

Termék link: <https://www.cncworld.hu/ultrahangos-moso-px-60a1-14l-p-144.html>

## Ultrahangos mosó PX 60A1 14L



Ár bruttó	<b>174 900.00 Ft</b>
Ár nettó	<b>137 716.54 Ft</b>
elérhetőség	<b>raktáron</b>
Szállítási idő	<b>48 óra</b>
Katalógusszám	<b>10155</b>
A gyártó kódja	<b>UCD-14-60A1</b>
gyártó	<b>MTechnic</b>

### Termékleírás

#### Ultrahangos tisztítógép PX-60A

A PX60A1 ultrahangos tisztítógép 14 literes kapacitással, fűtéssel és működési idővel, 240 W-os teljesítménnyel rendelkezik, digitális vezérlővel, amely lehetővé teszi a hőmérséklet és a működési idő hatékony beállítását. Kosárral és hangszigetelő fedéllel rendelkezik, ütésálló fogantyúval.

Az ultrahangos tisztítógép kiválóan alkalmas elektronikai, mechanikai és optikai alkatrészek javítására és karbantartására, valamint polimerek feloldására. Ultrahangos tisztítással mos és tisztít olyan helyeken, amelyek mechanikai tisztítással nem érhetők el.

Új funkciók a PX sorozatú lemezeken:

#### DEGÁZOLÁS:

Ha ezt a módot aktiválják, a ultrahangos generátorok szakaszosan működnek. Ez eltávolítja a levegőt, beleértve a szén-dioxidot is, a folyadékból. Ennek eredményeként több kavitatív buborék keletkezik, ami több mint 30%-kal növeli a tisztítás hatékonyságát.

#### SÖPRES:

Amikor ezt a módot aktiválják, a ultrahangos generátorok változó frekvenciákkal működnek. A frekvenciaváltozások lehetővé teszik az ultrahangos hullámok optimális eloszlását, ami felgyorsítja a tisztított tárgyak felületeiről a szennyeződések eltávolítását.

A PX60A1 ultrahangos tisztítógép izolált transzducerekkel rendelkezik, amelyek extra biztonságot biztosítanak a tisztítógép használata során.

A hajtóművek nagy átmérője jobb tisztítási eredményt biztosít és növeli a hatékonyságot. A lemez kiváló minőségű acélból készült. Beállíthatjuk a működési időt és a hőmérsékletet, így teljes ellenőrzést biztosítunk a

---

tisztítási folyamat felett, és a paraméterek láthatók az LCD kijelzőn.

**Ultrahangos tisztítóval történő tisztítási elv:**

Az ultrahangos tisztítóban lévő folyadék elér minden olyan helyet, amely mechanikai tisztítással nem érhető el. Az ultrahang hatására mikroszkopikus buborékok keletkeznek a folyadékban, amelyek széttörnek a tisztítandó tárgy falain, és alaposan megtisztítják azt. Az ultrahangos tisztító hatékonysága növekszik, ha az elemet a lehető legközelebb helyezik az ultrahangos generátorokhoz, és megfelelő tisztítószereket alkalmaznak.

A PX sorozatú tisztítógépek további szellőzőrendszerekkel vannak felszerelve, amelyek lehetővé teszik a generátorok hosszabb ideig történő működését.

---

**Alkalmazások:**

**Mechanikai ipar:**

- Injektorok tisztítása
- Zsíros tűk tisztítása
- Csapágyak, gépek és egyéb alkatrészek karbantartása
- Elektrodák tisztítása
- Diesel berendezések, benzin injektorok és karburátorok mosása
- Melegítéssel keletkezett színek eltávolítása réz érintkezőkön
- Fúvókákból és szitákból szennyeződések eltávolítása

**Elektronika:**

- Elektronikai alkatrészek mosása
- PCB lapok tisztítása (összeszerelés nélkül)
- Precíziós mechanikai és elektronikai rendszerek mosása szervizközpontokban
- Öntvények tisztítása
- Tintapatronok tisztítása



#### Műszaki adatok:

- **Ultrahang frekvencia: 40 kHz**
- **Tartály anyaga: Nerőszén**
- **Kapacitás: 14 l**
- **LED kijelző**
- **Idő: 1-99 perc, állítható gombokkal**
- **Hőmérséklet szabályozás: Gombokkal állítható**
- **Tápellátás: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**

- 
- **Ultrahangos teljesítmény: 240 W**
  - **Fűtési teljesítmény: 400 W**
  - **Összes teljesítmény: 640 W**
  - **Méret: 320 x 250 x 380 mm (H x Sz x M)**
  - **Tartály mérete: 300x240x200mm (H x Sz x M)**