

Zitten en Positioneren

# Kussens



permobil

# Betrouwbare zitoplossingen voor elk individu

Bij Permobil hebben we zitoplossingen voor iedereen. Oplossingen die zijn ontworpen voor alle leeftijden, lengtes, functionele mogelijkheden en behoeften. We weten hoe belangrijk het is om het juiste rolstoelkussen te vinden. Daarom bieden we de meest geavanceerde ontwerpen en materialen die voor u het meest geschikt zijn: stromende lucht, schuim, niet-stromende lucht en hybride materialen. En vervolgens zorgen we voor de optimale maatvoering. De meeste van onze kussens zijn bovendien ontworpen om zich dagelijks en na verloop van tijd aan te passen aan uw behoeften. Zitoplossingen van Permobil worden door artsen getest en verfijnd om u optimale bescherming, positionering en stabiliteit te bieden en – nog belangrijker – gemoedsrust. Onze producten zijn ontworpen met het oog op betere klinische resultaten, zodat u uw leven ten volle kunt leven.

Permobil. Innoveren voor individuen.

## Inhoud:

Kenmerken van een geweldige zitting	4
Klinisch bewijs	6
Geschiedenis van onze producten	8
Onze kussentechnologieën	12
Onze kussens	16
Informatie over kussens en bestellen	28

Kies uit een groot aantal lucht-, schuim- en hybride kussens van Permobil, zodat u de zitoplossing kunt vinden die het best aansluit bij uw specifieke behoeften. U kunt erop vertrouwen dat onze producten optimale bescherming bieden voor de huid en zachte weefsels, op basis van jarenlange klinische testen. Daarnaast zorgen de voorgevormde kussens voor een betere stabiliteit en positionering.

# Kenmerken van een geweldige zitting



## Bescherming van de huid en zachte weefsels

Het beschermen van uw huid is een van de belangrijkste dingen die u moet doen als u in een rolstoel zit. Mensen die een rolstoel gebruiken als hun primaire mobiliteitsmiddel, hebben vaak een zittijd van meer dan 10 uur per dag. Deze zittijden, in combinatie met een beperkt vermogen om van houding te veranderen en een verminderd gevoel, kunnen een hoog risico op huidafbraak met zich meebrengen. De EPUAP heeft immobiliteit dan ook geïdentificeerd als de belangrijkste risicofactor voor decubitus.

Omdat de druk in de zitting niet kan worden opgeheven, moeten we ons dus richten op verdeling van de druk. De EPUAP klinische praktijkrichtlijn van 2019 (CPG) voor decubituspreventie stelt dat decubitus het resultaat is van druk of druk in combinatie met schuifkrachten. Wanneer weefsels vervormd raken, kunnen er een aantal ongezonde aandoeningen ontstaan, waaronder directe schade aan cellen, ontsteking, oedeem, verminderde doorbloeding en lymfatische obstructie, die allemaal kunnen leiden tot het afsterven van cellen en weefsel, en decubitus.

De CPG adviseert dat rolstoelkussens het risico op decubitus kunnen verminderen door de druk te verdelen (door immersie, omvatting of drukontlasting), wrijvingskrachten en schuifkrachten te beperken en het microklimaat te beheersen. De CPG merkt ook op dat kussens alleen decubitus niet kunnen voorkomen of genezen, maar dat ze wel een belangrijk onderdeel zijn van een algemeen zorgplan. De selectie moet gebaseerd zijn op de specifieke behoeften van het individu.

*De meeste Permobil-kussens bevatten elementen van immersie, omvatting en/of drukontlasting om schade aan de huid en zachte weefsels te helpen voorkomen.*



## Immersie

Het kussen zorgt ervoor dat het lichaam in het kussen kan wegzakken en dat het bekken wordt ondersteund.



## Omvatting

Het kussen biedt niet alleen immersie, het omvat ook het lichaam, waardoor er een groter contactoppervlak ontstaat en de druk beter wordt verdeeld.



## Drukontlasting

Het kussen neemt de druk weg van een klein oppervlak en verdeelt die over een groter oppervlak dat tegen meer druk bestand is.

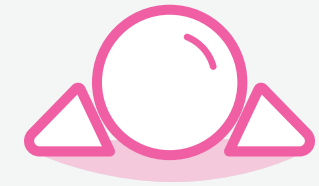


## Positionering

Een goede houding vermindert de pijn en beperkt het risico dat u uit uw rolstoel valt en letsel oploopt. Een juiste positionering beschermt ook de integriteit van uw botstructuur. Maar wist u dat u met een juiste positionering ook meer van uw omgeving kunt zien, beter kunt ademen en slikken en een betere spijsvertering hebt?

Met een juiste positionering ervaart u meer comfort, bent u minder moe en kunt u bovendien beter interageren met uw omgeving. Een onjuiste positionering kan ernstige pijn veroorzaken en zelfs leiden tot structurele problemen op lange termijn. Daarom worden onze kussens gemaakt om een goede houding te bevorderen.

*De meeste Permobil-kussens zijn ontworpen met het oog op een betere posturale stabiliteit en meer bewegingsvrijheid, om mensen te ondersteunen bij hun dagelijkse activiteiten.*



## Stabiliteit

Een stabiel bekken zorgt voor stabiliteit van de ruggengraat, omdat die twee onderling verbonden zijn.

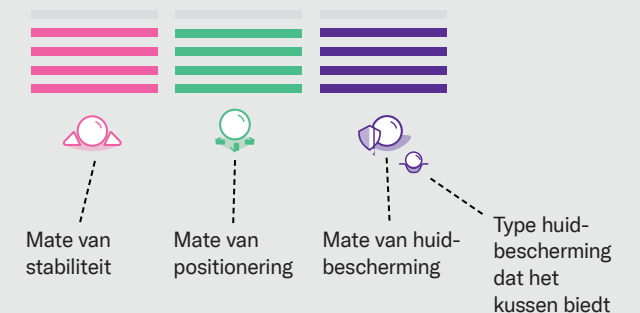
Een stabiele basis zorgt ervoor dat u zich eenvoudig naar en vanuit de rolstoel kunt verplaatsen en controle hebt over uw lichaamshouding. Het stelt u ook in staat om naar voren te reiken en te leunen, opzij te bewegen en u zekerder en veiliger te voelen in uw rolstoel. Dat maakt een enorm verschil in uw dagelijks leven en in uw vermogen om deel te nemen aan activiteiten. We willen al die dingen voor u, en nog veel meer!

Onze zitoplossingen bieden u de ondersteuning, balans en betrouwbaarheid die u nodig hebt.

*De meeste Permobil-kussens zijn ontworpen om gebruikers te helpen hun lichaamshouding te controleren en te voorkomen dat ze wegglijden. Daarnaast helpen ze het bekken in positie te houden en stellen ze gebruikers in staat om met behoud van stabiliteit te reiken en te leunen.*

## Krijg meer inzicht in de kenmerken

In deze brochure worden bij elk kussen grafieken weergegeven zoals de grafieken die hier rechts worden getoond. Deze grafieken geven een indicatie van de kenmerken van elk kussen en het type huidbescherming dat het biedt. Deze beoordelingen zijn gebaseerd op klinisch, wetenschappelijk en technisch bewijs.



# De wetenschap achter onze producten

## Op wetenschappelijk bewijs gebaseerde praktijk

Om aan te tonen hoe Permobil-kussens presteren, vertrouwen we op diverse bewijzen en ‘best practices’, waaronder klinische overwegingen en gepubliceerd klinisch bewijs, mechanische gegevens van gestandaardiseerde stationaire proeven (ISO en RESNA), de huidige klinische praktijkrichtlijnen (CPG) voor decubituspreventie en de wettelijke voorschriften voor medische hulpmiddelen, zoals de Europese verordening medische hulpmiddelen (MDR).

## Mechanische testen

De professionals van Permobil lopen voorop ten aanzien van gestandaardiseerde stationaire proeven en klinische praktijken, door deelname aan en een leidende rol in EPUAP, ANSI/RESNA, ISO en CEN.

We testen onze kussens volgens de ISO- en ANSI/RESNA-standaarden in het Tissue Integrity Management Laboratory van de universiteit van Pittsburgh. Voor meer informatie: [wheelchairstandards.com](http://wheelchairstandards.com)




## Richtlijnen voor de klinische praktijk

We hebben het ontwerp, de ontwikkeling en de evolutie van onze kussens altijd gebaseerd op klinische aanbevelingen, om de resultaten voor gebruikers te optimaliseren. Zitoplossingen van Permobil worden beoordeeld en verfijnd door artsen en tevens door wereldwijd erkende kennis- en testbronnen. Deze beoordelingen geven inzicht in de unieke kenmerken van elk van onze kussens en hoe elk kussen andere voordelen biedt.



## Klinische overwegingen

Dit soort bewijs en informatie kan u helpen bij het selecteren van het juiste kussen. Elk kussen is uniek, net als u. Vind het kussen dat het best bij u past.

Kenmerken van een geweldige zitting	Mechanische testen
 <b>Huidbescherming</b>	<p>De immersietest (ISO 16840-2) toont aan hoe diep het lichaam in het kussen wegzakt.</p> <p>De ‘envelopment test’ (ISO 16840-12) toont aan hoe het kussen het biloppervlak omvat, om het lichaamsgewicht te verdelen en de druk te verlagen.</p> <p>De schuifkrachttest (schuifkrachtsensor) toont het potentieel aan voor aantasting/vervorming van het weefsel door interactie van het kussen met het lichaam.</p> <p>Het in kaart brengen van de zitdruk (zitdrukmeting) laat zien hoeveel contact er wordt gemaakt tussen de zitting en de gebruiker.</p>
 <b>Positionering</b>	<p>De schuifweerstandstest (ISO 16840-2) toont aan hoeveel kracht er nodig is om naar voren te schuiven tijdens het zitten.</p>
 <b>Stabiliteit</b>	<p>De zijdelingse kanteltest (ISO 16840-13) toont de stabiliteit aan die het kussen kan bieden tijdens zijdelings leunen.</p>

## Richtlijnen voor de klinische praktijk

De CPG geeft aan dat decubitus wordt veroorzaakt door druk of druk in combinatie met schuifkrachten.

De EPUAP geeft richtlijnen voor het gebruik van ligsystemen om de druk op een van de volgende manieren te verdelen: door immersie/omvatting of drukverplaatsing/drukverlaging. De EPUAP adviseert een immersie van meer dan 40 mm, zodat botuitsteeksels worden omvat, waardoor het risico op decubitus kan worden beperkt.

## Klinische overwegingen

Lagere schuifkrachten minimaliseren de aantasting/vervorming van het weefsel en kunnen het risico op decubitus beperken.

Zorg voor een zo groot mogelijk contactoppervlak om een betere drukverdeling te bevorderen, wat het risico op decubitus kan beperken.

Immersie van de botuitsteeksels kan het risico op decubitus beperken.

Een hogere schuifweerstand wijst op meer stabiliteit en kan ervoor zorgen dat het bekken van personen met een zwakke romp en/of een zwak bekken minder naar voren schuift in het kussen.

Bij personen met een zwakke romp en/of een zwak bekken kan een stabielere kussen het eenvoudiger maken om dagelijkse activiteiten uit te voeren.

# Geschiedenis van onze producten

## ROHO®-kussens

Al bijna 50 jaar richt ROHO zich op het onderzoek, de ontwikkeling en de productie van op luchtcellen gebaseerde kussens, waardoor ROHO-kussens binnen de sector toonaangevend zijn als het gaat om de bescherming van de huid en zachte weefsels.

ROHO-kussens hebben een luchtcelontwerp dat u in positie houdt terwijl u beweegt en dat zich voortdurend aanpast aan uw lichaam. Deze technologie wordt DRY FLOATATION® genoemd (meer hierover in het technische gedeelte) en betreft een exclusief ROHO-product. Deze speciaal ontwikkelde en instelbare luchtcellen bootsen de eigenschappen van water na en zorgen ervoor dat uw lichaam wegzakt en omvat wordt voor een uitstekende drukverdeling.

Elk kussen heeft meerdere luchtcellen die zijn gemaakt van een zacht, glad en buigzaam materiaal dat schuif- en wrijvingskrachten beperkt. Sommige kussens hebben zelfs anatomisch gevormde contouren of een hybride schuimbasis, om gebruikers extra ondersteuning en stabiliteit te bieden. Bij sommige kussens kunt u de opblaasniveaus in de verschillende compartimenten afzonderlijk instellen op basis van uw behoeften. Wat een ROHO-kussen vooral onderscheidt, is de luchtstroom tussen de cellen, waardoor het kussen met het lichaam meebeweegt. Zo ontstaat er een comfortabele zitting die zich voortdurend aanpast aan de veranderingen in de lichaamshouding die zich gedurende de dag en na verloop van tijd voordoen.

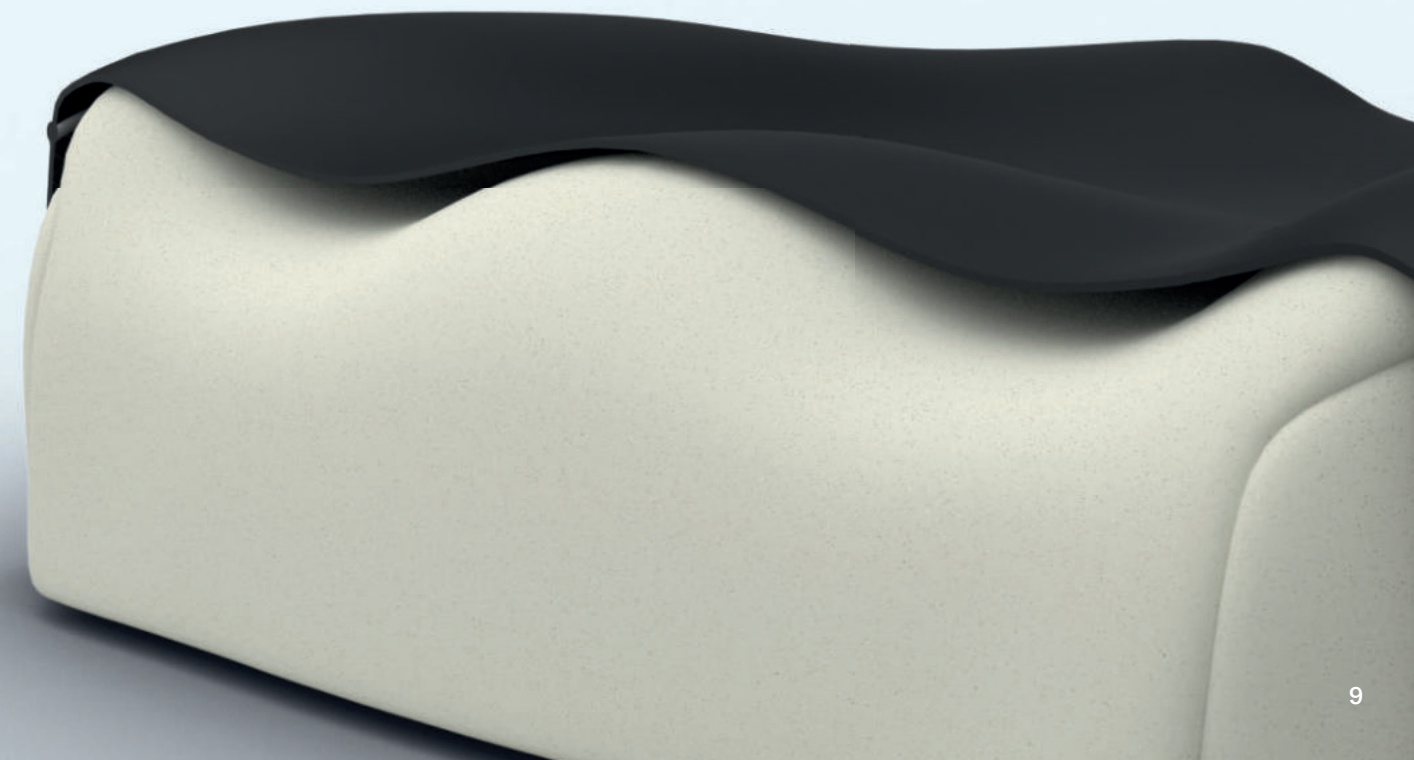
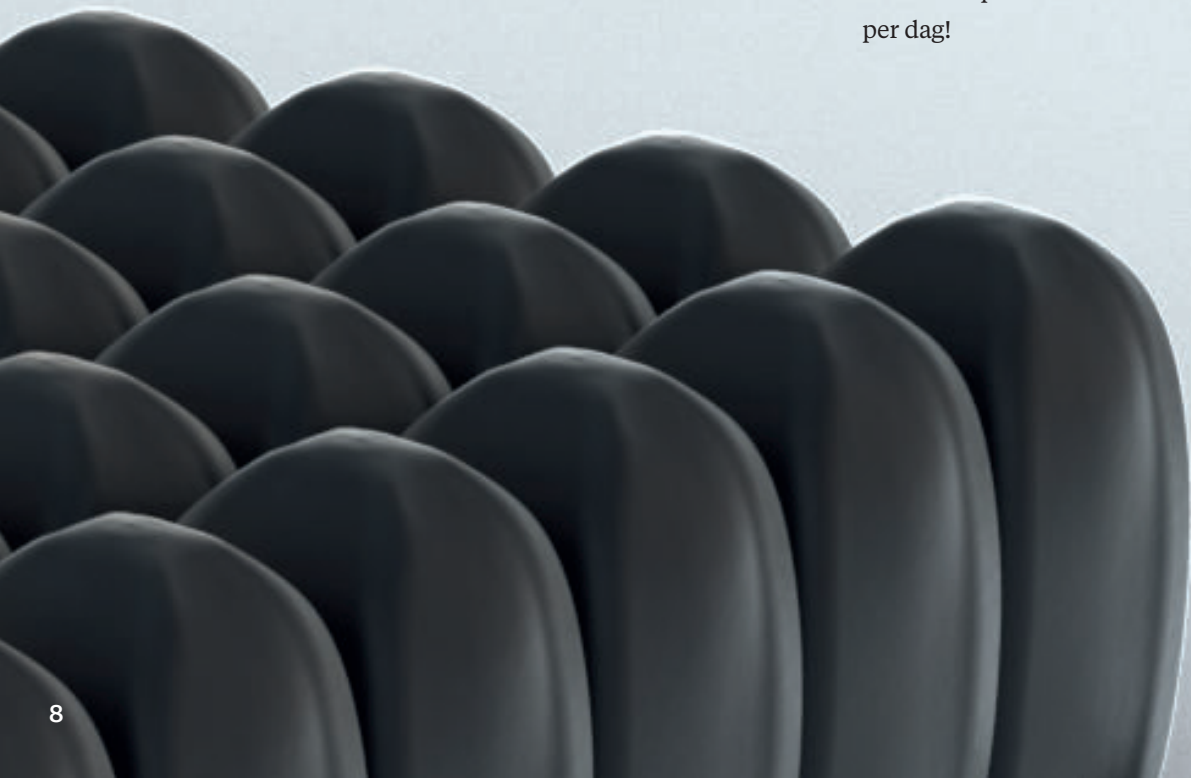
De prestaties zijn duidelijk aangetoond in vele wetenschappelijke en klinische onderzoeken die bevestigen dat een ROHO DRY FLOATATION-kussen bijdraagt aan het voorkomen van decubitus, met inbegrip van diepe weefselschade. ROHO-kussens zijn wereldwijd toonaangevend op het gebied van huidbeschermings- en positioneringsproducten en er zijn momenteel meer dan een miljoen kussens in gebruik in meer dan 70 landen. Dat is best verbazingwekkend als u bedenkt dat ROHO-kussens hun oorsprong vonden in 1973, toen een elektrotechnicus elke dag slechts enkele kussens maakte om revalidatiepatiënten te ondersteunen. De fabriek produceert nu meer dan 1000 kussens per dag!

Of u nu de vormvolgende, drukverlagende kracht van de DRY FLOATATION-technologie nodig hebt of behoefte hebt aan agressieve positionering en transfers die soepeler en veiliger verlopen: er is een ROHO-kussen dat speciaal voor u is ontworpen.

## Belangrijkste voordelen:

- bescherming van de huid en zachte weefsels
- verbeterde positionering en stabiliteit
- kan worden aangepast terwijl de gebruiker zit

*De meeste ROHO-kussens worden vervaardigd in Belleville, IL, VS. De hoge kwaliteit van ons eigen neopreen en het ISO 13485-gecertificeerde kwaliteitsbeheersysteem bieden u de zekerheid dat uw kussen jaar na jaar zal blijven presteren.*





## Continu verbeterende technologie

Wij volgen technologische ontwikkelingen op de voet. We streven naar continue verbetering, zodat we de stabiliteit, de bescherming en het comfort kunnen bieden die u nodig hebt om uw leven ten volle te leven.

# Onze kussentechnologieën

## DRY FLOATATION®-technologie

ROHO's DRY FLOATATION-technologie is gebaseerd op hydrostatica, waardoor het kussen de drukverdelende eigenschappen van water nabootst. De technologie is gebaseerd op vier basisprincipes voor optimale huidbescherming, stabiliteit en positionering.

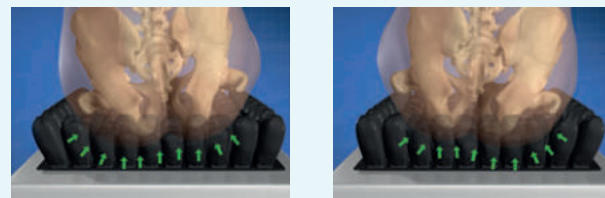
### Laat u wegzakken

Dankzij ons unieke ontwerp kunt u gemakkelijk in het kussen wegzakken, waardoor zowel de druk als het ongemak voor uw huid en zachte weefsels wordt verminderd. Wanneer iemand de hele dag zittend doorbrengt, kan dat heel wat druk veroorzaken. Een ROHO-kussen zorgt ervoor dat uw lichaam zonder weerstand in de luchtcellen kan wegzakken, terwijl het omvat wordt in een beschermende omgeving die comfort biedt en de druk verdeelt.



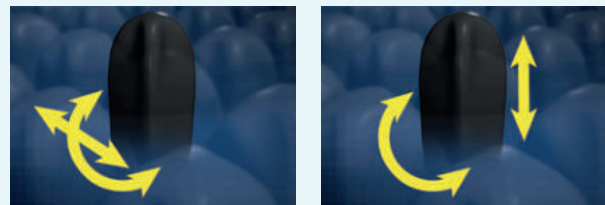
### Past zich aan uw vorm aan

Water vormt zich perfect naar het lichaam, dus het nabootsen ervan houdt in dat het kussen zich kan aanpassen aan uw specifieke vorm. ROHO-kussens maken dat mogelijk met flexibele cellen die constante en gelijkmatige krachten kunnen uitoefenen op alle contactgebieden met het lichaam, terwijl ze tevens ervoor zorgen dat u veilig, stabiel en in de juiste positie blijft.



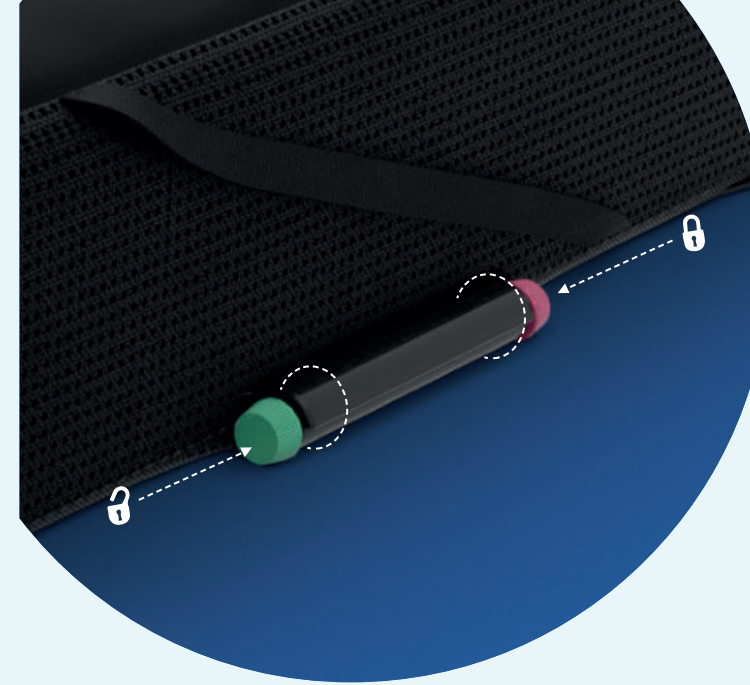
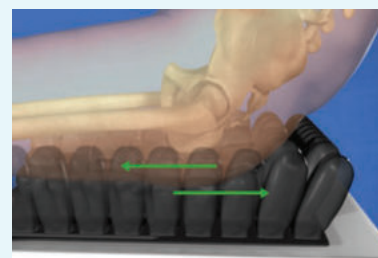
### Beweegt met u mee

Wat u ook aan het doen bent, uw ROHO-kussen past zich aan elke positie aan. De luchtcellen volgen uw bewegingen en bieden ondersteuning en bewegingsvrijheid. ROHO-kussens zijn ontworpen om met het lichaam mee te bewegen en zich voortdurend aan te passen aan de veranderingen in lichaamshouding die zich gedurende de dag en na verloop van tijd voordoen.



### Werkt met u, niet tegen u

Niets voelt hetzelfde als een ROHO-kussen. Het gladde oppervlak vermindert schuif- en wrijvingskrachten zonder afbreuk te doen aan uw veiligheid en comfort. De cellen in een ROHO-kussen zijn ontworpen om lucht tussen de cellen te verplaatsen en passen zich aan uw bewegingen aan. U kunt dus gewoon doorgaan met uw dagelijkse activiteiten terwijl het kussen met u meewerkt, altijd.



## ISO FLO® Memory Control

U kunt eenvoudig de juiste positie innemen en instellen voor optimale immersie en huidbescherming, door gebruik te maken van de exclusieve ISO FLO Memory Control op uw ROHO Select-kussens. Het biedt u de ultieme controle over de opblaasniveaus in de compartimenten van uw ROHO-kussen, zodat u er zeker van kunt zijn dat u in de juiste positie zit.

De schakelaar aan de voorzijde van alle kussens uit de Select-serie is altijd binnen handbereik. Met een simpele druk op de knop kunt u de pasvorm naar behoefte aanpassen terwijl u zit. De ISO FLO-schakelaar heeft een kleurcodering voor gebruiksgemak (groen is open, rood is gesloten).

- Wanneer de ISO FLO Memory Control geopend is, kan de lucht vrij door het hele kussen stromen, vergelijkbaar met een ROHO Single Compartment-kussen.
- Wanneer de ISO FLO Memory Control gesloten is, wordt de lucht opgesloten in de afzonderlijke compartimenten, voor optimale positionering en stabiliteit.

## Belangrijkste voordelen:

- snelle en eenvoudige aanpassing
- oplossing voor positionering en stabiliteit
- met kleurcodering voor visuele ondersteuning
- aan te passen terwijl u zit

Verkrijgbaar in: ROHO Quadro Select, ROHO Contour Select en ROHO Hybrid Select



### **ROHO Standard- & Select-hoezen**

De kussenhoezen uit de ROHO Standard- en Select-series zijn bedoeld om u en uw kussen te beschermen. De bovenkant is in twee richtingen rekbaar om schuif- en wrijvingskrachten te verminderen, terwijl tegelijkertijd immersie en omvatting worden bevorderd. De hoes met rits kan eenvoudig worden verwijderd voor reiniging en kan in de wasmachine worden gewassen.

*Opmerking: Kussenhoezen uit de Select-serie hebben een opening voor de ISO-FLO Memory Control.*

### **ROHO heavy-duty kussenhoezen**

Voor personen die behoefte hebben aan een kussen met incontinentiebescherming of aan een duurzame hoes, is ROHO's heavy-duty kussenhoes de perfecte keuze. Hij heeft alle kenmerken van de standaardhoes, maar is ontworpen voor robuust en intensief dagelijks gebruik. De vloeistofbestendige boven- en zijkanten beschermen het kussen eronder en vormen een barrière die voorkomt dat er vocht in het kussenmateriaal kan binnendringen.

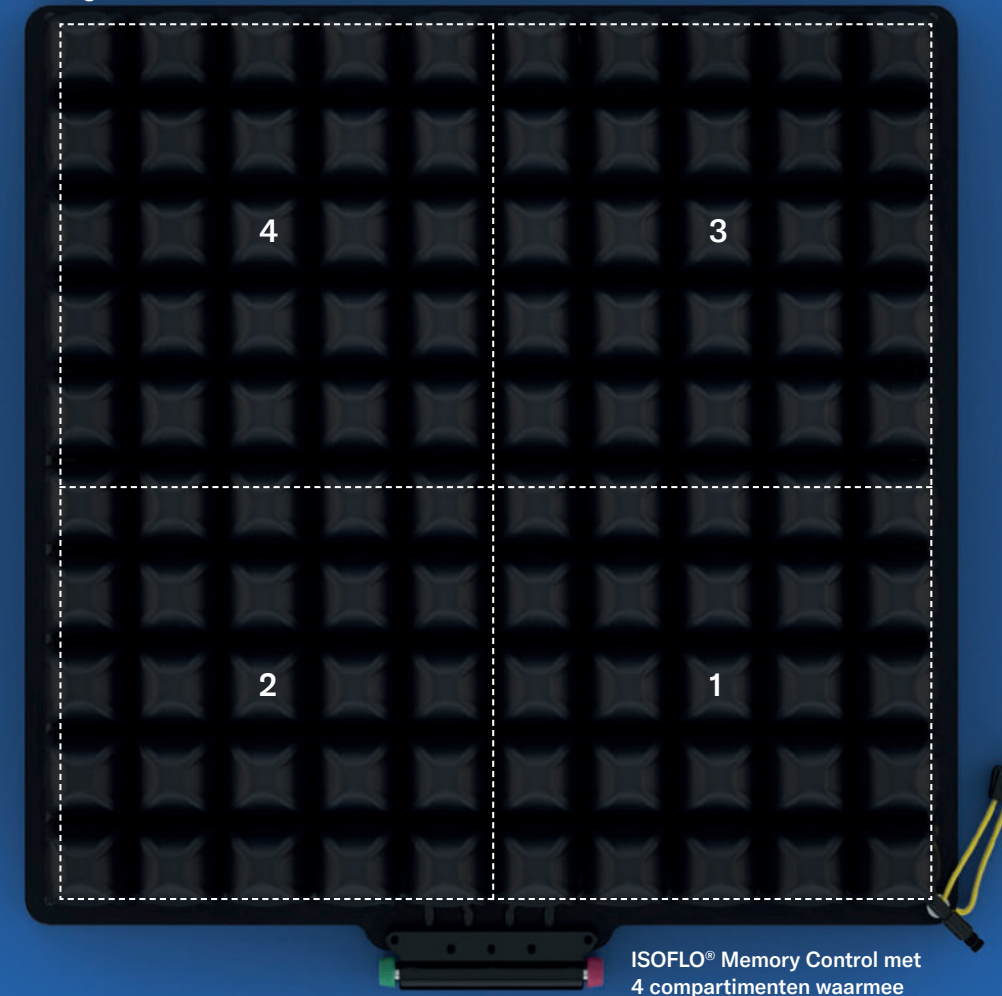


## Onze kussens

Een goed passend systeem biedt u de ondersteuning die u nodig hebt. Onze zit- en positioneringsproducten zijn ontworpen om zich dagelijks en na verloop van tijd voortdurend aan te passen aan uw behoeften.



Afgebeeld zonder hoës.



ISOFLO® Memory Control met 4 compartimenten waarmee u steeds eenvoudig de juiste positie kunt vinden en innemen.



## ROHO QUADTRO SELECT®

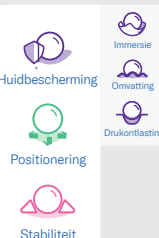
De QUADTRO SELECT is het meest klinisch geavanceerde kussen in de ROHO-familie en past zich voortdurend aan uw behoeften of activiteiten aan. Met de exclusieve ISOFLOR Memory Control en het onafhankelijke ontwerp met vier compartimenten hebt u de ultieme controle over de opblaasniveaus in uw kussen, zodat u er zeker van kunt zijn dat u in de juiste positie zit. De onderling verbonden luchtcellen omvatten uw lichaam en zorgen voor maximale immersie en positionering, terwijl u beschermd bent tegen huid- en weefselafbraak.

### Belangrijkste voordelen:

- positioneert de gebruiker links en rechts, en voor- en achterwaarts
- stabiliseert en handhaaft de positie van het bekken en de bovenbenen
- het zorgt voor bescherming van huid en weefsel
- eenvoudig in te stellen
- leverbaar in drie verschillende celhoogtes: HIGH PROFILE® (10 cm), MID PROFILE™ (7,5 cm) en LOW PROFILE® (5 cm)

Maten\* Breedtes: 28 cm tot 67 cm  
Dieptes: 30 cm tot 60 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten



## ROHO Hybrid Select

De Hybrid Select is ons meest geavanceerde hybride kussen dat u uitzonderlijke positionering en stabiliteit biedt, plus de mogelijkheid om de druk te verlagen door simpelweg het IT-inzetstuk te verwijderen. U kunt eenvoudig de juiste positie vinden voor optimale immersie en huidbescherming met behulp van de exclusieve ISOFLO Memory Control. Deze technologie stelt u in staat om de hoeveelheid lucht in te stellen in de drie afzonderlijke ROHO-compartimenten: het uitneembare IT-inzetstuk en het opleggedeelte met twee zones. De Hybrid Select maakt ook gebruik van de positioneringsmogelijkheden van de voorgevormde basis van zeer veerkrachtig schuim met diepe beencontouren, voor optimale ondersteuning, zijdelingse stabiliteit en ontlasting van het stuit-/staartbeen.

### Belangrijkste voordelen:

- stabiliseert en handhaaft de positie van het bekken en de bovenbenen
- uniek ROHO-luchtcelontwerp dat speciaal is ontworpen om te werken met de diepere contouren van de voorgevormde schuimbasis
- beschermt de huid en zachte weefsels, met optionele drukontlasting onder het zitbeen (IT)
- eenvoudig in te stellen

Maten\*    Breedtes: 35,5 cm tot 51 cm  
              Dieptes: 35,5 cm tot 52,5 cm

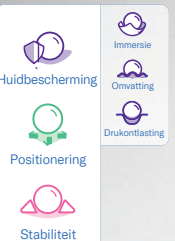
*\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten*

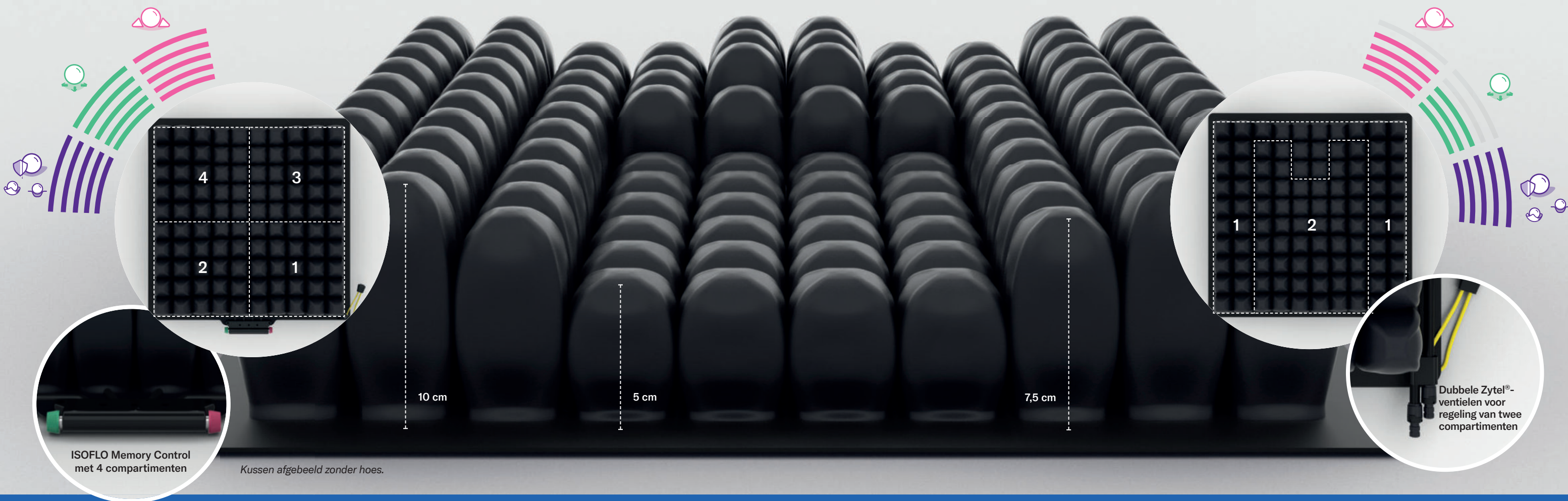


Uitneembaar  
IT-inzetstuk  
voor optionele  
drukontlasting.



Kussen afgebeeld zonder hoes





## ROHO CONTOUR SELECT®

De CONTOUR SELECT is ontworpen met het oog op een goede positionering en houding en houdt u gecentreerd in het midden van het kussen, met het bekken in het achterste deel van de rolstoelzitting. Het kussen beschikt over dezelfde klinisch geavanceerde kenmerken en technologie als de QUADTRO SELECT®, maar heeft meerdere celhoogtes. Door die verschillende hoogtes worden de bovenbenen in de beencontouren geleid en kunt u beter rechtop blijven zitten. Met de exclusieve ISOFLO Memory Control kunt u de lucht in de vier afzonderlijke compartimenten opsluiten, wat u de stabiliteit en positionering biedt die u nodig hebt, en schuifbewegingen naar links en rechts en naar voren en achteren minimaliseert.

### Belangrijkste voordelen:

- positioneert de gebruiker links en rechts, en voor- en achterwaarts
- stabiliseert en handhaaft de positie van het bekken en de bovenbenen
- biedt bescherming van de huid en het zachte weefsel en biedt extra verlichting onder het zitbeen (IT – ischiale tuberositas)
- eenvoudig in te stellen

**Maten\*** Breedtes: 36,5 cm tot 62,2 cm  
Dieptes: 38,5 cm tot 56 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten

## ROHO ENHANCER®

De ENHANCER is een anatomisch gevormd ROHO-luchtkussen dat helpt om uw bekken in het achterste deel van het kussen te positioneren en de bovenbenen in de beencontouren. Dat biedt u meer zitstabiliteit, met name als u minder controle hebt over uw benen of bovenbenen. De verschillende celhoogtes bevinden zich in twee onafhankelijke luchtcompartimenten (de ene voor het zitbeen en de beencontouren, de andere voor de laterale en mediale dijsteunen). Dat helpt om uw bekken en benen in positie te houden, terwijl de huid en zachte weefsels toch optimaal worden beschermd. De ENHANCER bevat ook de mogelijkheid om de druk op uw zitbeen te verlagen.

### Belangrijkste voordelen:

- stabiliseert en handhaaft de centrale positie van het bekken
- biedt controle over de uitlijning van het buitenste deel van de heup
- het zorgt voor bescherming van huid en weefsel
- eenvoudig in te stellen

**Maten\*** Breedtes: 37,5 cm tot 50,5 cm  
Dieptes: 37,5 cm tot 50,5 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten

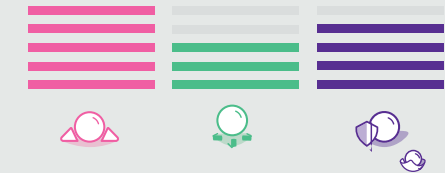




Kussen afgebeeld zonder hoes.

## ROHO HYBRID ELITE® Single Compartment

Ook het HYBRID ELITE Single Compartment-kussen combineert lucht en schuim in één kussen en is ontworpen voor personen die vooral behoefte hebben aan stabiliteit. Wanneer u op het kussen zit, wordt uw bekken in positie gehouden en beschermd met het luchtinzetstuk en worden de dijnen in positie gehouden in de beencontouren met schuimbasis.



### Belangrijkste voordelen:

- stabiliseert bekken en bovenbenen voor optimale positionering
- eenvoudig in te stellen

Maten\* Breedtes: 35 cm tot 60 cm  
Dieptes: 37,5 cm tot 58 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten

## ROHO HYBRID ELITE® Dual Compartment

Het HYBRID ELITE Dual Compartment-kussen combineert de unieke eigenschappen van ROHO-luchtcellen met de ondersteunende eigenschappen van schuim in één kussen. Het luchtinzetstuk zorgt voor drukverdeling rond het bekken, dankzij de twee onafhankelijke, instelbare luchtcompartimenten waarmee u de opblaasniveaus kunt aanpassen aan uw vorm en ideale positie. Tegelijkertijd houden de gevormde beencontouren uw benen in positie en zorgen ze voor een stevige basis voor een stabiele zithouding.

### Belangrijkste voordelen:

- ideaal voor zijdelingse positionering en zijdelingse stabiliteit
- het stabiliseert en houdt het bekken en de dijnen in positie

Maten\* Breedtes: 35 cm tot 60 cm  
Dieptes: 37,5 cm tot 58 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten



Kussen afgebeeld zonder hoes.



## ROHO AirLITE®

Het AirLITE-kussen is een niet-instelbaar, onderhoudsvrij schuimkussen met een ROHO-luchtinzetstuk dat zich naar uw lichaam vormt en voorkomt dat u volledig wegzakt in uw kussen. De zachte beencontouren helpen u om de juiste positie en houding te handhaven en zorgen ervoor dat u zich veiliger voelt.

**Maten\*** Breedtes: 33 cm tot 51 cm  
Dieptes: 33 cm tot 51 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten



## ROHO MOSAIC®

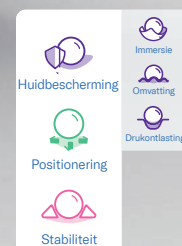
Het MOSAIC-kussen biedt de voordelen van onderling verbonden grote luchtcellen waarmee u comfortabel in het kussen kunt wegzakken. Het is een eenvoudig opblaasbaar, lichtgewicht kussen dat uw huid en zachte weefsels beschermt.

**Maten\*** Breedtes: 41,5 cm tot 51,5 cm  
Dieptes: 41,5 cm tot 46,5 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten



Kussen afgebeeld zonder hoes.



Kussen afgebeeld zonder hoes.

## ROHO Single Compartment

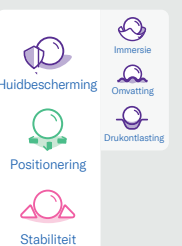
De onderling verbonden luchtcellen in het Single Compartment-kussen laten u wegzakken in het kussen, zodat de druk wordt verdeeld en schuif- en wrijvingskrachten worden verminderd. Deze kussens zijn leverbaar in drie verschillende celhoogtes, afhankelijk van uw behoeften, en zijn eenvoudig in te stellen.

### Belangrijkste voordelen:

- eenvoudig in te stellen
- leverbaar in drie verschillende celhoogtes: HIGH PROFILE® (10 cm), MID PROFILE™ (7,5 cm) en LOW PROFILE® (5 cm)

**Maten\*** Breedtes: 29 cm tot 68 cm  
Dieptes: 29 cm tot 55 cm

\*Zie [permobil.com](http://permobil.com) voor een volledig overzicht van de maten





“ De Hybrid Select biedt me de positionering die ik nodig heb en maakt het voor mij makkelijker om me te verplaatsen dan mijn huidige kussen.

— Eric Reyes, Permobil-gebruiker

