

# Gebruikershandleiding

## Oliepomp 50739

# wiltec



Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken

Vóór ingebruikname de handleiding en veiligheidsvoorschriften lezen en toepassen!

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Vanwege constante technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en technische gegevens enigszins afwijken.



De informatie in dit document kan te allen tijde zonder aankondiging vooraf gewijzigd worden. Het is niet toegestaan dit document zonder schriftelijke toestemming vooraf te kopiëren of op welke manier dan ook (deels) te vermenigvuldigen. Alle rechten zijn voorbehouden.

WilTec Wildanger Technik GmbH is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de daaraan aangesloten overzichten en schema's.

Hoewel WilTec Wildanger Technik GmbH met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld, zodat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet uitgesloten worden. Heeft u een fout in deze handleiding ontdekt of wilt u ons een tip ter verbetering meedelen, dan verneemen wij deze graag van u.

U kunt een e-mail sturen aan het onderstaand e-mailadres:

[service@wiltec.info](mailto:service@wiltec.info)

of gebruik het contactformulier op onze website:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

De actuele versie van deze handleiding is in meerdere talen te vinden in onze webshop:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Ons postadres is:

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler (Duitsland)

Indien u een product wilt terugsturen ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook, zoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Attentie! Om een snelle afhandeling van uw retourzending of ruiling te kunnen verwezenlijken, verzoeken wij u in elk geval ons Serviceteam te contacteren alvorens u het product terugzendt. Gebruik hiervoor het onderstaand adres en/of contactgegevens.

Retouren  
WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler (Duitsland)

E-Mail: **service@wiltec.info**  
Tel: +49 2403 55592-0  
Fax: (+49 2403 5559215)



## Inleiding

Wij danken u voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk uit te sluiten, verzoeken wij u te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen wanneer u dit product gebruikt. Leest u alstublieft deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en stel zeker dat u de inhoud ervan begrepen heeft.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig.

## Veiligheidsaanwijzingen

### **LET OP:**

Het apparaat mag niet door personen met een fysieke, zintuigelijk of geestelijke beperking (hieronder ook kinderen) gebruikt worden. Ook personen met gebrek aan ervaring of de nodige kennis mogen het apparaat niet gebruiken, tenzij zij door een ervaren en een voor hen verantwoordelijke persoon bijgestaan en over het gebruik van het apparaat geïnstrueerd worden. Kinderen moeten onder toezicht staan, zodat zij niet met het apparaat spelen.

### **ATTENTIE:**

- Voer vóór ieder gebruik een optische controle van het apparaat uit. Gebruik het apparaat niet indien veiligheidsinrichtingen beschadigd of versleten zijn. Zet veiligheidsinrichtingen nooit buiten gebruik.
- Gebruik het apparaat uitsluitend overeenkomstig het in deze handleiding aangegeven doel.
- U bent verantwoordelijk voor de veiligheid op de werkplaats.
- Mocht de stroomkabel of de stekker door externe factoren beschadigd raken, mag deze niet worden gerepareerd! De kabel dient door een nieuwe vervangen te worden. Dit mag uitsluitend door een elektrotechnisch specialist uitgevoerd worden.
- De stroomspanning van 230 V (wisselstroom) die op het fabrieksetiket van het apparaat is aangeduid dient overeen te komen met de daadwerkelijk aanwezige netspanning.
- Het apparaat mag nooit aan de stroomkabel getild, getransporteerd of opgehangen worden.
- Zorg ervoor dat de elektrische stekkeraansluitingen zich in de overstromingsbestendige ruimte bevinden of tegen vocht beschermd zijn.
- Trek voor alle werkzaamheden aan het apparaat de stroomstekker eruit.
- Voorkom dat het apparaat aan directe waterstralen of regen wordt blootgesteld.
- De gebruiker is verantwoordelijk voor het naleven van de plaatselijk geldende veiligheids- en installatievoorschriften. Raadpleeg indien nodig een elektrotechnisch specialist.
- De gebruiker dient passende maatregelen te nemen (bijv. installatie van een alarmsysteem, stand-by pomp, etc.) om overstromingsschade als gevolg van storingen van het toestel te voorkomen.
- In geval van een storing of defect aan het apparaat mogen reparatiewerkzaamheden aan het apparaat uitsluitend door een gekwalificeerd elektricien uitgevoerd worden.
- Het apparaat mag nooit leeglopen of gebruikt worden met een volledig gesloten aanzuigleiding. Schade aan het apparaat als gevolg van drooglopen resulteert in verlies van het recht op de fabrieksgarantie.

### **WAARSCHUWING:**

**Lees alle veiligheidsaanwijzingen en instructies.** Het niet in acht nemen van de veiligheidsvoorschriften en instructies kan tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel leiden. Bewaar alle veiligheidsaanwijzingen en -instructies voor toekomstige raadpleging.



## Bestendigheid

- De maximale temperatuur van de te pompen vloeistof dient bij een constante doorstroming maximaal +35 °C te bedragen.
- Vermijd het pompen van agressieve vloeistoffen (zuren, alkaliën, silo-uitlogingsproducten, enz.) en vloeistoffen met schurende bestanddelen (bijv. zand). Er mag ook **GEËN** water met de pomp doorgepompt worden. Er mogen ook **GEËN** licht ontvlambare vloeistoffen (benzine) met deze pomp worden doorgepompt.

## Gebruik en onderdelen

De oliezuigpomp is geschikt voor het verversen van olie of voor het wegpompen van motor-, diesel- en stookolie.

1. Aanzuigsonde  $\varnothing$  6 mm
2. Zuigslang  $\varnothing$  10 mm
3. Oliezuigpomp
4. Afvoerslang  $\varnothing$  10 mm
5. In- en uitschakelaar
6. 12 V-aansluitkabel met accuklemmen

## Ingebruikname

- Pomp geen benzine, petroleum of andere licht ontvlambare vloeistoffen op! **EXPLOSIEGE-VAAR!**
- Geen water en transmissie-olie opzuigen; dit kan de pomp schade toebrengen!
- Let bij het aansluiten van de accuklemmen op de juiste polariteit!
- Motor bij het opzuigen van de olie te allen tijde uitzetten!
- De motorolie voor het opzuigen altijd eerst opwarmen!
- Laat de pomp nooit drooglopen. Indien de oliestroming onderbroken wordt, dient de pomp direct uitgeschakeld te worden!
- Vang de oude olie in een voldoende grote opvangbak op! Niet in de grond of de afvoer of het riool laten weglopen! De oude olie dient op een correcte manier naar een algemeen inzamelpunt voor oude olie te worden gebracht!



**Aanwijzing:** De olieaanzuigpomp is ontworpen voor een bedrijfstijd van ca. 15 min. Hierna dient de pomp af te koelen.

## Bediening van de oliezuigpomp

1. Laat de motor opwarmen totdat de temperatuur van de olie ongeveer 40–60 °C bedraagt alvorens u met het verversen van de olie begint.
2. Zet de motor af!
3. Sluit de aanzuigsonde (**1**) met aanzuigslang (**2**) op de aanzuigaansluiting en de afvoerslang (**4**) op de afvoeraansluiting van de pomp aan. Om ervoor te zorgen dat de slangen niet losraken, dienen zij met de bijgeleverde slangklemmen te worden vastgezet.
4. Steek de aanzuigsonde (**1**) in de buis van de peilstok en duw hem naar het laagste punt van de oliebehouder.
5. Steek de afvoerslang (**4**) in een geschikte opvangbehouder.
6. Sluit nu de oliepomp op de accu aan.



**Attentie! LET OP DE JUISTE POLARITEIT!** De zwarte klem op de minpool en de rode klem op de pluspool van de accu aansluiten!

7. Schakel de pomp in (**5**) en laat deze de olie opzuigen.



8. Schakel de pomp na het aanzuigproces weer uit. Laat de pomp nooit droog, dat wil zeggen zonder aanzuigen van olie, lopen.
9. Vul de auto met nieuwe motorolie volgens de specificaties van de autofabrikant. Controleer vervolgens het oliepeil met de peilstok.



**Aanwijzing:** Nadat u klaar bent met uw werkzaamheden dient u de pomp en alle toebehoren zorgvuldig te reinigen en stofvrij op te bergen.

### Technische gegevens

<b>Afmetingen</b>	<b>Totale grootte (mm)</b>	130 × 130 × 85
	<b>Aanzuigslang (m)</b>	1,25
	<b>Drukslang (m)</b>	1,50
	<b>Slangaansluiting (mm)</b>	10
	<b>Kabellengte (m)</b>	1,2
<b>Gewicht (kg)</b>		1
<b>Ingangsspanning (V)</b>		12
<b>Vermogen motor (W)</b>		circa 60
<b>Stroomsterkte (A)</b>		5
<b>Geluidsniveau (dB (A))</b>		circa 70
<b>Max. doorstroming (<math>\frac{1}{2}</math>min)</b>		1,0
<b>Type pomp</b>		Schottenapparaat

→ → → → → = aanzuigrichting (zie sticker op het apparaat)

### Belangrijk:

Het op welke manier dan ook kopiëren van deze handleiding en/of gebruik ervan voor commerciële doeleinden, is uitsluitend toegestaan met vooraf verkregen schriftelijke toestemming van WilTec Wildanger Technik GmbH.