

SK - Informácie pre užívateľa

Výrobok zúčiteľný s európskou smernicou EU 2016/425 podľa normy STN EN ISO 12312-1:2014 (Snečné okuliare na všeobecné použitie). Kategória filtra je uvedená na filtre (Solárna fólia), na stranici alebo v priloženej tabuľke. Pokyny na uskladnenie, používanie, čistenie, údržbu, revíziu a dezinfekciu: Vyčistite skla čistou vodou, jemne ich utrite mäkkou handričkou, alebo ich nechajte voľne vyschnúť. Po použití uložte okuliare do ich puzdra. Pravidelne preverte svoje okuliare a skontrolujte, či nie sú poškodené. Pokiaľ to tak je, tak ich nahraďte. Poškodené, či poškodené skla treba nahraďiť. Uskladňujte okuliare v suchom prostredí od -10 do +35 °C, v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla. Tieto okuliare sú určené len na ochranu pred bežným snežným žiarením.

Upozornenie:

Nepoužívajte na priame pozeranie do slnka. Nie sú vhodné na ochranu pred zdrojom umelého svetla, napríklad v soláriu. Nie sú vhodné na ochranu zraku pred mechanickými rizikami jako je náraz. Snečné okuliare pri nosení - rám a šošovky prichádzajú do kontaktu s potom, masťou, prachom, kosmetikou, čo môže mať škodlivý efekt na ich funkciu. Nepoužívajte v mineralizovanej a morskej vode. Ak má filter do obruby činiteľa svetelnej prepustnosti menší ako 75% a vyšší ako 8%, nie je tato obruba vhodná pri riadení motorového vozidla za súmraku, alebo v noci. U fotochromatických filtrov pri klených je činiteľ svetelnej prepustnosti v svetlom stave menej ako 75% su nevhodné pri riadení motorového vozidla v noci alebo podmienkach tmeňného svetla.

Tento informačný letáček prináleží k okuliarom a preto k nim musí byť pripojený.

SK - Informácie pre užívateľa

Výrobok zúčiteľný s európskou smernicou EU 2016/425 podľa normy STN EN ISO 12312-1:2014 (Snečné okuliare na všeobecné použitie). Kategória filtra je uvedená na filtre (Solárna fólia), na stranici alebo v priloženej tabuľke. Pokyny na uskladnenie, používanie, čistenie, údržbu, revíziu a dezinfekciu: Vyčistite skla čistou vodou, jemne ich utrite mäkkou handričkou, alebo ich nechajte voľne vyschnúť. Po použití uložte okuliare do ich puzdra. Pravidelne preverte svoje okuliare a skontrolujte, či nie sú poškodené. Pokiaľ to tak je, tak ich nahraďte. Poškodené, či poškodené skla treba nahraďiť. Uskladňujte okuliare v suchom prostredí od -10 do +35 °C, v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla. Tieto okuliare sú určené len na ochranu pred bežným snežným žiarením.

Upozornenie:

Nepoužívajte na priame pozeranie do slnka. Nie sú vhodné na ochranu pred zdrojom umelého svetla, napríklad v soláriu. Nie sú vhodné na ochranu zraku pred mechanickými rizikami jako je náraz. Snečné okuliare pri nosení - rám a šošovky prichádzajú do kontaktu s potom, masťou, prachom, kosmetikou, čo môže mať škodlivý efekt na ich funkciu. Nepoužívajte v mineralizovanej a morskej vode. Ak má filter do obruby činiteľa svetelnej prepustnosti menší ako 75% a vyšší ako 8%, nie je tato obruba vhodná pri riadení motorového vozidla za súmraku, alebo v noci. U fotochromatických filtrov pri klených je činiteľ svetelnej prepustnosti v svetlom stave menej ako 75% su nevhodné pri riadení motorového vozidla v noci alebo podmienkach tmeňného svetla.

Tento informačný letáček prináleží k okuliarom a preto k nim musí byť pripojený.

Kategória 0 a 1, ľahko farebné snečné okuliare

Kategória 2 a 3: Snečné okuliare na všeobecné použitie

Kategória 4: Veľmi tmavé snečné okuliare na špecifické použitie.

Vysoký stupeň zniženia snečného svetla.

Výrobca: LOGO SAS, 12 RUE VOLTAIRE, 39400 MOREZ, France

Distribútor: AMBIG LTD s.r.o., U vozovny 6141/8, 708 00 Ostrava-Poruba, CZ

Platné pre značky: TAG Heuer



Kategória 0 a 1, ľahko farebné snečné okuliare

Kategória 2 a 3: Snečné okuliare na všeobecné použitie

Kategória 4: Veľmi tmavé snečné okuliare na špecifické použitie.

Vysoký stupeň zniženia snečného svetla.

Výrobca: LOGO SAS, 12 RUE VOLTAIRE, 39400 MOREZ, France

Distribútor: AMBIG LTD s.r.o., U vozovny 6141/8, 708 00 Ostrava-Poruba, CZ

Platné pre značky: TAG Heuer

Kategória filtrov a popisy

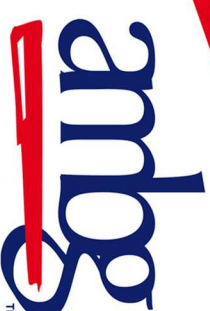
Kategória	Propustnosť svetla	Filter
0	TV: 80-100%	Bezfarebný, veľmi svetlý filter
1	TV: 43-80%	Svetlý filter
2	TV: 18-43%	Stredne tmavý filter
3	TV: 8-18%	Tmavý filter
4	TV: 3-8%	Veľmi tmavý filter

Kategória	Propustnosť svetla	Filter
0	TV: 80-100%	Bezfarebný, veľmi svetlý filter
1	TV: 43-80%	Svetlý filter
2	TV: 18-43%	Stredne tmavý filter
3	TV: 8-18%	Tmavý filter
4	TV: 3-8%	Veľmi tmavý filter

Polarizačné: 100% UV kategória 3
Polychromatické: 100% UV kategória 2-4



www.ambg.cz



www.ambg.cz