

extol[®]
CRAFT

97303

**Pracovní ochranné brýle / CZ
Pracovné ochranné okuliare / SK
Védőszemüveg / HU**



CE

EN 166

**Původní návod k použití
Preklad pôvodného návodu na použitie
Az eredeti felhasználói kézikönyv fordítása**

CZ - Původní návod k použití

www.extol.eu

Fax: +420 225 277 400

Tel.: +420 222 745 130

Výrobce: Madal Bal a.s.,

Průmyslová zóna Příluky 244, 76001 Zlín,
Česká republika

Datum vydání: 2.3.2012

Účel použitia: Brýle jsou určeny k ochraně očí před letacími predmetami, viz. definice třídy ochrany proti nárazu v technických údajích. Brýle nejsou určeny k ochraně očí před jiskrami, ostrým světlem a ultrafialovým zářením.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Optická třída: 1

Optická třída	Sférická lomivost (D1+D2)/2 m ⁻¹	Astigmatická lomivost D1-D2 m ⁻¹	Rozdíl v prizmatické lomivosti cm/m			
			Horizontální		Vertikální	
1	±0,06 m	0,06 m	Base out	Base in	0,25	
			0,75	0,25		

Třída ochrany proti nárazu: F

(podle normy EN 166 musí brýle vyhovující třídě F poskytnout ochranu před nárazem ocelové kuličky o průměru 6 mm s hmotností 0,86 g a pohybující se rychlosťou 45 m/s).

Velikost: Univerzální

POUŽITÍ

⚠️ APOZORNĚNÍ

Před nasazením zkонтrolujte, zda nejsou zorníky a obruby prasklé nebo poškrábané. Jákelkoliv poškození snižuje ochranné vlastnosti brýlí. Poškozené brýle vyměňte za nové.

Před prvním nasazením upravte délku pásky tak, aby lícnice brýlí dobre přiléhala na obličej.

- Brýle nepokládejte na zorníky, aby se nepoškrábaly.
- Brýle chráňte před teplom, dlouhodobým slunečním zářením a jiskrami.

⚠️ APOZORNĚNÍ

Materiál brýlí může u citlivých osob v místě dotyku s kůží vyvolat alergickou reakci. V takovém případě brýle nepoužívejte.

ÚDRŽBA

Maximální životnost brýlí je dva roky. Zorníky a obruby bryly čistěte teplou mydlovou vodou, nikdy ne na dusku. Bryly osušte pomocí měkké savé látky. K čistení nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky. Bryly je možné desinfikovat šetrnými desinfekčními prostředky na bázi vody.

SKLADOVÁNÍ

Bryly skladujte při teplotě 5–40 °C a relativní vlhkosti do 90 %. Bryly chráňte před poškrábáním a před organickými rozpouštědly. Pokud bryly nepoužíváte, uložte je do pouzdra nebo do jiného ochranného obalu.

Ochranné bryly splňují normu EN 166 na základě certifikátu č. C4441SDT/R0 vydaného skúšobnou DIN CERTO GmbH, notifikovaná osoba č. 0196, Nürnberg.

SK - Preklad pôvodného návodu na použitie

www.extol.eu

Fax: +421 2 4463 8451

Tel.: +421 2 4920 4752

Výrobca: Madal Bal a.s., Průmyslová zóna Příluky 244, 76001 Zlín,
Česká republika

Dovozca do SR: Madal Bal, s. r. o., Stará Vajnorská 37,
831 04 Bratislava

Dátum vydania: 2.3.2012

Účel použitia: Okuliare sú určené na ochranu očí pred letiacimi predmetmi, pozrite definície triedy ochrany proti nárazu v technických údajoch. Okuliare nie sú určené na ochranu očí pred jiskrami, ostrým svetlom a ultrafialovým žiareniom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Optická třída: 1

Optická třída	Sférická lomivost (D1+D2)/2 m ⁻¹	Astigmatická lomivost D1-D2 m ⁻¹	Rozdiel v prizmatickej lomivosti cm/m			
			Horizontálna		Vertikálna	
1	±0,06 m	0,06 m	Base out	Base in	0,25	
			0,75	0,25		

Trieda ochrany proti nárazu: F

(podľa normy EN 166 musia okuliare vyhovujúce triede F poskytnúť ochranu pred nárazom oceľovej guľky s priemerom 6 mm s hmotnosťou 0,86 g a pohybujúcou sa rýchlosťou 45 m/s).

Velikosť: Univerzálna

POUŽITIE

⚠️ APOZORNENIE

Pred nasadením skontrolujte, či nie sú zorníky a obruby okuliarov alebo poškrábané. Akékoľvek poškodenie znižuje ochranné vlastnosti okuliarov. Poškodené okuliare vymenite za nové.

Okuliare skladujte pri teplote 5 – 40 °C a relativnej vlhkosti do 90 %. Okuliare chráňte pred poškrábáním a pred organickými rozpúšťadlami. Ak okuliare nepoužívate, uložte ich do puzdra alebo do iného ochranného obalu.

Ochranné okuliare splňajú normu EN 166 na základe certifikátu č. C4441SDT/R0 vydaného skúšobnou DIN CERTO GmbH, notifikovaná osoba č. 0196, Nürnberg.

⚠️ APOZORNENIE

Materiál okuliárov môže u citlivých osôb v miestech dotyku s kôžou vyvoláť alergickú reakciu. V takom prípade okuliare nepoužívajte.

HU - Az eredeti felhasználói kézikönyv fordítása

www.extol.eu

Fax: (1) 297-1270

Tel: (1) 297-1277

Gyártó: Madal Bal a.s., Průmyslová zóna Příluky 244,
76001 Zlín (Cseh Köztársaság)

Forgalmazó: Madal Bal Kft., 1183 Budapest,
Győmrői út 85-91. (Magyarország)

Kiadási nap: 2012.03.02.

Rendeltetési cél: A védőszemüveg a repülő tárgyak elleni szemvédelmet szolgálja, lásd az ütődések elleni védelmi osztály meghatározását a Műszaki adatokban. A jelen szemüveg nem alkalmas a szikrázás, illetve az erős fény és az ultraibolya-sugárzás elleni védelemhez.

MŰSZAKI ADATOK

Optikai osztály: 1

Optikai osztály	Szférikus fénytörés (D1+D2)/2 m^{-1}	Asztigmatikus fénytörés $ D1-D2 $ m^{-1}	Prizmatikus fénytörési különbség cm/m		
			Vízszintes	Függőleges	Base out
1	$\pm 0,06\text{ m}$	0,06 m	0,75	0,25	

Ütődés elleni védelmi osztály:

F (az EN 166 szabvány értelmében a jelen szemüvegnek ki kell elégíteni az F osztálybeli követelményeket, tehát hogy védelmet nyújtson egy 6 mm átmérőjű, 0,86 g tömegű és a 45 m/s sebességgel repülő acélgyöcska általi ütés ellen).

Méret: Univerzális

ALKALMAZÁS

⚠ FIGYELEM

A szemüveg feltevésért megelőzően vizsgálja meg, hogy a lencsék és a keret nem szenvedtek-e repedést vagy karcolást. Bármiféle sérülés csökkenti a szemüveg védő képességét. A sérült szemüveget cserélje újra.

A szemüveget úgy illessze fel, hogy ez szorosan simuljon az arcához.

- A szemüveget ne tegye le a lencsékkel feléle, mivel ezek karcolásokat szenvedhetnek.
- Szemüvegjét óvja a hőforrások, hosszantartó napsugárzás és a szikrázások hatása ellen.

⚠ FIGYELEM

Az érzékeny személyeknél a szemüveg alapanyaga a bőrrel érintkezve allergikus reakciót válthat ki. Ilyen esetben mellőzze a szemüveg használatát.

KARBANTARTÁS

A szemüveg maximális élettartama két év. A szemüveg lencséit és keretét ne szárazon, hanem meleg szappanos vízzel tisztítsa meg. A szemüvegét szárítsa meg egy puha felszívó szövet segítségével. Tilos a tisztításához abráziós tisztítószert használni. A szemüveg fertőtlenítető a kíméletes, víz bázisú fertőtlenítőszerek segítségével.

TÁROLÁS

A szemüveg az 5–40°C hőmérsékletű és a 90 % relatív légpáratartalom alatti környezetben tárolható. Szemüvegjét óvja meg a karcolások és az organikus oldószerek hatásától. Ha a szemüvegjét nem használja, akkor ezt helyezze be a tokjába, illetve másféle alkalmas tárolóba.

A jelen védőszemüveg kielégíti az EN 166 szabvány követelményeit, amelyet bizonyít a DIN CERTO GmbH vizsgáló intézet, notifikált személy száma: 0196, Nürnberg által kiállított C4441SDT/RO számú tanúsítvány.