

Tørsterilisator GIMETTE

21L , 28L, 50L

Dansk Quick guide



DER OPFORDRES TIL AT MAN FØR BRUG AF APPARATET ORIENTERE SIG I DEN MEDFØLGENDE ENGELSK BRUGERMANUAL, I DENNE DANSKE QUICK GUIDE ELLER TIL AT KONTAKTE LEVERANDØREN VED TVIVLSPØRGSMAÅL.

VIGTIGE BUDSKABER

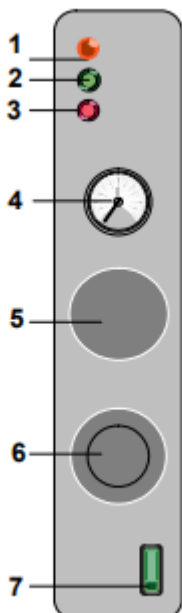
- Sterilisatoren er IKKE beregnet til sterilisering af instrumenter pakket i folieposer
- Sterilisatoren har ca. 40 min opvarmningstid før der er ens temperatur i kammeret
- Instrumenter skal lægges i ét lag, uden at dække over hinanden.
- Der må IKKE lægges instrumenter i bunden af kammeret da det vil hindre varmlufts cirkulationen og disse instrumenter vil blive udsat for høj temperatur.

Beskrivelse:

Varmluftsterilisatoren er designet til at muliggøre en hurtig og sikker sterilisering af kirurgiske instrumenter, med tør varm luft. Steriliseringskammeret er udelukkende lavet af rustfrit stål, der er modstandsdygtigt over for varme og korrosion. Den er fuldisoleret med glasfiber for at undgå overophedning af udvendig side. Døren til sterilisation kammeret lukker tæt ved hjælp af en siliciumgummipakning, der er modstandsdygtig overfor varme. Sterilisatoren har fem aluminiumsbakker (fire udtrækbare bakker og en som bundflade) med huller til varmluftcirkulation. Guideerne på som bakkerne kører, er adskilt fra siderne for at tillade varmluftcirkulation (for at opnå maksimal varmfordeling anbefales det ikke at bruge bundfladen). Der er en elektrisk el-patron i rustfrit stål, kendetegnet ved høj effektivitet og lille inert. Den automatiske temperaturregulering opnås med en automatisk termostat som automatisk justering op til 200°C. Hvis temperaturen overstiger den grænse, der er indstillet under testen, er der en anden sikkerhedstermostat som tager kontrol. Funktionen af den anden termostat får alarmlampe til at lyse rødt. For at programmere termostatens starttidspunkt er det muligt at bruge timeren op til 120 minutter eller fast på den manuelle position. Den nødvendige temperatur- og tidsindstilling er opnås ved hjælp af termostat- og timer-knapperne.

Enheden er forsynet med en lysstærk grøn hovedafbryder og med grøn, orange og rød pilot lamper til at vise henholdsvis arbejds-, varme- og alarmsignaler. Sterilisatoren leveres med certificeret fødekabel, fire udtrækbare aluminiumsbakker, to holder-bakke tænger.

Betjening:



- 1) Orange lys (Opvarmningssfase)
- 2) Grønt lys (arbejdsfase)
- 3) Rødt lys (alarm)
- 4) Termometer
- 5) Timer
- 6) Justerbar termometer
- 7) Afbryder

Installation:

Fjern udstyret fra pakken, og håndtering med forsigtighed. Kontroller, at strømforsyningsystemet er korrekt jordet. Placer sterilisatoren på en plan overflade, så luften frit kan cirkulere under udstyrets underside. Hold bagsiden af sterilisatoren mindst 10 cm. væk fra vægge for at sikre en tilstrækkelig ventilation. Indsæt bakkerne på plads i ovnen. Sæt strømforsyningskablets sikkerhedsstik først i udstyrsstikket og derefter i det elektriske system.

Bemærk: En typisk lugt af opvarmet glasfiber kan være til stede ved første opstart og blive ved i en kort periode tidsrum.

Almindelig brug:

- Tryk på hovedafbryderens position "I".
- Drej timerknappen (nr.5) med uret, og placer indekset på den ønskede tid. (op til 120 min).
- Drej termostatknappen, og placer indekset på den ønskede temperatur.
- Tjek af det orange lys lyser. Det orange lys (nr.1) indikerer at varmeren virker. Det orange lys vil under opvarmningen slå til og fra, som tegn på at varmfordelingen i steriliseringskammer er ved at stabilisere sig.
- Når enheden er kold, nås den ønskede temperatur efter ca. 40 min. Den foreslåede temperatur er markeret med blå (150°-180°).
- Drej timeren for at afbryde timeren og få steriliseringen til at virke på ubestemt tid drejknappen mod uret i positionen "Manuel".

For en korrekt brug og en god cirkulation af varm luft, anbefaler vi, at du ikke fylder bakkerne for meget, og vi anbefaler ikke at lægge instrumenter oven på et andet. Den maksimale vægt, som hver bakke kan støtte er ca.: " Gimette 21" : 4,5 kg. – " Gimette 28" : 3 kg. – " Gimette 50" : 1,5 kg.

Der må IKKE lægges instrumenter i bunden af kammeret da det vil hindre varmlufts cirkulationen og disse instrumenter vil blive udsat for høj temperatur.

Når den ønskede temperatur er nået, varierer steriliseringstiderne – alt efter materialet fra min. 30 minutter op til max. 120 minutter med temperatur 150÷180°C max. Der henvises til lokale retningslinjer. Der kan ske en forringelse af produktet som følge af varmebehandlingen. Hold ikke termostaten højest temperatur i lang tid, for ikke at risikere at ødelægge det steriliserede materiale.

Det er vigtigt at specificere, at steriliseringsprocessen kun er en del af i en mere kompleks procedure, som vedrører rengøring, desinficering og sterilisation.

Den korrekte anvendelse af disse procedurer, de periodiske aktiviteter af kammerrengøringen, kan udelukke en krydskontamination.

Det røde lys (nr.3) "Alarm" indikerer at temperaturen er på vej over 220°C, og den anden sikkerhedstermostat virker og begrænser temperaturen. Apparatet bør vurderes af servicetekniker hvis dette opstår.

Bemærk :

Man bør jævnligt kontrollere med korrekte indikatorer, den homogene varmfordeling inde i kammeret. Desuden bør effektiviteten af sterilisationsprocessen jævnligt testet med spor-prøver.

Service og vedligeholdelse:

Kontroller altid, at strømmen er afbrudt, før der udføres vedligeholdelse. Sterilisatoren behøver ingen særlig vedligeholdelse, forudsat at det passende miljø er opfyldt, bortset fra en regelmæssig rengøring af dets ydre dele. Det anbefales at rengøre udstyret med en blød klud og vand. Brug ikke syrer eller opløsningsmidler. Kontroller jævnligt, om strømkablet er i god stand. Det er muligt at udskifte sikringen ved at trække sikringsblokken ud på bagsiden under stikkontakten.

Hvis sterilisatoren ikke fungerer korrekt, skal du kontakte producenten eller den autoriserede service. Hvis der er behov for reparationer, bedes du returnere udstyr direkte til producenten eller til den lokale distributør kun ved brug af den originale emballage.

Sikkerhedsvarsel:

Dette udstyr må kun bruges af autoriseret personale, der er informeret om korrekt brug. Disse sterilisatorer må kun bruges til deres beregnede formål: at sterilisere kirurgiske instrumenter eller værktøjer inden for det medicinske og paramedicinske område. Sterilisatorerne må ikke bruges til alle behandlinger.

Placer sterilisatoren på en plan overflade, så luften frit kan cirkulere under udstyrets underside. Hold sterilisatoren mindst 10 cm. væk fra vægge for at sikre tilstrækkelig ventilation. Hold døren lukket, når steriliseringsprocessen kører. Placer ikke nogen genstande på den øverste del af udstyr. For at trække bakkerne ud og montere dem, skal du bruge den passende holder-bakketang. Rengør ikke, flytte eller reparere sterilisatoren, mens den er tilsluttet et elektrisk system og steriliseringskammeret er stadig varmt.

MEDshop.dk