



BASKETBALL SET FLARE DLC50

Μπασκέτα με Βάση

GR 3

EN 11

(Οδηγίες Συναρμολόγησης | Assembly Instructions)



Μάθε περισσότερα για τη
μπασκέτα σκανάροντας το QR
Learn more about the basketball
set by scanning the QR



Δείτε το βίντεο συναρμολόγησης
σκανάροντας το QR
Scan the code to view a
short assembly video



ITEM NO.: 49227

Όπου υπάρχει AMILA,
ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΝΙΚΗΤΕΣ.



Η Amila πρωτοπορεί στην αγορά των προϊόντων γυμναστικής, αθλητισμού και ευεξίας, προσφέροντας πάντα καινοτόμες λύσεις που ανταποκρίνονται σε κάθε σου ανάγκη. Με μια ευρεία γκάμα προϊόντων, εγγυάται υψηλή ποιότητα και αξιοπιστία.

Η δέσμευσή μας είναι να παρέχουμε εξοπλισμό και υπηρεσίες που προάγουν την υγεία, τη φυσική κατάσταση και την ευεξία, ικανοποιώντας τις σύγχρονες απαιτήσεις της αγοράς.

Σε προσκαλούμε να γίνεις μέλος της δυναμικής και αφοσιωμένης κοινότητας της Amila! Ως κορυφαίος προμηθευτής οργάνων γυμναστικής, είμαστε εδώ για να σε υποστηρίξουμε και να μοιραστούμε πολύτιμο περιεχόμενο που θα σε ωφελήσει.

Ανακάλυψε έναν νέο κόσμο γυμναστικής και ευεξίας με την Amila, στο web και τα social media!

Είμαστε εδώ για να σε εμπνεύσουμε με συμβουλές, προπονήσεις και νέα προϊόντα.

Amila, is a pioneer in fitness, sports and wellness equipment, always offering innovative solutions that meet your every need. With a wide range of products, it can guarantee high quality and reliability.

Our commitment is to provide equipment and services that promote health, fitness and wellness, meeting modern demand.

We invite you to become a member of the dynamic and dedicated Amila community! As a leading supplier of fitness equipment, we are here to give you support and share with you valuable content that will benefit you.

Discover with Amila a new world of fitness and wellness, on the web and social media!

We are here to inspire you by offering advice, training ideas and new products.

“ Συνδέσου με την Amila και ζήσε την εμπειρία της γυμναστικής όπως ποτέ άλλοτε.

Connect with Amila and experience fitness like never before.

”



@dimitra.akavalou



amilaworld.gr


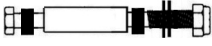
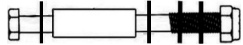
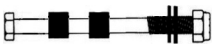
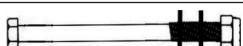
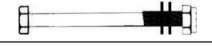
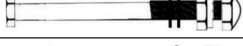
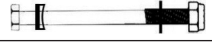

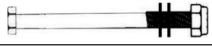
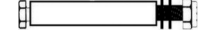






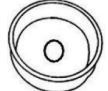
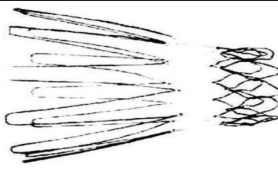
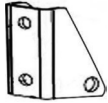
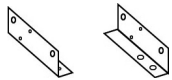

καλώς ήρθες στον κόσμο της AMILA
welcome to the world of AMILA

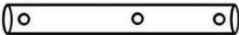




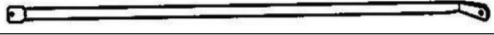


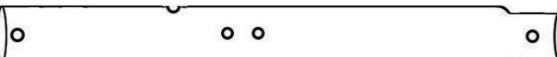

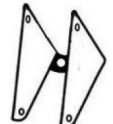
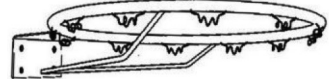
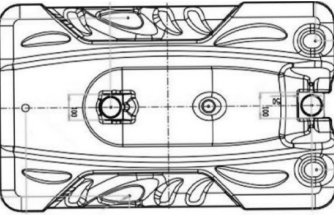
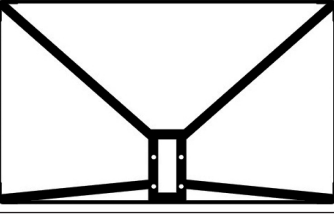

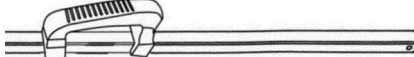
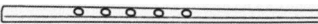


⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ⚠

GR

- Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για παιχνίδι μπάσκετ με σκοπό την αναψυχή. Δεν προορίζεται για επαγγελματική ή ανταγωνιστική χρήση.
- Μόνο για οικιακή χρήση. Δεν είναι κατάλληλο για παιδικές χαρές.
- Τα παιδιά μπορούν να χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν μόνο εάν βρίσκονται υπό την επίβλεψη αρμόδιου ενήλικα.
- Δεν είναι κατάλληλο για παιδιά κάτω των 3 ετών λόγω των μικρών κομματιών που το απαρτίζουν (κίνδυνος πνιγμού).
- Απαιτείται συναρμολόγηση από ενήλικα. Ακολουθήστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες συναρμολόγησης πριν από τη χρήση.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα τμήματα είναι σωστά στερεωμένα πριν παίξετε.
- Η βάση πρέπει να είναι σωστά γεμισμένη με νερό, άμμο ή εγκεκριμένο υλικό για να εξασφαλιστεί η σταθερότητα.
- Η μη σωστή σταθεροποίηση του προϊόντος μπορεί να οδηγήσει σε ανατροπή και σοβαρό τραυματισμό.
- Τοποθετήστε τη μπασκέτα σε μια επίπεδη, οριζόντια και σταθερή επιφάνεια. Μην τη χρησιμοποιείτε σε επικλινείς, ανώμαλες ή ολισθηρές επιφάνειες.
- Μην κρεμιέστε, αιωρείστε ή σκαρφαλώνετε στη στεφάνη, το ταμπλό ή τον στύλο. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν και σοβαρό δικό σας τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τυποποιημένες μπάλες μπάσκετ κατάλληλου μεγέθους και βάρους γι' αυτή τη μπασκέτα.
- Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, βαριές μπάλες ή οποιαδήποτε αντικείμενα που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο δίχτυ ή στο ταμπλό.
- Μην τη χρησιμοποιείτε όταν πνέουν δυνατοί άνεμοι, κατά τη διάρκεια θυελλωδών ανέμων ή ακραίων καιρικών συνθηκών. Οι ισχυροί άνεμοι μπορεί να προκαλέσουν ανατροπή.
- Αποσυναρμολογήστε ή αποθηκεύστε τη σε εσωτερικό χώρο όταν δεν τη χρησιμοποιείτε για να αποφύγετε ζημιές που σχετίζονται με τις καιρικές συνθήκες.
- Εξασφαλίστε επαρκή χώρο γύρω από τη μπασκέτα κατά τη διάρκεια του παιχνιδιού για να αποφύγετε συγκρούσεις με κατασκευές ή αντικείμενα.
- Διατηρήστε απόσταση ασφαλείας από το ταμπλό και τη στεφάνη για να αποφύγετε τραυματισμούς.
- Αυτό το προϊόν δεν έχει σχεδιαστεί για να στηρίζει υπερβολικό βάρος. Μην τραβάτε προς τα κάτω και μην ασκείτε δύναμη προς τα κάτω στη στεφάνη.
- Ελέγχετε τη μπασκέτα πριν από κάθε χρήση για σημάδια φθοράς, ζημιάς ή χαλάρωσης εξαρτημάτων.
- Μην τη χρησιμοποιείτε εάν κάποια εξαρτήματα είναι κατεστραμμένα, λείπουν ή έχουν φθαρεί. Αντικαταστήστε αμέσως τα κατεστραμμένα εξαρτήματα.
- Ελέγχετε τακτικά τη βάση για να βεβαιωθείτε ότι παραμένει γεμάτη και σταθερή.
- Μην γεμίζετε υπερβολικά τη βάση με νερό. Σε ψυχρά κλίματα, χρησιμοποιήστε άμμο για να αποφύγετε το πάγωμα και το ράγισμα.
- Ελέγξτε το δίχτυ και το ταμπλό για φθορά ή ζημιά. Αντικαταστήστε τα αν φθείρονται, σκίζονται ή σπάνε.
- Αποσυναρμολογήστε ή αποθηκεύστε τη μπασκέτα σε δροσερό, ξηρό μέρος όταν δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένες περιόδους.
- Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι εντελώς στεγνό πριν από την αποθήκευση για την αποφυγή σκουριάς ή υλικών ζημιών.
- Η παρατεταμένη έκθεση στις ακτίνες UV, τη βροχή και την υγρασία μπορεί να προκαλέσει φθορά του υλικού. Προστατεύετε το προϊόν κατά τη διάρκεια ακραίων καιρικών συνθηκών.
- Τα μεταλλικά μέρη ενδέχεται να σκουριάσουν με την πάροδο του χρόνου. Καθαρίστε και στεγνώστε τα καλά μετά την έκθεση σε υγρασία.

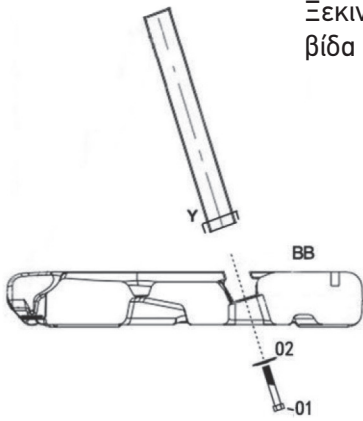
ΛΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

#	ΤΜΧ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΟ
A	1	Βίδα M12x220 με παξιμάδι, ροδέλες και μεγάλους τριβείς	
B	1	Βίδα M12x220 με παξιμάδι, τριβείς, αποστάτη και ροδέλες	
C	2	Βίδα M12x220 με παξιμάδι, ροδέλες, αποστάτη και ροδέλες	
D	1	Βίδα M12x220 με παξιμάδι, τριβείς και ροδέλες	
E	1	Βίδα M12x220 με παξιμάδι και ροδέλες	
F	2	Βίδα M10x100 με παξιμάδι και ροδέλες	
G	1	Βίδα M10x120 με παξιμάδια και ροδέλες	
H	2	Βίδα M8x100 με παξιμάδι και ροδέλες	
I	2	Βίδα M5x12 με παξιμάδι και ροδέλα	
J	2	Βίδα M10x100 με παξιμάδι και ροδέλες	
K	1	Βίδα M10x100 με παξιμάδι, αποστάτη και ροδέλες	
L	1	Βίδα M8x45 με παξιμάδι και ροδέλες	
M	2	Βίδα M8x30 με παξιμάδι και ροδέλες	
N	4	Βίδα M8x25 με παξιμάδι και ροδέλες	
O	1	Βίδα M8x30 με ροδέλα	
M	2	Τροχοί	
N	1	Καπάκι	
O	1	Τάπα οπής νερού/άμμου	
P	1	Δίχτυ	
Q	1	Στήριγμα μηχανισμού ρύθμισης ύψους	
QQ	2	Πλάκες στήριξης ταμπλό	
R	2	Ελατήρια στεφανιού	

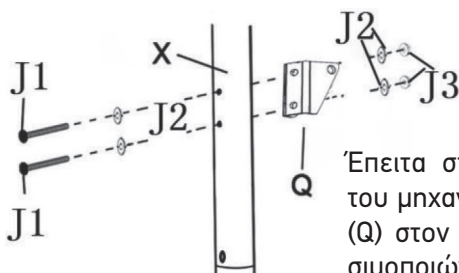
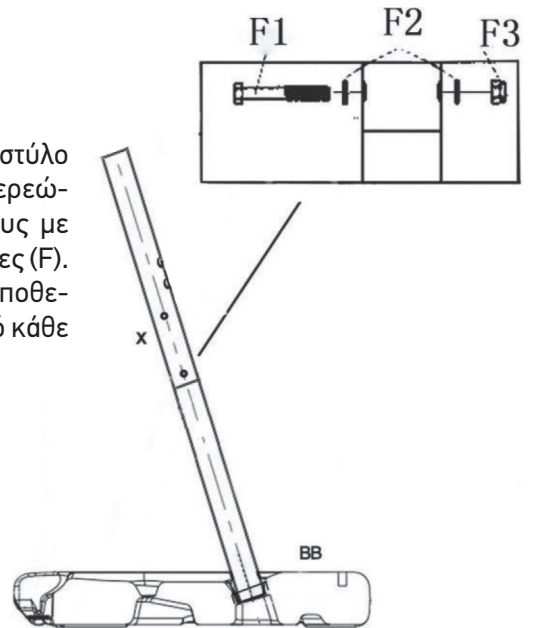
#	TMX	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΟ
S	2	Κοντοί σωλήνες στήριξης	
T	2	Μακριοί σωλήνες στήριξης	
U1	1	Αντηρίδα	
U2	1	Αντηρίδα	
U3	1	Αντηρίδα	
U4	1	Αντηρίδα	
V	1	Άξονας τροχών	
W	1	Επάνω στύλος	
X	1	Μεσαίος στύλος	
Y	1	Κάτω στύλος	
Z	1	Σύνδεσμος άνω στύλου	
AA	1	Στεφάνι	
BB	1	Βάση	
CC	1	Ταμπλό	
DD	1	Κάλυμμα	
EE	1	Εξωτερικός σωλήνας ρύθμισης ύψους	
FF	1	Εσωτερικός σωλήνας ρύθμισης ύψους	
GG	2	Βάσεις τροχών	
HH	2	Ελατήρια ταμπλό	

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Ξεκινώντας, στερεώστε τον κάτω στύλο (Y) στη βάση (BB) χρησιμοποιώντας βίδα με ροδέλα (O).

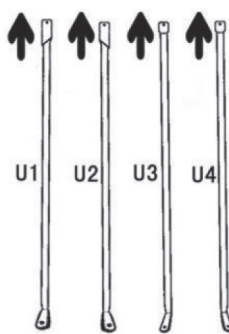


Μετά ενώστε τον μεσαίο στύλο (X) στον κάτω (Y) και στερεώστε τους καλά μεταξύ τους με βίδες, παξιμάδια και ροδέλες (F). Προσέξτε ότι πρέπει να τοποθετήσετε μια ροδέλα (F2) από κάθε πλευρά έκαστης τρύπας.



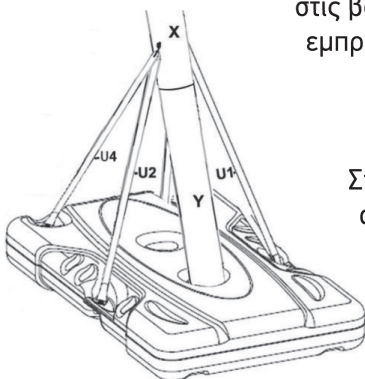
Έπειτα στερεώστε το στήριγμα του μηχανισμού ρύθμισης ύψους (Q) στον μεσαίο στύλο (X) χρησιμοποιώντας τα 2 σετ από βίδα

M8x100 με παξιμάδι και δύο ροδέλες (J), όπου J1 η βίδα, J3 το παξιμάδι και J2 οι ροδέλες· φροντίστε να τοποθετήσετε από μία ροδέλα εξωτερικά σε κάθε πλευρά και σφίξτε καλά τα παξιμάδια βεβαιούμενοι ότι το στήριγμα του μηχανισμού ρύθμισης ύψους (Q) κοιτάζει προς τα πίσω.

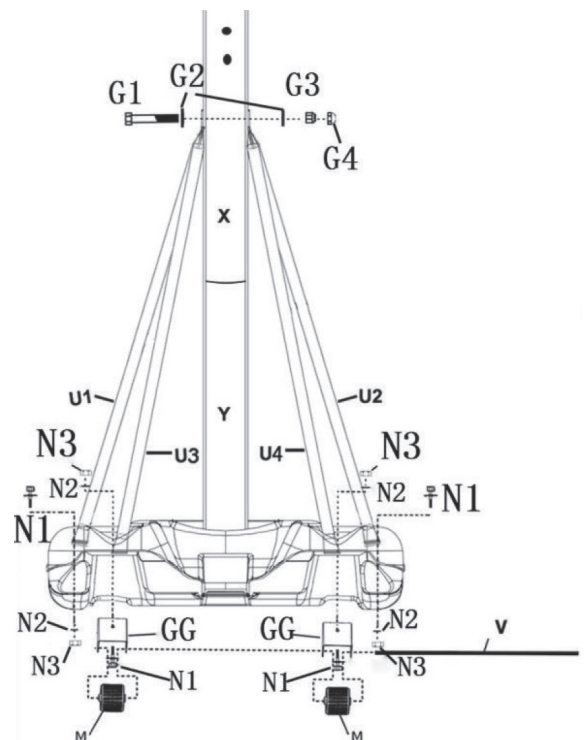


Μετά, συνδέστε την επάνω άκρη των αντηρίδων (U1-U4) στον μεσαίο στύλο (X) με βίδα (G). Προσέξτε οι αντηρίδες U1 & U2 να ακουμπούν στο στύλο (X) και οι αντηρίδες U3 & U4 να είναι εξωτερικά.

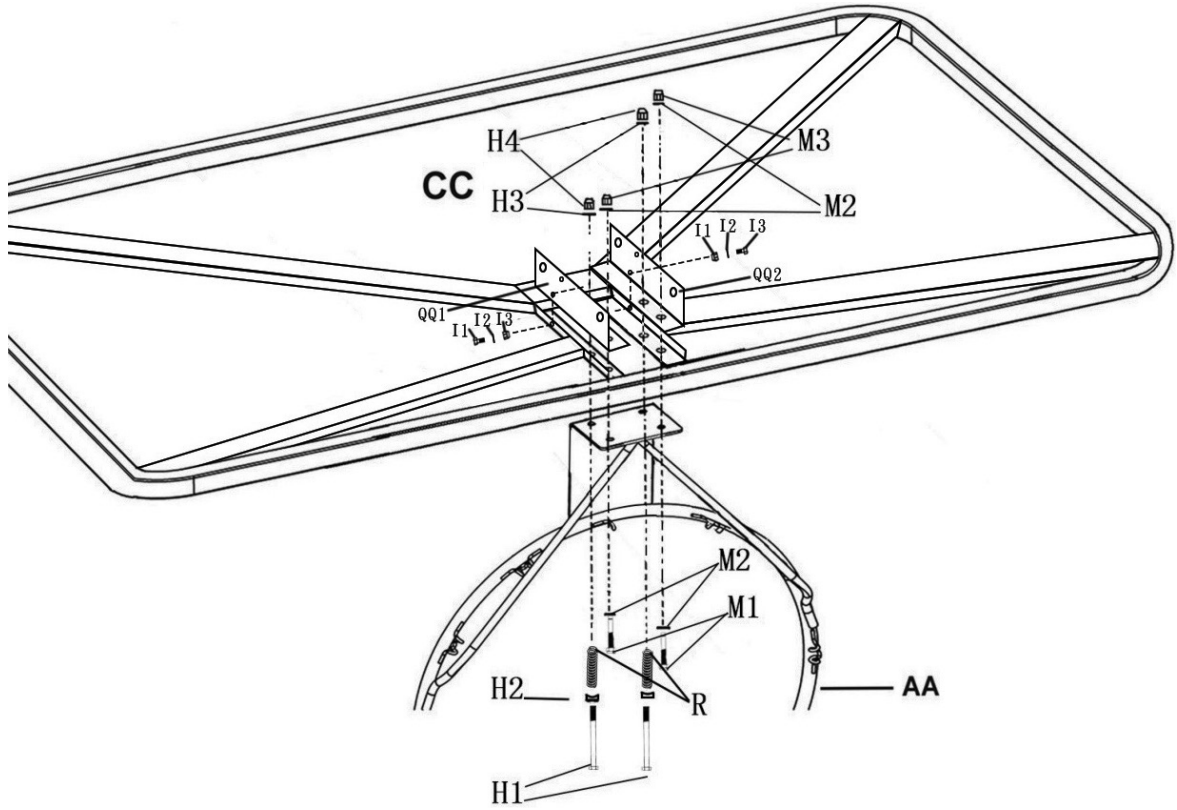
Έπειτα, χρησιμοποιώντας τον άξονα τροχών (V), στερεώστε τους τροχούς (M) στις βάσεις τους (GG) και το σετ στο εμπρός μέρος της βάσης (BB).



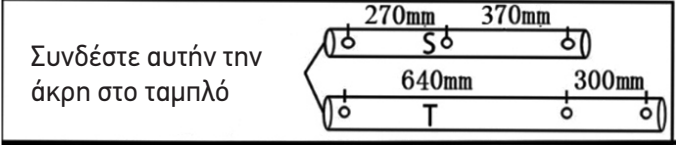
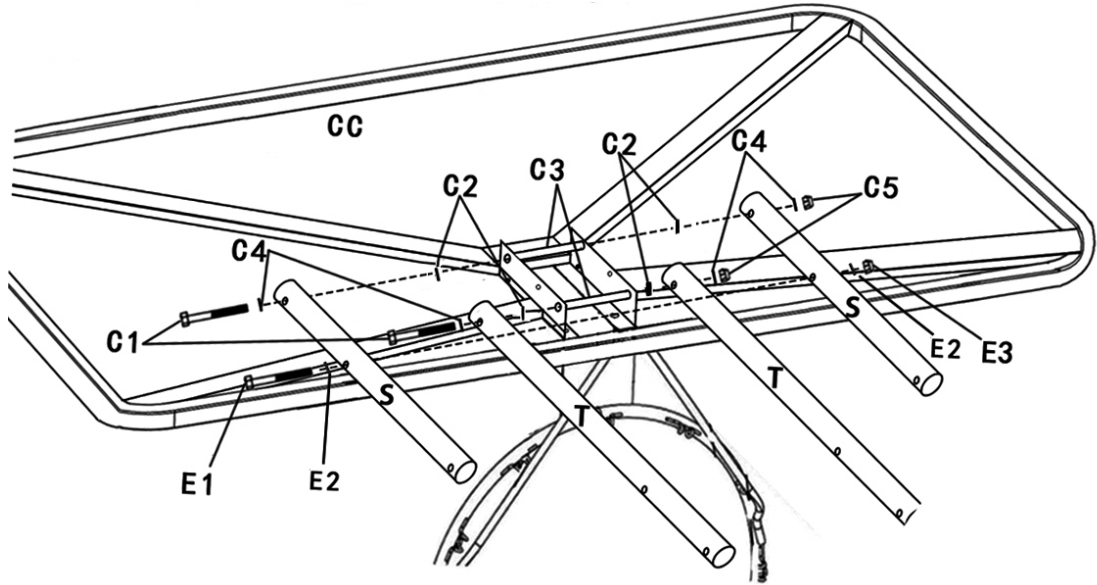
Στη συνέχεια στερεώστε τις αντηρίδες (U) στη βάση (BB) με βίδες, ροδέλες και παξιμάδια (N), προσέχοντας οι αντηρίδες U3 & U4 να βιδωθούν στις βάσεις των τροχών (GG).

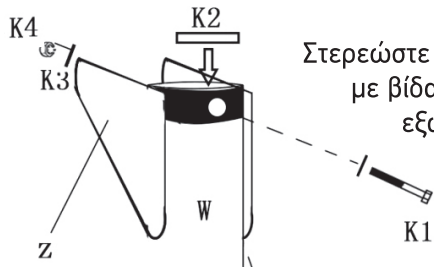


Ενώστε το στεφάνι (AA), ταμπλό (CC) και πλάκες στήριξης του ταμπλό (QQ) με βίδες, ροδέλες και παξιμάδια (H & M). Υπόψιν, πρέπει τοποθετήσετε ελατήρια (R) στις κάτω τρύπες του στεφανιού.

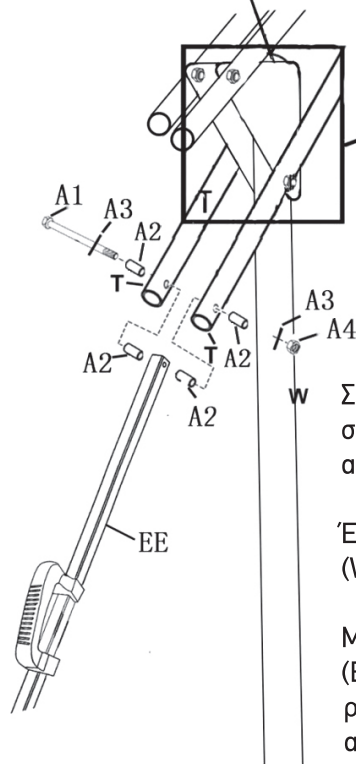


Μετά συνδέστε στους μακριούς σωλήνες στήριξης (T) και τους κοντούς (S) χρησιμοποιώντας βίδες, ροδέλες, παξιμάδια, τριβείς και αποστάτες (C). Έπειτα βάλτε τη βίδα (E) στη μεσαία τρύπα των κοντών σωλήνων (S).





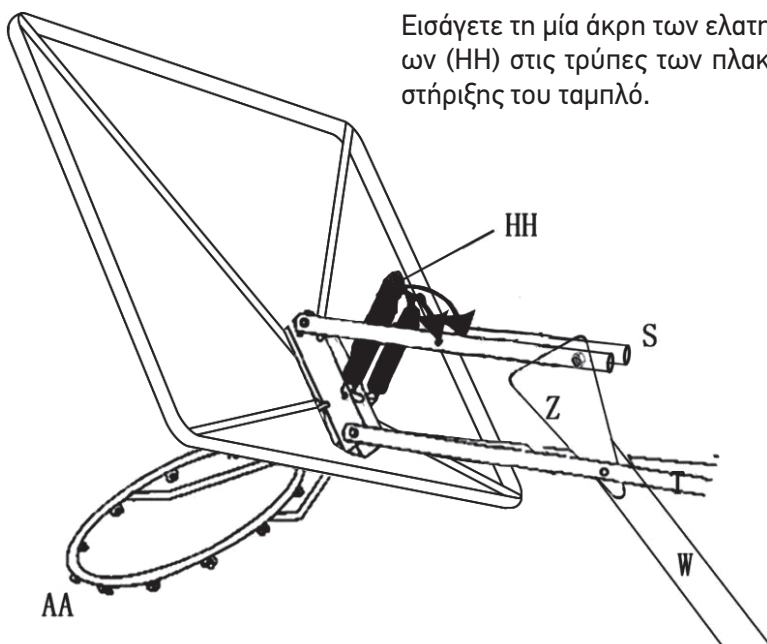
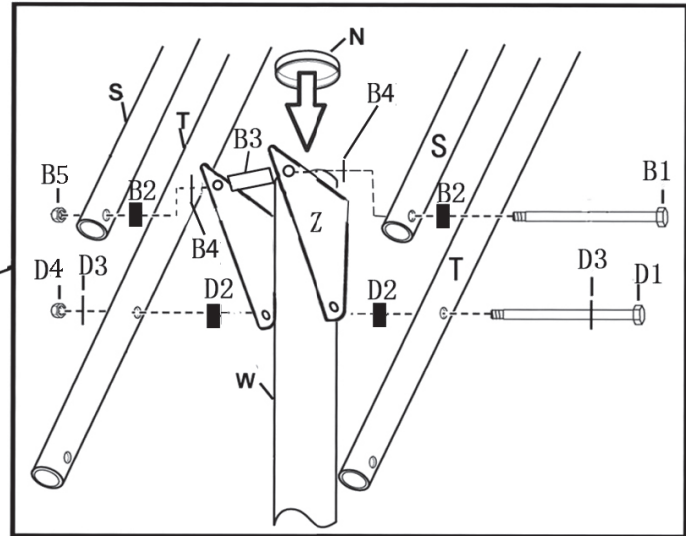
Στερεώστε τον σύνδεσμο άνω σύλου (Z) στην κορυφή του επάνω σύλου (W) με βίδα (K) φροντίζοντας ο αποστάτης να είναι εσωτερικά και οι ροδέλες εξωτερικά. Μην σφίξετε εντελώς το παξιμάδι πριν τοποθετήσετε και σφίξετε τους σωλήνες στήριξης στο επόμενο βήμα.



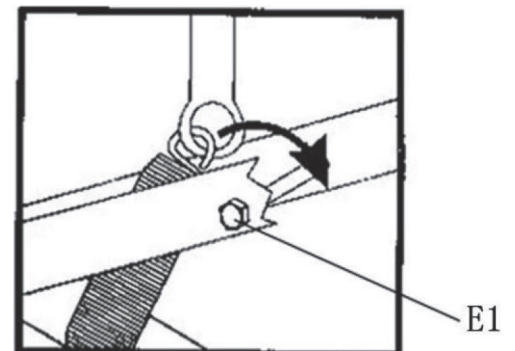
Συνδέστε στους μακριούς σωλήνες στήριξης (T) και τους κοντούς (S) στον σύνδεσμο του άνω σύλου (Z) με βίδες (B & D), φροντίζοντας ο αποστάτης B3 να είναι εσωτερικά του σύνδεσμου άνω σύλου (Z).

Έπειτα τοποθετήστε το καπάκι (N) στο επάνω μέρος του επάνω σύλου (W).

Μετά συνδέστε την άνω άκρη του εξωτερικού σωλήνα ρύθμισης ύψους (EE) στους μακριούς σωλήνες στήριξης (T) χρησιμοποιώντας βίδες, ροδέλες, παξιμάδια και τριβείς (A), φροντίζοντας οι τριβείς να μπου ανάμεσα στους σωλήνες στήριξης (T) και τον σωλήνα ρύθμισης (EE).

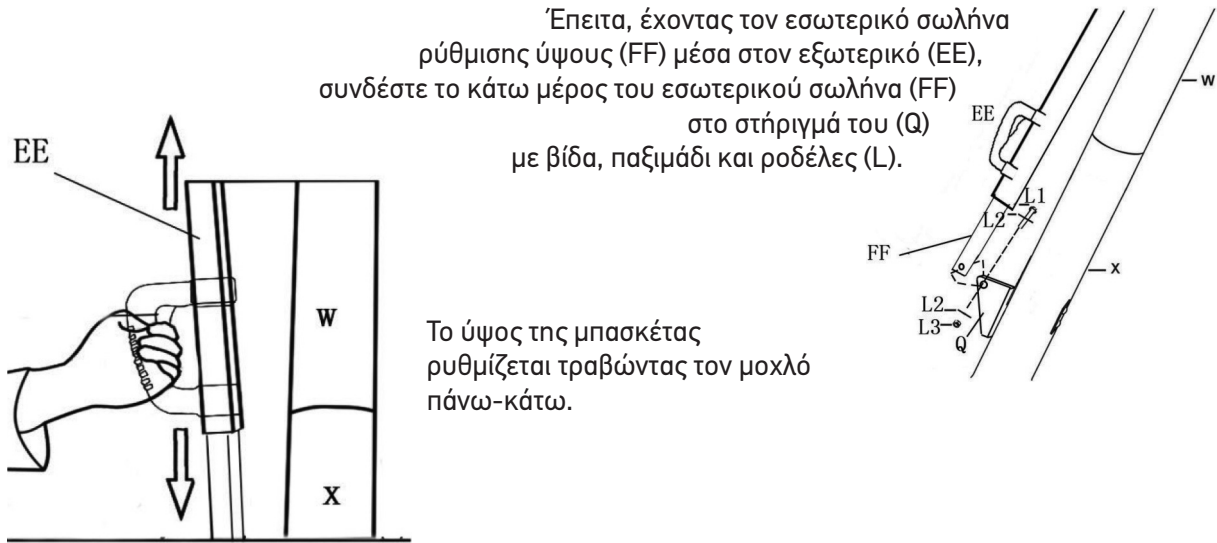


Εισάγετε τη μία άκρη των ελατηρίων (HH) στις τρύπες των πλακών στήριξης του ταμπλό.



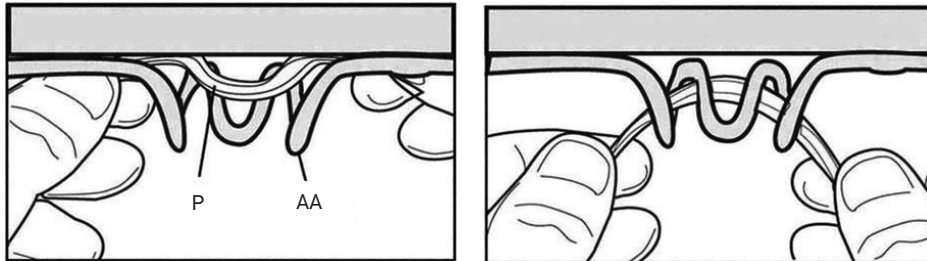
Μετά, γαντζώστε την άλλη άκρη των ελατηρίων (HH) στη βίδα (E) που βρίσκεται στη μεσαία τρύπα των κοντών σωλήνων στήριξης (S) του ταμπλό.

Στη συνέχεια, με τη βοήθεια κάποιου άλλου, σπρώξτε το σετ ταμπλό / σωλήνες στήριξης / επάνω στύλος και ενώστε το με τον μεσαίο στύλο (X) και στερεώστε τους καλά μεταξύ τους με βίδες, παξιμάδια και ροδέλες (F). Προσέξτε ότι πρέπει να τοποθετήσετε μια ροδέλα (F2) από κάθε πλευρά έκαστης τρύπας.

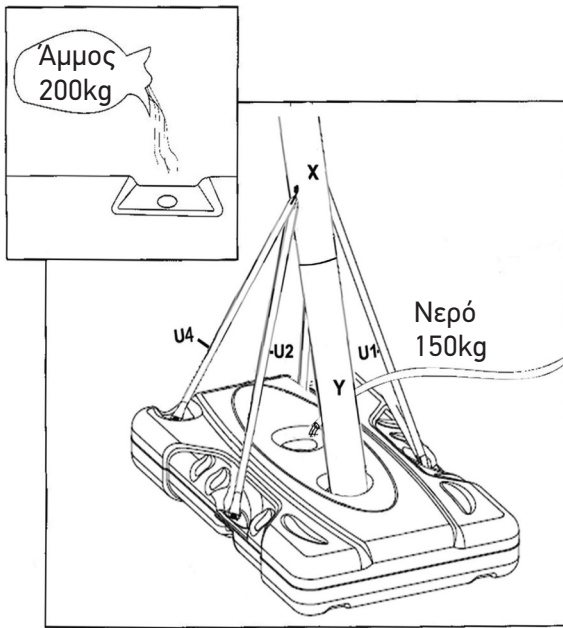


Μην ξεχάσετε να στερεώσετε το κάλυμμα (DD) πάνω στις αντηρίδες (U3 & U4) με το έτοιμο velcro.

Τέλος, περάστε το δίχτυ (P) στο στεφάνι (AA) όπως δείχνουν οι εικόνες.



ΓΕΜΙΣΜΑ ΒΑΣΗΣ



Αμέσως μόλις ολοκληρώσετε τη συναρμολόγηση της μπασκέτας, πρέπει να γεμίσετε τη βάση.

1. Αφαιρέστε το καπάκι που βρίσκεται στο πίσω μέρος.
2. Μπορείτε να τη γεμίσετε με νερό χρησιμοποιώντας για ευκολία το λάστιχο του ποτίσματος. Η χωρητικότητα είναι περίπου τα 150 κιλά νερού.
3. Εναλλακτικά, μπορείτε να τη γεμίσετε με άμμο, χωρητικότητα 200 κιλά άμμου.

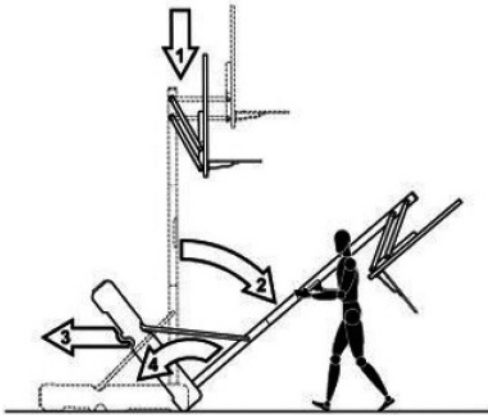
Σας προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε άμμο γιατί ακόμα και μια μικροσκοπική τρυπούλα που μπορεί να δημιουργηθεί από ένα πετραδάκι κάτω από τη βάση θα επιτρέψει στο νερό να βγει έξω.

Οφείλτε να ελέγχετε την πληρότητα της βάσης πριν από κάθε χρήση της μπασκέτας. Ακόμα και αν δεν τη χρησιμοποιήσετε για πολύ καιρό, πάλι πρέπει περιοδικά να την ελέγχετε για αποφυγή ατυχημάτων.

Επίσης, πρέπει περιοδικά να ελέγχετε αν όλες οι βίδες είναι καλά σφιγμένες, καθώς και για φθορά στα

μεταλλικά μέρη της μπασκέτας, φθορά που μπορεί να προκληθεί διαβρωτικούς παράγοντες, κακή χρήση ή λόγω καιρικών συνθηκών.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΠΑΣΚΕΤΑΣ



Χρησιμοποιήστε το μοχλό για να κατεβάσετε το ταμπλό στο ελάχιστο ύψος. Σταθείτε μπροστά από τη μπασκέτα. Κρατήστε τον στύλο και τραβήξτε τον προς το μέρος σας μέχρι να πατήσουν οι τροχοί. Τώρα μπορείτε να μεταφέρετε τη μπασκέτα όπου επιθυμείτε. Έπειτα αφήστε αργά και απαλά τη βάση να ακουμπήσει πάλι στο έδαφος, φροντίζοντας η περιοχή που θα την πάτε να είναι οριζόντια, λεία και καθαρή από αντικείμενα που θα μπορούσαν να τραυματίσουν τη βάση.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Η μπασκέτα αυτή δεν είναι σχεδιασμένη να μπορεί να αντέξει κρεμάσματα από το στεφάνι. Επίσης ποτέ μην σκαρφαλώνετε στον στύλο. Υπάρχει μεγάλος κίνδυνος τραυματισμού ή/και ζημιών.


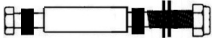
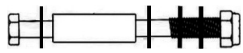

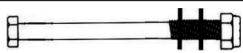

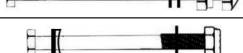


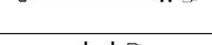
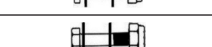






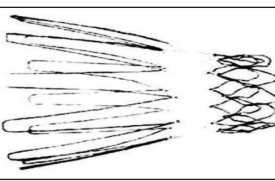
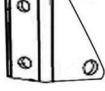
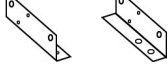

Επίσης, θα πρέπει να είστε πολύ προσεκτικοί κατά την αποθήκευση της μπασκέτας ημέρες που τυχόν φυσούν πολύ δυνατοί άνεμοι

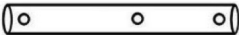



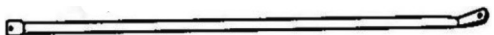
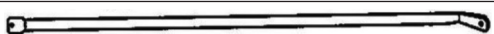


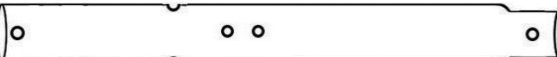

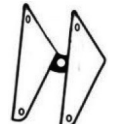
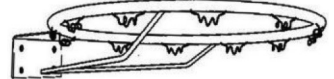
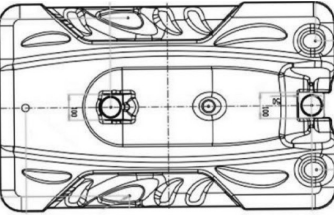
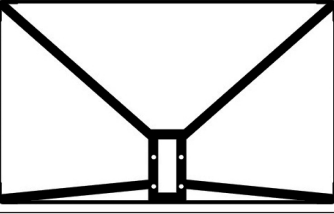
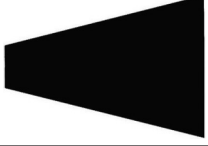
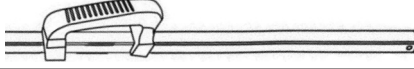
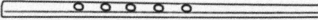


⚠️ WARNINGS ⚠️

EN

- This product is designed for recreational basketball play. Not intended for professional or competitive use.
- For domestic use only. Not suitable for commercial or public playgrounds.
- Children must use this product under competent adult supervision at all times.
- Not suitable for children under 3 years due to small parts (choking hazard).
- Adult assembly required. Follow all assembly instructions carefully before use.
- Ensure all parts are securely fastened before playing.
- The base must be properly weighted with water, sand, or an approved material to ensure stability.
- Failure to properly stabilize the product may result in tipping and serious injury.
- Place the basketball set on a flat, horizontal, and stable surface. Do not use on sloped, uneven, or slippery surfaces.
- Do not hang, swing, or climb on the rim, backboard, or pole. Doing so may cause damage to the product and serious injury.
- Use only standard basketballs of appropriate size and weight for this set.
- Do not use sharp objects, heavy balls, or any items that may damage the net or backboard.
- Do not use during windy, stormy, or extreme weather conditions. Strong winds may cause tipping.
- Disassemble or store indoors when not in use to prevent weather-related damage.
- Ensure adequate space around the basketball set during play to prevent collisions with structures or objects.
- Maintain a safe distance from the backboard and rim to avoid injury.
- This product is not designed to support excessive weight. Do not pull down or apply downward force on the rim.
- Inspect the basketball set before each use for signs of wear, damage, or loosening parts.
- Do not use if any parts are damaged, missing, or worn. Replace damaged parts immediately.
- Check the base regularly to ensure it remains filled and stable.
- Do not overfill the base with water. In cold climates, use sand to prevent freezing and cracking.
- Inspect the net and backboard for wear or damage. Replace if fraying, torn, or broken.
- Disassemble or store the basketball set in a cool, dry place when not in use for prolonged periods.
- Ensure the product is completely dry before storage to prevent rust or material damage.
- Prolonged exposure to UV rays, rain, and moisture may cause material deterioration. Protect the product during extreme weather conditions.
- Metal parts may rust over time. Clean and dry thoroughly after exposure to moisture.

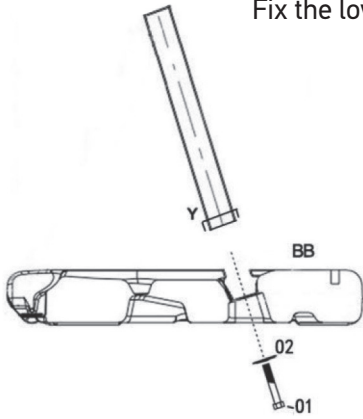
PARTS LIST

#	PCS	DESCRIPTION	DRAWING
A	1	Bolt M12x220 with nut, washers and large bushings	
B	1	Bolt M12x220 with nut, washers, bushings and spacer	
C	2	Bolt M12x220 with nut, washers and spacer	
D	1	Bolt M12x220 with nut, washers and bushings	
E	1	Bolt M12x220 with nut and washers	
F	2	Bolt M10x100 with nut and washers	
G	1	Bolt M10x120 with nut and washers	
H	2	Bolt M8x100 with nut and washers	
I	2	Bolt M5x12 with nut and washers	
J	2	Bolt M10x100 with nut and washers	
K	1	Bolt M10x100 with nut, washers and spacer	
L	1	Bolt M8x45 with nut and washers	
M	2	Bolt M8x30 with nut and washers	
N	4	Bolt M8x25 with nut and washers	
O	1	Bolt M8x30 with washer	
M	2	Wheel	
N	1	Cap	
O	1	Water/sand lid	
P	1	Net	
Q	1	Support for height adjustment mechanism	
QQ	2	Backboard supports	
R	2	Rim springs	

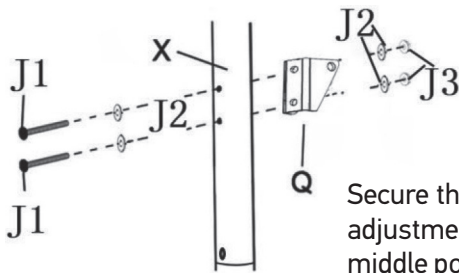
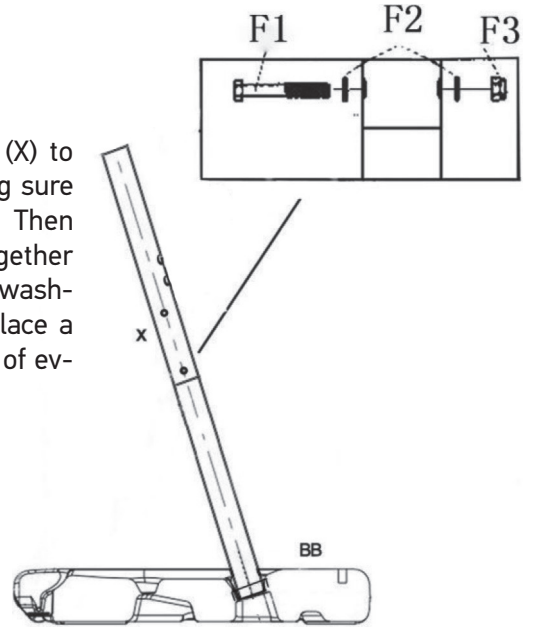
#	PCS	DESCRIPTION	DRAWING
S	2	Short supports	
T	2	Long supports	
U1	1	Strut	
U2	1	Strut	
U3	1	Strut	
U4	1	Strut	
V	1	Wheel axle	
W	1	Top pole	
X	1	Middle pole	
Y	1	Lower pole	
Z	1	Top pole support	
AA	1	Rim	
BB	1	Base	
CC	1	Backboard	
DD	1	Cover	
EE	1	Outer height-adjustment tube	
FF	1	Inner height-adjustment tube	
GG	2	Wheel supports	
HH	2	Backboard springs	

ASSEMBLY

Fix the lower pole (Y) to the base (BB) using bolt with washer (O).

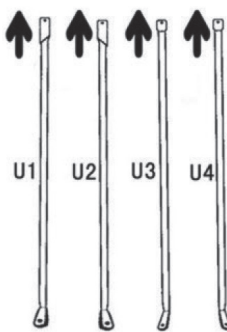


Connect the middle pole (X) to the lower pole (Y), making sure their holes are aligned. Then secure the two poles together by using bolts, nuts and washers (F). Make sure you place a washer (F2) on each side of every hole.



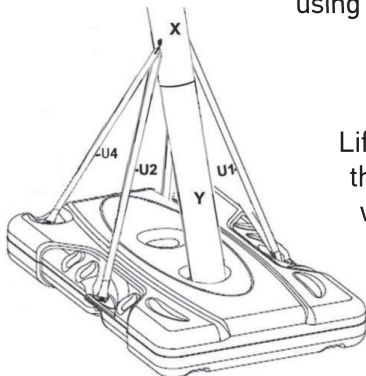
Secure the support for the height adjustment mechanism (Q) to the middle pole (X) using the 2 sets of bolt M8x100 with nut and two washers (J), where J1 is the bolt, J3 the nut and J2 the washers; take care to place one washer on each side;

securely tighten all nuts, making sure that the support for the height adjustment mechanism (Q) is facing the rear.

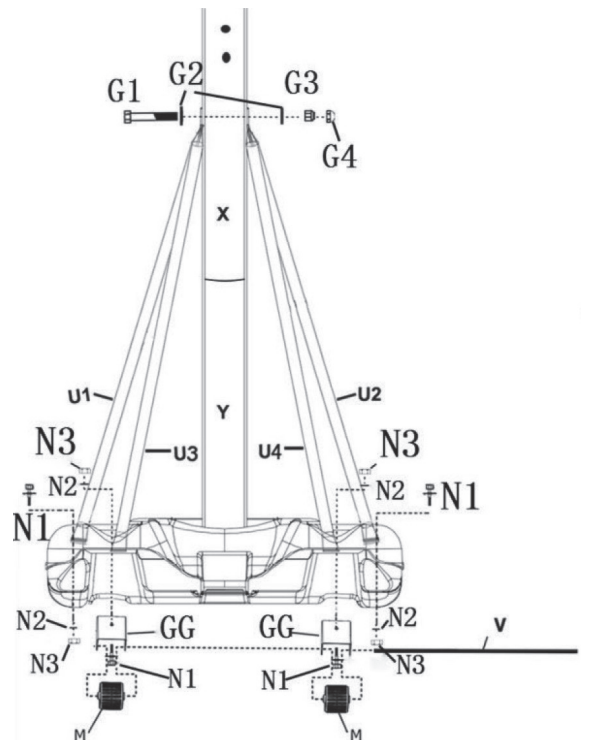


Secure the top end of the struts (U1-U4) to the middle pole (X) with a bolt (G). Make sure the struts U1 & U2 are touching the pole (X), while the other struts are on the outside.

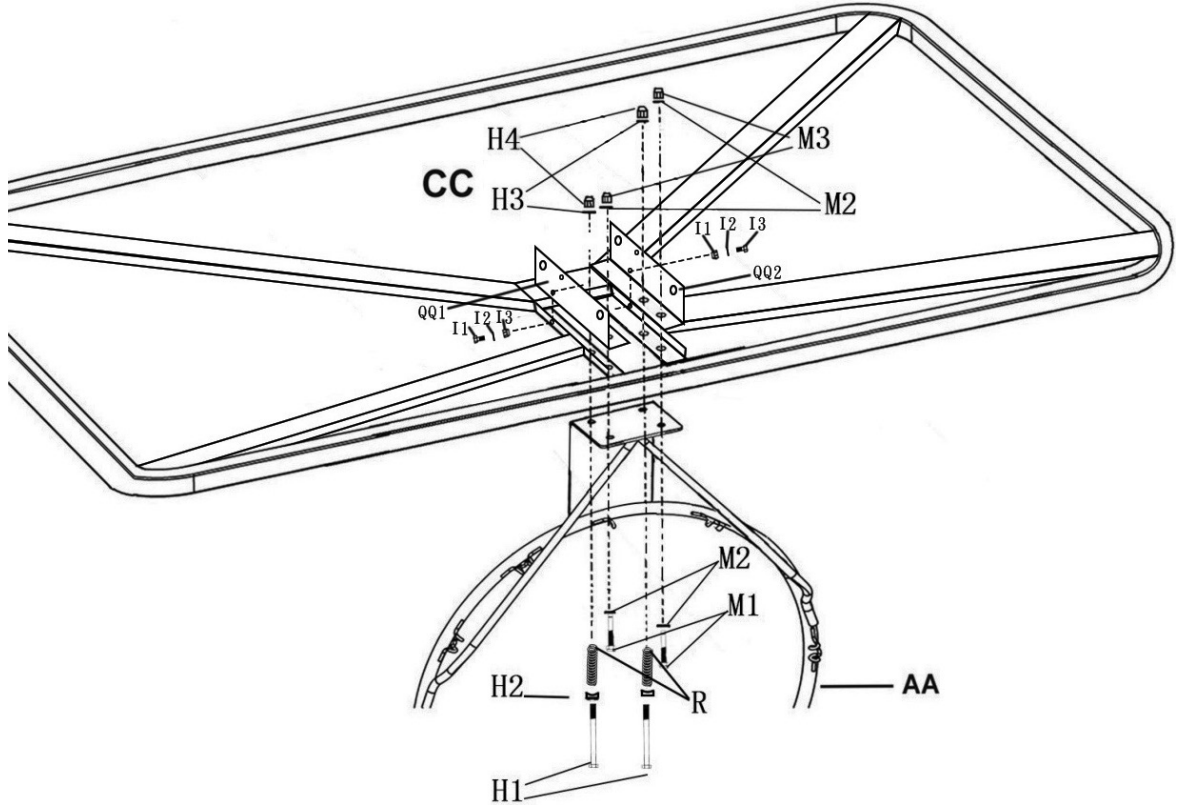
Fix the wheels (M) on the wheel supports (GG) and the front of the base (BB) using the wheel axle (V).



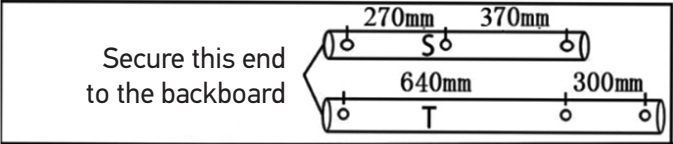
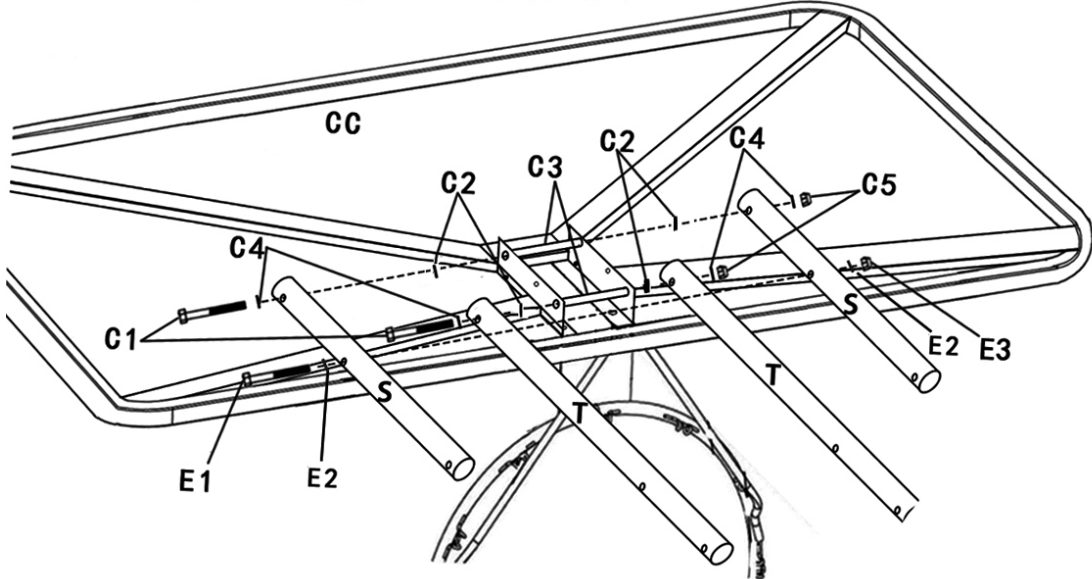
Lift the poles upright and secure the struts (U) to the base (BB) with bolts, washers and nuts (N), taking care to fix struts U3 & U4 on the wheel supports (GG).



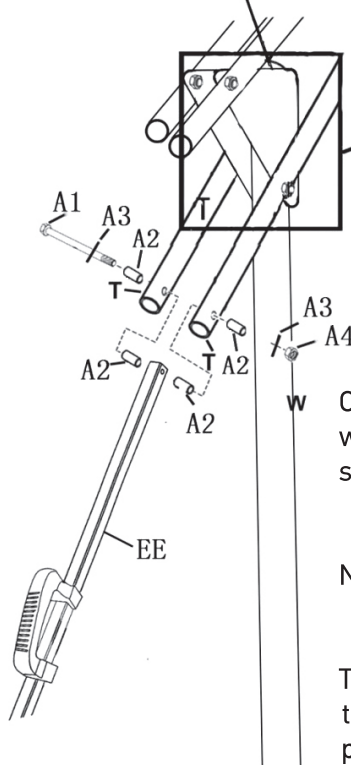
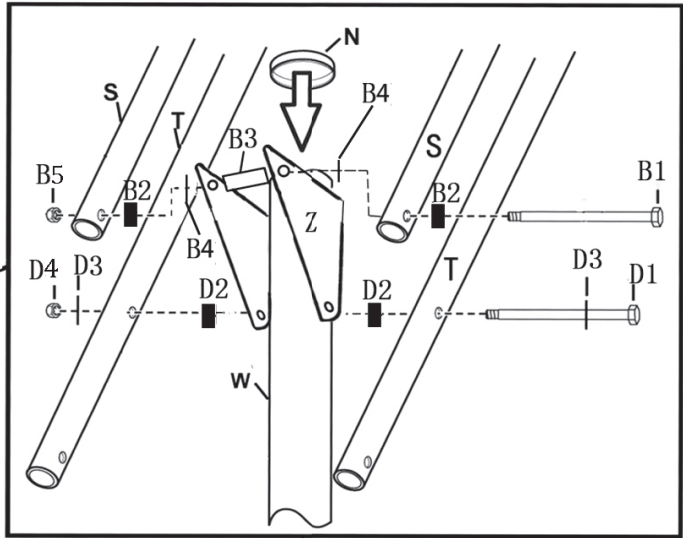
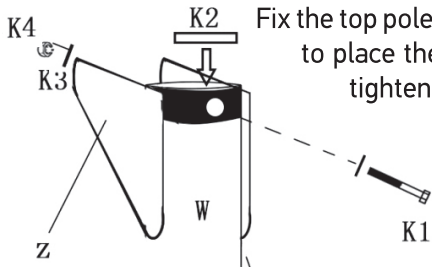
Connect the rim (AA), backboard (CC) backboard supports (QQ) with bolts, washers and nuts (H & M), taking care to place rim springs (R) on the lower holes of the rim (AA).



Connect the long (T) and short (S) supports to the backboard (CC) using bolts, washers, nuts, bushings and spacers (C). Then thread bolt (E) to the middle hole of the short supports (S).



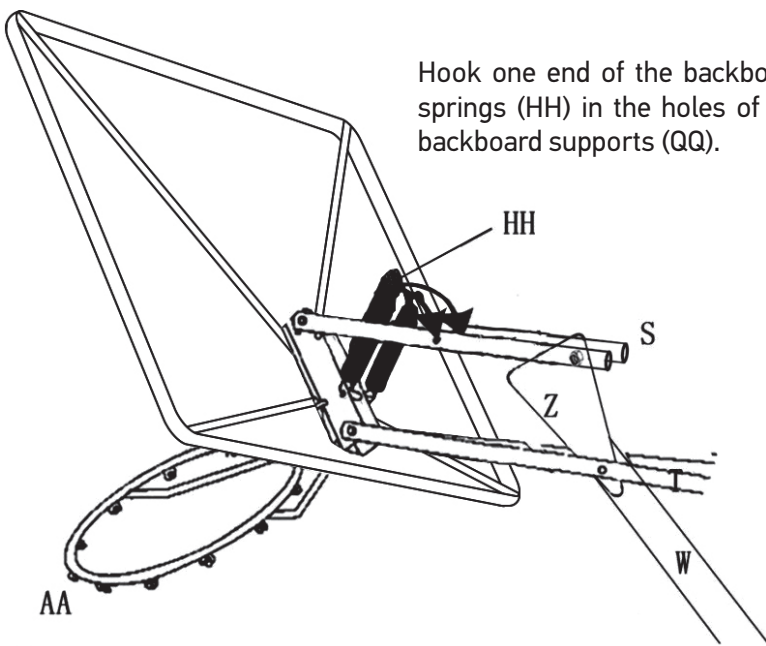
Fix the top pole support (Z) to the top of the top pole (W) with a bolt (K), taking care to place the spacer in the inner side and the washers on the outside. Do not tighten the nut before placing and tightening the supports on the next step.



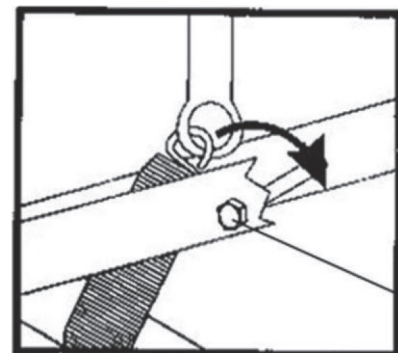
Connect the long (T) and short supports (S) to the top pole support (Z) with bolts (B & D), taking care to place the spacers (B2) between the supports and the top pole support.

Next place the cap (N) on the top of the top pole (W).

Then, connect the upper end of the outer height-adjustment tube (EE) to the long supports (T) using bolts, washers, nuts and bushings (A), placing the bushings between the long supports (T) and the height-adjustment tube (EE).



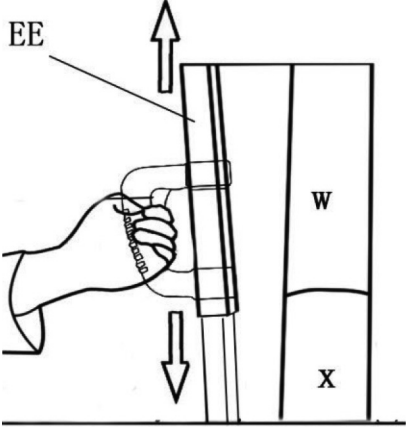
Hook one end of the backboard springs (HH) in the holes of the backboard supports (QQ).



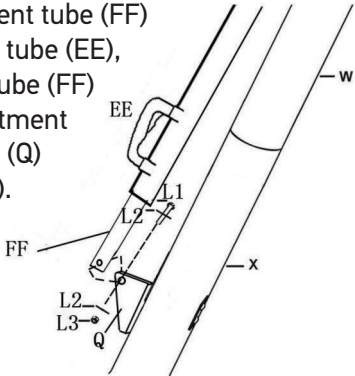
Then, hook the other end of the backboard springs (HH) to the bolt (E) which is in the middle hole of the short supports (S) of the backboard.

Next, with the help of another person lift the backboard/support tubes/top pole set and place it over the middle pole (X) and secure them together by using bolts, nuts and washers (F). Make sure you place a washer (F2) on each side of every hole.

Afterwards, after sliding the inner height-adjustment tube (FF) inside the outer height-adjustment tube (EE), connect the lower end of the inner height-adjustment tube (FF) to the support for the height adjustment mechanism (Q) with bolt, nut and washers (L).

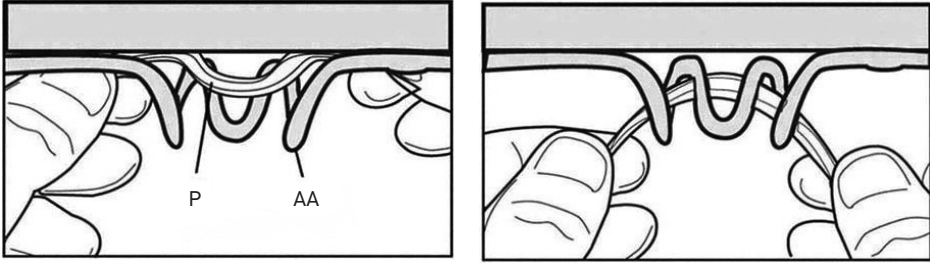


The height of the backboard is adjusted by moving the grip vertically.

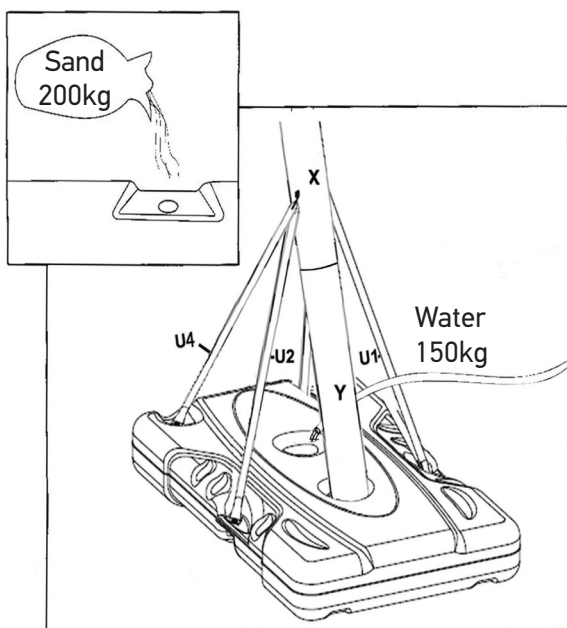


Please fix the cover (DD) on the struts (U3 & U4) by using the velcro straps.

Finally, thread the net (P) on the rim (AA) as shown below.



FILLING THE BASE



Immediately after assembly, you must fill the base to prevent tipping of the basketball set.

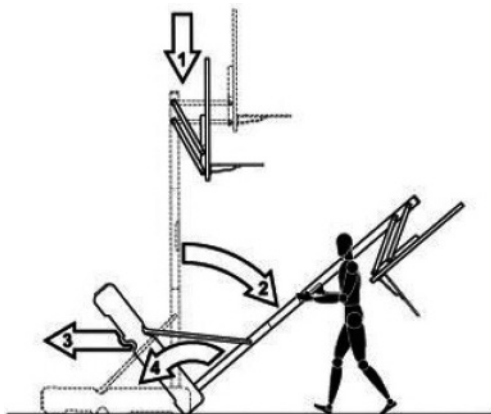
1. Remove the cap on the back.
2. You may fill the base with water using the garden hose. Its capacity is about 150kg.
3. Or you may fill it with sand (capacity 200kg).

We strongly advise to use sand because even the slightest hole, easily caused by a tiny rock under the base, will allow the water to come out.

You are obliged to check if the base is full before using the basketball. You must do so even if you are not using it for a long time in order to prevent accidents.

You must also periodically check if all nut are tightened and whether all metal parts are in good condition.

MOVING THE BASKETBALL SET



Lower the backboard to the lowest setting. Stand in front of the basketball, hold the pole and pull it towards you until the wheels touch the ground. you may now easily move the basketball wherever you like. Then, slowly let the base touch the ground, taking care that this area is horizontal, smooth and clean of objects that might puncture it

ATTENTION!!!

The basketball set is not designed to support hanging from the rim. You must also never climb on the pole due to high risk of damage and/or injury. Furthermore, be very careful where you store the basketball on days with strong winds.

WEB amila.gr

Είμαστε πρωτοπόροι στον επαγγελματικό και ερασιτεχνικό αθλητισμό, με ισχυρά brands, καινοτόμες προτάσεις & ευέλικτες λύσεις αγορών.

We are pioneers in the field of commercial and amateur sports, with strong brands, innovative proposals & flexible solutions.

BLOG

Μείνε ενημερωμένος για νέα προϊόντα, τη σωστή τους χρήση και διάφορα tips γύρω απ' το χώρο του fitness

Stay informed about new products, their correct use and various tips about fitness.



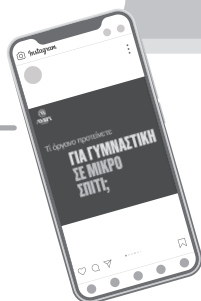
Instagram

Ανακάλυψε έναν νέο κόσμο γυμναστικής και ευεξίας με φωτογραφίες και βίντεο, με συμβουλές, ασκήσεις και έμπνευση!

Αναζήτησε το όνομα χρήστη @amila.gr και πατήσε το κουμπί "Ακολουθήσε".

Discover a new world about fitness and wellness, with photos, videos, ideas, exercises and inspiration!

Search for the @amila.gr user name and press the "Follow" button.



TikTok

Δες εκπαιδευτικά βίντεο που θα τραβήξουν την προσοχή σου και θα σε ενθουσιάσουν με γρήγορες και αποτελεσματικές προπονήσεις.

Βρες μας στο TikTok αναζητώντας το όνομα χρήστη @AmilaFitness και πατήσε το κουμπί "Ακολουθήσε".

Explore instructional videos which will grab your attention and excite you with quick but effective workouts.

Find us on TikTok by searching the @AmilaFitness user name and pressing the "Follow" button.



YouTube

Επισκέψου το κανάλι μας στο YouTube και δεσ αναλυτικά βίντεο παρουσιάσεις οργάνων γυμναστικής, προπονήσεις και tutorials από τους ειδικούς μας.

Πάτησε το κουμπί "Εγγραφή" και το καμπανάκι για να ενημερώνεσε για κάθε νέο βίντεο.

Visit our YouTube channel and find video presentations of fitness equipment, workouts and tutorials by specialists.

Press the "Subscribe" button and then the bell in order to be notified about every new video.

facebook

Αναρτούμε καθημερινά φωτογραφίες και βίντεο με συμβουλές και ασκήσεις. Μοιράσου με φίλους την εμπειρία και τη γνώση που σου προσφέρουν οι ειδικοί του χώρου.

Μπες στη σελίδα μας στο Facebook και πάτησε "Μου αρέσει" και "Ακολουθήσε".

We post photos and videos with advice and workouts. Share the experience and knowledge offered by experts with your friends.

Visit our Facebook page and press "Like" and "Follow".



amilaworld.gr

μπες στον κόσμο της AMILA
enter the world of AMILA

Where there is AMILA,
THERE ARE WINNERS.



ELDICO
sport



Διανέμεται από την **ΕΛΔΙΚΟ ΣΠΟΡ ΜΟΝ. Α.Ε.Ε.**
ΕΔΡΑ: Κασσάνδρας 30, 10447 Αθήνα (Βοτανικός)
Τηλ.: +30 2103478279, Fax: +30 2103450168
ΥΠ/ΜΑ: 8ο χλμ. Θεσ/νίκης - Αθήνας, 57400 Σίνδος
Τηλ.: +30 2310570037, Fax: +30 2310796958

eMail: support@eldico.gr | **Site:** www.eldico.gr

Distributed by **ELDICO SPORT SA**
HQ: 30 Kassandras Str., 10447 Athens (Votanikos)
Tel.: +30 2103478279, Fax: +30 2103450168
Branch: 8Km Thessaloniki - Athens, 57400 Sindos
Tel.: +30 2310570037, Fax: +30 2310796958