

# Bedienungsanleitung

## Teleskopfahrradständer

62831

# toboli



Abbildung ähnlich, kann je nach Modell abweichen

Bitte lesen und beachten Sie vor der Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise!

Technische Änderungen vorbehalten!  
Durch stetige Weiterentwicklungen können Abbildungen, Funktionsschritte und technische Daten geringfügig abweichen.



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne die vorherige schriftliche Einwilligung kopiert oder in sonstiger Form vervielfältigt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Die WilTec Wildanger Technik GmbH übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler in diesem Benutzerhandbuch oder den Anschlussdiagrammen.

Obwohl die WilTec Wildanger Technik GmbH die größtmöglichen Anstrengungen unternommen hat, um sicherzustellen, dass dieses Benutzerhandbuch vollständig, fehlerfrei und aktuell ist, können Fehler nicht ausgeschlossen werden.

Sollten Sie einen Fehler gefunden haben oder uns einen Vorschlag zur Verbesserung mitteilen wollen, dann freuen wir uns darauf von Ihnen zu hören.

Schreiben Sie uns eine E-Mail an:

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

oder verwenden Sie unser Kontaktformular:

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

Die aktuelle Version dieser Anleitung in mehreren Sprachen finden Sie in unserem Onlineshop unter:

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

Unsere Postadresse lautet:

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler

Für die Rücksendung Ihrer Ware zum Umtausch, zur Reparatur oder für andere Zwecke verwenden Sie bitte die folgende Adresse. Achtung! Um einen reibungslosen Ablauf Ihrer Reklamation oder Ihrer Rückgabe zu gewährleisten, kontaktieren Sie vor der Rücksendung unbedingt unser Serviceteam.

Retourenabteilung  
WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler

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

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf dieses Qualitätsproduktes entschieden haben. Um das Verletzungsrisiko zu minimieren, bitten wir Sie, stets einige grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, wenn Sie dieses Produkt verwenden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf.

## Technische Daten

<b>Gewicht (kg)</b>		etwa 4,8
<b>Abmessungen</b>	<b>Höhe (einstellbar) (cm)</b>	160–340
	<b>Max. ø Fahrradrahmen (mm)</b>	50
<b>Max. Traglast (kg)</b>		2 × 20

### **Achtung!**

Hinweise, denen das Wort „**Achtung!**“ vorangestellt ist, warnen vor möglichen Gefahren oder gefährlichen Situationen. Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Schäden am Produkt oder an anderen Gegenständen in der Nähe führen.

### **Hinweis!**

Sonstige Hinweise: Nützlicher Tipp. Dient zur leichteren Bedienung oder Montage des Produkts bzw. zum besseren Verständnis.

## Lieferumfang



Teilenr.	Bezeichnung	Menge
1	Teleskopstange	1
2	Deckenplatte	1
3	Hakenschiene	2
4	Haken	4



*Nicht abgebildet*

#### Montagematerial

Sechskantschlüssel (3 mm und 4 mm).

#### Befestigungsmaterial (Decke)

- 1 × Schraube (25 × 4,5 mm)
- 1 × Unterlegscheibe
- 1 × Dübel

#### Befestigungsmaterial (Boden)

- 2 × Schrauben (50 × 5 mm)
- 2 × Unterlegscheiben
- 2 × Dübel

#### **Achtung!**

- Prüfen Sie nach der Montage den festen Sitz des Fahrradständers zwischen Boden und Decke durch leichtes Rütteln! Prüfen Sie alle Teile des Fahrradhalters vor jeder Benutzung! Lose Verbindungen müssen nachgezogen und defekte Teile ausgetauscht werden, um Schäden am Produkt zu vermeiden und eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten!
- Der Fahrradständer darf nicht von Kindern, sondern nur von Erwachsenen benutzt werden, die das Gewicht der Fahrräder leicht heben können!

#### **Achtung!**

- Montieren Sie den Fahrradständer nur im 90°-Winkel zu Boden und Decke und nur auf einem festen und ebenen Untergrund!
- Unsachgemäßer oder fehlerhafter Gebrauch kann zur Gefährdung von Personen oder zur Beschädigung der Fahrräder, des Fahrradständers oder anderer Gegenstände in der Umgebung führen.
- Hängen Sie sich nicht an die Fahrradhalterung und versuchen Sie nicht, darauf zu klettern!

## **Montage**

### *Schritt 1*

Bestimmen Sie eine Stelle, an der Sie den Fahrradständer auf einem festen und ebenen Untergrund aufstellen können.

#### **Hinweis!**

Legen Sie vor der Montage des Fahrradständers alle mitgelieferten Teile aus und prüfen Sie sie anhand dieser Anleitung auf Vollständigkeit hin.

### *Schritt 2 (wahlweise)*

Befestigen Sie die Deckenplatte **(2)** mit der mitgelieferten Schraube, Unterlegscheibe und dem Dübel an der Decke.

## Schritt 3

Bringen Sie die Teleskopstange senkrecht unter der befestigten Deckenplatte in Position und fahren Sie die Stange so weit wie möglich zwischen Decke und Boden aus. Die Feder muss genau in die Deckenplatte passen.

### Hinweis!

Ziehen Sie zunächst die Schnellspannschraube durch Drehen des Schnellspannhebels von Hand fest an.

Fixieren Sie anschließend beide Schnellspannschrauben durch Schließen des Hebels, um den festen Halt des Teleskopstange **(1)** zu gewährleisten.



## Schritt 4

Drehen Sie nun die große Kunststoffschraube am Fuß der Stange im Uhrzeigersinn. Dies gibt dem Fahrradständer zusätzliche Festigkeit.

### Schritt 5 (wahlweise)

Befestigen Sie die Bodenplatte des Rohrs mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben, Unterlegscheiben und Dübeln am Boden.

## Schritt 6

Ziehen Sie alle Muttern des Fahrradständers mit Hilfe des mitgelieferten Sechskantschlüssels fest, damit die einzelnen Teile nicht verrutschen oder sich verschieben.

### Hinweis!

Schritt 6 ist unbedingt erforderlich und muss in jedem Fall befolgt werden!

## Schritt 7

Wenn das Rohr vollständig montiert und festgezogen ist, können Sie die beiden Hakenschiene **(3)** anbringen. Passen Sie sie an die Höhe Ihrer Fahrräder an!

## Schritt 8

Sie können nun die vier einzelnen Haken **(4)** an den Schienen anbringen und Ihre Fahrräder platzsparend aufhängen.





## Wartung, Pflege und Lagerung

- Prüfen Sie alle Bauteile des Fahrradständers und alle Schrauben regelmäßig auf festen Sitz hin. Reinigen Sie den Fahrradständer nur mit warmem Wasser und pH-neutraler Seife.
- Wischen Sie ihn dann mit einem trockenen Tuch ab. Vermeiden Sie aggressive Chemikalien (z. B. Lösungsmittel).
- Lagern Sie die Fahrradhalterung an einem trockenen und gut belüfteten Ort.

### Wichtiger Hinweis:

Nachdruck, auch auszugsweise, und jegliche kommerzielle Nutzung, auch von Teilen der Anleitung, nur mit schriftlicher Genehmigung, der WilTec Wildanger Technik GmbH.