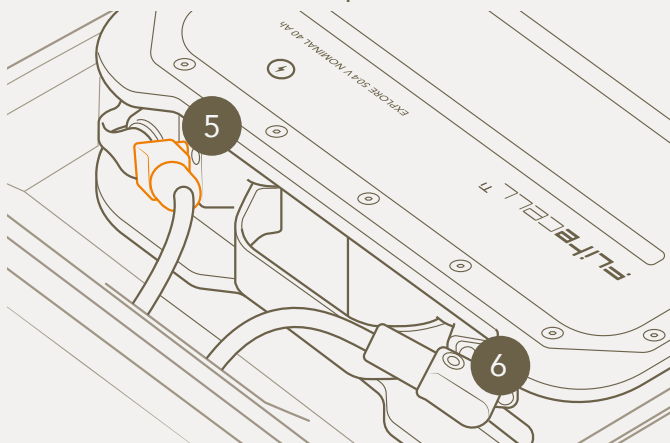


ΠΡΟΣΟΧΗ ΝΑ ΜΗΝ ΚΑΤΑΣΤΡΕΨΕΤΕ ΤΗΝ ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΤΗΣ ΣΑΝΙΔΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΦΛΙΤΕΣΕΛΛ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΚΟΨΙΜΟ, ΓΔΑΡΣΙΜΟ Η ΖΗΜΙΑ ΣΤΗ ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΔΙΑΡΡΕΣΣ.

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

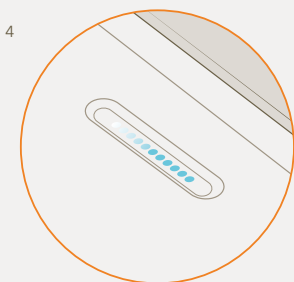
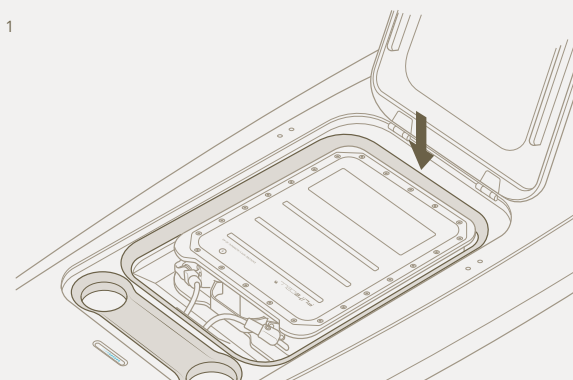
- 3 Εάν χρησιμοποιείτε Flitecell Sport ή Nano, τοποθετήστε πρώτα το διαχωριστικό στην κοιλότητα της σανίδας.
- 4 Συνδέστε το πορτοκαλί καλώδιο τροφοδοσίας στο πορτοκαλί τροφοδοτικό στο Flitecell. Θα νιώσετε ένα κλικ όταν εμπλακεί σωστά. **Σημείωση: Πατήστε το κουμπί στο πλάι του βύσματος όταν αφαιρείτε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

Το Flitecell είναι πλέον συνδεδεμένο.



Ενεργοποίηση Fliteboard

- 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 φως της εξωτερικής 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 38 ΓΙΑ
ΣΥΖΕΥΞΗ ΕΛΕΓΚΤΗ FLITE

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

ΤΟ FLITECELL ΚΑΙ ΤΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΣΤΟ ΝΕΡΟ. ΩΣΤΟΣΟ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ 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.

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. Μοιραστείτε τις συνεδρίες σας, διαγωνιστείτε και ανακαλύψτε νέα μέρη για βόλτες.



Κατεβάστε την εφαρμογή Flite

fliteboard.com/app



Παρακολουθήστε το βίντεο της εφαρμογής Flite στο

fliteboard.com/video

Σύνδεση της εφαρμογής Flite στο Fliteboard

- 1 Απενεργοποιήστε τον Flite Controller .
- 2 Βεβαιωθείτε ότι το Fliteboard έχει ρεύμα και ότι το καπάκι είναι κλειστό.
- 3 Επιλέξτε **'Fliteboard'** 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 Fliteboard.
- 5 Αφού συνδεθείτε, μπορείτε να εκτελέσετε ενημερώσεις και να συγχρονίσετε τις διαδρομές της περιόδου σύνδεσης.
- 6 Η σύνδεση στο Fliteboard 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 FLITEBOARD ΠΑΡΑΜΕΝΕΙ ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ.

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

Σύνδεση της εφαρμογής Flite με τον Flite Controller

- 1 Απενεργοποιήστε το Fliteboard.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι το Flite Controller έχει ισχύ και βρίσκεται εντός εμβέλειας του τηλεφώνου.
- 3 Επιλέξτε '**Flite Controller**' από τη λίστα '**Devices**'. Όταν επιλεγεί και συνδεθεί, θα εμφανιστεί η τρέχουσα κατάσταση φόρτισης.
- 4 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

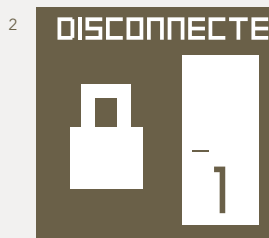
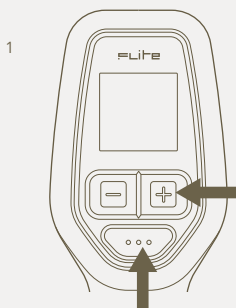
- 1 Το Fliteboard θα καταγράφει αυτόματα τις περιόδους στον ενσωματωμένο υπολογιστή του.
- 2 Συνδεθείτε στο Fliteboard και, στη συνέχεια, πατήστε '**Sync**' για προβολή και λήψη τυχόν νέων περιόδων.
- 3 Κάνοντας κλικ σε μια διαδρομή στη λίστα Περιόδων θα μεταφερθείτε στην οθόνη λεπτομερειών της διαδρομής.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

Επισκόπηση Flite Controller



Ενεργοποιήστε και συνδέστε τον Flite Controller

- 1 Ενεργοποιήστε τον Flite Controller κρατώντας πατημένο το κουμπι + ΚΑΙ το κουμπι 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.

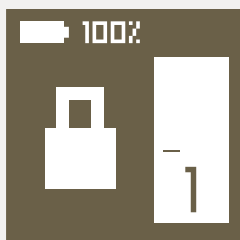


Ο Flite Controller Controller είναι αποσυνδεδεμένος (απαιτεί σύζευξη) και ο κινητήρας κλειδωμένος (απαιτεί όπλιση). Gear 1.

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

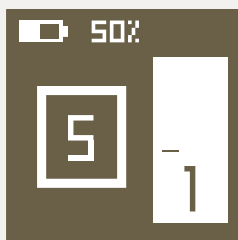
ΑΝ Η ΛΥΧΝΙΑ LED STATUS ΕΙΝΑΙ ΣΤΑΘΕΡΑ ΜΠΛΕ (ΔΕΝ ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ) Ο FLITE CONTROLLER CONTROLLER ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟΣ. ΕΑΝ Η ΦΩΤΕΙΝΗ ΕΝΔΕΙΞΗ FLITEBOX ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ, ΤΟ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΤΟ FLITEBOARD ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΖΕΥΧΘΟΥΝ.

Οδηγός οθόνης Flite Controller



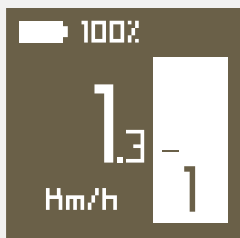
Ο κινητήρας είναι κλειδωμένος

Έτοιμος για οπλισμό.
Flitecell 100%
φορτισμένο Γρανάζι σε 1



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



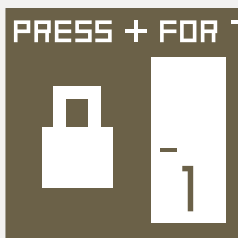
Αποσυνδέθηκε (κύλιση)

Ο Flite Controller 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.



Looking for new pair (κύλιση)

Το Flite Controller αναζητά νέο ζευγάρι.



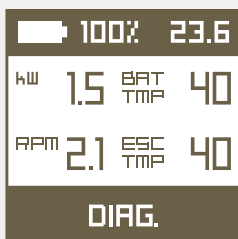
Απαιτείται σύζευξη

Ο Flite Controller 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 38).



Διαγνωστικά

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



Αποδοτικότητα

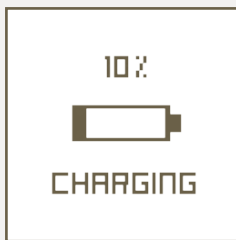
60 Wh/χλμ
Φόρτιση Flitecell 100%
Τρέχουσα ταχύτητα 23,6 χλμ/ώρα

Οδηγός οθόνης Flite Controller



Απομένουσα φόρτιση

Flitecell 98%
Flite Controller 66%



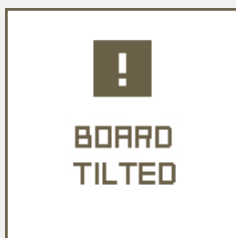
Φόρτιση Flite Controller

Flite Controller αυτή τη στιγμή σε κατάσταση φόρτισης 10%.



50% προειδοποίηση Flitecell

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



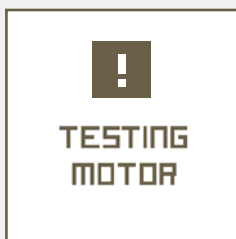
Fliteboard με κλίση

Το Fliteboard είναι απενεργοποιημένο λόγω της γωνίας κλίσης.



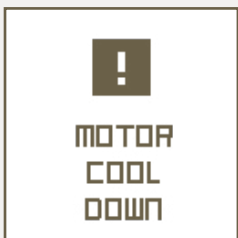
Υψηλό Ρεύμα

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



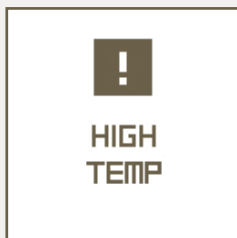
Δοκιμαστικός κινητήρας

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 Fliteboard 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 Fliteboard περιορίζεται σε χαμηλές ταχύτητες μόνο για εξοικονόμηση φόρτισης.



Ελεγκτής Flite χαμηλή φόρτιση

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

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

ΛΑΒΕΤΕ ΥΠΟΨΗ ΟΤΙ Η ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΥΜΑΤΩΝ ΑΠΑΙΤΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ GPS. ΕΑΝ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΜΕ ΑΔΥΝΑΜΟ ΣΗΜΑ GPS, ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΤΑΞΙΔΕΥΕΤΕ Η ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΥΜΑΤΟΣ.

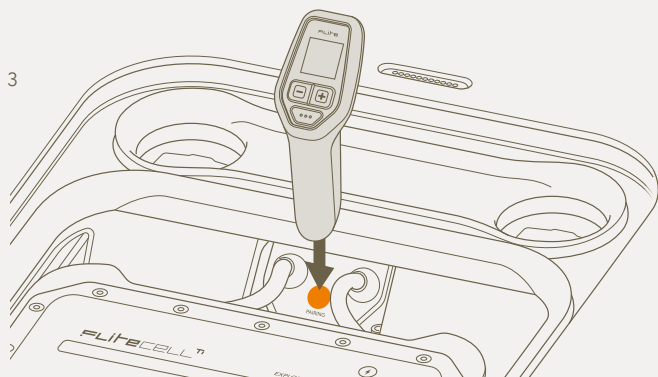
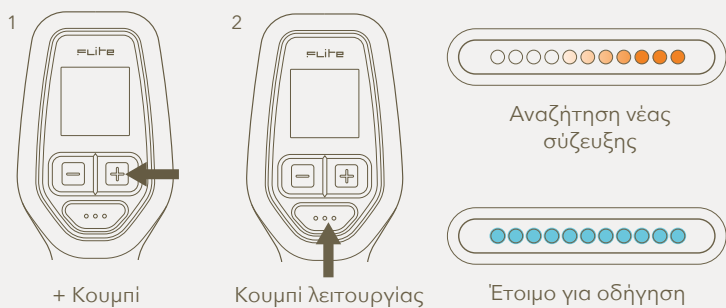
Ακολουθήστε αυτήν τη διαδικασία σύζευξης πριν από το Fliteboard

- 1 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας Flitebox στο Flitecell. Κλείστε το καπάκι και περιμένετε να ακουστεί ο ήχος που υποδεικνύει ότι η σανίδα είναι ενεργοποιημένη.
- 2 Ανοίξτε το καπάκι του Fliteboard 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.

Αντιμέτωπιση 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 Magnetic Clip 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.



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

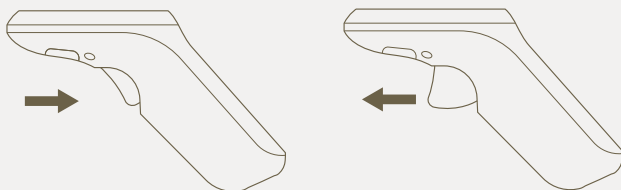
Οπλισμός του κινητήρα

Το Fliteboard 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 Fliteboard.

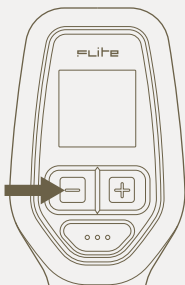
- 1 Για να οπλίσετε τον κινητήρα, τραβήξτε το γκάτζι μέχρι τέρμα στον Flite Controller και, στη συνέχεια, αφήστε το εντελώς.
- 2 Πατήστε και αφήστε το κουμπι μείον.
- 3 Τραβήξτε τη σκανδάλη του γκαζιού εντός του παραθύρου αντίστροφης μέτρησης 5 δευτερολέπτων για να ενεργοποιήσετε το Flite Propeller ή το Flite Jet. Επαληθεύετε 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.

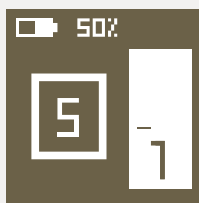
1



2



3



Εμφανίζεται το παράθυρο αντίστροφης μέτρησης. Τραβήξτε εντελώς τη σκανδάλη του γκαζιού για να ενεργοποιήσετε την Flite Propeller ή το Flite Jet.

Ανεβείτε στο Fliteboard

Η Fliteboard συνιστά οι αναβάτες για πρώτη φορά να έχουν τουλάχιστον ένα μάθημα με πιστοποιημένο Fliteschool. Για να βρείτε το πλησιέστερο Fliteschool επισκεφθείτε fliteboard.com/locations

Επιλέξτε μια κατάλληλη τοποθεσία για την χρήση

Μια τοποθεσία με αρκετά βαθιά νερά 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 παλίσρροιας, 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 πλωτή οδό. Λάβετε υπόψη ότι η σανίδα μπορεί να βυθιστεί με το βάρος του αναβάτη, αυξάνοντας το απαιτούμενο βάθος.

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

Η εκμάθηση Fliteboard σε πολύ ομαλό νερό χωρίς κύματα ή ισχυρά ρεύματα είναι ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ευκολότερη και ασφαλέστερη από την εκμάθηση σε ασταθές νερό. Η πρώτη σας εμπειρία Fliteboard θα είναι γεμάτη προκλήσεις (αλλά και ικανοποιητική) γι' αυτό επιλέξτε μια τοποθεσία και τις καιρικές συνθήκες που επιτρέπουν την πιο εύκολη εμπειρία εκμάθησης.

Ο χρόνος και το εύρος διαδρομής εξαρτώνται από το:

- Βάρος αναβάτη
- Μέση ταχύτητα
- Επιλογή πτερυγίου
- Συνθήκες νερού/άνεμου

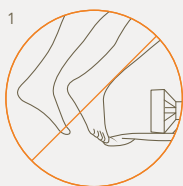
Η ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΒΑΘΟΥΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ. ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΜΙΑ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 1,5 ΜΕΤΡΟ.

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

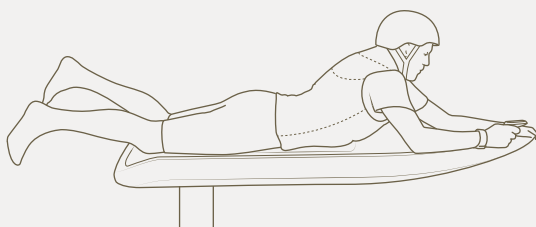
ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ FLITEBOARD ΠΙΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΚΟΛΥΜΠΗΣΕΤΕ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΚΤΗ.

Ενεργοποιήστε τον κινητήρα και κινηθείτε

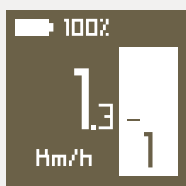
- 1 Ανεβείτε στη σανίδα, προσέχοντας να μην κλωσήσετε τα πτερύγια του hydrofoil ή τον ιστό.
- 2 Ξαπλώστε στη σανίδα, τοποθετημένη έτσι ώστε να μπορείτε να αγγίξετε το μπροστινό μέρος του Fliteboard με το χέρι σας (ή την μπροστινή λαβή εάν χρησιμοποιείτε το Fliteboard AIR).
- 3 Επαληθεύστε ότι ο Flite Controller έχει ρυθμιστεί ώστε να μπορείτε να βλέπετε το γρανάζι 1 να εμφανίζεται στην οθόνη κλειδώματος. Αυτή είναι η ρύθμιση της αρχικής σας ταχύτητας μόλις οπλιστεί (μπορεί να αλλάξει αργότερα εάν είστε προχωρημένος αναβάτης).
- 4 Οπλίστε τον κινητήρα και πιέστε τη σκανδάλη γκαζιού της ταχύτητας 1. Η σανίδα πρέπει να αρχίσει να κινείται. Θα πρέπει να βρίσκεστε στο επίπεδο ισχύος 1 (μια ρύθμιση χαμηλής ταχύτητας).
- 5 Εξασκηθείτε στην οδήγηση ξαπλωτά στη σανίδα και στην αλλαγή ταχύτητας χρησιμοποιώντας τα κουμπιά μεταξύ της ταχύτητας 1 και της ταχύτητας 3. Φροντίστε να κρατάτε αρκετό βάρος στο μπροστινό μέρος της σανίδας για να κρατάτε τη μύτη της σανίδας κάτω και παράλληλη με το νερό.



2



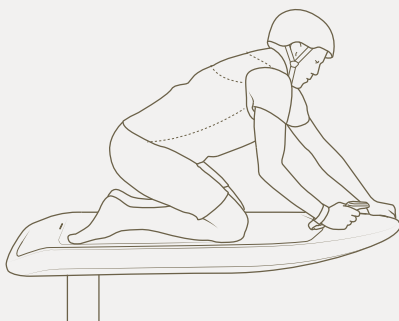
3



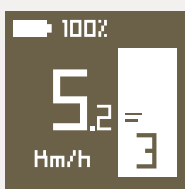
ΣΥΜΒΟΥΛΗ PRO Το Fliteboard έχει σχεδιαστεί έχοντας κατά νου ένα σύστημα cruise control. Πιέζοντας τη σκανδάλη μέχρι τέρμα, διευκολύνετε τη χρήση του αντίχειρά σας για να αλλάξετε την ταχύτητα (από το επίπεδο 1 στο 20). Καθώς επιταχύνετε, μπορεί να χρειαστεί να ανακατέψετε προς τα εμπρός για να κρατήσετε τη μύτη κάτω.

Γονατιστά

- 1 Μόλις ξαπλώσετε άνετα στη σανίδα, οπλίστε το μοτέρ, αλλάξτε ταχύτητα και οδηγήστε τη σανίδα ξαπλωτά, ήρθε η ώρα να γονατίσετε.
- 2 Ανάλογα με το βάρος, τη σανίδα και τις συνθήκες, μπορεί να θέλετε να μετακινηθείτε στα γόνατα με ταχύτητα 3, 4, 5 ή 6. Θέλετε να ταξιδεύετε αρκετά γρήγορα ώστε να μην βουτήξετε με τη μύτη ή να βουλιάξετε, αλλά όχι τόσο γρήγορα ώστε να αναπηδάτε πάνω από το κύμα, να πλοηγείτε γρήγορα ή να αρχίζετε να κάνετε foil. Η ταχύτητα 6 - 8 km/h στην οθόνη GPS του Flite Controller είναι μια καλή ταχύτητα για να γονατίσετε.
- 3 Τοποθετήστε και τα δύο χέρια στη σανίδα, σπρώξτε απαλά το σώμα σας προς τα πάνω και σύρετε και τα δύο γόνατα κάτω από εσάς πάνω στη σανίδα. Τα γόνατά σας πρέπει να είναι τοποθετημένα ακριβώς μπροστά από τους μεντεσέδες του καπακιού. Προσέξτε να μην βάλετε τα γόνατά σας στους μεντεσέδες.
- 4 Κρατήστε το σωματικό σας βάρος προς τα εμπρός για να κρατήσετε τη μύτη προς τα κάτω και για να αποτρέψετε το eFoil να ανέβει πολύ ψηλά.



2



ΣΥΜΒΟΥΛΗ PRO Προσέξτε να μην αφήσετε τη σκανδάλη του γκαζιού καθώς κινείστε προς τα γόνατά σας. Θα πρέπει να εξασκηθείτε στη διατήρηση σταθερής ταχύτητας όταν αλλάζετε τις θέσεις του σώματος στη σανίδα.

Μόλις νιώσετε έτοιμοι, μπορείτε να εξασκηθείτε ξεκινώντας να κάνετε foil στα γόνατά σας μετακινώντας προσεκτικά το κεφάλι και το πάνω μέρος του σώματός σας προς τα πίσω. Μόλις ακούσετε τον θόρυβο να αλλάζει από την σανίδα που φεύγει από το νερό, μετακινήστε το βάρος σας ξανά προς τα εμπρός για να ισοπεδώσετε ή να ακουμπήσετε προς τα κάτω.

Σε όρθια στάση

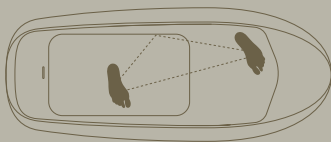
Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαυγές ήρεμο νερό μπροστά σας χωρίς εμπόδια ή άλλα σκάφη. Επιλέξτε μια ταχύτητα όπου η σανίδα είναι σταθερή. Η ιδανική ταχύτητα εξαρτάται από το βάρος και την επιλογή της σανίδας σας, αλλά μεταξύ 8 - 12 km/h είναι μια καλή ταχύτητα για όρθια στάση.

- 1 Ενώ προσέχετε να μην αφήσετε τη σκανδάλη του γκαζιού (ώστε να διατηρείτε σταθερή ταχύτητα) τοποθετήστε το μπροστινό σας πόδι στο χώρο μπροστά από τα γόνατά σας. Τα δάχτυλα των ποδιών σας πρέπει να βρίσκονται κοντά στο μπροστινό μέρος του μαξιλαριού του ποδιού και ελαφρώς προς τη μία πλευρά. (Ανατρέξτε στο διάγραμμα στην παρακάτω ΣΥΜΒΟΥΛΗ PRO)



- 2 Πάρτε χρόνο για να βρείτε την ισορροπία σας. Στη συνέχεια, σηκωθείτε, με όσο το δυνατόν περισσότερο βάρος σπρώχνοντας μέσα από το μπροστινό σας πόδι. Αυτό θα πρέπει να αισθάνεται σαν να στέκεστε σε θέση ολίσθησης. Κρατώντας το βάρος σας στο μπροστινό σας πόδι κρατάτε τη σανίδα και τη μύτη κάτω, πράγμα το οποίο κρατά το foil στο νερό. Το να στέκεστε όρθιος με βάρος στο πίσω πόδι σας μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την εμπλοκή του foil και στη συνέχεια μια ακούσια πτώση.
- 3 Μόλις σταθείτε, κρατήστε το βάρος σας προς τα εμπρός πάνω από το μπροστινό γόνατό σας. Το στήθος και η μύτη σας πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένα ή μπροστά από το μπροστινό σας γόνατο.

ΣΥΜΒΟΥΛΗ PRO ΤΗ ιδανική θέση σώματος είναι με το σώμα σας στραμμένο προς τα εμπρός, με το μπροστινό πόδι ακριβώς πίσω από το μπροστινό μέρος της λαβής του καταστρώματος και το πίσω πόδι 10 cm μπροστά από τα μάνδαλα, με τα δύο πόδια ανοιχτά στο πλάτος των γοφών. Αυτή η στάση είναι παρόμοια με τη στάση Γιόγκα «Warrior One». Αυτή η στάση ιππασίας κρατά το βάρος σας προς τα εμπρός, επιτρέποντας καλό έλεγχο της κλίσης της σανίδας προς τα εμπρός, πίσω, αριστερά και δεξιά.



- 4 Μόλις σταθείτε, εξασκηθείτε στην αργή προσθήκη ταχύτητας, αλλά πάντα πιέζοντας προς τα κάτω με δύναμη μέσα από το μπροστινό πόδι σας. Το πτερύγιο, ο κινητήρας και το δικό σας κύμα πλώρης θα θέλουν να ωθήσουν τη μύτη προς τα πάνω. Σπρώξτε δυνατά προς τα κάτω και εξασκηθείτε στην επιτάχυνση μέχρι την ταχύτητα πλοήγησης, με τη σανίδα επίπεδη πάνω στο νερό. Αν αφαιρέσετε το βάρος σας από το μπροστινό σας πόδι, θα αυξηθεί η ανύψωση του πτερυγίου, και έτσι θα εμπλακεί το foil και πιθανότατα θα οδηγήσει σε σύγκρουση μέχρι να μάθετε να ισορροπείτε τη σανίδα σε όλους τους άξονες ενώ κάνετε foil.

Κάνοντας Fliteboard για πρώτη φορά

Όπως το να μαθαίνεις να οδηγείς ποδήλατο για πρώτη φορά, έτσι και η εκμάθηση του Fliteboard είναι πρόκληση, καθώς απαιτεί από τον εγκέφαλό σου να μάθει έναν νέο τρόπο ισορροπίας. Υπάρχει επίσης πιθανότητα να πέσετε στα πτερύγια αν δεν είστε προσεκτικοί. Φορέστε τον κατάλληλο εξοπλισμό ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένου κράνους και γιλέκου σωσίβιου θαλάσσης / PFD, αφιερώστε λίγο χρόνο και ακολουθήστε αυτά τα βήματα.

Μόλις βουλευτείτε να στέκεστε σε μεσαίες ταχύτητες, εξασκηθείτε να πηγαίνετε πιο γρήγορα με όσο το δυνατόν περισσότερο βάρος πάνω από το μπροστινό σας πόδι. Σε αντίθεση με το σερφ, ελέγχετε τη σανίδα περισσότερο με το μπροστινό σας πόδι. Το βάρος στο μπροστινό σας πόδι με το σώμα σας να γέρνει προς τα εμπρός είναι ασφαλές, καθώς κρατά το πτερύγιο και τον κινητήρα βυθισμένα στο νερό. Κάθε φορά που νιώθετε άβολα, σκύψτε προς τα εμπρός προς τη μύτη της σανίδας. Αυτό θα εξασφαλίσει ότι η σανίδα είναι στο νερό και σταθερή.

- 1 Εξασκηθείτε να στέκεστε στη στάση του αναβάτη και σταδιακά αυξήστε την ταχύτητά σας. Ο αρχικός στόχος είναι να μπορείτε να οδηγείτε με ασφαλή ταχύτητα foiling (έτσι έχετε τον έλεγχο και εξακολουθείτε να τηρείτε τους τοπικούς νόμους) με τη σανίδα να βρίσκεται ακόμα στο νερό. Αυτό το κάνετε κρατώντας το βάρος σας μπροστά.
- 2 Ενώ πλοηγείτε με τη σωστή ταχύτητα με τα πόδια σας στη σωστή θέση και τη σανίδα ΣΤΑΘΜΙΣΜΕΝΗ στο νερό πολύ σταδιακά αρχίζει να μεταφέρεται βάρος προς τα πίσω. Θα νιώσετε ελαφρώς λιγότερη πίεση στο μπροστινό σας πόδι και περισσότερη πίεση στο πίσω πόδι. Κάντε το προσεκτικά, με το βάρος σας πάνω από την κεντρική γραμμή της σανίδας και το σώμα σας ενσωματωμένο.
- 3 Μόλις νιώσετε τη σανίδα να φεύγει από το νερό, κάνετε foil. Σκύψτε ξανά προς τα εμπρός και αγγίξτε προς τα κάτω. Ο στόχος είναι να πραγματοποιείτε foil όσο το δυνατόν πιο ΧΑΜΗΛΑ για πολύ μικρά τμήματα. Το μόνο που χρειάζεται να κάνετε είναι να κάνετε foil για 5 μέτρα κάθε φορά και μετά να ακουμπήσετε ξανά προς τα κάτω.
- 4 Εξασκηθείτε σε αυτό και ο εγκέφαλός σας θα επεξεργαστεί τα υπόλοιπα. Σε λίγο θα κάνετε foiling για μεγαλύτερα χρονικά διαστήματα και μετά συνεχώς.



Μην πάτε πολύ ψηλά



Περισσότερη πίεση στο μπροστινό πόδι

ΣΥΜΒΟΥΛΗ PRO Ο ασφαλέστερος και ευκολότερος τρόπος για να μάθετε Fliteboard είναι να κάνετε foil και να εξασκηθείτε σε επαναλαμβανόμενες στάσεις και εκκινήσεις. Καθώς ανεβαίνετε ψηλότερα, εκτίθεστε στον κίνδυνο σύγκρουσης όπου θα μπορούσατε να χτυπήσετε τα πτερύγια. Μπορεί να χάσετε την αυτοπεποίθησή σας οπότε η μάθηση θα διαρκέσει πολύ περισσότερο.

Επαγγελματικές συμβουλές Fliteboarding

Εάν μετατοπίσετε το βάρος σας πολύ μακριά στη μία πλευρά, δεν είναι δυνατό να ανακτήσετε την ισορροπία. Πηδήξτε μακριά από την σανίδα προς την κατεύθυνση που πέφτετε. Αυτό σας απομακρύνει με ασφάλεια από το eFoil.

Κρατήστε το βάρος σας προς τα εμπρός και πιέστε προς τα κάτω μέσα από το μπροστινό γόνατό σας. Επιβεβαιώστε ότι τα πόδια σας είναι στη σωστή θέση.

Μην αλλάζετε την ταχύτητά σας πολύ γρήγορα, μπορεί να αποσυντονίσει το foil και να κάνει την ισορροπία πιο δύσκολη. Όπως ένα αεροπλάνο, τα πτερύγια eFoil χρειάζονται σταθερή ταχύτητα για ομαλή πτήση.

Μην προσπαθήσετε να κάνετε foil πολύ αργά. Τα πτερύγια θα σταματήσουν και μπορεί να πέσετε.

Μην προσπαθήσετε να στρίψετε ενώ κάνετε foil μέχρι να αισθανθείτε πολύ άνετα σε ευθεία γραμμή.

Κρατήστε τη σανίδα επίπεδη και σταθμισμένη.

Εάν είστε ελαφρύς αναβάτης, χρησιμοποιήστε το μενού ρυθμίσεων στον Flight Controller για να επιλέξετε λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.

Εάν είστε βαρύτερος αναβάτης, επιλέξτε υψηλότερη ταχύτητα πριν οπλίσετε τη σανίδα. Αυτό ορίζει την προεπιλεγμένη ταχύτητα για την επόμενη φορά που θα οπλίσετε.

Εάν είστε επαγγελματίας αναβάτης, επιλέξτε μια υψηλή ταχύτητα πριν οπλίσετε και ρυθμίστε τη σκανδάλη του γκαζιού για να ελέγξετε την ταχύτητά σας.

Κάνοντας foil σε στροφές

Το στρίψιμο κατά το foil απαιτεί προσεκτική ισορροπία σε όλους τους άξονες.

Ξεκινήστε κάνοντας πολύ ανοιχτές στροφές.

Καθώς αποκτάτε εμπειρία, μπορείτε να δοκιμάσετε πιο κλειστές στροφές.

Διατηρήστε σταθερή την ταχύτητα.

Σε κλειστές στροφές θα χρειαστεί να ασκήσετε περισσότερη δύναμη στο πίσω πόδι σας για να διατηρήσετε το ύψος του foil.

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.

ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΟΤΙ ΤΟ ΚΟΡΔΟΝΙ ΤΟΥ FLITE CONTROLLER ΕΙΝΑΙ ΡΥΘΜΙΣΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΩΜΕΝΟ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟΝ ΚΑΡΠΟ ΣΑΣ ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ FLITEBOARD.

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

ΠΑΝΤΑ ΝΑ ΔΟΚΙΜΑΖΕΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΣΚΑΝΔΑΛΗΣ ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ FLITEBOARDING ΓΙΑ ΝΑ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΣΩΣΤΑ.

Συντήρηση και αποθήκευση

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

- 1 Είναι σημαντικό το σέρβις του Fliteboard 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 στις δύο ώρες διαδρομής ή σε έτη, όποιο συμβεί πρώτο.
- 3 Το πρόγραμμα και τα διαστήματα σέρβις προϋποθέτουν ότι θα χρησιμοποιήσετε το Fliteboard σας σύμφωνα με τις οδηγίες μας.

Περιοδικοί έλεγχοι

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε δει το "Care and Maintenance video" fliteboard.com/video πριν χρησιμοποιήσετε το Fliteboard για πρώτη φορά.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι μετά από κάθε περίοδο, επιθεωρείτε οπτικά όλα τα στοιχεία του Fliteboard 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.

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 Fliteboard 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 το support@fliteboard.com για τυχόν απορίες ή ερωτήσεις.

Fliteboard, PRO, ULTRA / L

Μετά τη χρήση

Ανοίξτε αργά το καπάκι της σανίδας, προσέχοντας να μην πέσει στη μύτη της σανίδας. Εάν το καπάκι ανοίξει πολύ, μπορεί να πέσει και να καταστρέψει τη μύτη της σανίδας.

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 τσιμουχών, 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 την σανίδα για ζημιές ή ρωγμές. Εάν υπάρχει ζημιά, ζητήστε την επισκευή της από επαγγελματία επισκευαστή σανίδας του σερφ ή ιστιοσανίδας.

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.

Βεβαιωθείτε ότι η λαβή της σανίδας και του καταστρώματος είναι στεγνά πριν την αποθήκευση.

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

Προσέξτε να μην γρατσουνίσετε τη σανίδα και τα πτερύγια.

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

Κρατήστε τη σανίδα και την τσάντα μακριά από τον ήλιο.

Fliteboard AIR

Μετά τη χρήση

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 το ένθετο άνθρακα για να ταιριάζει στις προτιμήσεις σας αποθήκευσης.

Τακτική συντήρηση

Ο φουσκωτός σάκος μπορεί να επισκευαστεί χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο κιτ επισκευής. 15 - 16 PSI είναι η συνιστώμενη πίεση φουσκώματος.

Σύστημα eFoil

Μετά τη χρήση

Αποσυνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας Flitecell.

Ξεπλύνετε καλά με καθαρό φρέσκο 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 φρέσκο σαπουνόνερο για να αφαιρέσετε τυχόν συσσωρευμένο αλάτι ή άμμο.

Αποθήκευση

Αποθηκεύετε πάντα το eFoil σε καθαρό, στεγνό περιβάλλον.

Flite Controller

Μετά τη χρήση

Ξεπλύνετε τον Flite Controller 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 πολλές φορές για να την απαλλάξετε από τυχόν άμμο, ακαθαρσίες, υπολείμματα που μπορεί να επηρεάσουν την απόδοσή της.

Ξεκollήστε το λαστιχένιο κάλυμμα στην κάτω πλευρά και καθαρίστε το με φρέσκο 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 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.

Αποθήκευση

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 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 FLITEBOARD 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 ON 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 Fliteboard 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 20).

Το Fliteboard 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 40).

Ο Flite Controller δεν είναι συζευγμένος

Συζεύξτε ξανά τον Flite Controller. Ανατρέξτε στις οδηγίες σύζευξης (σελίδα 38).

Ο φορτιστής Flitecell δεν συνδέεται

Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε τον. Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη Πελατών του Fliteboard. fliteboard.com/support

Το Flite Controller δεν θα ενεργοποιηθεί

Βεβαιωθείτε ότι ο Flite Controller είναι πλήρως φορτισμένος. Δείτε οδηγίες φόρτισης του Flite Controller (σελίδα 19).

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.

Νερό στην κοιλότητα Fliteboard

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 Fliteboard όταν κλείνετε το καπάκι του Fliteboard.

Νερό στο Flitecell

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

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 FLITEBOARD.

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 38).

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	ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ	ΟΡΙΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
AIR / Fliteboard Prop	120kg / 265lbs	120kg / 265lbs
AIR / Fliteboard Jet	100kg / 220lbs	120kg / 265lbs
PRO Prop	100kg / 220lbs	120kg / 265lbs
PRO Jet	100kg / 220lbs	120kg / 265lbs
ULTRA/L Prop	90kg / 200lbs	100kg / 220lbs
ULTRA / L Jet	80kg / 175lbs	100kg / 220lbs

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
Fliteboard ULTRA L	8	17,6	1299 L x 580 W x 110mm D (4'2" x 22 53/64" x 4 21/64")	57
Fliteboard ULTRA	9	19,8	1299 L x 580 W x 110mm D (4'2" x 22 53/64" x 4 21/64")	57
Fliteboard PRO	9,3	21	1524 L x 624 W x 109mm D (5'0" x 24 9/16" x 4 9/16")	67
Fliteboard	11,9	26	1735 L x 714 W x 118mm D (5'8" x 28 7/64" x 4 41/64")	100
Fliteboard PRO Fibreglass	10	22	1524 L x 624 W x 109mm D (5'0" x 24 9/16" x 4 9/16")	67
Fliteboard Fiberglass	12,8	28	1735 L x 714 W x 118mm D (5'8" x 28 7/64" x 4 41/64")	100
Fliteboard AIR	12,6	28	1833 L x 764 W x 132mm D (6'0" x 30 5/64" x 5 13/64")	164

Fliteboard, PRO και ULTRA / L

Υλικά

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

Υλικά Fliteboard AIR

Τύπος

Φουσκωτό

Υλικά

Selytech Composite Super Light Drop Stitch Fabric / PVC / EVA

Πίεση

15 - 16 PSI

Ταξιδιωτική θήκη

Fliteboard ULTRA / L

1390 x 670 x 170mm
(4'5" x 2'3" x 6' 3/8")

Fliteboard PRO

1630 x 700 x 170mm
(5'3" x 2'3" x 6' 3/8")

Fliteboard

1800 x 760 x 170mm
(6' x 2'5" x 6' 3/8")

Fliteboard AIR

1220 x 600 x 300mm
(7'2" x 2' x 12")

Θήκη eFoil

1100 x 640 x 260mm
(3'8" x 2'2" x 10")

Ταξιδιωτική τσάντα Flitecell

450 x 370 x 90 mm
(5'3" x 2'3" x 3' 5/8")

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 Propeller	142 χιλιοστά
Διάμετρος προφυλακτήρα Flite Propeller	155 mm
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
	50 λεπτά Flitecell Nano

Flitecell Charger

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

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
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	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
Θερμοκρασίας ορίου 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.

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
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	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 πλεονασμό εάν παρουσιαστεί αστοχία BMS. Συμβατές επικαλύψεις/ρητίνης που χρησιμοποιούνται σε PCB's. Υλικό Αλλαγής φάσης μεταξύ κυψελών και υαλοπίνακα για έλεγχο διαρροών.

Flitecell Nano

Μέγεθος	218 mm x 305 mm x 80 mm (8,6" x 12" x 13")
Χωρητικότητα	16,8Ah / 806Wh
Βάρος	6,2 κιλά / 13,7 λίβρες
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	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/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.

Δήλωση εγγύησης / Στοιχεία αγοράς

Όνομα πελάτη

Επωνυμία επιχείρησης
(εάν υπάρχει)

Χώρα & Πολιτεία

Αγοράστηκε από

Ημερομηνία αγοράς

Τύπος σανίδας & σειριακός αριθμός

Τύπος eFoil 80 cm 75 cm 60 cm

Πρόωση Flite Propeller True Glide Flite Jet

Τύπος Flitecell Εξερεύνηση Άθλημα Nano

Σειριακός αριθμός eFoil

Σειριακός αριθμός(-οί) Flitecell

Σειριακός αριθμός(-οί) Flite
Controller

Τύπος & σειριακός αριθμός Flitecell Charger

Πρόγραμμα συντήρησης

ΠΡΩΤΕΣ 100 ΩΡΕΣ / 1 ΧΡΟΝΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Flitecell Health

Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός
Flitebox Gore

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Άνοδος

Άλλα

Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος
συνεργάτης σέρβις

Πρόγραμμα συντήρησης

200 ΩΡΕΣ / 2 ΧΡΟΝΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Propeller Guard

Προπέλα

Jet

Flitecell Health

Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός
Flitebox Gore

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Άνοδος

Άλλα

Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος
συνεργάτης σέρβις

Πρόγραμμα συντήρησης

300 ΩΡΕΣ / 3 ΧΡΟΝΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Flitecell Health

Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός
Flitebox Gore

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Άνοδος

Άλλα

Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος
συνεργάτης σέρβις

Πρόγραμμα συντήρησης

400 ΩΡΕΣ / 4 ΧΡΟΝΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Propeller Guard

Προπέλα

Jet

Flitecell Health

Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός
Flitebox Gore

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Άνοδος

Άλλα

Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος
συνεργάτης σέρβις

Πρόγραμμα συντήρησης

500 ΩΡΕΣ / 5 ΧΡΟΝΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΟΠΟΙΟ ΕΡΘΕΙ ΠΡΩΤΟ

Επιθεωρήθηκε

Ιστός

Άτρακτος

Flitebox

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Flitecell Health

Αντικαταστάθηκε

Τσιμούχες

Λάδι

Εξαερισμός
Flitebox Gore

Καλώδια

Propeller Guard

Propeller

Jet

Άνοδος

Άλλα

Σχόλια

eFoil Ώρες χρήσης

Ημερομηνία

Όνομα Τεχνικού

Υπογραφή Τεχνικού

Εξουσιοδοτημένος
συνεργάτης σέρβις

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

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

