

# Bedienungsanleitung

## Drehdornpresse

61033



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.

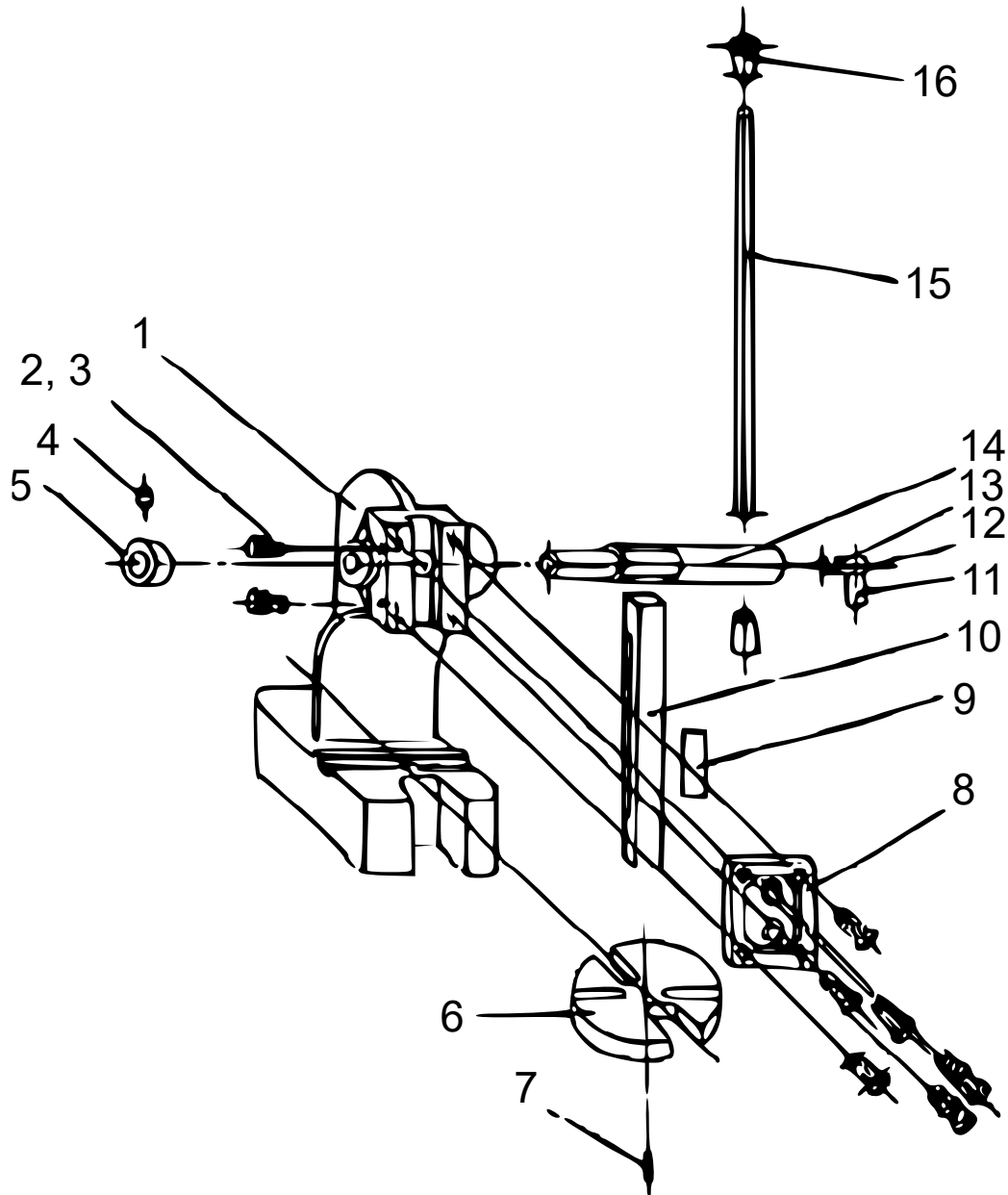
## Sicherheitshinweise

- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Inbetriebnahme auf Vollständigkeit und Funktionsfähigkeit hin.
- Nehmen Sie niemals ein beschädigtes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb. Lassen Sie das Gerät durch einen qualifizierten Mechaniker nachsehen.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht.
- Halten Sie Ihren Arbeitsplatz aufgeräumt und gut ausgeleuchtet. Unaufgeräumte oder schlecht beleuchtete Arbeitsplätze erhöhen die Unfallgefahr.
- Halten Sie Kinder von der Maschine fern.
- Verstauen Sie das Gerät sorgfältig, wenn Sie es nicht verwenden. Lagern Sie es an einem trockenen Ort.
- Nehmen Sie keine baulichen Änderungen am Gerät vor.
- Verwenden Sie ausschließlich Originalzubehör.
- Wenden Sie keine übermäßige Kraft beim Arbeiten mit dem Gerät an, da dies zu seiner Beschädigung führen kann.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den für es vorgesehen Zweck. Achten Sie hierbei vor allem auf die maximalen Abmessungen.
- Tragen Sie eine angemessene Schutzausrüstung (Sicherheitshandschuhe, Arbeitsschuhe, Schutzbrille usw.)
- Achten Sie während des Arbeitens auf einen sicheren Stand.
- Behandeln Sie das Gerät mit Sorgfalt.
- Kontrollieren Sie vor der Arbeit alle Schrauben und Muttern auf festen Sitz hin.
- Nehmen Sie das Gerät regelmäßig in Augenschein, um beschädigte Stelle und nicht funktionierende Bestandteile zu finden.
- Entfernen Sie nach Wartungsarbeiten das Wartungswerkzeug wieder von dem Gerät.
- Sollten Teile beschädigt sein, ersetzen Sie sie durch Originalersatzteile.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Rausch- oder Arzneimitteln stehen.

## Technische Daten

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Max. Werkstückhöhe (mm)</b>                        | 105           |
| <b>Ausladung (mm)</b>                                 | 115           |
| <b>Dorngröße (mm)</b>                                 | 25 × 25       |
| <b>Tischdurchmesser (mm)</b>                          | 100           |
| <b>Werkzeugaufnahme Innendurchmesser × Tiefe (mm)</b> | 10 × 25       |
| <b>Max. Presskraft (t)</b>                            | 1 (9,8067 kN) |
| <b>Gewicht (kg)</b>                                   | 13            |

**Explosionszeichnung und Teileliste**



| Nr. | Bezeichnung | Anz. | Nr. | Bezeichnung     | Anz. |
|-----|-------------|------|-----|-----------------|------|
| 1   | Körper      | 1    | 9   | (n. v.)         | –    |
| 2   | Schraube    | 8    | 10  | Führungsschiene | 1    |
| 3   | Mutter      | 6    | 11  | Arretierbolzen  | 1    |
| 4   | Schraube    | 1    | 12  | Stift           | 1    |
| 5   | Distanzring | 1    | 13  | Schraube        | 1    |
| 6   | Platte      | 1    | 14  | Welle           | 1    |
| 7   | Federring   | 1    | 15  | Stab            | 1    |
| 8   | Abdeckung   | 11   | 16  | Griff           | 2    |

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