

Rolko AIRpad Användaranvisning



Rolko Airpad är en enkammardyna som är luftfylld. Lufttrycket regleras utan pump. Kombinationen av lämpligt lufttryck och viscoelastiskt skum ger en god sittkomfort. Tekniken försvårar uppkomsten av sittersår. Den underlättar även läkning av uppkomna sittersår. Dynan kan användas både i rullstol och på stolar. För bästa sittkomfort ska det vara 1,5 cm – 2 cm avstånd mellan dynans undersida och den lägsta punkten på brukarens kropp (vanligen sittbenet). Tänk på att dynans överdrag ska vara slätt.

Som tillbehör finns inkontinensöverdrag.

Rolko AIRpad kan användas förebyggande och i pågående behandling av sittersår upp till IE-PUAP (European Pressure Ulcer Advisory Panel) nivå 1. AIRpad bör inte användas tillsammans med andra dynor eller överdrag.

AIRpad anpassas för brukaren genom lämpligt lufttryck i dynan. Sittställningen stabiliseras av det viskoelastiska skummet i dynan. Som tillbehör finns inkontinensöverdrag.

På undersidan är dynan och inkontinensöverdrag grå med antiglidfunktion. Den gråa sidan ska ligga nedåt vid användning.

Var noga med att ventilen ska vara fri.

Brukarvikt	Minimum	30 kg
	Max brukarvikt	150 kg

Storlekstabell dyna

SK-AIR-389X400X80- S	Längd 38 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm	Vikt 680 ggr
SK-AIR- 400X400X80-S	Längd 40 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm	Vikt 720 gr
SK- AIR-430X400X80- S	Längd 43 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm	Vikt 760 gr
SK-AIR- 450X400X80-S	Längd 45 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm	Vikt 800 gr
SK- AIR-450X450X80- S	Längd 45 cm	Djup 45 cm	Höjd 8 cm	Vikt 860 gr
SK-AIR- 480X430X80-S	Längd 48 cm	Djup 43 cm	Höjd 8 cm	Vikt 880 gr

Storlekstabell inkontinensöverdrag

SK-COVER-380X400X80- I-S	Längd 38 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm
SK_COVER- 400X400X80-I-S	Längd 40 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm
SK- COVER-430X400X80-I- S	Längd 43 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm
SK-COVER- 430X430X80-I-S	Längd 43 cm	Djup 43 cm	Höjd 8 cm
SK- COVER-450X400X80-I- S	Längd 45 cm	Djup 40 cm	Höjd 8 cm
SK-COVER- 450X450X80-I-S	Längd 45 cm	Djup 45 cm	Höjd 8 cm
SK- COVER-480X430X80-i-S	Längd 48 cm	Djup 43 cm	Höjd 8 cm

Att använda AIRpad

Lägg AIRpad på ett plant underlag med den gråsidan neråt. Kontrollera att ventilen sticker ut i överdraget. Öppna ventilen genom att vrida den till höger. Det finns två lägen i ventilen. Första gången AIRpad ska fyllas med luft vrids ventilen till läge 2. Nu fylls dynan automatiskt. När dynan är full med luft vrids ventilen till vänster så att det vita strecket på ventilen möter den vita punkten. Känn på dynan så att trycket är behagligt.



Om dynan har för mycket luft vrid ventilen åt höger till läge 1. Känn på dynan så att trycket är lämpligt.





Vrid ventilen till vänster så att det vita strecket på ventilen möter den vita punkten.

Sätta på överdrag:

Öppna ventilen i läge ett och släpp ut lite luft.
Öppna överdraget i blixlåset. Lägg dynan i överdraget. Börja med ventilsidan. Tillså att ventilen ligger på plats i öppningen på överdraget.
Fortsätt med den övriga dynan. Dynans gråa sida ska ligga nedåt precis som överdragets gråa sida.

Stäng blixlåset så att låset ligger i sin ficka på överdraget.
Öppna ventilen och fyll dynan.



Ta av överdrag:

Öppna ventilen och släpp ut litet luft ur dynan.
Öppna blixlåset och ta ut dynan ur överdraget.
Kontroller att ventilen inte skadas.



Rengöring och desinfektion

Dynan

Stäng ventilen. Ventilen är stängd när strecket på ventilen möter punkten på ventilen.

Dynan rengöres med ett mildt rengöringsmedel och ytdeciferas.

Överdraget och inkontinensöverdraget kan tvättas i maskin på 60 grader.
Använd inte antistatmedel.. Tvättmärkning finns på överdragets insida.

Kontrollera en gång per vecka ventilens funktion genom att tömma dynan och återfylla den.
Om möjligt låt dynan vara utan luft en natt vid detta tillfälle.
Dynan passar för återanvändning. Kontrollera om överdragen behöver bytas.

Använd inte dyna eller överdrag tillsammans med andra dynor och överdrag.

Dynan pumpar upp sig själv. Använd inte pump.

Tänk på max brukarvikt.

Dynan ska inte ligga i direkt solljus för länge.
Den ska heller inte utsättas för extremt höga temperaturer.

Dynan får inte utsättas för vassa föremål. Detta kan skada luftkammaren.

Bär inte dynan i ventilen.

Stäng ventilen när dynan rengöres.

