

ČEŠTINA

ČE ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA: Použijte čistič skla z mikrovlákna pro uložení a ochranu. Pokud jsou skla špinavá, použijte čistič skla k jejich vyčištění. Pokud je to nutné, opláchněte je mýdlem a teplou vodou. Doporučujeme pravidelné čištění a údržbu čoček vašich brýlí. Vyhnete se použití rozpouštědel jako je alkohol aceton a agresivních chemických čističích prostředků. Mohou poškodit funkčnost brýlí.

Upozornění: Tyto brýle nejsou určeny k přímému pozorování slunce ani jiných silných umělých světelných zdrojů. Tifosi Optics nedoporučuje používat zatmavené brýle k řízení motorových vozidel v noci. Brýle Tifosi Optics splňují standardy ANSI Z80.3. Nejsou specifikovány jako ochranné brýle a neměly by být za žádných okolností používány jako ochrana proti riziku úrazu nebo poranění v následku nárazu tvrdého předmětu. Čočka/čocky musí být za každých okolností bezpečně usazené v rámu.

RX čočky: RX čočky na brýlích by neměly být vyměněny nebo odstraněny.

Hodnocení: Tifosi Optics čočky mají UVA/UVB ochranu a splňují standardy US FDA Reg.21 CFR 801.410 ANSI Z80.3 a EN ISO 12312-1 pro optické a mechanické vlastnosti. Každý odstín čočky má rozdílnou propustnost světla. Prosím, navštivte naše internetové stránky pro shlednutí procentuální propustnosti světla pro každé konkrétní čočky od Tifosi Optics na www.tifosioptics.com/technology/lens

Patenty: Informace o Tifosi Optics patentech naleznete na adrese www.tifosioptics.com/patents

Záruka: 24 měsíců od data koupě. Pro uplatnění záruky kontaktujte vašeho prodejce Tifosi Optics.

Použití a péče

Použití a údržba optických a slunečních brýlí

Použití

Sluneční brýle a ochranné filtry Tifosi Optics chrání oči před nebezpečnými a nepříjemnými vlivy slunečního záření. Všechny sluneční brýle Tifosi Optics plní základní požadavky na bezpečnost Evropského nařízení 2016/425 a jeho změn a jsou také v souladu s normou EN ISO 12312-1.

Značka

Identifikace modelu je umístěna uvnitř rámečku brýlí. Kategorie filtru skel podle evropské normy EN ISO 12312-1 naleznete v tabulce níže, je uvedena na krabičce, ve které jste brýle koupili. Pokud je u brýlí více kategorií filtrů, identifikují se všechny třídy skel filtrů (modely s výměnnými skly). Když se jedná o samostatnavazovací skla, identifikují se kategorie filtru v nejsvětlejším a největším stavu.

Podmínky používání

Nedoporučujeme používat sluneční brýle při řízení motorových vozidel za snížené viditelnosti a v noci. Sluneční brýle Tifosi Optics nejsou určeny k přímému pozorování slunce a jiných silných světelných zdrojů (solária). Citlivost na světlo a oslnění, zejména v jasném osvětlení (například na sněhu, na pláži nebo na moři) je individuální. Je důležité vzít v úvahu skutečnost, že kategorie filtrů 0 a 1 jen mírně snižují sluneční paprsky v zorném poli, ale zároveň zajišťují dostatečnou ochranu proti UV záření. Při normálním použití slunečních brýlí ochranné filtry poskytují dostatečnou ochranu. Neměly by být použity jako ochrana proti úderům a nárazům, které mohou rozbit sklo a způsobit zranění obličeje a očí.



Skladování

Tifosi Optics brýle by měly být uchovávány při teplotě -10 °C až 35 °C. Nevystavujte slunci v uzavřených prostorách bez klimatizace (na přístrojové desce auta), teploty dosažené v těchto podmínkách mohou poškodit funkčnost brýlí. Pokud jsou sluneční skla opotřebovaná (poškrábaná nebo neprůhledná), doporučujeme je nahradit originálními náhradními dýly Tifosi Optics.

Dodavatel pro ČR: Progress Cycle, a. s.
Logistický park Tůlipán, Palouky 1371
253 01 Hostovice - Palouky, Česká republika
☎ +420 241 771 181

www.progresscycle.cz

Kategorie filtru	Popis	Použití	Symbol
0	Světle odstíny slunečních brýlí.	Velmi omezené snížení oslnění.	
1		Omezené snížení oslnění.	
2	Středně tmavé odstíny slunečních brýlí. Univerzální použití.	Dobrá ochrana proti oslnění.	
3		Vysoká ochrana proti oslnění.	
4	Velmi tmavé odstíny slunečních brýlí. Vysoká redukce slunečního záření.	Velmi vysoká ochrana proti extrémnímu slunečnímu záření (na moři, na sněhu, v horách nebo na poušti).	

Produkt je v souladu s Evropským nařízením (EU) 2016/425, přijímání standardu BS/EN ISO 12312-1.

SLOVENČINA

ČE Čistenie a údržba: Použite čistiace vrecko z mikrovláčna pre uloženie a ochranu. Ak sú sklá špinavé, použite čistiace vrecko na ich vyčistenie. Ak je to nutné, opláchnite ich mydlom a teplou vodou. Odporúčame pravidelné čistenie a údržbu šošoviek vašich okuliarov. Vyhnite sa použitiu rozpúšťadiel, ako je alkohol aceton a agresívnych chemických čistiacich prostriedkov, môžu poškodiť funkčnosť okuliarov.

Upozornenie: Tieto okuliare nie sú určené k priamemu pozorovaniu slnka ani iných silných umelých svetelných zdrojov. Tifosi Optics neodporúča používať odtienené okuliare k riadeniu motorových vozidiel v noci. Okuliare Tifosi Optics spĺňajú štandardy ANSI Z80.3. Nie sú špecifikované ako ochranné okuliare a nemali by byť za žiadnych okolností používané ako ochrana proti riziku úrazu, alebo poranenia v následku nárazu tvrdého predmetu. Šošovka/šošovky musia byť bezpečne osadené v ráme za každých okolností.

RX šošovky: RX šošovky na okuliaroch by nemali byť kedykoľvek vymenené alebo odstránené.

Hodnotenie: Tifosi Optics šošovky majú UVA/UVB ochranu a spĺňajú US FDA Reg.21 CFR 801.410 ANSI Z80.3 a EN ISO 12312-1 štandardy pre optické a mechanické vlastnosti. Každá farba šošovky má rozdielnu priepustnosť svetla, prosím navštívte našu web stránku pre vzhľadnutie percentuálnej priepustnosti svetla pre každé konkrétne šošovky od Tifosi Optics na www.tifosioptics.com/technology/lenz

Patenty: Informácie o Tifosi Optics patenty nájdete na adrese www.tifosioptics.com/patents

Záruka: Informácie v Spojených štátoch záruky nájdete na adrese www.tifosioptics.com/warranty

Vezmite prosím na vedomie, že záruka nemusí platiť vo všetkých krajinách, v dôsledku rôznych zákonov a predpisov. Zákazníci mimo USA môžu kontaktovať svojho miestneho autorizovaného Tifosi Optics distribútora.

Pre výpis autorizované medzinárodnej distribútorov, nájdete na adrese www.tifosioptics.com/where-tobuy/international-distributors

Použitie a starostlivosť

Použitie a údržba optických a slnečných okuliarov

Použitie

Slnečné okuliare a ochranné filtre Tifosi Optics chránia oči pred nebezpečnými nepriemernými vplyvmi slnečného žiarenia. Všetky slnečné okuliare Tifosi Optics spĺňajú základné požiadavky na bezpečnosť Európska uredb 2016/425 a jej zmien a sa tiež v súlade s normou EN ISO 12312-1.

Značka

Identifikácia modelu je umiestnená vnútri rámu okuliarov. Kategória filtra skiel, podľa európskej normy EN ISO 12312-1, nájdete v tabuľke nižšie, je uvedená na krabičke, v ktorej ste okuliare kúpili. Ak je u okuliarov viac kategórií filtrov, identifikujú sa všetky triedy filtrov (modely s výmennými sklami), keď sa jedná o samozafarbovacie skla, identifikujú sa kategórie filtra vo svojom najsvetlejšom a najtmavšom stave.

Podmienky použitia

Neodporúčame používať slnečné okuliare pri vedení motorových vozidiel, za zníženej viditeľnosti a v noci. Slnečné okuliare Tifosi Optics nie sú určené k priamemu pozorovaniu slnka a iných silných svetelných zdrojov (solária). Citlivosť na svetlo a oslnenie, najmä v jasnom osvetlení (napríklad na snehu, na pláži, alebo na mori) je Individuálne. Je dôležité vziať do úvahy skutočnosť, že kategória filtrov 0 a 1 len mierne znižuje slnečné lúče v zornom poli, ale zároveň zaisťuje dostatočnú ochranu proti UV žiareniu. Pri normálnom použití slnečných okuliarov ochranné filtre poskytujú dostatočnú ochranu. Nemali by byť použité ako ochrana proti úderom a nárazom, ktoré môžu rozbiť sklo a spôsobiť zranenie tváre a očí.



Skladovanie

Tifosi Optics okuliare by mali byť uchovávané pri teplote -10 °C až 35 °C. Nevystavujte slnku v uzavretých priestoroch bez klimatizácie (na pristrojovej doske vozidla), teploty dosiahnuté v týchto podmienkach môžu poškodiť funkčnosť okuliarov. Ak sú slnečné skla opotrebované (poškriabané, alebo nepriehľadné), doporučujeme ich nahradiť originálnymi náhradnými dielmi Tifosi Optics.

Dodávateľ pre SR: Progress Cycle, a. s.
Logistický park Túlipán, Palouky 1371
253 01 Hostivice - Palouky, Česká republika
☎ +420 241 771 181
www.progresscycle.sk

Kategória filtra	Popis	Použitie	Symbol
0	Svetlé odtiene slnečných okuliarov.	Velmi obmedzené zníženie oslnenia.	
1		Obmedzené zníženie oslnenia.	
2	Stredne tmavé odtiene slnečných okuliarov. Univerzálne použitie.	Dobrá ochrana proti oslneniu.	
3		Vysoká ochrana proti oslneniu.	
4	Velmi tmavé odtiene, slnečných okuliarov. Vysoká redukcia slnečného žiarenia.	Velmi vysoká ochrana proti extrémnemu slnečnému žiareniu (na mori, na snehu, v horách alebo púšti).	

Produkt je v súlade s Európskym nariadením (EÚ) 2016/425, prijímanie štandardu BS/EN ISO 12312-1.