

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

TCORX
FITNESS IN MOTION

ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗΣ



SRX455

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	3
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΟΡΓΑΝΟΥ	4
ΒΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	5
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΜΠΙΟΥΤΕΡ	7
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ	8
ΛΙΣΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ	9
ΕΓΓΥΗΣΗ	11

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

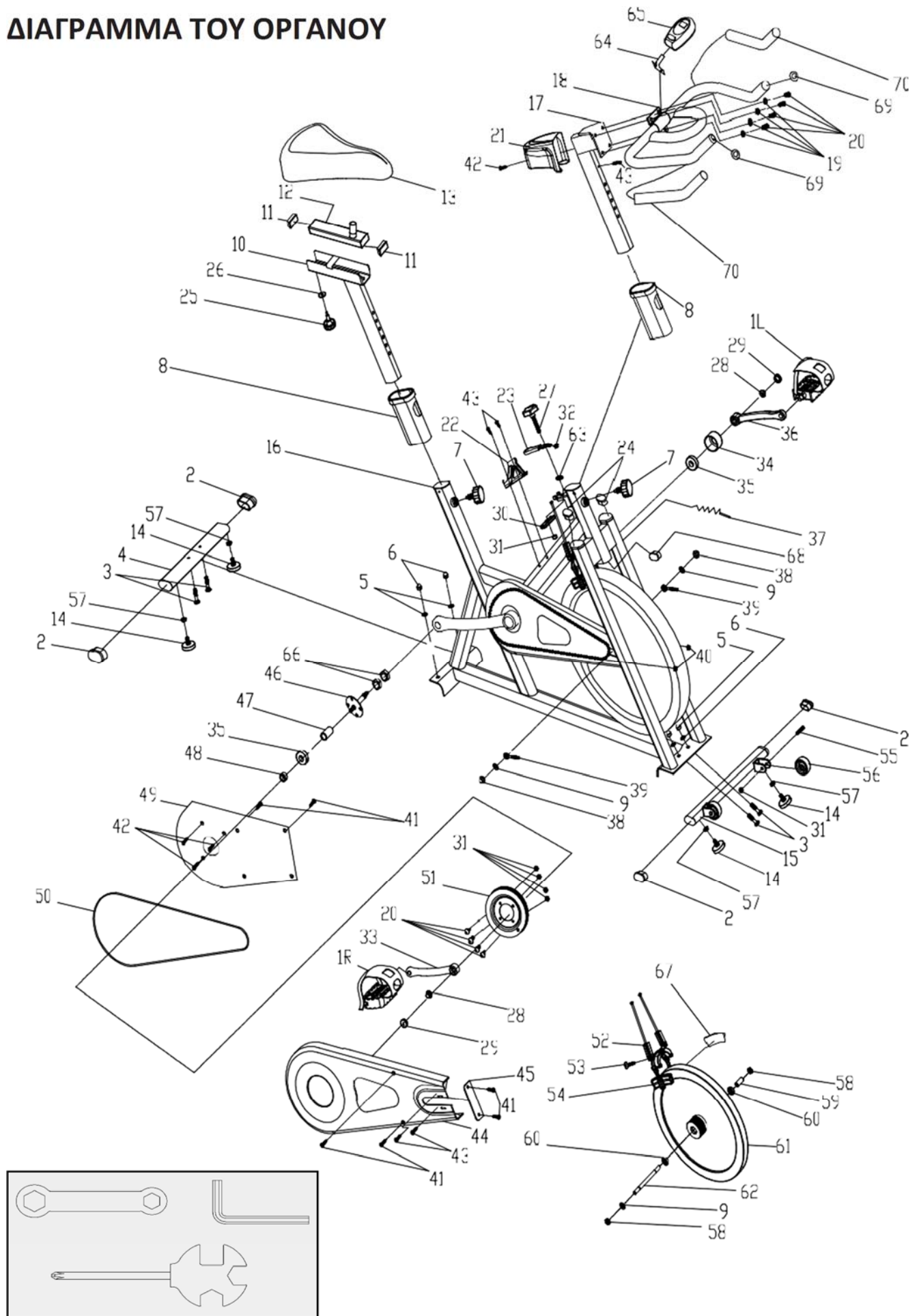
ΟΡΘΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

- 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



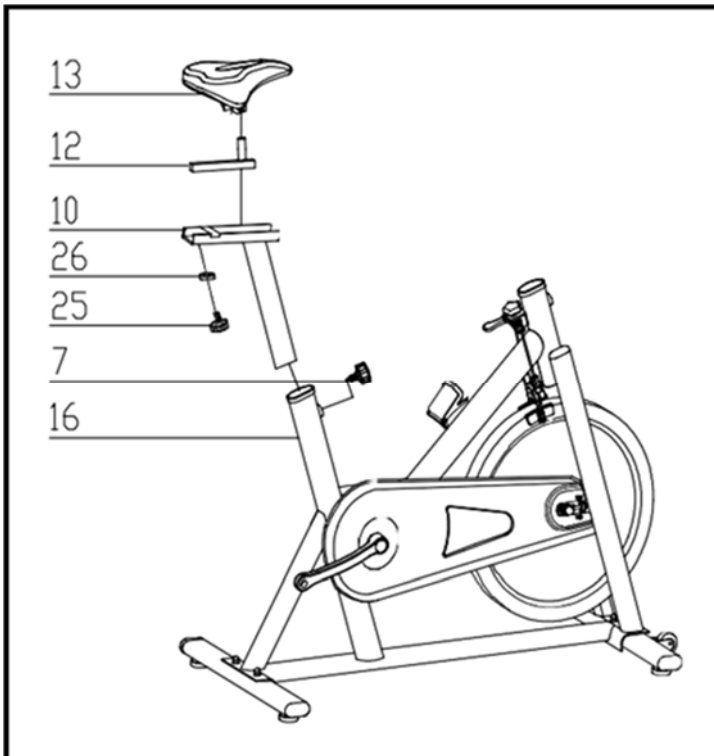
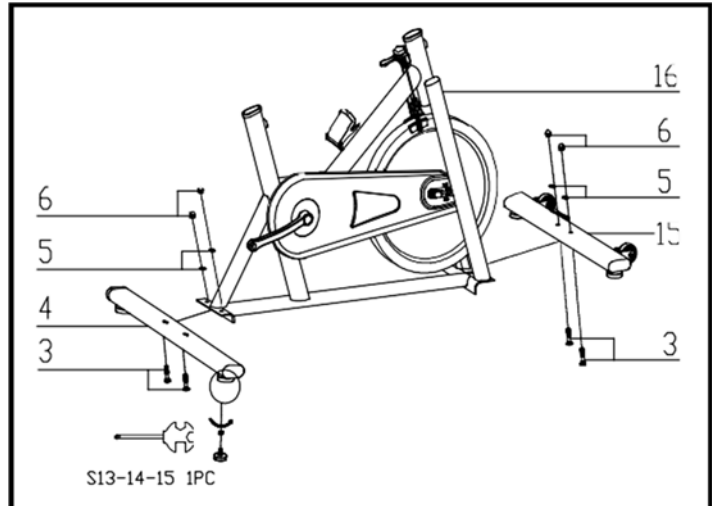
ΒΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

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

ΒΗΜΑ 1

Συνδέστε τη μπροστινή βάση (15) στο κύριο πλαίσιο (16) χρησιμοποιώντας δύο σετ ροδέλες $\varnothing 8$ (5), παξιμάδι M8 (6) και βίδα M8*42 (3).

Στερεώστε την πίσω βάση (4) στο κύριο πλαίσιο (16) χρησιμοποιώντας δύο σετ ροδέλες $\varnothing 8$ (5), παξιμάδι M8 (6) και βίδα M8*42 (3).



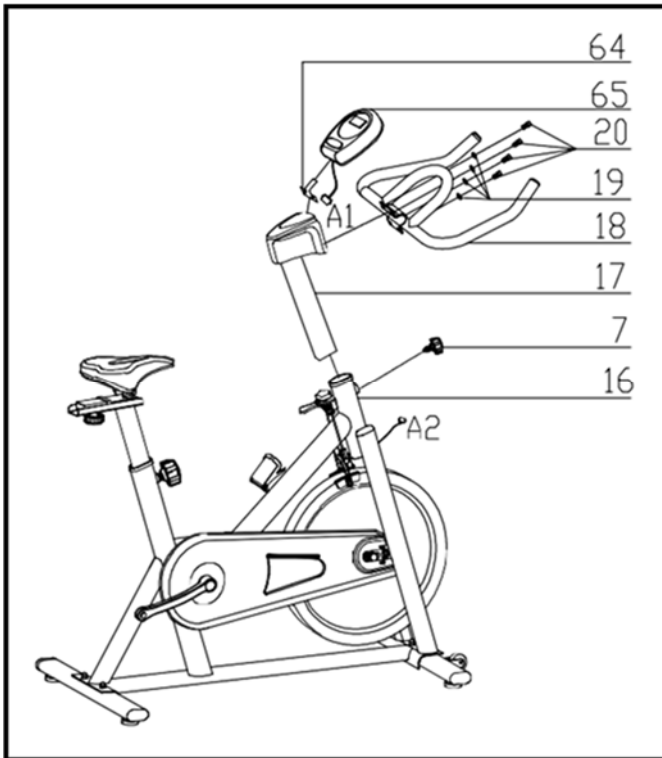
ΒΗΜΑ 2

Σύρετε τον στύλο του καθίσματος (12) στον κατακόρυφο στύλο καθίσματος (10) και, στην επιθυμητή θέση, ευθυγραμμίστε τις οπές και στερεώστε στη θέση τους με το πόμολο ασφάλισης (25) και τη ροδέλα (26).

Τώρα στερεώστε το κάθισμα (13) στον στύλο καθίσματος (12), όπως φαίνεται. Τοποθετήστε τον κάθετο στύλο καθίσματος (10) στο κύριο πλαίσιο (16) και ευθυγραμμίστε τις οπές.

Στερεώστε τη σέλα στη θέση της με το κουμπί ρύθμισης (7).

Το σωστό ύψος για το κάθισμα μπορεί να ρυθμιστεί μετά την πλήρη συναρμολόγηση του ποδηλάτου.



ΒΗΜΑ 3

Σύρετε το στύλο τιμονιού (17) στο περίβλημα του στύλου τιμονιού στο κύριο πλαίσιο. Θα πρέπει να χαλαρώσετε το ραβδωτό τμήμα του κουμπιού ρύθμισης (7) και να τραβήξετε το κουμπί προς τα πίσω.

Στη συνέχεια επιλέξτε να ευθυγραμμίσετε τις οπές για το επιθυμητό ύψος.

Αφήστε το πόμολο και ξανασφίξτε το ραβδωτό τμήμα.

Αφαιρέστε τις βίδες και τη ροδέλα από τον στύλο τιμονιού (17).

Στερεώστε το τιμόνι (18) με 4 παξιμάδια Φ8 (19) και βίδα M8*15 (20).

ΠΡΟΣΟΧΗ: Σφίξτε καλά όλα τα τμήμα συναρμολόγησης και τα συνδετικά του τιμονιού.

Σύρετε τον υπολογιστή (65) στη θήκη του υπολογιστή (64).

Ενώστε τα καλώδια (A1 & A2).

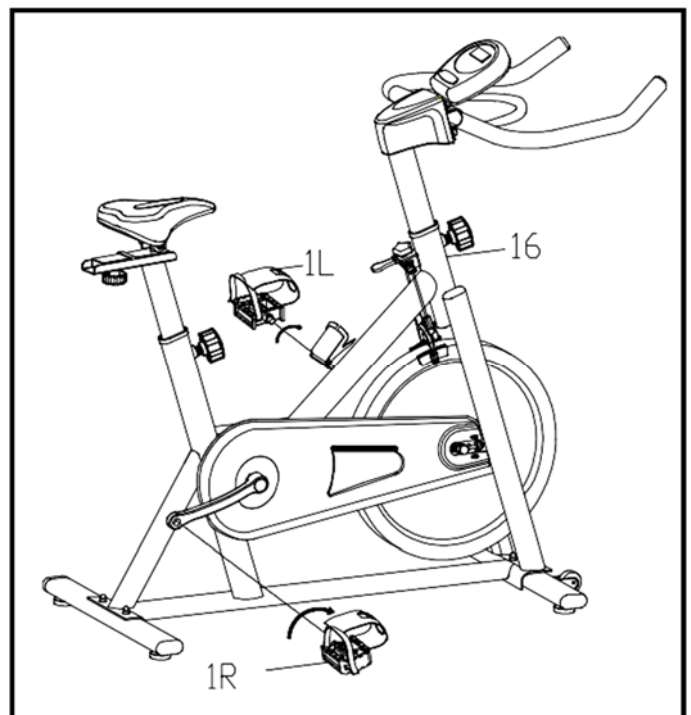
ΒΗΜΑ 4

Τα πεντάλ (1 L & 1 R) φέρουν την ένδειξη "L" και "R" - Αριστερά και Δεξιά.

Συνδέστε τα στους κατάλληλους βραχίονες της μανιβέλας.

Ο δεξιός βραχίονας βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του δίσκου όπως κάθεστε στη σέλα.

Λάβετε υπόψη ότι το δεξιό πεντάλ πρέπει να βιδωθεί δεξιόστροφα και το αριστερό πεντάλ αριστερόστροφα.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΜΠΙΟΥΤΕΡ

Το κομπιούτερ είναι μια ηλεκτρονική συσκευή που εμφανίζει όλες τις παραμέτρους προπόνησης στην οθόνη LCD. Οι παράμετροι προπόνησης περιλαμβάνουν: Odometer (εάν προβλέπεται για το συγκεκριμένο μοντέλο), Time, Speed, Distance, Calories, Pulse (εάν προβλέπεται για το συγκεκριμένο μοντέλο). Όλες οι παράμετροι προπόνησης μπορούν να επιλεγούν από το πλήκτρο επιλογής.

Λειτουργίες

- **Ενεργοποίηση:** Εάν πατήσετε το κουμπί, το κομπιούτερ θα ενεργοποιηθεί και θα εμφανίσει τις παραμέτρους της τελευταίας άσκησης.
- **Scan:** Επιλέξτε λειτουργία σάρωσης. Πιέστε το κουμπί, το κομπιούτερ θα εμφανίσει 5 παραμέτρους μία προς μία. Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας μέχρι να εμφανιστεί το σήμα «SCAN» στη δεξιά κάτω πλευρά. Το κομπιούτερ θα πραγματοποιήσει σάρωση για το χρόνο, την ταχύτητα, την απόσταση, τις θερμίδες και τον παλμό για 4 δευτερόλεπτα.
- **Odometer** (εάν προβλέπεται για το συγκεκριμένο μοντέλο): Πιέστε ξανά το πλήκτρο λειτουργίας, η σάρωση θα σταματήσει και το σήμα «SCAN» θα εξαφανιστεί. Πιέστε το κουμπί μέχρι η οθόνη να δείξει "ODO". Η ένδειξη αυτή θα μηδενιστεί μετά την αντικατάσταση των μπαταριών.
- **Time:** Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας μέχρι η οθόνη να δείξει "Time" για να εμφανιστεί ο χρόνος της άσκησης. Εάν το ποδήλατο σταματήσει να κινείται, το κομπιούτερ θα σταματήσει και το χρόνο μέτρησης.
- **Speed:** Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας μέχρι η οθόνη να δείξει "Speed" για να εμφανιστεί η ταχύτητα της άσκησης σε km/h.
- **Distance:** Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας μέχρι η οθόνη να δείξει "Distance" για να εμφανιστεί η απόσταση της άσκησης σε km.
- **Calories:** Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας μέχρι η οθόνη να δείξει "CAL" για να εμφανιστούν οι θερμίδες της άσκησης σε KCal.
- **Pulse** (εάν προβλέπεται για το συγκεκριμένο μοντέλο): Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας μέχρι η οθόνη να δείξει "PULSE" για να εμφανιστεί ο καρδιακός ρυθμός σε παλμούς ανά λεπτό. Εάν για τη μέτρηση των καρδιακών σας παλμών χρησιμοποιείτε κλιπ αυτιού, τοποθετήστε τον στο αυτί σας πριν τη μέτρηση. Εάν χρησιμοποιείτε αισθητήρες χεριού, τοποθετήστε τις παλάμες των χεριών σας και στους δύο αισθητήρες πριν τη μέτρηση. Εάν δεν υπάρξει σήμα για 30 δευτερόλεπτα, το κομπιούτερ επιστρέφει στη λειτουργία "Time".
- **Reset:** Πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας για 3 δευτερόλεπτα και η ένδειξη θα γίνει μηδέν.
- **Αυτόματη απενεργοποίηση:** Το κομπιούτερ θα απενεργοποιηθεί εάν το σήμα ταχύτητας σταματήσει για 4 λεπτά.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	Auto Scan	ανά 4"
	Elapsed Time	00:00~99:59
	Speed	0.0~99.9km/h
	Distance	0.00~99.99km
	Calorie	0.00~999.9kcal
	Pulse	40~180/min

- Μπαταρίες: 2 X AA ή UM-3
- Θερμοκρασία χώρου κατά τη χρήση: 0° - +40°C
- Θερμοκρασία χώρου αποθήκευσης: -10° - +60°C

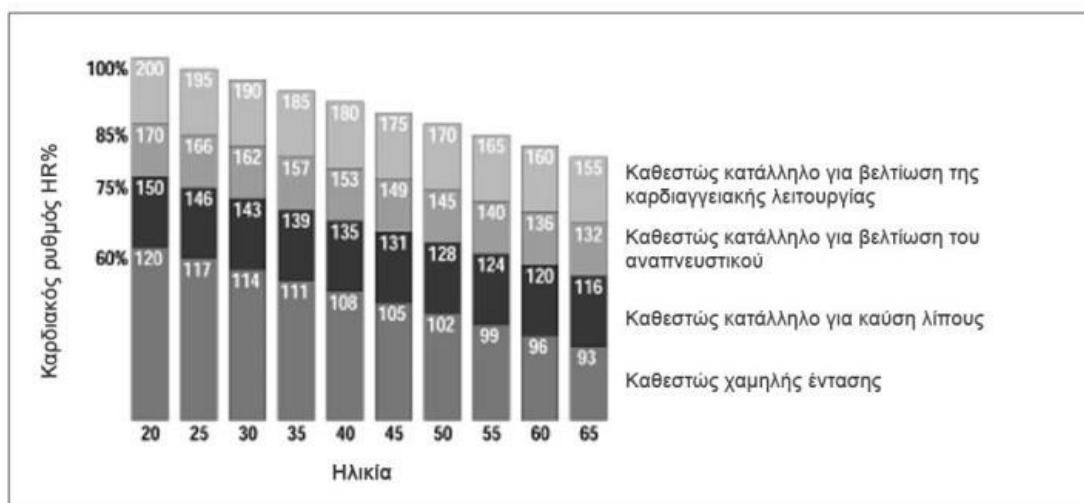
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ

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	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	TMX	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
1L	PEDAL L	1	JD-301 (9/16") L
1R	PEDAL R	1	JD-301 (9/16") R
2	END CAP1	4	70*30*1.5
3	CARRIAGE BOLT	4	GB/T 12-1988 M8*42
4	REAR STABILIZER	1	WELDING
5	FLAT WASHER	4	GB/T 95-2002 8
6	DOMED NUT	4	GB/T 802-1988 M8
			(H=16mm)
7	SPRING ADJUSTMENT KNOB	2	φ57*62 (M16*1.5)
8	PLASTIC SLEEVE	2	50*25*1.5
9	FLAT WASHER	3	GB/T95-2002 12
10	VERTICAL SEAT POST	1	WELDING
11	END CAP2	2	40*20*1.5
12	SEAT POST	1	WELDING
13	SEAT	1	DD-2681
14	STOPPER	4	φ32*37/(M8X25)
15	FRONT STABILIZER	1	WELDING
16	MAIN FRAME	1	WELDING
17	HANDLEBAR POST	1	WELDING
18	HANDLE BAR	1	WELDING
19	SPRING WASHER	4	GB/T 859-1987 8
20	BOLT	8	GB/T 70.2-2000 M8*15
21	HANDLEBAR COVER	1	115*89*75 (60g)
22	BOTTLE HOLDER	1	117*85*90
23	BRAKE KNOB	1	112*32*7
24	END CAP 3	2	50*25*1.5
25	LOCKING KNOB	1	PE+Q235/φ52*47 (M8x15)
26	FLAT WASHER 1	1	φ32*φ8.2*2
27	ADJUSTMENT KNOB	1	φ38*79
28	FIXING NUT 1	2	GB/T 6177.2-2000 M10*1.25
29	CRANK END CAP	2	φ23*7.5
30	SHEET IRON	1	δ5
31	LOCK NUT	7	GB/T 889.1-2000 M8
32	LITTLE PLASTIC RING	1	14*8*9
33	RIGHT CRANK	1	170*27
34	CRANK COVER	1	φ56*28
35	BEARING	2	6004ZZ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	TMX	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
36	LEFT CRANK	1	170*27
37	SENSOR	1	SR-202
38	FIXING NUT 2	2	GB/T 802-1988 M12X1.25
			(H=16mm)
39	FIXING BOLT	2	M6*50
40	NUT	2	GB/T 889.1-2000 M6
41	SCREW 1	6	GB/T 845-1985 ST4.2*19
42	SCREW 2	4	GB/T 15856.1-2002 ST4.2X19
43	SCREW 3	5	GB/845-85 ST4.8X13
44	OUTER CHAIN COVER	1	654*263*49 (507g)
45	LITTLE CHAIN COVER	1	108*37*3 (7g)
46	AXIS	1	φ20*162
47	LONG FIXING TUBE	1	φ25*φ20.5*41
48	SHORT FIXING TUBE	1	φ25*φ20.5*9
49	INNER CHAIN COVER	1	451*260*2 (250g)
50	BELT	1	5PK53
51	BELT WHEEL	1	φ200*24
52	BRAKE	1	2PCS 130mm
53	BOLT	1	GB/T 70.1-2000 M6*20
54	BRAKE PLASTIC	2	82*41*19
55	BOLT	2	GB/T 5780-2000 M8*40
56	WHEEL	2	φ50*23
57	NUT	4	GB/T 41-2000 M8
58	FIXING NUT 2	2	M12X1.25 H=6
59	FIXING TUBE	1	φ16*φ12.1*35
60	BEARING	2	6001ZZ
61	FLYWHEEL	1	φ453*72
62	FLYWHEEL SHAFT	1	φ12*160
63	PLASTIC RING	1	φ20*φ9*3
64	COMPUTER HOLDER	1	δ2.5
65	COMPUTER	1	HS-6065
66	FIXING NUT	2	27*M20*1
67	WOOLLY BLOCK	2	78*38*6
68	END CAP 4	1	60*30*1.5
69	END CAP	2	φ25*1.5
70	FOAM GRIP	2	φ23*φ29*465

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