

# Turbo-X Ασύρματο Χειριστήριο για Nintendo Switch RGB



Οδηγίες Χρήσης

## Αγαπητέ χρήστη

Σας ευχαριστούμε πολύ που επιλέξατε αυτό το Turbo-X ασύρματο χειριστήριο για Nintendo Switch/ PC. Παρακαλούμε διαβάστε καλά αυτές τις Οδηγίες Χρήσης πριν από τη χρήση ώστε να μπορέσετε να το λειτουργήσετε και να το χρησιμοποιήσετε σωστά για να έχετε τη μέγιστη απόδοση από το προϊόν. Οι περιγραφές σε αυτές τις Οδηγίες Χρήσης βασίζονται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της συσκευής. Όλες οι εικόνες, οι οδηγίες και οι πληροφορίες είναι μόνο ενδεικτικές. Ως κριτήριο θα πρέπει να λαμβάνετε το προϊόν που αγοράσατε. Το περιεχόμενο μπορεί να αλλάξει χωρίς περαιτέρω ειδοποίηση. Τυχόν αλλαγές θα συμπεριληφθούν στη νέα έκδοση των Οδηγιών Χρήσης και η Εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα οριστικής ερμηνείας των Οδηγιών Χρήσης. Οι διαθέσιμες λειτουργίες και οι πρόσθετες υπηρεσίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη συσκευή, το λογισμικό ή τον πάροχο υπηρεσιών. Φορτίστε το χειριστήριο πριν από τη χρήση. Εάν υπάρχουν τυπογραφικά λάθη ελπίζουμε στην κατανόησή σας.

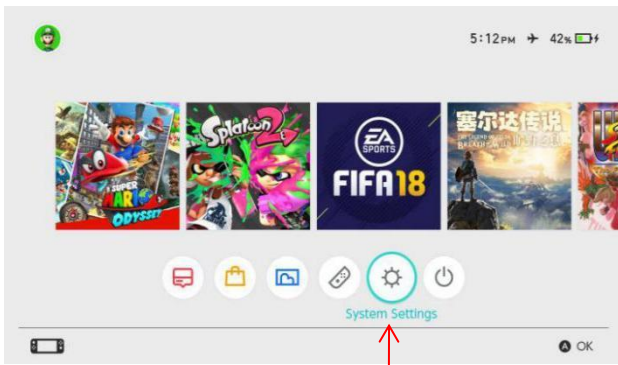
## Φωτογραφία προϊόντος



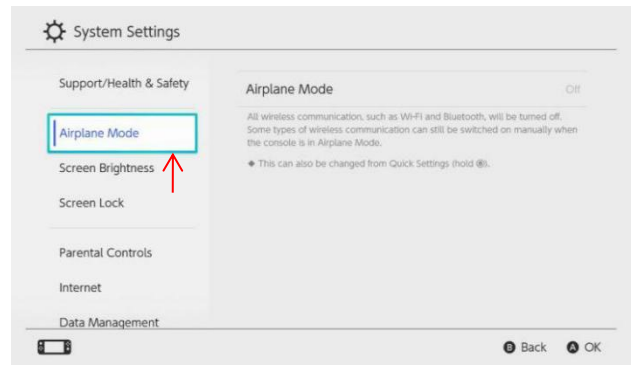
### 1. Οδηγίες σχετικά με την κατάσταση λειτουργίας και τη σύνδεση

#### Επιλογή της λειτουργίας Bluetooth

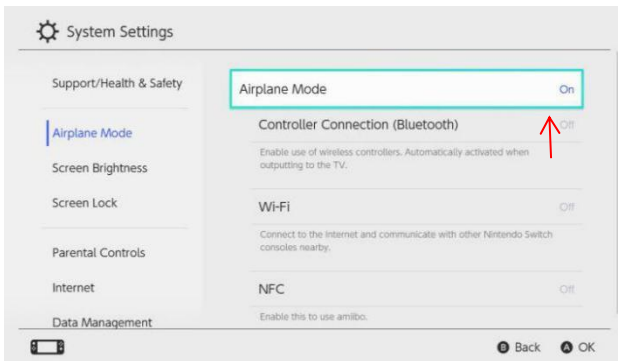
(1) Ενεργοποιήστε την κονσόλα σας (Nintendo Switch) και πιάστε στο πλήκτρο System Settings (Ρύθμιση Συστήματος) στην αρχική οθόνη. Αφού μπείτε στο επόμενο επίπεδο του Μενού, πιάστε στην επιλογή Airplane Mode (Λειτουργία Πτήσης), και στη συνέχεια πιάστε στην επιλογή Controller Connection (Bluetooth) (Σύνδεση Χειριστηρίου (Bluetooth)) για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth και στη συνέχεια απενεργοποιήστε τη Λειτουργία Πτήσης.



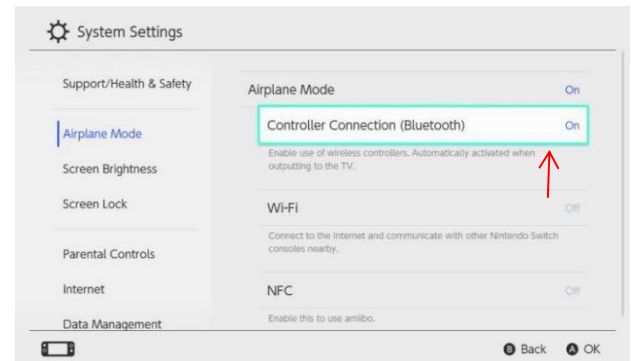
(1)



(2)

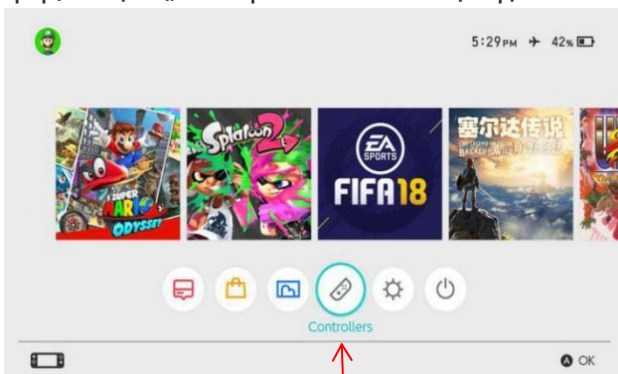


(3)

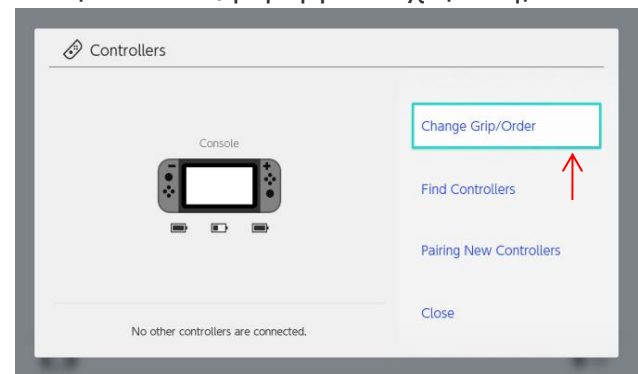


(4)

(2) Αφού μπίετε σε λειτουργία σύζευξης του Switch με το χειριστήριο μέσω Bluetooth όπως περιγράφηκε, πΐστετε στην επιλογή Controllers (Χειριστήρια) στην αρχική οθόνη και θα μπίετε σε ένα επόμενο επίπεδο επιλογών του Μενού. Πΐστετε στην επιλογή του μενού Change Grip/Order (Αλλαγή λαβής/ Σειράς) και η κονσόλα θα πραγματοποιήσει αυτόματα αναζήτηση για το χειριστήριο.



(5)

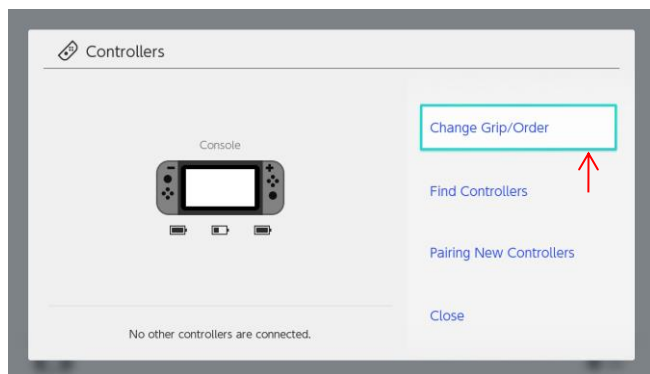


(6)

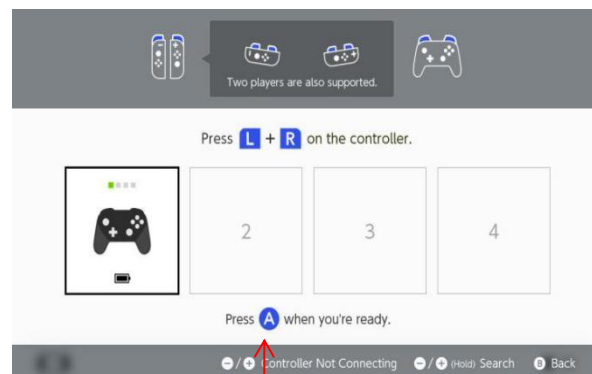
(3) Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, πΐστετε το συνδυασμό πλήκτρων Y+HOME στο χειριστήριο ή κρατήστε πατημένο το πλήκτρο HOME για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο σε λειτουργία σύζευξης μέσω Bluetooth. Οι ενδείξεις LED1-LED4 αναβοσβήνουν με γρήγορο ρυθμό σε περίπτωση επιτυχούς σύζευξης. Μετά απ' όταν γίνει επιτυχής σύζευξη, η κονσόλα Switch θα αναθέσει αυτόματα ένα κανάλι στο χειριστήριο και η ένδειξη του αντίστοιχου, επιλεγμένου καναλιού θα παραμένει σταθερά αναμμένη. Κατά τον συγχρονισμό ή τη σύζευξη με την Κονσόλα: Οι ενδείξεις LED1-LED4 θα αναβοσβήνουν με γρήγορο ρυθμό.

(4) Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, συνδέστε απευθείας το καλώδιο δεδομένων USB

στη θύρα USB της κονσόλας Switch. Αν η κονσόλα και η αρχική βάση φόρτισης είναι ενσωματωμένα μεταξύ τους, συνδέστε το καλώδιο USB στη βάση φόρτισης (**Σημείωση: Θα πρέπει να ενεργοποιήσετε την επιλογή ενσύρματης σύνδεσης του χειριστήριου, μέσω των ρυθμίσεων της κονσόλας**), και πραγματοποιήστε σύζευξη της κονσόλας με το χειριστήριο μέσω καλωδίου USB. Στη συνέχεια, σε περίπτωση που αποσυνδέσετε το καλώδιο USB, το χειριστήριο θα συνδεθεί αυτόματα ασύρματα με την κονσόλα.



(7)



(8)

### Λειτουργία Bluetooth σε λειτουργικό σύστημα Android

Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το συνδυασμό πλήκτρων A+HOME για είσοδο σε λειτουργία σύζευξης μέσω Bluetooth. Οι ενδείξεις LED2+LED3 θα αναβοσβήνουν με γρήγορο ρυθμό. Μπείτε στο μενού Bluetooth στη συσκευή Android σας για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση για κοντινές συσκευές Bluetooth. Μόλις εμφανιστεί η ένδειξη που αφορά το χειριστήριο (π.χ. Gamepad) στο μενού με τις συσκευές Bluetooth που εντοπίστηκαν, πιέστε σ' αυτήν για να γίνει σύζευξη. Οι ενδείξεις LED2+LED3 παραμένουν σταθερά αναμμένες μετά από επιτυχή σύζευξη.

**Σημείωση:** Σε λειτουργία Android, το χειριστήριο δεν θα μπορεί να χρησιμοποιήσει τις λειτουργίες δόνησης και αξόνων (axis).

### Λειτουργία Bluetooth σε λειτουργικό σύστημα iOS

Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το συνδυασμό πλήκτρων X+HOME για είσοδο σε λειτουργία σύζευξης μέσω Bluetooth. Οι ενδείξεις LED1+LED4 θα αναβοσβήνουν. Μπείτε στο μενού Bluetooth στη συσκευή iOS σας για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση για κοντινές συσκευές Bluetooth. Μόλις εμφανιστεί η ένδειξη που αφορά το χειριστήριο "Xbox Wireless Controller" στο μενού με τις συσκευές Bluetooth που εντοπίστηκαν, πιέστε σ' αυτήν για να γίνει σύζευξη. Μετά από επιτυχή σύζευξη, οι αντίστοιχες ενδείξεις LED1+LED4 θα παραμένουν σταθερά αναμμένες.

**Σημείωση:** Το λειτουργικό iOS θα πρέπει να είναι έκδοσης τουλάχιστον 13.0 ή μεταγενέστερης. Σε λειτουργία iOS, το χειριστήριο δεν θα μπορεί να χρησιμοποιήσει τις λειτουργίες δόνησης και αξόνων (axis).

## **Λειτουργία Bluetooth σε PC (X-INPUT)**

Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το συνδυασμό πλήκτρων X+HOME για είσοδο σε λειτουργία σύζευξης μέσω Bluetooth. Οι ενδείξεις LED1+LED4 θα αναβοσβήνουν. Μπείτε στο μενού Bluetooth στο PC σας για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση για κοντινές συσκευές Bluetooth. Μόλις εμφανιστεί η ένδειξη που αφορά το χειριστήριο "Xbox Wireless Controller" στο μενού με τις συσκευές Bluetooth που εντοπίστηκαν, πιέστε σ' αυτήν για να γίνει σύζευξη. Μετά από επιτυχή σύζευξη, οι αντίστοιχες ενδείξεις LED1+LED4 θα παραμένουν σταθερά αναμμένες. Το χειριστήριο μπαίνει σε λειτουργία X-INPUT. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε αμέσως σε λειτουργικά συστήματα Windows 10 και μεταγενέστερα.

## **Λειτουργία USB**

Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, συνδέστε το σε θύρα USB του PC σας. Θα αναγνωριστεί αυτόματα σε λειτουργία X-INPUT (προεπιλεγμένη λειτουργία) και οι ενδείξεις LED1+LED4 θα παραμένουν αναμμένες. Ενώ το χειριστήριο είναι σε λειτουργία X-INPUT, κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα " -" και " +" για 3 δευτερόλεπτα για εναλλαγή σε λειτουργία D-INPUT. Οι ενδείξεις LED2+LED3 θα παραμείνουν σταθερά αναμμένες.

### **Λειτουργία MACRO (Μακροεντολών)**

#### **1<sup>η</sup> μέθοδος προγραμματισμού μακροεντολών :**

**Προγραμματιζόμενα πλήκτρα :** Τα πλήκτρα κίνησης του σταυρού (Πάνω, Κάτω, Αριστερά, Δεξιά) και τα A, B, X, Y, ZL, ZR, L, R, L3, R3.

Το M1 αρχικά λειτουργεί ως A, το M2 αρχικά λειτουργεί ως B.

( 1 ) Πιέστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα M1/M2 + " +" για είσοδο σε λειτουργία MACRO (ΜΑΚΡΟΕΝΤΟΛΩΝ). Παράγεται δόνηση και η ένδειξη του τρέχοντος καναλιού αναβοσβήνει με αργό ρυθμό.

( 2 ) Πιέστε τα πλήκτρα ενεργειών που θέλετε να προγραμματίσετε με τη σειρά που θέλετε να τα προγραμματίσετε. Η ένδειξη καναλιού αναβοσβήνει με γρήγορο ρυθμό μόλις πιέσετε το αντίστοιχο πλήκτρο, γεγονός που σημαίνει ότι το συγκεκριμένο πλήκτρο έχει καταγραφεί.

( 3 ) Αφού ολοκληρώσετε την πληκτρολόγηση με τη σειρά, πιέστε το πλήκτρο προγραμματισμού (M1 ή M2). Η ένδειξη καναλιού παραμένει αναμμένη.

(Κάθε σετ προγραμματισμού μακροεντολών μπορεί να περιέχει έως 21 πλήκτρα ενεργειών. Αν τα πλήκτρα ξεπερνούν τα 21, η ένδειξη καναλιού θα σταματήσει να αναβοσβήνει με γρήγορο ρυθμό). Σε λειτουργία προγραμματισμού (μακροεντολών) μπορείτε να καταγράψετε τη σειρά πατήματος των πλήκτρων καθώς και το χρόνο.

#### **2<sup>η</sup> μέθοδος προγραμματισμού μακροεντολών:**

**Προγραμματιζόμενα πλήκτρα :** A, B, X, Y, ZL, ZR, L, R, L3, R3.

( 1 ) Πιέστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα M1/M2 + "-" για είσοδο σε λειτουργία MACRO (ΜΑΚΡΟΕΝΤΟΛΩΝ). Η ένδειξη του τρέχοντος καναλιού αναβοσβήνει με αργό ρυθμό.

( 2 ) Πιέστε τα πλήκτρα ενεργειών που θέλετε να προγραμματίσετε με τη σειρά που θέλετε να τα προγραμματίσετε. π.χ. τα πλήκτρα κίνησης του σταυρού και τα A, B, X, Y, ZL, ZR, L, R, L3, R3. Η ένδειξη καναλιού αναβοσβήνει με γρήγορο ρυθμό μόλις πιέσετε το αντίστοιχο πλήκτρο, γεγονός που σημαίνει ότι το συγκεκριμένο πλήκτρο έχει καταγραφεί.

( 3 ) Πιέστε το πλήκτρο προγραμματισμού (M1 ή M2) αφού ολοκληρώσετε την επεξεργασία. Η ένδειξη καναλιού θα παραμείνει σταθερά αναμμένη. Μπορείτε στη συνέχεια να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα προγραμματισμού M1/ M2 για να χρησιμοποιήσετε τη μακροεντολή που καταγράψατε, όπως περιγράφεται στο επόμενο βήμα.

( 4 ) Χρήση μακροεντολής: Αφού δημιουργήσετε κάποια μακροεντολή, πιέστε το αντίστοιχο πλήκτρο προγραμματισμού M1 ή M2 στο οποίο την καταγράψατε, ώστε να την χρησιμοποιήσετε (τα πλήκτρα που είχατε προγραμματίσει θα πατηθούν με τη σειρά που τα είχατε πατήσει).

### **Διαγραφή μακροεντολής :**

( 1 ) Πιέστε οποιοδήποτε από τα πλήκτρα M1/M2 και ταυτόχρονα κρατήστε πατημένο το πλήκτρο + (ή το -). Η ένδειξη του καναλιού αναβοσβήνει με αργό ρυθμό, δείχνοντας ότι το χειριστήριο έχει μπει σε λειτουργία προγραμματισμού.

( 2 ) Πιέστε ξανά το πλήκτρο προγραμματισμού (M1/ M2) για να διαγράψετε τον προγραμματισμό του αντίστοιχου πλήκτρου Μακροεντολών και να το επαναφέρετε στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Η διαγραφή ολοκληρώνεται και η ένδειξη καναλιού ανάβει.

Σημείωση: Οι ρυθμίσεις μακροεντολών αποθηκεύονται ακόμη και μετά την απενεργοποίηση του χειριστηρίου.

### **Ρύθμιση ταχύτητας TURBO**

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TURBO και πιέστε το αντίστοιχο πλήκτρο το οποίο θέλετε να θέσετε σε κατάσταση TURBO. Μπορείτε να θέσετε κάποιο από τα εξής πλήκτρα: A,B,X,Y,L,ZL,R,ZR. Για να ακυρώσετε τις Ρυθμίσεις, επαναλάβετε τη διαδικασία. Υπάρχουν τρεις διαθέσιμες ταχύτητες ρύθμισης για τη λειτουργία TURBO (5-10-15HZ). TURBO + δεξιός μοχλός 3D rocker προς τα πάνω: αύξηση της ταχύτητας συνεχόμενης πυροδότησης κατά 1 ταχύτητα. TURBO+ δεξιός μοχλός 3D rocker Προς τα κάτω: Μείωση της ταχύτητας συνεχόμενης πυροδότησης κατά 1 ταχύτητα. Προεπιλογή: μεσαία ταχύτητα.

### **Ρύθμιση έντασης δόνησης**

Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TURBO+ σπρώξτε τον αριστερό μοχλό 3D rocker προς τα πάνω: αύξηση της έντασης δόνησης. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TURBO+ σπρώξτε τον αριστερό μοχλό 3D rocker προς τα κάτω: μείωση της έντασης δόνησης: 100% -75% - 50%- 0% , Υπάρχουν 4 ρυθμίσεις έντασης δόνησης. Η προεπιλογή του χειριστηρίου σχετικά με την ένταση δόνησης είναι η τιμή 100%.

### **Ρύθμιση του φωτισμού RGB**

- \* Πιέστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα πλήκτρα LIGHT+R3 (σπρώξτε το δεξί μοχλό 3D rocker προς τα κάτω) για αλλαγή εφέ φωτισμού. Με κάθε πάτημα αλλάζει αντίστοιχα και το εφέ φωτισμού: (Dazzling (Εκθαμβωτικό)- Monochrome (Μονόχρωμο)- Breathing (Παλλόμενο).
- \* Αν έχετε επιλέξει τη λειτουργία Dazzling (Εκθαμβωτικό), πιέστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα πλήκτρα LIGHT+L3 (σπρώξτε τον αριστερό μοχλό 3D rocker προς τα κάτω) για να κάνετε παύση και αποθήκευση του τρέχοντος εφέ εκθαμβωτικού φωτισμού.
- \* Σε λειτουργία Monochrome (Μονόχρωμο) , πιέστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα πλήκτρα LIGHT+L3 (σπρώξτε τον αριστερό μοχλό 3D rocker προς τα κάτω) για να αλλάξετε χρώμα φωτισμού.
- \* Σε λειτουργία Breathing (Παλλόμενο), πιέστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα πλήκτρα LIGHT+L3 (σπρώξτε τον αριστερό μοχλό 3D rocker προς τα κάτω) για παύση και αποθήκευση της τρέχουσας λειτουργίας. Πιέστε ξανά για να ενεργοποιήσετε και πάλι την Παλλόμενη λειτουργία.
- \* Σε κάθε λειτουργία, μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα του φωτισμού RGB πιέζοντας ταυτόχρονα τα πλήκτρα LIGHT+(τα βέλη ΠΑΝΩ/ ΚΑΤΩ). Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα. Με κάθε πάτημα την αλλάζετε κατά ένα επίπεδο. Πιέζοντας το συνδυασμό πλήκτρων LIGHT+ ΠΑΝΩ η φωτεινότητα αυξάνεται ενώ πιέζοντας το συνδυασμό πλήκτρων LIGHT+ ΚΑΤΩ η φωτεινότητα μειώνεται.
- \* Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο LIGHT για 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το φωτισμό RGB. Η τρέχουσα επιλογή ρυθμίσεων φωτισμού αποθηκεύεται αυτόματα στη μνήμη του χειριστηρίου.

## **2. Λειτουργία αφύπνισης/ επανασύνδεσης**

Πιέστε το πλήκτρο HOME για 1 δευτερόλεπτο για να αφυπνίσετε το χειριστήριο και εκείνο να αφυπνίσει την κονσόλα Switch. Σε περίπτωση που δεν υπάρξει σύνδεση για 15 δευτερόλεπτα, το χειριστήριο μπαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.

Το χειριστήριο διαθέτει λειτουργία απομνημόνευσης ακόμη και μετά την απενεργοποίησή του. Πιέστε το πλήκτρο HOME για να αφυπνίσετε το χειριστήριο και θα επανέλθει στη λειτουργία στην οποία βρισκόταν όταν το απενεργοποιήσατε τελευταία.

## **3. Ένδειξη φόρτισης**

Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, οι ενδείξεις LED1-LED4 αναβοσβήνουν με αργό ρυθμό κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Οι ενδείξεις LED παραμένουν σβηστές μετά από όταν ολοκληρωθεί η φόρτιση.

Ειδοποίηση χαμηλής στάθμης μπαταρίας : Η ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναβοσβήνει (με γρήγορο ρυθμό). Η ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναβοσβήνει (με αργό ρυθμό) κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Η ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας παραμένει σταθερά αναμμένη αφού ολοκληρωθεί πλήρως η φόρτιση.

## **4. Αυτόματα αναμονή/ Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση**

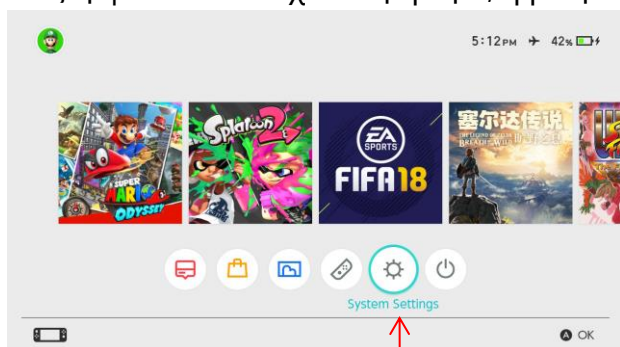
Σε περίπτωση που απενεργοποιήσετε την οθόνη της κονσόλας, το χειριστήριο μπαίνει αυτόματα σε αναμονή. Επίσης το χειριστήριο μπαίνει αυτόματα σε αναμονή σε περίπτωση που δεν πατήσετε κάποιο πλήκτρο (περιλαμβάνει και ο αισθητήρας αξόνων) για 5 λεπτά. Σε λειτουργία Bluetooth κρατήστε πατημένο το πλήκτρο HOME για 5 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε το χειριστήριο.

## 5. Ειδοποίηση χαμηλής στάθμης μπαταρίας

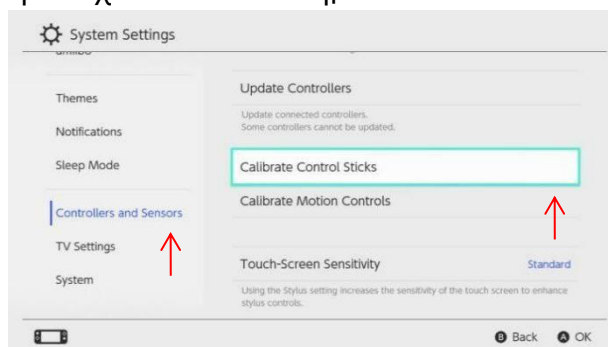
Σε περίπτωση που είναι χαμηλή η στάθμη της μπαταρίας του χειριστηρίου, η τρέχουσα ένδειξη λειτουργίας αναβοσβήνει με γρήγορο ρυθμό ώστε να το αντιληφθείτε. Αν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το χειριστήριο ενώ η τάση της μπαταρίας έχει πέσει κάτω από μια συγκεκριμένη τιμή, το χειριστήριο θα μπει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.

## 6. Βαθμονόμηση 3D

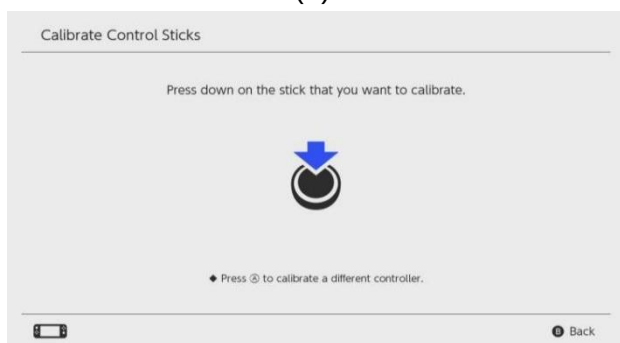
Αν υπάρχει πρόβλημα με το αριστερό και το δεξί 3D joystick, μπορείτε να βαθμονομήσετε το 3D joystick μέσω της κονσόλας. Μπείτε στο μενού βαθμονόμησης που φαίνεται στην ακόλουθη εικόνα και ολοκληρώστε τις αντίστοιχες ενέργειες σύμφωνα με τις οδηγίες που εμφανίζονται στην κονσόλα. Μόλις εμφανιστεί το σχετικό μήνυμα, η βαθμονόμηση θα έχει πλέον ολοκληρωθεί.



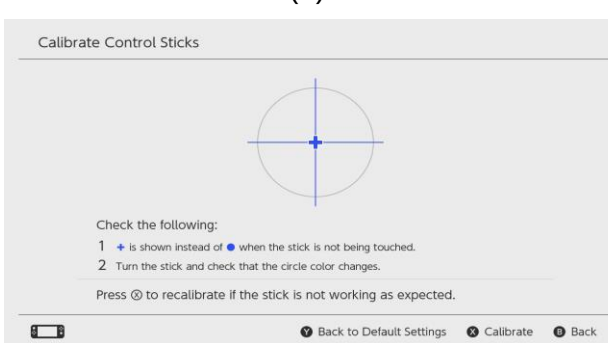
(1)



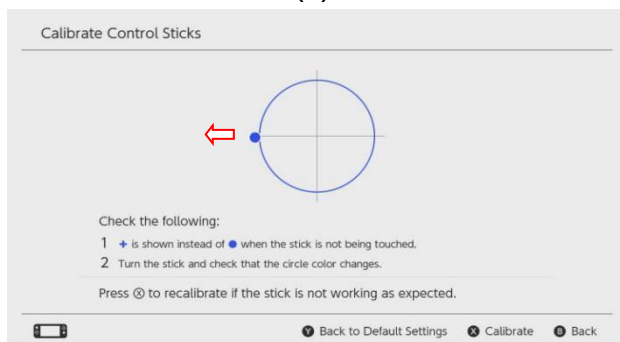
(2)



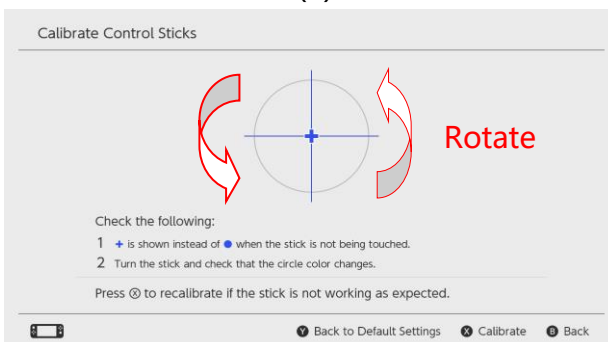
(3)



(4)



(5)



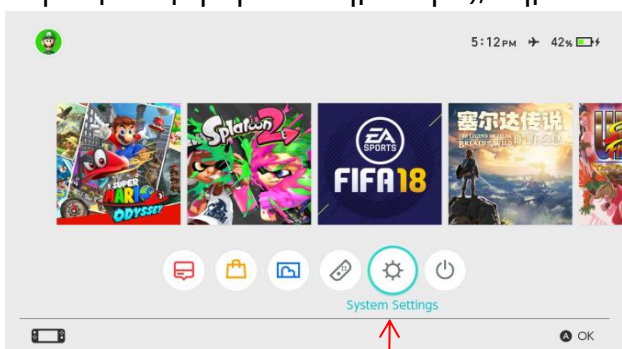
(6)



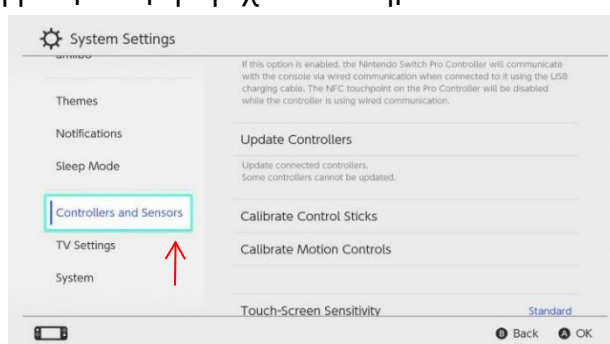
## 7. Βαθμονόμηση έξι αξόνων

Αν ο αισθητήρας αξόνων στο χειριστήριο παρουσιάσει απροσδόκητα προβλήματα, μπορείτε να επαναφέρετε τον αισθητήρα αξόνων σε κανονική λειτουργία μέσω της λειτουργίας βαθμονόμησης αξόνων. Μπορείτε να κάνετε τη διαδικασία βαθμονόμησης αξόνων με οποιονδήποτε από τους ακόλουθους τρόπους.

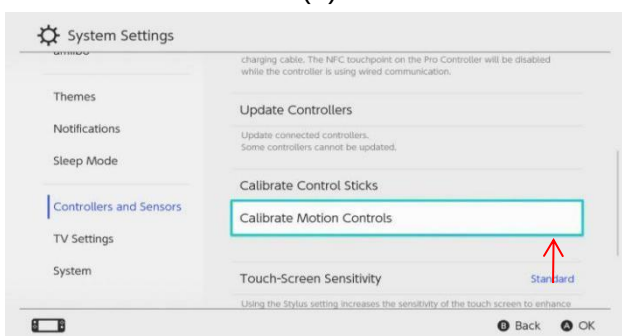
- (1) Ενώ το χειριστήριο είναι ενεργοποιημένο και συνδεδεμένο, μπειτε στο μενού βαθμονόμησης του αισθητήρα αξόνων μέσω της κονσόλας. Αφήστε το χειριστήριο σε επίπεδη επιφάνεια και στη συνέχεια πιέστε "+" ή "-". Μόλις εμφανιστεί η ένδειξη calibration is completed (η βαθμονόμηση ολοκληρώθηκε), σημαίνει ότι η βαθμονόμηση έχει ολοκληρωθεί.



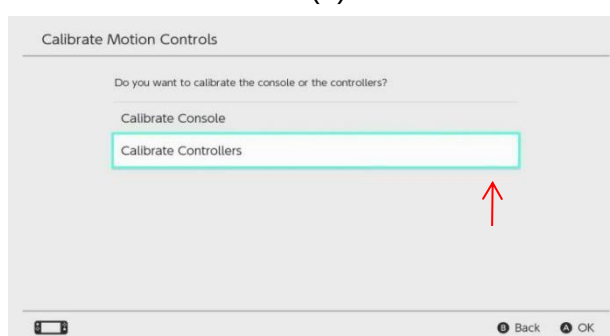
(1)



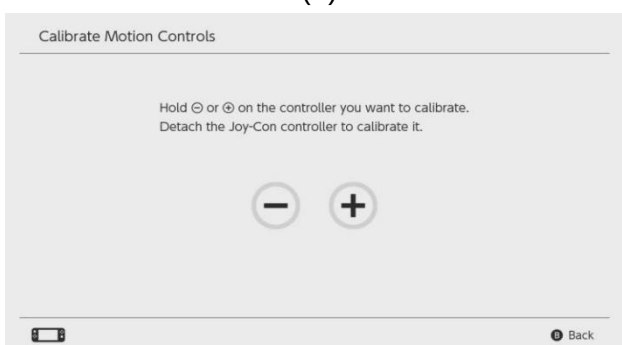
(2)



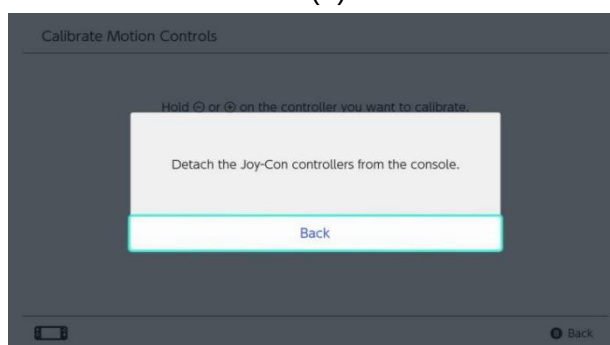
(2)



(4)



(6)

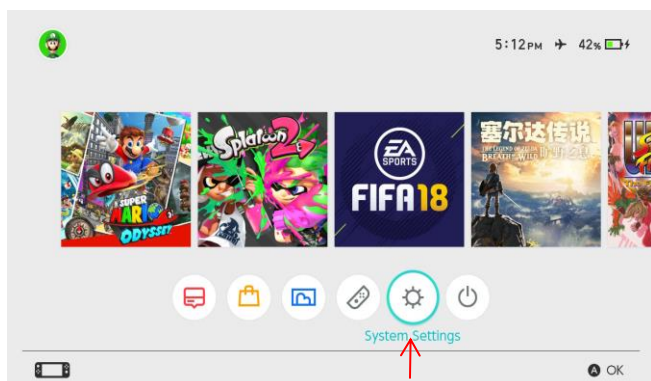


(6)

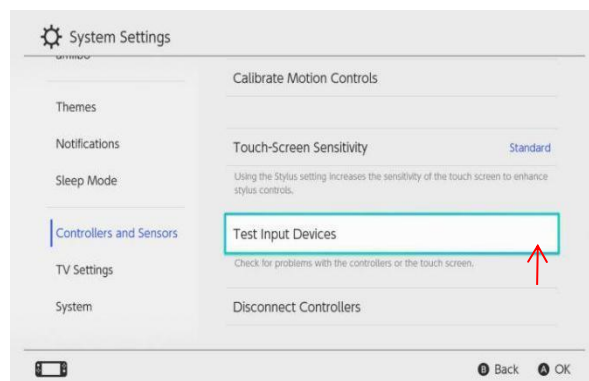
- (2) Ενώ το χειριστήριο είναι απενεργοποιημένο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το συνδυασμό πλήκτρων "A" + "-" + HOME για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε το χειριστήριο. Αφού αναβοσβήσουν οι ομάδες ενδείξεων, πιέστε ξανά το πλήκτρο "+". Οι ενδείξεις LED θα σβήσουν και η διαδικασία βαθμονόμησης έχει πλέον ολοκληρωθεί.

## 8. Έλεγχος πλήκτρων

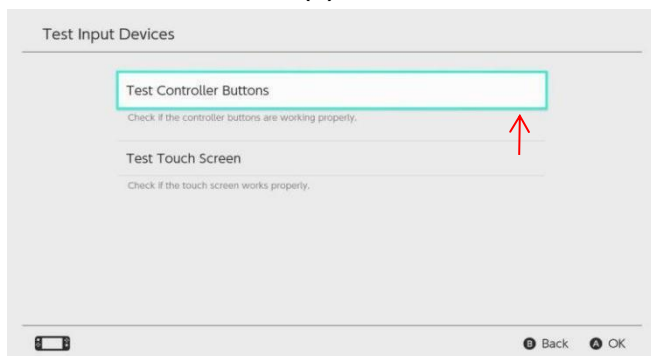
Αν τα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου δεν λειτουργούν ή δεν αποκρίνονται, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ελέγχου πλήκτρων για να ελέγξετε ότι όλα τα πλήκτρα λειτουργούν κανονικά.



(1)



(2)



(2)



(4)

## 9. Λειτουργία Reset (Επαναφοράς)

Σε περίπτωση που η λειτουργία του χειριστηρίου είναι αφύσικη ή σε περίπτωση που σταματήσει να αποκρίνεται, μπορείτε να επαναφέρετε το χειριστήριο πιέζοντας το πλήκτρο Reset (Επαναφοράς), το οποίο βρίσκεται στο κάτω μέρος του χειριστηρίου.

## 10. Τεχνικά χαρακτηριστικά προϊόντος

Όνομα προϊόντος : Turbo-X Ασύρματο Χειριστήριο για Nintendo Switch/PC RGB

Μπαταρία : Μπαταρία λιθίου 3.7V 1000 mAh

Τάση φόρτισης : DC5V

Ένταση φόρτισης :  $\approx 500\text{mA}$

Χρόνος φόρτισης :  $\approx 2,5$  ώρες

Αισθητήρας αξόνων : Αισθητήρας έξι αξόνων

Τάση & ένταση λειτουργίας : 3V &  $\approx 25\text{-}100\text{mA}$

Ένταση λειτουργίας σε αδράνεια :  $< 5\mu\text{A}$

Εμβέλεια λειτουργίας : 6 μέτρα

Σημείωση: Οι εικόνες/ σχήματα, τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι ενδείξεις που αναφέρονται σ' αυτές τις Οδηγίες Χρήσης είναι ενδεικτικά και ενδέχεται να διαφέρουν από τη συσκευή που έχετε στα χέρια σας.

### **Ασφάλεια & Συντήρηση**

Ο συγκεκριμένος οδηγός περιέχει σημαντικές πληροφορίες για τη χρήση και λειτουργία της συσκευής σας. Παρακαλώ διαβάστε όλες τις πληροφορίες με προσοχή για την βέλτιστη απόδοση της συσκευής σας, καθώς και για την αποφυγή οποιασδήποτε ζημιάς τόσο σε εσάς όσο και στη συσκευή σας.

Οποιαδήποτε αλλαγή ή τροποποίηση που δεν εγκρίνεται σε αυτόν τον οδηγό μπορεί να παραβιάσει τους όρους εγγύησης, να προξενήσει ζημιά στη συσκευή ή τραυματισμό σε εσάς.

- Παρακαλούμε αποφύγετε την άμεση οπτική επαφή με την ακτίνα laser του ποντικιού και μην στοχεύετε με αυτήν το μάτι κάποιου άλλου. Παρατήρηση! Η ακτίνα δεν είναι σε όλες τις περιπτώσεις ορατή με γυμνό μάτι και είναι πάντα ενεργοποιημένη
- Αν παρατηρείτε πρόβλημα στην λειτουργία της συσκευής αποσυνδέστε τη και μην επιχειρήσετε να την διορθώσετε μόνοι σας. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
- Μη βιάσετε ή μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε το προϊόν. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
- Απαγορεύεται η χρήση ουσιών όπως βενζίνη, διαλυτικά ή αλκοόλ για καθαρισμό του προϊόντος. Να μην απλώνετε διαβρωτικά χημικά (όπως απορρυπαντικά) στη συσκευή σας. Για τον καθαρισμό της χρησιμοποιήστε μόνο ένα απαλό πανί
- Κατά τη χρήση της συσκευής να μένετε μακριά από πηγές θερμότητας, υψηλές τάσεις και παρόμοια επικίνδυνα περιβάλλοντα. Μην εκθέτετε το προϊόν σας σε φλόγες ή αναμμένα προϊόντα καπνού.
- **Προειδοποίηση!** Εάν το προϊόν απορριφθεί στη φωτιά, μπορεί να εκραγεί
- Μην βάζετε ποτέ τη συσκευή σας στον φούρνο μικροκυμάτων γιατί θα προκληθεί έκρηξη της μπαταρίας
- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη με ισχυρούς κραδασμούς ή τραντάγματα. Να μην αγγίζετε την οθόνη με αιχμηρά αντικείμενα. Να προσέχετε να μην αφήνετε το προϊόν σε αιχμηρές επιφάνειες γιατί θα προκληθεί φθορά στην επικάλυψή του
- Να μην αφήνετε τη συσκευή σας εκτεθειμένη στον ήλιο ή σε περιβάλλον με πολλή σκόνη
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από υγρά και υγρασία
- Για τη βέλτιστες επιδόσεις, το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες κάτω από -0°C(+32°F) ή πάνω από +40°C(+104°F). Αν η θερμοκρασία ξεπεράσει αυτά τα όρια, αποσυνδέστε τη συσκευή και αφήστε σε ηρεμία μέχρι η θερμοκρασία να επανέλθει σε φυσιολογικά επίπεδα.
- Προσοχή: Αν η συσκευή σας έχει οθόνη και είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Η συσκευή ακουστικών απομονώνει εξωτερικούς περιβάλλοντες ήχους ακόμα και σε χαμηλή ένταση των ακουστικών, με αποτέλεσμα την μειωμένη αντίληψη του εξωτερικού περιβάλλοντος. Παρακαλούμε αφαιρέστε τη συσκευή όταν εκτελείτε δραστηριότητες που απαιτούν την πλήρη εγρήγορσή σας
- Ακούγοντας σε πολύ δυνατή ένταση για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκληθεί ζημιά στην ακοή σας. Παρακαλούμε να μειώνετε την ένταση σε άνετα για την ακοή σας επίπεδα
- Τοποθετείστε τα ακουστικά σε τέτοια θέση ώστε να είναι άνετα για εσάς χωρίς να αισθάνεστε πίεση ή και πόνο
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Μην εκθέτετε το προϊόν σας σε φλόγες ή αναμμένα προϊόντα καπνού
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει υποστεί βλάβη
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Ελέγχετε τακτικά τις μπαταρίες της συσκευής σας για την καλύτερη λειτουργία
- Βεβαιωθείτε ότι αλλάζετε τακτικά τις μπαταρίες ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος διάβρωσης των επαφών από τυχόν διαρροή υγρών

- Μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο της συσκευής λυγίζοντας, στρίβοντας, τραβώντας ή ζεσταίνοντας το
- Μην βάζετε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο
- Η παρούσα συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε περιπτώσεις όπου η αστοχία της συσκευής θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο, σωματικό τραυματισμό ή σοβαρή βλάβη στο περιβάλλον
- Να πλένετε τα χέρια σας μετά από κάθε χρήση της συσκευής σας

Έρευνες έχουν δείξει ότι επαναλαμβανόμενες κινήσεις για μεγάλο χρονικό διάστημα, λάθος τοποθέτηση των περιφερειακών συσκευών του υπολογιστή, λάθος στάση του σώματος και άσχημες συνήθειες μπορεί να σχετίζονται με σωματικά προβλήματα, τραυματισμό νεύρων, τενόντων και μυών. Παρατίθενται μερικές κατευθυντήριες οδηγίες προς αποφυγή τραυματισμών και διασφάλιση καλύτερης άνεσης χρησιμοποιώντας τις Turbo-X συσκευές.

- ✓ Τοποθετείστε το πληκτρολόγιο και την οθόνη ακριβώς μπροστά σας με το ποντίκι δίπλα του. Τοποθετείστε τους αγκώνες σας δίπλα στο σώμα σας, όχι πολύ μακριά από το ποντίκι για να μπορείτε να το πιάνετε
- ✓ Προσαρμόστε το ύψος του καθίσματος και του γραφείου σας ώστε το πληκτρολόγιο και το ποντίκι να είναι στο ή κάτω από το ύψος των αγκώνων
- ✓ Κρατείστε τα πόδια σας καλά υποστηριγμένα, ευθεία στάση του σώματος και χαλαρούς τους ώμους
- ✓ Κατά τη διάρκεια του παιχνιδιού, έχετε χαλαρούς τους καρπούς και κρατήστε τους σε ευθεία θέση. Αν επαναλαμβάνετε τις ίδιες κινήσεις με τα χέρια σας συχνά, προσπαθήστε να μην τα λυγίζετε, τεντώνεται ή στρίβετε για μακρές περιόδους
- ✓ Μην ξεκουράζεται τους καρπούς σας σε σκληρές επιφάνειες για μεγάλο χρονικό διάστημα. Χρησιμοποιείτε τα ειδικά μαξιλαράκια για την καλύτερη δυνατή υποστήριξη των καρπών
- ✓ Εξατομικεύστε τα πλήκτρα στο πληκτρολόγιο και το ποντίκι ώστε να μειώσετε τις επαναλαμβανόμενες ή περιττές κινήσεις
- ✓ Βεβαιωθείτε ότι το ποντίκι ταιριάζει άνετα στο χέρι σας
- ✓ Μην κάθεστε στην ίδια θέση όλη την ημέρα. Σηκωθείτε, απομακρυνθείτε από το γραφείο και κάντε ασκήσεις τεντώματος στα χέρια και στα πόδια σας ανά τακτά χρονικά διαστήματα
- ✓ Αν αισθανθείτε οποιαδήποτε ενόχληση στο σώμα σας καθώς χρησιμοποιείτε τη συσκευή, σταματήστε αμέσως και συμβουλευτείτε έναν ειδικό ιατρό

Η συσκευή απαιτεί ελάχιστη συντήρηση για να μείνει σε βέλτιστη κατάσταση. Μια φορά το μήνα προτείνουμε να αποσυνδέετε τη συσκευή και να την καθαρίζεται με ένα απαλό ύφασμα ή με συμπιεσμένο αέρα για καθαρισμό σε πιο δύσκολα σημεία. Δώστε ιδιαίτερη σημασία στις επαφές τις μπαταρίας. Μην χρησιμοποιείτε σαπούνη ή ισχυρά καθαριστικά.

**Προειδοποίηση!** Πριν αρχίσετε τη διαδικασία καθαρισμού, αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή σας

Για να απολαύσετε την απόλυτη εμπορεία στην κίνηση και το χειρισμό, σας προτείνουμε να χρησιμοποιείτε τις ειδικές επιφάνειες κύλισης του ποντικιού (mousepads).

**Προειδοποίηση!** Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με συσκευές πληκτρολογίων και ποντικιών. Μπορεί να τραυματιστούν ή να τραυματίσουν άλλα άτομα. Τα προϊόντα μπορεί να περιέχουν μικροεξαρθήματα, τα οποία μπορεί να αποσπαστούν και να αποτελέσουν κίνδυνο πνιγμού.

#### **Εγγύηση & Όροι χρήσης**

Με την παρούσα η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E. δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός **Turbo-X Ασύρματο Χειριστήριο για Nintendo Switch/PC RGB** συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/εκ (R.E.D.) Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: [www.plaisio.gr](http://www.plaisio.gr)

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη CE



Στα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018

Ή στο τηλ : 800 11 12345

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2011/65/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού

εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση.



#### Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2012/19/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα, αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

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 ακατάλληλη 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 AEBE.

Τα Turbo-X, Sentio, Q-CONNECT, Door, 82°C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρι, Μαγούλα Αττικής, 19018

[www.plaisio.gr](http://www.plaisio.gr)

#### 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.

Μεταχειριστείτε 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

- Αποφεύγετε 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.
- Μη 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 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 αντίγραφα ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
5. Η επισκευή 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 επισκευής 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 εν-δεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.
8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής των προϊόντων **Tur-bo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect** 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 επισκευή 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 αποκλειόμενου οποιουδήποτε 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 επισκευή/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείτε 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 ενημέρωση 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 Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect**

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έ-χουν 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 αντίγραφα 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 αποθήκευσης 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 παρέχετε 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.