

Odkaz na produkt: <https://www.cncworld.cz/ultrazvukov-isti-gx-30a-6l-p-600.html>



Ultrazvukový čistič GX 30A 6L

Cena s DPH	5 680.00 Kč
Cena bez DPH	4 694.21 Kč
Dostupnost	K dispozici
Odesíláme během:	48 hodin
Katalogové číslo	10017
Kód výrobce	GX-6-30A
Výrobce	CNCTech

Popis produktu

Ultrazvuková čistička GX30A 6L 380W + příslušenství

Níže naleznete video, které ukazuje model s podobnými funkcemi:

Ultrazvuková čistička s funkcemi DEGAS, SemiWave + FullWave - ještě lepší výsledky a rychlejší čištění.

Ultrazvuková čistička GX30A je vybavena **nerezovou nádrží SUS304 s objemem 6 litrů**, ultrazvukovým výkonem **180 W** a topným výkonem **200 W**.

Pomocí tlačítek na ovládacím panelu lze nastavit teplotu v rozmezí **0-80 °C** a dobu čištění v cyklu **1-99 minut**. Všechny parametry jsou zobrazeny na **LCD displeji**.

Optimálně přizpůsobený výkon zaručuje rychlé a důkladné čištění různých předmětů. **Po ultrazvukové lázni vypadají čištěné předměty jako nové a fungují bezchybně.**



Do not plug power source before filling or emptying tank!
Don't keep heating without water nor supervised!
Please power off the controls and wait for normal temperature or water before drainage!

CNCTech
DIGITAL ULTRASONIC CLEANER

80.19 °C 30:00

SET ACTUAL ON ON MINUTES SECONDS

WARNING

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

TEMP DEGAS SEMI WAVE GENTLE FULL WAVE POWER

QUICK GUIDE:
AFTER CHANGING WATER
FIRST PRESS GAS PURGE
PURGE GAS PURGE
FOR DELICATE ITEMS
USE GENTLE GENTLE WASH
FOR TOUGH STAINS
USE POWER BUT FORCE GETS IT DONE



Funkce, které najdete i u dvakrát dražších zařízení:

DEGAS:

V tomto režimu pracují ultrazvukové generátory s přestávkami. Tím se z kapaliny odstraní vzduch včetně oxidu uhličitého, což zvyšuje účinnost čištění o více než 30 %.

SemiWave / FullWave:

Po aktivaci pracují generátory střídavě s různými frekvencemi. Tato změna zlepšuje distribuci zvukových vln a urychluje odstraňování nečistot až o 25 %.

SemiWave - pro citlivé předměty

FullWave - plný výkon pro odolné nečistoty

Součástí balení ultrazvukové čističky GX je koš a odhlučňené víko s rukojetí tlumící nárazy.

Zařízení řady GX mají **dodatečné ventilační systémy**, díky nimž jsou generátory spolehlivější a odolnější.

Je ideální pro opravy a údržbu elektronických, mechanických a optických součástí a mnoha dalších předmětů. Čistí i místa, kam se nelze dostat mechanicky.

GX30A má **izolované měniče** pro větší bezpečnost. **Větší průměr a hustota měničů a zesílené jádro** zajišťují až o 25 % vyšší výkon oproti běžným zařízením.

Levné čističky na trhu často používají měniče, které nevydrží teplo a selžou po 1-2 měsících. Naše zařízení jsou ověřená a dlouhodobě spolehlivá – **jsme na 100 % přesvědčeni o jejich kvalitě!**



Co lze čistit ultrazvukovou čističkou?

Průmysl:

- Čištění jehel od maziv
- Údržba ložisek, strojů a dalších komponentů
- Čištění elektrod
- Odstraňování oxidových vrstev z mosazných kontaktů
- Čištění plastů
- Čištění měřicích přístrojů a přesných nástrojů
- Odstraňování nečistot z forem pro vulkanizaci
- Čištění trysek a sít

Doporučené koncentráty:

Biomex HDI, K4, EM300, EM600

Elektronika:

- Čištění elektronických součástek
- Čištění desek plošných spojů (bez demontáže komponentů)
- Čištění přesných mechanických a elektronických systémů v servisu
- Čištění odlitků
- Čištění inkoustových kazet

Doporučené koncentráty:

EM303, EM700

Optika:

- Čištění skla po leštění nebo broušení
- Čištění optického skla
- Odstraňování nečistot po frézování
- Čištění obrub brýlí

Doporučené koncentráty:

Biomex HDI, EM200

Výroba šperků:

- Odstraňování zbytků leštících past ze šperků
- Čištění odlitků
- Čištění brusných kamenů
- Odstraňování oxidových vrstev ze šperků

Doporučené koncentráty:

Biomex HDI, EM300

Automobilový průmysl:

- Čištění vstřikovacích trysek
- Odstraňování usazenin z karburátorů
- Čištění DPF filtrů
- Regenerace turbodmychadel
- Čištění brzdových komponentů
- Čištění svíček, ložisek, těsnění a ventilů
- Proplachování sacích a výfukových potrubí
- Čištění hlav válců, pístů a pístních kroužků

Doporučené koncentráty:

Biomex HDI, K4, EM300, EM404

Klikněte na tlačítko níže a podívejte se na čisticí kapaliny pro ultrazvukové čističky dostupné v našem obchodě:

KAPALINY PRO ULTRAZVUKOVÉ ČISTIČKY

Princip fungování ultrazvukové čističky:

Kapalina v nádrži proniká i do míst, která není možné mechanicky vyčistit. Vlivem ultrazvuku vznikají mikroskopické bubliny, které při implozi uvolňují nečistoty z povrchu.

Nejllepších výsledků dosáhnete, pokud jsou čištěné předměty umístěny blízko měničů a používáte vhodné čisticí kapaliny.

CNCTech

DIGITAL ULTRASONIC CLEANER



59.99 °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 frekvence: 40 kHz
- Materiál nádrže: nerezová ocel
- Objem: 6 litrů
- LED displej
- Časovač: 1-99 min (max. 30 min na cyklus)
- Nastavení teploty: 0-99 °C (doporučeno 0-80 °C)
- Napájení: 220-240 V, 50 Hz
- Ultrazvukový výkon: 180 W
- Topný výkon: 200 W
- Rozměry: 330 × 180 × 270 mm (D × Š × V)
- Velikost nádrže: 300 × 150 × 150 mm (D × Š × V)

Obsah balení:

- Ultrazvuková čistička GX30A 6L
- Koš na čištění
- Napájecí kabel
- Návod k použití



