



# INSLIJPCENTRALE GRONINGEN

**Inslijpcentrale Groningen**

**[www.slijpcentrale.nl](http://www.slijpcentrale.nl)**

**[info@slijpcentrale.nl](mailto:info@slijpcentrale.nl)**

Hoofdstraat 261-3  
9828 PC Oostwold

T. 06-2320 2416

# Inhoudsopgave

- Pag. 1 Voorblad
- Pag. 2 Inhoudsopgave
- Pag. 3 Over ons | Bedrijfsprofiel
- Pag. 4 Onze manier van werken
- Pag. 5 Wat we doen | Voorwaarden inslijpopdrachten
- Pag. 6 Overzicht inslijptarieven en diensten
- Pag. 7 reparatie Service | Overzicht reparatietarieven en diensten
- Pag. 8 Graveren | Repareren en Herstellen | Voorwaarden
- Pag. 9 t/m. 10 Info Fijnlastechniek
- Pag. 11 Overzicht, Acties en de voorwaarden
- Pag. 12 Heeft u een vraag, wens of probleem ( Contactgegevens )
- Pag. 13 t/m. 15 Disclaimer en Algemene Voorwaarden
- Pag. 16 t/m. 17 Inslijpopdracht formulier
- Pag. 18 Reparatie formulier

## Over ons

Wij helpen u – de opticien – met het vrijmaken van tijd aan een welbekend stukje vakwerk. Het **inslijpen van brillenglazen**. Niets neemt namelijk meer tijd in beslag als glas na glas te moeten inslijpen, zeker wanneer dit nog wel eens fout wil gaan en u vervolgens dubbel werk dient te leveren. Klinkt deze situatieschets u bekend in uw oren, dan bent u op het juiste adres.

Bij ons draait alles om conversie van tijdsbesteding. In plaats van uren bezig te moeten zijn met inspannend en tijdrovend inslijpwerk, kunt u deze tijd beter benutten aan meer direct omzetgevend werk. Althans, zo denken wij erover. Minder inslijpwerk betekent immers meer tijd voor u, maar uiteraard ook voor uw klanten. Dient deze optelsom nog verder uitgerekend te worden?

## InslijpCentrale Groningen **bedrijfsprofiel**



Achter elke sterke man staat een sterke vrouw, dat wil het cliché. Zo staat er ook vaak één individu achter elk bedrijf. In dit geval gebaseerd op een feit.

**InslijpCentrale Groningen** is opgestart in 2006 en gevestigd in Oostwold, te Groningen. Drijvende kracht achter deze onderneming is Wubbo F. Rosevink, gediplomeerd opticien sinds 1980.

Toen ik destijds als 16 jarige schoolverlater besloot om geld te gaan verdienen, ben ik een werken en leren opleiding gaan volgen in de fijnmetaal, met dat diploma op zak begon het lang geleden allemaal in Groningen bij een Opticien waar ik als werkplaats hulpje werd aangenomen, na een paar jaar werd ik hier hoofd werkplaats.

Ondertussen was ik al begonnen met de Opticiens opleiding en heb dit met een diploma afgerond in 1980. In de loop der jaren volgden verschillende opticiens werkgevers zich op, totdat ik besloot om de opgedane ervaringen voor mijzelf te gebruiken, en zelfstandig ondernemer te worden.

In 2002 was dit een feit en had ik mijn eigen optiek brillen winkel.

Het inslijpen voor de eigen onderneming werd al door onszelf verzorgd, evenals het inslijpen voor verschillende externe opdrachtgevers. Dit inslijpen was dermate succesvol dat we besloten om in 2006 de winkel en de inslijpafdeling te splitsen, en zie daar InslijpCentrale Groningen was geboren.

In 2009 hebben we de Optiek winkel verkocht om alle aandacht te richten op het inslijpen van brillenglazen.

## Onze manier **van werken**



### **De Essilor Delta G/A slijpautomaat**

Met de Essilor Delta kunnen wij met één enkele slijpoperatie glazen in de meest moeilijke monturen passen. Daarnaast beschikt deze slijpautomaat over een geïntegreerd centreer- en opbloksysteem.

Voor het scannen van de montuurvorm wordt gebruik gemaakt van de gekoppelde Essilor Phi scanner.

### **Groeven, afzoeten en polijsten op de Delta**

Modieuze randloze, semi-randloze en titanium monturen kennen momenteel een enorme vlucht. Rekening houdend met de diversiteit aan monturen, is accuraat groeven een eerste vereiste geworden voor de optiekwerkplaats.

De Essilor Delta heeft naast een automatische groefcyclus tevens verschillende instelmogelijkheden om in alle soorten brillenglazen een perfecte groef te kunnen leggen. Tijdens het aftasten, wordt niet alleen de vorm, curve en hoek van het glas maar ook de diepte, breedte en de positie van de groef bepaald.

De positie van de groef kan op verschillende manieren geplaatst worden. Om alle flexibiliteit te verkrijgen die nodig is voor een delicate afwerking en om een gladde rand te garanderen heeft Essilor de Delta tevens uitgerust met een aparte schijf, speciaal voor het afzoeten.

De breedte van het afzoetvlak is naar wens instelbaar. Tevens kunnen de slijpranden automatisch worden gepolijst in diverse gradaties.

## Wat we doen

Wij zijn gespecialiseerd in het inslijpen, polijsten en het monteren van al uw brillenglazen, ongeacht of het nu een standaard rand montuur betreft of een Lindberg of Pinfeel montuur. Ook bieden wij u de mogelijkheid ieder gewenst glasmodel te ontwerpen voor uw klanten, wij slijpen ze voor u in de gewenste vorm.

Onze inslijpservice ontleent u van uw lasten door uw inslijpopdrachten als uitbesteding in onze handen over te nemen en vervolgens in ons inslijpatelier uit te voeren.

Iets uitgebreider: wij ontnemen alle werktijd die u kwijt zou zijn aan uw inslijpwerk en creëren daarmee tijd die u kunt gebruiken voor meer direct omzetgevend werk.

Wanneer wij zeggen dat wij uw 'inslijptijd' kunnen omzetten in 'omzetgevende tijd', moeten we u natuurlijk ook vertellen hoe.

Volgens ons zijn de volgende criteria cruciaal om onze doelstelling waar te maken:

- u kunt al uw inslijpwerk in één keer bij ons kwijt – ongeacht het aantal – en bent dus niet gebonden aan 'X' aantal inslijpopdrachten waardoor u alsnog zelf een gedeelte zou moeten inslijpen;
- u heeft uw inslijpopdrachten en reparaties doorgaans binnen 5 werkdagen weer terug in huis. Hierdoor stapelen uw eigen lokale werk en het werk dat u aan ons heeft uitbesteedt niet boven elkaar op. U kunt uw klanten dus zeer snel en zonder enige eigen inspanning een desbetreffende bril aanleveren;
- Onze inslijpservice ontlast door het uitbesteden van uw inslijpopdrachten uw werkplaats- wij slijpen, boren, polijsten, monteren, graveren en repareren immers voor u. Een samenwerking met InslipCentrale Groningen is voor u dus tijd- en kostenbesparend;
- Een perfecte nieuwe bril is een samenspel van een juiste refractie, de juiste glaskeuze, afpassing, en niet te vergeten het correct inslijpen en monteren van de nieuwe brillenglazen. En in dit laatste hebben wij ons gespecialiseerd.  
U kunt de hierdoor vrijgekomen tijd nu anders invullen.

## Voorwaarden inslijpopdrachten

De aanlevering van uw inslijpopdrachten gaan per post. De in te slijpen brillen per stuk verpakken in bijv. een A5 plastic sluitzakje. (Montuur, glas(zen) en uw inslijpgegevens/brilrecept) en evt. bewerking (zoals slijpranden polijsten) vermelden. Vervolgens verpakt u het geheel in een stevige doos en biedt dit aan als pakketpost.

Stuur dit naar het volgende adres:

- **InslipCentrale Groningen**  
**Postbus 2342**  
**9704 CH Groningen**

Houdt u rekening met de volgende punten:

- Aflevering van inslijpopdrachten geschiedt zoveel mogelijk binnen enkele werkdagen.
- Deze termijn hanteren we ook voor al uw reparaties en herstelopdrachten.
- Retourzendingen worden door ons via TNT Post als 'Zeker Pakket' verzonden.
- Retourzending is voor u gratis vanaf € 100.00 aan inslijpopdrachten per zending.
- Al onze leveringen en transacties geschieden uitsluitend op onze Algemene Voorwaarden

## Overzicht inslijptarieven en diensten

<u>Omschrijving</u>	<u>Type glas</u>	<u>Bedrag</u>
<b>Rand bril</b>	Organisch	€ 8,00
	Mineraal	€ 10,00
<b>Nylor bril</b>	Organisch	€ 10,00
	Mineraal	€ 15,00
<b>Rimless "Standaard glasbril "</b>	Organisch	€ 25,00
	–	–
<b>Rimless "Pinfeel of Lindberg glasbril "</b>	Organisch	€ 38,00
	–	–
<b>Strip of Rim</b>	Organisch	€ 18,00
	–	–
<b>Toeslag glasvorm wijzigen inslijpen nylor- en glasbrillen</b>		€ 5,00
<b>Speciale opdrachten en werkzaamheden op uurtarief</b>		€ 38,00

*Vermelde prijzen en tarieven 2010 zijn exclusief 19% BTW.*

## Inslijpen

- Long Line glazen worden niet ingeslepen.
- Wij slijpen, boren en monteren uw glasbrillen.  
Ook Pinfeel en Lindberg glasbrillen.
- Op verzoek kunnen wij de bakschroeven voor u borgen.
- Kunststof facet- slijpranden kunnen op verzoek mechanisch of handmatig worden gepolijst.
- Wij verrekenen geen extra kosten voor schroefjes, borgen, randen polijsten, etc.

## Reparatie **Service Atelier**

Ook al uw reparaties zoals hard solderen van metalen bril monturen, lassen van kunststof en titanium bril monturen, graveren van naam en/ of initialen in het montuur, of op de brillen glazen, en alle overige denkbare reparaties en herstelwerkzaamheden worden in ons inslijpatelier gemaakt bij onze afdeling Reparatie Service.

### Overzicht reparatietarieven en diensten

<u>Diensten</u>	<u>Werkzaamheden / Omschrijving</u>	<u>Bedrag</u>
Reparatie breuk Kunststof montuur	'Smelt' Lassen	€ 10,00
Reparatie breuk Metalen montuur	Hardsolderen	€ 10,00
Reparatie breuk Titanium of Metalen montuur	Puls Lassen	€ 15,00
Mechanisch graveren in Metaal, Kunststof of Glas	Graveren	€ 5,00
Schroef uitboren + draadtappen + nieuwe schroef	Uitboren/ draadtappen	€ 6,00
Kunststof montuur; Polijsten montuur	Polijsten	€ 11,00
Kunststof montuur; montage van padsteunen	Edelstaal padsteunen	€ 14,00
Kunststof montuur; montage van padsteunen	Titanium padsteunen	€ 17,00
Kunststof montuur; montage van padsteunen	Kunststof padsteunen	€ 11,00
Kunststof montuur; montage van nieuw scharnier	Insmelten	€ 5,00

Vermelde prijzen en tarieven 2010 zijn exclusief 19% BTW.

# Graveren

Graveren van naam of initialen van de brildrager;

- in het montuur;
- op de brillenglazen.

Graveertarief is ongeacht het aantal letters of tekens.

## Waarom Graveren?

In bejaardentehuizen en zorginstellingen, wil het wel eens gebeuren dat de bril zoek raakt.

Indien bijv. de naam van de brildrager in de bril is gegraveerd is deze gemakkelijk weer te traceren.

## Bril verloren!

Indien uw bril is voorzien van uw postcode en huisnummer is de kans groot dat u uw bril weer terugbezorgt krijgt door de vinder.

# Repareren en Herstelen

- Hard Solderen van metalen monturen.
- Titanium montuur lassen.
- Kunststof montuur lassen of polijsten.
- Kunststof montuur scharnier insmelten.
- Kunststof montuur padsteunen monteren.
- Uitboren van schroeven enz., enz.

# Titanium Lassen

Bij een titanium reparatie, de afgebroken onderdelen meeleveren aub., deze hebben wij niet op voorraad, en zijn ook niet los te bestellen.

# Voorwaarden opdrachten

- Portokosten naar ons bedrijf, zijn voor rekening van de opdrachtgever.
- Retourzending is voor u gratis vanaf € 100.00 aan opdrachten per zending.
- Alle vermelde prijzen en tarieven zijn exclusief 19% B.T.W.
- Weergegeven prijzen zijn per montuur en gelden vanaf 01-01-2010.

## Informatie Fijnlastechniek



Wij lassen alle metalen, edele metalen, titanium en aluminium. Nauwkeurig en betrouwbaar.

Met behulp van een zogenaamde "Electro gepulste" Opti-Welder PUK kunnen metalen, edele metalen, titanium en roestvrij staal aan elkaar of onderling met elkaar worden verbonden.

### **Techniek**

Deze techniek is relatief nieuw.

Er zijn in Nederland slechts weinig ateliers die van deze techniek gebruik maken.

Het grote voordeel van deze manier van lassen is, dat niet zoals bij "gewoon" hardsolderen er met een open vlam verwarmd wordt die het gehele werkstuk verwarmd, maar dat de verwarmingstijd door het pulslassen dermate kort en plaatselijk is, dat men het te repareren product gewoon met de blote handen kan vasthouden.

### **Procedure**

Een gebroken brilmontuur of juwelen sieraad wordt door een korte laserpuls op de breuk zo sterk verwarmd, dat de twee metalen oppervlakken samensmelten en onmiddellijk weer stollen.

Het brandpunt van de laser plaats heeft een typische diameter van slechts een paar tienden van een millimeter, wat resulteert in zeer hoge energie niveaus.

Door de absorptie van de laser kracht op het werkstuk oppervlak wordt een zeer snelle stijging van de temperatuur veroorzaakt welke boven de smelttemperatuur van metaal uit komt. Door de hoge afkoelingsnelheid van de lasnaad, afhankelijk van het materiaal wordt de lasplek erg hard. Vanwege de precisie en de fijnstechniek van de laser is het noodzakelijk dat er tijdens het las proces door een vergrootglas of microscoop wordt gekeken.

### **Vulmiddel**

Om de sterkte van de las te waarborgen, wordt er tijdens het lassen, extra vulmiddel toegevoegd op de lasnaad. Dit vulmiddel is van hetzelfde materiaal of heeft dezelfde eigenschappen als de materialen die moeten worden gelast.

## **Argon gas**

Gedurende het las proces wordt een beschermingsgas toegevoegd die over de lasplaats vloeit. Dit gas voorkomt een mogelijke oxidatie van de werkstukken.

Bij het lassen van titanium wordt gebruik gemaakt van argon gas, waardoor de lasplaats zuurstofvrij wordt gemaakt. Zonder dit toegevoegde argon gas is het lassen van titanium niet mogelijk.

De volgende zijn de meest gebruikte materialen in de sieraden en optische industrie.

- Titanium
- RVS
- Aluminium
- Monel
- Zilver
- Koperberyllium
- Goud en Zilver

Know-how in materiële wetenschap. Wij kennen onze business.

Met onze Opti Welder PUK lassen we in principe alle materialen, - snel, bekwaam en redelijk geprijsd.

Vanwege de geringe invloed van de laser aan de randen van de breuk wordt er weinig beschadiging veroorzaakt, de veroorzaakte beschadiging wordt door ons dienovereenkomstig aangepast en reparatie kan in veel gevallen vrijwel onzichtbaar worden uitgevoerd.

Wij zijn voortdurend bezig met het veranderen en ontwikkelen van nieuwe technieken om onze kwaliteit nog verder te verbeteren.

Sieraden worden voor de reparatie eerst uitvoerig ultrasonisch gereinigd.

Bril monturen worden eveneens grondig gereinigd en indien nodig na de reparatie tijdens de assemblage voorzien van nieuwe silikonenpads en oortips mochten de oude zijn versleten.

## **Aandachtspunten reparatie opdrachten**

- Garantietermijn op door ons uitgevoerde reparaties is drie maanden.
- Op aangebrachte verf en laklagen kunnen we geen garantie geven.
- 'Smelt' lassen van kunststof is eveneens van garantie uitgesloten.
- Reparatie is nooit onzichtbaar, hiervoor zijn wij niet aansprakelijk te stellen.
- Aflevering van reparaties geschiedt binnen enkele werkdagen.

## Overzicht, Acties en de voorwaarden

### Besparen op uw inslijpkosten

Bespaar op uw inslijpkosten met onze *Geld Terug Actie*!

Wij hanteren een betalingstermijn op alle facturen van 30 dagen na factuurdatum, zie ook onze Disclaimer met de Algemene Voorwaarden.

Betaald u uw facturen echter sneller en het volledige bruto factuurbedrag staat uiterlijk binnen 14 kalender dagen zonder kortingen na factuurdatum op ons rekeningnummer, dan krijgt u van ons **5%** korting op het bruto factuurbedrag.

Houdt u hierbij wel rekening met een betaling verwerkingstijd van de banken van enkele werkdagen.

Kortingen dienen niet door u zelf te worden ingehouden op het verschuldigde factuurbedrag, maar worden door onze debiteuren afdeling na afloop van een kalender kwartaal op uw rekeningnummer bijgeschreven.

U verricht dus zelf **geèn** extra administratieve handelingen om van deze *Geld Terug Actie* te profiteren.

Kortingen worden door onze debiteuren afdeling op uw rekening bijgeschreven.

U verricht zelf **geèn** administratieve handelingen om van deze actie te profiteren.



## Factuuroverzicht inloggen

Inslijp opdrachten worden achteraf aan u gefactureerd d.m.v. een gespecificeerde nota. Betaling volgens onze Algemene Voorwaarden. U kunt uw facturen digitaal opvragen door via onze site in te loggen met uw inlogcodes (-welke u bij ons aan kunt vragen) naar een beveiligde zone waar u uw facturen kunt inzien en downloaden naar uw eigen computer.

InslipCentrale Groningen behoudt zich het recht voor om de informatie van deze pagina te allen tijde te wijzigen zonder hiervan nadere aankondiging te doen.

## Heeft u een vraag, wens of probleem ?

U kunt op verschillende manieren bij ons terecht voor een antwoord of een oplossing.

**Telefoon: 050 - 5421 561 Mobiel: 06 - 23 202 416**

Telefonisch contact heeft de meeste voordelen:

- \* Het is gemakkelijk;
- \* Het gaat snel;
- \* Wij kunnen uw vraag, wens of probleem meestal direct beantwoorden/oplossen;
- \* Misverstanden kunnen vrijwel meteen worden opgehelderd.

Telefonisch is InslipCentrale Groningen bereikbaar van maandag tot en met vrijdag van 10.00 – 18.00 uur en op zaterdag van 12.00 – 17.00 uur.

## Schriftelijk

Vragen, meldingen of problemen per brief stuurt u naar:

**InslipCentrale Groningen**

**Postbus 2342**

**9704 CH Groningen**

### **Vestigingsadres:**

Hoofdstraat 261-3

9828 PC Oostwold (Gem. Leek)

### **Postadres:**

Postbus 2342

9704 CH Groningen

### **Telefoon:**

06 - 23 202 416

050 - 5421 561

**Fax:** 050 - 2304 137

### **E-mail adressen:**

**E-mail algemeen:** [info@slijpcentrale.nl](mailto:info@slijpcentrale.nl)

**E-mail debiteuren:** [debiteuren@slijpcentrale.nl](mailto:debiteuren@slijpcentrale.nl)

# Disclaimer / Algemene Voorwaarden

Al onze leveringen en transacties geschieden uitsluitend op deze Algemene Voorwaarden. Wij verzoeken u deze Algemene Voorwaarden goed te lezen voor u gebruikt maakt van onze diensten.

## Disclaimer

### **Disclaimer InslipCentrale Groningen.**

Daar waar op de website door middel van hyperlinks wordt doorverwezen naar websites van derden, houdt dit niet in dat InslipCentrale Groningen de producten of diensten die via deze websites worden aangeboden aanbeveelt. Het gebruik van websites waarnaar verwezen wordt is voor uw eigen risico en InslipCentrale Groningen wijst iedere aansprakelijkheid voor de inhoud, het gebruik of de beschikbaarheid van dergelijke websites uitdrukkelijk van de hand. InslipCentrale Groningen controleert websites van derden niet op nauwkeurigheid, juistheid, redelijkheid, betrouwbaarheid en volledigheid. InslipCentrale Groningen is niet gehouden tot het nakomen van enige verplichting tegenover de opdrachtgever indien daartoe verhinderd is als gevolg van een omstandigheid die niet is te wijten aan haar schuld, noch krachtens wet, rechtshandeling of in het verkeer geldende opvattingen voor haar rekening komt. Omstandigheden zijn ondermeer een bedrijfsstoring, een storing in de energie- of materiaalvoer, transportvertraging, een staking en het niet of niet tijdig leveren door leveranciers. InslipCentrale Groningen aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor directe of indirecte schade, incidentele of gevolgschade, boetes of immateriële schade inclusief winstderving (zelfs wanneer InslipCentrale Groningen op de mogelijkheid van het ontstaan van deze schade gewezen is) die op enigerlei wijze met betrekking tot het gebruik van deze website en de diensten van InslipCentrale Groningen ontstaat.

## Algemene Voorwaarden

### **Algemene Voorwaarden InslipCentrale Groningen.**

Door het enkele feit van het plaatsen van een bestelling of inslijpopdracht verklaart de opdrachtgever zich akkoord met de Algemene Voorwaarden InslipCentrale Groningen, artikel 01 t/m 09.

### **01. Overeenkomst**

Een overeenkomst tussen InslipCentrale Groningen, en de opdrachtgever komt tot stand nadat de opdrachtgever een bestelling of inslijpopdracht heeft geplaatst.

De administratie van InslipCentrale Groningen geldt behoudens tegenbewijs, als bewijs van de door opdrachtgever aan InslipCentrale Groningen verstrekte opdrachten en gedane betalingen en van door InslipCentrale Groningen verrichte diensten en leveringen. InslipCentrale Groningen erkent dat elektronische communicatie als bewijs kan dienen.

Door het accepteren van de Algemene Voorwaarden erkent de opdrachtgever dit eveneens.

### **02. Prijzen, tarieven en betalingen**

Alle prijzen voor de aangeboden producten en diensten zijn in Euro's, exclusief 19% B.T.W. en verzendkosten. Alle inslijpopdrachten zullen door de opdrachtgever binnen dertig dagen na ontvangst factuur/ factuurdatum worden betaald zonder extra korting of compensatie. Bij overschrijding van een betalingstermijn is de opdrachtgever gehouden tot betaling van tweeëntwintig euro en vijftig eurocent aan administratiekosten verschuldigd over het bruto factuurbedrag.

Indien InslipCentrale Groningen haar vordering ter incasso uitbestedt, bent u tevens de incassokosten verschuldigd, welke tenminste vijftiwintig procent van het openstaande bruto factuurbedrag zijn, onverminderd de bevoegdheid van InslipCentrale Groningen om in plaats daarvan de daadwerkelijk gemaakte buitengerechtelijke incassokosten te vorderen.

### **03. Levertijden**

De levertijden zoals vermeldt op de website gelden als indicatie en niet als fatale termijn. Overschrijding van enige afleveringstermijn geeft u geen recht op schadevergoeding en evenmin het recht uw opdracht te annuleren of te ontbinden.

### **04. Transport**

Vanaf het moment dat inslijpopdrachten en goederen naar en van InslipCentrale Groningen worden verzonden, reizen zij voor rekening en risico van de opdrachtgever, InslipCentrale Groningen is niet aansprakelijk voor beschadiging en/ of verlies tijdens transport.

### **05. Breukrisico brillenglazen en brilmonturen**

Inslippen/ montage/ bewerkingen bij materiaal anders dan kunststof index 1.53, 1.60 en 1.67, dan is het breuk/ beschadiging risico voor de opdrachtgever. CR39, en Index glazen 1.54, 1.56 en 1.74 bestemd voor een glasbril of nylon montuur worden alleen met uw toestemming en geheel voor uw eigen breuk risico geassembleerd. Is volgens inzicht en mening van InslipCentrale Groningen de door opdrachtgever gemaakte glaskeuze niet in overeenstemming met het montuurtype, dan heeft InslipCentrale Groningen de keuze om de bewuste inslijpopdracht te weigeren en zonder verdere bewerkingen en inslijpkosten aan opdrachtgever te retourneren. Glazen dienen tevens voldoende randdikte te hebben, minimaal 1.6 mm. als deze dunner uitvallen of dunner zijn dan de proefglazen (shields) dan is het breukrisico wederom voor de opdrachtgever.

Inslippen van "gebruikte glazen" of in "gebruikte monturen" is geheel op risico opdrachtgever. Breuk of beschadiging aan de meegeleverde monturen opgetreden bij de assemblage worden door opdrachtgever zelf afgehandeld bij de betreffende monturen leverancier.

### **06. Toleranties**

InslipCentrale Groningen hanteert de volgende inslijp toleranties:

01. Hoogte verschil 0.5 centimeter/ meter.

02. Horizontaal (P.D. verschil) 0.5 centimeter/ meter.

03. Asrichting van de cilinder, 5 gedeeld door de cilinderwaarde met een maximum van 5 graden.

Indien de ingeslepen glazen aan de hand van de hierboven onder punt 1 t/m 3 genoemde toleranties niet akkoord zijn bevonden door InslipCentrale Groningen, wordt het glas welke niet aan de toleranties voldoet, opnieuw door InslipCentrale Groningen besteld en geleverd.

### **07. Klachten en reclamaties**

Elke klacht of reclamatie in verband met de levering, kwaliteit, van het product of iedere andere klacht, dient binnen 2 werkdagen na levering kenbaar gemaakt te worden, en zal door InslipCentrale Groningen in behandeling worden genomen. De opdrachtgever dient zijn klacht/ reclamatie duidelijk kenbaar te maken bij de afdeling Support van InslipCentrale Groningen en het desbetreffende artikel/ product, op eigen kosten te retourneren naar: InslipCentrale Groningen, Postbus 2342, 9704 CH Groningen.

InslipCentrale Groningen zal dan binnen veertien werkdagen de klacht proberen op te lossen, en zal de opdrachtgever hierover schriftelijk (via fax, brief of e-mail) berichten.

## 08. Garantie

Op een door ons uitgevoerde reparatie of dienst, uitgezonderd inslijp opdrachten wordt 3 maanden garantie verleend. Mochten de defecten veroorzaakt zijn door de koper/ gebruiker, dan zijn alle reparatie- en verzendkosten voor diens rekening. Zie paragraaf 08 voor de afhandeling.

## 09. Wijzigingen

InslipCentrale Groningen behoudt zich het recht voor om de informatie en de opgegeven prijzen op deze website (inclusief de tekst van deze Disclaimer en Algemene Voorwaarden) te allen tijde te wijzigen zonder hiervan nadere aankondiging te doen.

Het verdient daarom aanbeveling om de informatie verstrekt via deze website en deze Algemene Voorwaarden geregeld te raadplegen, zodat u van eventuele wijzigingen op de hoogte bent.

**slijpcentrale.nl**

Copyright © 2006 – 2010 InslipCentrale Groningen.

Alle rechten voorbehouden.

### **Update**

Laatste paginawijziging op:

11-03-2010 12:56



InslipCentrale Groningen  
 Postbus 2342  
 9704 CH Groningen  
 ☎ 06-2320 2416 of 050-542 1561  
 Fax 050 - 230 4137

Uw Naam:	Filiaalnr.:
Adres:	
Postcode:	
Woonplaats:	
Telefoon:	Fax:

Uw referentie/client:
Glassoort:
Index:

Montuurmerk/type:	<b>R</b> and <input type="checkbox"/>   <b>N</b> ylor <input type="checkbox"/>   <b>G</b> lasbril <input type="checkbox"/>
Maat: /	Model:   Kleur:

**Recept:**

	Sferisch	Cylinder	As	Additie	Prisma	Basis
Rechts						
Links						

**Inslipgegevens:**

	Rechts		Links
PD veraf		PD veraf	
PD nabij		PD nabij	
Hoogte		Hoogte	

Polijsten (ja/nee)

-  Datum verzending

Opmerkingen/overig: .....

.....

.....

Indien u niet beschikt over een eigen opdrachtbon, print dan dit formulier uit, vul de gevraagde gegevens in, en voeg dit bij uw inslijporder.

Om uw inslijpopdrachten op een snelle en correcte manier af te handelen, is het belangrijk dat u de onderstaande aandachtspunten leest.

#### **Inslijpopdrachten**

- Formulieren dienen zo volledig mogelijk te worden ingevuld om vertragingen te voorkomen.
- Bij glasbrillen a.u.b. modelschijf, de juiste lengte boutjes en/of plastic busjes bijleveren, anders zorgen wij voor de mooiste oplossing.
- A.u.b. alleen de PD invullen die moet worden ingeslepen ! (bijv. bij een leesbril alleen de gewenste nabij PD)
- Indien er geen specifieke inslijpgegevens worden aangegeven, zoals de plaats van het facet, groefdiepte, polijsten, inslijphoogte enz. zal InslijpCentrale Groningen dit naar eigen inzicht inslijpen.

#### **Breukrisico**

- Bij bestaande en nieuwe monturen is InslijpCentrale Groningen niet aansprakelijk voor eventuele breuk aan het montuur.
- Wij behouden ons het recht voor monturen, en inslijpopdrachten waarvan wij het risico op bijv. breuk te groot vinden, te weigeren en zonder bewerking te retourneren

Long Line glazen worden niet door ons ingeslepen.

Voor glasbrillen zijn de volgende glastypes geschikt: 1.53, 1.60, en 1.67. Alle andere glastypes worden wel geslepen en geboord, maar vanwege het breukrisico ongemonteerd afgeleverd.

#### **Verder is voor eigen rekening / risico:**

- Glasbrillen met meekleurende glazen.
- Onvoldoende randdikte bij nylon- of glasbrillen.
- Mineraal glas en kunststof 1.5 in een nylormontuur.
- Polijsten van Hi-index glazen.

Uw inslijpopdrachten dienen compleet (montuur plus glazen en inslijpgegevens) afzonderlijk in een gesloten verpakking aangeleverd te worden, zodat uitvallen van montuur en/of glazen tijdens verzending is uitgesloten. Bijvoorkeur verpakken in een A5 plastic sluitzakje.

# Reparatieformulier InslipCentrale Groningen

U kunt alle reparatie en herstel opdrachten richten aan het onderstaande adres. Graag dit ingevulde formulier en indien van toepassing een kopie van uw vorige reparatiebon bij de zending voegen voor een snelle behandeling. Als u vragen heeft, dan kunt u bellen met onze klantenservice op nummer 050-5421561 of mailen naar [info@slipcentrale.nl](mailto:info@slipcentrale.nl)

**InslipCentrale Groningen**  
**Postbus 2342**  
9704 CH Groningen

**Reparatie**

*(aankruisen indien van toepassing)*

De procedure hiervoor is heel eenvoudig, vul hieronder de omschrijving in wat er kapot is, en u kunt de producten **voldoende gefrankeerd** (de verzendkosten zijn voor u) aan ons adres sturen.

Omschrijving reparatie:

.....  
.....

**Graveren**

*(aankruisen indien van toepassing)*

De procedure hiervoor is heel eenvoudig, vul hieronder de tekst in wat er gegraveerd dient te worden, en op welke plaats u de graving wenst. (bijv. op de binnen of buitenkant van een brillenpoot /veer). U kunt de producten **voldoende gefrankeerd** (de verzendkosten zijn voor u) aan ons adres sturen.

Tekst/ omschrijving graving:

.....  
.....  
.....

Plaats van de graving:

.....

**Garantie over eerder gerepareerd product**

*(aankruisen indien van toepassing)*

Op alle producten die wij repareren geven wij drie maand garantie. U kunt onder vermelding van ons factuurnummer en de klachtomschrijving, de producten **voldoende gefrankeerd** (de verzendkosten zijn voor u) aan ons opsturen en wij verzorgen het gehele garantie of reparatieproces verder.

Factuurnummer vorige reparatie:

.....

Klacht omschrijving:

.....  
.....

Uw Naam:

.....

Straat / Huisnummer:

.....

Postcode / Woonplaats:

.....

Telefoonnummer:

.....

E-mail adres:

.....