



EN12492:2012  
EN397:2012+A1:2012



### PRODUSENT

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

### NAVN OG ADRESSE TIL KONTROLLORGANET SOM UTSTEDTE EC-SERTIFIKATET

DOLOMITICERT S.C.A.R.L. - LOC. VILLANOVA, 32013 LONGARONE BL - ITALY.  
NOTIFIED BODY NR 2008

Modeller:

PS73

Height Endurance Mountaineer Helmet

## NO VERNEHJELMER

Møter kravene i Regulativet (EU2016/425) og generelle krav i EN 12492:2012 standarden

Hjelmen møter også følgende krav i standarden EN397:2012+A1:2012 støt og hulltest; valgfri test støt og hull ved ekstreme temperaturer (-30 grader)

### DETTE ER EN HJELM FOR KLATRERE

Denne hjelmen er designet for jobb i høyden, redning og klatreaktiviteter

Det er ment å bruke hjelmen for å beskytte brukeren mot fallende objekter og hodeskader

Bruk ikke hjelmen for andre aktiviteter enn den er designet for. Aktiviteter i høyden gir større risikoer for hodeskade. Bruk av hjelmen kan redusere risikoen betydelig, men ikke fjerne denne. Ved et kraftig støt vil hjelmen deformeres slik at energien tas opp.

### INSPEKSJON FØR BRUK

Før hver bruk sjekk tilstanden til hjelmen både skall og hodebånd (påse at det ikke er noen sprekker eller deformasjon på inn eller ytterside). Sjekk remmer og sømmer. Påse at justeringssystem og hakestrøpp fungerer korrekt.

### BRUK AV VERNEHJELM:

For best beskyttelse må hjelmen justeres korrekt. Bruk rattjusteringen til å få korrekt passform. Skru høyre for å stenge/justere mindre, skru venstre for å åpne/større str. Hjelmen er konstruert for å deformere ved kraftig støt, disse må kasseres og skiftes.

Merk også at tilpasing og bytte av deler som ikke er godkjent av produsent ikke er lov. Hjelmen skal ikke utstyres med tilbehør som ikke er godkjent av produsent. Påfør ikke løsemidler, klistremerker eller maling som ikke er godkjent av produsent. For klatring kan denne hjelmen brukes i temperaturområdet mellom +35 °C og -20 °C (i henhold til EN 12492, testforhold).

### ETTER BRUK:

Dersom hjelmen blir skitten eller kontaminert, spesielt på den utvendige overflaten, skal den rengjøres nøye og i samsvar med anbefalingene for rengjøring nedenfor (vedlikehold/oppbevaring).

Vi fremhever den potensielle risikoen for tap av vern pga. feil rengjøringsmetoder og aldring av hjelmen.

### JUSTERING OG INSPEKSJON AV DEN BESKYTTENDE HJELMEN

Hjelmstørrelse: 52-63cm

For å sikre effektiv beskyttelse, bør denne hjelmen bæres i rett stilling, og den skal justeres til brukerens hodestørrelse (ikke for løs eller for stram) av justeringssystemet på baksiden av hjelmen. Hjelmens levetid påvirkes av flere faktorer, for eksempel kulde, varme, kjemiske produkter, sollys eller feil bruk. Daglig og før bruk bør en sjekk utføres for å identifisere tegn på skader (river, feil) på hjelmen, selen og tilbehøret. Enhver hjelmen som har vært

utsatt for et sterkt støt eller har tegn på slitasje, bør byttes ut. Hvis det ikke har noe feil passer den til bruk. Produksjonsdatoen er markert inne i hvert hjelmshell. Under normale bruksforhold bør denne vernehjelmen gi riktig beskyttelse i 7 år i henhold til produksjonsdatoen.

### VEDLIKEHOLD/OPPBEVARING

For rengjøring bruk kun midler som ikke ødelegger hjelmen og som ikke er skadelige for brukeren. Denne vernehjelmen kan rengjøres og desinfiseres med en klut fuktet med et lavt konsentrert rengjøringsmiddel. Ikke bruk slipemidler eller etsende kjemiske produkter. Dersom hjelmen ikke kan rengjøres ved bruk av denne metoden, skal den byttes ut. Produktet skal transporteres i emballasjen. Hvis du ikke har emballasjen, skal du bruke emballasje som beskytter produktet fra støt, fuktighet, termiske farer og lys. Hjelmen skal holdes unna alle produkter eller materialer som kan medføre skader eller forringelse.

Når hjelmen ikke lengre er i bruk, eller under transport, skal den lagres på et tørt og kjølig sted uten lys og frost og hvor ingen kjemiske produkter eller skarpe gjenstander kan deformere hjelmen ved å falle ned på hjelmen. Det skal ikke trykkes ned eller oppbevares i nærheten av varmekilder. Det anbefales at oppbevaringstemperaturen holdes mellom 20 ± 15 °C. Denne hjelmen inneholder ingen kjente allergener. Men skulle en sensitiv person ha en allergiske reaksjon, skal personen forlate feresonen, ta av seg hjelmen og be om legehjelp.

### MERK:

Manglende overholdelse av instruksene, feil bruk eller mislighold, justeringer/inspeksjoner og vedlikehold/oppbevaring kan begrense hjelmens isolerende egenskaper.

### MERKING (FAKULTATIV TESTING)

Hjelmer som har én av følgende markeringer, oppfyller tilleggskravene som under:



= Produsent Identifikasjon PORTWEST - IDA BUSINESS PARK, WESTPORT CO, MAYO, IRELAND



= Markering indikerer at produktet møter HMS krav i Regulativ (EU)2016/425 EN 397 :2012+A1: 2012

= Refererer til standard og utgivelsesår



= Plast resikuleringsymbol



= Symbol for materialet til skallet



= År og måned for produksjon

For eksempel: 2019/mars)