

Náhradní zorník AerTEC™ SeeMAX

V zájmu vlastní bezpečnosti si před prvním použitím nejdříve přečtěte a zapamatujte následující instrukce. Pokud byste měli jakékoli dotazy, kontaktujte prosím výrobce, nebo svého distributora. Návod uchovávejte pro pozdější použití.

- Neprovádějte žádné úpravy výrobku.
- Nepoužívejte tento zorník při sportech, rekreačních aktivitách, paintballu, nebo jiných bojových hrách.
- Nepoužívejte tento produkt jako ochranu před laserovým zářením.
- Nedoporučujeme k čištění používat čpavek, alkalické čisticí prostředky, brusné přísady nebo rozpouštědla. Použitím ředidel se mohou snížit ochranné vlastnosti štítu.
- Poradte se s Vaším bezpečnostním technikem zda používáte dostatečnou ochranu. Některé činnosti mohou vyžadovat strojní ochranné prvky, speciální filtry nebo jiné ochranné prostředky.
- Před každým použitím zorník zkontrolujte a při známkách poškození proveďte výměnu za nový.
- Vystavení obličejového štítu chemickým výparům a roztokům může způsobit povrchové praskliny a nebo jiná poškození.
- Prostředky pro ochranu očí proti částicím s vysokou rychlostí nošené přes standardní optické brýle mohou přenášet nárazy a tím vytvářet riziko pro jejich uživatele.
- Ochranné prostředky neposkytují neomezenou ochranu. Osobní prostředky pro ochranu očí a obličej neumožňují samostatně poskytovat kompletní ochranu proti rizikům. Měly by se užívat společně se strojními ochrannými prvky, řídicími ochrannými prvky, důkladným dodržováním výrobních postupů a osobními bezpečnostními návyky.

Postup výměny zorníku

Upevněte spodní část zorníku do připraveného otvoru. Poté zasuňte horní část zorníku pod horní lem. Zasuňte boční hrany zorníku do spodních drážek.

Podmínky skladování

Zorník skladujte na suchém a čistém místě za pokojové teploty. Vyhněte se přímému slunečnímu svitu (rozsah povolených teplot od -20 °C do +80 °C, při relativní vlhkosti od 20 do 95 % Rh).

Čištění

- Zorník očistěte po každé pracovní směně.
- Čištění musí být prováděno v místnosti s dobrou ventilací.

Vyhnete se kontaktu s kontaminanty, které mohou být nahromaděny na jednotlivých částech!

- Používejte měkký hadřík a vlažnou vodu společně s mýdlem, nebo jiným detergentem.
- Při čištění acetonem, nebo jiným rozpouštědlem může dojít k poškození kukly a ztráty ochrany.
- Pro kvalitní údržbu zorníku je doporučeno použít roztok CleanAIR® klar-pilot.

Stárnutí a životnost

Produkty značky AerTEC™ jsou vyráběny z kvalitních materiálů a po dobu očekávané životnosti lze garantovat deklarované ochranné vlastnosti. V každém případě by neměl být zorník používán déle než 2 roky.

Záruka

Záruka umožňuje výměnu výrobku v případě, pokud výrobek obsahuje jakékoli výrobní, či materiálové defekty, které se objeví v průběhu 12 měsíců od data nákupu. Záruku lze nárokovat u prodejce a pro úspěšné vyřízení reklamace musí kupující nákup prokázat platnou fakturou, či dodacím listem.

Značení dle EN 166	
Výrobce (Optrel AG)	OS
Optická kvalita	1
Dopad o střední energii	B
Při extrémních teplotách	T
Číslo normy	EN 166
Symbol shody	CE

Každý prostředek pro ochranu očí a tváře je označený v souladu s níže uvedenou tabulkou pro identifikaci jeho oblasti použití a účinnosti podle požadavků EN 166:2001

Produkt schválen v souladu s normou EN 166:

Oznámený subjekt zapojený do posuzování shody CE:

ECS GbmH - European Certification Service
Oznámený subjekt 1883, Hüttfeldstrasse 50,
43430 Aalen, Německo

Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese: www.clean-air.cz/doc

Náhradní zorník AerTEC™ SeeMAX

V zájmu vlastní bezpečnosti si před prvním použitím nejdříve přečtěte a zapamatujte následující instrukce. Pokud byste měli jakékoli dotazy, kontaktujte prosím výrobce, nebo svého distributora. Návod uchovávejte pro pozdější použití.

- Neprovádějte žádné úpravy výrobku.
- Nepoužívejte tento zorník při sportech, rekreačních aktivitách, paintballu, nebo jiných bojových hrách.
- Nepoužívejte tento produkt jako ochranu před laserovým zářením.
- Nedoporučujeme k čištění používat čpavek, alkalické čisticí prostředky, brusné přísady nebo rozpouštědla. Použitím ředidel se mohou snížit ochranné vlastnosti štítu.
- Poradte se s Vaším bezpečnostním technikem zda používáte dostatečnou ochranu. Některé činnosti mohou vyžadovat strojní ochranné prvky, speciální filtry nebo jiné ochranné prostředky.
- Před každým použitím zorník zkontrolujte a při známkách poškození proveďte výměnu za nový.
- Vystavení obličejového štítu chemickým výparům a roztokům může způsobit povrchové praskliny a nebo jiná poškození.
- Prostředky pro ochranu očí proti částicím s vysokou rychlostí nošené přes standardní optické brýle mohou přenášet nárazy a tím vytvářet riziko pro jejich uživatele.
- Ochranné prostředky neposkytují neomezenou ochranu. Osobní prostředky pro ochranu očí a obličej neumožňují samostatně poskytovat kompletní ochranu proti rizikům. Měly by se užívat společně se strojními ochrannými prvky, řídicími ochrannými prvky, důkladným dodržováním výrobních postupů a osobními bezpečnostními návyky.

Postup výměny zorníku

Upevněte spodní část zorníku do připraveného otvoru. Poté zasuňte horní část zorníku pod horní lem. Zasuňte boční hrany zorníku do spodních drážek.

Podmínky skladování

Zorník skladujte na suchém a čistém místě za pokojové teploty. Vyhněte se přímému slunečnímu svitu (rozsah povolených teplot od -20 °C do +80 °C, při relativní vlhkosti od 20 do 95 % Rh).

Čištění

- Zorník očistěte po každé pracovní směně.
- Čištění musí být prováděno v místnosti s dobrou ventilací.

Vyhnete se kontaktu s kontaminanty, které mohou být nahromaděny na jednotlivých částech!

- Používejte měkký hadřík a vlažnou vodu společně s mýdlem, nebo jiným detergentem.
- Při čištění acetonem, nebo jiným rozpouštědlem může dojít k poškození kukly a ztráty ochrany.
- Pro kvalitní údržbu zorníku je doporučeno použít roztok CleanAIR® klar-pilot.

Stárnutí a životnost

Produkty značky AerTEC™ jsou vyráběny z kvalitních materiálů a po dobu očekávané životnosti lze garantovat deklarované ochranné vlastnosti. V každém případě by neměl být zorník používán déle než 2 roky.

Záruka

Záruka umožňuje výměnu výrobku v případě, pokud výrobek obsahuje jakékoli výrobní, či materiálové defekty, které se objeví v průběhu 12 měsíců od data nákupu. Záruku lze nárokovat u prodejce a pro úspěšné vyřízení reklamace musí kupující nákup prokázat platnou fakturou, či dodacím listem.

Značení dle EN 166	
Výrobce (Optrel AG)	OS
Optická kvalita	1
Dopad o střední energii	B
Při extrémních teplotách	T
Číslo normy	EN 166
Symbol shody	CE

Každý prostředek pro ochranu očí a tváře je označený v souladu s níže uvedenou tabulkou pro identifikaci jeho oblasti použití a účinnosti podle požadavků EN 166:2001

Produkt schválen v souladu s normou EN 166:

Oznámený subjekt zapojený do posuzování shody CE:

ECS GbmH - European Certification Service
Oznámený subjekt 1883, Hüttfeldstrasse 50,
43430 Aalen, Německo

Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese: www.clean-air.cz/doc