

PEGASUS® V8

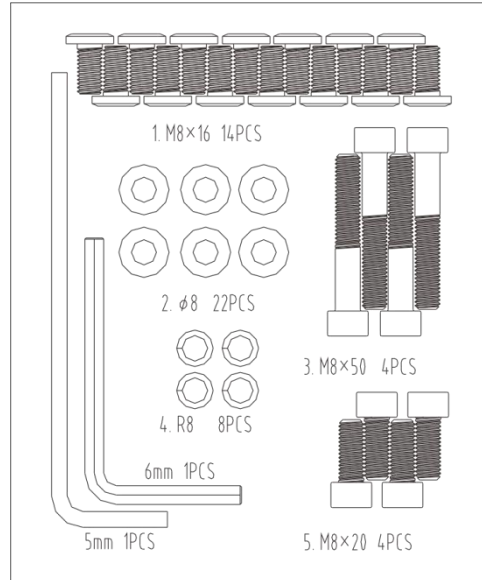
Εγχειρίδιο Χρήσης Ηλεκτρικού Διαδρόμου



Παρακαλούμε κρατήστε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική χρήση.
Διαβάστε και ακολουθήστε πιστά τις οδηγίες χρήσης.

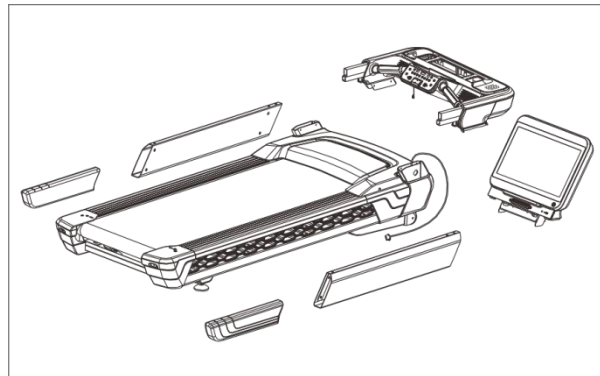
Εγχειρίδιο Συναρμολόγησης:

Πριν συναρμολογήσετε το διάδρομο, παρακαλούμε εξοικειωθείτε με τα μέρη που αναφέρονται στην εικόνα. Ο αριθμός δίπλα στην φιγούρα του κάθε μέρους υποδεικνύει λεπτομέρειες αλλά και την ποσότητα των μερών που απαιτούνται για την συναρμολόγηση.



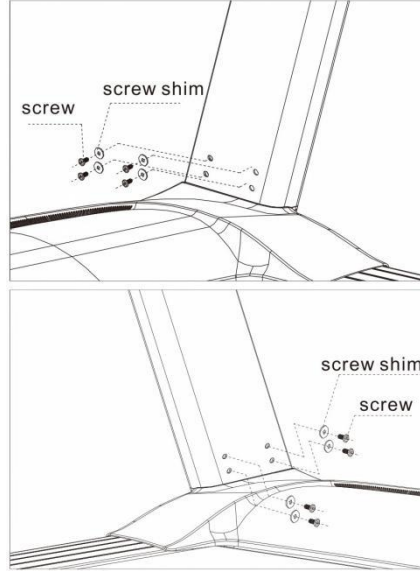
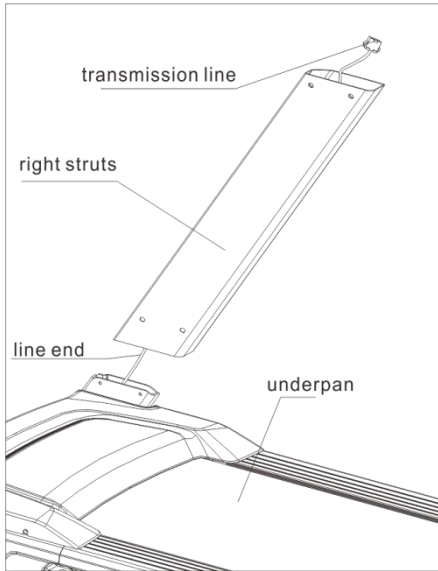
Βήμα 1: Αφαιρέστε όλα τα μέρη από τη συσκευασία

Προσοχή στον χειρισμό και μην ξεχάσετε κάποιο μέρος



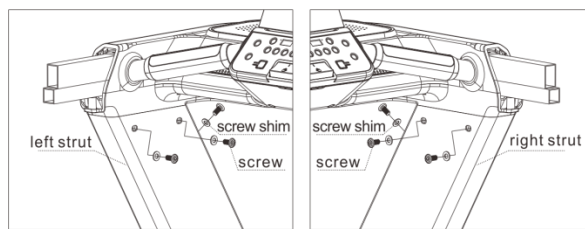
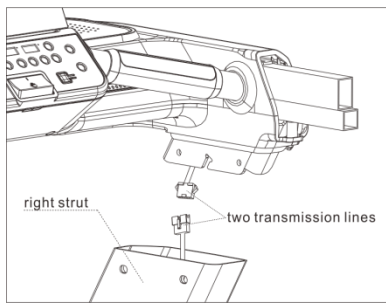
Βήμα 2: Εγκαταστήστε τους ορθοστάτες.

Απομακρύνετε το δάπεδο (underpan) και βγάλτε τους ορθοστάτες (struts). Περάστε το καλώδιο μετάδοσης δεδομένων (transmission line) μέσα από τον δεξιό ορθοστάτη. Μετά βιδώστε καλά και τους δύο ορθοστάτες με εργαλεία.



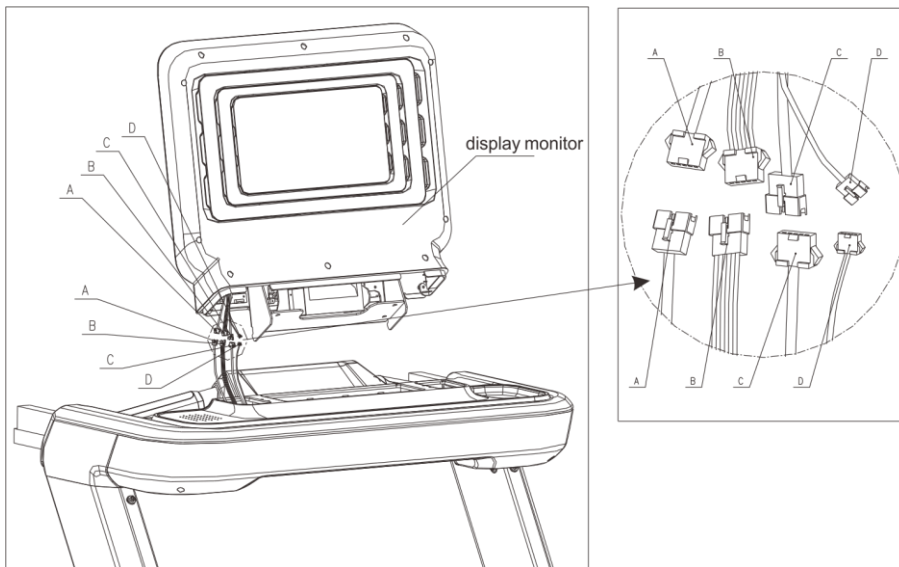
Βήμα 3: Εγκαταστήστε τη βάση της κονσόλας.

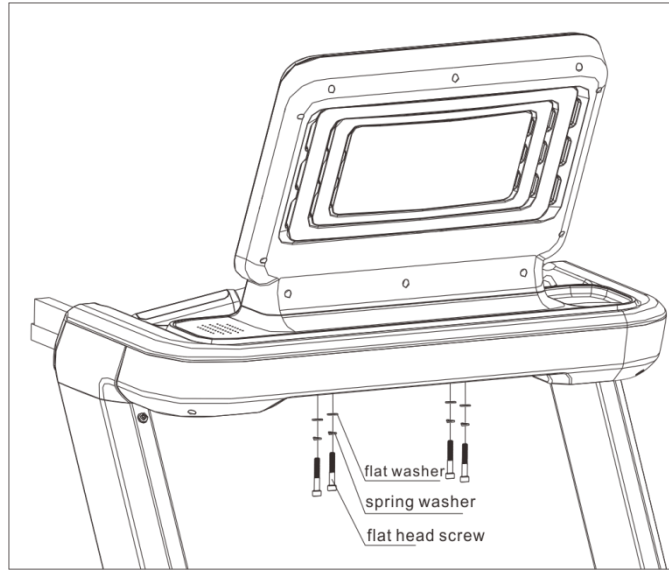
Σηκώστε τη βάση της κονσόλας πάνω από τους ορθοστάτες, συνδέστε πρώτα τα δύο καλώδια μετάδοσης δεδομένων μεταξύ τους, και μετά κουμπώστε την βάση της κονσόλας στο πάνω μέρος των ορθοστατών. (Προσοχή: Αποφύγετε να σφίξετε τα καλώδια μετάδοσης δεδομένων). Και βιδώστε τις βίδες στο πάνω μέρος των ορθοστατών με εργαλεία.



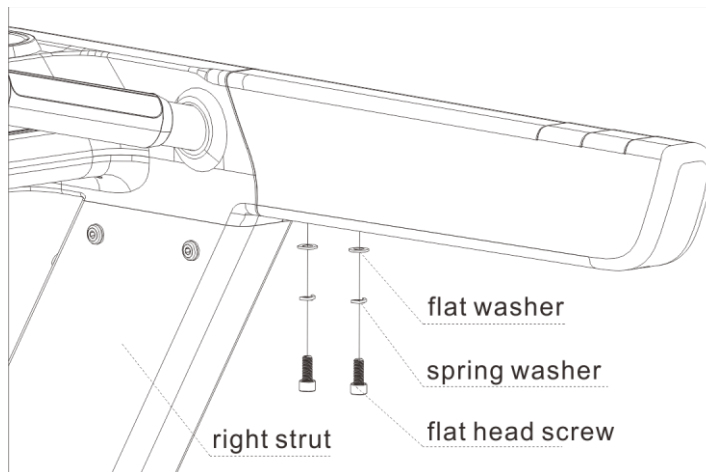
Βήμα 4: Εγκαταστήστε την οθόνη της κονσόλας.

1. Χρειάζονται δύο άτομα για την εγκατάσταση της οθόνης ενδείξεων, ένα άτομο κρατά την οθόνη ενδείξεων, και ένα άτομο συνδέει το καλώδιο με τις πολλαπλές κεφαλές (multi-core wire) στην βάση του πληκτρολογίου, A με A, B με B, C με C, D με D. Όταν ενώνετε και συνδέετε τα τα καλώδια, η μία άκρη με την άλλη πρέπει να ενωθούν οριζοντίως. Μετά τον ήχο “κλικ”, τραβήξτε ελαφρά τα καλώδια και τοποθετήστε τα απαλά στην βάση.
2. Αφού η οθόνη της κονσόλας έχει τοποθετηθεί σωστά, πάρτε τις βίδες και τις επίπεδες ροδέλες που αντιστοιχούν, ευθυγραμμίστε τις με την τρύπα της βίδας και βιδώστε και σφίξτε τη βίδα.





Αφού τοποθετήσετε στην θέση του το κάλυμα των χειρολαβών, πάρτε τις βίδες και τις επίπεδες ροδέλες που αντιστοιχούν, ευθυγραμμίστε τις με την τρύπα της βίδας και βιδώστε και σφίξτε τη βίδα.



Πληροφορίες Προϊόντος

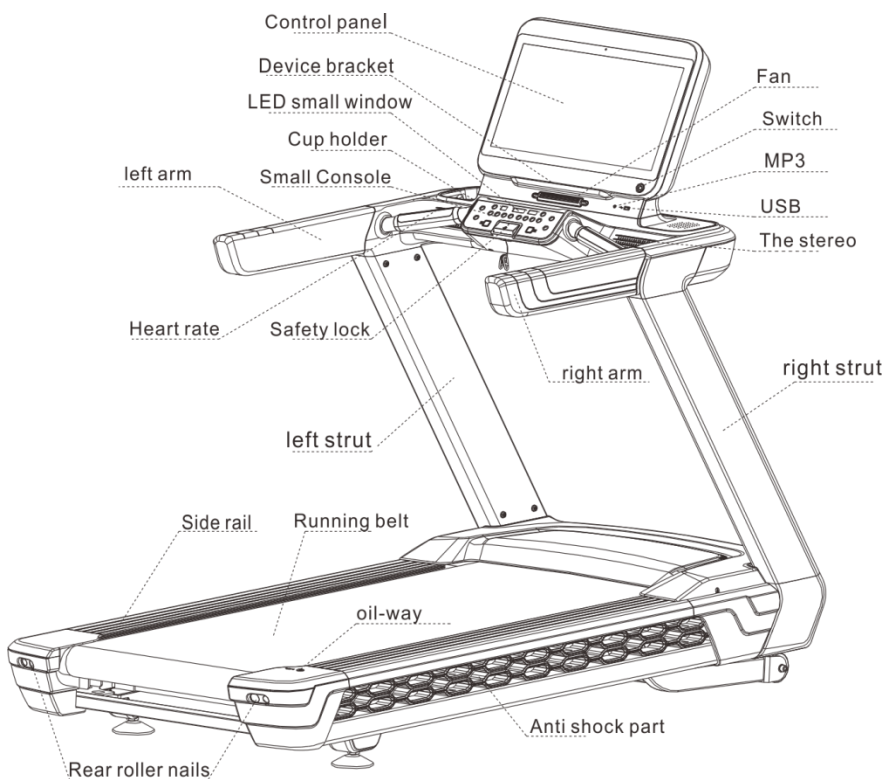
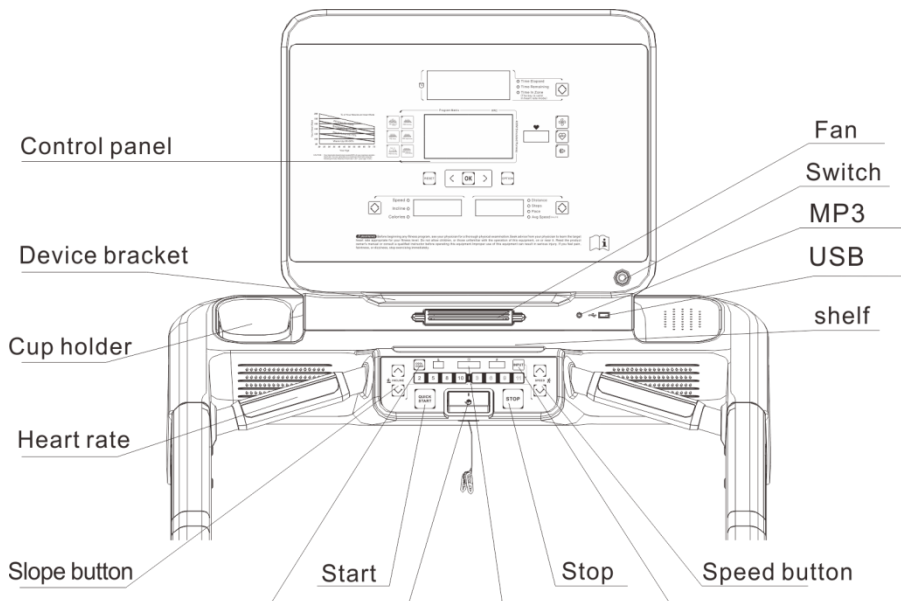
Η συχνή άσκηση στον διάδρομο είναι ευεργετική για την υγεία σας.
Για το αναπνευστικό σύστημα: Βελτιώνει την μυοκαρδιακή λειτουργία, αυξάνει την καρδιοπνευμονική λειτουργία μετά την άσκηση.

Για το νευρικό σύστημα: Εκτονώνει και βελτιώνει το νευρικό σύστημα.

Μεταβολισμός: Ενεργοποιεί το μεταβολισμό σας και αυξάνει την μυϊκή μάζα μετά την άσκηση.

Ανοσοποιητική Λειτουργία: Η χαμηλή πίεση του αίματος ενδυναμώνει το ανοσοποιητικό και βελτιώνει την προστασία του από τους ιούς.

Εξοικειωθείτε με όλα τα παρακάτω μέρη πριν συνεχίσετε το διάβασμα.



Ειδικά Προγράμματα

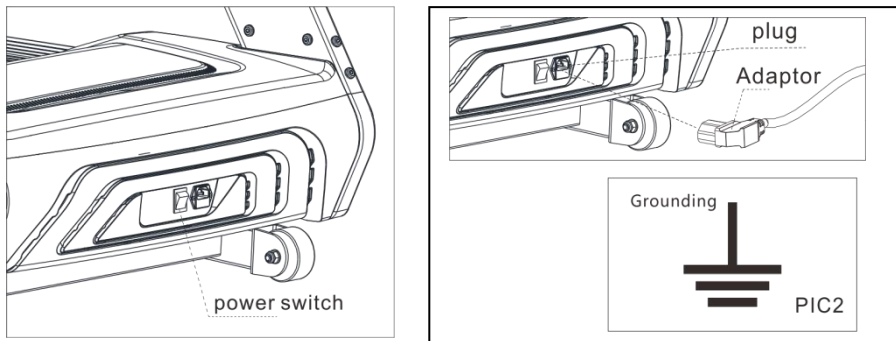
- Πρόγραμμα 1: Απώλεια Βάρους
- Πρόγραμμα 2: Καύση λίπους
- Πρόγραμμα 3: Climbing
- Πρόγραμμα 4: Άσκηση μέσης ηλικίας
- Πρόγραμμα 5: Άσκηση Ηλικιωμένων
- Πρόγραμμα 6: Αγωνιστικό τρέξιμο
- Πρόγραμμα 7: Διατήρηση φυσικής κατάστασης γυναικών
- Πρόγραμμα 8: Άσκηση διακοπτόμενης ταχύτητας
- Πρόγραμμα 9: Άσκηση διακοπτόμενης κλίσης
- Πρόγραμμα 10: Διατήρηση φυσικής κατάστασης ανδρών
- Πρόγραμμα 11: Αντίστροφη μέτρηση θερμίδων
- Πρόγραμμα 12: Αντίστροφη μέτρηση απόστασης
- Πρόγραμμα μέτρησης καρδιακών παλμών: HRC

Πλήκτρα Χειρισμού

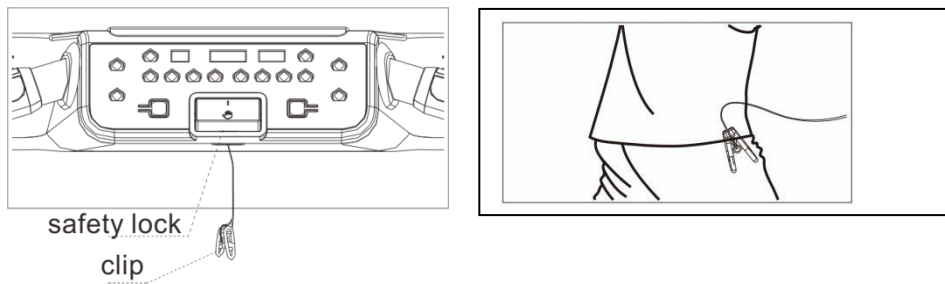
1. Εικονίδιο ανεμιστήρα: Ανεμιστήρας, Έξυπνη Σύνδεση (Smart connection).
2. Πλήκτρα λειτουργίας: Start (Εκκίνηση),
Stop (Τερματισμός),
Speed+/- (Αύξηση/μείωση ταχύτητας),
Slope+/-, (Αύξηση/Μείωση ταχύτητας)
Cooling down (Σταδιακή παύση)
Speed select key 2,5,8,10,12,15KM/H (επιλογή ταχύτητας),
Slope select key 3,6,9,11,13,15% (επιλογή κλίσης)
Confirm the entry key (επιβεβαίωση)
Off the screen key (απενεργοποίηση οθόνης).
3. Οδηγίες χειροκίνητης λειτουργίας:
 - A. START: ξεκινήστε την κίνηση του διαδρόμου.
 - B. STOP: Σταματήστε την κίνηση του διαδρόμου.
 - C. Πλήκτρο Ταχύτητας (Speed): +/- αλλάζει την ταχύτητα
 - D. Πλήκτρο Κλίσης (Slope): +/- αλλάζει την κλίση.
 - E. Πλήκτρο επιλογής ταχύτητας: 2, 5,8,10,12,15KM/H, διαλέγει άμεσα συγκεκριμένη ταχύτητα.
 - F. Πλήκτρο επιλογής κλίσης: 3,6,9,11,13,15%, διαλέγει άμεσα συγκεκριμένη κλίση.
 - G. Δεξιά:
Λειτουργία αντίστροφης μέτρησης, πλήκτρο switch: Χρόνος- Απόσταση-Θερμίδες
Κανονική λειτουργία, πλήκτρο switch: P01-> P12 (πρόγραμμα 1-12)
Πρόγραμμα μέτρησης καρδιακών παλμών: HRC1->HRC2.
 - H. Αριστερά:
Λειτουργία αντίστροφης μέτρησης, πλήκτρο switch: Θερμίδες-Απόσταση-Χρόνος
Κανονική λειτουργία, πλήκτρο switch: P12-> P01 (πρόγραμμα 12-01)
Πρόγραμμα μέτρησης καρδιακών παλμών: HRC2->HRC1
 - I. Πλήκτρο Reset: Όταν δεν είναι σε λειτουργία αναμονής, επαναφέρει τον διάδρομο.
 - J. Πλήκτρο Off screen: Ελέγχει την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της οθόνης.
 - K. Πλήκτρο ανεμιστήρα: κυκλική λειτουργία: επίπεδο1-επίπεδο2-επίπεδο3
 - L. Πλήκτρο Cooling down: Πιέστε το ενώ τρέχετε: Αν ο χρόνος χρήσης/τρέξιματος ξεπερνά τα 19 λεπτά, χρειάζεται 5 λεπτά για να σταματήσει, αν δεν τα ξεπερνά, τότε χρειάζεται 2 λεπτά για να σταματήσει.

Ξεκινήστε τον διάδρομο:

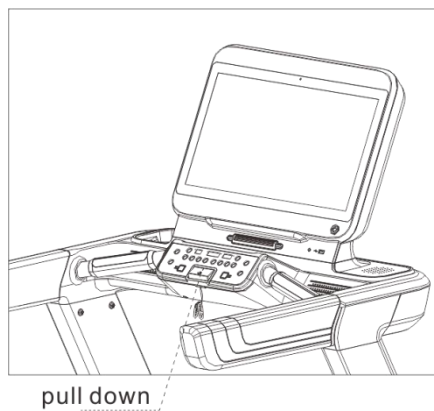
Τοποθετήστε την μία πλευρά του καλωδίου παροχής ρεύματος στο πίσω μέρος του διαδρόμου και την άλλη πλευρά στην πρίζα παροχής ρεύματος.



Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το κλειδί ασφαλείας με τα ρούχους σας, προτού ξεκινήσετε το τρέξιμο.

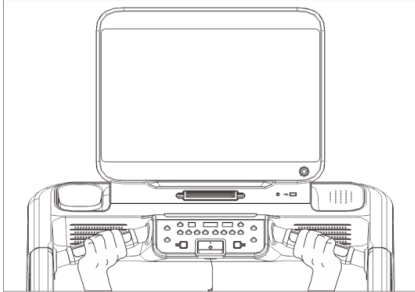


Αν αισθανθείτε δυσφορία τραβήξτε το κλειδί ασφαλείας και κατόπιν συμβουλευτείτε το γιατρό σας.



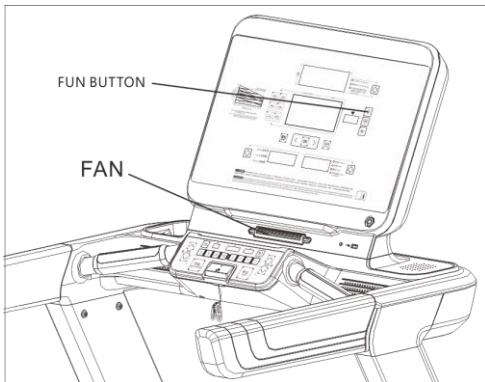
Εγχειρίδιο λειτουργίας κανονικών παλμών:

Τοποθετείστε και τα δύο σας χέρια πάνω στις λαβές και οι σένσορες θα εμφανίσουν τους παλμούς σας.



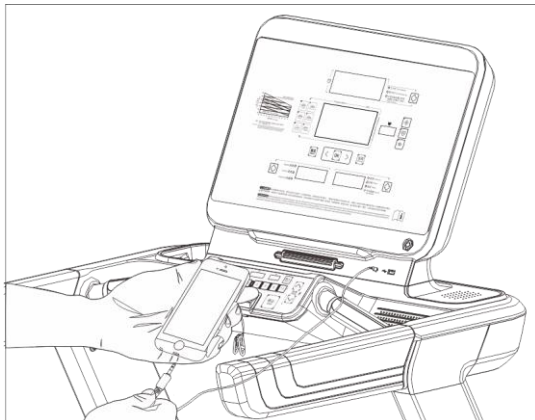
Πώς να χρησιμοποιήσετε τον ανεμιστήρα και την μουσική:

Ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα, πιέζοντας το πλήκτρο που φαίνεται στην εικόνα.



Ο διάδρομος διαθέτει ένα ιδιαίτερα αξιόπιστη στερεοφωνικό σύστημα, το οποίο μπορεί να συνδεθεί με το δικό σας σύστημα ήχου ή με την κινητή σας συσκευή, και να σας συντροφεύει η αγαπημένη σας μουσική κατά τη διάρκεια της άσκησης. Όταν χρειαστεί, μπορείτε να συνδέσετε το σύστημα ήχου ή το κινητό σας με τον διάδρομο, χρησιμοποιώντας καλώδιο ήχου (δεν συμπεριλαμβάνεται). Στη συνέχεια, πιέστε το Play στο σύστημα ήχου σας ή στο κινητό σας, από όπου θα μπορείτε και να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.

Σημείωση: Μπορείτε να αγοράσετε καλώδιο ήχου από το τοπικό σας κατάστημα ηλεκτρονικών.



Καθημερινή Συντήρηση:

Λόγω των κλιματικών αλλαγών ή χρήσης μεγάλης περιόδου, το ταπέτο μπορεί να παρεκκλίνει, έτσι ώστε να χρειαστεί να το ρυθμίσετε χειροκίνητα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Όταν χρειαστεί να ρυθμίσετε το ταπέτο, απαγορεύεται να το κάνετε την ώρα που βρίσκεται σε κίνηση!

Πως να ρυθμίσετε το ταπέτο:

Όταν κατά τη χρήση ο διάδρομος είναι κάποιες φορές απότομος, σταματήστε αμέσως τη χρήση γιατί αυτό σημαίνει ότι το ταπέτο είναι πολύ σφιχτό.

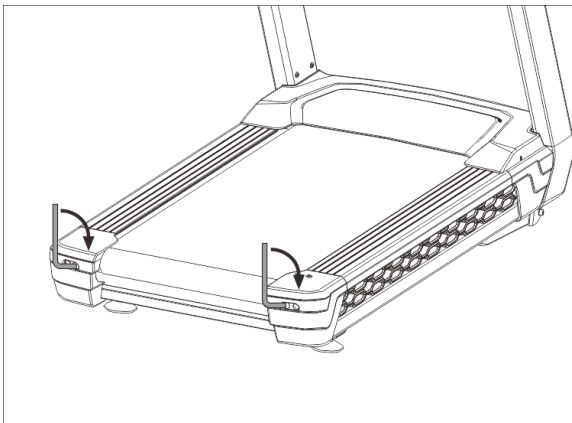
Διατηρήστε την ταχύτητα στα 2km/h, σταθείτε πάνω στον διάδρομο και χρησιμοποιήστε τα πόδια σας με όλη σας τη δύναμη, για να σταματήσετε το ταπέτο.

Προσπαθήστε να ακούσετε αν ακούγεται κάποιος ήχος από το εμπρόσθιο ράουλο.

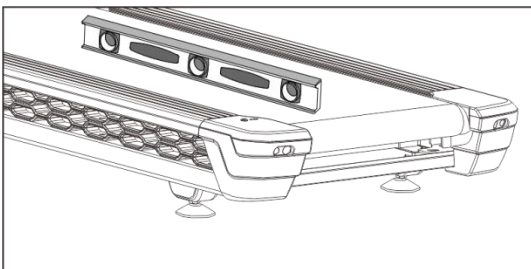
Αν το εμπρόσθιο ράουλο συνεχίζει να κινείται αλλά με μεγάλο θόρυβο, αυτό σημαίνει ότι το ταπέτο είναι πολύ χαλαρό.

Αν ο ήχος είναι μικρός και το εμπρόσθιο ράουλο σταματήσει, ο ιμάντας του μοτέρ είναι πολύ χαλαρός.

1. Σφίξτε το ταπέτο

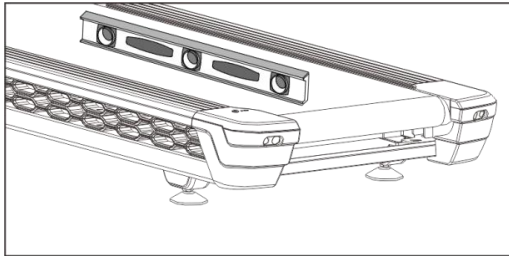


2. Χαλαρώστε το ταπέτο

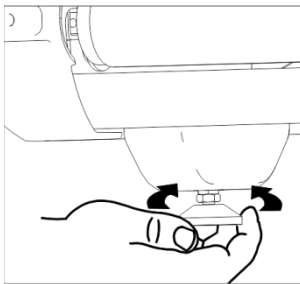


Βήματα για να σταθμίσετε τον διάδρομο :

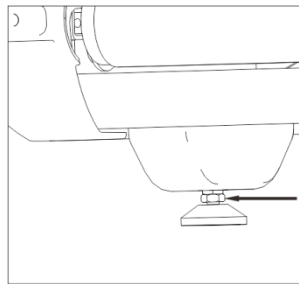
Τοποθετήστε το αλφάδι πάνω στο ταπέτο για να ελέγξετε αν ο διάδρομος είναι ίσιος.



2. Σταθείτε στο πίσω μέρος κοντά στα ρυθμιζόμενα πόδια του διαδρόμου.
3. Ζητήστε από κάποιον να σας βοηθήσει σηκώνοντας το πίσω μέρος του διαδρόμου
4. Ρυμίστε τα πίσω πόδια όπως χρειάζεται.

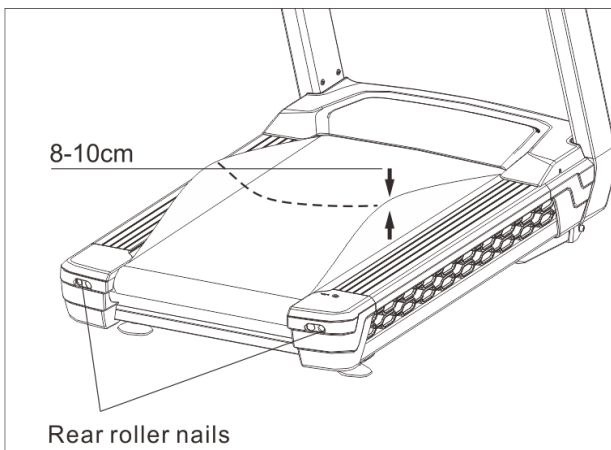


Adjust a foot

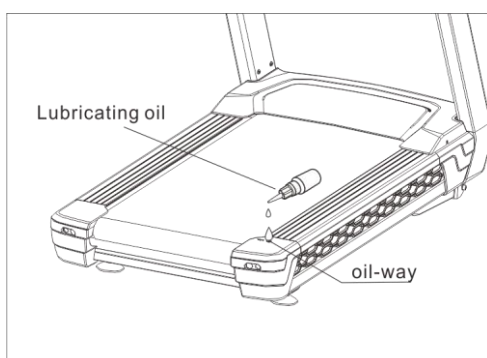


Lock nut

Πως να καθαρίζετε και να συντηρείτε το ταπέτο:



1. Σταθείτε στην άκρη του διαδρόμου, σηκώστε το ταπέτο, και χρησιμοποιήστε στεγνό ύφασμα, για να καθαρίσετε το δάπεδο από κάτω.
2. Συνιστάται, να καθαρίζετε το δάπεδο κάθε 6 μήνες.
3. Μετά τον καθαρισμό, το ταπέτο και το δάπεδο από κάτω πρέπει λιπαίνονται σωστά.



Επίλυση Προβλημάτων

Κωδ.	Πρόβλημα	Πιθανή Αιτία	Επίλυση
E01 E07	Η κονσόλα δεν λαμβάνει σήμα	A Βλάβη στο καλώδιο σύνδεσης της κονσόλας B Βλάβη στο καλώδιο σύνδεσης του Inverter	Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου ή αντικαταστήστε το inverter ή την κονσόλα
E02	Πρόβλημα στο μοτέρ κλίσης	A Κακή καλωδιακή σύνδεση του μοτέρ κλίσης B Βλάβη στο μοτέρ κλίσης Πρόβλημα με το inverter	Επανασυνδέστε το καλώδιο Αντικαταστήστε το μοτέρ κλίσης Αντικαταστήστε το Inverter
E03	Υψηλή τάση ρεύματος	Πρόβλημα με το inverter B Υπερβολική τάση εναλλασσόμενου ρεύματος	Αντικαταστήστε το Inverter Ελέγξτε την τάση του ρεύματος
E04/E05	Υπερφόρτωση	A Υπερφόρτωση B Πρόβλημα αναμετάδοσης C Πρόβλημα στο μοτέρ D Βλάβη στο inverter	Μειώστε το φορτίο Ελέγξτε τα μέρη αναμετάδοσης Αντικαταστήστε το μοτέρ Αντικαταστήστε το Inverter
E10	Υπερθέρμανση	Πρόβλημα με το inverter	Αντικαταστήστε το Inverter
E13	IGBT Κλειστό-Κύκλωμα	Πρόβλημα με το inverter	Αντικαταστήστε το Inverter
E15	Λαμβάνεται σήμα έναρξης αλλά όχι σήμα παύσης!	Ασυνήθιστη παύση	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε έπειτα από 5 λεπτά
E16	Πρόβλημα ρεύματος	A Βλάβη στο inverter B Χαλαρό καλώδιο σύνδεσης μοτέρ C Βλάβη στο μοτέρ	Αντικαταστήστε το Inverter Ελέγξτε το καλώδιο σύνδεσης Αντικαταστήστε το μοτέρ
E17	Πρόβλημα σένσορα ρεύματος U (U current)	Πρόβλημα με το inverter	Αντικαταστήστε το Inverter

Παραδείγματα Ασκήσεων για Προθέρμανση:

Παρακαλούμε κάντε ασκήσεις προθέρμανσης πριν χρησιμοποιήσετε τον διάδρομο. Παρακάτω θα βρείτε παραδείγματα ασκήσεων προθέρμανσης:

1. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΑΥΧΕΝΑ

Γείρετε το κεφάλι σας στα δεξιά μέχρι να νιώσετε την ένταση στον λαιμό σας. Ρίξτε το κεφάλι σας προς το στήθος σας και στρέψτε το κεφάλι σας προς τα αριστερά. Θα νιώσετε μία πίεση στο πίσω μέρος του λαιμού. Επαναλάβετε.

2. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΩΜΩΝ

Σηκώστε εναλλάξ τον αριστερό και τον δεξιό σας ώμο, ή σηκώστε και τους δύο ώμους ταυτόχρονα.

3. ΔΙΑΤΑΣΕΙΣ ΩΜΩΝ

Απλώστε το αριστερό σας και το δεξί σας χέρι προς το ταβάνι. Νιώστε την ένταση στην αριστερή και τη δεξιά πλευρά. Επαναλάβετε.

4. ΕΠΙΚΥΨΕΙΣ

Σταθείτε όρθιοι και προσπαθήστε να αγγίξετε τα δάχτυλα των ποδιών σας. Τραβηχτείτε όσο πιο πολύ μπορείτε. Διατηρήστε αυτή τη θέση για 20-30 δευτερόλεπτα εάν μπορείτε.

5. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΑ ΓΟΝΑΤΑ

Καθίστε στο πάτωμα και τεντώστε το δεξί σας πόδι. Λυγίστε το αριστερό σας πόδι και τοποθετήστε το στον δεξιό μηρό σας. Τώρα προσπαθήστε να αγγίξετε το δεξί σας πόδι με το δεξί σας χέρι. Μείνετε σε αυτή τη θέση για 30-40 δευτερόλεπτα εάν μπορείτε.

6. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΑΧΙΛΛΕΙΟΥ ΤΕΝΟΝΤΑ

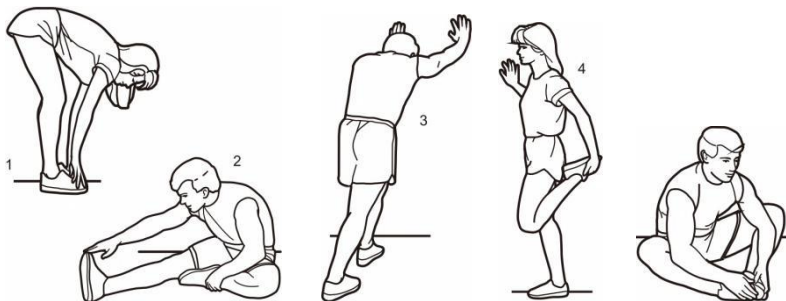
Τοποθετήστε τα δύο σας χέρια στον τοίχο και στηρίξτε όλο το βάρος του σώματός σας. Στη συνέχεια μετακινήστε το αριστερό σας πόδι προς τα πίσω και εναλλάξτε το με το δεξί σας πόδι. Μείνετε σε αυτή τη θέση για 30-40 δευτερόλεπτα εάν μπορείτε.

7. ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΝΩ ΜΗΡΙΑΙΟΥΣ

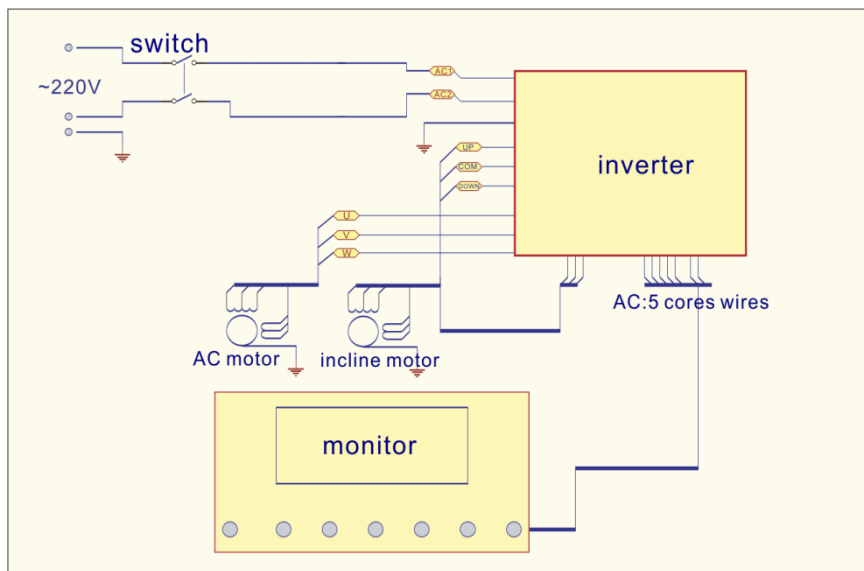
Στηριχτείτε με το ένα χέρι στον τοίχο, στη συνέχεια σηκώστε το δεξί σας ή το αριστερό σας πόδι προς τους γλουτούς. Θα νιώσετε μία πίεση στο άνω μέρος του μηρού. Μείνετε σε αυτή τη θέση για 30 δευτερόλεπτα εάν μπορείτε και επαναλάβετε την άσκηση 2 φορές για το κάθε πόδι.

8. ΔΙΑΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΣΑΓΓΩΓΩΝ

Καθίστε στο πάτωμα και τοποθετήστε τα πόδια σας με τέτοιο τρόπο ώστε τα γόνατά σας να είναι προς τα έξω. Τραβήξτε τα πόδια σας όσο πιο κοντά μπορείτε προς τον κορμό σας. Τώρα πιέστε προσεχτικά τα γόνατά σας προς τα κάτω. Μείνετε σε αυτή τη θέση για 30-40 δευτερόλεπτα εάν μπορείτε



Διάγραμμα κυκλώματος



Τεχνικές Λεπτομέρειες

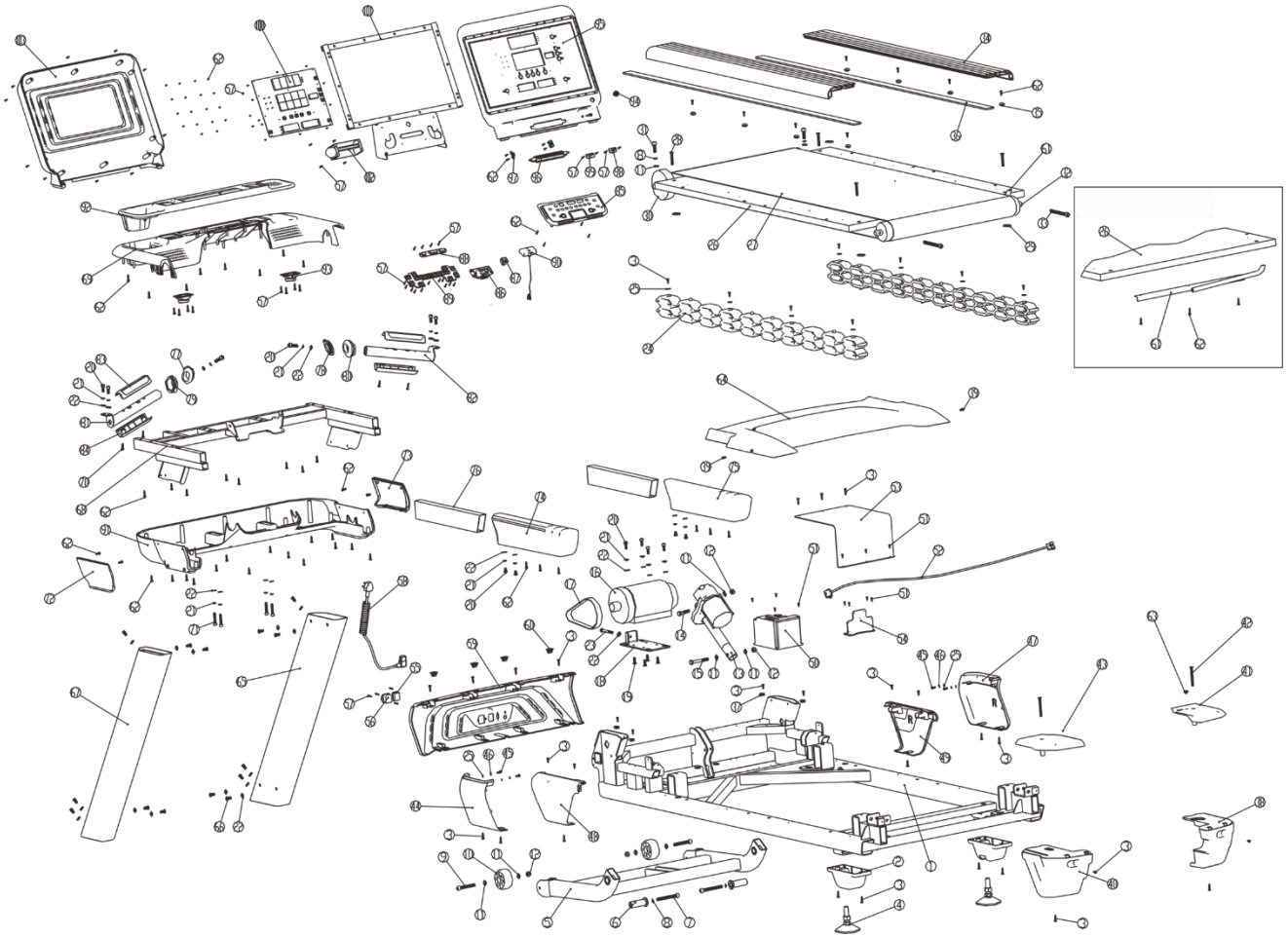
Τάση Λειτουργίας	voltage±10%(50Hz)	Ένδειξη Απόστασης	0.1-99.9km
Βάρος Χρήστη	~160KG	Ένδειξη Θερμίδων	00-999kcal
Διαστάσεις	2000x876x1625mm	Καρδιακοί Παλμοί	40-250beat/m
Διαστάσεις ταπέτου	1560x580mm	Εύρος Ταχύτητας	0.8-20km/h
Βάρος διαδρόμου	N.W.:159kg/G.W.:175kg	Κλίση	0-18
Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	2270x970x450mm	Θερμοκρασία Περιβάλλοντος	0°C-40°C
		Ασφάλεια	Πολλαπλή Προστασία
Ισχύς Μοτέρ	220VAC		220VAC IOA
Εύρος Χρόνου	00:00-99:59 (λεπτά :δευτερόλεπτα)	Driver	
Ενδείξεις Κονσόλας	Speed (Ταχύτητα), Time (Χρόνος) , Distance (Απόσταση) , Calorie (Θερμίδες) , Heart Rate (Καρδιακοί Παλμοί), Running Program (Πρόγραμμα άσκησης), Incline (κλίση)		

*Διατηρούμε το δικαίωμα να πραγματοποιήσουμε αλλαγές στο προϊόν χωρίς πρότερη ενημέρωση.

ΛΙΣΤΑ ΜΕΡΩΝ

1	RUNNING FRAME	23	SCREW M8×50	45	SCREW M5×16
2	COVER	24	RUBBER	46	SPRING RING 5
3	SCREW ST4.8×16	25	RUBBER 5	47	右立柱下护罩
4	FOOT PART	26	RUNNING DECK	48	LEFT POLE COVER
5	INCLINE FRAME	27	RUNNING BELT	49	RIGHT POLE COVER
6	INCLINE FRAME AXLE	28	SCREW M8×45	50	CONTROL BOARD
7	SCREW M10×80	29	RUBBER	51	SCREW M4×10
8	SPRING RING 10	30	FRONT ROLLER		
9	SCREW M10×70	31	SCREW M10×30	52	5 CORE LINE
10	WHEEL PART	32	REAR ROLLER	53	DUST PREVENTION
11	RING 10	33	SCREW M10×85	54	POWER BOARD
12	SCREW M10	34	SIDE RAIL	55	POWER SWITCH
13	INCLINE MOTOR	35	RAIL BUTTON	56	POWER PLUG
14	SCREW M10×45	36	LED	57	SCREW ST3×8
15	SCREW M10×70	37	HORIZONTAL BELT	58	POWER LINE
16	MOTOR AC	38	RIGHT END CAP	59	FRONT COVER
17	MOTOR BELT	39	SCREW M5×12	60	FRONT COVER BUTTON
18	MOTOR FRAME	40	LEFT END CAP	61	OIL INSTALLING DECK
19	SCREW M8×20	41	RIGHT CONNECTING COVER	62	SCREW ST4.2×13
20	SCREW M8×20	42	SCREW M8×80	63	SID RAIL STOPPER
21	SPRING RING 8	43	LEFT CONNECTIONG COVER	64	MOTOR COVER
22	SPRING RING 8	44	LEFT POLE DOWN COVER	65	RIGHT POLE
66	SCREW M8×16	79	LEFT HANDLE RING	92	CUP
67	LEFT POLE WELDING	80	RIGHT HANDLE RING	93	SPEAKER 70X40

68	DISPLAY FRAME	81	LEFT HEART SENSOR	94	RESET BUTTON
69	DISPLAY UP COVER	82	RIGHT HEART SENDOR	95	FRONT COVER OF DISPLAY
70	SCREW ST4.2×25	83	HANDLE HEART SENSOR UP BASE	96	WIND DOOR
71	SCREW M8×50	84	HANDLE HEART SENSOR DOWN BASE	97	WIND DOOR FRAME
72	LEFT HANDLE STOPPER	85	BUTTON	98	USB BOARD
73	RIGHT HANDLE STOPPER	86	SWITCH BASE	99	MP3
74	LEFT HANDLE RUBBLE COVER	87	SWITCH	100	DISPLAY BOARD
75	RIGHT HANDLE RUBBER COVER	88	BOARD	101	DISPLAY FRAME
76	HANDLE RUBBER	89	BOARD	102	FAN
77	LEFT HANDLE RING	90	SAFETY KEY	103	DISPLAY BACK COVER
78	RIGHT HANDLE RING	91	DISPLAY DOWN COVER		



ΕΓΓΥΗΣΗ

Εγγύηση και χρονική διάρκεια αυτής

Η ΜΕΚΜΑ Α.Ε. εγγυάται όλα τα μέρη του διαδρόμου, για μια χρονική περίοδο που αναφέρεται κατωτέρω, από την ημερομηνία αγοράς, όπως καθορίζεται από το παραστατικό πώλησης. Η ΜΕΚΜΑ Α.Ε. αναλαμβάνει να επισκευάσει το μηχάνημα δωρεάν σε περίπτωση βλάβης που οφείλεται αποκλειστικά σε σφάλμα κατασκευής. Η εγγύηση καλύπτει το κόστος των ανταλλακτικών και την εργασία αποκατάστασης της βλάβης. Ο έλεγχος και η ρύθμιση του μηχανήματος βαραίνει τον πελάτη. 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 μηχανήματος. 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:

Πλαίσιο: 5 έτη, Μοτέρ: 2 έτη, Ηλεκτρονικά Μέρη: 2 έτη, Λοιπά Μέρη: 2 έτη

Όροι εγγύησης

Η παρούσα εγγύηση ισχύει μόνο εφ' όσον:

1. Επιδειχθεί από τον αγοραστή η νόμιμη απόδειξη αγοράς του μηχανήματος (Τιμολόγιο, Δελτίο Αποστολής ή Δελτίο Λιανικής Πώλησης) που αναφέρει την ημερομηνία αγοράς, τον τύπο του μηχανήματος και τον αριθμό κατασκευής (serial number) αν υπάρχει. Η εγγύηση ισχύει μόνο για τον πρώτο αγοραστή και οπωσδήποτε αποκλείεται η μεταβίβαση της εγγύησης σε τρίτο.
2. Κατάλληλη χρήση του διαδρόμου σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο.
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 ικανοποιητικής τάσης, αντικατάσταση των κατεστραμμένων ασφαλειών, επισκευή των χαλαρών συνδέσεων ή των ατελειών που συνδέονται με καλώδιο σε σπίτι.
5. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα να καθορίζει αυτή και κατά την κρίση της, την αντικατάσταση ή την επισκευή των ανταλλακτικών, καθώς επίσης, τον τόπο, τον χρόνο και τον τρόπο επισκευής. Ρητώς αναφέρεται ότι αποκλείεται κάθε είδους απαίτηση για αποζημίωση, λόγω προσωρινής έλλειψης ανταλλακτικών και καθυστέρησης αποκατάστασης της βλάβης.
6. Οι ζημιές του διαδρόμου τελειώνουν κατά τη διάρκεια της μεταφοράς και της εγκατάστασης.

Εκπλήρωση της εγγύησης

Η επισκευή του μηχανήματος μπορεί να γίνει:

1. Στο τμήμα service της εταιρείας μας. Η μεταφορά του μηχανήματος από και προς το τμήμα επισκευών, γίνεται με ευθύνη και έξοδα του πελάτη, ο οποίος είναι υπεύθυνος για τη σωστή συσκευασία κατά τη μεταφορά στην αντιπροσωπεία. Η εταιρεία δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές κατά τη μεταφορά από τρίτο.
2. Με μετάβαση του τεχνικού της εταιρείας στο χώρο του πελάτη. Ο χρόνος μετάβασης και τα έξοδα κίνησης του τεχνικού βαραίνουν τον πελάτη και καθορίζονται από τον ισχύοντα τιμοκατάλογο επισκευών της εταιρείας μας.

Εξαιρέσεις της εγγύησης

Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει:

1. Πλαστικά ή ελαστικά μέρη (π.χ. ταπέτο, προστατευτικά καλύμματα).
2. Επακόλουθες, παράλληλες ή τυχαίες ζημιές όπως ζημιές ιδιοκτησίας.
3. Αποζημίωση υπηρεσιών στον καταναλωτή για όσο χρόνο δεν λειτουργεί το μηχάνημα.

ΔΕΝ ισχύει οπωσδήποτε η παρούσα εγγύηση, στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν η βλάβη είναι αποτέλεσμα μετατροπών, κακής χρήσης, κακής συντήρησης.
2. Όταν το μηχάνημα ανοιχτεί ή επισκευαστεί από τρίτους.
3. Όταν η βλάβη προέρχεται από αμέλεια του χρήστη.
4. Όταν έχει χρησιμοποιηθεί ρεύμα διαφορετικής τάσης και όταν δεν έχει γίνει κατάλληλη σύνδεση σε μία γειωμένη παροχή ηλεκτρικού ρεύματος ικανοποιητικής τάσης, αντικατάσταση των κατεστραμμένων ασφαλειών, επισκευή των χαλαρών συνδέσεων ή των ατελειών που συνδέονται με καλώδιο σε σπίτι.
5. Όταν γενικώς δεν έχουν ακολουθηθεί οι οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στο εγχειρίδιο.

Επισκευή

Κρατήστε την απόδειξη αγοράς σας (ή αντίγραφο της). 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 το τμήμα service (210) 2758228.

ΜΗ ΣΤΕΙΛΕΤΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΔΙΑΔΡΟΜΟ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΓΚΡΙΣΗ.

Όλοι οι διάδρομοι που φθάνουν χωρίς έγκριση θα απορρίπτονται.

Για περισσότερες πληροφορίες, ή για να έρθει σε επαφή μαζί σας το τμήμα service, επικοινωνήστε με:

ΜΕΚΜΑ Α.Ε.

Γρ. Λαμπράκη 21 Λυκόβρυση Τ.Κ. 14123

Τηλ. (210) 2758228 – Fax (210)2774798

E-mail: service@mekma.gr

Τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα ή οι προδιαγραφές προϊόντων όπως περιγράφονται ή επεξηγούνται υπόκεινται σε αλλαγή από τον κατασκευαστή χωρίς ειδοποίηση

Προϊόν: Διάδρομος Γυμναστικής Pegasus® V8

Ημερομηνία Αγοράς: