

vegaview^{2.5}

světlý. světlejší. vegaview.

 **optrel**[®]
swiss made 



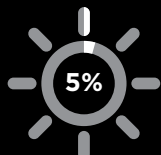
Automaticky lepší svařování

Přineste světlo do tmy.

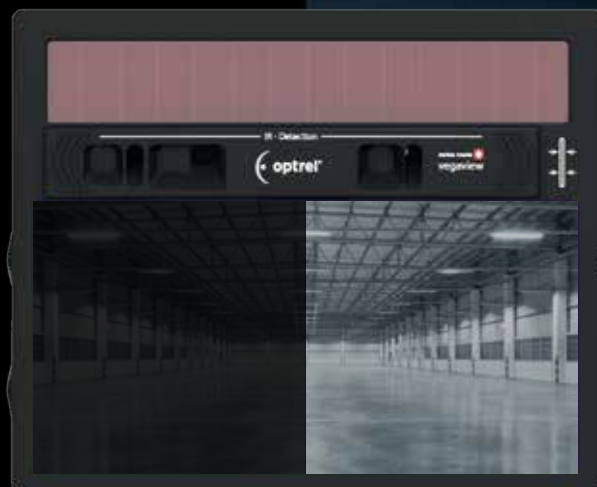
Ochranný stupeň

4.0

Průmyslový standart



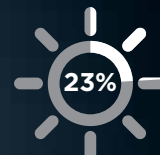
Světelná propustnost



Ochranný stupeň

2.5

Světový rekord



Světelná propustnost

DOSUD

Tak vidíte okolí při provádění činností jako jsou příprava práce, kontrola svarů nebo broušení

NOVĚ

vegaview2.5 otevírá nový zrakový zážitek ve světlém stavu.

Mnohem světlejší výhled na pracovní okolí zvyšuje nejen bezpečnost, ale také účinnost při práci.

Díky nové optice zažijete v rozsahu ochranné clony DIN 8-12 přesný a barevně věrný pohled na svařovací proces.



optrel **vegaview2.5** se světlym stupněm 2,5:
Pro absolutně komfortní výhled do okolí při svařování a broušení.
Perfektní v kombinaci s optrel filtrační jednotkou e3000.

Nejlepší výhledy pro svařeče.

2.5/8-12

SVĚTOVÝ REKORD V ÚROVNI OCHRANNÉ CLONY. STUPEŇ 2,5/8-12

optrel **vegaview2.5** konečně naplňuje dlouho očekávané přání svařečů na světlý průhled. Se svou kazetou, která se světlém stavu svým ochranným stupněm 2,5 nabízí o 400% lepší průhled oproti stávajícím svářecím maskám, je **vegaview2.5** světovou jedničkou.



OCHRANA DÝCHÁNÍ

vegaview2.5 se perfektně kombinovat s filtrační jednotkou optrel e3000. S integrovaným protiprachovým filtrem nejvyšší ochranné třídy TH3 jsou dýchací cesty svařeče spolehlivě chráněny před prachem kouřem a škodlivými plyny.



NÍZKÁ HMOTNOST

Se svou hmotností pouze 482 gr je **vegaview2.5** jedna z nejlehčích profi svářecích masek na trhu. Nízká hmotnost redukuje zatížení hlavy a krku na minimum a zůstává tak i při dlouhé době nasazení komfortní.



BRUSÍCÍ MODUS

Jednoduchým stisknutím knoflíku na vnější straně svářecí masky se aktivuje brousící modus při kterém přepne kazeta do stavu ochranného stupně 2,5.



BAREVNÝ PRŮHLED

Speciálně vyvinutý UV-/IR filter umožňuje dosud nevídané realistické barevné zobrazení a konečně přináší barvu do světa svařečů.



ZÁRUKA 2+1

Registrujte si svou masku **vegaview2.5** na stránkách www.optrel.com/register a obdržíte dodatečný bezplatný rok záruky navíc.



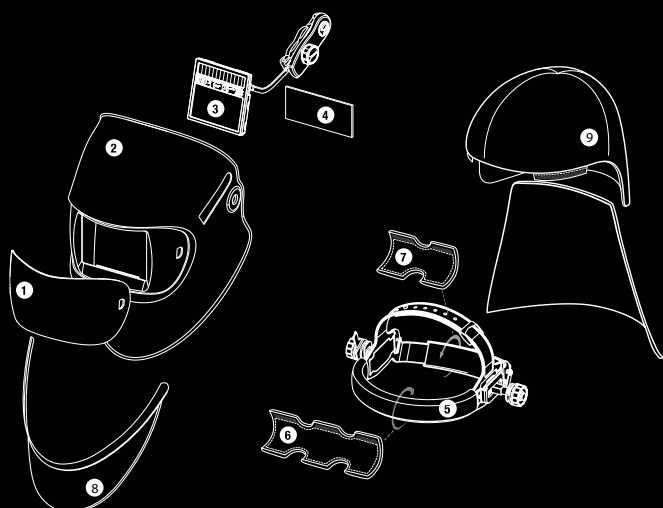
Budete lépe vidět:

- při přípravě práce
- při svařování
- při kontrole svarů
- při broušení
- při stehování

Lepší vidění zvyšuje bezpečnost, komfort a účinnost při práci.

světlý. světlejší. vegaview.

Provedení masky	Obj. číslo	Příslušenství	Obj. číslo
 Základní provedení vegaview2.5	1006.600	 optrel parking buddy Závěs k opasku	5002.900
 Ochranná přilba se svář. maskou vegaview2.5	1006.650	 Přední folie /2 ks/ Přední folie /5 ks/	5000.210 5000.212
 Maska vegaview2.5 s rozvodem vzduchu	4441.800	 Náhlavní kříž	5003.250
 Maska vegaview2.5 s rozvodem vzduchu a ochrannou přilbou	4441.850	 optrel batoh pro svářecí masku	9410.043.00



Náhradní díly a příslušenství	Obj. číslo
1 Přední folie /2ks/ Přední folie /5ks/	5000.210 5000.212
2a Plastový skelet vegaview2.5	5001.635
2b Skelet s rozvodem vzduchu vegaview2.5	4261.005
3 Výměnná kazeta vegaview2.5	5012.470
4 Vnitřní folie /5 ks/	5000.001
5 Náhlavní kříž vč. potních pásků	5003.250
6 Potní pásek – přední /2ks/	5004.073
7 Potní pásek – zadní /2ks/	5004.020
8 Krční kožený kryt	4028.015
9a Kožená kapuce se závěsem	4028.016
9b Kožená kapuce se závěsem-PAPR	4028.031



TECHNICKÁ DATA

Popis	Extra světlý průzor ve světlém stavu / stupeň 2,5 / s barevným filtrem pro Barevně věrný průhled, automaticky zatmívací kazeta v rozsahu 8-12 / Stupňovitě nastavitelné / Stejně tak čas otevření v rozsahu 0,05-1,0 sec. Svítící LED dioda upozorní na vybité baterie a zapnutý brousící režim.	Tepelná odolnost	Svářecí maska do 220 St Ochranná folie do 137 St
Prostup světla	Maximální ochrana před ultrafialovým a infračerveným zářením v celém Rozsahu nastavení. Stupeň tmavosti ve světlém stavu 2.5 Nastavitelné stupně tmavosti 8-12	Ochrana kazety	Sférická přední folie/ nereflexivní a patentovaným těsněním pro svařování nad hlavou/ a vnitřní folie.
Napětí	Dva kusy vyměnitelných plochých baterií /CR 2032/	Material masky	PA6.6
Doba provozu	Přibližně 3000 provozních hodin	Barva masky	černá
Senzory	Nastavitelný úhel dopadu světelných prasků pomocí sensorového můstku.	Provozní teplota	-10 st do +70 st
Spínací čas	Ze světlého stavu do tmavého: 0,100 ms při pokojové teplotě 0,07 ms při teplotě 55 St Z tmavého stavu do světlého: 0,05 - 1,0 sec stavitelně	Skladovací teplota	-20 st do +80 st
Klasifikace	Optická třída 1 Rozptyl světla 1 Homogenita 1 Úhlová závislost 2	Hmotnost	standartní maska 489 gr
		Oblast použití	Pro všechny elektrické svařovací postupy elektroodové svařování MIG/MAG, vysokovýkonné svařování plněným drátem, WIG svařování, plasmové, mikroplasmové svařování, plasmové řezání a řezání plynem. Nevhodné pro laserové svařování. Broušení.
		Rozsah dodávky	Svářecí helma, návod k použití, ochranná taška, baterie, záruční list, a náhradní přední folie
		Normy	CE, ANSI, EAC, splňuje CSA
		Záruka	2. roky /mimo baterií/. Prodloužení záruky o jeden rok Při registraci v prvních 6. měsících. http://register.optrel.com

Pro všechny, kteří chtějí při sváření lépe vidět.



Váš prodejce optrelu:



optrel AG
industriestrasse 2
CH-9 630 wattwil
switzerland
www.optrel.com
info@optrel.com

vegaview.com

