

Gäller för: Akutklinik

Innehållsansvar: Magnus Guldenpfennig, (maggu2), Verksamhetschef

Godkänd av: Magnus Guldenpfennig, (maggu2), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-05-21

Giltig till: 2028-05-21

Sanering av röklukt och andra oönskade dofter i ambulans

Förändringar sedan föregående version

Tidigare har vi alltid lånat joniseringsaggregat av räddningstjänsten medan vi nu även har ett eget på ambulansstationen i Borås.

Sammanfattning

Avser tillvägagångssätt då ambulans och dess utrustning utsatts för röklukt eller andra dofter som inte försvinner med normal vädring.

Förutsättningar

Joniseringsaggregat kan användas för att sanera oönskade dofter ur ambulans främst efter transport av rökskadad patient. Joniseringsaggregat kan med fördel även användas för andra oönskade dofter som uppkommit i samband med transport. Antingen i ambulansen eller genom att utrustning flyttas till ett slutet utrymme där joniseringsaggregat aktiveras.

Joniseringsaggregat finns på ambulansstationen i Borås men kan även lånas av räddningstjänsten på de stationer som är samlokaliserade.

Utförande

Räddningstjänstens aggregat

Kontrollera i aggregatets bruksanvisning huruvida aggregatet ska placeras i ambulansen eller utanför i garaget (kräver slutet enbilsgarage). Kontrollera även om ambulansens dörrar rekommenderas vara öppna eller stängda samt hur länge aggregatet kan vara igång.

Ambulanssjukvårdens eget aggregat

I normalfallet flyttas ambulans som behöver saneras till verkstadsutrymmet i Borås. Kontrollera med koordinators om låneambulans finns att tillgå.

Joniseringsaggregatet placeras på golvet i vårdutrymmet. Se till att det finns fritt flöde av tilluft vid aggregatets fläkt. Använd bilens 220V-uttag vilket automatisk ger ström när landström är kopplat till bilen.

Stäng samtliga dörrar på ambulansen men lämna framrutorna nedvevade ca 5 - 10 cm. Luckan mellan förarhytt och vårdutrymme ska lämnas öppen.

Allmän rekommendation

Undvik att köra aggregatet för länge då en svårvädrad klordoft kan uppstå efter överanvändning. En rekommendation är att köra aggregatet ca 12-24 timmar och sedan göra en utvärdering. Eventuellt kan denna tid behöva upprepas om effekt inte uppnåtts.

Dokumentinformation

För innehållet svarar

Axel Stolt, fordon driftledare, VO akutsjukvård, SÄS

Remissinstanser

Södra Älvsborgs Räddningstjänstförbund

Fastställt av

Magnus Guldenpfennig, verksamhetschef, VO akutsjukvård, SÄS

Nyckelord

Sanering, röklukt, ambulans, joniseringsaggregat

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Akutklinik

Innehållsansvar: Magnus Guldenpfennig, (maggu2),
Verksamhetschef

Godkänd av: Magnus Guldenpfennig, (maggu2),
Verksamhetschef

Dokument-ID: SAS9629-34067525-33

Version: 4.0

Giltig från: 2026-05-21

Giltig till: 2028-05-21