

**Kennis op het gebied van compressietherapie**



**soepele microvezels**  
voor gemakkelijk aantrekken



**extra zachte anatomische knieholte**  
voor een actieve levensstijl



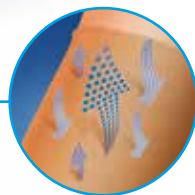
**speciale structuur in de lengterichting**  
voor optimaal lymfetransport



**constante druk**  
optimaal drukverloop met voelbare werking tijdens het dragen



**perfecte pasvorm**  
geschikt voor alle lichaamsvormen dankzij individueel maatwerk



**ademend en vochtregulerend breiwerk**  
voor een aangenaam draagcomfort

VenoTrain® curaflow  
Been/voet

VenoTrain® curaflow  
Arm/hand

VenoTrain® curaflow  
Thorax

VenoTrain® delight

VenoTrain®  
accessoires

Verzorgings tips

Voor de professional

Verzorgingszone

Been/voet



Door het patiëntvriendelijke ontwerp van de VenoTrain curaflow-producten wordt het gemakkelijker om het therapeutische advies, regelmatig dragen, op te volgen. Het latexvrije elastische breiwerk is gemakkelijk aan te leggen. Het door microvezel verrijkte materiaal geeft een aangenaam zacht draagcomfort, verhoogt de patientcompliance en draagt bij aan een overtuigend therapeutisch resultaat. Vlakke huidvriendelijke naden voorkomen de vorming van plooien en drukplekken.

Het extra zachte materiaal en de speciale breiwijze van de knieholte in VenoTrain curaflow compressiekousen past perfect bij een actieve levensstijl.

Speciale comfortzones houden rekening met de anatomie van het menselijk lichaam. Een brede keuze uit modelrange en opties zorgt ervoor dat VenoTrain curaflow geschikt is voor alle lichaamsvormen.

Voor mensen die een overwegend zittend bestaan leiden, bestaat de mogelijkheid om kousen met een speciale hielzone te vervaardigen met een optimaal comfort voor de voet.

**Uitvoeringen**  
Ccl 1 – Ccl 4  
(AA1 is verkrijgbaar in Ccl 1)



VenoTrain® curaflow  
Been/voet

VenoTrain® curaflow  
Arm/hand

VenoTrain® curaflow  
Thorax

VenoTrain® delight

VenoTrain®  
accessoires

Verzorgings tips

Voor de professional

## Opties\*



### Boord voor dijbeen

- verbeterd compressieverloop rond het heupgewricht
- geen versterkt rijbroekeffect



### Siliconenboord

- 3 en 5 cm
- gebruiksvriendelijk
- bevestigingsoptie voor therapeutische compressiekousen (AD, AF en AG)



### Siliconenstuk

- extra bevestigingsoptie bijzonder geschikt bij een grotere omvang
- geef voor een goede verzorging de vorm en de exacte positie\*\* van het siliconenboordstuk aan



### Broekdeel/lies

- anatomische vorm
- verbeterde drukverdeling en modellering
- geen zakvorming aan de voorkant van het been



### Open kruis

- aanbevolen optie bij incontinentie of mycose



### Poreuze boord

- minder compressie
- bij tweedelige verzorging



### 90°-hiel

- geen plooivorming bij hiel en wreef
- correcte pasvorm voorkomt wrijving in de schoen
- verbeterd compressieverloop rond de enkel



### Meer spanning op de wreef

- geringe druk op de pezen bij dorsiflexie
- verbeterd compressieverloop bij de wreef



### Anatomische voet

- anatomische modellering bij de voet



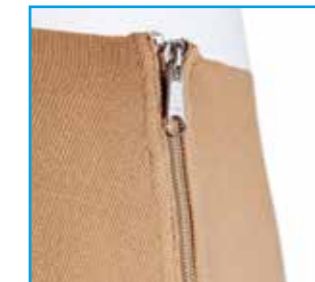
### Pelotten

- voor een betere drukverdeling
- geef de exacte positie\*\* van de pelotten aan



### Lymfepads

- extra lokale compressie
- voorkomt zwellingen
- gaat verharding van het weefsel tegen



### Rits- of klittenbandsluiting

- vereenvoudigt het aanleggen van de compressiekousen (bijv. reuma, artritis)

\* Niet alle opties zijn afgebeeld. Heeft u vragen over uw bestelling? Neem dan gerust contact op met de Bauerfeind Customer Service. Wij adviseren u graag!

\*\* De exacte positie van een extra siliconenstuk of pelotte kunt u markeren op de compressiekous. Maak eventueel, ter verduidelijking, een foto.

Verzorgingszone  
Arm/hand



Handschoen AC1

Armkoos in combinatie met compressiehandschoen

Voor een doelgerichte stimulering van de lymfeafvoer uit arm en hand zijn er verschillende uitvoeringen en opties mogelijk bij VenoTrain curaflow-armkousen en -handschoenen.

Om het positieve effect van de compressietherapie te versterken, kunnen er speciale lymfepads in de handschoen aan de binnen- en buitenzijde van de hand worden bevestigd.

Uitvoeringen

	Compressieklasse (Ccl)			Boord/siliconenboord		Compressiehandschoen	geïntegreerde handschoen		
	1	2	3	recht	schuin		open	zonder vingers	met vingers gestloten
CD	•	•	•	•		•			
CE	•	•	•	•		•			
CF	•	•	•	•		•			
DF	•	•	•	•		•			
CG	•	•	•		•	•			
DG	•	•	•		•	•			
EF	•	•	•		•	•			
FG	•	•	•		•	•			
AE	•	•	•	•			•	•	•
AF	•	•	•	•			•	•	•
AG	•	•	•		•		•	•	•
AC1	•	•	•				•	•	•
AD	•	•	•				•	•	•

VenoTrain® curaflow  
Arm/hand

VenoTrain® curaflow  
Thorax

VenoTrain® delight

VenoTrain® accessoires

Verzorgings tips

Voor de professional

Opties\*



**Schuine boord voor de bovenarm**

- anatomische pasvorm (standaard 3 cm)



**Siliconenboord**

- verkrijgbaar in 2,5 cm of 5 cm breed



**Siliconenstuk**

- 5x5 cm
- uitbreiding van de siliconenboord voor extra houvast
- geef de exacte positie\*\* van het siliconenboordstuk aan



**Poreuze boord**

- minder compressie
- bij tweedelige verzorging



**Lymfepads**

- lokaal meer compressie op de handrug of aan de binnenzijde van de hand
- voorkomt zwellingen
- gaat verharding van het weefsel tegen



**Schouderkap met bevestiging voor prothese BH**

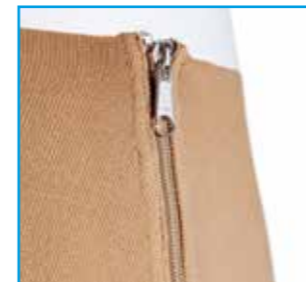


**Schouderkap met lichaamsstrap**



**30 graden elleboog**

- anatomische pasvorm, voorkomt plooivorming aan de binnenkant van de elleboog (standaard)



**Rits- of klittenbandsluiting**

- gemakkelijk in het gebruik bij gecompliceerdere gevallen (bijv. reuma, artritis)

\* Niet alle opties zijn afgebeeld. Heeft u vragen over uw bestelling? Neem dan gerust contact op met de Bauerfeind Customer Service. Wij adviseren u graag!

\*\* De exacte positie van een extra siliconenstuk kunt u markeren op de compressiekous. Maak eventueel, ter verduidelijking, een foto.



## Verzorgingszone

### Thorax



Thorax met mouw en V-hals

Thorax gecombineerd met armkous en handschoen

Na een borstoperatie kan er oedeem optreden in het bovenlichaam. Vaak volstaat het niet om maar een gedeelte van het bovenlichaam te verzorgen. Een thoraxbandage is een hulpmiddel speciaal ontwikkeld voor de bestrijding van oedeem in de borst, het ruggedeelte en het okselgebied. Een perfect passende oplossing, op de millimeter nauwkeurig vervaardigd voor de patiënt.

Het naadloze gedeelte voor de borst ligt aangenaam om de borst heen en biedt een gelijkmatige compressie van het lymfoedeem zonder afknelling of wrijving.

De opties, bijvoorbeeld een ronde of V-hals, komen tegemoet aan de wensen van de patiënt en verhogen de patient compliance. Met een thoraxbandage blijft de het behaalde resultaat van de manuele lymfedrainage behouden.

#### Uitvoeringen

Ccl 1



Body



T-shirt



Bolero

#### Opties

- zonder mouw
- mouw met compressie
- mouw zonder compressie
- ronde hals
- V-hals
- ritssluiting voor
- sluiting met haakjes
- armkous vastnaaien

## VenoTrain® delight

### Alles in één overzicht

#### Aanduiding op de verpakking

##### Siliconenboord



##### Teenstuk



#### Kleur

CARAMEL BLACK

#### Materiaal

Ccl 2 80% polyamide, 20% elastaan  
 Ccl 3 79% polyamide, 21% elastaan  
 Ccl 4 75% polyamide, 25% elastaan



#### Richtlijnen voor verzorging



## Intensieve therapie voor het been



VenoTrain delight biedt een intensieve compressietherapie bij vergevorderde vaatziekten en beginnend lymfoedeem.

VenoTrain delight verenigt comfort en optimale therapeutische werking in een vlak gebreide compressiekous. Het delightFull-effect bereikt een volledige oppervlakte- en dieptewerking op de bloedvaten en het lymfestelsel en gaat zeer ernstige functiestoornissen, spataderen of oedeem tegen.

Wij adviseren VenoTrain delight als verzorging wanneer een lage werkdruk én een hoge rustdruk noodzakelijk zijn.

- latexvrij en huidvriendelijk
- luchtdoorlatend breiwerk
- duurzaam en vormstabiel

#### Uitvoeringen

	Compressieklasse (Ccl)			Boord/siliconenboord*			Teenstuk			Optie	
	2	3	4	Tricot	Noppen	Heupbevestiging	open	gesloten	schuin	T-hiel	Pelotten
AD	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
AF	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
AG	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AT	•	•		•			•	•	•	•	
ET	•	•		•							
CT	•	•		•							

\* naar keuze met 3 of 5 cm breed siliconenboord  
 • naar keuze verkrijgbaar met T-hiel of pelotten

#### Confectietabel VenoTrain® delight

Omvang	I	II	III	IV	V	VI
cD	28-34	30-37	32-39	34-41	36-43	38-46
cC	29-35	31-38	33-40	35-42	37-44	39-47
cB1	23-28	25-30	27-32	29-35	31-37	33-39
cB	19-20,5	20,5-22	22-24	24-26	26-28,5	28,5-31
cY	25-29	26-31	28-33	30-35	32-38	35-41
cA	19-22	20-23	22-25	24-27	26-30	28-33

	Lengte (lD)	
	short	long
AD	35-39	40-44

Uitvoeringen: AD Ccl. 2 | Ccl. 3  
 Open teenstuk, Caramel, ook verkrijgbaar met 3 cm siliconenboord.

## VenoTrain® accessoires

### De perfecte aanvulling voor alle VenoTrain®-producten

We willen graag dat u zich elke dag prettig voelt met uw VenoTrain-compressiekousen! Onze handige hulpmiddelen uit het assortiment van VenoTrain-accessoires helpen daarbij. Zij ondersteunen de therapie effectief, vereenvoudigen het gebruik en onderhouden uw compressiekousen. Zo houdt u uw VenoTrain-compressiekousen in perfecte conditie.



**VenoTrain glider** is de praktische aan- en uittrekhulp voor alle therapeutische compressiekousen.



**VenoTrain glider plus** is een stabiele aantrekhulp voor therapeutische compressiekousen.



Met de **rubber aantrekhandschoenen** kunt u uw compressiekousen snel en op de juiste wijze aanbrengen.



In het **wasnet** zijn de VenoTrain-compressiekousen bij elke wasbeurt goed beschermd.



Dit **speciale wasmiddel** reinigt zacht, verzorgt en biedt een duurzame bescherming.



Het **reinigingsdoekje voor het siliconenboard** zorgt ook op lange dagen voor goede houvast van het siliconenboard.

De **VenoTrain glider** is ook zeer geschikt voor het aanbrengen van armkousen.






De in samenwerking met sebamed ontwikkelde **VenoTrain lotion** met kamille-extract is speciaal afgestemd op de gevoelige huid. De lotion is ook verkrijgbaar als **VenoTrain lotion extra** met 5% ureum\* voor de zeer droge huid.



\* ureum  
Ureum bevordert opname van water door de huid, waardoor deze weker wordt. Schilfers verdwijnen dan sneller. Ureum op de huid is te gebruiken bij verschillende huidaandoeningen, zoals droge huid, eczeem en psoriasis.



## Richtlijnen voor de verzorging

Stadia van lymfoedeem			
<b>Stadium 0:</b> <i>Latent stadium</i>	<b>Stadium 1:</b> <i>Spontaan reversibel stadium</i>	<b>Stadium II:</b> <i>Spontaan irreversibel stadium</i>	<b>Stadium III</b> <i>Stadium van zogenoemde elephantiasis</i>
<b>Indicatie en advies</b> Het lymfestelsel is beschadigd, maar er is nog geen sprake van een zicht- of voelbaar oedeem.	Het weefsel is zacht en kan met lichte druk worden ingedrukt. Het lymfoedeem verdwijnt weer als het been of de arm omhoog wordt gelegd.	Het weefsel wordt hard en kan nog maar moeilijk of niet meer worden ingedrukt. Dit kan tot pijn en bewegingsbeperkingen leiden.	Sterke toename van het oedeem in omvang, vervangen in extreme mate.
	<b>VenoTrain impuls</b>	<b>VenoTrain delight</b>	<b>VenoTrain curaflow</b>
<b>Product-eigenschappen</b>	zachte microvezels, soepel en ademend	latexvrij en huidvriendelijk	zachte microvezels, soepel en ademend, latexvrij
	met korte rek	onverslijtbaar	extra zachte knieholte, aan binnenzijde structuur in de lengterichting
	rondgebreed	extra platte naden, vlakgebreed	extra platte naden, vlakgebreed
<b>Verzorgingszone</b>	Been	Been en arm	Been, arm, thorax
<b>Compressie-klassen</b>	Ccl 2   Ccl 3	Ccl 2 – Ccl 4	Ccl 1 – Ccl 4

Ccl	Werking	Druk rondom de enkel	Verzorging van
1	lichte compressie, lichte oppervlaktewerking	18 – 21 mmHG	lymfoedeem bij kinderen, lymfoedeem door inactiviteit
2	middelmatige compressie, middelmatige oppervlaktewerking, lichte dieptewerking	23 – 32 mmHG	primaire en secundaire lymfoedeem aan arm en been stadium I en II, lipoedeem, lipo-lymfoedeem
3	krachtige compressie, oppervlakte- en dieptewerking	34 – 46 mmHG	primaire en secundaire lymfoedeem aan arm en been stadium II en III, lipoedeem, lipo-lymfoedeem
4	extra sterke compressie, sterke dieptewerking	vanaf 49 mmHG	primaire en secundaire lymfoedeem aan het been stadium II en III, lipoedeem en lipo-lymfoedeem

## Richtlijn lymfoedeem lipoedeem



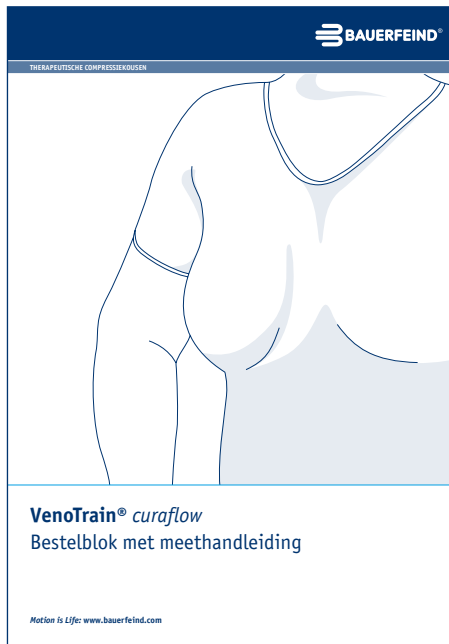
In bepaalde gevallen kan er een combinatie van verschillende compressiekousen resp. -panty's worden voorgeschreven. Deze combinaties kunnen bijv. bestaan uit twee over elkaar gedragen compressiekousen wanneer het aanbrengen van een afzonderlijke compressiekous in de noodzakelijke hoge compressieklasse problematisch is.

De effectieve compressiedruk moet bij een gemiddelde belasting tenminste zes maanden lang worden gegarandeerd. Bij zwaar lichamelijk werk of een significante verandering van de anatomische maten kan het echter nodig zijn om al eerder een nieuw recept uit te schrijven (zie de richtlijnen voor lipoedeem en lymfoedeem van de Dutch college of phlebology (DCOP) 5/2014)

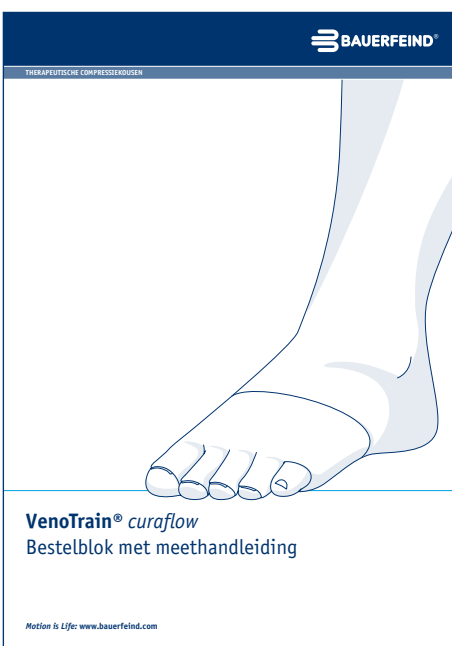
## Voor de professional



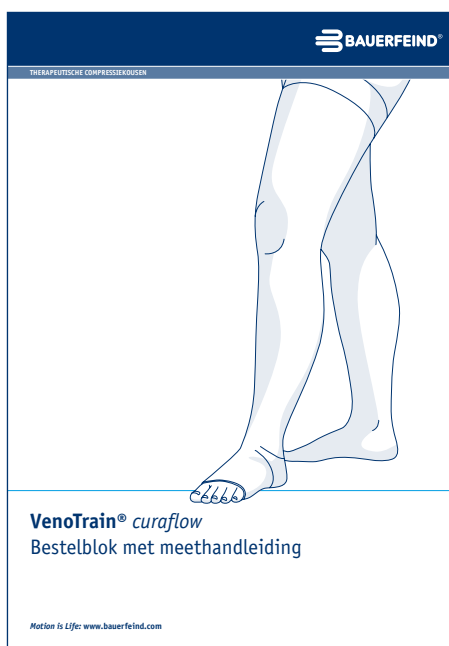
**VenoTrain® curaflow**  
Bestelblok met meethandleiding  
Arm/hand



**VenoTrain® curaflow**  
Bestelblok met meethandleiding  
Thorax



**VenoTrain® curaflow**  
Bestelblok met meethandleiding  
Voet



**VenoTrain® curaflow**  
Bestelblok met meethandleiding  
Been