

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ



ERX65



Οδηγίες στα ελληνικά.
Διαβάστε το εγχειρίδιο προσεκτικά και
φυλάξτε το πάντα κοντά στο προϊόν.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1.0 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....	ΣΕΛ. 3
1.1 ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ & ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ.....	ΣΕΛ. 4
1.2 ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ.....	ΣΕΛ. 5
1.3 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	ΣΕΛ.6
2.0 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	ΣΕΛ. 7
2.1 ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ.....	ΣΕΛ. 7
2.2 ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	ΣΕΛ. 8
3.0 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 14
3.1 ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 15
3.3 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 16
4.0 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.....	ΣΕΛ. 17
5.0 ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΡΓΙΑΣ - ΑΠΟΡΡΙΨΗ.....	ΣΕΛ. 18
6.0 ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ - ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ.....	ΣΕΛ. 18
6.1 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 19
6.2 ΛΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ.....	ΣΕΛ. 20
7.0 ΕΓΓΥΗΣΗ.....	ΣΕΛ. 21

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

- Πριν από τη συναρμολόγηση και τη χρήση, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και οποιοδήποτε άλλο φύλλο οδηγιών επισυνάπτεται.
- Χρησιμοποιήστε το όργανο μόνο εντός της οικίας. Οι διαδικασίες και οι οδηγίες χρήσης πρέπει να εξηγηθούν σε όλα τα μέλη της οικογένειας ή φίλους που θα χρησιμοποιήσουν αυτό το όργανο.
- Χρησιμοποιήστε το όργανο μόνο σε επίπεδη επιφάνεια και καλύψτε το πάτωμα ή το χαλί που τυχόν βρίσκονται από κάτω μέσο για την πρόληψη ζημιών.
- Βεβαιωθείτε ότι όσοι χρησιμοποιούν το όργανο έχουν κατανοήσει τις οδηγίες, επιβλέψτε τα πρώτα στάδια της προπόνησης. Οι οδηγίες λειτουργίας πρέπει να είναι πάντα κοντά στο όργανο για γρήγορη αναφορά σε περίπτωση ανάγκης.
- Βεβαιωθείτε ότι το όργανο αυτό χρησιμοποιείται μόνο από άτομα ηλικίας 16 ετών και άνω, και από ανθρώπους που βρίσκονται σε ικανή φυσική κατάσταση.
- Να φοράτε πάντα τα κατάλληλα ρούχα για άθληση, τα οποία δεν εμποδίζουν την κίνηση. Χρησιμοποιήστε παπούτσια κατάλληλα για τρέξιμο. Αποφεύγετε να φοράτε ρούχα που εμποδίζουν την αναπνοή ή παπούτσια με σόλες από άκαμπτο υλικό.
- Κρατήστε τα χέρια και τα πόδια σας μακριά από κινούμενα μέρη όταν το όργανο βρίσκεται σε λειτουργία.
- Όταν, κατά τη διάρκεια της άσκησης, εμφανίσετε ζάλη, πόνο στο στήθος ή δυσκολία στην αναπνοή, σταματήστε ΑΜΕΣΩΣ την άσκηση και συμβουλευτείτε το γιατρό σας.
- Ελέγχετε περιοδικά το σφίξιμο όλων των βιδών των ορθοστατών και των χειρολαβών, καθώς και την ακεραιότητα όλων των επιμέρους μερών του εργαλείου.

ΜΗ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

- ΜΗΝ εγκαταστήσετε το όργανο σε γυμναστήρια ή σε χώρους που χρησιμοποιούνται για επαγγελματική άσκηση, αυτό το εργαλείο δεν έχει σχεδιαστεί για εντατική χρήση σε επαγγελματικές δραστηριότητες ή για τους σκοπούς αποκατάστασης.
- ΜΗΝ τοποθετείτε κύπελλα ή φιάλες με υγρά κοντά στο εργαλείο.
- ΜΗΝ καθαρίζετε την κονσόλα ή/και τα πλαστικά μέρη του οργάνου με αιχμηρά αντικείμενα, βούρτσες, σφουγγάρια ή σκληρά χημικά.
- ΜΗΝ αποσυναρμολογείτε τα απαραίτητα εξαρτήματα, εκτός εάν αυτό καθορίζεται στο εγχειρίδιο οδηγιών.
- ΜΗΝ τοποθετείτε το μηχάνημα έξω από το σπίτι, μην το αφήνετε εκτεθειμένο στα καιρικά φαινόμενα.
- ΜΗΝ αφήνετε παιδιά ή κατοικίδια ζώα να έρθουν κοντά στο όργανο. Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας μετά από κάθε χρήση.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το όργανο εάν έχει υποστεί βλάβη. Σε περίπτωση βλάβης ή / και δυσλειτουργίας του οργάνου μην το πειράζετε. Για τις επισκευές επικοινωνήστε με ένα εξειδικευμένο κέντρο σέρβις.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το όργανο αν δεν φοράτε αθλητικά παπούτσια ή παπούτσια με άκαμπτο υλικό.
- ΜΗΝ φοράτε ρούχα κατασκευασμένα από συνθετικό υλικό ή μάλλινα, κατά τη διάρκεια της άσκησης. Η χρήση ακατάλληλων ειδών ένδυσης μπορεί να προκαλέσει προβλήματα υγιεινής φύσης, αλλά και τη δημιουργία ηλεκτροστατικών φορτίων.

Το προϊόν που περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο έχει σχεδιαστεί και πιστοποιηθεί για ιδιωτική χρήση σε οικιακό περιβάλλον και είναι ένα εργαλείο για άσκηση που σας επιτρέπει να μείνετε σε φόρμα μέσα από συνεχή προπόνηση, υψηλής έντασης για την αποτελεσματική βελτίωση της καρδιαγγειακής λειτουργίας και της αντοχής.

Αυτό το εργαλείο σας επιτρέπει να ασκείστε χωρίς να φεύγετε από το σπίτι, ακόμη και όταν ο καιρός δεν το επιτρέπει, ή απλά όταν δεν έχετε την διάθεση ή το χρόνο να φύγετε από το σπίτι για να πάτε για προπόνηση σε ένα γυμναστήριο.

Είναι απαραίτητο να ακολουθήσετε όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις που περιέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο, προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι ασκείστε με ασφάλεια, έντονες και παρατεταμένες προπονήσεις απαιτούν καλή φυσική κατάσταση και για το λόγο αυτό είναι απαραίτητο να αξιολογηθούν οι αντενδείξεις χρήσης που αναφέρονται παρακάτω.

Η χρήση του προϊόντος απαγορεύεται στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- ηλικία χρηστών κάτω των 16 ετών
- βάρος χρήστη που υπερβαίνει το όριο που αναφέρεται στην ετικέτα και στις τεχνικές προδιαγραφές
- χρήση από εγκύους
- χρήση από διαβητικούς
- υχρήση από άτομα με ασθένειες που σχετίζονται με την καρδιά, τους πνεύμονες ή τα νεφρά

Η εγγύηση για το προϊόν και η ευθύνη του διανομέα δεν ισχύουν στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- ακατάλληλη χρήση του προϊόντος πέραν αυτών που αναφέρονται στις οδηγίες χρήσης
- μη συμμόρφωση με τα διαστήματα και τις μεθόδους συντήρησης
- παραποίηση προϊόντος
- χρήση μη γνήσιων ανταλλακτικών
- μη τήρηση των προφυλάξεων ασφαλείας στα σκίτσα και στο εγχειρίδιο οδηγιών

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει όλες τις πληροφορίες για την εγκατάσταση, τη συντήρηση και την ορθή χρήση του οργάνου. Ο χρήστης του προϊόντος και τυχόν φίλοι και μέλη της οικογένειας που θα το χρησιμοποιήσουν είναι υποχρεωμένοι να διαβάσουν προσεκτικά τις πληροφορίες σε αυτό το εγχειρίδιο, έτσι ώστε να μπορούν να εκτελέσουν μια ασφαλή και ορθή χρήση.

Παρακαλούμε ακολουθήστε τις οδηγίες για τη μέγιστη προσωπική σας ασφάλεια και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του προϊόντος.

Οι οδηγίες ασφαλείας και τα σχετικά τμήματα του κειμένου σημειώνονται με έντονους χαρακτήρες και προηγείται ένα σύμβολο, όπως απεικονίζεται παρακάτω.



Κάθε πληροφορία που επισημαίνεται με αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ΚΙΝΔΥΝΟ, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί για να αποφύγετε τραυματισμούς.



Κάθε πληροφορία που επισημαίνεται με αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ΠΡΟΣΟΧΗ, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί για την αποφυγή ζημιών στο προϊόν.

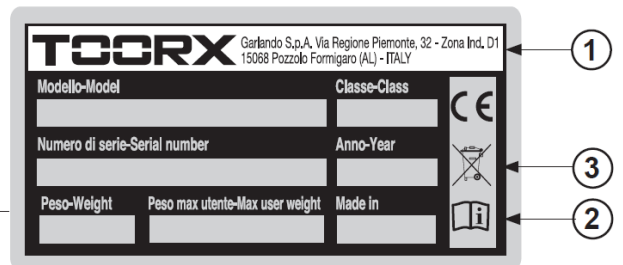
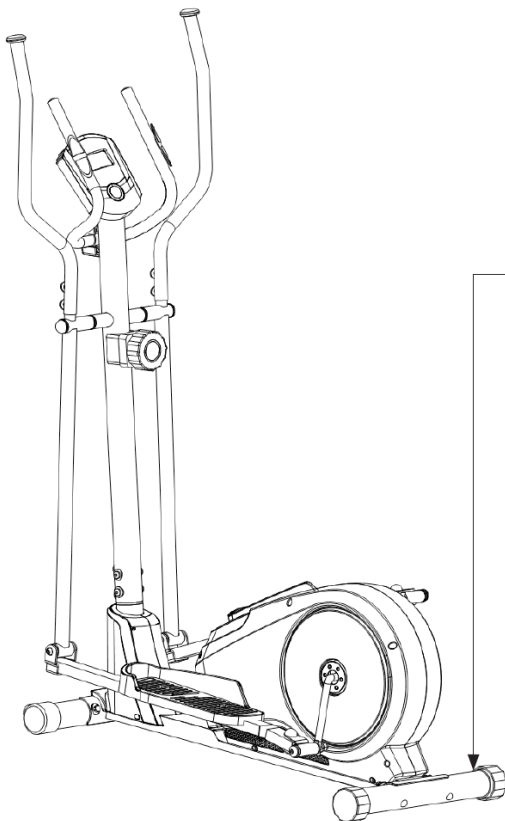
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα σχέδια που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο αποσκοπούν να απλοποιήσουν και να κάνουν πιο κατανοητές τις διάφορες θεματικές ενότητες.

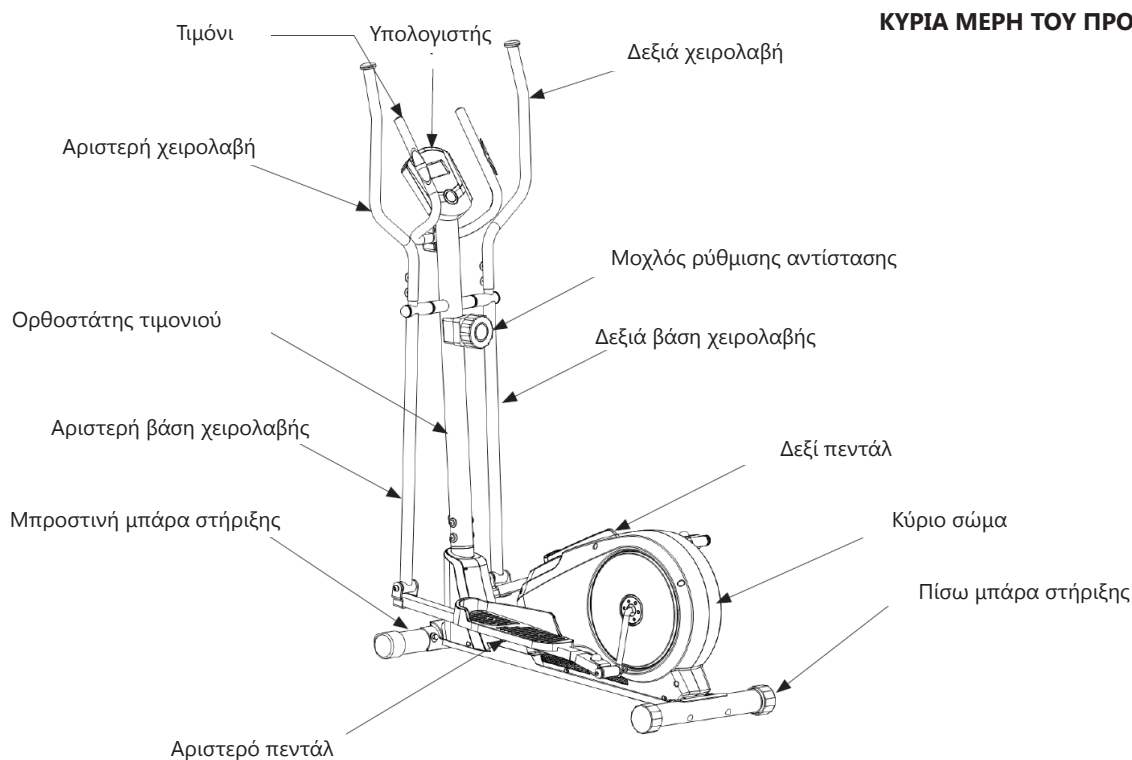
Ωστόσο, λόγω της συνεχούς ενημέρωσης των προϊόντων, είναι πιθανό ότι ορισμένα από αυτά τα σχέδια είναι διαφορετικά από το αγορασθέν προϊόν. Σε μία τέτοια περίπτωση, παρακαλούμε σημειώστε ότι αποτελούν βοηθητικά σκίτσα και ότι η ασφάλεια και οι πληροφορίες παραμένουν με την ίδια εγγύηση. Ο κατασκευαστής εφαρμόζει μία πολιτική συνεχούς ανάπτυξης και ενημέρωσης, και μπορεί να κάνει αλλαγές στα αισθητικά μέρη του προϊόντος χωρίς προειδοποίηση.

- 1) Στην ετικέτα της ταυτότητας του προϊόντος αναφέρονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά και ο σειριακός αριθμός.
- 2) Σύμβολο που υποδηλώνει την απαραίτητη ανάγνωση του εγχειριδίου χρήσης (manual) πριν γίνει οποιαδήποτε εργασία.
- 3) Σύμβολα συμμόρφωσης του προϊόντος στις κοινοτικές οδηγίες σε σχέση με τη χρήση επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές.

Η ετικέτα ταυτότητας του προϊόντος δεν πρέπει να αφαιρεθεί ή παραποιηθεί, το μοντέλο του προϊόντος και ο σειριακός αριθμός πρέπει πάντα να αναφέρονται κατά την παραγγελία ανταλλακτικών.



ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ	χειροκίνητη σε 8 επίπεδα
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ	μαγνητική αντίσταση με σύστημα φρένων
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	χρόνος, απόσταση, ταχύτητα, θερμίδες, καρδιακός παλμός, scan
ΒΑΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	8 kg
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΤΑΝ ΣΤΗΘΕΙ (ΜΧΠΧΥ)	125 x 69 x 162 cm
ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ	36 Kg
ΜΙΚΤΟ ΒΑΡΟΣ	39 kg
ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΗ	110 kg
ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΠΑΛΜΟΥ	αισθητήρες παλάμης
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	Πρότυπα: EN ISO 20957-1 - EN 957-6 (κατηγορία HC)
	Οδηγίες: 2001/95/CE - 2014/30/UE - 2014/35/UE - 2011/65/UE
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	2 αλκαλικές μπαταρίες 1,5 V μεγέθους AA



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΟΥ:

- Ο ιδανικός χώρος για την εγκατάσταση και καλή συντήρηση του προϊόντος πρέπει να είναι:
 - χώρος κατοικίας,
 - στεγασμένος και ευρύχωρος,
 - με τεχνητό και φυσικό φωτισμό,
 - με ένα ή περισσότερα παράθυρα,
 - με θερμοκρασία από 5°C μέχρι 32°C,
 - με σχετική υγρασία από 20% μέχρι 90%.

Το προϊόν δεν πρέπει να εγκαθίσταται σε εξωτερικούς χώρους, σε χώρους με μεγάλη υγρασία ή κοντά στη θάλασσα.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ:

- Το ιδανικό έδαφος για την τοποθέτηση του προϊόντος πρέπει να είναι:
 - με πάτωμα εντελώς επίπεδο,
 - με αντοχή στο βάρος του προϊόντος.

Στα πατώματα από υλικά που φθείρονται (όπως μοκέτες, παρκέ κλπ) πρέπει να τοποθετούνται ειδικά προστατευτικά στα σημεία επαφής.

ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ:

- Το σημείο τοποθέτησης του προϊόντος δεν πρέπει να εκτίθεται στον ήλιο, και σε περίπτωση μεγάλων παραθύρων καλό θα είναι να παρεμβάλλεται κάποια κουρτίνα. Επίσης το προϊόν πρέπει να είναι μακριά από συσκευές κλιματισμού για την αποφυγή ρευμάτων αέρα κατά την διάρκεια της προπόνησης.

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ:

- Πρέπει να εγκαταστήσετε το προϊόν σε ένα δωμάτιο που διαθέτει πόρτα που κλειδώνει, έτσι ώστε να μην είναι προσβάσιμο σε παιδιά ή κατοικίδια ζώα.

Η συσκευασία αποτελείται από ένα χάρτινο κιβώτιο κλεισμένο με μεταλλικούς συνδετήρες και ταινίες περιτύλιξης.

Για να σηκώσετε ή να μετακινήσετε το κιβώτιο ζητήστε τη βοήθεια και άλλων ατόμων στην περίπτωση που είναι ογκώδες και βαρύ.

Όταν τοποθετείτε το κιβώτιο στο πάτωμα, ακολουθείστε την ένδειξη "Πάνω Μέρος" που είναι σημειωμένη με βέλος τυπωμένο στο χαρτόνι. Για να ανοίξετε το κιβώτιο κόψτε τις ταινίες με ένα ψαλίδι και βγάλτε τους συνδετήρες με μία πένσα.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Σας συστήνουμε να μη καταστρέψετε την συσκευασία και αν είναι δυνατόν να την φυλάξετε για την περίπτωση που θα χρειαστεί κάποια επισκευή ή αντικατάσταση κατά την διάρκεια της εγγύησης.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Η συσκευασία αποτελείται από ανακυκλώσιμα υλικά. Κατά την απόρριψη των στοιχείων της συσκευασίας σεβαστείτε την νομοθεσία της χώρας σας περί ανακυκλώσιμων υλικών. Τα στοιχεία της συσκευασίας (χαρτόνι και σακούλες) δεν πρέπει να είναι προσβάσιμα στα παιδιά γιατί αποτελούν πιθανή πηγή κινδύνου.

Μετά το άνοιγμα της αρχικής συσκευασίας του προϊόντος, τοποθετήστε το στο πάτωμα στη θέση που επιλέχθηκε για την εγκατάστασή του και αντιστοιχίστε όλα τα μέρη που απεικονίζονται στο έντυπο.

Μετά το άνοιγμα της αρχικής συσκευασίας στο μέρος που έχει επιλεχθεί για την εγκατάσταση του προϊόντος, για να διευκολύνετε τη διαδικασία συναρμολόγησης, προετοιμάστε το δωμάτιο απαλλαγμένο από έπιπλα, στη συνέχεια, αφαιρέστε όλο το υλικό που περιέχεται στη συσκευασία και τοποθετήστε το στο πάτωμα, έτοιμο να συναρμολογηθεί.

Το υλικό και τα εργαλεία που απαιτούνται για τη συναρμολόγηση περιέχονται μέσα σε ένα φάκελο.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

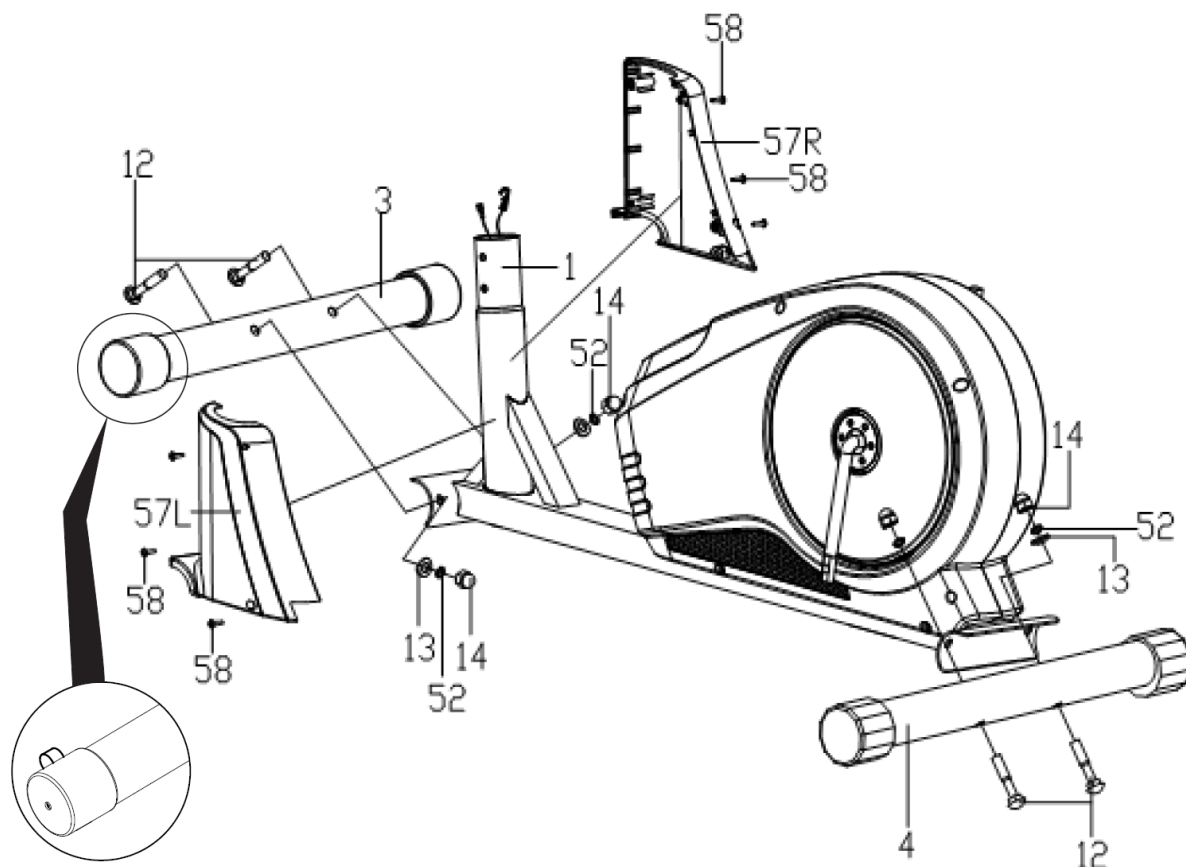
Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά κατά τη διάρκεια των εργασιών συναρμολόγησης.

Τοποθέτηση μπάρων στήριξης

- Τοποθετήστε την πίσω μπάρα στήριξης **4** στο κύριο σώμα **1** σφίγγοντας με δύο βίδες **12** [M8x76 mm], δύο παξιμάδια **14** [M8] μαζί με ροδέλα **52** [Ø8 mm] και καμπύλη ροδέλα **13** [Ø20xØ8.5xR30].

Σημείωση: Πριν τοποθετήσετε την μπροστινή μπάρα στήριξης **3**, βεβαιωθείτε ότι οι τροχοί μεταφοράς είναι στραμμένοι προς τα εμπρός.

- Τοποθετήστε την μπροστινή μπάρα στήριξης **3** στο κύριο σώμα **1** σφίγγοντας με δύο βίδες **12** [M8x76 mm], δύο παξιμάδια **14** [M8] μαζί με ροδέλα **52** [Ø8 mm] και καμπύλη ροδέλα **13** [Ø20xØ8.5xR30].
- Τοποθετήστε το εμπρόσθιο αριστερό / δεξί κάλυμμα **57L / 57R** και στερεώστε τα μεταξύ τους σφίγγοντας έξι βίδες **58** [ST4.2x18 mm].



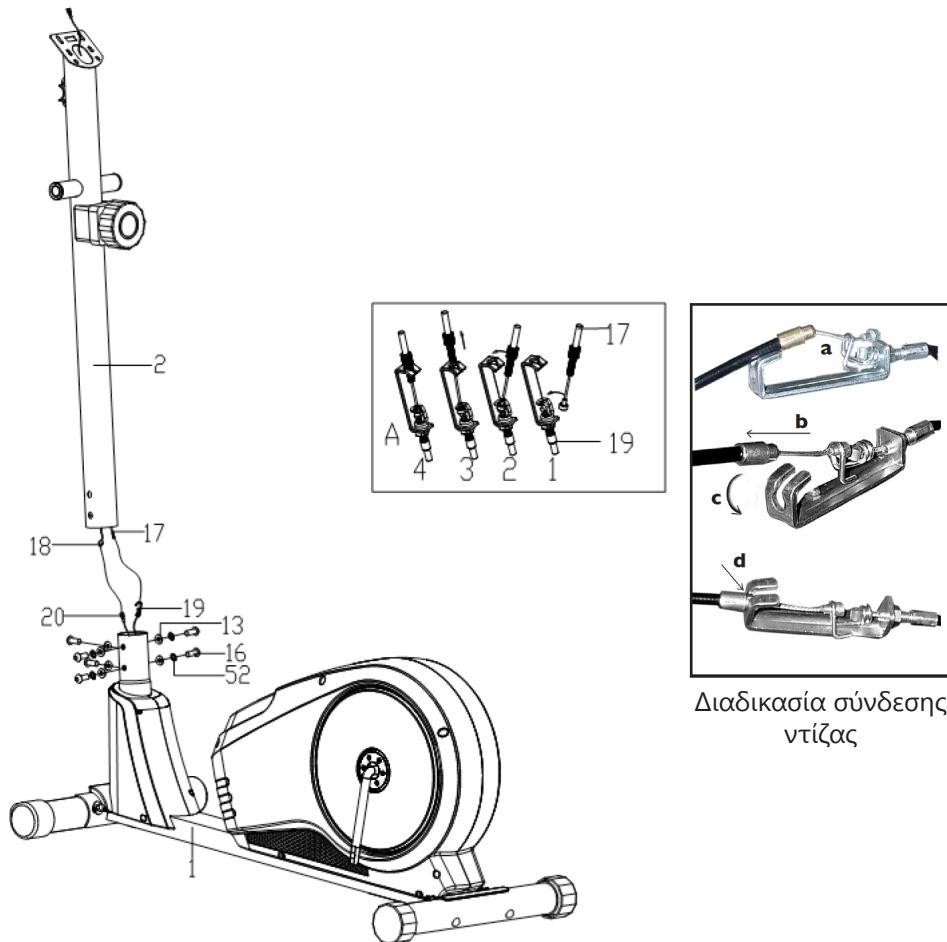
Τοποθέτηση ορθοστάτη τιμονιού



Κατά τη διαδικασία τοποθέτησης του ορθοστάτη στήριξης της κονσόλας με το κύριο σώμα, να είναι ιδιαίτερα προσεκτικοί για να μην συνθλίψετε ή κόψετε το καλώδιο της κονσόλας μεταξύ των σωλήνων.

- Πλησιάστε τον ορθοστάτη στήριξης **2** στο σημείο σύνδεσης με το κύριο σώμα **58**.
- Βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός ρύθμισης της έντασης είναι ρυθμισμένος στη θέση ΟΚΤΩ (8), έτσι ώστε η μεταλλική κεφαλή του καλωδίου **17** να βγαίνει τελείως και στη συνέχεια, συνδέστε τη στην ντίζα **19** που εξέρχεται από το κύριο σώμα. Δείτε λεπτομέρειες για τη σύνδεση στο εικονογραφημένο σχέδιο παρακάτω.

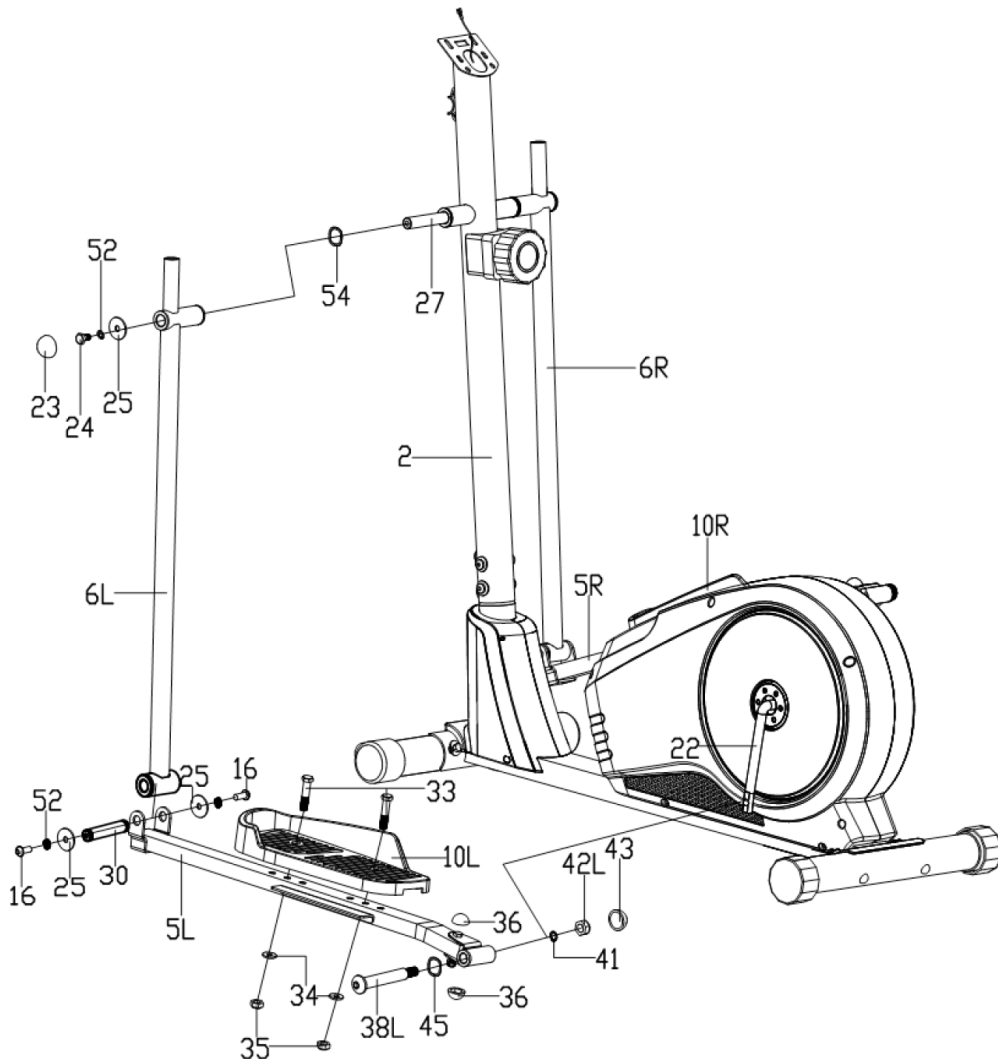
- Συνδέστε το βύσμα του καλωδίου **18**, που εξέρχεται από τον ορθοστάτη **2**, στην αντίστοιχη υποδοχή **20** του αισθητήρα ταχύτητας που εξέρχεται από το κύριο σώμα **1**.
- Τοποθετήστε τον ορθοστάτη **2** στο σημείο σύνδεσης με το κύριο σώμα **1** και ασφαλίστε σφίγγοντας τέσσερις βίδες **16** [M8x16 mm] μαζί με μία ροδέλα **52** [Ø8 mm] και μία ροδέλα **13** [Ø20 × Ø8.5 × R30] την κάθε μία.



Διαδικασία σύνδεσης ντίζας

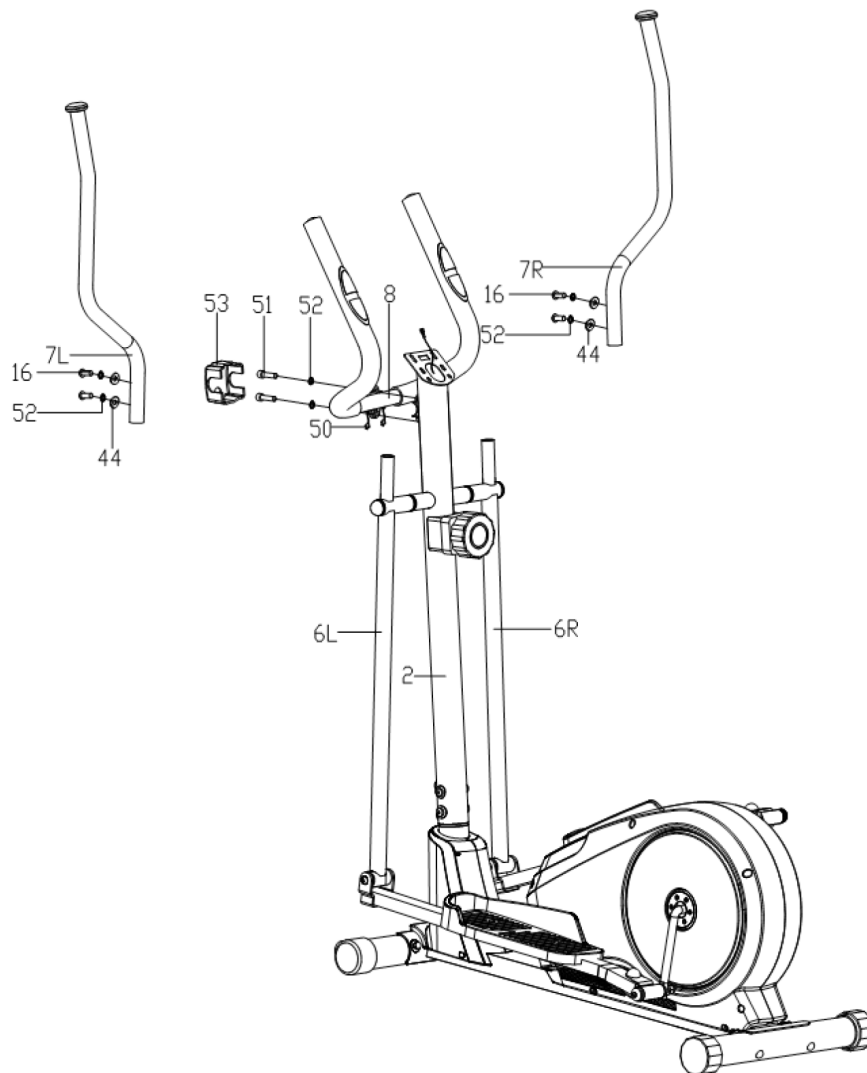
Τοποθέτηση μοχλών κίνησης

- Τοποθετήστε τον πείρο περιστροφής μοχλών **27** στην οπή του ορθοστάτη **2**. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τη ροδέλα **54** και το μοχλό **6L**. Ασφαλείστε το μοχλό **6L** σφίγγοντας μία βίδα **24** [M8x20 mm] μαζί με μία ροδέλα **52** και μια επίπεδη ροδέλα **25** και τοποθετήστε το παξιμάδι κάλυψης **23**.
- Τοποθετήστε τη βίδα **38L** μαζί με μια ροδέλα **45** στη ράβδο στήριξης του αριστερού πεντάλ **5L** και στη συνέχεια μέσω της διαμπερούς οπής περάστε την στην αριστερή πλευρά της μανιβέλας **22**. Σφίξτε τη βίδα **38L** με το παξιμάδι **42L** μαζί με μία ροδέλα **41** [Ø13 mm], στη συνέχεια τοποθετήστε το κάλυμμα **23** και το κάλυμμα **26**.
Σημείωση: Για να σφίξετε τη βίδα **38L** γυρίστε το κλειδί αριστερόστροφα.
- Συνδέστε το μπροστινό μέρος της αριστερής μπάρας στήριξης του πεντάλ **5L** στο άκρο του κάτω αριστερού μοχλού **6L** και συνδέστε με την εισαγωγή στην οπή του κυλίνδρου **30**. Συνδέστε με δύο βίδες **16** [mm M8x16] μαζί με μία επίπεδη ροδέλα **25** [Ø8.2 × Ø32 × 2] και μία ροδέλα **52** [Ø8 mm] το καθένα.
- Στερεώστε το αριστερό πεντάλ **10L** στην αριστερή μπάρα στήριξης **5L** σφίγγοντας δύο μπουλόνια **33** [M10x45 mm] μαζί με δύο παξιμάδια **35** [M10] και ροδέλες **34** [Ø10 mm].
- Επαναλάβετε τη διαδικασία και για το δεξιό μοχλό κίνησης **6R + 5R**.
Σημείωση: Για να σφίξετε τη βίδα **38R** περιστρέψτε το κλειδί δεξιόστροφα.



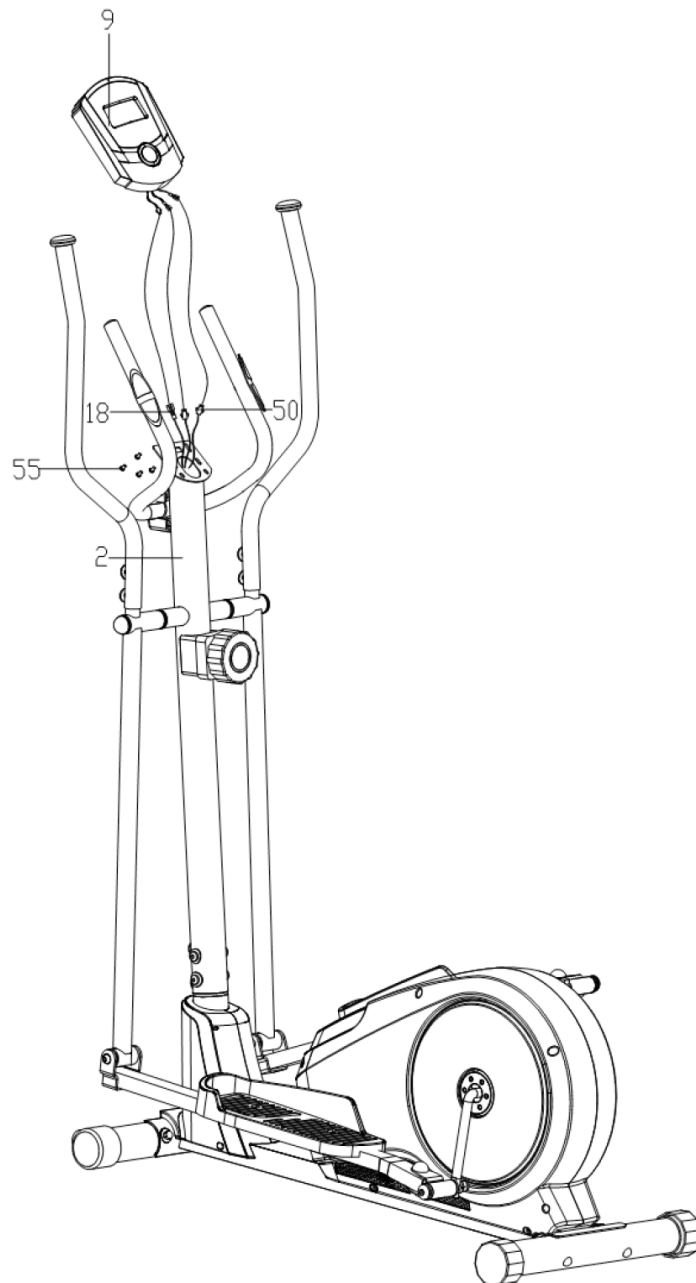
Τοποθέτηση χειρολαβών και τιμονιού

- Πλησιάστε το τιμόνι **8** στην άκρη του ορθοστάτη **2** και συνδέστε τα βύσματα **50** και τα σχετικά καλώδια που συνδέουν τους αισθητήρες ανίχνευσης καρδιακών παλμών μέσω του δακτυλιοειδούς αγωγού με καουτσούκ στο ανώτερο άκρο του ορθοστάτη, αποσύροντάς τα από το τιμόνι. βγαίνουν από την τρύπα στο άνω άκρο του υποστηρίγματος όρθιο.
- Τοποθετήστε το τιμόνι **8** στην άκρη του ορθοστάτη **2**, στερεώνοντάς το με δύο βίδες **51** [M8x30 mm] μαζί με δύο ροδέλες **52** [Ø8 mm] και τοποθετήστε το πλαστικό κάλυμμα **53**.
- Εισάγετε τον επάνω αριστερό μοχλό **7L** και τον επάνω δεξιό μοχλό **7R** στους αντίστοιχους κάτω μοχλούς **6L** και **6R**.
- Στερεώστε κάθε λαβή σφίγγοντας δύο βίδες **16** [M8x16 mm] μαζί με ροδέλες **52** [Ø8 mm] και καμπύλες ροδέλες **44** [Ø20 × Ø8.5 × R12.5].



Τοποθέτηση υπολογιστή

- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής **9** περιλαμβάνει τις μπαταρίες που απαιτούνται για τη σωστή λειτουργία του. Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες είναι φορτισμένες και αφαιρέστε τυχόν λωρίδες μονωτικού υλικού που έχουν υπάρχουν μεταξύ των επαφών τους.
- Πλησιάστε τον υπολογιστή **9** στην πλάκα στερέωσης στο επάνω μέρος του ορθοστάτη **2**.
- Συνδέστε το βύσμα του αισθητήρα ταχύτητας **18** στο αντίστοιχο βύσμα του υπολογιστή. Συνδέστε το βύσμα του αισθητήρα ανίχνευσης καρδιακού παλμού **50** στις αντίστοιχες υποδοχές στο πίσω μέρος του υπολογιστή.
- Τοποθετήστε τα βύσματα και τα καλώδια σύνδεσης του υπολογιστή **9** πιέζοντάς τα μέσα στην τρύπα του ορθοστάτη **2**, στη συνέχεια τοποθετήστε τον στην πλάκα στερέωσης και ασφαλίστε σφίγγοντας με τέσσερις βίδες **55** [M4x12 mm].



Επιπέδωση

- Για να αντισταθμιστεί οποιαδήποτε ανομοιομορφία του εδάφους το προϊόν είναι εξοπλισμένο με δύο ρεγουλατόρους **A** στα άκρα της πίσω μπάρας στήριξης.
- Στο σημείο αυτό η συναρμολόγηση του προϊόντος έχει ολοκληρωθεί. Πριν από τη χρήση διαβάστε τα υπόλοιπα μέρη του εγχειριδίου για να μάθετε όλες τις πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση του προϊόντος.



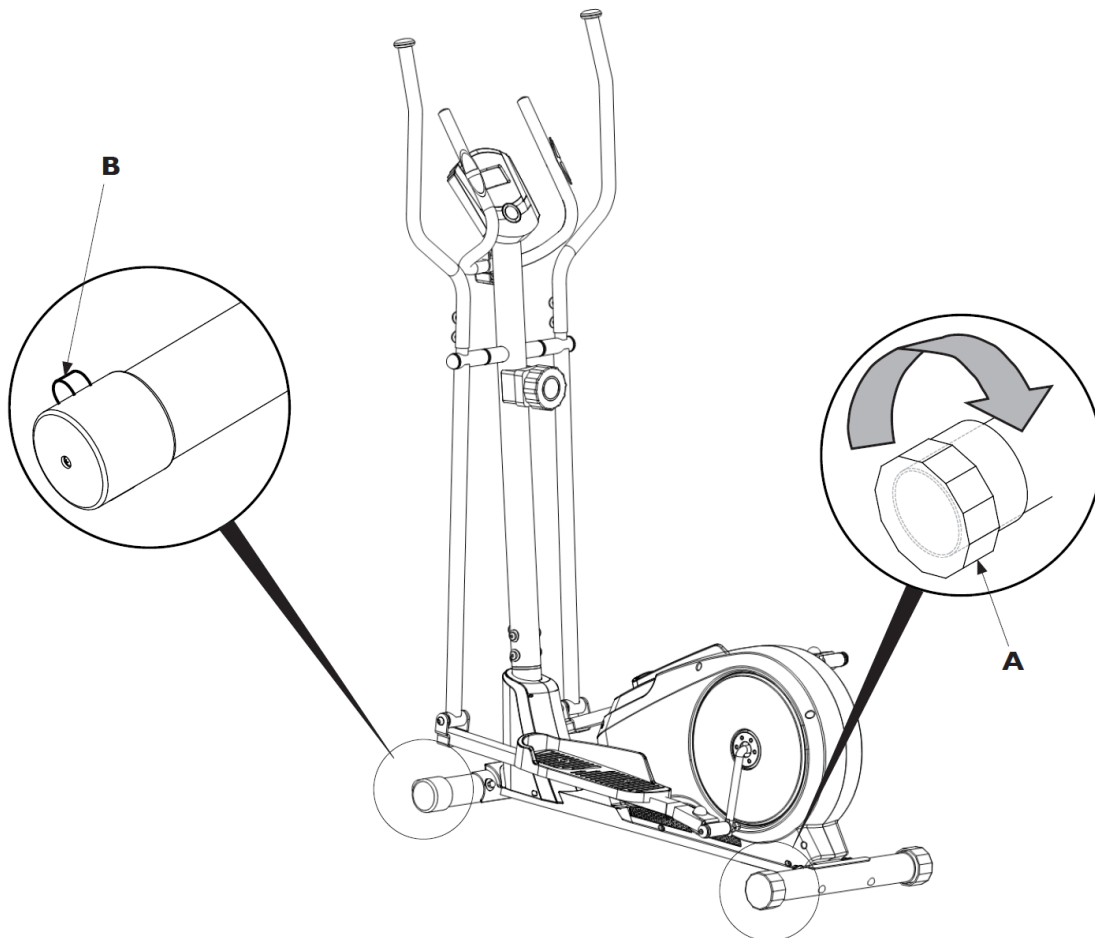
ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Για να εξασφαλίζεται πάντα η σταθερότητα από τις πλατφόρμες, πριν πάτηση, να ελέγχετε για το σωστό σφίξιμο των βιδών.

Μεταφορά προϊόντος

- Για να μετακινήσετε το προϊόν τοποθετήστε τα χέρια σας στα άκρα του τιμονιού και πιέστε προς το μέρος σας, ανασηκώνοντας το εργαλείο μέχρι να ισορροπήσει στους μπροστινούς τροχούς **B**.

Σπρώξτε το όργανο προς τα εμπρός με τη βοήθεια των δύο τροχών στο επιθυμητό σημείο, στη συνέχεια, χαμηλώστε ομαλά το όργανο.



Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το προϊόν, συνιστάται να συμβουλευτείτε το γιατρό σας για τον έλεγχο της φυσικής σας κατάστασης καθώς και να αξιολογήσει τις ιδιαίτερες προφυλάξεις που πρέπει να ληφθούν για αυτή τη συγκεκριμένη φυσική άσκηση.

Για εκείνους που θα χρησιμοποιήσουν το προϊόν για πρώτη φορά χωρίς καμία προηγούμενη εμπειρία άθλησης, θα πρέπει να έχουν περιορισμένη χρήση του προϊόντος, ειδικά στην αρχή, περιορίζοντας τις συνεδρίες. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούν περισσότερες από τρεις φορές την εβδομάδα το ποδήλατο, και οι χρόνοι και οι ταχύτητες εξάσκησης πρέπει να διατηρηθούν στο ελάχιστο δυνατό, τόσο για να εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια της κονσόλας όσο για να γίνει μία ομαλή μετάβαση σε ένα πρόγραμμα προπόνησης που δεν έχετε συνηθίσει.

Για όσους αθλούνται και προτίθενται να χρησιμοποιήσουν το προϊόν ως συμπλήρωμα των προπονήσεών τους, καλό είναι να συμβουλευτείτε τον προσωπικό σας γυμναστή για να προγραμματίσετε από κοινού τις ασκήσεις και την υλοποίηση του προγράμματος.

Με την παρακολούθηση του καρδιακού ρυθμού κατά τη διάρκεια της προπόνησης μπορείτε να ορίσετε τους στόχους της προπόνησης (καύση λίπους, βελτίωση αναπνευστικής λειτουργίας, βελτίωση της καρδιαγγειακής ικανότητας) όπως φαίνεται παρακάτω.

ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ: Πριν από κάθε προπόνηση είναι πάντα καλό να κάνετε κάποιες ασκήσεις για να αυξήσετε τη θερμοκρασία των μυών, να ανεβάσετε τη θερμοκρασία του σώματος και να προετοιμάσετε την καρδιά και τους πνεύμονες.

ΠΡΟΠΟΝΗΣΗ: Ξεκινήστε σε ένα χαμηλό ρυθμό και σταδιακά αυξήστε την ένταση της προπόνησής σας μέχρι οι καρδιακοί ρυθμοί σας να φτάσουν στο επιθυμητό εύρος τιμών. Διατηρήστε όσο το δυνατόν σταθερό το ρυθμό προπόνησης ανάλογα με το στόχο σας. Κατά τη διάρκεια των πρώτων εβδομάδων της χρήσης, συνιστάται οι προπονήσεις να μην ξεπερνούν τα 20 λεπτά.

ΑΠΟΘΕΡΑΠΕΙΑ: Μετά τη χρήση του προϊόντος, αφιερώστε λίγα λεπτά σε διατάξεις για μυϊκή χαλάρωση.



Η προπόνηση σε υψηλή ένταση επιτρέπεται μόνο από επαγγελματίες αθλητές και πολύ καλά εκπαιδευμένους χρήστες.



Όποιος πρόκειται να χρησιμοποιήσει το όργανο για πρώτη φορά, θα πρέπει πρώτα να εξοικειωθεί με την κονσόλα και να μελετήσει τις λειτουργίες της, πριν από την έναρξη κάποιου προγράμματος προπόνησης. Είναι επίσης σημαντικό να συνηθίσετε την κίνηση του οργάνου και τη διατήρηση του ελέγχου των μυών για να επιτύχετε τα σωστά αποτελέσματα της προπόνησής σας.

- 1) Με το ένα πόδι κάθε φορά, ανεβείτε στις πλατφόρμες A από το πίσω μέρος, πιάνοντας με τα χέρια σταθερά το τιμόνι B.



Για να ΜΗΝ χάσετε την ισορροπία στη στιγμή που θα ανεβαίνετε στις πλατφόρμες, κρατήστε το τιμόνι σφικτά.

- 2) Φέρτε σε επαφή τα δάχτυλα των ποδιών σας με το μπροστινό μέρος από τις πλατφόρμες.
- 3) Αφήστε τη λαβή από τα χέρια σας και πιάστε τους επάνω μοχλούς κίνησης C και σπρώξτε με τα πόδια στα πεντάλ για να εξοικειωθείτε με το όργανο.
- 4) Ρυθμίστε το είδος της προπόνησης από την κονσόλα, για το σκοπό αυτό, διαβάστε τις ενότητες που ακολουθούν.



Για μια καλή στάση του σώματος είναι σημαντική η διατήρηση της πλάτης ίσια, αποφεύγοντας να γέρνετε το σώμα προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πάντα σπρώχνετε με τα πόδια και τα χέρια, για το συντονισμό της κίνησης. Για εκγύμναση μόνο των μυών των ποδιών αφήστε τα χέρια σας από τις επάνω χειρολαβές κίνησης.

- 5) Κατά τη διάρκεια της άσκησης μπορείτε να αξιολογήσετε τον καρδιακό σας παλμό πιάνοντας τους αισθητήρες ανίχνευσης του καρδιακού παλμού E.

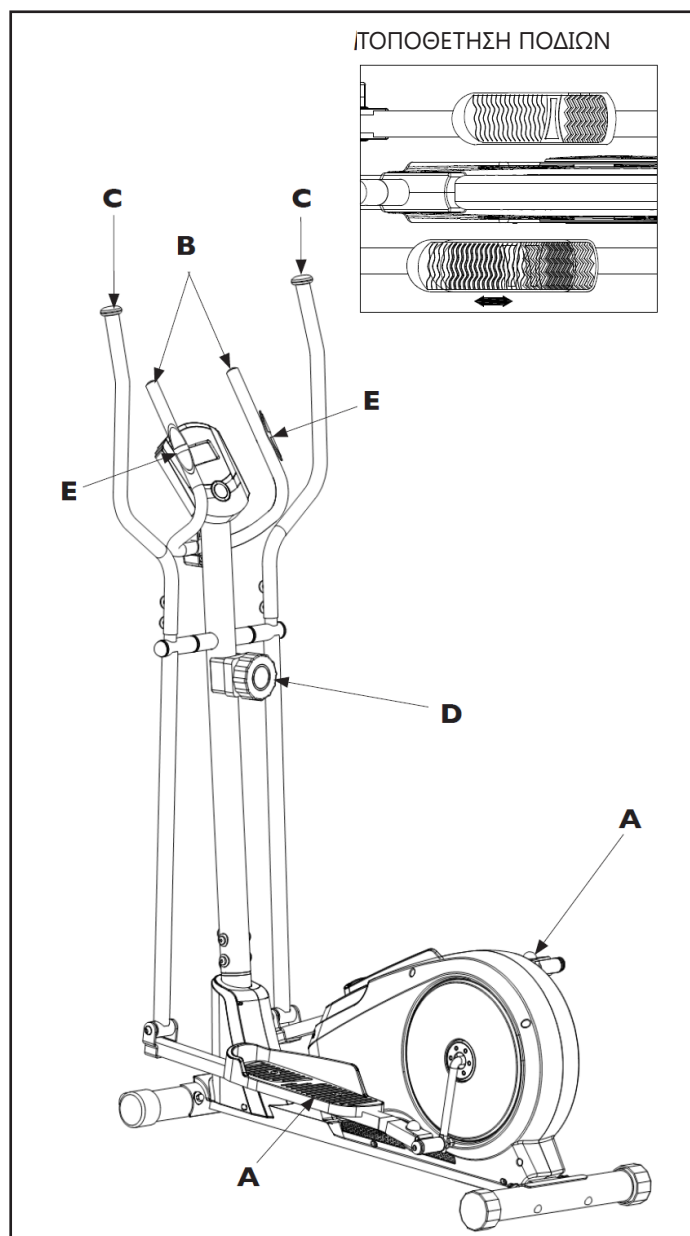
Καλό θα είναι να κάνετε ένα ζέσταμα στους μυς που εμπλέκονται στην άσκηση, κάνοντας κατάλληλες διατάσεις. Όπως συμβαίνει με όλες τις τεχνικές, ειδικά εάν είστε αρχάριοι, καλό είναι να ζητήσετε συμβουλές από κάποιον ειδικό.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΕΝΤΑΛ

Για να ρυθμίσετε τη θέση, ξεβιδώστε και τα δύο παξιμάδια κάτω από κάθε πεντάλ και αφαιρέστε τα μπουλόνια, στη συνέχεια επανατοποθετήστε τα πεντάλ σε μία από τις τρεις διαθέσιμες θέσεις και σφίξτε τα παξιμάδια με τα μπουλόνια.

Η βέλτιστη θέση είναι συνήθως η κεντρική. Η μπροστινή θέση είναι για ανθρώπους μικρότερου αναστήματος, ενώ η πίσω θέση είναι για άτομα με μεγαλύτερο ανάστημα.

Σημείωση: Το δεξί και το αριστερό πεντάλ πρέπει να τοποθετηθούν στις ίδιες σπές στη ράβδο στήριξης. Μια διαφορετική θέση μπορεί να προκαλέσει πόνο στους μυς και τις αρθρώσεις.



Ο υπολογιστής αποτελείται από μια οθόνη υγρών κρυστάλλων, που επιτρέπει την εμφάνιση των ακόλουθων στοιχείων:

- **TIME** - Ο χρόνος άσκησης, ξεκινώντας από το μηδέν ή ο υπολειπόμενος χρόνος μέχρι το μηδέν σε λειτουργία αντίστροφης μέτρησης.
- **SPEED** - Η ταχύτητα κατά τη λειτουργία σε km / h.
- **DISTANCE** - Η συνολική απόσταση από την αρχή της άσκησης.
- **CALORIES** - Η κατανάλωση θερμίδων κατά τη διάρκεια της άσκησης. (*)
- **ODO** - Η συνολική διανυθείσα απόσταση από την τελευταία αντικατάσταση των μπαταριών.
- **PULSE** - Η καρδιακή συχνότητα, όπως μετράται από τους αισθητήρες παλάμης στις λαβές. Η τιμή μετριέται σε bpm (παλμούς ανά λεπτό) (*).
- **SCAN** - Η αυτόματη διαδοχή των αναφερόμενων πληροφοριών στην κεντρική οθόνη για περίοδο 6 δευτερολέπτων (Scan: Χρόνος, Ταχύτητα, Απόσταση, Θερμίδες, Οδόμετρο, Παλμοί).

(*) Υπενθυμίζεται ότι η μέτρηση που παρέχεται είναι κατά προσέγγιση και σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να θεωρηθεί ως ιατρικό δεδομένο.

ΧΡΟΝΟΣ
ΤΑΧΥΤΗΤΑ
ΑΠΟΣΤΑΣΗ
ΘΕΡΜΙΔΕΣ
ΟΔΟΜΕΤΡΟ
ΠΑΛΜΟΙ



Πλήκτρο MODE

- Πατήστε MODE πριν από την άσκηση για να επιλέξετε έναν από τους στόχους άσκησης: Χρόνος, Απόσταση, Θερμίδες.
- Αφού ορίσετε έναν από τους τρεις στόχους, αρχίστε την άσκηση. Η αντίστροφη μέτρηση από την καθορισμένη τιμή μέχρι το μηδέν ξεκινάει. Η ολοκλήρωση της άσκησης σηματοδοτείται από μία ηχητική ειδοποίηση.
- Πατήστε MODE για να επιβεβαιώσετε τα δεδομένα που εισάγονται με το πλήκτρο SET.
- Πατήστε MODE κατά τη διάρκεια της άσκησης για να επιλέξετε ποια δεδομένα θα εμφανιστούν στην κεντρική οθόνη ή πατήστε μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη SCAN που ενεργοποιεί την αυτόματη κυκλική εμφάνιση των δεδομένων.
- Εάν κρατήσετε πατημένο το MODE για περισσότερα από δύο δευτερόλεπτα, όλα τα δεδομένα στη μνήμη θα μηδενίσουν, εκτός από το οδόμετρο.

Πλήκτρο SET

- Μετά την επιλογή του τρόπου προπόνησης με το πλήκτρο MODE, πατήστε το πλήκτρο SET για να ρυθμίσετε τα δεδομένα: Χρόνος, Απόσταση, Θερμίδες.
- Πατήστε το πλήκτρο SET για να αυξήσετε την τιμή κατά μία μονάδα, κρατήστε πατημένο για να αυξήσετε γρήγορα την τιμή.

Πλήκτρο RESET

- Αφού επιλέξετε έναν από τους στόχους προπόνησης: Χρόνος, Απόσταση, Θερμίδες, πριν κάνετε νέα ρύθμιση με το κουμπί SET, πατήστε το κουμπί RESET για να το επαναφέρετε.
- Τα υπόλοιπα δεδομένα στη μνήμη, που έχουν οριστεί για προηγούμενες προπονήσεις, δεν διαγράφονται και είναι διαθέσιμα για μελλοντικές προπονήσεις, μέχρι να μηδενιστούν με RESET.

Σημείωση: Για να δείτε την ένδειξη του καρδιακού παλμού, πρέπει να πιάσετε και με τα δύο χέρια τους αισθητήρες καρδιακού ρυθμού στο τιμόνι. Η ένδειξη εμφανίζεται μετά από μερικά δευτερόλεπτα. Σε περίπτωση που η ένδειξη εμφανίζεται με δυσκολία, βρέξτε λίγο τα χέρια σας για να διευκολύνετε την επαφή με τους αισθητήρες.

Για να ενεργοποιήσετε τον υπολογιστή, πατήστε ένα κουμπί ή ξεκινήστε το πεντάλ. Μετά από οκτώ λεπτά αδράνειας (όταν σταματήσατε να κάνετε πεντάλ) ο υπολογιστής απενεργοποιείται αυτόματα.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Διατηρείτε πάντα το μηχάνημα καθαρό και χωρίς σκόνη.

Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτες, τοξικές ή επικίνδυνες ουσίες για τον καθαρισμό αλλά μονάχα προϊόντα με βάση το νερό και μαλακά πανιά.

Μην χρησιμοποιείτε ουσίες που περιέχουν παράγωγα πετρελαίου όπως ασετόν, βενζίνη ή ελαιώδεις ουσίες που περιέχουν χλώριο ή αμμωνία που μπορούν να βλάψουν και να φθείρουν τα πλαστικά μέρη.

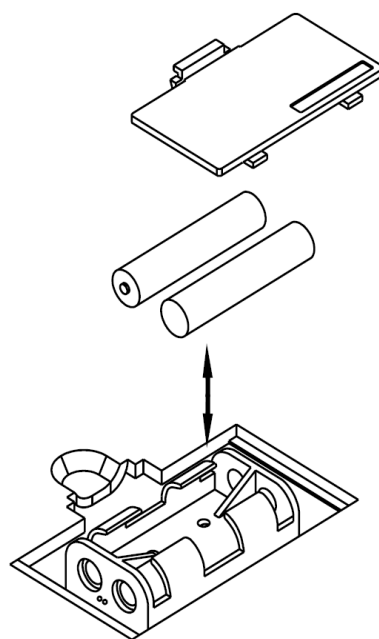
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Κάθε εβδομάδα καθαρίστε τις εξωτερικές επιφάνειες, χρησιμοποιώντας ένα βρεγμένο σφουγγάρι με νερό και ήπιο σαπούνι.
- Για να καθαρίσετε τον υπολογιστή, χρησιμοποιήστε ένα ελαφρά βρεγμένο πανί και χωρίς δυνατό τρίψιμο.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

- Σεβαστείτε την πολικότητα, ελέγξτε τη θέση των αρνητικών και των θετικών πόλων.
- Μην πετάτε τις εξαντλημένες μπαταρίες σε φωτιά.
- Μην απορρίπτετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα. Φροντίστε για ξεχωριστή απόρριψη στους κατάλληλους συλλέκτες μπαταριών.
- Μην προσπαθήσετε να επαναφορτίσετε τις εξαντλημένες μπαταρίες, χρησιμοποιήστε μόνο καινούργιες μπαταρίες τύπου AA.

Όταν οι ενδείξεις στην οθόνη αρχίσουν να μην εμφανίζονται καθαρά, σημαίνει ότι είναι καιρός να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες. Για να γίνει αυτό, είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε το πορτάκι στο πίσω μέρος του υπολογιστή, να αφαιρέσετε τις εξαντλημένες μπαταρίες και να τις αντικαταστήσετε με δύο νέες μπαταρίες (τύπου AA).



5.0

ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ - ΑΠΟΡΡΙΨΗ



Το σύμβολο με τον κάδο με ένα σταυρό από πάνω δείχνει ότι τα προϊόντα εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Οδηγίας RoHS για τη διάθεση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών αποβλήτων (RAEE).

Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά (στα κράτη της Ε.Ε.), παραδίδοντας το σε κατάλληλα κέντρα συλλογής υπεύθυνα για τη διάθεση και την ανακύκλωση των προϊόντων αυτών.



Η σήμανση CE υποδεικνύει ότι το προϊόν είναι πλήρως συμβατό με την οδηγία RoHS 2011/65 / ΕΕ, και κανένα από τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξαρτήματα του προϊόντος δεν περιέχουν υψηλότερα επίπεδα σε ορισμένες ουσίες που θεωρούνται επικίνδυνες για την ανθρώπινη υγεία.

6.0

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ - ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

Για παραγγελία ανταλλακτικών ανατρέξτε στα σχέδια αποσυναρμολόγησης που βρίσκονται στις επόμενες σελίδες.

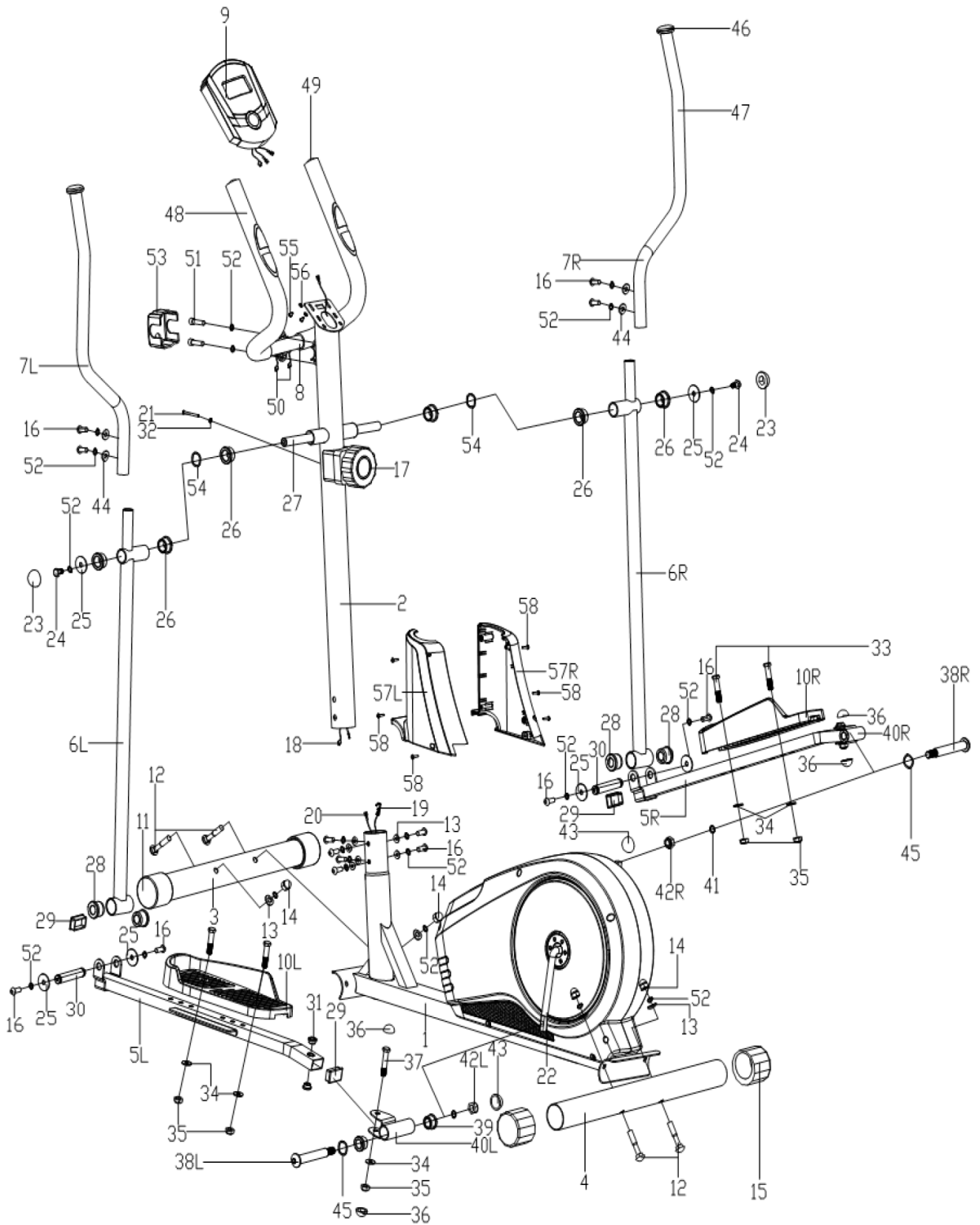
Στην παραγγελία ανταλλακτικών θα πρέπει να περιλαμβάνονται οι ακόλουθες πληροφορίες:

1. Μάρκα και μοντέλο του προϊόντος - βλέπε ετικέτα του προϊόντος
2. Ονομασία του τεμαχίου που πρέπει να αντικατασταθεί - βλέπε κατάλογο ανταλλακτικών
3. Αριθμό αναφοράς του τεμαχίου - βλέπε κατάλογο ανταλλακτικών
4. Ποσότητα
5. Τρόπος αποστολής

Για την παραγγελία ανταλλακτικών μπορείτε να επικοινωνείτε με τον τοπικό σας προμηθευτή με τους παρακάτω τρόπους επικοινωνίας:

τηλ: (+30) 210 953 6512
fax: (+30) 210 957 9073
e-mail: info@leos.gr

Σε περίπτωση δυσκολίας στην κατανόηση των σχεδίων και των περιγραφών, επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής βοήθειας στον αριθμό: (+30) 210 953 6512



No.	Περιγραφή	TMX	No.	Περιγραφή	TMX
1	Κύριο σώμα	1	54	Ροδέλα Ø20xØ28x0.3	2
2	Βάση στήριξης τιμονιού	1	55	Βίδες M4x12 mm	2
3	Μπροστινή μπάρα στήριξης	1	56	Ροδέλα επίπεδη	2
4	Πίσω μπάρα στήριξης	1	57L/R	Μπροστινά καλύμματα αριστερά / δεξιά	1/1
5L/R	Μπάρα στήριξης πεντάλ αριστερή/ δεξιά	1/1	58	Βίδες ST4.2x18 mm	6
6L/R	Βάση χειρολαβής αριστερή/ δεξιά	1/1			
7L/R	Χειρολαβή αριστερή/ δεξιά	1/1			
8	Τιμόνι	1			
9	Υπολογιστής	1			
10L/R	Πεντάλ αριστερό/ δεξί	1/1			
11	Δεξί μπροστινό πόδι με τροχό μεταφοράς	2			
12	Μπουλόνι M8x76 mm	4			
13	Ροδέλα καμπύλη Ø20xØ8.5xR30	10			
14	Παξιμάδι M8	4			
15	Πίσω πόδι με ρεγουλατόρο	2			
16	Βίδες M8x16 mm	14			
17	Μοχλός ρύθμισης αντίστασης με καλώδιο	1			
18	Πάνω καλωδίωση αισθητήρα ταχύτητας	1			
19	Χαλύβδινο καλώδιο - κάτω τμήμα	1			
20	Αισθητήρας ταχύτητας με καλώδιο	1			
21	Βίδες M5x55 mm	1			
22	Μανιβέλα 1τμχ. με τροχαλία	1			
23	Κάλυμμα παξιμαδιού S14	2			
24	Μπουλόνι M8x20 mm	2			
25	Ροδέλα επίπεδη Ø8.2xØ32x2	6			
26	Δακτύλιος Ø32x2.5	6			
27	Ακροδέκτης μοχλών	1			
28	Δακτύλιος	4			
29	Τετράγωνο καπάκι 40x25x1.5	4			
30	Κύλινδρος με σπείρωμα	2			
31	Δακτύλιος Ø14x10xØ10.1	4			
32	Ροδέλα καμπύλη	1			
33	Μπουλόνι M10x45 mm	4			
34	Ροδέλα επίπεδη Ø10	6			
35	Παξιμάδι M10	6			
36	Κάλυμμα παξιμαδιού S17	4			
37	Μπουλόνι M10x50 mm	2			
38L/R	Βίδες sx/dx 1/	1			
39	Δακτύλιος Ø24x20xØ16.1	4			
40L/R	Περιστροφή στρόφαλου αριστερού / δεξιού	1/1			
41	Ροδέλα Ø13xB2	2			
42L/R	Παξιμάδι sx/dx	1/1			
43	Κάλυμμα παξιμαδιού S19	2			
44	Ροδέλα καμπύλη Ø20xØ8.5xR12.5	4			
45	Ροδέλα Ø17x0.3	2			
46	Στρογγυλό καπάκι επάνω μοχλών	2			
47	Επένδυση επάνω μοχλών	2			
48	Επένδυση χειρολαβών	2			
49	Στρογγυλό καπάκι Ø25 mm	2			
50	Αισθητήρες ανίχνευσης καρδιακού ρυθμού	2			
51	Βίδες M8x30 mm	2			
52	Ροδέλα Ø8 mm	22			
53	Πλαστικό κάλυμμα	1			

Το προϊόν TOORX που αγοράσατε, έχει κατασκευαστεί για να σας προσφέρει απροβλημάτιστη λειτουργία για πολλά χρόνια. Όπως όμως κάθε ηλεκτρική συσκευή, έτσι και η δική σας χρειάζεται μεγάλη προσοχή κατά τη διάρκεια της χρήσης και του χειρισμού της. Εάν της φερθείτε με τη δέουσα προσοχή, θα γίνει ο προσωπικό σας γυμναστής για μια ζωή.

Μεγάλη προσοχή απαιτείται:

1. Στην ηλεκτρολογική εγκατάσταση που θα συνδεθεί (π.χ. για αποφυγή αυξομειώσεων τάσης).
2. Σε υγρά που τυχόν βρέξουν το μηχάνημα.
3. Σε αντικείμενα ή ακαθαρσίες που εισχωρήσουν στο μηχάνημα.
4. Σε μετακινήσεις πάσης φύσεως.

ΝΑ ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΑΝΤΑ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Η Α. ΛΕΟΣ Α.Ε. εγγυάται την καλή λειτουργία της συσκευής για το χρονικό διάστημα 2 ετών.

1. Η εγγύηση ισχύει μόνο εφόσον συνοδεύεται από το νόμιμο παραστατικό αγοράς από εξουσιοδοτημένο κατάστημα (τιμολόγιο πώλησης ή δελτίο λιανικής πώλησης). Σας συνιστούμε το παραστατικό αγοράς να το φυλάξετε μαζί με τους όρους της εγγύησης. Η διάρκεια της εγγύησης δεν παρατείνεται για οποιονδήποτε λόγο.
2. Η εταιρεία αναλαμβάνει να επισκευάσει τη συσκευή δωρεάν, σε περίπτωση βλάβης που οφείλεται αποκλειστικά σε κατασκευαστικό σφάλμα. Η εγγύηση καλύπτει το κόστος των ανταλλακτικών και την εργασία. Η αντικατάσταση ή όχι των ανταλλακτικών είναι στην κρίση των τεχνικών της εταιρείας. Αντικατάσταση συσκευής αποκλείεται.
3. Η συσκευή επισκευάζεται στο χώρο service της εταιρείας ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου. Οποιαδήποτε έξοδα για επισκευή εκτός του χώρου αυτού, επιβαρύνουν τον πελάτη. Επίσης, τα έξοδα μεταφοράς της συσκευής προς το χώρο service από το χώρο του πελάτη και το αντίστροφο, επιβαρύνουν τον πελάτη.
4. Η αποκατάσταση κάθε βλάβης γίνεται σε εύλογο χρονικό διάστημα. Αποκλείεται κάθε είδους απαίτηση για αποζημίωση λόγω καθυστέρησης στην επισκευή βλάβης εξαιτίας ανώτερης βίας.

Η παρούσα εγγύηση ΔΕΝ καλύπτει τις εξής περιπτώσεις:

1. Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται για επαγγελματική χρήση όπως σε γυμναστήρια, φυσικοθεραπευτήρια κλπ.
2. Όταν έχει γίνει προσπάθεια αποκατάστασης της βλάβης από άτομο μη εξουσιοδοτημένο για το σκοπό αυτό.
3. Όταν η βλάβη προέλθει από κακή συναρμολόγηση, χρήση και κακή ηλεκτρολογική εγκατάσταση π.χ. κομμένα καλώδια, κακή προσαρμογή εξαρτημάτων, αυξομειώσεις τάσεων στο δίκτυο της ΔΕΗ.
4. Εξαρτήματα που έχουν καταστραφεί από υπαιτιότητα του χρήστη όπως σπασμένα πλαστικά μέρη, φθαρμένος ιμάντας από μη σωστή ρύθμιση, λανθασμένη ή ελλιπή λίπανση, φθορές κατά την μετακίνηση του μηχανήματος.
5. Εξαρτήματα όπως: τάπητες, ιμάντες κίνησης, μετασχηματιστές, συρματόσχοινα, δάπεδα και πλευρικά πατήματα θεωρούνται αναλώσιμα και δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

Α. ΛΕΟΣ Α.Ε.

Έδρα Αντιπροσωπείας & Service:

Πρωτομαγιάς 13, Τ.Κ. 145 68 Κρυονέρι, Αττική

Τηλέφωνο Service Αντιπροσωπείας: (+30) 210 953 6512





ΛΕΟΣ Α.Ε.

Πρωτομαγιάς 13, 145 68 Κρυονέρι, Αττικής

Τηλ: (+30) 210 953 6512

Fax: (+30) 210 957 9073

www.leos.gr - info@leos.gr