



EN12492:2012  
EN397:2012+A1:2012



Modelji:

### RAŽOTĀJS

PORTWEST UC - IDA BUSINESS PARK, WESTPORT CO, MAYO, IRELAND

### INSTITŪCIJAS NOSAUKUMS UN ADRESE, KAS IZSNIEGUSI EC CERTIFIKĀTU

DOLOMITICERT S. CA. R. L. - LOC. VILLANOVA, 32073 LONGARONE BL - ITALY.  
NOTIFIED BODY NR 2008

PS73

Height Endurance Mountaineer Helmet

## LV DROŠĪBAS AIZSARGĪVERE

Atbilst Regulas (ES 2016/425) prasībām un standarta EN 12492:2012 vispārīgajām prasībām.

Šī ķivere atbilst arī šādām standartā EN397:2012 + A1:2012 prasībām: trieciens un izturība pret iespiešanos; izvēles testi triecienizturībai un iespiešanās pretestībai ekstremālās temperatūrās (-30 °C).

### ŠĪ IR ALPĪNISTU ĶIVERE.

Šī ķivere ir paredzēta darbam augstumā, glābšanas un kāpšanas darbībām.

Tas ir paredzēts izmantošanai, lai aizsargātu lietotājus no kritošiem priekšmetiem un tiem sekojošiem smadzeņu ievainojumiem un galvaskausa lūzumiem.

Nelietojiet šo ķiveri darbībām, kurām tā nav paredzēta. Darbības augstumā rada nopietnu galvas traumu risku. Ķiveres nēsāšana var ievērojami samazināt šo risku, bet nevar to novērst. Liela trieciena gadījumā ķivere deformējas, lai dažreiz maksimāli absorbētu, līdz pat zinātni iespējama enerģijas avotu.

### PĀRBAUDES PIRMS LIETOŠANAS

Pirms katras lietošanas pārbaudiet ķiveri un galvas saites stiprinājuma stāvokli (pārbaudiet, vai ārpusē vai iekšpusē nav plaisu vai deformāciju). Pārbaudiet siksnu un šuvju stāvokli. Pārliecinieties, ka galvas siksnas regulēšanas sistēma un zoda aizdares sprādze darbojas pareizi.

### PRASĪBĀM PAR AIZSARGĪVERES LIETOŠANU:

Lai nodrošinātu pienācīgu aizsardzību, šai ķiveri jābūt piemērotam izmēram vai tai jābūt pielāgotai, lai justos droši un ērti uz galvas. Izmantojiet aizsmugurejo regulēšanas pogu, lai pielāgotu vajadzīgo izmēru: Pagrieziet pa labi, lai samazinātu/pielāgotu mazāku izmēru; Pagriezieties pa kreisi, lai atvērtu /pielāgotu lielāku izmēru.

Ķivere ir paredzēta trieciena enerģijas absorbēšanai vai daļējai bojājuma novēršanai; pat ja bojājumam nevajadzētu būt redzamam, pēc spēcīga trieciena ķivere ir jānomaina. Lietotāju uzmanība tiek pievērsta arī briestmām, kas saistītas ar ķiveres oriģinālo sastāvdaļu pārveidošanu vai noņemšanu, izņemot ķiveres ražotāja ieteikumus. Ķiverēm nedrīkst pielāgot nekādus piederumus, ko nav ieteicis ražotājs. Nelietojiet šķīdinātājus, krāsas, līmes vai uzlīmes, kas nav saskaņotas ar ražotāja norādījumiem. Tikai kāpšanai šo ķiveri var izmantot temperatūrās diapazonā no +35 °C līdz -20 °C (saskaņā ar EN 12492, testa apstākļi).

### PĒC LIETOŠANAS:

ja ķivere kļūst netīra vai piesārņota, it īpaši uz ārējās virsmas, tā uzmanīgi jātīra saskaņā ar tālāk sniegtajiem tīrīšanas ieteikumiem (apkošana / uzglabāšana).

Mēs uzsvēram iespējamo aizsardzības zaudēšanas risku nepareizas tīrīšanas gadījumā un iespējama ķiveres novecošana.

### Aizsargķiveres regulēšana un pārbaude

Ķiveres izmēru diapazons: 52-63cm

Lai nodrošinātu efektīvu aizsardzību, šī ķivere ir jāvalkā maksimāli virzienā uz priekšu (sēžot taisnā stāvoklī) un ar regulēšanas

sistēmu, kas atrodas aizsmugurē, tā jāpielāgo lietotāja galvas izmēram (ne pārāk vaļīgi vai pārāk stingri). Ķiveres lietošanas ilgumu ietekmē vairāki faktori, piemēram, aukstums, karstums, ķīmiskie izstrādājumi, saules gaisma vai nepareiza lietošana. Katru dienu un pirms jebkādas lietošanas jāveic pārbaude, lai identificētu ķiveres un tās piederumu traukuluma pazīmes (plaisas, trūkumus). Visas ķiveres, kuras ir piedziņojušas spēcīgu triecienu vai kurām ir nodiluma pazīmes, ir jānomaina. Ja tām nav defektu, tās ir piemērotas paredzētajam pielietojumam. Katrā ķiverē ir norādīts ražošanas datums. Normālos lietošanas apstākļos šai aizsargķiveri būtu jānodrošina pienācīga aizsardzība 7 gadus pēc izgatavošanas datuma.

### APKOPE / UZGLABĀŠANA

Apkopes vai dezinfekcijas tīrīšanai izmantojiet tikai tādas vielas, kas nebojā ķiveri un kas nav bīstamas kontaktpersonai, ja tās tiek uzklātas saskaņā ar ražotāja norādījumiem.

Šo aizsargķiveri var tīrīt un dezinficēt ar piesūcinātu drānu tīrīšanas šķīdumā ar zemu koncentrāciju. Nelietojiet nekādu abrazīvu vai kodīgu ķīmisku vielu produktu. Ja šo ķiveri nevar iztīrīt, izmantojot šo metodi, tā jāaizstāj.

Precei jāpārvalda iepakojuma vienība. Ja nav iepakojuma vienības, izmantojiet iepakojumu, kas aizsargā produktu no šoka, mitruma iedarbības, siltuma

apdraudējums, gaismas iedarbība, turot to prom no jebkura produkta vai materiāla vai vielas kas var pasliktināties.

Ja to vairs neizmanto vai pārvadāšanas laikā, ķivere jāuzglabā sausā vēsā vietā prom no gaismas, sala un vietā, kur nav ķīmisku produktu vai asu priekšmetu. To nedrīkst saspiest vai uzglabāt tuvu uz jebkuru siltuma avotu. Uzglabāšanas temperatūru ieteicams uzglabāt diapazonā 20 ± 15 °C. Šajā ķiverē nav nevienas vielas, par kuru zināms, ka tā ir jutīga un var izraisīt alerģiju. Tomēr, ja jutīgam cilvēkam ir alerģiska reakcija, tam nevajadzētu lietot, tāpēc atstājiet bīstamo zonu, noņemiet ķiveri un lūdziet medicīnisku padomu.

### UZMANĪBU:

Trūkst vai nepietiekami tiek ievēroti lietošanas, pielāgošanas / pārbaudu un lietošanas norādījumi uzturēšana / uzglabāšana, var ierobežot izolācijas aizsardzības efektivitāti.

### MARKĒŠANA (TESTĒŠANA)

Ķiveres, kurām ir viens no šādiem marķējumiem, atbilst papildu prasībām:



= Ražotāja identifikācija PORTWEST - IDA BUSINESS PARK, WESTPORT CO, MAYO, IRELAND



= Marķējumi, kas norāda uz atbilstību veselības un drošības prasībām Regulā (ES) 2016/425 EN 397:2012 + A1:2012

= Atsauces standarts un izdošanas gads



= Plastmasas pārstrādes simbols



= Apvalka materiāla simbols



= Izgatavošanas gads un mēnesis (piemēram: 2019. gads / marts)