

# Lieferumfang



GARDINER  
Teleskopstange  
CLX, SLX, SUPER MAX  
oder XTREME

Die gesamte Stange ist voll teleskopierbar. An jedem Stangen-Element befindet sich eine nummerierte Klemme mit Hebel, eine farbliche Markierung (bis hier ist das Element ausziehbar) und ein Auszugsstop.



GARDINER Bürste Standard medium 26 cm mit mittelharten Borsten inkl. Bürstensockel, Düsen, Verbindungsschlauch und T-Push-Fit Verbinder (bereits fest montiert)



GARDINER  
Knickwinkel Standard



High-End-Teleskopstangenschlauch „innenliegend“ (ca. 3 m länger als die Stange)



GARDINER Gardena-Adapter (bereits fest am Schlauch montiert)

Im Shop erhalten Sie weitere Düsen-Typen (Atk Nr 288) und das passende Tool (Atk Nr 377).

# Erstmontage

**Vor der ersten Verwendung müssen Sie den Knickwinkel, die Bürste sowie den Schlauch an der Stange anbringen.**

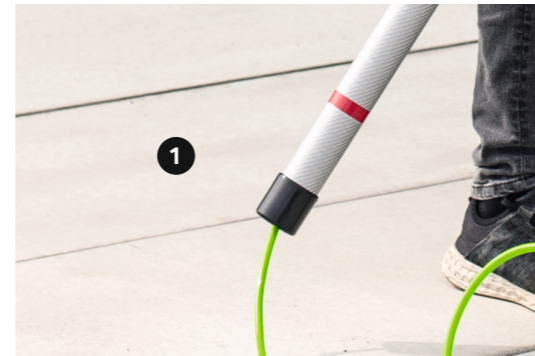
1. Führen Sie den Schlauchanfang (am Schlauchende befindet sich der Gardena-Anschluss!) durch das Loch am Ende der Stange und schieben Sie diesen komplett durch, bis der Schlauch am oberen Ende herauschaut.

2. Nehmen Sie den Knickwinkel, führen Sie auch hier den Schlauch durch und ziehen Sie diesen durch die Öffnung aus dem Knickwinkel heraus.

3. Öffnen Sie die Klemme Nr. 1, schieben Sie den Knickwinkel herein und schließen Sie die Klemme. Dabei halten Sie das Schlauchende fest, welches aus dem Knickwinkel herauschaut.

4. Setzen Sie die Bürste mit Quick-LoQ-Schnellverschluss auf den Quick-LoQ-Schnellverschluss Ihres Knickwinkels und lassen diesen einrasten.

5. Verbinden Sie den Schlauch, welcher aus der Öffnung Ihres Knickwinkels schaut, mit dem T-Push-Fit Verbinder.



# Täglicher Gebrauch

1. Öffnen Sie die Klemme Nr. 2 und ziehen Sie das erste Stangen-Element heraus.

2. Ziehen Sie die Elemente bitte nur so weit heraus, bis Sie die farbliche Markierung (Farbe variiert) sehen können oder aber den Auszugsstop durch „Widerstand / Anschlag“ spüren können.

3. Bitte ziehen Sie die Elemente unter Verwendung **niemals** über den Auszugsstop (gelb) hinaus! Die farbliche Markierung zeigt Ihnen die maximale Teleskopierbarkeit der Stangen-Elemente an.

## Info

Zieht man stark genug an einem Element, kann man den Auszugsstop überbrücken. Dies wird jedoch nicht empfohlen, da so die maximale Festigkeit und Steifheit der Stange nicht gewährleistet werden kann.

4. Öffnen Sie alle Klemmen nacheinander, ziehen Sie die Stangen-Elemente heraus, bis Sie die gewünschte Reichweite erhalten haben. Dabei zieht sich der Schlauch automatisch nach.



Farbliche Markierung



Auszugsstop

# Stangenpflege

## Reinigung

1. Wischen Sie Ihren Teleskopstangenschlauch nach jeder Verwendung ab. So können Sie verhindern, dass Schmutz in Ihre Stange bzw. dessen Elemente eindringen kann.

2. Reinigen Sie Ihre Stange ein Mal pro Woche sowie umgehend nach der Verwendung in besonders kiesigen und sandigen Umgebungen. Hierfür öffnen Sie bitte alle Klemmen und ziehen die Elemente bis zum Auszugsstop auseinander.

## Inspektion

1. Neben der wöchentlichen Reinigung empfehlen wir die Stange alle acht Wochen komplett auseinander zu bauen und zu reinigen. Hierfür ziehen Sie bitte den Schlauch aus Ihrer Stange heraus, öffnen Sie die Klemmen sowie die Klemm-Stellschraube, sodass Sie die Stangen-Elemente komplett voneinander, über den Auszugsstop hinaus, zur Reinigung trennen können. Kontrollieren Sie in diesem Schritt auch, ob der Auszugsstop (festes Klebeband) beschädigt ist oder die farbliche Markierung an Sichtbarkeit verloren hat. In diesem Fall bessern Sie die Beschädigungen aus.

2. In der Klemme befindet sich ein Hebel mit Feder, welche für die optimale Spannung verantwortlich ist. So müssen Sie z. B. bei Temperaturschwankungen nicht mehr nachjustieren. Außerdem befindet sich in dem Hebel ein Plättchen, welches für die maximale Öffnung des Hebels sorgt. Bitte kontrollieren Sie alle Klemmen in regelmäßigen Abständen und wechseln Sie diese bei Bedarf aus.



Klemm-Stellschraube



## FAQ

### **Die Endkappe der Stange ist abgenutzt oder verloren gegangen – muss die Endkappe ersetzt werden?**

Ja, die Endkappe verhindert Beschädigungen am Handstück Ihrer Stange wie beispielsweise Risse oder Absplitterungen, welche schnell beim Abstellen der Stange passieren können. Zudem erlischt die Garantie Ihrer Stange, sollte die Endkappe nicht ersetzt werden.

### **Wieso haben die Stangen-Elemente eine farbliche Markierung und einen Auszugsstop?**

Um Ihnen die Handhabung der Stange im Alltag so einfach wie möglich zu gestalten sowie die Sicherheit der Stange zu gewährleisten, weisen die Elemente beide Absicherungsmöglichkeiten auf. Die farbliche Markierung dient zudem auch als visuelle Orientierung, sollte der Auszugsstop nach Abnutzung nicht erneuert worden sein. Außerdem führt der Auszugsstop zu weniger Verschleiß der Stange.

### **Wichtig**

Bitte kontrollieren Sie das Klebeband bei jeder Stangeninspektion – sollte das Klebeband nicht ersetzt werden, erlischt die Garantie Ihrer Stange.

### **Ein Stangenelement lässt sich ohne Widerstand über den Auszugsstop ziehen, woran kann das liegen?**

Der Auszugsstop besteht aus einem festen Klebeband. Zieht man das Element des Öfteren bis zum Auszugsstop oder darüber hinaus, wird das Klebeband durch den Abrieb porös. Ist das Klebeband abgenutzt, lässt sich das Element immer leichter über den Auszugsstop hinaus herausziehen. In diesem Fall können Sie das Klebeband einfach erneuern (bei uns im Shop erhältlich).

### **Die Stange hat sich abgenutzt und die Klemme lässt sich nicht mehr automatisch an dem „abgenutzten Bereich der Stange“ festklemmen bzw. fixieren. Was kann ich tun, damit die Klemme wieder richtig fest sitzt?**

Dies ist ein Zeichen dafür, dass der Hebel nachgezogen werden muss. Fahren Sie das Element soweit heraus, bis die Klemme über dem abgenutzten Bereich sitzt. Drehen Sie solange an der Klemm-Stellschraube, bis die Klammer den Bereich im geschlossenen Zustand vollständig umschließt.

### **Wie kann ich die Lebensdauer meiner Teleskopstange verlängern?**

Sie können einen Reinigungsstopfen nutzen. Dieser reinigt den Teleskopstangenschlauch bei jeder Benutzung, sodass Schmutz erst gar nicht in Ihre Stange gelangen kann (Atk Nr 189). Sie können zusätzlich ein PTFE Spray (bei uns im Shop erhältlich) einsetzen. Sprühen Sie dieses über die gesamte Stange. Bitte verzichten Sie aber auf den Gebrauch von ölbasierten Sprays wie WD-40 oder GT-85.

## Garantie

Alle Teleskopstangen haben eine Garantie von 12 Monaten, wenn Sie sich bei der Montage und Verwendung der Teleskopstange an diese Bedienungsanleitung halten. Sollten Sie einen Herstellungsfehler bemerken, reklamieren Sie die Stange bitte, indem Sie uns diese schicken. Wir werden den Fehler beheben oder Ihre Stange austauschen. Bitte beachten Sie, dass Ihre Rücksendung ausreichend verpackt ist. Die Kosten der Rücksendung werden zurückerstattet, wenn ein Garantiefall aufgrund eines Herstellungsfehlers vorliegt. Ebenfalls können wir eine Abholung Ihrer Ware arrangieren, welche Ihnen bis zur Fehlerfeststellung in Rechnung gestellt wird. Wir haften jedoch in keinsteter Weise für Folgeschäden, Verluste oder Beschädigungen.

### **Die Garantie erlischt, wenn Sie**

- Änderungen an der Stange vornehmen
- nicht genehmigtes Zubehör verwenden
- die Stange außerhalb des dafür vorgesehenen Gebrauchs verwenden

Von der Garantie ausgenommen sind alle wartungspflichtigen Verschleiß- und Gebrauchsteile, wie z. B. das Auszugsstop-Klebeband, Endkappen oder Hebel.

## Bedienungsanleitung GARDINER Teleskopstange

