

3M Science.
Applied to Life.™

NIEUW

Uw stijl. Uw keuze.

Veiligheidsbrillen zoals u ze nodig heeft.

De 3M™ SecureFit™ 600 Series veiligheidsbrillen combineert de beste eigenschappen van bestaande modellen, en voegt daar nog meer aan toe. De veiligheidsbrillen zijn ontworpen voor maximaal comfort, optimale pasvorm en helder zicht, zodat u ze blijft dragen én beschermd blijft. Een veelheid aan opties betekent dat er voor elke situatie een juiste versie is – kies uit verschillende lenskleuren, anti-kras of 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating, Pressure Diffusion Temple- (PDT) technologie voor veiligheid en comfort, schuiminzetstuk en meer.

#protectiveeyewear



Half-omrand montuur met twee aparte lenzen
Premium stijl en optimale optische eigenschappen

Meerdere lenskleuropties inclusief gepolariseerde lenzen

Stevige, comfortabele pasvorm met 3M™ Pressure Diffusion Temple (PDT) technologie

Rugged Anti-Scratch (RAS) coating helpt de levensduur van de lens te verlengen

Duurzame polycarbonaat lenzen absorberen 99,9% van uvA- en uvB-straling, en voldoen aan de EN166:2001-vereisten

Langdurige helderheid
3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating houdt het beslaan langer tegen dan traditionele coatings, zelfs na de lens meerdere keren gereinigd te hebben

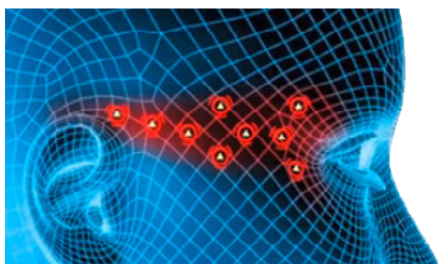


3M™ SecureFit™ veiligheidsbrillen voor iedere situatie.

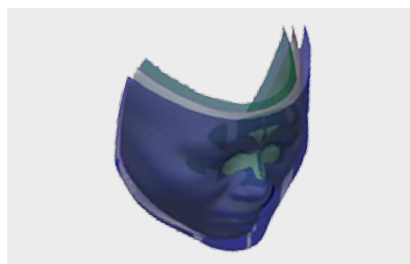
De R&D afdeling van 3M werkt voortdurend aan verbetering van de normen voor veiligheid, design en comfort. Om veiligheidsbrillen te ontwerpen die iedereen passen, zijn de gezichtskenmerken van een breed scala van bevolkingsgroepen onderzocht in een grootschalige studie met behulp van de nieuwste onderzoeksmethoden.

Pressure Diffusion Temple (PDT) technologie.

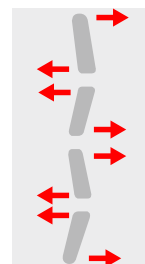
- 3M's gepatenteerde SecureFit™ PDT-technologie reguleert de hoeveelheid kracht die wordt uitgeoefend, ongeacht de grootte van het hoofd, zodat de optimale druk voor een veilige en comfortabele pasvorm wordt gerealiseerd.
- Het effect van het wrap-around design is dat de druk komt te liggen op de achterkant van het hoofd, die minder gevoelig is. De bril voelt licht en comfortabel aan, maar blijft stevig op z'n plek, zelfs bij snelle bewegingen van de drager.
- Het extreem platte en flexibele design van de pootjes is ideaal in combinatie met 3M™ gehoorkappen, met een minimaal verlies aan dempende werking.



600 drukpunten op het gezicht zijn onderzocht voor de ontwikkeling van het revolutionaire montuur dat zorgt voor gelijk verdeelde druk.

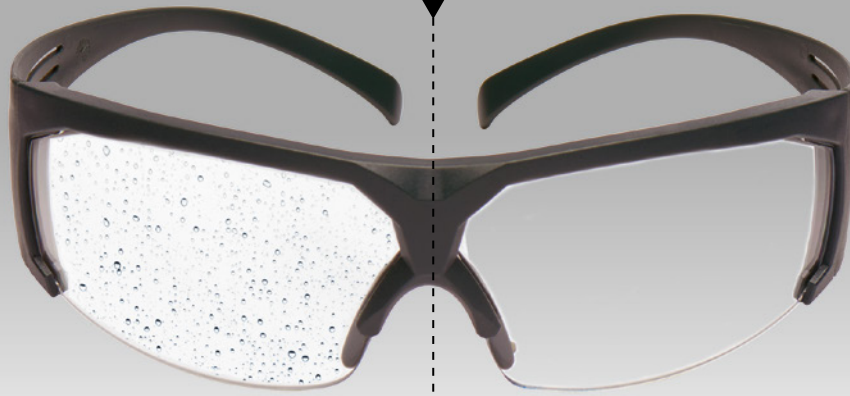


Virtuele hoofdvormen om de ideale, universele pasvorm vast te stellen.



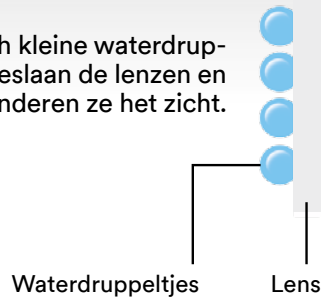
Speciaal design van de pootjes met meerdere horizontale spijltjes zorgt constant voor de juiste drukverdeling.





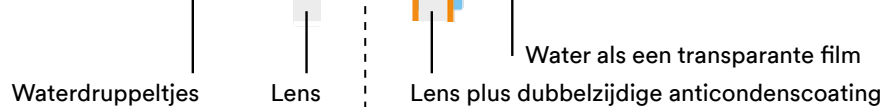
Zonder coating

Wanneer zich microscopisch kleine waterdruppeltjes op lenzen vormen, beslaan de lenzen en verminderen ze het zicht.



Met 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating

Door de nieuwe coating aan beide zijden verspreiden de waterdruppeltjes zich en vormen ze een dunne, transparante film. Deze laat meer licht door en het zicht blijft helder.



3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coatingtechnologie voor een helderder blik.

De 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog-coating is speciaal ontworpen voor verschillende werkomstandigheden:

- Natte, vochtige luchtomstandigheden
- Werkomgevingen waar zich condensatie op oppervlakten vormt
- Binnen/buiten werken
- Lichamelijk inspannend werk
- Werkomgevingen met intense airconditioning

Hydrofiële ('van water houdende') coating

Als waterdruppeltjes condenseren, transformeert de coating ze in een dunne, transparante film.

EN-normen

Voldoet aan en overstijgt de vereisten van de additionele K- en N-tests in de Europese norm EN 166:2001 voor oogbescherming:








- **K:** Test voor schurende werking van fijne deeltjes.
- **N:** De lens mag gedurende acht seconden niet beslagen raken.

Sterk en gaat lang mee

Behoudt zijn werking zelfs nadat de lenzen 25 keer of meer zijn schoongemaakt.

- De anti-condens coating heeft niet te lijden van verdunde ontsmettingsmiddelen en met alcohol doordrenkte tissues.
- Zeer goed bestand tegen krassen voor een lange levensduur.








Veelzijdigheid – meerdere lensopties en geschikt voor elke denkbare toepassing.

	Transparant	De generieke heldere lens beschermt tegen uv-licht en is leverbaar met twee coatingopties: <ul style="list-style-type: none"> • 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating • RAS – best presterende 3M anti-kras coating die tegen ernstige beschadiging beschermt en de levensduur verlengt
	Grijs	Beschermt tegen uv-licht en vermindert de schittering van zonlicht. Veel gebruikt voor werkzaamheden buiten, overdag.
	Amber	Uitstekende bescherming tegen uv-licht en verbetert het contrast. Veel gebruikt voor kwaliteitsinspecties.
	IR	1.7 veel gebruikt ter ondersteuning bij laswerk / 3.0 veel gebruikt voor autogeen lassen / veel gebruikt voor werkzaamheden met snijbranders en voor slijpwerk.
	Gepolariseerd	Beschermt tegen uv-licht. Stopt horizontaal reflecterende schittering en tempert het zonlicht.
	Indoor/outdoor	Beschermt tegen uv-licht en vermindert de lichtintensiteit wanneer dat nodig is. Nuttig voor wisselende werkomstandigheden zoals die van vorkheftruckchauffeurs.
	Schuiminzetstuk	Comfortabele afdichting die helpt de ogen te beschermen tegen hinderlijk stof en tevens zacht aanvoelt.



3M™ SecureFit™ 600 Serie – leverbaar in meerdere lensopties voor vele toepassingen.

3M™ SecureFit™ 600 Series Protective Eyewear betekent betere kwaliteit, duurzaamheid en veelzijdigheid voor de werkplek, met een reeks aan opties waaronder lenscoatings zoals de 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating. Er zijn ook tal van andere lensopties leverbaar, zoals indoor-, outdoor- en gepolariseerde lenzen.

Product	Omschrijving	Prod. ID	Lensaanduiding	
	3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating	SF601SGAF-EU	2C-1.2 3M 1 FT KN	
	Met schuimafdichting, 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating	SF601SGAF/FI	2C-1.2 3M 1 FT KN	
	Rugged anti-kras coating	SF601RAS-EU	2C-1.2 3M 1 FT K	
	Grijs	3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating	SF602SGAF	5-3.1 3M 1 FT KN
	Amber	3M™ Scotchgard™ Anti-Fog coating	SF603SGAF	2C-1.2 3M 1 FT KN
	IR	Shade 1.7, anti- kras coating	SF617AS-EU	1.7 3M 1 F
		Shade 3.0, anti- kras coating	SF630AS-EU	3 3M 1 F
		Shade 5.0, anti- kras coating	SF650AS-EU	5 3M 1 F
	Gepolariseerd	Anti- kras coating	SF611AS-EU	5-3.1 3M 1 FT
	Indoor/ outdoor	Anti- kras coating	SF610AS-EU	5-1.7 3M 1 FT
	Schuiminzetstuk	SF600FI		



3M Nederland B.V.
Personal Safety Division

3M Belgium BVBA/SPRL
Personal Safety Division

www.3MSafety.nl

www.3M.Safety.be

© 3M 2017. Alle rechten voorbehouden.
3M, SecureFit en Scotchgard zijn handelsmerken van 3M Company. 3M PSD-producten zijn uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.