

**x5,4cm**

x4.5cm

4.5cm

cm

cm

cm 4.4

| FILTERS CATEGORIES: | DESCRIPTION:   | USAGE:  |
|---------------------|--|---|
| CAT. 0              | Light tint sunglasses  | Very limited reduction of sunglare  |
| CAT. 1              | Light tint sunglasses  | Limited protection against sunglare   |
| CAT. 2              | General purpose sunglasses   | General protection against sunglare   |
| CAT. 3              | General purpose sunglasses   | High protection against sunglare  |
| CAT. 4              | Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction | Very high protection against extreme sunglare e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert |

**UV400 PROTECTION:** provides 100% protection from UVA / UVB light.

**POLARIZED:** a polarized lens eliminates the impact of annoying reflection glare. It blocks sunlight reflected off a level surface, such as snow water or road, thereby providing perfect visual clarity, TAC layer (coated cellulose triacetate) gives firmness, durability and scratch resistance.

**PC EYEGLASS LENS:** lenses made of polycarbonate (PC) are highly resistant to impact, scratches and bending.

**REVO:** multilayer coating protects your eyes against harmful light.

**TR90:** flexible, durable and extremely lightweight material used in a frame. It does not distort or fade.

This product is a Personal Protective Equipment (PPE), classified as Category I, supports the essential requirements of Regulation (EU) 2016/425 and meets the standard EN 1312-1:2022.

Obsolescence date: 24 month from the date of purchase.

Declaration of Conformity available on the website: deklaracje.farias.pl

**Made in China.**

**MANUFACTURER:**  
farias Sp. z o.o.  
ul. Gen. W. Andersa 615, 43-300 Bielsko-Biala, POLSKA  
tel. + 48 33 44 41 777  
[www.farias.pl](http://www.farias.pl)



| ZASTOSOWANIE:               |  |
|-----------------------------|--|
| PIŚ:                        | bardzo ograniczona redukcja promieniowania słonecznego   |
| rozczyt<br>ub<br>zabarwiony |   |
| zabarwiony                  | ograniczona redukcja promieniowania słonecznego  |
| zabarwiony,<br>zastosowanie |   |
| zabarwiony,<br>zastosowanie | średnia redukcja promieniowania słonecznego  |
| zabarwiony,<br>zastosowanie |   |
| zabarwiony,<br>zastosowanie | duża redukcja promieniowania słonecznego   |
| zabarwiony,<br>zastosowanie |   |
| zabarwiony,<br>zastosowanie | bardzo wysoka ochrona przed mocnym promieniem słonecznym na plaży, na osłoniętym stoku narciarskim, w górkach czy na pustyni |

|  |  |
|--|--|
| <p><b>PL</b></p> <p>00% ochrony przed promieniowaniem UVA i UVB. Odpalczarycne eliminują wszelki rodzaj refeksy i z promieniu słonecznego oddziały z poziomem płaszczyn. Występuje tym samym ideałna przejrzystość (odciski) dodatkowo zapewnia stabilność, wytrzymałość i lekkość.</p> <p>Wysoka ochrona przed podleganiem PWE (PA) są wysokie odporno na zmiana.</p> <p>Chociaż chwila czasu, doskonale odbijając promień słoneczny, zwiększa skuteczność ochrony.</p> <p>l i y u s e k l e j k i m a t e r i a l z a s t o w a n y w r a m k a h i j e s t o d p o n i e n y n a b l e d e n i e .</p> <p>ochrony osobistej (PPE) kategorii I, podlegają rozporządzeniu unijnego 2016/425 PPE EU, EN ISO 12312-1:2022.</p> <p>do daty zakupu przez konsumenta/uytkownika, wpisane na stronie: deklaracje.fanes.pl</p> <p>nach.</p> <p>3-100 Bielsko-Biala, POLSKA</p> | <p><b>INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA PRZECIWŚLONECZNYCH:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produkt nie nadaje się do bezpiecznej ręcznej ochrony przed światłem słonecznym.</li> <li>- Ostrzeżenie! Niepodobno do ochrony przed światłem słonecznym.</li> <li>- Okulary nie nadają się do użytku sportowego.</li> <li>- Zaleca się czyszczenie soczewek przed użyciem.</li> <li>- Zarchiwac szczególną opatrunkiem, gdy jest ona wyjątkowo podatna na uszkodzenia, np. odciski oczu.</li> <li>- Odpowiednio do użyczenia, celu worku lub torby.</li> <li>- Do bezpieczeństwa transportu powinno być:</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nie należy upierzczać, śledzić, a przede wszystkim nie uderzać.</li> <li>- W razie uszkodzenia należy wykonać identyfikację.</li> <li>- Nie należy używać uszkodzonych ochrony.</li> </ul> <li>Dla długotrwałego zachowania konieczne jest przestrzeganie</li> </ul> |
|--|--|

| SZÜRÖ-KATEGÓRIÁK: | LEÍRÁS:   |
|-------------------|---|
| 0. KATEGÓRIA      | általános vagy nagyon általános színű   |
| 1. KATEGÓRIA      | nagyon világos színű  |
| 2. KATEGÓRIA      | közepes színű, általában célfelhasználásra  |
| 3. KATEGÓRIA      | közepes színű, általában célfelhasználásra  |
| 4. KATEGÓRIA      | nagyon sötét színű, speciális célú, nagyon gyenge színek napsugárzás elleni védelemre |

| Nézőpont     | Nyár   | Tél |
|--------------|--|-----|
| UV400 SZÜRÖ: | 100%-os védelem nyújt.   |     |
| POLARITÁS:   | A polarizált szűrők kiküszöbölik a vizsgálat felületekről, például így biztosítanak a szemre a többi tükrözés elkerülését. |     |
| KÉRCSEK:     | korlátozott hőtermelést, bantásosan hőszigetelést, karcsulást.   |     |
| PC-LENCE:    | A polikarbonát (PC) készülékek karcsulás- és törelleszköz.   |     |
| REVO:        | a többirányú beugrón való a szem számára védelmet nyújt.   |     |
| TR90:        | az üvegesen keréklőben alkalmazott anyag. Nem deformálódik és megtartja.   |     |

ÚJ  
nagyon korlátolt  
napsgázról blokkoló  
képesség

új  
korlátott  
napsgázról blokkoló  
képesség

új  
közepes mértékű  
napsgázról blokkoló  
képesség

új  
nagy napsgázról  
blokkoló képesség

új  
nagyon magas élelmen  
éri napsgázról  
szolgáltat a termelést,  
havas sípályán,  
magasan a hegyekben  
vagy a sívágtában

**HU**

**ALKALMAZÁS:**

**UV400 SZÜRÖ:** 100%-os védelem nyújt.

**POLARITÁS:** A polarizált szűrők kiküszöbölik a vizsgálat felületekről, például így biztosítanak a szemre a többi tükrözés elkerülését.

**KÉRCSEK:** korlátozott hőtermelést, bantásosan hőszigetelést, karcsulást.

**PC-LENCE:** A polikarbonát (PC) készülékek karcsulás- és törelleszköz.

**REVO:** a többirányú beugrón való a szem számára védelmet nyújt.

**TR90:** az üvegesen keréklőben alkalmazott anyag. Nem deformálódik és megtartja.

És a nemről 1. legfontosabb igényed védelme:  
Megfelel az EU 1616/2012 PPE rendelethez  
Megfelel az EN ISO 22112-1:2002 követő Felhasználási előírásnak: 24 hónap  
megvásárlás dátumról számítva.  
A megfelelőségi nyilatkozat a következő

**Kínálat készült:**  
**Gyártó:**  
Fafias Sp. z o.o.  
Al. gen. Andersa 615, 43-300 Bielsko-Biala  
tel. +48 33 44 41 777  
[www.fafias.pl](http://www.fafias.pl)

| U   | HU   |
|---|--|
| az UVA és UVB szuprászellen.                | NAPSZEMÜVEG HASZNÁLATI ÉS KARBANTARTÁSA  |
| Előfordulhat a visszaverődő és szört fényt, | A termék nem alkalmas minden napfogyalat teljesítésére szolgálóan fény elleni védelemre. |
| így az UV-visszaverő napurakat,             | - Teljesítési ideje: 3 hónap.  |
| szemüvegeket (UV400-trinaciat) bevonat      | - A szemüveg a myopia vagy szájpanasz ellen.   |
| szemüvegben használhatók.                   | - A lencsék általában szemükön viselhetőek.  |
| Fényszűrők jellemzégei különbözők:          | - Ne használjatok pirosz és kopátról.  |
| et, töltetlenesen visszavere az utraboly    | - REVO BEVONAT: A legmagasabb minőségű fényszűrő.  |
| szemüvegben, tartós és szuper könnyű        | - Körülbelül 100% a napfényben lévő UV-  |
| szemüvegben.                                | - Ha hosszúra a szemüveget, az arra kifejezetten tervezett lencsésekkel.                 |
| (PPE):                                      | - A szemüveg biztonságos szállítására finoman felkészítve van.                           |
| szemüvegben a legjavult követelményeinek,   | - Ne használja a szemüveget, ha a szemükön   |
| ímeinek,                                    | - Lejtés esetén szüneteljen, hogy a szemüvegek   |
| a fogyszár/fejhasmányos általi              | - Szérdülés esetén cserélje ki a szemüveget.   |
| weboldalon érhető el: deklarace.farias.pl   | - Ne használjon sérült szemüveget, mivel   |
| bio-Biala, POLSKA                           | védelmet.  |

**ARTÍSTÁUTMUTATÓ:**  
éste, sem mesterséges fény,  
nem alakulás,  
szemelválasztás nem alkalmás,  
vagy erre a cétra szánt kendővel  
nökkent,  
nem elővigyázatossággal  
járható,  
nem megtérülhetőből jut el,  
nem zártak vagy tolvan tárolja.  
Jön megfelelő csomagolást,

| UV FILTRE KATEGORIE: | POPIS:  | POUŽÍVÁNÍ:  |
|----------------------|---|---|
| KAT. 0               | transparentní nebo mírně zbarvené   | velmi omezené<br>snížení slunečního záření  |
| KAT. 1               | mírně zbarvené  | omezené<br>snížení slunečního záření  |
| KAT. 2               | střední barva,<br>obecné použití  | obecná ochrana<br>proti slunečnímu záření   |
| KAT. 3               | střední barva,<br>obecné použití  | vysoká ochrana<br>proti slunečnímu záření   |
| KAT. 4               | velmi tmavé barvy,<br>významně<br>velká výška reduce<br>slunečního záření | velmi vysoká ochrana<br>proti extrémnímu záření<br>např. na moři, na výšinách,<br>na vysokých horách<br>nebo v pouštích |

**CS**

**Filtr UV400 OCHRANA:** poskytuje 100% ochranu před UVA, UVB záření.

**POLARIZACE:** polarizační čočky eliminují vliv oběžných odlesků světla. Zlepšíte si viditelnost a zároveň chráníte oči tak, jaký je sálavý nebo voda a silnice, čímž poskytujete dodatečnou výhodu jasnosti. Tato výrobka je určena trávením celulozy.

**UV400:** ochrana proti slunečnímu záření, trávlení a odolnost proti poškození.

**ZOČKY PC:** ZOČKY vyrobené z polykarbonátu (PC) jsou vysoko odolné proti mechanickým poškozením, trávlení a zlomení.

**TRPO:** všechny náhradní čáry o délce, že eliminuje skrutkování.

**TRPO:** vodotěsný, odolný a lehký materiál použity na brylovou obálku. Nelefernoucí a že je odolný proti vyblednutí.

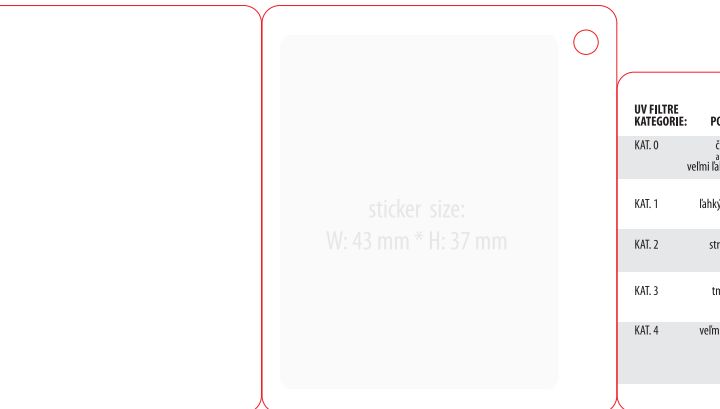
Výrobek je zapřán v osobních ochranných prostředcích (OOP), kterým je tento klasifikován jako kategorie I. sjípte zakládající podávání nařízení EU 2016/425 EÚ a upravuje ho nařízení (EU) 2017/2122.

Úhrada hřebce: 24 měsíců od data zakoupení.

Pohledem o shode je k dispozici na webových stránkách: deklarace.farias.pl

**Jazykem Č. Čínsk.**

**Jazyk:**  
česky Sp. z o.o.  
Gen. W. Anderson 615, 43-300 Bielsko-Biala, POLSKA  
tel. + 48 33 44 11 77  
[www.farias.pl](http://www.farias.pl)



| SK   | POUŽÍVÁNÍ:  | FILTER UV400 OCHRANA:   |
|--|---|---|
| střední<br>jeho<br>oký odteč   | velmi omezené<br>znižení<br>slunečného záření   |    |
| oký odteč  | omezené znižení<br>slunečného záření  |    |
| průměrná   | priemerné zniženie<br>slnečného zářenia   |    |
| navá   | , veľké zniženie<br>slnečného zářenia   |   |
| i tmavy  | veľmi vysoké ochrana proti<br>extremnej slnečnej<br>napr. na mori, v snežničkach,<br>na vysokých horach<br>alebo v pústi  |    |
| Fariás Sp. z o.o.<br>Al. Gen. W. Andersa 12a<br>tel. +48 33 44 41 777<br>www.farias.pl | Tento výrobok je zapísaný<br>ktorý sa klasifikuje ako<br>EU 2016/2045 PPE EU 24 mesiac<br>Záručná doba: 24 mesiac<br>Vyhľásenie o zhode je k dispozícii<br>deklarácie.farias.pl | <b>POLARIZAČNÉ:</b> polarizačné<br>svetlo blokujúce 98% svetla<br>čím poskytujú dekoratívny<br>význam premeniť trvalosť<br><b>SOSOVÝ PC:</b> Široký výnos<br>náročnosti, používanie v dele<br><b>REVO:</b> vlastnosti väčšej<br>pružnosti, odolnosť a ext<br>Neformálne nazývanie sa je odreď<br><b>Vyrobené v Číne.</b><br><b>Vyrobcu:</b><br>Fariás Sp. z o.o.<br>Al. Gen. W. Andersa 12a<br>tel. +48 33 44 41 777<br>www.farias.pl |

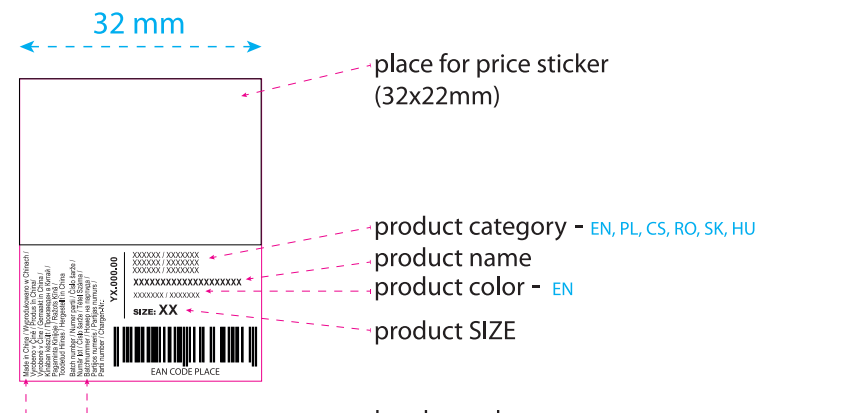
SK poskytuje 100% ochranu pred UVA, UVB žiareniem. Špeciálne sklo eliminuje vplyv občiavajúcich odleskov slnka. Výrobok je výrobok, ktoré je sneh alebo voda či cesty, ktoré sú významnou príčinou skratky životnosti okien. TAK vysoká výdrž (pracovné triacečiat celulozou) až o dve desaťkrát prekonáva tradičné sklo. Výrobok je vyrábaný z polykarbonátu (PC) s vysokou odolnosťou voči výbuchom.

Sklo má výšku 10 mm, ktorá je optimálna pre sklo v obývacom priestore. Výrobok je možné použiť na okuliarovú obrubu. Praktický výber:

- v osobných ochranných prostriedkoch (OOP), kategóriu I, spĺňa základné požiadavky nariadenia EN ISO 12312-2002.
- povolenie na použitie v súvislosti na webových stránkach:

| CATEGORII<br>FILTRU: | DESCRIERE:  |
|----------------------|---|
| CAT. 0               | Transparent sau foarte slab colorat   |
| CAT. 1               | foarte slab colorat   |
| CAT. 2               | colorat mediu, pentru uz general  |
| CAT. 3               | colorat mediu, pentru uz general  |
| CAT. 4               | cultare foarte închișă, cu destinație specială, reducere foarte mare a razelor solare |

**PEREGRINAREA ÎN CĂSUȚĂ**  
în căsuță, stăneală, precum și drept  
plăină.  
automobilului seara sau noaptea,  
chiar impotriva pericolilor.  
că să săpau sau cu un servetel  
murdărește sau care pot zgâria  
înțele REVO,  
spăghet,  
se ce se pot zgâria,  
ajă într-un sâculă sau toc special  
oferăriile trebuie folosite  
pe ochii,  
verificat dacă nu s-au deteriorat,  
trebuie schimbări cu unele noi,  
ce nu asigură protecție.  
orijor funcționale, trebuie



|  |   |
|--|---|
| FILTR UV 400/ UV 400 PROTECTION/ FILTR UV 400    |   |
| OCHRANA/ FILTER UV 400 OCHRANA/                  |   |
| FILTRU UV 400/ UV 400 PROTECTION                 |   |
| KATEGORIA FILTRA/ LEVEL FILTER/ LEVEL FILTR/     | 3 |
| CATEGORIE FILTRU                                 |   |
| PC LENS/ MATERIAL SOCZEWEK/ MATERIAL USED IN     |   |
| LENS/ MATERIAL ČOČEK/                            |   |
| MATERIAL SÓSÓKEK/MATERIALUL LENTILELOR           |   |
| POLARIZATION/ SOCZEWKA POLARYZACYJNE/            |   |
| POLARIZED LENS/ polarizované čočky/ polarizowane |   |
| sóskovky/ LENTILE POLARIZATE                     |   |
| REVO: WIELOWARSTWOWA POWŁOKA/                    |   |
| multilayer coating/ vícvrstvý náplň/             |   |
| vácvrstvový náplň/ INVELIS MULTILISTR            |   |
| TR90 FRAME/ MATERIAŁ W RAMACH OKULARÓW/          |   |
| MATERIAL USED IN A FRAME/ MATERIAL POZYTY NA     |   |
| BYCIOVÝ OBRUBU/ MATERIAŁ NA                      |   |
| OKULAROVÝ OBRUBU/ MATERIAŁ, IN RAMELE            |   |
| OCHELARELHOV SZEMÜVEG KERETBEN                   |   |
| ALKALMAZOTT ANYAG                                |   |
| PES FRAME/ MATERIAŁ W RAMACH OKULARÓW/           |   |
| MATERIAL USED IN A FRAME/ MATERIAL POZYTY NA     |   |
| BYCIOVÝ OBRUBU/ MATERIAŁ POZYTY NA               |   |
| OKULAROVÝ OBRUBU/ MATERIAŁ, IN RAMELE            |   |
| OCHELARELHOV SZEMÜVEG KERETBEN                   |   |

# Pantone 381 C