

Odkaz na produkt: <https://www.cncworld.sk/ultrazvukov-isti-gx-40a-10l-p-740.html>



## Ultrazvukový čistič GX 40A 10L

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Cena s DPH       | <b>279.00 €</b>  |
| Cena bez DPH     | <b>226.83 €</b>  |
| Dostupnosť       | <b>Dostupný</b>  |
| Odosielame do    | <b>48 hodín</b>  |
| Katalógové číslo | <b>10016</b>     |
| Kód výrobcu      | <b>GX-10-40A</b> |
| Výrobca          | <b>CNCTech</b>   |

### Popis produktu

#### Ultrazvukový čistič GX40A 10L 490W + príslušenstvo

Nižšie nájdete video, ktoré ukazuje model s podobnými funkciami:

**Ultrazvukový čistič s funkciami DEGAS, SemiWave + FullWave - ešte lepšie výsledky a rýchlejšie čistenie.**

Ultrazvukový čistič GX40A je vybavený **nádržou z vysoko kvalitnej nehrdzavejúcej ocele SUS304** s **objemom 10 litrov**, ultrazvukovým výkonom **240 W** a výkonom ohrevu **250 W**. Pomocou tlačidiel na ovládacom paneli môžete nastaviť teplotu v rozsahu **0-80 °C** a čas čistenia v jednom cykle od **1-99 minút**. Všetky parametre sú **zobrazené na LCD displeji**.

Výkon ultrazvuku prispôsobený objemu nádrže zaručuje rýchle čistenie rôznych predmetov s výbornými výsledkami. **Po**

ultrazvukovom čistení vyzerajú predmety ako nové a fungujú bezchybne.





### **Funkcie, ktoré sa nachádzajú aj v dvojnásobne drahších zariadeniach:**

#### **DEGAS:**

V tomto režime pracujú ultrazvukové generátory s prerušeniami. Tým sa z kvapaliny odstraňuje vzduch vrátane oxidu uhličitého, čo vedie k silnejšej tvorbe kavitácií a **zvyšuje čistiaci výkon o viac ako 30 %**.

#### **SemiWave / FullWave:**

Po zapnutí tohto režimu pracujú ultrazvukové generátory striedavo s rôznymi frekvenciami. Zmena frekvencií zabezpečuje optimálne rozloženie zvukových vln a tým **až o 25 % rýchlejšie odstránenie nečistôt**.

**SemiWave** - pre citlivé predmety

**FullWave** - plný výkon pre odolné nečistoty

---

V balení ultrazvukového čističa GX sa nachádza kôš a zvukovo izolované veko s tlmiacou rukoväťou.

Zariadenia série GX majú **dodatočné ventilačné systémy**, vďaka ktorým sú generátory odolnejšie a spoľahlivejšie.

Zariadenie je ideálne na opravu a údržbu elektronických, mechanických a optických komponentov, ako aj mnohých ďalších predmetov.

Čistič pomocou ultrazvuku čistí aj miesta, ktoré nie je možné mechanicky dosiahnuť.

Ultrazvukový čistič GX40A má izolované meniče, čo poskytuje väčšiu bezpečnosť pri používaní. Okrem toho **väčší priemer a hustota meničov a zosilnené jadro** zaručujú **až o 25 % vyšší čistiaci výkon** v porovnaní s podobnými zariadeniami na trhu.

Na trhu existuje množstvo ultrazvukových čističov s veľmi krehkými meničmi, ktoré neznášajú teplo a po 1-2 mesiacoch sa stávajú nepoužiteľnými.

U nás kupujete overené zariadenia, ktoré máme v ponuke už roky a pri ktorých sa tieto problémy nevyskytujú – **sme na 100 % presvedčení o kvalite našich produktov!**



---

## Čo možno čistiť ultrazvukovým čističom?

### Priemysel:

- Čistenie ihiel od mazív
- Údržba ložísk, strojov a iných komponentov
- Čistenie elektród
- Odstraňovanie oxidových vrstiev z mosadzných kontaktov
- Čistenie plastov
- Čistenie meracích prístrojov a presných nástrojov
- Odstraňovanie nečistôt z vulkanizačných foriem
- Odstraňovanie zvyškov a nečistôt z dýz a sít

Odporúčané koncentráty: **Biomex HDI, K4, EM300, EM600**

### Elektronika:

- Čistenie elektronických komponentov
- Čistenie dosiek plošných spojov (bez demontáže prvkov)
- Čistenie presných mechanických a elektronických systémov v servise
- Čistenie odliatok
- Čistenie atramentových kaziet

Odporúčané koncentráty: **EM303, EM700**

### Optika:

- Čistenie skla po leštení alebo brúsení
- Čistenie optického skla
- Odstraňovanie nečistôt po frézovaní
- Čistenie rámov okuliarov

Odporúčané koncentráty: **Biomex HDI, EM200**

### Výroba šperkov:

- Odstraňovanie zvyškov leštiacich pást zo šperkov
- Čistenie odliatok
- Čistenie brúsnych kameňov
- Odstraňovanie oxidových vrstiev zo šperkov

---

Odporúčané koncentráty: **Biomex HDI, EM300**

#### **Automobilový priemysel:**

- Čistenie vstrekovacích trysiek
- Odstraňovanie usadenín z karburátorov
- Čistenie DPF filtrov
- Regenerácia turbodúchadiel
- Čistenie brzdových komponentov
- Čistenie zapalovacích sviečok, ložisiek, tesnení a ventilov
- Preplachovanie sacích a výfukových potrubí
- Čistenie hláv valcov, piestov a piestnych krúžkov

Odporúčané koncentráty: **Biomex HDI, K4, EM300, EM404**

---

**Kliknite na tlačidlo nižšie a pozrite si čistiace kvapaliny pre ultrazvukové čističe v našom obchode:**

**TEKUTINY PRE ULTRAZVUKOVÉ ČISTIČE**

---

#### **Princíp fungovania ultrazvukového čističa:**

Kvapalina v nádrži preniká aj do ťažko dostupných miest, ktoré nie je možné mechanicky vyčistiť. Pôsobením ultrazvuku v kvapaline vznikajú mikroskopické bubliny, ktoré implodujú na povrchu čistených predmetov a odstraňujú aj najjemnejšie nečistoty.

Čistiaci výkon zariadenia sa zlepšuje, keď sú predmety umiestnené čo najbližšie k ultrazvukovým meničom a používajú sa vhodné čistiace roztoky.

**CNCTech**

# DIGITAL ULTRASONIC CLEANER



54.79 °C      30.00

SET

ACTUAL

ON

ON

MINUTES

SECONDS

DEGAS  
GAS PURGE

SEMIWAVE  
GENTLE



## WARNING

- DO NOT DISASSEMBLE.
- DO NOT USE UNATTENDED.
- ALWAYS USE SUFFICIENT FLUID.
- UNPLUG BEFORE FILLING & DRAINING



DEGAS



TEMP

SEMIWAVE  
GENTLE

FULLWAVE  
POWER

### QUICK GUIDE:

AFTER CHANGING WATER  
FIRST, PRESS GAS PURGE  
(PURGE GAS BUBBLES)  
FOR DELICATE ITEMS  
USE GENTLE (GENTLE WASH)  
FOR TOUGH STAINS  
USE POWER/BRUTE FORCE GETS IT DONE!

## Technické údaje:

- Ultrazvuková frekvencia: 40 kHz
- Materiál nádrže: nehrdzavejúca oceľ
- Objem: 10 litrov
- LED displej
- Časovač: 1-99 minút (max. 30 min. na cyklus)
- Nastavenie teploty: 0-99 °C (odporúčané 0-80 °C)
- Napájanie: 220-240 V, 50 Hz
- Ultrazvukový výkon: 240 W
- Výkon ohrevu: 250 W
- Rozmery: 330 × 270 × 310 mm (D × Š × V)
- Rozmery nádrže: 300 × 240 × 150 mm (D × Š × V)

## Obsah balenia:

- Ultrazvukový čistič GX40A 10 L
- Kôš na čistenie
- Napájací kábel
- Návod na použitie



