

Medicinske ansigtsmasker
er udviklet til at reducere
overførsel af bakterier

BARRIER® Medicinske ansigtsmasker

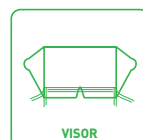
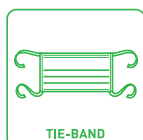


BARRIER® Medicinske ansigtsmasker

Komfortabel beskyttelse med BARRIER® Medicinske ansigtsmasker

Vores BARRIER Medicinske ansigtsmasker giver bakteriefiltrering, hvilket reducerer risikoen for infektion¹. Komfort er et andet aspekt af en medicinsk ansigtsmaskes kvalitet. Vores medicinske ansigtsmasker er fremstillet i materialer, der hjælper med at sikre høj komfort og lav luftmodstand for at undgå irritation hos bæreren.

- Lav respirationsmodstand gør det nemmere at trække vejret, og gør det mere komfortabelt over længere perioder
- Højt bakteriefiltreringseffektivitet reducerer spredningen af bakterier til luften på operationsstuen
- Stærkresistent medicinsk ansigtsmaske reducerer risikoen for at bæreren udsættes for forurenede væsker
- Tydelige illustrationer på alle BARRIER Medicinske ansigtsmaskers æsker for at gøre det nemt for bæreren at vælge den rette maske



Vælg den rette medicinske ansigtsmaske

BARRIER® Medicinske ansigtsmasker er beregnet til at beskytte både patienten og sundhedspersonale mod overførsel af mikroorganismer, kropsvæsker og partikler, og dermed reducere risikoen for infektion¹.

Derudover, er alle vores masker designet så de giver høj komfort og lav luftmodstand for at reducerer irritation hos bæreren.

PERSONAL PROTECTION

Mölnlycke tilbyder to filtrerende halvmasker der lever op til EN 149:2001 + A1:2009, og yder beskyttelse mod luftbårne partikler. Indkluderer masker med forskellige filtreringsniveauer for forskellige behov.

EXTRA PROTECTION

Medicinske ansigtsmasker med ekstra beskyttelse, er egnede til indgreb med store mængder væske. Et bredt sortiment af design og ekstra egenskaber, så som antidug, visir og komfortlag tæt på huden.

SPECIAL

Medicinske ansigtsmasker med et bredt sortiment af ekstra egenskaber så som antidug, antirefleks, kop-form og komfortlag tæt på huden.

STANDARD

Medicinske ansigtsmasker tilbyder høj filtreringskapacitet og lav respirationsmodstand. Komfortlag tæt på huden.

Holder til maskeæsker

- Hjælper med at holde orden på maskerne
- Maskerne er altid på det rette sted
- Maskerne bliver beskyttet mod nedfaldne partikler
- Nem at rengøre og genopfylde



STANDARD (TYPE II)



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4228	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/500



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4301	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	50/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4311	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
657200	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/600





Ref. no	Beskrivelse	Pakning
4230	Medicinsk ansigtsmaske, blå	60/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4302	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	50/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4312	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
657000	Medicinsk ansigtsmaske, blå	60/360





Varenr.	Beskrivelse	Pakning
42280	Medicinsk ansigtsmaske, blå	60/600
42290	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	60/600



TIE-BAND



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4237	Medicinsk ansigtsmaske, blomstret	60/600



TIE-BAND

Medicinske ansigtsmasker / Special (Type II)

SPECIAL (TYPE II)



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4231	Medicinsk ansigtsmaske, blå	60/600



TIE-BAND



ANTI-FOG



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4238	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	60/600



TIE-BAND



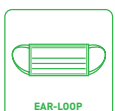
ANTI-FOG



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
657100	Medicinsk ansigtsmaske, blå	60/360



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
658200	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	50/500



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
658000	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	60/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
658300	Medicinsk ansigtsmaske, hvid	60/600





Varenr.	Beskrivelse	Pakning
658010	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	60/600

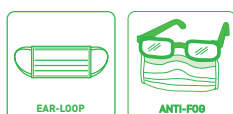


Medicinske ansigtsmasker / Extra protection (Type IIR)

EXTRA PROTECTION (TYPE IIR)



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4224	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/500



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4315	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/600



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4313	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/600





Varenr.	Beskrivelse	Pakning
658391	Medicinsk ansigtsmaske, hvid	50/500



TIE-BAND



ANTI-FOG



CUP-KEEPER



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4234	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/500



TIE-BAND



ANTI-FOG



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4236	Medicinsk ansigtsmaske, lavendel	50/500



TIE-BAND



ANTI-FOG



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4291	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/500



TIE-BAND



ANTI-FOG



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4232	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/200



TIE-BAND



ANTI-FOG



VISOR



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
4267	Medicinsk ansigtsmaske, blå	50/200



EAR-LOOP



ANTI-FOG



VISOR

Medicinske ansigtsmasker / Personal protection

MEDICINSKE ANSIGTSMASKER / PERSONAL PROTECTION



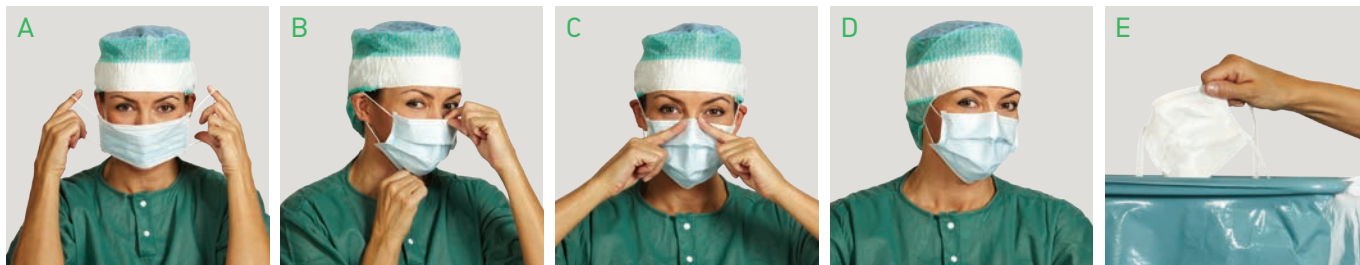
Varenr.	Beskrivelse	Pakning
42902	Filtrerende halvmaske FFP1, hvid	20/200



Varenr.	Beskrivelse	Pakning
42904	Filtrerende halvmaske FFP2, hvid	20/200



Varenr.	Beskrivelse	Øreelastik	Bindebånd	Kop-form	Antidug	Visir	Pakning	Farve
MEDICINSKE ANSIGTSMASKER / STANDARD (TYPE II)								
4228	Medicinsk ansigtsmaske, blå	•					50/500	●
4301	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	•					50/600	●
4311	Medicinsk ansigtsmaske, blå	•					50/600	●
657200	Medicinsk ansigtsmaske, blå	•					50/600	●
4230	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•				60/600	●
4302	Medicinsk ansigtsmaske, grøn		•				50/600	●
4312	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•				50/600	●
657000	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•				60/360	●
42280	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•				60/600	●
42290	Medicinsk ansigtsmaske, grøn		•				60/600	●
4237	Medicinsk ansigtsmaske, blomstret		•				60/600	●
MEDICINSKE ANSIGTSMASKER / SPECIAL (TYPE II)								
4231	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•		•		60/600	●
4238	Medicinsk ansigtsmaske, grøn		•		•		60/600	●
657100	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•				60/360	●
658200	Medicinsk ansigtsmaske, grøn	•		•			50/500	●
658000	Medicinsk ansigtsmaske, grøn		•	•			60/600	●
658300	Medicinsk ansigtsmaske, hvid		•	•			60/600	○
658010	Medicinsk ansigtsmaske, grøn		•	•	•		60/600	●
MEDICINSKE ANSIGTSMASKER / EXTRA PROTECTION (TYPE IIR)								
4224	Medicinsk ansigtsmaske, blå	•			•		50/500	●
4315	Medicinsk ansigtsmaske, blå	•					50/600	●
4313	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•				50/600	●
658391	Medicinsk ansigtsmaske, hvid		•	•	•		50/500	○
4234	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•		•		50/500	●
4236	Medicinsk ansigtsmaske, lavendel		•		•		50/500	●
4291	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•		•		50/500	●
4232	Medicinsk ansigtsmaske, blå		•		•	•	50/200	●
4267	Medicinsk ansigtsmaske, blå	•			•	•	50/200	●
MEDICINSKE ANSIGTSMASKER / PERSONAL PROTECTION								
42902	Filtrerende halvmaske FFP1, hvid						20/200	○
42904	Filtrerende halvmaske FFP2, hvid						20/200	○



Påtagningsvejledning: Maske med øreelastik

- A. Tag fingrene gennem øreelastikkerne. Næseklemmen skal være øverst. Placer masken over din næse og mund.
- B. Placer elastikkerne omkring ørerne. Træk i masken fra oven og for neden for at folde den helt ud. Dette vil give maksimal dækning af ansigtet og minimere antallet af lag, du skal ånde gennem.
- C. Form næseklemmen rundt om næsen for at minimere luftlækage.
- D. Ører og hår skal være dækket af en passende hue for at minimere spredningen af hår og andre partikler. Hvis der er risiko for vækestænk, skal du anvende en stænkresistent medicinsk ansigtsmaske. Skift maske, når den er kontamineret og mellem hver operation.
- E. Smid masken væk efter brug.



Påtagningsvejledning: Maske med bindebånd

- A. Form næseklemmen. Placer masken for ansigtet, så den dækker både din næse og mund.
- B. Placer de øverste bindebånd på toppen af dit hoved, og bind dem stramt for at minimere luftlækage.
- C. Placer de nederste bindebånd rundt om nakken og bind også dem stramt.
- D. Fold altid masken helt ud for at minimere antallet af lag, du skal ånde gennem.
- E. Skift maske, når den er kontamineret og mellem hver operation.
- F. Hvis der er risiko for væskestænk, anvendes en stænkresistent maske og beskyttende briller/visir eller en stænkresistent maske med visir.
- G. Smid masken væk efter brug.



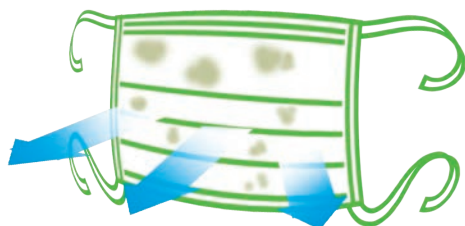
Påtagningsvejledning: Maske med visir

Hvis der er risiko for væskestænk, skal du altid anvende enten en 4-lags stænkresistent medicinsk ansigtsmaske med visir eller en 4-lags stænkresistent medicinsk ansigtsmaske og briller/visir.

- A. Før du tager masken på, skal visiret foldes langs siderne for at opnå optimal beskyttelse mod stænk fra siden, der kan komme i kontakt med øjnene.
- B. Form næseklemmen.
- C. Hiv i masken for oven og for neden for at folde masken helt ud.
- D. Placér masken på dit ansigt, så den dækker både næse og mund.
- E. Placér de øverste bindebånd på toppen af dit hoved, og bind dem stramt for at minimere luftlækage.
- F. Placér de nederste bindebånd rundt om nakken og bind også dem stramt.
- G. Fold altid masken helt ud for at minimere antallet af lag, du skal ånde gennem.
- H. Skift maske, når den er kontamineret og mellem hver operation.
- I. Smid masken væk efter brug.

Krav til medicinske ansigtsmasker (EN 14683:2019 + AC:2019)²

Overførslen af inficerede emner under kirurgiske indgreb på operationsstuer og i andre medicinske miljøer kan ske på flere måder. Kilder er, for eksempel, sundhedspersonalets næse og mund. Det primære formål med medicinske ansigtsmasker er at beskytte patienten mod inficerede emner og, derudover, under visse forhold at beskytte bæreren mod stænk af potentielt kontaminerende væsker og levedygtige partikler.



RESPIRATIONSMODSTAND (DELTA P)

Testen af respirationsmodstand fastslår, hvor meget luft, der kommer gennem masken og dermed dens "åndbarhed". Ved at fastslå trykforskellen gennem masken under specifikke forhold som temperatur, luftfugtighed og luftstrøm, kan en værdi (Delta P) beregnes. Jo lavere den medicinske ansigtsmaskes delta P er, jo bedre og nemmere er det for bæreren at trække vejret med den på. Afhængigt af masketypen, angiver EN 14683:2019 + AC:2019 en værdi, som masken inden for denne kategori skal leve op til.



BAKTERIEFILTRERINGSEFFEKTIVITET (BFE)

BFE testen måler antallet af inficerede emner, der tilbageholdes af en medicinsk ansigtsmaske, direkte relateret til antallet af bakterier, der frigives gennem masken til luften. Et højere BFE indikerer en bedre beskyttelse for patienten mod inficerede emner, der kommer fra bæreren.



STÆNKMODSTAND

Test for stænkresistens bruges til at definere den medicinske ansigtsmaskes evne til at modstå gennemtrængning af potentielt forurenet væskestænk.

MIKROBIEL RENLIGHED

Mikrobiel renlighed defineres af friheden for levedygtige mikroorganismer. Testen viser antal koloniskabende enheder (CFU) på den medicinske ansigtsmaske f.eks. bioburden niveau. Jo lavere antal CFU pr. gram, jo bedre. Standarden angiver, at bioburden skal være lavere end 30 CFU pr. gram.

BIOKOMPATIBILITET

Test udføres for at fastslå, at der ikke forekommer uventet påvirkning af kroppen, når man bærer en medicinsk ansigtsmaske. Test inkluderer cytotoxicitet, hudirritation og overfølsomhed.

Referencer: 1. OM Lidwall, Ultraclean air and antibiotics for prevention of postoperative infections: A multicentre study of 8 052 joint replacement operations. 2. EN 14683:2019 + AC:2019 Surgical masks – Requirements and test methods.

Læs mere på www.molnlycke.dk

Mölnlycke Health Care ApS, Gydevang 39, 3450 Allerød, Tlf.: +45 80 88 68 10. info.dk@molnlycke.com.
Mölnlycke og BARRIER varemærker, navne og logoer er registreret globalt til en eller flere af virksomhederne i Mölnlycke Health Care gruppen. ©2020 Mölnlycke Health Care AB. Alle rettigheder forbeholdes. DKSU0792006

