



LV

# Safety Reel

## Rokasgrāmata

1991123XX – kabeļu spole, M (elektriska)



Edition B - 2022-06-02

Lietošanas instrukcija:  
[www.cejn.com/safetyreel](http://www.cejn.com/safetyreel)

**EK atbilstības deklarācija** — mēs apstiprinām, ka tālāk norādītie izstrādājumi: kabeļu spoles, kuru tips ir 19 911 23XX, atbilst: 2006/42/EK, 2014/35/EK, SS-EN 61242\_1997/A2\_2016/C1, SS-EN\_61316

CEJN AB  
Hasslumsvägen 33  
S-541 25 Skövde  
Sweden  
[www.cejn.com](http://www.cejn.com)

### 1. Drošība



#### BRĪDINĀJUMS!

Ir paredzēts, ka izstrādājumus lieto zinošas personas, kurām ir nepieciešamās tehniskās prasmes, lai novērtētu izstrādājumu piemērotību noteiktiem lietošanas veidiem. Pirms mēģināt uzstādīt vai lietot šo izstrādājumu vai arī veikt tā apkopi, uzmanīgi izlasiet visus norādījumus par drošību. Kabeļa spoles uzstādīšanu vai remontēšanu drīkst veikt tikai kvalificēts tehniskais darbinieks (piemēram, elektriķis). Kabeļa spolei ir aizsardzība pret termālo pārslodzi un tai ir jābūt pareizi uzstādītai, pretējā gadījumā pastāv augsts elektrošoka risks. Šai kabeļu spolei ir veikti funkcionālie un kvalitātes kontroles testi saskaņā ar SS-EN 61242\_1997/A2\_2016/C1 un SS-EN\_61316



Ievērojiet attiecīgās valsts uzstādīšanas noteikumus. Spolei ir piemērota ekspluatācijai gan telpās, gan ārpus tām, IP44. Aizstājot kontaktdakšu, izmantojiet tikai kontaktdakšu, kas atbilst IEC 60309-1 vai IEC 60309-2 standartam, nodrošina vismaz 10 A un IP44 aizsardzību.

Ir jāveic kabeļa spoles un kabeļa regulāras bojājuma un nolietojuma pārbaudes pirms katras lietošanas reizes. Visi bojājumi un defekti ir nekavējoties jānovērš. Bojāts kabelis ir jānomaina!

Kabeļa spolei pievienotais aprīkojums nedrīkst pārsniegt kabeļa spoles maksimālo pieļaujamo jaudas patēriņu. Patvaļīga kabeļa spoles modificēšana ir aizliegta drošības iemeslu dēļ.



#### BĪSTAMI!

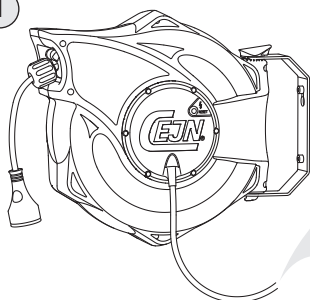
Saskare ar spriegumaktivajām daļām var izraisīt elektrošoku, traumu vai nāvi! Nekad neatveriet kabeļa spoli, kad tā ir pievienota elektroenerģijas padeves tīklam. Pirms apkopes vai remontdarbu veikšanas elektroenerģijas padevi vienmēr ir jāatvieno.

### 2. Uzstādīšana

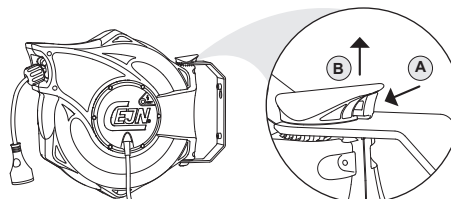
Detalizētāku informāciju par spoles uzstādīšanu un darbināšanu skatiet instrukciju video vietnē [www.cejn.com/safetyreel](http://www.cejn.com/safetyreel)

#### 2.1. Montāža

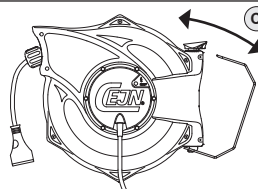
1



2

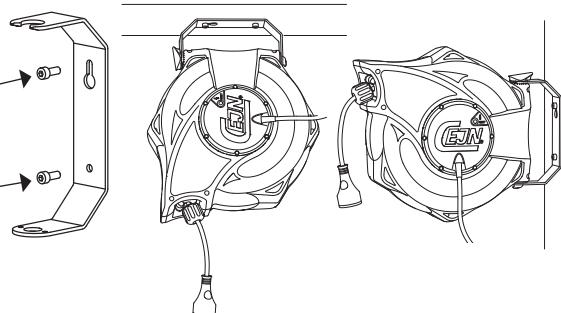


3

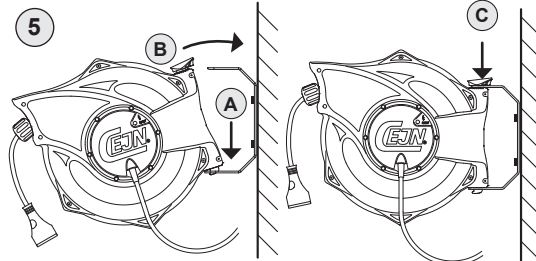


4

120 mm/4,72 collas



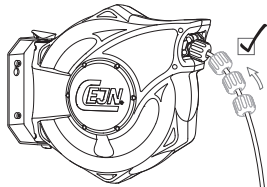
5



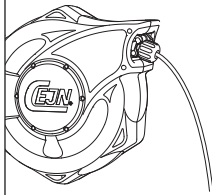
### 3. Darbība

#### 2.2. Atdures bumbas pozīcija

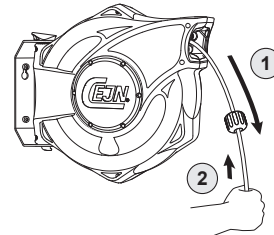
Atdures bumba drīkst virzīties uz iekšu. Atsperes spēks nav jāregulē. Papildinformācijai skatiet instrukciju video vietnē [www.cejn.com/safetyreel](http://www.cejn.com/safetyreel)



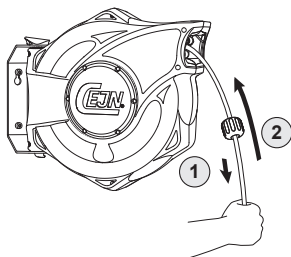
#### 3.1. Kabeļa izvilkšana



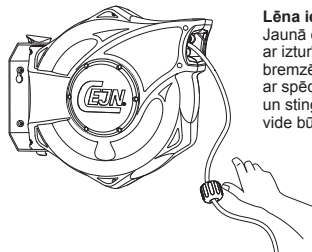
- (1) Izvelciet kabeli nepieciešamajā garumā.
- (2) Lai kabeli fiksētu, lēni nedaudz pavelciet kabeli, līdz ir dzirdams, ka fiksators ar klikšķi saslēdzas.



#### 3.2. Kabeļa ievilkšana



- Lai atslēgtu kabeli, kad esat beidzis darbu ar to, (1) vienkārši pavelciet to nedaudz uz āru, līdz ir dzirdams, ka fiksators vairs neklikšķ.
- (2) Pēc tam ļaujiet kabelim lēnām ieritināties atpakaļ korpusā.



**Lēna ievilkšana**  
Jaunā drošības spole ir aprīkota ar izturīgu veltna centrifūgas bremzēšanas sistēmu, kas kopā ar spēcīgu atsperi nodrošina lēnu un stingru ievilkšanu, lai darba vide būtu droša.

#### 3.3. Kabeli nevar pilnībā ievilk

Ja kabelis ievilkšanas laikā iesprūst, izvelciet to pilnā garumā un ļaujiet tam brīvi bez palīdzības ievilkties. Ja rodas citas problēmas vai nepareizas darbības, lūdziet palīdzību vietējam izplatītājam. Papildinformācijai skatiet video vietnē [www.cejn.com/safetyreel](http://www.cejn.com/safetyreel)

#### 4. Traucējummeklēšana

**Pievienotais aprīkojums nedarbojas vai pēkšņi izslēdzas, un to nevar vairs ieslēgt.**

Pārbaudiet, vai kabeļa spole ir pievienota elektroenerģijas padeves tīklam. Pārbaudiet, vai visi drošinātāji ir veseli. Ja drošinātājs ir vesels, iespējams, ka siltumjutīgā aizsardzība pret pārkaršanu ir izslēgusi elektroenerģijas padevi kabeļa spolei. Pārbaudiet, vai pievienotais aprīkojums nepārslogo kabeļa spoli. Pirms elektroenerģijas padeves atkārtotas pieslēgšanas jebkādu pievienoto aprīkojumu ir jāatvieno no kabeļa spoles. Kad kabeļa spole būs atdzisusi, pēc apmēram piecām minūtēm, varat nospiegt atiestatīšanas pogu.

#### 5. Apkope



- Regulāri pārbaudiet, vai nav radušās ar kabeli, kabeļa vadotni un ārējām daļām saistītas problēmas.
- Visi bojājumi un defekti ir nekavējoties jānovērš.
- Labojumus un apkopi drīkst veikt tikai kvalificēti tehniķi.
- Jāizmanto tikai oriģinālās rezerves daļas!

#### 6. Iznīcināšana/utilizācija



**SVARĪGI!**  
Palīdziet rūpēties par vidi. Atbrīvojoties no kabeļa spoles, lūdzu, dariet to saskaņā ar vietējiem vides aizsardzības noteikumiem.



#### 7. Garantija

CEJN AB nodrošina divu (2) gadu garantiju, sākot ar ražošanas datumu. Saistībā ar jautājumiem par garantiju sazinieties ar mazumtirgotāju.

#### 8. Rezerves daļas

Drošības apsvērumu dēļ jāizmanto tikai oriģinālās rezerves daļas. Pilnīgu pārskatu par rezerves daļām skatiet vietnē [www.cejn.com/safetyreel](http://www.cejn.com/safetyreel)

*Marcus Allerbjör*

Marcus Allerbjör  
CEJN AB