

TURBOX®

Skyline Drone



Οδηγίες Χρήσης

1. ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ



Προστατευτικά ελίκων x4



Έλικες A/B x2



Φορτιστής x1



Καταβίδι x1



Μπαταρία Li-Po x1



Βίδες x8



Τηλεχειριστήριο x1



Drone x1



Συγκρατητικό κινητού τηλεφώνου x1



Πόδια x2



Οδηγίες Χρήσης x1



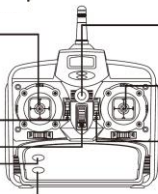
WiFi Κάμερα x1

2. ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

2.1 Εισαγωγή στο Τηλεχειριστήριο

Αριστερός μοχλός (Άνοδος/ Κάθοδος/ Στροφή αριστερά/ δεξιά) Πιέστε προς τα μέσα για ενεργοποίηση ακέφαλης λειτουργίας

Αργή/ Γρήγορη ταχύτητα
Διακόπτης τροφοδοσίας
Πλήκτρο επιστροφής
Πλήκτρο φωτισμού

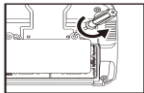


Ένδειξη τροφοδοσίας

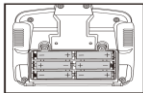
Δεξιός μοχλός (Μπροστά/ Πίσω/ Πτήση προς τα αριστερά/ δεξιά). Πιέστε προς τα μέσα για τούμπα 3D

Πλήκτρο έναρξης αντιστάθμισης

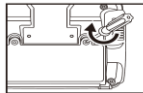
2.2 Τοποθέτηση Μπαταριών



Ανοίξτε τη θήκη των μπαταριών ξεβιδώνοντας με ένα καταβίδι τις βίδες του καλύμματος.



Τοποθετήστε 6 μπαταρίες AA με τη σωστή πολικότητα



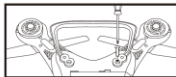
Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα και σφίξτε τις βίδες

1. Βεβαιωθείτε ότι θα τοποθετήσετε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα και όχι ανάποδα.
2. Μην αναμειγνύετε παλιές με καινούριες μπαταρίες.
3. Μην αναμειγνύετε μπαταρίες διαφορετικών τύπων.

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

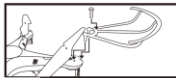
3.1 Τοποθέτηση των ποδιών

Τοποθετήστε τα πόδια πάνω από τις υποδοχές που υπάρχουν στο κάτω μέρος του Drone και βιδώστε τις βίδες με ένα κατασβίδι για να σταθεροποιηθούν.



3.2 Τοποθέτηση των προστατευτικών για τους έλικες

Τοποθετήστε τα προστατευτικά στις υποδοχές στη βάση των μοτέρ και σφίξτε τις βίδες με ένα κατασβίδι.



3.2 Τοποθέτηση/ Αφαίρεση των ελίκων

Θα πρέπει να τοποθετήσετε κάθε έλικα στη σωστή θέση. Οι έλικες με την ένδειξη A θα πρέπει να τοποθετηθούν στα μοτέρ A ενώ οι B στα μοτέρ B αντίστοιχα, όπως εικονίζεται παραπλευρώς. Λάθος τοποθέτηση θα έχει ως αποτέλεσμα να μην απογειώνεται το Drone και να πετάει πλάγια.

Σημαντική σημείωση: Σας συνιστούμε να τοποθετήσετε τα πόδια και τα προστατευτικά πριν ενεργοποιήσετε το Drone, ώστε να αποφύγετε προβλήματα.



Σχεδιάγραμμα τοποθέτησης των ελίκων

4. ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ LI-PO

Βγάλτε το κάλυμμα της θήκης, μπαταρίας, βγάλτε τη μπαταρία και στη συνέχεια συνδέστε το φορτιστή σε κάποια πρίζα (Εικόνα 1). Συνδέστε το βύσμα του φορτιστή στο αντίστοιχο της μπαταρίας (Εικόνα 2).



Εικόνα 1



Εικόνα 2

Μπαταρία: 7.4V * 1000mAh. Χρόνος φόρτισης: 100-120 λεπτά. Χρόνος πτήσης: Περίπου 6 λεπτά.

Παρακαλούμε να λάβετε υπόψη σας τις ακόλουθες προειδοποιήσεις ασφαλείας.

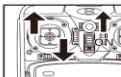
1. Να μην τοποθετήσετε τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες σε μέρη με υψηλές θερμοκρασίες όπως φωτιά, ηλεκτρικά καλωριφέρ κ.ά.τ. γιατί μπορεί να εκραγούν.
2. Να μη χτυπάτε τις μπαταρίες.
3. Να μη βάζετε τις μπαταρίες σε νερό. Θα πρέπει να τις κρατάτε στεγνές.
4. Να μην αποσυναρμολογείτε τις μπαταρίες.
5. Να μην τις αφήνετε χωρίς επίβλεψη όταν φορτίζουν.

5. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΠΤΗΣΗ

5.1 Ενεργοποίηση

5.1.1. Εικόνα 1: Συνδέστε τη μπαταρία με το Drone. Ενεργοποιήστε το και αφήστε το σε επίπεδη επιφάνεια.

Εικόνα 2: 1) Ενεργοποιήστε το τηλεχειριστήριο ώστε να συνδεθεί με το Drone. 2) Οι ενδείξεις LED αναβοσβήνουν δείχνοντας ότι είναι έτοιμο για σύνδεση. 3) Σπρώξτε τον αριστερό μοχλό (γκάζι) μέχρι την πάνω θέση και ακουστεί ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Στη συνέχεια κατεβάστε τον έως την κάτω θέση και θα ακουστεί πάλι ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Τα μοτέρ έχουν ξεκλειδώσει. 4) Αφού πραγματοποιηθεί σύνδεση, οι ενδείξεις LED παραμένουν σταθερά αναμμένες.

**2**

5.2 Βαθμονόμηση

Αφού πραγματοποιηθεί σύνδεση, περιστρέψτε μία φορά γύρω- γύρω το δεξί μοχλό δεξιόστροφα. Οι τέσσερις ενδείξεις του Drone θα αναβοσβήσουν. Αυτό σημαίνει ότι η βαθμονόμηση έχει ολοκληρωθεί.

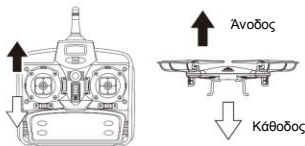
Σημείωση: Το Drone είναι ήδη βαθμονομημένο από το εργοστάσιο. Δε χρειάζεται να κάνετε βαθμονόμηση αν δεν απαιτείται.



6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

6.1 Οδηγίες Χρήσης

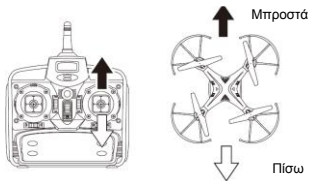
Αν το Drone χάνει ύψος γρήγορα, θα πρέπει να δώσετε απαλά γκάζί ώστε να διατηρήσει το ύψος του/ να ανέβει. Προσοχή: Η επιτάχυνση θα πρέπει να είναι ομαλή, γιατί διαφορετικά μπορεί να υπάρξει απώλεια ελέγχου.



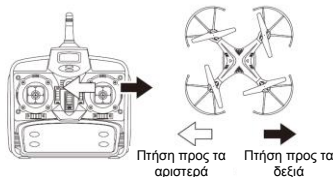
Σπρώξτε το μοχλό του γκαζιού (αριστερός) προς τα πάνω ή προς τα κάτω, για άνοδο ή κάθοδο του Drone αντίστοιχα.



Σπρώξτε το μοχλό του γκαζιού (αριστερός) προς τα δεξιά ή αριστερά για περιστροφή του Drone προς τα δεξιά ή αριστερά αντίστοιχα.



Σπρώξτε το δεξί μοχλό προς τα πάνω ή προς τα κάτω, για κίνηση του Drone μπροστά ή πίσω αντίστοιχα.

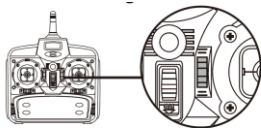


Σπρώξτε το δεξί μοχλό προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά, για κίνηση του Drone προς τα αριστερά ή δεξιά αντίστοιχα.

6.2 Αντιστάθμιση (Trim)

Πιέστε το πλήκτρο έναρξης αντιστάθμισης για να μπει σε λειτουργία αντιστάθμιση.

- Αν το Drone παρεκκλίνει προς τα μπροστά, θα πρέπει να σπρώξετε το δεξί κουμπί αντιστάθμισης προς τα κάτω. Η



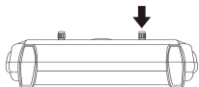
Trimming Start button

ένδειξη στο τηλεχειριστήριο και οι πίσω ενδείξεις του Drone θα αναβοσβήσουν.

- Αν το Drone παρεκκλίνει προς τα πίσω, θα πρέπει να στρώξετε το δεξί κουμπί αντιστάθμισης προς τα πάνω. Η ένδειξη στο τηλεχειριστήριο και οι μπροστινές ενδείξεις του Drone θα αναβοσβήσουν.
- Αν το Drone παρεκκλίνει προς τα αριστερά, θα πρέπει να στρώξετε το δεξί κουμπί αντιστάθμισης Πλήκτρο Έναρξης Αντιστάθμισης. Η ένδειξη στο τηλεχειριστήριο και οι δεξιές ενδείξεις του Drone θα αναβοσβήσουν.
- Αν το Drone παρεκκλίνει προς τα δεξιά, θα πρέπει να στρώξετε το δεξί κουμπί αντιστάθμισης προς τα αριστερά. Η ένδειξη στο τηλεχειριστήριο και οι αριστερές ενδείξεις του Drone θα αναβοσβήσουν.

Μπορείτε να συνεχίσετε να πιέζετε τα πλήκτρα αντιστάθμισης μέχρι το Drone να πετάει σταθερά. Στη συνέχεια πιέστε ξανά το πλήκτρο έναρξης αντιστάθμισης για να βγείτε από τη λειτουργία αντιστάθμισης. Αν δεν κάνετε κάποια ενέργεια, μετά από 3 δευτερόλεπτα θα βγείτε αυτόματα από τη λειτουργία αντιστάθμισης.

7. ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗ 3D



Πιέστε προς τα μέσα το δεξί μοχλό. Θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση (μπιπ), που σημαίνει ότι έχετε μπει σε λειτουργία περιστροφής. Μετακινήστε το δεξί μοχλό πάνω/ κάτω/ αριστερά ή δεξιά για να κάνετε περιστροφή το Drone προς την αντίστοιχη κατεύθυνση.

Σας συνιστούμε να έχετε ύψος τουλάχιστον 1,2 μέτρων πριν επιχειρήσετε να κάνετε περιστροφή και καλό είναι να βρίσκεται σε άνοδο το Drone και όχι σε κάθοδο.

7.2 Περιστροφή προς τα αριστερά

Πιέστε προς τα μέσα το δεξί μοχλό. Θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Στρώξτε το μοχλό αριστερά. Το Drone θα κάνει μια πλήρη περιστροφή προς τα αριστερά.



7.3 Περιστροφή προς τα δεξιά

Πιέστε προς τα μέσα το δεξί μοχλό. Θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Στρώξτε το μοχλό δεξιά. Το Drone θα κάνει μια πλήρη περιστροφή προς τα δεξιά.



7.4 Περιστροφή προς τα μπροστά

Πιέστε προς τα μέσα το δεξί μοχλό. Θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Στρώξτε το μοχλό προς τα πάνω. Το Drone θα κάνει μια πλήρη περιστροφή προς τα μπροστά.



7.5 Περιστροφή προς τα πίσω

Πιέστε προς τα μέσα το δεξί μοχλό. Θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Στρώξτε το μοχλό προς τα κάτω. Το Drone θα κάνει μια πλήρη περιστροφή προς τα πίσω.



Ειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας

Αν ανάβουν ταυτόχρονα και τέσσερις ενδείξεις του Drone, σημαίνει ότι είναι χαμηλή η στάθμη της μπαταρίας. Η λειτουργία περιστροφής ακυρώνεται αυτόματα.

8. «ΑΚΕΦΑΛΗ» ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

8.1 Αλλαγή κατάστασης

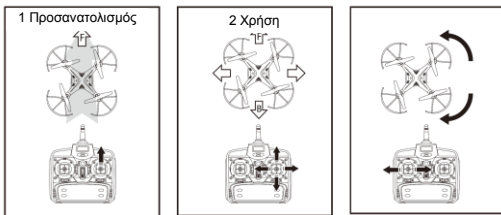
Αυτή η λειτουργία σας βοηθά να φέρετε πίσω το Drone σας σε περίπτωση που έχει απομακρυνθεί.

• Είσοδος σε «ακέφαλη» λειτουργία

Μετά από τη σύνδεση, τοποθετήστε το Drone στο έδαφος ή απογειώστε το και στρέψτε την κεφαλή (άσπροι έλικες) του Drone προς το μέρος του τηλεχειριστηρίου. Στη συνέχεια πιέστε τον αριστερό μοχλό προς τα μέσα. Ακούγεται μία ηχητική ειδοποίηση (μπιπ). Αναβοσβήνουν διαγώνια οι δύο από τις ενδείξεις του Drone.

• Έξοδος από «ακέφαλη» λειτουργία

Πιέστε ξανά προς τα μέσα τον αριστερό μοχλό (γκάζι). Ακούγεται ηχητική ειδοποίηση (μπιπ) και το Drone βγαίνει από την «ακέφαλη λειτουργία».



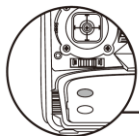
Όπως φαίνεται στις παραπάνω εικόνες, όταν είναι ενεργοποιημένη η «ακέφαλη» λειτουργία, ανεξάρτητα από την κατεύθυνση στην οποία κοιτάζει η κεφαλή του Drone, μπορείτε να το κάνετε να επιστρέψει σ' εσάς τραβώντας τον δεξιό μοχλό προς τα κάτω και να το κάνετε ν' απομακρυνθεί σπρώχνοντας το δεξιό μοχλό προς τα πάνω.

8.2 Επιστροφή προς τη θέση απογείωσης

Επιστροφή: Ενώ βρίσκεστε σε «ακέφαλη» λειτουργία, πιέστε το πλήκτρο Επιστροφής στο τηλεχειριστήριο (Εικόνα 1). Το Drone θα επιστρέψει αυτόματα προς τη θέση απογείωσης.

Μπορείτε να μετακινήσετε το δεξιό μοχλό για έλεγχο της πορείας. Πιέστε ξανά το πλήκτρο Επιστροφής ή σπρώξτε το δεξιό μοχλό προς τα πάνω για να σταματήσετε τη λειτουργία επιστροφής (Εικόνα 2).

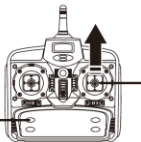
Πλήκτρο Επιστροφής



Εικόνα 1



Πιέστε ξανά για ακύρωση



Εικόνα 2

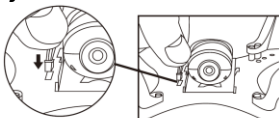
πιέστε το δεξιό μοχλό προς τα πάνω για ακύρωση της λειτουργίας επιστροφής

9. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ

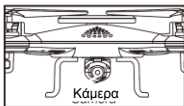
9.1 Τοποθέτηση της WiFi Κάμερας



Τοποθετήστε την Κάμερα στο κάτω μέρος του Drone, σπρώχνοντάς την προς τη θήκη της μπαταρίας.

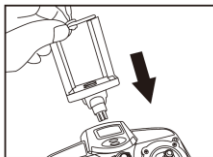


Συνδέστε το καλώδιο της κάμερας στην υποδοχή.

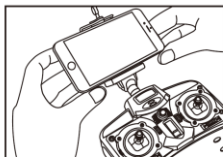


10. ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ ΜΕΣΩ WIFI ΣΕ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟ ΧΡΟΝΟ

10.1 Τοποθετήστε το συγκρατητικό κινητού τηλεφώνου



Τοποθετήστε το συγκρατητικό κινητού τηλεφώνου στο πάνω μέρος του τηλεχειριστηρίου.



Το συγκρατητικό είναι κατάλληλο για διάφορους τύπους κινητών τηλεφώνων.

10.2 Λήψη Εφαρμογής



Κώδικας QR iOS



Κώδικας QR Android

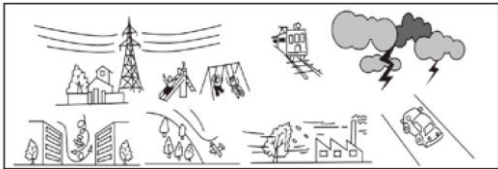
10.3 Χρήση της εφαρμογής

Ενεργοποιήστε το Drone και το WiFi στο τηλέφωνό σας. Βρείτε το ασύρματο δίκτυο "WiFi FPV" από τη λίστα με τα διαθέσιμα δίκτυα WiFi και συνδεθείτε σ' αυτό. Ανοίξτε την εφαρμογή "Sky Line" στο κινητό τηλέφωνο και στη συνέχεια πιέστε "Play". Το κινητό τηλέφωνό σας θα εμφανίσει εικόνα από το Drone σε πραγματικό χρόνο.

Σημείωση: Για λήψη βίντεο ή φωτογραφιών, πιέστε το εικονίδιο βίντεο ή φωτογραφιών της εφαρμογής (για βίντεο: Πιέστε το πλήκτρο βίντεο για έναρξη της λήψης και πιέστε το ξανά για διακοπή). Όλα τα βίντεο και φωτογραφίες αποθηκεύονται στο κινητό τηλέφωνό σας.

11. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΠΤΗΣΗΣ

Αν οι συνθήκες δεν είναι κατάλληλες για πτήση (βλ. διπλανή εικόνα), να μη χρησιμοποιείτε το Drone, ώστε να αποφύγετε πιθανά προβλήματα και ζημιές.



12. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

12.1 Το τηλεχειριστήριο δεν συνδέεται με το Drone

Λύση: Δοκιμάστε ξανά ακολουθώντας τα βήματα που περιγράφονται στις οδηγίες.

12.2 Το γυροσκόπιο δεν λειτουργεί σωστά

Λύσεις: 1) Η στάθμη της μπαταρίας είναι χαμηλή. 2) Πραγματοποιήστε νέα σύνδεση. 3) Βεβαιωθείτε ότι το Drone βρίσκεται σε οριζόντια θέση.

12.3 Αδυναμία πραγματοποίησης περιστροφής

Λύση: 1) Πιέστε το δεξί μοχλό για να μπει σε κατάσταση περιστροφής. 2) Ελέγξτε μήπως η στάθμη της μπαταρίας είναι χαμηλή και απαιτείται φόρτιση.

12.4 Το Drone δονείται και ακούγεται θόρυβος

Λύση: Ελέγξτε αν είναι τοποθετημένα σωστά τα μοτέρ, το κέλυφος, το σώμα και οι έλικες.

12.5 Αδυναμία απογείωσης

Λύση: 1) Λάθος τοποθέτηση των ελίκων. Όλοι οι έλικες έχουν σημάδια (Α ή Β) που δείχνουν ότι θα πρέπει να τοποθετηθούν στο αντίστοιχο μοτέρ που έχει τη σήμανση Α ή Β αντίστοιχα. 2) Ελέγξτε μήπως το κέλυφος εμποδίζει την κίνηση των ελίκων. 3) Ελέγξτε αν είναι φορτισμένη η μπαταρία. Αν έχει αδειάσει η ένδειξη μέσα στο κέλυφος θα αναβοσβήνει.

Προσοχή: Το Drone εγκυμονεί κινδύνους για παιδιά. Πάντα θα πρέπει να γίνεται χρήση του με την επίβλεψη ενήλικα.

Η συσκευή αυτή είναι προϊόν της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ, Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345 Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018 www.plaisio.gr

Η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ, δηλώνει ότι αυτό το Drone συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 99/5/ΕΚ. Η Δήλωση Συμμόρφωσης μπορεί να ανακτηθεί από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΙ, ΜΑΓΟΥΛΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/kinita-smartphones/tablets/accessories.htm>

Πληροφορίες για το περιβάλλον

(Αυτές οι οδηγίες ισχύουν για την Ευρωπαϊκή Ένωση, καθώς και για άλλες ευρωπαϊκές χώρες με ανεξάρτητα συστήματα αποκομιδής απορριμμάτων)



Απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών. Αυτό το προϊόν ενδεχομένως να περιέχει μπαταρίες. Εάν περιέχει, αυτό το σύμβολο στις μπαταρίες σημαίνει ότι δεν πρέπει να απορριπτόνται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι μπαταρίες θα πρέπει να τοποθετούνται στα κατάλληλα σημεία συλλογής για την ανακύκλωση τους. Η περιεκτικότητα των μπαταριών σε υδράργυρο, κάδμιο ή μόλυβδο δεν ξεπερνούν τα επίπεδα που ορίζονται από την οδηγία 2006/66/ΕΚ περί μπαταριών. Για τη δική σας ασφάλεια, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του προϊόντος για να μάθετε πώς μπορείτε να αφαιρέσετε τις μπαταρίες από το προϊόν με ασφάλεια.



Απόρριψη παλιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι το συγκεκριμένο προϊόν δεν επιτρέπεται να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αντιθέτως, πρέπει να παραδοθεί στο κατάλληλο σημείο συλλογής για ανακύκλωση του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ανακύκλωση των υλικών συμβάλλει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ.

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη



Ανατρέξτε στη δήλωση συμμόρφωσης του προϊόντος που μπορείτε να βρείτε στα γραφεία της εταιρείας, Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, για τη σχετική ένδειξη CE ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/kinita-smartphones/tablets/accessories.htm>

Πληροφορίες ασφαλείας

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

Προειδοποίηση: Αποτροπή ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και έκρηξης

Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες.

Μην ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το φορτιστή τραβώντας το καλώδιο.

Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.

Μη βραχυκυκλώνετε το φορτιστή ή την μπαταρία.

Μην εκθέτετε το φορτιστή ή την μπαταρία σε πτώσεις ή προσκρούσεις.

Μη φορτίζετε την μπαταρία με φορτιστές που δεν έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας, ενώ φορτίζεται και μην ακουμπάτε τη συσκευή σας με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια καταιγίδας.

Μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής σας και υπάρχει μεγάλος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Μη χρησιμοποιείτε μια μπαταρία ιόντων-λιθίου (Li-Ion) που έχει υποστεί ζημιά ή παρουσιάζει διαρροή.

Για την ασφαλή απόρριψη των μπαταριών ιόντων-λιθίου, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο επισκευαστικό κέντρο.

Μεταχειρισθείτε και πετάξτε τις μπαταρίες και τους φορτιστές με προσοχή

- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή και φορτιστές που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή σας. Μη συμβατές μπαταρίες και φορτιστές μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς ή ζημιές στη συσκευή σας.

- Μην πετάτε μπαταρίες ή συσκευές στη φωτιά. Εφαρμόζετε όλους τους τοπικούς κανονισμούς κατά την απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών ή συσκευών.
- Ποτέ μην τοποθετείτε μπαταρίες ή συσκευές επάνω ή μέσα σε θερμαντικές συσκευές, όπως για παράδειγμα φούρνους μικροκυμάτων, ηλεκτρικές κουζίνες ή καλοριφέρ. Οι μπαταρίες ενδέχεται να εκραγούν αν υπερθερμανθούν.
- Μην σπάτε ή τρυπάτε την μπαταρία. Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλή εξωτερική πίεση, καθώς μπορεί να προκύψει εσωτερικό βραχυκύκλωμα και υπερθέρμανση.

Προστατεύστε τη συσκευή, τις μπαταρίες και τους φορτιστές από ζημιά

- Αποφύγετε να εκθέτετε τη συσκευή και τις μπαταρίες σε υπερβολικά χαμηλές ή υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.
- Οι ακραίες θερμοκρασίες μπορεί να βλάψουν τη συσκευή και να μειώσουν τη δυνατότητα φόρτισης και τη διάρκεια ζωής της συσκευής και των μπαταριών.
- Αποφύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, γιατί αυτό μπορεί να δημιουργήσει σύνδεση ανάμεσα στους τερματικούς ακροδέκτες + και - των μπαταριών σας και να οδηγήσει σε προσωρινή ή μόνιμη ζημιά στην μπαταρία.
- Μην χρησιμοποιείτε φορτιστή ή μπαταρία που έχει υποστεί ζημιά.

Γενικοί όροι εγγύησης

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αναφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.
4. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επίσκεψη, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
5. Η επίσκεψη θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
6. Σε περίπτωση αδυναμίας επίσκεψης του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών.
7. Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η ενδεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.
8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επισκευής.
9. Η επίσκεψη ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.
10. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (πχ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)
11. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και παραμετροποίηση μόνον των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλεισμένου οιοδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας.
12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτών, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το τιμολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.
13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.
14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγοραστεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επισκευής ή της παρουσίας του τεχνικού.
15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επίσκεψη/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείται με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.

16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιουδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.
17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επίσκεψης χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.
18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωσή του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.
19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.
20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έχουν προκληθεί από ιούς.
2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.
3. Δεν καλύπτει επισκευή, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)
4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ρίψη υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

Δεδομένα και απώλεια

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιοδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αντικαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτομάτως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.
3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.
4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμεση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημιά που προκύπτει από την απώλειά τους. Η φύλαξη και αποθήκευση των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.
 2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.
 3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.
 4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.
 5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.
 6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.
 7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.
 8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.
 9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.
- Θα πρέπει να παρέχεται στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των

ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.



Δωρεάν Τηλεφωνική Τεχνική Υποστήριξη: 800-11-12345, 2102895000
e-mail: tech_support@plaisio.gr