

NL

VERTALING VAN DE  
OORSPRONKELIJKE  
GEBRUIKSAANWIJZING  
KABELHASPEL



**Inhoudsopgave**

**Aanwijzingen bij de gebruikshandleiding** ..... 2

**Veiligheid** ..... 2

**Informatie over het apparaat** ..... 4

**Transport en opslag** ..... 6

**Bediening** ..... 6

**Defecten en storingen** ..... 7

**Onderhoud** ..... 7

**Reiniging** ..... 7

**Recycling** ..... 7

**Aanwijzingen bij de gebruikshandleiding**

**Symbolen**



**Waarschuwing voor elektrische spanning**

Dit symbool wijst op gevaren voor het leven en de gezondheid van personen door elektrische spanning.



**Waarschuwing**

Dit signaalwoord wijst op een gevaar met een middelmatige risicograad, dat indien niet vermeden de dood of zwaar letsel tot gevolg kan hebben.



**Voorzichtig**

Dit signaalwoord wijst op een gevaar met een lage risicograad, dat indien niet vermeden gering of matig letsel tot gevolg kan hebben.

**Let op**

Het signaalwoord wijst op belangrijke informatie (bijv. op materiële schade), maar niet op gevaren.



**Info**

Aanwijzingen met dit symbool helpen u bij het snel en veilig uitvoeren van uw werkzaamheden.



**Handleiding opvolgen**

Aanwijzingen met dit symbool wijzen u erop dat de gebruiksaanwijzing moet worden opgevolgd.

De actuele versie van deze handleiding en de EU-conformiteitsverklaring, kunt u downloaden via de volgende link:



PVD1EU



<https://hub.trotec.com/?id=47025>

**Veiligheid**

**Lees deze handleiding vóór het in gebruik nemen / gebruik van het product zorgvuldig en bewaar de handleiding in de directe omgeving van de opstellocatie, resp. het product!**



**Waarschuwing**

**Lees alle veiligheidsinstructies en aanwijzingen.**

Het niet opvolgen van de veiligheidsinstructies en aanwijzingen kunnen een elektrische schok, brand en/of zwaar letsel veroorzaken.

**Bewaar alle veiligheidsinstructies en aanwijzingen voor later gebruik.**

- Gebruik het apparaat niet in ruimten met explosiegevaar.
- Gebruik het apparaat niet in agressieve atmosferen.
- Gebruik of bedien het apparaat niet met vochtige of natte handen.
- Dompel het apparaat niet onder in water.
- Het apparaat is geen speelgoed. Houd kinderen en dieren uit de buurt. Gebruik het apparaat alleen onder toezicht.
- Controleer voor elk gebruik van het apparaat op mogelijke beschadigingen. Gebruik geen defecte apparaten of apparaatonderdelen.
- Gebruik het apparaat nooit bij schade aan elektrische kabels of aan de netaansluiting!
- Steek de netstekker in een volgens de voorschriften afgezekerd stopcontact.
- Bij het uitvoeren van werkzaamheden aan de elektrische installatie, de volgende veiligheidsregels opvolgen:
  1. Vrijschakelen, 2. Beveiligen tegen herinschakelen, 3. Spanningsvrijheid vaststellen, 4. Aarden en kortsluiten, 5. Onderdelen onder spanning afdekken of afzetten.
- Voor aanvang van onderhouds-, verzorgings- of reparatiewerkzaamheden aan het apparaat, de stekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken door het vastpakken van de netstekker.

- Gebruik het apparaat nooit als u schade aan de netstekker of het netsnoer constateert. Een defect netsnoer moet door de fabrikant, de klantenservice of door een elektrotechnisch vakbedrijf worden vervangen. Defecte netsnoeren vormen een ernstig gevaar voor de gezondheid!
- De opslag- en gebruiksomstandigheden in het hoofdstuk technische gegevens aanhouden.
- Het apparaat niet blootstellen aan grote hitte of direct zonlicht.
- Verwijder geen veiligheidssymbolen, stickers of etiketten van het apparaat. Houd alle veiligheidssymbolen, stickers en etiketten in een leesbare toestand.
- Elk ander gebruik en andere bediening dan is opgenomen in deze handleiding is verboden. Bij het negeren hiervan vervalt elke aansprakelijkheid en aanspraak op garantie.

### Bedoeld gebruik

Het apparaat dient als verlengkabel voor elektrische aansluitingen.

De volgende max. aansluitvermogens mogen niet worden overschreden:

- 3.200 W / 230 V (afgerolde kabel)
- 1.100 W / 230 V (opgerolde kabel)

### Niet bedoeld gebruik

Gebruik het apparaat niet in zones met explosiegevaar. Plaats het apparaat niet op een natte resp. overstroomde ondergrond.

Eigenhandige constructieve wijzigingen, aan- of ombouwwerkzaamheden aan het apparaat zijn verboden.

### Persoonlijke kwalificaties

Personen die dit apparaat gebruiken moeten:

- De gebruiksaanwijzing, vooral het hoofdstuk veiligheid hebben gelezen en begrepen.

De eerste inbedrijfstelling en de onderhoudswerkzaamheden, waarvoor de behuizing moet worden geopend, mogen alleen door een elektromonteur worden uitgevoerd.

### Veiligheidssymbolen en plaatjes op het apparaat

#### Let op

Verwijder geen veiligheidssymbolen, stickers of etiketten van het apparaat. Houd alle veiligheidssymbolen, stickers en etiketten in een leesbare toestand.

De volgende stickers in het Duits is aangebracht op het apparaat:



### Kabelhaspel

**WAARSCHUWING! IS DE OVERVERHITTINGSBEVEILIGING GEACTIVEERD:**  
**NETSTECKER UIT STOPCONTACT TREKKEN → RODE TOETS INDRUKKEN**  
**VÓÓR HET AFWIKKELEN MOETEN DE STEKKERS UIT DE STOPCONTACTEN WORDEN GETROKKEN.**  
**NOOIT MEERDERE IN SERIE INSTEKEN! NIET AFGEDEKT GEBRUIKEN!**

Op het sticker zijn de volgende symbolen aangebracht:

Symbolen	Betekenis
 Max. 3.200 W / 230 V	Het symbool op het apparaat wijst erop, dat het maximale aansluitvermogen van 3.200 W / 230 V niet mag worden overschreden als de kabel is afgerold.
 Max. 1.100 W / 230 V	Het symbool op het apparaat wijst erop, dat het maximale aansluitvermogen van 1.100 W / 230 V niet mag worden overschreden, als de kabel is opgerold.

## Restgevaaren



### Waarschuwing voor elektrische spanning

Elektrische schok door onvoldoende isolatie. Controleer het apparaat voor elk gebruik op beschadigingen en een probleemloze werking.

Bij het constateren van beschadigingen, het apparaat niet meer gebruiken.

Gebruik het apparaat niet als het apparaat of uw handen vochtig of nat zijn!

Gebruik het apparaat niet als de behuizing open is.



### Waarschuwing voor elektrische spanning

Voor alle werkzaamheden aan het apparaat de netstekker uit het stopcontact verwijderen!

Raak de netstekker niet aan met vochtige of natte handen.

De netstekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken door de netstekker vast te pakken.



### Waarschuwing

Verstikkingsgevaar!

Laat het verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Voor kinderen kan dit gevaarlijk speelgoed zijn.



### Waarschuwing

Het apparaat is geen speelgoed en hoort niet in kinderhanden.



### Waarschuwing

Van dit apparaat kunnen gevaren uitgaan als het ondeskundig of niet volgens het bedoeld gebruik wordt gebruikt door niet geïnstrueerde personen! Zorg dat wordt voldaan aan de persoonlijke kwalificaties!



### Voorzichtig

Houd voldoende afstand van warmtebronnen.

### Let op

Stel het apparaat niet bloot aan extreme temperaturen, extreme luchtvochtigheid of nattigheid, zodat beschadigingen worden voorkomen.

### Let op

Gebruik voor de reiniging van het apparaat geen agressieve reinigingsmiddelen, schuur- of oplosmiddelen.

## Gedrag bij noodgevallen

1. Bij noodgevallen het apparaat scheiden van de netvoeding:  
Trek de netstekker uit het stopcontact.
2. Sluit een defect apparaat niet weer aan op de netaansluiting.

## Informatie over het apparaat

### Beschrijving van het apparaat

Het apparaat heeft een kabel met een lengte van 20 m.

Het is uitgerust met vier spatwaterbestendige randaardestopcontacten met klapdeksels, die voldoen aan de eisen van beschermingsgraad IP44.

De ergonomische draaggreep vereenvoudigt het transport.

De kabelhouder dient voor het veilig bewaren van de kabel en stekker.

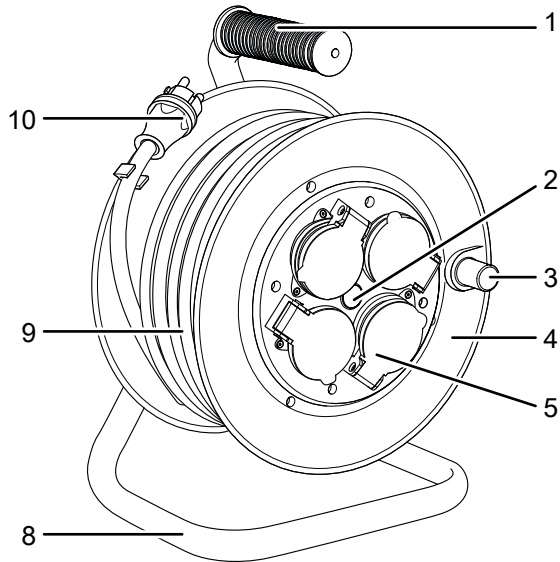
De brede opstelvoet zorgt dat de kabelhaspel veilig en stevig staat.

Een thermische beveiligingsschakelaar en een centraal remsysteem voor de haspel zorgen voor extra veiligheid.

Bovendien heeft het apparaat een verbeterde aanrakingsbescherming, die een elektrische schok bij het grijpen in het stopcontact verhindert.

## Overzicht van het apparaat

### Vooraanzicht

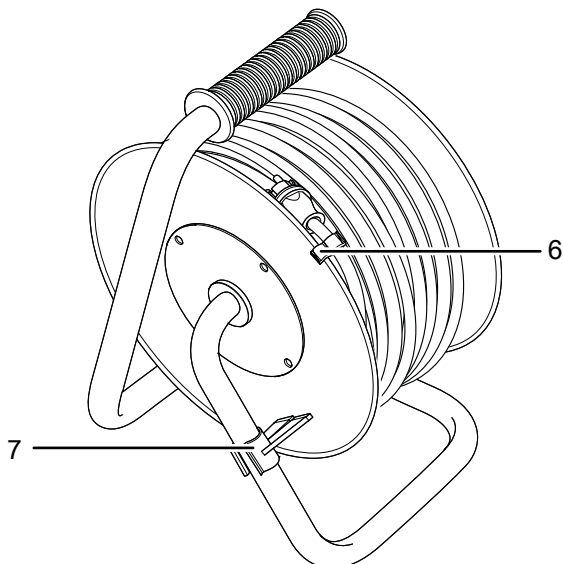


Nr.	Aanduiding
1	Draaggreep
2	Thermische beveiligingsschakelaar
3	Slinger
4	Trommel
5	Randaarde-stopcontact
6	Kabelhouder
7	Haspelrem
8	Opstelvoet
9	Kabel
10	Stekker

### Technische gegevens

Parameter	Waarde
Kabellengte	20 m
Kabeldoorsnede	1,5 mm <sup>2</sup>
Vermogen opgerold max.	1100 W
Vermogen afgerold max.	3200 W
Nominale spanning	230 V
Nominale stroom	16 A
Aantal stopcontacten	4
Beschermingsklasse	I /
Beschermingsgraad	IP 44
Opslag (temperatuur)	-5 °C tot 40 °C
Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	175 mm x 230 mm x 320 mm
Gewicht (zonder verpakking)	3 kg

### Achteraanzicht



## Transport en opslag

### Let op

Het apparaat kan beschadigd raken als het niet correct wordt opgeslagen of getransporteerd.

De informatie m.b.t. het transport en de opslag van het apparaat opvolgen.

## Transport

Het apparaat is voorzien van een handgreep voor eenvoudig transport.

**Vóór** elk transport de volgende instructies opvolgen:

- De stekker (10) uit het netstopcontact trekken.
- De verbruikers scheiden van de randaardestopcontacten (5).
- De kabel volledig oprollen. Vergrendel de kabelhaspel met de haspelrem, zodat onbedoeld afwikkelen wordt verhinderd.
- Bevestig het uiteinde van de kabel met de stekker in de kabelhouder (6).

## Opslag

Zorg bij het niet gebruiken voor de volgende opslagcondities:

- Het apparaat droog en tegen vocht en hitte beschermd opslaan.
- Het apparaat opslaan op een locatie die beschermd is tegen stof en direct zonlicht.
- Bescherm het apparaat indien nodig met een hoes tegen binnendringen van stof.
- De opgegeven opslagtemperatuur binnen het opgegeven bereik aanhouden, die in hoofdstuk technische gegevens zijn vermeld.

## Bediening

### Kabelhaspel aansluiten

- De kabel volledig afrollen, voor het gebruik van verbruikers met een totaalvermogen van maximaal 3200 W.
- Voorkom struikelgevaar bij het leggen van de kabel.
- Steek de netstekker in een volgens de voorschriften afgezekerd stopcontact.
- De verbruikers aansluiten op de kabelhaspel.

### Thermische beveiligingsschakelaar

De kabelhaspel is uitgerust met een thermische beveiligingsschakelaar, die de stroomtoevoer onderbreekt, zodra de kabelhaspel oververhit raakt.

De thermische beveiligingsschakelaar kan worden geactiveerd, als de kabelhaspel niet volledig is afgerold of als het maximale nominale vermogen van de verbruikers te hoog is.

Ga als volgt te werk als de thermische beveiligingsschakelaar is geactiveerd:

1. Laat het apparaat volledig afkoelen.
2. De stekker (10) uit het stopcontact trekken.
3. De verbruikers scheiden van het randaardestopcontacten (5).
4. De kabel volledig afrollen, als deze nog niet volledig is afgewikkeld.
5. Druk op de thermische beveiligingsschakelaar (2).  
⇒ De kabelhaspel kan weer worden gebruikt.

## Defecten en storingen

Mochten storingen ontstaan, controleer het apparaat dan op basis van de volgende lijst.

- Controleer de kabel op beschadigingen.
- Controleer of de netstekker in een volgens de voorschriften afgezekerd stopcontact is gestoken.
- Controleer of de thermische beveiligingsschakelaar is geactiveerd en deactiveer deze indien nodig zoals is beschreven in het hoofdstuk bediening.

## Onderhoud



### Waarschuwing voor elektrische spanning

De netstekker vóór de controle van het apparaat uit het stopcontact verwijderen, door het vastpakken van de netstekker.



### Waarschuwing voor elektrische spanning

Bij het aanraken van beschadigde, open of onder spanning staande onderdelen, bestaat gevaar voor een elektrische schok.

Nooit een kabelhaspel onder spanning reinigen en raak geen openliggende kabels of onderdelen van het apparaat aan.

Dompel de kabelhaspel nooit onder in water.

## Visuele controle

Controleer het apparaat altijd voor het in gebruik nemen op uitwendige beschadigingen. Mocht u beschadigingen aan het apparaat of aan het netkabel constateren, laat deze dan weer in orde maken door een elektromonteur.

## Reiniging



### Waarschuwing voor elektrische spanning

Voor alle werkzaamheden aan het apparaat de netstekker uit het stopcontact verwijderen!

Raak de netstekker niet aan met vochtige of natte handen.

De netstekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken door de netstekker vast te pakken.

Reinig het apparaat met een vochtige, zachte en pluisvrije doek. Zorg dat geen vocht in de behuizing komt. Zorg dat elektrische onderdelen niet in contact komen met vocht. Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen, bijv. reinigingssprays, oplosmiddelen, alcoholhoudende reinigingsmiddelen of schuurmiddelen voor het bevochtigen van de doek.

Wrijf de behuizing na het reinigen droog.

## Recycling

De verpakkingsmaterialen altijd milieubewust en volgens de geldende lokale recyclingvoorschriften recyclen.



Het symbool met een doorgestreepte vuilnisbak op een elektrisch of elektronisch apparaat is afkomstig uit de richtlijn 2012/19/EU. Het geeft aan dat dit apparaat aan het eind van de levensduur niet mag worden weggegooid met het huishoudelijk afval. Voor kosteloze retournering zijn er inzamelpunten voor oude elektrische en elektronische apparaten bij u in de buurt. De adressen kunt u opvragen bij uw gemeente. Voor veel EU-landen kunt u zich via de website <https://hub.trotec.com/?id=45090> informeren over andere retourmogelijkheden. Anders graag contact opnemen met een in uw land goedgekeurd recyclingbedrijf voor afgedankte apparaten.

Door het gescheiden inzamelen van oude elektrische en elektronische apparaten worden recycling, materiaalhergebruik, resp. andere vormen van hergebruik van oude apparaten mogelijk gemaakt. Ook worden zo negatieve gevolgen bij de recyclen van de mogelijk in de apparaten opgenomen gevaarlijke stoffen voor het milieu en voor de menselijke gezondheid voorkomen.

Trotec GmbH

Grebbener Str. 7  
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ [info@trotec.com](mailto:info@trotec.com)

[www.trotec.com](http://www.trotec.com)