



**Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9**

**Bedienungsanleitung**

**Vor Beginn aller Arbeiten unbedingt diese Betriebsanleitung lesen!**

## Sicherheitshinweise



### **GEFAHR**

Stromschlaggefahr.

Halten Sie beim Reinigen ausreichend Abstand zu Strom- bzw. Hochspannungsleitungen.



### **WARNUNG**

Das Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und / oder mangels Wissens benutzt zu werden.

Kinder dürfen das Gerät nicht betreiben.

Nur Personen, die in der Handhabung des Geräts unterwiesen sind oder ihre Fähigkeiten zur Bedienung nachgewiesen haben und ausdrücklich mit der Benutzung beauftragt sind, dürfen das Gerät benutzen.

Halten Sie Personen und Gegenstände vom Reinigungsbereich fern.

Schalten Sie bei Beendigung des Reinigungsbetriebs den Hochdruckreiniger aus und trennen Sie den Hochdruckschlauch von der Hochdruckteleskoplanze.

Machen Sie sich mit der Hochdruckteleskoplanze vertraut, indem Sie es zuerst am Boden testen. Arbeiten Sie nur mit einem sicheren Stand auf dem Boden.

Verwenden Sie die Hochdruckteleskoplanze niemals auf Leitern.



### **VORSICHT**

Maximale Wassertemperatur 90°C (beachten Sie die Hinweise Ihres Hochdruckreinigers).





## Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 ist unter Beachtung der Sicherheits- und Bedienungsanweisungen, zur Fassadenreinigung in Höhen von bis zu 9 m vorgesehen.

## Technische Daten

5-teilig. Rohr  $\varnothing$  mm 46,42 beide Glasfaser 38,34,30 jeweils Carbon  
Länge eingeschoben 199 cm, Länge ausgeschoben 760 cm.  
Gewicht 4000 g

## Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Symbol	Bedeutung
	Die Schutzhandschuhe tragen
	Die Schutzkleidung tragen
	Die Schutzbrille tragen
	Die Sicherheitsschuhe tragen

## Beschreibung

Die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 besteht aus fünf Teilen und kann durch die festschließenden Exzenter - Verschlüsse stufenlos eingestellt werden.  
Die oberen drei Rohre sind aus extrem fester Kohlefaser gefertigt, die zwei unteren Rohre aus Glasfaser. Das Gestänge hat eine enorme Steifigkeit, und ermöglicht Arbeiten bis in 9 Meter Höhe.

## Bedienung

### Vor dem ersten Gebrauch

Um Beschädigungen an dem Gestänge zu vermeiden, muss vor dem ersten Gebrauch unbedingt die Spannkraft der Klemmverschlüsse überprüft werden.

- Klappen Sie hierfür den Klemmverschluss komplett nach oben.
- Führen Sie den Klemmverschluss langsam wieder nach unten.

- Nach 1/3 der Strecke sollte die Klemmung beginnen und ein leichter Widerstand zu spüren sein.
- Ist das nicht der Fall, müssen Sie die Klemmkraft mit Hilfe eines Schraubendrehers durch Anziehen der Schraube verstärken.
- Prüfen Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 auf Beschädigung.

### **Arretieren der Klemmverschlüsse**

Durch die neuartigen Klemmverschlüsse lassen sich die Stangen stufenlos je nach Bedarf arretieren.

- Zum Ausschieben des Gestänges klappen Sie den Klemmbügel komplett nach oben.
- Ziehen Sie nun das Gestänge bis auf die gewünschte Länge aus und führen Sie den Klemmhebel wieder nach unten.
- Versuchen Sie das Gestänge nie weiter als bis zum ersten Widerstand ausziehen um Beschädigungen zu vermeiden.
- Zum Einschieben verfahren Sie wie oben.
- Lassen Sie die Stangen nicht selbstständig hineinrutschen, sondern führen Sie diese langsam wieder zurück in das Gestänge.
- So schließen Sie Beschädigungen des Endstoppers und Verletzungen durch Einklemmen der Finger aus.

### **Arbeiten mit der Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9**

- Schließen Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 an den Hochdruckreiniger an.
- Ziehen Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 auf das gewünschte Maß aus.
- Ziehen Sie das Gurtgeschirr an und klinken die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 am Karabinerhaken seitlich in das Gurtgeschirr ein.
- Positionieren Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 nun mit der Düse nach unten zum Boden gerichtet und betätigen den Abzugshebel.
- Die Lanze richte sich nun fast selbsttätig auf und kann an die Fassade geführt werden.
- Führen Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 immer in einem Winkel von 90° zur Fassade.
- Beim Ablegen der Lanze wird diese, mit eingeschaltetem Hochdruck, durch leichten Druck nach vorn auf das Gestänge in Bodennähe gebracht (ca. 10 cm).
- Nun kann der Hochdruck abgeschaltet werden.

### **Aufbewahrung und Pflege**

- Säubern Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 mit einem milden Reiniger.
- Lagern Sie die Hochdruckteleskoplanze HTL 22-9 bei Raumtemperatur in trockener Umgebung.

### **Anschrift des Herstellers**

A3-INNOTEK GmbH  
Hauptstraße 63  
D-56316 Hanroth

Tel.: +49 (0)2684 - 9769884

Fax: +49 (0)2684 - 9769882

Mail: [post@a3-innoteg.de](mailto:post@a3-innoteg.de)

Web: [www.a3-innoteg.de](http://www.a3-innoteg.de)

### **Urheber- und Schutzrechte**

Diese Betriebsanleitung darf sowohl ganz als auch auszugsweise nur mit ausdrücklicher vorheriger schriftlicher Genehmigung des Herstellers A3 INNOTEK GmbH vervielfältigt, übersetzt oder Dritten zugänglich gemacht werden.