

Montageanleitung – Outdoor Pole Dance Stange

Sicherheit geht vor!

Bevor du deine Summer Pole zum ersten Mal verwendest, **lies dir diese Anleitung unbedingt gründlich durch** und bewahre sie für später auf.

Die richtige Montage ist **entscheidend für deine Sicherheit** und für lange Freude mit deiner Stange. Verwende sie nur **wie vorgesehen – als Outdoor-Stange für festen Untergrund**. Andere Personen, die sie mitbenutzen, sollten über die sichere Handhabung informiert werden.

- Die Stange darf **nur von Erwachsenen montiert und verwendet** werden.
- Kinder dürfen sie **nicht ohne Aufsicht** benutzen.
- **Maximale Belastung: 80 kg**
- **Vor jeder Nutzung** solltest du die Stange auf festen Sitz und sichtbare Schäden prüfen.

Geeigneter Untergrund

Die Summer Pole ist für **Wiese, Erde und andere feste, aber nicht zu steinige Böden** geeignet. Du kannst sie also problemlos im Garten oder auf der Wiese verwenden. 🖐️ **Wichtig:** Wenn du die Stange in steinigen oder sehr harten Boden eindrehen möchtest, kann es sein, dass **Steine die Farbschicht des Erdankers beschädigen**. Das ist kein Mangel – der Anker ist **verzinkt**. Leichte Kratzer oder auch etwas Rost im unteren Bereich beeinträchtigen die Funktion **nicht**.

So montierst du deine Summer Pole richtig

1. Erdanker vorbereiten

Drehe den Erdanker zuerst **mit der Hand** so weit in den Boden, dass er von alleine hält.

2. Schlüssel einsetzen

Setze den mitgelieferten Schraubenschlüssel in den Erdanker.



3. Rohreinsatz zur Stabilisierung

Stecke das **untere Rohrstück** etwa 30 cm tief in den Schraubenschlüssel (diese Stelle darf ruhig Kratzer bekommen – sie verschwindet später im Erdanker).

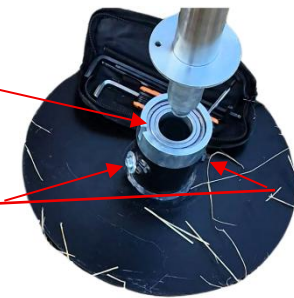
Wichtig: Die weiß markierte Druckschraube im Erdanker jetzt **noch nicht** festziehen! Drehe stattdessen den Erdanker mit dem Schlüssel weiter ein, bis die Bodenplatte fest auf dem Untergrund aufliegt.



☞ Wenn du beim Eindrehen **ungleichmäßigen oder sehr starken Widerstand** spürst, ändere den Standort – sonst kann sich der Schraubenschlüssel verbiegen!

4. Rohr einsetzen

Entferne den Schraubenschlüssel wieder und setze das untere Rohrstück direkt in den Erdanker – achte darauf, dass die Aussparungen im Rohr genau passen.



5. Druckschraube festziehen

Jetzt kannst du die **Schraube** im Erdanker mit **gleichmäßiger, mittlerer Kraft** anziehen.

! Ziehe sie **nicht zu fest**, damit das Rohr keine Delle bekommt – sonst lässt es sich später schwerer entfernen.

Bei zweiteiligen Stangen – so verbindest du die Rohre

- Entferne die vier Schrauben aus dem Verbindungsstück (Joint).
- Stecke den Joint in das untere Rohrstück.
- Schraube die **unteren zwei Schrauben** leicht mit den Fingern ein – nur so fest, dass der Joint nicht herausfällt.
- Setze dann das obere Rohrstück auf und schraube auch die **oberen zwei Schrauben** locker mit den Fingern ein.

Nun mit dem **Inbusschlüssel alle vier Schrauben festziehen – von oben nach unten.** ☞ Wiederhole diesen Vorgang **4–6-mal**, bis wirklich alle Schrauben gleichmäßig festsitzen.

Wichtig:

- **Nicht nur eine Schraube komplett festziehen**, während die anderen noch locker sind!
 - Schrauben immer **gleichmäßig anziehen**, sonst sitzt der Verbinder nicht richtig.
 - Die Verbindung muss fest und stabil sein, damit deine Stange sicher steht.
-

Demontage – Schritt für Schritt

Bei zweiteiliger Stange:

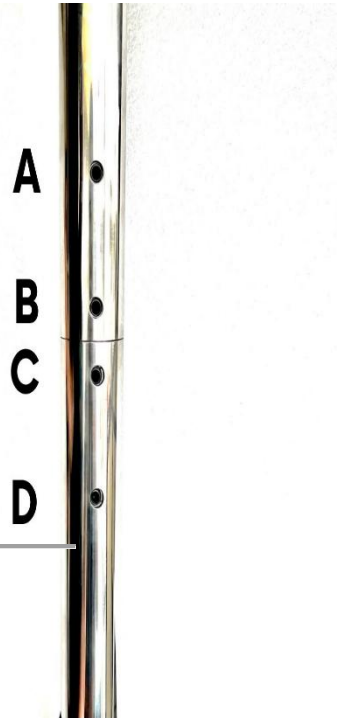
1. Schrauben am Verbindungsstück **von oben nach unten** lösen
 2. Verbinder und oberes Rohrstück abnehmen
 3. Mit beiden Füßen auf der Bodenplatte stehen und das untere Rohr **gerade nach oben** herausziehen
 4. Schraubenschlüssel wieder einsetzen, unteres Rohrstück fixieren und den Erdanker aus dem Boden drehen
-

Pflege und Aufbewahrung

- Nach jeder Nutzung solltest du den Erdanker von Erde befreien
 - Wenn du ihn im Wasser verwendet hast, unbedingt **gründlich trocknen**
 - Bitte **nicht dauerhaft im Boden lassen** – sonst kann sich der Anker später nur schwer entfernen lassen
-

So ziehst du die Schrauben an einer zweiteiligen Stange korrekt an

1. Schrauben A, B, C, D erst **locker einsetzen** – etwa 1 cm darf herausstehen
2. Achte darauf, dass die Schrauben **gerade und ohne Kraft ins Gewinde gehen**
3. Ziehe die Schrauben in dieser Reihenfolge **komplett fest**:
→ **D** → **C** → **B** → **A** (also von unten nach oben)
4. Wiederhole den Vorgang **4–6 Mal**, da sich einzelne Schrauben beim Festziehen der anderen wieder lockern können
5. Am Ende müssen **alle vier Schrauben fest und gleichmäßig angezogen** sein, damit die Stange sicher verbunden ist



Lieferumfang

- Erdanker
- Stange (zweiteilig)
- Inbusschlüssel
- Verbindungsstück mit 4 Schrauben
- Schraubenschlüssel zum Eindrehen
- Wasserwaage

Wichtige Hinweise & Gewährleistung – Outdoor Pole Dance Stange

Sicherheitshinweise

Bitte lies dir diese Hinweise vor der ersten Nutzung sorgfältig durch. Die richtige Montage und sachgemäße Verwendung sind entscheidend für deine Sicherheit und die Langlebigkeit deiner Stange.

- Die Summer Pole ist nur für die Verwendung im Freien geeignet.
- Nicht bei Regen, Sturm oder feuchtem Untergrund verwenden.
- Vor jeder Nutzung die Stabilität und den Zustand der Stange überprüfen.
- Maximale Belastung: 80 kg
- Nutzung nur durch Erwachsene oder unter Aufsicht.
- Die Verwendung erfolgt auf eigene Gefahr.

Geeigneter Untergrund

Die Summer Pole ist für Wiese, Erde und andere feste, aber nicht zu steinige Böden geeignet.

Beim Eindrehen in steinigem oder sehr hartem Boden kann die Farbe des Erdankers abgerieben werden. Dies stellt keinen Mangel dar – der Anker ist verzinkt. Leichte Kratzer oder Rostbildung im unteren Bereich beeinträchtigen die Funktion nicht.

Pflegehinweise

- Nach jeder Nutzung von Schmutz und Erde befreien.
- Bei Wasserkontakt gründlich trocknen.
- Nicht dauerhaft im Boden belassen, da sich der Anker sonst nur schwer entfernen lässt.
- Schrauben regelmäßig auf festen Sitz prüfen und gleichmäßig anziehen.

Gewährleistung

Für dieses Produkt gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist von **24 Monaten ab Übergabe der Ware**.

Die Gewährleistung deckt ausschließlich Mängel ab, die **bereits bei Übergabe vorhanden** waren.

Keine Gewährleistung besteht bei:

- Schäden durch unsachgemäße Montage oder Nutzung
- Rostbildung durch feuchte Lagerung
- Normalem Verschleiß (z. B. Kratzer durch Bodenkontakt)
- Veränderungen durch Witterung oder unsachgemäße Lagerung

Hinweis: Es wird **keine zusätzliche Garantie** gewährt.