

VÅRE OZON-
APPARATER ER
EFFEKTIVE PÅ FJERNING
AV LUKT OG BAKTERIER



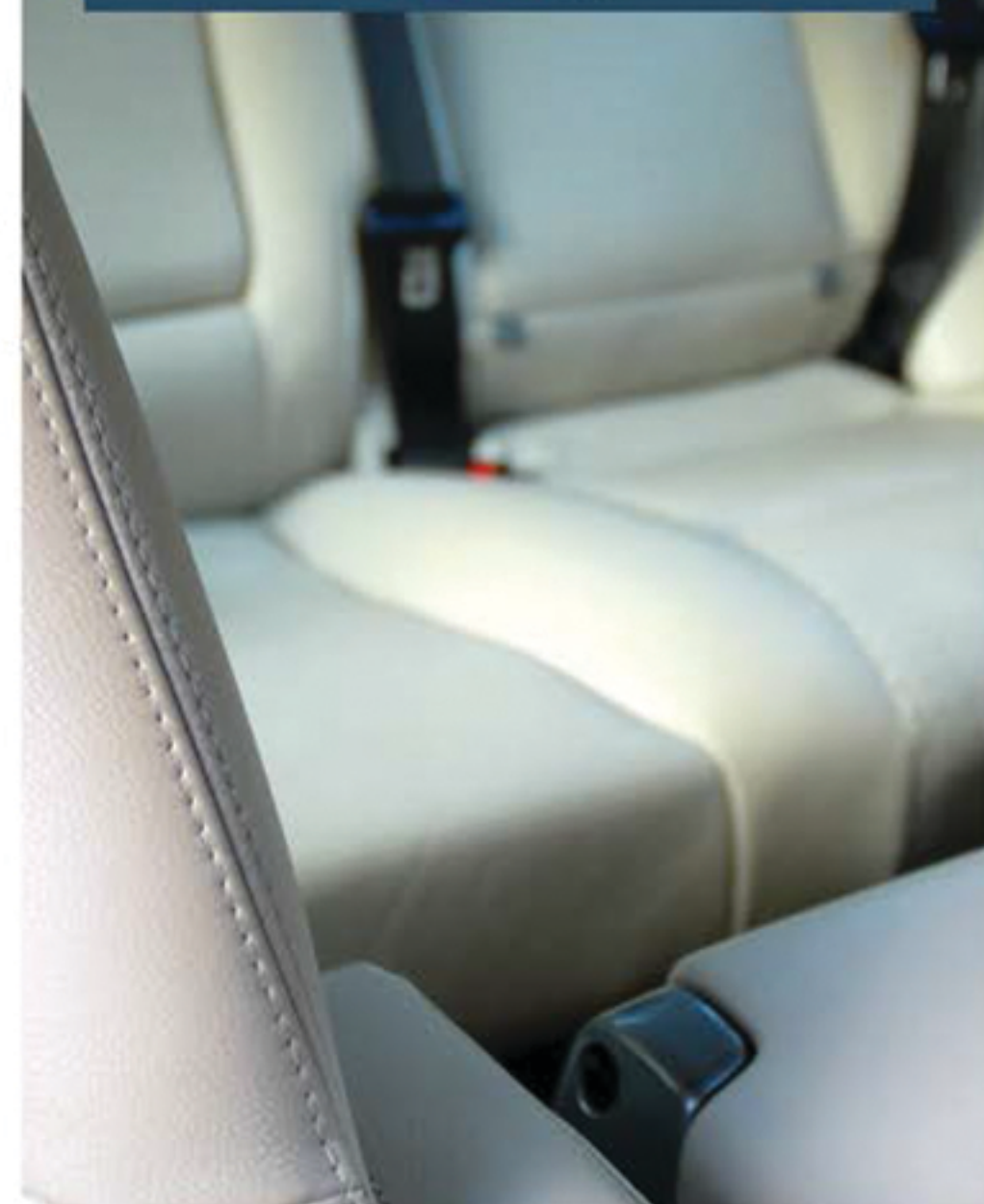
Leangbukta 40
1392 Vettre

Tlf. (+47) 21 42 00 93
e-post: post@ozone.no

Besøk oss på vår hjemmeside
www.ozone.no

eller ring oss for en uforpliktende
prat om ozon.

DET VIL ALLTID VÆRE
ENKLERE Å SELGE EN
BIL SOM LUKTER
RENT...



Ozon er naturens eget rensmiddel og et
miljøvennlig alternativ som ikke forurensar
eller etterlater avfallstoffer.

Ozone Scandinavia AS produserer, importerer og forhandler ozongeneratorer
og sensorer, samt projekterer tilpassede applikasjoner.

Ozone Scandinavia AS samarbeider med IOA (International Ozone Association)
og internasjonale forskningsmiljøer.



EN ENKEL MÅTE Å ØKE BILENS VERDI

Uønsket lukt lar seg ofte ikke
fjerne av vaskemidler alene.

Våre generatorer produserer
ozon ved hjelp av elektronisk
koronautladning. Ozon bryter
effektivt ned molekylene som
er årsaken til lukta.

"Oppkast, røyklukt, hundelukt, sur melk,
fiskelukt, whitespirit og diesel. Vi har klart
å fjerne lukten i biler der en bøtte sild
har rent ut..."

Gregor Dauksza, OPT bilpleiesenter
Oslo Kommune

Våre kunder innen bilpleie
bruker ozon-apparater
kontinuerlig ved
oppgradering og
vedlikehold av bruktbiler/
leiebiler - da frisk lukt
er avgjørende for bilens
markedsverdi.

EN LØNNSOM INVESTERING

Våre ozon-apparater er
driftssikre og har lang
levetid.

Solid utførelse i rustfritt stål
med praktisk håndtak.

Apparatene produseres
i Norge og er tilpasset
norske forhold.



"Våre kunder er servicebevisste
bileiere og ozon-generatoren
har vært en lønnsom investering
fra første dag. Et produkt vi kan
anbefale!"

Jørgen Sandberg

Jaguarverkstedet Sandberg Auto,
Rud i Bærum

TRYGG, MILJØVENNLIG OG ENKEL Å BRUKE:

1. Rengjør bilen.
2. Plasser ozon-generatoren
i bilens kupe og koble
til strøm.
3. Behandlingstid 8 - 12 timer.
Sørg for at bilen er forsvarlig
låst under ozoneringen.
4. Bilen luftes ut i 15 min før bruk.

Fakta om ozon-rengjøring:

Ozon reduserer luftbårne og
overflatebakterier med opptil
100%, mugg og sopp med 83%,
og er ca 3000 ganger mer
bakteriedrepende enn klor.

Ozon har blitt brukt kommersielt
i over 100 år innen
vannrensning,
avfallsbehandling,
skadebegrensning,
basseng,
matvarelagring,
fiskeoppdrettsanlegg,
helsesektoren
og mye annet.

Ozonrensing etterlater ingen
avfallstoffer.