

# ROHO® Hybrid Elite® puter

En ny ROHO® rullestolpute som kombinerer de unike trykkfordelende egenskapene til ROHO® DRY FLOATATION® med stabiliteten i en Jay® skumbase. Formen på ROHO® Hybrid Elite® gir forbedret bekkenplassering og bekkenstabilitet, som gir bedre sittestilling og funksjonalitet. ROHO® Hybrid Elite® innlegget gjør at ROHO' s uovertrufne trykkfordelende egenskaper under sittekutene og trochanteri beholdes.

**Spesifikke egenskaper: God støtte under forflytning. Tokammer: Asymmetrier.**

## Generelle bruksområder

Anbefales for sittende personer som:

- har hatt trykksår
- har risiko for å utvikle trykksår
- har høyere grad av trykksår
- har normal eller nedsatt sensibilitet
- har behov for økt sittestabilitet
- har behov for stabil benplassering
- har bekkenskjevhet opptil 2,5 cm

## Generelle egenskaper

- justerbar etter brukerens form og vekt
- justerbar etter endringer i brukerens posisjon over tid
- hydrostatisk fordeling av trykk over hele putens overflate
- brukeren synker ca. 7,5 cm inn i puten
- gir liten ekstra vekt til rullestolen
- enkel å vaske i såpevann
- trekket kan maskinvaskes ved 60° C
- innleggsputen i neopren gummi kan lappes
- skumbasen og puteinnlegget er vanntett

## Oppbygging og materialer

PUTE:	Sort neopren gummi, flammehemmende og lateksfri	
TREKK:	topp:	2-sidig elastisk polyester
	sider:	polyester
	bunn:	PVC
HD INKOTREKK:	topp/sider:	strikket nylon stoff med polyuretan coating
	bunn:	vevd polyester/rayon med antiskli PVC

Post 4, 5, 6 NAV Trykkfordelende sitteputer



## FAKTA ROHO® HYBRID ELITE®

	HY 2 KAMMER	HY 1 KAMMER
Høyde uten belastning	ca 8,5 cm	ca 8,5 cm
Produkt vekt	ca 1,5 kg	ca 1,5 kg
Maks brukervekt	225 kg	225 kg

\* Putens størrelse må passe den enkelte bruker

For rullestoler med hengekøyesete anbefales det å bruke et formet eller flatt ROHO® plansete under puten, for best mulig sittekomfort og posisjonering.

## ENKAMMER

Anbefales for sittende personer som:

- Har hatt trykksår
- Har risiko for å utvikle trykksår
- Har høyere grad av trykksår
- Har normal eller nedsatt sensibilitet
- Har behov for økt sittestabilitet
- Har behov for stabil benplassering
- Har bekkenskjevhet opptil 2,5 cm

## TOKAMMER

Anbefales for sittende personer som:

- Har hatt trykksår
- Har risiko for å utvikle trykksår
- Har høyere grad av trykksår
- Har normal eller nedsatt sensibilitet
- Har behov for økt sittestabilitet
- Har behov for stabil benplassering
- Har bekkenskjevhet opptil 2,5 cm
- Kan korrigere bekkenskjevhe opptil 2,5 cm i lateral medial retning

Det er enkelt å finne riktig putestørrelse. Den størrelsen som passer brukeren (og stolen) er optimal for å minimere vevsdeformasjon og maksimere blodgjennomstrømming.

Basen er skåret ut noe i bakre hjørner for å komme lengre inn, forbi ryggryene.

Trekket er godt polstret under lårene med et spesielt luftig og sterkt skum for bedre komfort.



Get a Real ROHO®  
ASK FOR ROHO® BY NAME.



NAV POST		Reduksjon vevsdeformasjon	Dampe ut varme - fuktighet	Egnet for risiko	Forebyggende effekt	Sårgrad	Behandlende effekt	Sitte stabilitet	Posisjonering
4,5	ROHO® Hybrid Elite® Tokammer	●●●●●	●●●●●	høy	●●●●●	høy	●●●●●	●●●●●	●●●●●
4,6	ROHO® Hybrid Elite® Enkammer	●●●●●	●●●●●	høy	●●●●●	høy	●●●●●	●●●●●	●●●●



# Størrelser og artikkelnummer puter og trekk

ROHO® Hybrid Elite®

Bx D (cm)	ROHO Hybrid Elite Enkammer		ROHO Hybrid Elite tokammer		ROHO Hybrid Elite std. trekk		ROHO Hybrid Elite inko. trekk	
	HMS nr.	Art. nr.	HMS nr.	Art. nr.	HMS nr.	Art. nr.	HMS nr.	Art. nr.
35x38	171313	341RHY1414C	171274	342RHY1414C	209318	34COV-HY1414	171402	34COV-HDHY1414
35x40	171314	341RHY1415C	171275	342RHY1415C	209319	34COV-HY1415	171403	34COV-HDHY1415
35x43	171315	341RHY1416C	171276	342RHY1416C	209320	34COV-HY1416	171404	34COV-HDHY1416
38x40	164327	341RHY1515C	171277	342RHY1515C	209321	34COV-HY1515	171405	34COV-HDHY1515
38x43	171317	341RHY1516C	171278	342RHY1516C	209322	34COV-HY1516	171406	34COV-HDHY1516
38x45	171318	341RHY1517C	171279	342RHY1517C	209323	34COV-HY1517	171407	34COV-HDHY1517
40x40x	171319	341RHY1615C	171280	342RHY1615C	209324	34COV-HY1615	171408	34COV-HDHY1615
40x43	171320	341RHY1616C	170443	342RHY1616C	209325	34COV-HY1616	171409	34COV-HDHY1616
40x45	171321	341RHY1617C	171282	342RHY1617C	209326	34COV-HY1617	171410	34COV-HDHY1617
40x48	171322	341RHY1618C	171283	342RHY1618C	209327	34COV-HY1618	171411	34COV-HDHY1618
40x53	171323	341RHY1620C	171284	342RHY1620C	209328	34COV-HY1620	171412	34COV-HDHY1620
43x43	171324	341RHY1716C	171285	342RHY1716C	209329	34COV-HY1716	171413	34COV-HDHY1716
43x45	171325	341RHY1717C	171286	342RHY1717C	209330	34COV-HY1717	171414	34COV-HDHY1717
43x48	171326	341RHY1718C	171287	342RHY1718C	209331	34COV-HY1718	171415	34COV-HDHY1718
45x43	171327	341RHY1816C	171288	342RHY1816C	209332	34COV-HY1816	171416	34COV-HDHY1816
45x45	171328	341RHY1817C	171289	342RHY 11817C	209333	34COV-HY1817	171417	34COV-HDHY1817
45x48	171329	341RHY1818C	171290	342RHY1818C	209334	34COV-HY1818	171418	34COV-HDHY1818
45x53	171330	341RHY1820C	171291	342RHY1820C	209335	34COV-HY1820	171419	34COV-HDHY1820
50x48	171331	341RHY2018C	171292	342RHY2018C	209336	34COV-HY2018	171420	34COV-HDHY2018
50x53	171332	341RHY2020C	171293	342RHY2020C	209337	34COV-HY2020	171421	34COV-HDHY2020
55,5x48	171333	341RHY2218C	171294	342RHY2218C	209338	34COV-HY2218	171422	34COV-HDHY22218
55,5x53	171334	341RHY2220C	171295	342RHY2220C	209339	34COV-HY2220	171423	34COV-HDHY2220
60,5x48	171335	341RHY2418C	171296	342RHY2418C	209340	34COV-HY2418	171424	34COV-HDHY2418
60,5x53	171336	341RHY2420C	171297	342RHY2420C	209341	34COV-HY2420	171425	34COV-HDHY2420

# Tilpasning

## av ROHO® putene

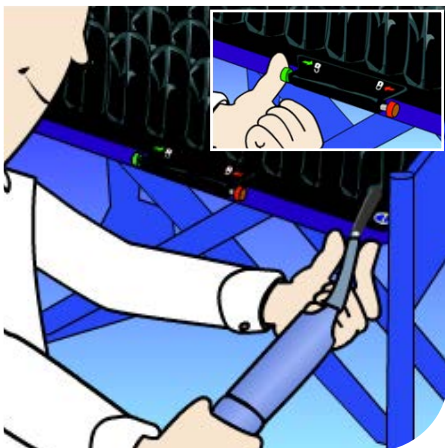
Puten legges i rullestolsetet med tottene opp og ventilen med gul snor foran på venstre side.

- 1 På QUADTRO SELECT® og CONTOUR SELECT® putene åpnes Isoflo® Memory Control ventilen midt foran ved å trykke inn den grønne knappen. Pumpens gummiende skyves på ventilen, ventilen vris opp og det pumpes luft i puten til tottene er fylte.
- 2 Brukeren plasseres i stolen, og (rulle)stolen stilles inn til brukeren i henhold til rullestolens bruksanvisning. Åpne ventilen og reduser luftmengden i puten til ca. 1,5 til 2cm under sitteknuten.
- 3 Dette kontrolleres enkelt ved å foreta en håndsjekk; tilpasseren flytter brukerens ene ben noe til siden og opp, og skyver sin ene hånd mellom putetrekk og brukerens sete til under sitteknuten. Der kjenner man sitteknuten og kan enkelt vurdere avstanden ned til rullestolsetet. Benet plasseres tilbake.

Dersom ytterligere tilpasning av sittestillingen er nødvendig, henvises til neste side.

- 4 Når luftmengden i puten er ferdig justert, låses putens 4 kvadranter ved å skyve inn den røde knappen på putens Isoflo® system.

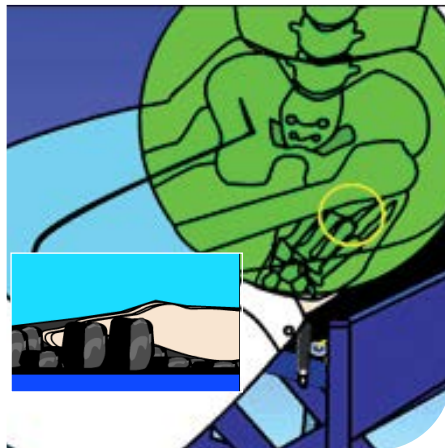
1



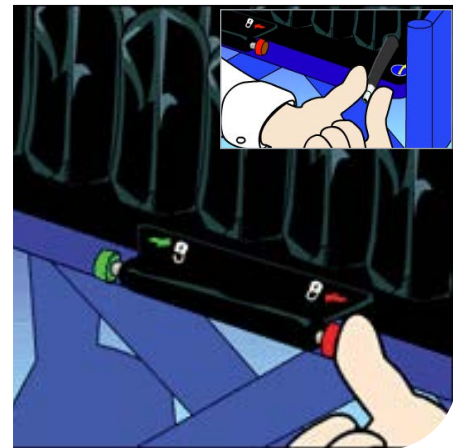
2



3



4





# Kompensering for feilstillinger

## av ROHO® QUADTRO SELECT® og ROHO® CONTOUR SELECT® putene

ROHO® QUADTRO SELECT® HØYPROFIL® putene kan kompensere for opptil 7,5 cm bekkenfeilstilling i lateral og/eller anterior/posterior retning.

Etter å ha justert luftmengden som beskrevet på side 14, steng ventilen og la brukeren sitte på puten i en riktig tilpasset rullestol.

- 1 og 2 Med Isoflo® Memory Control ventilen i åpen posisjon (grønn knapp trykket inn), plasseres bekkenet eller bena i ønsket posisjon. Luften mellom ROHO® putens kvadranter vil flytte seg og tilpasse seg den nye sittestillingen
- 3 Isoflo® ventilen stenges (rød knapp trykkes inn). Nå er posisjoneringen ferdig.
- 4 Det anbefales at man kontrollerer med håndsjekk at det fremdeles er tilstrekkelig med luft under sitteknutene.

De vanligste sittestillingstilpasninger er for skjev bekkenstilling, bakover Tippet bekken, mer oppbygging foran bekkenet, kompensasjon for hoftelidelser eller amputasjoner, kjøring med en eller begge føtter, med mer. Alle tilpasningene kan foretas uten at brukeren trenger å flytte seg ut av stolen.

