

Länken till produkten: <https://cncworld.se/ultraljudstvtt-ps-60a-15l-p-6.html>

ULTRALJUDSTVÄTT PS 60A 15L



Bruttopris	3 310.00 kr
Nettopris	2 648.00 kr
Tillgänglighet	Tillgängligt
Leveranstid	24 timmar
Katalognummer	10005
Producentkod	UC-15-60A

Produktbeskrivning

Ultraljudsrengörare PS-60A

Ultraljudsrengöraren PS-60A med en kapacitet på 15 l och funktion för uppvärmning och drifttid. Den 360 W högtrycksrengöraren är utrustad med digital reglering. Detta gör att du enkelt kan ställa in temperatur och drifttid.

Ultraljudsrengöraren är utrustad med en korg och ett ljudisolerande lock med stötdämpande handtag.

Ultraljudsrengöraren är utmärkt för reparation och underhåll av elektroniska komponenter, mekaniska komponenter och optiska komponenter samt för upplösning av polymerer. Badkaret rengör och tvättar med hjälp av ultraljud på platser som är otillgängliga för mekanisk rengöring.

Ultraljudsrengöraren PS-60A har isolerade omvandlare som ger extra säkerhet vid användning. Den stora diametern på drivarna ger ett bättre rengöringsresultat och ökar effektiviteten. Underlaget är tillverkat av högkvalitativt stål. Vi kan justera driftstiden och temperaturen, vilket ger oss full kontroll över rengöringsprocessen och parametrarna syns på LCD-displayen.

Principen för rengöring med en ultraljudsrengörare:

Vätskan i ultraljudsrengöraren når alla områden som är otillgängliga för mekanisk rengöring. Genom påverkan av ultraljud bildas mikroskopiska bubblor i vätskan som spricker på de rengjorda ytorna och rengör dem på djupet. Rengöringskapaciteten hos ultraljudsrengöraren ökar när objektet placeras så nära ultraljudsgeneratorerna som möjligt och lämpliga rengöringsvätskor används.

Användningsområden:

Mekanisk industri:

- Rengöring av nålar från fett
- Underhåll av lager, maskiner och andra komponenter
- Rengöring av elektroder
- Tvätt av dieselkomponenter, injektionsmagneter och förgasare
- Avlägsnande av färg från mässingskontakter
- Tvätt av plast
- Rengöring av mätinstrument och precisionsverktyg
- Borttagning av föroreningar från vulkaniseringsformar
- Borttagning av avlagringar och föroreningar från munstycken och filter

Elektronik:

- Rengöring av elektroniska delar
- Rengöring av kretskort (utan att demontera komponenterna)
- Rengöring av mekaniska och elektroniska system på servicecenter
- Tvätt av gjutna delar
- Rengöring av bläckpatroner

Optik:

- Rengöring av glas efter polering eller slipning
- Rengöring av optiskt glas
- Borttagning av föroreningar vid fräsning av glasögonbågar

Smycken:

- Rengöring av smycken med polerpasta
- Tvätt av gjutna delar
- Rengöring av polerstenar

Numismatik:

- Rengöring av föremål från polerpasta
- Borttagning av avlagringar

Tekniska specifikationer:

- **Ultraljudsfrekvens: 40 kHz**
- **Tankmaterial: Rostfritt stål**
- **Kapacitet: 15**
- **LED-skärm**
- **Tid: 1-30 minuter, justerbart via knappar**
- **Temperaturreglering: via knappar**
- **Strömförsörjning: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
- **Ultraljudseffekt: 360 W**
- **Värmeeffekt: 400 W**
- **Storlek: 360*330*280mm (L x B x H)**
- **Tankstorlek: 300*300*150mm (L x B x H)**

I förpackningen:

- **Ultrazvukový čistič**
- **Korg**
- **Strömkabel**
- **Bruksanvisning**