



ПОЛЕЗНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ ПРИ ИЗБОРА НА СЛЪНЧЕВИ ОЧИЛА

1. Тази категория продукти са лични предпазни средства (ЛПС) от I категория и са предназначени за ползване от деца и от възрастни.
2. Върху очилата производителят трябва да е нанесъл трайно маркировка за съответствие - SE. Това показва, че те са произведени по европейските изисквания за безопасност.
3. Върху очилата производителят трябва да е нанесъл трайно класа на филтъра на очилата, който трябва да бъде обозначен с цифра от 0 до 4. Потребителят трябва да има предвид, че с повишаване на това число, защитните свойства на слънчевите филтри от UV лъчите са високи
4. Производителят трябва да осигури информация за ползвателя с всеки чифт слънчеви очила, която трябва да бъде под формата на маркировка върху рамката или отделна информация върху етикети, опаковка, която съпровожда слънчевите очила в мястото на продажба. Когато се използват пиктограми те трябва да бъдат обяснение
5. Информацията за потребителя трябва да съдържа следните точки:
 - идентификация на модела;
 - наименование и адрес на производителя;
 - позоваване на стандарт;
 - тип на филтъра;
 - номер на категорията филтри, за предпочитане маркирани върху рамката или върху филтъра;
 - описание на категорията на филтъра под формата на означение и/или писмено описание;
 - **ограничения за употреба, които трябва да включват най-малко следното:**
 - „Неподходящи за пряко наблюдаване на слънцето“;***
 - „Неподходящи за защита срещу източници на изкуствена светлина, солариум“;***
 - „Неподходящи за използване за защита на очите срещу опасности от механичен удар“;***
 - когато филтърът не изпълнява необходимите условия за шофиране и за филтър от категория 4, трябва да се отбележи следното предупреждение: „Неподходящ за шофиране и използване по пътищата“;
 - инструкции за поддръжка и почистване, която да указва кои почистващи средства не трябва да се третират очилата, защото те може да ги повредят и техния списък.

6. В случаите, когато производителят е обявил, че слънчевите очила са с филтри, които имат и поляризиращ ефект, това означава, че при тяхната употреба зрението на потребителя ще бъде предпазено и от отблясъците на UV лъчите.

Важно е потребителя да знае, че отблясъците от лъчите се намаляват при наличието на тази функция, но при различните категории на филтрите, хармонизираното законодателство предвижда:

- Филтрите от клас 2, 3, и 4 да намаляват отблясъците до 78%
- Филтрите от клас 1 да намаляват отблясъците до 60%
- Филтрите от клас 0 нямат поляризиращ ефект.

7. Важно е продуктът да се придружава от тази инструкция за употреба, съставена от производителя, която задължително трябва да бъде и на български език.