

AWOFAKTUR[®]
Erstaunlich. Natürlich.

Aufbauanleitung Hochbeet



Vorbereitung

Material:

Bauteile:

- 2x vormontierte Seite kurz
- 2x Seitenteil unten lang mit Querverbinder
- 12x Seitenteil lang mit Abstandshalter
- 2x Seitenteile oben lang mit Querverbinder und Abstandshalter
- 2x Abdeckleiste oben lang
- 2x Abdeckleiste oben kurz
- 10x Edelstahlschrauben 4,5x30
- 4x Abdeckleiste schmal seitlich
- 4x Abdeckleiste breit seitlich
- 16x Schrauben M6 mit Hülsenmuttern
- 1x Mäusegitter
- 1x Noppenbahn
- 1x Schneckenschutz

Werkzeuge: (Nicht im Set enthalten!)

- 1x Inbusschlüssel
- 1x Torx-Schraubendreher
- 1x Schlitz-Schraubendreher
- 1x Handtacker
- 1x Hammer

Zu beachten:

Der Aufbau des Hochbeets muss auf einem **ebenen** Untergrund erfolgen!

Bitte folgen Sie der Anleitung.

Anleitung

Schritt 1:

Bauteile:

- 1 x vormontierte Seite kurz
- 1 x Seitenteil unten lang mit Querverbinder

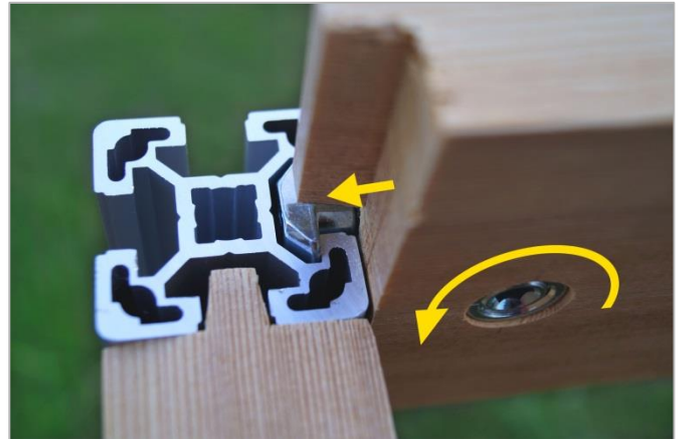


Werkzeug:

- Inbusschlüssel

Seitenteil unten lang mit Querverbinder in vormontierte kurze Seiten von oben in die T- Nut einschieben, die Unterseite bündig halten und mit dem Inbusschlüssel im Uhrzeigersinn arretieren.

Darauf achten: Die seitlichen Verbinder sind immer nach innen gerichtet und müssen vorher gelockert werden!



Schritt 2:

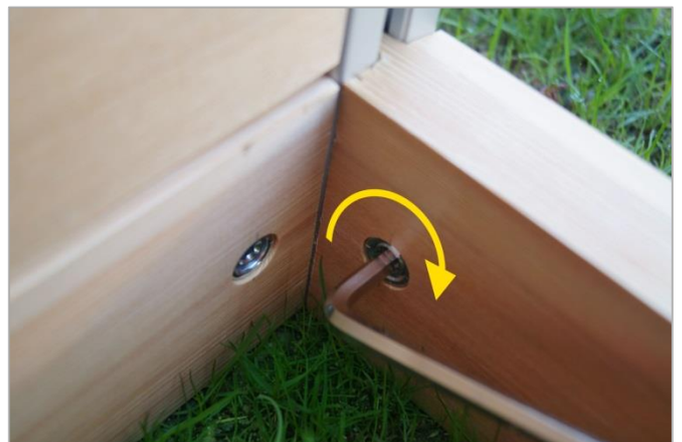
Bauteile:

- 1 x vormontierte Seite kurz (Gegenseite)

Werkzeug:

- Inbusschlüssel

Die vormontierte kurze Gegenseite in das Seitenteil unten lang von oben einschieben und mit dem Inbusschlüssel arretieren. Unterseite bündig halten.



Schritt 3:

Bauteile:

- 1x Seitenteil unten lang mit Querverbinder
- 2x Seitenteil lang mit Abstandshalter



Werkzeug:

- Inbusschlüssel

Das zweite lange Seitenteil unten mit Querverbinder beidseitig zwischen den kurzen vormontierten Seiten einschieben und mit dem Inbusschlüssel arretieren. Anschließend die ersten langen Seitenteile einschieben.

Darauf achten: Die Abstandshalter der Seitenteile sind immer unten!



Schritt 4:

Bauteile:

- Mäusegitter

Werkzeug:

- Handtacker (nicht enthalten)

Mäusegitter im Hochbeet ausbreiten, allseitig den Rand des Gitters an die Innenwand des Hochbeetes andrücken und mit einem Tacker anheften.



Schritt 5:

Bauteile:

- 10 x Seitenteil lang mit Abstandshalter
- 2 x Seitenteil oben lang mit Querverbinder und Abstandshalter

Werkzeug:

- Inbusschlüssel

Alle Seitenteile von oben in die Alu-Profile einschieben. Den oberen Abschluss der langen Seiten bilden die Seitenteile oben mit Querverbinder, diese ebenso mit dem Inbusschlüssel arretieren.



Schritt 6:

Bauteile:

- 1 x Noppenbahn

Werkzeug:

- Handtacker

Die Noppenbahn mit den Noppen nach innen und glatter Seite nach oben, bündig an den oberen Seitenteilen mit einem Tacker befestigen.



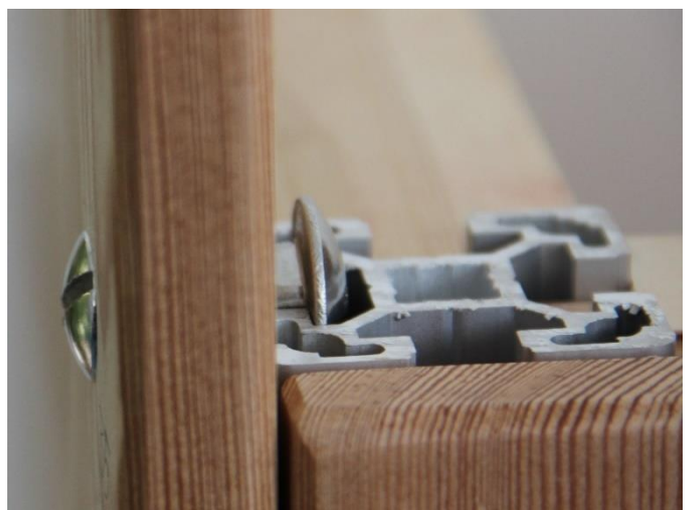
Schritt 7:

Bauteile:

- Schrauben M6 mit Hülsenmuttern
- 4x Abdeckleiste schmal seitlich
- 4x Abdeckleiste breit seitlich

Werkzeug:

- Schlitz-Schraubendreher



Hülsenschrauben vormontieren,
Darauf achten: Die Hülsenmuttern
müssen sich auf der vorgesenkten
Seite befinden.
Abdeckleisten von oben abwechselnd
(schmal/breit) je Eckverbindung
einschieben.
Anschließend die Abdeckleisten oben
bündig halten und mit dem Schlitz-
Schraubendreher befestigen.



Schritt 8:

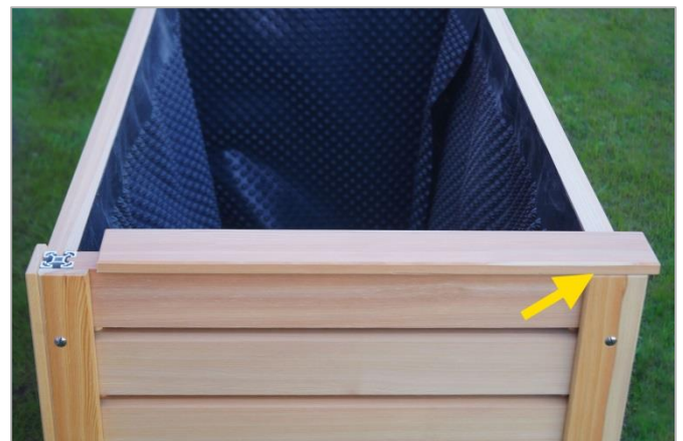
Bauteile:

- 2 x Abdeckleiste oben lang vormontiert
- 2 x Abdeckleiste oben kurz vormontiert
- 10 Schrauben 4 x 3

Werkzeug:

- Torx-Schraubendreher

Abdeckleisten mit vormontierter Befestigungsleiste auf die oberen Seitenteile legen.
Die Abdeckleisten sind so gefertigt, dass diese immer das rechte Alu- Profil überdecken.
Anschließend die Abdeckleisten von innen durch die vorgebohrten Löcher anschrauben.



Schritt 9:

Bauteile:

- 1 x Schneckenschutz Kupferband
- 1 x Kupfernägeln

Werkzeug:

- Hammer

Schneckenschutzband unten um das Hochbeet herumlegen und mit den Kupfernägeln befestigen. Wir empfehlen 10 Kupfernägeln pro Laufmeter!



Fertig!

