

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/aparat-de-curare-cu-ultrasunete-px-60a1-14l-p-144.html>



## Aparat de curățare cu ultrasunete PX 60A1 14L

Preț brut	<b>1 860.00 Lei</b>
Preț net	<b>1 563.03 Lei</b>
Disponibilitate	<b>în stoc</b>
Termenul expedierii	<b>24 de ore</b>
Număr de catalog	<b>10155</b>
Codul EAN	<b>3471831350201</b>
Producător	<b>MTechnic</b>

### Descrierea produsului

#### Curățitor cu ultrasunete PX-60A

Curățitorul cu ultrasunete PX60A1 cu o capacitate de 14 l, încălzire și timp de funcționare, și o putere de 240 W, dispune de un control digital care permite ajustarea eficientă a temperaturii și a timpului de funcționare. Este echipat cu un coș și o capacă insonorizantă cu mâner amortizat.

Curățitorul cu ultrasunete este ideal pentru repararea și întreținerea componentelor electronice, mecanice, optice, precum și pentru dizolvarea polimerilor. Acesta spală și curăță cu ultrasunete locurile inaccesibile curățării mecanice.

#### Noi funcții ale discurilor din seria PX:

##### DEGASARE:

Când acest mod este activat, generatoarele cu ultrasunete funcționează intermitent. Acest lucru elimină aerul, inclusiv dioxidul de carbon, din lichid. Aceasta creează mai multe bule de cavitație, crescând eficiența de curățare cu mai mult de 30%.

##### SWEEPING:

Când acest mod este activat, generatoarele cu ultrasunete funcționează la frecvențe variabile. Schimbările de frecvență permit o distribuire optimă a undelor ultrasonice, accelerând eliminarea impurităților de pe suprafețele obiectelor curățate.

Curățitorul cu ultrasunete PX60A1 dispune de transductoare izolate, oferind o siguranță suplimentară în utilizarea curățitorului.

Diametrul mare al driverelor asigură un rezultat de curățare mai bun și crește eficiența. Discoul este realizat din oțel de înaltă calitate. Putem seta timpul de funcționare și temperatura, având astfel control deplin asupra procesului de curățare, iar parametrii sunt vizibili pe display-ul LCD.

#### Principiul curățării cu un curățitor cu ultrasunete:

---

Lichidul din curățătorul cu ultrasunete ajunge în toate zonele inaccesibile curățării mecanice. Acțiunea ultrasunetelor creează bule microscopice în lichid care se sparg pe pereții obiectului curățat, curățându-l temeinic. Eficiența curățătorului cu ultrasunete se îmbunătățește plasând obiectul cât mai aproape de generatoarele cu ultrasunete și folosind lichide de curățare adecvate.

Mașinile de spălat din seria PX sunt echipate cu sisteme de ventilație suplimentare, permițând generatoarelor să funcționeze mai mult timp.

---

#### **Aplicații:**

##### **Industria mecanică:**

- **Curățarea injectoarelor**
- **Curățarea acelor pentru grăsimi**
- **Întreținerea rulmenților, mașinilor și altor componente**
- **Curățarea electrozilor**
- **Spălarea echipamentelor diesel, injectoarelor de benzină și carburatoarelor**
- **Eliminarea culorilor de recocire de pe contactele de alamă**
- **Eliminarea depunerilor și impurităților din duze și filtre**

##### **Electronică:**

- **Curățarea componentelor electronice**
- **Curățarea plăcilor PCB (fără a demonta componentele)**
- **Curățarea sistemelor mecanice și electronice de precizie în centrele de service**
- **Curățarea pieselor turnate**
- **Curățarea cartușelor de imprimantă**



#### Specificații tehnice:

- **Frecvența ultrasunetelor: 40 kHz**
- **Materialul rezervorului: Oțel inoxidabil**
- **Capacitate: 14 l**
- **Afișaj LED**
- **Durata: 1-99 minute, reglabil cu butoane**
- **Reglarea temperaturii: Reglabil cu butoane**
- **Alimentare: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**

- 
- **Putere ultrasunete: 240 W**
  - **Putere de încălzire: 400 W**
  - **Putere totală: 640 W**
  - **Dimensiuni: 320 x 250 x 380 mm (L x l x H)**
  - **Dimensiune rezervor: 300x240x200mm (L x l x H)**