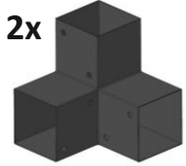


Stellen Sie sicher, dass Sie die vollständige Anleitung und sämtliche Sicherheitshinweise gelesen und verstanden haben, bevor Sie mit dem Aufbau der Pergola beginnen.

Scannen Sie den QR-Code, um die vollständige Anleitung zu erhalten.



Stückliste:



Y-Eckverbinder (A)



Pfostenfüße (B)



L-Eckverbinder (C)



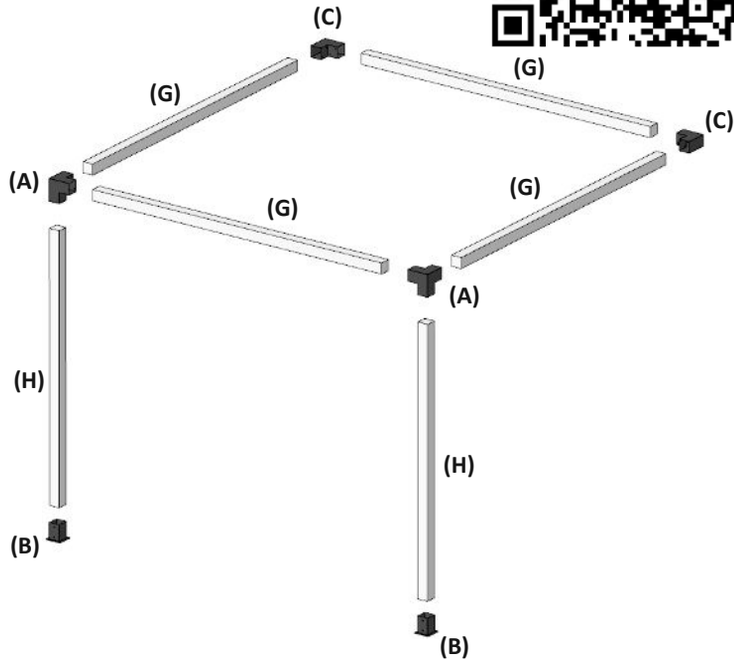
Holzschrauben Ø8x80mm (D)



Betonschrauben
Ø8x90mm (optional) (E)



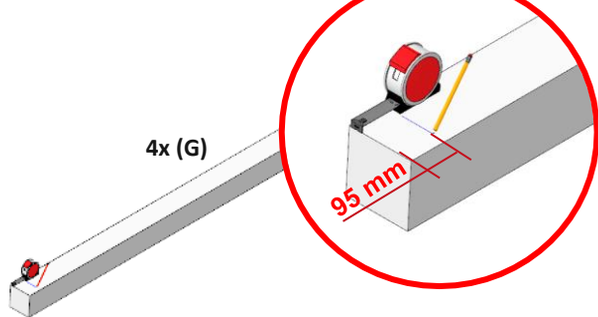
Distanzscheiben (F)



Benötigtes Holz:

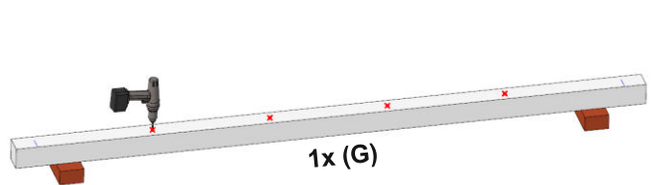
- 4x Holzträger max. 3000 mm (nicht enthalten) (G)
- 2x Pfosten max. 2500 mm (nicht enthalten) (H)

1.



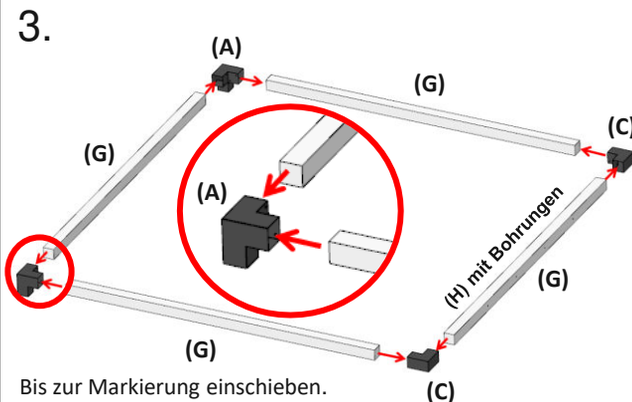
Träger auf beiden Seiten markieren.

2.



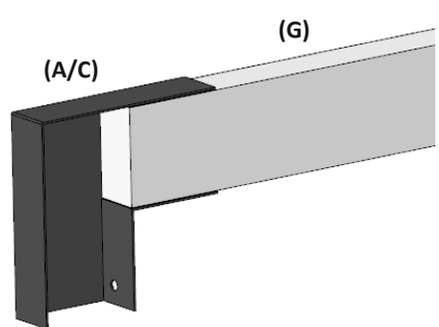
4 Bohrungen gleichmäßig und mittig durchbohren
(Bohrergröße auf Schrauben abstimmen)

3.



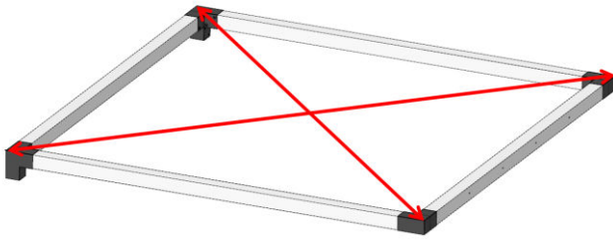
Bis zur Markierung einschieben.

4.



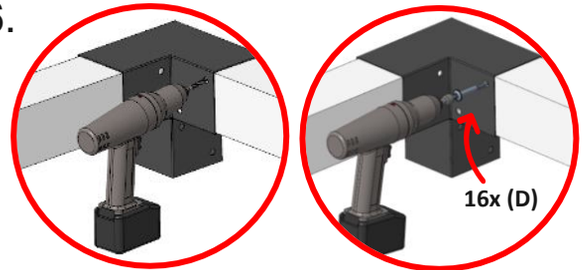
ACHTUNG: Stirnseiten dürfen nicht über die Innenkanten der Eckverbinder hinausragen.

5.



Ausrichten: Diagonalmessung des Rahmens

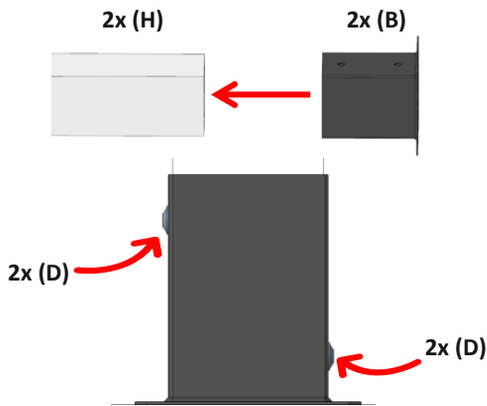
6.



1. 2. 16x (D)

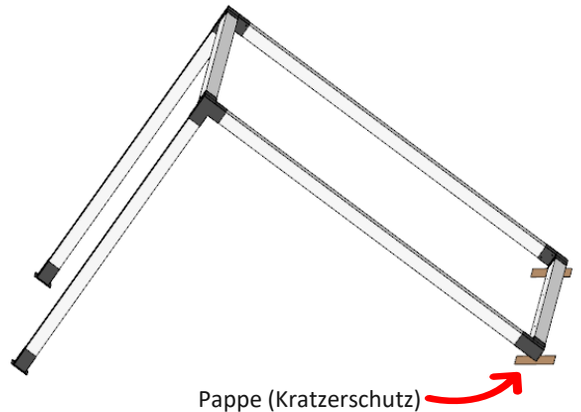
1. Vorbohren: 6 mm Holzbohrer (Tiefe: ca. 85 mm)
2. Verschrauben: Holzschrauben (Ø8x80 mm) → Torx T40-Aufsatz
3. Nachziehen: Ratsche

7.



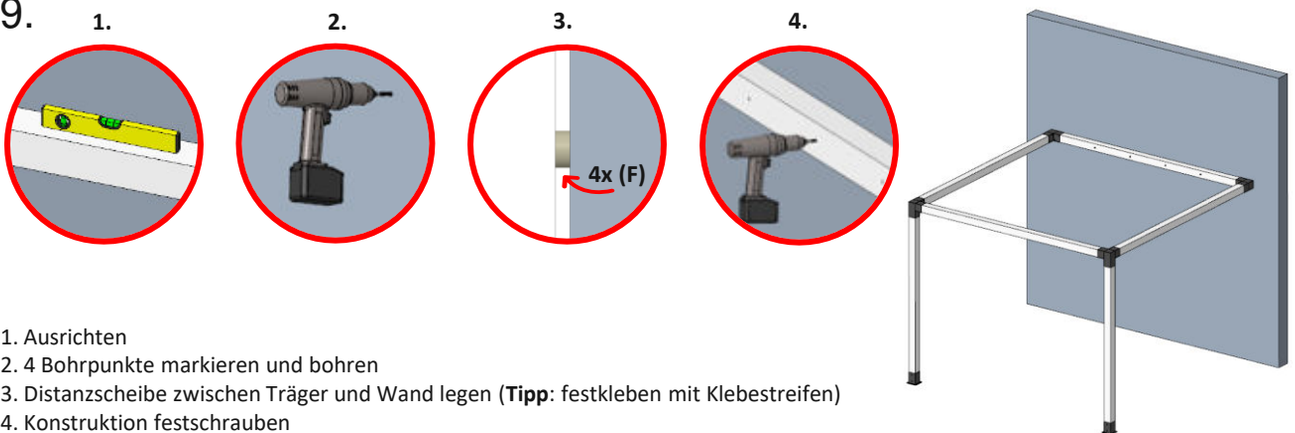
Bohren und verschrauben, wie bei Nr. 6

8.



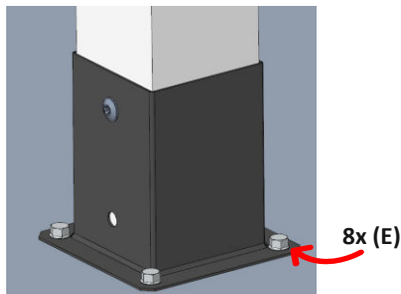
Pappe (Kratzerschutz)

9.



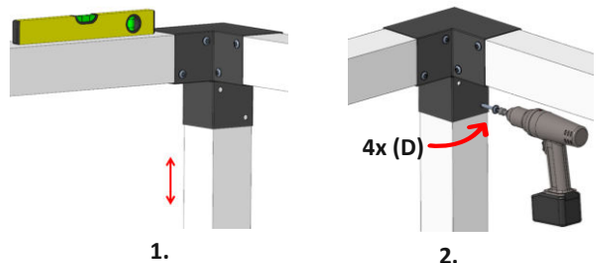
1. Ausrichten
2. 4 Bohrpunkte markieren und bohren
3. Distanzscheibe zwischen Träger und Wand legen (**Tipp:** festkleben mit Klebestreifen)
4. Konstruktion festschrauben

10.



1. Vorbohren: 8 mm Betonbohrer (Tiefe: ca. 110 mm)
2. Verschrauben: Betonschrauben (Ø8x90 mm)
3. Nachziehen: Ratsche

11.



1. 2. 4x (D)

1. Pfosten ausrichten (Bodenebenheiten ausgleichen)
2. Bohren und verschrauben, wie bei Nr. 6.