



Fridrich & Fridrich

05010484

05010485

AS-02-001

AS-02-002



EN 166



Fridrich & Fridrich

(EN) USER INSTRUCTION

Closed PVC protective goggles with direct or indirect ventilation and polycarbonate visor. This eyewear is designed for protection against fast particles with medium impact energy at extreme temperatures (class BT). Optical class is 1.

Put on instruction: The goggles are fastened with an adjustable elastic band attached to the face piece. Before first use, adjust the fastening band to make the face piece fit closely to the face, put the goggles on and, if necessary, adjust the fastening band again to achieve the required length.

Storage: Store at temperatures between 5 and 40°C, at dry dark place. Protect goggles from contact with detergents, solvents and their vapours. After use, store in a suitable case.

Cleaning and maintenance: The goggles should be cleaned with soap and warm water. The lenses should be dried using soft fabric. Do not wipe dry lenses. The desinfection is possible with the mild disinfectant agent. The service life is 3 years. The ageing of plastics can, however, be faster if they are exposed to UV radiation, i.e. even in cases of long-term use in direct sunlight. The spectacles should be regularly inspected. The scratched or cracked lenses or damaged frame drastically reduces provided protection level. The damaged eyewear should be replaced. Safety glasses worn over corrective glasses can transmit shocks and thus create a risk to the user.

Warning: The product is not designed for work with pneumatic drill or similar tools, laser radiation, infectious material. The goggles do not protect against IR or UV radiation. Do not wear over prescription spectacles. The material of goggles may cause some skin irritation and allergic reaction to people with very sensitive skin, in such case do not use this spectacles any further. Optical class 3 visors are not intended for long term use, for long term use are intended visors with optical class 1.

Visor marking: CE F F 1BT 9

CE - EC conformity label, manufacturer label F F, 1 – optical class, BTmedium impact energy at extreme temperature, 9 – molten metals and hot solids

Frame marking: CE F F EN166 3 4 9 BT

CE - EC conformity label, manufacturer label F F, EN 166 standard number, area of use: 3 liquids, 4 large dust particles, 9 molten metals and hot solids, BTmedium impact energy at extreme temperature

If the symbols F, B, A are different on the frame and visor, the lower properties are applied. If protection against high speed particles at extremes of temperature is required then the selected eye-protector should be marked with the letter T immediately after the impact letter, i.e. FT, BT or AT. If the impact letter is not followed by the letter T then the eye protector shall only be used against high speed particles at room temperature.

Authorized representative: ČERVA EXPORT IMPORT a.s., Archeologická 1378, 253 01 Hostivice, Czech Republic. Shanghai Select Safety products, 3/FL 6 Jinjiang Industry Park, Shanghai, 200333, China

EC type certificate has been issued by a notified body No. 0086 BSI, Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 4SQ, United Kingdom

(CZ) INSTRUKCE PRO UŽIVATELE

Bryle s měkkou, uzavřenou PVC lícnicí a polykarbonátovým zorníkem, přímo nebo nepřímo větrané, jsou určeny k ochraně očí před rychle letícími částicemi se střední energií nárazu při extrémních teplotách (třída BT). Optická třída zorníku je 1.

Nasazení: Při prvním použití nastavte upevňovací pásku tak, aby lícnice dobře doléhalá na obličeji.

Skladování: Skladujte při teplotě mezi 5 až 40°C tmavém suchém místě. Chraňte před kontaktem se smáčedly, rozpuštědly a jejich výparu. Po práci uložte do vhodného obalu.

Cistění a údržba: Zorník i lícniči omývejte teplou mydlou vodou a důkladně opláchněte. Opatrně osušte, aby nedošlo k poškrábání zorníku. Nikdy nečistěte zorník nasucho. Desinfekce je možná mírnými desinfekčními prostředky. Maximální životnost je 3 roky. Stárucí plastových materiálů bývá působením UV záření, například při dlouhodobém použití na slunci může životnost zkrátit. Bryle nemají vyměnitelné části. Poškrábaný nebo jinak poškozený zorník či obruba vyžadují výměnu bryly.

Upozornění: Tyto bryle nejsou ručeny pro práci s nastřelovačkou, pneumatickým kladivem a podobnými nástroji, laserovým zářením, infekčním materiálem. Bryle nechrání před IR zářením a průmyslovým UV zářením. Bryle se nesmí nasazovat přes dioptrické bryle. Před použitím se vždy ubezpečte, že bryle odpovídají prováděné činnosti a pracovnímu prostředí.

Bryle jsou vyrobeny z hypoalergenních materiálů. Přesto mohou materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele v citlivých osob vyuvolat podráždění či alergickou reakci. V takovém případě bryle dale nepoužívejte. Bryle se zorníky optické třídy 3 nejsou určeny k dlouhodobému používání, pro tyto účely jsou určeny zorníky s optickou třídou 1. Ochranné bryle nošené přes korekční bryle mohou přenést nárazu a tak vytvářejí riziko pro uživatele.

Označení zorníku: CE F F 1BT 9

CE – evropská značka shody, F F - značka výrobce, 1 - optická třída, BT – náraz rychle letících částic se střední energií při extrémních teplotách, 9 - odolnost proti roztaženému kovu a průniku horkých částic

Označení lícnice: CE F F EN166 3 4 9 BT

CE – evropská značka shody, F F - značka výrobce, EN 166 - norma, podle které byl výrobek zkoušen, oblast použití 3 – kapaliny, 4 – hrubý prach, 9 – roztažené kovy a horké pevné částice, BT – náraz rychle letících částic se střední energií při extrémních teplotách

Pokud symboly F, B, A na zorníku a náhlavním drážku nejsou shodné, platí vždy nižší hodnota pro celý výrobek. Pokud je požadováno ochrana očí proti částicím s vysokou rychlosí při extrémních teplotách, je nutné, aby výrobek měl označení T bezprostředně za písmenem pro náraz tj. FT, FB nebo AT, pokud takové označení nemá, může být používán k ochraně očí proti částicím o vysoké rychlosti jen při pokojové teplotě.

Autorizovaný zástupce: ČERVA EXPORT IMPORT a.s., Archeologická 1378, 253 01 Hostivice. Výrobce: Shanghai Select Safety products, 3/FL 6 Jinjiang Industry Park, Shanghai, 200333, Čína

Certifikát typu vydal: BSI, Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 4SQ, Velká Británie, notifikovaná osoba č.: 0086

141118

AS-02-001

AS-02-002

(HU) TÁJÉKOZTATÓ EGYÉNI VÉDŐESZKÖZÖKHÖZ

Védőszemüvegek EN166

F&F AS-02-001

F&F AS-02-002

Leírás: zárt védőszemüvegek közvetlen vagy közvetett szellőzéssel, polikarbonát látómezővel. A védőszemüvegek a szem védelmét szolgálják nagy sebességű, közepes energiájú repülő szemcsékkal szemben, extrém hőmérsékleten is (BT kategória). Optikai osztály.

Használat, felvétel: a védőszemüvegek rugalmas pájnát állítja a fejméretéhez az első használattal előtt úgy, hogy a védőszemüveg szorosan illeszkedjen arcára, körben a pereme megfelelően zárt legyen. Szükség esetén ellenőrizze és állítsa be újra a kívánt feszességet.

Tárolás: tárolja a védőszemüveget 5 és 40 Celsius fok hőmérsékletek között, száraz, sötét helyen. Óvja közvetlen napfénytől, sugárzó hőtől, oldószerrel vagy maró anyagoktól és azok gőzeitől. Használat után tartsa megfelelő tokban vagy alkalmas tasakban.

Tisztítás, karbantartás: a védőszemüvegeket tiszta vizsel és lágy mosószerrel tisztítás! A lencséket puha rongyval törlje szárazra, vigyázzon arra, hogy ne karcolódjon. Ne törlje szárazon a poros lencséket. Fertőtlenítő szer használata megengedett. A maximális élettartama a lencséknél 3 év, ami pl. folyamatos UV sugárzás mellett kevesebb lehet. Rendszeresen ellenőrizze a szemüveget, repeat vagy karcos vagy sérült üveggel, kerettel jelentősen csökkeneti a védelmi tulajdonságait. Ha sérült a szemüveg, azonnal cserélje ki új szemüveget.

Figyelemzettetés: a védőszemüveg nem alkalmas lézersugárzás és fertőző anyagok elleni védelemre. Nem véd UV vagy IR sugárzás ellen. A szemüveg részei, amelyek közvetlenül érintkeznek a bőrrel érzékeny személyeknél allergiás reakciókat okozhatnak. 3. optikai osztály szemüveg hosszan tartó használatra nem alkalmasak, erre a célra válasszon optikai 1. osztályba tartozó szemüveget.

Lencse jelzése: CE F F 1BT 9

CE EK megfelelőségi jel, F F gyártó jelzése, 1BT optikai osztály 1, közepes energiájú részecskékkal szemben, extrém hőmérsékleten, 9 olvadt fém és forró szemcsék ellen

Keret jelzése: CE F F EN166 3 4 9 BT

CE - EK megfelelőségi jel, F F gyártó jelzése, 3 4 9 BT védőképesség: folyadékok, szálló porok, olvadt fém és forró szemcsék, közepes energiájú részecskék, extrém hőmérséklet melelétt is.

EK típusvizsgálati tanúsítást kiadta: 0086 BSI, Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 4SQ, Egyesült Királyság

Gyártó: Shanghai Select Safety products, 3/FL 6 Jinjiang Industry Park, Shanghai, Kína

Forgalmazó: Cerva Magyarország Kft. 1222 Budapest, Nagytétényi út 112.

(TR) KULLANMA KILAVUZU

Polikarbonat camlı, havalandırmalı, tam kapalı PVC gözlük. Bu gözlük çalışanın gözünü orta şiddetti çarpmaya gücüne sahip, ideal isidaki (class BT) için parçacıklardan korumak amacıyla üretilmiştir. Optik sınıfı 1'dir.

Kullanım: Gözlük elsatık bant ile kullanıcının yüzüne tam olarak ayarlanmalıdır. Kullanmadan önce elastik bandı baş ölçünüzü göre ayarlayınız. Eğer gerekiyorsa gözlüğü taktiktan sonra lastik uzunluğunu başınızna göre tekrar ayarlayınız.

Saklama: Gözlük kuru bir ortamda ve 5 ile 40°C arasındaki bir sıcaklıkta saklanmalıdır. Kullanıldan sonra gözlüğü uygun bir çantanada veya kutuda saklayınız. Gözlük deterjan ve solvent gibi kimyasal maddelerden korunmalıdır.

Temizlik ve bakım: İlki sabunu standartda temizledikten sonra yumuşak bir bezle kurulayan. Aşındırıcı, çiçici maddeler kullanmayın. Kuru camı silmeyiniz. Kullanıcı ile temas eden noktalar alkol ile dezenfekte edilebilir. Gözlük kullanım süresi maksimum 3 yıldır. Güneş ışınlarına ve UV radyasyonuna maruz kalmış olan gözlüklerde kullanım süresi daha kısa olacaktır. Gözlük her kullanıldan önce kontrol edilmeli zarar görən gözlük tekrar kullanılmadan yenisi ile değiştirilmelidir.

Uyarı: Bu gözlük havalı patkap ve benzeri el aletleri ile birlikte kullanılmaz. Bu gözlük UV veya IR radyasyonlarına karşı koruyucu değildir. Kişisel optik gözlüğünüzün üzerine takmamalısınız. Kullanıcı ile temas eden noktalar alegrik reaksiyonlara sebep olabilir bu gibi durumlarda gözlüğü kullanmayın. Çalışma şartlarına uygun doğru gözlüğü kullandığınıza emin olmak için bir bilirkişiye danışın. Güvenlik gözlükleri diğer gözlük üzerinde giyilebilir fakat bu kullanıcı için risk oluşturabilir.

Lens üzerindeki işaretler: CE F F 1BT 9

CE – AB standart uygunluğu, üretici logosu F F, 1 – optik sınıf, BT orta şiddet ideal sıcaklık, 9 – erimiş metal ve sıcak parçacıklar

Çerçeve üzerindeki işaretler: CE F F EN166 3 4 9 BT

CE – AB standart uygunluğu, üretici logosu F F, EN 166 AB standart numarası, kullanım alanı: 3 sivil, 4 büyük toz parçacıkları, 9 erimiş metal ve sıcak parçacıklar, BT orta şiddet ideal sıcaklık

Eğer çerçeveye, vizör ve diğer parçalarda bulunan F, B, A sembollerini farklı olarak uygulanabilir. Eğer yüksek hızlı materyallere karşı koruma ihtiyacı sıcak bir ortamda sağlanması gerekiyorsa koruyucunun sembollerini T ile bitmelidir, yani FT, BT ya da AT gibi. Eğer bu sembollerde T ile belirtilme bulunmuyorsa göz koruyucular sadece yüksek hızlı parçacıkların oda sıcaklığında korunmasına kullanılabılır.

Yetkili temsilci: ČERVA EXPORT IMPORT a.s., Archeologická 1378, 253 01 Hostivice, Czech Republic. Shanghai Select Safety products, 3/FL 6 Jinjiang Industry Park, Shanghai, 200333, China

CE belgesi onaylayan kuruluş: notified body No. 0086 BSI, Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 4SQ, United Kingdom