

My-T-Gear®
PERSONAL SAFETY

**DOG-
BESCHERMING**



Waarom oogbescherming?

Je zou het op het eerste gezicht niet zeggen, maar oogletsel kan in vrijwel elk arbeidsproces optreden. Het oog is een van onze meest kwetsbare organen en gevaren voor het oog zijn er helaas te over. Zo kennen we:

- Mechanische gevaren (vaste deeltjes, stof, splinters e.d.);
- Optische gevaren (ultraviolet en infrarood);
- Chemische gevaren (vloeistoffen en gassen);
- Thermische gevaren (hittestraaling en contacthitte);
- Ergonomische gevaren (verkeerde houding, onjuiste sterkte).

Hoewel we al jaren de gevaren voor ons oog kennen, lopen er op de wereld nog dagelijks ruim 600 mensen oogletsel op. Letsel dat met een goede veiligheidsbril in de meeste gevallen voorkomen had kunnen worden.

Om het juiste product te kiezen voor de juiste toepassing moet u het volgende in overweging nemen:

- Om wat voor soort gevaren gaat het?
- Wat hebt u nodig?
- Een combinatie van pbm's? (Oog-, adem- en gehoorbescherming?)
- Veiligheidsbril of ruimzichtsbril?
- Bescherming tegen agressieve chemicaliën?

- Een product dat gemakkelijk aangepast kan worden aan verschillende gelaatsvormen?
- Gekleurde lenzen?
- Bescherming tegen zowel grote en kleine stofdeeltjes, gassen en dampen, als gesmolten metaaldeeltjes?

My-T-Gear

Het verriichten van bedrijfsmatige werkzaamheden staat gelijk aan gevaar. Iedere professional zal proberen deze risico's zoveel mogelijk te beperken. Het dragen van de juiste pbm's is daarom voor iedere vakman een must.

De moeilijkheid zit hem in "de juiste" pbm-set. Het aanbod van pbm's is wat ons betreft té groot geworden. Daarom bestaat de My-T-Gear collectie uit een beperkt aantal artikelen per productgroep. Onze experts hebben het aanbod teruggebracht tot een overzichtelijk geheel. In iedere groep treft u pbm's die aansluiten bij het risico waaraan u zich blootstelt tijdens het werk.

My-T-Gear dé nieuwe norm in Personal Safety!

Een nieuwe lijn die aantoont dat hoogwaardige kwaliteit en betaalbaarheid wel degelijk hand in hand kan gaan met een eigentijdse uitstraling en vormgeving. Een merk voor vakmensen die geloven in de kracht van eenvoud.

Coderingen

De hele collectie My-T-Gear veiligheidsbrillen voldoet aan de algemene Europese norm voor oogbescherming EN 166. De optische en veiligheidstechnische kwaliteiten worden voortdurend gecontroleerd met uitgebreide testapparatuur. De coderingen die de norm voorschrijft, zijn aangebracht op montuur en glazen. Voor u een bewijs van kwaliteit.

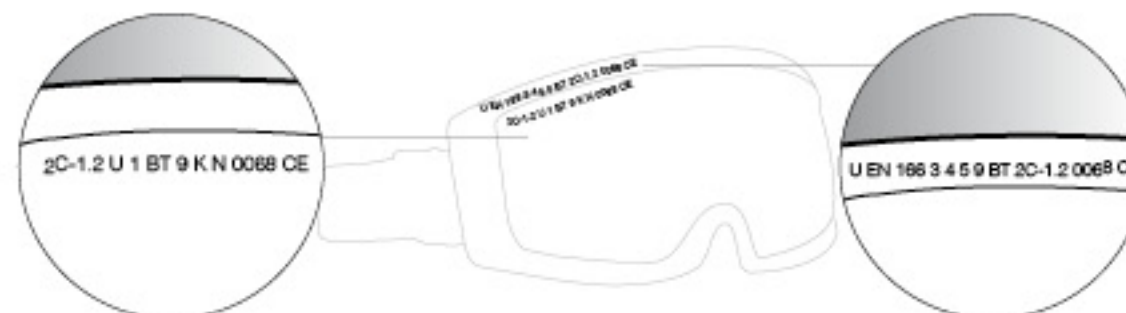


LENS CODERINGEN

2-3	U	1	FT	KN	CE
schel nummer	fabriek	optische klasse	mechanische sterkte	optionele varianten	

MONTUUR CODERINGEN

U	EN 166	FT	CE
fabriek	norm	mechanische sterkte	



LENS CODERINGEN

2C-1.2	U	1	BT	9	KN	0068	CE
schel nummer	fabriek	optische klasse	mechanische sterkte	applicatie	optionele varianten	soort body	

MONTUUR CODERINGEN

U	EN 166	3 4 5 9	BT	2C-1.2	0068	CE
fabriek	norm	applicatie	mechanische sterkte	specifieke hoogte van de beschermingsklasse	soort body	

Spec 110

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: transparant
- Code: 2-1.2 U 1 F CE
- Gewicht: 43 gram
- Ventilatie via zijkanalen
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155535



PC

Spec 310

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: transparant
- Anti-kras coating
- Code: 2C-1.2 U 1 FT CE
- Gewicht: 23 gram
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155440



PC



Spec 710

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: zilver
- Anti-kras coating
- Anti-fog coating
- Verstelbare poten in lengte
- Zachte neuspads
- Zachte veren
- Code: 2C-1.2 U 1 FT K N CE
- Gewicht: 22 gram
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155441



PC



Spec 510

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: blauw
- Anti-kras coating
- Verstelbare poten in hoogte
- Verstelbare poten in lengte
- Code: 2C-1.2 U 1 F CE
- Gewicht: 34 gram
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155442



PC



Spec 810

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: zwart/oranje
- Anti-kras coating
- Anti-fog coating
- Verstelbare poten in lengte
- Zachte neuspads
- Zachte veren
- Code: 2C-1.2 U 1 FT K N CE
- Gewicht: 30 gram
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155675



PC



Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Artikelnummer: 155676

Spec 760

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170-172
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: grijs
- Kleur montuur: zilver
- Anti-kras coating
- Verstelbare poten in lengte
- UV400 protectie
- Zachte neuspads
- Zachte veren
- Gekleurde lenzen
- Code: 2C-3 U 1 FT K CE
- Gewicht: 22 gram
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155674



PC



UV
400



Spec 860

- Veiligheidsbril
- Norm: EN 166-170-172
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: grijs
- Kleur montuur: zwart/oranje
- Anti-fog coating
- Verstelbare poten in lengte
- UV400 protectie
- Zachte neuspads
- Zachte veren
- Gekleurde lenzen
- Code: 2C-3/5-3,1 U 1 FT N CE
- Gewicht: 30 gram
- Doos à 10 stuks

Artikelnummer: 155676



PC



UV
400



Goggle 510

- Ruimzichtbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: transparant
- Code: U 1 B CE
- Gewicht: 77 gram
- Indirecte ventilatie
- Toepassingsgebied: 3-4
- Doos à 5 stuks

Artikelnummer: 155681



PC

Goggle 810

- Ruimzichtbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: grijs
- Anti-kraas plus coating
- Anti-fog plus coating
- Code: 2C-1.2 U 1 B 9 K N CE
- Gewicht: 86 gram
- Indirecte ventilatie
- Toepassingsgebied: 3-4-9
- Doos à 5 stuks

Artikelnummer: 155679



PC



Goggle 910

- Ruimzichtbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: polycarbonaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: grijs
- Anti-kraas plus coating
- Anti-fog plus coating
- Code: 2C-1.2 U 1 BT 9 K N CE
- Gewicht: 118 gram
- Indirecte ventilatie
- Toepassingsgebied: 3-4-9
- Doos à 5 stuks

Artikelnummer: 155677



PC



Goggle 950

- Ruimzichtbril
- Norm: EN 166-170
- Materiaal lens: acetaat
- Kleur lens: transparant
- Kleur montuur: grijs
- Anti-fog plus coating
- Code: 2C-1.2 U 1 FT N CE
- Gewicht: 118 gram
- Geen ventilatie
- Toepassingsgebied: 3-4-5
- Doos à 5 stuks

Artikelnummer: 155678



AC



AC

Acetaat lenzen

PC

Polycarbonaat lenzen



Anti-kraas coating



Anti-fog coating

UV
400

UV400 protectie



Zachte neuspads



Zachte veren



Verstelbare poten in hoogte










Verstelbare poten in lengte



Gekleurde lenzen

Wegzichtsbril

Model	Actiefunctienummer	Montuur kleur	Lens kleur	Lens coating	Lens materiaal	Verpakking	Code	Gewicht	Specificaties
 Spas 110	155535	Transparant	Transparant		PC	Dose à 10 stuks	2-1.2 U 1 F CE	43 gram	Ventile via zijkanalen
 Spas 210	155440	Transparant	Transparant	♥	PC	Dose à 10 stuks	2C-1.2 U 1 FT CE	23 gram	
 Spas 610	155442	Blauw	Transparant	♥	PC	Dose à 10 stuks	2C-1.2 U 1 F CE	34 gram	☞ ☞
 Spas 710	155441	Zilver	Transparant	♥ ☞	PC	Dose à 10 stuks	2C-1.2 U 1 FT K N CE	22 gram	☞ ☞ ☞
 Spas 780	155874	Zilver	Grjy	♥ UV 400 ☞	PC	Dose à 10 stuks	2C-3 U 1 FT K CE	22 gram	☞ ☞ ☞
 Spas 810	155875	Zwart/Grajsje	Transparant	♥ ☞	PC	Dose à 10 stuks	2C-1.2 U 1 FT K N CE	30 gram	☞ ☞ ☞
 Spas 880	155876	Zwart/Grajsje	Grjy	☞ UV 400 ☞	PC	Dose à 10 stuks	2C-3/5-3,1 U 1 FT N CE	30 gram	☞ ☞ ☞

Rebrakbril

Model	Actiefunctienummer	Montuur kleur	Lens kleur	Lens coating	Lens materiaal	Verpakking	Code	Gewicht	Specificaties
 Goggles G10	155881	Transparant	Transparant		PC	Dose à 5 stuks	U 1 B CE	77 gram	Inbracte ventilate
 Goggles G18	155879	Grjy	Transparant	♥ ☞	PC	Dose à 5 stuks	2C-1.2 U 1 B 0 K N CE	86 gram	Inbracte ventilate
 Goggles G19	155877	Grjy	Transparant	♥ ☞	PC	Dose à 5 stuks	2C-1.2 U 1 B 0 K N CE	118 gram	Inbracte ventilate
 Goggles G60	155878	Grjy	Transparant	☞	AC	Dose à 5 stuks	2C-1.2 U 1 FT N CE	118 gram	Geen ventilate

Uw My-T-Gear Dealer

Contact- informatie

My-T-Gear

info@my-t-gear.com

www.my-t-gear.com

De informatie in de brochure is uitsluitend bedoeld voor algemene informatiebehoefden en is niet bedoeld als advies, ontwerp, (constructie)berekening, calculatie, getuigenis of anderszins ten behoeve van de gebruiker. Drukfouten zijn voorbehouden. Intersafe Groenewald geeft geen enkele garantie en aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de juistheid en/of volledigheid van de informatie (voornamelijk over de Intersafe Groenewald-producten) en dat de informatie geschikt is voor het doel waarvoor deze door de gebruiker wordt gewaardeerd of anderszins. Gebruikers, klanten en derden zijn zelf verantwoordelijk dat en dienen zelf te verifiëren of de zaken geschikt zijn voor de hier voor ogen staande toepassing, onder meer, door zich door een professionele adviseur te laten informeren over (de geschiktheid van) Intersafe Groenewald-producten voor alle gewenste toepassingen en over toepasselijke wet- en regelgeving.

Op al onze overeenkomsten zijn van toepassing onze Algemene Koop- en Leveringsvoorwaarden, gedeponseed ter griffie van de rechtbank Dordrecht en te downloaden van www.intersafe.eu. Zij worden op verzoek kosteloos toegezonden. De voorwaarden bevatten een aansprakelijkheidsbeperking. Andere algemene voorwaarden (van wederpartij) wijst de verkoper expliciet af.