

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/aparat-de-curare-cu-ultrasunete-px-60a-15l-p-99.html>

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



Preț brut	<b>1 919.00 Lei</b>
Preț net	<b>1 585.95 Lei</b>
Disponibilitate	<b>în stoc</b>
Termenul expedierii	<b>24 de ore</b>
Număr de catalog	<b>10014</b>
Codul producătorului	<b>UCD-15-60A</b>
Codul EAN	<b>3475451910524</b>
Producător	<b>MTechnic</b>

### Descrierea produsului

#### Curățitor cu ultrasunete PX-60A

Curățitorul cu ultrasunete PX60A, cu o capacitate de 15 l, timp de încălzire și timp de funcționare, și o putere de 360 W, este echipat cu un control digital care permite ajustarea ușoară a temperaturii și timpului de funcționare.

Acesta vine cu un coș și un capac insonorizant cu mâner amortizor.

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

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

##### DEGASARE:

Când este activat acest mod, generatoarele de ultrasunete funcționează intermitent. Acest lucru elimină aerul, inclusiv dioxidul de carbon, din lichid. Aceasta generează mai multe bule de cavitație, ceea ce crește eficiența curățării cu mai mult de 30%.

##### CURĂȚARE:

După activarea acestui mod, generatoarele de ultrasunete funcționează la frecvențe variabile. Schimbările de frecvență permit o distribuție optimă a undelor ultrasonice, ceea ce duce la îndepărtarea mai rapidă a impurităților de pe suprafețele obiectelor curățate.

Curățitorul cu ultrasunete PX60A se remarcă prin transductori izolați, care asigură o siguranță suplimentară la utilizarea curățitorului.

Diametrul mare al driverelor permite un rezultat mai bun al curățării și crește eficiența. Discul este realizat din

---

oțel de înaltă calitate. Putem regla timpul de funcționare și temperatura, ceea ce ne permite un control total asupra procesului de curățare, iar parametrii sunt vizibili pe display-ul LCD.

**Principiul curățării cu un curățător cu ultrasunete:**

Lichidul din curățătorul cu ultrasunete ajunge în toate locurile inaccesibile curățării mecanice. Ultrasunetele generează bule microscopice în lichid, care explodează împotriva pereților elementului curățat, curățându-l astfel în profunzime. Performanța curățătorului cu ultrasunete este îmbunătățită atunci când elementul este plasat cât mai aproape posibil de generatoarele de ultrasunete și se utilizează un lichid de curățare adecvat.

Mașinile de spălat din seria PX sunt echipate cu sisteme de ventilație suplimentare, care permit generatorilor din mașinile de spălat să funcționeze mai mult timp.

---

**Aplicații:**

**Industria mecanică:**

- Curățarea injectoarelor
- Curățarea acelor cu grăsime
- Întreținerea rulmenților, mașinilor și altor elemente
- Curățarea electrozilor
- Curățarea echipamentelor diesel, injectoarelor de benzină și carburatoarelor
- Eliminarea culorilor de pe contacte de alamă
- Eliminarea depunerilor și impurităților de la duze și site

**Electronica:**

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



#### Date tehnice:

- Frecvență ultrasunetelor: 40 kHz
- Material rezervor: Oțel inoxidabil
- Capacitate: 15 l
- Display LED
- Durată: 1-99 minute, reglabil prin butoane
- Reglare temperatură: Reglare prin butoane
- Alimentare: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

- 
- **Putere ultrasunet: 360 W**
  - **Putere încălzire: 400 W**
  - **Putere totală: 760 W**
  - **Dimensiuni: 360 x 330 x 280 mm (L x l x H)**
  - **Dimensiuni recipient: 300x300x150mm (L x l x H)**