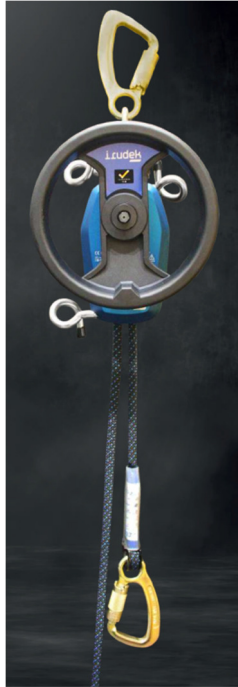


# EVAKUACINIO GELBĖJIMO ĮTAISO NAUDOJIMO INSTRUKCIJA. TECHNINIS PASAS.



ĮTAISO SERIJINIS NUMERIS	
ĮTAISO PAGAMINIMO DATA	
ĮTAISO PARDAVIMO DATA	
NUSILEIDIMO AUKŠTIS (METRAIS)	
PATIKROS NR. 1 DATA	
PATIKROS NR. 2 DATA	
PATIKROS NR. 2 DATA	

---

## SAUGOS INSTRUKCIJOS

Veikla, kurioje naudojamas šis įtaisas, gali būti pavojinga.

Be to, šį įtaisą taip pat galima netinkamai naudoti įvairiais būdais, todėl jų visų išvardyti ar nurodyti negalime.

Šioje naudojimo instrukcijoje pateikiama informacija apie jūsų saugumą, apie įrenginį ir jo naudojimą. Tačiau ši informacija ir saugos instrukcija nepakeičia asmeninės patirties, žinių apie gaminį ir atsakomybės.

Šioje instrukcijoje, kitame jos skyriuje ir kiekvieno skyriaus pradžioje yra išdėstytos saugos taisyklės ir aprašymai. Atidžiai jas perskaitykite ir išanalizuokite. Jeigu jums reikia daugiau informacijos arba nesate tikri dėl to, kaip naudoti šį produktą, susisiekite su IRUDEK specialistais. Mielai jums padėsime.

Šis įtaisas yra modernus ir atitinka visus šiuo metu galiojančius standartus bei technines gaires.

Prieš naudodami įtaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimosi instrukciją. Įtaisą galite naudoti tik perskaitę šią naudojimo instrukciją ir atidžiai susipažinę su joje pateiktais nurodymais. Šį įrenginį galima naudoti tik kaip nusileidimo ir gelbėjimo įtaisą. Žmonėms kabinti įrenginys turi būti naudojamas pagal standartą EN 12841-C:2007.

Vienu metu šį gaminį gali naudoti ne daugiau kaip du žmonės.

Šį gaminį galite naudoti tik tada, jeigu esate psichiškai ir fiziškai pajėgūs tai daryti.

Asmeninės apsaugos priemonės – tai kiekvieno naudotojo asmeninė įranga.

## AVARIJOS IR GELBĖJIMO PLANAS

Pakabos traumą gali išprovokuoti kritimas ant lyno, ilgas nusileidimas arba jeigu žmogus ilgą laiką bejėgiškai kabo pakabintas diržu.

Prieš pradėdami naudoti šį gaminį, būtina parengti gelbėjimo planą, kuriame būtų nurodyti visi galimi gelbėjimo veiksmai avarijos atveju.

Prieš naudodami šį gaminį patikrinkite naudojimo ir kritimo vietą. Pasirūpinkite apsauga nuo galimų pavojų, jų sumažinimu arba pašalinimu.

## NOMENKLATŪRA

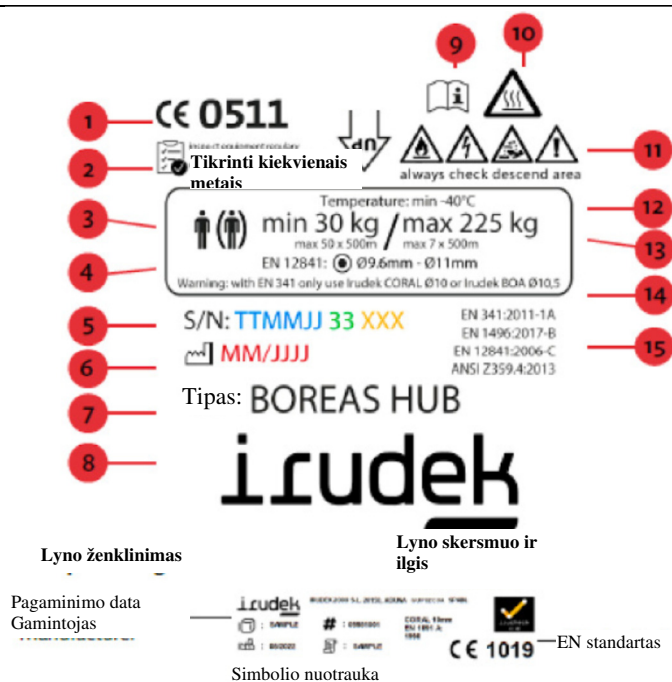


- 1 - pasukama rankena
- 2 - pasirenkamas plieninis karabinas
- 3 - kilpiniai varžtai
- 4 - lyno apkaba

## ŽENKLINIMAS

Ant šio gaminio korpuso išgraviruotas serijos numeris.

1. Prižiūrinčios institucijos CE ženklas
2. Patikrinimas turi būti atliekamas reguliariai / bent kartą per metus.
3. Didžiausias skaičius žmonių, kurie vienu metu gali naudoti įrenginį.
4. Didžiausias nuleidimo aukštis pagal standartą (daugkartinis naudojimas).
5. Serijos numeris
6. Pagaminimo metai ir mėnuo
7. Produkto pavadinimas
8. Gamintojas
9. Visada perskaitykite naudojimo instrukciją ir laikykitės joje pateiktų nurodymų!
10. Išpėjimas: karštas paviršius
11. Nesileiskite į elektros, šiluminės, cheminės ar kitas pavojingas zonas.
12. Naudojimo temperatūros diapazonas
13. Didžiausia ir mažiausia vardinė apkrova
14. Suderinami kabelių dydžiai ir tipai
15. Darnieji standartai



## APRAŠYMAS TECHNINIAI DUOMENYS

- Sertifikuota pagal EN 341:2011 standarto 1A klasę (2 asmenims), EN 1496:2017 standarto B klasę (2 asmenims), ANSI Z359.4:2013 standartą (1 asmeniui), EN 12841:2006 standarto C tipą (1 asmeniui).
- Svoris (be lyno): 3,8 kg („Boreas Hub“). Lynas pagal EN 341, EN 1496 ir ANSI Z359.4:2013 standartą: Ø10 mm ir Ø10,5 mm (EN 1891:1999 lynas „Coral“ arba „Boa“).
- Lynas pagal EN 12841 standartą: nuo Ø10 mm iki Ø11 mm (EN 1891:1999 „Coral“ arba „Boa“)
- Didžiausia nuleidimo ir (arba) kėlimo apkrova 225 kg/min. 30 kg (EN: 2 asmenys / ANSI: 1 asmuo).
- Nusileidimo / pakėlimo aukštis iki 500 m.
- Nusileidimo greitis maždaug 1,0 m/s, kai svoris 85 kg, ir maždaug 1,5 m/s, kai svoris 170 kg.
- Galimas mechanizuotas kėlimas naudojant akumuliatorinę kėlimo gervę.
- Nusileidimą žemyn galima valdyti atlenkiant trosą kilpiniais varžtais.
- Aplinkos temperatūra -40°C iki +65°C.
- Prietaisą galima naudoti abiem kryptimis – nusileisti ir lipti žemyn lynu.
- Naudokite šio gaminio inventoriaus numerį. Į patikrinimo protokolą įrašykite serijos numerį.
- Nuo gaminio nenuimkite etikečių ar kitų ženklų.
- Atitikties deklaraciją galima rasti toliau nurodytoje internetinėje svetainėje: <http://www.irudek.com>.

## KOMPLEKTACIJA

- 1 „Boreas Hub“ gelbėjimo sistema
- 1 lynas, įstatytas į korpusą (ilgis pagal užsakymą);
- 1 pakuotė
- 1 naudojimo instrukcija su tikrinimo ir naudojimo protokolu

## PRIEDAI

Šį gaminį galima naudoti tik kartu su išbandytais ir sertifikuotais įrenginiais.

Naudokite šį gaminį tik su patikrintais arba „Irudek“ rekomenduotais produktais.

## IŠBANDYTI IR SERTIFIKUOTI PRODUKTAI

- Gelbėjimo trikampis: EN 1497:2008
- Energijos sugėriklis: EN 355:2002
- Karabinas: EN 362:2005
- Inkaravimo įtaisai: EN 795:2012
- Viso kūno saugos diržai: EN 361:2002
- Apsauginiai lynai: EN 354:2011
- Darbinės padėties nustatymas: EN 813:2018

Aukščiau išvardytus produktus galima įsigyti internetinėje svetainėje [www.irudek.com](http://www.irudek.com). Jeigu prireiktų papildomos informacijos, prašome kreiptis el. paštu arba telefonu.

## DIDŽIAUSIAS GAMINTOJO REKOMENDUOJAMAS NUSILEIDIMO ATSTUMAS

- Didžiausias nusileidimo atstumas su 1 asmeniu, kurio svoris ne didesnis kaip 75 kg: 10000 m.
- Didžiausias nusileidimo atstumas su 1 asmeniu, kurio svoris ne didesnis kaip 100 kg: 7500 m.
- Didžiausias nusileidimo atstumas su 1 arba 2 asmenimis, kurių svoris ne didesnis kaip 150 kg: 5000 m.
- Didžiausias nusileidimo atstumas su 2 asmenimis, kurių svoris ne didesnis kaip 225 kg: 3500 m.
- Įrenginio apkrovą galite sumažinti perkeldami svorį (žr. skyrių *Svarbios pastabos dėl kilpinių varžtų naudojimo*).

## DUBLIAVIMAS

Mokymai nėra avarinis atvejis. Visais mokymo atvejais, taip pat ir dirbant su lynais, turi būti įrengta papildoma apsaugos sistema. Negalima atmesti nenumatytų įvykių, techninių ar žmogiškųjų klaidų galimybių. Avarinių situacijų mokymų metu galima naudoti papildomas apsaugos priemones – antrą „Boreas Hub“ sistemą.

## **GELBĖJIMO OPERACIJOS**

Siekiant užtikrinti saugų naudojimą, po kiekvienos gelbėjimo operacijos prietaisą turi patikrinti įgaliotasis partneris.

Mokymams ir gelbėjimo manevrams rekomenduojame naudoti įvairius prietaisus.

## **PERKROVA IR TEMPERATŪRA**

Įrenginius, kurie buvo paveikti kritimo ar sunkios apkrovos, būtina pašalinti.

- Lyno apkaba. Kai lyno apkaba aktyvuojama, rankena gali suktis tik viena kryptimi. Švelniai pasukite, kad išsiaiškintumėte, kuria kryptimi ji gali suktis.
- Pavojus. Jeigu rankeną pasuksite netinkama (užrakinimo) kryptimi, rankena arba prietaisas gali būti sugadintas. Tokiu atveju prietaisą turi patikrinti „Irudek“ arba įgaliotasis partneris.
- Temperatūra. Šis gaminys gali būti naudojamas nuo -40° iki + 65° C temperatūros aplinkoje.

## **NAUDOJIMAS**

- Prieš naudodami gaminį, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.
- Kai gaminys naudojamas neperskaičius naudojimo instrukcijos, gali įvykti sunkius sužalojimus ar mirtį sukeliantis nelaimingas atsitikimas.
- Šio gaminio metalinių dalių naudojimo laikas yra neribojamas. Numatoma tekstilės elementų naudojimo trukmė yra 12 metų nuo pagaminimo datos (2 ir 10 metų laikymo).
- Nusileidimo metu įrenginys įkaista. Liečiant korpusą arba laikant ilgojo lyno galą nusileidimo metu, galima patirti nudegimus. Nusileidę 1.00.000 J, leiskite prietaisui atvėsti iki kambario temperatūros.
- Jeigu nepavyksta išvengti aštrių briaunų, visada naudokite apsaugas, kad lynas nebūtų pažeistas ar nutrauktas.
- Prieš leisdami, visada pritvirtinkite įrenginį prie inkaravimo įtaiso pagal EN 795:2012 standarto reikalavimus.
- Apkrauto lyno galo nenukreipkite pro inkarus. Toks nukreipimas sustabdys leidimą.
- Šį gaminį galima naudoti tik su išbandytais ir sertifikuotais gaminiais (pagal AAP nuo kritimo iš aukščio taikomus standartus).
- Šį gaminį perparduoti galima tik tada, jeigu prie jo pridėdama naudojimo instrukcija pirkėjo šalies kalba ir išsamus patikrinimo protokolai. Už tai yra atsakingas pardavėjas.

- Naudojimosi protokolas turi būti pildomas po kiekvieno naudojimo.
- Darbo vietoje laikomi nusileidimo ir gelbėjimo įrenginiai turi būti apsaugoti nuo aplinkos poveikio.

Veikla, kuriai atlikti reikalingas šis gaminys, gali būti pavojinga.

Laikykitės visų įspėjimų dėl pavojaus ir saugos nurodymų. Kilus neaiškumams ar klausimams, nedvejodami kreipkitės į mus.

## **PASKIRTIS**

Šis gaminys gali būti naudojamas tik kaip gelbėjimo, nuleidimo ir kėlimo įtaisas ir tik žmonėms gabenti.

Šį gaminį galima naudoti tik pagal šioje naudojimo instrukcijoje numatytą paskirtį ir tik kartu su komponentais, kurie yra išbandyti (sertifikuoti) pagal galiojančius AAP standartus. Kiti deriniai su nesertifikuotais komponentais draudžiami ir gali būti pavojingi.

## **TIKRINIMAS**

Naudojant vizualiai ir funkciškai nepatikrintą gaminį, gali įvykti nelaimingi atsitikimai, nulemiantys sunkius sužalojimus arba mirtį.

- Prieš naudojimą ir po naudojimo gaminį būtina patikrinti.
- Jeigu nesate tikri, kad šį produktą saugu naudoti, jo nenaudokite.

## **APSAUGA NUO AŠTRIŲ BRIAUNŲ**

Jeigu lynas nuleidžiamas per aštrią briauną, jis gali būti pažeistas.

Visada naudokite briaunų apsaugos priemones (pvz.: briaunų apsaugos plokštelę) arba IRUDEK ER100 tipo apsaugą nuo aštrių briaunų.

## **NUDEGIMŲ RIZIKA**

Šis gaminys (korpusas ir lynas) leidžiantis įkaista. Ilgesnių nusileidimų metu kyla pavojus nudegti.

- Leisdami, ilgesniais atstumais, nelieskite korpuso.
- Nusileidimo metu nesilaikykite už ilgojo lyno galo.
- Mūvėkite apsaugines pirštines.

Šis gaminys gali būti naudojamas įvairiose situacijose. Norint naudoti šį gaminį, būtina kad jo naudotojai būtų išsamiai instruktuoti juo naudotis. Mokymus turi vykdyti profesionalūs šios įrangos naudojimo specialistai.

## SVARBIOS PASTABOS DĖL KILPINIŲ VARŽTŲ NAUDOJIMO

Kilpiniais varžtais galima valdyti nusileidimo greitį arba sustabdyti nusileidimą. Ilgesnis, neapkrautas lyno galas pereina pro kilpinį varžtą. Prilaikant ilgesnį lyno galą galima sumažinti nusileidimo greitį arba sustabdyti nusileidimą. Jeigu kilpiniai varžtai nenaudojami, nusileidimo greitis automatiškai reguliuojamas dviem smagračio stabdžiais (greitis apie 0,8 m/s).

Jeigu nusileidimo įtaisas naudojamas kaip nusileidimo sistema, būtina tinkamai naudoti kilpinius varžtus.

Standartinė taisyklė: pro kilpinius varžtus perkiškite tik ilgesnį, neapkrautą lyno galą.

Jeigu trumpesnis lyno galas eis pro kilpinius varžtus (t. y. apkrautas lyno galas, prie kurio prikabintas žmogus) nusileidimas bus užblokuotas ir žmogus negalės nusileisti ant žemės.

Pro kilpinius varžtus perkiškite tik ilgesnį, neapkrautą lyno galą.

TEISINGAI



### LYNO APKABOS NAUDOJIMAS

Abiem būdais: užrakinti prietaisą galima lyną iš įrenginio nuleidžiant apsukus jį iki žiedo ir grąžinant atgal pro lyno užraktą, kaip pavaizduota iliustracijoje (tai darydami, laikykite pasukamą rankenėlę).



- 1 - ilgis lyno galas  
2 - trumpasis lyno galas. Stebėkite, kad lynai nebūtų laisvi.

### PAPRASTAS NUSILEIDIMAS SU „BOREAS“ VIENO ASMENS NUSILEIDIMAS NAUDOJANT STABDŽIUS TIES IŠSIKIŠIMU

1. Pritvirtinkite gelbėjimo įtaisą prie tinkamo tvirtinimo taško.

## **INKRAVIMO ĮTAISAS**

Tvirtinimas prie inkaravimo įtaiso.

Netinkamai pritvirtinus prie tvirtinimo įtaiso, galima nukristi ir sunkiai arba mirtinai susižaloti.

- Inkaravimo įtaisą būtina tikrinti ne rečiau kaip kartą per metus.
- Naudokite tik tuos inkaravimo įtaisy, kurie atitinka AAP reikalavimus.

Inkaravimo įtaisai reikalingi tose vietose, kuriose yra pavojus nukristi. Pastato projektuotojas ir (arba) savininkas yra atsakingas už tvirtinimo įtaisų išdėstymą ir įrengimą pagal galiojančius teisinius reikalavimus.

Pagal galiojančius standartus pastatai ir nusileidimo vietos konstrukcijos turi būti pakankamai atsparios apkrovoms.

## **MOKYMAI**

Klientas ir naudotojas turi būti aiškiai supažindintas su šio gaminio veikimu ir visais saugos nurodymais, žinoti kaip jį saugiai naudoti. Prieš naudodami šį gaminį, turite baigti mokymus, susijusius su tinkamu jo naudojimu, montavimu, tikrinimu, technine priežiūra ir naudojimo apribojimais. Mokymai turi būti reguliariai kartojami, kad nekiltų pavojus mokiniams ar naudotojams.

Būtina laikytis šiam gaminiui taikomų reikalavimų dėl mokymų patikrinimų (žr. skyrių apie patikrinimus ir techninę priežiūrą). Mokymai yra svarbi „Irudek“ produktų ir paslaugų dalis. Jokia įranga neapsaugo nuo sužalojimų ar mirties, jeigu nėra žinoma, kaip tinkamai ja naudotis.

Siekdami užtikrinti jūsų saugumą, siūlome dalyvauti mokymo kursuose, kurių metu sužinosite, kaip saugiai naudoti šį gaminį. Išsamesnės informacijos prašome teirautis telefono numeriu +34 943 69 26 17.

## **PRIEDAI**

Šį gaminį galima naudoti tik kartu su išbandytais ir sertifikuotais įrenginiais.

Naudokite šį gaminį tik su patikrintais arba „Irudek“ rekomenduojamais priedais. Toliau nurodyti gaminiai atitinka galiojančių standartų dėl asmeninėms apsaugos priemonių, apsaugančių nuo kritimo iš aukščio, reikalavimus.

## **ĮŠBANDYTI IR SERTIFIKUOTI PRODUKTAI**

Gelbėjimo kombinezonas/diržai: EN 1497

Energijos sugėriklis: EN 355

Karabinas: EN 362

Inkaravimo įtaisy: EN 795

Viso kūno saugos diržai: EN 361

Sulaikantys lynai: EN 354

Darbinės padėties nustatymo sistema: EN 358

Išvardytus gaminius galima įsigyti internetinėje svetainėje [www.irudek.com](http://www.irudek.com). Norėdami sužinoti išsamesnės informacijos, kreipkitės el. paštu arba telefonu.

## **NAUDOJIMO LAIKAS IR TERMINAS**

Naudojimo sąlygos ir kiti veiksniai gali turėti įtakos jo tinkamumo naudoti laikui. Gaminį gali prireikti remontuoti arba pašalinti anksčiau numatyto laiko (žr. toliau pateiktą aprašymą). Kuo mažesnis nusileidimo aukštis, tuo daugiau kartų iki kito patikrinimo lynas turės pereiti per nusileidimo įtaisą. Todėl dėl trumpo nusileidimo aukščio lynas dėvisi greičiau. Dėvėjimasi taip pat skatina kiti veiksniai, pvz.: techninė priežiūra, aštrios briaunos, cheminis ir mechaninis poveikis ir pan.

Nudilimą ir susidėvėjimą būtina reguliariai tikrinti. Jeigu lynas atrodo netvirtas, išsiųskite prietaisą į „Irudek“ arba įgaliojamam asmeniui patikrinti ir pakeisti.

## **INFORMACIJA APIE DARBĄ PAGAL EN 341:2011-1A STANDARTĄ**

Darbinė galia: 7 500 000 džaulių.

**Darbas  $W = m \times g \times h \times n$** 

- $W$  = darbas džauliais (J)
- $m$  = keliamoji galia (asmens svoris) [kg]  $g =$  sunkis 9,81 m/s#.
- $h$  = nusileidimo aukštis metrais (m)
- $n$  = nusileidimų skaičius

**GALIMI POVEIKŲ DARANTYS VEIKSNIAI**

- Ekstremalios naudojimo sąlygos
- Mechaniniai ir cheminiai pažeidimai
- Aplinkos veiksniai
- Netinkamas sandėliavimas ir transportavimas

**DIDŽIAUSIAS REKOMENDUOJAMAS KĖLIMO ATSTUMAS**

Kėlimo metu nusileidimo įtaisui ir lynui tenka didesnė apkrova nei leidžiantis. Dažnai naudojant kėlimo funkciją, gali įvykti slydimas. Paprastai tai nėra pavojinga ir saugu nusileisti ant žemės. Tačiau maksimalus kėlimo atstumas neturėtų 4 kartus viršyti lyno ilgio. Atitinkamai tikrinkite lyno nudilimą.

**GARANTIJA**

Šiam gaminiui suteikiama 3 metų garantija, kuri taikoma tik gamybos ir žaliavų defektams. Ji netaikoma gedimams, korozijai ir žalai, atsirandančiai dėl netinkamo ar intensyvaus sandėliavimo, transportavimo ar naudojimo.

Kartu su prašymu suteikti garantiją turi būti pateiktas pirkimo įrodymas. Gamybos defekto atveju IRUDEK įsipareigoja gaminį pataisyti, pakeisti arba už jį sumokėti sumą, kuri neviršytų sąskaitoje faktūroje nurodytos gaminio kainos.

**TRANSPORTAVIMAS IR SANDĖLIAVIMAS**

Norėdami užtikrinti saugų gaminio sandėliavimą ir transportavimą, laikykitės toliau pateiktų saugos nurodymų.

- Laikykite šį gaminį sausoje ir švarioje vietoje, apsaugotoje nuo mechaninių (pvz.: aštrių kraštų) ir cheminių (pvz.: rūgščių, dujų) pavojų kambario temperatūroje, apsaugotą nuo šviesos (pvz.: UV spindulių).
- Gaminys turi būti laikomas ir transportuojamas originalioje arba lygiavertėje pakuotėje. Reguliariai tikrinkite pakuotę (ar nėra skylių ir panašių defektų), ypač jei įtaisas naudojamas kaip avarinė įranga (sandariai uždarytas specialioje pakuotėje). Laikykite lyną laisvai aštuoneto formos padėtyje, kad nesusidarytų prietaisą galintys užblokuoti mazgai.

- Visada patikrinkite, ar metaliniame korpuse nėra skysčio (jeigu jis nėra sausas, prieš naudodami, prietaisą ir lyną nusauskite).
- Džiovindami įrenginį, visada padėkite jį taip, kad stabdžių būgnai būtų nukreipti į viršų, kad korpuse nesikaupytų drėgmė.

**PRIEŽIŪRA IR VALYMAS**

- Remonto darbus gali atlikti tik įmonės „Irudek“ arba jos įgaliotų partnerių darbuotojai.
- Įvykus kritimui, visos įrenginio dalys turi būti patikrintos ir, jeigu reikia, pakeistos.
- Šio įrenginio negalima džiovinti džiovyklėje, saulėje ar ant šilumos šaltinio (pvz.: radiatoriaus). Džiovinkite pavėsyje, vėdinamoje vietoje.
- Įrenginio (ypač lyno) negalima dezinfekuoti cheminėmis priemonėmis.
- Jam valyti nenaudokite cheminių medžiagų.
- Bent kartą per metus, ir bet kuriuo atveju, pasiekus maksimalų nusileidimų atstumą, šį įrenginį turi patikrinti įmonės „Irudek“ arba jos įgaliotų partnerių darbuotojai. Žymėkite atstumą naudojimo protokole.

**REMONTAS**

Gaminio pakeitimai

- Neteisėtas šio gaminio remontas, reguliavimas ar keitimas gali sukelti rimtų nelaimingų atsitikimų ir kritimų.
- Pakeitimus (pvz.: lyno ilgio pakeitimą) ir remontą turi atlikti „Irudek“ darbuotojai.
- Jeigu nesate tikri, ar šį įrenginį dar galima naudoti, nenaudokite ir nusiųskite jį „Irudek“ arba įgaliotam partneriui patikrinti.

Valymas

- Metalines dalis nuvalykite drėgnu rankšluosčiu.
- Niekada nedžiovinkite džiovyklėje, saulėje ar virš šilumos šaltinio.
- Įrenginį džiovinkite pavėsyje, gerai vėdinamoje vietoje.
- Lyną skalaukite vėsiam vandenyje ir nušluostykite sausu rankšluosčiu.
- Niekada nedezinfekuokite lyno.
- Niekada nenaudokite cheminių valymo priemonių.

Dezinfekuoti šį gaminį draudžiama. Užteršimo atveju pašalinkite šį gaminį iš aplinkos.

## **PATIKRINIMAI**

Jeigu prietaisas naudojamas nepatikrinus galimų pažeidimų, gali įvykti sunkūs nelaimingi atsitikimai arba mirtis.

Prieš kiekvieną naudojimą ir po jo gaminį būtina vizualiai ir funkciškai patikrinti.

Jeigu nesate tikri, kad įrenginį galima saugiai naudoti, jo nenaudokite.

„Irudek“ arba įgalioto partnerio atlikta patikra galioja tik tuo atveju, jeigu:

- įrenginio komponentai nebuvo modifikuoti;
- tekstilės dalys nebuvo užterštos cheminėmis medžiagomis;
- gaminys nebuvo veikiamas žemesnės kaip  $-40^{\circ}\text{C}$  ar aukštesnės kaip  $+65^{\circ}\text{C}$  temperatūros;
- metalinės dalys nebuvo nukritusios ant žemės iš didesnio kaip 2 metrų aukščio.

## **FUNKCINĖ PATIKRA**

- Patikrinkite, ar nepažeistos metalinės dalys (karabinas, korpusas).
- Patikrinkite, ar veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Patikrinkite, ar lynė nėra įtrūkimų ar kitų matomų ar apčiuopiamų pažeidimų.
- Patikrinkite, ar lynas juda sklandžiai. Lėtai traukite abu lyno galus vieną po kito. Jeigu jaučiate nedidelį pasipriešinimą – gaminys veikia.
- Patikrinkite smagračio stabdžius. Greitai vieną po kito patraukite abu lyno galus. Lynas turi slysti sklandžiai, neturi girdėtis mechaninių garsų.

## **REGULIARŪS PATIKRINIMAI**

Įvykus kritimui, gaminys turi būti siunčiamas „Irudek“ patikrinti. Nepamirškite pateikti mums visos reikalingos informacijos (kur ir kaip įrenginys buvo sugadintas). Rezultatai turi būti užfiksuoti patikrinimo protokole. Patikrinimo protokolą ir naudojimo instrukciją visada laikykite kartu su produktu. Patikrinimų dažnumas priklauso nuo naudojimo intensyvumo ir gali skirtis, priklausomai nuo sąlygų ir aplinkos, kurioje šis gaminys naudojamas. Jeigu gaminys naudojamas dažniau, jį gali tekti tikrinti dažniau nei kartą per metus.

Bent kartą per metus ir bet kuriuo atveju, pasiekus maksimalų nusileidimų atstumą, šį įrenginį turi patikrinti įmonės „Irudek“ arba jos įgaliotų partnerių darbuotojai. Žymėkite darbinius atstumus naudojimo protokole. Jeigu prietaisas yra naudojamas kaip avarinė įranga, jį patikrinti turi „Irudek“. Ne vėliau kaip po 10 metų tekstilės komponentus reikia pakeisti. Pakuotė turi būti reguliariai tikrinama. Jeigu ji pažeista, pakuotė ir gaminys turi būti siunčiami „Irudek“.

Laikytės naudojimo protokole nurodytų darbinių atstumų. Jeigu šis prietaisas naudojamas kaip avarinė įranga, jį patikrinti turi „Irudek“. Ne vėliau kaip po 10 metų tekstilės komponentus būtina pakeisti. Pakuotė turi būti reguliariai tikrinama. Jeigu ji pažeista, pakuotė ir gaminys turi būti siunčiami „Irudek“.