

Mirage Vista™

NESEMASKE

Mirage Vista nesemaske er en åpen maske som gir mulighet for å bruke briller og lese under behandlingen.

Maske utformet for asymmetrisk ansiktsform

Masken er utformet spesielt med tanke på personer med asymmetrisk ansiktsform, brillebrukere og personer som opplever klaustrofobi ved maskebruk. Mirage Vista har komfortable og stabile hodestropper som gir god støtte, slik at masken ligger stabilt rundt nesen. Masken er enkel å tilpasse/

bruke. Hodestroppen forblir i posisjon etter masketilpasningen. Masken tas av ved hjelp av utløserklips på sidene. Utløserklipsene har fleksible justeringstrinn. Masken er svært enkel å rengjøre.

Masken har dobbel silikonmembran, avtagbar 360 graders "kneledd" med forlengingsslange for økt mobilitet.

Alle deler kan bestilles separat. Masken har mulighet for tilkobling for oksygen.

Sikker utforming av hodestropp

gir god forsegling og stabilitet, uten at det er nødvendig å stramme til for mye.

Ingen pannestøtte

gir bedre synsfelt

Stabiliseringspanel

holder hodestroppen på rett plass

Hurtigutløser

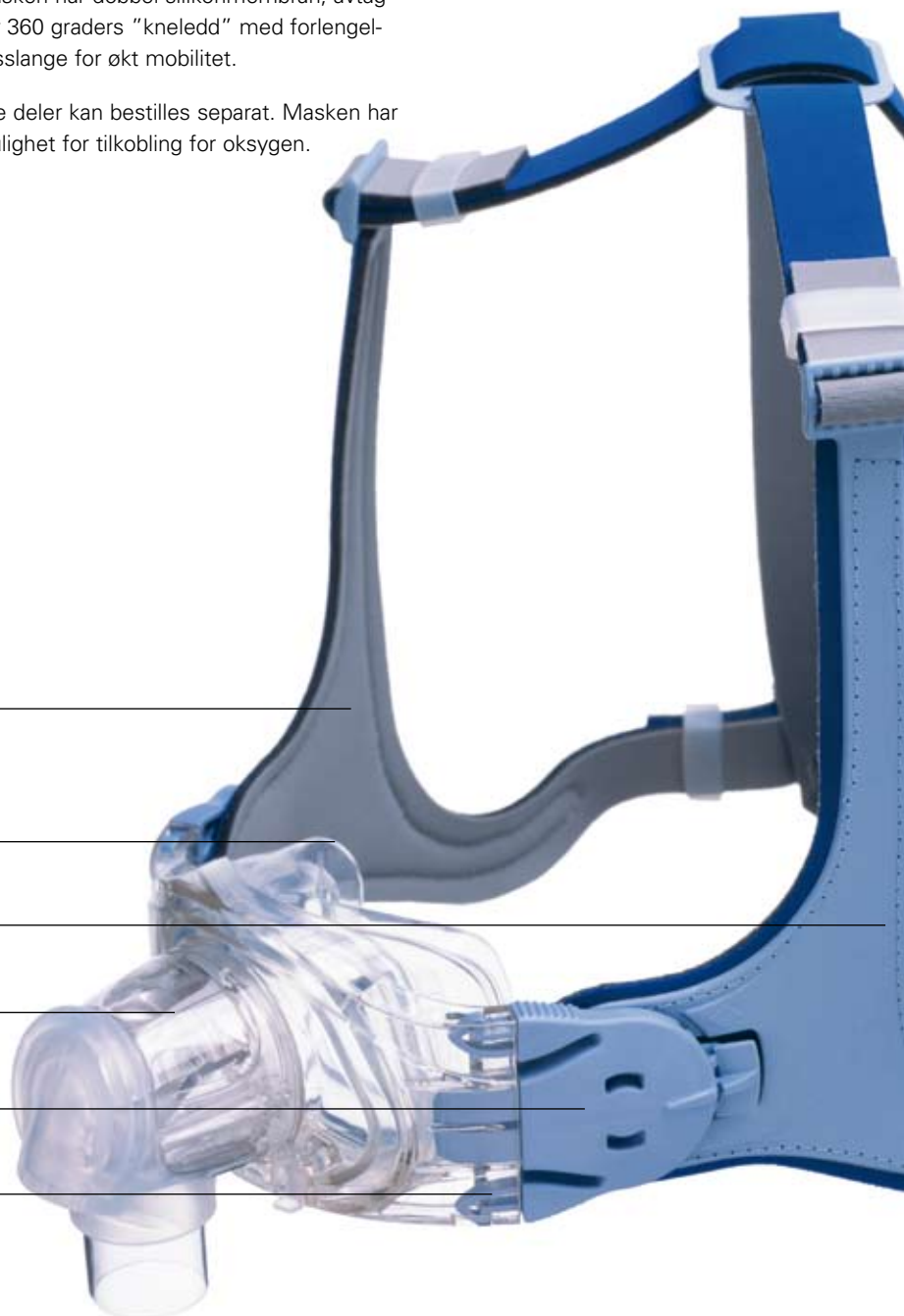
gjør det enkelt å koble av og på slangen

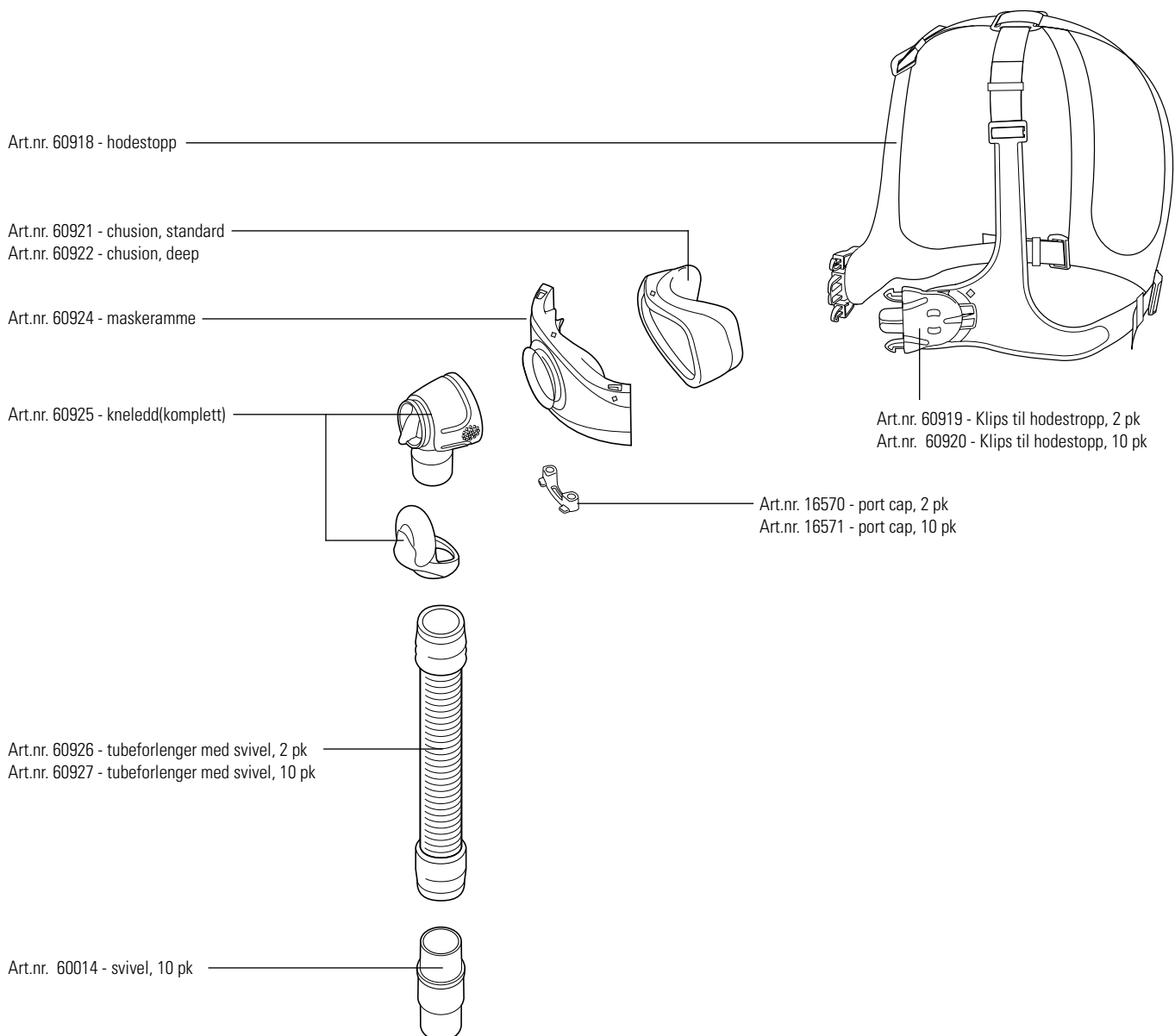
Justerbar vinkel på klips

finjusteres for den perfekte passform

Enkelt å montere deler

gjør masken lett å bruke





PRODUKTKODER

Standard	60003
Deep	60004

ResMed Norway AS, Fjordveien 1, 1363 Høvik, Norge, Tel.: 67 11 88 50, ResMed Corp Poway, CA, USA +1 858 746 2400 ELLER 1 800 424 0737 (grønt nummer i USA og Canada), ResMed Ltd Bella Vista, NSW, Australia, 61 (2) 8884 1000 eller 1 800 658 189 (grønt nummer i Australia). Kontorer i Brasil, Finland, Frankrike, Hongkong, India, Japan, Kina, Malaysia, Nederland, New Zealand, Norge, Singapore, Spania, Sveits, Sverige, Storbritannia og Nord-Irland, Tyskland, Østerrike (se nettstedet vedrørende detaljer). Beskyttet av patentene: AU 710733, AU 712236, AU 724360, AU 775051, AU 777033, AU 2007100084, AU 2007100086, AU 2007100138, AU 2007100203, AU 2007100205, AU 2007100207, AU 2007100208, AU 2007100209, AU 2007100622, CA 2261790, DE 20321472.2, DE 20321469.2, DE 20321468.4, DE 20321470.6, DE 20321471.4, EP 0956069, EP 1187649, EP 1187650, EP 1479406, JP 3687981, JP 1286500, NZ 536545, US 6112746, US 6357441, US 6439230, US 6561190, US 6561191, US 6581602, US 6634358, US 6907882, US 7047972, US 7069933, US 7207335. Andre patentsøknader under behandling. Beskyttet av designregistreringer AU 155372, AU 158411, AU 308717, AU 308720, AU 308721, AU 308722, AU 308723, AU 308724, AU 308725, AU 308726, AU 308727, CN 200300302716.1, CN 200300340332.5, CN 200530016878.6, CN 200430007893.X, CN 200430003839.8, CN 200430003840.0, CN 200430113940.9, CN 200530148214.5, CN 200530148215.X, CN 200530148216.4, DE 40300897, FR 03 0845, GB 3010608, GB 3014182, GB 3014183, GB 3014184, GB 3014185, GB 3014186, GB 3014187, GB 3014188, GB 3014189, JP 1200870, JP 1201246, JP 1212622, JP 1212623, JP 1212703, JP 1249260, JP 1257058, JP 1275666, JP 1293842, NZ 403295, SE 77095, US D485905, US D507348, US D540941, US D552731. Andre registreringer under behandling Mirage and Vista er et varemerke for ResMed Ltd. (se webside for mer informasjon). Spesifikasjoner kan endres uten varsel. Vi tar forbehold om trykkfeil. © 2008 ResMed Ltd. 1012336/1 08 01