

VEVOR

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : JPS-10ACSBQXJ0001V2



Καθαριστής Υπερήχων VEVOR 2L με Ψηφιακή Θέρμανση για Κοσμήματα



ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ & ΕΓΓΥΗΣΗ

Για τεχνική υποστήριξη και ηλεκτρονικό πιστοποιητικό εγγύησης:

www.vevor.com/support

Εάν έχετε ερωτήσεις σχετικά με το προϊόν ή χρειάζεστε τεχνική υποστήριξη, μπορείτε να επικοινωνήσετε με τη VEVOR μέσω της παραπάνω ιστοσελίδας.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Η μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ

🛡 ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Κατά τη χρήση ηλεκτρικών συσκευών πρέπει πάντοτε να τηρούνται βασικά μέτρα ασφαλείας.

Γενικές οδηγίες

- ✅ Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες.
- ✅ Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά.

✓ Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω μόνο υπό επίβλεψη.

✓ Άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες μπορούν να χρησιμοποιούν τη συσκευή μόνο εφόσον έχουν λάβει κατάλληλες οδηγίες και κατανοούν τους κινδύνους.

✓ Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.

✓ Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ

1.

Μην λειτουργείτε τη συσκευή συνεχόμενα για περισσότερο από 1 ώρα.

Η παρατεταμένη λειτουργία μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα εσωτερικά εξαρτήματα.

2.

Μην λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς υγρό μέσα στη δεξαμενή.

✓ Η στάθμη δεν πρέπει να ξεπερνά την ένδειξη MAX.

✓ Το ελάχιστο βάθος υγρού πρέπει να είναι 7 cm.

3.

Μην ρίχνετε αντικείμενα μέσα στη δεξαμενή.

Οι μετατροπείς υπερήχων μπορεί να υποστούν ζημιά.

Τοποθετείτε πάντα τα αντικείμενα προσεκτικά και χρησιμοποιείτε το καλάθι όπου είναι δυνατόν.

4.

Μην υπερφορτώνετε τη δεξαμενή.

Όσο περισσότερα αντικείμενα υπάρχουν μέσα στο λουτρό καθαρισμού, τόσο μειώνεται η αποτελεσματικότητα καθαρισμού.

Μην στοιβάζετε αντικείμενα το ένα πάνω στο άλλο.

5.

Διατηρείτε το καπάκι κλειστό κατά τη λειτουργία.

Έτσι αποφεύγονται:

- πιτσιλίσματα
 - εξάτμιση του υγρού
-

6.

Μην βυθίζετε ποτέ:

- ✗ τη συσκευή
- ✗ το καλώδιο τροφοδοσίας

σε νερό ή άλλα υγρά.

7.

Μην αγγίζετε το φιλτράρισμα με βρεγμένα χέρια.

Ιδιαίτερα κατά τη σύνδεση ή αποσύνδεση.

8.

Εάν η συσκευή πέσει μέσα σε νερό κατά τη λειτουργία:

⚠ Μην την αγγίζετε.

Αποσυνδέστε πρώτα το φως από την πρίζα.

9.

Μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή.

Επισκευές επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.

10.

Αποσυνδέετε τη συσκευή πριν:

- γεμίσετε τη δεξαμενή
 - αδειάσετε τη δεξαμενή
-

11.

Μην ψεκάζετε νερό ή άλλα υγρά:

- ✗ πάνω στη συσκευή
 - ✗ πάνω στον πίνακα ελέγχου
-

12.

Μην λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς σωστή γείωση.

13.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε μαλακές επιφάνειες.

Οι αεραγωγοί μπορεί να φράξουν.

14.

Μετά το τέλος του κύκλου καθαρισμού:

✓ απενεργοποιήστε τη θέρμανση

✓ αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα

15.

Προσέχετε κατά την τοποθέτηση ή αφαίρεση αντικειμένων.

Το υγρό μπορεί να είναι πολύ ζεστό.

Τυχόν χυμένο υγρό πρέπει να σκουπίζεται αμέσως.

16.

Σε περίπτωση βλάβης ή έκτακτης ανάγκης:

✚ Αποσυνδέστε αμέσως το φιν από την πρίζα.

17.

Κατά τη χρήση θέρμανσης:

Η στάθμη νερού δεν πρέπει να είναι κάτω από τα 2/3 της χωρητικότητας της δεξαμενής.

18.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή από τον κατασκευαστή.

19.

Ο σύνδεσμος τροφοδοσίας πρέπει να αφαιρείται πριν από τον καθαρισμό.

Η είσοδος τροφοδοσίας πρέπει να στεγνώσει πλήρως πριν χρησιμοποιηθεί ξανά η συσκευή.

20.

Η συσκευή συμμορφώνεται με το Μέρος 15 των Κανονισμών FCC.

Η λειτουργία της υπόκειται στις εξής προϋποθέσεις:

- 1 Δεν προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές.
- 2 Αποδέχεται οποιοσδήποτε παρεμβολές λαμβάνει, ακόμη και αν επηρεάζουν τη λειτουργία της.

⚠ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ

- ✗ Μην κάθεστε επάνω στη συσκευή.
- ✗ Μην στέκεστε επάνω στη συσκευή.

⚠ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αποφυγή υπερθέρμανσης

Όταν η συσκευή λειτουργεί συνεχόμενα πολλές φορές:

ενδέχεται να ενεργοποιηθεί το σύστημα αυτοπροστασίας.

Αυτό συμβαίνει για να αποτραπεί η καταστροφή εξαρτημάτων λόγω υπερθέρμανσης.

Σε αυτή την περίπτωση:

🕒 Περιμένετε περίπου 5 λεπτά.

Η συσκευή θα επανέλθει αυτόματα σε κανονική λειτουργία.

Μην γεμίζετε απευθείας από τη βρύση

Η απευθείας ροή νερού πάνω στη συσκευή μπορεί να προκαλέσει:

- ✗ εισροή νερού στους διακόπτες

✗ βραχυκύκλωμα

✗ δυσλειτουργία

Μην προσθέτετε στο υγρό καθαρισμού

✗ απολυμαντικά

✗ όξινα διαλύματα

✗ ισχυρούς χημικούς διαλύτες

✗ αντιτοξικά χημικά

Η χρήση τους μπορεί να προκαλέσει:

- φθορά πλαστικών εξαρτημάτων
 - ζημιά στη δεξαμενή από ανοξείδωτο χάλυβα
-

Μην καθαρίζετε

Μαργαριτάρια

Όπαλ

Σμαράγδια

Κοράλλια

Ελεφαντόδοντο

Πολύ μαλακούς πολύτιμους λίθους

Αντικείμενα με σκληρότητα μικρότερη από 8 στην κλίμακα Mohs μπορεί να υποστούν:


✗ αποχρωματισμό

✗ απώλεια γυαλάδας


✗ φθορά επιφάνειας

Κοσμήματα με πολύτιμους λίθους


Μην καθαρίζετε για μεγάλο χρονικό διάστημα:


 δαχτυλίδια

 κολιέ

 κοσμήματα με διαμάντια


Υπάρχει κίνδυνος:


 χαλάρωσης της κόλλησης


 αποκόλλησης πολύτιμων λίθων

Ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές

Μην χρησιμοποιείτε την ίδια πρίζα με:

 τηλεόραση

 ραδιόφωνο

 υπολογιστή

Ενδέχεται να προκληθούν:

- παράσιτα
 - θόρυβος
 - προβλήματα εικόνας
-

Προστασία συσκευής

Αποφύγετε:

- ✗ πτώσεις
- ✗ δυνατά χτυπήματα
- ✗ έντονους κραδασμούς

Τα παραπάνω μπορεί να προκαλέσουν:

- παραμόρφωση
- σπάσιμο εξαρτημάτων
- βλάβη λειτουργίας



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντέλα Μεγάλης Χωρητικότητας

Μοντέλο	JPS-40A	JPS-60A	JPS-80A	JPS-100A
Χωρητικότητα	10 L	15 L	22 L	30 L
Συχνότητα	40 kHz	40 kHz	40 kHz	40 kHz
Υπέρηχοι	240 W	360 W	480 W	600 W
Θέρμανση	300 W	400 W	500 W	600 W
Χρόνος	0-30 λεπτά			
Θερμοκρασία	0-80°C			

Μοντέλα Μικρής Χωρητικότητας

Μοντέλο | JPS-08A | JPS-10A | JPS-20A | JPS-30A ||

Χωρητικότητα | 1,3 L | 2 L | 3 L | 6 L ||
Συχνότητα | 40 kHz | 40 kHz | 40 kHz | 40 kHz ||
Υπέρηχοι | 60 W | 60 W | 120 W | 180 W ||
Θέρμανση | 100 W | 100 W | 150 W | 150 W ||
Χρόνος | 0-30 λεπτά ||
Θερμοκρασία | 0-80°C ||



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Ανάλογα με το μοντέλο περιλαμβάνονται:

1.

Καλάθι καθαρισμού

(εκτός του μοντέλου JPS-08A)

2.

Μικρό καλάθι καθαρισμού

3.

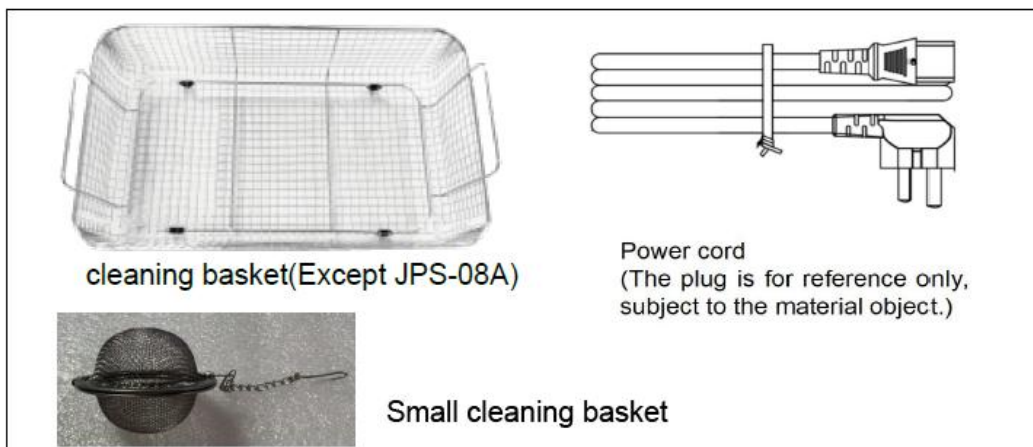
Καλώδιο τροφοδοσίας

4.

Υπερηχητικός καθαριστής

5.

Εγχειρίδιο χρήσης



⚙️ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βασικά χαρακτηριστικά

✓ Συχνότητα υπερήχων

40 kHz

Παρέχει αποτελεσματικό καθαρισμό χωρίς να καταστρέφει τα αντικείμενα.

✓ Ψηφιακή οθόνη

Εμφανίζει:

- θερμοκρασία
 - χρόνο λειτουργίας
-

✓ Ρυθμιζόμενη θερμοκρασία

Από:

⌄ 0°C έως 80°C

✓ Ρυθμιζόμενος χρόνος καθαρισμού

Από:

🕒 0 έως 30 λεπτά

✓ Καλάθι καθαρισμού

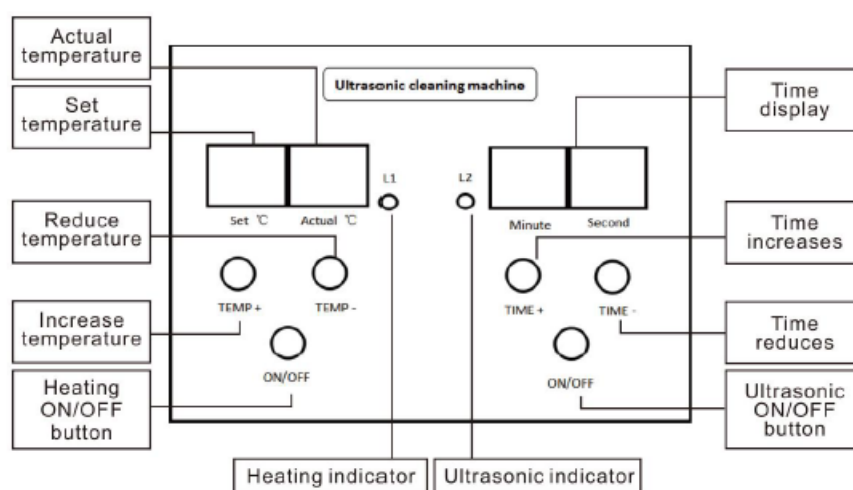
Όλα τα μοντέλα διαθέτουν καλάθι για ασφαλή τοποθέτηση αντικειμένων.

✓ Βαλβίδα αποστράγγισης

Τα μοντέλα:

- JPS-30A
- JPS-40A
- JPS-60A
- JPS-80A
- JPS-100A

διαθέτουν αποστράγγιση 1/2".



ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΚΑΘΑΡΙΣΤΟΥΝ

Ο υπερηχητικός καθαριστής είναι κατάλληλος για:

🕒 **Κοσμήματα**

✓ Χρυσός

- ✓ Ασήμι
 - ✓ Πλατίνα
 - ✓ Δαχτυλίδια
 - ✓ Βραχιόλια
 - ✓ Κολιέ
 - ✓ Σκουλαρίκια
-

Ρολόγια

- ✓ Μεταλλικά λουράκια
 - ✓ Αδιάβροχα ρολόγια
- (μόνο εφόσον επιτρέπεται από τον κατασκευαστή)
-

Οπτικά είδη

- ✓ Γυαλιά οράσεως
 - ✓ Γυαλιά ηλίου
 - ✓ Μεταλλικοί σκελετοί
 - ✓ Πλαστικοί σκελετοί
-

Οδοντιατρικά αντικείμενα

- ✓ Οδοντοστοιχίες
 - ✓ Ορθοδοντικοί μηχανισμοί
 - ✓ Εργαλεία οδοντιατρείου
-

Μεταλλικά εξαρτήματα

- ✓ Βίδες
 - ✓ Ρουλεμάν
 - ✓ Μπεκ
 - ✓ Καρμπρατέρ
 - ✓ Μικροεξαρτήματα μηχανών
-

Εργαστηριακός εξοπλισμός

- ✓ Γυάλινα σκεύη
 - ✓ Εργαλεία ακριβείας
 - ✓ Μεταλλικά όργανα
-

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΘΑΡΙΖΟΝΤΑΙ

Πολύ μαλακοί πολύτιμοι λίθοι

- Μαργαριτάρια
 - Όπαλ
 - Σμαράγδια
 - Κοράλλια
 - Τυρκουάζ
-

Υλικά που απορροφούν νερό

- Ξύλο
 - Χαρτί
 - Δέρμα
 - Ύφασμα
-

✗ Ηλεκτρονικές συσκευές

- Κινητά τηλέφωνα
 - Tablets
 - Ηλεκτρονικά κυκλώματα
 - Συσκευές με μπαταρίες
-

✗ Εύθραυστα αντικείμενα

Αντικείμενα που παρουσιάζουν:

- ρωγμές
 - φθορές
 - χαλαρές συγκολλήσεις
-

⚙️ ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΒΗΜΑ 1 – ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Τοποθετήστε τη συσκευή σε:

- ✓ επίπεδη επιφάνεια
 - ✓ σταθερό σημείο
 - ✓ καλά αεριζόμενο χώρο
-

ΒΗΜΑ 2 – ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΥΓΡΟΥ

Γεμίστε τη δεξαμενή με:

💧 καθαρό νερό

ή

💧 κατάλληλο διάλυμα υπερηχητικού καθαρισμού.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Η στάθμη υγρού:

- ✓ πρέπει να καλύπτει τα αντικείμενα
 - ✓ δεν πρέπει να υπερβαίνει τη γραμμή MAX
 - ✓ δεν πρέπει να είναι μικρότερη από το ελάχιστο επιτρεπόμενο επίπεδο
-

ΒΗΜΑ 3 – ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ

Τοποθετήστε τα αντικείμενα:

- ✓ μέσα στο καλάθι
 - ✓ χωρίς να ακουμπούν απευθείας στον πυθμένα
 - ✓ χωρίς να είναι στοιβαγμένα
-

ΒΗΜΑ 4 – ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Πατήστε το πλήκτρο:

 TEMP

για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία.

Ρυθμιζόμενο εύρος

0°C – 80°C

ΒΗΜΑ 5 – ΡΥΘΜΙΣΗ ΧΡΟΝΟΥ

Πατήστε:

 TIME

για να επιλέξετε τον χρόνο καθαρισμού.

Διαθέσιμο εύρος

0 – 30 λεπτά

ΒΗΜΑ 6 – ΕΚΚΙΝΗΣΗ

Πατήστε:

► ON / START

Η διαδικασία υπερηχητικού καθαρισμού ξεκινά.

Κατά τη λειτουργία μπορεί να ακούγεται ελαφρύς ήχος υψηλής συχνότητας.

Αυτό είναι φυσιολογικό.

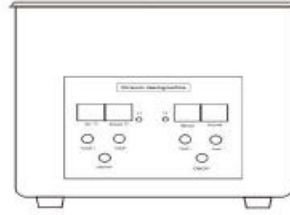
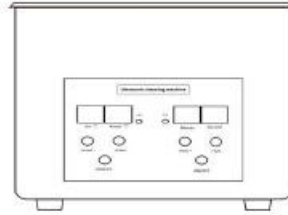
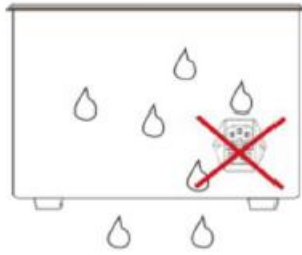
ΒΗΜΑ 7 – ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ

Μετά το τέλος του κύκλου:

- 1** Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
 - 2** Αφαιρέστε προσεκτικά το καλάθι.
 - 3** Ξεπλύνετε τα αντικείμενα εάν απαιτείται.
 - 4** Στεγνώστε τα πλήρως.
-



ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ



Μετά από κάθε χρήση

- ✓ Αδειάστε τη δεξαμενή.
 - ✓ Καθαρίστε τα υπολείμματα.
 - ✓ Σκουπίστε με μαλακό πανί.
 - ✓ Στεγνώστε πλήρως.
-

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ

- ✗ Συρμάτινα σφουγγάρια
 - ✗ Διαβρωτικά καθαριστικά
 - ✗ Ισχυρούς χημικούς διαλύτες
 - ✗ Χλωρίνη
-

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ

Ελέγχετε τακτικά:

- αεραγωγούς
- γρίλιες εξαερισμού
- ανεμιστήρες ψύξης

ώστε να μην συσσωρεύεται σκόνη.

Η ανεπαρκής ψύξη μπορεί να μειώσει τη διάρκεια ζωής της συσκευής.

ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

Το προϊόν συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία:

2012/19/ΕΕ (WEEE)

Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου σημαίνει ότι:

- ✓ Η συσκευή πρέπει να ανακυκλώνεται.
- ✓ Δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα οικιακά απορρίμματα.
- ✓ Πρέπει να παραδίδεται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

ΤΕΛΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΑΝΤΑ ||

- ✓ Χρησιμοποιείτε επαρκή ποσότητα υγρού.
- ✓ Τοποθετείτε τα αντικείμενα μέσα στο καλάθι.
- ✓ Καθαρίζετε τακτικά τη δεξαμενή.
- ✓ Διατηρείτε καθαρούς τους αεραγωγούς.

- ✓ Αποσυνδέετε τη συσκευή μετά τη χρήση.

ΠΟΤΕ

- ✗ Μην λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς υγρό.
- ✗ Μην υπερβαίνετε τη μέγιστη στάθμη.
- ✗ Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα υγρά.
- ✗ Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό.
- ✗ Μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή μόνοι σας.
- ✗ Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο έχει υποστεί ζημιά.

