

cecotec

CEC-07084



Μαγνητικό Ποδήλατο Γυμναστικής Cecotec Spinning
DrumFit Cycle 9000 Talos

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Παρακαλούμε, φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά ή νέους χρήστες.

- Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν από τη συναρμολόγηση ή χρησιμοποιώντας το ποδήλατό σας. Αυτές οι οδηγίες περιέχουν σημαντικές πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να αξιοποιήσετε στο έπακρο εξοπλισμός. Η ασφαλής και αποτελεσματική χρήση μπορεί να επιτευχθεί μόνο εάν το ποδήλατο είναι σωστά συναρμολογημένο, συντηρημένο και μεταχειρισμένος. Είναι δική σας ευθύνη να βεβαιωθείτε ότι κάθε χρήστης είναι ενημερώθηκε για τις προειδοποιήσεις και τις προφυλάξεις που αναφέρονται στο αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.
- Φροντίστε να εκτελέσετε μια ασφαλή και σωστή συναρμολόγηση, χρήση, και συντήρηση.
- Κρατήστε τα παιδιά και τα ζώα μακριά από την άσκηση περιοχή καθώς μικρά κομμάτια θα μπορούσαν να προκαλέσουν κίνδυνο ασφυξίας εάν κατάπιε.
- Κρατήστε τα παιδιά και τα ζώα μακριά από τη στάση ποδήλατο. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να το χρησιμοποιούν και/ή να παίζουν με το μηχανή. Έχει σχεδιαστεί μόνο για χρήση από ενήλικες.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και παραπάνω και άτομα με μειωμένη σωματική, αισθητηριακή ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοήσουν τους κινδύνους που εμπεριέχονται.
- Δεν πρέπει να εκτελούνται εργασίες καθαρισμού και συντήρησης έξω από παιδιά.
- Ελέγξτε ότι τα μπουλόνια και τα παξιμάδια είναι καλά στερεωμένα πριν χρησιμοποιήσετε τον εξοπλισμό. Το επίπεδο ασφάλειας του ποδηλάτου μπορεί να διατηρηθεί μόνο μέσω τακτικής εξέτασης για σήματα βλάβης και/ή φθοράς.
- Χρησιμοποιείτε πάντα τον εξοπλισμό όπως υποδεικνύεται σε αυτό εγχειρίδιο οδηγιών. Εάν βρείτε κάποιο ελαττωματικό εξάρτημα κατά τη συναρμολόγηση ή τον έλεγχο του ποδηλάτου ή αν ακούσετε κάτι ασυνήθιστος θόρυβος που προέρχεται από τον εξοπλισμό κατά τη χρήση, σταματήστε να χρησιμοποιείτε το ποδήλατο. Μη χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό μέχρι να το πρόβλημα διορθώθηκε.
- Οποιαδήποτε κακή χρήση ή μη συμμόρφωση με αυτές τις οδηγίες αποδίδει την εγγύηση και την ευθύνη του κατασκευαστή άκυρος.
- Πρέπει να δίνεται προσοχή κατά την ανύψωση ή τη μετακίνηση του εξοπλισμού για να μην τραυματίσεις την πλάτη σου.
- Κρατήστε μακριά τα χέρια σας και τυχόν χαλαρά ρούχα ή αντικείμενα από όλα τα κινούμενα μέρη.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε αρκετό χώρο για να απλώσετε τα μέρη Πριν ξεκινήσουμε.
- Συναρμολογήστε το αντικείμενο όσο πιο κοντά στην τελική του θέση (στο ίδιο δωμάτιο) όσο το δυνατόν.
- Μην τοποθετείτε αιχμηρά αντικείμενα γύρω από τον εξοπλισμό.
- Χρησιμοποιήστε τον εξοπλισμό σε συμπαγή, επίπεδη και επίπεδη επιφάνεια με ένα προστατευτικό κάλυμμα για το πάτωμα ή το χαλί σας.

- Αυτό το προϊόν προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Μην χρησιμοποιήσετε το σε καταστήματα, ιδρύματα ή για θεραπευτικούς σκοπούς. Δεν συνιστάται για εξωτερική χρήση.
- Συνιστάται να συμβουλευτείτε τον γιατρό σας εάν έχετε οποιαδήποτε δυσμενή κατάσταση υγείας ή φυσικής κατάστασης που μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο ασφάλειας κατά τη χρήση αυτού του εξοπλισμού. Η συμβουλή του γιατρού σας είναι απαραίτητη εάν παίρνετε φάρμακα που επηρεάζουν τον καρδιακό ρυθμό, την αρτηριακή πίεση, ή επίπεδο χοληστερόλης.
- Να γνωρίζετε τα σήματα του σώματός σας. Λανθασμένο ή υπερβολικό Η άσκηση μπορεί να επιδεινώσει την υγεία σας. Σταματήστε την άσκηση εάν αντιμετωπίζετε οποιοδήποτε από τα ακόλουθα συμπτώματα: πόνο, σφίξιμο στο στήθος, ακανόνιστος καρδιακός παλμός, ακραίο δύσπνοια, ζάλη ή ναυτία.
- Αγοράζετε αυτόν τον εξοπλισμό για να ασκηθείτε δικό μου ρίσκο. Εάν έχετε κάποια κατάσταση υγείας ή σας νιώθετε μπορεί να υπάρχει κίνδυνος για ένα, συμβουλευτείτε τον γιατρό σας ή γιατρό πριν ξεκινήσετε οποιοδήποτε πρόγραμμα άσκησης.
- Ακολουθήστε τη συνιστώμενη προθέρμανση και διατάσεις ασκήσεις πριν χρησιμοποιήσετε τον εξοπλισμό για άσκηση.
- Μόνο ένα άτομο κάθε φορά πρέπει να χρησιμοποιεί τον εξοπλισμό.
- Φοράτε κατάλληλο ρουχισμό ενώ χρησιμοποιείτε το ποδήλατο. Αποφύγει φορώντας φαρδιά ρούχα που μπορεί να πιαστούν στο εξοπλισμό ή που μπορεί να περιορίσει ή να εμποδίσει την κίνηση. Παρακαλώ, εκτελέστε το αργά στην αρχή. Παρακαλώ κρατήστε το τιμόνι σφιχτά και μην αφήνετε το σώμα σας να φεύγει από το σέλα κατά την άσκηση.
- Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για μέγιστο βάρος χρήστη των 130 κιλών.
- Αυτός ο εξοπλισμός έχει εγκριθεί και πιστοποιηθεί σύμφωνα με το EN ISO 20957 στην κατηγορία HA. Είναι κατάλληλο μόνο για οικιακή χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- Κρατήστε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά και ζώα θα μπορούσε να είναι θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης. Σε περίπτωση κατάποσης αναζητήστε ιατρική βοήθεια αμέσως.
- Σε περίπτωση που έχει διαρρεύσει μια μπαταρία, μην αφήνετε το δέρμα σας, με τα μάτια ή τους βλεννογόνους να έρθουν σε επαφή το οξύ της μπαταρίας.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σε περίπτωση επαφής με οξύ, ξεπλύνετε το πληγείσες περιοχές με άφθονο γλυκό νερό αμέσως και επικοινωνήστε με έναν γιατρό το συντομότερο δυνατό.
- Βεβαιωθείτε ότι οι επαφές της μπαταρίας στη συσκευή είναι καθαρές πριν τοποθετήσετε τις μπαταρίες. αν δεν είναι, καθαρίστε τα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον τύπο μπαταρίας που καθορίζεται στην τεχνική Προδιαγραφές.
- Να αλλάζετε πάντα όλες τις μπαταρίες ταυτόχρονα και να το κάνετε μη χρησιμοποιείτε διαφορετικές μπαταρίες διαφορετικών τύπων ή διαφορετικών χωρητικότητας.

1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εικ. 1

1. Τιμόνι
2. Οθόνη LCD
3. Κάλυμμα τιμονιού
4. Καλώδια αισθητήρα καρδιακών παλμών
5. Κουμπί ρύθμισης απόστασης
6. Στύλος σέλας
7. Σέλα
8. Δεξί πεντάλ
9. Μπαταρία AA
10. Πίσω αντιστρεπτική μπάρα
11. Πόμολο ρύθμισης ύψους σέλας
12. Αριστερό πεντάλ
13. Μπροσινή αντιστρεπτική μπάρα
14. Κύριο πλαίσιο
15. Κάλυμμα στύλου τιμονιού
16. Στύλος τιμονιού
17. Κουμπί ρύθμισης επιπέδου αντίστασης
18. Βάση βραχίονα τιμονιού
19. Στήριγμα οθόνης
- 27 Καλώδιο οθόνης στον στύλο του τιμονιού
- 28 Καλώδιο οθόνης στο κύριο πλαίσιο
- 29 Καλώδιο ρύθμισης αντίστασης

Εικ. 2

20. Βίδα Allen M8x20L (x9)
21. Επίπεδη ροδέλα (x8)
22. Κλειδί Άλεν (x1)
23. Διπλό ανοιχτό κλειδί (x1)
24. Μικρή επίπεδη ροδέλα (x1)
25. Ελατήριο ροδέλας (x1)
26. M5x10L επίπεδη βίδα σταυροκεφαλής (x4)

2. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Βγάλτε το προϊόν από το κουτί και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και σε καλή κατάσταση. Μερικοί εξαρτήματα είναι προσυναρμολογημένα.

- Ελέγξτε προσεκτικά ότι τα κομμάτια δεν είναι κατεστραμμένα. Εάν είναι, ειδοποιήστε αμέσως το Τεχνικό

Υπηρεσία Υποστήριξης της Cecotec.

Περιεχόμενα κουτιού

- Στατικό ποδήλατο Drum Fit Cycle 9000 Talos
- Οθόνη LCD
- Εργαλεία
- Εγχειρίδιο οδηγιών
- Μπαταρίες 2 x AA

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Σαρώνοντας τον ακόλουθο κωδικό QR, μπορείτε να δείτε την πλήρη συναρμολόγηση, βήμα προς βήμα .



Βήμα 1: Μπάρες κατά της κύλισης

- Πάρτε τις αντιστρεπτικές μπάρες.
- Η μπάρα με τους τροχούς είναι η μπροστινή αντιστρεπτική μπάρα.
- Η μπάρα χωρίς τους τροχούς είναι η πίσω αντιστρεπτική μπάρα.
- Τοποθετήστε το κύριο πλαίσιο (14) στην μπροστινή αντιστρεπτική ράβδο (13) ταιριάζοντας τις οπές. Εισαγάγετε το εξαγωνική βίδα κεφαλής (20) και την επίπεδη ροδέλα (21) σε κάθε τρύπα και σφίξτε τα.
- Επαναλάβετε την προηγούμενη διαδικασία με την πίσω αντιστρεπτική ράβδο (10).

Εικ. 3

Βήμα 2: Πεντάλ.

- Τα πεντάλ φέρουν την ένδειξη «L» (αριστερά) και «R» (δεξιά).
- Τοποθετήστε το δεξί πεντάλ (8) στη δεξιά μανιβέλα, προς την κατεύθυνση του ποδηλάτου και σφίξτε το παξιμάδι περιστρέφοντας το διπλό κλειδί ανοιχτού άκρου (23) δεξιόστροφα.
- Τοποθετήστε το αριστερό πεντάλ (12) στον αριστερό στρόφαλο, προς την κατεύθυνση του ποδηλάτου και σφίξτε το παξιμάδι περιστρέφοντας το διπλό ανοιχτό κλειδί (23) αριστερόστροφα.

Εικ. 4

Βήμα 3: Στύλος σέλας και σέλα

- Τοποθετήστε τη σέλα (7) στον στύλο της σέλας (6), όπως φαίνεται στο Σχ. 5 και σφίξτε τη με το διπλό κλειδί ανοιχτού άκρου (23).
- Εισαγάγετε και γυρίστε το κουμπί ρύθμισης ύψους της σέλας (11) και επιλέξτε μία από τις οπές στο βάση. Αφού επιλέξετε ένα, σφίξτε το πόμολο (11) για να σταθεροποιήσετε το επιθυμητό ύψος.
- Αφού ρυθμιστεί το ύψος, μπορείτε να ρυθμίσετε τη σέλα οριζόντια με το κουμπί ρύθμισης απόστασης (5) για να ρυθμίσετε μια πιο άνετη θέση.

Σύκο. 5

Βήμα 4: Στύλος τιμονιού

- Εισαγάγετε το κάλυμμα του στύλου του τιμονιού (15) στον στύλο του τιμονιού (16).
- Συνδέστε το καλώδιο της οθόνης (28) από το κύριο πλαίσιο (14) στο καλώδιο της οθόνης (27) μέσα στο στύλο του τιμονιού (16). Συνδέστε το καλώδιο ρύθμισης αντίστασης (29) που βρίσκεται στο πάνω μέρος του κύριου πλαισίου (14) με το αντίστοιχο καλώδιο στο κάτω μέρος του Στύλος τιμονιού (16), εξασφαλίζοντας σταθερή σύνδεση. Τοποθετήστε το στύλο (16) στο κύριο πλαίσιο (14) όπως φαίνεται στο σχήμα 6 και ταιριάξτε τις τρύπες και με τα δύο κομμάτια.

- Τοποθετήστε μια επίπεδη ροδέλα (21) στις 4 βίδες Allen (20), σε όλες. Τοποθετήστε τα στις τρύπες του στύλου του τιμονιού (16) με το κλειδί Άλεν (22). Τοποθετήστε το κάλυμμα του στύλου του τιμονιού (15) έτσι καλύπτει αυτό το μέρος.

Εικ. 6

Βήμα 5: Τιμόνι

- Πάρτε το τιμόνι (1) και τοποθετήστε το στη βάση του βραχίονα του τιμονιού (18).
- Στερεώστε τη βάση του βραχίονα του τιμονιού με μια βίδα (20), μια μικρή επίπεδη ροδέλα (24) και ένα ελατήριο ροδέλα (25). Τοποθετήστε τα καλώδια του αισθητήρα καρδιακών παλμών (4) στην οπή του στύλου του τιμονιού και μετά βγάλτε τα στο άλλο άκρο όπου βρίσκεται η θήκη οθόνης (19).
- Τοποθετήστε το κάλυμμα του τιμονιού (3) ασκώντας πίεση μέχρι να στερεωθεί στη θέση του.

Εικ. 7

Βήμα 6: Οθόνη LCD

Συνδέστε και τα δύο άκρα του καλωδίου της οθόνης και των καλωδίων του αισθητήρα καρδιακών παλμών (4). Τοποθετήστε την οθόνη LCD οθόνη (2) στη βάση της οθόνης (19) εισάγοντας τα καλώδια μέσα από την οπή της οθόνης βραχίονα (19). Στερεώστε και τα δύο μέρη χρησιμοποιώντας 4 βίδες με επίπεδη κεφαλή (26) και το κλειδί Άλεν (22).

Εικ. 8

4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Λειτουργία παρακολούθησης

Κουμπιά

- ΡΥΘΜΙΣΗ: στη λειτουργία ρύθμισης, πατήστε αυτό το κουμπί για να ορίσετε έναν στόχο χρόνου, απόστασης, θερμίδων ή παλμού.

- MODE: Πατήστε αυτό το κουμπί για να επιβεβαιώσετε τις τιμές που έχουν οριστεί.

- ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ:

ένα. Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για δύο δευτερόλεπτα για επανεκκίνηση της οθόνης. Στη λειτουργία ρύθμισης, πατήστε αυτό το κουμπί για να διαγράψετε δεδομένα.

Αυτόματη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Η οθόνη θα ενεργοποιηθεί αυτόματα όταν το στατικό ποδήλατο βρίσκεται σε κίνηση. ο Η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα όταν η ταχύτητα δεν έχει είσοδο σήματος ή δεν υπάρχουν πλήκτρα πατημένο.

Άσκηση και καθορισμός στόχων προπόνησης

- Με το ποδήλατο αναμμένο, εάν ξεκινήσετε απευθείας την άσκηση: η οθόνη θα εμφανίσει τα δεδομένα προπόνησης αυτομάτως.

- Με το ποδήλατο, αν δεν ξεκινήσετε την άσκηση:

ένα. Οι λειτουργίες θα εμφανίζονται εναλλάξ κάθε 6 δευτερόλεπτα:

TIME/DISTANCE/SPEED/CALORIE/

RPM/PULSE.

1. Πατήστε SET για να θέσετε τον επιθυμητό στόχο.

2. Πατήστε MODE για να επιβεβαιώσετε τον στόχο και μετά ορίστε την επόμενη τιμή.

3. Ξεκινήστε την άσκηση. Η οθόνη θα ξεκινήσει μια αντίστροφη μέτρηση από την επιλεγμένη τιμή ως στόχο.

4. Όταν φτάσετε στο στόχο σας, η οθόνη θα εκπέμψει μια προειδοποίηση 10 δευτερολέπτων.

5. Εάν συνεχίσετε την άσκηση, η τιμή θα αυξηθεί.

σολ. Εάν δεν συνεχίσετε την άσκηση, τα δεδομένα της οθόνης θα σταματήσουν.

- Η αντίστροφη μέτρηση θα συνεχιστεί εάν δεν πετύχετε τον στόχο σας.

Λειτουργίες

- TIME: εμφανίζει τον συνολικό χρόνο προπόνησης (Λάχ.: Δευτ.). Εύρος από 00:00 έως 99:59.
- SPEED: δείχνει την ταχύτητα της άσκησης σε πραγματικό χρόνο σε km/h.
- DISTANCE: εμφανίζει την απόσταση τρεξίματος σε κάθε προπόνηση. Η μέγιστη τιμή είναι 99,9 km.
- CALORIE: Εμφανίζει τις συνολικές θερμίδες που καίγονται κατά τη διάρκεια της άσκησης, 15 θερμίδες/χλμ.
- PULSE: δείχνει τον καρδιακό ρυθμό του χρήστη όταν οι αντίχειρες βρίσκονται στους αισθητήρες του τιμονιού.
Ο καρδιακός ρυθμός εμφανίζεται σε παλμούς ανά λεπτό.
- RPM: δείχνει τις στροφές ανά λεπτό.

Σημείωση

- Εάν η οθόνη δεν εμφανίζει σωστά τις πληροφορίες, αντικαταστήστε τις μπαταρίες. Αυτό Η οθόνη χρησιμοποιεί δύο μπαταρίες AA (περιλαμβάνονται).
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το ποδήλατο για μεγάλο χρονικό διάστημα, για να αποφύγετε ζημιές από διαρροές μπαταριών στην οθόνη.

5. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ

Μια σωστή προπόνηση πρέπει να αποτελείται από τις ακόλουθες τρεις δραστηριότητες:

1. Προθέρμανση: Αποτελείται από 5 έως 10 λεπτά διατάσεις και ελαφριά άσκηση. Μια σωστή προθέρμανση αυξάνει τη θερμοκρασία του σώματός σας, τον καρδιακό ρυθμό και την κυκλοφορία κατά την προετοιμασία άσκησης. Εικ. 9

2. Προπόνηση: Αποτελείται από 20 έως 30 λεπτά άσκησης. (Σημείωση: Τις πρώτες εβδομάδες του προγράμματος άσκησης σας, μην κρατάτε τον καρδιακό σας ρυθμό στη ζώνη προπόνησής σας περισσότερο από 20 λεπτά).

3. Cool-down: 5 έως 10 λεπτά ασκήσεις διατάσεων. Αυτό θα αυξήσει την ευελιξία του σώματός σας και θα βοηθήσει στην πρόληψη τραυματισμών.

Προπονητική ρουτίνα

Για να διατηρήσετε ή να βελτιώσετε τη φυσική σας κατάσταση, ασκείστε τρεις φορές την εβδομάδα, με τουλάχιστον μια μέρα ξεκούρασης μεταξύ των προπονήσεων. Μετά από μερικούς μήνες τακτικής άσκησης, μπορείτε να ασκηθείτε έως και πέντε φορές την εβδομάδα, εάν το επιθυμείτε. Θυμηθείτε, το κλειδί της επιτυχίας είναι να κάνετε την άσκηση α τακτικό και ευχάριστο μέρος της καθημερινότητάς σας.

6. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Σημείωση

Η συχνότητα καθαρισμού και συντήρησης εξαρτάται από τη συχνότητα και την ένταση χρήσης.

– Ελέγχετε περιοδικά τον εξοπλισμό για να εντοπίσετε οποιοδήποτε πρόβλημα ή αλλαγή, όπως χαλαρό μπουλόνια.

– Λιπάνετε περιοδικά τα κινούμενα μέρη του ποδηλάτου για να αποφύγετε την πρόωγη φθορά.

Στη συνέχεια, λειτουργήστε τη συσκευή κανονικά για τουλάχιστον μισό λεπτό.

- Επιθεωρήστε και σφίξτε όλα τα εξαρτήματα πριν χρησιμοποιήσετε τον εξοπλισμό. Αντικαταστήστε τυχόν ελαττωματικά εξαρτήματα αμέσως και μην χρησιμοποιήσετε ξανά τον εξοπλισμό μέχρι να είναι σε άριστη κατάσταση λειτουργίας.
- Ελέγχετε την κατάσταση των παξιμαδιών και των μπουλονιών τουλάχιστον κάθε δύο εβδομάδες.
- Ο εξοπλισμός μπορεί να καθαριστεί χρησιμοποιώντας ένα ελαφρώς υγρό πανί και ήπιο μη λειαντικό απορρυπαντικό. Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες.
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε το προϊόν μόνοι σας. Αν έχετε κάποια δυσκολία με αυτό συναρμολόγηση ή λειτουργία ή εάν πιστεύετε ότι λείπει κάποιο εξάρτημα, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αναφορά: 07084

Μοντέλο: Στατικό ποδήλατο Drum Fit Cycle 9000 Talos

Σφόνδυλος: 9 κιλά

Καθαρό βάρος: 33,7 kg

Μέγιστο βάρος χρήστη: 130 κιλά

Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

8. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Η ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικών και

Ο Ηλεκτρονικός Εξοπλισμός (WEEE) καθορίζει αυτό το παλιό νοικοκυριό

Οι ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται με το κανονικό

αδιαχώριστα αστικά απόβλητα.

Οι παλιές συσκευές πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά, προκειμένου να βελτιστοποιηθούν

την ανάκτηση και ανακύκλωση των υλικών που περιέχουν και μειώνουν

τις επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Το διαγραμμένο σύμβολο "Κάδος με τροχούς" στο προϊόν σας υπενθυμίζει την υποχρέωσή σας απορρίψτε σωστά τη συσκευή.

Εάν το προϊόν έχει ενσωματωμένη μπαταρία ή χρησιμοποιεί μπαταρίες, θα πρέπει να αφαιρεθούν από το συσκευή και απορρίπτεται κατάλληλα.

Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνήσουν με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή λιανικής τους για πληροφορίες σχετικά με το σωστή απόρριψη των παλιών συσκευών ή/και των μπαταριών τους.

9. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ

- Αυτό το προϊόν τελεί υπό εγγύηση για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον η υποβάλλεται απόδειξη αγοράς, το προϊόν είναι σε άριστη φυσική κατάσταση και έχει έχει χρησιμοποιηθεί σωστά, όπως εξηγείται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.

- Η εγγύηση δεν καλύπτει τις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί για σκοπούς άλλους από αυτούς που προορίζονται για αυτό, έχει χρησιμοποιηθεί κατάχρηση,

χτυπημένο, εκτεθειμένο στην υγρασία, βυθισμένο σε υγρές ή διαβρωτικές ουσίες, καθώς και σε οποιαδήποτε

άλλο σφάλμα που αποδίδεται στον πελάτη.

- Εάν το προϊόν έχει αποσυναρμολογηθεί, τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από μη εξουσιοδοτημένα άτομα

από την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec.

- Βλάβες που προέρχονται από τη φυσιολογική φθορά των εξαρτημάτων του, λόγω χρήσης.

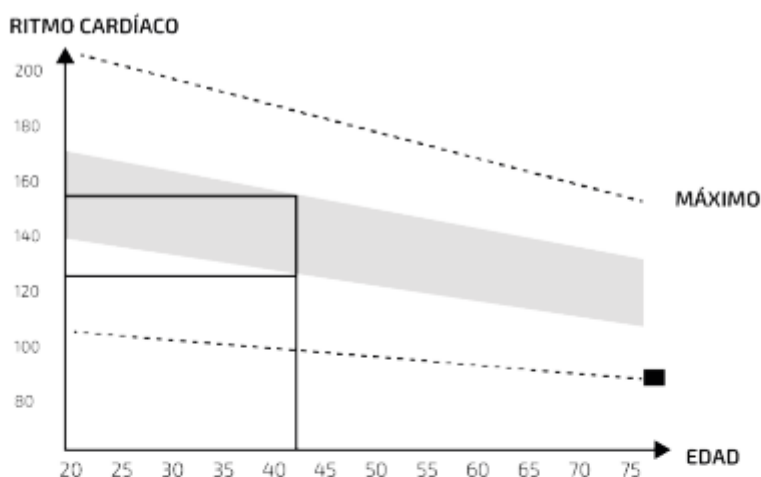
- Η υπηρεσία εγγύησης καλύπτει κάθε κατασκευαστικό ελάττωμα της συσκευής σας για 2 χρόνια, βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας, πλην των αναλώσιμων ανταλλακτικών. Σε περίπτωση κακής χρήσης, η εγγύηση δεν θα ισχύει.

- Εάν οποιαδήποτε στιγμή εντοπίσετε οποιοδήποτε πρόβλημα με το προϊόν σας ή έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία, μην το κάνετε

διστάσετε να επικοινωνήσετε με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec στο +34 963 210 728.

10. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

Τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας επί των κειμένων αυτού του εγχειριδίου ανήκουν στη CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Το περιεχόμενο αυτής της δημοσίευσης δεν επιτρέπεται, στο σύνολό του ή εν μέρει, να αναπαραχθεί, να αποθηκευτεί σε ένα σύστημα ανάκτησης, να μεταδοθεί ή να διανεμηθεί με οποιοδήποτε μέσο (ηλεκτρονικά, μηχανικά, φωτοαντιγραφικά, ηχογραφημένα ή παρόμοια) χωρίς την προηγούμενη άδεια του CECOTEC INNOVACIONES, S.L.



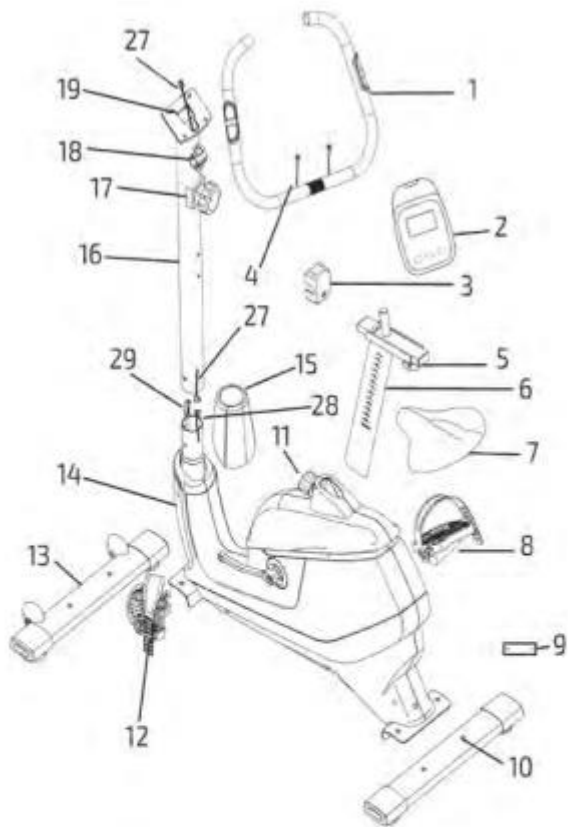


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 1








| | | | |
|----|--|----|---|
| 20 |  | | |
| 21 |  | 24 |  |
| 22 |  | 25 |  |
| 23 |  | 26 |  |

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

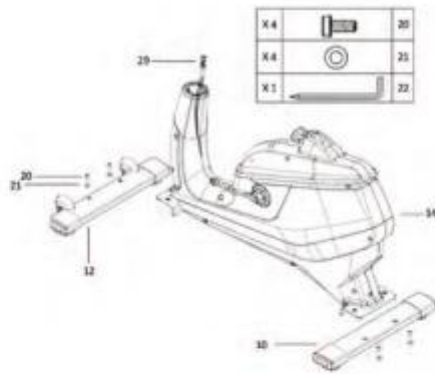


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 3

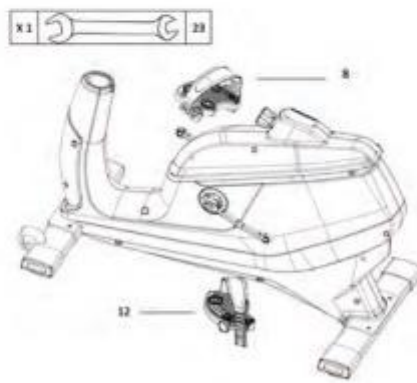


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 4

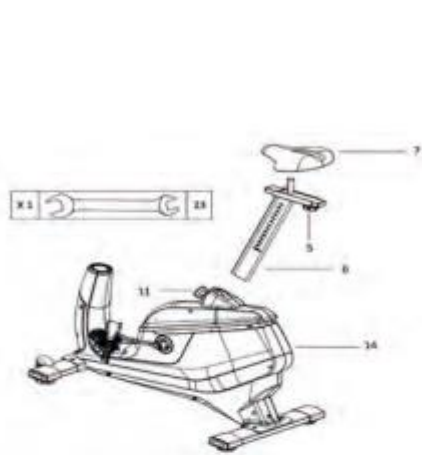


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 5

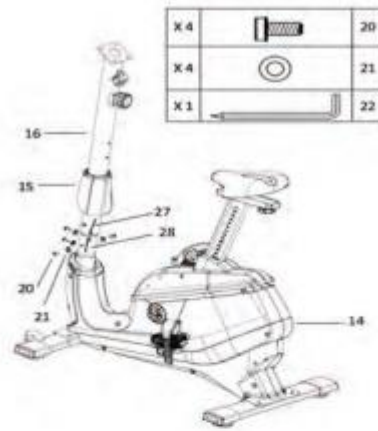


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 6

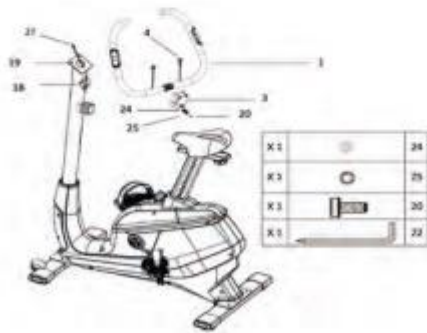


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 7

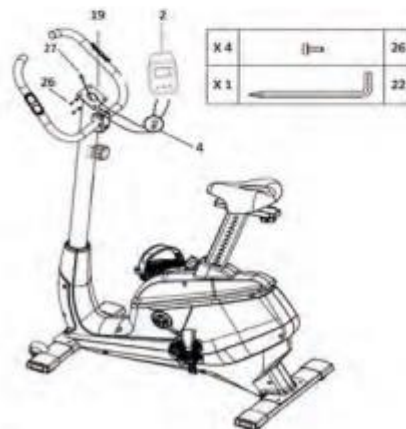


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 8