



A CL modell (PROTOS® Climber sisak) rendeltetésszerű használata

(A PROTOS® Arborist sisak a PROTOS® Climber sisak egy olyan változata, amely tartalmazza az arcvédő pajzsot és a hallásvédőt).

Olvassa el figyelmesen és őrizze meg a használati és kezelési útmutatót.

A PROTOS® lehető legmagasabb védelmének, kényelmének és használhatóságának biztosítása érdekében feltétlenül vegye figyelembe az alábbi tudnivalókat!



HU PROTOS® Climber sisak - Felhasználói információk

FELHASZNÁLÓI INFORMÁCIÓK

A PROTOS® Climber és alkatrészei a PROTOS® MaClip állszíjjal (cikkszám: 204043) kombinálva az EN 397* szabványon túl az EN 1077 (Fejvédők alpesi szíók és hődeszkások részére – B kategória) szabvány szerint védősisakká és az EN 1078 (Fejvédők kerékpárosok, gördeszkások és görkorcsolyázók részére szóló szabvány) szerint kerékpár sisakká minősítették és engedélyeztették, valamint 54-62 cm-es fejméretre használható.

***FIGYELEM!** Ez a fejvédő sisak az EN 12492, EN 1077 B és EN 1078 szabványokon felül, az EN 397 szabványnak kizárólag csak a PROTOS® MaClip állszíj (cikkszám: 204043) felszerelésével felel meg! Másfajta állszíj, ill. idegen termék felszerelése tilos!

FIGYELEM! Az irányelvek és szabványok szerint jóváhagyott sisakok sem garantálják a sérülés lehetőségének kizárását.

FIGYELEM! A B kategóriás védősisak olyan szíóknak és hődeszkázóknak ajánlott, ahol a védősisaknak kevésbé szigorú követelményeknek kell megfelelnie. Ezért a B kategóriás védősisak jobb szellőzést és kényelmet biztosít anélkül, hogy az nagy mértékben a biztonság rovására menne.

Fontos tudnivalók

1. Kérjük, vegye figyelembe!

A sérülésektől semmilyen védőfelszerelés nem nyújt teljes körű védelmet. A védőhatás mértéke számos tényezőtől függ. Ez a PROTOS® és tartozékai nem helyettesítik a biztonságos munkavégzést, hanem támogatják azt. Kérjük, vegye figyelembe az illetékes hatóságok (szakszervezetek, fent említett munkavédelmi hatóságok) és a használatban lévő szerszám használati utasításában feltüntetett biztonsági útmutatót. Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a PROTOS® és tartozékai kifogástalan állapotban vannak (pl. szemrevételezéssel ellenőrizze). Sérülés vagy változás esetén haladéktalanul selejtezze ki a PROTOS®-t és / vagy annak tartozékait. Gondoskodjon róla, hogy ezeket az elemeket ne lehessen újra felhasználni!

2. A megfelelő méret kiválasztása

- a) A PROTOS® sisakot ne húzza túl mélyen a homlokába, hogy az ne korlátozza a kilátásban.
- b) A homlokot védeni kell. Ezért ne csúsztassa a PROTOS® sisakot túlságosan hátra a tarkójára.
- c) A PROTOS® sisaknak egyenesen kell illeszkedni a fejre.

A védőhatás csak akkor érhető el, ha a PROTOS® sisakot megfelelően helyezük fel és a siakkosár illeszkedik a fejkerületre (lásd még: 3. pont).

3. A megfelelő magasság kiválasztása

A legjobb védőhatás elérése érdekében állítsa be a PROTOS® sisak megfelelő magasságát (3 fokozat, a nyakhéj jobb és bal oldalán) (lásd még: 2. pont).

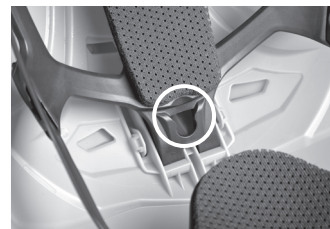
4. A PROTOS® MaClip állszíj beállítása

Hátsó patent



Elülső patentok

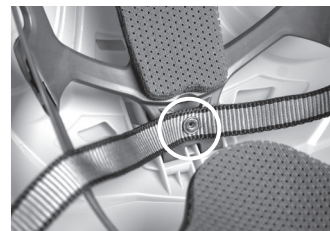
*EN 397, EN 1077,
EN 1078, EN 12492



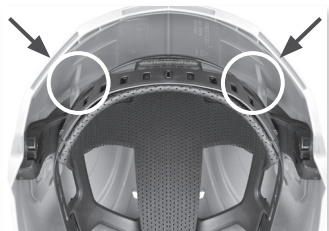
Hátsó behúzószem



Ezután vezesse át az állszíjat a nyakhéj hátsó részén mindkét oldalon megtalálható pántlefogó alatt. Ezt a legkönnyebben a nyakhéj ismételt befelé hajtásával érjük el.



Rögzítse a hátsó patentot egy erőteljes nyomással a belső sisak nyakhéj alatt található hátsó behúzószembe.



Az állszij elülső részén két további patent található. Ezeket rögzítse a sisak belső héjában (kör alakban) mindkét oldalon megtalálható behúzószembe. Finom mozdulattal rögzítse a patentokat úgy, hogy azok a sisak belsejébe nézzenek.



Ügyeljen arra, hogy az állszij mindkét oldalon egyenletesen feszüljön!



Miután az állszij kívánt hosszát beállította, az állszij túlnyúló részét levághatja, majd a levágott végét öngyújtóval megolvaszthatja.

5. Tisztítás és fertőtlenítés

A PROTOS® sisak és tartozékai műszaki termékek, ezért biztonságos működésük fenntartásához ennek megfelelő kezelést és karbantartást igényelnek. A termék tisztításához, kezeléséhez és fertőtlenítéséhez kizárólag olyan tisztítószeret használjon, amelyek nincsenek káros hatással a sisakra vagy viselőjére! A sisakhéj és bélése langyos (+30 °C és +40 °C között) szappanos vízzel tisztítható – mosógépben nem tisztítható! Ne tisztítsa oldószerekkel vagy más agresszív hatású anyagokkal. A nem megfelelő tisztítás és ápolás negatívan befolyásolhatja a termék által nyújtott védelmet.

6. Karbantartás és tárolás

Az eredeti kartoncsomagolás megvédi a terméket a szennyeződésektől és UV-sugaraktól. Figyeljen arra, hogy a tárolásra lehetőleg jól szellőző, száraz, nagy mértékű hőmérséklet-ingadozástól, folyadékkal történő érintkezéstől és UV-sugárzástól védett helyiséget válasszon! Ügyeljen a tároláskor arra is, hogy a PROTOS® sisakot ne tegye ki nyomásvesztésnek!

7. Tartozékok és pótalkatrészek

- PROTOS® hallásvédő fültok, cikkszám: 204067
- PROTOS® hallásvédő fültok szár nélkül, cikkszám: 204058
- PROTOS® hallásvédő fültok támasztó betét, cikkszám: 204062
- PROTOS® maratott-fémhálós arcvédő pajzs, cikkszám: 204063–F39, cikkszám: 204064–G16
- PROTOS® átlátszó arcvédő pajzs, cikkszám: 204071
- PROTOS® KlimaAIR® Set, cikkszám: 204060
- PROTOS® KlimaAIR® homlokvédő fejpánt, cikkszám: 204070
- PROTOS® MaClip állszij, cikkszám: 204043
- PROTOS® nyakvédő, cikkszám: 204065
- PROTOS® védőszemüveg, cikkszám: 204090
- PROTOS® optikai szemüvegbetét, cikkszám: 204094
- PROTOS® hallásvédő fültok szár, cikkszám: 204057
- PROTOS® hallásvédő-hangszigetelő betét, cikkszám: 204059
- PROTOS® mikrofontartó 3M™ Peltor kiegészítője™, cikkszám: 203019
- PROTOS® MaClip Light, cikkszám: 204074 - bal, cikkszám: 204078 - jobb
- PROTOS® MaClip Light mini, cikkszám: 204044
- PROTOS® BT-COM, cikkszám: 205200
- PROTOS® kamera tartó biztonsági hurokkal, cikkszám: 204047

A garantált működés és biztonság érdekében kizárólag csak eredeti PROTOS® pótalkatrészek használhatók.

8. További követelmények - minőségi előírások

A PROTOS® rendkívül alacsony hőmérsékletnek (-30 °C) is ellenáll.

9. Szállítás

A PROTOS® sisakot a csomagban mellékelt kartondobozban vagy textil védőzsákban szállítsa. A szállítás során kerülje a folyadékkal, magas hőmérséklettel vagy UV-sugárzással (pl. közvetlen napfény, vagy ablak előtt és mögött) történő érintkezést.

10. A termék sérülésének elkerülése

Kerülje a PROTOS® sisak és tartozékainak hegyes vagy éles tárgyakkal (mint motoros láncfűrész lánc, fém szerszámok stb.), valamint agresszív hatású anyagokkal, savval, olajjal, oldószerrel, üzemanyaggal stb. való érintkezését az anyag sérülésének elkerülése érdekében. Ne használjon ragasztócsíkot, festéket, ragasztót vagy öntapadós címkéket – ez csökkentheti a védelmet!

11. A használati idő

A PROTOS® gyártási időponttól számított maximum 5 évig használható, ill. az adott országban engedélyezett maximális használati időtartamnak megfelelően. Ez az időtartam adott esetben 5 évnél is rövidebb lehet. Feltétlenül cserélje ki időben!

12. Mikor nem szabad tovább a PROTOS® sisakot használni?

A PROTOS® sisak és tartozékai szemmel látható hibáit (repedés, színváltozás stb.) minden használat előtt ellenőrizze! Negatív behatás után (pl. esés vagy ütődés) a PROTOS® sisakot és / vagy tartozékait haladéktalanul ki kell cserélni – akkor is – ha sérülés külsőleg nem észlelhető. A terméken és kellékein bármilyen módosítás (pl. a sisakhéjon végzett fúrás) negatívan befolyásolhatja a védőhatást, ezért tilos a termék bármilyen módosítása!

13. Címkézés

EN 397 -30 °C / EN 1077 / EN 1078* / EN 12492 (minősített szabványok)
CL (típusmegjelölés); méret: Mérettartomány; tömeg: Tömeg
Gyártási dátum: Hónap / Év; EN xxxxxxx: Külső héj sorozatszám
CE: CE-jelölés

Sisakhéj anyaga: ABS
(Akrilnitril-butadién-sztirol),
újrahaznosítható



SECOND LIFE PROJECT

A PROTOS GmbH kijelenti, hogy a PROTOS® sisak az (EU) 2016/425 egyéni védőeszközökről szóló rendelet kritériumainak megfelel. A teljes megfelelőségi nyilatkozat elérhető a www.protos.at/ke_cl oldalon. Az Arborist változathoz a kiegészítő megfelelőségi nyilatkozatok elérhetők a hallásvédő fültokhoz az www.protos.at/ke_p1 és az arcvédő pajzshoz az www.protos.at/ke_f39 és az www.protos.at/ke_g16 oldalon.

A terméket vizsgálta:

Sicherheitstechnische Prüfstelle der Allgemeinen Unfallversicherungsanstalt
Wienerbergstraße 11, A-1100 Wien
Notified body 0511.

A PROTOS GmbH ISO 9001 minősítéssel rendelkezik.

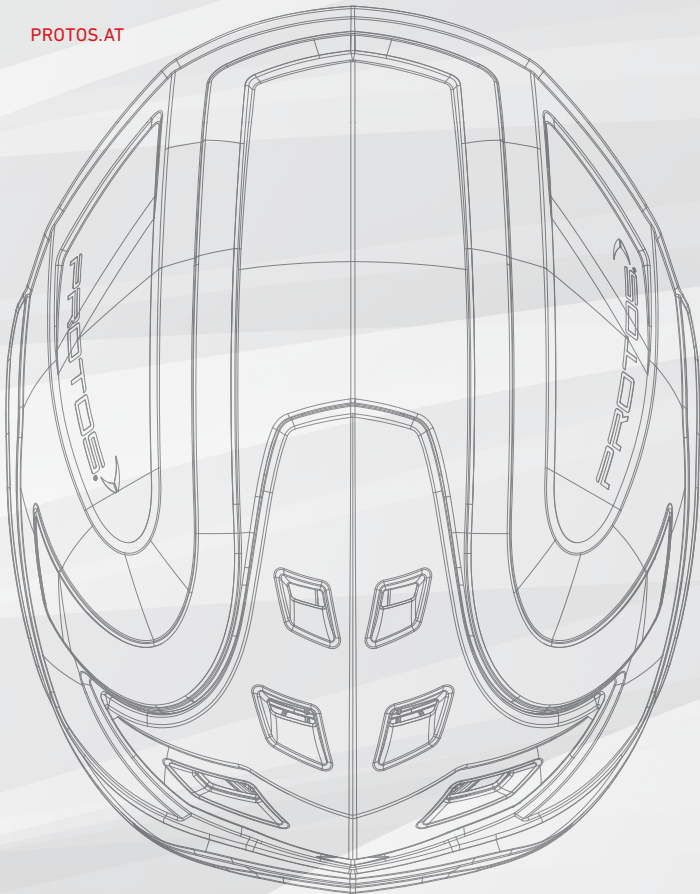
További információért a következő címen léphet velünk kapcsolatba:

PROTOS GmbH
Herrschaftswiesen 11 | 6842 Koblach - Austria
+43 59 50 50-200
office@protos.at | www.protos.at

Nyomatási és gépelési hibák előfordulhatnak.



PROTOS.AT



PROTOS GmbH

Herrschaftswiesen 11 | 6842 Koblach - Austria

+43 59 50 50-200

office@protos.at | www.protos.at