

Pozorně si přečtěte instrukce před použitím tohoto přístroje

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



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Pozorně si přečtěte instrukce před použitím tohoto přístroje

VAROVÁNÍ

Tato vzduchová jednotka není lékařským zařízením.
Nezastavujte ani neměňte žádné léčebné programy a užívání
léků bez konzultace s lékařem.
Nadměrné koncentrace ozonu mohou způsobit podráždění
sliznic nebo dýchacích cest.

	POZOR	
	NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM PŘI OTEVŘENÍ PŘÍSTROJE	
	POZOR	
UPOZORNĚNÍ: NEODSTRAŇUJTE KRYT ANI ŽÁDNÉ VNĚJŠÍ SERVISNÍ ČÁSTI - NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. PRO SERVIS KONTAKTUJTE KVALIFIKOVANÝ SERVISNÍ PERSONÁL.		

„Blesk“ znamená, že neizolovaný materiál uvnitř jednotky může způsobit úraz elektrickým proudem. Kvůli bezpečnosti všech neodstraňujte kryt výrobku.

ÚVOD

Tento čistič vzduchu je určen pro pokročilou a pohodlnou sanaci kontaminantů. Výkonná oxidace v kompaktních rozměrech, nízké hmotnosti a jednoduchým designem. Využívá technologie ozónu s řízeným koronovým výbojem, vyvinutého speciálně pro snížení pachů, bakterií a virů v neobsazených prostorách, ideální pro ošetření domácností, kanceláří, automobilů a dalších prostor.

CO JE TO OZÓN?

Ozón (O₃) je toxický plyn s typickým zápachem, který je běžnou složkou zemské atmosféry. Ozón je záměrně vyráběn pro různé průmyslové účely, je přirozeně produkován z kyslíku a to ultrafialovým zářením, nebo elektrickým výbojem, např. ve velkých výškách, nebo působením blesku. Ozón je sám o sobě zřetelně modrý plyn a je asi jeden nad půl krát těžší než vzduch (hustota 2144 g/l). Ozón není možné skladovat, nebo přepravovat v nádobách, protože se sám rozkládá v přítomnosti oxidovatelných nečistot, vlhkosti a na pevných površích. Rychlost rozkladu se 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 40 minutách.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model:	WHITE 10000 (FG-K)
Vstupní napětí:	AC 220-240V/50-60Hz
Spotřeba energie:	93 W
Časovač:	120 min
Objem vzduchu:	Max 125 CFM (3,5 M3/min)
Aktivní okysličení:	10 000 mg/h
Hlučnost:	45 dB
Rozměry:	350 x 260 x 170 mm
Váha :	3,2 Kg

POUŽÍVÁNÍ PŘÍSTROJE WHITE 10000:

(Čelní pohled)



POUŽÍVÁNÍ

Časovač provozu: Slouží k nastavení doby provozu přístroje (produkce ozónu) a to až na 2 hodiny.

Vypínač a Indikátor provozu: Svítí, pokud je přístroj v provozu (produkuje ozón).

(Detail čelního pohledu)



POUŽÍVÁNÍ

Pojistka: Vedle napájení je umístěna vyměnitelná pojistka (3A).

Napájení: Konektor napájení, 220V-240V.

POSTUP PRO POUŽITÍ PŘÍSTROJE

Komerční čistič vzduchu je designován tak, aby odstraňoval zápach v neobydlených prostorách (prostorách kde se nenachází lidé, zvířata, či rostliny). Přístroj je vybaven časovačem, který umožňuje maximální nastavení doby provozu na 2 hodiny. Po uplynutí nastavené doby provozu se přístroj vypne.

Po ukončení provozu přístroje můžete do místnosti vstoupit až po 40 minutách!

DODRŽUJTE TYTO KROKY:

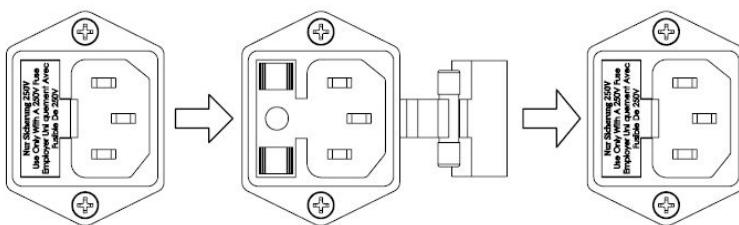
1. Uzavřete prostor, jenž má být čištěn.
2. **V místnosti nesmí být (během čištění) přítomní lidé, zvířata ani rostliny.**
3. Umístěte přístroj co nejbližší ke zdroji zápachu.
4. V prostorech, které jsou vybaveny vlastním systémem klimatizace (topení, či chlazení prostor) tento systém zapněte a nastavte vnitřní cirkulaci.
5. Nastavte časovač na požadovanou dobu provozu a místnost opusťte.
6. **Po ukončení provozu přístroje vyčkejte 40 minut, než do místnosti vstoupíte.**
7. Vstupte do čištěných prostor a prostory vyvětrejte.

ODSTRANĚNÍ PROBLÉMŮ

Pokud máte podezření na problém s vaší jednotkou, zkontrolujte následující:

- Jednotka je správně zapojena.
- Keramické desky jsou čisté a suché.
- Na deskách nejsou žádné trhliny a každá deska je zarovnána se zadní částí jednotky.
- Je důležité, aby byl generátor ozónu řádně uzemněn, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.
- Pojistka je nainstalována správně a v dobrém stavu.

Při výměně pojistky vytáhněte plastový držák pojistek, vyjměte starou pojistku a vložte novou pojistku. Náhradní pojistka musí být 3 ampérová. Viz obrázek níže:



ÚDRŽBA

Pokud přístroj po delší dobu neprodukuje dostatečné množství ozónu, tím pádem není dostatečně efektivní, je nutné vyměnit ozónové desky. Běžně bývají měněny po 5 000 hodinách provozu.

Pozor: Neměli byste se pokoušet odstranit kryt jednotky, protože neexistují žádné části, které by mohl uživatel sám opravovat. Otevřením jednotky ztrácíte nárok na záruku.

Pozorně si přečtěte instrukce před použitím tohoto přístroje

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



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Pozorně si přečtěte instrukce před použitím tohoto přístroje