

16 m Cable Reel

Art.no 36-4663 Model OXP-11B

Please read the entire instruction manual before use and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and for making any necessary technical changes to this document. If you should have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Safety

- The cable reel needs to be mounted close to a wall socket and with enough room for it to swivel round.
- Mount the cable reel out of children's reach.
- If the clicking sound stops when you are unwinding the cable, it means that you have unwound it to the maximum. Let a little of the cable reel back onto the reel.
- Do not overload the cable.
- Hold onto the cable whilst it is winding back onto the reel to prevent any injuries.
- If the thermal protection has triggered, let the cable cool before resetting it.
- If the cable does not reel in completely, pull it all the way out and try again.
- Do not use the cable reel if the cable or any other part of the product is damaged. Repairs must be carried out by a qualified tradesman or workshop.

Product description

Cable reel with automatic roll-up and swivel wall bracket.
Resettable safety overload cut-out with function indicator. 2 m connection lead.

Installation

The cable reel can be attached to a wall using the supplied screws.

Operation

1. Plug the mains lead into a wall socket. The LED comes on.
2. Unwind the desired length of cable; there is a clicking sound when the cable is being unwound.
3. Carefully let the cable rewind one click to lock it in place.
4. After use, pull the cable lightly and let it rewind automatically onto the reel.

If the thermal protection has triggered:

1. Unplug the cable reel from the wall socket.
2. Allow the product to cool to room temperature.
3. Push the red button to reset it.
4. Plug the cable reel back into a wall socket – the LED should come on again.

Disposal

Follow local ordinances when disposing of this product.
If you are unsure how to proceed, contact your local authority.

Specifications

Max load: wound 1000 W, unwound 3500 W.
Cable H05VV-F 3G1.5mm².
230 V. IP20.

Kabelvinda 16 m

Art.nr 36-4663 Modell OXP-11B

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

- Kabelvindan måste monteras i närheten av ett vägguttag och med tillräcklig svängradie.
- Montera kabelvindan där den inte kan nås av barn.
- Om inte ett klickljud hörs när du drar ut kabeln beror det på att du har dragit ut den till maxläge, släpp tillbaka den en aning för att fixera.
- Överbelasta inte produkten.
- Håll i kabeln när den automatiskt lindas tillbaka för att undvika att någon blir skadad.
- Om det termiska skyddet har löst ut, låt produkten svalna innan återställning sker.
- Om inte kabeln kan rullas tillbaka helt, dra ut hela kabeln och prova igen.
- Om kabeln eller någon annan del av produkten är skadad får den inte användas. Reparation måste ske av kvalificerad serviceman eller verkstad.

Produktbeskrivning

Kabelvinda med automatisk upprullning och svängbart väggfäste. Återställningsbart överbelastningsskydd med funktionsindikering. 2 m anslutningskabel.

Montering

Kabelvindan kan monteras på vägg med de medföljande skruvarna.

Användning

1. Anslut stickproppen till ett vägguttag. Lysdioden lyser.
2. Dra ut önskad längd av kabeln. Ett klickljud hörs när kabeln dras ut.
3. Släpp tillbaka kabeln försiktigt för att fixera den önskade längden.
4. Efter användning, dra lätt i kabeln och låt den automatisk linda tillbaka sig på kabelvindan.

Om det termiska skyddet utlösts, gör följande:

1. Dra ur kabelvindans stickpropp från vägguttaget.
2. Låt produkten svalna till rumstemperatur.
3. Tryck på den röda knappen för att återställa.
4. Sätt i stickproppen i vägguttaget igen, lysdioden lyser.

Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Specifikationer

Maxbelastning inrullad 1000 W, utrullad 3500 W.
Kabel H05VV-F 3G1,5 mm².
230 V. IP20.

SVERIGE

kundtjänst tel. 0247/445 00, fax 0247/445 09
e-post kundtjanst@clasohlson.se, internet www.clasohlson.se

clas
ohlson

Kabelvinde 16 m

Art.nr. 36-4663 Modell OXP-11B

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Kabelvinden må monteres nær et strømuttak og med tilstrekkelig svingradius.
- Monter kabelvinden på en plass utenfor barns rekkevidde.
- Hvis man ikke hører en klikkelyd når kabelen dras ut, kommer det av at kabelen er trukket forlangt ut. Slipp den da tilbake litt slik at den kan festes.
- Overbelast ikke produktet.
- Hold i kabelen når det vikles inn på vinden igjen. Dette for å unngå skader.
- Hvis det termiske vernet blir utløst, la produktet avkjøles før produktet stilles tilbake.
- Hvis kabelen ikke vindes helt tilbake, trekk den ut og prøv igjen.
- Hvis noen av delene på produktet skades må man ikke bruke kabelen. Reparasjoner må utføres av kyndig servicepersonell eller på verksted.

Produktbeskrivelse

Kabelvinde med automatisk opprulling og justerbart veggfeste.
Overbelastningsvern med funksjonsindikering. 2 m tilkoblingskabel.

Montering

Kabelvinden kan monteres på vegg med medfølgende skruer.

Bruk

1. Støpselet kobles til et strømuttak og lysdioden lyser.
2. Trekk kabelen ut til ønsket lengde. En klikkelyd høres når kabelen dras ut.
3. Slipp kabelen forsiktig for å få den festet i ønsket lengde.
4. Etter bruk trekker man lett i kabelen og den rulles tilbake på kabelvinden.

Hvis det termiske vernet utløses, gjør følgende:

1. Trekk støpselet ut av strømuttaket.
2. La produktet avkjøles til romtemperatur.
3. Trykk på den røde knappen for å stille produktet tilbake.
4. Sett støpselet i strømuttaket igjen og lysdioden lyser.

Avfallshåndtering

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter.
Ved usikkerhet, ta kontakt med lokale myndigheter.

Spesifikasjoner

Maksimumsbelastning innrullet 1000 W, utrullet 3500 W.
Kabel HO5VV-F 3G 1,5 mm².
230 V. IP20.

NORGE

kundesenter tel. 23 21 40 00, fax 23 21 40 80
e-post kundesenter@clasohlson.no, internett www.clasohlson.no

clas
ohlson

Kaapelikela 16 m

Tuotenro 36-4663

Malli OXP-11B

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

Turvallisuus

- Asenna kaapelikela pistorasian lähelle ja niin, että kääntösäde on riittävä.
- Asenna kaapelikela lasten ulottumattomiin.
- Jos kaapelia ulos vedettäessä ei kuulu napsahduksia, kaapeli on vedetty maksimipituuteensa. Päästä kaapelia hieman sisäänpäin.
- Älä ylikuormita kaapelikelaa.
- Kaapelin kelautuessa automaattisesti sisään pidä siitä kiinni, ettei se aiheuta vahinkoa.
- Jos lämpösuoja on lauennut, anna kaapelikelan jäähtyä ennen suojan palautusta.
- Jos kaapeli ei kelaudu kokonaan sisään, vedä se kokonaan ulos ja yritä uudelleen.
- Jos kaapeli tai tuotteen jokin muu osa on vahingoittunut, kaapelikelaa ei saa käyttää. Rikkoutuneen tuotteen saa korjata vain valtuutettu ammattilainen tai huoltoliike.

Tuotekuvaus

Automaattisesti kelautuva kaapelikela, jossa kääntyvä seinäkiinnike. Palautettava ylikuormitusuoja ja toimintonäyttö. 2 metrin liitäntäjohto.

Asennus

Kaapelikela voidaan asentaa seinälle pakkauksen mukana tulevilla ruuveilla.

Käyttö

1. Liitä pistoke pistorasiaan. Merkkivalo syttyy.
2. Vedä kaapelia haluamasi määrä ulos, ulos vedettäessä kuuluu napsahduksia.
3. Päästä kaapelia varovasti takaisin päin pysäyttääksesi sen halumaasi pituuteen.
4. Käytön jälkeen vedä kaapelista kevyesti ja anna sen kelautua automaattisesti takaisin kelaan.

Jos lämpösuoja laukeaa, toimi seuraavasti:

1. Irrota kaapelikelan pistoke pistorasiasta.
2. Anna kaapelikelan jäähtyä huoneenlämpöiseksi.
3. Suorita palautus painamalla punaista painiketta.
4. Liitä pistoke uudelleen pistorasiaan. Merkkivalo syttyy.

Kierrätys

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

Tekniset tiedot

Maksimikuormitus sisäänkelattuna 1000 W, ulosvedettynä 3500 W.
Kaapeli H05VV-F 3G1,5 mm².
230 V, IP20.

SUOMI

asiakaspalvelu puh. 020 111 2222
sähköposti info@clasohlson.fi, kotisivu www.clasohlson.fi

clas
ohlson