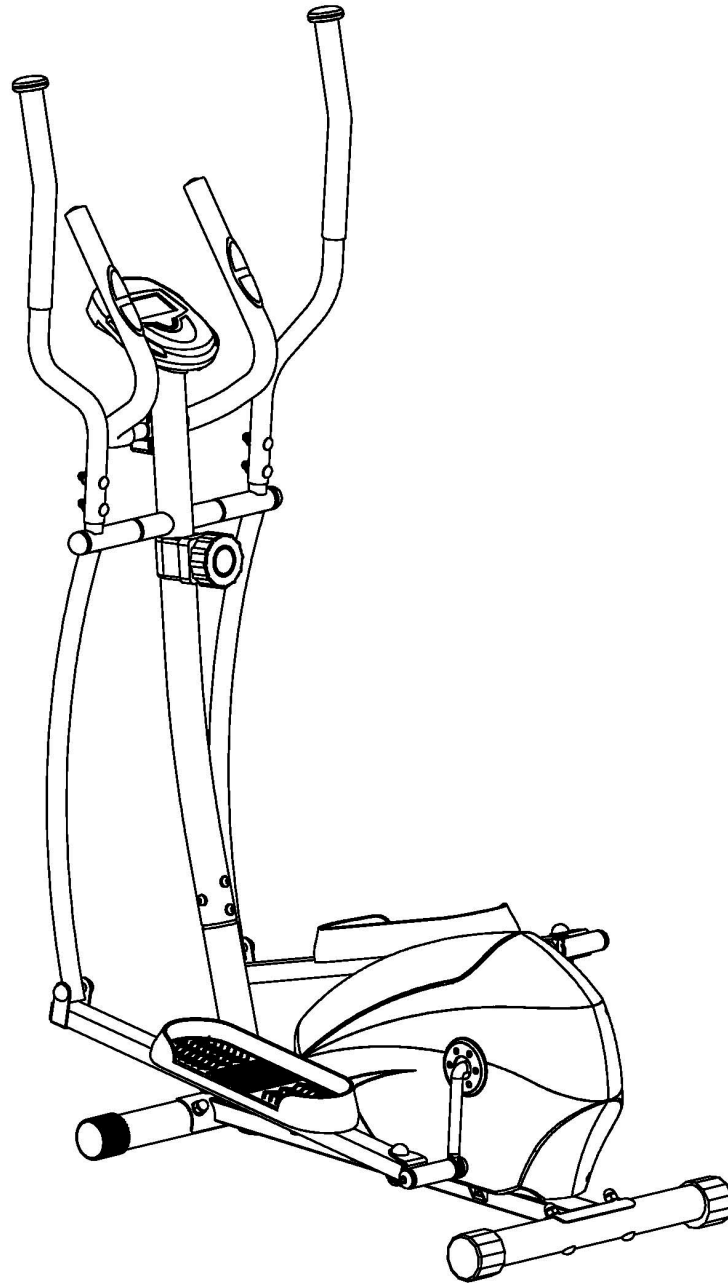


# ΕΛΛΕΙΠΤΙΚΟ **XFIT** SPACER

Εγχειρίδιο Χρήσης



\* Οι προδιαγραφές του προϊόντος μπορεί να διαφέρουν από την φωτογραφία και μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.



## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

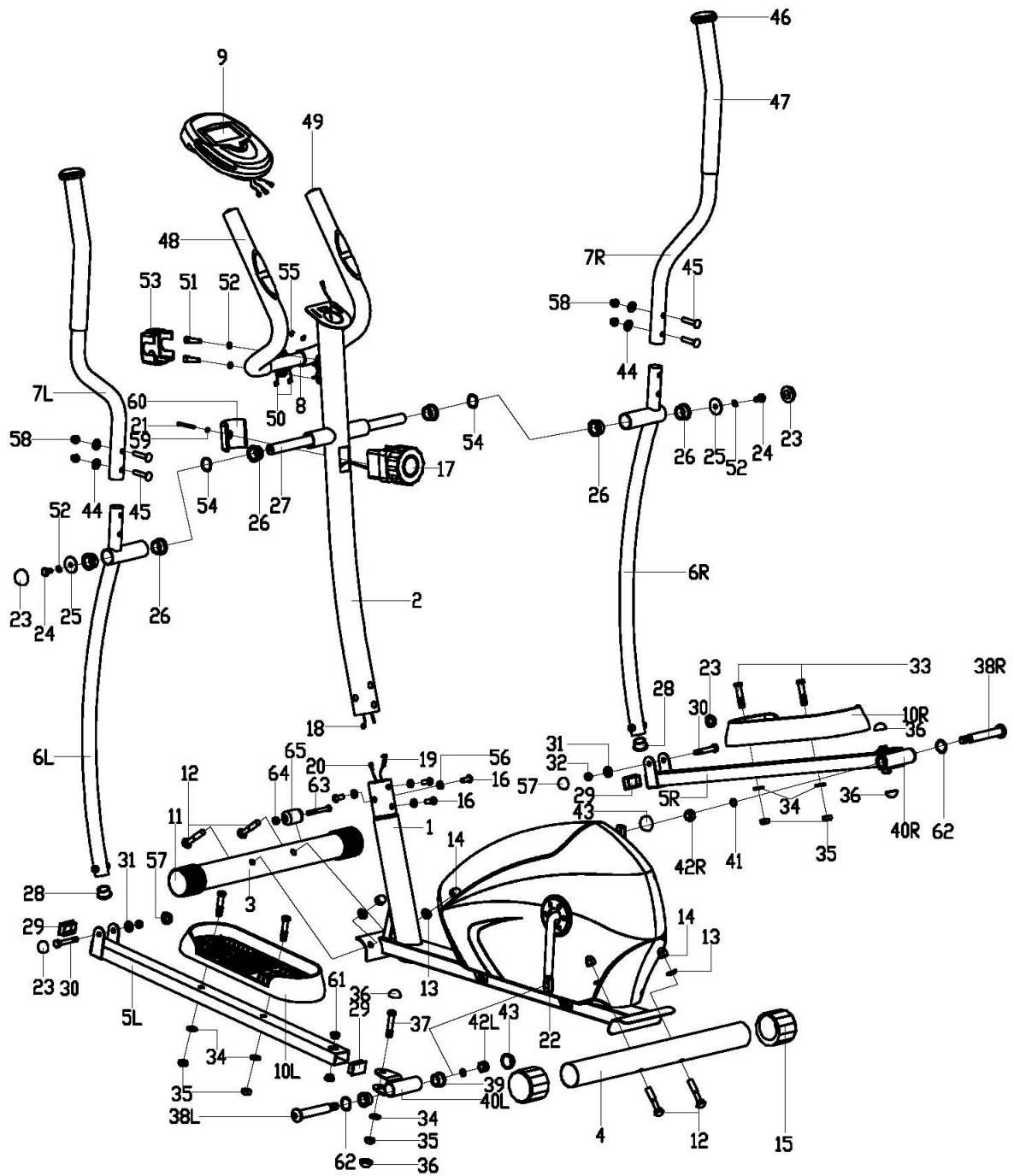
Σημειώστε τις ακόλουθες προφυλάξεις πριν από τη συναρμολόγηση και τη λειτουργία του μηχανήματος.

1. Συναρμολογήστε το μηχάνημα όπως ακριβώς περιγράφεται στο εγχειρίδιο χρήσης.
2. Ελέγξτε όλα τα μπουλόνια, παξιμάδια και τις άλλες συνδέσεις πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα για πρώτη φορά για να εξασφαλίσετε ότι το μηχάνημα βρίσκεται σε ασφαλή κατάσταση.
3. Ρυθμίστε το μηχάνημα σε στεγνό επίπεδο μέρος και κρατήστε το μακριά από την υγρασία και το νερό.
4. Τοποθετήστε μια κατάλληλη βάση (π.χ. ελαστικό τάπητα, ξύλινη σανίδα κλπ) κάτω από το μηχάνημα στο χώρο της συναρμολόγησης για να αποφευχθεί η βρωμιά.
5. Πριν από την έναρξη της προπόνησης, αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα που βρίσκονται σε ακτίνα 2 μέτρων από το μηχάνημα.
6. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά είδη καθαρισμού για να καθαρίσετε το μηχάνημα. Χρησιμοποιείτε μόνο τα παρεχόμενα εργαλεία ή τα δικά σας κατάλληλα εργαλεία για να συναρμολογήσετε το μηχάνημα ή να αποκαταστήσετε οποιαδήποτε μέρη του μηχανήματος. Σκουπίστε τις σταγόνες του ιδρώτα από το μηχάνημα αμέσως μετά την ολοκλήρωση της εκγύμνασης.
7. Η υγεία σας μπορεί να επηρεαστεί από εσφαλμένη ή υπερβολική άσκηση. Συμβουλευτείτε ένα γιατρό πριν από την έναρξη του προγράμματος εκγύμνασής σας. Μπορεί να καθορίσει τη μέγιστη ρύθμιση (Παλμών, Watts, Διάρκεια άσκησης, κλπ.) με την οποία μπορείτε να γυμναστείτε και να πάρετε ακριβείς πληροφορίες κατά τη διάρκεια της εκγύμνασης. Αυτό το μηχάνημα δεν είναι κατάλληλο για θεραπευτικό σκοπό.
8. Γυμναστείτε στο μηχάνημα μόνο όταν δουλεύει σωστά. Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά για τυχόν απαραίτητες επισκευές.
9. Αυτό το μηχάνημα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για την εκγύμναση ενός ατόμου κάθε φορά.
10. Φορέστε τα κατάλληλα ρούχα και παπούτσια εκγύμνασης.
11. Αν νιώσετε αίσθημα ζάλης, ασθένειας ή άλλα ασυνήθιστα συμπτώματα, σταματήστε την εκγύμναση και συμβουλευτείτε αμέσως ένα γιατρό.
12. Τα παιδιά και τα άτομα με ειδικές ανάγκες θα πρέπει να χρησιμοποιούν το μηχάνημα μόνο με την παρουσία ενός άλλου προσώπου που μπορεί να δώσει βοήθεια και συμβουλές.
13. Η δύναμη του μηχανήματος αυξάνεται με την αύξηση της ταχύτητας, και το αντίστροφο. Το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με ρυθμιζόμενο διακόπτη που μπορεί να ρυθμίσει την αντίσταση.

**Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΠΑΥΕΙ ΝΑ ΙΣΧΥΕΙ ΕΑΝ:** Το μηχάνημα τοποθετηθεί σε εξωτερικό χώρο ή εκτεθεί σε ήλιο, σκόνη ή υγρασία.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη για πρόκληση βλάβης που οφείλεται σε κακή χρήση του προϊόντος και μη τήρηση των οδηγιών χρήσης.

# ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



## ΛΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

NO.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΕΜ	NO.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΕΜ
1	Κεντρικό Πλαίσιο	1	34	Επίπεδη Ροδέλα d10X1.5	6
2	Βάση Χειρολαβής	1	35	Παξιμάδι Nylon M10	6
3	Μπροστινός Σταθεροποιητής	1	36	Καπάκι Παξιμαδιού S16	4
4	Πίσω Σταθεροποιητής	1	37	Μπουλόνι M10X50	2
5 L/R	Υποστήριγμα Πεντάλ (L/R)	1pr.	38 L/R	Μπουλόνι Ασφάλισης Πεντάλ (L/R)	1pr.
6 L/R	Μπάρες κίνησης (L/R)	1pr.	39	Αποστάτης Άξονα Φ24 X20XΦ16.1	4
7 L/R	Χειρολαβή (L/R)	1pr.	40 L/R	Συνδετικό (L/R)	1pr.
8	Μπράτσο	1	41	Ροδέλα Φ13 XB2	2
9	Κομπιούτερ	1	42 L/R	Παξιμάδι Nylon (L/R)	1pr.
10 L/R	Πεντάλ (L/R)	1pr.	43	Καπάκι Παξιμαδιού S19	2
11	Μπροστινό Ακριανό Καπάκι	2	44	Κυρτή Ροδέλα Φ20 Χd8X2XR16	4
12	Μπουλόνι M10X57	4	45	Μπουλόνι M8X40	4
13	Ροδέλα Arg Φ10 X1.5XΦ25XR28	4	46	Ακριανό καπάκι	2
14	Παξιμάδι M10	4	47	Αφρώδης Λαβή Χειρολαβής	2
15	Πίσω Ακριανό Καπάκι	2	48	Αφρώδης Λαβή Μπράτσου	2
16	Βίδα Allen M8X16	4	49	Στρογγυλό Ακριανό Καπάκι Φ25X1.5	2
17	Ελεγκτής Έντασης	1	50	Καλώδιο αισθητήρα παλμών	2
18	Προέκταση Καλωδίου	1	51	Μπουλόνι M8X30	2
19	Καλώδιο Έντασης	1	52	Ροδέλα D8	4
20	Καλώδιο Αισθητήρα	1	53	Κάλυμμα Χειρολαβής	1
21	Βίδα M5X45	1	54	Κυματιστή ροδέλα Φ20XΦ28 X0.3	2
22	Μανιβέλα	1	55	Βίδα M4X12	2
23	Καπάκι Παξιμαδιού S14	4	56	Κυρτή Ροδέλα Φ20Xd8.5XR25	4
24	Μπουλόνι M8X15	2	57	Καπάκι Παξιμαδιού S13	2
25	Επίπεδη Ροδέλα Φ8.2XΦ32 X2	2	58	Παξιμάδι M8	4
26	Αποστάτης Άξονα Φ32 X2.5	6	59	Επίπεδη Ροδέλα D5	1
27	Μακρύς Άξονας	1	60	Κάλυμμα ελεγκτή έντασης	1
28	Στρογγυλό Ακριανό Καπάκι Φ28 X1.5	2	61	Μεταλλικός αποστάτης Φ14X10XΦ10.1	4
29	Τετράγωνο Ακριανό Καπάκι 40X25X1.5	4	62	Κυματιστή Ροδέλα D17X0.3	2
30	Μπουλόνι M8X55	2	63	Μπουλόνι M6X45	2
31	Επίπεδη Ροδέλα d8 X1.5	2	64	Παξιμάδι Nylon M6	2
32	Παξιμάδι Nylon M8	2	65	Ράουλο	2
33	Μπουλόνι M10X45	4			

**Σημείωση:** Τα περισσότερα από τα υλικά συναρμολόγησης έχουν συσκευαστεί χωριστά, αλλά μερικά από αυτά έχουν προεγκατασταθεί στα προσδιορισμένα εξαρτήματα συναρμολόγησης. Σε αυτές τις περιπτώσεις, απλά αφαιρέστε και επανεγκαταστήστε τα υλικά συναρμολόγησης σύμφωνα με τις οδηγίες συναρμολόγησης. Παρακαλούμε ανατρέξτε στα επιμέρους βήματα συναρμολόγησης και σημειώστε όλα τα προεγκατεστημένα υλικά.

**ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ:** Πριν την συναρμολόγηση, βεβαιωθείτε ότι έχετε αρκετό χώρο γύρω από το ελλειπτικό. Χρησιμοποιήστε τα προαναφερόμενα εργαλεία για την συναρμολόγηση. Πριν ξεκινήσετε την συναρμολόγηση παρακαλούμε ελέγξτε αν έχετε όλα τα εξαρτήματα διαθέσιμα.

Προτείνεται η συναρμολόγηση του ελλειπτικού να γίνει από δύο ή περισσότερα άτομα για να αποφευχθεί ενδεχόμενος τραυματισμός.

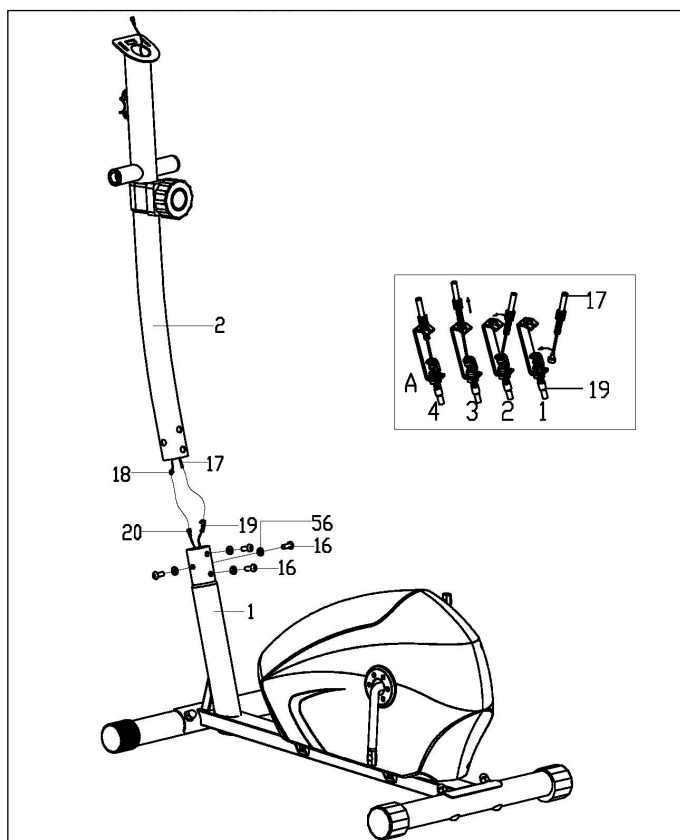
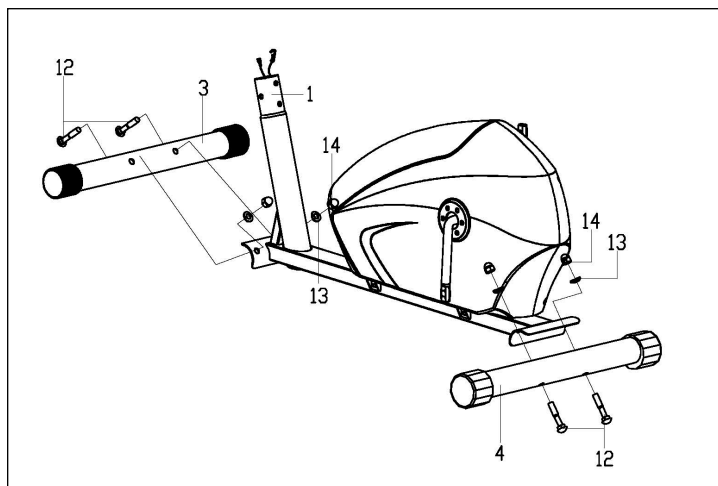
Ελέγξτε και σφίξτε τις βίδες ανά τακτά χρονικά διαστήματα, καθώς λόγω των δονήσεων μπορεί να χαλαρώσουν. Η ζημιά η οποία μπορεί να προκληθεί από έλλειψη συντήρησης δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σημείωση: Η συναρμολόγηση απαιτεί 2 άτομα.

### Βήμα 1:

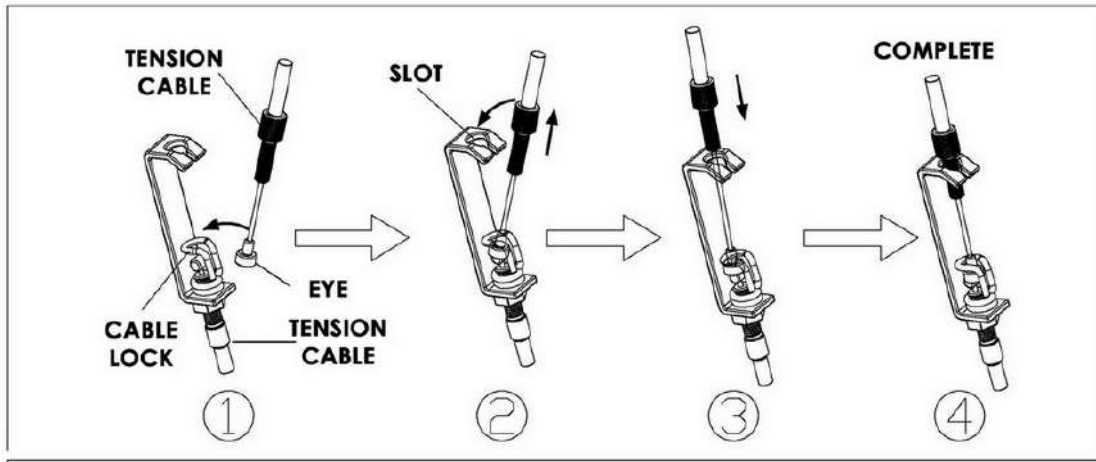
Συναρμολογήστε τον Μπροστινό Σταθεροποιητή (3) και τον Πίσω Σταθεροποιητή (4) στο Κεντρικό Πλαίσιο (1) με ένα Μπουλόνι (12), μία Ροδέλα (13) και ένα Παξιμάδι (14).



### Βήμα 2:

Συνδέστε το Καλώδιο Αισθητήρα (20) με την προέκταση Καλωδίου (18) και μετά συνδέστε το Καλώδιο Έντασης (19) με το Καλώδιο του Ελεγκτή Έντασης (17) όπως φαίνεται στην εικόνα.

Συνδέστε την Βάση Χειρολαβής (2) στο Κεντρικό Πλαίσιο (1) με μία Βίδα Allen (16), και μία κυρτή Ροδέλα (56).



### Βήμα 3:

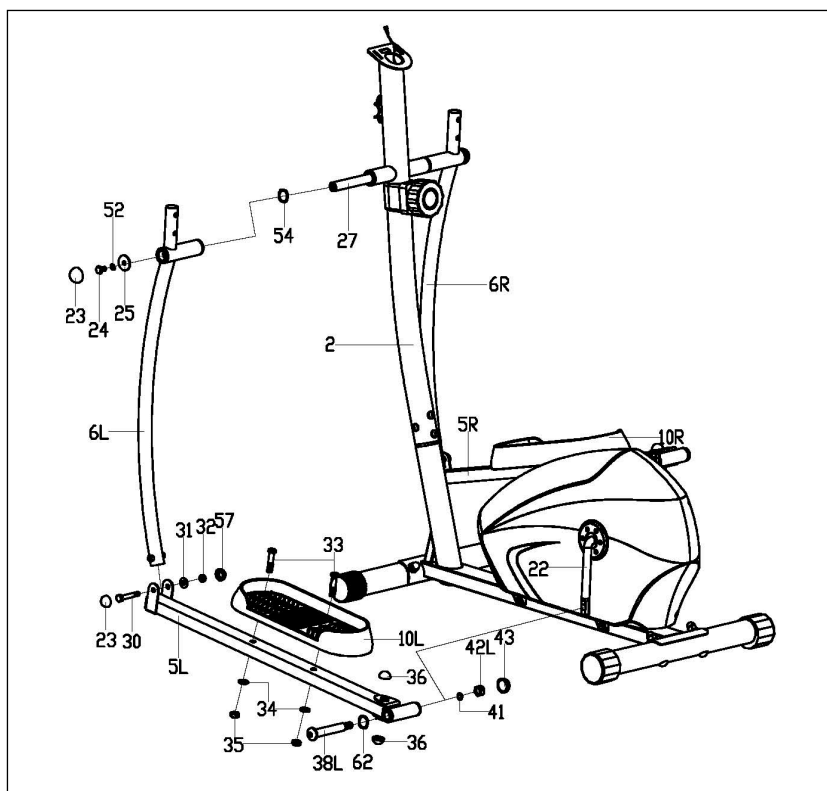
**A:** Συνδέστε την Μπάρα κίνησης (6L) στον μακρύ άξονα της Βάσης Χειρολαβής (2) με ένα Μπουλόνι (24), μία Ροδέλα (52), μία Επίπεδη Ροδέλα (25), μία Κυματιστή Ροδέλα (54) και τον μακρύ Άξονα (27) όπως φαίνεται στην εικόνα. Παρακαλούμε μην τα σφίξετε ακόμα.

**B:** Συνδέστε το συνδετικό με το Υποστήριγμα του Πεντάλ (5L) στην Μανιβέλα (22) χρησιμοποιώντας το Μπουλόνι στήριξης του Πεντάλ (38L), με μία Κυματιστή Ροδέλα (62), μία Ροδέλα (41) και ένα παξιμάδι Nylon (42L) όπως φαίνεται στην εικόνα. Παρακαλούμε μην τα σφίξετε ακόμα.

**Γ:** Συνδέστε την Μπάρα κίνησης (6L) με το στήριγμα του Πεντάλ (5L) χρησιμοποιώντας ένα Μπουλόνι (30), μία Επίπεδη Ροδέλα (31) και ένα Παξιμάδι Nylon (32). Σφίξτε το Μπουλόνι (24) (30) και το Παξιμάδι Nylon (42L). Τέλος, βάλτε τα καπάκια Παξιμαδιών. (23) (57) (43) (36).

**Δ:** Συνδέστε το στήριγμα του Πεντάλ (5R) και την Μπάρα κίνησης (6R) στην Μανιβέλα (22) και την Βάση Χειρολαβής (2) κατά τον ίδιο τρόπο.

**Ε:** Συνδέστε το Πεντάλ (10L/R) στο στήριγμα Πεντάλ (5L/R) με ένα Μπουλόνι (33), μία επίπεδη Ροδέλα (34) και ένα παξιμάδι Nylon (35).

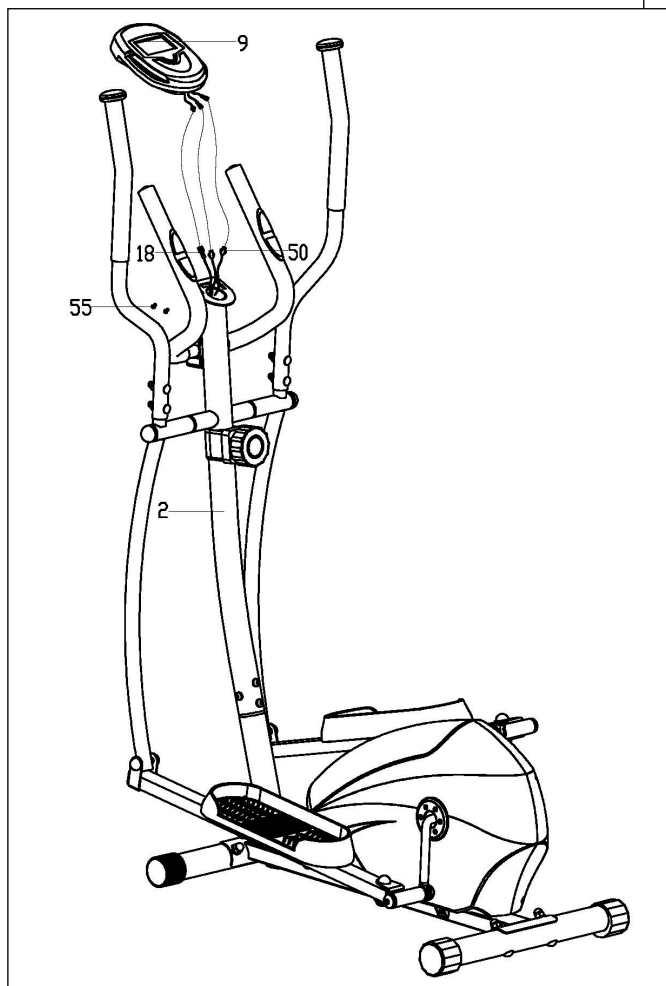
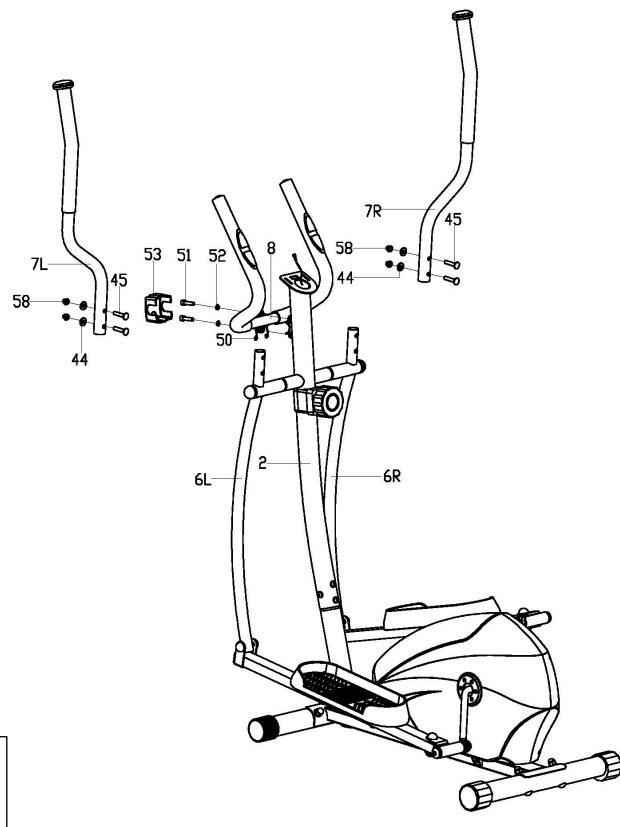




#### Βήμα 4:

**A:** Βάλτε το καλώδιο αισθητήρα Παλμών (50) μέσα από την Βάση Χειρολαβής (2) και μετά έξω από την τρύπα υποστηρίγματος κομπιούτερ. Συνδέστε τα μπράτσα (8) στην Βάση Χειρολαβής (2) με μία Βίδα (51) μία Ροδέλα (52) και τοποθετήστε το κάλυμμα Χειρολαβής (53).

**B:** Συνδέστε την Χειρολαβή (7L/R) στην Μπάρα κίνησης (6L/R) χρησιμοποιώντας ένα Μπουλόνι (45), μία Ροδέλα (44) και ένα Παξιμάδι (58).



#### Βήμα 5:

Συνδέστε το καλώδιο του αισθητήρα Παλμών (50) και την Προέκταση καλωδίου (18) με τα καλώδια να προέρχονται από το κομπιούτερ (9), και κατόπιν εφαρμόστε το κομπιούτερ (9) στο υποστήριγμα κομπιούτερ της Βάσης Χειρολαβής (2) με μία Βίδα (55).

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΝΤΡΑΝ



## ΚΟΥΜΠΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ:

- MODE** – Πατήστε το για να επιλέξετε λειτουργίες.  
– Κρατήστε το πατημένο για 3 δευτερόλεπτα για να μηδενίσετε τον χρόνο, την απόσταση και τις θερμίδες.

**SET** \*(ΕΑΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ) – Για να εισάγετε τιμή χρόνου, απόστασης και θερμίδων.

**RESET**: \*(ΕΑΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ) – Πατήστε για να μηδενίσετε τις τιμές χρόνου, απόστασης και θερμίδες.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ:

- 1. SCAN:** Πατήστε το κουμπί MODE έως ότου εμφανιστεί το  σύμβολο στην θέση SCAN (ή έως ότου εμφανιστεί το 'SCAN'), το κομπιούτερ θα γυρίζει και από τις 5 ενδείξεις: Time (Χρόνος), Speed (Ταχύτητα), Calorie (Θερμίδες) και Total Distance (Συνολική απόσταση). Θα μένει σε κάθε ένδειξη 4 δευτερόλεπτα.
- 2. TIME (Χρόνος):** Μετράει τον συνολικό χρόνο από την αρχή έως το τέλος της εκγύμνασης.
- 3. SPEED (Ταχύτητα):** Δείχνει την τρέχουσα ταχύτητα.
- 4. DIST=distance (Απόσταση):** Μετράει την απόσταση από την αρχή έως το τέλος της εκγύμνασης.
- 5. CAL = calories (Θερμίδες):** Μετράει τις συνολικές θερμίδες από την αρχή έως το τέλος της εκγύμνασης.
- 6. TOTAL DIST (ODO) (Συνολική απόσταση):** Μετράει την συνολική απόσταση αφού έχετε εγκαταστήσει τις μπαταρίες.
- 7. AUTO ON/OFF & AUTO START/STOP:** Χωρίς καμία κίνηση για 8 λεπτά, η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Όσο ο τροχός είναι σε κίνηση ή πατάτε οποιοδήποτε κουμπί, το καντράν θα είναι ενεργό.
- 8. PULSE RATE \*(ΕΑΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ)**  
Πατήστε το κουμπί MODE έως ότου εμφανιστεί το  σύμβολο στην θέση ΠΑΛΜΩΝ (ή εμφανιστεί το σύμβολο ♥). Πριν μετρήσετε την καρδιακή σας συχνότητα, παρακαλούμε τοποθετήστε τις παλάμες σας στις μεταλλικές επαφές και το καντράν θα εμφανίσει την τρέχουσα καρδιακή σας συχνότητα σε παλμούς ανά λεπτό (BPM) στην LCD οθόνη μετά από 3-4 λεπτά.  
Σημείωση: Κατά την διαδικασία μέτρησης παλμών, στην αρχή μέχρι να σταθεροποιηθούν τα χέρια η μέτρηση μπορεί να είναι μεγαλύτερη από την πραγματική καρδιακή συχνότητα κατά τα 2-3 δευτερόλεπτα, αλλά μετά επανέρχεται σε φυσιολογικά επίπεδα. Για να εξασφαλίσετε ακριβέστερη μέτρηση, προτείνεται ο χρήστης να είναι σταματημένος εκείνη την στιγμή για να μην υπάρχουν παρεμβολές. Η τιμή μέτρησης δεν πρέπει να ληφθεί υπόψη ως βάση ιατρικής θεραπείας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ο αισθητήρας καρδιακών παλμών, η μέτρηση σωματικού λίπους καθώς και ο μετρητής θερμίδων δεν είναι ιατρικές συσκευές. Διάφοροι παράγοντες μπορεί να επηρεάσουν την ακρίβεια των ενδείξεων. Προορίζονται μόνο ως βοηθήματα κατά την διάρκεια της άσκησης.

### 9. ALARM (ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ)

Οι λειτουργίες time, distance και calorie μπορούν να ρυθμιστούν σαν αντίστροφη μέτρηση, και όταν φτάσουν στο 0, το καντράν θα βγάλει ήχο ειδοποίησης για 15 δευτερόλεπτα.

Πατήστε το κουμπί MODE για να επιλέξετε την λειτουργία, και κατόπιν πατήστε SET για να βάλετε την τιμή.

**Σημείωση:** \*Το προϊόν μόνο με το κουμπί MODE δεν συμπεριλαμβάνει την λειτουργία NO. 9.

- Το καντράν μπορεί να προγραμματιστεί πριν την παράδοση αν θα είναι σε μίλια ή μέτρα. (Metric or Imperial system).

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</b>	<b>Αυτόματο Scan</b>	Κάθε 4 δευτερόλεπτα
	<b>Τρέχον χρόνος</b>	00:00 -99:59 (λεπτά:δευτερόλεπτα)
	<b>Τρέχουσα ταχύτητα</b>	Η μέγιστη τιμή φτάνει τα 99.9 KM/H ή MILE/H (ή 1500RPM)
	<b>Διάρκεια απόστασης</b>	0.00-99.99 Χιλ. ή Μίλια
	<b>Θερμίδες</b>	0-999.9-9999 kcal
	<b>Συνολική Απόσταση</b>	0.00-99.99 Χιλ. ή Μίλια
	<b>Καρδιακή συχνότητα (Εάν συμπεριλαμβάνεται)</b>	40-240 BPM
	<b>Τύπος Μπαταρίας</b>	2 τεμ. AAA ή UM4
	<b>Θερμοκρασία Λειτουργίας</b>	0°C - +40°C (32°F - 104°F)
	<b>Θερμοκρασία αποθήκευσης</b>	-10°C - +60°C (14°F - 104°F)

## ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Η χρήση του ελλειπτικού θα σας επιφέρει διάφορα πλεονεκτήματα. Θα βελτιώσει την φυσική σας κατάσταση, θα τονώσει τους μυς σας και σε συνδυασμό με μία διατροφή ελέγχου θερμίδων, θα σας βοηθήσει να χάσετε βάρος.

### ΣΤΑΔΙΟ ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Ο σκοπός της προθέρμανσης είναι να προετοιμάσει το σώμα σας για άσκηση και να ελαχιστοποιήσει τους τραυματισμούς. Κάντε προθέρμανση δύο με πέντε λεπτά πριν από κάθε προπόνηση ενδυνάμωσης ή αερόβιας άσκησης. Κάντε δραστηριότητες που ανεβάζουν την καρδιακή σας συχνότητα και ζεσταίνουν τους μυς που θα γυμνάσετε. Οι δραστηριότητες μπορεί να περιλαμβάνουν περπάτημα, τρέξιμο, πηδηματάκια, σχοινάκι και επιτόπιο τρέξιμο.

### ΔΙΑΤΑΣΕΙΣ

Κάντε διατάσεις ενώ οι μύες σας είναι ζεστοί μετά από μία καλή προθέρμανση και ξανά μετά από κάθε αερόβια ή ενδυνάμωσης προπόνηση. Οι μύες τεντώνονται πιο εύκολα σε αυτές τις χρονικές στιγμές εξαιτίας της ανεβασμένης θερμοκρασίας, που σταδιακά μειώνει το ρίσκο τραυματισμού. Οι διατάσεις πρέπει να διαρκούν 15 με 30 δευτερόλεπτα.

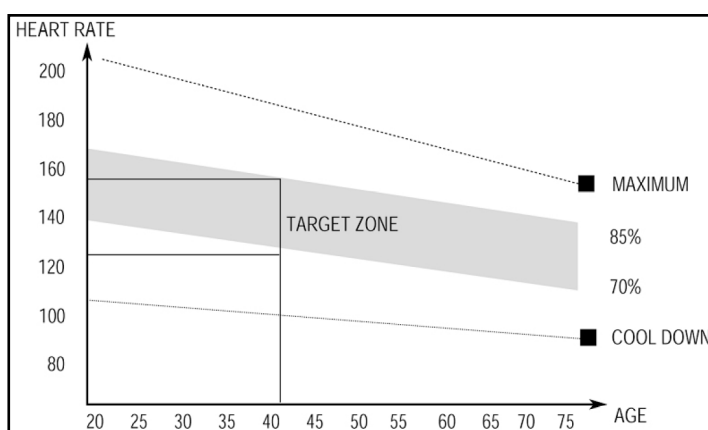
### ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ

Να θυμάστε πάντα να συμβουλευέστε τον γιατρό σας πριν ξεκινήσετε οποιοδήποτε πρόγραμμα εκγύμνασης.



### ΣΤΑΔΙΟ ΕΚΓΥΜΝΑΣΗΣ

Αυτό είναι το στάδιο όπου βάζετε την προσπάθεια. Μετά από τακτική χρήση, οι μύες των ποδιών σας θα γίνουν πιο ευέλικτοι. Προπονηθείτε στο δικό σας ρυθμό και να βεβαιώνετε ότι διατηρείτε σταθερό ρυθμό κατά την διάρκεια. Ο ρυθμός προπόνησης θα πρέπει να επαρκεί για να αυξηθεί ο χτύπος της καρδιάς σας στη ζώνη-στόχο που εμφανίζονται στο γράφημα που ακολουθεί.



### ΣΤΑΔΙΟ ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΣΗΣ

Ο σκοπός της επιβράδυνσης είναι για να επιστρέψει το σώμα στην φυσιολογική ή σχεδόν φυσιολογική του κατάσταση ηρεμίας κατά τη λήξη της κάθε περιόδου άσκησης. Μια σωστή επιβράδυνση σιγά-σιγά μειώνει το ρυθμό της καρδιάς και επιτρέπει στο αίμα να επιστρέψει στην καρδιά.



## ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

- Ο χρόνος της εγγύησης είναι: 1 χρόνος για τα μηχανικά, ηλεκτρικά/ηλεκτρονικά μέρη και 5 χρόνια για το μεταλλικό σκελετό.
- Η X-TREME STORES A.E. αναλαμβάνει να επισκευάσει το μηχάνημα δωρεάν σε περίπτωση βλάβης που οφείλεται αποκλειστικά σε σφάλμα κατασκευής. Η εγγύηση καλύπτει το κόστος των ανταλλακτικών. Η αντικατάσταση ή όχι των ανταλλακτικών είναι στη κρίση των τεχνικών της εταιρίας. Ο έλεγχος και η ρύθμιση του μηχανήματος βαρύνει τον πελάτη.
- Η παρούσα εγγύηση ισχύει μόνο εφ' όσον συνοδεύεται από τη νόμιμη απόδειξη αγοράς (τιμολόγιο πώλησης ή δελτίο λιανικής πώλησης). Η διάρκεια της εγγύησης δε παρατείνεται για οποιοδήποτε λόγο και οπωσδήποτε αποκλείεται η μεταβίβαση της εγγύησης σε τρίτο.
- Η αποκατάσταση κάθε βλάβης γίνεται το συντομότερο δυνατό ενώ αποκλείεται κάθε είδους απαίτηση για αποζημίωση λόγω έλλειψης ανταλλακτικών και καθυστέρησης αποκατάστασης της βλάβης. Τα έξοδα για τη μεταφορά του μηχανήματος προς ή από το συνεργείο της αντιπροσωπείας θα επιβαρύνουν τον πελάτη μετά την πάροδο των 6 μηνών από την αγορά του.
- Οι όροι εγγύησης ορίζονται από τους κατασκευαστές των μηχανημάτων και διέπονται με βάση τους ευρωπαϊκούς κανονισμούς.
- Μετά την λήξη της εγγύησης οποιαδήποτε αλλαγή ανταλλακτικού καλύπτεται με 6 μήνες εγγύηση.

## Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ:

- Όταν το μηχάνημα χρησιμοποιείται για οποιαδήποτε άλλη χρήση εκτός από οικιακή (γυμναστήρια, σύλλογοι, ινστιτούτα, ξενοδοχεία, studio κ.α.).
- Όταν η βλάβη είναι αποτέλεσμα κακής χρήσης, μετατροπών, κακής σύνδεσης, κακής συντήρησης, αυξομειώσεων τάσεων στο δίκτυο της ΔΕΗ.
- Εξαρτήματα που έχουν καταστραφεί από υπαιτιότητα του χρήστη όπως σπασμένα πλαστικά μέρη, φθορές κατά την μετακίνηση του μηχανήματος.
- Εξαρτήματα όπως τα πλευρικά πατήματα και τα προστατευτικά-μαξιλάρια θεωρούνται αναλώσιμα και καλύπτονται από εγγύηση 6 μηνών.
- Όταν το μηχάνημα ανοιχτεί ή επισκευαστεί από τρίτους.
- Όταν η βλάβη προέρχεται από αμέλεια του αγοραστή & δεν έχουν ακολουθηθεί οι υποδείξεις των οδηγιών χρήσης.
- Όταν το μηχάνημα τοποθετηθεί σε εξωτερικό χώρο ή εκτεθεί στον ήλιο ή τη σκόνη.
- Όταν έχει προκληθεί βλάβη σε ηλεκτρονικά εξαρτήματα (κονσόλα) από έντονη επιδρομή ή άλλη υγρή ουσία η οποία έχει έρθει σε επαφή ή έχει εισχωρήσει στο εσωτερικό τους.

ΤΗΛ.: 210 66 20 921 -2 – FAX: 210 66 20 923 – e-mail: [service@xtr.gr](mailto:service@xtr.gr)

### **TERMS OF WARRANTY**

- Warranty period is 1 year for mechanical, electrical / electronic parts and 5 years for the metal frame.
- X-TREME STORES S.A. undertakes to repair the machine free of charge in the event of damage due solely to a manufacturing fault. The warranty covers the cost of the spare parts. Replacement of spare parts or not is up to the company technicians. The customer is responsible for the control and adjustment of the machine.
- This warranty note is only valid if it is accompanied by legal proof of purchase (invoice or retail receipt). The warranty period is not extended for any reason and the transfer of it to a third party is excluded.
- Any damage is repaired as soon as possible and any claim for damages due to lack of spare parts and delay in repairing the damage is excluded. The costs of transporting the machine to or from the dealership will be borne by the customer after 6 months of purchase.
- The warranty conditions are set by the manufacturers of machinery and are governed by European regulations.
- Upon expiry of the warranty, any replacement part is covered by a 6-month warranty.

### **THE WARRANTY SHALL NOT APPLY:**


- When the machine is used for any purpose other than home use (gyms, clubs, institutes, hotels, studios, etc.).
- When the fault is the result of misuse, alterations, poor connection, poor maintenance, voltage fluctuations in the PPC network.
- Components damaged by user fault such as broken plastic parts, damage when moving the machine.
- Components such as side pads and cushions are considered consumables and are covered by a 6-month warranty.
- When the machine is opened or repaired by third parties.
- When the damage is caused by the buyer's negligence & the instructions for use have not been followed.
- When the machine is outdoors or exposed to sun or dust.
- When electronic components (console) are damaged by intense sweating or other liquid that has come into contact with or penetrated inside them.

**Tel.:** 210 66 20 921 -2 – **Fax:** 210 66 20 923 – **e-mail:** [service@xtr.gr](mailto:service@xtr.gr)



## ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ FITNESS



Λ. ΚΟΥΠΙ 34, ΚΟΡΩΠΙ Τ.Κ. 19441Τ.Θ. 6201  
Τηλ.: 210 66 20 921 -2 - Fax: 210 66 20 923  
E-mail: info@xtr.gr • f/xtrstores •  /@xtr.gr

Τηλ. για όλη την Ελλάδα:  
801.11.15.100

[www.xtr.gr](http://www.xtr.gr)