



Philips Amara View
Helmask

Enpack
Small-kudde
med huvudband



HH1221

Njut av utsikten

Amara View har en innovativ design som sitter under näsan. Det gör att du får ett öppet synfält och designen förhindrar röda märken, obehag och irritation på näsryggen

Innovativ design som sitter under näsan

- Komfort och hög prestanda

Öppet synfält så att du kan använda glasögon och läsa

- Bredaste synfältet bland alla ledande helmasker

Det minsta och lättaste alternativet

- Täcker mindre av patientens ansikte än alla andra ledande helmasker

PHILIPS

Specifikationer

Innovativ design

- Brett synfält: Använd glasögon, läs eller titta på TV
- Komfort och hög prestanda: Förhindrar röda märken

Under näsan-design

- Komfort och hög prestanda: Förhindrar röda märken

Design

- Huvudband: Enkel justering
- Tyst utandning: 360 graders roterande knärör

Specifikationer

- Drifttryck: 4–20 cmH₂O
- Ljudtrycksnivå: 24,2 dBA
- Antal delar: Fyra
- Kudde, material: Flytande silikongummi
- Ram/knärör/swivel, material: Polykarbonat
- Fästen för huvudband/slang, material:

- Termoplastisk polyesterelastomer
- Huvudbandsmaterial: Polyuretan, Nylon-Lycra
- Snabbkoppling, material: Polyoximetylen (acetal)
- Rengöringsinstruktioner: mask: Handtvätta med ett mildt rengöringsmedel, Skölj noga och låt lufttorka
- Rengöring: huvudband och slang: Handtvätta med ett mildt rengöringsmedel, Skölj noggrant, häng upp för att torka

Kontraindikationer:

- Nyligen genomförd ögonoperation, torra ögon, hiatusbräck, kraftig reflux
- Nedsatt hostreflex: Försvagad övre magmun

Service

- Garanti: 90 dagar

Avsedd användning

- För patienter över 30 kg: med CPAP-ordination

Funktioner

Minsta och lättaste alternativet



Amara View är mindre* och lättare** än traditionella helmasker. Den har ingen klumpig kudde eller ram framför ögonen, och täcker mindre av patientens ansikte än liknande masker. *Interna tester: data på fil** Gäller Amara View exklusive slang med snabbkoppling.

Innovativ design



Förhindrar röda märken, obehag och irritation på näsryggen

Öppet synfält



Det är lätt att använda glasögon, läsa, titta på TV och använda en dator eller surfplatta innan patienten somnar.

