

Pozorne si prečítajte inštrukcie pred použitím tohto prístroja



**WHITE 10000 (FG-K)**  
KOMERČNÝ OZÓNOVÝ GENERÁTOR



**UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL**

Pozorne si prečítajte inštrukcie před použitím tohto prístroja

## **VAROVANIE**

Táto vzduchová jednotka nie je lekárskeým zariadením.  
Nezastavujte ani nemeňte žiadne liečebné programy a užívanie  
liekov bez konzultácie s lekárom.  
Nadmerné koncentrácie ozónu môžu spôsobiť podráždenie  
slizníc alebo dýchacích ciest.

	<b>POZOR</b>	
	NEBEZPEČIE ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI OTVORENÍ PRÍSTROJA	
	<b>POZOR</b>	
<b>UPOZORNENIE: NEODSTRAŇUJTE KRYT ANI ŽIADNE VONKAJŠIE SERVISNÁ ČASTI - NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM.. PRE SERVIS KONTAKTUJTE KVALIFIKOVANÝ SERVISNÝ PERSONÁL.</b>		

Blesk" znamená, že nezaizolovaný materiál vo vnútri jednotky môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom. Kvôli bezpečnosti všetkých neodstraňujte kryt produktu.

# ÚVOD

Tento čistič vzduchu je určený pre pokročilých a pohodlná sanácií kontaminantov. Výkonná oxidácia v kompaktných rozmeroch, nízkej hmotnosti a jednoduchým dizajnom. Využíva technológie ozónu s riadeným koronovým výbojom, vyvinutého špeciálne pre zníženie pachov, baktérií a vírusov v neobsadených priestoroch, ideálny pre ošetrovanie domácností, kancelárií, automobilov a ďalších priestorov.

## ČO JE TO OZÓN?

Ozón (O<sub>3</sub>) je toxický plyn s typickým zápachom, ktorý je bežnou zložkou zemskej atmosféry. Ozón je zámerne vyrábaný pre rôzne priemyselné účely, je prirodzene produkovaný z kyslíka a to ultrafialovým žiarením, alebo elektrickým výbojom, napr. Vo veľkých výškach, alebo pôsobením blesku. Ozón je sám o sebe zreteľne modrý plyn a je asi jeden a pol krát ťažší ako vzduch (hustota 2144 g / l). Ozón nie je možné skladovať, alebo prepravovať v nádobách, pretože sa spontánne rozkladá v prítomnosti oxidovateľných nečistôt, vlhkosti a na pevných povrchoch. Rýchlosť rozkladu sa zvyšuje s teplotou.



## **POZOR!**

**V době provozu se v místnosti nesmí nacházet žádné osoby, zvířata ani rostliny. Po ukončení provozu přístroje můžete do místnosti vstoupit až po 1 hodině.**

## TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Model:	WHITE 10000 (FG-K)
Vstupné napätie:	AC 220-240V/50-60Hz
Spotreba energie:	93 W
Časovač:	120 min
Objem vzduchu:	Max 125 CFM (3,5 M3/min)
Aktívne okysličenie:	10 000 mg/h
Hlučnosť:	45 dB
Rozmery:	350 x 260 x 170 mm
Váha :	3,2 Kg

# POUŽÍVÁNIE PRÍSTROJA WHITE 10000:

(Čelný pohľad)



## POUŽÍVÁNÍ

**Časovač prevádzky:** Slúži na nastavenie doby prevádzky prístroja (produkcia ozónu) a to až na 2 hodiny.

**HOLD funkcia:** Pri prepnutí do polohy **HOLD**, prístroj produkuje ozón neobmedzene, kým ho znovu nevypnete. (Odporúčanie vid' "Použitie" str. 6)

**Indikátor prevádzky:** Svieti, pokiaľ je prístroj v prevádzke (produkuje ozón).

(Detail čelného pohľadu)



## POUŽÍVÁNÍ

**Poistka:** Vedľa napájania je umiestnená vymeniteľná poistka (3A).

**Napájanie:** Konektor napájania, 220V-240V.

## POSTUP PRE POUŽITIE PRÍSTROJA

Priemyselný čistič vzduchu je dizajnovaný tak, aby odstraňoval zápach v neobývaných priestoroch (priestoroch kde sa nenachádza ľudia, zvieratá, či rastliny). Prístroj je vybavený časovačom, ktorý umožňuje maximálne nastavenie doby prevádzky 2 hodiny. Po uplynutí nastavenej doby prevádzky sa prístroj vypne. Pri zapnutej funkcii HOLD prístroj pracuje na neobmedzenú dobu. Pri použití funkcie HOLD odporúčame prístroj používať s diaľkovo ovládanou zásuvkou, aby ste nevstupovali do priestoru kedy prístroj ešte pracuje).

Ozón má veľmi silné oxidačné účinky a pri vyšších koncentráciách môže poškodzovať povrchy náchylné ku korózii, spôsobovať zrýchlenú degradáciu niektorých plastov a gumových výrobkov. Odporúčame všetky predmety, ktoré podliehajú týmto kritériám, prípadne ak si nie ste istí ich odolnosťou alebo sa jedná o predmety vyššie, alebo umeleckej hodnoty, bezpečne zakryť, či odstrániť z čisteného priestoru.

**Po ukončení prevádzky prístroja môžete do miestnosti vstúpiť až po 1 hodine.**

### DODRŽUJTE TIETO KROKY:

1. Uzavrite priestor, ktorý má byť čistený.
2. **V miestnosti sa nesmú byť (počas čistenia) prítomní ľudia, zvieratá ani rastliny.**
3. Umiestnite prístroj čo najbližšie k zdroju zápachu (ako to len bude možné).
4. V priestoroch, ktoré sú vybavené vlastným systémom klimatizácia (kúrenie, či chladenie priestorov) tento systém zapnite a nastavte vnútornú cirkuláciu..
5. Nastavte časovač na požadovanú dobu prevádzky a miestnosť opustite

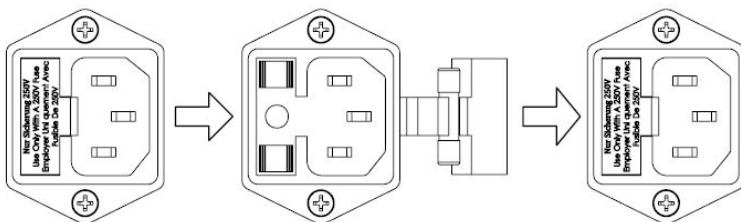
- Po ukončení prevádzky prístroja počkajte 1 hodinu, než do miestnosti vstúpite.**
- Vstúpte do čistených priestorov a priestory vyvetrajte.

## ODSTRÁNENIE PROBLÉMOV

Ak máte podozrenie na problém s vašou jednotkou, skontrolujte nasledovné:

- Jednotka je správne zapojená.
- Keramické dosky sú čisté a suché.
- Na doskách nie sú žiadne trhliny a každá doska je zarovnaná so zadnou časťou jednotky.
- Je dôležité, aby bol generátor ozónu riadne uzemnený, aby nedošlo k úrazu elektrickým prúdom.
- Poistka je nainštalovaná správne a v dobrom stave.

Pri výmene poistky vytiahnite plastový držiak poistiek, vyberte starú poistku a vložte novú poistku. Náhradná poistka musí byť 1 ampérová (0,79 palca). Vid' obrázok nižšie:





## ÚDRŽBA

Pokiaľ prístroj po dlhšiu dobu neprodukuje dostatočné množstvo ozónu, tým pádom nie je dostatočne efektívny - je nutná výmena ozónovej dosky. Bežne bývajú menené po 6000 hodinách prevádzky.

Pozor: Nemali by ste sa pokúšať odstrániť kryt jednotky, pretože neexistujú žiadne časti, ktoré by mohol užívateľ sám opravovať. Otvorením jednotky strácate nárok na záruku.

## VERIFICATION OF COMPLIANCE

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility  
2014/35/EU Low Voltage Directive

Certificate No. : EC-DOC1609-2005  
Applicant : FLYGOO ECO-TECHNOLOGIES (GUANGZHOU) CO., LTD.  
Address : 5TH FLOOR, FENGJIE E-COMMERCE BUILDING,  
SHICHA ROAD, SHIJING, BAIYUN DISTRICT,  
GUANGZHOU, CHINA  
Product : OZONE GENERATOR  
Model No. : FG-M, FG-AF, FG-C, FG-H, FG-K, FG-OF,  
FG-OWS, FG-W, FG-WL  
Standards : EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3: 2014  
EN 55014-1: 2015  
EN 55014-2: 2015  
EN 60335-1:2012  
Report No. : DEU(16)-09-X1402/EMC  
DEU(16)-09-X1402/LVD  
Date Of Issuance : Sep.15, 2016

**Remarks:**

The CE mark as shown below can be used, under the responsibility of the manufacturer, after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant EC Directives. The protection requirements with respect to electromagnetic compatibility contained in Directive 2014/30/EU & 2014/35/EU are considered.

The manufacturer should ensure that all products in series production are in conformity with the product sample detailed in this report. If the product in this report is used in any configuration other than that detailed in the report, the manufacturer must ensure the new system complies with all relevant standards.



Chief Assessor:



DEU Technology Testing Co., LTD  
Add: 11F, Block 22, No.33 Tianhe Road, Guangzhou, PRC. 510075  
Tel:400-6869-618 Mail:ce@deumark.com www.ukdeu.com

Pozorne si prečítajte inštrukcie pred použitím tohto prístroja



**WHITE 10000 (FG-K)**  
KOMERČNÝ OZÓNOVÝ GENERÁTOR



**UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL**

Pozorne si prečítajte inštrukcie před použitím tohto prístroja

Verze 20.05.2020