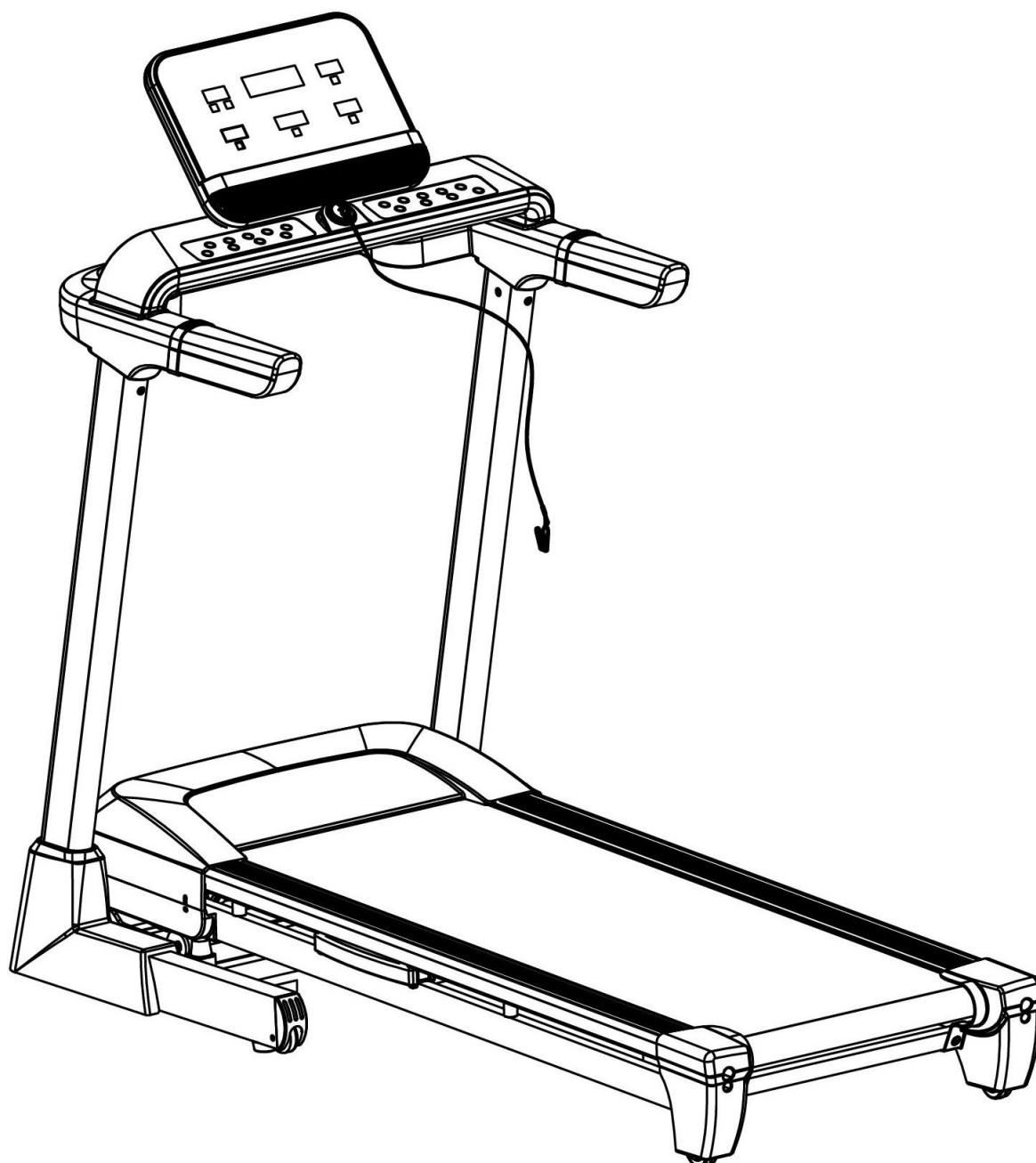


PEGASUS

Cruiser MT-1146

Ηλεκτρικός Διάδρομος Εγχειρίδιο 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 απεικόνιση του λόγω αναβάθμισης του.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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

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

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

- 1) Τοποθετήστε το διάδρομο σε μία επίπεδη επιφάνεια με πρόσβαση σε γειωμένη πρίζα 240V (50Hz).
- 2) Μη χρησιμοποιήσετε το διάδρομο πάνω σε βελούδο ή παχύ χαλί. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε ζημιές και στο χαλί και στο διάδρομο.
- 3) Μη φράζετε το πίσω μέρος του διαδρόμου. Παρέχετε ένα μέτρο απόσταση μεταξύ του πίσω μέρους του διαδρόμου και οποιουδήποτε σταθερού αντικειμένου.
- 4) Τοποθετήστε το 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 στο διάδρομο.
- 7) Κρατήστε τα χέρια σας μακριά από τα κινούμενα μέρη.
- 8) Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το διάδρομο αν έχει φθαρμένο καλώδιο ή βύσμα.
- 9) Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμαινόμενες επιφάνειες.
- 10) Μη λειτουργείτε το διάδρομο σε μέρη που χρησιμοποιούνται συσκευές αερολυμάτων ή όπου χορηγείται οξυγόνο. Οι σπινθήρες από τον κινητήρα μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά σε ένα εξαιρετα εύφλεκτο περιβάλλον.
- 11) Μη ρίχνετε ή βάζετε αντικείμενα στα ανοίγματα.
- 12) Ο διάδρομος προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση και δεν είναι κατάλληλος για χρήση μεγάλου χρονικού διαστήματος (μέγιστο 1 ώρα).
- 13) Για την αποσύνδεση, κλείστε όλους τους διακόπτες στη θέση off, αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας, και στη συνέχεια αφαιρέστε το φιλτράκι από την πρίζα.
- 14) Οι αισθητήρες καρδιακού σφυγμού δεν είναι ιατρικές συσκευές. Διάφοροι παράγοντες, συμπεριλαμβανομένων των κινήσεων του χρήστη, μπορεί να επηρεάσουν 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, σανδάλια ή γυμνά πόδια δεν είναι κατάλληλα για χρήση στο 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 τη χρήση για την αποτροπή μη εξουσιοδοτημένης λειτουργίας του διαδρόμου.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- 1) ΠΟΤΕ μη 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 μη χρησιμοποιείτε το διάδρομο σε γεννήτρια ή UPS τροφοδοτικό.
- 3) ΠΟΤΕ μην αφαιρέσετε οποιοδήποτε κάλυμμα χωρίς πρώτα να αποσυνδέσετε το ρεύμα.
- 4) ΠΟΤΕ μην εκθέτετε το 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

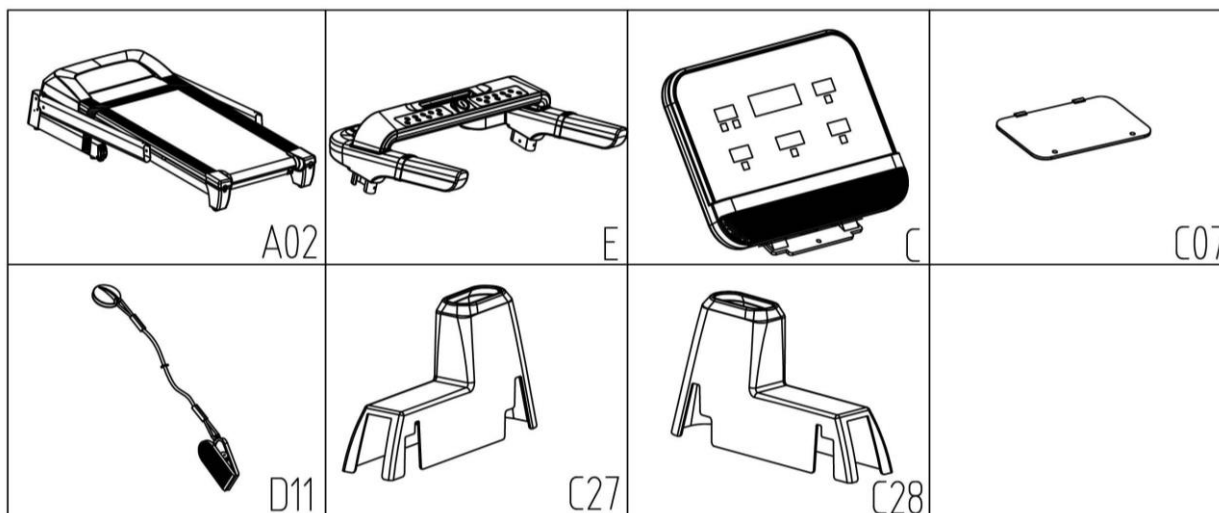
- 1) Τοποθετήστε απευθείας το φως στην πρίζα.
- 2) Ο συνεχής χρόνος λειτουργίας είναι μικρότερος από 60 λεπτά / ώρα . Φροντίστε να διαβάσετε ολόκληρο το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το διάδρομο σας.
- 3) Κατανοήστε ότι οι αλλαγές στην ταχύτητα και την κλίση δεν εμφανίζονται αμέσως. Ρυθμίστε την επιθυμητή 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 στο διάδρομο, όπως παρακολούθηση τηλεόρασης, ανάγνωση κλπ., οι οποίες μπορεί να προκαλέσουν απώλεια ισορροπίας ή απομάκρυνση των ποδιών από το κέντρο του ταπέτου, που μπορεί να οδηγήσουν σε σοβαρό τραυματισμό.
- 5) Για να αποφευχθεί η απώλεια ισορροπίας και ο απροσδόκητος τραυματισμός, **ΠΟΤΕ** μην ανεβαίνετε ή κατεβαίνετε από το 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 το 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) Μη 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 τη χρήση του διαδρόμου από άτομο υπεύθυνο για λόγους ασφαλείας. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να εξασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- 10) Παρακαλούμε συμβουλευτείτε το 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 το γιατρό σας όταν αισθάνεστε ζαλισμένοι, κουρασμένοι, πόνο στο θώρακα ή άλλα συμπτώματα.

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


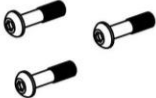
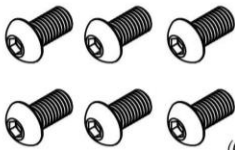


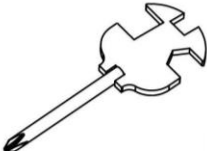
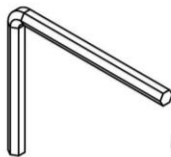
Προειδοποίηση: Εδώ και τώρα προτείνουμε ότι θα πρέπει να συμβουλευτείτε τον γιατρό σας πριν την έναρξη της άσκησής σας, ειδικά για την ηλικία άνω των 35 ετών. Δε φέρουμε καμία ευθύνη για τυχόν προβλήματα ή τραυματισμούς αν δεν ακολουθήσετε τις συμβουλές μας. Ο διάδρομος πρέπει να συναρμολογείται προσεκτικά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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

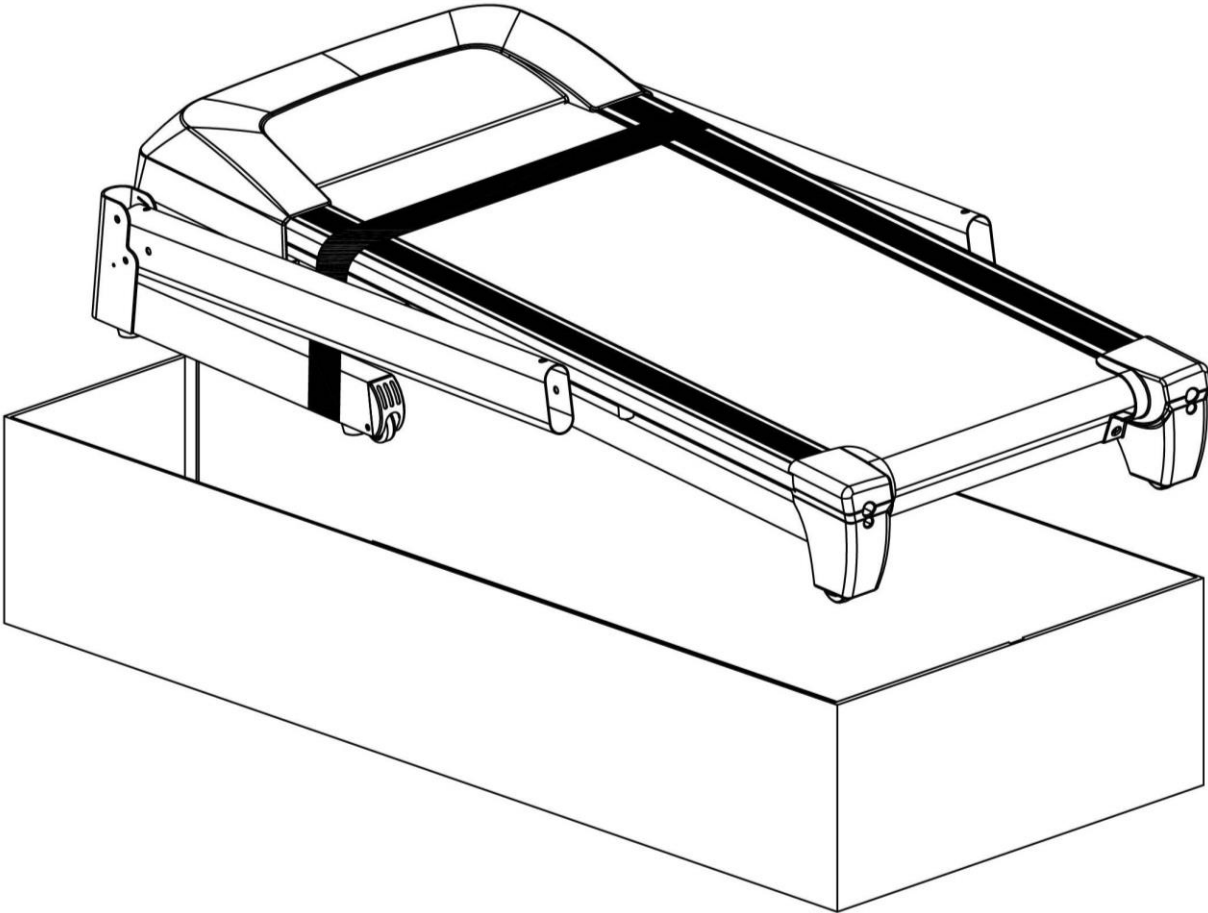
Όταν ανοίξετε τη συσκευασία, θα βρείτε τα ακόλουθα μέρη:



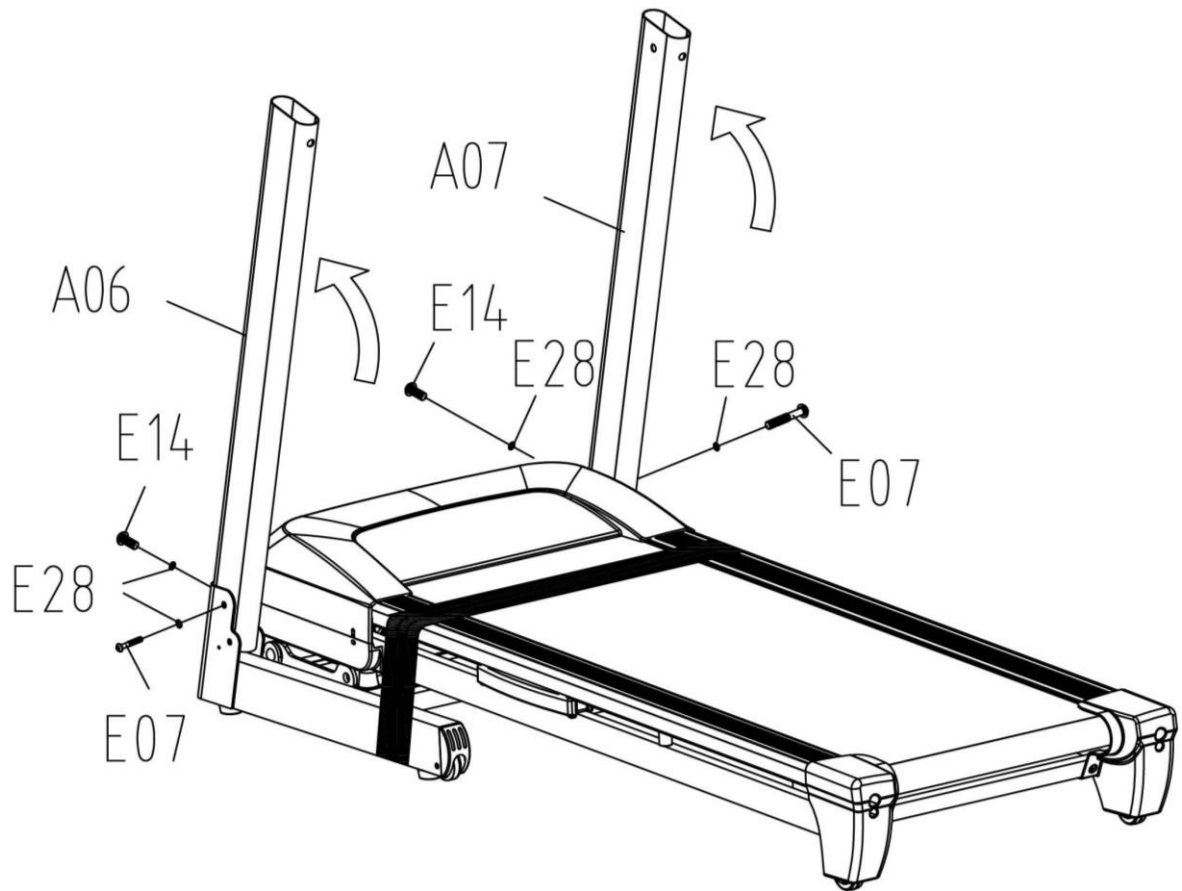
NO.	DES.	Specification	Nos.	NO.	DES.	Specification	Nos.
A02	Κυρίως πλαίσιο		1	D11	Κλειδί ασφαλείας		1
E	Βάση κονσόλας		1	C27	Κάλυμμα ορθοστάτη (L)		1
C	Κονσόλα		1	C28	Κάλυμμα ορθοστάτη (R)		1
C07	Κάλυμμα πληκτρολογίου		1				

E07 M8*50  (2X)	E12 M8*25  (3X)	E14 M8*15  (6X)	E23 ST4.2*8  (2X)
E28 ø8  (8X)	B03 S=13 14 15  (1X)	B04 S5  (1X)	

BHMA 1:

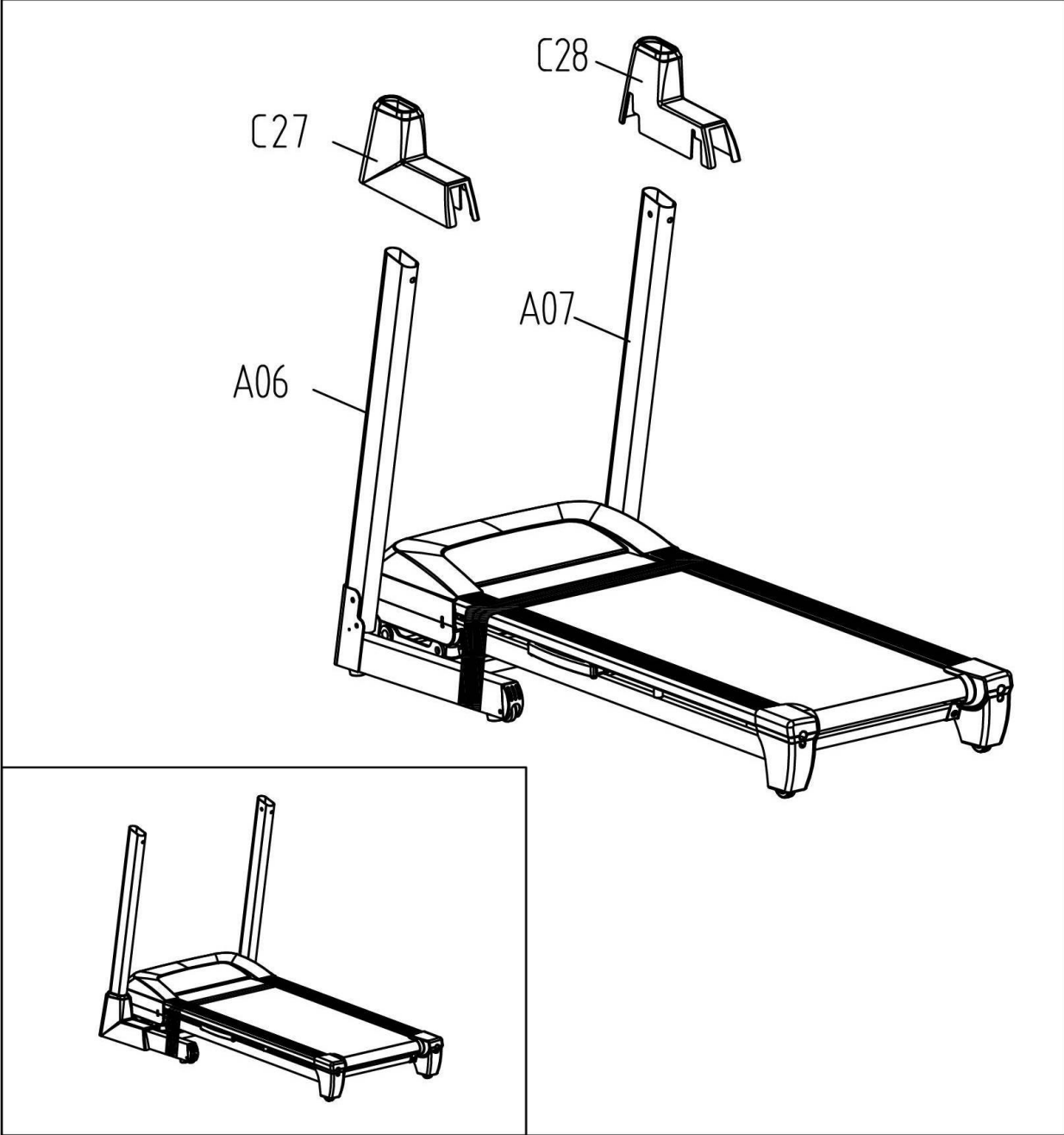


BHMA 2:

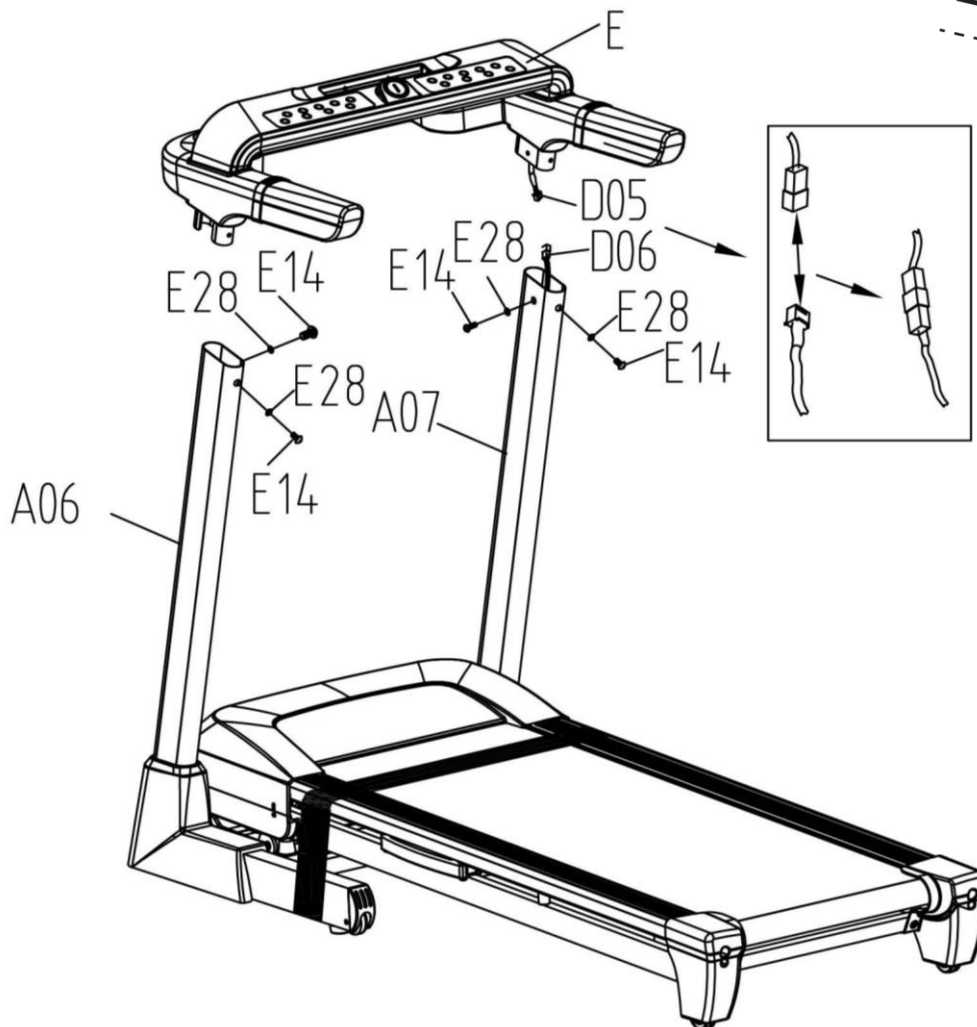
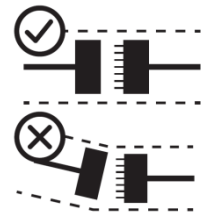


	<p>E07 M8*50</p> <p>(2x)</p>	<p>E14 M8*15</p> <p>(2x)</p>
	<p>B04 5#</p> <p>(1x)</p>	<p>E28 ø8</p> <p>(4x)</p>

BHMA 3:

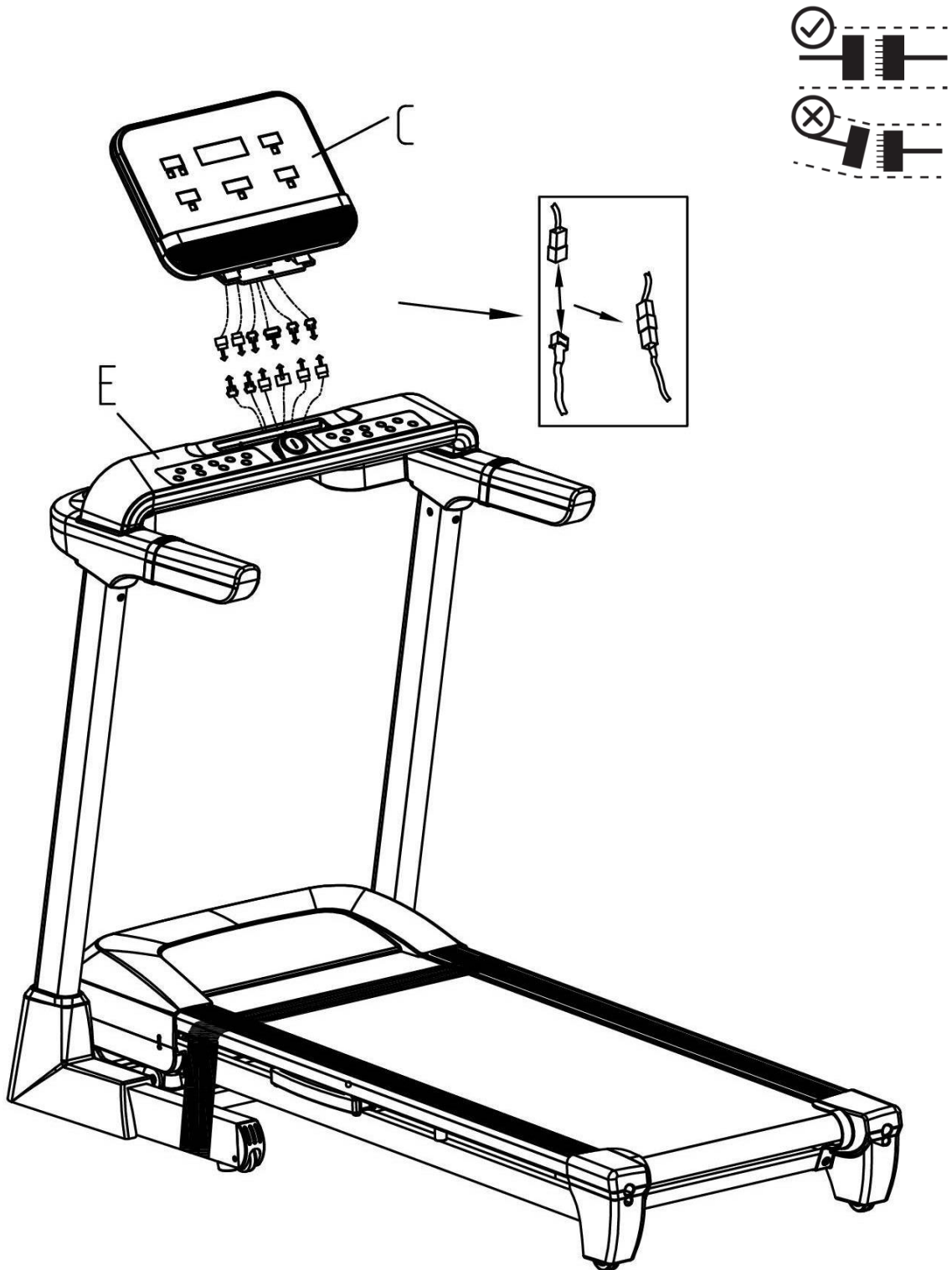


BHMA 4:

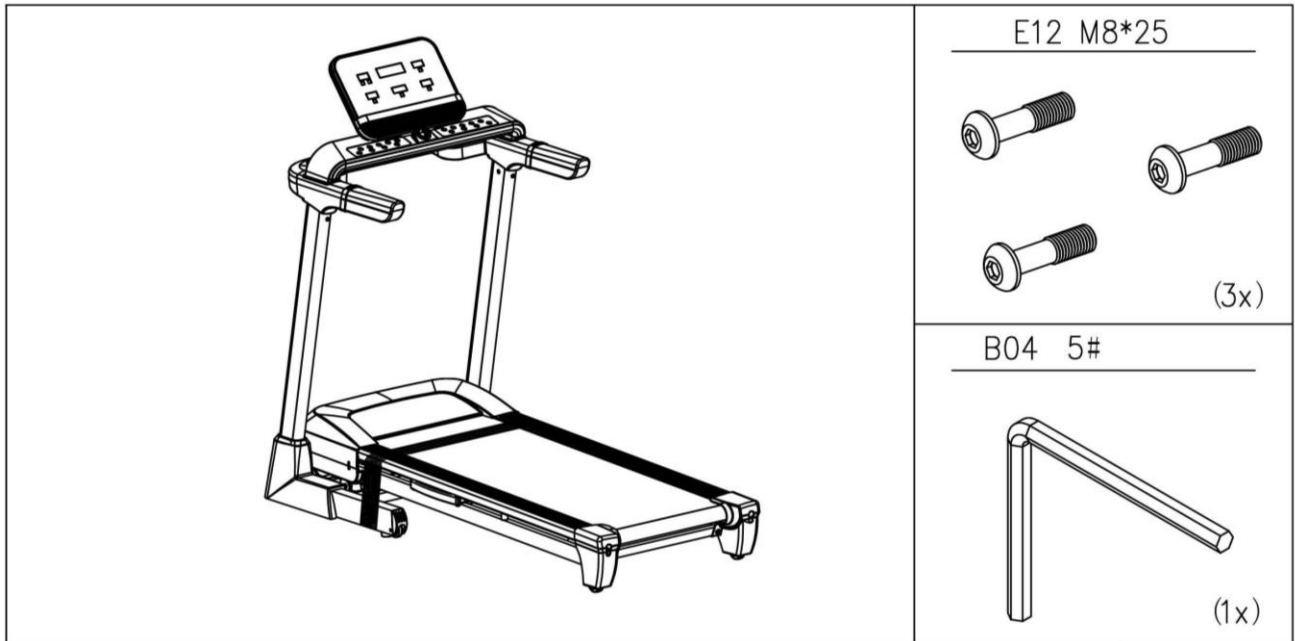
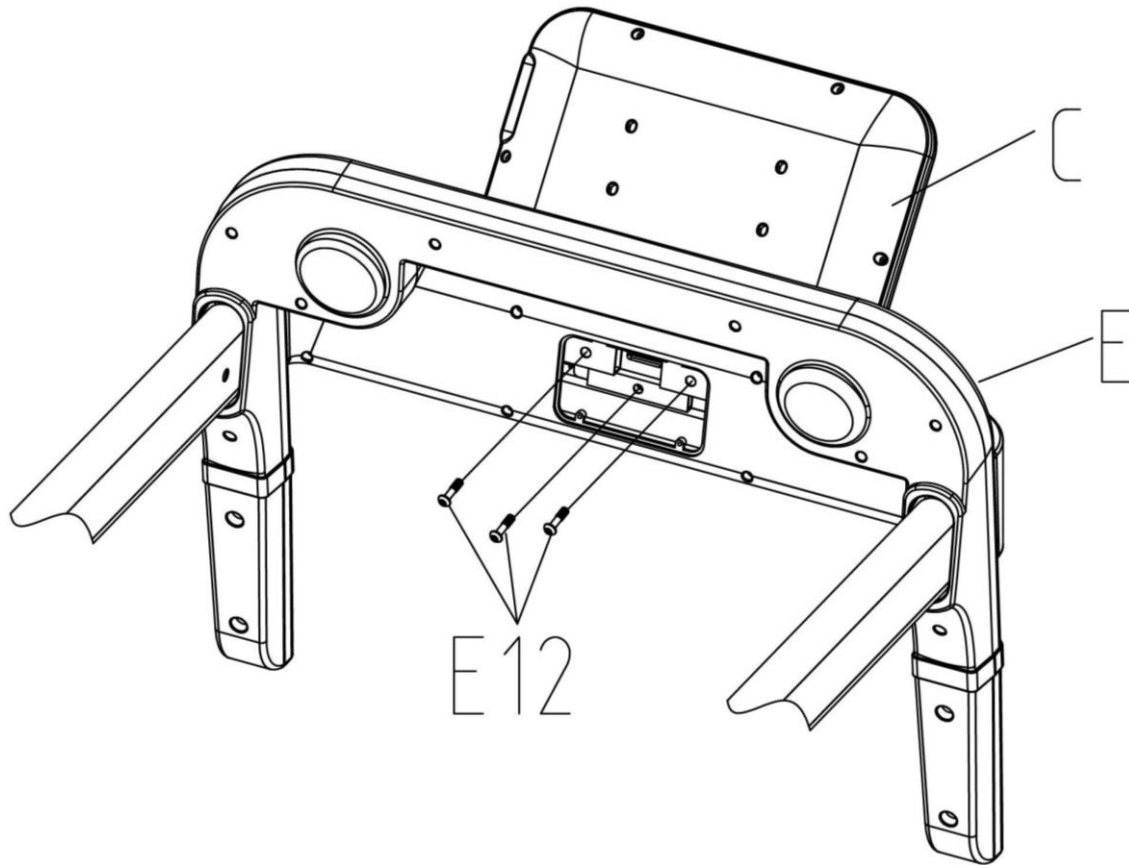


	<p>E14 M8*15</p> <p>(4x)</p>	<p>E28 Ø8</p> <p>(4x)</p>
	<p>B04 5#</p> <p>(1x)</p>	

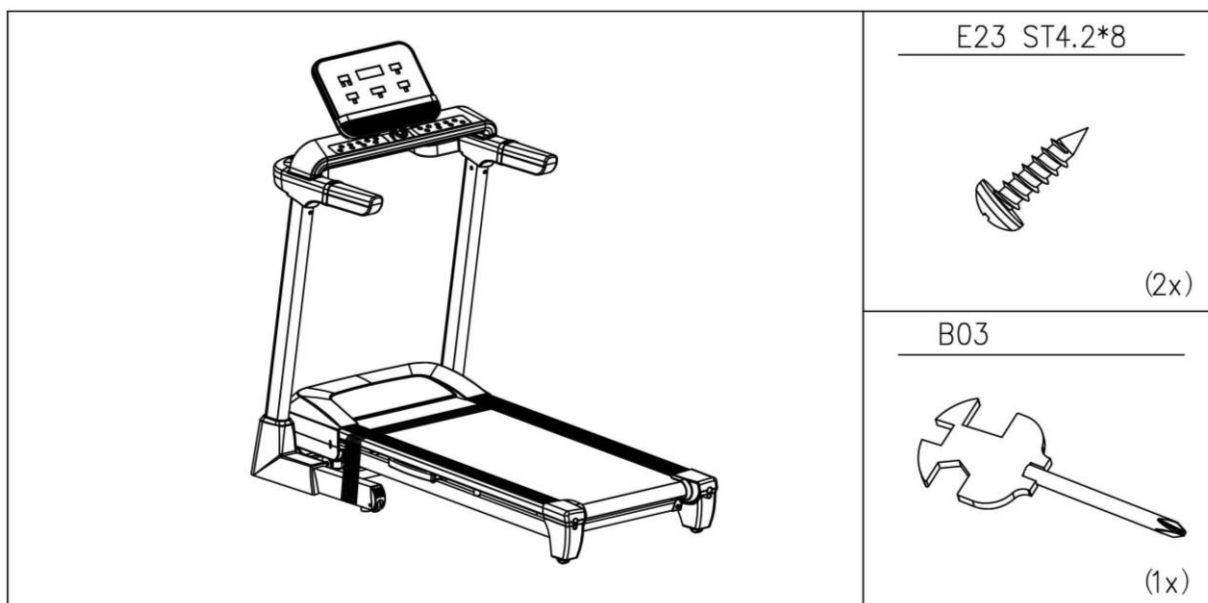
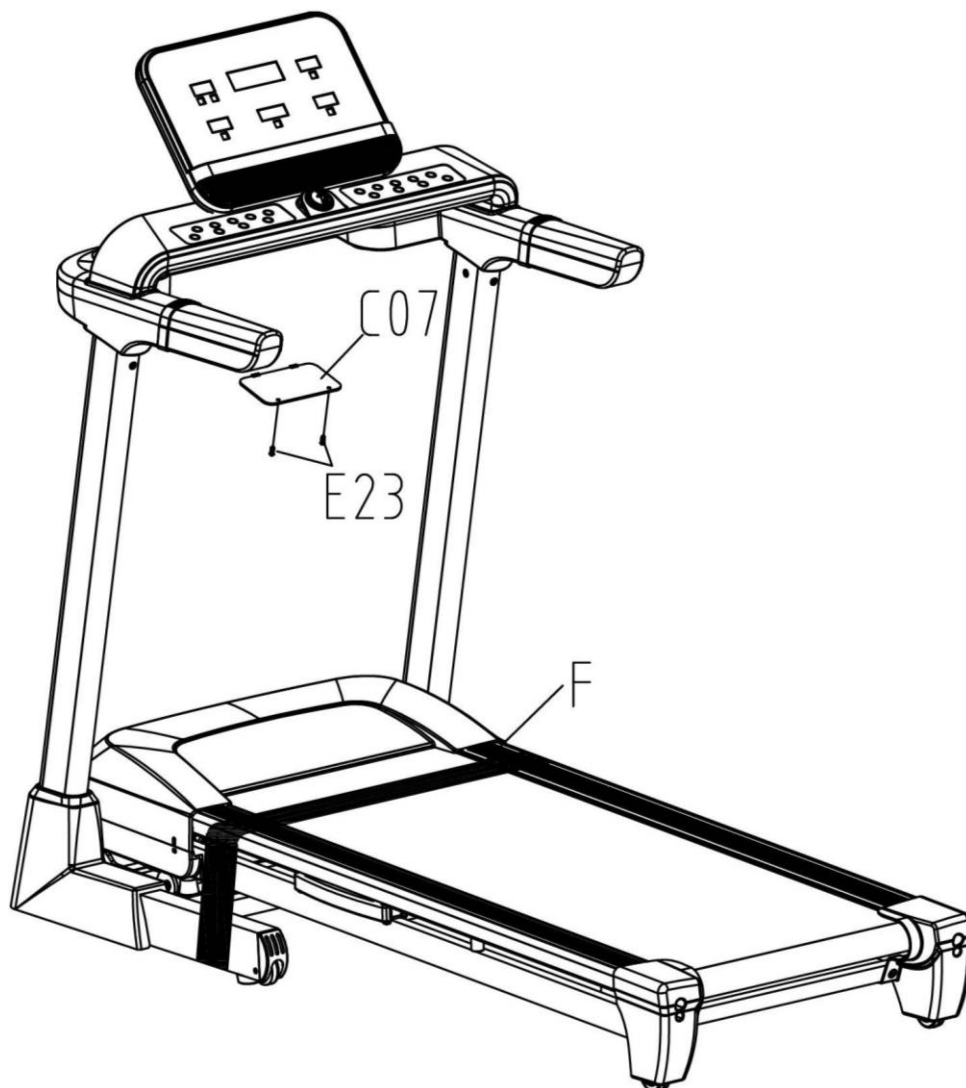
BHMA 5:



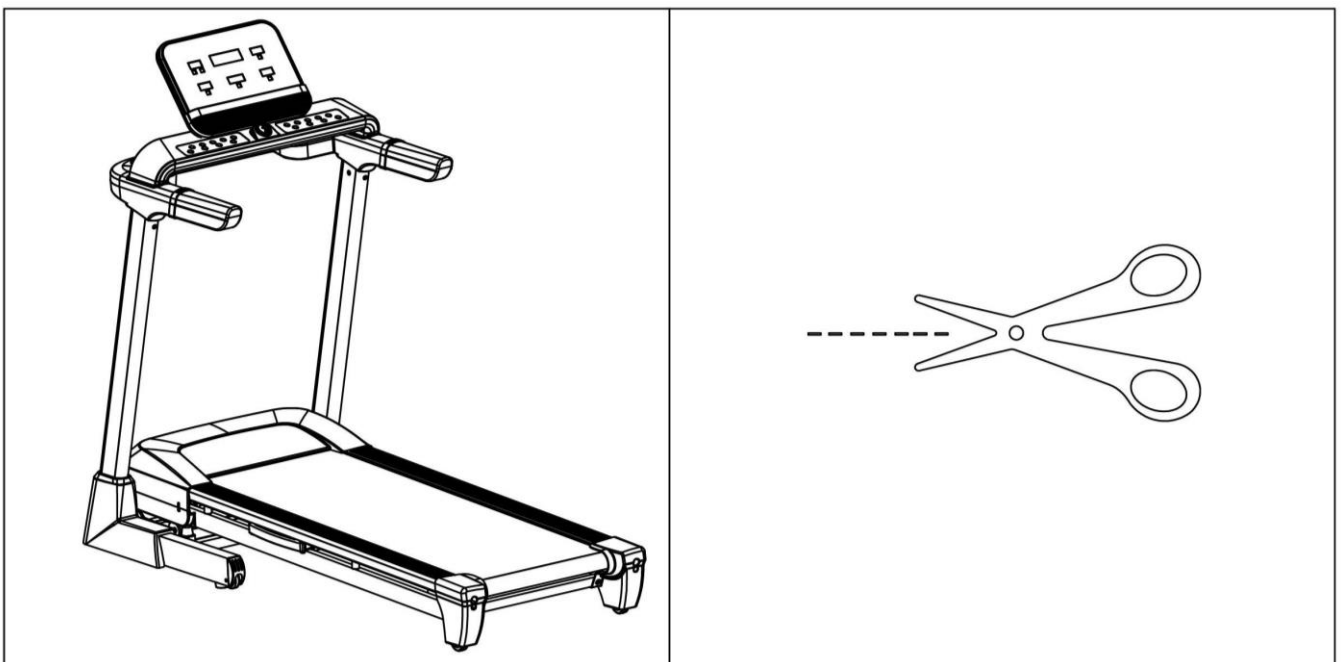
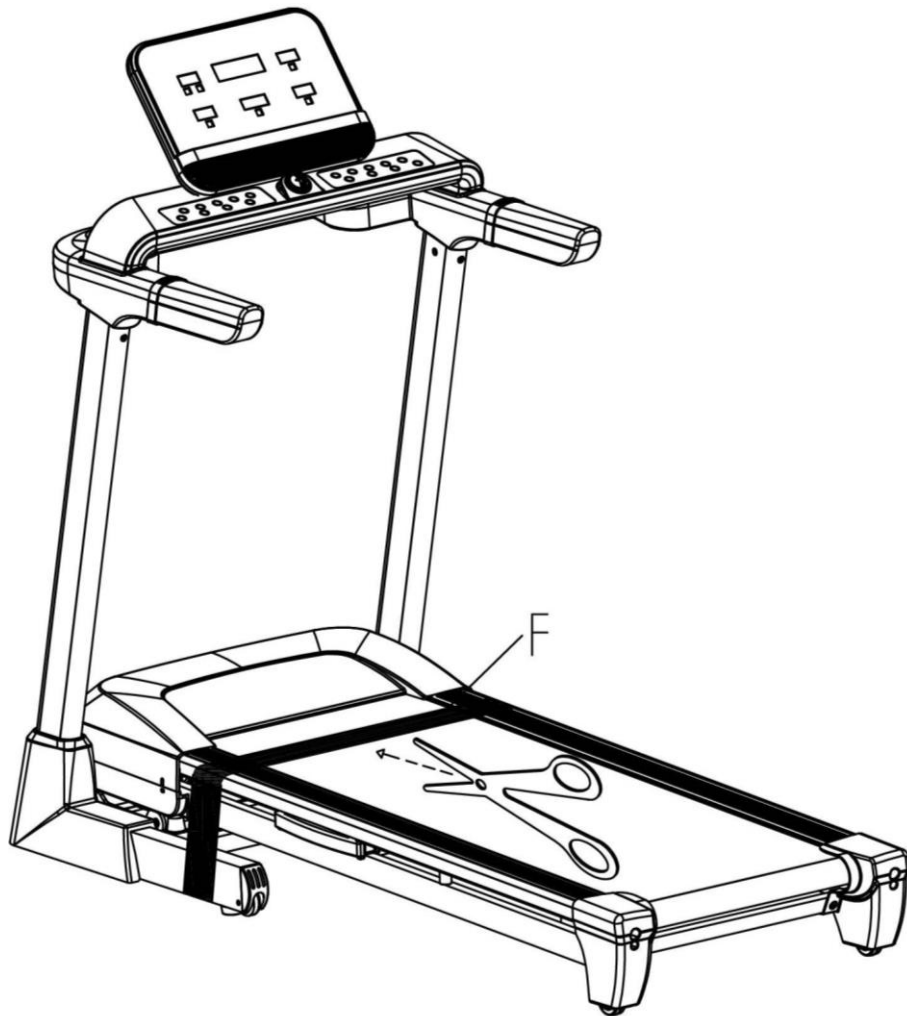
BHMA 6:



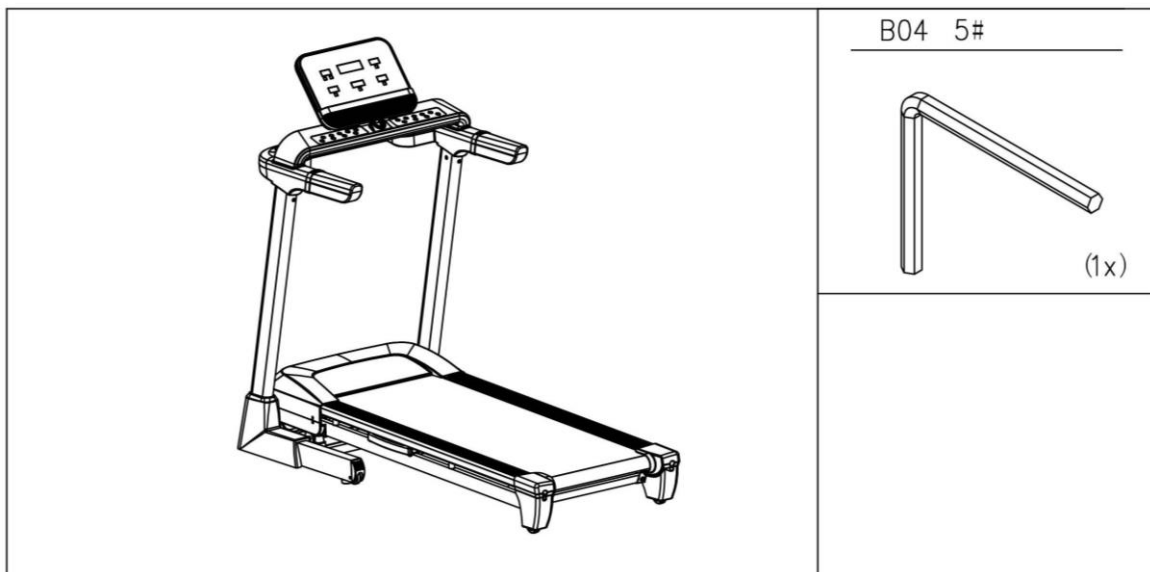
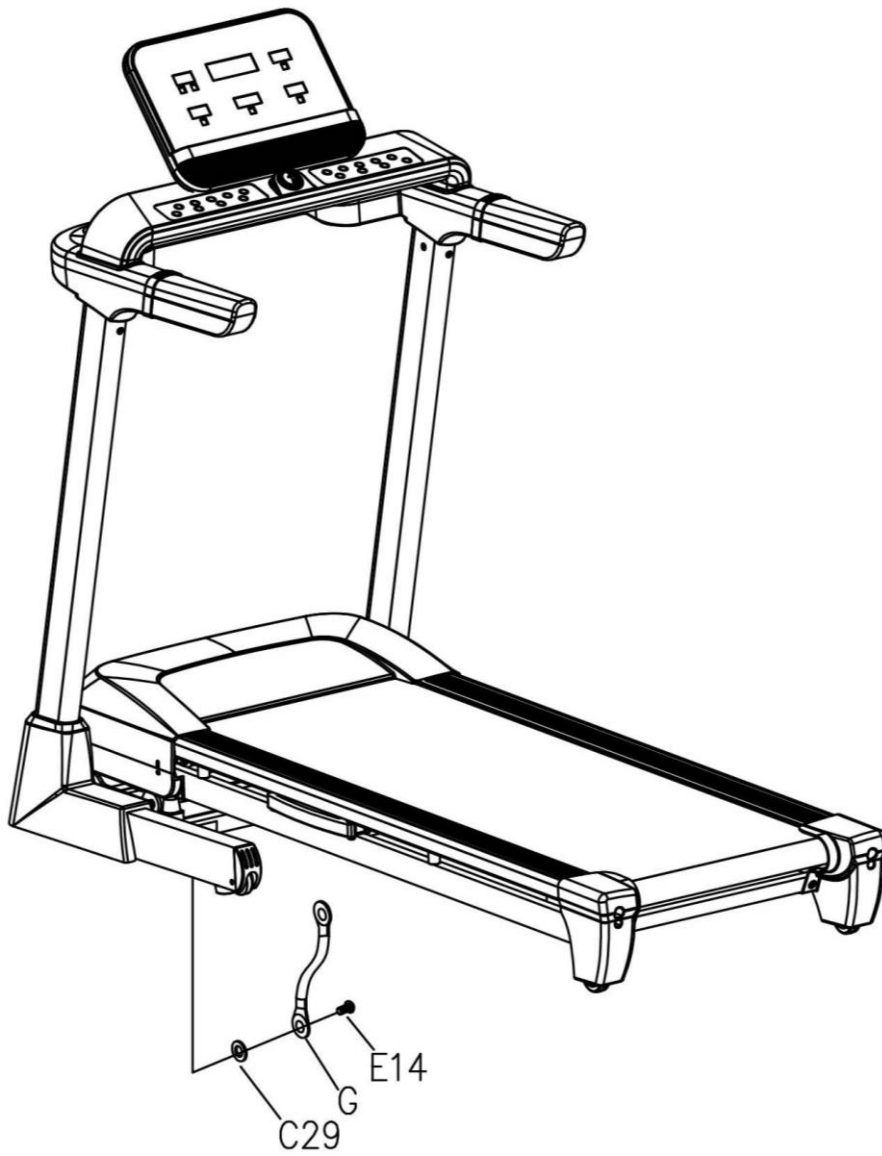
BHMA 7:



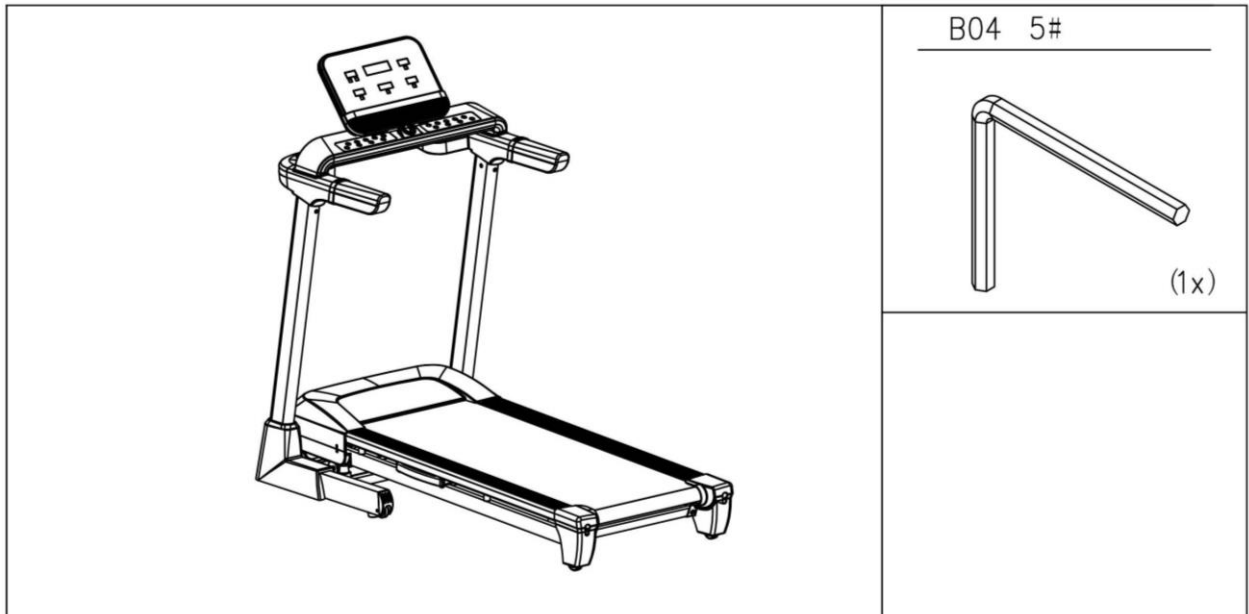
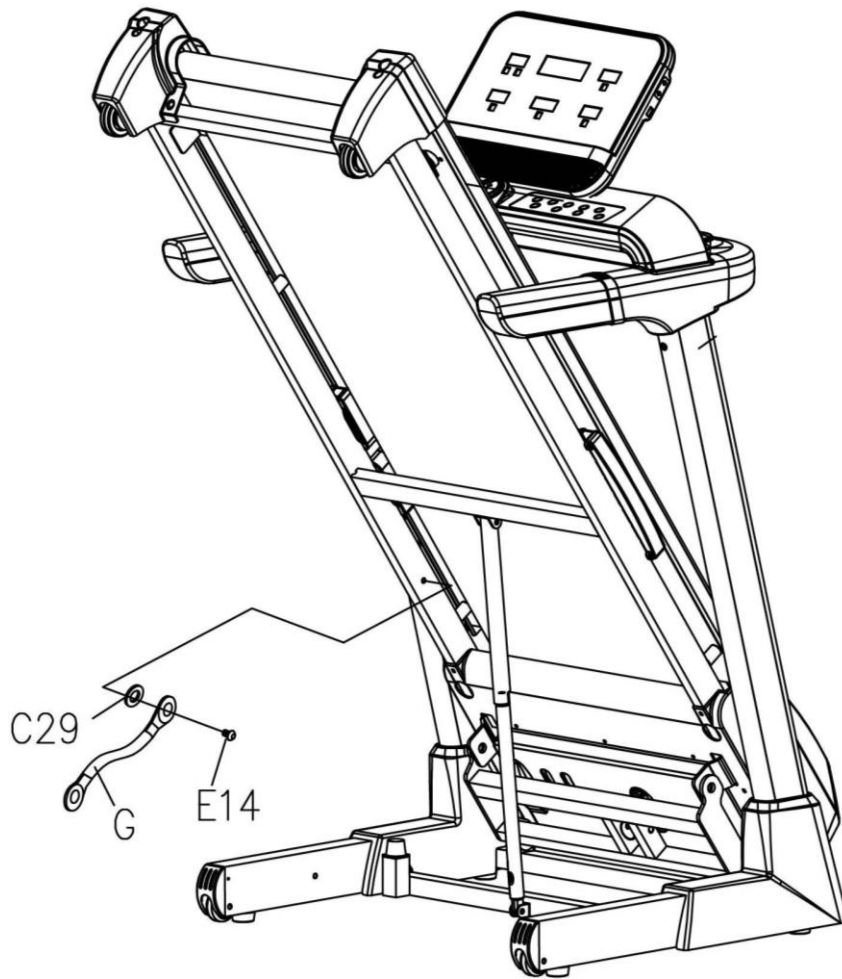
BHMA 8:



BHMA 9:

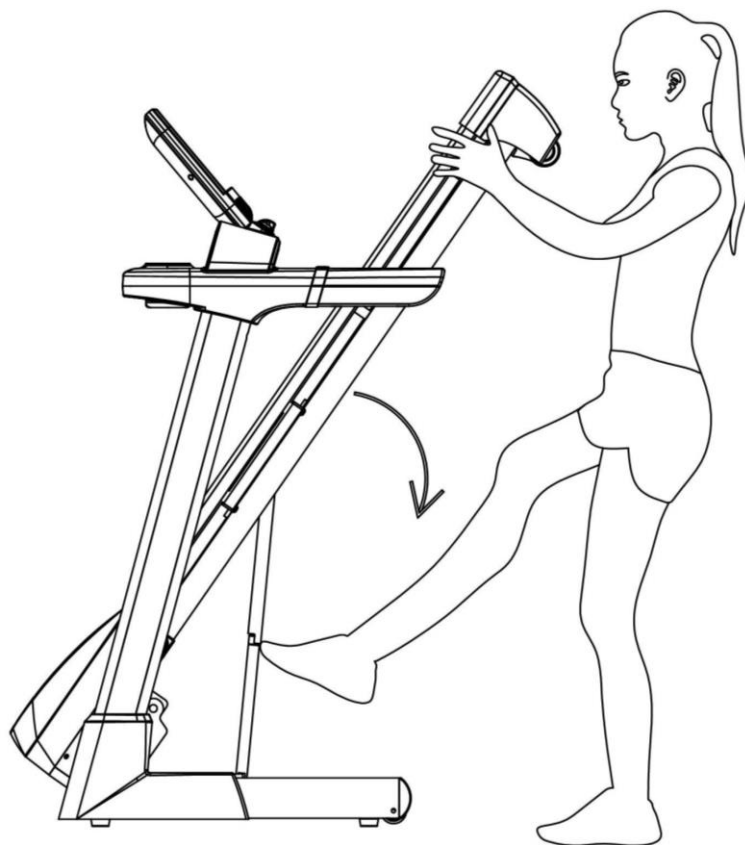
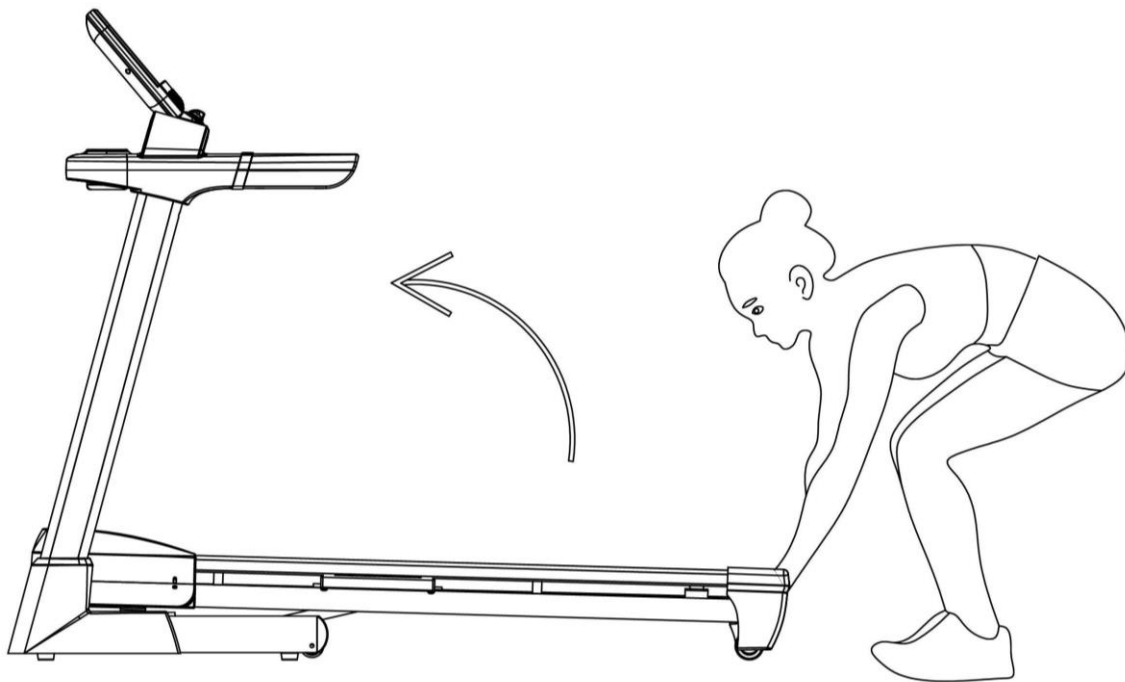


BHMA 10:

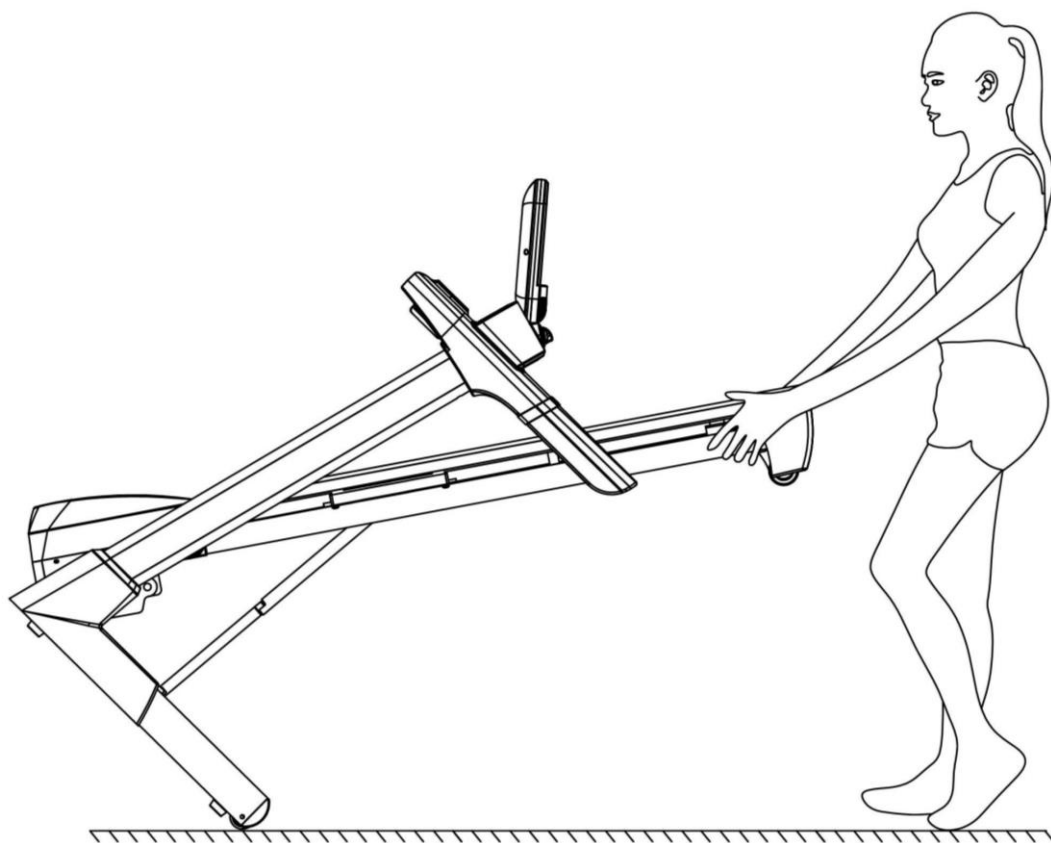
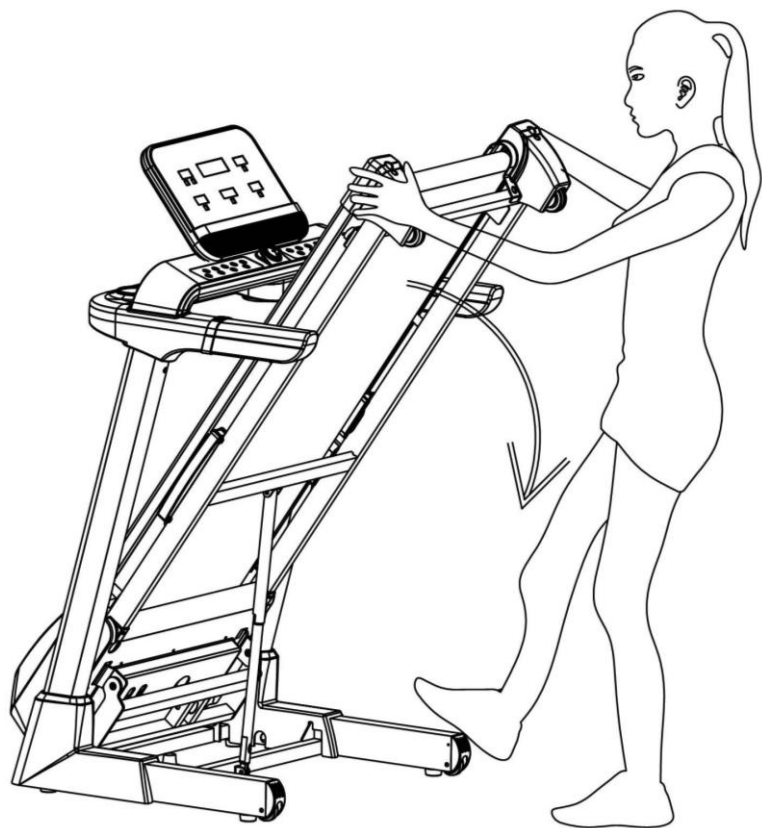




ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗΣ



ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗΣ



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτός ο διάδρομος απαιτεί μια σωστή πηγή τροφοδοσίας για να λειτουργήσει σωστά. Για την ασφάλειά σας, καθώς και για την ασφάλεια άλλων, βεβαιωθείτε ότι η πηγή τροφοδοσίας είναι σωστή πριν συνδέσετε τη συσκευή. Οποιαδήποτε λανθασμένη πηγή τροφοδοσίας μπορεί να προκαλέσει σημαντική ζημιά στον εξοπλισμό και / ή στο χρήστη.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΓΕΙΩΣΗΣ:

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

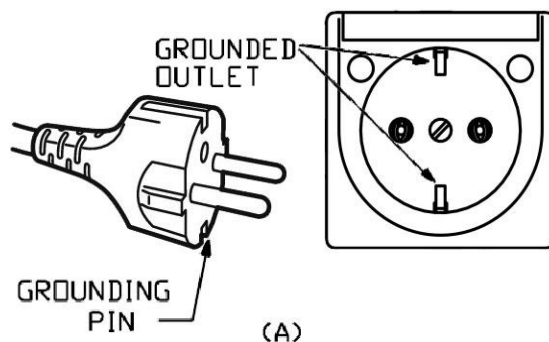
Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε μία πρίζα που έχει την ίδια διάταξη όπως το φως. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται προσαρμογέας σ' αυτό το προϊόν.

Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση σε ονομαστικό κύκλωμα, όπως αυτό στο σχέδιο Α.

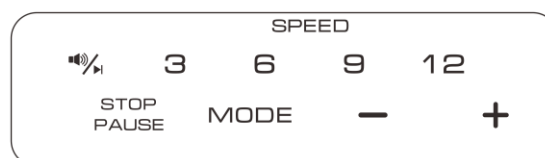
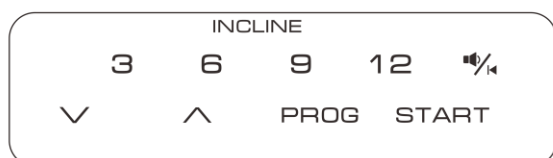
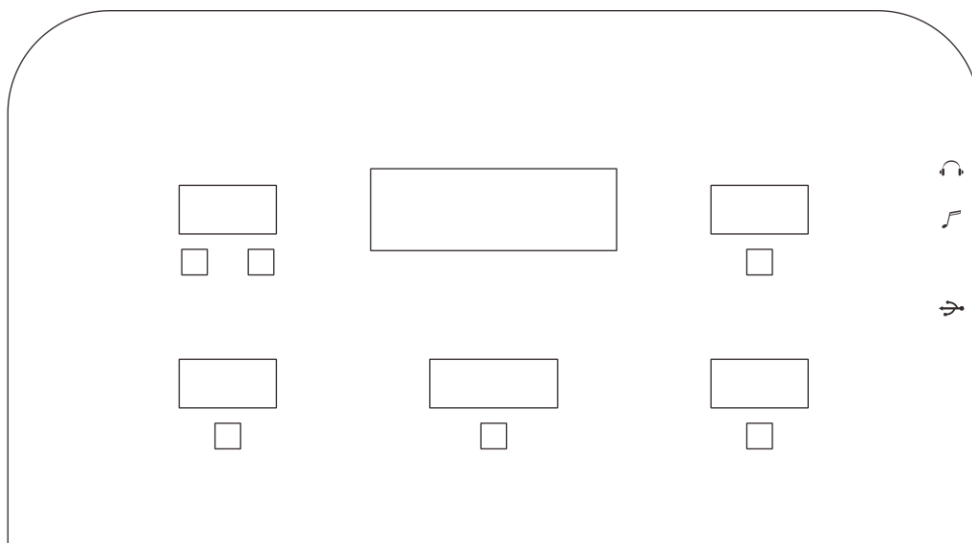
ΚΙΝΔΥΝΟΣ – Ακατάλληλη σύνδεση του αγωγού γείωσης του διαδρόμου μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Ελέγξτε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο αν έχετε αμφιβολίες προς το αν ο διάδρομος είναι σωστά γειωμένος. Μην τροποποιείτε το φως που παρέχεται με τον διάδρομο αν δεν ταιριάζει στην πρίζα. Εγκαταστήστε μία κατάλληλη πρίζα με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- 1) ΠΟΤΕ μη 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 μη 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.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ:

1. INSTANT INCLINE: Πιέστε 3-6-9-12 για να επιλέξετε άμεση κλίση.
2. VOLUME-/PREVIOUS: Πιέστε για να μετακινηθείτε στο προηγούμενο μουσικό κομμάτι του USB. Πιέστε παρατεταμένα για να μειώσετε την ένταση του ήχου του MP3 ή του USB.
3. VOLUME+/NEXT: Πιέστε για να μετακινηθείτε στο επόμενο μουσικό κομμάτι του USB. Πιέστε παρατεταμένα για να αυξήσετε την ένταση του ήχου του MP3 ή του USB
4. INSTANT SPEED: Πιέστε 3,6,9,12 για να επιλέξετε άμεση ταχύτητα.
5. INCLINE-/INCLINE+: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ρυθμίσετε την κλίση.
6. PROGRAM: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε κάποιο από τα 15 προγράμματα, τα 3 προγράμματα χρήστη και το πρόγραμμα μέτρησης λίπους σώματος (body fat).
7. START: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ξεκινήσετε τον διάδρομο οποιαδήποτε στιγμή.
8. STOP/PAUSE: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να σταματήσετε ή να παύσετε τον διάδρομο.
9. MODE: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε μεταξύ, χρόνου (time), απόστασης (distance), και στόχου θερμίδων (calories workout targets).
10. SPEED-/SPEED+: Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ρυθμίσετε την ταχύτητα.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ:

1. ΕΙΣΟΔΟΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ: Εισάγετε το καλώδιο των ακουστικών και ο ήχος θα έρθει στα ακουστικά.
2. ΕΙΣΟΔΟΣ MP3: Εισάγετε το καλώδιο του MP3 για να εμφανίσετε την μουσική από την συσκευή.
3. ΕΙΣΟΔΟΣ USB: Αποθηκεύστε μουσικά κομμάτια μέσα στο USB, και εισάγετε το στην θύρα USB για να εμφανιστεί η μουσική.

Σημείωση: Το MP3 και το USB δεν μπορούν να εμφανίσουν μουσική ταυτόχρονα, το MP3 δεν είναι διαθέσιμο μέχρι να αφαιρεθεί το USB.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΟΝΣΟΛΑΣ:

1.SPEED (ταχύτητα): Εμφανίζει την ταχύτητα. Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του διαδρόμου.

2.INCLINE (κλίση): Εμφανίζει την κλίση. Πιέστε τα πλήκτρα INCLINE+/- για να ρυθμίσετε την κλίση του διαδρόμου.

3.PULSE (καρδιακός παλμός): Εμφανίζει τον καρδιακό παλμό του χρήστη, τα δεδομένα αυτά είναι απλά για αναφορά, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως ιατρικά δεδομένα. Κρατήστε τους αισθητήρες παλμού και με τα δύο χέρια, η κονσόλα θα δείξει την τιμή του παλμού του χρήστη μετά από περίπου 5 δευτερόλεπτα.

4.CALORIES (θερμίδες): Εμφανίζει τις θερμίδες που έχετε καταναλώσει.

5.TIME (χρόνος): Εμφανίζει τον χρόνο άσκησης.

6.DISTANCE (απόσταση): Εμφανίζει την διανυθείσα απόσταση.

7.MODE (επιλογή): Πιέστε το πλήκτρο M για να εισαχθείτε στην ρύθμιση, TIME (χρόνου), DISTANCE (απόστασης), CALORIES (θερμίδων).

-Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- ή INCLINE+/- για να ορίσετε την τιμή στόχου άσκησης.

-Πιέστε το πλήκτρο START, ο διάδρομος θα ξεκινήσει να λειτουργεί μετά από 3 δευτερόλεπτα.

-Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- και INCLINE+/- για να ρυθμίσετε την ταχύτητα και την κλίση.

8.PROGRAM: Πιέστε το πλήκτρο P, μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 15 προγραμμάτων, 3 προγράμματα χρήστη και το πρόγραμμα μέτρησης λίπους σώματος (body fat).

8.1 Ρύθμιση των 15 ενσωματωμένα προγράμματα: Από την κατάσταση αναμονής, πιέστε το πλήκτρο P, η κονσόλα θα εμφανίσει τα 15 προγράμματα, επιλέξτε μεταξύ των 15 προγραμμάτων.

-Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- ή INCLINE+/- για να ορίσετε τον χρόνο άσκησης.

-Κάθε πρόγραμμα μπορεί να χωριστεί σε 10 ενότητες. Ο διάδρομος θα ηχήσει 3 φορές κατά την εκκίνηση μιας νέας ενότητας.

-Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- ή INCLINE+/- για να αλλάξετε την ταχύτητα ή την κλίση κατά την διάρκεια κάθε ενότητας.

-Ο διάδρομος θα ηχήσει3 φορές και θα σταματήσει όταν το πρόγραμμα ολοκληρωθεί.

8.2 Ρύθμιση των 3 προγραμμάτων χρήστη: Από την κατάσταση αναμονής, πιέστε το πλήκτρο P, η κονσόλα θα εμφανίσει τα 3 προγράμματα χρήστη, επιλέξτε κάποιο από τα 3 προγράμματα χρήστη.

-Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- ή INCLINE+/- για να ορίσετε τον χρόνο άσκησης.

-Κάθε πρόγραμμα μπορεί να χωριστεί σε 10 ενότητες. Ο διάδρομος θα ηχήσει 3 φορές κατά την εκκίνηση μιας νέας ενότητας.

-Πιέστε τα πλήκτρα SPEED+/- ή INCLINE+/- για να αλλάξετε την ταχύτητα ή την κλίση κατά την διάρκεια κάθε ενότητας.

-Ο διάδρομος θα ηχήσει3 φορές και θα σταματήσει όταν το πρόγραμμα ολοκληρωθεί.

8.2 Ρύθμιση των 2 προγραμμάτων καρδιακού παλμού: Δείτε την λειτουργία των προγραμμάτων όπως στην ενότητα 8.2

8.4 Ρύθμιση του προγράμματος μέτρησης σωματικού λίπους (body fat test): Από την κατάσταση αναμονής, πιέστε το πλήκτρο P μέχρι η κονσόλα να εμφανίσει το FAT.

-Πιέστε το πλήκτρο M για να εισάγετε πληροφορίες.

Ορίστε την τιμή με τα πλήκτρα SPEED+/- ή INCLINE+/- από το F-1 μέχρι το F-4 (F-1 ΦΥΛΟ, F-2 ΗΛΙΚΙΑ, F-3 ΥΨΟΣ, F-4 ΒΑΡΟΣ)

-Πιέστε το πλήκτρο M για να επιλέξετε την επιλογή F-5(F—5 ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΩΜΑΤΙΚΟΥ ΛΙΠΟΥΣ) και κρατήστε τους αισθητήρες. Η κονσόλα θα εμφανίσει την τιμή μέτρησης μετά από 10 δευτερόλεπτα.

-Τα δεδομένα μέτρησης λίπους είναι μόνο για αναφορά και δεν πρέπει να χρησιμοποιηθούν ως ιατρικά δεδομένα:

F-1	Φύλο	01 άρρεν	02 θήλυ
F-2	Ηλικία	10-99	
F-3	Ύψος	100-240CM	
F-4	Βάρος	20-160KG	
F-5	FAT	≤18.5	Ελλιποβαρής
	FAT	=(18.5---23.9)	Φυσιολογικό
	FAT	=(24---29.9)	Υπέρβαρος
	FAT	≥30	Παχύσαρκος

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗΣ ΛΙΠΑΝΣΗΣ

Αυτό το μηχάνημα διαθέτει λειτουργία υπενθύμισης λίπανσης. Μετά από κάθε συνολική απόσταση 300km (188miles), ο διάδρομος σας πρέπει να συντηρείται με λάδι. Το σύστημα θα υπενθυμίσει τον ήχο για κάθε 10 δευτερόλεπτα και στο παράθυρο θα εμφανιστεί το μήνυμα "OIL". Αυτό σημαίνει ότι ο διάδρομος σας πρέπει να λιπαίνεται με λάδι. Διαβάστε πρώτα το εγχειρίδιο χρήσης και προσθέστε το λάδι στο μεσαίο τμήμα του δαπέδου. Αφού τελειώσετε τη λίπανση, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο "STOP" για 3 δευτερόλεπτα και ο ήχος προειδοποίησης του συστήματος θα εξαφανιστεί.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ:

Σε οποιαδήποτε λειτουργία, εάν τραβήξετε το κλειδί ασφαλείας, το μηχάνημα θα σταματήσει. Το παράθυρο θα εμφανίσει την ένδειξη "---" με ένα ηχητικό σήμα. Το μηχάνημα δεν μπορεί να λειτουργήσει μέχρι να τοποθετήσετε ξανά το κλειδί ασφαλείας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ:

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 5 λεπτά και η οθόνη θα σβήσει. Μπορείτε να πιέσετε οιοδήποτε πλήκτρο για να επαναφέρετε την οθόνη.

POWER ON (I) AND POWER OFF (O)

Κλείσιμο της παροχής ρεύματος: Μπορείτε να κλείσετε την παροχή ρεύματος για να σταματήσετε τον διάδρομο, ο οποίος δεν θα υποστεί βλάβη οποιαδήποτε στιγμή.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

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

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΦΡΟΝΤΙΔΑ

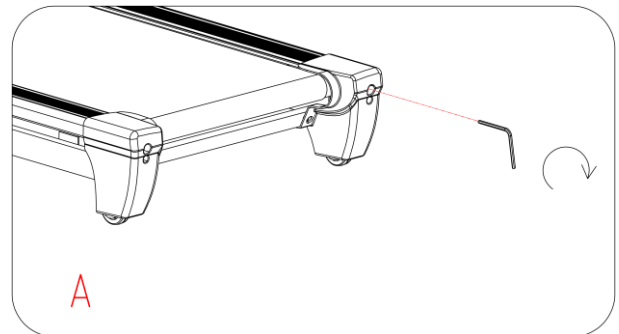
Η γενική καθαριότητα θα σας βοηθήσει να βελτιώσετε την απόδοση και τη διάρκεια ζωής του μηχανήματος. Κρατήστε τη μονάδα καθαρή από σκόνη σε καθημερινή βάση. Καθαρίστε και τις δύο πλευρές του ταπέτου για να εμποδίσετε τη συσσώρευση της σκόνης κάτω από το ταπέτο. Κρατήστε τα αθλητικά σας παπούτσια καθαρά έτσι ώστε να μη φθείρουν το ταπέτο και το πλαίσιο. Καθαρίστε την επιφάνεια με ένα καθαρό, νωπό πανί.

- Για την καλύτερη συντήρηση του μηχανήματος, συνιστάται να απενεργοποιείτε τον διάδρομο για 10 λεπτά κάθε 2 ώρες χρήσης και να απενεργοποιείται όποτε δε χρησιμοποιείται.
- Ένα χαλαρωμένο ταπέτο μπορεί να ολισθαίνει κατά τη διάρκεια της προπόνησης, ενώ αν είναι πολύ σφιχτό μπορεί να προκαλέσει φθορά στο μοτέρ και τριβή μεταξύ του ράουλου και του ταπέτου. Το σωστά ρυθμισμένο ταπέτο μπορεί να τραβηχτεί 50-75 χιλιοστά από το πλαίσιο.

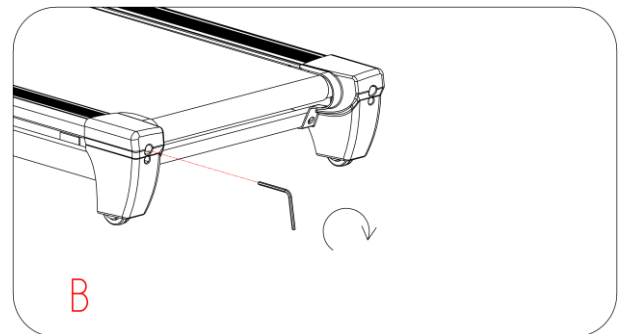
ΚΕΝΤΡΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΤΑΠΕΤΟΥ:

Τοποθετήστε τον διάδρομο σε επίπεδη επιφάνεια και ρυθμίστε την ταχύτητα μεταξύ 6-8 km/h για να ελέγξετε εάν το ταπέτο ολισθαίνει:

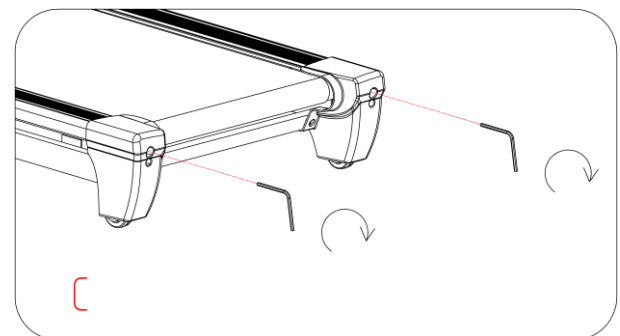
1. Εάν το **Ταπέτο** κινείται προς τα **δεξιά**, αποσυνδέστε το κλειδί ασφαλείας και γυρίστε τον διακόπτη και στη συνέχεια γυρίστε τη βίδα ρύθμισης προς τα δεξιά κατά $\frac{1}{4}$. Γυρίστε τον διακόπτη και τοποθετήστε το κλειδί ασφαλείας. Εάν το ταπέτο δεν κινείται, επαναλάβετε το βήμα. Δείτε το σχέδιο A.



2. Εάν το **Ταπέτο** κινείται προς τα **αριστερά**, αποσυνδέστε το κλειδί ασφαλείας και γυρίστε τον διακόπτη και στη συνέχεια γυρίστε τη βίδα ρύθμισης προς τα δεξιά κατά $\frac{1}{4}$. Γυρίστε τον διακόπτη και τοποθετήστε το κλειδί ασφαλείας. Εάν το ταπέτο δεν κινείται, επαναλάβετε το βήμα. Δείτε το σχέδιο B.



3. Με το πέρασμα του χρόνου το **Ταπέτο** θα **χαλαρώσει**. Για να σφίξετε το ταπέτο, γυρίστε τις βίδες ρύθμισης κατά $\frac{1}{4}$ προς τα δεξιά, ελέγξτε την τάση του ταπέτου. Συνεχίστε τη διαδικασία μέχρι το ταπέτο να είναι στη σωστή θέση. Βεβαιωθείτε ότι ρυθμίζετε το ίδιο και τις δύο βίδες ώστε το ταπέτο να είναι ευθυγραμμισμένο. Δείτε το σχέδιο C.



ΛΙΠΑΝΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Θα χρειαστεί να λιπάνετε τον διάδρομο πριν από την πρώτη χρήση.

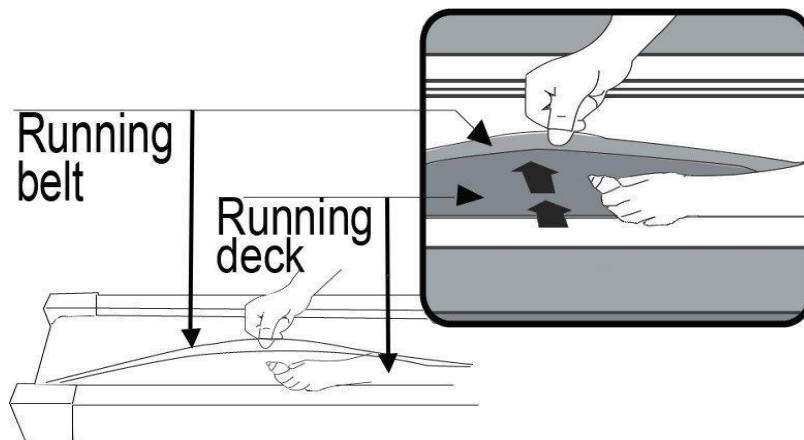
ΛΙΠΑΝΣΗ ΤΟΥ ΤΑΠΕΤΟΥ:

Η λίπανση του ταπέτου είναι απαραίτητη καθώς επηρεάζει τη λειτουργία και τη διάρκεια ζωής του διαδρόμου, για αυτό συνιστάται να γίνεται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Να αποσυνδέετε πάντοτε τον διάδρομο από την πρίζα πριν τον καθαρισμό, τη λίπανση ή την επισκευή της μονάδας.

ΠΩΣ ΝΑ ΛΙΠΑΝΕΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ:

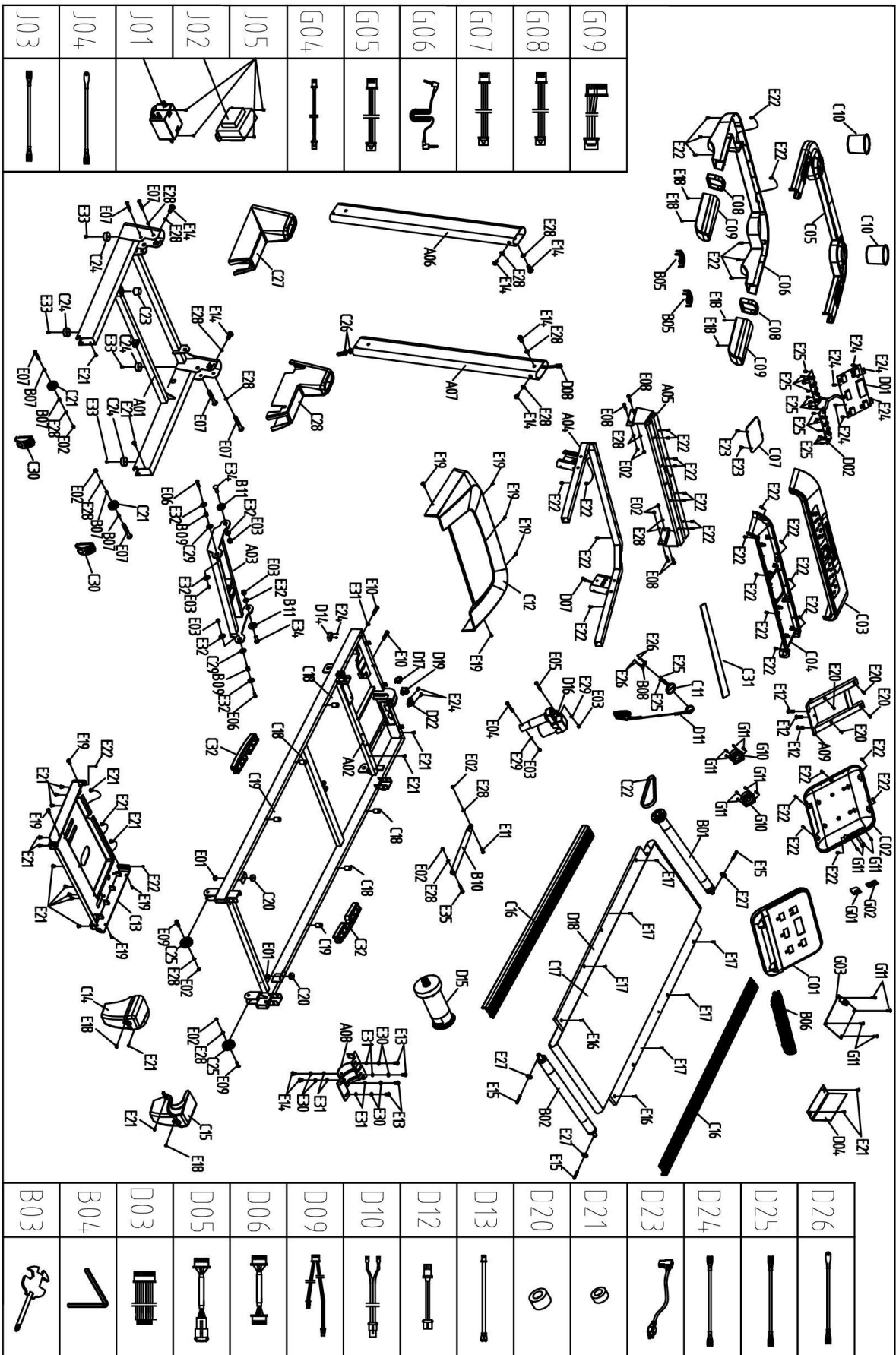
1. Σηκώστε το ένα άκρο του ταπέτου και εφαρμόστε το λιπαντικό στο πλαίσιο. Χρησιμοποιήστε ένα πανί για να απλώσετε το λιπαντικό. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία και για την άλλη πλευρά.
2. Τα κινούμενα μέρη θα πρέπει να μπορούν να γυρίζουν ελεύθερα και αθόρυβα. Η μη φυσιολογική κίνηση μπορεί να επηρεάσει την ασφάλεια του εξοπλισμού. Να ελέγχετε και να συσφίγγετε συχνά τα εξαρτήματα.
3. Για την καλύτερη συντήρηση του διαδρόμου και για να αυξήσετε τη διάρκεια ζωής του, συνιστάται η συντήρησή του να γίνεται σε τακτά χρονικά διαστήματα.



Συνιστάται το παρακάτω χρονοδιάγραμμα:

Ελαφριά χρήση (λιγότερο από 3 ώρες/εβδομάδα)	κάθε έξι μήνες
Μέτρια χρήση (3-5 ώρες/εβδομάδα)	κάθε τρεις μήνες
Έντονη χρήση (περισσότερο από 5 ώρες/εβδομάδα)	κάθε δύο μήνες

ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΛΙΣΤΑ ΜΕΡΩΝ

No.	Περιγραφή μέρους	Σχόλιο	Qty	No.	Περιγραφή μέρους	Σχόλιο	Qty
A01	Base frame		1	D13	Safety key sensor bottom signal wire		1
A02	Main frame		1	D14	Speed sensor		1
A03	Incline bracket		1	D15	DC motor		1
A04	Console base bracket		1	D16	Incline motor		1
A05	Console fixed bracket		1	D17	Overload protector		1
A06	Left upright tube		1	D18	Running board		1
A07	Right upright tube		1	D19	On-off button		1
A08	Motor base bracket		1	D20	Magnet ring		1
A09	Console bracket		1	D21	Magnet core		1
B01	Front roller		1	D22	Power socket		1
B02	Back roller		1	D23	Power wire		1
B03	Wrench w/screw driver	S=13、14、15	1	D24	AC single wire	blue	2
B04	5# Allen wrench	5mm	1	D25	AC single wire	brown	3
B05	Pulse steel plate		4	D26	Grounding wire	yellow&green	1
B06	Speaker net		1	E01	Nut	M6	2
B07	Transport wheel plug casing		4	E02	Nut	M8	10
B08	Shrapnel		2	E03	Nut	M10	6
B09	Bushing		2	E04	Bolt	M10*90	1
B10	Cylinder		1	E05	Bolt	M10*45	1
B11	Step axle sleeve		2	E06	Bolt	M10*30	2
C01	Console top cover		1	E07	Bolt	M8*50	6
C02	Console bottom cover		1	E08	Bolt	M8*45	4
C03	Keyboard top cover		1	E09	Bolt	M8*40	2
C04	Keyboard bottom cover		1	E10	Bolt	M8*40	2
C05	Top kettle fixed holder		1	E11	Bolt	M8*30	1
C06	Bottom kettle fixed holder		1	E12	Bolt	M8*25	3
C07	Keyboard cover		1	E13	Bolt	M8*20	4
C08	Pulse base		2	E14	Bolt	M8*15	8
C09	Handle bar		2	E15	Bolt	M6*55	3
C10	Water bottle cage		2	E16	Bolt	M6*35	2
C11	Safety key base		1	E17	Bolt	M6*25	6
C12	Motor top cover		1	E18	Bolt	M5*12	6
C13	Motor bottom cover		1	E19	Bolt	M5*8	9
C14	Left back end cover		1	E20	Screw	ST4.2*20	4
C15	Right back end cover		1	E21	Screw	ST4.2*20	21
C16	Side rail		2	E22	Screw	ST4.2*12	32
C17	Running belt		1	E23	Screw	ST4.2*8	2
C18	Black cushion		4	E24	Screw	ST2.9*8	10
C19	Blue cushion		2	E25	Screw	ST2.9*6	18
C20	Blue cushion		2	E26	Screw	ST2.9*4	4
C21	Transport wheel		2	E27	Lock washer	6	3

C22	Motor belt		1	E28	Lock washer	8	18
C23	Cone-shape cushion		1	E29	Lock washer	10	2
C24	Flat foot pad		4	E30	Spring washer	8	6
C25	Adjustable wheel		2	E31	Flat washer	8	7
C26	Ring-shape wire plug		2	E32	Big washer	10	6
C27	Left upright tube cover		1	E33	Bolt	M5*16	4
C28	Right upright tube cover		1	E34	Bolt	M10*30	2
C29	plastic gasket		2	E35	Bolt	M8*45	1
C30	Transport wheel plug		2	J01	Filter		1
C31	EVA cushion		1	J02	Inductance		1
C32	Air cushion		2	J03	AC single wire		1
D01	Console PCB board		1	J04	Grounding wire		1
D02	Console board and button board connecting wire		1	J05	Screw	ST4.2*12	4
D03	Button board connecting wire		1	G01	USB board		1
D04	Control board		1	G02	Audio input and output board		1
D05	Communicate top signal wire		1	G03	Power amplifier board		1
D06	Top signal wire		1	G04	USB power wire		1
D07	Middle signal wire		1	G05	Audio input and output wire		2
D08	Bottom signal wire		1	G06	Mp3 wire		1
D09	Hand pulse top signal wire		1	G07	Power amplifier connecting wire 1		1
D10	Hand pulse bottom signal wire		2	G08	Power amplifier connecting wire 2		1
D11	Safety key		1	G09	Volume adjust connecting wire		1
D12	Safety key sensor top signal wire		1	G10	Speaker connecting wire		2
				G11	Screw	ST2.9*8	16

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΛΥΣΗ
Ο διάδρομος δεν ξεκινάει	Δεν είναι συνδεδεμένος	Συνδέστε το καλώδιο στην πρίζα
	Το κλειδί ασφαλείας δεν είναι στην υποδοχή	Εισάγετε το κλειδί ασφαλείας
Το ταπέτο δεν είναι ευθυγραμμισμένο	Η τάση του ταπέτου δεν είναι σωστή	Σφίξτε τις βίδες ρύθμισης στην αριστερή και τη δεξιά πλευρά του ράουλου
Η κονσόλα δε λειτουργεί	Τα καλώδια της κονσόλας και της πλακέτας δεν είναι σωστά συνδεδεμένα.	Ελέγξτε τη σύνδεση των καλωδίων.
	Ο μετασχηματιστής είναι ελαττωματικός.	Εάν ο μετασχηματιστής είναι ελαττωματικός, επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών.
E01 or E13: Ένδειξη σφάλματος	Τα καλώδια της κονσόλας και της πλακέτας δεν είναι σωστά συνδεδεμένα.	Ελέγξτε τη σύνδεση των καλωδίων. Εάν το καλώδιο είναι φθαρμένο, θα χρειαστεί να το αντικαταστήσετε. Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, ίσως χρειαστεί να αντικαταστήσετε την κονσόλα.
E02: Προστασία με ασφάλεια	Η εισερχόμενη τάση είναι 50% μικρότερη από την απαιτούμενη.	Ελέγξτε την εισερχόμενη τάση. Ελέγξτε την πλακέτα, αντικαταστήστε την εάν χρειάζεται. Ελέγξτε το μοτέρ, αντικαταστήστε το εάν χρειάζεται.
E03: Κανένα σήμα από τον αισθητήρα ταχύτητας	Η κονσόλα δεν λαμβάνει κανένα σήμα από τον αισθητήρα ταχύτητας.	Ελέγξτε την σύνδεση του αισθητήρα ταχύτητας ότι είναι σωστά συνδεδεμένη, αν η σύνδεση είναι χαλαρή, παρακαλούμε συνδέστε την σωστά. Δείτε αν ο αισθητήρας ταχύτητας έχει ζημιά, αντικαταστήστε τον αν χρειάζεται. Ελέγξτε το τροφοδοτικό, αντικαταστήστε το αν έχει ζημιά.

E04: Σφάλμα κλίσης	Το μοτέρ κλίσης είναι ελαττωματικό ή το καλώδιο του μοτέρ δεν είναι σωστά συνδεδεμένο ή έχει φθαρεί.	Συνδέστε ξανά ή αντικαταστήστε το καλώδιο για το μοτέρ κλίσης. Αντικαταστήστε το μοτέρ κλίσης.
E05: Προστασία υπερβολικής τάσης (Σύστημα Αυτοπροστασίας)	Η εισερχόμενη τάση είναι υπερβολικά υψηλή ή χαμηλή. Η πλακέτα είναι ελαττωματική.	Επανεκκινήστε τον διάδρομο. Ελέγξτε την εισερχόμενη τάση για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστή.
	Ένα κινούμενο μέρος του διαδρόμου έχει κολλήσει και το μοτέρ δεν μπορεί να λειτουργήσει σωστά.	Ελέγξτε τα κινούμενα μέρη του διαδρόμου για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργούν σωστά. Ελέγξτε το μοτέρ για τυχόν ασυνήθιστους θορύβους ή μυρωδιά καμένου. Αντικαταστήστε το μοτέρ εάν είναι απαραίτητο. Ελέγξτε την πλακέτα, αντικαταστήστε τον εάν έχει φθαρεί. Λιπάνετε τον διάδρομο.
E06: Ανωμαλία κινητήρα	Τα καλώδια του κινητήρα δεν είναι συνδεδεμένα ή ο κινητήρας έχει ζημιά.	Ελέγξτε αν τα καλώδια του κινητήρα είναι συνδεδεμένα. Αν τα καλώδια δεν είναι τοποθετημένα ή έχουν ζημιά, πρέπει να αντικατασταθούν. Αν το πρόβλημα δεν λυθεί, αντικαταστήστε τον κινητήρα.
E08: Ανωμαλία τροφοδοτικού	Το τροφοδοτικό δεν είναι συνδεδεμένο.	Ελέγξτε το επάνω και το μεσαίο καλώδιο της σύνδεσης του τροφοδοτικού. Αν έχει ζημιά, αντικαταστήστε το. Αν το πρόβλημα δεν λυθεί, αλλάξτε το τροφοδοτικό.
E10: Ανωμαλία κινητήρα	Ο κινητήρας έχει ζημιά ή κάτι έχει μπλοκάρει και επομένως ο κινητήρας δεν μπορεί να περιστραφεί σωστά.	Η ροπή είναι πολύ μεγάλη, ρυθμίστε την ροπή στρέψης μικρότερη. Ελέγξτε τα κινούμενα μέρη του διαδρόμου για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργούν σωστά. Αν χρειάζεται, αντικαταστήστε τον κινητήρα. Λιπάνετε τον διάδρομο.

ΕΓΓΥΗΣΗ

ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΥΤΗΣ

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. Ο έλεγχος και η ρύθμιση του μηχανήματος βαρύνει 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:

Η χρονική διάρκεια της ΕΓΓΥΗΣΗΣ είναι:

Πλαίσιο: 5 έτη

Μοτέρ: 5 έτη

Ηλεκτρονικά μέρη: 2 έτη

Λοιπά μέρη: 2 έτη

ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

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.

ΕΚΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Η επισκευή του μηχανήματος μπορεί να πραγματοποιηθεί:

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 την σωστή συσκευασία κατά την μεταφορά στην αντιπροσωπεία. Η εταιρεία δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές κατά την μεταφορά από τρίτο.
2. Με μετάβαση του τεχνικού της εταιρείας στο χώρο του πελάτη. Ο χρόνος μετάβασης και τα έξοδα κίνησής του τεχνικού βαρύνουν τον πελάτη και καθορίζονται από τον ισχύοντα τιμοκατάλογο επισκευών της εταιρείας μας.

ΕΞΑΙΡΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

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.

ΕΠΙΣΚΕΥΗ

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 με το τμήμα service, επικοινωνήστε στο:

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 Pegasus "Cruiser" MT1146

Ημερομηνία αγοράς:.....