

ROHO® Enkammer Classic

HØYPROFIL®, MIDPROFIL™ og LAVPROFIL®

ROHO® Enkammer Classic er regulerbare luftputer som tilpasser seg brukerens kroppsform. De enkelte luftcellene står i forbindelse med hverandre, noe som gir enestående lav vevsdeformasjon.

Ved å justere mengden luft får brukeren en pute som passer perfekt til sin kroppsform, og vil flyte på luft (DRY FLOATATION®). Liten vevsdeformasjon forebygger trykksår og øker sittetiden. ROHO® Enkammer Classic puter bidrar også til å behandle trykksår.

Spesifikke egenskaper: Særskilt stort behov for forebygging

Generelle bruksområder

ROHO® Enkammer puter anbefales for sittende personer som:

- Har hatt trykksår
- Har risiko for å utvikle trykksår
- Har normal eller nedsatt sensibilitet
- Har bekkenskjevhet opp til 7,5 cm

Generelle egenskaper

- Særdeles gode trykkfordelende egenskaper
- Innstilles etter brukerens form og vekt
- justerer seg etter endringer i brukerens posisjon over tid
- Hydrostatisk trykkfordeling over hele putens overflate
- Gir lite ekstra vekt til rullestoler
- Enkel å vaske i såpevann
- Trekket kan maskinvaskes ved 60° C
- ROHO® puter i neopren gummi kan lappes og repareres, og har derfor lang levetid

Oppbygging og materialer

| | | |
|---------------|---|---|
| PUTE: | Sort neopren gummi, flammehemmende, lateksfri | |
| TREKK: | Overdel: | Ventilerende 2-sidig elastisk polyester |
| | Sider: | Ventilerende polyester |
| | Bunn: | PVC |
| HD INKOTREKK: | Topp/sider: | Strikket nylon stoff med PU coating |
| | Bunn: | Vevd polyester/rayon med antiskli PVC |

Post 3 og 4 NAV Trykkfordelende sitteputer



Bildet viser HØYPROFIL pute.

Riktig plassering: gul snor på venstre side foran, cellene vendt oppover.

FAKTA HØYPROFIL®, MIDPROFIL™ OG LAVPROFIL®

| | 1R HP | 1R MP | 1R LP |
|-----------------------|------------|-------------|-----------|
| Høyde uten belastning | ca 10,5 cm | ca 8,5 cm | ca 5,5 cm |
| Produkt vekt | ca 1,6 kg | ca 1,3 kg | ca 1,1 kg |
| Maks brukervekt | | Ubegrenset* | |

* 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.

HØYPROFIL®

Anbefales for sittende personer som:

- har høyere grad av trykksår

Egenskaper:

- brukeren kan synke inntil 9 cm ned i puten
- puten kan tilpasses bekkenskjevhet opptil 7,5 cm

MIDPROFIL™

Anbefales for sittende personer som:

- har høyere grad av trykksår

Egenskaper:

- brukeren kan synke inntil 7 cm ned i puten
- puten kan tilpasses bekkenskjevhet opptil 5 cm

LAVPROFIL®

Anbefales for sittende personer som:

- har lavere grad av trykksår

Egenskaper:

- brukeren kan synke inntil 4 cm ned i puten
- puten kan tilpasses bekkenskjevhet opptil 2,5 cm



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



| NAV POST | | Reduksjon vevsdeformasjon | Dampe ut varme - fuktighet | Egnet for risiko | Forebyggende effekt | Sårgrad | Behandlerende effekt | Sitte stabilitet | Posisjonering |
|----------|---------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------|------------------------|---------|-------------------------|---------------------|---------------|
| 3,4 | ROHO® Enkammer® Høyprofil | ●●●●●● | ●●●●●● | høy | ●●●●●● | høy | ●●●●●● | ●●● | ●● |
| 3 | ROHO® Enkammer® Midprofil | ●●●●●● | ●●●●●● | høy | ●●●●●● | høy | ●●●●●● | ●●● | ●● |
| 3 | ROHO® Enkammer® Lavprofil | ●●●●● | ●●●●●● | middels | ●●●●● | lav | ●●●● | ●●● | ●● |



Størrelser og artikkelnummer puter

ROHO® Enkammer SmartCheck, ROHO® Enkammer Sensor Ready og ROHO® Enkammer Classic

| Bx D (cm) | ROHO Enkammer Høyprofil SmartCheck | | ROHO Enkammer Midprofil SmartCheck | | ROHO Enkammer Høyprofil Sensor Ready | | ROHO Enkammer Midprofil Sensor Ready | | ROHO Enkammer Høyprofil Classic | | ROHO Enkammer Midprofil Classic | | ROHO Enkammer Lavprofil Classic | |
|--------------|---------------------------------------|-------------|---------------------------------------|---------------|---|-------------|---|---------------|------------------------------------|-----------|------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|
| | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. |
| 30x30 | 209179 | 341RSC66C | | | 209222 | 341RSR66C | | | 023221 | 341R66C | | | 023235 | 341R66LPC |
| 30x33 | 209180 | 341RSC67C | | | 209223 | 341RSR67C | | | 023222 | 341R67C | | | 023236 | 341R67LPC |
| 33x30 | 209181 | 341RSC76C | | | 209224 | 341RSR76C | | | 171227 | 341R76C | | | 171246 | 341R76LPC |
| 33x33 | 209182 | 341RSC77C | 209211 | 341RSC77MPC | 209225 | 341RSR77C | 209254 | 341RSR77MPC | 023223 | 341R77C | 171235 | 341R77MPC | 023237 | 341R77LPC |
| 33x38 | 209183 | 341RSC78C | 209212 | 341RSC78MPC | 209226 | 341RSR78C | 209255 | 341RSR78MPC | 023224 | 341R78C | 171236 | 341R78MPC | 023238 | 341R78LPC |
| 33x43 | 209184 | 341RSC79C | | | 209227 | 341RSR79C | | | 023225 | 341R79C | | | 023239 | 341R79LPC |
| 38x33 | 209185 | 341RSC87C | | | 209228 | 341RSR87C | | | 023226 | 341R87C | | | 023240 | 341R87LPC |
| 38x38 | 209186 | 341RSC88C | 209213 | 341RSC88MPC | 209229 | 341RSR88C | 209256 | 341RSR88MPC | 004269 | 341R88C | 171237 | 341R88MPC | 004265 | 341R88LPC |
| 38x43 | 209187 | 341RSC89C | 209214 | 341RSC89MPC | 209230 | 341RSR89C | 209257 | 341RSR89MPC | 004262 | 341R89C | 171238 | 341R89MPC | 004258 | 341R89LPC |
| 38x47 | 209188 | 341RSC810C | | | 209231 | 341RSR810C | | | 023227 | 341R810C | | | 023421 | 341R810LPC |
| 38x56 | 209189 | 341RSC812C | | | 209232 | 341RSR812C | | | 171228 | 341R812C | | | | |
| 43x38 | 209190 | 341RSC98C | | | 209233 | 341RSR98C | | | 008991 | 341R98C | | | 008999 | 341R98LPC |
| 43x43 | 209191 | 341RSC99C | 209215 | 341RSC99MPC | 209234 | 341RSR99C | 209258 | 341RSR99MPC | 004263 | 341R99C | 171239 | 341R99MPC | 004259 | 341R99LPC |
| 43x47 | 209192 | 341RSC910C | 209216 | 341RSC910MPC | 209235 | 341RSR910C | 209259 | 341RSR910MPC | 005930 | 341R910C | 171240 | 341R910MPC | 004260 | 341R910LPC |
| 43x51 | 209193 | 341RSC911C | | | 209236 | 341RSR911C | | | 023228 | 341R911C | | | 023242 | 341R911LPC |
| 43x56 | 209194 | 341RSC912C | | | 209237 | 341RSR912C | | | 171229 | 341R912C | | | | |
| 47x38 | 209195 | 341RSC108C | | | 209238 | 341RSR108C | | | 146121 | 341R108C | | | 146125 | 341R108LPC |
| 47x43 | 209196 | 341RSC109C | 209217 | 341RSC109MPC | 209239 | 341RSR109C | 209260 | 341RSR109MPC | 008992 | 341R109C | 171241 | 341R109MPC | 009059 | 341R109LPC |
| 47x47 | 209197 | 341RSC1010C | 209218 | 341RSC1010MPC | 209240 | 341RSR1010C | 209261 | 341RSR1010MPC | 008993 | 341R1010C | 171242 | 341R1010MPC | 009060 | 341R1010LPC |
| 47x51 | 209198 | 341RSC1011C | 209219 | 341RSC1011MPC | 209241 | 341RSR1011C | 209262 | 341RSR1011MPC | 023230 | 341R1011C | 171243 | 341R1011MPC | 023244 | 341R1011LPC |
| 47x56 | 209199 | 341RSC1012C | | | 209242 | 341RSR1012C | | | 171230 | 341R1012C | | | | |
| 51x43 | 209200 | 341RSC119C | | | 209243 | 341RSR119C | | | 023231 | 341R119C | | | 023245 | 341R119LPC |
| 51x47 | 209201 | 341RSC1110C | 209220 | 341RSC1110MPC | 209244 | 341RSR1110C | 209263 | 341RSR1110MPC | 023232 | 341R1110C | 171244 | 341R1110MPC | 023246 | 341R1110LPC |
| 51x51 | 209202 | 341RSC1111C | 209221 | 341RSC1111MPC | 209245 | 341RSR1111C | 209264 | 341RSR1111MPC | 023233 | 341R1111C | 171245 | 341R1111MPC | 023247 | 341R1111LPC |
| 51x56 | 209203 | 341RSC1112C | | | 209246 | 341RSR1112C | | | 171231 | 341R1112C | | | | |
| 56x43 | 209204 | 341RSC129C | | | 209247 | 341RSR129C | | | 146122 | 341R129C | | | | |
| 56x47 | 209205 | 341RSC1210C | | | 209248 | 341RSR1210C | | | 023234 | 341R1210C | | | 146126 | 341R1210LPC |
| 56x51 | 209206 | 341RSC1211C | | | 209249 | 341RSR1211C | | | 146123 | 341R1211C | | | 171247 | 341R1211LPC |
| 56x56 | 209207 | 341RSC1212C | | | 209250 | 341RSR1212C | | | 146124 | 341R1212C | | | 171248 | 341R1212LPC |
| 61x47 | 209208 | 341RSC1310C | | | 209251 | 341RSR1310C | | | 171232 | 341R1310C | | | 171249 | 341R1310LPC |
| 61x51 | 209209 | 341RSC1311C | | | 209252 | 341RSR1311C | | | 171233 | 341R1311C | | | 171250 | 341R1311LPC |
| 61x56 | 209210 | 341RSC1312C | | | 209253 | 341RSR1312C | | | 171234 | 341R1312C | | | | |

Størrelser og artikkelnummer trekk

ROHO® Enkammer SmartCheck, ROHO® Enkammer Sensor Ready, ROHO® Enkammer Classic,

ROHO® Quadtro Select® og ROHO® Contour Select®

| Bx D (cm) | Std. trekk til ROHO Enkammer Høy- og Midprofil Smart-Check, Sensor Ready og Classic | | Inkotrekk til ROHO Enkammer Høy- og Midprofil Smart-Check, Sensor Ready og Classic | | Std. trekk til ROHO Enkammer Lavprofil Classic, Quadtro Select og Contour Select | | Inkotrekk til ROHO Enkammer Lavprofil Classic, Quadtro Select og Contour Select | |
|--------------|---|--------------|--|--------------|--|----------------|---|----------------|
| | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. | HMS nr. | Art. nr. |
| 30x30 | 078198 | 34COV-SS66 | 163333 | 34COV-HD66 | 078220 | 34COV-SS66LP | 163362 | 34COV-HD66LP |
| 30x33 | 078199 | 34COV-SS67 | 163334 | 34COV-HD67 | 078221 | 34COV-SS67LP | 163363 | 34COV-HD67LP |
| 33x30 | 209307 | 34COV-SS76 | 171368 | 34COV-HD76 | 209312 | 34COV-SS76LP | 209265 | 34COV-HD76LP |
| 33x33 | 078200 | 34COV-SS77 | 163335 | 34COV-HD77 | 078222 | 34COV-SS77LP | 163364 | 34COV-HD77LP |
| 33x38 | 078201 | 34COV-SS78 | 163336 | 34COV-HD78 | 078223 | 34COV-SS78LP | 163365 | 34COV-HD78LP |
| 33x43 | 078202 | 34COV-SS79 | 163337 | 34COV-HD79 | 078224 | 34COV-SS79LP | 163366 | 34COV-HD79LP |
| 38x33 | 078203 | 34COV-SS87 | 163339 | 34COV-HD87 | 146481 | 34COV-SS87LP | 163368 | 34COV-HD87LP |
| 38x38 | 078204 | 34COV-SS88 | 163340 | 34COV-HD88 | 078225 | 34COV-SS88LP | 163369 | 34COV-HD88LP |
| 38x43 | 078205 | 34COV-SS89 | 163341 | 34COV-HD89 | 078226 | 34COV-SS89LP | 163370 | 34COV-HD89LP |
| 38x47 | 078206 | 34COV-SS810 | 163338 | 34COV-HD810 | 078227 | 34COV-SS810LP | 163367 | 34COV-HD810LP |
| 38x56 | 209308 | 34COV-SS812 | 171369 | 34COV-HD812 | | | | |
| 43x38 | 078207 | 34COV-SS98 | 163344 | 34COV-HD98 | 078228 | 34COV-SS98LP | 163373 | 34COV-HD98LP |
| 43x43 | 078208 | 34COV-SS99 | 163345 | 34COV-HD99 | 078229 | 34COV-SS99LP | 163374 | 34COV-HD99LP |
| 43x47 | 078209 | 34COV-SS910 | 163342 | 34COV-HD910 | 078230 | 34COV-SS910LP | 163371 | 34COV-HD910LP |
| 43x51 | 078210 | 34COV-SS911 | 163343 | 34COV-HD911 | 078231 | 34COV-SS911LP | 163372 | 34COV-HD911LP |
| 43x56 | 209309 | 34COV-SS912 | 171370 | 34COV-HD912 | | | | |
| 47x38 | 078211 | 34COV-SS108 | 163329 | 34COV-HD108 | 078232 | 34COV-SS108LP | 163356 | 34COV-HD108LP |
| 47x43 | 078212 | 34COV-SS109 | 163330 | 34COV-HD109 | 078233 | 34COV-SS109LP | 163357 | 34COV-HD109LP |
| 47x47 | 078213 | 34COV-SS1010 | 163326 | 34COV-HD1010 | 078234 | 34COV-SS1010 | 163354 | 34COV-HD1010LP |
| 47x51 | 078214 | 34COV-SS1011 | 163327 | 34COV-HD1011 | 078235 | 34COV-SS1011LP | 163355 | 34COV-HD1011LP |
| 47x56 | 209310 | 34COV-SS1012 | 163332 | 34COV-HD1012 | | | | |
| 51x43 | 078215 | 34COV-SS119 | 163328 | 34COV-HD119 | 078236 | 34COV-SS119LP | 163360 | 34COV-HD119LP |
| 51x47 | 078216 | 34COV-SS1110 | 163346 | 34COV-HD1110 | 078237 | 34COV-SS1110LP | 163358 | 34COV-HD1110LP |
| 51x51 | 078217 | 34COV-SS1111 | 163331 | 34COV-HD1111 | 078238 | 34COV-SS1111LP | 163359 | 34COV-HD1111LP |
| 51x56 | 146476 | 34COV-SS1112 | 163347 | 34COV-HD1112 | | | | |
| 56x43 | 146477 | 34COV-SS129 | 163348 | 34COV-HD129 | | | | |
| 56x47 | 078218 | 34COV-SS1210 | 163349 | 34COV-HD1210 | 209313 | 34COV-SS1210LP | 163361 | 34COV-HD1210LP |
| 56x51 | 078219 | 34COV-SS1211 | 163350 | 34COV-HD1211 | 209314 | 34COV-SS1211LP | 171398 | 34COV-HD1211LP |
| 56x56 | 146478 | 34COV-SS1212 | 163351 | 34COV-HD1212 | 209315 | 34COV-SS1212LP | 171399 | 34COV-HD1212LP |
| 61x47 | 146479 | 34COV-SS1310 | 163352 | 34COV-HD1310 | 209316 | 34COV-SS1310LP | 171400 | 34COV-HD1310LP |
| 61x51 | 146480 | 34COV-SS1311 | 163353 | 34COV-HD1311 | 209317 | 34COV-SS1311LP | 171401 | 34COV-HD1311LP |
| 61x56 | 209311 | 34COV-SS1312 | 171371 | 34COV-HD1312 | | | | |