



**CATALOGUS**

---

**INDIVIDUEEL  
GEMAAKTE  
CONTACTLENZEN**

Voor elke zichtbehoefte van de klant,  
van progressieve bijziendheid tot presbyopie.



**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT  
OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: [klantenservice@markennovy.com](mailto:klantenservice@markennovy.com)



# INDEX

<b>MYOPIE MANAGEMENT</b>	<b>01</b>
MYLO	02
<b>MAANLENS</b>	<b>03</b>
EDOF 59	04
EDOF SiHy	05
Saphir RX	06
Blu:gen	07
Gentle 59	08
Gentle 80	09
Blu:kidz	10
Blu:ssentials	11
Brilliant	12
Xtensa RX	13
Xtensa SiHy	14
<b>WEEKLENS</b>	<b>15</b>
Seven RX	16
<b>3-MAANDEN LENS</b>	<b>17</b>
Equilibria	18
Quattro	19
Saphir	20
<b>HALFJAAR EN JAARLENS</b>	<b>21</b>
Quattro	22
SPH 5   5T	23
<b>CONTACTLENSVLOEISTOF EN OCULAIRE GEZONDHEID</b>	<b>24</b>
Multipurpose solution	25
Peroxide system	26
Saline Solution	27
Eye Drops Osd	28
<b>UITGEBREIDE ZORG</b>	<b>29</b>
CARE PACK: Persoonlijke zorg, opnieuw gedefinieerd	30
<b>AANPASADVIES</b>	<b>31</b>

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT  
OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# MYOPIE MANAGEMENT

---

# MYOPIE MANAGEMENT

## MYLO

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



**MYLO** is een individueel vervaardigde silicone hydrogel maandlens die is ontworpen voor Myopia Management. De lens is voorzien van de gepatenteerde Extended Depth of Focus (EDOF) technologie van het Brien Holden Vision Institute, die de progressie van bijziendheid vertraagt en een comfortabele aanpassing van de lens ondersteunt, waardoor de totale draagervaring wordt verbeterd. MYLO is een maandlens met een hoog watergehalte, een lage wrijvingscoëfficiënt en een lage modulus, die samen zorgen voor een groot comfort gedurende de hele dag. De brede keuze van parameters zorgt voor een uitstekende pasvorm, vooral voor de jongste contactlensdragers.

 **EDOF**

 **EDOF TORIC**

OPTICIAN AWARDS  
WINNER 2023  
MYLO TORIC  
CONTACT LENS AWARD



POWERED BY THE TECHNOLOGY OF  
 **BHVI**

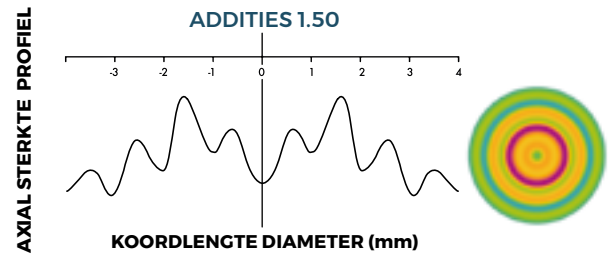
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.10 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.50 t/m 15.50 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	-0.25 t/m -15.00 (0.25)
<b>Cilinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)

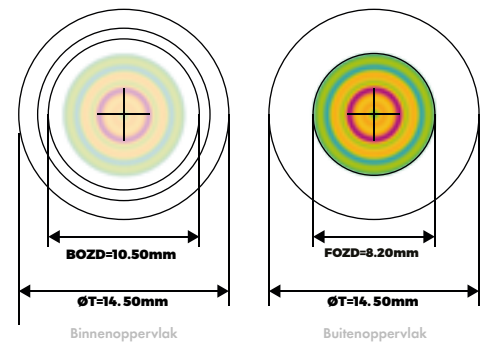
### MATERIAL

<b>Type</b>	Filcon 5b (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.02
<b>Modulus</b>	0.33
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

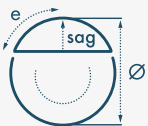
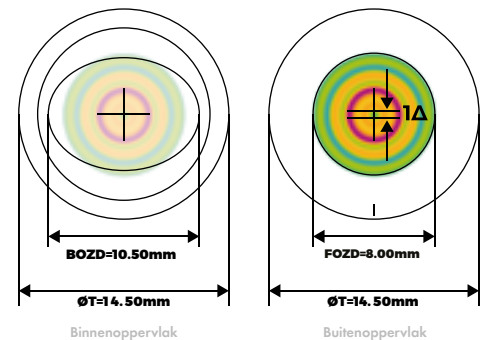
### STERKTE PROFIEL & LENS ONTWERPEN



#### EDOF



#### EDOF TORIC



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# MAANDLENS

---

# INDIVIDUALLY CRAFTED

## EDOF 59

INDIVIDUALLY CRAFTED

ORI:GEN TECHNOLOGY



Onze **EDOF 59** contactlenzen zullen wij herdefiniëren met de gepatenteerde Extended Depth of Focus (EDOF) voor presbyopie. Ontwikkeld met de gepatenteerde Extended Depth of Focus (EDOF) technologie van het Brien Holden Vision Institute, bieden deze maandlenzen naadloos zicht over alle afstanden. Het unieke ontwerp vereenvoudigt het aanpasproces doordat de oogdominantie van de ogen niet meer hoeft te worden beoordeeld en er niet meer hoeft worden gekozen tussen verte- en nabijdesign. De draagtijd wordt geoptimaliseerd en heeft de draagervaring van enkelvoudige lenzen. ED OF 59-lenzen zijn gemaakt van ons beproefde, bio-geïnspireerde hydrogel materiaal en imiteren de natuurlijke eigenschappen van de hoornvlies, waarbij de ED OF 59 een uitzonderlijke oppervlaktecomfort biedt met een minimale dehydratie dat zorgt voor een comfort voor de hele dag. Met een breed scala aan parameters en een nauwkeurig gekalibreerde modulus, zorgen ED OF 59 lenzen met een grote keuze van parameters diemet de nieuwste precietechnologie worden gemaakt, voor een gepersonaliseerde pasvorm en uitstekende hanteerbaarheid. De ED OF 59 zal de ideale keuze zijn voor personen die superieure prestaties en comfort zoeken.

 **EDOF**

 **EDOF TORIC**

POWERED BY THE TECHNOLOGY OF



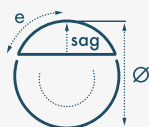
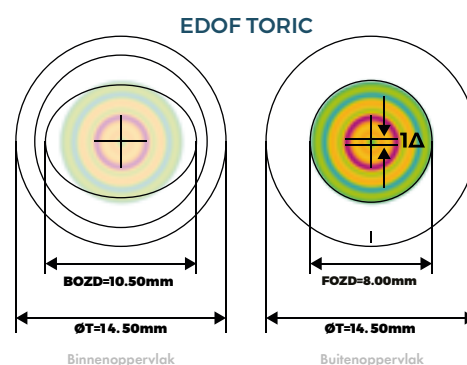
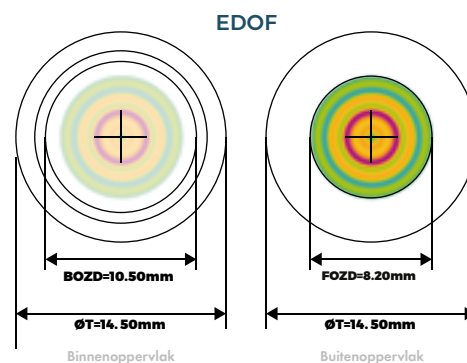
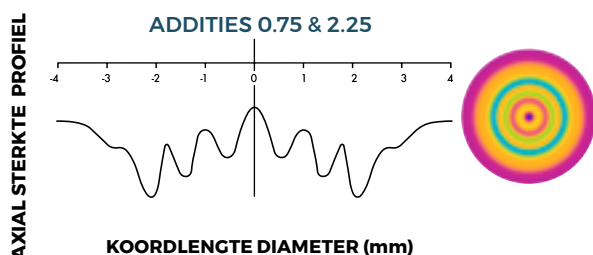
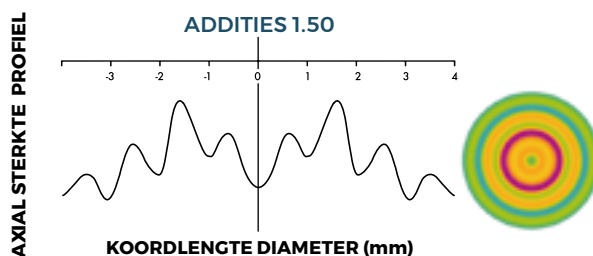
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.10 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.50 t/m 15.50 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	-18.00 t/m +10.00 (0.25)
<b>Cilinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.75   1.50   2.25

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 2 (30) [59%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	30
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	25
<b>Watergehalte</b>	59%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.05
<b>Modulus</b>	0.36
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

### STERKTE PROFIEL & LENS ONTWERPEN



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# INDIVIDUALLY CRAFTED

## EDOF

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



**EDOF** is een individueel vervaardigde maandelijkse contactlens die speciaal is ontworpen voor presbyopie. Hij wordt aangedreven door de gepatenteerde Extended Depth of Focus-technologie van het Brien Holden Vision Institute. Extended Depth of Focus-technologie, die zorgt voor helder zicht op alle afstanden. Dit ondersteunt een comfortabele aanpassing aan de lens, waardoor de algehele draagervaring wordt verbeterd de algehele draagervaring. Het silicone hydrogel materiaal combineert een hoog watergehalte en een lage wrijvingscoëfficiënt om het comfort gedurende de hele dag te verbeteren. Terwijl het brede scala aan parameters en de lage elasticiteitsmodulus zorgen voor een nauwkeurige pasvorm en eenvoudige hantering.



**EDOF**



**EDOF TORIC**

POWERED BY THE TECHNOLOGY OF

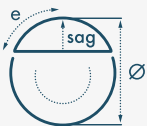


### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.10 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.50 t/m 15.50 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	-18.00 t/m +18.00 (0.25)
<b>Cilinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.75   1.50   2.25

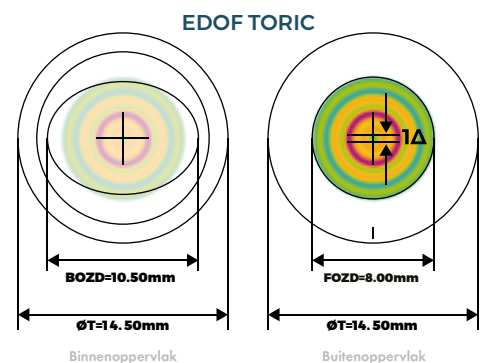
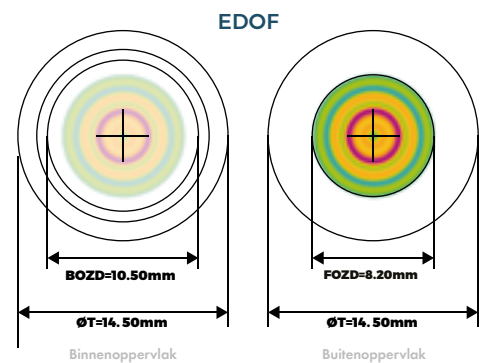
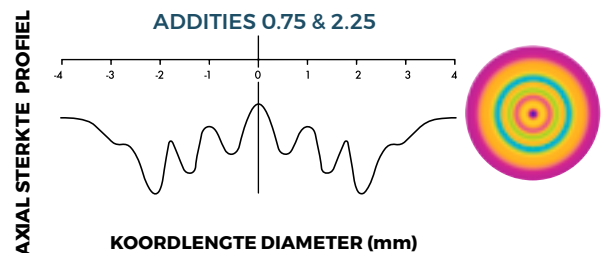
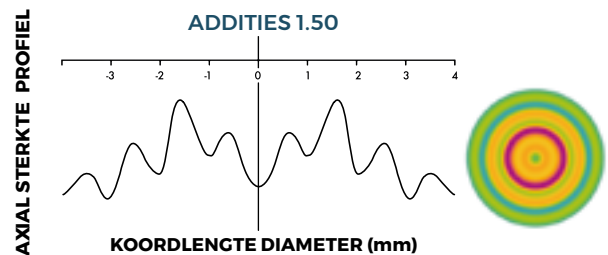
### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5b (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.02
<b>Modulus</b>	0.33
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed



Heeft u aanpas advies nodig?  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

### STERKTE PROFIEL & LENS ONTWERPEN



**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

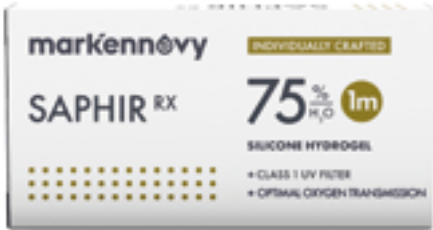
**markennovy**

# INDIVIDUALLY CRAFTED

## SAPHIR RX

INDIVIDUALLY CRAFTED

### SILICONE HYDROGEL



**Saphir RX** is een lens die aan alle behoeften voldoet. De Saphir Rx biedt voordelen door de brede keuze aan diameters en bcr's. Een compromis is hier niet nodig. SaphirRx heeft alle positieve eigenschappen van de nieuwste generatie silicone hydrogel lenzen. Dankzij het hoge watergehalte en randafwerking is het dragen van deze lens zeer aangenaam. De SaphirRx is goed geschikt voor drogere ogen met een normale traanfilm.

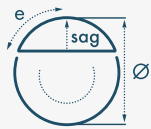
- **SFERISCH**
- **TORISCH**
- **MULTIFOCaal**
- **MULTIFOCaal TORISCH**

#### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	6.80 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.00 t/m 16.00 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 4.00 (0.50) CD/CN

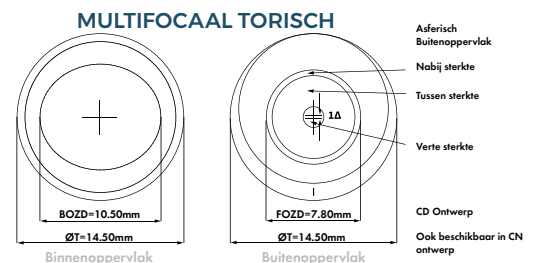
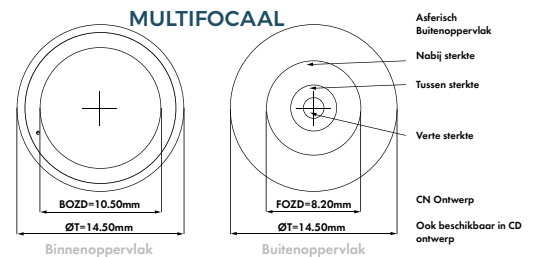
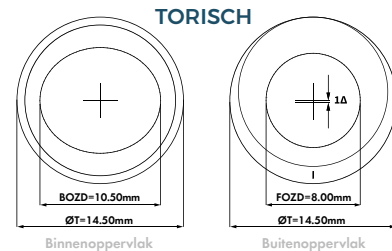
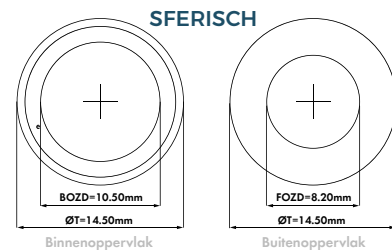
#### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5B (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.02
<b>Modulus</b>	0.33
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

#### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

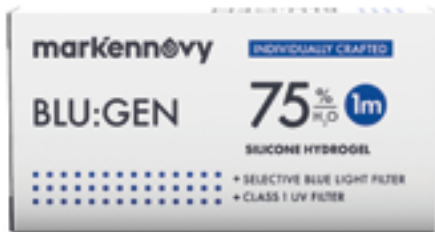


# INDIVIDUALLY CRAFTED

## BLU:GEN

INDIVIDUALLY CRAFTED

### SILICONE HYDROGEL



**Blu:gen** is een silicone hydrogel lens, met een klasse 1 UV-filter en een selectief blauwlichtfilter om de ogen te beschermen tegen ten minste 99% van de UVB-stralen, 93% van de UVA-stralen en 14% van het schadelijke blauwviolet licht. Het materiaal heeft een hoog watergehalte, lage dehydratie en de laagste modulus van alle silicone hydrogel lenzen (0,25 mpa), waarmee de drager een gezonde en comfortabele draagervaring heeft gedurende de dag.

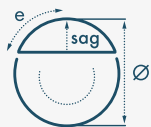
- SFERISCH**
- MULTIFOCaal**
- TORISCH**
- MULTIFOCaal TORISCH**

### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	6.50 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	11.50 t/m 16.50 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 4.00 (0.25) CD/CN

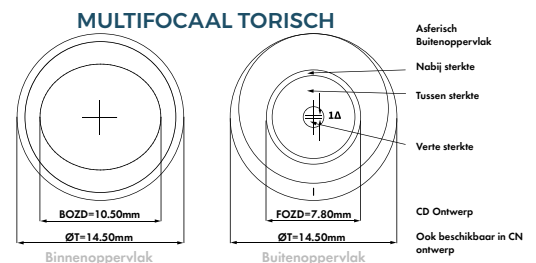
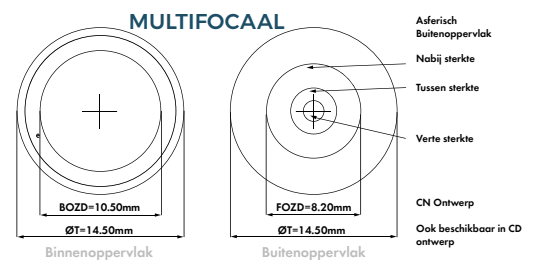
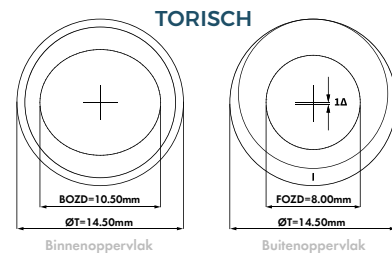
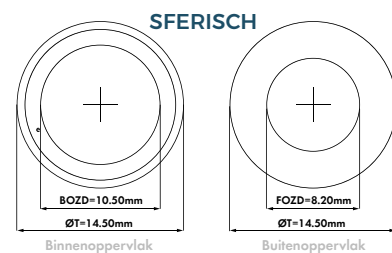
### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5B (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.05
<b>Modulus</b>	0.25
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Blauwlicht filter</b>	Ja
<b>Handling tint</b>	Groen
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie **AANPASADVIES** in de catalogus

### LENSONTWERPEN



**De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.**

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029  
Klantenservice BE: 0800 799 18  
E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# INDIVIDUALLY CRAFTED

## GENTLE 59

INDIVIDUALLY CRAFTED

### ORI:GEN TECHNOLOGY



**Gentle 59** is een biologisch geïnspireerde hydrogel lens die zo werd ontworpen als een all-round lens met een hoog comfort. Het watergehalte van de lens maakt het mogelijk goed om te gaan met een vette- en/of eiwitrijke traanfilm. De Gentle 59 heeft een optimale gezichtsscherpte en gebruiksgemak gedurende de hele maand, zonder dat er wordt ingeboet aan comfort of gezondheid.

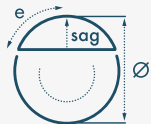
- **SFERISCH**
- **TORISCH**
- **MULTIFOCaal**
- **MULTIFOCaal TORISCH**

### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.10 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.00 t/m 16.00 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 4.00 (0.50) CD/CN

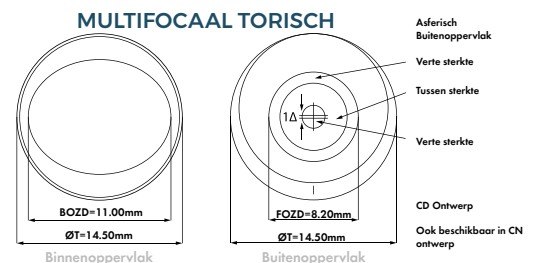
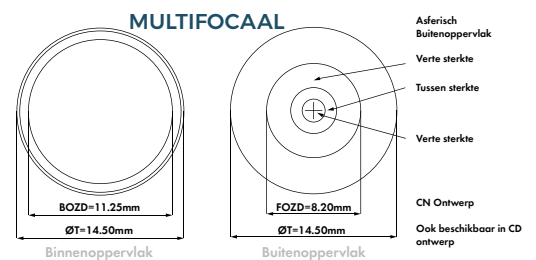
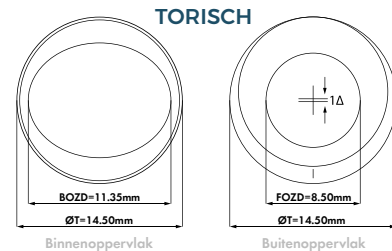
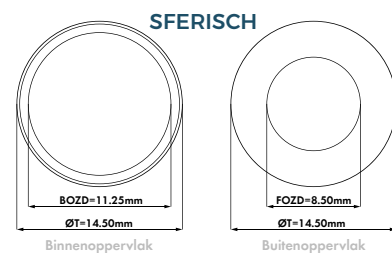
### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 2 (30) [59%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	30
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	25
<b>Watergehalte</b>	59%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.05
<b>Modulus</b>	0.36
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

### LENSONTWERPEN



**De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.**

### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029  
Klantenservice BE: 0800 799 18  
E: klantenservice@markennovy.com

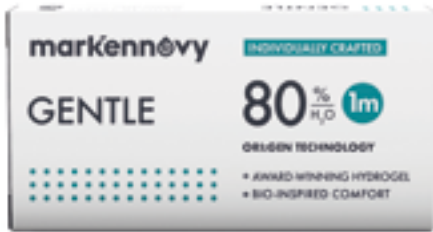
**markennovy**

# INDIVIDUALLY CRAFTED

## GENTLE 80

INDIVIDUALLY CRAFTED

### ORI:GEN TECHNOLOGY



**Gentle 80** is een bio-geïnspireerde hydrogel lens die ontworpen is om de natuurlijke eigenschappen van het hoornvlies na te bootsen. Het materiaal, dat geen silicone bevat, combineert een hoog watergehalte, lage dehydratie en heeft de laagste modulus (0,13 MPa) met een zuurstoftransmissie die het niveau van silicone hydrogel (Dk = 60) bereikt. De lens zorgt zo voor hoog comfort en gezondheid.

- **SFERISCH**
- **TORISCH**
- **MULTIFOCaal**
- **MULTIFOCaal TORISCH**

#### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.10 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.00 t/m 16.00 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 4.00 (0.50) CD/CN

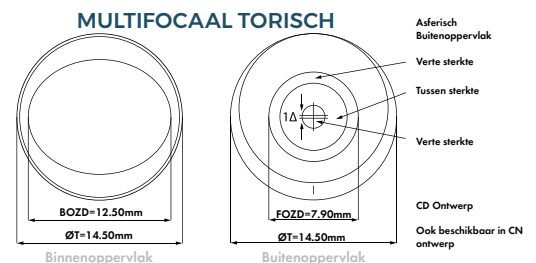
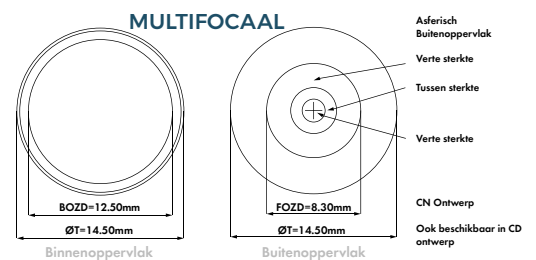
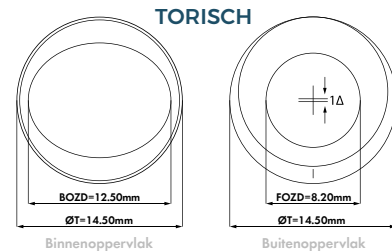
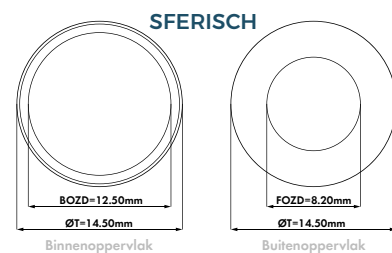
#### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 2 (60) [80%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	80%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.06
<b>Modulus</b>	0.16
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

#### Bereken uw lens

LØ (mm)	13.00	13.50	14.00	14.50	15.00	15.50	16.00
BCR (mm)	7.10 - 8.90	7.10 - 9.20	7.40 - 9.50	7.70 - 9.80	8.00 - 9.80	8.30 - 9.80	8.60 - 9.80
AANPAS REGEL Km = (K1+K2)/2	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	0.7	0.9

#### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

#### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029  
Klantenservice BE: 0800 799 18  
E: klantenservice@markennovy.com

# OVERIGE LATHED

## BLU:KIDZ

INDIVIDUALLY CRAFTED

### SILICONE HYDROGEL



**Blu:kidz** is een silicone hydrogel lens die een Klasse 1 UV-filter combineert met een selectief filter voor blauw licht om het oog te beschermen tegen meer dan 99% UVB, 93% UVA, en 14% van schadelijk blauwviolet licht. Met haar kindvriendelijke diameterbereik past ze zelfs op de kleinste ogen, terwijl de groene handling tint en het materiaal met hoog watergehalte en lage dehydratie garant staan voor een groter gebruiksgemak en comfort, perfect voor kinderen die voor het eerst contactlenzen dragen!

- **SFERISCH**
- **TORISCH**
- **MULTIFOCaal**
- **MULTIFOCaal TORISCH**

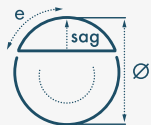
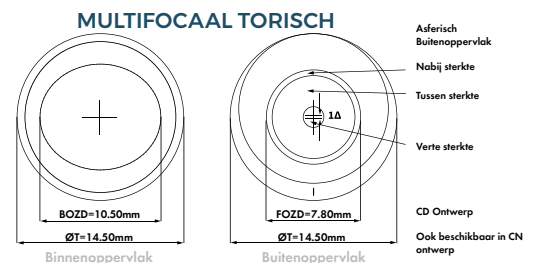
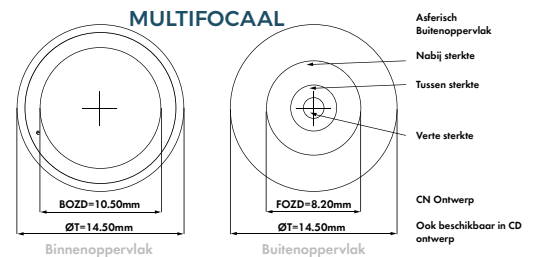
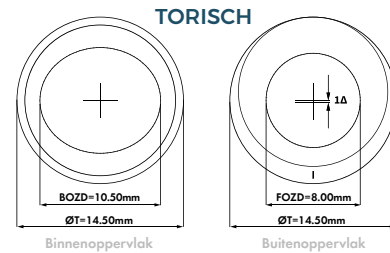
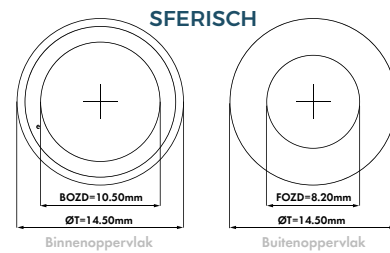
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	6.50 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	11.50 t/m 16.50 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (1°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 4.00 (0.25) CD/CN

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5B (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.05
<b>Modulus</b>	0.25
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Blauwlicht filter</b>	Ja
<b>Handling tint</b>	Groen
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

### LENSONTWERPEN



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# OVERIGE LATHED

## BLU:SENTIALS

SILICONE HYDROGEL



**Blu:essentials** is een silicone hydrogel lens die een Klasse 1 UV-filter combineert met een selectief filter van blauw licht om het oog te beschermen tegen meer dan 99% UVB, 93% UVA, en 14% van schadelijk blauwviolet licht. De Blu:essentials lens beschermt het oog tegen UV- en blauw licht afkomstig van de zon, led-verlichting, computer, tablets en mobiele telefoons.

- ☉ **SFERISCH**
- ☉ **MULTIFOCaal**
- **TORISCH**

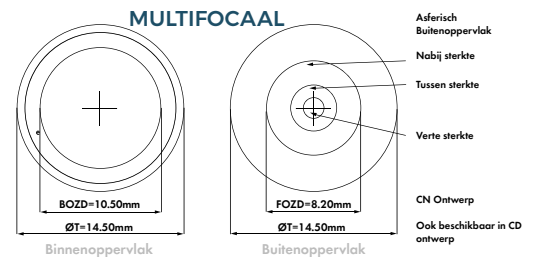
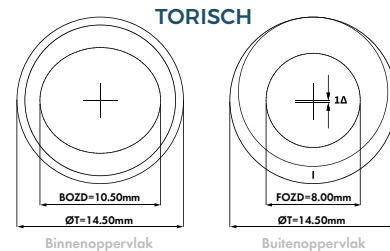
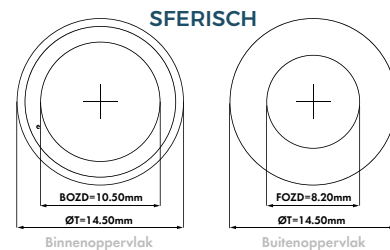
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	8.30 t/m 8.90 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	14.00 t/m 15.00 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	-10.00 t/m +8.00 (0.25)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -2.75 (0.50)
<b>As (°)</b>	Alle (10°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 2.50 (0.50) CD/CN

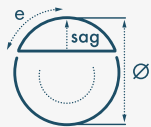
### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5B (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.05
<b>Modulus</b>	0.25
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Blauwlicht filter</b>	Ja
<b>Handling tint</b>	Groen
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.



Heeft u aanpas advies nodig?  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

markennovy

# OVERIGE LATHED

## BRILLIANT

SILICONE HYDROGEL



**Brilliant** is een lathed lens met een meer gestandariseerd bereik. De Brilliant is erg goed bij droge ogen en een normale traanfilm. De Brilliant heeft een sferische, torische en multifocale (CD/CN) variant.



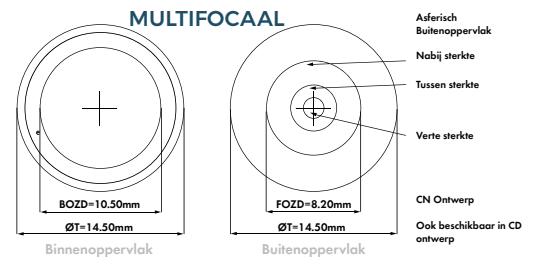
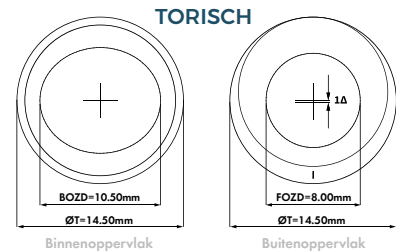
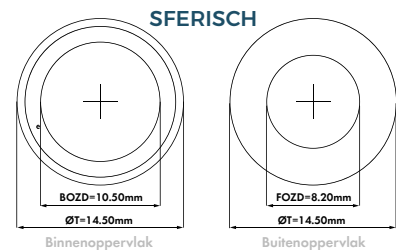
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	8.30 t/m 8.90 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	14.00 t/m 15.00 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	-10.00 t/m +8.00 (0.25)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -2.75 (0.50)
<b>As (°)</b>	Alle (10°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 2.50 (0.50) CD/CN

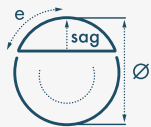
### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5B (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.02
<b>Modulus</b>	0.33
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	3 & 6-pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.



Heeft u aanpas advies nodig ?  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT  
OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

markennovy

# OVERIGE LATHED

## XTENSA RX

HYDROGEL



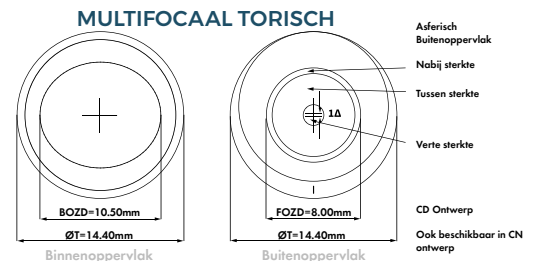
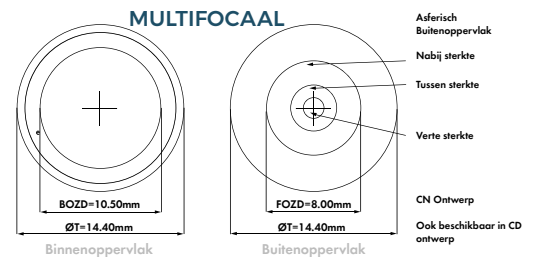
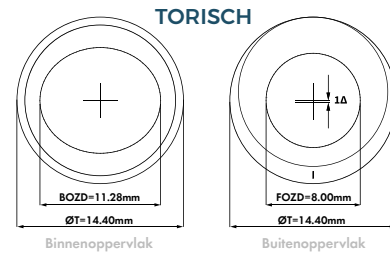
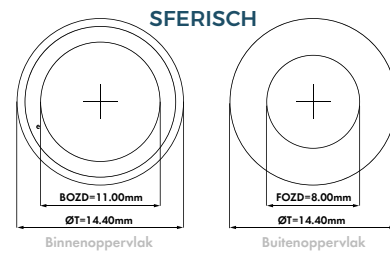
**Xtensa RX** is een maandlens die gemaakt is van ons beproefde hydrogelmateriaal. Het biedt een breed scala van parameters aan om aan vrijwel alle voorschriften te voldoen. De blauwe handelingstint zorgt voor een gemakkelijke hantering.

- SFERISCH**
- MULTIFOCaal**
- TORISCH**
- MULTIFOCaal TORISCH**

### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	SPH, MF 8.50 TOR, MFT 8.70
<b>Diameter (mm)</b>	14.40
<b>Sferische sterktes (D)</b>	SPH $\pm 30.00$ (0.50 na $\pm 6.00$ ) TOR, MF, MFT $\pm 30.00$ (0.50 na $+4.00/-6.00$ )
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -7.75 (0.50)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)
<b>Addities</b>	CD +1.50/+2.50 CN +1.25/+2.25

### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 4 (19) [55%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	19
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	19
<b>Watergehalte</b>	55%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.10
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	6 Pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# OVERIGE LATHED

## XTENSA SiHy

### SILICONE HYDROGEL



**Xtensa SiHy** is een maandlens van silicone hydrogel die een uitstekend zicht, gezondheid en comfort biedt. Het siliconen hydrogel materiaal heeft een hoge zuurstofdoorlaatbaarheid (119 Dk/t) met een klasse 1 UV-filter (blokkeert 90% van UVA en 99% van UVB). Xtensa SiHy is verkrijgbaar in sferische, torische en multifocale geometrieën en biedt u een ruime keuze aan opties voor myopie, hypermetropie, astigmatisme en presbyopie.



### PARAMETERS

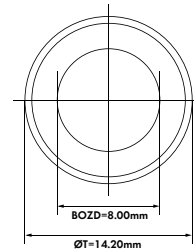
<b>Basis Curves (mm)</b>	8.60
<b>Diameter (mm)</b>	14.20
<b>Sferische sterktes (D)</b>	SPH -10.00 t/m +8.00 (0.50 na ±6.00) TOR, MF -10.00 t/m +6.00 (0.50 na -6.00)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -2.25 (0.50)
<b>As (°)</b>	Alle (10°)
<b>Addities</b>	Low (+1.00) Medium (+1.50) High (+2.00)

### MATERIAAL

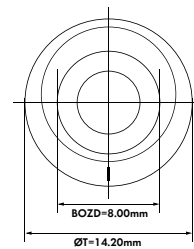
<b>Type</b>	Filcon 5C (70) [45%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	70
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	119
<b>Watergehalte</b>	45%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.06
<b>CoF</b>	0.03
<b>Modulus</b>	0.80
<b>UV filter</b>	Klasse 1
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	6 Pack
<b>Productieproces</b>	Moulded

### LENSONTWERPEN

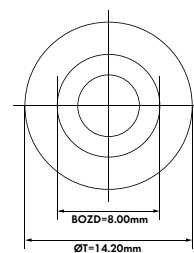
#### SFERISCH



#### TORISCH



#### MULTIFOCaal



### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**



# WEKELIJKSE VERVANGING

---

# WEKELIJKE VERVANGING

## SEVEN RX

HYDROGEL



**Seven RX** is een wekelijkse contactlens die gemaakt is van ons beproefde hydrogelmateriaal. Deze weeklens biedt een brede keuze aan parameters om aan bijna alle voorschriften te voldoen. De blauwe handelingstint zorgt voor een gemakkelijk gebruik van de lens.

- SFERISCH**
- MULTIFOCaal**
- TORISCH**
- MULTIFOCaal TORISCH**

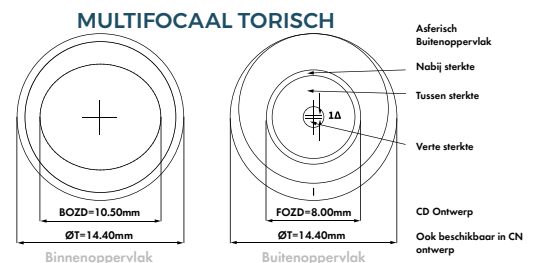
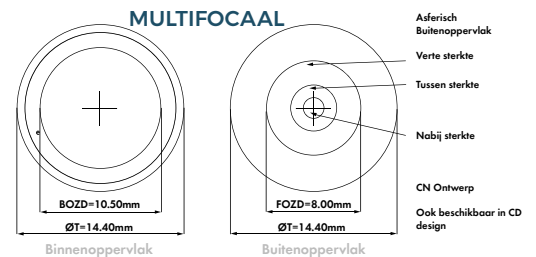
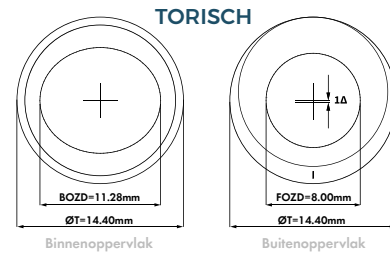
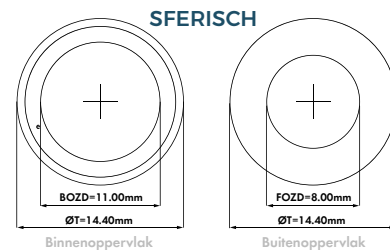
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	SPH, MF 8.50 TOR, MFT 8.70
<b>Diameter (mm)</b>	14.40
<b>Sferische sterktes (D)</b>	SPH ±30.00 (0.50 na ±6.00) TOR, MF, MFT ±30.00 (0.50 na +4.00/-6.00)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -7.75 (0.50)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)
<b>Addities</b>	CD +1.50/+2.50 CN +1.25/+2.25

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 4 (19) [55%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	19
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	19
<b>Watergehalte</b>	55%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.10
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	12 Pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

### LENSONTWERPEN



**De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.**

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# 3-MAANDEN LENS

---

# 3-MAANDEN LENS

## EQUILIBRIA

### HYDROGEL



**Equilibria** is een sterke siliconen vrije lens met een goed waterhoudend vermogen voor klanten die gewend zijn hun lenzen om de 3 maanden te vervangen.

-  **SFERISCH**
-  **MULTIFOCaal**
-  **TORISCH**
-  **MULTIFOCaal TORISCH**

#### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.70 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	14.50
<b>Sferische sterktes (D)</b>	SPH, TOR ±30.00 (0.25) MF, MFT ±23.00 (0.25)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)
<b>Addities</b>	1.00 t/m 3.00 (0.50) CD/CN

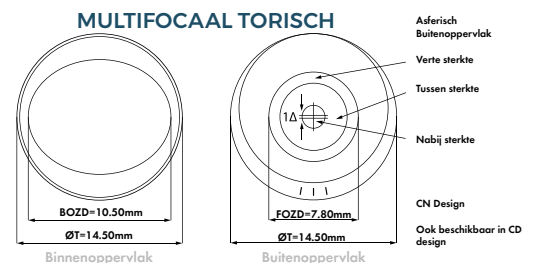
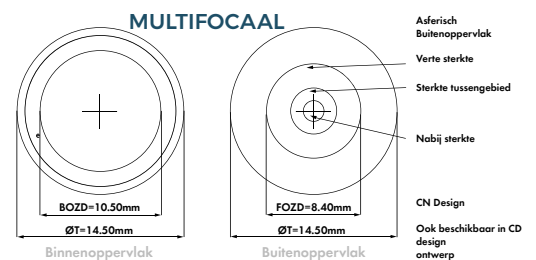
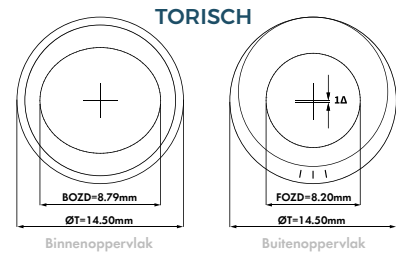
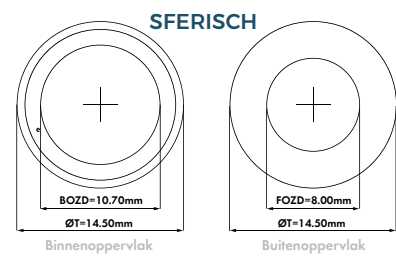
#### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 2 (24) [59%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	24
<b>Watergehalte</b>	59%
<b>Cof</b>	0.07
<b>Modulus</b>	0.32
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	1 & 2 pack
<b>Productieproces</b>	Lathed

#### Bereken uw lens

LØ (mm)	14.50
BCR (mm)	7.70 - 9.80
Aanpas regel $K_m = (K_1 + K_2) / 2$	0.8

#### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# 3-MAANDEN LENS

## QUATTRO

HYDROGEL



Quattro biedt sferische, torische en multifocale correctie in meerdere diameters voor klanten die al gewend zijn aan 3-maandlens systemen.

- SFERISCH**
- +
**MULTIFOCaal**
- +
**TORISCH**

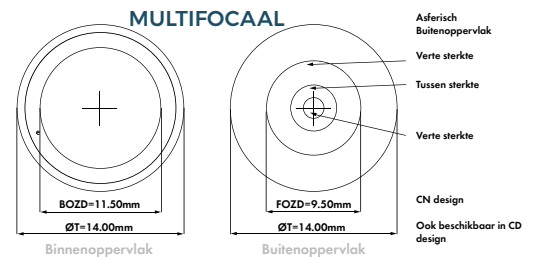
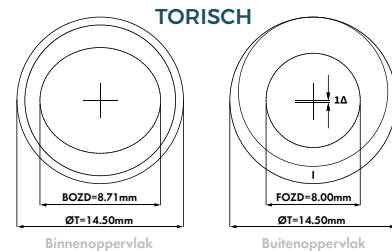
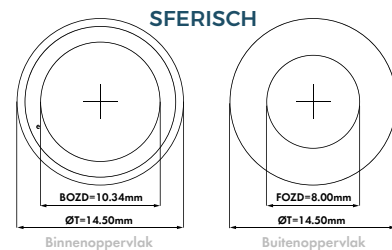
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	SPH, TOR 7.70 t/m 9.80 (0.30) (Ø14.50) MF 8.00 t/m 9.00 (0.20) (Ø14.00)
<b>Diameters (mm)</b>	SPH, TORISCH 13.00 & 14.50 MF 14.00
<b>Sferische sterktes (D)</b>	SPH, TOR: ±30.00 (0.25) MF: -12.00 t/m -1.00 / +1.00 t/m +8.00 (0.25)
<b>Cylinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)

#### Addities

	SPH +	SPH -
A	1.00 CN	1.00 CD
B	1.75 CN	2.00 CD
C	2.50 CN	3.00 CD

### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 1 (15) [49%]
<b>Dk (iso 9913-1-1998)</b>	15
<b>DK/T (-3.00D)</b>	17
<b>Watergehalte</b>	49%
<b>Cof</b>	0.09
<b>Modulus</b>	0.41
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	1 & 2 pack
<b>Productieproces</b>	LATHED

NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

markennovy

# 3-MAANDEN LENS

## SAPHIR

SILICONE HYDROGEL



**Saphir** is een comfortabele, gezonde contactlens voor klanten die gewend zijn hun lenzen om de 3 maanden te vervangen.

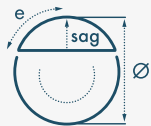
- SFERISCH**
- +
**MULTIFOCaal**
- +
**TORISCH**
- +
**MULTIFOCaal TORISCH**

### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	6.80 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameters (mm)</b>	13.00 t/m 16.00 (0.50)
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)
<b>Addities</b>	0.50 t/m 4.00 (0.50) CD/CN

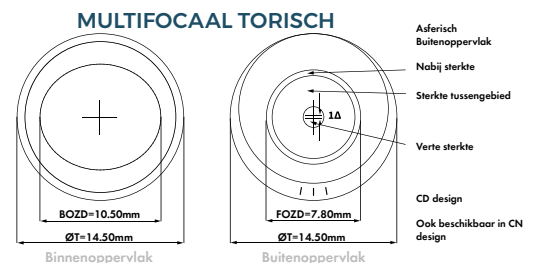
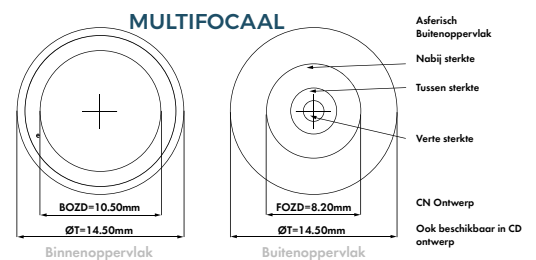
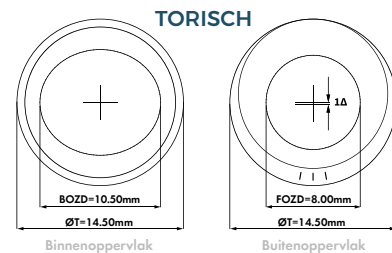
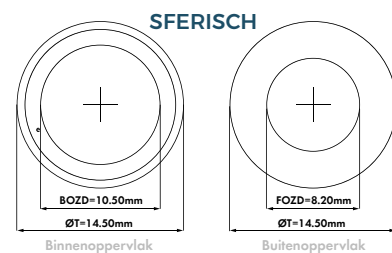
### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 5B (60) [75%]
<b>DK (ISO 9913-1-1998)</b>	60
<b>DK/t (-3.00 D)</b>	50
<b>Watergehalte</b>	75%
<b>Centrale Dikte (-3.00 D)</b>	0.12
<b>Cof</b>	0.04
<b>Modulus</b>	0.29
<b>Handling tint</b>	Nee
<b>Verpakking</b>	1 & 2 pack
<b>Productieproces</b>	Lathed



**Heeft u aanpas advies nodig ?**  
Zie AANPASADVIES in de catalogus

### LENSONTWERPEN



**De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.**

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# HALFJAAR EN JAARLENS

---

# HALFJAAR EN JAARLENS

## QUATTRO

### HYDROGEL



**Quattro** lens is een van de klassiekers van mark'ennovy. Het is een halfjaarlijkse of jaarlijkse lens met een Filcon I materiaal.



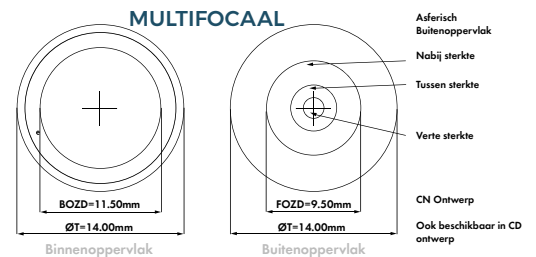
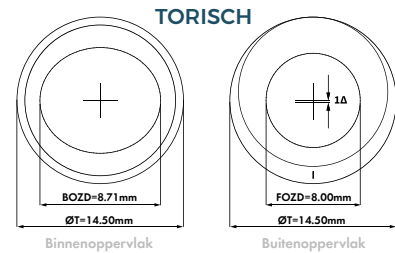
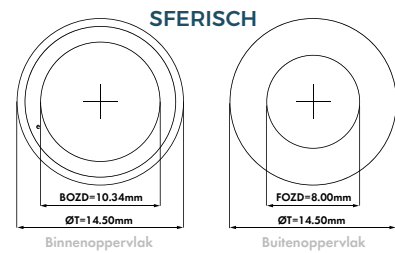
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	SPH, TOR 7.70 t/m 9.80 (0.30) (Ø14.50) MF 8.00 t/m 9.00 (0.20) (Ø14.00)
<b>Diameters (mm)</b>	SPH, TORISCH 7.10 t/m 9.20 (0.30) (Ø13.00) SPH, TORISCH 13.00 & 14.50 MF 14.00
<b>Sferische sterktes (D)</b>	SPH, TOR: ±30.00 (0.25) MF: -12.00 t/m -1.00 / +1.00 t/m +8.00 (0.25)
<b>Cylinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)

### Addities

	SPH +	SPH -
A	1.00 CN	1.00 CD
B	1.75 CN	2.00 CD
C	2.50 CN	3.00 CD

### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 1 (15) [49%]
<b>Dk (iso 9913-1-1998)</b>	15
<b>DK/T (-3.00D)</b>	17
<b>Watergehalte</b>	49%
<b>Cof</b>	0.09
<b>Modulus</b>	0.41
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	Single
<b>Productieproces</b>	Lathed

### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**



# HALFJAAR EN JAARLENS

## SPH 5 | 5T

HYDROGEL



**SPH5 / 5T:** kan halfjaarlijks of jaarlijks worden vervangen.

☉ **SFERISCH**

○ **TORISCH**

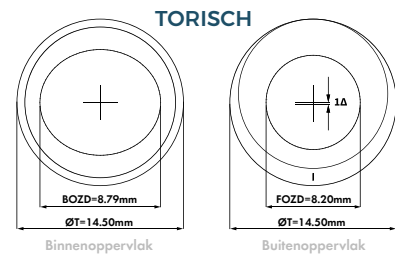
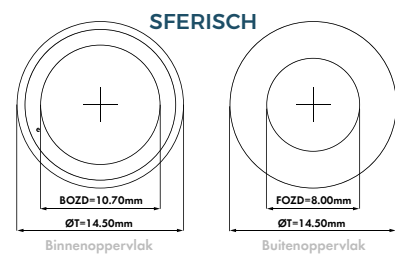
### PARAMETERS

<b>Basis Curves (mm)</b>	7.70 t/m 9.80 (0.30)
<b>Diameter (mm)</b>	14.50
<b>Sferische sterktes (D)</b>	±30.00 (0.25)
<b>Cylinders (D)</b>	-0.75 t/m -8.00 (0.25)
<b>As (°)</b>	Alle (5°)

### MATERIAAL

<b>Type</b>	Filcon 2 (24) [59%]
<b>Dk (iso 9913-1-1998)</b>	24
<b>Watergehalte</b>	59%
<b>Cof</b>	0.07
<b>Modulus</b>	0.32
<b>Handling tint</b>	Blauw
<b>Verpakking</b>	Single
<b>Productieproces</b>	Lathed

### LENSONTWERPEN



De parameters van het lensontwerp kunnen afhankelijk van de sterkte variëren.

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# CONTACTLENSVLOEISTOF EN OCULAIRE GEZONDHEID

---

# CONTACTLENSVLOEISTOF EN OCULAIRE GEZONDHEID

## MULTIPURPOSE SOLUTION



Onze multifunctionele oplossing, die hyaluronaat bevat, biedt verlengd comfort en optimale hydratatie door lenzen te beschermen tegen vetophoping en eiwitafzettingen te verwijderen. Het is geschikt voor alle zachte contactlenzen, inclusief silicone hydrogel, en bevat een antimicrobiële lenshouder. Het biedt de hele dag comfort en is bij elk gebruik schoon.

**FORMATEN:** 60 & 360 ml

**VERPAKKINGSGROOTTE 60 ML:** 15 flesjes  
**VERPAKKINGSGROOTTE 360 ML:** 20 flessen

### VOORDELEN

- **Sensationeel comfort:** Hydrateert lenzen tot 16 uur lang en biedt de hele dag lang comfort voor gevoelige ogen.
  - **Geavanceerde veiligheid:** Uniek dubbel desinfectiesysteem met minimale conserveringsmiddelen voor maximale reinheid.
  - **Verbeterd comfort:** Poloxamer vermindert afzettingen, waardoor het comfort en de helderheid van de lens de hele dag behouden blijven.
- Geschikt voor lenzen:** Perfect ontworpen voor zachte contactlenzen, voor een effectieve reiniging en hydratatie.
- **Milieuvriendelijk:** PFAS-vrij en wordt geleverd in recyclebare flessen, waardoor het een duurzame keuze is voor lensverzorging.

### SAMENSTELLING

0.00065% Diaminoarea Polymeer,  
0.0002% Cosmocil, HA, Borax/Boorzuur,  
natriumchloride, EDTA, Poloxamer 407,  
gezuiverd water.  
Chloride, EDTA, Poloxamer 407, gezuiverd  
water.

#### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# CONTACTLENSVLOEISTOF EN OCULAIRE GEZONDHEID

## PEROXIDE SYSTEM



Ons éénstaps peroxidesysteem, met een Vitamine B2 indicator, desinfecteert en neutraliseert in slechts één uur. De gepatenteerde coating op het neutralisatietablet zorgt voor maximale desinfectie zonder luchtbelvorming tijdens de eerste 12 minuten. Dit systeem verwijdert effectief proteïnen en zorgt voor comfortabel draagcomfort, de hele dag door, voor zowel zachte als harde lenzen.

**FORMATEN:** 60 & amp; 360ml

**VERPAKKINGSGROOTTE 60 ML:** 10 flesjes

**VERPAKKINGSGROOTTE 360 ML:** 20 flessen

### VOORDELEN

- **Snelle en effectieve reiniging:** Desinfecteert en neutraliseert in slechts een uur voor een snelle en grondige reiniging van de lenzen.
- **Optimale desinfectie:** Zorgt voor een krachtige desinfectie zonder bubbels (gedurende de eerste 12 minuten), zodat alle typen lenzen grondig gereinigd worden.
- **Zonder conserveringsmiddelen:** De formule bevat geen conserveringsmiddelen, waardoor het ideaal is voor gevoelige ogen en irritatie voorkomt.
- **Eiwitverwijdering:** Verwijdert effectief proteïneopbouw voor helderdere, comfortabelere lenzen.
- **Comfortabel dragen:** Bevat een bevochtigingsmiddel voor verbeterd comfort gedurende de dag, met een Vitamine B2 kleurindicator voor eenvoudige controle van de neutralisatie.

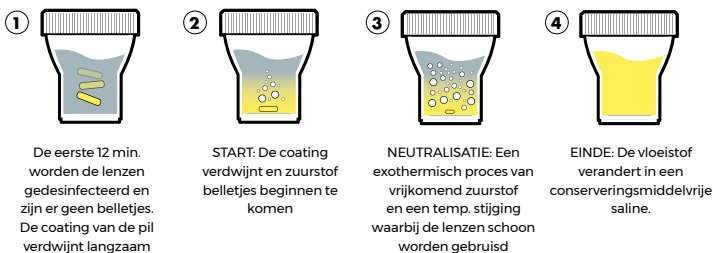
### SAMENSTELLING

**Desinfecterende oplossing:** Waterstof Peroxide 3.0%, Mononatrium Fosfaat en EDTA in gezuiverd water.

**Neutraliserende tablet:** Natrium Chloride, Dinatriumfosfaat, Polyvinylpyrrolidon, Vitamine B2 0.075 mg en Catalase 0.1 mg.

### DESINFECTIE & NEUTRALISATIE PROCES

Ons peroxide systeem desinfecteert in 12 minuten en het gehele proces (desinfectie + neutralisatie) duurt slechts 1 uur.



**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# CONTACTLENSVLOEISTOF EN OCULAIRE GEZONDHEID

## SALINE SOLUTION

### NIEUWE FORMULE



Onze conserveermiddelvrije zoutoplossing is speciaal geformuleerd voor het spoelen van alle soorten contactlenzen. Met een boraatbuffersysteem dat de verspreiding van micro-organismen in de formule tegengaat en polysorbaat voor effectief spoelen, sluit de oplossing perfect aan bij de natuurlijke osmolariteit van de traanfilm. Veilig en zacht, zodat de lenzen elke dag schoon en fris zijn.

**FORMAAT:** 360 ml

**VERPAKKINGSGROOTTE:** 24 flessen

#### VOORDELEN

- **Formule zonder conserveringsmiddelen:** Veilig voor gevoelige ogen, vermindert irritatie en allergische reacties.
- **Verbeterde spoel efficiëntie:** Polysorbaat 80 zorgt voor een grondige, efficiënte reiniging.
- **Preventie van microbiële groei:** Boraatbuffer voorkomt schadelijke micro-organismen zonder extra chemicaliën.
- **Geschikt voor alle lenzen:** Perfect voor alle contactlenzen, inclusief sclerale lenzen.
- **Geschikt voor de traanfilm:** Osmolariteit komt overeen met traanfilm voor optimaal comfort en tolerantie.

#### SAMENSTELLING

Natriumchloride, Polysorbaat 80, EDTA, Borax/Boorzuur, gezuiverd water.



Onze conserveermiddelvrije zoutoplossing is speciaal geformuleerd om alle soorten contactlenzen te spoelen. Het is veilig en zacht en zorgt ervoor dat lenzen dagelijks grondig worden gereinigd en ververs. Naast het feit dat het overeenkomt met de natuurlijke osmolariteit van de traanfilm, is het vrij van chemicaliën, waardoor het ideaal is voor contactlensdragers met allergieën.

**FORMAAT:** Eenmalige dosis 30 x 10 ml

**PACK SIZE:** 24 doosjes

#### VOORDELEN

- **Formule zonder conserveringsmiddelen:** Veilig voor gevoelige ogen, vermindert irritatie en allergische reacties.
- **Geschikt voor alle lenzen:** Perfect voor alle contactlenzen, inclusief scleral.
- **Geschikt voor de traanfilm:** Osmolariteit komt overeen met traanfilm voor optimaal comfort en tolerantie.
- **Ideaal voor gebruikers met allergieën:** De afwezigheid van chemicaliën maakt deze zoutoplossing bijzonder geschikt voor contactlensdragers met allergieën.

#### SAMENSTELLING

Natriumchloride 0.9%, gezuiverd water.

#### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# CONTACTLENSVLOEISTOF EN OCULAIRE GEZONDHEID

## EYE DROPS OSD (0.1% HA)



Onze conserveermiddelvrije vochtinbrengende druppels met 0.10% hyaluronzuur zijn ontworpen om lichte irritatie te verlichten en comfort en smering te bieden. De zachte formule is geschikt voor dragers van contactlenzen en garandeert compatibiliteit terwijl het verzachtende hydratatie biedt. Verpakt in een handig formaat van 10 ml is het een ideale oplossing om de vochtbalans van de ogen de hele dag op peil te houden.

**FORMAAT:** 10 ml

**VERPAKKING:** 12 flessen

### VOORDELEN

- **Formule zonder conserveringsmiddelen:** Veilig voor gevoelige ogen, biedt verlichting zonder irritatie.
- **Comfort en Smering:** Verlicht lichte irritatie.
- **Compatibel met lenzen:** Perfect voor dragers van contactlenzen, voor comfort gedurende de hele dag.
- **Hydraterend vermogen:** Bevat 0.10% hyaluronaat voor superieure hydratatie.
- **Zacht en effectief:** Geformuleerd met een fosfaatbuffer voor extra stabiliteit.

### SAMENSTELLING

Hyaluronzuur 0.1%, natriumchloride, EDTA, fosfaatbuffer, gezuiverd water.

## EYE DROPS OSD (0.2% HA)



Onze conserveermiddelvrije vochtinbrengende druppels met 0.20% hyaluronaat bieden extra comfort en smering, en verlichten effectief matige irritatie en droge ogen. Deze verbeterde formule is ideaal voor dragers van contactlenzen en zorgt voor compatibiliteit en extra comfort. Verkrijgbaar in 10 ml, perfect om de ogen de hele dag lang optimaal gehydrateerd te houden.

**FORMAAT:** 10 ml

**VERPAKKING:** 12 flessen

### VOORDELEN

- **Formule zonder conserveringsmiddelen:** Veilig en zacht voor de ogen, geeft verlichting zonder irritatie.
- **Extra comfort en smering:** Verlicht matige irritatie en droge ogen met verbeterd vocht.
- **Geschikt voor lenzen:** Ideaal voor dragers van contactlenzen, voor langdurig comfort en hydratatie.
- **Intense hydratatie:** Bevat 0.20% hyaluronaat voor superieure hydratatie en verzachting.
- **Zacht en effectief:** Fosfaatbuffer zorgt voor stabiliteit.

### SAMENSTELLING

Hyalonaat 0.2%, natriumchloride, EDTA, fosfaatbuffer, gezuiverd water.

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**markennovy**

# UITGEBREIDE ZORG

---





# UITGEBREIDE ZORG

## CARE PACK: PERSOONLIJKE ZORG, OPNIEUW GEDEFINIEERD



Care Pack is een allesomvattende oplossing met individueel aangepaste lenzen en essentiële verzorgingsproducten. Het biedt klanten gemak, compliance en persoonlijke service voor een naadloze contactlenservaring. Bovendien vereenvoudigt het het klantenbeheer, verhoogt het de inkomsten van de praktijk en helpt het oogzorgprofessionals hun zorgniveau te verhogen.

### WAT IS INBEGREPEN?

 <b>CONTACTLENZEN*</b>	 <b>CONTACTLENS VERZORGING</b>	 <b>CONTACTLENSHOUDER</b>	 <b>CONTACTLENS VERZORGING</b>
<b>Individueel vervaardigde contactlenzen.</b> Kies uit: MYLO, EDOF 59, EDOF, Saphir Rx, Blu:gen, Gentle 59 & amp; Gentle 80.	<b>Multifunctionele oplossing met hyaluroonaat</b> Desinfecteert, reinigt, hydrateert en conserveert alle soorten zachte contactlenzen. Hyaluroonaat hydrateert en smeert de lens en biedt een hoog niveau van comfort en bescherming tegen lipiden.	<b>Antimicrobiële contactlenshouder</b> die de verspreiding van micro-organismen tegengaat.	<b>mark'envoy Dual Gel</b> Smerende druppels om het inzetten en uitnemen te vergemakkelijken en het comfort te verhogen. mark'envoy Dual Gel is een traangel met een vloeibare basis en viskeuze textuur, die twee vochtinbrengers bevat: hyaluroonaat (0,30%) en hydroxyethylcellulose (0,10%). Het biedt intense en langdurige hydratatie voor symptomen die geassocieerd worden met droge ogen.
<b>FORMATS</b> x2 (3-packs)	x3 flessen (250 ml)	3 lenshouders	x1 flesje (10 ml)

\*CARE PACK is verkrijgbaar met en zonder contactlenzen. Indien zonder, kunnen minimale bestelhoeveelheden van toepassing zijn.

### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

**mark'envoy**



# AANPASADVIES

---

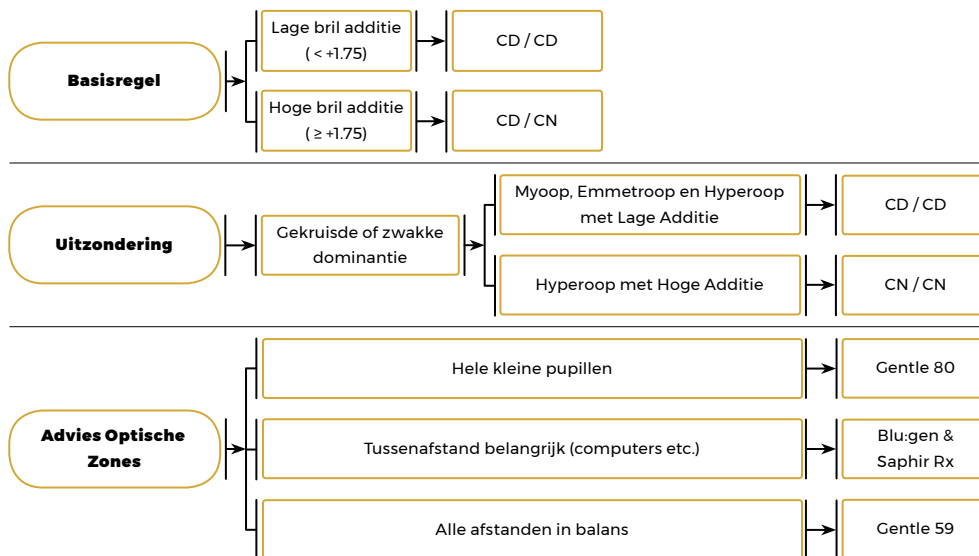
# STAP-VOOR-STAP AANPASADVIES VOOR MULTIFOCALE EN TORISCH-MULTIFOCALE CONTACTLENZEN

## 1. Bereken de juiste paslens

- Lens diameter: HVID+3.0mm

\*HVID + 2.50 mm kan worden gebruikt als alternatief wanneer een kleinere lensdiameter gewenst is.

- Ga naar de Online Fitting Calculator voor de meest nauwkeurige berekening (<https://markennovy.com/nl/fitting-calculator/>) of ga naar het bestelplatform MyEnnovy (<https://www.myennovy.com/CustomOrders/>). Als u geen toegang heeft t/m internet, bekijk de tabel voor een normaal oog (0.45 excentriciteit). Reken de brilrefractie om naar de lenssterkte
- Kies het lensontwerp



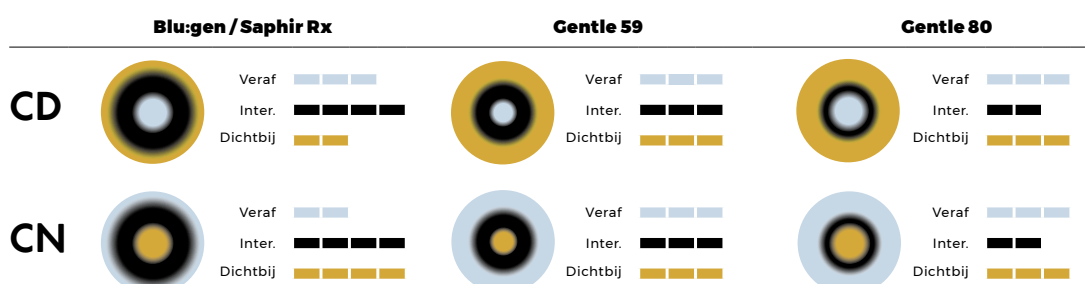
## 2. Evaluatie van de gezichtsscherpte

Als de klant subjectief tevreden is, kan de visus binoculair gecontroleerd worden. Maar controleer voor het verbeteren van het zicht voor veraf ook de monoculaire visus voor beide afstanden.

		Verbeter verte zicht	Verbeter nabij zicht
<b>Sfeer</b>	1	Dominante oog -0.25 / -0.50	Niet-dominante oog +0.25 / +0.50
	2	Beide ogen -0.25 / -0.50	Beide ogen +0.25 / +0.50
<b>Additie</b>	3	Dominante oog + 0.25 / 0.50	Niet-dominante oog + 0.25 / 0.50
	4	Beide ogen + 0.25 / 0.50	Beide ogen + 0.25 / 0.50
<b>Geometrie</b>	5	Dominante oog CD	Niet-dominante oog CN
	6	Beide ogen CD	Beide ogen CN

## 3. Optische Zones

Voor addities hoger dan 1.75 wordt de keuze van het design, die bij de behoefte van de klant past, steeds belangrijker. In het diagram (hiernaast) staan voorbeelden waarin u kunt zien welk design het beste bij de behoefte van uw klant past, voor veraf, tussenafstand en nabij.



# STAP-VOOR-STAP AANPASADVIES VOOR MULTIFOCALE EN MULTIFOCALE TORISCHE CONTACTLENZEN

De  $\varnothing$  van CL wordt berekend door 3 mm of 2.5 mm toe te voegen aan HVID.

	CL $\varnothing$	
	+ 3.00 mm	+ 2.50 mm
8.50	11.50	11.00
9.00	12.00	11.50
9.50	12.50	12.00
10.00	13.00	12.50
10.50	13.50	13.00
11.00	14.00	13.50
11.50	14.50	14.00
12.00	15.00	14.50
12.50	15.50	15.00
13.00	16.00	15.50
13.50	16.50	16.00

## GENTLE 59 AANPAS REGEL

De volgende tabel is de aanpassingsregel voor een normaal oog (0,45 excentriciteit). Gebruik onze online aanpas calculator voor een nauwkeurige pasvorm

### AVERAGE K-READINGS

13.00	7.10	7.15	7.20	7.25	7.30	7.35	7.40	7.45	7.50	7.55	7.60	7.65	7.70	7.75	7.80	7.85	7.90	7.95	8.00	8.05	8.10	8.15	8.20	8.25	8.30	8.35	8.40	8.45		
13.50	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30
14.00	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30
14.50	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30
15.00	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30
15.50	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
16.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30
	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90
	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20
	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50

## SAPHIR RX, BLU:GEN, BLU:KIDZ & BLU:SENTIALS AANPAS REGEL\*

De volgende tabel is de aanpassingsregel voor een normaal oog (0,45 excentriciteit). Gebruik onze online aanpas calculator voor een nauwkeurige pasvorm

### AVERAGE K-READINGS

11.50	7.10	7.15	7.20	7.25	7.30	7.35	7.40	7.45	7.50	7.55	7.60	7.65	7.70	7.75	7.80	7.85	7.90	7.95	8.00	8.05	8.10	8.15	8.20	8.25	8.30	8.35	8.40	8.45		
12.00	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80
12.50	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80
13.00	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10
13.50	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10
14.00	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40
14.50	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40
15.00	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70
15.50	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70
16.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30
	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90
	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20
	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50

\* Ca naar de product pagina voor informatie over de beschikbare parameters

# STAP-VOOR-STAP AANPASADVIES VOOR MYLO

## VOOR HET AANPASSEN

1. Verzamel alle biometrische gegevens als HVID, K-waarden en excentriciteit.
2. Controleer de ongecorrigeerde en gecorrigeerde visus (mono- en binoculair) en indien mogelijk ook de cyclo meting.
3. Bepaal de sensorische dominantie met de +1.50D blur test waarbij de klant de best gemeten verte sterkte aangeeft. Als de klant geen voorkeur aangeeft, probeer dan de (motorische dominantie) 3-hoeks test waarbij de handen over elkaar gelegd worden en de klant met gestrekte armen door de driehoek van duim en



## KIEZEN VAN DE LENS

1. Bereken de lensdiameter: HVID +3.00 mm\*.

\*HVID + 2.50 mm kan worden gebruikt als alternatief wanneer een kleinere lensdiameter gewenst is.



Online Fitting Calculator  
<http://www.markennovy.com/fitting-calculator>



my'ennovy  
<https://www.myennovy.com/CustomOrders/>

2. Voor het berekenen van de basiscurve kunt u de online fitting calculator gebruiken.

Voor een normaal oog (0.45 excentriciteit), kunt u de volgende tabel gebruiken:

CL Ø	CL Ø		CL Ø																																	
	HVID	+ 3.00 mm	+ 2.50 mm	7.10	7.15	7.20	7.25	7.30	7.35	7.40	7.45	7.50	7.55	7.60	7.65	7.70	7.75	7.80	7.85	7.90	7.95	8.00	8.05	8.10	8.15	8.20	8.25	8.30	8.35	8.40	8.45					
10.50	13.50	13.00	13.50	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30		
11.00	14.00	13.50	14.00	7.40	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30		
11.50	14.50	14.00	14.50	7.70	7.70	7.70	7.70	7.70	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	
12.00	15.00	14.50	15.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	
12.50	15.50	15.00	15.50	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30

3. Bereken de lenssterkte.

## CONTROLE

1. Laat de lens minstens gedurende 20 minuten 'settelen'.
2. Controleer de passing: check de diameter, centratie en beweging van de lens. Controleer bij torische lenzen ook de asrichting en stabiliteit van de markering.
  - a. Als de passing correct is, ga dan verder met de meting van de visus.
  - b. Als de passing niet correct is, ga dan kijken wat je moet doen om wel een centrale goed passing te krijgen en bestel dan een nieuwe lens (met dezelfde sterkte) 'fit first than adjust'.



CORRECTE PASSING



INCORRECTE PASSING

## CONTROLE

1. Laat de lens minstens gedurende 20 minuten 'settelen'. Controleer de binoculaire visus voor beide afstanden en doe een overrefractie indien nodig.
2. Laat de klant de lenzen voor zeker 4 uur dragen.
3. Controleer de monoculaire en binoculaire visus voor beide afstanden: een lichte vermindering ten opzichte van een bril is mogelijk, idealiter zou er niet meer dan 1 lijn verschil moeten zijn tussen de ogen. Meet de overrefractie met beide ogen open voor de afstand. Voor torisch: als de markering een stabiele rotatie  $\geq 10^\circ$  heeft (altijd in dezelfde positie), overweeg dan een aanpassing van de as volgens de LARS-methode.
  - a. Als de binoculaire visus  $\geq 0,8$  is, laat de klant dan de lenzen voor de komende een week dragen.
  - b. Als de binoculaire visus  $< 0,8$  is, kijk dan of je met een overrefractie de visus kan verbeteren naar een visus van 0,8 en bestel dan een paar lenzen die na de 2 weken periode gedragen kunnen worden.
4. Controleer na 2 weken de binoculaire visus en controleer de over-refractie voor veraf.
  - a. Als de binoculaire visus lager is dan 0,8, bied dan voor beide ogen -0.25D of -0,50D voor ieder oog aan. De visus zou zowel voor monoculair als binoculair met 1 regel moeten verbeteren om deze -0.25D of -0.50D te kunnen geven.
  - b. Als de visus niet verbetert, maar door het geven van -0.25D wel een 1 regel verder wordt gelezen, geef deze -0.25D dan niet. Kijk dan of er een andere keuze van MM interventie geschikter is voor deze klant.

## NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: [klantenservice@markennovy.com](mailto:klantenservice@markennovy.com)

markennovy



# STAP – VOOR – STAP AANPASGIDS VOOR XTENSA SIHY

## 1. VOOR HET AANPASSEN

- Meet de bril refractie incl. de add: maximale plus voor veraf en minamale plus voor nabij.
- Bepaal de sensorische dominantie met de +1,50D blur-test waarbij de klant de best gemeten verte sterkte aangeeft. Als de klant geen voorkeur aangeeft, probeer dan de (motorische dominantie) driehoek test waarbij de handen over elkaar liggen en de klant met gestrekte armen door de driehoek kijkt naar een object aangeboden in de verte.

## 2. KIEZEN VAN DE LENS

- Bereken de sterkte van de lens (en voer zo nodig de vertex afstandscompensatie uit).
- Bereken de additie aan de hand van deze tabel:

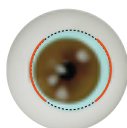
Additie bril	≤ 1.00 D	1.25 & 1.50 D	≥ 1.75 D
CL Add	Low (1.00 D)	Medium (1.50 D)	High (2.00 D)

## 3. EVALUATIE

- Laat de lens minstens 20 minuten ´settelen´.
- Controleer de passing: check de diameter, concentratie en beweging van de lens.



CORRECTE PASSING



INCORRECTE PASSING

- Controleer monoculaire en binoculaire visus op beide afstanden.
- Met beide ogen geopend, overrefractie alleen uitvoeren voor de afstand die verbetering behoeft. Verander zo weinig mogelijk aan de sterkte om een zo goed mogelijk resultaat te bereiken. Vergeet niet om de binoculaire visus op alle afstanden te controleren voordat veranderingen worden doorgevoerd.

Verbetering voor de verte	Verbetering voor nabij
Probeer -0.25 voor het dominante oog	Probeer +0.25 voor het niet dominante oog
Probeer -0.50 voor het dominante oog	Probeer +0.50 voor het niet dominante oog
Probeer -0.25 voor beide ogen	Probeer +0.25 voor beide ogen
Probeer -0.50 voor beide ogen	Probeer +0.50 voor beide ogen
Verlaag de additie*	Verhoog de additie*

\*Het veranderen van sterkte mag alleen worden uitgevoerd wanneer de over-refractie hoger is dan ±0.50D of de sferische veranderingen worden niet getolereerd op de tegenovergestelde afstand.

### NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:

Customer Care NL: 0800 023 2029

Customer Care BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com

markennovy

Bij mark'ennovy zetten we ons in voor het uitdagen van de contactlens industrie status quo door innovatie met een professioneel team. De klant en oogzorgprofessionals staan centraal in alles wat we doen. En we zijn gepassioneerd over het toevoegen van waarde in elk stadium van de reis van contactlenzen, van het eerste klantoverleg t/m de uiteindelijke aanpassing. De contactlenzen die we produceren zijn zorgvuldig en individueel vervaardigd volgens de specifieke afmetingen en vereisten van de ogen van de klant zoals beoordeeld door de oogzorgspecialist. Onze meest geavanceerde materialen, optica en technologie stellen ons in staat om te zorgen voor een uitzonderlijk, comfortabel zicht gedurende de dag, terwijl de gezondheid van de ogen van de klant wordt gewaarborgd. Immers, bij mark'ennovy, zijn we ervan overtuigd dat 'seeing better is living better!'

# mark'ennovy

**NEEM VOOR MEER INFORMATIE CONTACT  
OP MET UW ACCOUNT MANAGER OF BEL:**

Klantenservice NL: 0800 023 2029

Klantenservice BE: 0800 799 18

E: klantenservice@markennovy.com



**EXCLUSIEVE FOCUS OP U**

Wij verkopen alleen aan OOGZORG SPECIALISTEN



**OP MAAT GEMAAKTE ZACHTE CONTACTLENZEN**

Wij bieden een uitzonderlijke COMBINATIE AAN PARAMETERS, GEOMETRIEËN EN DE NIEUWSTE MATERIALEN zodat u bij zo goed als elke klant lenzen kunt aanpassen



**TECHNISCHE EXPERTISE**

Ons customer care team BESTAAT UIT OPTICIENS EN OPTOMETRISTEN, want wij geloven dat professionele ondersteuning van toegevoegde waarde voor u is



**INDIVIDUALLY YOURS**

Elke contactlens wordt nauwkeurig gecontroleerd en in de uiteindelijke verpakking geplaatst waarna de naam van de klant op het doosje wordt geprint