

Generátor ozonu GO-1000H



NÁVOD K POUŽITÍ

Přečtěte si prosím pečlivě všechny informace uvedené v tomto návodu před tím, než začnete pracovat s vaším novým generátorem ozonu (dále jen "přístrojem").

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

UPOZORNĚNÍ

TENTO PŘÍSTROJ NENÍ LÉČEBNÉ ZAŘÍZENÍ.
NEUKONČUJTE ANI NEMĚŇTE ŽÁDNOU
LÉČBU BEZ PORADY S OŠETŘUJÍCÍM
LÉKAŘEM. NADMĚRNÁ KONCENTRACE
OZONU MŮŽE BÝT PŘÍČINOU DÝCHAČÍCH
POTÍŽÍ A PODRÁŽDĚNÍ SLIZNICE A OČÍ.

| | | |
|---|--|---|
|  | ! NEBEZPEČÍ ! |  |
| | NEODSTRAŇOVAT KRYT PŘÍSTROJE! NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM ! | |
| | POZOR | |

VÝSTRAHA: NEODSTRAŇUJTE KRYT PŘÍSTROJE, VYHNĚTE SE TAK NEBEZPEČÍ ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PROUDEM. UVNITŘ PŘÍSTROJE SE NENACHÁZEJÍ ŽÁDNÉ UŽIVATELEM OPRAVITELNÉ SOUČÁSTI. OPRAVY SVĚŘTE POUZE KVALIFIKOVANÉMU SERVISU.



Tento piktogram značí, že neizolované vodiče použité uvnitř přístroje mohou způsobit úraz elektrickým proudem. Pro zachování bezpečnosti neodstraňujte kryt přístroje.

POZOR! Přístroj používejte v místnostech nebo automobilech pouze za podmínky, že v ošetřovaném prostoru nejsou



žádní lidé, zvířata ani rostliny. Prostory, kde probíhá ošetřování zabezpečte tak, aby se dovnitř nedostali žádné nepovolané osoby. Po ošetření je místnost znovu obyvatelná po důkladném vyvětrání v délce min. 40

minut.

POZOR! Neponechávejte v ozonem ošetřovaných prostorách obrazy a jiná cenná umělecká díla. Může dojít k jejich poškození.

POZOR! Nebraňte volnému proudění vzduchu. Dbejte tedy, aby během činnosti přístroje nikdy nebyl ucpaný přední vývod ozonu, silik. hadička nebo zadní část přístroje, nebo nečistotami ucpaná ochranná síťka na krytu ventilátoru. Nepoužívejte přístroj v zaprášeném prostředí.

POZOR! Přístroj smí obsluhovat pouze osoby starší 18 let. Dbejte na to, aby přístroj byl trvale mimo dosah dětí a nepovolaných osob.

POZOR! Přístroj je určen pro použití v suchých vnitřních prostorách s relativní vlhkostí menší než 75% a teplotou menší než 40 stupňů. Nikdy ho nepoužívejte venku, na přímém slunci, na dešti, sněhu, v mlze nebo ve vlhkých prostorách. Po přenosu chladného přístroje do teplejších prostor nejdříve vyčkejte, než se přístroj plně odrosí. Nesahejte na přístroj, pokud máte mokré ruce. Pokud došlo ke vniknutí kapaliny do přístroje, je nutno ho ihned odpojit od elektrické sítě a přestat ho používat. Přístroj odneste do autorizovaného servisu ke kontrole, zda je možno přístroj nadále používat.

POZOR!

- Nikdy nedělejte na přístroji žádné úpravy.
- Je zakázáno používat přístroj bez instalovaných krytů.

- Příklad skládáte na suchém a tmavém místě.
- Příklad nikdy nepoužívejte v případě porušení přírodního kabelu.

Jakékoli opravy přístroje smí provádět pouze autorizovaný servis.



Výrobek po skončení životnosti nevhazujte do netříděného komunálního odpadu, ale odevzdejte ho na místo určené pro sběr použitých elektrozařízení.

Chcete-li zlikvidovat obal, řiďte se příslušnými předpisy k ochraně životního prostředí.

TECHNICKÉ PARAMETRY

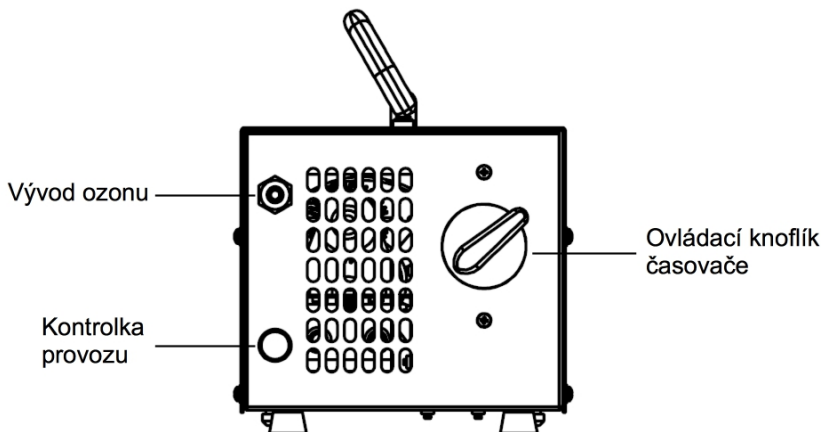
| | |
|--------------------------------|--|
| Model: | GO-1000H |
| Jmenovitý rozsah napětí: | Europa AC 220-240V/50-60Hz |
| Jmenovitý příkon: | 50 W |
| Jmenovitý proud pojistky: | 1 A |
| Průchod vzduchu (voda/vzduch): | max.20 l/min, max.2.24 m ³ /min |
| Produkce ozonu: | max. 1.0 g/h |
| Silikonová hadička (délka): | 125 cm |
| Objem ošetřované vody: | max. 1500-2000 litrů |
| Hlučnost (dB): | 35 dB |
| Rozměry (mm): | Š210xV141xD123mm |
| Váha: | 2.23 Kg |

Technické změny vyhrazeny.



OVLÁDÁNÍ GENERÁTORU OZONU

(přední pohled)



SOUČÁST

FUNKCE

Ovládací knoflík časovače

Pro zapnutí přístroje otáčejte po směru hodinových ručiček pro nastavení požadovaného času provozu, max. na 2 hodiny.
Pro vypnutí přístroje otáčejte proti směru hodinových ručiček až do polohy OFF.

Funkce NONSTOP

Nastavte časovač do polohy NONSTOP pro nepřetržitý provoz přístroje. Otočení časovače zpět na OFF přístroj vypne.

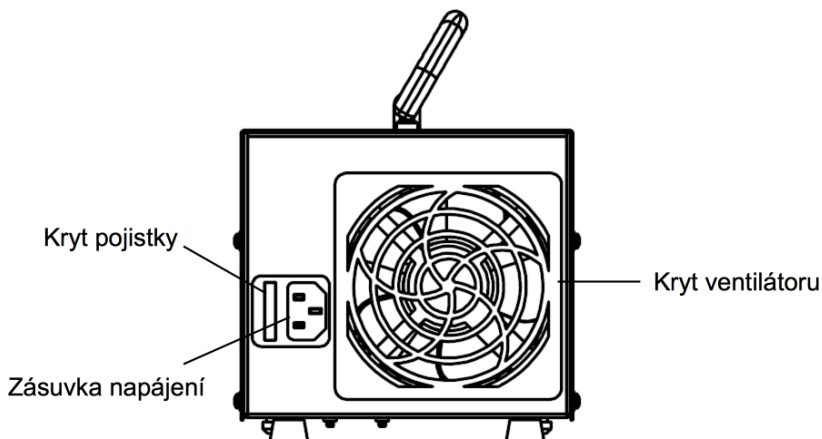
Kontrolka provozu (červená)

Svítí, když je přístroj v provozu.
Zároveň slouží jako upozornění, že je právě produkován zdraví škodlivý ozon.

Vývod ozonu

Nasadte silikonovou hadičku na místo vývodu ozonu.

(zadní pohled)



SOUČÁST

FUNKCE

Kryt pojistky

Vyjímatelná pojistka. (jmenovitý proud 1 A, typ skleněná trubičková, 2 cm délka)

Zásuvka napájecího kabelu

Připojte k elektrické síti 220~240 V, do zásuvky se zemnicím kolíkem. Nepoužívejte zásuvkové rozbočovače (rozvojky, roztrojky apod.).

OBSLUHA PŘÍSTROJE

Generátor ozonu GO-1000H je určen pro ošetřování vody a vzduchu. Pokud je přístroj používán pro čištění a odstranění zápachů v místnostech (automobilech), pak v nich během procesu ošetřování nesmí být přítomny žádné osoby, zvířata ani rostliny. Přístroj disponuje časovačem, který mu umožňuje nepřetržitý provoz až na max. 2 hodiny. Po uplynutí nastaveného času se přístroj automaticky vypne. Při nastavení funkce NONSTOP na časovači, bude přístroj běžet nepřetržitě bez automatického vypnutí.

Před použitím generátoru ozonu postupujte takto:

- 1) Přístroj postavte vodorovně vždy nad hladinou vody, aby nikdy nedošlo ke kontaktu přístroje s vodou. Přístroj připojte do elektrické zásuvky (230 V).
- 2) Přístroj by neměl stát na přímém slunci, aby nedošlo k jeho přehřátí.
- 3) Připojte silikonovou hadičku na místo výstupu ozonu z přístroje. Ujistěte se, že silikonová hadička je stále průchozí.
- 4) Zkontrolujte zapojení hadičky, aby se zabránilo úniku ozonu do prostoru.
- 5) Uvnitř místnosti nebo přímo v ošetřované vodě nebo uvnitř vozidla se nesmí nacházet žádné osoby, zvířata nebo rostliny.

Podle účelu použití postupujte pak dále následovně:

Ošetřování vody:

- 6) Uzavřete dveře prostoru, kde se nachází voda, kterou budete ošetřovat. Okna nechejte otevřená.
- 7) Vložte silikonovou hadičku koncem se vzduchovým kamenem do vody, kterou budete chtít ošetřit ozonem.
- 8) Nastavte časovač přístroje na požadovaný čas (20 minut a více) a opusťte místnost. Po uplynutí nastaveného času se

přístroj sám vypne. Případně zapnutá funkce NONSTOP na časovači zajistí nepřetržitý provoz bez automatického vypnutí.

- 9) Před dalším používáním ošetřované místnosti nechejte uplynout alespoň několik hodin po ukončení procesu čištění. Nebo místnost před dalším používáním velmi důkladně vyvětrejte, alespoň po dobu 40 min.

Ošetřování interiéru vozidel:

- 6) Nastavte ve vozidle vnitřní cirkulaci vzduchu.
- 7) Udržte teplotu ve vozidle tak, aby nepřekračovala 30°C.
- 8) Otáčky ventilátoru vozidla nastavte na malou rychlost.
- 9) Vypněte klimatizaci (pro zachování suchého výparníku).
- 10) Přístroj postavte mimo vozidlo, nikoli do vozidla. Silikonovou hadičku přivádějící ozon z přístroje prostrčte jedním okýnkem do automobilu. Toto okýnko pak maximálně přivřete. Dejte ale pozor, aby se silikonová hadička nepoškodila. Nedovřenou část okýnka utěsněte tak, že je např. přelepíte lepicí páskou.
- 11) Uzavřete ostatní okna i dveře automobilu.
- 12) Nastavte časovač přístroje na 30-60 minut a opusťte vozidlo. Po uplynutí nastaveného času se přístroj sám vypne.
- 13) Po vypnutí přístroje otevřete všechny dveře a nechejte vozidlo alespoň 20 minut důkladně vyvětrat před tím, než ho začnete používat. Vypněte vnitřní cirkulaci a zapněte ventilátor, aby vyšel ven veškerý ozon uzavřený ve ventilačním systému.



POZOR! Pokud činnost ventilátoru vozidla vyžaduje chod motoru, berte na vědomí, že výfukové plyny obsahují zdraví nebezpečné látky, jako je např. oxid uhelnatý. Proto vozidlo se spuštěným motorem umístěte do volného prostranství nebo zajistěte řádný odvod výfukových plynů. Je přísně zakázáno nechat nastartované vozidlo v uzavřené místnosti bez zajištěného odvodu výfukových plynů!

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Pokud narazíte na nějaký problém s vaším přístrojem, projděte si nejdříve následující seznam. Možná se jedná o nepatrný problém, který můžete sami odstranit.

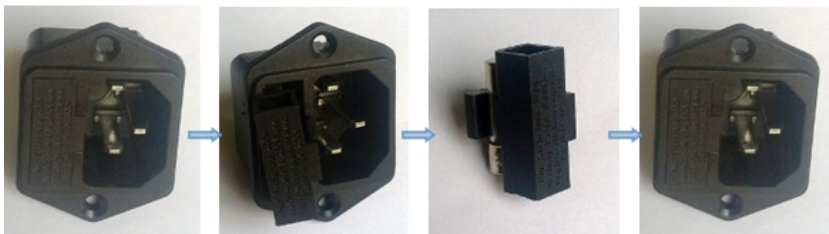
| Závada | Možná příčina/opatření |
|---|--|
| Bez funkce. | Je síťový kabel správně zapojen? Je nastaven časovač? Není spálená pojistka? (výměna pojistky je popsána dále) |
| Slabý proud ozonu vycházející z přístroje. | Není prachem zanesená ochranná síťka na krytu ventilátoru na zadní straně přístroje? Pokud ano, vysavačem odsajte usazené nečistoty. |
| Po použití generátoru přetrvává zápach v ošetřovaném místě. | V případě, že zápach i po použití generátoru ozonu nadále přetrvává, opakujte proces čištění. Prodlužte případně čas činnosti přístroje. |
| Jiný zde neuvedený problém. | Kontaktujte autorizované servisní středisko. |

Další doplňující informace k praktickému používání generátoru ozonu jsou přiloženy k přebalu přístroje.

Výměna pojistky:

Upozornění: před výměnou pojistky je nutno odpojit přístroj od elektrické sítě!

Chcete-li vyměnit pojistku, vytáhněte plastový držák pojistky, vyjměte starou pojistku a vložte novou. Náhradní pojistka musí být 1 A (2 cm délka) Viz. následující obrázek:



ZÁRUKA

Na tento výrobek je poskytována záruka v délce trvání 24 měsíců, pokud není v nákupním dokladu stanoveno jinak. Záruční lhůta začíná běžet dnem nákupu. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení.

AUTORIZOVANÝ SERVIS

Servisní středisko:

PROFI OZON

Polní 401, 67168 Šanov (CZ)

Tel.: +420608220214

Email: servis@profiozon.cz

Distributor:

Ing. Karel Stratil

Polní 401

67168 Šanov (CZ)

IČO: 65271521