

# BEDIENUNGSANLEITUNG

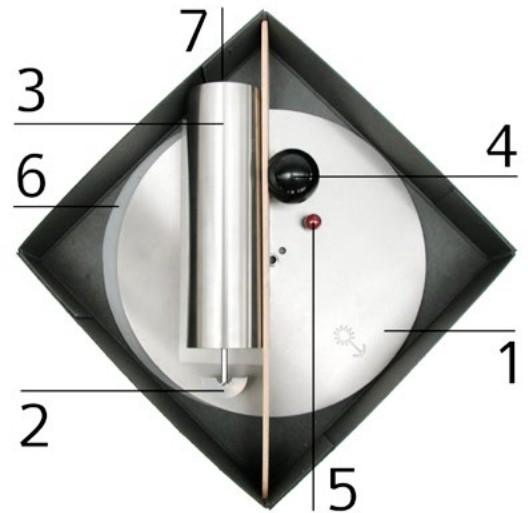
## So montieren Sie den Anker-Ständer für Ampelschirme

Der Anker-Ständer ist kinderleicht mit wenigen Handgriffen zusammengebaut. Folgen Sie der leicht verständlichen Schritt-für-Schritt-Anleitung. Das Prinzip des Anker-Ständers ist neu. Bitte lesen Sie deshalb die Bedienungsanleitung vollständig und aufmerksam durch. Schäden durch unsachgemäße Benutzung fallen nicht unter die Garantie.

### Schritt 1: Packungsinhalt prüfen

Im Lieferumfang sind folgende Teile enthalten:

- 1 Edelstahlscheibe (Fuß)
- 2 Edelstahl-Spezialanker mit Spitzen
- 3 Edelstahlrohr (Schirmstockaufnahme)
- 4 Schraube mit Kugelgriff aus schwarzem Duroplast
- 5 Schraube mit kleiner Kugel aus rotem Duroplast
- 6 Silikonmatte (unter Edelstahlscheibe)
- 7 Edelstahl-Spezialschlüssel (im Edelstahlrohr)



### Schritt 2: Zusammenbau

- Heben Sie zuerst das Edelstahlrohr mit dem Holzstab aus dem Karton und schrauben Sie alle Teile auseinander. Nehmen Sie die Zulagen und den Spezialschlüssel aus dem Rohr. Der Holzstab dient nur als Transportsicherung.
- Heben Sie die Edelstahlscheibe aus dem Karton. Darunter liegt die Silikonmatte.
- Halten Sie die Scheibe mit der Unterseite nach oben. Legen Sie die Matte darauf. Drehen Sie das Gewinde des Ankers etwa zu zwei Dritteln in das Gewinde der Scheibe.
- Drehen Sie die Scheibe mit der Matte und dem Anker um und setzen Sie den Anker in eine Fuge. Richten Sie den Anker quer zur Fuge aus und halten Sie ihn mit der Hand in dieser Position. Die Kerbe an der Oberseite des Ankers zeigt die Ausrichtung des Ankers an.
- Drehen Sie nun die Scheibe fest. Sie gleitet recht gut auf der Silikonmatte. Am besten benutzen Sie zum Festdrehen die kleine rote Kugel als Griff.
- Nach einigen Umdrehungen können Sie den Anker los lassen. Dann halten die Spitzen den Anker in Position.
- Sie können zum Festdrehen der Edelstahlscheibe den Spezialschlüssel nutzen. Setzen Sie ihn auf die Gewindehülse in der Mitte der Scheibe. Der Stift des Spezialschlüssels greift in die Bohrung neben der Gewindehülse. Sichern Sie den Schlüssel durch die beigelegte Mutter. Schrauben Sie die Scheibe nur gerade soweit fest, dass sie nicht mehr kippelt. Ein zu starkes Anziehen kann Ihre Holzdielen und den Anker beschädigen.
- Abschließend richten Sie die Scheibe so aus, dass das Schraubloch mit der kleinen roten Kugel über einer Fuge steht. Möglicherweise müssen Sie die Scheibe dafür etwas zurückdrehen. Schrauben Sie die Kugelschraube ganz hinein. Wenn Sie einen Widerstand spüren, verdrehen Sie die Scheibe etwas. Die Kugelschraube wird die Silikonmatte durchbohren. Diese kleine Verletzung beeinträchtigt die Funktion der Silikonmatte nicht.
- Platzieren Sie den Anker-Ständer bei starken Belastungen möglichst in der Nähe von Verschraubungen der Bretter mit der Unterkonstruktion. So können sich die Bretter des Holzdecks weniger leicht biegen.

### Schritt 3: Fertigstellen

- Schrauben Sie nun das Edelstahlrohr auf das Gewinde, das über der Scheibe heraussteht, bis sie fest sitzt. Das Festziehen gelingt besonders leicht, wenn Sie das Rohr an der großen Kugel anfassen. Kontrollieren Sie anhand der Kerbe die Position des Ankers. Bei breiten Fugen muss der Anker quer zur Fuge stehen (90°), bei schmalen Fugen darf er auch diagonal stehen (45°).
- Stecken Sie abschließend den Schirmstock in das Rohr und klemmen ihn mit der Kugelschraube fest. Um dünne Schirmstöcke zu zentrieren, verwenden Sie die mitgelieferten Zulagen.

**Hinweis:** Es ist sinnvoll, die Silikonmatte nur zu verwenden, wenn der Anker-Ständer wie beschrieben fest mit dem Holzdeck verbunden wird. Sonst behindert die Matte das Versetzen des Anker-Ständers. Sobald Sie einen Anker-Ständer mit Silikonmatte bestellen, erhalten Sie deshalb den Anker mit Spitzen, der für das häufige Versetzen nicht so gut geeignet ist. Wenn Sie Ihren Anker-Ständer auch ohne Silikonmatte verwenden wollen, können Sie einen Anker ohne Spitzen zusätzlich erwerben.

### Zulagen

Jedem Anker-Ständer liegt Material bei, um bis zu 10 mm dünnere Schirmstöcke sicher zu befestigen. Diese Zulagen bestehen aus einem größeren Rohrstück, das auf den Schirmstock aufgeklipst werden kann und einem kleineren Rohrstück, um den restlichen Ringraum aufzufüllen. Bei größeren Innendurchmessern werden mehrere dünnwandige Rohrstücke beigelegt. Außerdem gibt es eine Gummimatte, die einfach zugeschnitten werden kann. Im Bedarfsfall wird weiteres Material mitgeliefert.

Wickeln Sie versuchsweise die gesamte Gummimatte um das Ende des Schirmstocks. Wenn Sie das größere Rohrstück mit mäßiger Kraft seitlich auf das so verdickte Ende des Schirmstocks drücken können, war die Anpassung erfolgreich. Der angepasste Schirmstock füllt nun die Schirmstockaufnahme gut aus. Wenn er zu dick ist, müssen Sie die Gummimatte entsprechend kürzen oder ganz weggelassen. Das Rohrstück klemmt die Gummimatte ohne weitere Hilfsmittel zuverlässig fest. Die Zulagen lassen Sie am besten am Schirmstock.

Verwenden Sie, wenn es eben möglich ist, die Rohrstücke als Schutz Ihres Schirmstocks. Die Klemmschraube kann Dellen oder andere Spuren am Schirmstock hinterlassen.

### Sicherheitshinweise

Der Anker-Ständer steht nicht nur auf dem Holzdeck, sondern er benötigt das Holzdeck, um seine Standfestigkeit zu erreichen. Stellen Sie deshalb sicher, dass die Holzdielen ausreichend mit der Unterkonstruktion verschraubt und nicht morsch sind.

Der Anker-Ständer ist so robust, dass er auch Windböen aushalten kann. Es wird trotzdem dringend empfohlen, bei starkem Wind den Sonnenschirm nicht aufgespannt zu lassen. Es ist sonst nicht auszuschließen, dass vor allem kleinere Holzdecks angehoben werden.

## Sicherheitshinweise

Der Anker-Ständer steht nicht nur auf dem Holzdeck, sondern er benötigt das Holzdeck, um seine Standfestigkeit zu erreichen. Stellen Sie deshalb sicher, dass die Holzdielen ausreichend mit der Unterkonstruktion verschraubt und nicht morsch sind.

Der Anker-Ständer ist so robust, dass er auch Windböen aushalten kann. Es wird trotzdem dringend empfohlen, bei starkem Wind den Sonnenschirm nicht aufgespannt zu lassen. Es ist sonst nicht auszuschließen, dass vor allem kleinere Holzdecks angehoben werden.

## Verpackung

Es empfiehlt sich, den Karton für eine mögliche Rücksendung aufzubewahren. Verpacken Sie die Bauteile wie auf dem Foto gezeigt. Dann können Sie den Anker-Ständer ohne zusätzliches Füllmaterial verschicken.

Der Karton ist nicht nur Transportverpackung. Hierin kann der Ankerständer Platz sparend überwintern. Die Robustheit des Kartons entspricht der Langlebigkeit des Anker-Ständers.

Die Aufkleber können Sie ohne Beschädigung abziehen, wenn Sie den Karton lieber anderweitig verwenden wollen. Falls Sie die Schachtel nicht selbst verwenden oder verschenken, können Sie die Verpackung vollständig in die Papiersammlung geben.

## Fehlerbehebung

**Fehler:** Der Anker-Ständer wackelt.

**Ursache:** Edelstahlrohr und Fuß sind nicht fest miteinander verschraubt.

**Abhilfe:** Drehen Sie das Edelstahlrohr fest und kontrollieren Sie häufiger, dass die Verschraubung fest angezogen ist. Wenn der Spalt zwischen Fuß und Edelstahlrohr zu groß ist, werden die Gewinde im Anker-Ständer infolge großer Hebelkräfte fast zwangsläufig zerstört.

Halten Sie sich bitte an diese Bedienungsanleitung. Nehmen Sie ohne Rücksprache mit uns keine Veränderungen am Anker-Ständer vor. Erlauben Sie niemandem den Anker-Ständer zu bedienen, den Sie nicht eingewiesen haben.

Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf. Geben Sie die Bedienungsanleitung mit, wenn Sie den Anker-Ständer weitergeben. Sie können jede Bedienungsanleitung im Internet lesen oder herunterladen ([sonnenanker.de/Service/Bedienungsanleitungen](http://sonnenanker.de/Service/Bedienungsanleitungen)).