

HENKILÖNSUOJAINTEN MÄÄRÄAIKAISTARKASTAMINEN

EASY RESCUE



LAITTEEN TUNNISTETIETOLOMAKE

Tavaramerkki		Valmistaja	Aludesign S.p.A. Via Torchio 22, 24034 Cisano B.sco (BG) ITALY
Viitestandardit	EN 795, EN 1909, EN 12278		

TARKISTETTAVAT KOHTEET

ENSISIJAISET KOHTEET	Laihat, väkipyörät, pultit ja mutterit.
TOISSIJAISET KOHTEET	/
VAIHDETTAVAT OSAT	/

Täytä tämä tarkastuslomake noudattamalla valmistajan antamaa tarkastusmenettelyä, valokuvia ja ohjeita, jotka ovat ladattavissa osoitteesta www.climbingtechnology.com. **Huomio!** Tarkastajan arvio poikkeaman vakavuudesta on tehtävä objektiivisten kriteerien ja saadun asiantuntijakoulutuksen perusteella. Valmistaja ei vastaa seikoista, jotka johtuvat käyttäjän tai tarkastuksesta vastaavan epätarkasti kirjaamista tiedoista.

LAITTEEN MÄÄRÄAIKAISTARKASTUSLOMAKE

1) HISTORIA JA YLEINEN TARKASTUS

1.1	Tarkista merkintöjen olemassaolo ja lukukelpoisuus. Tarkista erityisesti CE-merkintä ja sovellettava EN normi/standardi.
1.2	Tarkista, ettei laitteen käyttöohjeissa mainittu varastointi-ikä ja/tai käyttöikä ole ylittynyt.
1.3	Tarkista, että laite on ehjä ja ettei siitä puutu osia (vertaa laitetta uuteen tuotteeseen).
1.4	Tarkista, että laitetta ei ole muokattu tehtaan ulkopuolella tai huollettu valtuuttamattoman tahon toimesta (vertaa laitetta uuteen tuotteeseen).
1.5	Tarkista, että laite ei ole ollut mukana poikkeuksellisissa tapahtumassa (esim. putoaminen korkealta tai raju isku). Tapahtumassa laite voi heikentyä huomattavasti alkuperäiseen vahvuuteen nähden, vaikka siinä ei olisikaan näkyviä vikoja tai heikkenemistä.

2) SILMÄMÄÄRÄINEN TARKASTUS

2.1	LAIPPOJEN TARKISTAMINEN Tarkista viiltojen, murtumien ja terävien reunojen varalta. Varmista, ettei kappaleessa ole viitoja, joiden syvyys on yli 1 mm. Varmista, että kuluneet kohdat eivät ole kuluneet enempää kuin 1 mm kiinnittäen huomiota erityisesti kohtiin, joissa laite on kosketuksissa sulkurenkaiden tai vaijerin kanssa. Varmista, ettei syöpymisestä tai hapettumisesta ole merkkejä.
2.2	VÄKIPYÖRIEN TARKISTAMINEN Tarkista, ettei ole muodonmuutoksia, viiltoja tai murtumia. Varmista, että kuluneet kohdat eivät ole kuluneet enempää kuin 1 mm kiinnittäen huomiota erityisesti kohtiin, joissa taljapyörä on kosketuksissa vaijerin tai köyden kanssa.

2.3	<p>SULKURENKaidEN TARKISTAMINEN (KIINNITIN KAKSITOIMISELLA LUKITUKSELLA / RUUVIKIINNITIN)</p> <p>2.3.1 - RUNGON TARKISTAMINEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Varmista, ettei muodonmuutoksia, viiltoja, murtumia, syöymistä tai hapettumista ole. • Varmista, ettei syvyydeltään yli 1 mm:n kulumisjälkiä ole kiinnittäen erityisesti huomiota kohtiin, jotka ovat kosketuksissa köyteen tai muihin laitteisiin. <p>2.3.2 - SALPOJEN/PORTTIEN TARKISTAMINEN</p> <p>Varmista, ettei muodonmuutoksia, viiltoja, murtumia, syöymistä tai hapettumista ole. Tarkista myös niittien kunto.</p>
2.4	<p>PULTTIEN JA MUTTERIEN TARKISTAMINEN</p> <p>Tarkista, että pultit ja mutterit eivät ole löysällä. Varmista, ettei murtumia, syöymistä tai hapettumista ole. Varmista, ettei liikkumavaraa ole.</p>
2.5	<p>PUHDISTAMINEN</p> <p>Varmista, että väkipyörien ja laippojen välissä ei ole likaa. Poista tarvittaessa käyttäen neutraalia saippuaa ja makeaa vettä ja kuivaa huolellisesti.</p>
<p>3) TOIMINNALLINEN TARKISTUS</p>	
3.1	<p>VÄKIPYÖRÄT</p> <p>Varmista, että väkipyörät pyörivät vapaasti. Puhdista tarvittaessa paineilmalla ja voitele silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.</p>
3.2	<p>KIINNITIN KAKSITOIMISELLA LUKITUKSELLA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tarkista, että portti voidaan avata avaamalla turvalukitusosalpa käyttöohjeissa kuvatulla tavalla. Tarkista, että kun molemmat vapautetaan, portti ja salpa voivat vapaasti palata suljettuun asentoon. Huomio! Tarkista, että porttia ei voi avata, kun turvalukitusmekanismi on kytkeytynyt käyttöön. Puhdista se tarvittaessa paineilmalla ja voitele liikkuvat osat. • Tarkista, että kiinnitin voi kiertyä vapaasti suhteessa laippoihin ja väkipyöriin.
3.3	<p>RUUVIKIINNIKE</p> <p>Varmista, että ruuvin holkki voidaan ruuvata kokonaan kiinni ja auki. Kun se on ruuvattu kokonaan kiinni, ruuvin kierteiden ei pitäisi näkyä. Puhdista tarvittaessa paineilmalla ja voitele kiertet silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.</p>

Tarkastajan arvio poikkeaman vakavuudesta on tehtävä objektiivisten kriteerien ja saadun asiantuntijakoulutuksen perusteella. Valmistaja ei vastaa seikoista, jotka johtuvat käyttäjän tai tarkastamisesta vastaavan epätarkasti kirjaamista tiedoista.

VALOKUVALIITE EASY RESCUE



Kulunut väkipyörä.



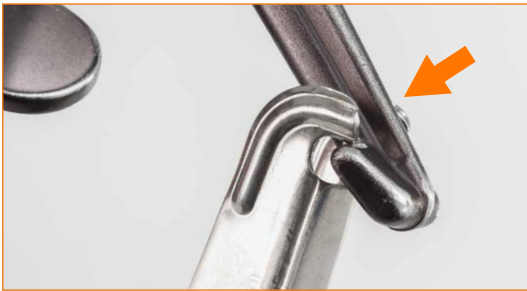
Väkipyörän ulkoreunan muuttunut.



Runko, jossa on pieniä nirhaumia.



Vääntynyt runko.



Kiinnittimen portti, joka ei sulkeudu kokonaan.

