

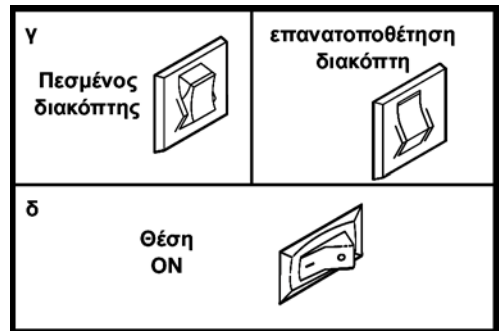
ΟΔΗΓΟΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ

Τα περισσότερα προβλήματα των διαδρόμων μπορούν να λυθούν ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα. Βρείτε το σύμπτωμα που ταιριάζει, και ακολουθείστε τα ανάλογα βήματα. Εάν ο διάδρομος χρειάζεται περαιτέρω τεχνική βοήθεια, παρακαλούμε ανατρέξτε στο μπροστινό εξώφυλλο αυτού του εγχειριδίου.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ: Ο διακόπτης Power δεν ανοίγει.

ΛΥΣΗ:

- α. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο παροχής ρεύματος είναι συνδεδεμένο σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα (δείτε σελ.11). Εάν είναι απαραίτητη η επέκταση καλωδίου, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο 3-φασικό και 1mm² (14-διάμετρος) το οποίο να μην είναι μακρύτερο από 1.5 μ. Σημαντικό: Ο διάδρομος δεν είναι συμβατός με υποδοχές GFCI.
- β. Αφού συνδέσετε το καλώδιο στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι έχετε εισάγει το κλειδί ασφαλείας στην κονσόλα.
- γ. Ελέγξτε τον διακόπτη που βρίσκεται πάνω στον διάδρομο δίπλα στο καλώδιο παροχής ρεύματος. Εάν ο διακόπτης φαίνεται όπως στο σχήμα γ, αυτό σημαίνει ότι το κύκλωμα έχει πέσει. Για να το επαναφέρετε, περιμένετε πέντε λεπτά και σηκώστε ξανά τον διακόπτη.
- δ. Ελέγξτε τον διακόπτη on/off που βρίσκεται πάνω στον διάδρομο δίπλα στο καλώδιο παροχής ρεύματος. Ο διακόπτης πρέπει να είναι στην θέση "ON".



ΠΡΟΒΛΗΜΑ: Πέφτει το ρεύμα κατά την διάρκεια χρήσης.

ΛΥΣΗ:

- α. Ελέγξτε τον διακόπτη που βρίσκεται πάνω στο πλαίσιο βάσης του διαδρόμου δίπλα στο καλώδιο παροχής ρεύματος (δείτε το παραπάνω σχήμα). Εάν το κύκλωμα έχει πέσει, περιμένετε πέντε λεπτά και σηκώστε ξανά τον διακόπτη.
- β. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο παροχής ρεύματος είναι συνδεδεμένο με την πρίζα. Εάν είναι, τότε βγάλτε το από την πρίζα, περιμένετε πέντε λεπτά και ύστερα συνδέστε το πάλι.
- γ. Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας από την κονσόλα και τοποθετήστε το πάλι.
- δ. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης on/off είναι στην θέση "on" (δείτε το παραπάνω σχ. δ).
- ε. Εάν ο διάδρομος εξακολουθεί να μη λειτουργεί, παρακαλούμε ανατρέξτε στο μπροστινό εξώφυλλο αυτού του εγχειριδίου.

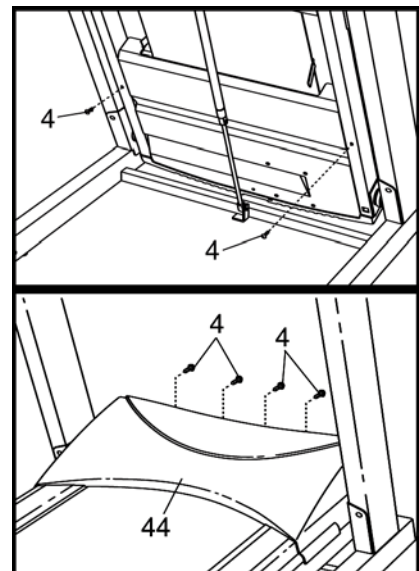
ΠΡΟΒΛΗΜΑ: Οι ενδείξεις τις κονσόλας δεν λειτουργούν σωστά.

ΛΥΣΗ:

- α. Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας από την κονσόλα και **ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ**. Βάλτε τον διάδρομο στην θέση αποθήκευσης (δείτε ΠΩΣ ΝΑ ΔΙΠΛΩΣΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ στην σελ. 24).

Στην συνέχεια, αφαιρέστε τις δύο βίδες 3/4" (4) όπως υποδεικνύετε στο σχήμα.

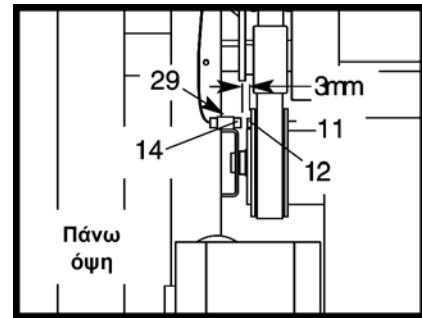
Αναδιπλώστε τον διάδρομο (δείτε ΠΩΣ ΝΑ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΔΡΟΜΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ στην σελ. 25). Αφαιρέστε τις τέσσερις βίδες 3/4" (4) όπως υποδεικνύετε στο σχήμα, και αφαιρέστε το Καπάκι (44).



Στη συνέχεια, τοποθετείστε τον διακόπτη (14) και τον Μαγνήτη (12) στην αριστερή πλευρά του τροχού (11). Γυρίστε τον Τροχό έως ότου εφαρμόσει με τον διακόπτη.

Βεβαιωθείτε το κενό ανάμεσα στον Μαγνήτη και στον διακόπτη να είναι περίπου 3 mm (1/8 in.). Εάν είναι απαραίτητο, ξεσφίξτε την βίδα (29) όπως υποδεικνύετε στο σχήμα, μετακινήστε ελάχιστα τον διακόπτη και σφίξτε ξανά την Βίδα.

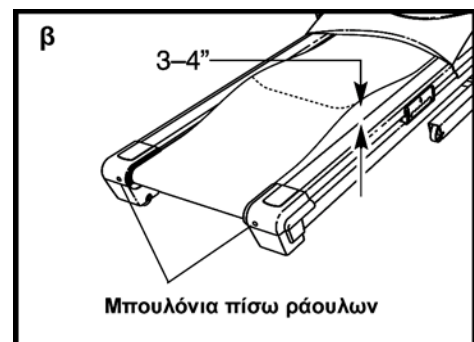
Επανατοποθετήστε το καπάκι και θέστε σε λειτουργία τον διάδρομο για λίγα λεπτά για να ελέγξετε αν είναι σωστά τα επίπεδα ταχύτητας.



ΠΡΟΒΛΗΜΑ: Ο κινούμενος ιμάντας μειώνει ταχύτητα όταν περπατάτε πάνω.

ΛΥΣΗ: α. Χρησιμοποιήστε μονής υποδοχής ηλεκτρικό δίκτυο που να συμπίπτει με όλες τις προδιαγραφές που περιγράφονται στην σελ. 11.

β. Εάν ο κινούμενος ιμάντας είναι σφιγμένος πολύ, η απόδοση του διαδρόμου μπορεί να μειωθεί και ο κινούμενος ιμάντας μπορεί καταστραφεί εντελώς. Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας και **ΒΓΑΛΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ.** Χρησιμοποιώντας το συμπεριλαμβανόμενο εξαγωνικό κλειδί στρίψτε ¼, προς την φορά του ρολογιού, τα μπουλόνια και των δύο πίσω ράουλων.

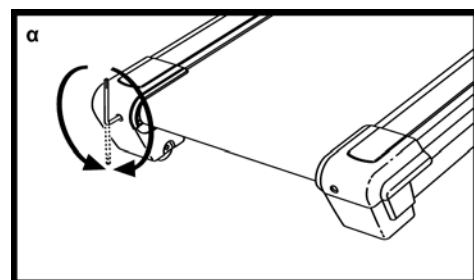


Όταν ο ιμάντας είναι σωστά σφιγμένος, θα πρέπει να μπορείτε να σηκώνετε την άκρη από την κάθε πλευρά του ιμάντα 3 με 4 πόντους πάνω. Προσέξτε ο κινούμενος ιμάντας να είναι τοποθετημένος στο κέντρο. Εν συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο παροχής ρεύματος στην πρίζα, εισάγετε το κλειδί ασφαλείας, και θέστε σε λειτουργία για μερικά λεπτά τον διάδρομο. Επαναλάβετε την διαδικασία έως ότου ο ιμάντας σφίξει σωστά.

γ. Εάν ο ιμάντας εξακολουθεί να είναι αργός όταν περπατάτε πάνω. Παρακαλούμε ανατρέξτε στο μπροστινό εξώφυλλο του εγχειριδίου.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ: Ο κινούμενος ιμάντας αποκεντρώνεται ή γλιστράει όταν περπατάτε πάνω.

ΛΥΣΗ: α. Εάν ο κινούμενος ιμάντας αποκεντρωθεί, αφαιρέστε πρώτα το κλειδί ασφαλείας και **ΒΓΑΛΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ.** Εάν ο κινούμενος ιμάντας έχει μετατοπιστεί προς τα αριστερά, χρησιμοποιήστε το εξαγωνικό κλειδί για να στρίψετε το μπουλόνι του αριστερού πίσω ράουλου από την φορά του ρολογιού κατά ½ στροφή.



Εάν ο κινούμενος ιμάντας έχει μετατοπιστεί από την δεξιά πλευρά, στρίψτε το μπουλόνι ½ στροφή από την φορά του ρολογιού. Προσέξτε μην σφίξετε υπερβολικά τον ιμάντα. Στην συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο παροχής ρεύματος στην πρίζα, εισάγετε το κλειδί ασφαλείας, και θέστε τον διάδρομο σε λειτουργία για μερικά λεπτά. Επαναλάβετε την διαδικασία έως ότου ο κινούμενος ιμάντας εφαρμοστεί στο κέντρο της πλατφόρμας.