

Gebruikershandleiding

Drukschakelaar SK-9

50622

wiltec



Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken

Lees vóór ingebruikname de gebruiksaanwijzing en de veiligheidsvoorschriften en neem deze in acht.

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Als gevolg van voortdurende technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en de technische gegevens enigszins afwijken.



De in dit document verstrekte informatie kan zonder aankondiging vooraf worden gewijzigd. Het is niet toegestaan dit document (gedeeltelijk) te kopiëren of anderszins te vermenigvuldigen zonder voorafgaande schriftelijke toestemming. Alle rechten voorbehouden.

WilTec Wildanger Technik GmbH is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de aansluitschema's. Hoewel *WilTec Wildanger Technik GmbH* met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld om ervoor te zorgen dat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet volledig worden uitgesloten. Heeft u een fout geconstateerd of wilt u een suggestie ter verbetering doen, dan vernemen wij dat graag van u.

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

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 ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook wilt terugsturen, verzoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Let op: voor een probleemloze afhandeling van uw retourzending of klacht, verzoeken wij u contact op te nemen met ons Serviceteam voordat u het product aan ons terugstuurt.

WilTec Wildanger Technik GmbH
Afdeling Retouren
Königsbenden 28
52249 Eschweiler, Duitsland

E-mail: **service@wiltec.info**
Tel.: +49 2403 55592-0
Fax: +49 2403 55592-15



Inleiding

Bedankt voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk te beperken, verzoeken wij u bij ingebruikname van dit product te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen. Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en zorg ervoor dat u deze begrijpt en toepast.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig en op een veilige plaats.

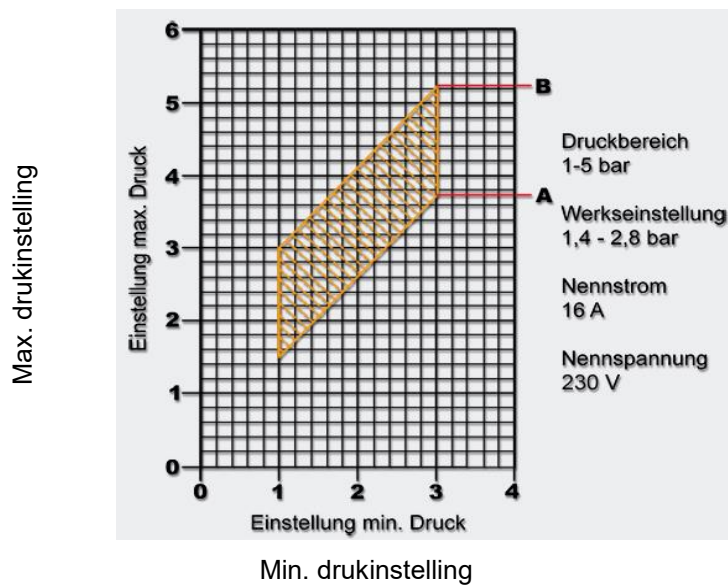
Veiligheidsaanwijzingen

- Maak altijd gebruik van een geaarde stroomaansluiting met de juiste netspanning. De juiste netspanning vindt u terug op het fabriksetiket van het apparaat. Indien u twijfelt of een aansluiting geaard is, laat dit dan eerst door een gekwalificeerd elektricien controleren. Gebruik nooit een beschadigde of defecte stroomkabel.
- Open het apparaat niet in vochtige of natte omgevingen of wanneer u zelf nat bent. Bescherm het apparaat tegen directe zonnestraling.
- Installeer het apparaat op een veilige plaats, zodat niemand over de kabel kan struikelen en hierbij de kabel kan beschadigen.
- Zorg voor voldoende ventilatie zodat het apparaat kan afkoelen. Voorkom oververhitting.
- Neem vóór het reinigen van het apparaat eerst de stroomkabel uit het stopcontact. Gebruik voor het reinigen van het apparaat uitsluitend een vochtig doekje. Gebruik geen schoonmaakmiddelen en let erop dat er geen water het apparaat binnendringt.
- Het apparaat heeft geen componenten die door de gebruiker onderhouden moeten worden. Laat onderhoud, aanpassingen en reparaties door gekwalificeerd vakpersoneel uitvoeren. In het geval dat een reparatie, aanpassing of wijziging aan het apparaat niet door gekwalificeerd personeel is doorgevoerd, vervalt de 2-jarige fabrieksgarantie. Bewaar deze handleiding voor toekomstige raadpleging.

Technische gegevens

Spanning (V)	220–240 V
Max. stroomsterkte (A)	10 A
Fasen	1 (Fase en nulgeleider gelijktijdig)
Max. werkdruk (bar)	6
Drukinstelbereik (bar)	1,4–4,1 (traploos instelbaar)
Instelbereik startdruk (bar)	1,4–2,8 (traploos instelbaar)
Werktemperatuur (°C)	0–55
Aansluitingen (mm)	13 (1/4") (interne draad)
Kleur	Zwart
Beveiligingsklasse	IP44 (spatwaterdicht)

Indien het vermogen van uw pomp hoger is dan 1,1 kW, moet een stroombeveiliging of een overeenkomstig stroomrelais ervoor aangesloten worden. Met een 380-V-stroombeveiliging kunnen ook 380 V/400 V-driefasige-pompen aangestuurd worden.



Druk bereik
1-5 bar

Fabrieksinstelling
1,4-2,8 bar

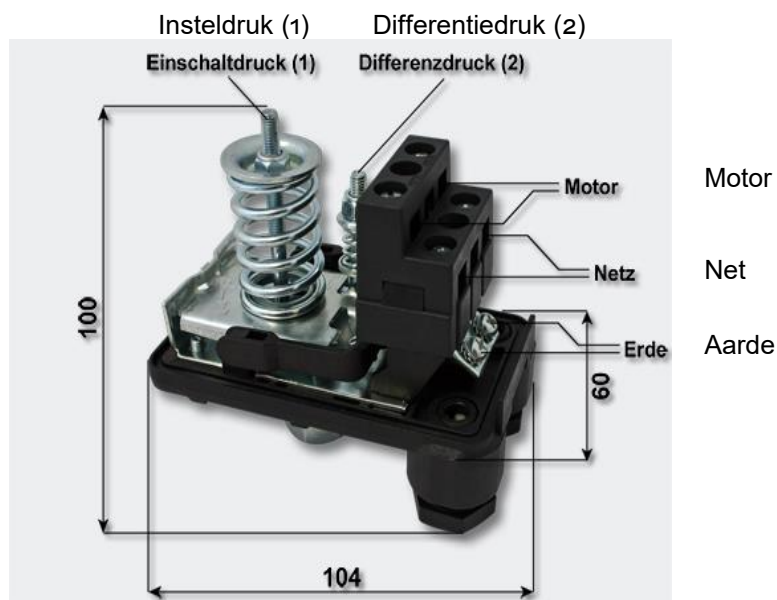
Nominale stroom
16 A

Nominale spanning
230 V

Instellen van de drukschakelaar

1. Draai de differentieschroef (2) los.
2. Stel de inschakeldruk (1) in.
3. Draai de differentieschroef (2) door tot dat uitschakeldruk bereikt is.

Onderdelen en afmetingen



Afvalverwerkingsvoorschriften

De EU-richtlijn (2012/19/EU, WEEE) ter inzameling en verwerking van (oude) elektrische apparaten regelt de inzameling van oude elektrische en elektronische apparaten binnen de EU en is ook op nationaal niveau geratificeerd.

Alle *WilTec*-apparaten die onder de WEEE-richtlijn vallen zijn met het doorkruiste containersymbool aangeduid. Dit symbool geeft aan dat het apparaat niet met het huishoudelijk afval weggegooid mag worden.

Wiltec Wildanger GmbH is in het Duitse EAR-afvalregister geregistreerd onder het WEEE-registratienummer DE45283704.

Inzameling en verwerking van gebruikte elektrische en elektronische apparaten is toepasbaar in alle landen van de Europese Unie en overige landen die over een nationaal inzamel- en verwerkingssysteem beschikken. Het symbool dat op het apparaat of de verpakking ervan is afgebeeld, geeft aan dat het product niet met het huishoudelijke afval gecombineerd mag worden. Het product dient naar een afvalverwerkingslocatie te worden gebracht, waar het recycelen van elektrische en elektronische apparaten wordt verzorgd.

Met uw bijdrage aan het correct verwerken van elektrisch afval helpt u mee aan het beschermen van het milieu en de gezondheid van uw medemens. Milieu en gezondheid worden door het verkeerd verwerken van elektrisch afval in gevaar gebracht. Eveneens helpt het recycelen van materialen het onnodig verbruik van grondstoffen te verminderen.

Verdere informatie over het recycelen van dit product verkrijgt u bij uw gemeente of op de website van de rijksoverheid.



Adres:
WilTec Wildanger Technik GmbH
 Königsbenden 12 / 28
 52249 Eschweiler
 Duitsland

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*.