

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

TCORX

FITNESS IN MOTION

ΚΩΠΗΛΑΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ

APP READY 3.0



ROWERSEA90

Για να γνωρίσετε το συγκεκριμένο προϊόν και για να το χρησιμοποιήσετε με ασφάλεια και χωρίς προβλήματα, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά εξ' ολοκλήρου -και όχι αποσπασματικά- το παρόν ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ.

LEOS FITNESS
SPORTS
GAMES

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	4
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΟΡΓΑΝΟΥ	5
ΥΛΙΚΑ & ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	6
ΒΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	7
ΓΕΜΙΣΜΑ & ΑΔΕΙΑΣΜΑ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ	9
ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ	9
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΜΠΙΟΥΤΕΡ	10
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ	12
ΛΙΣΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ	13
ΕΓΓΥΗΣΗ	15

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

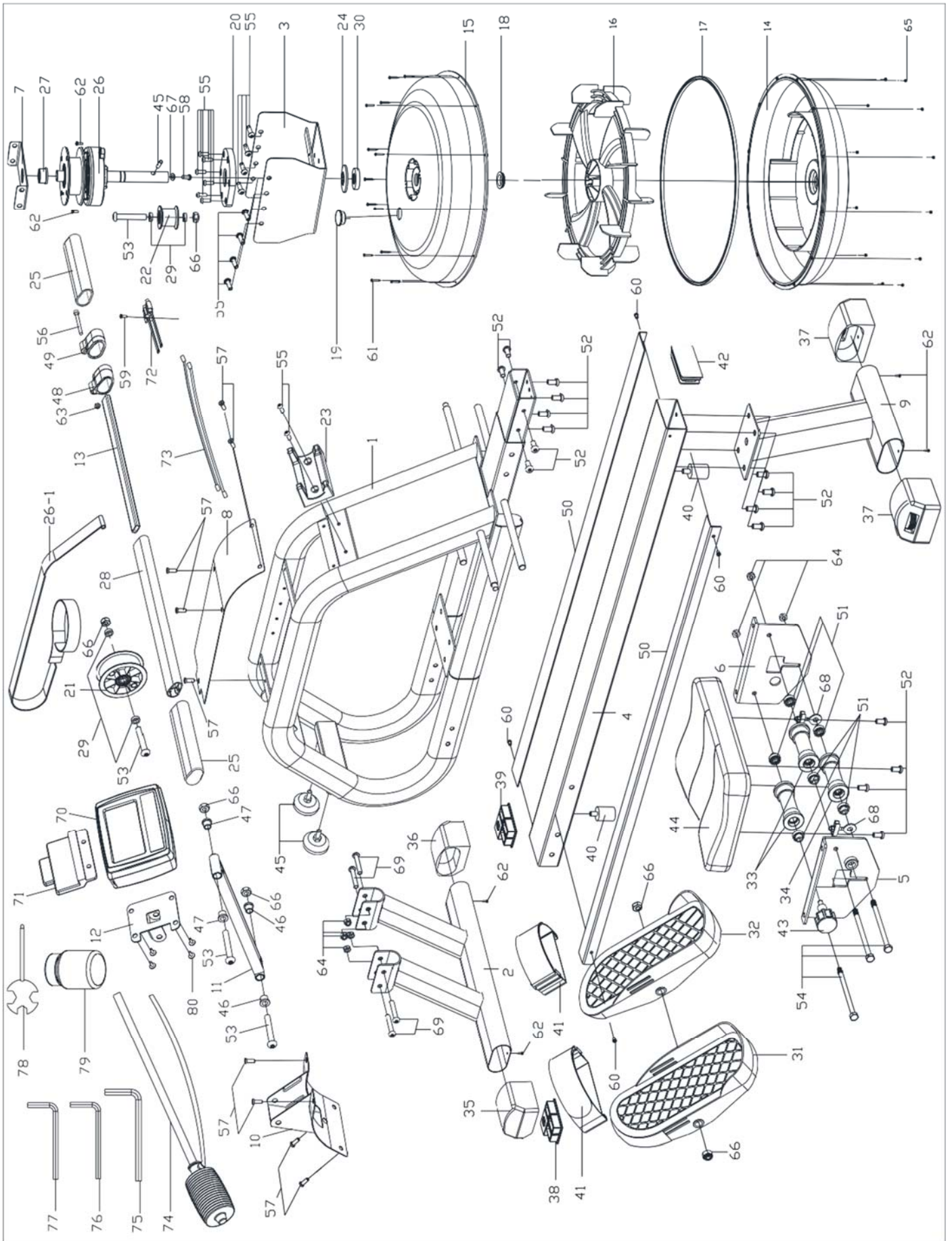
ΟΡΘΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

- Πριν από τη συναρμολόγηση και τη χρήση, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και οποιοδήποτε άλλο φύλλο οδηγιών επισυνάπτεται.
- Χρησιμοποιήστε το μηχάνημα μόνο εντός της οικίας. Οι διαδικασίες και οι οδηγίες χρήσης πρέπει να εξηγηθούν σε όλα τα μέλη της οικογένειας ή φίλους που θα το χρησιμοποιήσουν.
- Χρησιμοποιήστε το μηχάνημα μόνο σε επίπεδη επιφάνεια, σε απόσταση τουλάχιστον 1m από άλλα αντικείμενα και καλύψτε το πάτωμα από κάτω του για την πρόληψη τυχόν ζημιών.
- Βεβαιωθείτε ότι όσοι χρησιμοποιούν το μηχάνημα έχουν κατανοήσει τις οδηγίες. Επιβλέψτε τα πρώτα στάδια της προπόνησης. Οι οδηγίες λειτουργίας πρέπει να είναι πάντα κοντά στο μηχάνημα για γρήγορη αναφορά σε περίπτωση ανάγκης.
- Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα 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 μηχάνημα βρίσκεται σε λειτουργία.
- Εάν κατά τη διάρκεια της προπόνησης, νιώσετε ζάλη, πόνο στο στήθος ή δυσκολία στην αναπνοή, σταματήστε **ΑΜΕΣΩΣ** την άσκηση και συμβουλευτείτε το γιατρό σας.
- Ελέγχετε περιοδικά το σφίξιμο όλων των βιδών και συνδετικών υλικών ενώσεων καθώς και την ακεραιότητα όλων των επιμέρους μερών του μηχανήματος.
- Το μηχάνημα πρέπει να συνδεθεί σε γειωμένη πρίζα.

ΜΗ ΟΡΘΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

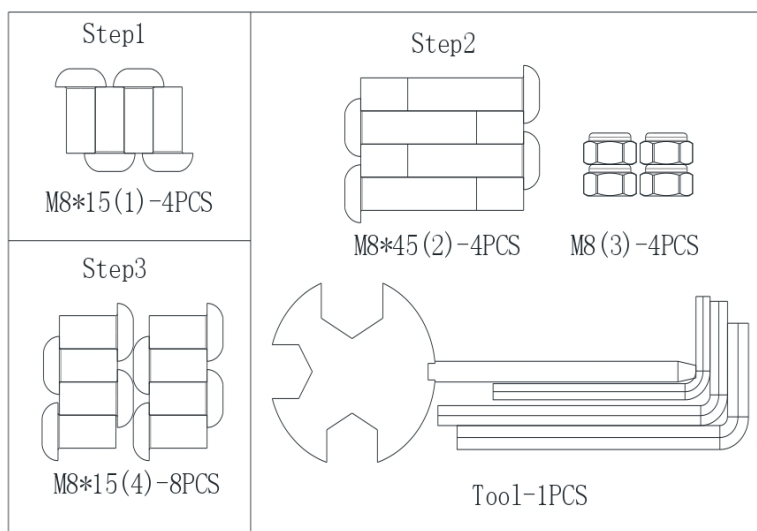
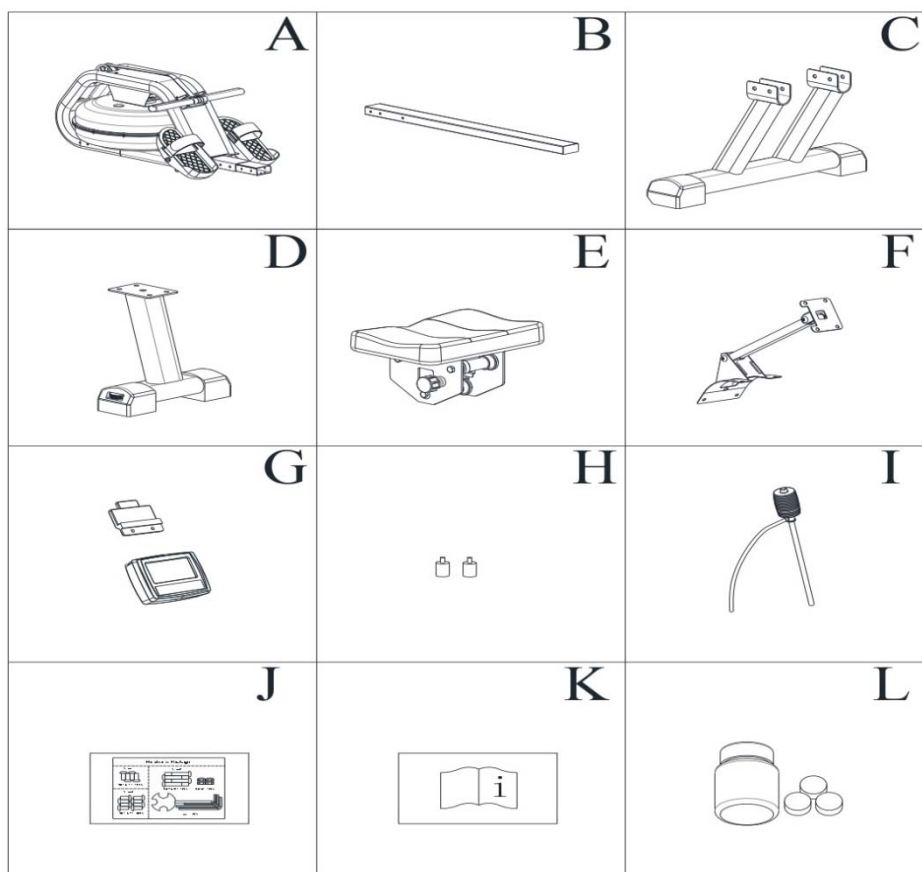
- ΜΗΝ εγκαταστήσετε το μηχάνημα σε γυμναστήρια ή σε χώρους που χρησιμοποιούνται για επαγγελματική άσκηση, δεν έχει σχεδιαστεί για εντατική χρήση σε επαγγελματικές δραστηριότητες ή για τους σκοπούς αποκατάστασης.
- ΜΗ συνδέσετε το μηχάνημα στην πρίζα πριν ολοκληρώσετε όλες τις διαδικασίες συναρμολόγησης.
- ΜΗΝ τοποθετείτε ποτήρια ή μπουκάλια με υγρά κοντά στο μηχάνημα.
- ΜΗΝ καθαρίζετε την κονσόλα και τα πλαστικά μέρη του μηχανήματος με αιχμηρά αντικείμενα, βούρτσες, σφουγγάρια ή σκληρά χημικά.
- ΜΗΝ αποσυναρμολογείτε τα απαραίτητα εξαρτήματα, εκτός εάν αυτό καθορίζεται στο εγχειρίδιο οδηγιών.
- ΜΗ μετακινείτε το μηχάνημα τραβώντας το από το καλώδιο τροφοδοσίας.
- ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα.
- ΜΗΝ τοποθετείτε το μηχάνημα έξω από το σπίτι ή σε έκθεση σε καιρικά φαινόμενα (βροχή, ήλιο κλπ).
- ΜΗΝ αφήνετε παιδιά ή κατοικίδια ζώα να έχουν πρόσβαση στο μηχάνημα.
- ΜΗ χρησιμοποιείτε το μηχάνημα εάν έχει υποστεί βλάβη ή καταστραφεί το καλώδιο τροφοδοσίας. Σε περίπτωση βλάβης ή δυσλειτουργίας του, απενεργοποιήστε το και μην το πειράζετε. Για τις επισκευές επικοινωνήστε με το εξειδικευμένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης της αντιπροσωπείας.
- ΜΗ 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.

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΟΡΓΑΝΟΥ



ΥΛΙΚΑ & ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΜΧ.	A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΜΧ.
A	Main frame	1	B	Rail	1
C	Front stabilizer	1	D	Rear stabilizer	1
E	Seat	1	F	Computer holder	1
G	Computer / Mobile phone bracket	1	H	Block for seat cushion	1
I	Water pump	1	J	Accessories tools	1
K	Manual	1	I	Water purification tablet	1

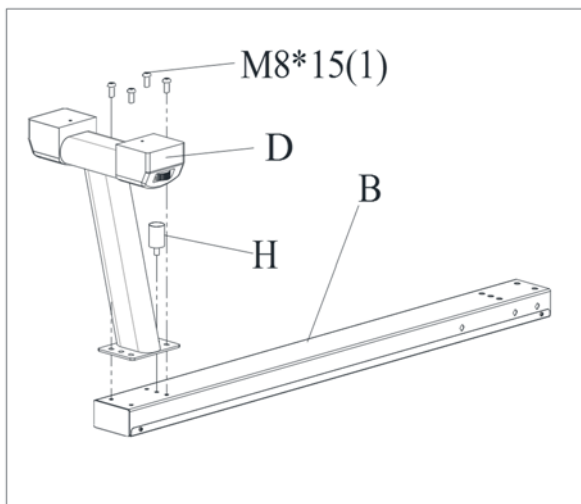


ΒΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Πριν από τη συναρμολόγηση βεβαιωθείτε ότι έχετε αρκετό χώρο γύρω από το αντικείμενο. Ελέγξτε εάν είναι διαθέσιμα όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα.

ΒΗΜΑ 1

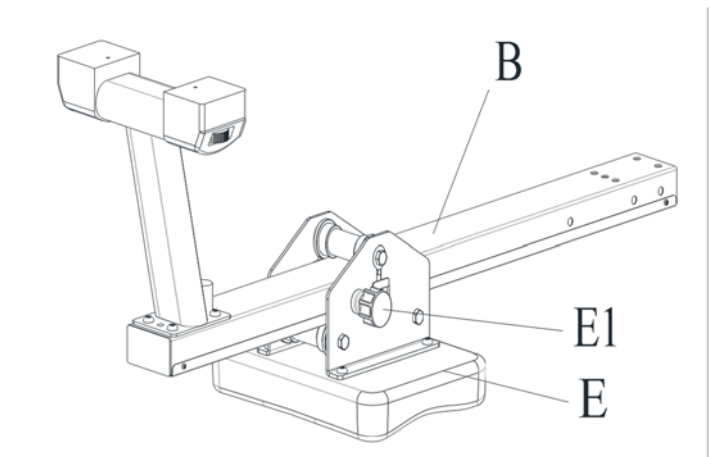
- Ασφαλίστε την πίσω βάση (D) στη ράγα (B) με βίδα Allen M8*15(1).
- Βιδώστε το στοπ ασφαλείας καθίσματος μαξιλαριού (H) στη ράγα.



ΒΗΜΑ 2

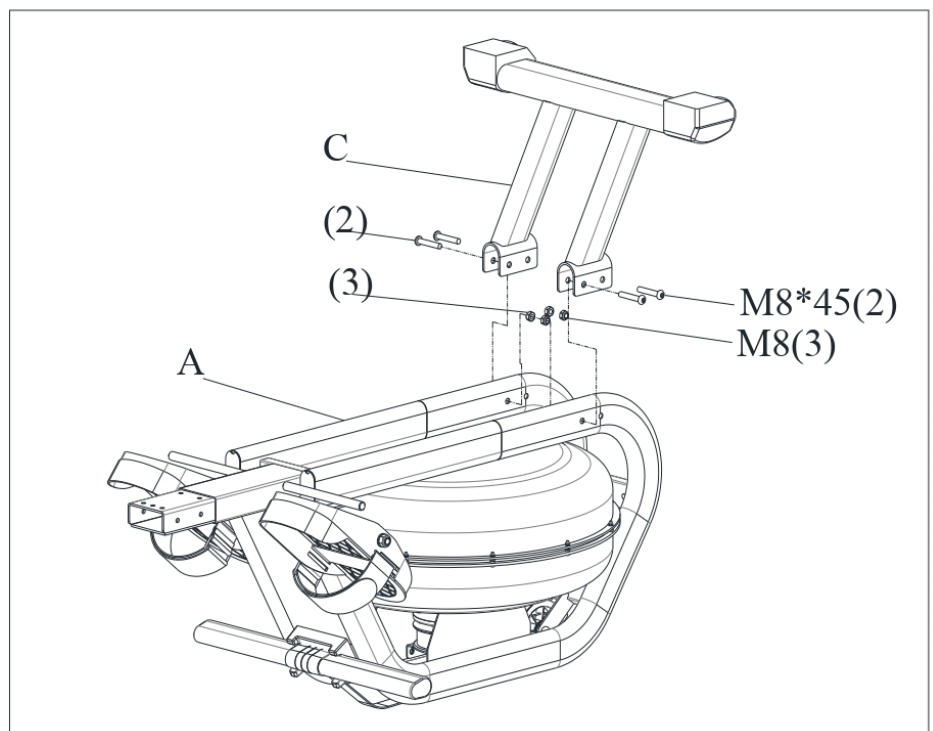
- Συναρμολογήστε το κάθισμα (E) στο πίσω μέρος της ράγας (B).

Σημείωση: τραβήξτε τον ελαστικό πείρο έλξης E1 στο μαξιλάρι του καθίσματος προς τα έξω και περιστρέψτε τον για να κολλήσει.



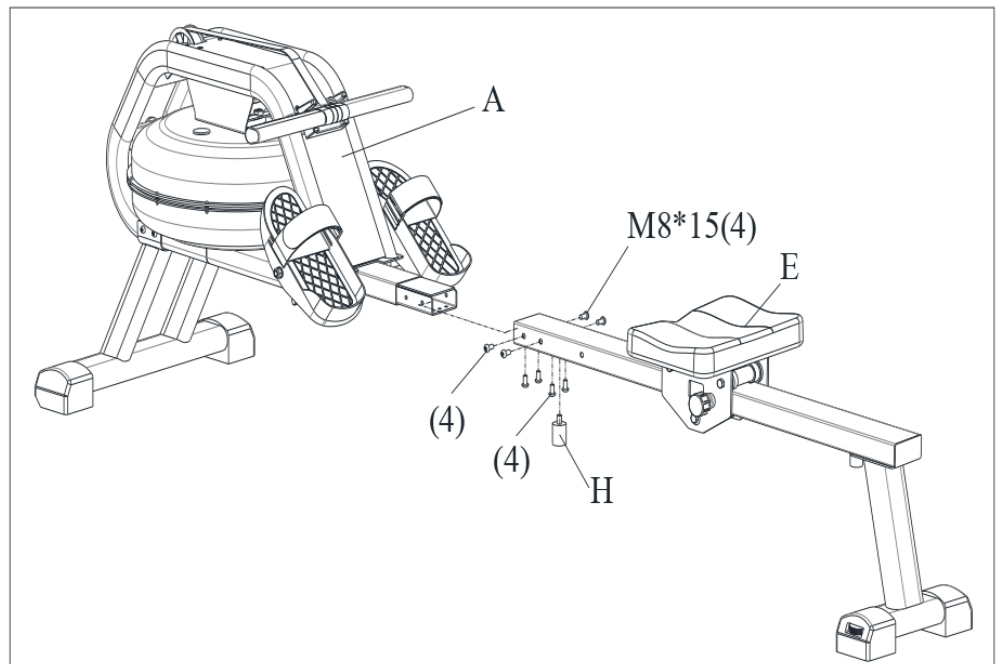
ΒΗΜΑ 3

- Χρησιμοποιήστε τις βίδες M8*45 (2) και M8 (3) για να στερεώσετε τη μπροστινή βάση (C) στο κύριο πλαίσιο (A).



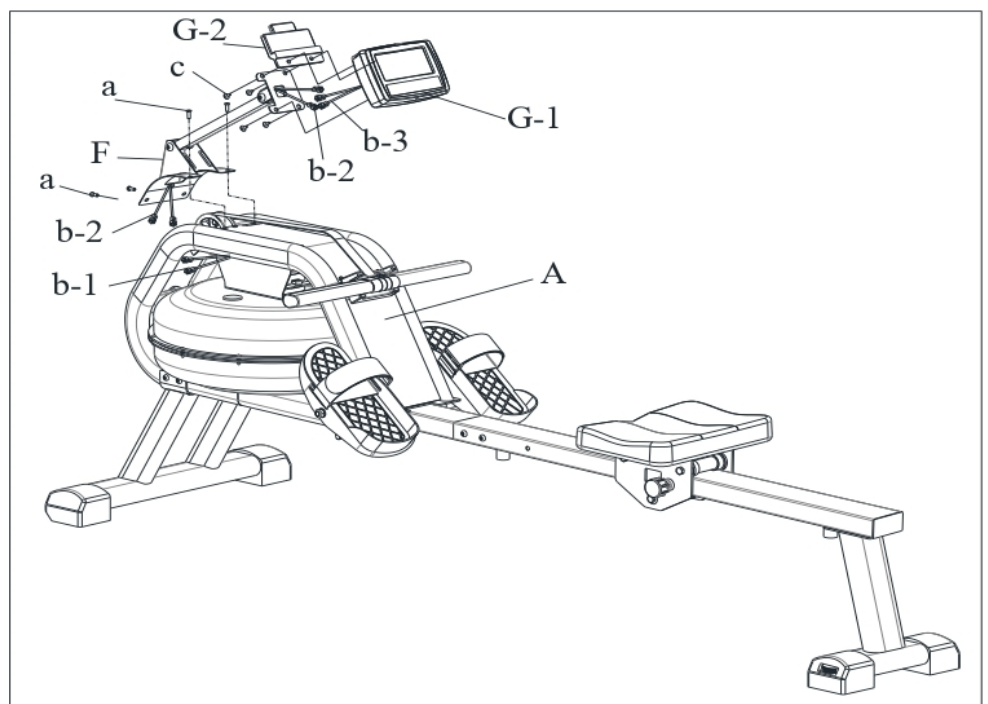
ΒΗΜΑ 4

- Χρησιμοποιήστε βίδες M8*15 (4) για να συναρμολογήσετε τη ράγα από το βήμα 2 στο κύριο πλαίσιο (A).
- Βιδώστε το στοπ ασφαλείας καθίσματος μαξιλαριού (H) στη ράγα.



ΒΗΜΑ 5

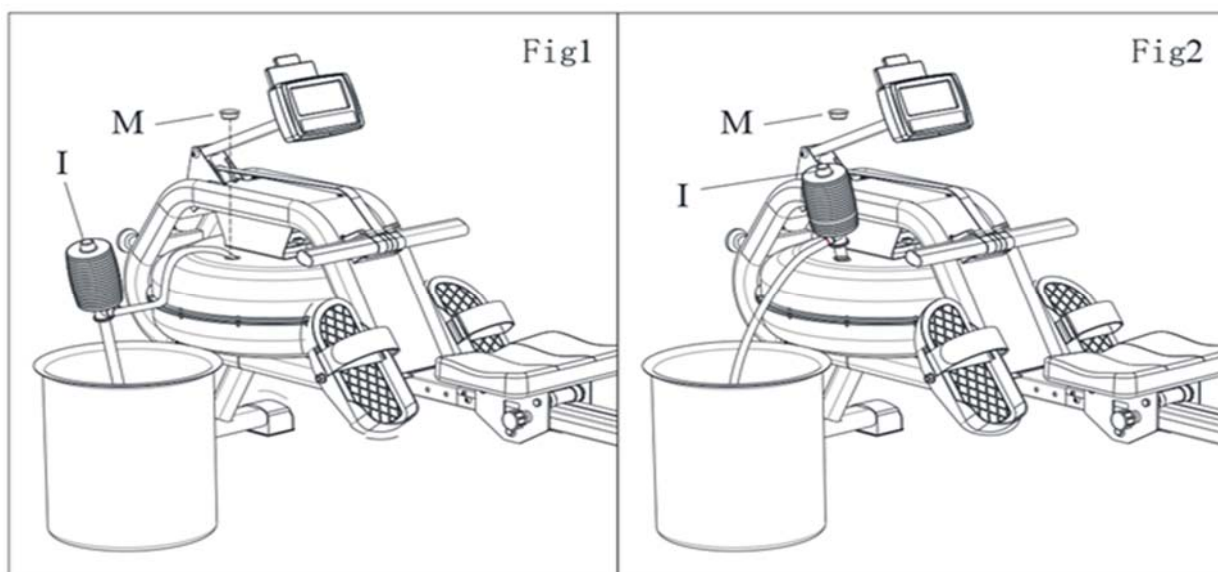
- Χρησιμοποιήστε ένα σταυρωτό κλειδί για να αφαιρέσετε τη βίδα (c) του υπολογιστή (G). Συνδέστε τα καλώδια (b-2) της θήκης του υπολογιστή (F) στα καλώδια (b-3) της πρίζας του υπολογιστή (G-1). Στερεώστε τη θήκη του υπολογιστή (F) με βίδα (c). Στερεώστε το πλαίσιο στήριξης κινητού τηλεφώνου (G-2) στον υπολογιστή (G-1). **ΠΡΟΣΟΧΗ:** να μη μαγκωθούν τα καλώδια.
- Χρησιμοποιήστε κλειδί Άλεν για να αφαιρέσετε τις βίδες (a) από την κωπηλατική μηχανή (A) και να στερεώσετε τη βάση του υπολογιστή (F) στο κύριο πλαίσιο.
- Συνδέστε τα καλώδια (b-2) της εξόδου της βάσης του υπολογιστή (F) με την καλωδίωση (b-1) της εξόδου του κύριου πλαισίου.



Βεβαιωθείτε ότι όλα τα τμήματα του οργάνου είναι σωστά κουμπωμένα και οι βίδες επαρκώς σφιγμένες πριν ξεκινήσετε να το χρησιμοποιείτε. Ανοίξτε το πίσω μέρος του υπολογιστή (G-1), και τοποθετήστε μπαταρίες.

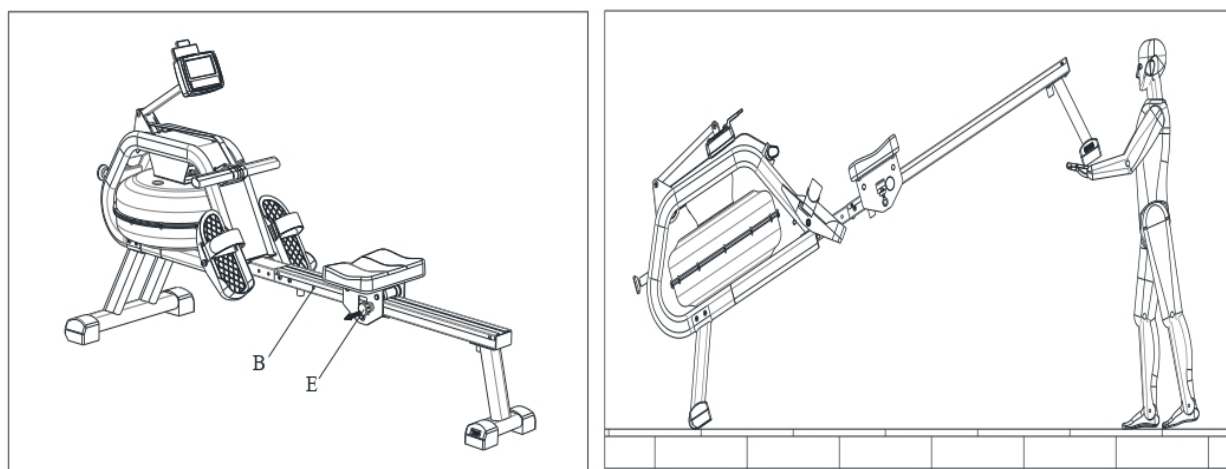
ΓΕΜΙΣΜΑ & ΑΔΕΙΑΣΜΑ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ

- Αφαιρέστε την τάπα του ρεζερβουάρ (M) από το επάνω δοχείο.
- Γεμίστε τη δεξαμενή με νερό, όπως φαίνεται στην εικόνα Fig1. Τοποθετήστε την αντλία νερού (I) στον κάδο και μεταφέρετε το νερό από τον κάδο στη δεξαμενή. Συμβουλευτείτε τις ενδείξεις πλήρωσης στο πλάι της δεξαμενής.
- Αδειάστε τη δεξαμενή από το νερό, όπως φαίνεται στην εικόνα Fig2. Τοποθετήστε την αντλία νερού στη δεξαμενή και μεταφέρετε το νερό από τη δεξαμενή σε έναν κάδο.
- Τοποθετήστε την τάπα του ρεζερβουάρ (M) στο επάνω δοχείο.
- Σκουπίστε τυχόν σταγονίδια νερού επάνω και γύρω από το μηχάνημα με ένα καθαρό πανί.



ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ

- Ασφαλίστε το κάθισμα επάνω στη ράγα με τον ελαστικό πείρο έλξης (E).
- Ανασηκώστε το άκρο της ράγας και μετακινήστε την κωπηλατική στην επιθυμητή θέση.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΜΠΙΟΥΤΕΡ

Ενεργοποίηση

Η οθόνη LCD θα ενεργοποιηθεί 2'' μετά την τοποθέτηση της μπαταρίας. Θα μπει σε κατάσταση αναμονής.

Πλήκτρα

RECOVERY (αποθεραπεία): Πατήστε αυτό το κουμπί για 1' αποθεραπείας μετά το τέλος κάθε προπόνησης.

RESET:

- 1) Πατήστε το για επιβεβαίωση της προεπιλεγμένης τιμής κατά τη διάρκεια ορισμού παραμέτρων της προπόνησης, ή για να επιστρέψετε στην αρχή.
- 2) Σε κατάσταση παύσης, πατήστε το για να εισέλθετε σε κατάσταση αναμονής.
- 3) Εάν το πατήσετε σταθερά για 2'', ο υπολογιστής επανέρχεται στις αρχικές ρυθμίσεις.

ENTER:

- 1) Επιβεβαιώστε την επιλογή του προγράμματος.
- 2) Επιβεβαιώστε τη ρύθμιση της παραμέτρου και εισάγετε την επόμενη ρύθμιση παραμέτρου.
- 3) Πατήστε το για να αλλάξετε την ένδειξη της τιμής λειτουργίας κατά τη διάρκεια της εκπαίδευσης.

START/STOP: έναρξη και παύσης της προπόνησης



- 1) Αυξήστε τις παραμέτρους ρύθμισης.
- 2) Επιλέξτε PROGRAM (QUICK, TARGET GOALS, RACE)



- 1) Μειώστε τις παραμέτρους ρύθμισης.
- 2) Επιλέξτε PROGRAM (QUICK, TARGET GOALS, RACE)

Οθόνη

- **TIME:** Εμφανίζει το χρόνο προπόνησης
- **TIME/500M:** Εμφανίζει το μέσο χρόνο προπόνησης στα 500 μέτρα
- **SPM:** Κινήσεις κουπιού ανά λεπτό
- **DISTANCE:** Εμφανίζει την απόσταση της προπόνησης, εύρος: 0~99999
- **STROKES:** Εμφανίζει τις κινήσεις κουπιού
- **CALORIES:** Εμφανίζει τις θερμίδες που καταναλώθηκαν κατά την προπόνηση
- **PULSE:** Εμφανίζει τους καρδιακούς παλμούς κατά την προπόνηση
- **A+:** Εμφανίζει τη μέση τρέχουσα τιμή του χρόνου, των θερμίδων και του καρδιακού παλμού.



Προγράμματα

QUICK START: Σε κατάσταση αναμονής, πιέστε τα πλήκτρα UP/DOWN για να επιλέξετε πρόγραμμα άμεσης εκκίνησης. Πατήστε το START/STOP για να ξεκινήσετε. Σε αυτό το πρόγραμμα, ο Χρήστης δεν μπορεί να αλλάξει καμία παράμετρο.

TARGET GOALS: Πιέστε τα πλήκτρα UP/DOWN για να πιλέξετε το πρόγραμμα TARGET GOALS και πατήστε το ENTER για επιβεβαίωση. Μπορείτε να προπονηθείτε θέτοντας στόχο στις εξής παραμέτρους: Time, Distance, Calories, Pulse.

- 1) **TARGET TIME :** Ορίστε το χρόνο προπόνησης, πιέστε το START/STOP και ξεκινήστε. Εύρος: 00:00~99:00, ανά 1'.
- 2) **TARGET DIST :** Ορίστε την απόσταση προπόνησης, πιέστε το START/STOP και ξεκινήστε. Εύρος 0~99900, ανά 100 μέτρα.
- 3) **TARGET CAL:** Ορίστε τις θερμίδες που θέλετε να καταναλώσετε στην προπόνηση, πιέστε το START/STOP και ξεκινήστε. Εύρος: 0~5000, ανά 50 θερμίδες.
- 4) **TARGET PULSE:** Ορίστε στόχο καρδιακού παλμού, πιέστε το START/STOP και ξεκινήστε. Εύρος: 90~200 παλμοί ανά λεπτό. Εάν κατά την προπόνηση, ο πραγματικός καρδιακός σας παλμός ξεπεράσει εκείνον του στόχου, ηχεί βομβητής και αναβοσβήνει ένδειξη στην οθόνη.

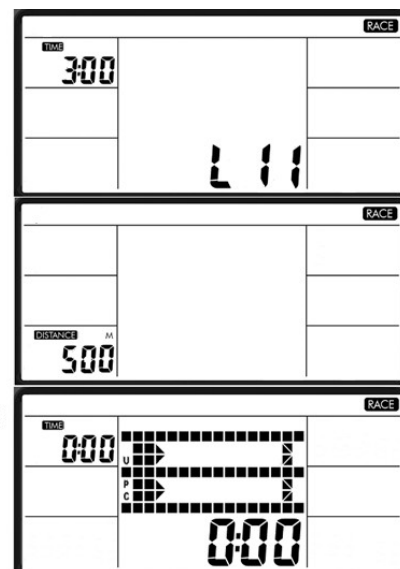
RACE: Πιέστε τα πλήκτρα UP/DOWN για να επιλέξετε το πρόγραμμα RACE και πατήστε το ENTER για επιβεβαίωση. Πιέστε τα πλήκτρα UP/DOWN για να επιλέξετε από τα L1 - L15. Πιέστε ENTER για επιβεβαίωση και για να εισέλθετε στις ρυθμίσεις DISTANCE. Πάλι με τα πλήκτρα UP/DOWN, ορίστε την απόσταση. Πιέστε ENTER για επιβεβαίωση και START/STOP για να ξεκινήσετε.

Η οθόνη εμφανίζει την πορεία του Χρήστη και του Υπολογιστή. Μόλις ο πρώτος τερματίσει, ο υπολογιστής σταματάει.

Πιέστε ENTER για να εμφανιστούν στην οθόνη TIME οι τιμές TIME και TIME/500M A+, στην οθόνη SPM οι τιμές SPM A+, στην οθόνη DISTANCE η τιμή DISTANCE και στην οθόνη PULSE η τιμή PULSE A+.

Στο πρόγραμμα RACE, μπορείτε να ορίσετε μόνο την απόσταση DISTANCE ενώ το TIME/500M είναι προκαθορισμένο όπως φαίνεται στον πίνακα:

L1	08:00	L6	05:30	L11	03:00
L2	07:30	L7	05:00	L12	02:30
L3	07:00	L8	04:30	L13	02:00
L4	06:30	L9	04:00	L14	01:30
L5	06:00	L10	03:30	L15	01:00



Σημειώσεις:

- Ο υπολογιστής εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής εάν δεν λάβει ένδειξη κίνησης ή εντολή για περισσότερα από 4'. Όλες οι τιμές επιστρέφουν στο 0 αυτόματα εκτός από το TOTAL STROKES. Ο υπολογιστής ενεργοποιείται ξανά εάν υπάρξει οποιαδήποτε κίνηση στο όργανο ή εντολή.
- Εάν οι ενδείξεις της οθόνης δεν εμφανίζονται σωστά, αντικαταστήστε τη μπαταρία του υπολογιστή - 1.5V UM-3 or AA (2τμχ.).

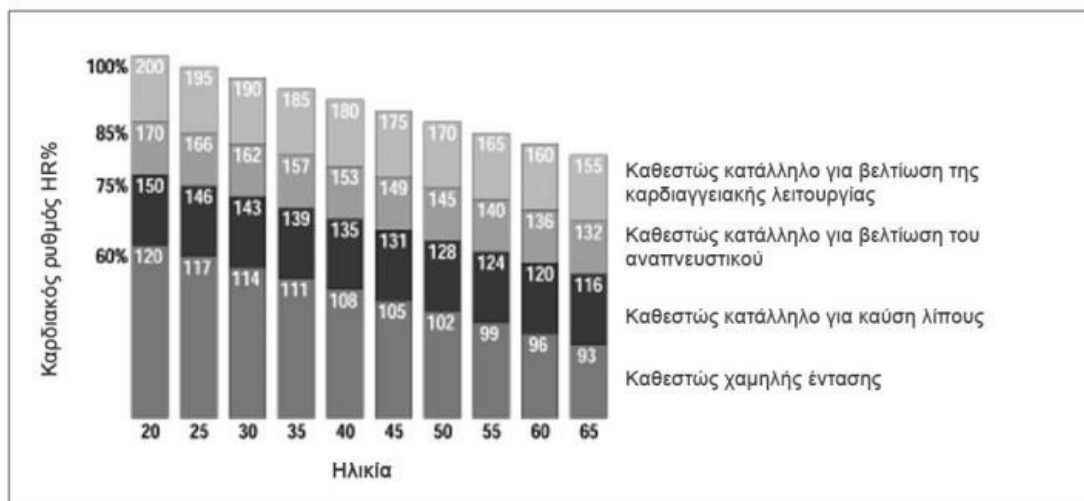
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ

Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το προϊόν, συνιστάται να συμβουλευτείτε το γιατρό σας για τον έλεγχο της φυσικής σας κατάστασης καθώς και για 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 κάνουν περιορισμένη χρήση του προϊόντος, ειδικά στην αρχή, περιορίζοντας τις συνεδρίες. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούν περισσότερες από τρεις φορές την εβδομάδα το μηχάνημα, 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 παλμού κατά τη διάρκεια της προπόνησης μπορείτε να ορίσετε τους στόχους της προπόνησης (καύση λίπους, βελτίωση αναπνευστικής λειτουργίας, βελτίωση της καρδιαγγειακής ικανότητας) όπως φαίνεται παρακάτω.



Η χρήση του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται σε τρεις φάσεις:

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 διατάσεις για μυϊκή χαλάρωση.

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

ΛΙΣΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

A/A	Περιγραφή	Τμχ	A/A	Περιγραφή	Τμχ
1	Main frame	1	30	TC skeleton oil seal $\phi 20 * \phi 40 * 8$	1
2	Front stabilizer	1	31	Pedal (left) 305*125*85	1
3	Fixing base of tank	1	32	Pedal (right) 305*125*85	1
4	Rail	1	33	Roll wheel of seat $\phi 42 * \phi 33 * 91.4$	2
5	Support plate of seat (left)	1	34	Roll wheel of seat $\phi 42 * \phi 33 * 91.4$	1
6	Support plate of seat (right)	1	35	Front adjustable foot sleeve (left) 40*80	1
7	Upper fixing base	1	36	Front adjustable foot sleeve (right) 40*80	1
8	Decorative cover	1	37	Rear adjustable foot sleeve 40*80	2
9	Rear stabilizer	1	38	Left foot pad 74*68.5*18	1
10	Base of computer bracket	1	39	Right foot pad 74*68.5*18	1
11	Computer bracket adjustment	1	40	Cushion $\phi 25 * 32 * M8$	2
12	Computer holder	1	41	Bandage 50*500	2
13	Reinforcement tube inside of handle tube	1	42	Plug 40*80	1
14	Lower cover of tank $\phi 518 * 100$	1	43	Elastic pull pin $\phi 38 * 67 * M16 * 1.5$	1
15	Upper cover of tank $\phi 518 * 100$	1	44	Seat 320*260*52	1
16	Blades $\phi 462 * 124$	1	45	Foot pad 40*80	1
17	Seal ring of tank $\phi 501 * 7$	1	46	Shaft sleeve $\phi 18 * 10$	2
18	Rubber washer $\phi 40 * 7$	1	47	Plastic shaft sleeve $\phi 18 * \phi 10.2 * 13$	2
19	Tank plug $\phi 31.3 * 14.4$	1	48	Fixing base of left webbing 54*39*35	1
20	Plastic bearing block 110*98*12	1	49	Fixing base of right webbing 54*39*35	1
21	Plastic pulley $\phi 95 * \phi 82 * 32$	1	50	Aluminum edging 1046*38.7* $\delta 2$	2
22	Webbing pulley $\phi 51 * \phi 38 * 32$	1	51	Bearing 608ZZ	6
23	Fixing base of handle bar 96*54*40	1	52	Screw M8x15xS5	16
24	Plastic washer $\phi 52 * \phi 20.5 * 3$	1	53	Screw M10x65x15xS6	4
25	PVC Handle grip 46*31*170	2	54	Screw M8x125x20xS14	3
26	Retractor $\phi 110 * 200$	1	55	Screw M6x15xS5	16
27	Upper bushing $\phi 20.5 * 3$	1	56	Screw M6*60	1
28	Handle tube 40*25*390	1	57	Screw M6x15xS5	11
29	PVC bushing $\phi 16 * \phi 10.2 * 4.5$	4	58	Screw M8x20xS5	1

A/A	Περιγραφή	Τμχ
59	Screw M4x6xΦ7	1
60	Screw M4x4xΦ7	4
61	Screw M3x20xΦ6	12
62	Screw ST4.2x16xΦ7	6
63	Nut M6xH6xS10	1
64	Nut M8xH7.5xS13	7
65	Nut M3xH3.8xS6	12
66	Nut M10x1.25xH12xS17	6
67	Flat washer d8×Φ16×1.5	1
68	Chain adjusting component M6*25	2
69	Screw M8×45×15×S6	4
70	Computer	1

A/A	Περιγραφή	Τμχ
71	Mobile phone bracket	1
72	Line of induction	2
73	Middle line of computer	2
74	Water pump	1
75	Allen wrench S6	1
76	Allen wrench S4	1
77	Allen wrench S4	1
78	Cross wrench	1
79	Water purification tablet	1
80	Screw M5*8	4

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 προσωπικός 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 TOORX 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, κακή χρήση της δεξαμενής νερού, φθορές κατά τη μετακίνηση του μηχανήματος.
5. Εξαρτήματα όπως: τάπητες, μάντες κίνησης, μετασχηματιστές, συρματόσχοινα, δάπεδα και πλευρικά πατήματα θεωρούνται αναλώσιμα και δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

A. ΛΕΟΣ Α.Ε.

Έδρα Αντιπροσωπείας & Service: Λεύκης 111, Τ.Κ. 145 68 Κρυονέρι, Αττική

Τηλέφωνο: (+30) 210 953 6512

E-mail: service@leos.gr

Ιστοσελίδα: www.leos.gr



Λεύκης 111, 14568 Κρυονέρι, ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 9536512

e-mail: service@leos.gr, www.leos.gr