

Comfort Solid beensteun



Krachtige
ondersteuning

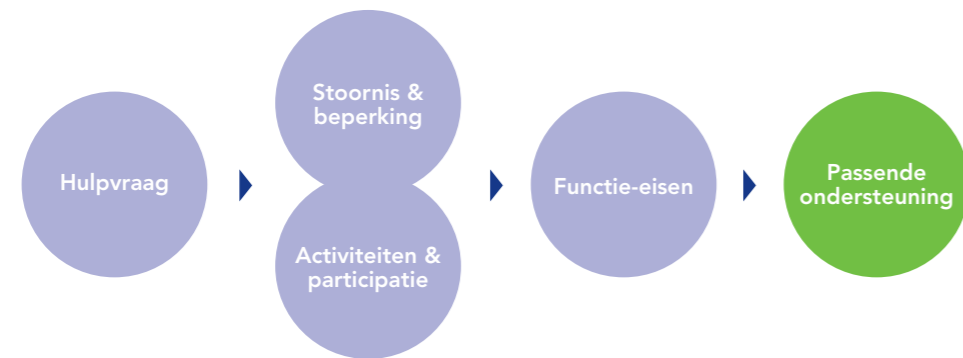
Inspired by life

**Life & Mobility**



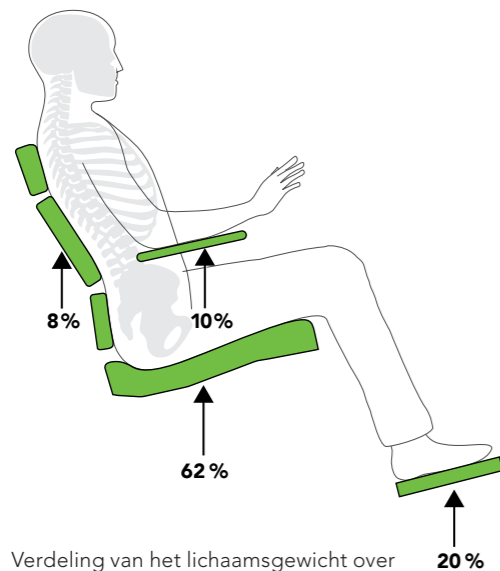
Passende beenondersteuning

Een passende ondersteuning van de benen is één van de uitgangspunten voor een ontspannen zithouding in een rolstoel. Waar een beensteun met de passende functionaliteiten en instellingen vele voordelen biedt, kan een niet passende beensteun voor veel discomfort zorgen. Beensteunen die afgestemd zijn op de individuele functie-eisen van de rolstoelgebruiker, zijn daarom onmisbaar.



Naast het ondersteunen van een ontspannen zithouding hebben beensteunen ook een belangrijke functie bij het maken van transfers of het kunnen variëren in zithouding.

Met ons ruime assortiment beensteunen heb je verschillende mogelijkheden om de juiste beenondersteuning en instellingen hiervan te kiezen voor de cliënt, gebaseerd op zijn/haar



Verdeling van het lichaamsgewicht over de verschillende ondersteuningsvlakken.

individuele stoornis, beperking en behoefte. Zo ben je er zeker van dat de cliënt maximaal profiteert van de volgende voordelen:

1. Optimale verdeling van de zitdruk over het zitvlak en de beensteunen

Door de lengte van de beensteun goed af te stemmen op de onderbeenlengte van de cliënt, wordt 20% van het totale lichaamsgewicht door de beenondersteuning 'gedragen'. Bij een onjuiste instelling kan er onnodig veel druk op het vaak kwetsbare zitvlak ontstaan.

2. Goede bloeddorstroming van de benen

Een juiste kniehoek in combinatie met een correcte lengte-instelling van de beensteun, zal bijdragen aan een goede bloeddorstroming van de benen.

3. De juiste individuele bekkenpositionering

Een optimale afstemming van de kniehoek maakt dat de juiste individuele positionering van het bekken behouden blijft. Bij een te grote kniehoek kunnen de hamstrings het bekken achterover trekken en de zithouding verslechteren.

4. Zelfstandig variëren in zithouding

De keuze van de juiste beensteun maakt het voor sommige cliënten mogelijk om zelfstandig hun zithouding te veranderen door met de voeten af te zetten op de beensteun.

5. Actieve transfers gedurende de dag

Het bedien gemak van een beensteun is bepalend voor het wel of niet zelfstandig kunnen uitvoeren van een transfer.

De Comfort Solid beensteun

Bij specifieke gebruikers en / of gebruikssituaties heeft een beensteun extra veel te verduren. De Comfort Solid beensteun is hierop het passende antwoord. Deze biedt niet alleen meer stabiliteit en duurzaamheid, maar ook meer bedien gemak en individuele ondersteuning.

Met name geschikt voor:

- gebruikers die bij het elektrisch rijden regelmatig een obstakel, zoals een deurpost, raken;
- gebruikers met bewegingsonrust of spasmen;
- gebruikers die de beensteun als steunpunt tijdens het verzitten gebruiken.

Duurzaam en sterk

Een beensteun heeft veel te verduren. We hebben onze Comfort Solid beensteun daarom extra sterk en duurzaam gemaakt. Deze is daarbij voorzien van een ingebouwd 'Shock Absorption System' dat tegen een stootje kan. Een deurpost is zo geraakt, maar ook bij bewegingsonrust of spasmen doet de beensteun haar werk en vangt het de kracht op. Bij het zelfstandig verzitten in de rolstoel, wordt de beensteun bovendien gebruikt om op af te zetten. Ook dan moet de beensteun altijd een betrouwbaar steunpunt zijn.

Individuele ondersteuning

Iedere gebruiker is uniek. Het is daarom belangrijk dat de rolstoel en daarmee ook de beenondersteuning perfect kan worden afgestemd op de stoornis, beperking en behoefte van de gebruiker. De Comfort Solid beensteun kan met de traploos instelbare knie- en enkelhoek en de vele instelmogelijkheden optimaal worden afgestemd op de functie-eisen van de cliënt.





De voordelen van de Comfort Solid beensteun



Met minimale kracht wegzwenkbaar



Ergonomisch design

Met één hand uitneembaar

MORGAN^{VFS}

MATCH



Kuitplaat wegzwenkbaar



Voetplaat opklapbaar



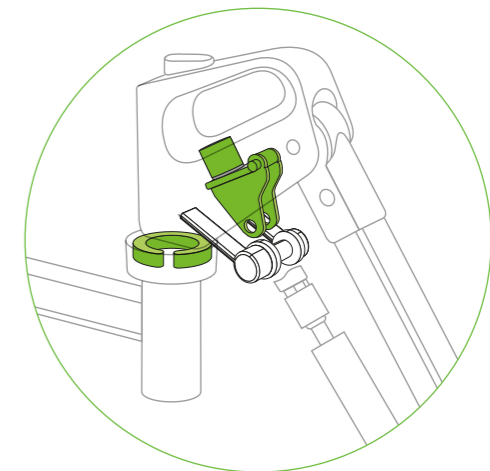
Kniehoek traploos instelbaar: lengtecompenserend van 90° tot 180°

Ingebouwd Shock Absorption System



Bediengemak

De Comfort Solid beensteun is eenvoudig te bedienen en goed hanteerbaar. Het eenvoudig wegzwenken en uitnemen van een beensteun is cruciaal bij het creëren van ruimte om een transfer te kunnen maken. Of de handeling nu door de gebruiker zelf of door de verzorgende wordt gedaan; het is belangrijk dat de inspanning minimaal is. De doordachte ergonomie van de beensteunen vergroot de zelfredzaamheid van de cliënt en verkleint de fysieke belasting van de verzorgende.



Shock Absorption System

De Comfort Solid beensteun is extra duurzaam en sterk. Het 'Shock Absorption System' zorgt ervoor dat de beensteun schokken, door bijvoorbeeld een stootje tegen een deurpost, opvangt. Dit zorgt voor meer gebruiksgemak voor de cliënt.



Assortimentsoverzicht



TYPE BEENSTEUN	Comfort beensteun	Comfort Solid beensteun	Comfort Solid elektrische beensteun		Voetsteun	Centrale beensteun	Versus centrale beensteun*
TOEPASBAAR OP	Roxx, Canto Nxt, Canto Nxt Kelvin, Match, Leon, Morgan	Roxx, Canto Nxt, Canto Nxt Kelvin, Match, Leon, Morgan	Leon, Morgan		Roxx, Canto Nxt, Leon, Morgan	Canto Nxt, Canto Nxt Kelvin, Match, Leon, Morgan	Morgan, Leon
ONDERSTEUNING Minimum kniehoek Maximum kniehoek Biomechanische kniehoekverstelling, lengtecompenserend Verstelbaarheid kniehoek Ondersteuning (d.m.v. gasveer) Instelbaarheid enkelscharnier Onderbeenlengte instelbereik Voetplaat Kuitplaat Hakband	110 180 Ja Niet-traploos Optioneel Ja 35-65 cm 2-delig Ja Ja	90 180 Ja Traploos Standaard Ja 35-65 cm 2-delig Ja Ja	90 180 Ja Traploos N.v.t. Ja 35-65 cm 2-delig Ja Ja		110 130 Nee Instelbaar, niet-traploos Nee Ja 35-65 cm 2-delig Nee Ja	<90 160 Nee Traploos Standaard Ja 38-66 cm 1-delig Ja N.v.t.	<90 160 Ja Instelbaar, traploos Nee / Ja (elektr. uitvoering) Ja 38-56 cm 2-delig Optioneel N.v.t.
TRANSFER FUNCTIONALITEIT Uitneembaar Wegzwenkbaar - cliënt Wegzwenkbaar - verzorgende Kuitplaat wegklapbaar Voetplaat opklapbaar	Ja Ja (tillen en draaien) Ja Naar achterzijde Ja	Ja Ja Ja Naar achterzijde Ja	Ja Ja Ja Naar achterzijde Ja		Ja Ja (tillen en draaien) Ja N.v.t. Ja	N.v.t. N.v.t. N.v.t. N.v.t. Ja	N.v.t. N.v.t. N.v.t. N.v.t. Ja
ERGONOMIE BEDIENINGEN Herkenbaarheid (vorm, kleur) Bediengemak	++ ++	+++ +++	+++ +++		+ +	++ +++	+ +
DUURZAAMHEID Bestand tegen botsen Bestand tegen spasmen	Normaal gebruik Normaal gebruik	Intensief gebruik Intensief gebruik	Intensief gebruik Intensief gebruik		Normaal gebruik Weinig voorkomend	Intensief gebruik Intensief gebruik	Intensief gebruik Intensief gebruik

* Ook in een elektrische variant verkrijgbaar

Life & Mobility bv

PO Box 304
NL - 7000 AH Doetinchem
Logistiekweg 7
Doetinchem

T +31 (0)314 328 000
www.life-mobility.com
info@life-mobility.com



Inspired by life