

## Ultrahangos mosó PX 40A 10L



Ár brutto **157 900.00 Ft**

Ár nettó **124 330.71 Ft**

elérhetőség **raktáron**

Szállítási idő **48 óra**

Katalógusszám **10013**

A gyártó kódja **UCD-10-40A**

gyártó **MTechnic**

### Termékleírás

#### Ultrahangos tisztítószer PX-40A

A PX40A ultrahangos tisztítószer, amelynek kapacitása 10 l, fűtés és működési idő, valamint 180 W teljesítmény, digitális vezérléssel rendelkezik, amely lehetővé teszi a hőmérséklet és a működési idő hatékony beállítását.

Kosárral és zajcsökkentő fedéllel rendelkezik, ütés csillapító fogantyúval.

Az ultrahangos tisztítószer ideális az elektronikai alkatrészek, mechanikai alkatrészek, optikai alkatrészek javítására és karbantartására, valamint a polimerek feloldására. Az ultrahangos tisztítószer ultrahangos tisztítással öblíti és tisztítja azokat a helyeket, amelyek mechanikai tisztítással nem elérhetők.

Az PX sorozat lemezeinek új funkciói:

#### DEGÁZOLÁS:

Ha ez a mód aktiválva van, az ultrahangos generátorok szakaszosan működnek. Ez eltávolítja a levegőt, beleértve a szén-dioxidot is, a folyadékából. Ez több kavitációs buborékot generál, ami több mint 30%-kal növeli a tisztítási hatékonyságot.

#### VÍZIRÁNYÍTÁS:

Miután ez a mód aktiválódik, az ultrahangos generátorok változó frekvenciával működnek. A frekvenciaváltozások optimalizálják az ultrahang hullámok eloszlását, ami gyorsítja a tisztított tárgyak felületéről a szennyeződések eltávolítását.

A PX40A ultrahangos tisztítószer izolált transzformátorokkal van felszerelve, ami nagyobb biztonságot biztosít a használat során.

A transzformátorok nagy átmérője jobb tisztítási eredményeket biztosít és növeli a hatékonyságot. A lemez

---

kiváló minőségű acélból készült. Beállíthatjuk a működési időt és a hőmérsékletet, így teljes mértékben ellenőrizhetjük a tisztítási folyamatot, és az értékek láthatóak a LCD kijelzőn.

**Az ultrahangos tisztító működési elve:**

Az ultrahangos tisztítószemben a folyadék eljut az összes olyan helyre, amely mechanikai tisztítással nem érhető el. Az ultrahang hatására mikroszkopikus buborékok keletkeznek a folyadékban, amelyek felrobbannak a tisztított tárgy falain, alapos tisztítást biztosítva. Az ultrahangos tisztító hatékonysága nő, ha az objektumot a lehető legközelebb helyezzük az ultrahangos generátorokhoz, és megfelelő tisztítószereket használunk.

A PX sorozatú mosógépek extra szellőzőrendszerekkel vannak felszerelve, amelyek lehetővé teszik a generátorok hosszabb működését.

---

**Alkalmazások:**

**Mechanikai ipar:**

- Injektorok tisztítása
- Zsíros tűk tisztítása
- Csapágyak, gépek és egyéb alkatrészek karbantartása
- Elektródák tisztítása
- Diesel alkatrészek, benzines injektorok és karburátorok mosása
- Sárgaréz érintkezők színeződésének eltávolítása
- Szennyeződések és lerakódások eltávolítása fúvókákból és szitákból

**Elektronika:**

- Elektronikai alkatrészek tisztítása
- Nyomatott áramkörök tisztítása (komponensek szétszerelése nélkül)
- Precíz mechanikai és elektronikai rendszerek tisztítása szervizekben
- Öntött alkatrészek tisztítása
- Tinta patronok tisztítása



#### Műszaki adatok:

- **Ultraszhang frekvencia: 40 kHz**
- **Tároló anyaga: Rozsdamentes acél**
- **Kapacitás: 10 l**
- **LED kijelző**
- **Idő: 1-99 perc, gombokkal állítható**
- **Hőmérséklet szabályozás: Gombokkal állítható**
- **Tápegység: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**

- 
- **Ultrahang teljesítmény: 240 W**
  - **Fűtési teljesítmény: 250 W**
  - **Összesített teljesítmény: 490 W**
  - **Méret: 330 x 270 x 310 mm (H x Sz x M)**
  - **Tartály mérete: 300x240x150mm (H x Sz x M)**