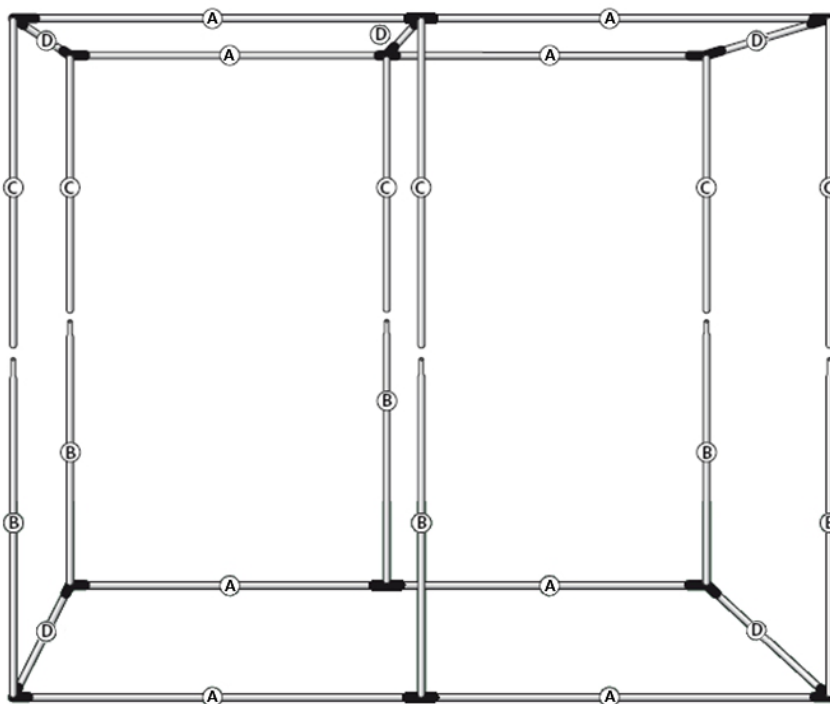


Wir freuen uns, dass Sie sich zum Kauf einer Plug and Grow Box entschieden haben. Unsere qualitativ hochwertigen Growboxen werden vor allem bei der Kultivierung von Pflanzen im Innenbereich eingesetzt. Mit der Growbox lassen sich ideale Klimabedingungen erreichen, um gesunde und starke Pflanzen mit hohen Erträgen zu erhalten.

## Lieferumfang

Nach dem Öffnen der Verpackung entnehmen Sie alle Bauteile, um diese besser identifizieren zu können. Jedes Rohr ist entweder mit A, B, C oder D gekennzeichnet.



Bauteile	Menge
Rohr-A	8
Rohr-B	6
Rohr-C	6
Rohr-D	5
Eckverbinder	8
3-wege Verbinder	2
4-wege Verbinder	2
Dachbalken-längs	2
Dachbalken-quer	2
Stoffbezug	1
Einlegeboden	1
Halteschlaufen	6

# Aufbau Ihrer Plug and Grow Box

## Zusammenbau des unteren Rahmens

*Erforderliche Bauteile: 4x Rohr-A, 2x Rohr-D, 4x Eckverbinder, 2x 3-wege Verbinder*

Bauen Sie zuerst den rechteckigen Rahmen für den Boden der Growbox zusammen.



Die schwarzen Kunststoffkappen der Eckverbinder müssen nach unten auf den Boden gerichtet sein. Die Rohre werden mit den Eckverbindern durch ein Klick-System fixiert. Überprüfen Sie, dass alle Rohre vollständig eingerastet sind. Die Druckknöpfe des Klick-Systems sollten sich auf der Innenseite der Growbox befinden, damit beim späteren Überziehen des Stoffbezugs die Verbindungen nicht ungewollt gelöst werden oder der Stoffbezug beschädigt wird.



## Einsetzen der unteren Standrohre *Erforderliche Bauteile: 6x Rohr-B*

Setzen Sie die vertikalen Rohre-B in die Eckverbinder ein. Das dünnere Ende der Rohre-B muss dabei nach oben gerichtet sein. Überprüfen Sie, dass alle Rohre vollständig eingerastet sind. Die Druckknöpfe des Klick-Systems sollten wiederum zur Innenseite der Growbox gerichtet sein.



## Einsetzen des unteren Rahmens *Erforderliche Bauteile: 1x Stoffbezug*

Öffnen Sie den Stoffbezug der Growbox vollständig. Der gesamte Reißverschluss der Eingangstür muss dazu geöffnet werden. Die seitlichen Fenster können geschlossen bleiben. Stellen Sie sicher, dass der Stoffbezug in der korrekten Richtung aufgestellt ist. Die Netzöffnungen zur Belüftung müssen sich unten befinden.



Stellen Sie vorsichtig den unteren Rahmen auf den Boden des Stoffbezugs. Beginnen Sie mit dem Überziehen und Spannen des Stoffbezugs an einer Ecke und führen Sie dies anschließend an allen weiteren Ecken durch. Nachdem der Stoffbezug vollständig angepasst ist, sollte eine leichte Spannung bestehen.



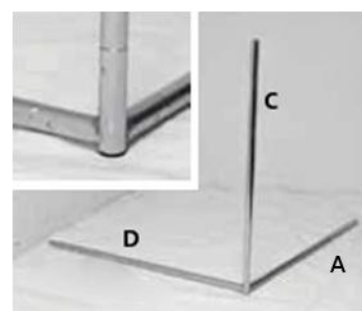
## Zusammenbau des oberen Rahmens

*Erforderliche Bauteile: 4x Rohr-A, 3x Rohr-D, 4x Eckverbinder, 2x 4-wege Verbinder, 6x Rohr-C*

Bauen Sie den oberen rechteckigen Rahmen zusammen. Die Vorgehensweise ist dabei identisch zum unteren Rahmen. Zusätzlich werden in der Growbox im oberen Rahmen Querträger angebracht. Achten Sie wiederum auf die vollständige Fixierung des Klick-Systems und die Ausrichtung der Druckknöpfe zur Innenseite der Growbox. Setzen Sie anschließend die Rohre-C in die Eckverbinder des oberen Rahmens ein. Danach kann der obere Rahmen auf den unteren Rahmen montieren werden. Überprüfen Sie noch einmal alle Verbindungen.

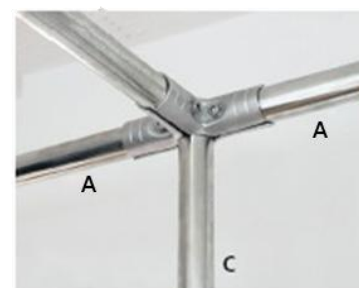


Verwenden Sie je einmal Rohr-A, Rohr-D und einen Eckverbinder um eine "L-Form" zu erhalten. Setzen Sie anschließend das Rohr-C auf den Eckverbinder. Achten Sie wiederum auf die vollständige Fixierung des Klick-Systems und die Ausrichtung der Druckknöpfe zur Innenseite der Growbox. Wiederholen Sie diesen Bau für eine weitere Ecke. Setzen Sie nun den zusammengebauten Rahmen mit den Rohren-C auf das



Untergestell mit den Rohren-B.

Setzen Sie die zwei übrigen Rohre-C auf die Rohre-B. Verwenden Sie 2x den 4-wege Verbinder um den Rahmen zu vervollständigen. Setzen Sie als Querträger zwischen den beiden 4-wege Verbinder das Rohr-D ein. Überprüfen Sie noch einmal alle Verbindungen.



## Überziehen des Stoffbezugs auf den Rahmen

Beginnen Sie an einer Ecke und ziehen den Stoffbezug vorsichtig über den oberen Rahmen. Führen Sie dies anschließend in der gleichen Vorgehensweise an den weiteren Ecken durch.

Stellen Sie sicher, dass der Stoffbezug eine gute Passform aufweist. Nachdem der Stoffbezug für den oberen Rahmen angepasst wurde, kann der übrige Teil um den Rahmen gewickelt werden. Schließen Sie die Türen mit den Reißverschlüssen jeweils vorsichtig bis zur Hälfte.



## Installation der Dachbalken *Erforderliche Bauteile: 2x Dachbalken-quer, 2x Dachbalken-längs*

Die Growbox ist mit zusätzlichen Dachbalken ausgestattet. Die Montage kann nach individuellen Bedürfnissen erfolgen. Sie können beispielsweise an den Dachbalken-quer Lüftungssysteme anbringen und an den Dachbalken-längs die gewünschte Beleuchtung. Das Zubehör kann direkt oder mit den Halteschlaufen befestigt werden.



## Einsetzen des Einlegebodens *Erforderliche Bauteile: 1x Wasserdichter Einlegeboden*

Die Plug and Grow Box ist mit einem zusätzlichen wasserdichten Einlegeboden ausgestattet. Legen Sie diesen auf den Boden im Innenraum der Growbox. Für die Befestigung befinden sich an den Ecken Klettverschlüsse.



## Herzlichen Glückwunsch!

Ihre Plug and Grow Box ist jetzt einsatzbereit.

Beleuchtungs- und Belüftungszubehör können Sie nach Ihren individuellen Anforderungen zusätzlich installieren.

