

UJIŠTĚNÍ

o vydání
ES prohlášení o shodě

Pyramex Central Europe s.r.o.
Kopaninská 73
252 25 Ořech
IČO: 12665312

UJIŠŤUJE, že na výrobek
ochranné brýle

Cappture ES9910STMGRG

bylo výrobcem vydáno ES prohlášení o shodě

V Praze 29.1.2020

Výrobce: Pyramex Safety Products, LLC
281 Moore Lane
Collierville, TN 38017
USA

Dovozce: Pyramex Central Europe sro
Kopaninská 73
252 25 Ořech
Česká republika

Vyhovuje normě EN166 2001

KÓD VÝROBKU: Cappture ES9910STMGRG

Optická třída : 1

Odolnost proti UV záření : UV400

Mechanická třída odolnosti : F

ÚDRŽBA OCHRANNÝCH BRÝLÍ

Tyto pomůcky na ochranu očí by měly být skladovány mimo přímé sluneční světlo a abrazivní chemikálie.

Zorník by měl být čištěn jemnou tkaninou a teplou mýdlovou vodou.

Pomůcky na ochranu očí mohou být dezinfikovány pomocí dezinfekčních prostředků běžně dostupných v domácnosti.

Ochranné brýle by měly být opakovaně kontrolovány a opotřebené, poškrábané či poškozené části vyměněny.

ZNAČENÍ OBRUBY

Značení na obrubě udává:

- označení distributora

- číslo normy

- označení odolnosti proti nárazu (mechanická pevnost), viz. níže

- symbol CE

B - označuje brýle, které zajišťují ochranu proti nárazům střední síly částic s vysokou rychlostí

F - označuje brýle, které zajišťují ochranu proti nárazům nízké síly částic s vysokou rychlostí

S - značí obrubu, mající celkově zvýšenou pevnost

3 - označuje brýle, které zajišťují ochranu při užívání proti vniknutí vody (goggles) a zásahu kapalinou (obličejové štíty)

4 - označuje brýle, které zajišťují ochranu při užívání proti prachovým částicím velikosti >5mm

2-1.2/3-1.2 - označuje brýle s UV filtrem (s i bez dobrého rozlišení barev) až ke stupnici 2-1.2 nebo

3-1.2 (platí jen pro goggles)

ZNAČENÍ ZORNÍKŮ:

Zorníky jsou značené:

- číslo zorníku

- označení distributora

- optická třída

- odolnost proti nárazu (mechanická pevnost)

- symbol CE

1 - značí 1. třídu optické kvality

2 - značí 2. třídu optické kvality

B - značí brýle poskytující ochranu proti nárazům střední síly částic s vysokou rychlostí, jen při pokojové teplotě

F - značí brýle poskytující ochranu proti nárazům nízké síly částic s vysokou rychlostí, jen při pokojové teplotě

S - značí zorník mající celkově zvýšenou pevnost

* čirý a žlutý zorník označený ochranným číslem 2-1.2 odfiltruje 99% škodlivého UV záření až do 380 nm, může být ovlivněno barevné rozlišení a nechrání proti oslnivému slunečnímu záření

- * čirý zorník označený ochranným číslem 3-1.2, odfiltruje 99% škodlivého UV záření až do 380 nm, dobré barevné rozlišení, ale nechrání proti oslnivému slunečnímu záření
- * modrý zorník označený ochranným číslem 3-2.5 odfiltrává intenzivní UV záření a viditelné spektrální záření, dobré rozlišení barev, ale nechrání proti oslnivému slunečnímu záření
- * hnědé, kouřové a zrcadlové zorníky označené ochranným číslem 5-2.5, běžně užívané ve střední Evropě, nabízí vhodnou ochranu proti oslnivému slunečnímu záření
- * světle zlatý zrcadlový zorník (I/O zrcadlové zorníky) označené ochranným číslem 5-1.7, se světelným filtrem, nabízí vhodnou ochranu proti oslnivému slunečnímu záření
- * zelený zorník označený ochranným číslem 3-3 nabízí vhodnou ochranu proti oslnivému slunečnímu záření
- * zelený zorník označený 3 nebo 5 nabízí ochranu proti infračervenému záření (IR) během sváření a pájení až k maximální průtokové rychlosti 200 litrů / hodinu

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:

- * Před výměnou zorníku se ujistěte, že značení vyměňovaného zorníku je shodné jako u obruby.
- * Ochranné brýle jsou odolné proti nárazům, ale nechrání proti všem nebezpečným dopadům, např. úlomkům z brusného kotouče, nábojům s vysokou rychlostí, výbušninám nebo roztaveným kovům, ledaže by byly k těmto speciálním účelům navrženy a označeny.
- * Materiály, které přicházejí do styku s pokožkou, mohou u citlivých osob vyvolat alergické reakce.
- * Pokud se objeví alergická reakce, vyhledejte ihned pomoc u lékaře.
- * Poškrábaný či poničený zorník ochranných brýlí snižuje jejich odolnost a optickou kvalitu.
- * Poškrábaný či poničený zorník by měl být ihned vyměněn. Náhradní zorník je u těchto produktů dostupný spolu s instrukcemi pro upevnění.
- * Při běžném užívání a správném skladování by měl tento produkt poskytovat dostatečnou ochranu 2 roky.
- * Ochranné brýle by měly být přepravovány jen v obalu, ve kterém byly původně dodány.
- * Náraz může být přenesen na dioptrické brýle, pokud jsou nošeny pod ochrannými brýlemi.
- * Tyto modely jsou ověřeny u: INSPEC International Limited, 56 Leslie Hough Way, Salford, M6 6AJ, U.K.