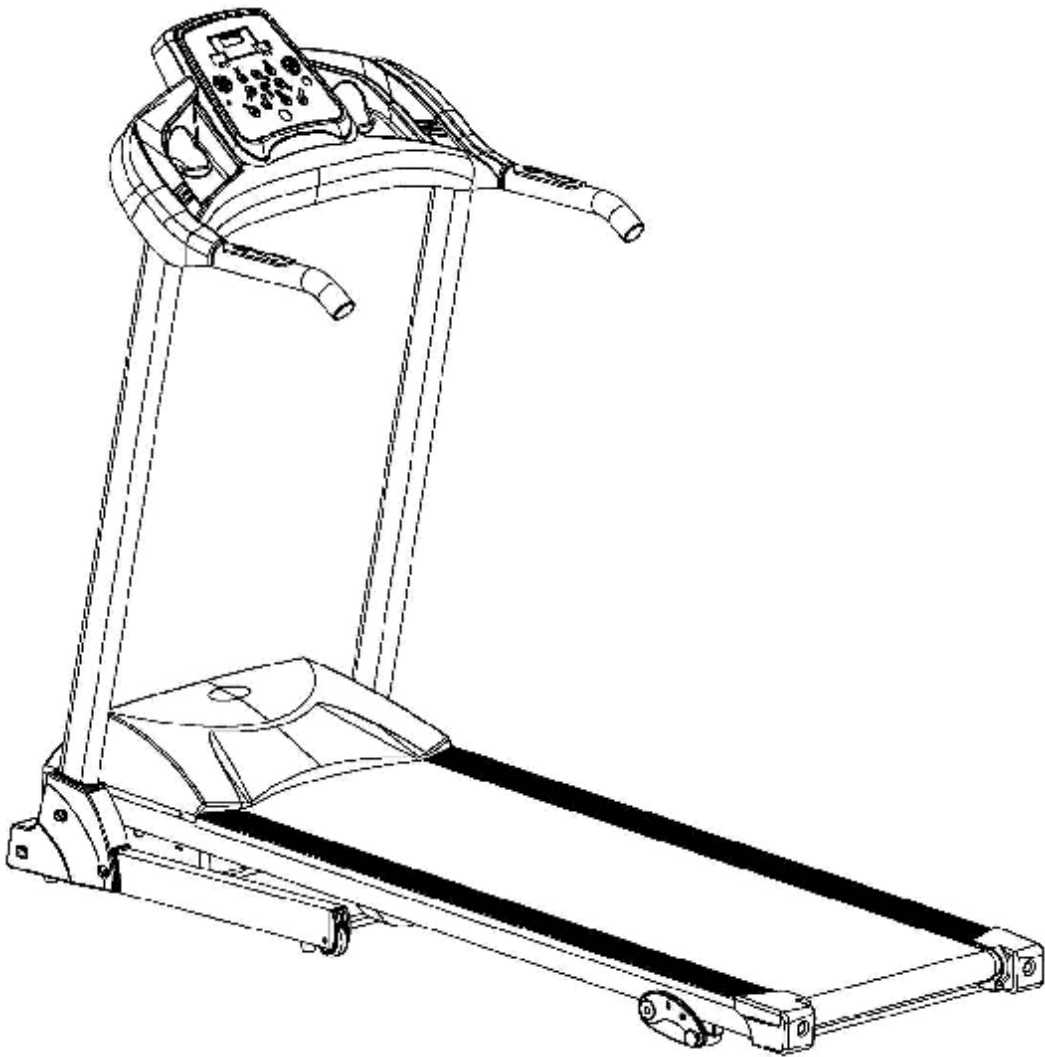




Ηλεκτρικός Διάδρομος T-340

Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης



Ειδικές Συμβουλές:

1. Πριν από την εγκατάσταση και λειτουργία, διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο προσεκτικά.
2. Παρακαλούμε φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.
3. Το προϊόν μπορεί να διαφέρει ελαφρώς από την απεικόνισή του λόγω αναβάθμισης του.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ – Παρακαλούμε διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τον διάδρομο. Είναι σημαντικό ο διάδρομός σας να λαμβάνει τακτική συντήρηση για την παράταση της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του. Η αμέλεια να συντηρήσετε τον διάδρομό σας, μπορεί να ακυρώσει την εγγύησή σας.

Κίνδυνος– Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε τον διάδρομό σας από την πρίζα πριν τον καθαρισμό ή τις εργασίες συντήρησης.

ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ: ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΓΕΙΩΜΕΝΟ ΒΥΣΜΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΙΣ ΚΑΙ ΜΗΝ ΤΟΠΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ.

- 1) Τοποθετήστε τον διάδρομο σε μία επίπεδη επιφάνεια με πρόσφαση σε γειωμένη πρίζα 240V (50Hz).
- 2) Μην χρησιμοποιήσετε τον διάδρομο σε βελούδο ή παχύ χαλί. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε ζημιές και στο χαλί και στον διάδρομο.
- 3) Μην φράζετε το πίσω μέρος του διαδρόμου. Παρέχετε ένα μέτρο απόσταση μεταξύ του πίσω μέρους του διαδρόμου και οποιουδήποτε σταθερού αντικειμένου.
- 4) Τοποθετήστε τον διάδρομο σε μία σταθερή, επίπεδη επιφάνεια όταν είναι σε χρήση.
- 5) Ποτέ μην αφήνετε παιδιά επάνω ή κοντά στον διάδρομο.
- 6) Κατά την άσκηση, βεβαιωθείτε ότι το πλαστικό κλιπ στερεώνεται στα ρούχα σας. Πρόκειται για την ασφάλειά σας όταν πέσετε ή μετακινηθείτε πολύ πίσω στον διάδρομο.
- 7) Κρατήστε τα χέρια σας μακριά από τα κινούμενα μέρη.
- 8) Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τον διάδρομο αν έχει φθαρμένο καλώδιο ή βύσμα.
- 9) Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμαινόμενες επιφάνειες.
- 10) Μην λειτουργείτε τον διάδρομο σε μέρη που χρησιμοποιούνται συσκευές αερολυμάτων ή όπου χορηγείται οξυγόνο. Οι σπινθήρες από τον κινητήρα μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά σε ένα εξαίρετα εύφλεκτο περιβάλλον.
- 11) Μην ρίχνετε ή βάζετε αντικείμενα στα ανοίγματα.
- 12) Ο διάδρομος προορίζεται για οικιακή χρήση και μόνο και δεν είναι κατάλληλος για χρήση μεγάλης διάρκειας.
- 13) Για την αποσύνδεση, κλείστε όλους τους διακόπτες στην θέση off, αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας, και στη συνέχεια αφαιρέστε το φισ από την πρίζα.
- 14) Οι αισθητήρες καρδιακού σφυγμού δεν είναι ιατρικές συσκευές. Διάφοροι παράγοντες, συμπεριλαμβανομένων των κινήσεων του χρήστη, μπορεί να επηρεάσει την ακρίβεια των μετρήσεων. Οι αισθητήρες προορίζονται μόνο ως βοηθητικά μέσα άσκησης για τον προσδιορισμό των τάσεων της καρδιακής συχνότητας γενικά.
- 15) Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές. Είναι για την ασφάλειά σας.
- 16) Να φοράτε κατάλληλα παπούτσια. Ψηλά τακούνια, παπούτσια φορέματος, σανδάλια ή γυμνά πόδια δεν είναι κατάλληλα για χρήση στον διάδρομο σας. Τα ποιοτικά αθλητικά παπούτσια συνιστώνται ώστε να αποφεύγεται η κόπωση στα πόδια.
- 17) Επιτρεπόμενη θερμοκρασία χρήσης: από 5 έως 40 βαθμούς Κελσίου.
Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας μετά την χρήση για την αποτροπή μη εξουσιοδοτημένης λειτουργίας του διαδρόμου.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- 1) ΠΟΤΕ μην χρησιμοποιείτε ένα διακόπτη βραχυκυκλώματος κυκλωμάτων γείωσης (GFCI) στην πρίζα του διαδρόμου. Περάστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από οποιοδήποτε κινητό μέρος του διαδρόμου καθώς και τον μηχανισμό ανύψωσης και τις ρόδες μεταφοράς.
- 2) ΠΟΤΕ μην χρησιμοποιείτε τον διάδρομο σε γεννήτρια ή UPS τροφοδοτικό.
- 3) ΠΟΤΕ μην αφαιρέσετε οποιοδήποτε κάλυμμα χωρίς πρώτα να αποσυνδέσετε το ρεύμα.
- 4) ΠΟΤΕ μην εκθέτετε τον διάδρομο σε βροχή ή υγρασία. Ο διάδρομος αυτός δεν έχει σχεδιαστεί για χρήση σε εξωτερικούς χώρους, κοντά σε πισίνα ή σε οποιοδήποτε άλλο περιβάλλον υψηλής υγρασίας.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- 1) Τοποθετήστε απευθείας το φως στην πρίζα.
- 2) Ο συνεχής χρόνος λειτουργίας είναι μικρότερος από δύο ώρες. Φροντίστε να διαβάσετε ολόκληρο το ερχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε τον διάδρομο σας.
- 3) Κατανοήστε ότι οι αλλαγές στην ταχύτητα και την κλίση δεν εμφανίζονται αμέσως. Ρυθμίστε την επιθυμητή ταχύτητά σας στην κονσόλα του διαδρόμου και αφήστε το πλήκτρο ρύθμισης. Η κονσόλα θα υπακούσει την εντολή σταδιακά.
- 4) Να είστε προσεκτικοί όταν συμμετέχετε και σε άλλες δραστηριότητες ενώ περπατάτε στον διάδρομο, όπως ή παρακολούθηση τηλεόρασης, ανάγνωση κ.λ.π., η οποία μπορεί να προκαλέσει την απώλεια ισορροπίας ή απομάκρυνση των ποδιών από το κέντρο του ταπέτου, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.
- 5) Για να αποφευχθεί η απώλεια ισορροπίας και ο αποσδόκητος τραυματισμός, **ΠΟΤΕ** μην ανεβαίνετε ή κατεβαίνετε από τον διάδρομο ενώ το ταπέτο κινείται. Ο διάδρομος ξεκινάει με πολύ χαμηλή ταχύτητα. Απλά ανεβαίνετε στο ταπέτο κατά την διάρκεια της αργής επιτάχυνσης, ενώ το ταπέτο κινείται και αφού έχετε μάθει να λειτουργείτε τον διάδρομο.
- 6) Να κρατάτε πάντα τις χειρολαβές όταν κάνετε οποιοσδήποτε αλλαγές ελέγχου.
- 7) Ο διάδρομος είναι εφοδιασμένος με κλειδί ασφαλείας. Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας και το ταπέτο θα σταματήσει αμέσως. Ο διάδρομος θα σβήσει αυτόματα. Τοποθετήστε το κλειδί ασφαλείας για να επαναφέρετε την οθόνη.
- 8) Μην χρησιμοποιείτε υπερβολική πίεση στα πλήκτρα ελέγχου της κονσόλας. Μπορούν να λειτουργήσουν σωστά με μικρή πίεση δακτύλου.
- 9) Ο παρών διάδρομος δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός κι αν έχουν επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με την χρήση του διαδρόμου από άτομο υπεύθυνο για λόγους ασφαλείας. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να εξασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με την συσκευή.
- 10) Παρακαλούμε συμβουλευτείτε τον γιατρό σας πριν από την πρώτη χρήση για να ελέγξει αν έχετε μία από τις ακόλουθες παθήσεις:
 - a. Καρδιοπάθεια, υπέρταση, ζαχαρώδη διαβήτη, πάθηση του αναπνευστικού, κάπνισμα ή άλλες χρόνιες παθήσεις.
 - b. Αν είστε άνω των 35 ετών και βάρος μεγαλύτερο από το κανονικό.
 - c. Οι γυναίκες αν είναι έγκυες ή βρίσκονται σε έμμηνο ρύση.
- 11) Παρακαλούμε σταματήστε αμέσως την άσκηση και συμβουλευτείτε τον γιατρό σας όταν

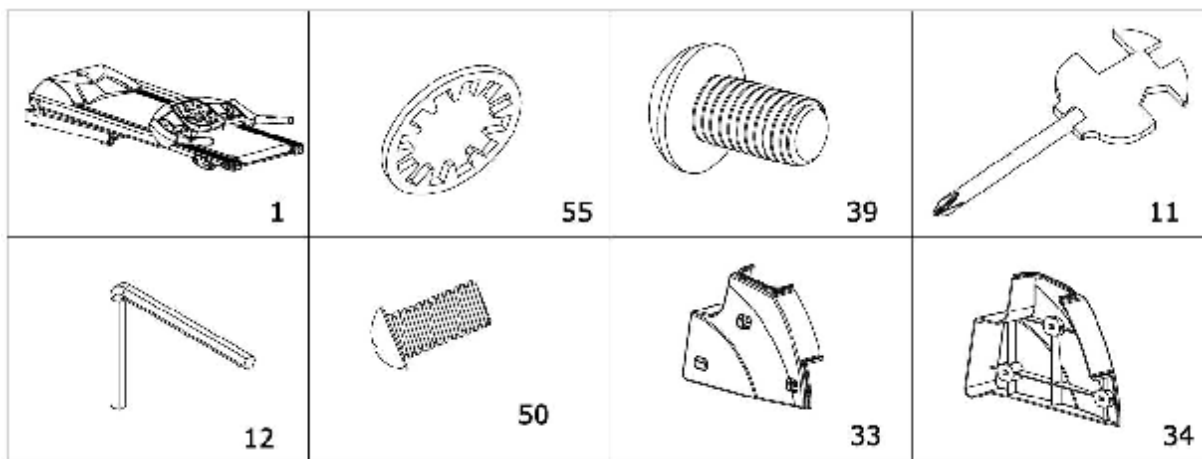
αισθάνεστε ζαλισμένοι, κουρασμένοι, πόνο στον θώρακα ή άλλα συμπτώματα.

12) Παρακαλούμε να πίνετε αρκετό νερό μετά την άσκηση στον διάδρομο για περισσότερο από 20 λεπτά.

Προειδοποίηση: Εδώ και τώρα προτείνουμε ότι θα πρέπει να συμβουλευτείτε τον γιατρό σας πριν την έναρξη της άσκησης σας, ειδικά για την ηλικία άνω των 35 ετών. Δεν παίρνουμε καμία ευθύνη για τυχόν προβλήματα ή τραυματισμούς αν δεν ακολουθήσετε τις προδιαγραφές μας. Ο διάδρομος πρέπει να συναρμολογείται προσεκτικά και να είναι καλυμμένος ο κινητήρας. Μετά συνδέεται στο ρεύμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Όταν ανοίξετε την συσκευασία, θα βρείτε τα ακόλουθα μέρη:



Λίστα μερών:

NO.	Περιγραφή	Προδιαγραφή	Τεμ.	NO.	Περιγραφή	Προδιαγραφή	Τεμ.
1	Κεντρικό πλαίσιο		1	55	Παξιμάδι	8	6
39	Βίδα	M8*10	6	12	5# Κλειδί Allen	5mm	1
11	Κλειδί με σταυρωτό κατσαβίδι	S=13, 14, 15	1	50	Βίδα	M5*8	6
33	Αριστερό καπάκι ορθοστάτη		1	34	Δεξί καπάκι ορθοστάτη		1

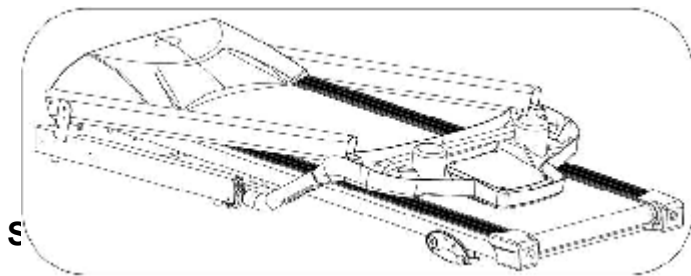
Εργαλεία συναρμολόγησης:

5# Κλειδί Allen 5mm 1τεμ.

Κλειδί με σταυρωτό κατσαβίδι S=13,14,15 1τεμ.

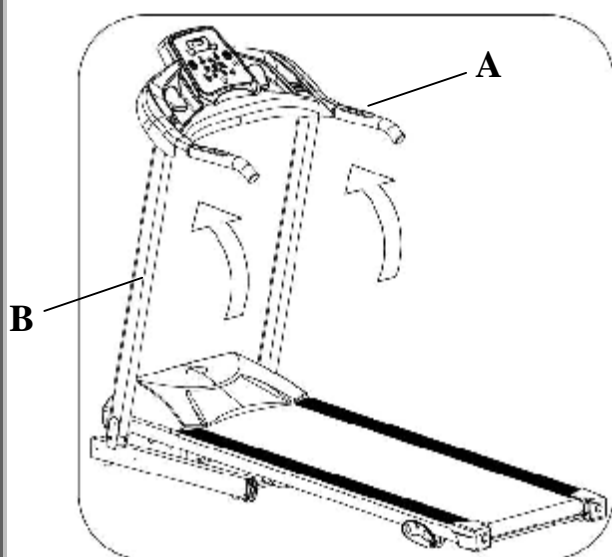
Σημείωση: Μην συνδέεται με το ρεύμα πριν ολοκληρώσετε την συναρμολόγηση.

Βήμα 1:



Ανοίξτε την συσκευασία, αφαιρέστε τα παραπάνω μέρη και τοποθετήστε το κύριως πλαίσιο σε επίπεδο έδαφος.

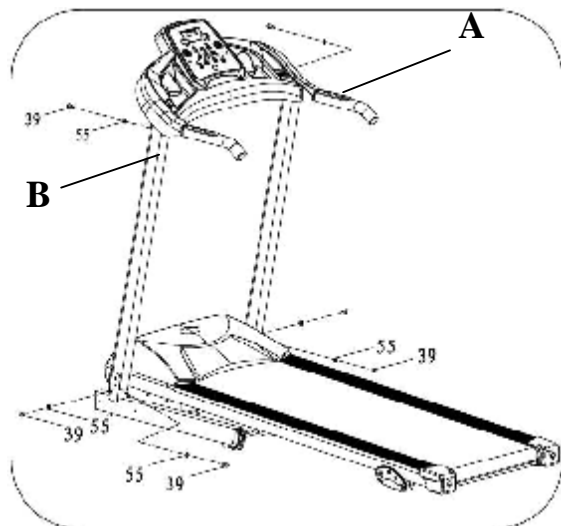
Βήμα 2:



Ανασηκώστε την κονσόλα και τους ορθοστάτες προς την κατεύθυνση του βέλους.

Σημείωση: Όταν τα ανασηκώσετε βεβαιωθείτε ότι οι ορθοστάτες δεν πιέζουν τα καλώδια. Κρατήστε την κονσόλα και τους ορθοστάτες με το χέρι βέβαιοι ότι δεν θα πέσουν και προκαλέσουν τραυματισμό.

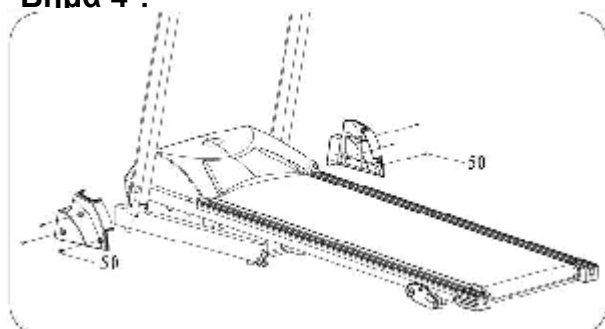
Βήμα 3:



Στερεώστε τους ορθοστάτες (B) και την βάση της κονσόλας (A) στο κεντρικό πλαίσιο με βίδα M8*10 (39) και παξιμάδι (55) χρησιμοποιώντας 5# κλειδί Allen.

Σημείωση: Στηρίξτε τους ορθοστάτες με το χέρι για να αποφευχθεί η πτώση.

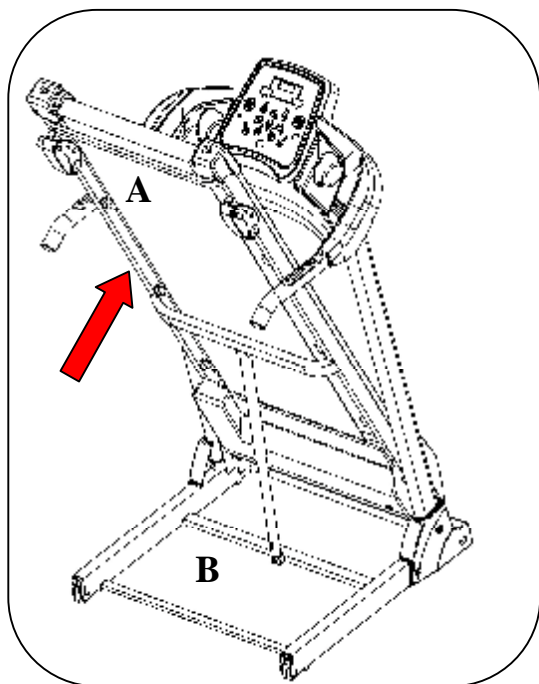
Βήμα 4 :



Σταθεροποιήστε το αριστερό και το δεξί καπάκι ορθοστάτη (50) στην βάση χρησιμοποιώντας το κλειδί με το σταυρωτό κατσαβίδι.

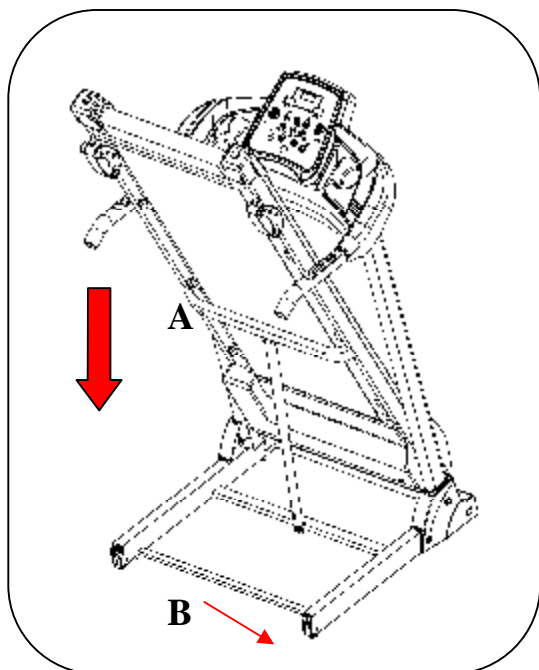
ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗΣ

Δίπλωση:



Βάλτε το χέρι σας στην άκρη του δαπέδου (A). Στη συνέχεια ανασηκώστε το πλαίσιο της βάσης μέχρι να ακούσετε τον ήχο που θα κάνει το αμορτισέρ του αέρα (10) και θα κλειδώσει τον στρογγυλό σωλήνα.

Αναδίπλωση:



Υποστηρίξτε την θέση A με το ένα χέρι, μετά κλωσήστε το αμορτισέρ του αέρα στην θέση B. Τραβήξτε προς τα κάτω το πλαίσιο της βάσης. Τότε το πλαίσιο θα κατέβει αυτόματα (παρακαλούμε κρατήστε όλους και οποιοδήποτε κατοικίδιο μακριά από τον διάδρομο όταν κατεβαίνει).

ΠΡΟΣΟΧΗ: Παρακαλούμε βεβαιωθείτε για την πλήρη συναρμολόγηση, όπως απαιτήθηκε παραπάνω και σφίξτε όλες τις βίδες. Ελέγξτε αν όλα είναι εντάξει. Πριν χρησιμοποιήσετε τον διάδρομο, διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

Διάσταση διαδρόμου	1605*640*1320mm	Τάση	220V
Διαστάσεις διπλωμένος(mm)	735*640*1530MM	Έξοδος:	
Επιφάνεια άσκησης(mm)	1220*400	Είσοδος:	
Καθαρό βάρος	51 Κιλά	Ταχύτητα	0.8-12KM/H ή 0.8-6KM/H
Μέγιστο βάρος χρήστη	100 Κιλά		
Μία LCD οθόνη	Ταχύτητα, Χρόνος, Απόσταση, Θερμίδες, Καρδιακός σφυγμός.		

ΜΕΘΟΔΟΣ ΓΕΙΩΣΗΣ

Αυτό το προϊόν πρέπει να γειωθεί. Αν γίνει κάποια δυσλειτουργία ή βλάβη, η γείωση προσφέρει μία δίοδο με μικρότερη αντίσταση για το ηλεκτρικό ρεύμα ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Ο διάδρομος είναι εξοπλισμένος με ένα καλώδιο γείωσης του εξοπλισμού στο φως. Το φως πρέπει να συνδεθεί σε κατάλληλη πρίζα που είναι σωστά γειωμένη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς κώδικες και διατάγματα.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ – Ακατάλληλη σύνδεση του αγωγού γείωσης του διαδρόμου μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Ελέγξτε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο αν έχετε αμφιβολίες προς το αν ο διάδρομος είναι σωστά γειωμένος. Μην τροποποιείτε το φως που παρέχεται με τον διάδρομο αν δεν ταιριάζει στην πρίζα. Εγκαταστήστε μία κατάλληλη πρίζα με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση σε ονομαστικό κύκλωμα και έχει ένα φως που μοιάζει με το φως που φαίνεται στο σκίτσο Α στο παρακάτω σχήμα. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε μία πρίζα που έχει την ίδια διάταξη όπως το φως. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται προσαρμογέας σ' αυτό το προϊόν.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ



ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΟΘΟΝΗΣ:

1. Οθόνη “speed”: Εμφανίζει την ταχύτητα, το εύρος της ταχύτητας είναι 0.8 - 12km/h ή 0.8 - 6km/h, 1 σημαίνει 1 km/h.

Κατά την τοποθέτηση των προγραμμάτων, δείχνει P1-P9, στην τοποθέτηση λειτουργίας δείχνει H1-H3.

2. Οθόνη “time”: Εμφανίζει τον χρόνο. Εμφανίζει τον αύξοντα χρόνο της άσκησης από 0:00 – 99:59. Μόλις φτάσει στο 99:59, ο διάδρομος θα σταματήσει ομαλά και θα δείξει “End”. Τότε μετά από 5 δευτερόλεπτα τίθεται στην αρχική κατάσταση. Στην αντίστροφη μέτρηση, θα εμφανίσει από την ρύθμιση του χρόνου στο 0:00. Όταν φτάσει στο 0:00, ο διάδρομος θα σταματήσει ομαλά και θα δείξει “End” και θα επιστρέψει στην αρχική κατάσταση.
3. Οθόνη “distance”: Εμφανίζει την απόσταση. Εμφανίζει την αύξουσα απόσταση από 0-99.9. Μόλις φτάσει στο 99.9, θα μετρήσει πάλι από το 0. Στην αντίστροφη μέτρηση, θα εμφανίσει από την ρύθμιση της απόστασης στο 0. Όταν φτάσει στο 0, ο διάδρομος θα σταματήσει ομαλά και θα δείξει “End” και θα επιστρέψει στην αρχική κατάσταση μετά από 5 δευτερόλεπτα.
4. Οθόνη “calories”: Εμφανίζει τις θερμίδες που καταναλώνει ο χρήστης κατά την διάρκεια της άσκησης. Θα μετρήσει από 0-999. Μόλις φτάσει στο 999, θα μετρήσει πάλι από το 0. Στην αντίστροφη μέτρηση, θα εμφανίσει από την ρύθμιση στο 0. Όταν φτάσει στο 0, ο διάδρομος θα σταματήσει ομαλά και θα δείξει “End” και θα επιστρέψει στην αρχική κατάσταση μετά από 5 δευτερόλεπτα.
5. Οθόνη “pulse”: Εμφανίζει τον καρδιακό σφυγμό του χρήστη. Όταν ο χρήστης κρατήσει τους αισθητήρες καρδιακού σφυγμού και με τα δύο του χέρια, το σύστημα μπορεί να υπολογίσει τον καρδιακό σφυγμό του και να τον εμφανίσει σ’ αυτήν την οθόνη. Το εύρος είναι 50-200 παλμοί ανά λεπτό (Αυτό το δεδομένο είναι μόνο για αναφορά. Δεν είναι ιατρικό δεδομένο).

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΚΤΡΩΝ:

1. Πλήκτρο “Program”: Στην αρχική κατάσταση, πιέστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε το πρόγραμμα από “0.8”, “P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9” 9 προγράμματα. Το “0.8” είναι η προεπιλεγμένη από το σύστημα επιλογή άσκησης, Τα “P1-P9” είναι προκαθορισμένα

προγράμματα.

2. Πλήκτρο “MODE”: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε κυκλικά “0.8”, “H1”, “ H2 ”, “H3” (Το “0.8” είναι η προεπιλεγμένη από το σύστημα επιλογή άσκησης, το “H1” είναι επιλογή αντίστροφης μέτρησης χρόνου, το “H2” είναι επιλογή αντίστροφης μέτρησης απόστασης, το “H3” είναι επιλογή αντίστροφης μέτρησης θερμίδων). Κατά την επιλογή τοποθέτησης, μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα “speed +/-” και “incline +/-” για να ρυθμίσετε τα δεδομένα. Πιέστε το πλήκτρο “START” για να ξεκινήσετε τον διάδρομο.
3. Πλήκτρο “START”: Μόλις η κονσόλα πάρει ρεύμα και τοποθετήσετε το κλειδί ασφαλείας, πιέστε αυτό το πλήκτρο οποιαδήποτε στιγμή για να ξεκινήσει ο διάδρομος.
4. Πλήκτρο “STOP”: Όταν ο διάδρομος λειτουργεί, πιέστε αυτό το πλήκτρο οποιαδήποτε στιγμή και ο διάδρομος θα σταματήσει και όλες οι ενδείξεις θα παραμείνουν.
5. Πλήκτρα “SPEED +”, “SPEED –”: Στην αρχική κατάσταση, ρυθμίστε τα δεδομένα με αυτά τα πλήκτρα. Κατά την διάρκεια της άσκησης, πιέστε τα πλήκτρα για να ρυθμίσετε την ταχύτητα κατά 0.1 KM σε κάθε πάτημα. Αν πιέσετε το πλήκτρο για περισσότερο από 0.5 δευτερόλεπτα, η ταχύτητα θα αυξηθεί ή θα μειωθεί γρηγορότερα.
6. Πλήκτρα “SPEED: 5,8,12”: Είναι πλήκτρα άμεσης ταχύτητας στο εύρος 0.8-12KM/H. Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα 5, 8, 12 άμεσα πιέζοντας τα πλήκτρα άμεσης ταχύτητας. Πλήκτρα “SPEED: 2,4,6””: Είναι πλήκτρα άμεσης ταχύτητας στο εύρος 0.8-6KM/H. Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα 2, 4, 6 άμεσα πιέζοντας τα πλήκτρα άμεσης ταχύτητας.
7. Διακόπτης “SPEED”: Στην αρχική κατάσταση με το κλειδί ασφαλείας στην θέση του, πιέστε τα πλήκτρα “SPEED +” και “SPEED –” ταυτόχρονα και κρατήστε τα για 5 δευτερόλεπτα. Θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα και η οθόνη speed θα εμφανίσει την ταχύτητα “12.0 (0.8--12km/h)” ή “6.0 (0.8--6km/h)”.

Ο διακόπτης δεν λειτουργεί κάτω από άλλες καταστάσεις.

ΑΜΜΕΣΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ (ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ(MANUAL))

1. Ανοίξτε τον διακόπτη του ρεύματος, συνδέστε το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα.
2. Πιέστε το πλήκτρο “STATR/STOP”. Η κονσόλα θα μετρήσει αντίστροφα 3 δευτερόλεπτα. Ένα ηχητικό σήμα θα ακουστεί και η οθόνη time θα μετρήσει αντίστροφα. Η ταχύτητα θα ξεκινήσει με 0.8km/h μετά τα 3 δευτερόλεπτα.
3. Μετά την εκκίνηση, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED -” ή τα πλήκτρα άμεσης ταχύτητας για να ρυθμίσετε την ταχύτητα.

Η λειτουργία της διαδικασίας άσκησης:

1. Πιέστε το πλήκτρο speed-down και θα μειώσετε την ταχύτητα της άσκησης.
2. Πιέστε το πλήκτρο speed-up και θα αυξήσετε την ταχύτητα της άσκησης.
3. Πιέστε τα πλήκτρα άμεσης ταχύτητας για να ρυθμίσετε την ανάλογη ταχύτητα.
4. Πιέστε το πλήκτρο stop για να σταματήσετε τον διάδρομο.
5. Κρατώντας τους αισθητήρες καρδιακού σφυγμού και με τα δύο σας χέρια, σε περίπου 5 δευτερόλεπτα θα δείξει τον καρδιακό σφυγμό.

Χειροκίνητη επιλογή (Manual mode):

1. Αν δεν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση και πιέσετε το πλήκτρο START άμεσα, ο διάδρομος θα ξεκινήσει να τρέχει με ταχύτητα 0.8km/h. Οι υπόλοιπες οθόνες θα αρχίσουν να μετρούν προς τα επάνω από την προεπιλογή στις οθόνες. Πιέστε “SPEED+”, “SPEED-” για να αλλάξετε την ταχύτητα.
2. Τοποθέτηση του χρόνου: Πιέστε το πλήκτρο “MODE” για να εισαχθείτε στην αντίστροφη μέτρηση

τοποθετημένου χρόνου H1. Η οθόνη TIME θα εμφανίσει “10:00” και θα αναβοσβήνει. Πιέστε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED-” για να τοποθετήσετε τον χρόνο που θέλετε. Το εύρος του χρόνου είναι 5:00-99:00.

3. Στην επιλογή τοποθέτησης χρόνου, πιέστε το πλήκτρο “MODE” για να εισαχθείτε αντίστροφη μέτρηση τοποθετημένης απόστασης H2. Η οθόνη DISTANCE θα εμφανίσει “1.0” και θα αναβοσβήνει. Πιέστε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED-” για να τοποθετήσετε την απόσταση που θέλετε. Το εύρος της απόστασης είναι 0.5—99.9.
4. Στην επιλογή τοποθέτησης απόστασης, πιέστε το πλήκτρο “MODE” για να εισαχθείτε αντίστροφη μέτρηση τοποθετημένων θερμίδων H3. Η οθόνη CAL θα εμφανίσει “50” και θα αναβοσβήνει. Πιέστε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED-” για να τοποθετήσετε τις θερμίδες που θέλετε. Το εύρος των θερμίδων είναι 10-999.
5. Όταν η ρύθμιση ολοκληρωθεί, πιέστε το πλήκτρο “START” για να ξεκινήσετε. Ο διάδρομος θα ξεκινήσει μετά από 3 δευτερόλεπτα. Πιέστε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED-” για να ρυθμίσετε την ταχύτητα. Πιέστε το STOP, και ο διάδρομος θα σταματήσει.

Τοποθέτηση προγραμμάτων

Πιέστε το πλήκτρο “PROGRAM” και η οθόνη SPEED θα εμφανίσει P1-P9 για να επιλέξετε το πρόγραμμα που θέλετε. Ρυθμίστε τον χρόνο άσκησης. Τότε η οθόνη TIME αναβοσβήνει. Εμφανίζει τον προκαθορισμένο χρόνο 10:00, πιέστε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED-” για να τοποθετήσετε τον χρόνο άσκησης που χρειάζεστε. Πιέστε το πλήκτρο “START” για να ξεκινήσετε το πρόγραμμα. Το πρόγραμμα είναι χωρισμένο σε 10 τμήματα. Ο χρόνος κάθε τμήματος είναι ίσος με τον τοποθετημένο χρόνο /10. Όταν η κονσόλα τεθεί στο επόμενο τμήμα, θα ηχήσει τρεις φορές “B—B—” και η ταχύτητα θα αλλάξει ανάλογα με το πρόγραμμα που επιλέξατε. Μετά πιέστε τα πλήκτρα “SPEED+”, “SPEED-” για να αλλάξετε την ταχύτητα. Όταν το πρόγραμμα εισαχθεί στο επόμενο τμήμα η ταχύτητα θα επανέλθει στην τρέχουσα ταχύτητα. Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, η κονσόλα θα ηχήσει 6 φορές “B—B—” και θα εμφανίσει στην οθόνη “END” και θα σταματήσει αργά. Θα τεθεί σε 5 δευτερόλεπτα στην αρχική κατάσταση αφού σταματήσει.

Χάρτης προγραμμάτων άσκησης

Κάθε πρόγραμμα θα διαιρέσει με το 10 τον χρόνο άσκησης και κάθε χρόνος τμήματος θα έχει την ανάλογη ταχύτητα.

Χάρτης προγραμμάτων άσκησης για το εύρος ταχύτητας 0.8-12KM/H

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ \ ΧΡΟΝΟΣ		ΧΡΟΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ= τοποθετημένος χρόνος/10									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	TACHYTHTA	3	3	6	5	5	5	4	4	4	3
P2	TACHYTHTA	3	3	4	4	5	5	5	6	6	4
P3	TACHYTHTA	3	3	5	6	7	8	6	4	3	3
P4	TACHYTHTA	3	6	6	6	8	8	8	3	3	3
P5	TACHYTHTA	2	5	6	7	8	8	7	7	3	3
P6	TACHYTHTA	2	10	10	8	8	7	6	3	2	2
P7	TACHYTHTA	3	4	5	6	7	8	7	6	4	3
P8	TACHYTHTA	3	8	6	9	8	8	8	3	10	3
P9	TACHYTHTA	2	4	6	8	8	8	7	7	3	3

Χάρτης προγραμμάτων άσκησης για το εύρος ταχύτητας 0.8-12KM/H 0.8-6KM/H

ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ		ΧΡΟΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ= τοποθετημένος χρόνος/10									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	TACHYTHTA	3	3	6	5	5	5	4	4	4	3
P2	TACHYTHTA	3	3	4	4	5	5	5	6	6	4
P3	TACHYTHTA	3	3	5	6	4	5	6	4	3	3
P4	TACHYTHTA	3	6	6	6	5	5	4	3	3	3
P5	TACHYTHTA	2	5	6	5	6	6	5	4	3	3
P6	TACHYTHTA	2	5	5	4	4	3	6	3	2	2
P7	TACHYTHTA	3	4	5	6	5	4	5	6	4	3
P8	TACHYTHTA	3	5	6	5	4	3	5	3	6	3
P9	TACHYTHTA	2	4	6	5	5	4	5	6	3	3

Εύρος προγραμμάτων

	Αρχικό	Αρχικό δεδομένο	Τοποθετημένο εύρος	Εύρος ένδειξης
ΧΡΟΝΟΣ(TIME(MIN:SECOND))	0:00	10:00	5:00-99:00	0:00 - 99:59
TACHYTHTA(SPEED(K/h))	0.8	0.8	0.8-12(0.8-6)	0.8-12(0.8-6)
ΑΠΟΣΤΑΣΗ(DISTANCE(KM))	0.00	1.00	0.50-99.9	0.00 - 99.9
ΠΑΛΜΟΣ(PULSE(hypo/min))	P	N/A	N/A	50-200
ΘΕΡΜΙΔΕΣ(CALORIE(THERM))	0	50	10-999	0 - 999

ΣΩΜΑΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ (BODY TESTER):

Στην αρχική κατάσταση, πιάστε το "PROGRAM" συνεχώς για να εισαχθείτε στο Έλεγχο Σωματικού Λίπους Σώματος FAT (body fat tester). Πιάστε το "MODE" για να ρυθμίσετε F-1, F-2, F-3, F-4, F-5 (F-1 είναι ΦΥΛΟ (SEX), F-2 είναι ΗΛΙΚΙΑ (AGE), F-3 είναι ΥΨΟΣ (HEIGHT), F-4 είναι ΒΑΡΟΣ (WEIGHT), F-5 είναι ΕΛΕΓΧΟΣ ΛΙΠΟΥΣ (FAT TESTER)). Πιάστε "SPEED+", "SPEED -" για να τοποθετήσετε τα F-1 – F-4 (ανατρέξτε στην ακόλουθη χάρτα). Μετά, πιάστε το "MODE" για να τοποθετήσετε το F-5. Πιάστε τους αισθητήρες καρδιακού σφυγμού. Η οθόνη θα εμφανίσει το δείκτη σας μετά από 3 δευτερόλεπτα. Ο δείκτης ποιότητας του σώματος είναι για να ελέγξει την σχέση μεταξύ του ύψους και του βάρους. Το σωματικό λίπος διαφέρει για κάθε άντρα και γυναίκα. Για να ρυθμίσετε το βάρος σύμφωνα με την από κοινού με άλλους δείκτες ποιότητας σώματος. Το ιδανικό λίπος είναι μεταξύ 20-25. Αν είναι κάτω του 19, αυτό σημαίνει πάρα πολύ λεπτός. Αν είναι μεταξύ 25 και 29, αυτό σημαίνει υπέρβαρος. Αν είναι πάνω από το 30, αυτό σημαίνει παχύσαρκος. (Το στοιχείο αυτό είναι μόνο για αναφορά και δεν είναι ιατρικό δεδομένο)

F-1	Φύλο (Sex)	01 άντρας(male)	02 γυναίκα (female)
F-2	Ηλικία (Age)	10-----99	
F-3	Ύψος (Hight)	100----200	
F-4	Βάρος (Weight)	20-----150	
F-5	FAT	≤19	Πάρα πολύ λεπτό
	FAT	=(20---25)	Κανονικός
	FAT	=(26---29)	Υπέρβαρος
	FAT	≥30	Παχύσαρκος

Λειτουργία ασφαλούς κλειδώματος:

Τραβήξτε το κλειδί ασφαλείας. Τότε ο διάδρομος θα σταματήσει αμέσως. Όλες οι οθόνες θα εμφανίσουν “———”, ένα ηχητικό σήμα θα ηχήσει 3 φορές “B—B—”. Τότε ο διάδρομος πρέπει να σταματήσει. Συνδέστε το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα και ο διάδρομος θα έρθει στην αρχική κατάσταση.

Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας:

Η κονσόλα είναι εξοπλισμένη με σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας. Σε κατάσταση αναμονής λειτουργίας, αν δεν υπάρχει καμία λειτουργία, η εξοικονόμηση ενέργειας θα τεθεί σε λειτουργία μετά από 10 λεπτά και η οθόνη θα σβήσει. Μπορείτε να πιέσετε οιοδήποτε πλήκτρο για να επαναφέρετε την οθόνη.

Κλείσιμο:

Κλείστε τον διάδρομο: Μπορείτε να γυρίσετε τον διακόπτη ρεύματος στην θέση off για να κλείσετε τον διάδρομο, έτσι δεν θα υποστεί ζημιά οποιαδήποτε στιγμή.

Προσοχή:

1. Σας συνιστούμε να διατηρήσετε μία αργή ταχύτητα κατά την έναρξη της άσκησης και να κρατάτε τις χειρολαβές μέχρι να νοιώσετε άνετα και οικεία με τον διάδρομο.
2. Συνδέστε το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα και επισυνάψτε το κλιπ του στα ρούχα σας στο ύψος της μέσης.

Για να ολοκληρώσετε την άσκησή σας με ασφάλεια, πιέστε το πλήκτρο PAUSE ή αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας. Ο διάδρομος θα σταματήσει αμέσως

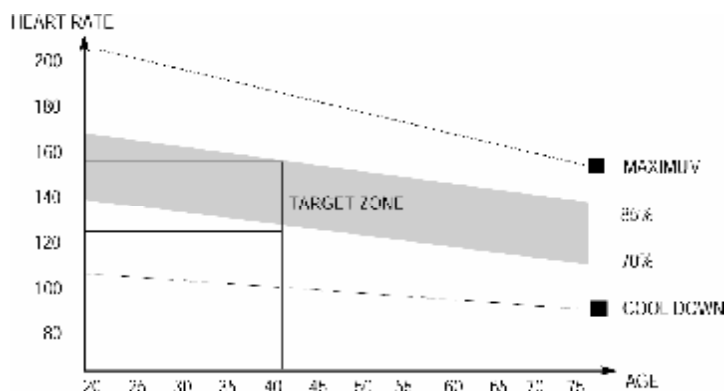
ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

1. Προθέρμανση

Σε αυτό το στάδιο βοηθάτε το αίμα να ρέει σε όλο το σώμα και οι μύες να δουλεύουν σωστά. Θα μειώσει επίσης τον κίνδυνο κράμπας ή τραυματισμού των μυών. Είναι σκόπιμο να κάνετε ορισμένες ασκήσεις διατάσεων όπως φαίνεται παρακάτω. Κάθε διάταση πρέπει να γίνεται για περίπου 30 δευτερόλεπτα. Δεν πιέζετε ή τραβάτε τους μύες σας σε κάποια διάταση. Αν πονάτε, **ΣΤΑΜΑΤΗΣΤΕ!**

2. Άσκηση

Αυτό είναι το στάδιο που βάζετε όλη την προσπάθειά σας. Έπειτα από τακτική χρήση, οι μύες των ποδιών σας θα ισχυροποιηθούν. Η άσκηση για σας είναι σημαντικό να διατηρηθεί σε ένα σταθερό ρυθμό σε όλη την διάρκεια. Ο ρυθμός της άσκησης θα πρέπει να είναι επαρκής για να αυξήσει τον καρδιακό σφυγμό σας μέσα στα όρια που φαίνονται στο παρακάτω γράφημα.



Αυτό το στάδιο θα πρέπει να διαρκέσει τουλάχιστον 12 λεπτά αν και οι περισσότεροι άνθρωποι αρχίζουν με περίπου 15-20 λεπτά.

3. Χαλάρωση

Αυτό το στάδιο είναι για να αφήσουμε το καρδιαγγειακό σύστημα και τους μύες να χαλαρώσουν. Αυτή είναι μία επανάληψη της άσκησης προθέρμανσης (π.χ. μείωση του ρυθμού της άσκησης). Συνεχίστε την για 5 λεπτά. Οι ασκήσεις διατάσεων θα πρέπει να επαναληφθούν, και πάλι να θυμάστε να μην πιέζετε ή τραβάτε απότομα τους μύες σας σε κάποια διάταση. Όταν αποκτήσετε καλύτερη φυσική κατάσταση, μπορεί να χρειαστεί να ασκήσετε περισσότερο και σκληρότερα. Καλό θα είναι να ασκήσετε τουλάχιστον τρεις φορές την εβδομάδα, και αν είναι δυνατός το χρονικό διάστημα των ασκήσεων να είναι ομοιόμορφο καθ' όλη την διάρκεια της εβδομάδας.

Για να τονώσετε τους μύες σας, ενώ είστε στον διάδρομο σας, θα χρειαστεί να αυξήσετε την κλίση αρκετά ψηλά. Αυτό θα ασκήσει μεγαλύτερη πίεση στους μύες των ποδιών σας και μπορεί να σημαίνει ότι δεν μπορείτε να εξασκηθείτε για όσο χρονικό διάστημα θα θέλατε. Αν βελτιώσετε την φυσική σας κατάσταση, θα πρέπει να αλλάξετε το πρόγραμμα άσκησης σας. Θα πρέπει να ασκηθείτε σε φυσιολογικό επίπεδο κατά την διάρκεια της προθέρμανσης και της χαλάρωσης, αλλά προς το τέλος της άσκησης θα πρέπει να αυξήσετε την κλίση, καθώς τα πόδια σας θα δουλεύουν εντονότερα από το κανονικό. Μπορεί να χρειαστεί να μειώσετε την ταχύτητα σας για να κρατήσετε το καρδιακό σφυγμό σας μέσα στα όρια του στόχου.

Ο πιο σημαντικός παράγοντας εδώ είναι το ποσό της προσπάθειας που καταβάλλετε. Όσο πιο σκληρά και όσο περισσότερο χρόνο ασκήσετε, τόσο περισσότερες θερμίδες θα καταναλώσετε. Ουσιαστικά αυτό είναι το ίδιο σαν να κάνετε εξάσκηση για να βελτιώσετε την φόρμα σας, η διαφορά είναι ο στόχος.

Συντήρηση

Εύλογος καθαρισμός και λίπανσης πρέπει να γίνεται για να παρατείνετε το χρόνο ζωής του διαδρόμου. Η απόδοση μεγιστοποιείται όταν ο ιμάντας και το ταπέτο διατηρούνται όσο το δυνατόν καθαρότερα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η ΤΡΙΒΗ ΜΕΤΑΞΥ ΤΑΠΕΤΟΥ ΚΑΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΑΙΞΕΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΡΟΛΟ ΣΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥ ΣΑΣ. ΓΙ' ΑΥΤΟ ΣΑΣ ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΝΑ ΠΙΛΑΙΝΕΤΕ ΣΗΝΕΧΩΣ ΑΥΤΟ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΤΡΙΒΗΣ ΓΙΑ ΝΑ ΠΑΡΑΤΕΙΝΕΤΕ ΤΗΝ ΩΦΕΛΙΜΗ ΖΩΗ ΤΟΥ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥ ΣΑΣ. ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΑΥΤΗ Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΚΥΡΩΘΕΙ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΤΟ ΦΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΣΤΑΜΑΤΗΣΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗ.

Συνήρηση και επισκευή

ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ (ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ)

Καθαρίστε και ελέγξτε, ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα:

- 1) Απενεργοποιήστε τον διάδρομο με τον διακόπτη on/off, στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2) Σκουπίστε το ταπέτο, το δάπεδο, το κάλυμμα του κινητήρα και το περίβλημα της κονσόλας με ένα υγρό πανί. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά, διότι μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στον διάδρομο.
- 3) Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 4) Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι κάτω από τον διάδρομο ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο όπου μπορεί να καταστραφεί.
- 5) Ελέγξτε την ένταση και την ευθυγράμμιση του ταπέτου. Βεβαιωθείτε ότι το ταπέτο δεν μπορεί να βλάψει οποιοδήποτε άλλο εξάρτημα στον διάδρομο επειδή δεν είναι ευθυγραμμισμένος.

ΚΑΘΕ ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Καθαρίστε κάτω από τον διάδρομο, ακολουθώντας τα εξής βήματα:

- 1) Απενεργοποιήστε τον διάδρομο με τον διακόπτη star/stop, στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2) Διπλώστε τον διάδρομο σε όρθια θέση. Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα κλειδώματος έχει ασφαλίσει.
- 3) Μετακινήστε τον διάδρομο σε μία απομακρυσμένη τοποθεσία.
- 4) Σκουπίστε οποιαδήποτε σκόνη ή άλλα αντικείμενα που μπορεί να έχουν συσσωρευθεί κάτω από τον διάδρομο.
- 5) Επιστρέψτε τον διάδρομο στην προηγούμενη του θέση.

ΚΑΘΕ ΜΗΝΑ – ΠΡΟΣΟΧΗ!

1. Ελέγξτε όλες τις βίδες συναρμολόγησης του διαδρόμου να είναι σωστά βιδωμένες.
2. Απενεργοποιήστε τον διάδρομο με τον διακόπτη start/stop, στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και περιμένετε 60 δευτερόλεπτα.
3. Αφαιρέστε το κάλυμμα του κινητήρα. Περιμένετε μέχρι ΟΛΕΣ οι LCD λυχνίες κλείσουν.
4. Καθαρίστε τον κινητήρα και την περιοχή κάτω από αυτόν για να εξελίψετε τυχόν σωματίδια, χνούδια ή σκόνη που μπορεί να έχουν συσσωρευθεί. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να οδηγήσετε τον διάδρομο σε πρόωρη καταστροφή των βασικών ηλεκτρικών εξαρτημάτων.

ΚΑΘΕ 6 ΜΗΝΕΣ

Μπορεί να είναι απαραίτητο να πλαινείτε το δάπεδο του διαδρόμου τουλάχιστον μία φορά κάθε έξι μήνες για να διατηρήσετε την βέλτιστη απόδοση του διαδρόμου σας.

- 1) Απενεργοποιήστε τον διάδρομο με το πλήκτρο start/stop, και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2) Χαλαρώστε τις βίδες του πίσω κιλύνδρου. (Για καλύτερα αποτελέσματα, τοποθετήστε δύο αφαιρούμενα σήματα και στις δύο πλευρές του πλαισίου και σημειώστε την θέση του κυλίνδρου). Όταν το ταπέτο έχει χαλαρώσει, με το δοχείο του λιπαντικού, λιπάνετε ολόκληρη την επιφάνεια του δαπέδου. Σφίξτε τις δύο βίδες του πίσω κιλύνδρου (όμοια με τα σημάδια για την σωστή θέση) στην αρχική του θέση. Αφού έχετε εφαρμόσει το λιπαντικό, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Ξεκινήστε τον διάδρομο σε αργή ταχύτητα για δύο λεπτά για να απλώθει το λιπαντικό.
- 3) Λιπάνετε το αμορτισέρ αέρος με σπρέι που έχει βάση το Teflon.

ΚΑΘΕ 2 ΧΡΟΝΙΑ

Είναι απαραίτητο να αλλάζετε τα καρβουνάκια του κινητήρα, τον ιμάντα κίνησης του κινητήρα και το ταπέτο, μία φορά κάθε δύο χρόνια για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης του διαδρόμου σας. Αν δεν τα αλλάξουμε, μπορεί να προκληθεί βλάβη στον διάδρομο.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ: ΑΝ ΔΕΝ ΣΥΜΟΡΦΩΘΕΙΤΕ ΜΕ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΒΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΚΥΡΩΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΟΥ. ΑΝ ΧΡΕΙΑΖΕΣΤΕ ΚΑΠΟΙΟΝ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΑΛΑΒΕΙ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΒΗΜΑΤΑ, ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑ.

Γενικός Καθαρισμός

- 1) Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, υγρό πανί για να καθαρίσετε την άκρη του ταπέτου και την περιοχή ανάμεσα στο ταπέτο και το πλαίσιο. Ένα ήπιο σαπούνι και χλιαρό νερό μαζί με μία νάυλον βούρτσα θα χρειαστείτε για να καθαρίσετε την επιφάνεια του ταπέτου. Αυτό πρέπει να γίνεται μία φορά το μήνα. Αφήστε το ταπέτο να στεγνώσει πριν από τη χρήση.
- 2) Σε μηνιαία βάση, καθαρίστε την επιφάνεια κάτω από τον διάδρομο για να αποτρέψετε την δημιουργία σκόνης. Μία φορά το χρόνο, θα πρέπει να αφαιρείτε το κάλυμμα του κινητήρα και να καθαρίσετε τον ρύπο που συσσωρεύεται.

Γενική Φροντίδα

- 1) Ελέγξτε τον διάδρομο για φθορά πριν από τη χρήση.
- 2) Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις βίδες και βεβαιωθείτε ότι είναι βιδωμένες σωστά.
- 3) Πάντα να αντικαθιστάτε τα ελαττωματικά μέρη.
- 4) Σε περίπτωση αμφιβολίας, μην χρησιμοποιείτε τον διάδρομο και επικοινωνήστε με την αντιπροσωπεία.

ΦΡΟΝΤΙΣΤΕ ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΨΕΤΕ ΤΑ ΧΑΛΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΔΑΠΕΔΟ σε περίπτωση διαρροών. Ο διάδρομος αυτός είναι ένα μηχάνημα που περιέχει κινούμενα μέρη τα οποία έχουν λιπανθεί και που θα μπορούσε αυτή η λίπανση να διαρρεύσει.

Λίπανση Ταπέτου / Δαπέδου / Ράουλων

Η τριβή ταπέτου / δαπέδου μπορεί να διαδραματίσει σημαντικό ρόλο στην λειτουργία και τη ζωή του διαδρόμου σας και γι' αυτό σας συνιστούμε να λιπαίνετε συνεχώς σε αυτό το σημείο τριβής για να παρατείνετε την διάρκεια ζωής του διαδρόμου σας..

Θα πρέπει να εφαρμόσετε την λίπανση μετά από τις πρώτες περίπου 20 ώρες λειτουργίας. Συστήνουμε λίπανση του δαπέδου κάθε 30 ημέρες.

Δείτε παρακάτω τις διαδικασίες για την λίπανση:

- 1) Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό ύφασμα για να σκουπίσετε την περιοχή μεταξύ του ταπέτου και του δαπέδου.
- 2) Απλώστε λιπαντικό στην εσωτερική επιφάνεια του ταπέτου και του δαπέδου ομοιόμορφα (βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από το ρεύμα).

- 3) Περιοδικά λιπάνετε τον εμπρός και τον πίσω κύλινδρο για να τους κρατήσετε την καλύτερη επίδοσή τους. Αν το ταπέτο και το δάπεδο διατηρείται λογικά καθαρό, είναι δυνατόν να περιμένουμε πάνω από 1200 ώρες πριν χρειαστείτε απαραίτητες πρόσθετες εργασίες.

Πώς να ελέγξετε το ταπέτο για τη σωστή λίπανση:

1. Αποσυνδέστε την κεντρική παροχή ρεύματος.
2. Διπλώστε τον διάδρομο στην επάνω θέση αποθήκευσης.
3. Αγγίξτε την πίσω επιφάνεια του ταπέτου.

Αν η επιφάνεια είναι λεία, όταν την αγγίξετε, τότε δεν χρειάζεται περαιτέρω λίπανση.

Αν η επιφάνεια είναι στεγνή στην αφή, εφαρμόστε ένα κατάλληλο λιπαντικό σιλικόνης.

Σας προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε μία βάση σιλικόνης σε σπεί για την λίπανση του διαδρόμου σας. Αυτό μπορείτε να το αγοράσετε από το οποιοδήποτε κατάστημα με όργανα γυμναστικής.

Τρόποι αναγνώρισης για το βαθμό στεγανότητας του ταπέτου και του ιμάντα κίνησης.

Όταν το ταπέτο ολισθαίνει, παρακαλούμε ακολουθήστε τα βήματα ως εξής για να βεβαιωθείτε ότι το ταπέτο ή ο ιμάντας κίνησης πρέπει να ρυθμιστεί.

a) Ξεβιδώστε τις βίδες από το κάλυμμα του κινητήρα. Στη συνέχεια αφαιρέστε το κάλυμμα από τον διάδρομο.

b) Γυρίστε την ταχύτητα να είναι περίπου 3km/h, ανεβείτε στο ταπέτο με πίεση και προσπαθήστε να τον σταματήσετε. Αν το ταπέτο σταματάει, μαζί με το εμπρός ράουλο, αλλά ο κινητήρας συνεχίζει να κινείται σε αυτή την κατάσταση, σημαίνει ότι ο ιμάντας κίνησης πρέπει να ρυθμιστεί.

c) Γυρίστε την ταχύτητα να είναι περίπου 3km/h, ανεβείτε στο ταπέτο με πίεση και προσπαθήστε να τον σταματήσετε. Αν το ταπέτο σταματάει, αλλά το εμπρός ράουλο συνεχίζει να κινείται σε αυτή την κατάσταση, σημαίνει ότι το ταπέτο πρέπει να ρυθμιστεί.

Τα βήματα ρύθμισης του ιμάντα κίνησης

Αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος και αφαιρέστε το κάλυμμα του κινητήρα.

a) Χαλαρώστε τις τέσσερις βίδες του κινητήρα και ρυθμίστε τες να είναι τόσο χαλαρές που όμως να μην αφαιρεθούν.

b) Ανοίξτε την παροχή ρεύματος και ελέγξτε τον ιμάντα κίνησης αν είναι χαλαρός ή όχι ακολουθώντας το παραπάνω βήμα 3.1. Αν είναι παρακαλούμε επαναλάβετε το βήμα α) παραπάνω.

Λίπανση δαπέδου

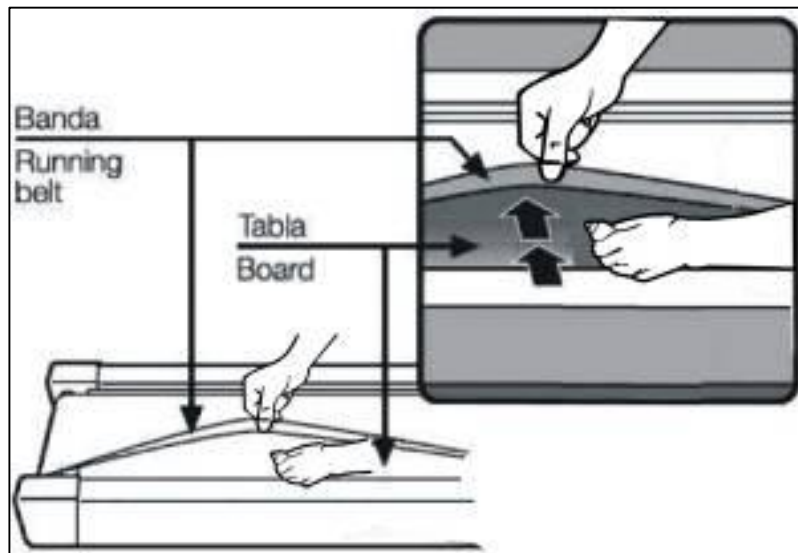
Ο διάδρομος έχει λιπανθεί εργοστασιακά, αλλά χρειάζεται συνεχή συντήρηση. Η τριβή μεταξύ του δαπέδου και του ταπέτου έχει μεγάλη επίδραση στη διάρκεια ζωής του διαδρόμου. Έτσι, παρακαλούμα λιπάνετε το δάπεδο περιστασιακά. Τα βήματα είναι τα ακόλουθα:

a) Αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος.

b) Σκουπίστε την σκόνη μεταξύ του δαπέδου και του ταπέτου με ένα καθαρό πανί..

c) Απλώστε το λάδι σιλικόνης μεταξύ δαπέδου και ταπέτου.

d) Ενώ λιπαίνετε το δάπεδο, παρακαλούμε κρατήστε τα ρούχα σας μακριά από τον διάδρομο για αποφυγή ζημιάς.

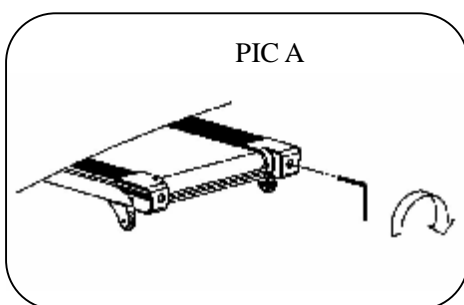


Κεντροθέτηση του ταπέτου :

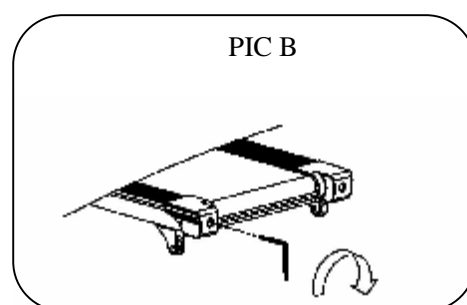
ΜΗΝ ΤΕΝΤΩΝΕΤΕ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΑ το ταπέτο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει μειωμένη απόδοση του κινητήρα και υπερβολική φθορά των κυλίνδρων.

ΚΕΝΤΡΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΤΑΠΕΤΟΥ:

- Τοποθετήστε τον διάδρομο σε επίπεδη επιφάνεια
- Τρέξτε τον διάδρομο με περίπου 3.5 km/h
- Αν το ταπέτο παρασύρετε προς τα δεξιά, περιστρέψτε την δεξιά βίδα ρύθμισης κατά 1/2 στροφή δεξιόστροφα και την αριστερή βίδα 1/2 στροφή αριστερόστροφα.
- Αν το ταπέτο παρασύρετε προς τα αριστερά, περιστρέψτε την αριστερή βίδα ρύθμισης κατά 1/2 στροφή δεξιόστροφα και την δεξιά βίδα 1/2 στροφή αριστερόστροφα.



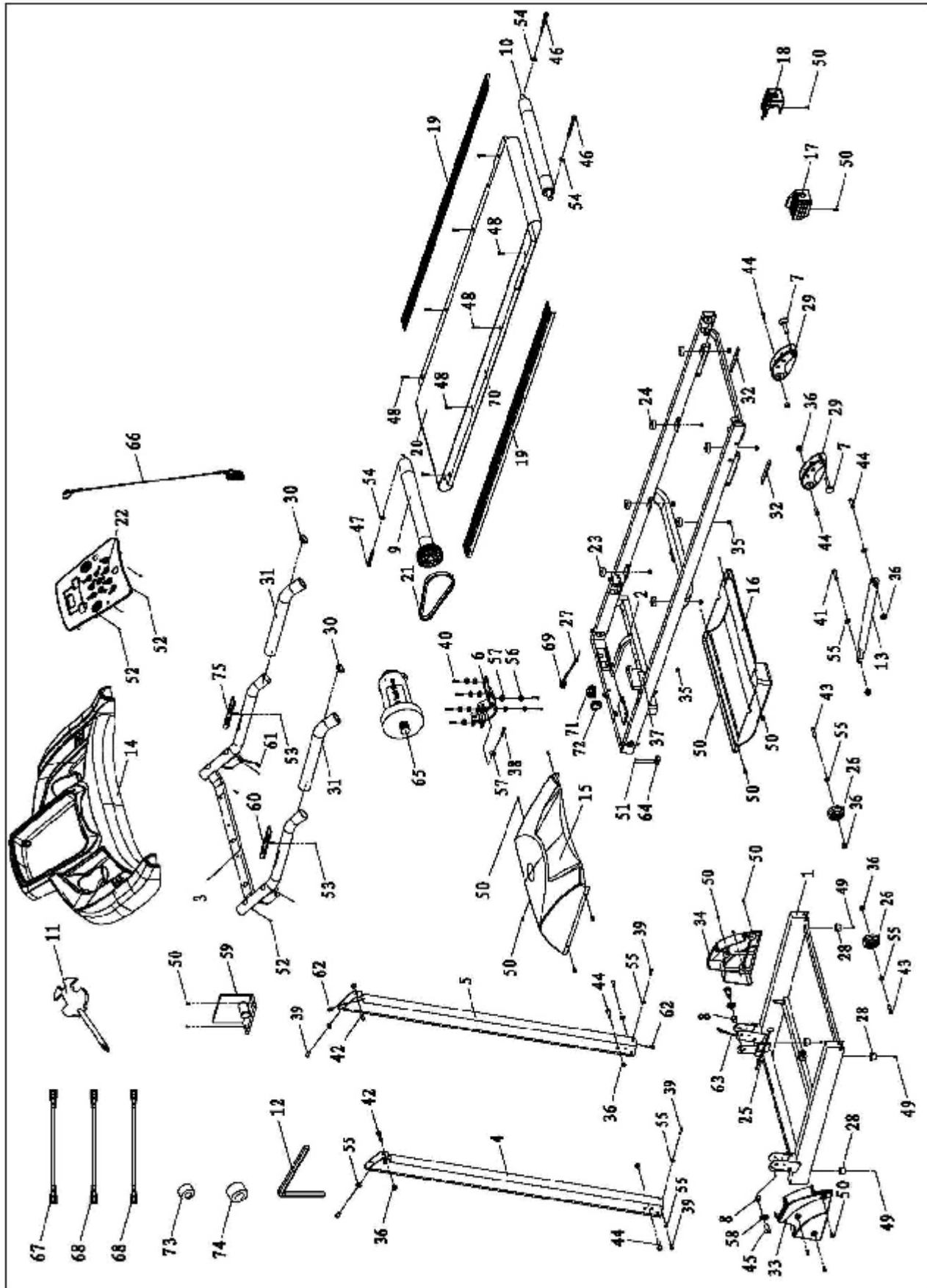
Εικόνα Α: Αν το ταπέτο παρασύρετε ΑΡΙΣΤΕΡΑ



Εικόνα Β: Αν το ταπέτο παρασύρετε ΔΕΞΙΑ

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΠΑΝΤΑ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΠΡΙΝ ΚΑΘΑΡΙΣΕΤΕ Ή ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ.

ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΛΙΣΤΑ ΜΕΡΩΝ

1	Base Frame		1	38	Bolt	M8*35	1
2	Main Frame		1	39	Bolt	M8*10	6
3	Computer Bracket		1	40	Bolt	M8*15	6
4	Left Upright		1	41	Bolt	M8*30	1
5	Right Upright		1	42	Bolt	M8*35	2
6	Motor Bracket		1	43	Bolt	M8*40	2
7	Fixing pin		2	44	Bolt	M8*45	4
8	Turning Bushing		2	45	Bolt	M10*30	2
9	Front Roller		1	46	Bolt	M6*55	2
10	Rear Roller		1	47	Bolt	M6*45	1
11	Wrench w/ screw driver	S=13、 14、 15	1	48	Bolt	M6*30	8
12	5# Allen Wrench	5mm	1	49	Screw	M5*16	4
13	Cylinder		1	50	Screw	M5*8	21
14	Console top cover		1	51	Screw	S T2.9*8	2
15	Motor top cover		1	52	Screw	ST4.2*12	8
16	Motor bottom cover		1	53	Screw	ST4.2*25	2
17	Left rear cover		1	54	Washer	6	3
18	Right rear cover		1	55	Washer	8	10
19	Side rail		2	56	Washer	8	6
20	Running belt		1	57	Washer C	8	7
21	Motor belt		1	58	Washer C	φ10*φ26*2.0	2
22	Console panel		1	59	Control board		1
23	Black cushion		4	60	Handpulse panel		2
24	Blue cushion		4	61	Console upper wire		1
25	Ring protecting wire plug		2	62	Console middle wire		1
26	Moving wheel		2	63	Console lower wire		1
27	Power wire buckle		1	64	Speed sensor		1
28	Foot pad		4	65	DC Motor		1
29	Adjustable foot pad		2	66	Safety accessory		1
30	End cap		2	67	AC single line	Blue	2
31	Foam		2	68	AC single line	Brown	3
32	EVA cushion		3	69	Power wire		1
33	Left upright tube cover		1	70	Running board		1
34	Right upright tube cover		1	71	Square switch		1
35	Bolt	M6	8	72	Overload Protector		1
36	Bolt	M8	8	73	Magnetic ring		1
37	Motor cover panel		2	74	Magnetic core		1
							4
							4
							2
							2

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

1. Ένας λόγος για την κονσόλα να μην λειτουργεί μετά το άνοιγμα του διακόπτη ρεύματος: Τα καλώδια από την κονσόλα μέχρι το τροφοδοτικό δεν συνδέονται σωστά ή ο μετασχηματιστής καταστράφηκε. Ελέγξτε την καλωδίωση από την κονσόλα στο τροφοδοτικό και βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένο σωστά. Αν τα καλώδια ή ο μετασχηματιστής έχουν καταστραφεί, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την αντιπροσωπεία.

2. E01 Μήνυμα αποτυχίας: Πιθανή αιτία: Τα καλώδια από την κονσόλα μέχρι το τροφοδοτικό δεν συνδέονται σωστά. Ελέγξτε την καλωδίωση από την κονσόλα στο τροφοδοτικό και βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένο σωστά. Αν τα καλώδια έχουν καταστραφεί, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την αντιπροσωπεία.

3. E02 Πρόβλημα ρεύματος: Ελέγξτε αν η τροφοδοσία ρεύματος και η ασφάλεια του διαδρόμου είναι σωστά. Αν όχι αλλάξτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αντικαταστήστε την ασφάλεια. Επανασυνδέστε το καλώδιο παροχής.

4. E03: Δεν υπάρχει σήμα από τον αισθητήρα. Ελέγξτε αν τα καλώδια του αισθητήρα είναι σωστά. Αν έχουν ζημιά, αλλάξτε τα. Αν δεν λειτουργεί ελέγξτε αν ο αισθητήρας ταχύτητας είναι εντάξει. Αν όχι, αλλάξτε αισθητήρα. Αν συνεχίζει να μην λειτουργεί, ελέγξτε αν το καλώδιο του κινητήρα συνδέεται σωστά ή απαιτείται αλλαγή κινητήρα.

5. E05 Προστασία υπερφόρτωσης: Παραπάνω από την ονομαστική τάση ή κόλλημα του κινητήρα, προκαλούν υπερφόρτωση ρεύματος. Ο διάδρομος θα ξεκινήσει το σύστημα αυτοπροστασίας. Ρυθμίστε τον διάδρομο και επανεκκινήστε τον. Ελέγξτε αν ο κινητήρας κάνει θόρυβο ή αν το τροφοδοτικό έχει καταστραφεί. Αλλάξτε τον κινητήρα ή το τροφοδοτικό. Χρησιμοποιήστε σωστή τάση.

6. Αν ο κινητήρας δεν μπορεί να λειτουργήσει μετά το πάτημα του πλήκτρου START, η πιθανή αιτία είναι: το καλώδιο του κινητήρα να έχει καεί, η ασφάλεια να έχει καεί ή αν μην λειτουργεί σωστά, το καλώδιο του κινητήρα να μην είναι συνδεδεμένο σωστά και ή το ολοκληρωμένο του τροφοδοτικού να έχει καεί. Ελέγξτε τους παραπάνω λόγους και αλλάξτε το σχετικό τμήμα.

Για οποιαδήποτε πληροφορία ή επισκευή ελάτε σε επαφή με το τμήμα υπηρεσιών μας (210) 2758228.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η ΜΕΚΜΑ Α.Ε. εγγυάται όλα τα μέρη του οικιακού διαδρόμου, για μια χρονική περίοδο που αναφέρετε κατωτέρω, από την ημερομηνία αγοράς, όπως καθορίζεται από το παραστατικό πώλησης. Η ευθύνη της ΜΕΚΜΑ Α.Ε. περιλαμβάνει νέα ή ανακατασκευασμένα μέρη, στην επιλογή της, και τεχνική υποστήριξη στην αντιπροσωπεία και στους εμπόρους της για τη συντήρηση του διαδρόμου. Εν τη απουσία ενός εμπόρου, της αντιπροσωπείας ή της παροχής υπηρεσιών επισκευής, αυτές οι εγγυήσεις θα αντιμετωπιστούν άμεσα από την ΜΕΚΜΑ Α.Ε.. Η περίοδος εξουσιοδότησης ισχύει ως ακολούθως:

ΕΓΓΥΗΣΗ για οικιακή χρήση

Πλαίσιο 5 έτη

Μοτέρ 2 έτη

Ηλεκτρονικά μέρη 2 έτη

Λοιπά μέρη 2 έτη

ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΕΥΘΥΝΕΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ

Αυτή η εγγύηση ισχύει μόνο για τα προϊόντα σε συνηθισμένη οικιακή χρήση. Ο καταναλωτής είναι αρμόδιος για τα στοιχεία που απαριθμούνται κατωτέρω:

1. Η κάρτα εγγραφής εγγύησης πρέπει να συμπληρωθεί και να κρατηθεί κατά την αρχική αγορά για να επικυρώσει την περιορισμένη εγγύηση του κατασκευαστή.
2. Κατάλληλη χρήση του διαδρόμου σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο, συμπεριλαμβανομένου του ταπέτου.
3. Κατάλληλη εγκατάσταση από μια εξουσιοδοτημένη επιχείρηση υπηρεσιών σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται στον διάδρομο και όλους τους τοπικούς ηλεκτρικούς κώδικες.
4. Κατάλληλη σύνδεση σε μια γειωμένη παροχή ηλεκτρικού ρεύματος της ικανοποιητικής τάσης, αντικατάσταση των κατεστραμμένων ασφαλειών, επισκευή των χαλαρών συνδέσεων ή των ατελειών που συνδέουν με καλώδιο στο σπίτι.
5. Δαπάνες για να καταστήσετε τον διάδρομο προσιτό στη συντήρηση του, συμπεριλαμβανομένου οποιουδήποτε στοιχείου που δεν ήταν μέρος του διαδρόμου στο χρόνο που εστάλη από το εργοστάσιο.
6. Οι ζημιές του διαδρόμου τελειώνουν κατά τη διάρκεια της μεταφοράς, της εγκατάστασης ή μετά από την εγκατάσταση.

ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΙ

Αυτή η εγγύηση δεν καλύπτει τα ακόλουθα:

1. ΕΠΑΚΟΛΟΥΘΕΣ, ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ, Η ΤΥΧΑΙΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΟΠΩΣ Η ΖΗΜΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΥΧΑΙΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ Η ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΥΠΟΝΟΟΥΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ.

Σημείωση: Μερικά κράτη δεν επιτρέπουν τον αποκλεισμό ή τον περιορισμό των τυχαίων ή επακόλουθων ζημιών, έτσι αυτός ο περιορισμός ή αποκλεισμός μπορεί να μην ισχύσει για σας.

2. Αποζημίωση υπηρεσιών στον καταναλωτή. Αποζημίωση υπηρεσιών στον έμπορο που δεν αναμιγνύεται, τη δυσλειτουργία ή τις ατέλειες στην εργασία ή το υλικό για τον διάδρομο που είναι εκτός εγγύησης, για τις μονάδες που είναι πέρα από την περίοδο αποζημιώσεων υπηρεσιών, για διαδρόμους που δεν απαιτούν τη συστατική αντικατάσταση, ή διαδρόμους σε όχι συνηθισμένη οικιακή χρήση.
3. Ζημιές που προκαλούνται από τις υπηρεσίες που εκτελούνται από πρόσωπα εκτός από τις εξουσιοδοτημένες επιχειρήσεις υπηρεσιών χρήση των μερών εκτός από τα αρχικά μέρη ή εξωτερικές αιτίες όπως οι αλλαγές, οι τροποποιήσεις, η κατάχρηση, η κακή χρήση, το ατύχημα, η ανάρμοστη συντήρηση, η ανεπαρκής παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, ή οι φυσικές καταστροφές.
4. Προϊόντα με τους αρχικούς αύξοντες αριθμούς που έχουν αφαιρεθεί ή έχουν αλλάξει.
5. Προϊόντα που έχουν πωληθεί, έχουν μεταφερθεί, έχουν ανταλλαχθεί, ή έχουν δοθεί σε έναν τρίτο.

6. Τα προϊόντα που δεν έχουν συμπληρωμένη μια κάρτα εγγραφής εγγύησης και διατηρούν το δικαίωμα να ζητηθεί η απόδειξη αγοράς αν κανένα αρχείο εγγύησης δεν υπάρχει για το προϊόν.

7. ΑΥΤΗ Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΕΙΝΑΙ ΡΗΤΩΣ ΑΝΤΙ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΑΛΛΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΕΚΦΡΑΖΟΝΤΑΙ Η ΠΟΥ ΥΠΟΝΟΟΥΝΤΑΙ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΜΠΟΡΩΝ Ή/ΚΑΙ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΑΝ ΑΛΛΟ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟ ΛΟΓΟ.

ΕΠΙΣΚΕΥΗ

Κρατήστε την απόδειξη αγοράς σας. Δώδεκα (12) μήνες από την ημερομηνία αγοράς ή δεκαοχτώ (18) μηνών από την ημερομηνία εξαγωγής από το εργοστάσιο, όπως καθορίζεται από τον αύξοντα αριθμό, καθιερώνει την περίοδο εγγύησης επισκευής που απαιτείται. Αν η υπηρεσία επισκευής εκτελείται, είναι στο συμφέρον σας να λάβετε και να κρατάτε όλες τις αποδείξεις. Αυτή η γραπτή εγγύηση σας δίνει τα συγκεκριμένα νόμιμα δικαιώματα. Μπορείτε επίσης να έχετε άλλα δικαιώματα που ποικίλλουν από κράτος σε κράτος. Η υπηρεσία επισκευής κάτω από αυτήν την εγγύηση πρέπει να ληφθεί με την ακολουθία αυτών των βημάτων, σε εντολή:

1. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο έμπορο. Ή
2. Ελάτε σε επαφή με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σας.
3. Αν υπάρχει μια ερώτηση ώστε πού να ληφθεί η υπηρεσία επισκευής, ελάτε σε επαφή με το τμήμα υπηρεσιών μας (210) 2758228.
4. Αν καμία τοπική υπηρεσία δεν είναι διαθέσιμη, η αντιπροσωπεία θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει τα μέρη, στην επιλογή της, εντός της περιόδου εγγύησης χωρίς κόστος για τα μέρη. Όλες οι δαπάνες μεταφορών, προς την αντιπροσωπεία και πίσω επιστροφή στον ιδιοκτήτη, είναι ευθύνη του ιδιοκτήτη. Ο ιδιοκτήτης είναι αρμόδιος για την επαρκή συσκευασία κατά την μεταφορά στην αντιπροσωπεία. Η αντιπροσωπεία δεν είναι αρμόδια για τις ζημιές στη μεταφορά. Κάνετε όλες τις αξιώσεις ζημίας φορτίου με τον κατάλληλο μεταφορέα φορτίου. ΜΗΝ ΣΤΕΙΛΕΤΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΔΙΑΔΡΟΜΟ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΓΚΡΙΣΗ. Όλοι οι διάδρομοι που φθάνουν χωρίς έγκριση θα απορρίπτονται.
5. Για περισσότερες πληροφορίες, ή για να έρθει σε επαφή με το τμήμα υπηρεσιών επισκευής, επικοινωνήστε στο:

ΜΕΚΜΑ Α.Ε.

Γρ. Λαμπράκη 21 Λυκόβρυση Τ.Κ. 14123

Τηλ. (210) 2758228 – Fax (210)2774798

Τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα ή οι προδιαγραφές προϊόντων όπως περιγράφονται ή επεξηγούνται υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς ειδοποίηση.