

# GreenWorld Multifunkční aniontový ozonátor mechanický

---

**Obchod:** Worldgreen.cz

**E-mail:** info@netnakup.cz

**Telefon:** +420 720 278 200

**Odkaz:** <https://worldgreen.cz/greenworld-multifunkcni-aniontovy-ozonator-mechanicky/>



---

**Kód zboží:** 2021

**Značka:** Green World

---

## **Popis:**

Ekologický přístroj na čištění vzduchu, vody a potravin.

## **Využití ozonátoru v domácnosti**

- čištění ovoce a zeleniny od pesticidů
- čištění mořských plodů od mikroorganismů
- čištění pitné vody na přímou spotřebu i na vaření
- čištění obilovin
- čištění vajec
- čištění vody v akváriích pro prevenci onemocnění ryb
- čištění masa
- odstranění zápachu z chladničky
- odstranění nepříjemného zápachu z úst při zánětech a krvácivosti dásní
- odstranění zápachů z místností (domácí zvířata, chemikálie užívané ve stavebnictví atd.)
- prodloužení trvanlivosti potravin
- dezinfekce povrchů při úklidu

## **Využití ozonátoru při péči o tělo**

- podpora léčby akné, gynekologických a kožních chorob, lupů
- eliminace zažívacích obtíží při pitné kúře
- koupání domácích zvířat
- detoxikace organismu, podpora zdravého spánku, podpora léčby revmatizmu, zvýšení kvality pokožky (při lázni)
- zpomaluje bujení buněk při rakovině kůže až o 40 %, u ostatních nádorových onemocnění až o 30 %

## **Přednosti dezinfekce ozonem**

- vysoká dezinfekční účinnost - 1,5-5x vyšší než UV paprsky

- odstranění mnoha druhů patogenních bakterií
- nulová sekundární kontaminace
- dlouhotrvající účinek již po 30minutovém použití
- ekonomický provoz - přístroj k práci spotřebuje jen velmi malé množství elektrické energie
- bezpečné používání
- snadná přenosnost a skladnost

S neustále se zvyšující kontaminací životního prostředí je lidstvo postiženo čím dál větším množstvím chorob. Každý by proto pro zdraví své rodiny udělal maximum. Avšak najít univerzální prostředek pro prevenci nemocí různého původu dosud nebylo snadné. Společnost GreenWorld si však nyní dovoluje představit revoluční novinku, která vám umožní komplexní péči o sebe, své blízké i životní prostředí.

Aniontový ozonátor GreenWorld využívá k čištění vzduchu, vody a potravinozonifikaci-princip, jenž byl objeven již v 19. století. Mnoho let výzkumu účinnosti ozonu spolu s moderními převratnými technologiemi umožnilo společnosti GreenWorld sestrojení kompaktního a přenosného přístroje. Jeho účinky na lidské zdraví jsou naprosto převratné.

Ozon vzniká z kyslíku prostřednictvím ionizace a vysokého napětí elektrického výboje. Je důležitou složkou atmosféry. Ozon má molekulární hmotnost 48 a vyskytuje se v přírodě v plynném skupenství. Při běžné teplotě a běžném tlaku má svěží vůni a světlemodré zbarvení. Cítit ve vzduchu ho lze například po bouřce. Ozon oplývá výraznými okysličovacími vlastnostmi, a proto je nepostradatelný při ekologické dezinfekci a sterilizaci. Má velmi silné oxidační vlastnosti, příznivě ovlivňuje životní prostředí, náladu a zdraví lidí.

Díky svým vlastnostem zabíjí bakterie 2,5-6x účinněji než UV záření a 600-3000x účinněji než chlor. Je tedy schopen zahubit většinu bakterií ve vzduchu i ve vodě. Velmi rychle okysličuje organické sloučeniny a převádí je na neškodný oxid uhličitý a vodu. V dnešní době si proto vysloužil ozon přívlastek nejčistší oxidant a dezinfekční prostředek.

Molekuly atomů vzduchu jsou při běžných podmínkách neutrální, ovšem při ionizaci zůsobené například obyčejným bleskem ztrácejí molekuly část záporných elektronů, které po sloučení s neutrálními molekulami získají záporný náboj. Říká se jim anionty a člověk ani jiný živý organismus bez nich nemůže existovat. Tyto anionty nemají ani barvu ani zápac a díky záporně nabitým elektronům dokáží přitahovat různé částice vzduchu, odstraňovat z něj prach a zabíjet mikroby. Míra koncentrace aniontů ve vzduchu velmi zásadně ovlivňuje lidské zdraví.

Ozon, jenž produkuje ozonátor, je tvořen výbojem vysokého napětí (jiskrou, miniaturním bleskem) v místě nasávání vzduchu. Přístroj tak urychleně zničí téměř všechny molekuly nežádoucích látek prostřednictvím prostého okysličení. Ozonátor neprodukuje žádné škodliviny, během jeho používání nedochází ani k nežádoucí sekundární kontaminaci.

Vyrobeno v USA.

#### **Parametry:**

- Počet bodů: 160

---

#### **Fotky:**

