



EN12492:2012
EN397:2012+A1:2012



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

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

НАЗВАНИЕ И АДРЕС УПОЛНОМОЧЕННОГО ОРГАНА, ВЫДАВШЕГО СЕРТИФИКАТ ЕС:

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

Модели:

PS73

Height Endurance Mountaineer Helmet

RU ЗАЩИТНЫЕ КАСКИ

Соответствует требованиям Регламента (EU 2016/425) и общим требованиям стандарта EN 12492: 2012.

Эта каска также соответствует следующим требованиям стандарта EN397: 2012 + A1: 2012: ударопрочность и стойкость к пробиванию; опциональные испытания на ударопрочность и стойкость к пробиванию при экстремальных температурах (-30°C)

ЭТО КАСКА ДЛЯ АЛЬПИНИСТОВ. Эта каска предназначена для работы на высоте, спасательных и альпинистских мероприятий. Она предназначена для защиты пользователей от падающих предметов, а также последующих травм головы и переломов костей черепа. Не используйте данную каску в тех видах деятельности, для которых она не предназначена. Любая деятельность на высоте связана с повышенным риском получения серьезных травм головы. Ношение каски может существенно снизить этот риск, но не может исключить его полностью. При сильном ударе каска деформируется, поглощая максимальное возможное количество энергии. В некоторых случаях каска может даже разрушиться.

ПРОВЕРКИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Перед каждым использованием проверьте состояние корпуса и систему крепления оголовья (убедитесь в отсутствии трещин или деформаций как внутри, так и снаружи). Проверьте состояние лямок и швов. Убедитесь, что система регулировки оголовья и пряжка подбородочного ремня работают правильно.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАЩИТНОЙ Для соответствующей защиты эта каска должна подходить по размеру или быть отрегулирована так, чтобы обеспечивать безопасность и удобство. Используйте регулировочное колесико, чтобы установить подходящий размер: Поверните вправо, чтобы закрыть/установить меньший размер; поверните влево, чтобы открыть/установить больший размер. Каска предназначена для поглощения энергии удара при разрушении или частичном повреждении; даже если повреждение не заметно, каску, подвергшуюся сильному удару, необходимо заменить. Внимание пользователей также обращается на опасность внесения модификаций или удаления каких-либо оригинальных составных частей каски, отличных от рекомендованных производителем. Нельзя вносить изменения в каску для установки аксессуаров, не рекомендованных производителем. Не используйте краски, растворители, клеи или наклейки, кроме согласованных с производителем. Для альпинизма эта каска может использоваться в диапазоне температур от +35°С до -20°С (в соответствии с EN 12492, условия испытаний).

ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

если каска загрязнена или заражена, особенно на внешней поверхности, ее следует тщательно очистить в соответствии с рекомендациями по чистке, указанными ниже (техническое обслуживание / хранение).

Необходимо подчеркнуть потенциальный риск утраты защиты в случае неправильной чистки и старения каски.

РЕГУЛИРОВКА И ПРОВЕРКА ЗАЩИТНОЙ КАСКИ

Диапазон размеров каски: 52-63см

Для обеспечения эффективной защиты, эту каску следует

надевать так, чтобы её козырёк находился спереди (в прямом положении) и она должна быть отрегулирована по размеру головы пользователя (не надевать слишком свободно или слишком туго) с помощью его системы регулировки, расположенной сзади. На срок службы каски влияют несколько факторов, такие как холод, тепло, химические средства, солнечный свет или неправильное использование. Ежедневно и перед любым использованием должна проводиться проверка, чтобы выявить любые признаки повреждения (трещины, дефекты) каски, ее ремней и крупных аксессуаров. Любая каска, подвергшаяся сильному удару или имеющая признаки износа, должна быть заменена. Если признаков повреждения не наблюдается, она подходит для предполагаемого использования. Дата производства указана внутри корпуса каждой каски. При нормальных условиях использования эта защитная каска может обеспечить надлежащую защиту в течение 7 лет с момента производства.

УХОД И ХРАНЕНИЕ Для чистки, технического обслуживания или дезинфекции используйте только те вещества, которые не повредят каску и не представляют опасности для пользователя при применении каски в соответствии с инструкциями производителя. Данную защитную каску можно очищать и дезинфицировать посредством ткани с небольшим количеством чистящего средства. Не используйте абразивные или коррозионные химические вещества. Если каску не получается очистить данным способом, ее необходимо заменить. Изделие должно перевозиться в упаковке. Если упаковка отсутствует, то используйте упаковку, которая защищает от ударов, влаги, температурного воздействия, воздействия света, вдали от любых материалов или веществ которые могут отрицательно повлиять на каску. Если каска не используется, или во время ее транспортировки, она должна быть помещена в сухое прохладное место, вдали от света, холода, в место, которое исключает воздействие химических веществ или повреждения падающими сверху острыми объектами. Каска не должна сдавливаться или размещаться вблизи источников тепла. Рекомендуемая температура хранения: 20±15°С. Данная каска не содержит вызывающих аллергию материалов. Тем не менее, если у чувствительного человека появляется аллергическая реакция, то он должен покинуть опасную зону, снять каску и обратиться за медицинской помощью.

ВНИМАНИЕ: Игнорирование или недостаточное соблюдение инструкций по использованию, регулировке, проверке и хранению, может снизить эффективность защиты.

МАРКИРОВКА (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ)

Каски, имеющие следующую маркировку должны соответствовать следующим требованиям, указанным ниже.

- = Идентификация производителя PORTWEST - IDA BUSINESS PARK, WESTPORT CO, MAYO, IRELAND
- = Маркировка, указывающая на соответствие требованиям Регламента (EU) 2016/425 по охране труда и технике безопасности EN 397 :2012+A1:2012 = Соответствующий стандарт и год публикации
- = Символ переработки пластмасс
- = Символ материала корпуса
- = Год и месяц изготовления (например: 2019/март)