

## Καθαριστής υπερήχων A PS 40A 10L



|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Τιμή                  | <b>265.00 €</b>   |
| Διαθεσιμότητα         | <b>Σε απόθεμα</b> |
| Χρόνος αποστολής.     | <b>24 ώρες</b>    |
| Αριθμός καταλόγου·    | <b>10007</b>      |
| Κωδικός κατασκευαστή· | <b>UC-10-40A</b>  |

### Περιγραφή προϊόντος

#### Υπερηχητικός καθαριστής PS-40A

Υπερηχητικός καθαριστής PS-40A με χωρητικότητα 10 l, με δυνατότητα θέρμανσης και ρύθμισης χρόνου. Ο υψηλής πίεσης καθαριστής 240 W διαθέτει ψηφιακό έλεγχο. Έτσι μπορείτε εύκολα να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία και τον χρόνο λειτουργίας.

Ο υπερηχητικός καθαριστής διαθέτει καλάθι και ηχομονωτική κάλυψη με αντιολισθητική λαβή.

Ο υπερηχητικός καθαριστής είναι ιδανικός για την επισκευή και τη συντήρηση ηλεκτρονικών, μηχανικών και οπτικών εξαρτημάτων, καθώς και για τη διάλυση πολυμερών. Η δεξαμενή πλένει και καθαρίζει με υπερήχους σε σημεία που είναι δύσκολα προσβάσιμα για μηχανικό καθαρισμό.

Ο υπερηχητικός καθαριστής PS-40A διαθέτει μονωμένους μετατροπείς που εξασφαλίζουν επιπλέον ασφάλεια κατά τη χρήση του καθαριστή. Η μεγάλη διάμετρος των οδηγών εξασφαλίζει καλύτερο αποτέλεσμα καθαρισμού και αυξάνει την απόδοση. Ο δίσκος είναι κατασκευασμένος από υψηλής ποιότητας χάλυβα. Μπορούμε να ρυθμίσουμε τον χρόνο λειτουργίας και τη θερμοκρασία, δίνοντάς μας πλήρη έλεγχο της διαδικασίας καθαρισμού, ενώ οι παράμετροι εμφανίζονται στην οθόνη LCD.

Η αρχή του καθαρισμού με υπερηχητικό καθαριστή:

Το υγρό στον υπερηχητικό καθαριστή φτάνει σε όλα τα μέρη που είναι δύσκολα προσβάσιμα για μηχανικό καθαρισμό. Με την επίδραση των υπερήχων σχηματίζονται στο υγρό μικροσκοπικές φυσαλίδες που σπάνε στις επιφάνειες του καθαριζόμενου αντικειμένου και το καθαρίζουν αποτελεσματικά. Η απόδοση καθαρισμού του υπερηχητικού καθαριστή αυξάνεται όταν το αντικείμενο τοποθετείται όσο το δυνατόν πιο κοντά στους υπερηχητικούς μετατροπείς και χρησιμοποιούνται κατάλληλα καθαριστικά υγρά.

#### Εφαρμογή:

---

#### Μηχανική Βιομηχανία:

- Καθαρισμός βελονών από λίπος
- Συντήρηση ρουλεμάν, μηχανών και άλλων στοιχείων
- Καθαρισμός ηλεκτροδίων
- Πλύσιμο ντίτζελ, βαλβίδων ψεκασμού βενζίνης και καρμπυρατέρ
- Αφαίρεση χρωμάτων από επαφές ορείχαλκου
- Πλύσιμο πλαστικών
- Καθαρισμός οργάνων και ακριβείας
- Αφαίρεση ρύπων από μορφές πολυμερισμού
- Αφαίρεση καταθέσεων και ρύπων από μπεκ και φίλτρα

#### Ηλεκτρονικά:

- Πλύσιμο ηλεκτρονικών εξαρτημάτων
- Καθαρισμός πλακετών (χωρίς αποσυναρμολόγηση στοιχείων)
- Πλύσιμο ακριβών μηχανικών και ηλεκτρονικών συστημάτων στο κέντρο εξυπηρέτησης
- Πλύσιμο χυτών
- Πλύσιμο κασετών εκτυπωτών

#### Οπτική:

- Πλύσιμο γυαλιού μετά την επεξεργασία ή την λείανση
- Πλύσιμο οπτικού γυαλιού
- Αφαίρεση ρύπων που προκύπτουν κατά τη φρεζάρισμα σκελετών γυαλιών

#### Κοσμήματα:

- Πλύσιμο κοσμημάτων με πάστα λείανσης
- Πλύσιμο χυτών
- Καθαρισμός λίθων λείανσης

#### Νουμερική:

- Καθαρισμός εκθεμάτων από πάστα λείανσης
- Αφαίρεση καταθέσεων

---

#### Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

- Συχνότητα υπερήχων: 40 kHz
- Υλικό δεξαμενής: Ανοξείδωτο ασάλι
- Χωρητικότητα: 10 l
- Οθόνη: LED
- Χρόνος: 1-30 λεπτά, ρυθμιζόμενο μέσω κουμπιών
- Ρύθμιση θερμοκρασίας: Ρύθμιση μέσω κουμπιών
- Τροφοδοσία: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
- Ικανότητα υπερήχων: 240 W
- Ικανότητα θέρμανσης: 250 W
- Μέγεθος: 330\*270\*310mm (Μ x Π x Υ)
- Μέγεθος δοχείου: 300\*240\*150mm (Μ x Π x Υ)

---

#### Στη Συσκευασία :

- Υπερηχητικός καθαριστής
- Καλάθι
- Καλώδιο τροφοδοσίας
- Οδηγίες χρήσης