

# En vanntett løsning til ethvert luktproblem!

## ContainerMaid

 **IP65**



**Nyhet!**  
Innebygget timer

*ContainerMaid  
montert på vegg  
i søppelrom*



*ContainerMaid  
fjerner lukt fra  
søppelkomprimator*



Ozongeneratoren **ContainerMaid** er suveren på luktfjerning i fuktige og krevende miljøer.

- Håndterer alle slags luktproblemer
- Tåler vann og smuss - IP65
- Et norsk kvalitetsprodukt til konkurransedyktig pris







Fjerner ubehagelig lukt fra lukkede avfallscontainere.



ContainerMaid fjerner lukten fra søppelkomprimatoren uten bruk av kjemikalier.



ContainerMaid kan kobles til flere avfallsdunker samtidig og arbeide i kontinuerlig drift.



Ved luktsanering i søppelrom i bygårder og kjøpesentre kan ContainerMaid forhindre at sjenerende lukt sprer seg i bygningen.



ContainerMaid monteres i lasterom for effektiv fjerning av uønsket lukt mellom last eller under transport. Unngå tomme returer.



ContainerMaid er effektiv på bakteriereduksjon og luktfjerning i kjølerom.

## ContainerMaid- serien er utviklet spesielt for luktfjerning under tøffe forhold!

- ContainerMaid er utviklet og produsert i Norge, for europeiske forhold, av Ozone Scandinavia AS.
- ContainerMaid er utstyrt med titanelektroder og kvartsrør, som gjør den overlegen tradisjonelle ozongeneratorer.
- Solid utførelse i støvtett og sprutsikkert aluminiumschassis - IP65.
- Trygg og driftssikker; enkel å vedlikeholde.
- Monteres med 4 skruer i løpet av få minutter - på vegg i søppelrom, kjølerom, lasterom, på container eller søppelkomprimator.
- Økonomisk og tidsbesparende; kan betjene flere luktkilder / containere samtidig.



Klassifisert IP65, for problemfritt renhold. ContainerMaid er utviklet med tanke på et fuktig og utfordrende miljø.

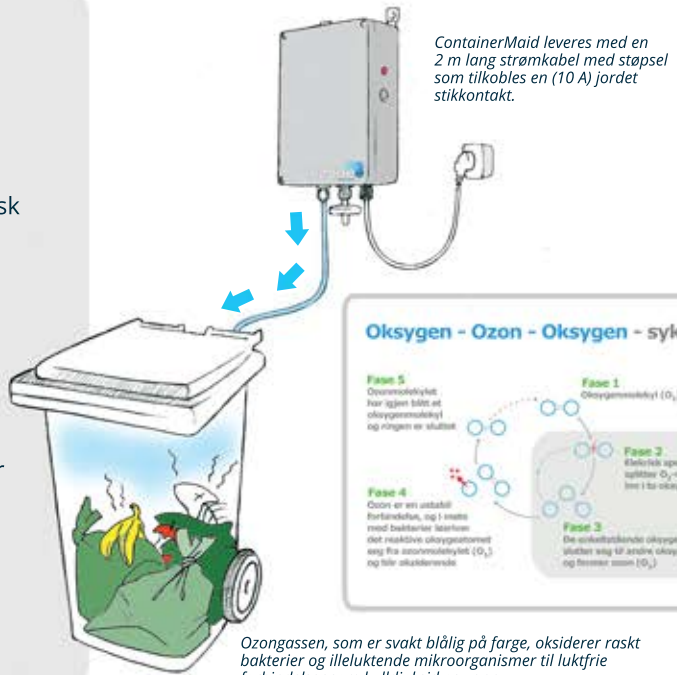
- Fjern sjenerende lukt i lokaler. Unngå spredning til andre deler av bygningen.
- Helautomatisk drift og lavt energiforbruk.
- Standard og kundetilpassede løsninger til konkurransedyktig pris.

## Hvordan fungerer ContainerMaid?

Ozongass produseres gjennom en elektronisk koronautlading inne i generatoren. Gassen ledes til luktkilden gjennom en PTFE-slange (6 mm teflonslange).

Ozongassen legger seg som et lokk over innholdet i beholderen, bryter ned luktforbindelser og hindrer spredning av søppellukt.

Elektronikk med titanelektroder og kvartsrør gjør ContainerMaid til markedets mest effektive ozongenerator, overlegen tradisjonelle, keramiske generatore.





Ozongassen, som er svakt blålig på farge, oksiderer raskt bakterier og illeluktende mikroorganismer til luktfrie forbindelser som kulldioksid og vann.



## Ozone-sensor

I lokaler som frekventeres av mennesker, bør CM kobles til en sikkerhets-sensor som automatisk styrer ozonverdiene innenfor et trygt nivå.



-  Grønt lys = Ozonverdier innenfor trygt nivå for å oppholde seg i lokalet.
-  Rødt lys = ContainerMaid skrur seg av automatisk og starter på nytt når nivået igjen er trygt.

## Nyhet!

## Innebygget Timer



Pålitelig programmerbar timerfunksjon som styrer maskinens ozonproduksjon.

Justerer driftstiden helt ned i 15 minutters tidsintervaller, f.eks. 15 eller 30 min. pr. time.

Velg om ContainerMaid utelukkende skal ozonere visse perioder på døgnet, f.eks om natten.

Forlenger maskinens serviceintervall og levetid.

## Fakta om Ozon:

Ozon reduserer bakterier i luft og på overflater med opptil 100% og mugg og sopp med 83%. Ozon utrydder bakteriene ca 3000 ganger raskere enn klor.

O<sub>3</sub>

Ozon dekomponerer raskt til oksygen etter oksidering av bakterier og mikroorganismer, og etterlater ingen skadelige biprodukter.

I atmosfæren genereres ozon ved at UV-lys deler oksygenmolekyler i enkeltatomer (radikaler).

Når ozon dannes industrielt produseres den enten ved elektrolyse, koronautlading eller ved tilførsel av UV-lys.

Ozon har vært benyttet kommersielt i over 100 år innen vannrensing, basseng, matvarelagring, fiskeoppdrett, helsesektoren og mye annet.



## ContainerMaid er tilgjengelig i flere modeller:

Modell	CM 250	CM 500	CM 1000	CM 3000
Ozonteknikk	Titan / Kvartsrør	Titan / Kvartsrør	Titan / Kvartsrør	Titan / Kvartsrør
Ozonproduksjon	250 mg/t	500 mg/t	1000 mg/t	3000 mg/t
PTFE-slange, std.	Nei	Nei	2 m	2 m
Mål (LxBxD) mm	280 x 190 x 90	280 x 190 x 90	280 x 190 x 90	340 x 235 x 96
Vekt	3 kg	3 kg	3 kg	5 kg
Effekt	65 W	65 W	65 W	195 W
Spenning	230 V	230 V	230 V	230 V
Nettkabel	2 m	2 m	2 m	2 m
Chassis	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
Omgivelstemp	-10 til +35 C	-10 til +35 C	-10 til +35 C	-10 til +35 C
IP klasse	65	65	65	65
CE-godkjenning	Ja	Ja	Ja	Ja



Et naturlig, **GRØNT** valg!

Ozon er et miljøvennlig alternativ som ikke forurensrer eller etterlater avfallstoffer.



Nedre Rommen 5  
0988 Oslo  
telefon: 22 78 84 00  
Fax: 22 21 43 77

E-post: [britt.neumann@remitek.no](mailto:britt.neumann@remitek.no)  
[www.remitek.no](http://www.remitek.no)