



## Aparat de curățare cu ultrasunete PS 60A 15L

Preț brut	<b>1 420.00 Lei</b>
Preț net	<b>1 193.28 Lei</b>
Disponibilitate	<b>în stoc</b>
Termenul expedierii	<b>24 de ore</b>
Număr de catalog	<b>10005</b>
Codul EAN	<b>3452458101520</b>
Producător	<b>MTechnic</b>

### Descrierea produsului

#### Curățătorul cu ultrasunete PS-60A

Curățătorul cu ultrasunete PS-60A, cu o capacitate de 15 l, dispune de funcție de încălzire și timp de operare. Curățătorul cu presiune înaltă de 360 W are un control digital. Acesta vă permite să reglați cu ușurință temperatura și timpul de operare.

Curățătorul cu ultrasunete este echipat cu un coș și o capac cu izolație fonică și mâner amortizat.

Curățătorul cu ultrasunete este perfect pentru repararea și întreținerea componentelor electronice, mecanice și optice, precum și pentru dizolvarea polimerilor. Cada curăță și elimină murdăria prin ultrasunete în locuri inaccesibile curățării mecanice.

Curățătorul cu ultrasunete PS-60A este echipat cu transductoare izolate care asigură un nivel mai ridicat de siguranță în timpul utilizării. Diametrul mare al driverelor asigură o curățare mai bună și sporește eficiența. Rondița este fabricată din oțel de înaltă calitate. Putem regla timpul de funcționare și temperatura, având astfel control total asupra procesului de curățare, iar parametrii sunt vizibili pe ecranul LCD.

**Principiul de curățare cu un curățător cu ultrasunete:**

Lichidul din curățătorul cu ultrasunete ajunge la toate zonele inaccesibile curățării mecanice. Acțiunea ultrasunetelor formează bule microscopice în lichid care explodează pe suprafețele de curățat, eliminând astfel murdăria în profunzime. Performanța de curățare a curățătorului cu ultrasunete este îmbunătățită prin plasarea obiectului cât mai aproape posibil de generatoarele de ultrasunete și utilizarea lichidelor de curățare adecvate.

#### Aplicații:

##### Industria mecanică:

- Curățarea acelor de grăsimi

- 
- **Întreținerea rulmenților, mașinilor și altor elemente**
  - **Curățarea electrozilor**
  - **Spălarea echipamentelor diesel, magneților de injecție și carburatoarelor**
  - **Îndepărtarea culorilor de pe contactele de alama**
  - **Spălarea materialelor plastice**
  - **Curățarea instrumentelor de măsură și a uneltelor de precizie**
  - **Îndepărtarea contaminanților din matrițele de vulcanizare**
  - **Îndepărtarea depozitelor și contaminanților din duze și site**

#### **Electronica:**

- **Curățarea componentelor electronice**
- **Curățarea plăcilor de circuit imprimat (fără demontarea componentelor)**
- **Curățarea sistemelor mecanice și electronice de precizie în centrele de service**
- **Spălarea pieselor turnate**
- **Curățarea cartușelor de imprimantă**

#### **Optica:**

- **Spălarea sticlei după polisare sau șlefuire**
- **Spălarea sticlei optice**
- **Îndepărtarea contaminanților din timpul frezării ramelor de ochelari**

#### **Bijuterii:**

- **Curățarea bijuteriilor cu pastă de lustruit**
- **Spălarea pieselor turnate**
- **Curățarea pietrelor de șlefuit**

#### **Numismatică:**

- **Curățarea obiectelor de pastă de lustruit**
- **Îndepărtarea depozitelor**

---

#### **Date tehnice:**

- **Frecvență ultrasonica: 40 kHz**

- 
- **Material rezervor: Oțel inoxidabil**
  - **Capacitate: 15**
  - **Ecran LED**
  - **Timp: 1-30 minute, reglabil prin butoane**
  - **Reglare temperatură: prin butoane**
  - **Alimentare: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
  - **Putere ultrasunete: 360 W**
  - **Putere încălzire: 400 W**
  - **Dimensiuni: 360\*330\*280mm (L x l x h)**
  - **Dimensiuni rezervor: 300\*300\*150mm (L x l x h)**

---

**În set:**

- **Curățător cu ultrasunete**
- **Coș**
- **Cablu de alimentare**
- **Manual utilizator**