

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

FGDFJ37JL000EYX7CV0



Κάδος Ταχείας Κομποστοποίησης με 2 Θαλάμους 140 Lt 785 x 605 x 795 mm

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διαβάστε και κατανοήστε ολόκληρο το εγχειρίδιο πριν τη χρήση ή τη συντήρηση αυτού του προϊόντος. Η μη συμμόρφωση με αυτές τις προειδοποιήσεις και οδηγίες μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή ζημιές σε πολύτιμη περιουσία.

- Είναι καλύτερο να ολοκληρώσετε τη διαδικασία συναρμολόγησης με τη βοήθεια ενός βοηθού.
- Η εγκατάσταση και αποσυναρμολόγηση από δύο άτομα είναι πιο ασφαλής και ευκολότερη. Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης του κομποστοποιητή.
- Αποφύγετε τη χρήση του από παιδιά, καθώς το προϊόν αυτό δεν είναι παιχνίδι. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με αυτό.
- Κρατήστε το μακριά από αιχμηρά αντικείμενα, λεπίδες και άλλα παρόμοια αντικείμενα.
- Κρατήστε το μακριά από ανοιχτή φλόγα. Το προϊόν αυτό μπορεί να αναφλεγεί και να καεί αν έρθει σε επαφή με ανοιχτή φλόγα.

Προφυλάξεις κατά την εγκατάσταση

1. Η εγκατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες. Λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να δημιουργήσει κινδύνους.
2. Διατηρήστε τον χώρο εγκατάστασης καθαρό και καλά φωτισμένο.
3. Κρατήστε τους παρευρισκόμενους μακριά από την περιοχή κατά τη συναρμολόγηση.
4. Μην πραγματοποιείτε εγκατάσταση όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια αλκοόλ, ναρκωτικών ή φαρμάκων.
5. Οι δυνατότητες του προϊόντος ισχύουν μόνο για σωστά και πλήρως συναρμολογημένα προϊόντα.
6. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα εξαρτήματα που αναφέρονται στις επόμενες σελίδες, ανατρέξτε στο πακέτο αξεσουάρ αυτού του εγχειριδίου. Ξετυλίξτε και διαχωρίστε όλα τα εξαρτήματα σε καθαρό χώρο εργασίας. Φυλάξτε τα μικρά ανταλλακτικά μακριά από παιδιά.
7. Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε φωτιά. Χρησιμοποιήστε το μόνο αφού συναρμολογηθεί πλήρως.
8. Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη κατά τη συναρμολόγηση ή την αποθήκευση του προϊόντος.
9. Το προϊόν ΠΡΕΠΕΙ να εγκατασταθεί/συντηρηθεί από εξειδικευμένο τεχνικό.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Ευχαριστούμε πολύ που επιλέξατε το προϊόν μας.







Παρακαλούμε διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν από τη χρήση. Οι πληροφορίες θα σας βοηθήσουν να πετύχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ






- Αυτό το προϊόν χρησιμοποιείται για να μετατρέπει τα οργανικά απορρίμματα σε "χρυσάφι" για τον κήπο σας. Μετατρέπει τα απορρίμματα της κουζίνας και του κήπου σε πλούσιο, γόνιμο κομπόστ. Έτοιμο για χρήση κομπόστ θα έχετε μέσα σε μόλις 4-6 εβδομάδες, χάρη στο μοναδικό σύστημα αερισμού του. Οι εσωτερικές ράβδοι ανάμιξης επιταχύνουν τη διαδικασία αποσύνθεσης για να κάνουν την κηπουρική πιο εύκολη από ποτέ!
- **Μειώστε το αποτύπωμα άνθρακα σας:** Μελέτες δείχνουν ότι περίπου το ένα τρίτο της παγκόσμιας προμήθειας τροφίμων καταλήγει στα απορρίμματα. Με τον κομποστοποιητή VEVOR, μπορείτε να συμβάλετε στην αλλαγή αυτού. Βοηθήστε το περιβάλλον και παράγετε κομπόστ που τα φυτά σας θα λατρέψουν.
- **Κατάλληλο για όλο το χρόνο:** Γιατί η κομποστοποίηση να είναι μια εποχιακή δραστηριότητα; Ο στιβαρός σχεδιασμός του VEVOR σας επιτρέπει να διατηρείτε τη διαδικασία κομποστοποίησης όλο τον χρόνο! Ο μηχανισμός κλειδώματος στο πλάι διασφαλίζει εύκολη φόρτωση και εκφόρτωση, ενώ η ανθεκτική κατασκευή διατηρεί στεγανή σφράγιση.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- **Χωρητικότητα (L):** 140
- **Μήκος (L):** 680 mm
- **Πλάτος (W):** 560 mm
- **Ύψος (H):** 795 mm
- **Καθαρό Βάρος (kg)**

No	Components	Picture	Q'ty
1	A		10
2	B&C	 Part B&C come pre-installed	2
3	D		4
4	E		2
5	F		2
6	G		2

4

7	H		8
8	I		1
9	J		2
10	K		1
11	L		2

Εγκατάσταση

Η εγκατάσταση μπορεί να γίνει από ένα άτομο με σύντομη βοήθεια από επιπλέον άτομα. Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να εξασφαλίσετε τη σωστή εγκατάσταση και λειτουργία του προϊόντος. Η VEVOR Corporation διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί την εμφάνιση και τις προδιαγραφές χωρίς ειδοποίηση.

Βήματα Εγκατάστασης

Βήμα 1:

Ταιριάξτε τα μέρη **A** και **B** και σύρετέ τα στη σωστή θέση.

- Σημειώστε ότι οι αρσενικές και θηλυκές εγκοπές στις άκρες των **A** και **B** πρέπει να ευθυγραμμιστούν πριν τα σύρετε πάνω-κάτω, ώστε να κουμπώσουν σωστά.

Βήμα 2:

Χρησιμοποιήστε την ίδια μέθοδο για να συνδύσετε τα υπόλοιπα 4 κομμάτια **A** με τη σειρά.

- Στο τέλος, συνδέστε το τελευταίο κομμάτι **A** με το **B** για να σχηματίσετε έναν κλειστό κύκλο.
- Σημειώστε ξανά ότι οι αρσενικές και θηλυκές εγκοπές στις άκρες των **A** και **B** πρέπει να ευθυγραμμιστούν πριν τα σύρετε πάνω-κάτω, ώστε να κουμπώσουν σωστά.

Βήμα 3:

Εγκαταστήστε και τις δύο πλευρές των πάνελ για να σχηματίσετε έναν θάλαμο.

Προσοχή:

1. **Κατά την εγκατάσταση**, δώστε προσοχή στην ευθυγράμμιση του κουμπώματος με την υποδοχή.
 - Χτυπήστε ελαφρά το κούμπωμα με τη γροθιά σας ή ένα σφυρί για να σφίξετε το κούμπωμα.
 - Συνήθως ακούγεται ένας ήχος "κλικ", που υποδεικνύει ότι το κούμπωμα έχει τοποθετηθεί σωστά.
 - Εάν υπάρχει εμφανές κενό μεταξύ του πάνελ **D** και των πλευρικών πάνελ **A** ή **B**, το κούμπωμα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.
 2. Αν το κούμπωμα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά:
 - Πιέστε το πάνελ **D** περίπου 40mm από την άκρη με τον αντίχειρά σας, ώστε να δημιουργηθεί μια ελαφριά καμπυλότητα και παραμόρφωση.
 - Σε αυτό το σημείο, ακούγεται ένας ήχος "κλικ", που υποδεικνύει ότι το κούμπωμα έχει τοποθετηθεί σωστά.
 3. Ελέγξτε αν υπάρχει εμφανές κενό ή παραμορφωμένη άκρη μεταξύ των **D**, **A** και **B**, και βεβαιωθείτε ότι το πάνελ έχει τοποθετηθεί σωστά.
 - Εγκαταστήστε το άλλο πάνελ **D** με τον ίδιο τρόπο.
-

Ολοκλήρωση Συναρμολόγησης

Με αυτά τα βήματα, έχουμε ολοκληρώσει τη συναρμολόγηση του θαλάμου.



Βήμα 4:

- Εγκαταστήστε το πλευρικό κάλυμμα στήριξης **E** και τη ράβδο στήριξης **I**.
 - Σφίξτε τη βίδα **H** με κατσαβίδι.
-

Βήμα 5:

- Το εγκατεστημένο πλευρικό κάλυμμα στήριξης **E** και η ράβδος στήριξης **I** περνούν από το κέντρο του θαλάμου.
 - Οι δύο θάλαμοι χωρίζονται πλάτη με πλάτη από το **L**.
-

Βήμα 6:

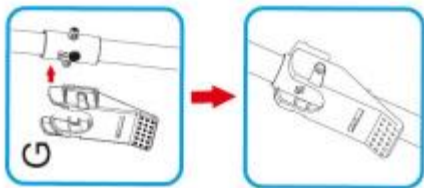
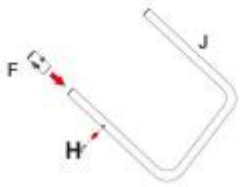
- Εγκαταστήστε το κάλυμμα στήριξης **E** στην άλλη πλευρά και σφίξτε τη βίδα **H** χρησιμοποιώντας κατσαβίδι.
-

Βήμα 7:

- Στερεώστε τη βάση στήριξης **F** στη στήριξη **J** της βάσης.
 - Ευθυγραμμίστε το βέλος που δείχνει προς τα κάτω στη στήριξη **F** με την οπή της βίδας.
 - Εγκαταστήστε και σφίξτε τη βίδα **H**.
-

Βήμα 8:

- Εγκαταστήστε το κλείδωμα **G** στη στήριξη **F**.
- Σημειώστε ότι το **G** ενδέχεται να παραμορφωθεί ελαφρώς πριν τοποθετηθεί στον άξονα της στήριξης **F**, αλλά αυτό είναι φυσιολογικό και δεν χρειάζεται να ανησυχείτε.



Βήμα 9:

- Εισάγετε τη βάση στήριξης **J** στην οπή του πλευρικού καλύμματος στήριξης **E**.
 - Σφίξτε τη βίδα **H**.
-

Βήμα 10:

- Εγκαταστήστε τη ράβδο ενίσχυσης **K** στο κάτω μέρος του πλαισίου στήριξης **J**.
-

Βήμα 11:

- Ελέγξτε εάν ο θάλαμος του κομποστοποιητή μπορεί να περιστρέφεται ομαλά.
 - Ελέγξτε εάν το κλείδωμα **G** μπορεί να ασφαλίσει την οπή κουμπώματος του πλευρικού πάνελ **D** για να στερεώσει τον θάλαμο.
-

Προσοχή:

- Εάν το κλείδωμα **G** βρίσκεται στη θέση κλειδώματος, **μην προσπαθήσετε να περιστρέψετε τον θάλαμο με δύναμη**, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση ή ζημιά στο κούμπωμα **G**.



Οδηγίες για Κομποστοποίηση

Ακολουθούν οι προτεινόμενοι τρόποι για να κάνετε κομποστοποίηση:

Βήμα 1:

- Συλλέξτε μερικά από τα απορρίμματα που παράγονται στην καθημερινότητά σας, όπως φλούδες μήλου, φλούδες μπανάνας, φύλλα λαχανικών, τσόφλια αυγών κ.λπ.
 - Ρίξτε τα μέσα στον κομποστοποιητή.
-

Βήμα 2:

- Προσθέστε ξερά φύλλα από τον κήπο σας ή ακόμη και κομμάτια χαρτιού.
 - Δεν χρειάζεται να ανησυχείτε για την αναλογία της "πράσινης" οργανικής ύλης, αλλά η καλύτερη αναλογία για ταχύτερη αποσύνθεση είναι **(25-30): 1**.
 - Μπορείτε επίσης να προσθέσετε λίγη πίτουρα, η οποία είναι πιο αποτελεσματική για τη ζύμωση του κομπόστ.
-

Βήμα 3:

- Προσθέστε λίγο καθαρό νερό στο μείγμα, ώστε να υγρανθεί και να διευκολυνθεί η διαδικασία ζύμωσης.
 - Περιστρέψτε τον κομποστοποιητή για να αναμειχθούν τα υλικά. Οι εσωτερικές ράβδοι ανάμιξης αερίζουν το υλικό κατά την περιστροφή, επιταχύνοντας την αποσύνθεση.
-

Σημείωση:

- Κατά τη διαδικασία της κομποστοποίησης, τοποθετήστε μια λεκάνη κάτω από τον κομποστοποιητή για να συλλέξετε το υγρό που αποβάλλεται από τον θάλαμο.
- Το υγρό αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το πότισμα των δέντρων και των λουλουδιών στον κήπο σας.



Βήμα 4:

- Το κομπόστ σας θα είναι έτοιμο για χρήση σε μόλις **4-6 εβδομάδες**.
- Το κομπόστ είναι έτοιμο όταν έχει σκούρο χρώμα, θρυμματισμένη υφή και μυρωδιά χόματος



Προσοχή:

- Ελέγξτε αν το κομπόστ είναι ελαφρώς υγρό και προσθέστε νερό εάν χρειάζεται.
- Περιστρέψτε το κομπόστ **5-10 φορές, τουλάχιστον 2-3 φορές την εβδομάδα**.
- Οι αεραγωγοί προωθούν την ταχεία κομποστοποίηση με τη σωστή ροή αέρα.
- Αδειάστε το κομπόστ σε έναν κουβά, καροτσάκι ή μουσαμά.
- Χρησιμοποιήστε το κομπόστ στον κήπο σας.
- **Μην κάνετε κομποστοποίηση με γρασίδι και φύλλα που έχουν ψεκαστεί με εντομοκτόνα.**

Διεύθυνση:

Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi, Shanghai

Εισαγωγή στην Αυστραλία:

SIHAO PTY LTD., 1 Rokeva Street, Eastwood, NSW 2122, Australia

Εισαγωγή στις Η.Π.Α.:

Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730