

HENKILÖNSUOJAITEN MÄÄRÄAIKAISTARKASTAMINEN

AUTOMAATTISESTI LUKKIUTUVA LASKEUTUMISLAITE,
VASTAAVA KUIN SPARROW



LAITTEEN TUNNISTETIETOLOMAKE

Tavaramerkki		Valmistaja	Aludesign S.p.A. Via Torchio 22, 24034 Cisano B.sco (BG) ITALIA
Viitestandardit	EN 341, EN 12841		

TARKISTETTAVAT KOHTEET

ENSISIJAISET KOHTEET	Sivulevyt, muoviset kahvat, kitkasalpa ja muut metalliosat.
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	LAITTEEN TARKISTUS <ul style="list-style-type: none">SIVULEVYIT - Tarkista sivulevyt vääntymien ja viiltojen, murtumien ja kulumisen varalta kiinnittäen huomiota erityisesti köyden ja sulkurenkaan kanssa kosketuksissa oleviin kohtiin. Varmista, ettei syöpmisestä tai hapettumisesta ole merkkejä.ULKOISET MUOVIKAHVAT - Tarkista kahvat vääntymien ja viiltojen, murtumien ja kulumisen varalta kiinnittäen huomiota erityisesti kohtiin, jotka pääsevät kosketuksiin sulkurenkaan kanssa.KITKASALPA JA MUUT METALLIOSAT - Tarkista osat vääntymien ja yli yhden millimetrin syvisten viiltojen, murtumien tai kulumien varalta kiinnittäen erityistä huomiota kohtiin, jotka ovat kosketuksissa köyden tai sulkurenkaiden kanssa (esim. lukitusosalpa). Varmista, ettei syöpmisestä tai hapettumisesta ole merkkejä.
-----	---

HENKILÖNSUOJAINTEN MÄÄRÄAIKAISTARKASTAMINEN

AUTOMAATTISESTI LUKKIUTUVA LASKEUTUMISLAITE, VASTAAVA KUIN SPARROW

3) TOIMINNALLINEN TARKISTUS	
3.1	<p>LAITTEEN LIIKKUVIEN OSIEN TARKISTUS</p> <ul style="list-style-type: none">• OHJAUSKAHVA - Tarkista, että ohjauskahva voi kiertyä vapaasti STANDBY-asennon rajoittamatta sen täyttä liikerataa. REST-asentoa lähestyttäessä sinun tulisi tuntea kevyttä vastusta. Tarkista, että jousi toimii oikein, eli että ohjauskahva palautuu automaattisesti ääriasennosta REST-asentoon. Puhdista osa tarvittaessa paineilmalla ja voitele silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.• SIVULEVYN PORTTI - Tarkista, että portti voi liikkua esteettömästi. Varmista, että portin aukossa ei ole likaa ja poista se tarvittaessa. Tarkista, että jousi toimii oikein, eli että se sulkee sivulevyn portin automaattisesti. Puhdista osa tarvittaessa paineilmalla ja voitele silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.• LISÄKITKAVARSI - Tarkista, että lisäkitkavarasi pääsee liikkumaan esteettömästi. Tarkista, että jousi toimii oikein, eli että se sulkee lisäkitkavarren automaattisesti. Puhdista osa tarvittaessa paineilmalla ja voitele silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.• AVAUTUVA SIVULEVY - Tarkista, että sivulevy voi kääntyä vapaasti jäämättä jumiin. Varmista, ettei ylimääräistä liikkumavaraa ole. Puhdista osa tarvittaessa paineilmalla ja voitele silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.• KITKASALPA - Tarkista, että salpa voi liikkua vapaasti jäämättä jumiin. Tarkista, että palautusjousi toimii oikein, eli että se palauttaa salvan köyden lukitusasentoon automaattisesti. Voitele tarvittaessa silikonipohjaisella suihkeella laitteen käyttöohjeiden mukaisesti.
3.2	<p>LUKITUKSEN TARKISTUS</p> <p>Kiinnitä yhteensopiva köysi ankkuripisteeseen. Asenna laite köyteen käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Pidä laitteen sulkurenkaasta kiinni oikealla kädellä ja paina sitä alaspäin. Siirrä kahva STANDBY-asentoon ja lyhennä köyden vapaata puolta ja varmista, että se kulkee lyhennyksen aikana ja pysähtyy, kun se vapautetaan. Vedä sulkurengasta voimakkaasti alas ja varmista, että laite pysyy lukittuna. Tämä tarkistus on suoritettava käyttämällä laitteen käyttöohjeissa mainittua köyttä.</p>
3.3	<p>LIUKUMISEN TARKISTUS</p> <p>Asenna laite kohdan 3.2 ohjeiden mukaan. Siirrä ohjauskahva SPEED CONTROL -asentoon. Käännä kahvaa hitaasti tarkistaaksesi, että salpa lukkiutuu progressiivisesti köydellä. Vedä kahva ääriasentoon tarkistaaksesi testin lopussa, että EBS-järjestelmä lukitsee laitteen oikein köyteen. Tämä tarkistus on suoritettava käyttämällä laitteen käyttöohjeissa mainittua köyttä.</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

AUTOMAATTISESTI LUKKIUTUVA LASKEUTUMISLAITE, VASTAAVA KUIN SPARROW



Kulunut kitkasalpa: vertaa laitetta uuteen salpaan (vasen kuva) ja erittäin kuluneeseen salpaan (oikea kuva).



Rikkoutunut sivulevyn portti.



Osa ohjaukahvasta puuttuu. Tarkista, onko tuote ollut mukana poikkeustilanteissa ja onko sen toiminnallisuus heikentynyt. Jos on, hylkää laite.



Avautuva sivulevy vääntynyt, salvan tappi ei asetu hahloonsa oikein.



Sivulevy kulunut sulkurenkaan kiinnitysaukon kohdalta.



Sivulevyn portti ei palaudu automaattisesti.



Rikkoutunut lisäkitkavarsi.

VALOKUVALIITE

AUTOMAATTISESTI LUKKIUTUVA LASKEUTUMISLAITE, VASTAAVA KUIN SPARROW



Kitkasalpa ei palaudu automaattisesti ja salpa on ainekertymien ja vieraan materiaalin likaama.

🔧 Puhdista lika paineilmalla, pese vedellä ja saippualla ja voitele silikonipohjaisella suihkeella. Jos ongelma ei korjaannu kokonaan, hylkää laite.