

**Navodila za uporabo**

Prosimo, da skrbno preberete naslednja navodila preden začnete uporabljati novo čelado.

1. Zaščitna čelada je bila proizvedena po merilih evropske norme EN 1078:2012 + A1:2012 „Čelada za kolesarje in za uporabnike rolke in kotalik“;

2. Čelada je bila posebno zasnovana za zgoraj navedene namembnosti in ni primerna za motošport, za vožnjo na motoriziranih dvokolesih ali drugih vrstah uporabe;

3. Odstranjevanje ali spreminjanje sestavnih delov čelade je strogo prepovedano in pripelje poleg večje nevarnosti poškodb k samodejni izgubi vseh garancijskih pravic.

4. Nekateri modeli čelad imajo snemljiv vizir. Pritrdilna priprava vizirja nikakor ne zmanjša odpornosti udarca čelade. Sam vizir ne nudi zaščite;

5. Po udarcu je treba čelado odstraniti in jo zamenjati z novo, ker bi lahko bila zmanjšana odpornost udarca, četudi ni vidnih poškodb na čeladi.

6. Čelada je sestavljena iz školjke iz stiropora, ki je prevlečena z umetno maso (če odmislimo estetsko funkcijo štiti zaščitna plast iz PVC-ja ali PC-ja čelado pred razpokami in manjših poškodb) in jo lahko zaradi tega predrejo ostri predmeti;

7. Nobena čelada ne more zagotavljati popolno zaščito pri bilo kateri vrste nesreče (posebna pa ne pri nesrečah, pri katerih so vpleteni kolesarji in motoriziranih vozilih). Celo nesreče pri majhnih hitrostih lahko povzročijo hude poškodbe ali imajo celo smrten izid. Čelada je namenjena, da zaščiti glavo in zaradi tega ni sposobna obvarovati pred poškodbami tilnika, področja hrbtenice ali druge telesne poškodbe, ki nastanejo pri nesrečah;

**8. Opozorilo! Otroci pri plezanju ali drugih aktivnosti ne smejo uporabljati to čelada, če obstaja nevarnost, da bi se lahko otrok zataknil za čelado in se tako zadušil ali obvisel!**

9. Z upoštevanjem prometnih pravil preprečite nastanek nesreče;

**UPORABA IN PRILAGAJANJE ČELADE****Izbira zaščitne čelade**

Čelada naj si optimalno prileže glavi uporabnika. Pri izbiranju čelade preizkusite različne velikosti in se odločajte za tisto velikost, ki vam nudi ustrezno z vašo obliko glave največjo udobnost in varnost.

Pazite pri izbiranju velikosti, da bo čelo zaščiteno, in da ne bo možno čelade potisniti preveč proti hrbtni strani glave.

Čelada zaščiti le, če sedi na glavi trdno in udobno.

**Prilaganje sistema pasov**

Postavite čelado tako na glavo, da bo sprednji in zadnji del čelade na isti višini in ležal na glavi paralelno k tlom. Če sedi čelada pravilno na glavi, morajo biti sprednji in zadnji pasovi na isti višini. (To lahko preverite s pozicijo zaponk, ki morajo biti neposredno pod ušesi).

Če pasovi niso na isti višini, lahko popravite njihov položaj z ustreznim vlečenjem preko zadnjega dela čelade. Za prilaganje dolžine pasov premaknite ustrezen pas navzgor ali navzdol, dokler ne bo na zaželenem položaju. Morebitna prevelika možnost gibanja čelade lahko odstranite s pomočjo zaponke.

**Pozor:**

1. Pasovi ne smejo prekri ušesa;
2. Zaponka se ne sme neposredno prilegati čeljustni kosti;
3. Konice pasov je treba pritrditi z gumijastim obročkom;
4. Sistem pasov in zapora pasov je treba nastaviti trdno, vendar še vedno tako, da bo udobno

Za preverjanje pravilnega sedeža pasov, poskušajte potegniti čelado od glave nazaj in naprej. Če se bo čelada zdrsnila naprej, morate nategniti zadnja pasova, če pa čelada zdrsne nazaj, je treba nategniti sprednja pasova.

**Naravna velikost čelade (v kolikor je to možno)**

Posebni naravna sistem vam omogoča prilaganje notranjega premera čelade. Zato odprite najprej naravna sistem, nato si postavite čelado na glavo, ponovno zaprite sistem in ga prilagodite ustrezno k vašemu obsegu glave. Pravilen sedež lahko preverite pri odprtem pasovnem sistemu z rahlim tresenjem glave - pri tem čelada ne bi smela pasti dol od glave.

**Vzdrževanje in nega**

1. Zaščitite čelado pred vplivom vročine (zato jo ne hranite v notranjosti avta ali na drugem mestu, kjer je posredno ali neposredno izpostavljena sončnim žarkom). Visoke temperature povzročijo razpad strukture čelade in ustrezno izgubo določenih značilnosti (posebno pa lastnosti blaženja udarca)

2. Dopustna največja temperatura za čelado je 50 °C (112 F);

3. Očistite čelado samo s čisto vodo in mehko krpo. Uporaba ali nanašanje razpršil, čistilnih sredstev, kemičnih sredstev (vključno z amonijakom) in razredčil ima lahko za posledico izgubo določenih lastnosti čelade;

4. Mokra čelada naj se posuši na zraku;

**Garancija**

Zakonita doba garancije je 2 leti. Ta garancija ne velja za poškodbe, ki so nastale zaradi napačne uporabe, malomarnosti, nestrokovnega popravila, slabega prilaganja ali sprememb uporabe, ki ne ustrezajo namembnosti, ki jih je določil proizvajalec. Garancija ne velja za čelade, ki so bila poškodovana zaradi vpliva vročine ali uporabe topil oz. razredčil.

**Življenjska doba**

Glede na stopnjo obrabe, ki je odvisna od intenzivnosti uporabe in razmer, v katerih se uporablja, je treba čelado zamenjati po 3 do 5 letih (od datuma nakupa). Čelado je zaradi vaše varnosti treba zamenjati, četudi je na videz še vedno v dobrem stanju, saj je utrujenost materiala neizbežna