

**SL:** Opozorilo! Delo na višini, plezanje, gorništvo in povezane aktivnosti so same po sebi nevarne. Vse osebe, ki uporabljajo to opremo, se morajo naučiti uporabljati ustreznih tehnik in jih vladiti, da bodo lahko uporabljale opremo za njen predviden namen ter predvidevati in sprejeti ustrezen ukrep v primerih, ko bo morda potrebno reševanje. Do usodnih posledic lahko pride celo ob pravilni uporabi opreme in uporabi v izrednih razmerah. Katera koli oseba, ki uporablja to opremo, prevzema vsa tveganja in polno odgovornost za vso škodo ali telesne poškodbe, ki lahko nastanejo pri uporabi opreme. Ta dokument ni mogoče zajeti vseh načinov uporabe. V navodilih in na slikah v nadaljevanju je prikazanih nekaj najpogostejših pravilnih ter nepravilnih načinov uporabe, saj ni mogoče predvideti vseh. Ta navodila ne nadomeščajo navodil kvalificirane in usposobljene osebe.

#### NAVODILA ZA UPORABNIKA:

**POMEMBNO:** Pred uporabo preberite te informacije in se seznanite z njimi ter jih obdržite za prihodnjo uporabo. Splošne informacije

1. V teh navodilih je opisana uporaba izdelka DMM Edgehog (EH200, EH100). Če ste v dvomih, se obrnite na prodajalca ali podjetje DMM.

2. Ta izdelek je mogoče uporabljati v povezavi s katerim koli ustreznim izdelkom osebne zaščite opreme (OZO), ki ustreza Direktivi 89/686/EGS / Uredbu o PPE (EU) 2016/425 Evropske unije. Izdelek je morda primeren tudi za uporabo v drugih načinov uporabe. Posvetujte se s prodajalcem. **TVEGANJE:** ta osebna zaščitna naprava je zasnovana za začito pred padci z višine.

3. Ta izdelek morate tukti pred uporabo vizualno/funkcionalno pregledati in se prepričati, da je v uporabnem stanju deluje pravilno. Priporočamo, da vsaj enkrat na vsakih 6 mesecev izdelek temeljito pregledate usposobljena oseba (to je lahko proizvajalec). Ta pregled je treba zabeležiti v priloženi obrazec za pregled.

4. **Ocenja tveganja:** pred namestitvijo tega izdelka je **TREBA** izvesti celovito oceno tveganja. Ocenja mora vključevati trdnost in primernost strukture, na kateri bo nameščen izdelek Edgehog. To je ključnega pomena za varnost in delovanje izdelka ter uporabnika.

5. Uporabljajte samo tekstilne vrvi. Pred namestitvijo vrvi se prepričajte, da na izdelku Edgehog niso opazni nobeni znaki kemične ali fizične kontaminacije.

6. Osebna uporaba: ta izdelek je morda izdan za osebno uporabo, uporablja pa se ga lahko kot samostojni izdelek ali kot del sistema.

7. Od vaše opreme ne odvisna življenvina. Uporabnik mora poznavati njeno zgodovino (uporabo, shranjevanje, pregled itd.). Če se ta oprema na uporabljata za osebno uporabo (če se uporablja npr. v plezalnih sredisičih), priporočamo sistematični pristop k vodenju evidenc. Evidence mora vedno voditi usposobljena oseba.

8. **OPOZORILO:** če ste v kakršnih koli dvomih glede varnega stanja tega izdelka, ga takoj zamenjajte.

9. Vedno upoštevajte navodila za druge komponente, ki jih uporabljate s tem izdelkom. Uporabnik je sam odgovoren, da se seznaní s pravilno in varno uporabo tega izdelka.

10. Ta izdelek je zasnovan za uporabo v običajnih podnebnih razmerah (-40 °C +50 °C). Izdelek je morda primeren tudi za uporabo v drugih razmerah. Posvetujte se s prodajalcem.

11. Podjetje DMM ne sprejema nobene odgovornosti za škodo, poškodbe ali smrt, do katere pride zaradi napaka uporabe. Če ste v dvomih, se obrnite na prodajalca ali podjetje DMM.

12. Pri prevozu ni treba upoštevati nobenih previdnostnih ukrepov, vendar pa morate preprečiti stik s kemičnimi reagenti ali drugimi jedkimi snovmi.

13. Pazite, da tega izdelka ne obremenite prek robov in drugih ovir. Pred uporabo preverite predvideno usmeritev med obremenitvijo.

#### 14. Sidra.

14.1. Sidra točka lovilnega sistema mora biti nad položajem uporabnika ter mora ustreznih standardov EN795:2012 in zagotovljati najmanjšo trdnost 12kN.

14.2. Izberi pravilnega mesta sidrne točke je ključnega pomena za varen lovilni sistem, zato je pri izbiru mesta treba upoštevati predvideno razdaljo padca, vključno z elastičnostjo vrvi, uporabo sistema za ublažitev udarca (če se uporablja) in dolžino vponke, da se mogoče varno izogniti oviram (kot so ita).

15. Postopek dviganja in spušcanja. (Videte tudi razdelek 5.)

15.1 Pred začetkom kakršnega koli postopka dviganja ali spušcanja preverite varnost vseh pritravnih vijakov. Med temi postopki nadzorujte varnost vijakov.

15.2 Vrvi preusmerite tako, da bo preusmerite čim manjša ali 0-stopinska, da omogočite učinkovito delovanje.

15.3 Zagotovite, da temperatura, ki nastane zaradi trenja, ne preseže +50 °C.

#### 16. Vzdrževanje in servisiranje

Uporabnik tega izdelka ne sme označiti, spremeniť ali popraviti, razen če to odobri podjetje DMM. **Opomba:** uporabnik tega izdelka ne sme vzdrževati sam, z izjemo naslednjega:

16.1. **Dezinfekcija:** izdelek lahko dezinficirate z dezinfekcijskim sredstvom, ki vsebuje kvarterne amonijeve spojine s klorheksidinom (npr. Savlon) v zadostnih količinah, da zache učinkovati. V skladu z navodili iz razdelka 16.2 izdelek 1 uro namakajte v razredčeni tekočini, priporočeni za splošno rabo z uporabo čiste vode, ki ne presega 25 °C, in nato temeljito izpirite v skladu z navodili iz razdelka 16.2.

16.2. **Čiščenje:** če je oprema umazana, jo izpirite s čisto toplo vodo iz gospodinjskega vodovodnega omrežja (najvišja temperatura 25 °C), ki jo ustrezeno razredčite z blagim detergentom (razpon pH od 5,5 do 8,5). Opromo temeljito izpirite in posušite naravno v toplem prezačenem prostoru, stran od neposredne toplotne. Pomembno: v morskem okolju je čiščenje priporočeno po vsaki uporabi.

16.3. **Shranjevanje:** po vsakem potrebnem čiščenju izdelek shranite v hladen, suh temen prostor v kemično neutralnem okolju, ki ni izpostavljen prekomerni toploti ali virom topote, visoki vlažnosti, ostriim robom, jedkovinam ali drugim možnim vzrokom poškodb. Izdelek ne shranite, če je moker.

17. **Ziviljenska doba in zastarelost.**

17.1. **Ziviljenska doba:** to je najdaljša živiljenska doba izdelka, izpostavljenega navedenim pogojem, ki jo proizvajalec priporoča in ki zagotavlja delovno stanje izdelka.

**Najdaljša živiljenska doba:** Tekstilni in plastični izdelki – 10 let od datuma proizvodnje. Kovinski izdelki – brez časovne meje.

**Opomba:** Ta doba lahko poteče že pri prv uporabi ali celo prej, če se izdelek poškoduje (npr. med prevozom ali shranjevanjem) pred prvo uporabo. Delovanje stanje izdelka je ustrezeno, če je njegov vizualni in optični pregled uspešen ob upoštevanju naslednjih pogojev: lovili sistem, splošna obraba, kemična kontaminacija, korozija, mehanska okvara/deformacija, topotke, ohlapne zakovice, ohlapna vlakna vrvi, razcefrana in/ali zvitva vrvi, topotna kontaminacija (v običajnih podnebnih razmerah), šivanje razpotek, razcefran trak, razgradnja traku in/ali nit, ohlapne niti v traku, daljša izpostavljenost UV-svetlobi, pregledne in berljive oznake (npr. oznaka, referenčna številka serije, posamezne serijske številke itd.).

**Kontaminirane vrvi lahko povečajo obrabo izdelka in ga lahko poškodujejo.**

Če so ti izdelki trajno nameščeni na druge izdelke v sistemu, se za priporočila za celoten sistem obrnite na proizvajalca.

17.2. **Zastarelost:** izdelek lahko zastara pred koncem svoje živiljenske dobe. Med razloge to lahko spadajo spremembe veljavnih standardov, uredib in zakonodaje, razvoj novih tehnik, nezdržljivost z drugo opremo itd.

18. **Razlag oznak:**

DMM - Ime na proizvajalca

EDGEHOG EH200/EH100 - Kod izdelka.

MAX ROPE Ø 13mm - Največji premer vrvi, ki jo lahko uporabite na Edgehog

10 - 15Nm - Nastavitev navora za pritridle vijke.

LEDANXXXX# - Leto in prizovodnje in posamezna serijska številka.

**Piktogram knjige:** - Opozorilo, da mora končni uporabnik prebrati ta navodila in se seznaniti z njimi, ter prebrati navodila, priložena drugim izdelkom osebne zaščitne opreme, ki jih morda uporablja skupaj s tem izdelkom.

**Nevarnost spotikanja**

RFID www.dmmwales.com/id

**Garančija:** Podjetje DMM garancija, da bo izdelek 3 leta brez kakršnih koli napak v materialu ali izdelavi. Garancija za ta izdelek ne zajema običajne obrabe prek uporabe, nepravilnega shranjevanja, slabega vzdrževanja, najkuščne škode, malomarnosti, kakršnih kolih prilagoditev ali sprememb, korozije ali katere koli uporabe, za katero izdelek ni bil zasnovan.

**BG:** **Предупреждение!** Работата на високо, катеренето на скали, планинарството и свързаните с това дейности са по същество опасни. Всяко лице, което използва това оборудване, е отговорно да научи и да практикува правилните техники на безопасната употреба на оборудването за целевите предназначения, и да предвижда и предприема подходящи действия в ситуации, при които може да се наложат спасителни действия. Дори правилната употреба на оборудването и съответните техники може да доведе до фатални последици. Медицински условия могат да окажат влияние върху безопасността на оборудването, използвано в нормални и аварийни случаи. Всяко лице използвашо това оборудване поема всички рискове и пълна отговорност за всякави щети или наранявания, които могат да възникнат от неговата употреба. Невъзможно е да се покрият всички методи на употреба. Следните инструкции и диаграми показват някои от общите правилни и неправилни методи на употреба. Невъзможно е да се предвидят всички такива. Няма заместител за инструкцията от обучено и компетентно лице.

#### ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА:

**ВАЖНО:** Моля, прочете и разберете тази информация преди употреба и запазете тази информация за бъдеща справка.

#### Обща информация:

1. Тези инструкции покриват употребата на DMM Edgehog (EH200, EH100). Ако имате съмнения, моля, свържете се с вашия доставчик или DMM.

2. Този продукт може да се използва в съответствие с всеки подходящ артикул представляващ лично предпазно оборудване (PPE) съгласно Директива 89/686/ЕС / РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2016/425 на Европейския съюз. Може да е приемливо за употреба в други приложения. Моля, консултирайте се с вашия доставчик. **РИСК:** Това ПЛС е предназначено да предпази от падане от височина.

3. Неподредено преди употреба визуално/функционално инспектирайте артикула, за да се уверите, че този продукт е в годно състояние и е изправно. Ние препоръчваме пълна инспекция поне веднъж на всеки 6 месеца от компетентно лице (това може да бъде производителят). Тази инспекция трябва да бъде записана в предоставения формулар от инспекция.

4. **Оценка на риска:** **ТЯГАВА** да бъде проведена пълна оценка на риска преди монтиране на продукта. Оценката трябва да включва издръжливостта и пригодността на структурата, към която Edgehog ще бъде монтиран. Извършвато на оценката е изключително важно за безопасността на потребител и правилната употреба на продукта.

5. Исползвайте само текстилни врви. Уверете се, че няма химично или физическо замърсяване по Edgehog, преди да поставите въже.

6. Лична употреба: този продукт може да се издава за лична употреба и може да се използва или поотделно или като част от системата.

7. От вашето оборудване зависят животи. Потребителят трябва да бъде наясно с неговата история (употреба, съхранение, инспекция и др.). Ако това оборудване не е за лична употреба (напр. се използва в центрове за катерене), ние силен препоръчваме систематичен подход на водени на дневник. Това трябва винаги да се извърши от компетентно лице.

8. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ако имате някакво съмнение относно безопасността състояние на този продукт, независимо от годините.

9. Уверете се, че инструкциите за други компоненти използвани заедно с този продукт се спазват. Потребителят е отговорен да осигури това, че той разбира правилната и безопасна употреба на този продукт.

10. Този продукт е проектиран за употреба при нормални климатични условия (-40 °C +50 °C).

11. DMM не поема отговорност за наранявания, повреди или смърт в резултат на неправилна употреба. Ако имате съмнения, се свържете с вашия доставчик или DMM.

12. Не са необходими никакви предпазни мерки при транспортиране. Избегвайте всяки контакти с химически реагенти или други корозивни вещества.

13. Трябва да се полагат гриви, за да се избегне използването на този продукт върху ръбове и други препятствия. Проверете очакваната ориентация по време на използване, преди употреба.

14. **Анкери**

14.1 Анкерната точка на системата за ограничаване на падането трябва да бъде над позицията на потребителя и да съответства на EN795:2012 и да има минимална здравина от 12kN.

14.2 Позиционирането на анкерната точка е от основна важност за безопасното ограничаване на падането и това трябва да се взема предвид очакваното разстояние на падане, включително разтягането на въже, активирането на системата за абсорбиране на удара (когато се използва такава) и дължината на конектора, така че тези препятствия (като например земята) да могат да се избегнат безопасно.

15. **Операции за подвигане и спускане.** (Вижте също и 5.)

15.1 Проверете здравината на всички монтажни болтове преди да започнете каквато и да била операция по подвигане или спускане. Наблюдавайте здравината на болтовете по време на тези операции.

15.2 Пренасочете въжетата за минимално отклонение или 0 градуса за ефективност.

15.3 Уверете се, че температурата причинена от триене не надвишава +50 °C.

16. **Поддръжка и обслужване**

Този продукт не трябва да се маркира, модифицира или подменя от потребителя, освен ако не е упълномощен за това от DMM.

**Забелешка:** тоз

