

3M™ Speedglas™ Lasfilterkit 9100XXi
Nieuwe, automatisch donkerkleurende lasoplossing van 3M

Nieuw

 **Speedglas™**



Meer
Natuurlijke Kleuren
& Contrast

The Power to Protect Your WorldSM

3M

Een hele reeks verbeteringen – één en al kleur dankzij 9100XXi.



Maak kennis met een nieuwe oplossing in ons geavanceerd aanbod van automatisch donkerkleurende lasfilters binnen de 3M™ Speedglas™ Laskap 9100 Serie. De 3M™ Speedglas™ Lasfilter 9100XXi biedt hetzelfde zichtveld als de 9100XX filter. Dankzij de verbeterde optische eigenschappen van het 9100XXi filter verloopt kleurherkenning gemakkelijker. Hierdoor kunt u zich volledig richten op lasvoorbereiding, lastechniek, precisie slijpwerk en inspectie van net uitgevoerde lassen.

Het nieuw ontworpen, zilveren frontpaneel van de 3M™ Speedglas™ Lasfilterkit 9100XXi beschikt over externe bedieningselementen waardoor u snel en gemakkelijk toegang krijgt tot slijpstand en geheugenfunctie. De nieuwe bewegingssensor schakelt onmiddellijk het lasfilter in wanneer u de laskap vastpakt.

Duidelijk meer kleuren!

Ervaar het verschil. Dankzij de verbeterde optische eigenschappen ziet u alles lichter, gedetailleerder en kleurrijker. De verbeterde optica van het lasfilter zorgt dan ook voor een meer natuurlijke kijkervaring. 9100XXi lasfilterkit (lasfilter en nieuw, zilveren frontpaneel) is alleen van toepassing op de 3M Speedglas Laskappen 9100 en 9100-Air.



“Je ziet alles lichter en minder groenig – Ik zie duidelijk meer kleuren! Zelfs in donkerstand kan ik beter contouren onderscheiden.”

Ervaren lasser



Nieuw – Geheugenfuncties

Druk gedurende 2-3 seconden op de externe knop om toegang te krijgen tot een van uw twee vooraf ingestelde lasstanden. Beide geheugenfuncties beschikken over een individuele instelling voor donkerstand, licht-donker omschakeling met gevoeligheidsinstelling en donker-licht vertraging.

Door bijvoorbeeld de externe knop gedurende 2-3 seconden ingedrukt te houden, kunt u van TIG-lassen met lage stroomsterkte overgaan naar MIG-lassen met hoge stroomsterkte.



Snel schakelen tussen lassen en slijpen

Middels een eenvoudige druk op de knop van het externe zilveren front wordt de filter vastgezet in lichtstand kleur 3 voor slijpwerk. Drukt u nogmaals op de knop dan activeert u de automatisch donkerkleurende functie opnieuw en keert u terug naar de lasstand.

U hoeft uw handschoenen niet eens uit te doen!

“Grab & Go” dankzij auto-aan functie

Elke keer als u de laskap vastpakt, schakelt de 9100XXi lasfilter onmiddellijk in met de laatste lasinstelling. Hij schakelt zichzelf automatisch uit na een tijdje niet gebruikt te zijn.



Complete laskapsystemen – met 3M™ Speedglas™ 9100XXi Lasfilterkit

Artikelnummer	Omschrijving
50 18 26	3M™ Speedglas™ 9100 Laskap, met 9100XXi lasfilterkit
56 77 26	3M™ Speedglas™ 9100 Air Laskap, met 9100XXi lasfilterkit en 3M™ Adflo™ Motoraangedreven Ademhalingssysteem
56 85 26	3M™ Speedglas™ 9100 Air Laskap, met 9100XXi lasfilterkit en 3M™ Versaflor™ Ademhalingskit met luchttoevoer V-500E



50 18 26



56 77 26



56 85 26

Maak uw huidige 3M™ Speedglas™ 9100 / 9100-Air Laskappen nóg beter

Artikelnummer	Omschrijving
50 01 26	9100XXi lasfilterkit (zilveren front en 9100XXi lasfilter). Van toepassing op Speedglas 9100 en 9100 Air laskappen.
50 00 26	3M™ Speedglas™ 9100XXi Lasfilter (zonder zilveren frontpaneel). Het filter is geschikt voor de hele Speedglas laskap 9100 serie maar moet samen worden gebruikt met het nieuwe, zilveren front dat voorzien is van externe bedieningsfuncties.



Technisch informatieblad 3M™ Speedglas™ 9100XXi Lasfilter

Zichtvlak	73 x 107 mm	Donkerstanden	Kleur 5, 8, 9-13
Levensduur batterij	1800 uur	Foutieve-veilige kleur	Kleur 5
Batterijtype	CR2032 (Lithium 3V)	UV/IR-bescherming	Kleur 13 bescherming bij alle standen.
Indeling	1 / 1 / 1 / 2	Vertraging (donker-licht)	Regelbaar van 40 tot 800 ms
Lichtstand	Kleur 3	Goedkeuringen	EN175:B, EN379, EN166:BT**
Slijpstand	Kleur 3		

* Volgens de Europese normen is de mechanische sterkte (voor dit product) ingedeeld als B: bescherming tegen hogesnelheidsdeeltjes met middelmatige energie-impact (120 m/s). De letter T geeft aan dat de weerstandstest tegen hogesnelheidsdeeltjes werd uitgevoerd bij extreme temperaturen (-5 °C tot +55 °C).



facebook.com/SpeedglasGlobal



youtube.com/3MSpeedglas



3M Nederland B.V.
Personal Safety Division
 Tel.: +31 (0)15 7822 402/406
 3Msafety.nl@mmm.com
 www.3Msafety.nl

3M Belgium bvba/sprl
Personal Safety Division
 Tel.: +32 (0)2 722 53 10
 3Msafety.be@mmm.com
 www.3Msafety.be

Recyclen a.u.b. Gedrukt in Nederland. © 3M 2015.
 Alle rechten voorbehouden.
 3M en Speedglas zijn handelsmerken van 3M.