

cecotec

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : CEC-07242



Ποδήλατο Γυμναστικής Cecotec  
Spinning DrumFit Indoor 13000 Race  
Sprint

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Μέρη και εξαρτήματα .....	73
2. Πριν από τη χρήση .....	74
3. Συναρμολόγηση .....	74
4. Λειτουργία .....	75
5. Πληροφορίες σχετικά με την άσκηση .....	77
6. Καθαρισμός και συντήρηση .....	77
7. Αντιμετώπιση προβλημάτων .....	78
8. Τεχνικά χαρακτηριστικά .....	78
9. Ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού .....	79
10. Εγγύηση και τεχνική υποστήριξη .....	79
11. Πνευματικά δικαιώματα .....	79

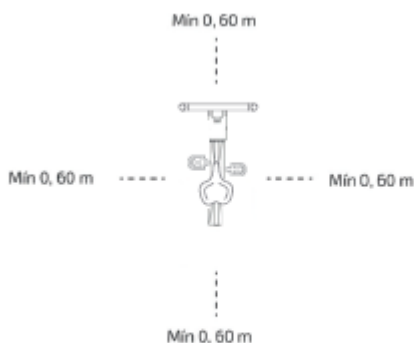
# ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Παρακαλούμε φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών σε ασφαλές σημείο για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.

- Διαβάστε ολόκληρο το εγχειρίδιο πριν προχωρήσετε στη συναρμολόγηση της συσκευής. Το προϊόν είναι ασφαλές μόνο όταν έχει συναρμολογηθεί σωστά, συντηρείται κατάλληλα και χρησιμοποιείται με ορθό τρόπο. Είναι δική σας ευθύνη να διασφαλίσετε ότι όλοι οι χρήστες έχουν ενημερωθεί σχετικά με τις προφυλάξεις που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Πριν ξεκινήσετε οποιοδήποτε πρόγραμμα άσκησης, συνιστάται να συμβουλευτείτε τον γιατρό σας εάν πάσχετε από οποιαδήποτε σωματική ή ιατρική κατάσταση που μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο για την ασφάλειά σας ή να δυσκολεύει τη σωστή χρήση του ποδηλάτου. Οι συμβουλές του γιατρού σας είναι ιδιαίτερα σημαντικές εάν λαμβάνετε φαρμακευτική αγωγή για την πίεση, την αρτηριακή πίεση ή τη χοληστερίνη.
- Δώστε προσοχή στα σήματα του σώματός σας. Η λανθασμένη ή υπερβολική άσκηση μπορεί να βλάψει την υγεία σας. Σταματήστε αμέσως την άσκηση εάν αισθανθείτε κάποιο από τα ακόλουθα συμπτώματα:
  - πόνο,
  - πίεση στο στήθος,
  - ακανόνιστους παλμούς,
  - έντονη δύσπνοια,
  - ζάλη ή ναυτία.

Εάν εμφανίσετε οποιοδήποτε από αυτά τα συμπτώματα, επικοινωνήστε με τον γιατρό σας πριν συνεχίσετε την προπόνηση.

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, μόνο εφόσον επιβλέπονται ή έχουν λάβει κατάλληλες οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που συνεπάγεται.
  - Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
  - Κρατήστε τα παιδιά και τα ζώα μακριά από τον χώρο συναρμολόγησης, καθώς υπάρχουν μικρά εξαρτήματα που μπορεί να προκαλέσουν κίνδυνο πνιγμού σε περίπτωση κατάποσης.
  - • Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από τη συσκευή.
  - • Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χρησιμοποιούν ή/και να παίζουν με τη συσκευή. Η συσκευή έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για χρήση από ενήλικες.
  - • Χρησιμοποιείτε το ποδήλατο σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια, με προστατευτικό κάλυμμα δαπέδου ή χαλάκι.
  - • Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες και τα παξιμάδια είναι καλά σφιγμένα πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
  - • Το επίπεδο ασφάλειας της συσκευής μπορεί να διασφαλιστεί μόνο μέσω τακτικού ελέγχου για ζημιές ή σημάδια φθοράς.
  - • Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου. Εάν εντοπίσετε κάποιο ελαττωματικό εξάρτημα κατά τη συναρμολόγηση ή τη δοκιμή της συσκευής ή εάν η συσκευή παράγει ασυνήθιστο θόρυβο κατά τη λειτουργία, σταματήστε αμέσως τη χρήση της. Μην τη χρησιμοποιήσετε ξανά μέχρι να επιλυθεί το πρόβλημα.
- 
- Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε επαρκή χώρο για την τοποθέτηση των εξαρτημάτων πριν ξεκινήσετε. Αφήστε τουλάχιστον 0,6 m ελεύθερου χώρου στις περιοχές πρόσβασης της συσκευής για περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης. Οι χώροι πρόσβασης μπορούν να μοιράζονται εάν υπάρχουν και άλλες συσκευές κοντά. Βεβαιωθείτε πάντα ότι δεν υπάρχουν αντικείμενα που εμποδίζουν την είσοδο και έξοδο από τη συσκευή σας.



# 1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

## Εικ. 1: Λίστα εξαρτημάτων

Αρ.	Περιγραφή	Ποσότητα
1	Στρόφαλος	1
2	Περίβλημα	1
3	Κύριο πλαίσιο	1
4	Μοχλός	1
5	Σέλα	1
6	Βάση σέλας	1
7	Ολισθητήρας ρύθμισης σέλας	1
8	Περιστροφικό κουμπί οριζόντιας ρύθμισης σέλας	1
9	Περιστροφικό κουμπί κάθετης ρύθμισης σέλας	2
10	Βολάν	1
11	Μπροστινός σταθεροποιητής	1
12	Παξιμάδι καπακιού M10	4
13	Επίπεδη ροδέλα Ø10	4
14	Πίσω σταθεροποιητής	1
15	Βραχίονας	4
16	Στέλεχος τιμονιού	1
17	Κλειδί (Spanner)	1
18	Κλειδί (Spanner)	1
19	Αριστερό πετάλι	1

Αρ.	Περιγραφή	Ποσότητα
24	Τιμόνι	1
25	Κονσόλα	1
26	Βίδα με στρογγυλή κεφαλή	4

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

Οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο είναι σχηματικές αναπαραστάσεις και ενδέχεται να διαφέρουν από την πραγματική συσκευή.

## **2. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ**

- Η συσκευή είναι συσκευασμένη κατά τρόπο που την προστατεύει κατά τη μεταφορά. Αφαιρέστε τη συσκευή από το κουτί της και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας. Μπορείτε να διατηρήσετε το αρχικό κουτί και τα υπόλοιπα υλικά συσκευασίας σε ασφαλές μέρος. Αυτό θα βοηθήσει στην αποφυγή ζημιών στη συσκευή κατά τη μελλοντική μεταφορά της. Σε περίπτωση απόρριψης της αρχικής συσκευασίας, βεβαιωθείτε ότι όλα τα υλικά συσκευασίας ανακυκλώνονται σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα και τα μέρη περιλαμβάνονται και βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Εάν κάποιο εξάρτημα λείπει ή βρίσκεται σε κακή κατάσταση, επικοινωνήστε άμεσα με το επίσημο Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

### **Περιεχόμενα συσκευασίας**

- Ποδήλατο γυμναστικής εσωτερικού χώρου
- Κιτ συναρμολόγησης
- 2 μπαταρίες AAA
- Εγχειρίδιο οδηγιών

## **3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ**

Πριν ξεκινήσετε τη συναρμολόγηση, ελέγξτε ότι δεν λείπει κανένα εξάρτημα. Συνιστάται ιδιαίτερα η συναρμολόγηση της συσκευής να πραγματοποιείται από δύο άτομα και σε ανοιχτό χώρο.

### **Βήμα 1. Εικ. 2**

- Αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία της.
- Αρχικά, τοποθετήστε τον μπροστινό και τον πίσω σταθεροποιητή στο κύριο πλαίσιο. Χρησιμοποιήστε τέσσερις βίδες, τέσσερις επίπεδες ροδέλες και τέσσερα παξιμάδια καπακιού. Σφίξτε όλα τα εξαρτήματα με το κλειδί.

### **Βήμα 2. Εικ. 3**

Όπως φαίνεται στην εικόνα 3, συνδέστε το καλώδιο του στελέχους του τιμονιού με το αντίστοιχο καλώδιο στο κύριο πλαίσιο. Στη συνέχεια, χαλαρώστε το περιστροφικό

κουμπί ρύθμισης και εισαγάγετε το στέλεχος του τιμονιού μέσα στο κύριο πλαίσιο. Αφού ολοκληρωθεί αυτό το βήμα, σφίξτε ξανά το κουμπί.

### **Βήμα 3. Εικ. 4**

Ευθυγραμμίστε τις οπές στο τιμόνι με τις οπές στο στέλεχος του τιμονιού και στερεώστε τα δύο μέρη χρησιμοποιώντας τέσσερις βίδες κυλινδρικής κεφαλής και τέσσερις επίπεδες ροδέλες. Χρησιμοποιήστε το κλειδί Allen για να σφίξετε τις βίδες.

### **Βήμα 4**

- Τοποθετήστε το κάλυμμα του τιμονιού. Απλώς πιέστε το και θα ασφαλίσει στη θέση του. Εικ. 5.
- Συνδέστε τα καλώδια της κονσόλας και τοποθετήστε την επάνω στη βάση της. Εικ. 6.

### **Βήμα 5. Εικ. 7**

- Πάρτε τα πετάλια και αφαιρέστε το προτοποθετημένο παξιμάδι.
- Τοποθετήστε τα στο κύριο πλαίσιο. Το αριστερό πετάλι σφίγγεται αριστερόστροφα. Βεβαιωθείτε ότι κάθε πετάλι έχει τοποθετηθεί στη σωστή πλευρά. Η αναφορά (δεξί/αριστερό) λαμβάνεται σαν ο χρήστης να κάθεται στη σέλα. Το αριστερό πετάλι φέρει τη σήμανση “L” και το δεξί πετάλι τη σήμανση “R”.
- Ρυθμίστε τα πετάλια προς την κατεύθυνση των βελών που εμφανίζονται στην εικόνα 7.
- Στη συνέχεια, επανατοποθετήστε το παξιμάδι που αφαιρέσατε προηγουμένως και σφίξτε το με το μεγάλο κλειδί. Αυτό το βήμα αποτρέπει τη χαλάρωση του παξιμαδιού με την πάροδο του χρόνου.

#### **Σημείωση:**

Βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει τις βίδες και στα δύο πετάλια χρησιμοποιώντας τα παρεχόμενα εργαλεία. Μην χρησιμοποιείτε τις βίδες πριν από την τοποθέτηση της σέλας.

### **Βήμα 6. Εικ. 8**

Τοποθετήστε τη σέλα στη βάση της και χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο κλειδί για να τη στερεώσετε.

## **4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ**

## Ανέβασμα και κατέβασμα από το ποδήλατο

- Πριν ανέβετε στο ποδήλατο, βεβαιωθείτε ότι τα πετάλια είναι σωστά στερεωμένα. Σταθείτε δίπλα στο ποδήλατο και περάστε το πόδι που βρίσκεται πιο κοντά σε αυτό πάνω από το πλαίσιο ώστε να καθίσετε στη σέλα. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τα πόδια σας στα πετάλια.
- Για να κατεβείτε από το ποδήλατο γυμναστικής, ακολουθήστε την παραπάνω διαδικασία με αντίστροφη σειρά.

## Ρύθμιση αντίστασης. Εικ. 9

- Για να αυξήσετε την αντίσταση, σηκώστε τον μοχλό προς τα επάνω.
- Για να μειώσετε την αντίσταση, κατεβάστε τον μοχλό προς τα κάτω.

## Ρύθμιση σέλας. Εικ. 10

- Εάν η σέλα είναι σωστά ρυθμισμένη, βελτιώνονται τόσο η αποτελεσματικότητα της κίνησης όσο και η άνεση κατά την άσκηση. Επιπλέον, μειώνεται ο κίνδυνος τραυματισμού.
- Κατά την κίνηση των πεταλιών, βεβαιωθείτε ότι ολόκληρο το πέλμα του ποδιού στηρίζεται σωστά. Επιπλέον, τα γόνατά σας πρέπει να είναι ελαφρώς λυγισμένα.
- Εάν δεν μπορείτε να λυγίσετε τα γόνατά σας ή τα πόδια σας δεν φτάνουν στα πετάλια, μετακινήστε τη σέλα προς τα εμπρός. Εάν χρειάζεται να λυγίσετε υπερβολικά τα πόδια σας κατά την πεταλιά, μετακινήστε τη σέλα προς τα πίσω.
- Για να ρυθμίσετε τη θέση της σέλας, κατεβείτε από το ποδήλατο και χαλαρώστε το περιστροφικό κουμπί ρύθμισης. Επιλέξτε τη θέση που σας εξυπηρετεί καλύτερα. Στη συνέχεια, σφίξτε ξανά το κουμπί και βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει σωστά.
- Για να ρυθμίσετε το ύψος της σέλας, χαλαρώστε το κουμπί και τοποθετήστε τη σέλα στο επιθυμητό ύψος. Στη συνέχεια, σφίξτε ξανά το κουμπί ώστε η σέλα να στερεωθεί σωστά. Μετακινήστε τη σέλα προς τα εμπρός ή προς τα πίσω μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή θέση και κατόπιν σφίξτε ξανά το κουμπί.

## Ρύθμιση τιμονιού. Εικ. 10

- Βεβαιωθείτε ότι το ύψος του τιμονιού είναι περίπου στο ίδιο ύψος με τη σέλα. Να θυμάστε ότι αυτή η ρύθμιση εξαρτάται από τη βιομηχανική και τη φυσιολογία του χρήστη. Εάν αισθάνεστε άβολα σε αυτή τη θέση ή τα γόνατά σας ακουμπούν το τιμόνι, θα πρέπει να αυξήσετε το ύψος του.
- Για να ρυθμίσετε το ύψος του τιμονιού, απλώς χαλαρώστε το κουμπί ρύθμισης τάσης, ρυθμίστε το τιμόνι στο επιθυμητό ύψος και σφίξτε ξανά το κουμπί.

# Κονσόλα

- Όταν αρχίσετε να κάνετε πετάλι, η οθόνη θα ενεργοποιηθεί και θα εμφανίσει τις παρακάτω παραμέτρους:
- **TMR (χρόνος):** εμφανίζει τη διάρκεια της προπόνησης.  
Εύρος: 00:00–99:00 (λεπτά:δευτερόλεπτα)
- **SPD (ταχύτητα):** εμφανίζει την τρέχουσα ταχύτητα του ποδηλάτου.  
Εύρος: 0–999.9 km/h
- **DIS (απόσταση):** εμφανίζει την απόσταση που διανύθηκε κατά τη διάρκεια της προπόνησης.  
Εύρος: 0–99.99 km
- **CAL (θερμίδες):** εμφανίζει τις θερμίδες που κάηκαν κατά τη διάρκεια της προπόνησης.  
Εύρος: 0–999.9 kcal
- **ODO (οδομετρητής):** εμφανίζει τη συνολική απόσταση που έχει διανυθεί από την πρώτη χρήση του ποδηλάτου.  
Εύρος: 0–9999 km/h
- **SCAN (σάρωση):** όταν το εικονίδιο SCAN αναβοσβήνει, οι λειτουργίες εμφανίζονται διαδοχικά μία-μία.
- Οι τιμές της λειτουργίας ODO μηδενίζονται μόνο όταν αλλάξει η μπαταρία.

## Σχόλια

- Εάν το ποδήλατο δεν χρησιμοποιηθεί ή δεν πραγματοποιηθεί καμία λειτουργία στην κονσόλα για 4 λεπτά, η κονσόλα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Εάν το ποδήλατο χρησιμοποιηθεί ξανά, η κονσόλα θα ενεργοποιηθεί αυτόματα.

## 5. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ

Μια σωστή προπόνηση θα πρέπει να αποτελείται από τις ακόλουθες φάσεις:

- **Προθέρμανση:** αποτελείται από διατάσεις και άσκηση χαμηλής έντασης διάρκειας 5 έως 10 λεπτών. Η σωστή προθέρμανση αυξάνει τη θερμοκρασία του σώματος, τον καρδιακό ρυθμό και την κυκλοφορία του αίματος προετοιμάζοντας το σώμα για την άσκηση. Εικ. 11
- **Προπόνηση:** αποτελείται από 20 έως 30 λεπτά άσκησης.  
(Σημείωση: κατά τις πρώτες εβδομάδες άσκησης, μην διατηρείτε τον καρδιακό σας ρυθμό σε υψηλό επίπεδο για περισσότερο από 20 λεπτά.) Εικ. 12
- **Αποθεραπεία:** αποτελείται από 5 έως 10 λεπτά διατάσεων. Αυτό θα αυξήσει την ευλυγισία των μυών σας και θα βοηθήσει στην πρόληψη τραυματισμών. Εικ. 11

## Πρόγραμμα προπόνησης

Για να διατηρήσετε ή να βελτιώσετε τη φυσική σας κατάσταση, ασκηθείτε τρεις φορές την εβδομάδα, με τουλάχιστον μία ημέρα ξεκούρασης μεταξύ των προπονήσεων.

Μετά από μερικούς μήνες τακτικής άσκησης, μπορείτε να ασκείστε έως και πέντε φορές την εβδομάδα, εφόσον το επιθυμείτε.

Να θυμάστε ότι το κλειδί της επιτυχίας είναι να κάνετε την άσκηση ένα τακτικό και ευχάριστο μέρος της καθημερινότητάς σας.

## 6. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Ελέγχετε περιοδικά τη συσκευή για χαλαρά ή φθαρμένα εξαρτήματα.
- Λιπαίνετε περιοδικά και ελέγχετε τα συνδετικά και περιστρεφόμενα μέρη.
- Πριν από κάθε χρήση, βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι καλά στερεωμένα. Εάν υπάρχουν χαλαρά μέρη, σφίξτε τα. Αντικαταστήστε άμεσα τυχόν ελαττωματικά εξαρτήματα.
- Καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά χρησιμοποιώντας μαλακό πανί και ουδέτερο απορρυπαντικό. Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες ή διαβρωτικά καθαριστικά.
- Οποιαδήποτε προβλήματα που σχετίζονται με το ρουλεμάν, τον ιμάντα κίνησης ή τη φθορά των περιστρεφόμενων μερών δεν πρέπει να επισκευάζονται από τον χρήστη. Επικοινωνήστε με το επίσημο Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.
- Το τακάκι φρένου φθείρεται με την πάροδο του χρόνου. Κατά τη χρήση, εάν εντοπίσετε παράξενο θόρυβο ή ασυνήθιστη αντίσταση, πρέπει να αφαιρέσετε το εξωτερικό κάλυμμα και να ελέγξετε εάν το εσωτερικό τακάκι φρένου είναι φθαρμένο (όταν το πάχος του κεντρικού τμήματος του τακακιού είναι μικρότερο από 2 mm, θεωρείται φθαρμένο). Αντικαταστήστε το με νέο.
- Αποφύγετε την έκθεση της συσκευής σε άμεσο ηλιακό φως, ιδιαίτερα της κονσόλας. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε καθαρό και στεγνό μέρος, μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

### Σημείωση:

Εάν παρουσιαστεί οποιοδήποτε πρόβλημα με τη συσκευή, διακόψτε τη χρήση της μέχρι να επιλυθεί το πρόβλημα.

## 7. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Για τις παρακάτω μικρές δυσλειτουργίες, προσπαθήστε να επιλύσετε το πρόβλημα μόνοι σας πριν επικοινωνήσετε με το επίσημο Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

<b>Πρόβλημα</b>	<b>Πιθανή λύση</b>
Το ποδήλατο ταλαντεύεται κατά τη χρήση	Ρυθμίστε τα πόδια μέχρι το ποδήλατο να σταθεροποιηθεί.
Δεν εμφανίζεται ο καρδιακός ρυθμός	Ελέγξτε αν το καλώδιο του αισθητήρα καρδιακού ρυθμού στο τιμόνι είναι σωστά συνδεδεμένο. Βεβαιωθείτε ότι και τα δύο χέρια κρατούν τους αισθητήρες καρδιακού ρυθμού στο τιμόνι. Προσέξτε να μην πιέζετε πολύ δυνατά τους αισθητήρες.
Η συσκευή κάνει τριξίματα κατά τη χρήση	Ελέγξτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι σωστά σφιγμένα.

Εάν καμία από τις παραπάνω περιπτώσεις δεν αντιστοιχεί στο πρόβλημά σας, μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή.

Οι επισκευές που πραγματοποιούνται από μη εξειδικευμένα άτομα μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς ή σοβαρές δυσλειτουργίες.

Επικοινωνήστε με το επίσημο Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec. Η επισκευή πρέπει να πραγματοποιείται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

Η μη εξουσιοδοτημένη αυτοσυντήρηση ή επισκευή επηρεάζει την ασφαλή χρήση του προϊόντος και την ισχύ της εγγύησης.

## **8. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

**Κωδικός προϊόντος:** 07242

**Προϊόν:** DrumFit Indoor 13000 Race Sprint

**Διαστάσεις:** 135 x 55 x 115 cm

**Καθαρό βάρος:** 29 kg

**Μέγιστο βάρος χρήστη:** 110 kg

**Κατηγορία:** HC

**Μπαταρίες:** AAA (x2)

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση με σκοπό τη βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.

Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

## **9. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ**

Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, το προϊόν και/ή οι μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα.

Όταν το προϊόν φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του, πρέπει να απορρίψετε τις κυψέλες/μπαταρίες/συσσωρευτές και να τα παραδώσετε σε σημείο συλλογής που έχει οριστεί από τις τοπικές αρχές.

Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνούν με τις τοπικές αρχές ή το κατάστημα αγοράς για πληροφορίες σχετικά με τη σωστή απόρριψη παλαιών συσκευών και/ή των μπαταριών τους.

Η συμμόρφωση με τις παραπάνω οδηγίες συμβάλλει στην προστασία του περιβάλλοντος.

## **10. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ**

Η Cecotec φέρει ευθύνη απέναντι στον τελικό χρήστη ή καταναλωτή για οποιαδήποτε έλλειψη συμμόρφωσης που υπάρχει κατά τον χρόνο παράδοσης του προϊόντος, σύμφωνα με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τις προθεσμίες που ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Συνιστάται οι επισκευές να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο προσωπικό.

Εάν οποιαδήποτε στιγμή εντοπίσετε πρόβλημα με το προϊόν σας ή έχετε οποιαδήποτε απορία, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε με το επίσημο Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec στο +34 963 210 728.

## **11. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ**

Τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας επί των κειμένων του παρόντος εγχειριδίου ανήκουν στην CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Τα περιεχόμενα της παρούσας έκδοσης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθούν, να αποθηκευτούν σε σύστημα ανάκτησης, να μεταδοθούν ή να διανεμηθούν, εν όλω ή εν μέρει, με οποιοδήποτε μέσο (ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοτυπικό, ηχογραφημένο ή παρόμοιο), χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

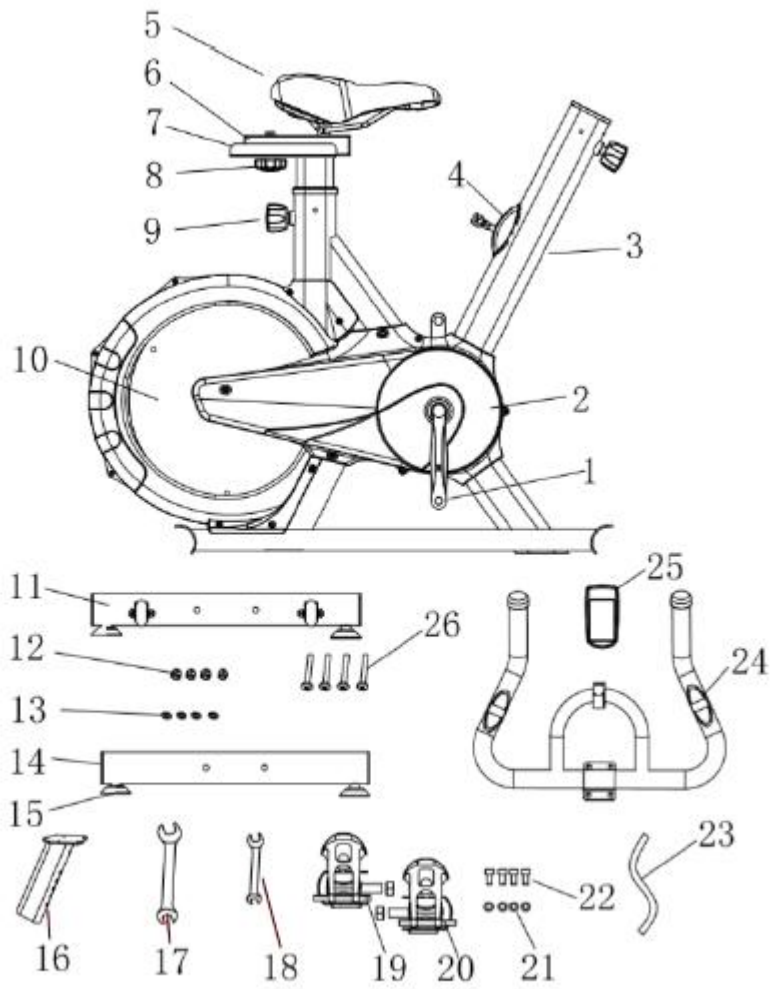
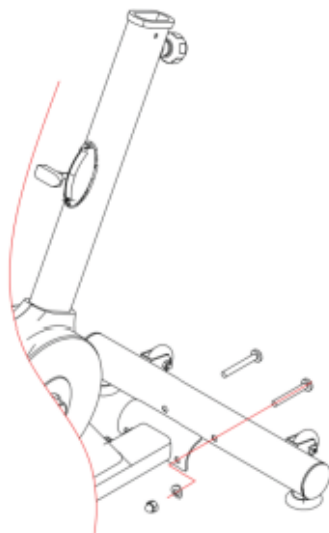


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 1







	M8X4PCS
	Ø8X4PCS
	Ø10X4PCS
	

Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 2

Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 2

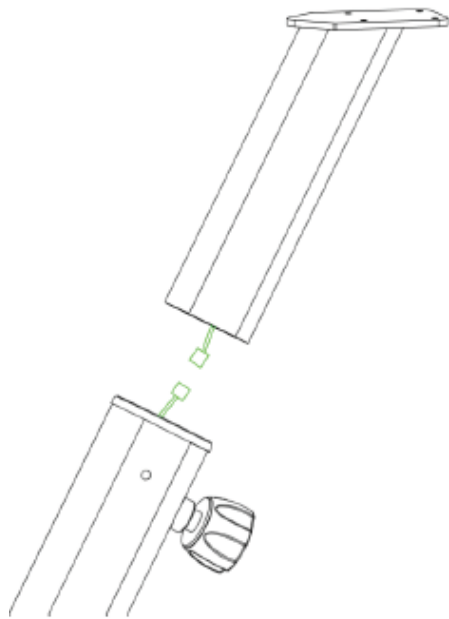
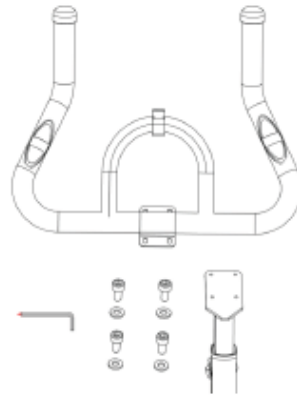


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 3



	M6(12mm) X 4PCS
	Ø 6

Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 4

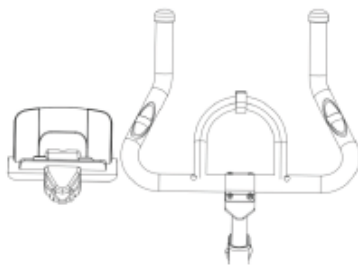


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 5

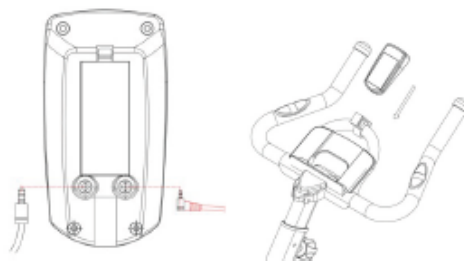


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 6

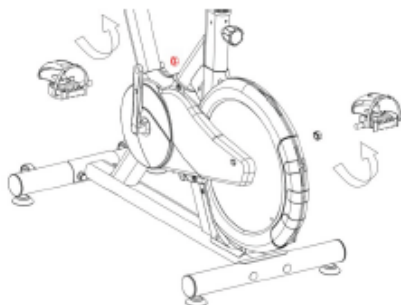
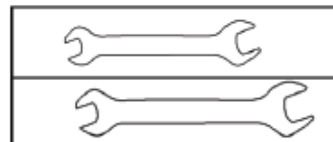


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 7



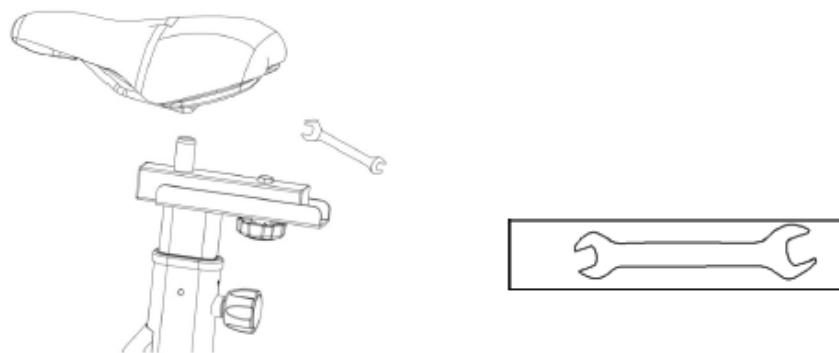


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 8

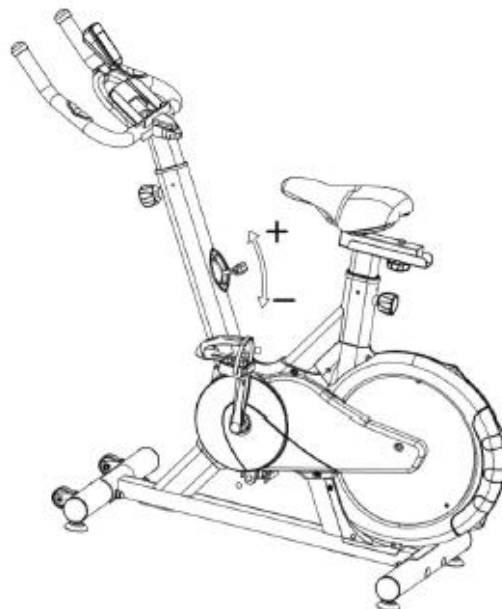


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 9

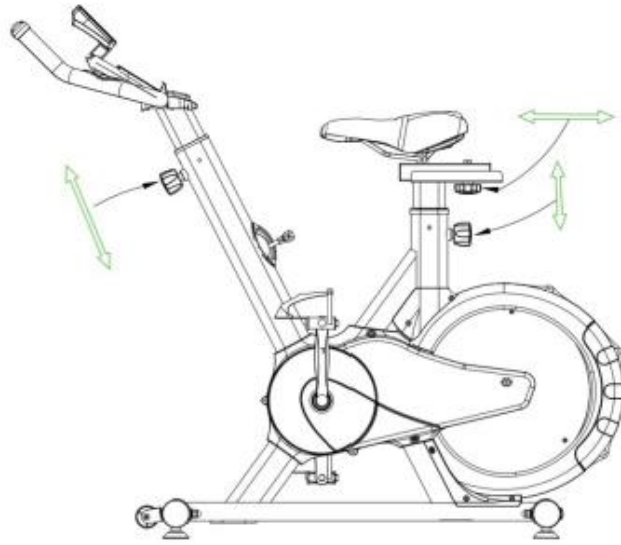


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 10



Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 11

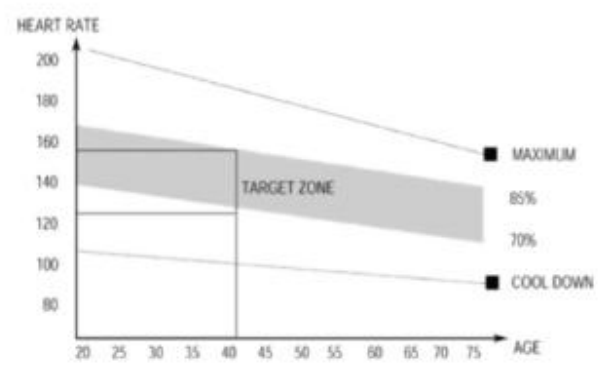


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 12

cecotec