

# INSTRUKTION

## Ozonluftrenare

### 95-4310-02



Läs igenom bruksanvisningen noggrant och förstå innehållet innan du använder maskinen.



## KOMMERSIELLA OZON LUFTRENAREN Ozonpro-7000

### SPECIFIKATIONER

Modell: Ozonpro-7000  
Ozonutsläpp: 7000mg/tim  
Fläkt: 85 kubikfot/min(2,4 m<sup>3</sup>)  
Användnings area: 150-200m<sup>2</sup>  
Spänning: 220-240V  
Effekt: 110W  
Arbetsmiljö: 6-30 grader Celsius  
Standard arbetstemperatur: 20 grader Celsius  
Mått: 300mm x 180mm x 140mm  
Nettovikt: 4,5kg  
Strömkabel: Är inkluderad  
Box: Rostfritt stål

### **VIKTIG VARNING !**

1.Ozonpro-700 är ENDAST till för KOMMERSIELLA ANVÄNDARE. Alla andra skall söka råd från en expert angående instruktioner hur man använder ozon. Alla användare av denna produkt skall påta sig fullt ansvar för varje skada som kan uppstå vid användandet, gäller såväl människor, husdjur som material.

**2Ozonpro-7000 är ENDAST till för CHOCKBEHANDLING MED OZON I UTRYMMEN TÖMDA PÅ FOLK/HUSDJUR.**

Procedurerna för behandling är komplicerade. Dessa innebär inte bara förflytning av människor, husdjur och krukväxter från utrymmet, utan även alla andra föremål som kan reagera med ozonet. Försök inte använda denna produkt innan råd från en expert erhållits vilka föremål som måste förflytas ur rummet.

3. Vi ansvarar ej för någon skada som orsakats av denna produkt eller skada för-  
anlett genom handhavandet.

## **SÄKERHETSVARNINGAR HÄLSORISKER:**

### 1. Tillåtna exponeringsgränser:

Följande exponeringsgränser är accepterade i USA, UK och andra delar av Europa: 8 timmar per dag/5 dagar per vecka (exponeringsgräns för yrkesarbetare) – 0,1 pm. 15 minuter (korttids exponeringsgräns) – 0,3 pm.

Ozonpro-700 ozon luftrenare är kapabel at leverera up till 700 mg/tim ozon. I ett stängt utrymme kan ozonkoncentrationen som genereras av Ozonpro-700 snabbt överskrida 15-minuters gränsvärde på 0,3 pm

### 2. Förgiftningsrisk av ozon:

Över exponeringsgränsvärden fins risk för inflammation inandnings systemet. Ozon har

visat sig kunna utlösa astma attacker. Människor som har/haft astma skal inte beträda ett utrymme som nyligen behandlats med ozon för än alla ozon rester har försvunnit och rummet blivit ordentligt ventilerat med frisk luft.

Ozon har en distinkt skarp lukt och kan upptäckas genom lukt även under 15-minuters gränsvärde. De flesta människor kan upptäcka lukten av ozonkoncentration vid ca 1/10 del

av 15-minuters gränsvärde. En stark lukt av ozon indikerar normalt en ozonkoncentration

som överstiger 15-minuters gränsvärde.

### VARNING:

Människor med fel på luktsinnet skal inte handha denna utrustning. Försök inte att fastställa ozonproduktion genom at direkt lukta där ozonet kommer ut ur denna enhet.

Korttids inandning av hög ozonkoncentration och långtidsinandning av låg ozonkoncentration kan orsaka alvarliga skadliga fysiska effekter. Inandas inte direkt ozon gas som produceras av denna maskin.

## **ALLMÄNNA SÄKERHETSVARNINGAR.**

1. Enheten är inte vattentät, endast för bruk inomhus. Tillåt aldrig att vatten kommer in i maskinen.
  2. Denna maskin producerar en mycket hög ozonkoncentration. Får endast användas i utrymda rum. Inandas inte direkt ozon gas som produceras av denna maskin.
  3. Får endast kopplas till et korrekt jordat uttag Ozonpro-700 använder hög spänning för att producera ozon. En ojordad maskin kan förorsaka oförutsedda faror.
  4. Förvara maskinen utom räckhåll för barn och koppla ur strömmen när den inte används.
  5. Vidrör inte maskinen med våta/fuktiga händer då den används.
  6. Använd inte maskinen i en miljö där brännbara gaser eller explosivt material förekommer.
  7. Ozon är starkt korroderande. Det kan korrodera metaller och försvaga material av konstgummi.
  8. Det rekommenderas att elektronisk utrustning som datorer, TV, radio och andra ljudanläggningar stängs av (om möjligt) då ozonbehandling pågår.
  9. Ozonplatan på insidan av maskinen innehåller hög spänning när strömmen är tillslagen.
- Vidrör aldrig ozonplatan eller tappa något i maskinen.

## **HANDHAVANDE AV ENHETEN**

**VARNING: Använd endast den spänning som indikeras på produktens informations etikett.**

1. Placera Ozonpro-7000 något framåtlutad på ca 2/3 av rummets höjd (eftersom ozon är tyngre än luft) och mitt på rummets ena vägg.
2. Stäng alla dörrar och fönster till rummet.
3. Slå på strömmen till maskinen och kontrollera att ozon produceras. När enheten är påslagen kan man höra elektrisk urladdning och ljudet från fläkten.
4. Lämna rummet.
5. Efter chockbehandlingen, d.v.s. efter den tid du önskar behandla rummet, stäng av Ozonpro-7000. Öppna alla dörrar och fönster och låt frisk luft komma in i rummet. Lämna därefter rummet och återvänd efter 30-60min.

**Observera:**

Maskinen kanske inte börjar producera ozon direkt då strömbrytaren slås på då rumstemperaturen är mycket låg eller luftfuktigheten är extremt hög. Den börjar producera ozon så snart ozonplattan blivit varm.

Förläng tiden för rening när rumstemperaturen är högre än 30 grader Celsius eller när luftfuktigheten är över 75 %.