

TOORX
FITNESS IN motion



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ



APP READY

TRX100



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 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....	ΣΕΛ. 5
1.3 ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ.....	ΣΕΛ. 6
1.4 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	ΣΕΛ. 7
2.0 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	ΣΕΛ. 8
2.1 ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ.....	ΣΕΛ. 9
2.2 ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	ΣΕΛ. 10
2.3 ΚΥΡΙΩΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΕ ΚΑΘΕΤΗ ΘΕΣΗ.....	ΣΕΛ. 12
2.4 ΚΥΡΙΩΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΕ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΘΕΣΗ.....	ΣΕΛ. 13
2.5 ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	ΣΕΛ. 14
2.6 ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ.....	ΣΕΛ. 15
3.0 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 16
3.1 ΖΩΝΗ ΣΤΗΘΟΥΣ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΠΑΛΜΩΝ.....	ΣΕΛ. 17
3.2 ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 18
3.3 TRX ROUTE KEY (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ).....	ΣΕΛ. 19
3.4 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ (ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ).....	ΣΕΛ. 20
3.5 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ (ΠΛΗΚΤΡΑ).....	ΣΕΛ. 21
3.6 ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ.....	ΣΕΛ. 22
3.7 ΠΡΟΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ (P01 - P15).....	ΣΕΛ. 23
3.8 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΧΡΗΣΤΗ (U01 - U03).....	ΣΕΛ. 24
3.9 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ BODY FAT TEST.....	ΣΕΛ. 25
3.10 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ HRC (HR1 - HR3).....	ΣΕΛ. 26
4.0 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΛΙΠΑΝΣΗ.....	ΣΕΛ. 27
4.1 ΤΕΝΤΩΜΑ - ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΤΑΠΗΤΑ.....	ΣΕΛ. 28
5.0 ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΡΓΙΑΣ - ΑΠΟΡΡΙΨΗ.....	ΣΕΛ. 29
6.0 ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ - ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ.....	ΣΕΛ. 29
6.1 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ.....	ΣΕΛ. 30
6.2 ΛΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ.....	ΣΕΛ. 31
7.0 ΕΓΓΥΗΣΗ.....	ΣΕΛ. 32

1.0

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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 συνδέσετε το εργαλείο με το ηλεκτρικό δίκτυο πριν ολοκληρώθούν όλες οι διαδικασίες εγκατάστασης.
- 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 μετακινείτε τη μονάδα όταν είναι συνδεδεμένη στο βύσμα τροφοδοσίας.
- ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε από την πρίζα.
- 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 για μεγάλο χρονικό διάστημα ως προσομοιωτή βάδισης (σε χαμηλή ταχύτητα - 3 χλμ/ώρα). Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης και βλάβης του κινητήρα.
- 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 διαβιτικούς
- 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 ασφαλέιας 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 συνεχής 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 βιοθητικά 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.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Κατά τη διάρκεια της προπόνησης, όταν εισάγεται το κλειδί ασφαλείας, σε περίπτωση που εκπέμπεται από την κονσόλα επανειλημμένος ήχος, σταματήστε την άσκηση και καλέστε την Τεχνική Υποστήριξη.

1.2

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Πριν ξεκινήσετε την άσκηση τοποθετήστε το κλειδί ασφαλείας στη θέση του πάνω στη κονσόλα και μαγκώστε το ειδικό κλιπ στα ρούχα σας.
- Μετά από κάθε χρήση του τάπητα αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας από την κονσόλα. Το να αφαιρείτε το κλειδί ασφαλείας από τη θέση του είναι σημαντικό για να αποφύγετε απρόβλεπτες ενέργειες από φίλους ή παιδιά. αποτελεσματική βελτίωση της καρδιαγγειακής λειτουργίας και της αντοχής.

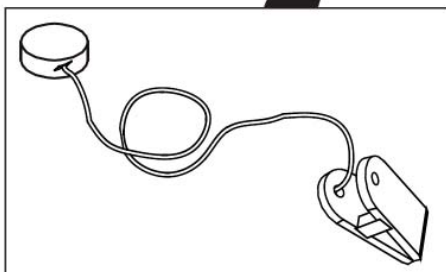
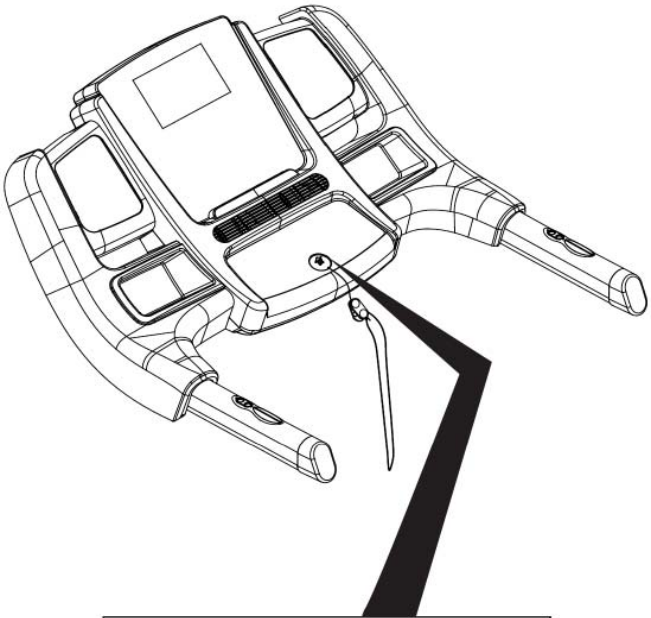
Συνδέστε το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα προκειμένου να λειτουργήσει το εργαλείο και να αρχίσει μια άσκηση.

Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας από την κονσόλα για να σταματήσει αμέσως την άσκηση και να επαναφέρετε όλα τα δεδομένα στη μνήμη.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Στα μοντέλα που διαθέτουν ηλεκτρική κλίση της επιφάνειας τρεξίματος, όταν αφαιρείται το κλειδί ασφαλείας, το ράουλο σταματάει και η επιφάνεια τρεξίματος παραμένει στο επίπεδο κλίσης που βρισκόταν την ώρα της άσκησης. Όταν επανατοποθετείται το κλειδί ασφαλείας, η επιφάνεια τρεξίματος γυρνάει αυτόματα στο επίπεδο 0.

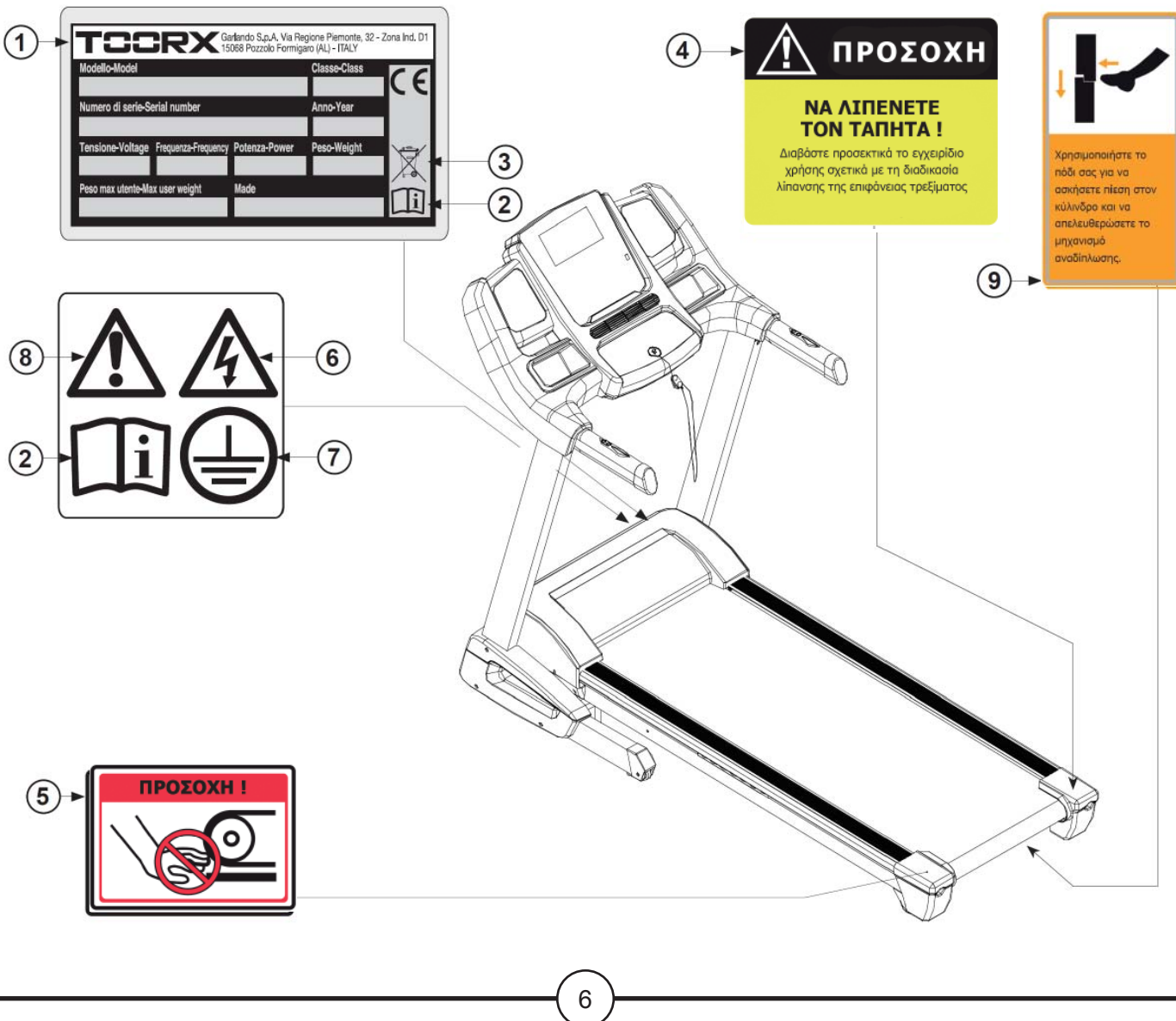


Κλειδί ασφαλείας

1.3

ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ

- 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.
- 4) Προειδοποιητική ετικέτα: αναφέρεται στην αναγκαιότητα περιοδικής λίπανσης της επιφάνειας τρεξίματος ανάλογα με τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης.
- 5) Ετικέτα ασφαλείας: υποδηλώνει τον κίνδυνο τραυματισμού των δαχτύλων ανάμεσα στο πίσω ράουλο και την επιφάνεια τρεξίματος όταν είναι σε λειτουργία.
- 6) Ετικέτα ασφαλείας: κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Απαγορεύεται να αποσυναρμολογήσετε το προϊόν ή να πειράξετε το εσωτερικό του μοτέρ.
- 7) Ετικέτα ασφαλείας: υποχρέωση να συνδέσετε το προϊόν με μία πρίζα που να διαθέτει γείωση. Για να είστε σίγουροι ότι το προϊόν θα είναι ασφαλές επαληθεύστε την ποιότητα της γείωσης της πρίζας του σπιτιού σας.
- 8) Ετικέτα προειδοποίησης: δηλώνει την παρουσία εγγενών κινδύνων του προϊόντος. Είναι υποχρεωτική η ανάγνωση των υποδείξεων χρήσης πριν κάνετε οποιαδήποτε εργασία συναρμολόγησης ή οποιαδήποτε παρέμβαση συντήρησης του προϊόντος.
- 9) Ετικέτα προειδοποίησης: όταν ο τάπητας βρίσκεται σε κάθετη θέση είναι εμφανές το αυτοκόλλητο που παρέχει πληροφορίες για την απεμπλοκή του γάντζου ασφαλείας.



1.4

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΕΛΑΧΙΣΤΗ / ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	1-22 km/h
ΚΛΙΣΗ	13% με ηλεκτρική ρύθμιση σε 15 επίπεδα
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΡΕΞΙΜΑΤΟΣ	53 x 152 cm
ΠΑΧΟΣ ΙΜΑΝΤΑ ΤΡΕΞΙΜΑΤΟΣ	0,25 cm
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΤΑΝ ΣΤΗΘΕΙ (ΜΧΠΧΥ)	193 x 85 x 145 cm
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΤΑΝ ΔΙΠΛΩΘΕΙ (ΜΧΠΧΥ)	110x 85 x 170 cm
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	202 x 91 x 38 cm
ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ AC (Continuous / Peak):	4 hp / 7 hp
ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ	105 Kg
ΜΙΚΤΟ ΒΑΡΟΣ	113 kg
ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΗ	140 Kg
ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	230V AC
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	50/60 Hz
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ	2100 W
ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΠΑΛΜΟΥ	Αισθητήρες ανίχνευσης καρδιακού παλμού και δέκτης HR (*)
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	Πρότυπα: EN ISO 20957-1 - EN 957-6 (κατηγορία HC)
	Οδηγίες: 2001/95/CE - 2006/95/CE - 2004/108/CE - 2011/65/UE

(*) Ο ασύρματος δέκτης HR είναι συμβατός με μη κωδικοποιημένη ζώνη στήθους Polar, η οποία παρέχεται.

2.0

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

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.

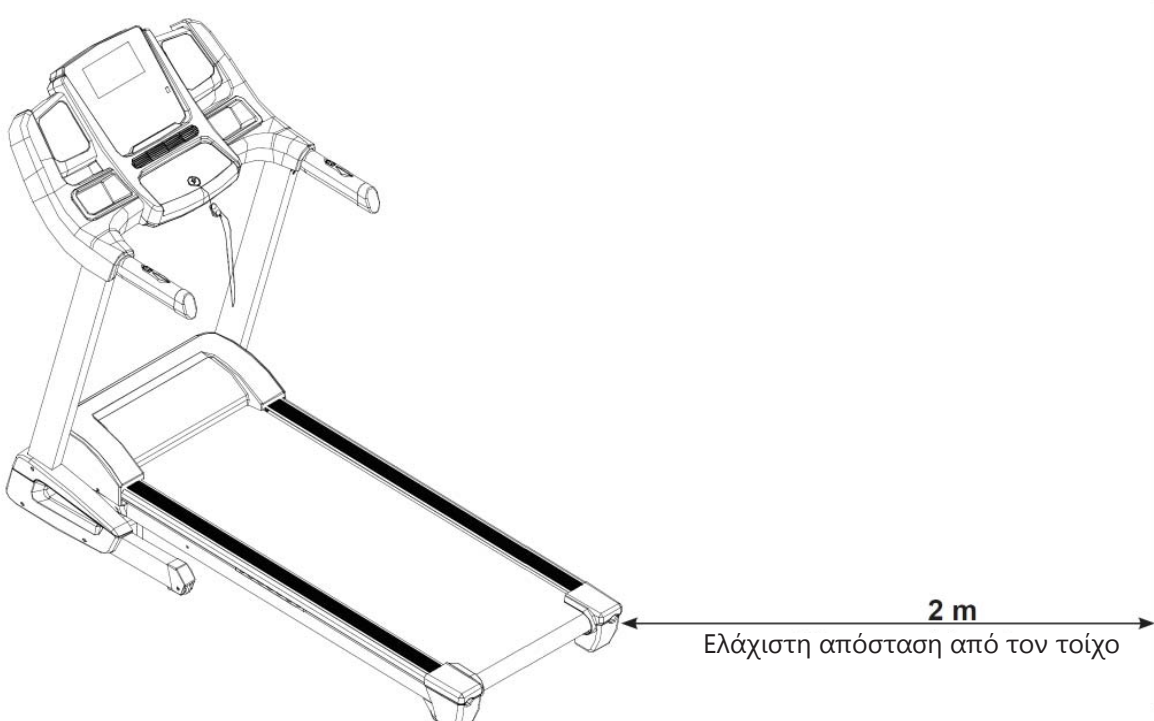
Στα πατώματα από υλικά που φθείρονται (όπως μοκέτες, παρκέ κλπ) πρέπει να τοποθετούνται ειδικά προστατευτικά στα σημεία επαφής.

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:

- **ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ** να αφήσετε μια απόσταση ασφαλείας ελεύθερη τουλάχιστον 2 μέτρων μεταξύ του πίσω τμήματος και του τοίχου.
ΔΕΝ πρέπει να υπάρχουν κανενός είδους αντικείμενα στον ελεύθερο χώρο πίσω από τον τάπητα.



2.1

ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

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.



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.

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.

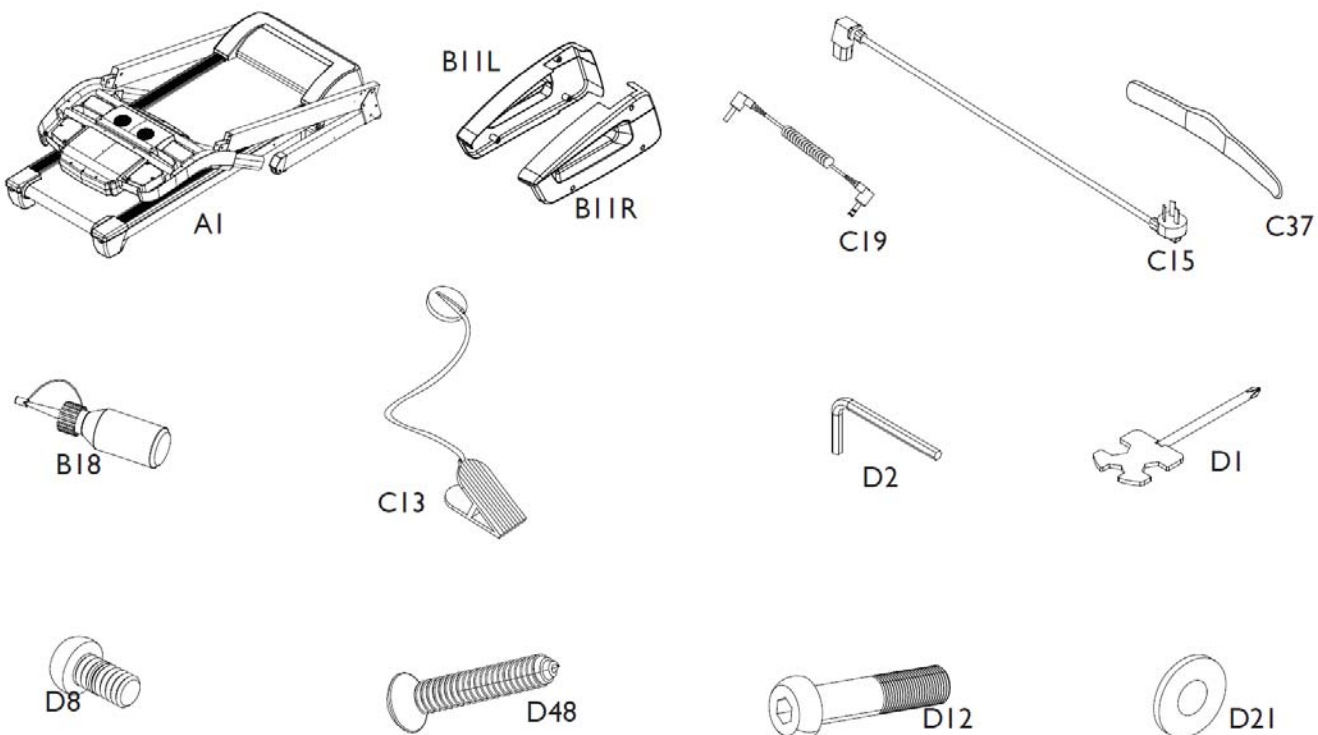
Αναγνώριση υλικού συναρμολόγησης:

A1	Πλαίσιο σώματος	(1 τεμ.)
B11L	Καπάκι αριστερού ορθοστάτη	(1 τεμ.)
B11R	Καπάκι δεξιού ορθοστάτη	(1 τεμ.)
B18	Λιπαντικό	(1 τεμ.)
C13	Κλειδί ασφαλείας	(1 τεμ.)
C15	Καλώδιο δικτύου	(1 τεμ.)
C19	Καλώδιο ήχου	(1 τεμ.)
C37	Θωρακική ζώνη	(1 τεμ.)
D1	Πολλαπλό κλειδί + κατσαβίδι	(1 τεμ.)
D2	Εξάγωνο κλειδί	(1 τεμ.)
D8	Βίδες [M10x15 mm]	(4 τεμ.)
D12	Βίδες [M10x55 mm]	(4 τεμ.)
D21	Επίπεδη ροδέλα M10	(8 τεμ.)
D48	Βίδες [ST4,2x19 mm]	(6 τεμ.)
• Εγχειρίδιο χρήσης		(1 τεμ.)

Κατά τη διάρκεια των εργασιών να συμβουλευόσαστε τις εικόνες με τις φάσεις της συναρμολόγησης και κατά περίπτωση να χρησιμοποιείτε τις εικόνες του καταλόγου των ανταλλακτικών.

Ο κατάλογος με την πλήρη λίστα των εξαρτημάτων βρίσκεται στο πίσω μέρος του εγχειριδίου.

Μετά την αφαίρεση του προϊόντος από το κιβώτιο προσέξτε για πιθανές βλάβες λόγω της μεταφοράς και αντιστοιχίστε όλα τα μέρη που απεικονίζονται στο έντυπο.



2.2

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

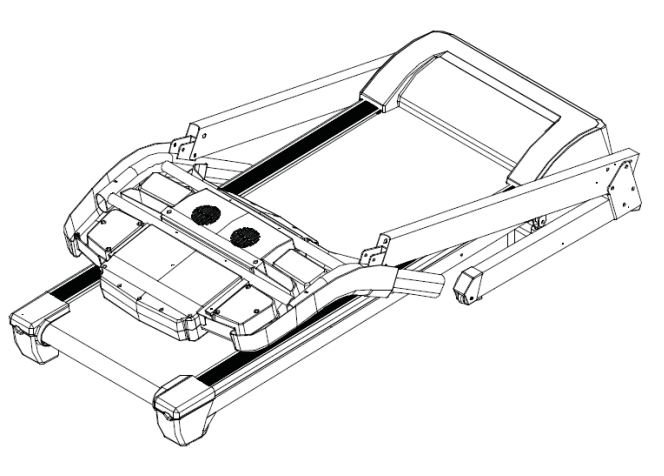


ΚΙΝΔΥΝΟΣ

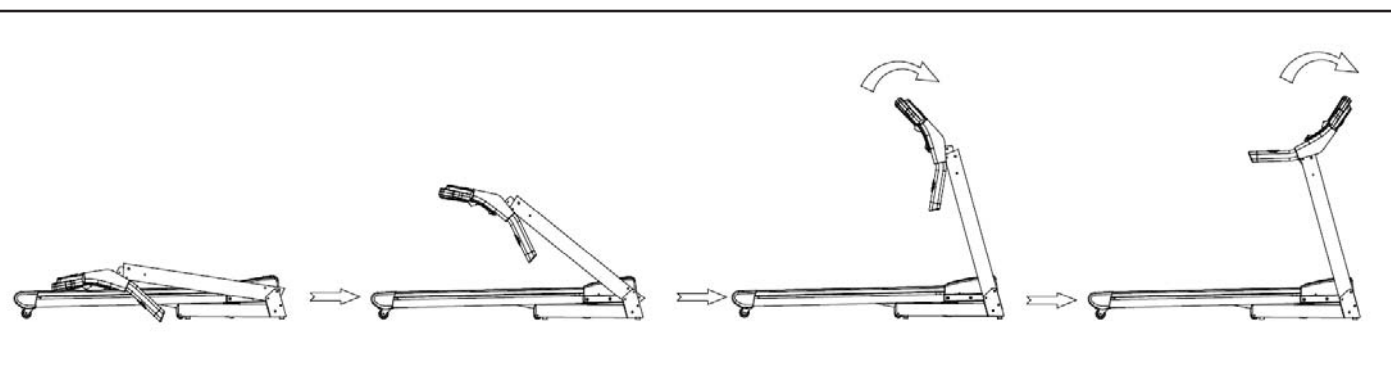
Το σήκωμα της επιφάνειας τρεξίματος πρέπει να γίνεται από τουλάχιστον 2 άτομα.

- Αφού ανοίξετε τη συσκευασία του προϊόντος, με τη βοήθεια ενός άλλου ατόμου, σηκώστε την συναρμολογημένη επιφάνεια τρεξίματος και τοποθετήστε την στο πάτωμα (όπως στην εικόνα) στο μέρος που έχετε διαλέξει να εγκαταστήσετε το προϊόν.

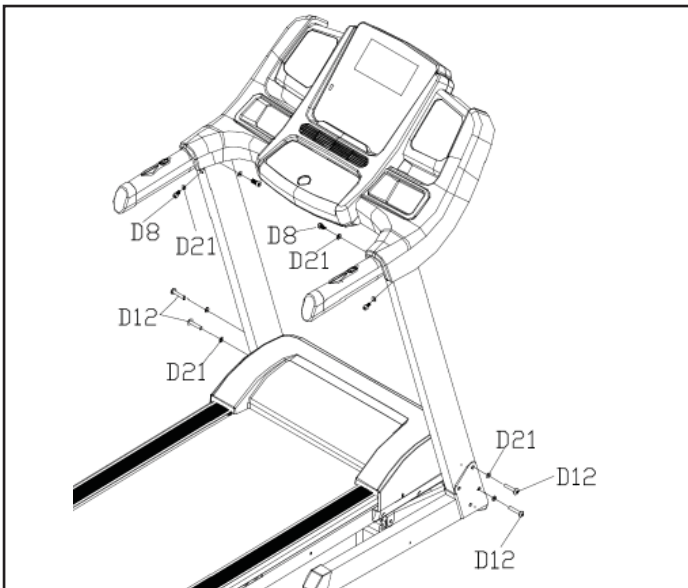
Βγάλτε όλα τα υλικά που βρίσκονται μέσα στο κιβώτιο και απλώστε τα στο πάτωμα, έτοιμα για συναρμολόγηση. Το προϊόν βρίσκεται σε προχωρημένο στάδιο συναρμολόγησης και οι ενέργειες για τη συμπλήρωσή της είναι ελαχιστοποιημένες.



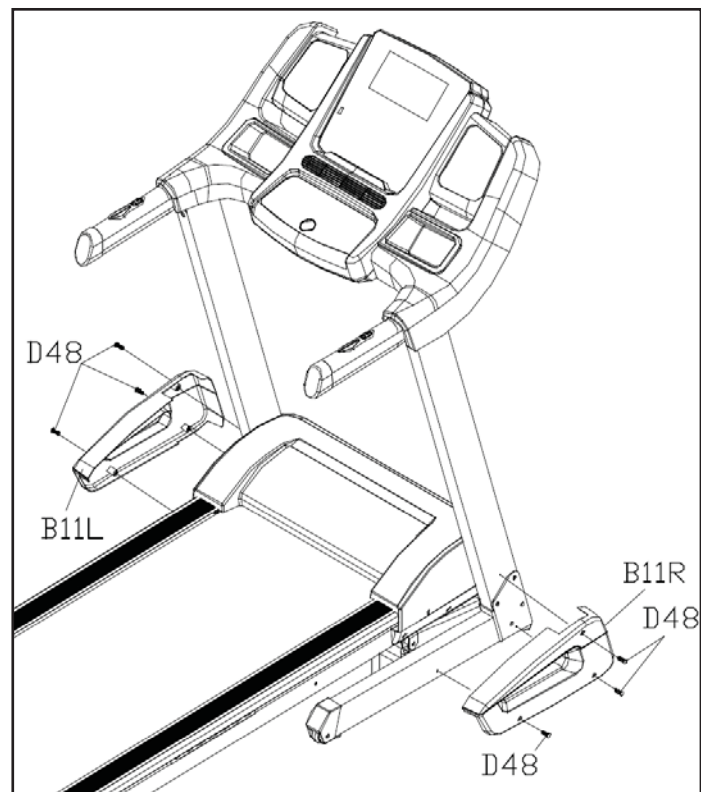
- Ανυψώστε τους πλευρικούς ορθοστάτες, όπως απεικονίζεται.



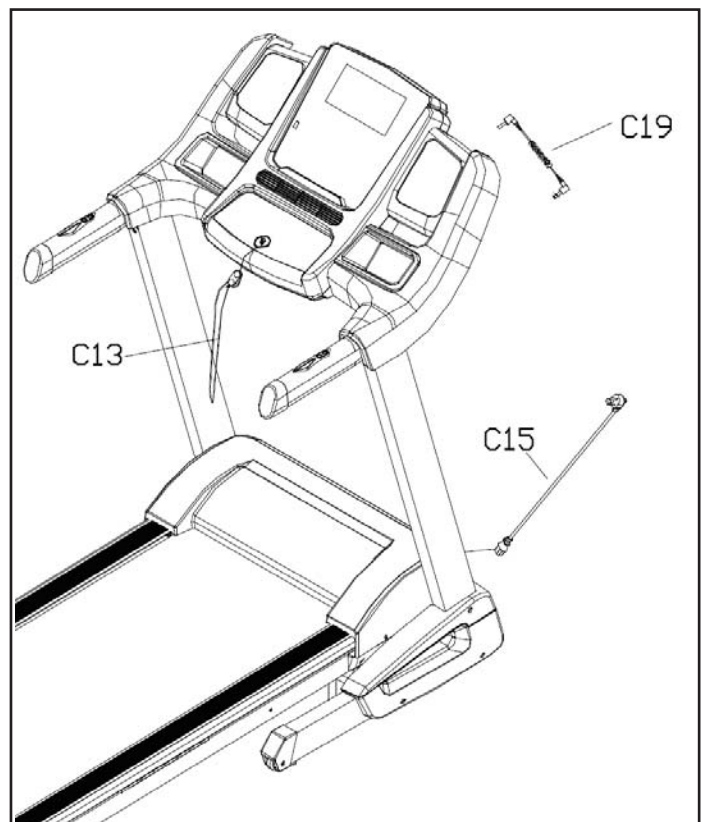
- Στερεώστε το κάτω τμήμα του δεξιού και αριστερού ορθοστάτη στο πλαίσιο σφίγγοντας καθένα με δύο βίδες D12 (M10x55 mm) συνοδευόμενες από επίπεδες ροδέλες D21 [M10], χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο εξάγωνο κλειδί.
- Στερεώστε τις χειρολαβές στο πάνω τμήμα των πλευρικών ορθοστατών σφίγγοντας δύο βίδες D8 (M10x15 mm) με επίπεδες ροδέλες D21 [M10], χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο εξάγωνο κλειδί.



- Στερεώστε τα πλαϊνά καπάκια B11L και B11R στις αντίστοιχες θέσεις δεξιά και αριστερά στις μπροστινές γωνίες του κυρίως πλαισίου και σφίξτε το καθένα με τρεις βίδες D48 (ST4,2x19 mm).



- Συνδέστε το κλειδί ασφαλείας C13 στην κονσόλα και συνδέστε το καλώδιο δικτύου C15 στην υποδοχή στο πίσω μέρος του πλαισίου του κινητήρα.
- Συνδέστε στην κονσόλα το καλώδιο ήχου C19.
- Τώρα το όργανο είναι συναρμολογημένο, πριν από τη χρήση βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει καλά όλες τις βίδες που χρησιμοποιήθηκαν κατά τη διαδικασία της συναρμολόγησης και να διαβάσετε τα υπόλοιπα κεφάλαια του εγχειριδίου για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση.



2.3

ΚΥΡΙΩΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΕ ΚΑΘΕΤΗ ΘΕΣΗ

Ο τάπητας μπορεί να τοποθετηθεί σε κάθετη στάση για να καταλαμβάνει λιγότερο χώρο όταν δεν χρησιμοποιείται και για να το πετύχετε κάντε τις ακόλουθες ενέργειες.



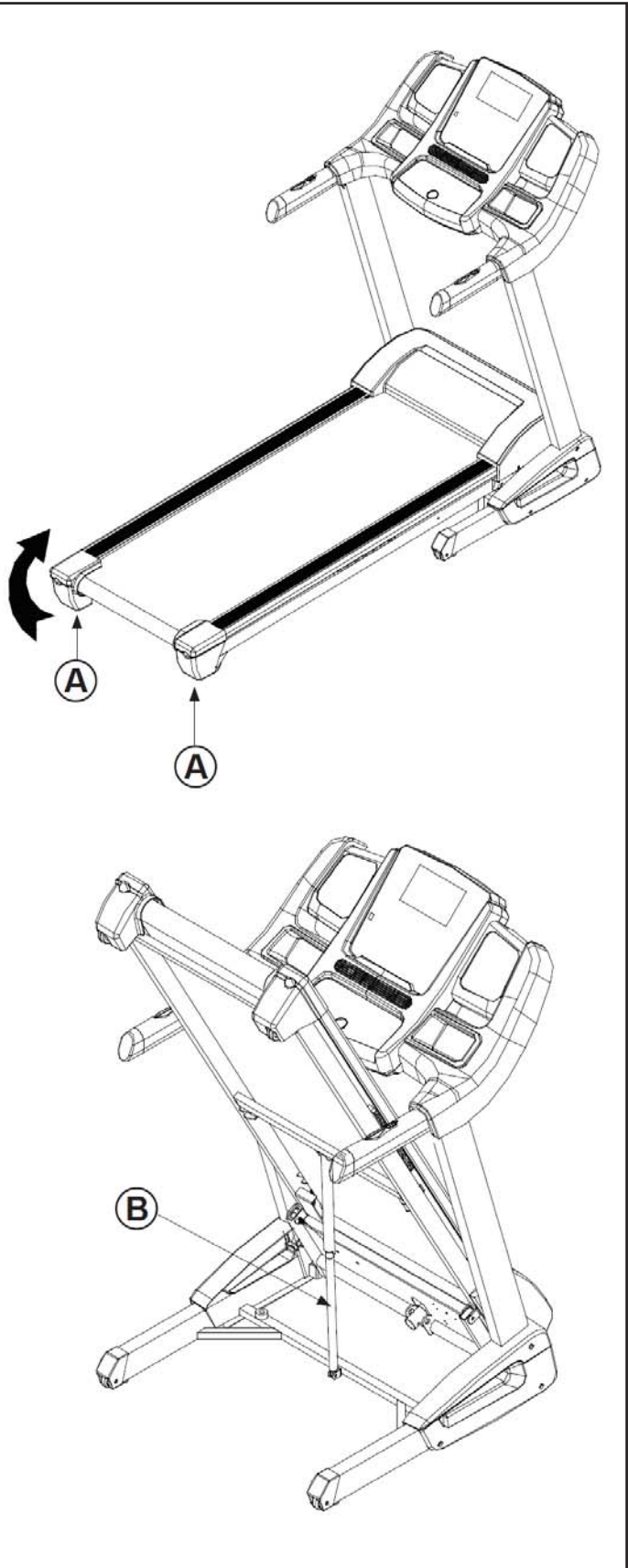
ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Φέρτε την επιφάνεια τρεξίματος στο ελάχιστο επίπεδο κλίσης, διαφορετικά δεν θα μπορεί να κλείσει.
- Απενεργοποιήστε το όργανο και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα.
- Πιάστε τις πίσω άκρες της επιφάνειας τρεξίματος βάζοντας τα χέρια κάτω από τις γωνίες A.
- Σηκώστε με τα δύο χέρια την επιφάνεια τρεξίματος μέχρι να πλησιάσει τις χειρολαβές και συνεχίστε έως ότου ασφαλίσει το αμορτισέρ B.
- Το αμορτισέρ της βάσης θα βοηθήσει στο σήκωμα και το κατέβασμα της επιφάνειας.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Μετά το κλείσιμο, πριν αφήσετε την επιφάνεια, σιγουρευτείτε ότι ο γάντζος ασφαλείας είναι καλά στερεωμένος, δοκιμάζοντας με τα χέρια σας την επιφάνεια.



2.4

ΚΥΡΙΩΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΕ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΘΕΣΗ

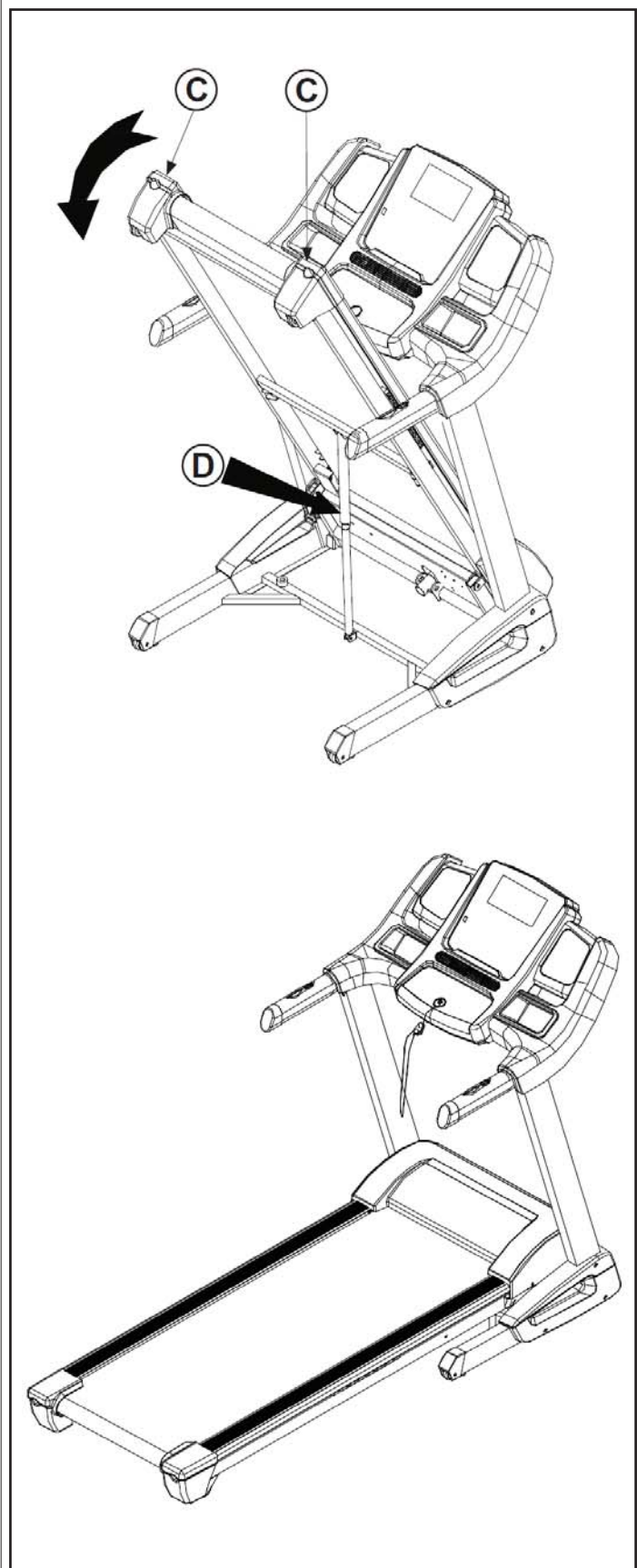


ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Πριν ανοίξετε το διάδρομο, αφαιρέστε πιθανά αντικείμενα που βρίσκονται στο πάτωμα στο σημείο που θα καταλάβει η επιφάνεια τρεξίματος. Σιγουρευτείτε επίσης, ότι δεν υπάρχουν κοντά κατοικίδια ζώα ή παιδιά που παίζουν.

Για να φέρετε τον τάπητα σε οριζόντια θέση, πιάστε με τα χέρια τις πίσω άκρες της επιφάνειας τρεξίματος στο σημείο C και πιέστε με το πόδι στο γάντζο ασφαλείας D μέχρι να ξεγαντζωθεί.

Μετά, κατεβάστε σιγά-σιγά με τα χέρια τον τάπητα μέχρι να ακουμπήσει τελείως το έδαφος.



2.5

ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



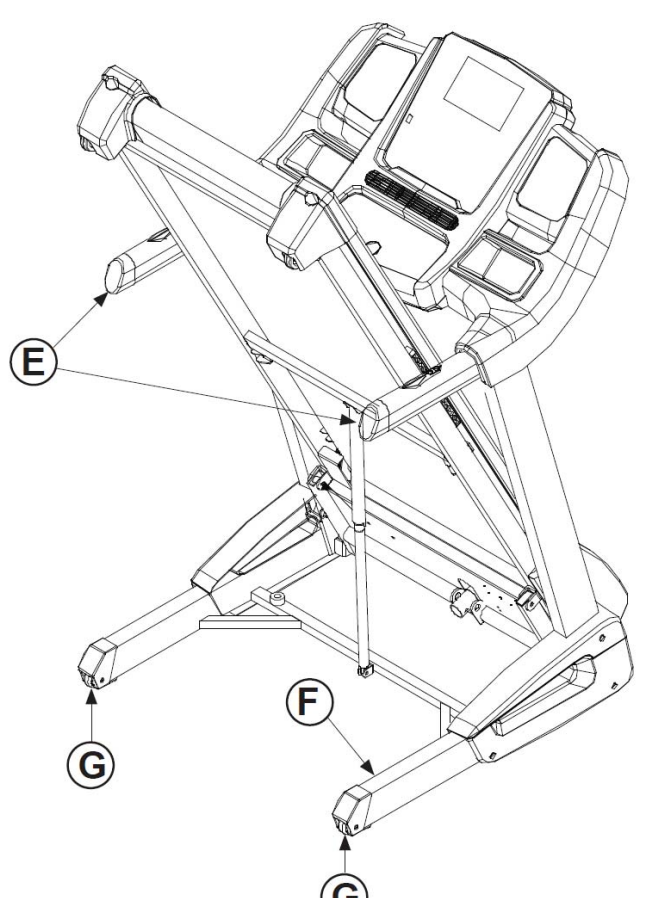
ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Πριν μετακινήσετε το όργανο, βγάλτε την πρίζα του ηλεκτρικού ρεύματος.
- Ελέγξτε το γάντζο ασφαλείας να είναι καλά στερεωμένος πριν προχωρήσετε στη μετακίνηση.

Ο τάπητας έχει 2 ροδάκια στο μπροστινό μέρος απαραίτητα για την μετακίνηση.

Για να προχωρήσετε στην μετακίνηση, τοποθετηθείτε πίσω από την επιφάνεια τρεξίματος σε κάθετη θέση, πιάστε με

τα χέρια τις χειρολαβές E, ακουμπήστε το ένα πόδι στο πλαισίο F και τραβήξτε με αποφασιστικότητα τον διάδρομο, ασκώντας δύναμη μέχρι να φέρετε το πίσω μέρος της επιφάνειας τρεξίματος στους βραχίονες. Σε αυτό το σημείο τα 2 ροδάκια G είναι σε επαφή με το έδαφος, οπότε σπρώξτε το όργανο στην επιθυμητή κατεύθυνση.



ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ



ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΡΙΝ ΕΝΩΣΕΤΕ ΤΟ ΒΥΣΜΑ (ΡΕΥΜΑ)

Επαληθεύσατε ότι η κατοικία σας έχει τις κατάλληλες προδιαγραφές σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στις ετικέτες.

Επαληθεύσατε ότι η πρίζα στον τοίχο είναι κατάλληλη για το βύσμα και ότι διαθέτει γείωση.

Επαληθεύσατε ότι ο διακόπτης χρώματος κόκκινου είναι στη θέση "0" (off).



ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΒΥΣΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

Βάλτε το βύσμα σε μία πρίζα τοίχου, αρκετά μακριά από το όργανο, για να αποφύγετε βραχυκυκλώματα που μπορεί να προκληθούν από σταγόνες ιδρώτα ή νερού.

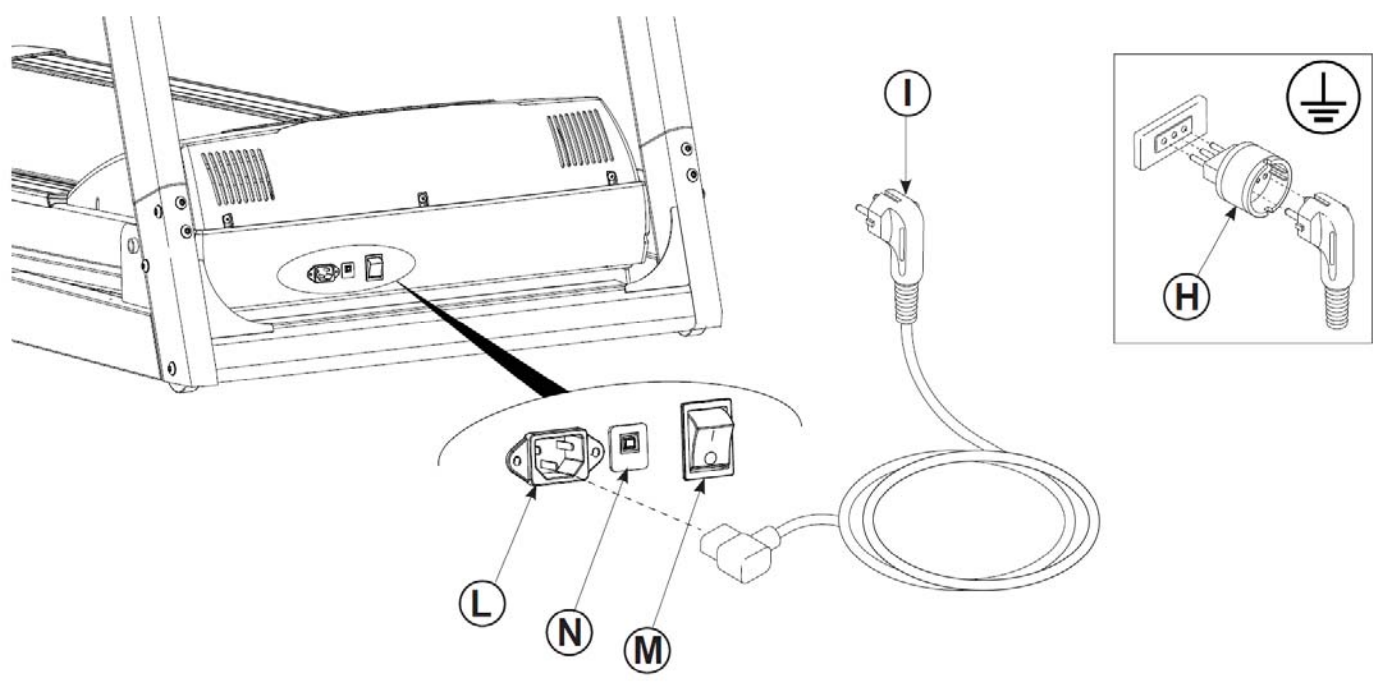
ΜΗ περάσετε το καλώδιο κάτω από το πλαίσιο και ανάμεσα σε κινητά μέρη του συστήματος κλίσης.

ΜΗ χρησιμοποιείτε πολύπριζα ή προεκτάσεις, παρά μόνο προσαρμογείς Η (σταυρούς).

Το όργανο είναι εφοδιασμένο με καλώδιο ρεύματος με βύσμα I τύπου Schuko, που πρέπει να συνδεθεί με κατάλληλη πρίζα τοίχου (τάσης μέχρι 230 VAC) με γείωση.

Στην μπροστινή πλευρά του παλισίου του κινητήρα, υπάρχει η υποδοχή L στην οποία συνδέεται το καλώδιο δικτύου και ο κύριος διακόπτης M με το οποίο ανάβει και σβήνει το προϊόν, και, τέλος, μια προστατευτική ασφάλεια N για ενδεχόμενες υπερτάσεις.

Σε περίπτωση ενεργοποίησης της ασφάλειας της συσκευής η κόκκινη λυχνία του διακόπτη δικτύου απενεργοποιείται αμέσως. Για να αποκατασταθεί η κανονική λειτουργία πρέπει να περιμένετε τουλάχιστον πέντε λεπτά, και στη συνέχεια να ενεργοποιήσετε τη συσκευή πατώντας το κουμπί επαναφοράς N.



3.0

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ

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 όργανο, 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 σας κατά τη διάρκεια της προπόνηση σας, μπορείτε να κατευθύνετε την προπόνηση σε τρεις στόχους:

- αδυνάτισμα: διατήρηση ενός καρδιακού καθεστώτος μεταξύ 60% και 75%
- βελτίωση αντοχής: διατήρηση ενός καρδιακού καθεστώτος μεταξύ 75% και το 85%
- βελτίωση καρδιαγγειακής λειτουργίας: διατήρηση ενός καρδιακού καθεστώτος μεταξύ 85% και 100%.

Η χρήση του οργάνου πρέπει να εκτελείται σε τρεις φάσης:

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.

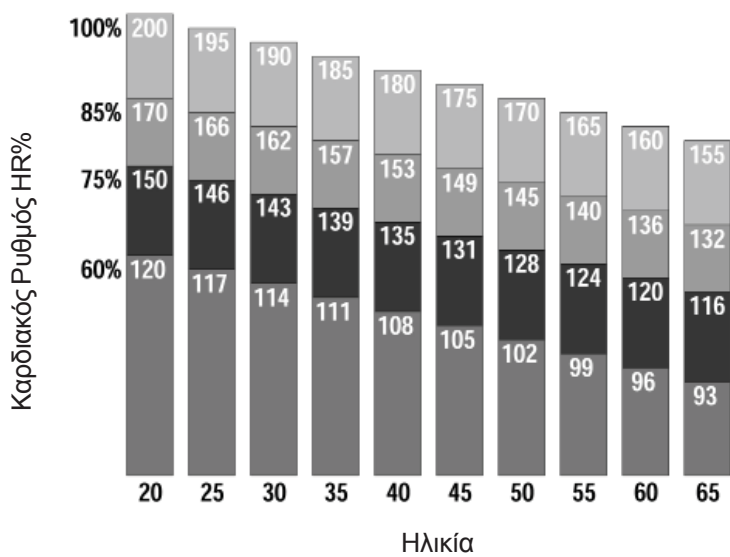
ΠΡΟΠΟΝΗΣΗ: Ξεκινήστε σε ένα χαμηλό ρυθμό και σταδιακά αυξήστε την ένταση της προπόνησής σας μέχρι οι καρδιακοί ρυθμοί σας να φτάσουν στο επιθυμητό εύρος τιμών. Διατηρήστε όσο το δυνατό σταθερό το ρυθμό προπόνησης ανάλογα με το στόχο σας. Κατά τη διάρκεια των πρώτων εβδομάδων της χρήσης, συνίσταται οι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

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



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

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



Καθεστώς κατάλληλο για βελτίωση της καρδιαγγειακής λειτουργίας

Καθεστώς κατάλληλο για βελτίωση του αναπνευστικού

Καθεστώς κατάλληλο για καύση λίπους

Καθεστώς χαμηλής έντασης

3.1

ΖΩΝΗ ΖΤΗΘΟΥΣ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΠΑΛΜΩΝ



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πριν χρησιμοποιήσετε τον πομπό της ζώνης, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες αυτής της σελίδας και ενδεχομένως και αυτές που σας παρέχει ο κατασκευαστής.
- Μετά από κάθε χρήση καθαρίστε και σκουπίστε προσεκτικά τον πομπό και την ελαστική ζώνη και στη συνέχεια βγάλτε τον πομπό και αποθηκεύστε τον ξεχωριστά από τη ζώνη.
- Καθαρίστε τον πομπό με ένα υγρό πανί και με ουδέτερο σαπούνι. Η ελαστική ζώνη πρέπει να καθαρίζετε στο χέρι με κλασσικό απορρυπαντικό.
- Ζώνη και πομπός πρέπει να φυλάσσονται έξω από κουτιά, κλειστές σακούλες ή άλλα κλειστά αντικείμενα. Σας συμβουλεύουμε να τα κρεμάτε στον τοίχο, έτσι ώστε να στεγνώνουν πάντα τελείως.

Ο διάδρομος ενσωματώνει ένα δέκτη HR κατάλληλο για πομπούς της ζώνης παλμών μη κωδικοποιημένου τύπου, μάρκας POLAR® (δεν παρέχεται).

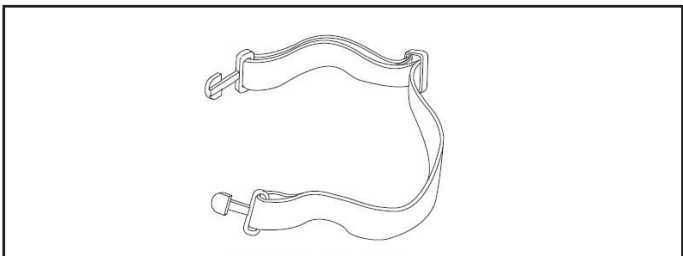
Η ζώνη παλμών αποτελείται από δύο στοιχεία: τον πομπό που στέλνει ραδιοσήματα στην κονσόλα και την ελαστική ζώνη που επιτρέπει τη στήριξη του πομπού στον θώρακα.

- 1) Γαντζώστε το ένα άκρο του πομπού στην ελαστική ζώνη.
- 2) Ρυθμίστε το μήκος της ελαστικής ζώνης (με βάση τον θώρακά σας) χρησιμοποιώντας την πόρπη. Τοποθετήστε την ελαστική ζώνη ακριβώς κάτω από το στήθος (όπως φαίνεται στις εικόνες) και γαντζώστε το άλλο άκρο της ζώνης στον πομπό.
- 3) Σηκώστε λίγο τον πομπό και με βρεγμένα δάχτυλα υγράνετε τα ηλεκτρόδια που βρίσκονται από πίσω.
- 4) Επαληθεύστε ότι η επιφάνεια των ηλεκτροδίων εφάπτεται καλά στο δέρμα σας.



ΠΡΟΣΟΧΗ

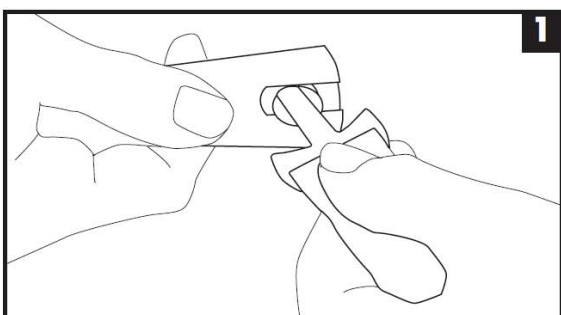
Η ένδειξη των καρδιακών παλμών που σας δίνει η ζώνη παλμών είναι μια μέτρηση-σημείο αναφοράς χρήσιμο για να επιβλέπετε την συχνότητα των καρδιακών παλμών σας ανάλογα με το είδος της προπόνησης που πρόκειται να κάνετε και για να έχετε μια ένδειξη για την κατανάλωση θερμίδων. Σε καμία περίπτωση η ανωτέρω μέτρηση δεν μπορεί να θεωρηθεί ιατρικό δεδομένο.



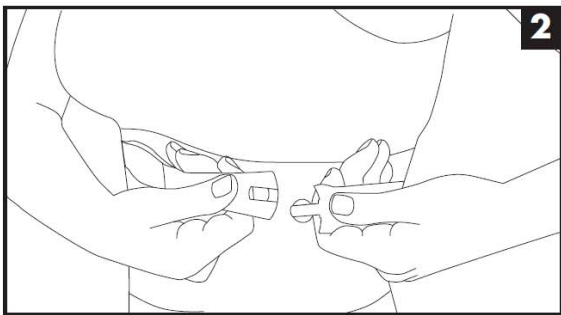
Ελαστική ζώνη



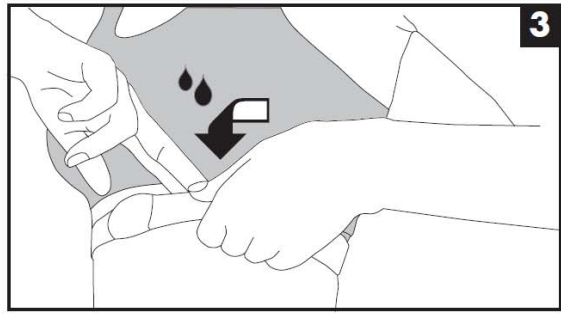
Πομπός



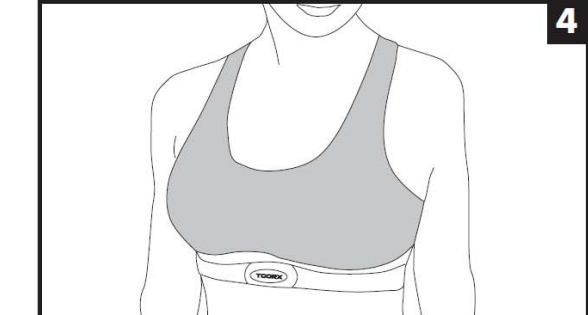
1



2



3



4

3.2

ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Πριν από την έναρξη μιας προπόνησης, συνδέστε σωστά το κλειδί ασφαλείας συνδέοντας το κλιπ στα ρούχα σας. Σε περίπτωση που θέλετε να σταματήσετε άμεσα την άσκηση, απλά τραβήξτε το σχοινί για να αποσπάσετε το μαγνητικό κλειδί ασφαλείας από την κονσόλα. Για να συνεχίσετε την προπόνηση τοποθετήστε το κλειδί στη θέση του στην κονσόλα.
- Όταν ο διάδρομος δεν είναι σε χρήση, αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας και κρατήστε το σε ασφαλές σημείο. Κρατήστε το κλειδί ασφαλείας μακριά από παιδιά.
- Προχωρήστε σταδιακά στη χρήση του οργάνου. Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές όταν είναι απαραίτητο.
- Προχωράτε με αργά βήματα όταν η ταχύτητα του τάπητα είναι χαμηλή. Μην μένετε ακίνητοι όταν ο τάπητας κινείται.
- Μην προσπαθήσετε να αλλάξετε κατεύθυνση και φροντίστε ώστε το πρόσωπο και το μπροστινό μέρος του σώματος σας να κοιτούν προς την κονσόλα.
- Μην ενεργοποιείτε ποτέ το όργανο ενώ κάποιος βρίσκεται πάνω στον τάπητα.
- Να μην χρησιμοποιεί το όργανο περισσότερο από ένα άτομο τη φορά.
- Ξεκινήστε την άσκηση ενώ στέκεστε με τα πόδια στα πλαϊνά πατήματα. Από τη στιγμή που ο τάπητας ξεκινάει να κινείται με την ελάχιστη ταχύτητα, αρχίστε να περπατάτε πάνω του αργά.

Όποιος ετοιμάζεται να χρησιμοποιήσει το διάδρομο για πρώτη φορά θα πρέπει καταρχήν να εξοικειωθεί με την όλα και να επαληθεύσει τη λειτουργία του διαδρόμου πριν ξεκινήσει ένα πρόγραμμα προπόνησης.

a. Ενεργοποιήστε το διάδρομο με τον διακόπτη -το κόκκινο φωτάκι του διακόπτη ανάβει- βάλτε το κλειδί ασφαλείας στην κατάλληλη θέση, η κονσόλα για σύντομο διάστημα κάνει ένα στιγματίο test ανάβοντας όλες τις ενδείξεις της οθόνης και μετά βγάζει ένα παρατεταμένο ύχο.

b. Ανεβείτε στον διάδρομο από τα πλάγια και τοποθετηθείτε στο κέντρο με τα πόδια στα πλαϊνά πατήματα.

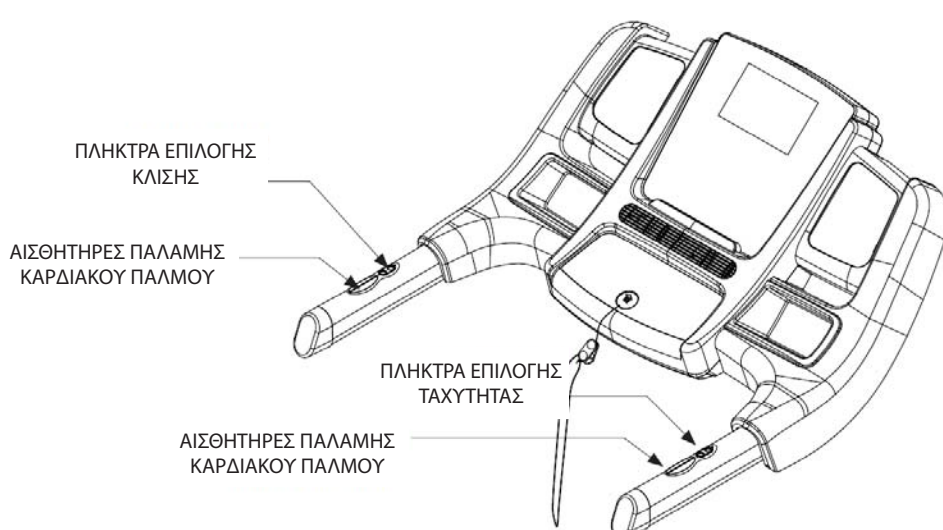
c. Πατήστε το πλήκτρο START για να ξεκινήσετε αμέσως την προπόνηση στην ελάχιστη ταχύτητα, στηριζόμενοι στις χειρολαβές και ξεκινήστε να περπατάτε με φυσιολογικό ρυθμό και χαλαρό βηματισμό. Διατηρήστε για λίγη ώρα μια χαμηλή ταχύτητα, ώστε να εξοικειωθείτε με την αίσθηση του κινούμενου τάπητα.

d. Όταν αισθανθείτε ότι είστε έτοιμοι, αυξήστε την ταχύτητα κύλισης του τάπητα, πατώντας το πλήκτρο αύξησης ταχύτητας VELOCITA FAST και αφήστε τις χειρολαβές έτσι ώστε να κινήστε χαλαρά. Για μεγαλύτερη άνεση σας συμβουλεύουμε να χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα που είναι στη χειρολαβή.

e. Κατά τη διάρκεια της άσκησης είναι σημαντικό να διατηρείτε την αυτοσυγκέντρωση σας για να αποφύγετε ατυχήματα.

f. Σας προτείνουμε να διατηρείτε μια σωστή στάση τρεξίματος με το βλέμμα εμπρός και να μην τροποποιείτε τη θέση σας ειδικά, στις υψηλότερες ταχύτητες.

g. Κατά τη διάρκεια της άσκησης, ελέγχτε συχνά τους καρδιακούς παλμούς, σφίγγοντας και με τα δύο χέρια τους αισθητήρες στην χειρολαβή και τα δεδομένα θα εμφανιστούν στην οθόνη (PULSE).



3.3

TRX ROUTE KEY (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

Ο προσαρμογέας Bluetooth παρέχει ασύρματη σύνδεση ανάμεσα στο διάδρομο και απομακρυσμένες συσκευές όπως tablet ή το smartphone, με τεχνολογία bluetooth. Υπάρχουν ειδικές εφαρμογές που μπορείτε να κατεβάσετε στο tablet ή το smartphone που θα σας επιτρέψουν να εκτελέσετε μια σειρά από λειτουργίες και να ενσωματώσετε τα ειδικά βιοθητικά προγράμματα για τη βελτίωση της φυσικής σας κατάστασης. Ο προσαρμογέας Bluetooth ΔΕΝ πρέπει να συνδεθεί με τις θύρες USB του υπολογιστή, φορητού υπολογιστή, tablet ή smartphone διότι μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

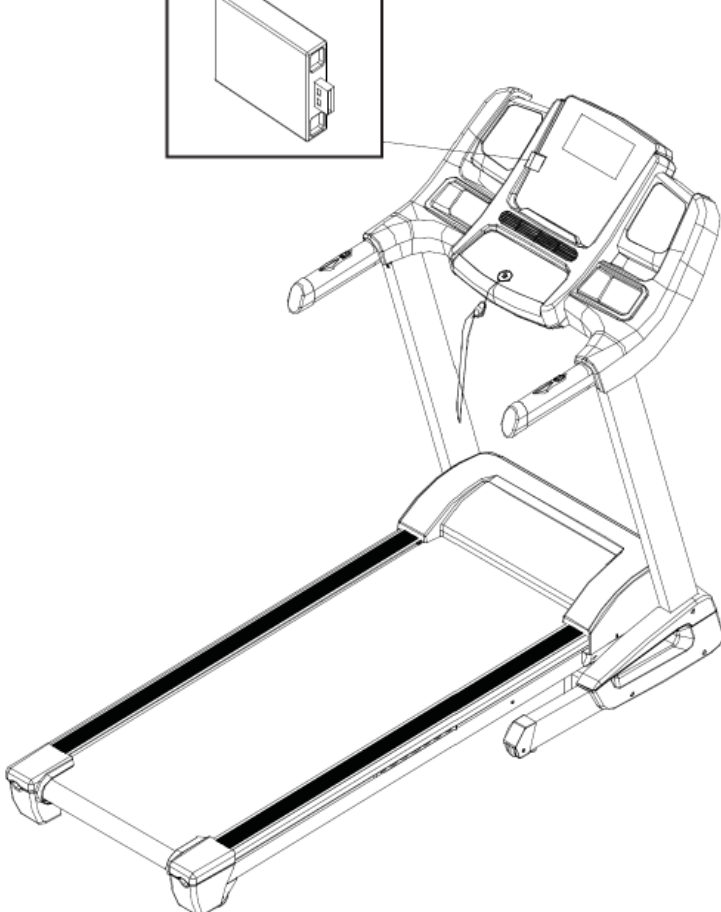
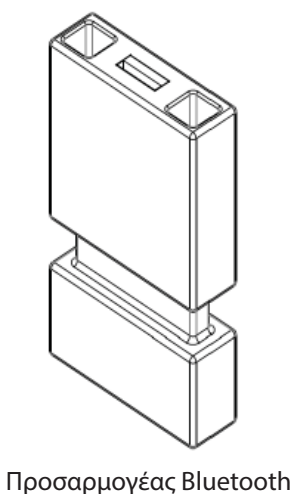


Αυτός ο προσαρμογέας Bluetooth απαιτεί μια τάση τροφοδοσίας 3,3 VDC και είναι ειδικά για το προϊόν τεκμηριώνονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

- Αφού εισαγάγετε τον προσαρμογέα Bluetooth στην υποδοχή στην αριστερή πλευρά της κονσόλας (η μοναδική λειτουργία της συγκεκριμένης ποδοχής είναι για την εισαγωγή του TRX ROUTE KEY), θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία σύνδεσης Bluetooth.

- Μετά την εισαγωγή του προσαρμογέα, οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν αν θα εμφανίζονται τα δεδομένα προπόνησης στην κονσόλα ή μέσω της εγκατεστημένης εφαρμογής στην απομακρυσμένη συσκευή. Όταν επιλέγετε την απομακρυσμένη σύνδεση μέσω του tablet ή του smartphone σας, στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο BTH.

- Όταν είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση Bluetooth ανάμεσα στο διάδρομο και το tablet / smartphone, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ειδικές εφαρμογές για περισσότερο κίνητρο και διασκέδαση όταν προπονήστε με διάδρομο.



3.4

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ (ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ)

TIME (ΧΡΟΝΟΣ)

- Δείχνει το χρόνο (λεπτά) που διανύθηκε από την αρχή της άσκησης ή τον εναπομείναντα χρόνο στην περίπτωση που έχετε προεπιλέξει τη διάρκεια.

CALORIES (ΘΕΡΜΙΔΕΣ)

- Δείχνει τις θερμίδες που καταναλώθηκαν από την αρχή της άσκησης ή τις εναπομείνασες θερμίδες στην περίπτωση που έχετε προεπιλέξει τις θερμίδες που θέλετε να κάψετε (*).

PULSE (ΠΑΛΜΟΣ)

- Όταν πιάνετε τις δύο χειρολαβές ακουμπώντας τις παλάμες των χεριών στους αισθητήρες του παλμογράφου (Hand Pulse) ή όταν φοράτε την ασύρματη ζώνη παλμών, η οθόνη απεικονίζει τους παλμούς της καρδιάς (*).

SPEED (ΤΑΧΥΤΗΤΑ)

- Δείχνει την ταχύτητα σε χιλιόμετρα ανά ώρα (km/h)

INCLINE (ΚΛΙΣΗ)

- Δείχνει την κλίση της επιφάνειας τρεξίματος.

DISTANCE (ΑΠΟΣΤΑΣΗ)

- Δείχνει την απόσταση που διανύθηκε από την αρχή της άσκησης ή την υπόλοιπη απόσταση στην περίπτωση που την έχετε προεπιλέξει.

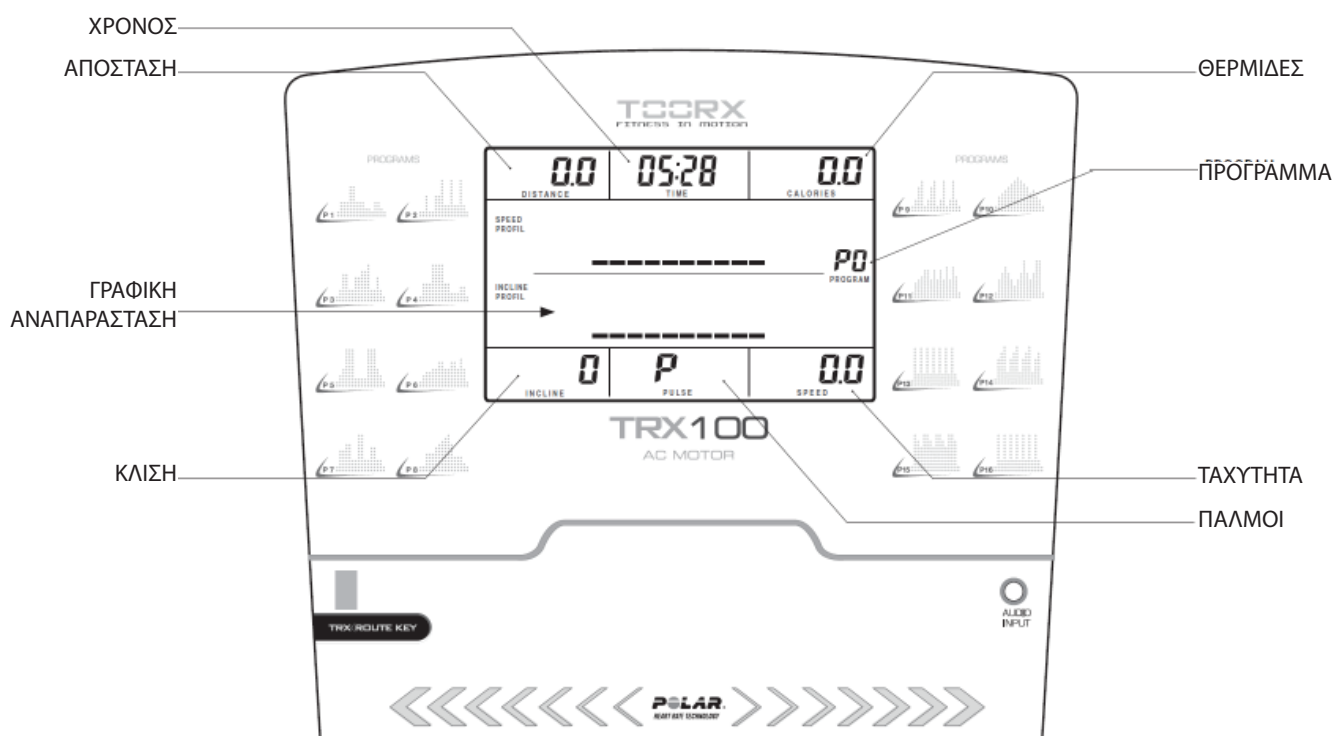
(*) Σας υπενθυμίζουμε ότι οι μετρήσεις που παρέχονται είναι δεδομένα κατά προσέγγιση και δεν μπορούν να θεωρηθούν, σε καμία περίπτωση, ιατρικές αναφορές.

PROGRAM (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ)

- Δείχνει τον αριθμό και το είδος του επιλεγμένου προγράμματος.
- P01 - P16: προγράμματα προ-εγκατεστημένα
- U01 – U03: προγράμματα εγκατεστημένα από τον χρήστη
- HR1 - HR3: προγράμματα και καρδιακός παλμός ελεγχόμενα
- FAT: body fat test

ΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ

- Στην κεντρική οθόνη βρίσκεται μία περιοχή που παρέχει μια οπτική ένδειξη του τρέχοντος προγράμματος προπόνηση που απεικονίζει την εξέλιξη με βάση την κλίση και την ταχύτητα.
- Διάγραμμα Πρόγραμματος: κατά την επιλογή των προκαθορισμένων προγραμμάτων και των προγραμμάτων του χρήστη εμφανίζεται γραφικά το προφίλ του προγράμματος.



3.5

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ (ΠΛΗΚΤΡΑ)

START

Πατήστε το πλήκτρο START για να ξεκινήσει η άσκηση και να τεθεί σε κίνηση ο τάπητας με όλες τις λειτουργίες του.

STOP - PAUSE

Πατήστε το κουμπί STOP για να σταματήσετε την άσκηση, τα στοιχεία της άσκησης θα διατηρηθούν για 10 λεπτά σε κατάσταση παύσης. Για να επανέλθετε στην άσκηση πατήστε το πλήκτρο START. Για να επαναφέρετε τα δεδομένα της άσκησης, πατήστε δύο φορές το κουμπί STOP-PAUSE.

SPEED +/- (Ταχύτητα ιμάντα)

- Χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα SPEED για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ταχύτητα του ιμάντα.
- Κατά τη ρύθμιση των δεδομένων των προγραμμάτων χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα SPEED για να ρυθμίσετε τους στόχους της προπόνησης (διάρκεια, απόσταση, θερμίδες).

INCLINE UP / DOWN (Κλίση επιφάνειας κύλισης)

- Χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα KΛΙΣΗ UP / DOWN για να αυξήσετε ή να μειώσετε το επίπεδο κλίσης της επιφάνειας κύλισης.

PROG.

- Πατήστε το πλήκτρο PROG. για να διαλέξετε κάποιο από τα διαθέσιμα προγράμματα προπόνησης:

P01 - P16 για να επιλέξετε ένα από τα προκαθορισμένα προγράμματα προπόνησης,

U01 - U03 για να επιλέξετε ένα από τα προγράμματα χρήστη,

HR1 - HR3 για να επιλέξετε ένα πρόγραμμα ελέγχου καρδιακού παλμού,

Body Fat Test για τη λειτουργία λιπομέτρησης.

ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ / ΚΛΙΣΗΣ

Όταν πατηθεί ένα από τα πλήκτρα γρήγορης επιλογής ταχύτητας ή κλίσης, ο τάπητας φτάνει στο επίπεδο ταχύτητας και κλίσης που φαίνεται πάνω στο πλήκτρο.

MODE

• Πατώντας το πλήκτρο MODE καθορίζετε την προπόνηση σε μια από τις τρεις επιλογές που επιθυμείτε.

H-1. διάρκεια προπόνησης

H-2. απόσταση που επιθυμείτε να τρέξετε

H-3. ποσότητα θερμιδών που θέλετε να κάψετε.

Όταν εισάγονται τιμές στο TIME, DISTANCE ή CALORIE κατά τη διάρκεια της άσκησης, η οθόνη θα αρχίσει την αντίστροφη μέτρηση μέχρι να μηδενιστεί, στιγμή κατά την οποία σταματάει και η άσκηση.

Στο πρόγραμμα Body Fat Test το πλήκτρο MODE χρησιμοποιείται για εισαγωγή στοιχείων χρήστη (φύλλο, ηλικία, ύψος, βάρος) απαραίτητων για την μέτρηση Body Fat (εκατοστιαίος δείκτης μάζας λίπους)

ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

Στη δεξιά χειρολαβή βρίσκονται τα πλήκτρα για τον εύκολο έλεγχο της ταχύτητας κίνησης του τάπητα. Στην αριστερή χειρολαβή, τα πλήκτρα για τον έλεγχο κλίσης.

ΚΛΕΙΔΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το κλειδί ασφαλείας είναι ένα αντικείμενο πολύ σημαντικό.

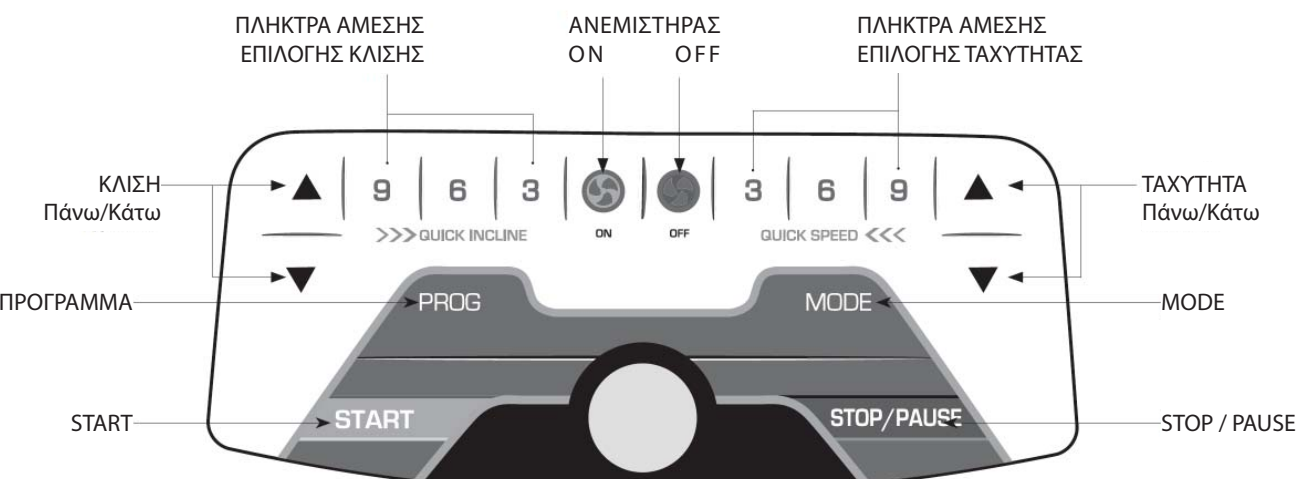
Βγάλτε το κλειδί μετά από κάθε χρήση του προϊόντος.

Βάλτε το κλειδί πριν ξεκινήσετε την προπόνηση. Όταν το κλειδί λείπει η κονσόλα παραμένει κλειστή.

Το κλειδί ασφαλείας έχει ένα κορδόνι και ένα κλιπ που πρέπει να στερεώνεται στα ρούχα σας.

FAN

Πατήστε το πλήκτρο FAN on / off για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ενσωματωμένο ανεμιστήρα στην κονσόλα.



ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΓΑΝΟΥ

• Για να ενεργοποιήσετε τον διάδρομο πατήστε τον γενικό διακόπτη ρεύματος στο I (on). Ανάβει το κόκκινο φως, ένδειξη πως το όργανο τροφοδοτείται. Ο διακόπτης βρίσκεται στο μπροστινό μέρος, αριστερά του καλωδίου ρεύματος.

Μετά το άνοιγμα τοποθετήστε το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα.

• Η κονσόλα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από μερικά λεπτά αδράνειας.

Η χρήση του οργάνου είναι απλή και γίνεται με τους ακόλουθους τρόπους:

- μηχανική γρήγορη εκκίνηση (Quickstart)
- μηχανική αντίστροφη μέτρηση (Time/Distance/Calories)
- προγράμματα προ-εγκατεστημένα (P01-P16)
- προγράμματα χρήστη (U01-U03)
- Body Fat Test
- προγράμματα καρδιακών παλμών (HR1-HR3)

ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΑΣΚΗΣΗΣ

• Κατά τη διάρκεια της άσκησης, πατήστε μία φορά το πλήκτρο STOP-PAUSE για να σταματήσει ο τάπητας και να τεθεί σε ΠΑΥΣΗ η άσκηση. Τα δεδομένα διατηρούνται για 10 λεπτά, κατά τη διάρκεια των οποίων μπορείτε να ξαναρχίσετε την άσκηση από το σημείο που διεκόπη, πατώντας το πλήκτρο START. Όταν η παύση διαρκεί περισσότερο από 10 λεπτά η τρέχουσα άσκηση τερματίζει αυτόματα.



Όταν επανεκκινήσετε από θέση ΠΑΥΣΗΣ, ο τάπητας θα επιταχύνει μέχρι να φτάσει την ταχύτητα και την κλίση που είχε πριν.

• Για να ακυρώσετε μία άσκηση και να διαγράψετε όλα τα δεδομένα, πατήστε δύο φορές το κουμπί STOP-PAUSE, ο τάπητας θα επιβραδύνει μέχρι να σταματήσει και η κονσόλα θα επιστρέψει στην αρχική κατάσταση.

ΕΠΕΙΓΟΝ ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ

• Για να διακόψετε αμέσως μια άσκηση και να σταματήσετε τον τάπητα, βγάλτε το κλειδί ασφαλείας από τη θέση του.

Λειτουργία Γρήγορης Εκκίνησης (QuickStart)

- Ενεργοποιείστε το όργανο θέτοντας το διακόπτη σε θέση ON και τοποθετώντας το κλειδί ασφαλείας.
- Ανεβείτε στην επιφάνεια τρεξίματος έχοντας τα πόδια στα πλαϊνά πατήματα, πατήστε START και μετά από τρία δευτερόλεπτα ο τάπητας ξεκινά με την ελάχιστη ταχύτητα.
- Πιέστε τα πλήκτρα SPEED και INCLINE για να ρυθμίσετε άμεσα ταχύτητα και κλίση, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα γρήγορης επιλογής για να φτάσετε γρήγορα στις τιμές ταχύτητας και κλίσης που φαίνονται πάνω στα ίδια τα πλήκτρα.
- Οι ενδείξεις TIME, DISTANCE, CALORIES θα αρχίσουν να αυξάνονται μέχρι να σταματήσει η άσκηση με το πλήκτρο STOP ή αποσπαστεί το κλειδί ασφαλείας.

Λειτουργία Αντίστροφης Μέτρησης (Countdown)

- Ενεργοποιείστε το όργανο θέτοντας το διακόπτη σε θέση ON και τοποθετώντας το κλειδί ασφαλείας.
- Πατήστε το πλήκτρο MODE για να επιλέξετε έναν από τους τρεις "στόχους" της προπόνησης: H1=Time, H2=Distance, H3=Calories, έτσι ώστε να προσδιορίσετε την προπόνησή σας σε σχέση με την Διάρκεια, Απόσταση ή Κάψιμο Θερμίδων.
- Εισάγετε τις τιμές του "στόχου" προπόνησης πατώντας τα πλήκτρα SPEED. Για παράδειγμα βάλτε τη διάρκεια προπόνησης στα 30 λεπτά.
- Ανεβείτε στην επιφάνεια τρεξίματος έχοντας τα πόδια στα πλαϊνά πατήματα, πατήστε START και μετά από τρία δευτερόλεπτα ο τάπητας ξεκινά με την ελάχιστη ταχύτητα.
- Πιέστε τα πλήκτρα SPEED και INCLINE για να ρυθμίσετε άμεσα ταχύτητα και κλίση, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα γρήγορης επιλογής για να φτάσετε γρήγορα στις τιμές ταχύτητας και κλίσης που φαίνονται πάνω στα ίδια τα πλήκτρα.

- Το TIME απεικονίζει την αντίστροφη μέτρηση, ξεκινώντας από την τιμή εισαγωγής. Τα DISTANCE και CALORIES αυξάνουν τις τιμές με βάση την εξέλιξη της άσκησης.
- Η άσκηση θα διαρκέσει όσο έχει προεπιλεγεί και μετά ο τάπητας θα επιβραδύνει σταδιακά μέχρι να σταματήσει. Οποιαδήποτε στιγμή μπορείτε να σταματήσετε την άσκηση πατώντας το πλήκτρο STOP ή τραβώντας το κλειδί ασφαλείας.

ΠΡΟΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ (P01 - P16)

- Ενεργοποιήστε τον διάδρομο βάζοντας το διακόπτη λειτουργίας στη θέση ON και συνδέστε το κλειδί ασφαλείας.
- Ανεβείτε στον διάδρομο, κρατώντας τα πόδια σας στα πλαϊνά στηρίγματα, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο PROG. μέχρι να επιλέξετε ένα από τα προκαθορισμένα προγράμματα γυμναστικής P01 - P16. Πατήστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο PROG. μέχρι στην οθόνη να εμφανιστεί το επιθυμητό πρόγραμμα.
- Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε τη διάρκεια του προγράμματος ή να ξεκινήσετε αμέσως το πρόγραμμα πιέζοντας το πλήκτρο START, τότε η διάρκεια του προγράμματος θα είναι η προεπιλεγμένη.
- Για να αλλάξετε τη διάρκεια του προγράμματος (εύρος 05-99 λεπτά, που εμφανίζεται στη ένδειξη TIME), μετά την επιλογή του προγράμματος, πατήστε το πλήκτρο MODE, στη συνέχεια,
- χρησιμοποιήστε το SPEED για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο και έπειτα, πατήστε το πλήκτρο START για να ξεκινήσετε το πρόγραμμα.
- Κάθε πρόγραμμα αποτελείται από 16 διαστήματα που χωρίζονται ανάλογα με το χρονικό διάστημα που έχετε ορίσει. Σε κάθε διάστημα αντιστοιχεί μια τιμή ταχύτητας και κλίσης που ο υπολογιστής προσδιορίζει αυτόματα, σύμφωνα με το προφίλ του επιλεγμένου κάθε φορά προγράμματος. Σε κάθε ένα από τα δεκαέξι διαστήματα μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα με τη χρήση του πλήκτρου SPEED και την κλίση με το πλήκτρο INCLINE.
- Το πρόγραμμα θα εκτελεστεί μέχρι την ολοκλήρωση του καθορισμένου χρόνου, μετά το πέρας του οποίου ο ώμαντας θα επιβραδύνει μέχρι να σταματήσει. Ανά πάσα στιγμή μπορείτε να σταματήσετε την άσκηση πατώντας το κουμπί STOP ή αφαιρώντας το κλειδί ασφαλείας.

Προφίλ προκαθορισμένων προγραμμάτων

TIME \ MODE		SET TIME / 16 = EVERY GRADE TIME															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
P01	SPD	2	5	5	5	10	10	5	5	5	3	3	2	5	5	3	2
	INC	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	2	2	0
P02	SPD	2	2	7	2	2	7	7	12	4	4	12	4	4	12	4	2
	INC	0	1	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	0
P03	SPD	2	4	9	9	4	4	8	8	10	10	12	4	4	8	4	2
	INC	0	1	2	3	4	5	4	5	4	2	1	2	3	2	1	0
P04	SPD	2	6	6	6	12	12	12	12	6	6	3	3	3	5	5	2
	INC	0	1	2	3	4	5	6	7	6	6	5	4	3	2	1	0
P05	SPD	2	4	6	12	12	12	3	3	3	3	12	12	12	6	4	2
	INC	0	2	4	6	4	2	1	0	1	1	2	2	2	2	3	0
P06	SPD	2	4	5	5	6	6	8	8	6	6	8	8	6	9	6	2
	INC	0	1	3	4	4	3	3	1	2	1	2	1	2	1	2	0
P07	SPD	2	7	7	9	9	4	4	12	12	4	4	8	8	4	4	2
	INC	0	1	1	2	2	3	3	4	4	3	3	2	2	1	1	0
P08	SPD	2	2	6	6	6	8	9	10	11	12	9	5	5	5	3	2
	INC	0	1	2	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	1	2	0
P09	SPD	2	4	8	10	2	4	8	10	2	4	10	2	4	10	4	2
	INC	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	8	6	4	2	1	0
P10	SPD	2	5	6	7	8	9	10	11	10	9	8	6	7	5	4	2
	INC	0	1	2	4	6	6	6	4	4	4	2	2	2	1	1	0
P11	SPD	2	5	6	7	9	9	6	9	6	9	6	10	6	10	7	2
	INC	0	2	2	2	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	0
P12	SPD	2	6	8	10	8	6	4	6	8	12	8	6	8	12	12	2
	INC	0	1	1	3	3	5	5	7	7	5	5	3	3	1	1	0
P13	SPD	2	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	2
	INC	0	8	10	13	4	8	10	13	4	8	10	13	4	8	10	0
P14	SPD	2	8	10	12	4	8	10	12	4	8	10	12	4	8	10	2
	INC	0	8	12	13	4	8	12	13	4	8	12	13	4	8	12	0
P15	SPD	2	12	10	8	12	12	10	8	12	12	10	8	12	12	10	2
	INC	0	3	4	5	6	8	7	8	8	7	7	6	5	4	3	0
P16	SPD	2	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	2
	INC	0	4	5	6	2	4	5	6	2	4	5	6	2	4	5	0

- Ενεργοποιήστε το προϊόν βάζοντας το διακόπτη λειτουργίας στη θέση ON και συνδέστε το κλειδί ασφαλείας.
- Ανεβείτε στον διάδρομο, κρατώντας τα πόδια σας στα πλαϊνά στηρίγματα, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο PROG. μέχρι να επιλέξετε ένα από τα προγράμματα χρήστη U01 – U03. Πατήστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο PROG. μέχρι στην οθόνη να εμφανιστεί το επιθυμητό πρόγραμμα. στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο PROG. για να επιλέξετε ένα από τα προγράμματα χρήστη U01 - U03 που σας ευχαριστεί, η οθόνη δείχνει τον αριθμό του προγράμματος, συνεχίστε να πιέζετε το PROG. για να επιλέξετε ένα από τα τρία προγράμματα χρήστη, πατήστε το πλήκτρο START για να αρχίσετε αμέσως με το επιλεγμένο πρόγραμμα, ή πατήστε το πλήκτρο MODE για να προσαρμόσετε το τρέχον ή να δημιουργήσετε ένα νέο πρόγραμμα.
- Για να αλλάξετε τη διάρκεια του προγράμματος (εύρος 05-99 λεπτά, που εμφανίζεται στη ένδειξη TIME), μετά την επιλογή του επιθυμητού προγράμματος χρήστη πιέστε στα κουμπιά SPEED και ρυθμίστε την επιθυμητή τιμή, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο MODE για να ρυθμίσετε την ταχύτητα και την κλίση σε καθένα από τα διάστημα του προγράμματος.
- Κάθε πρόγραμμα χρήστη αποτελείται από 16 διαστήματα, σε κάθε διάστημα μπορεί να ρυθμιστεί η ταχύτητα του κυλίνδρου και τη κλίση του επιπέδου, ενώ η διάρκεια του κάθε διαστήματος αποτελεί το 1/16 της συνολικής διάρκειας.
- Ρύθμιση τιμών ταχύτητας και κλίσης:
Μετά τον καθορισμό της συνολικής διάρκειας στην κεντρική γραφική απεικόνιση εμφανίζεται το προφίλ μαζί με την πρώτη στήλη που αντιπροσωπεύει το πρώτο διάστημα που θα ορίσετε.
- Εισαγωγή της ταχύτητας στην ένδειξη SPEED:
• Με τα κουμπιά της ταχύτητας SPEED ορίστε την ταχύτητα του πρώτου διαστήματος No1, η τιμή της ταχύτητας φαίνεται στην ένδειξη SPEED και με γραφική απεικόνιση στην κεντρική οθόνη.
- Ρύθμιση κλίσης στην ένδειξη INCLINE:
- Με τα κουμπιά της κλίσης INCLINE ορίστε την κλίση του πρώτου διαστήματος No1, η τιμή της κλίσης φαίνεται στην ένδειξη INCLINE και με γραφική απεικόνιση στην κεντρική οθόνη.
- Μετά την εισαγωγή της ταχύτητας και της κλίσης του πρώτου διαστήματος του προγράμματος χρήστη, επιβεβαιώστε πατώντας το κουμπί MODE. Η κεντρική γραφική απεικόνιση δείχνει τότε την πρώτη στήλη στα αριστερά, και η δεύτερη αναβοσβήνει μαζί με την ένδειξη SPEED. - Επαναλάβετε την ρύθμιση της ταχύτητας και της κλίσης για το δεύτερο διάστημα No2, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί MODE και επαναλάβετε τη διαδικασία και για τα 16 διαστήματα.
- Μετά τη ρύθμισή του το πρόγραμμα χρήστη παραμένει αποθηκευμένο, ακόμη και όταν η κονσόλα απενεργοποιηθεί. Μετά τη ρύθμιση των τριών προγραμμάτων χρήστη, η πιθανή συμπερίληψη ενός νέου προγράμματος χρήστη μπορεί να γίνει μόνο με την αλλαγή των ρυθμίσεων ενός από τα τρία προγράμματα χρήστη που έχουν ήδη ρυθμιστεί.
- Μετά την ολοκλήρωση της ρύθμισης της ταχύτητας και της κλίσης και για τα 16 διαστήματα μπορείτε να ξεκινήσετε την άσκηση πιέζοντας το πλήκτρο START. Η άσκηση θα ξεκινήσει μόνο όταν έχουν ρυθμιστεί και τα 16 διαστήματα.
- Το πρόγραμμα εκτελείται σύμφωνα με το καθορισμένο προφίλ, οποιαδήποτε στιγμή μπορείτε να αυξήσετε ή να μειώσετε την ταχύτητα και την κλίση πιέζοντας τα κουμπιά ταχύτητας και κλίσης. Η αλλαγή της ταχύτητας ή / και της κλίση λαμβάνει χώρα μόνο στο συγκεκριμένο διάστημα του προγράμματος, όταν προχωρήσετε στο επόμενο διάστημα θα τηρηθούν οι αρχικές ρυθμίσεις ενώ στο προηγούμενο διάστημα θα αποθηκευτούν οι αλλαγές.
- Η διάρκεια του προγράμματος αντιστοιχεί στον καθορισμένο χρόνο (μέχρι η ένδειξη TIME φτάσει στο μηδέν) ή μέχρι να σταματήσετε την άσκηση (πλήκτρο STOP ή απόσπαση κλειδιού ασφαλείας).

3.9

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ BODY FAT TEST

Με τους αισθητήρες ανίχνευσης καρδιακών παλμών, το πρόγραμμα BODY FAT TEST σας επιτρέπει να εκτελέσετε μέτρηση του ποσοστού της σωματικής μάζας. Σας υπενθυμίζουμε ότι τα δεδομένα που καταγράφονται είναι μόνο ένα σημείο αναφοράς και κατά προσέγγιση για τη θεωρητική αξιολόγηση της προόδου της φυσικής σας κατάστασης κατά τη διάρκεια ενός προγράμματος προπόνησης.



- Για όσους χρησιμοποιούν βηματοδότες ή άλλες ηλεκτρονικές συσκευές, το πρόγραμμα BODY FAT TEST απαγορεύεται.
- Το πρόγραμμα BODY FAT TEST πρέπει να πραγματοποιείται μόνο όταν ο διάδρομος είναι σταματημένος.
- Ενεργοποιήστε το προϊόν βάζοντας το διακόπτη λειτουργίας στη θέση ON και συνδέστε το κλειδί ασφαλείας.
- Ανεβείτε στον διάδρομο, κρατώντας τα πόδια σας στα πλαϊνά στηρίγματα, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο PROG. μέχρι να επιλέξετε το πρόγραμμα BODY FAT TEST για να εισέλθετε στην διαδικασία ανίχνευσης του ποσοστού του σωματικού σας λίπους.
- Πατήστε το κουμπί MODE, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη F-1, θα σας ζητηθεί να εισάγετε το φύλο σας, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά της ταχύτητας SPEED για να ορίσετε 01 στην περίπτωση που ο χρήστης είναι Άντρας ή 02 στην περίπτωση που ο χρήστης είναι Γυναίκα.

- Πατήστε ξανά το κουμπί MODE, η οθόνη δείχνει F-2, απαιτείται να εισάγετε την ηλικία σας, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα SPEED για να εισάγετε τα δεδομένα.
- Πατήστε ξανά το κουμπί MODE, η οθόνη εμφανίζει F-3, απαιτείται να εισάγετε το ύψος σας, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα SPEED για να εισάγετε τα δεδομένα.
- Πατήστε ξανά το κουμπί MODE, η οθόνη εμφανίζει F-4, απαιτείται να εισάγετε το βάρος σας, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα SPEED για να εισάγετε τα δεδομένα.
- Τέλος, πατήστε το κουμπί MODE για να ξεκινήσει η μέτρηση του ποσοστού του σωματικού λίπους, η οθόνη εμφανίζει F-5, στη συνέχεια, πιέστε σταθερά και τα δύο χέρια στους αισθητήρες καρδιακού παλμού, έως ότου, μετά από λίγα δευτερόλεπτα, η οθόνη δείχνει το αποτέλεσμα της μέτρησης.
- Στην περίπτωση που δεν είναι δυνατός ο υπολογισμός του ποσοστού του σωματικού λίπους, αυτό μπορεί να οφείλεται είτε σε εσφαλμένα δεδομένα στις βασικές πληροφορίες του χρήστη, είτε το δέρμα των χεριών είναι πολύ ξηρό και δεν επιτρέπει την καλή ανίχνευση από τους αισθητήρες. Υπό αυτές τις συνθήκες, είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε το κλειδί ασφαλείας, στη συνέχεια, τοποθετήστε το ξανά. στην υποδοχή και επαναλάβετε τις διαδικασίες ανίχνευσης, φροντίζοντας να υγράνετε ελαφρώς τα χέρια σας.

Πίνακας αναφοράς που αντιστοιχεί στην ένδειξη F-5 του προγράμματος Body Fat Test:

Γυναίκα					Άντρας			
Ηλικία	Αδύνατη	Κανονική	Εύσωμη	Υπέρβαρη	Αδύνατος	Κανονικός	Εύσωμος	Υπέρβαρος
10-16	< 36	36-46	47-53	> 53	< 20	20-29	30-34	> 34
17-39	< 40	40-50	51-56	> 56	< 22	22-31	32-36	> 36
40-55	< 46	46-58	59-64	> 64	< 23	23-32	33-37	> 37
56-85	< 48	48-60	61-66	> 66	< 24	24-33	34-38	> 38

3.10

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ HRC (HR1 - HR2)

Στο πρόγραμμα HRC η κονσόλα ρυθμίζει αυτόματα την κλίση της επιφάνειας ή / και την ταχύτητα ανάλογα με τον μετρούμενο καρδιακό ρυθμό.

Το πρόγραμμα HRC προβλέπει τη χρήση ζώνης στήθους (προαιρετικό), καθώς οι αισθητήρες στις χειρολαβές δεν εγγυάται τη συνεχή ανίχνευση του καρδιακού ρυθμού και απαιτείται περισσότερη δύναμη για να διατηρήσετε το κράτημα στις χειρολαβές, πράγμα που μειώνει την ελευθερία κατά την άσκηση και τη διατήρηση της σωστής ισορροπίας.

- Ενεργοποιήστε τον διάδρομο και συνδέστε το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα.
- Πατήστε το πλήκτρο PROG. μέχρι να επιλέξετε ένα από τα τρία προγράμματα HR1-HR2-HR3, πατήστε το πλήκτρο START για να ξεκινήσετε αμέσως με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, ή πατήστε το πλήκτρο MODE να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις. Τα τρία προγράμματα HRC έχουν διαφορετικά χαρακτηριστικά ανάλογα με την ένταση προπόνησης, και αναφέρονται στη μέγιστη τιμή καρδιακού ρυθμού, 60%, 70%, 80%.
 - HR1 = πρόγραμμα ιδανικό για καύση λίπους, 60%
 - HR2 = καρδιακό πρόγραμμα για αερόβια προπόνηση, 70%
 - HR3 = καρδιακό πρόγραμμα για αναερόβια προπόνηση, 80%
- Οι μέγιστες τιμές στα τρία προγράμματα μπορούν να προσαρμοστούν, χωρίς όμως να υπερβούν τη μέγιστη τιμή FC (max) = 220 - ηλικία.
- Αφού πατήσετε το MODE θα σας ζητηθεί να εισάγετε την ηλικία του χρήστη, οι ένδειξη ΘΕΡΜΙΔΕΣ θα αναβοσβήνει στην οθόνη εν αναμονή της διαθεσιμότητας δεδομένων. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ταχύτητας SPEED ή κλίσης INCLINE για να εισάγετε τα στοιχεία. Στην ένδειξη Pulse εμφανίζεται αυτόματα ο υπολογισμός του προεπιλεγμένου μέγιστου καρδιακού ρυθμού FC (max) ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα HRC.
- Εάν θέλετε να αλλάξετε την τιμή FC (max) που σας προτείνει το πρόγραμμα που έχετε επιλεγεί (εντός του εύρους 60% έως 85%), πατήστε το κουμπί MODE, στην οθόνη θα αναβοσβήνει η ένδειξη Pulse και τώρα μπορείτε να την αλλάξετε χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ταχύτητας SPEED ή

κλίσης INCLINE. Πατήστε το κουμπί MODE για να επιβεβαιώσετε.

- Η διάρκεια του προγράμματος (προκαθορισμένος χρόνος 30:00) θα εμφανιστεί στην ένδειξη TIME και μπορείτε να την τροποποιήσετε με χρήση των πλήκτρων της ταχύτητας SPEED ή κλίσης INCLINE, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο MODE για να επιβεβαιώσετε.
- Μετά την ολοκλήρωση της εισαγωγής όλων των παραμέτρων που αναφέρονται παραπάνω, για να ξεκινήσετε το πρόγραμμα HRC φορέστε τη ζώνη στήθους (προαιρετικό) και πατήστε το κουμπί START, μετά από τρία δευτερόλεπτα αντίστροφης μέτρησης το πρόγραμμα θα ξεκινήσει σύμφωνα με τις παραμέτρους που έχετε εισάγει. Αν θέλετε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις πιέστε το πλήκτρο MODE πριν από την έναρξη του προγράμματος.

- Το πρόγραμμα HRC χωρίζεται σε τρεις κύριες φάσεις:

- Προθέρμανση - (διάστημα 3 λεπτών)
- Προπόνηση - Πρόγραμμα (HRC)
- Αποθεραπεία - (χαλάρωμα)

Η ταχύτητα και η κλίση ελέγχονται από τον υπολογιστή που θα αυξάνει ή θα μειώνει τις τιμές αυτές ανάλογα με το αν ο καρδιακός παλμός που ανιχνεύεται απομακρύνεται ή πλησιάζει την οριακή τιμή. Η άσκηση διεξάγεται μέχρις ότου η αντίστροφη μέτρηση στην οθόνη TIME φτάσει στο μηδέν.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Εάν οι τιμές των καρδιακών παλμών στην οθόνη Pulse φαίνονται αναξιόπιστες ή πολύ μεταβλητές, MHN χρησιμοποιείται το πρόγραμμα HRC. Αρχικά ελέγχετε, κοντά στον διάδρομο, για τυχών συσκευές που μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε ενέργεια καθαρισμού ή συντήρησης, σβήστε το όργανο από τον διακόπτη και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα του τοίχου.



ΠΡΟΣΟΧΗ

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.

- Κάθε εβδομάδα, καθαρίζετε την επιφάνεια τρεξίματος και τα πλαϊνά πατήματα χρησιμοποιώντας ένα βρεγμένο σφουγγάρι και ουδέτερο σαπούνι.
- Για να καθαρίστε την κονσόλα, χρησιμοποιείστε ένα ελαφρά υγρό πανάκι.
- Προσέξτε όταν καθαρίζετε το όργανο, να μην πιέζετε δυνατά την οθόνη.

ΛΙΠΑΝΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΡΕΞΙΜΑΤΟΣ



ΠΡΟΣΟΧΗ

Η λίπανση της επιφάνειας τρεξίματος είναι μια σημαντική λειτουργία και πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τα διαστήματα που καθορίζονται. Η έλλειψη λίπανσης της επιφάνειας κύλισης καταλήγει σε μεγαλύτερη τριβή κατά την ολίσθηση του ιμάντα, που μπορεί να προκαλέσει βλάβη του κινητήρα, της πλακέτας ισχύος και μία πρώιμη φθορά του ιμάντα και της επιφάνειας κύλισης. Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που οφείλονται σε αμέλεια ή έλλειψη συντήρησης.

Η επιφάνεια τρεξίματος πρέπει να λιπαίνεται με το κατάλληλο λιπαντικό σιλικόνης περίπου κάθε 10 με 15 ώρες χρήσης ή μετά από μια μακρά περίοδο αδράνειας ή σε κάθε περίπτωση που η επιφάνεια σας φαίνεται πολύ ξηρή.

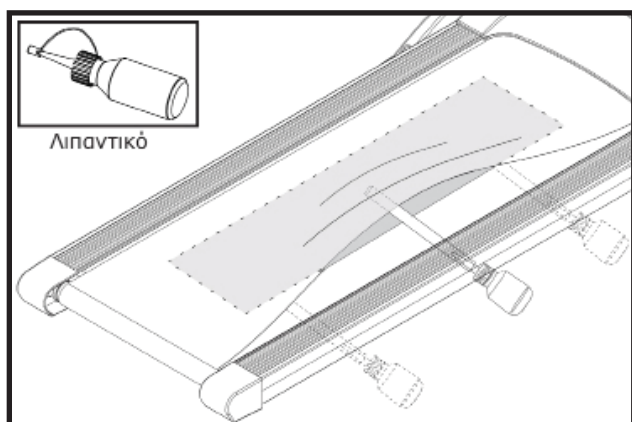


ΠΡΟΣΟΧΗ

Στην πρώτη χρήση είναι απαραίτητη μια γενναία δόση λίπανσης: Χρησιμοποιήστε σιλικονούχο λιπαντικό στρέι με τουλάχιστον δέκα ψεκασμούς. Όταν χρησιμοποιήσετε το σταγονόμετρο βάλτε τόση ποσότητα ώστε να χαμηλώσει κατά ένα εκατοστό το επίπεδο του λαδιού.

Διαδικασίες για την περιοδική λίπανση της επιφάνειας τρεξίματος.

- Σταματήστε τον τάπητα.
- Σηκώστε τον τάπητα στην αριστερή πλευρά
- Πιεστέ το σωληνάριο με το λιπαντικό που σας παρέχεται και στάξτε 10 σταγόνες κάτω στο ράουλο, προσπαθώντας να τις απλώσετε όσο το δυνατό στο κέντρο της επιφάνειας τρεξίματος. Εναλλακτικά, η λίπανση μπορεί να γίνει χρησιμοποιώντας ένα στρέι σιλικονούχου λιπαντικού (που δεν σας παρέχεται), με 4 ψεκασμούς 2 δευτερολέπτων ο καθένας.
- Επαναλάβετε τις ενέργειες στο δεξί μέρος του τάπητα. Ξεκινήστε τον τάπητα στην ελάχιστη ταχύτητα και περπατήστε για λίγα λεπτά ώστε να απλωθεί το λιπαντικό σε όλη την επιφάνεια.



ΑΝΑΣΗΚΩΣΤΕ ΤΟΝ ΤΑΠΗΤΑ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΔΥΟ ΠΛΕΥΡΕΣ ΓΙΑ ΝΑ ΛΙΠΑΝΕΤΕ ΤΗΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΡΕΞΙΜΑΤΟΣ

4.1

ΤΕΝΤΩΜΑ – ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΤΑΠΗΤΑ



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε ενέργεια, τεντώματος ή ευθυγράμμισης, σβήστε το όργανο από τον διακόπτη και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα του τοίχου.

- Στην περίπτωση που ο τάπητας τείνει κατά τη διάρκεια της κίνησης του προς τα δεξιά, είναι απαραίτητο να επέμβετε στη δεξιά βίδα ρύθμισης γυρίζοντας τη προς τα δεξιά ένα τέταρτο του κύκλου κάθε φορά.
- Μετά από κάθε ρύθμιση λειτουργήστε τον τάπητα για να επαληθεύσετε την αποτελεσματικότητα της παρέμβασης.
- Αν συνεχίσει να τείνει προς τα δεξιά απλά ρυθμίστε την αριστερή βίδα κατά ένα τέταρτο του κύκλου προς τα αριστερά. Ιδιοί κανόνες ισχύουν στην περίπτωση τείνει προς τα αριστερά.

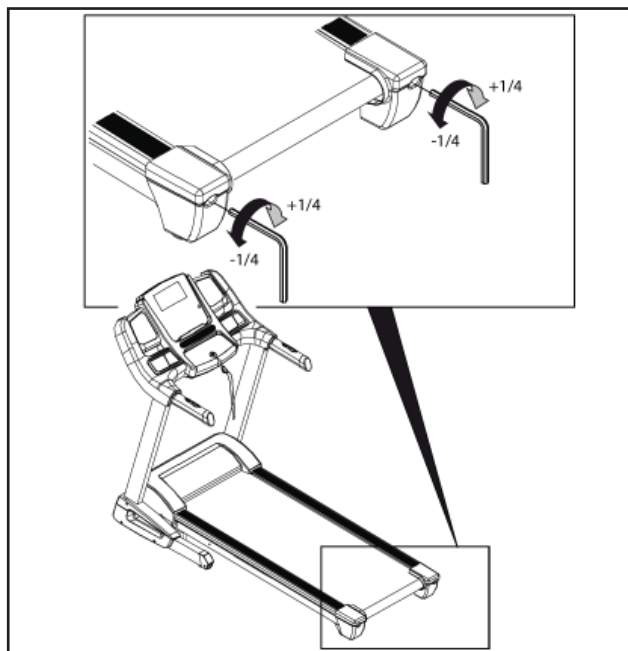
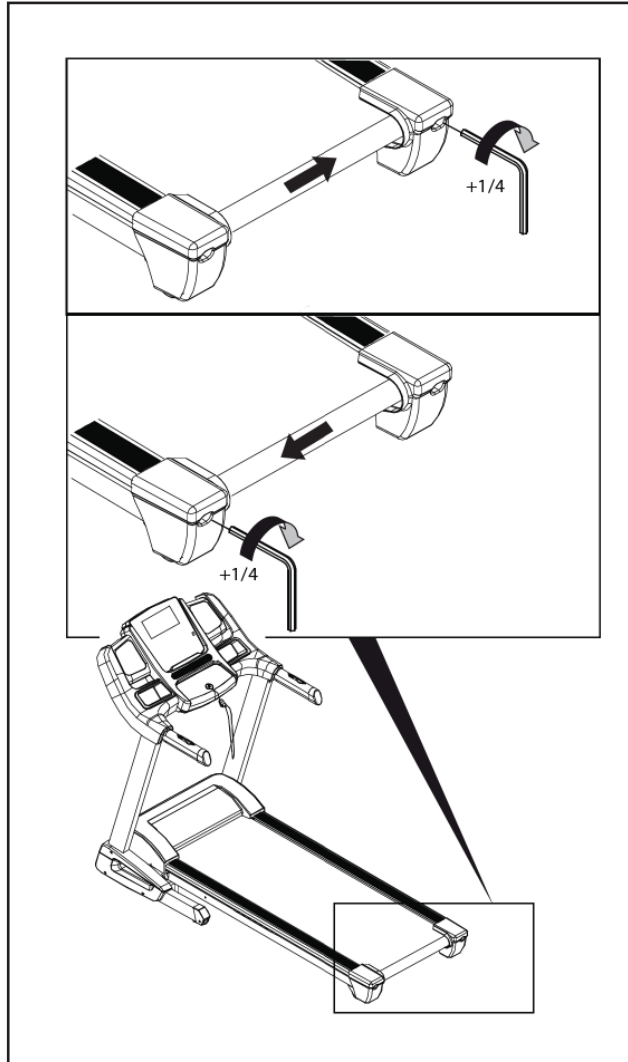


ΠΡΟΣΟΧΗ

Γυρίστε τις βίδες τεντώματος όχι περισσότερο από ένα τέταρτο του κύκλου κάθε φορά.

Ένα υπερβολικό τέντωμα του τάπητα μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία των ρουλεμάν, των κουζινέτων και του μοτέρ.

- Στην περίπτωση που ο τάπητας είναι χαλαρός, βιδώστε προς τα δεξιά και τις δύο βίδες ένα τέταρτο του κύκλου. Σε αντίθετη περίπτωση, αν ο τάπητας είναι πολύ τεντωμένος ξεβιδώστε προς τα αριστερά κατά ένα τέταρτο του κύκλου.



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).



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 θεωρούν- ται 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

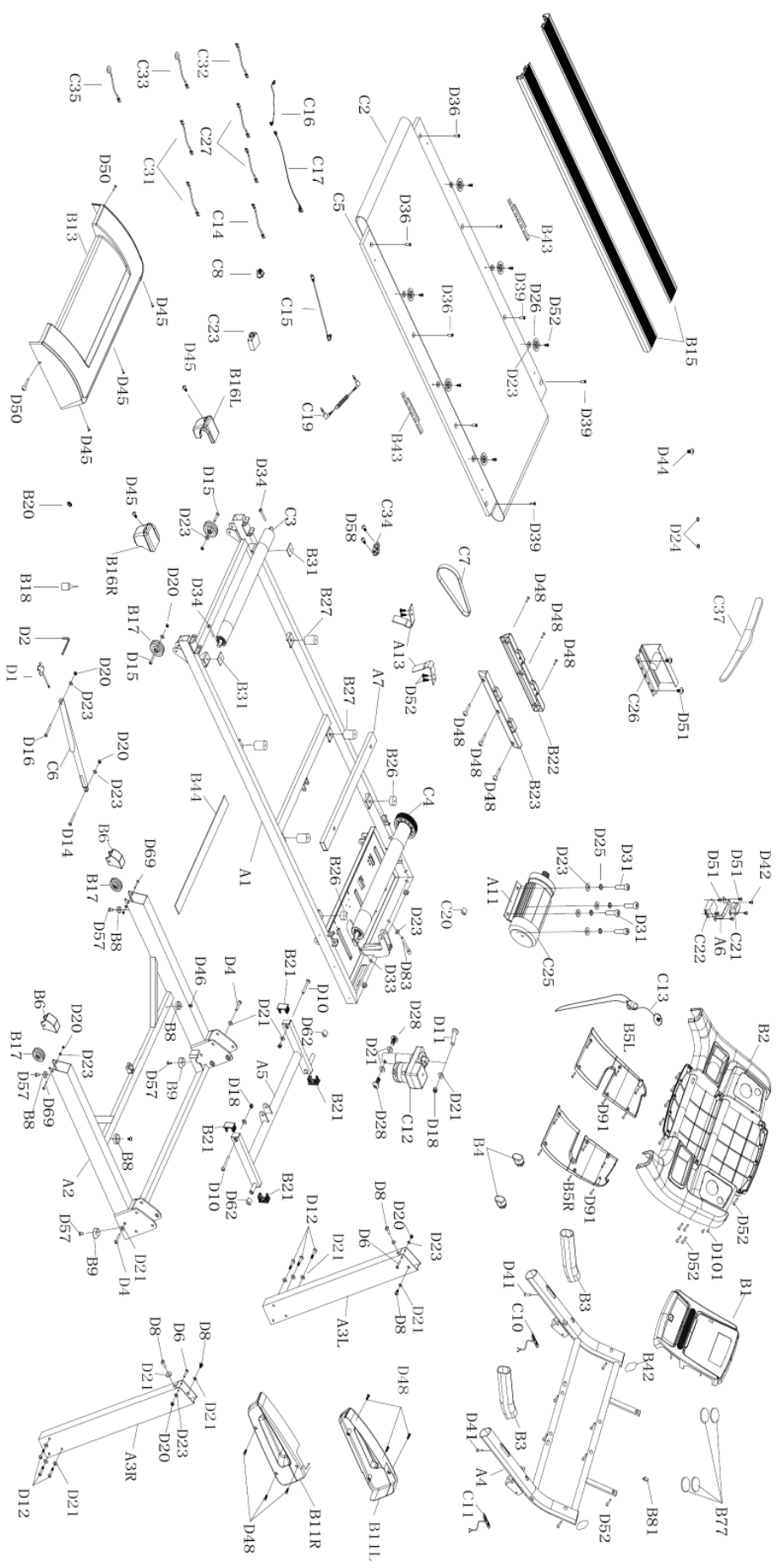
Για την παραγγελία ανταλλακτικών μπορείτε να επικοινωνείτε με τον τοπικό σας προμηθευτή με τους παρακάτω τρόπους επικοινωνίας:

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

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.

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ



6.2

ΛΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

No.	Περιγραφή	TMX	No.	Περιγραφή	TMX
A1	Κύριο πλαίσιο	1	C17	Καλώδιο κονσόλας, κάτω μέρος	1
A2	Πλαίσιο κινητήρα	1	C19	Καλώδιο εισόδου ύχου	1
A3L/R	Ορθοστάτης Αριστερός/Δεξιός	1/1	C20	Σπειροειδής κύλινδος	1
A4	Υποστήριξη επιφάνειας τρεξίματος	1	C21	Μετασχηματιστής	1
A5	Βραχίονας κλίσης	1	C22	Φίλτρο δικτύου	1
A6	Βραχίονας στήριξης φίλτρου δικτύου	1	C23	Ασφάλεια θερμικής υπερέντασης	1
A7	Βραχίονας στήριξης επιφάνειας κύλισης	1	C25	Κύριος κινητήρας εναλλασσόμ. ρεύματος	1
A11	Βραχίονας στήριξης κινητήρα	1	C26	Ηλεκτρονικό inverter ελέγχου κινητήρα	1
A13	Στήριγμα οδηγού ιμάντα	2	C27	Καλώδιο μονό	2
B1	Πίνακας ελέγχου	1	C31	Καλώδιο μονό	2
B1-1	Κάλυμμα κονσόλα	1	C32	Καλώδιο μονό	1
B1-2	Πλήκτρα κονσόλας με μεμβράνη	1	C33	Καλώδιο μονό με γείωση	1
B1-3	Ηλεκτρονική κονσόλα	1	C34	Βύσμα δικτύου	1
B2	Πρόσοψη κονσόλας	1	C35	Καλώδιο μονό με γείωση	1
B3	Ελαστική επίστρωση χειρολαβών	2	C37	Ζώνη στήθους	1
B4	Οβάλ καπάκι χειρολαβών	2	D1	Πολλαπλό κλειδί 13/15/17 + κατσαβίδι	1
B5L/R	Πίσω κάλυμμα πλαισίου αριστερό / δεξί	1/1	D2	Εξάγωνο κλειδί M6	1
B6	Κάλυμμα τροχών μεταφοράς	2	D4	Βίδα M10x65 mm	2
B8	Σταθερό πόδι στήριξης	4	D6	Βίδα M8x50 mm	2
B9	Ανακλινόμενο πόδι στήριξης	2	D8	Βίδα M10x15 mm	4
B11L/R	Επένδυση ορθοστάτη αριστερό / δεξί	1/1	D10	Βίδα M10x45 mm	2
B13	Πάνω κάλυμμα πλαισίου κινητήρα	1	D11	Βίδα M10x50 mm	1
B15	Πλευρικό πλατφόρμας	2	D12	Βίδα M10x55 mm	6
B16L/R	Κάλυμμα πίσω κυλίνδρου αριστερό / δεξί	1/1	D14	Βίδα M8x30 mm	1
B17	Τροχός	4	D15	Βίδα M8x40 mm	2
B18	Λιπαντικό	1	D16	Βίδα M8x45 mm	1
B20	Ελαστικός δακτύλιος	1	D18	Παξιμάδι M10	3
B21	Πλαίσιο για καπάκι βραχίονα κλίσης	4	D20	Παξιμάδι M8	8
B22	Αριστερό κάλυμμα κινητήρα	1	D21	Ροδέλα επίπεδη M10	17
B23	Δεξί κάλυμμα κινητήρα	1	D23	Ροδέλα επίπεδη M8	19
B26	Κυκλικό ελαστομερές	2	D24	Ροδέλα M5	2
B27	Κυλινδρικό ελαστομερές	4	D25	Ροδέλα M8	4
B31	Πλαίσιο ελαστομερών	2	D26	Ροδέλα καμπύλη	6
B42	Οβάλ καπάκι στήριξης ταμπλό	2	D28	Βίδα M10x20 mm	2
B43	Πλευρικό ελαστομερές Multi-Air	2	D31	Βίδα M8x20 mm	4
B44	Πλαστικά καπάκια	1	D33	Βίδα M8x55 mm	1
B77	Πλαστικά καπάκια	4	D34	Βίδα M8x60 mm	2
B81	Θύρα USB	1	D36	Βίδα με κεφαλή σταυροκατασβίδου M6x25	4
C2	Ιμάντας τρεξίματος	1	D39	Βίδα με κεφαλή σταυροκατασβίδου M6x40	4
C3	Πίσω κύλινδρος	1	D41	Βίδα ST4,2x70	2
C4	Μπροστινός κύλινδρος με τροχαλία	1	D42	Βίδα με κεφαλή σταυροκατασβίδου M4x10	2
C5	Επιφάνεια τρεξίματος	1	D44	Βίδα με κεφαλή σταυροκατασβίδου M5x12	1
C6	Αμορτισέρ	1	D45	Βίδα με κεφαλή σταυροκατασβίδου M5x15	5
C7	Ιμάντας μετάδοσης κίνησης	1	D46	Βίδα με κεφαλή σταυροκατασβίδου M5x20	2
C8	Διακόπτης δικτύου	1	D48	Βίδα ST4,2x19	12
C10	Πλήκτρα δεξιάς χειρολαβής - Κλίσης		D50	Βίδα ST4,2x25	2
	+ αισθητήρες παλμών	1	D51	Βίδα M5x8	6
C11	Πλήκτρα δεξιάς χειρολαβής - Ταχύτητας		D52	Βίδα ST4,2x16	40
	+ αισθητήρες παλμών	1	D57	Βίδα ST4,2x25	4
C12	Κινητήρας κλίσης	1	D58	Βίδα ST3,5x16	2
C13	Κλειδί ασφαλείας	1	D62	Κάλυμμα βραχίονα κλίσης	2
C14	Καλώδιο μονό	1	D69	Βίδα M8x55	2
C15	Καλώδιο δικτύου	1	D83	Βίδα M8x45	1
C16	Καλώδιο κονσόλας, πάνω μέρος	1	D91	Βίδα ST4.2x20	12
			D101	Βίδα ST3.5x12	4

7.0

ΕΓΓΥΗΣΗ

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 5 έτη στο μοτέρ και εφόρου ζωής στο πλαίσιο.

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 έχει γίνει προσπάθεια αποκατάστασης της βλάβης από άτομο μη εξουσιοδοτημένο για το σκοπό αυτό.
2. 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.
3. 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.
4. Εξαρτήματα όπως: τάπητες, ιμάντες κίνησης, μετασχηματιστές, συρματόσχοινα, δάπεδα και πλευρικά πατήματα θεωρούνται αναλώσιμα και δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

A. ΛΕΟΣ Α.Ε.

Έδρα Αντιπροσωπείας & Service:

Πρωτομαγιάς 13, Τ.Κ. 145 68 Κρυονέρι, Αττική
Τηλέφωνο Service Αντιπροσωπείας: (+30) 210 953 6512

Fax: (+30) 210 957 9073

E-mail: info@leos.gr

Ιστοσελίδα: www.leos.gr





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