

# Mode d'emploi

## Pressostat pour installations d'eau domestiques SK-9 50622

# wiltec



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veillez lire et respecter le mode d'emploi et les consignes de sécurité avant la mise en service.

Sous réserve de modifications techniques !

En raison du développement constant, les illustrations, les étapes de fonctionnement ainsi que les données techniques peuvent varier légèrement.



Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Aucune partie de ce document ne peut être copiée ou reproduite sous une autre forme sans autorisation écrite préalable. Tous droits réservés.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel d'utilisation ou dans les schémas de raccordement.

Bien que WilTec Wildanger Technik GmbH ait tout mis en œuvre pour que ce manuel d'utilisation soit complet, précis et à jour, une marge d'erreur peut néanmoins subsister.

Si vous trouviez une erreur ou si vous désiriez nous communiquer des suggestions quant aux améliorations à apporter, n'hésitez pas à nous contacter. Vos messages seront les bienvenus !

Pour tout renseignement, écrivez-nous à l'adresse électronique suivante :

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

Ou bien utilisez le formulaire de contact qui figure dans le lien suivant :

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

La version actuelle de ce manuel d'utilisation est disponible dans plusieurs langues dans notre boutique en ligne. Cliquez sur le lien ci-bas :

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

Pour un envoi par voie postale de vos réclamations, notre service après-vente se tient à votre disposition à l'adresse suivante :

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler

Pour le retour de votre marchandise en vue d'un échange, d'une réparation ou autre, veuillez utiliser également l'adresse suivante. **Attention !** Ne renvoyez jamais la marchandise sans l'accord préalable de notre SAV. Autrement, l'envoi sera refusé à la réception.

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

E-mail : **service@wiltec.info**

Tél : +49 2403 55592-0

Fax : (+49 2403 55592-15)

---

## Introduction

Merci d'avoir opté pour ce produit de qualité. Afin de réduire tout risque de blessure, nous vous prions de toujours prendre quelques mesures de sécurité de base lors de l'utilisation de cet article. Veuillez lire attentivement ce manuel et vous assurer de l'avoir bien compris. Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.



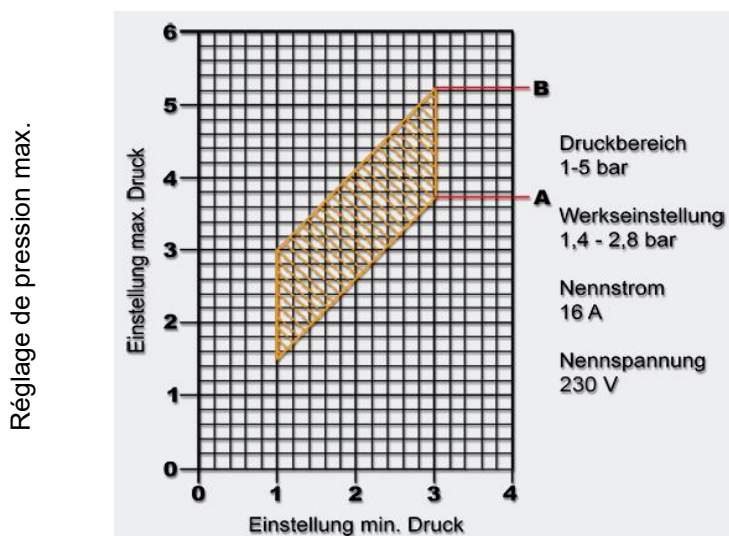
## Consignes de sécurité

- Utilisez toujours une alimentation électrique mise à la terre avec la tension secteur correcte. La tension secteur correspondante est indiquée sur la plaque signalétique. Si vous avez des doutes relatifs à la mise à la terre de la connexion, faites-la vérifier par un spécialiste qualifié. N'utilisez jamais un cordon d'alimentation défectueux.
- N'ouvrez pas cet appareil dans un environnement humide ou mouillé ou lorsque vous êtes vous-même mouillé et protégez-le des rayons directs du soleil.
- Installez l'appareil dans un endroit protégé afin que personne ne puisse marcher et tomber sur les câbles et/ou les endommager.
- De plus, assurez un refroidissement suffisant par l'air ambiant et évitez l'accumulation de chaleur.
- Avant de nettoyer cet appareil, retirez la fiche d'alimentation et utilisez uniquement un chiffon humide pour le nettoyer. Évitez d'utiliser des produits de nettoyage et assurez-vous qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil.
- Cet appareil ne contient aucune pièce qui nécessite une réparation ou la maintenance effectuées par l'utilisateur. Confiez l'entretien, le réglage et la réparation à des spécialistes qualifiés. En cas d'interférence externe, la période de garantie de 2 ans sera annulée ! Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.

## Spécifications techniques

<b>Tension (V)</b>	220–240
<b>Courant max. (A)</b>	10
<b>Phases</b>	1 (phase et conducteur neutre en même temps)
<b>Pression de service max. (bar)</b>	6
<b>Plage de réglage de pression (bar)</b>	1,4–4,1 (réglage continu)
<b>Plage de réglage de pression d'enclenchement (bar)</b>	1,4–2,8 (réglage continu)
<b>Température de service (°C)</b>	0–55
<b>Raccords (mm)</b>	13 (1/4") (filetage intérieur)
<b>Couleur</b>	Noire
<b>Classe de protection</b>	IP44 (protégé contre les éclaboussures)

Si votre pompe a une puissance supérieure à 1,1 kW, vous devez connecter au amont une protection d'alimentation habituelle ou un relais d'alimentation correspondant. Avec une protection électrique de 380 V, les pompes triphasées à 380 V/400 V peuvent aussi être commandées.



Réglage de pression max.

Réglage de pression min.

Plage de pression 1–5 bar

Réglage d'usine  
1,4–2,8 bar

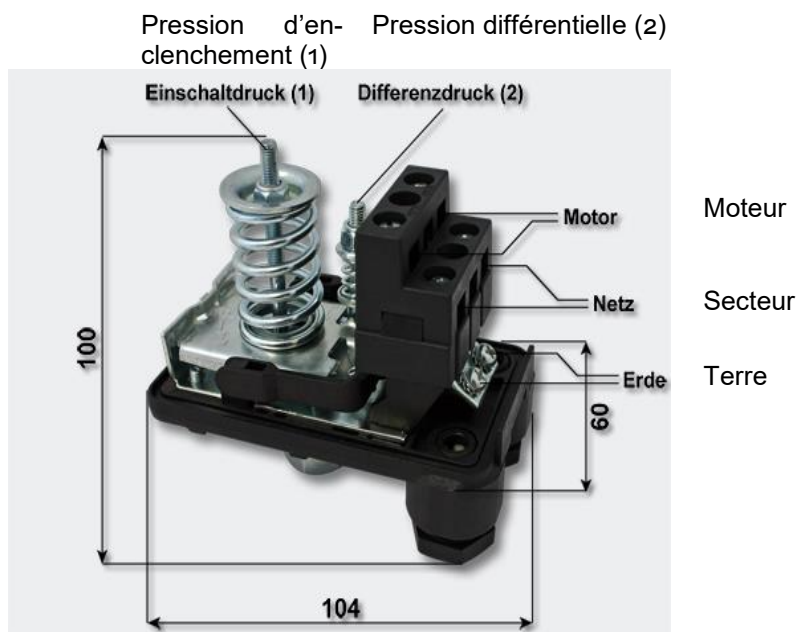
Ampérage nominal  
16 A

Tension nominale  
230 V

### Réglage du pressostat

1. Desserrez l'écrou de pression différentielle **(2)**.
2. Réglez la pression d'enclenchement **(1)**.
3. Tournez l'écrou de pression différentielle **(2)** jusqu'à la pression de déclenchement.

### Dimensions et composants



## Réglementations relatives à la gestion des déchets

Les directives européennes concernant l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE, 2012/19/UE) ont été mises en œuvre par la loi se relatant aux appareils électroniques.

Tous les appareils de la marque WilTec concernés par la DEEE sont munis du symbole d'une poubelle barrée. Ce symbole signifie que l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH est inscrite au registre allemand EAR sous le numéro d'enregistrement de la directive européenne DEEE comme suit : DE45283704.

Mise au rebut des appareils électriques et électroniques usagés (applicable dans les pays de l'Union européenne et dans les autres pays européens ayant un système de collecte séparée pour ces appareils). Le symbole figurant sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

En contribuant à l'élimination appropriée de ce produit, vous protégez votre environnement et la santé humaine. Une gestion de déchets incorrecte aura des conséquences négatives sur l'environnement et la santé.



Le recyclage des matériaux contribue à réduire la consommation de matières premières et à conserver les ressources naturelles.

Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez l'autorité locale, le service municipal d'élimination des déchets ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Adresse :  
WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12 / 28  
D-52249 Eschweiler

Avis important :

Toute reproduction et toute utilisation à des fins commerciales, même partielle de ce mode d'emploi, ne sont autorisées qu'avec l'accord préalable de la société WilTec Wildanger Technik GmbH.