

# Bauanleitung Hochbeet 250x250x55cm - Holz

## Bauteile

- 8x Bodenplatte
- 8x Eckstein
- 4x Duo-Flex
- 4x Quattro-Flex
- 8x 16cm Holzriegel
- 16x 20cm Holzriegel

## Anleitungsschritte

### 1. Vorkehrungen:

Die Bodenplatten werden im Boden als Grundlage verankert, um das Hochbeet stabil zu halten und vor Verrutschen zu schützen. Vier Bodenplatten werden an den Ecken platziert, wo später die Ecksteine stehen sollen. Außerdem werden zwei Bodenplatten an den Stellen der Quattro-Flex eingelassen. Dafür werden Löcher von ungefähr 40x20cm in den Boden gegraben. Dabei sollten die Löcher einen Abstand von 125cm haben. (Um zu kontrollieren, können sie die Holzriegel daneben legen, um zu schauen, ob die Abstände korrekt sind.) In die Mitte der langen Seiten wird ebenfalls ein Loch eingelassen, für die Bodenplatten unter den Quattro-Flex Steinen.



### 2. Bodenplatte einsetzen:

Anschließend die Bodenplatte in den Boden lassen und mit beispielsweise Kies, Hackschnitzel, Sand oder Erde befüllen.



### 3. Ecksteine platzieren:

Die vier Ecksteine werden so positioniert, dass sie in der Mitte der Grundplatte stabil stehen. Dabei zeigt die Ecke nach Außen und die Einschübe der gegenüberliegenden Steine sind parallel ausgerichtet, damit der Riegel problemlos eingeschoben werden kann. Die Quattro-Flex Steine werden auf den Bodenplatten so platziert, dass die Einschübe gegenüber denen der Ecksteine liegen.

### 4. Holzriegel einschieben:

Jetzt werden die vier Holzriegel zwischen die Ecksteine und Duo-Flex Steine gesteckt. Es ist darauf zu achten, dass die Riegel vollständig in die Einschübe der Steine eingesetzt werden.



### 5. Zweite Höhe hinzufügen:

Nun wird der 3. und 4. Schritt wiederholt. Die übrigen vier Ecksteine werden nun auf die schon stehenden platziert, sodass am Ende jede Ecke zwei Ecksteine hoch ist. Und der Duo-Flex wird auf dem Quattro-Flex positioniert, sodass die Außenkante des Hochbeetes glatt abschließt. Daraufhin werden die Holzriegel in die Einschübe der Ecksteine geschoben.

**Fertig ist euer neues Hochbeet!**



# Bauanleitung Hochbeet 250x250x55cm - Beton

## Bauteile

- 8x Bodenplatte
- 8x Eckstein
- 4x Duo-Flex
- 4x Quattro-Flex
- 16x 25cm Betonriegel

## Anleitungsschritte

### 1. Vorkehrungen:

Die Bodenplatten werden im Boden als Grundlage verankert, um das Hochbeet stabil zu halten und vor Verrutschen zu schützen. Die vier Bodenplatten werden an den Ecken platziert, wo später die Ecksteine stehen sollen. Dafür werden Löcher von ungefähr 40x20cm in den Boden gegraben. Dabei sollten die Löcher einen Abstand von 125cm haben. (Um zu kontrollieren, können sie die Holzriegel daneben legen, um zu schauen, ob die Abstände korrekt sind.) In die Mitte der langen Seiten wird ebenfalls ein Loch eingelassen, für die Bodenplatten unter den Quattro-Flex Steinen.

### 2. Bodenplatte einsetzen:

Anschließend die Bodenplatte in den Boden lassen und mit beispielsweise Kies, Hackschnitzel, Sand oder Erde befüllen.

### 3. Ecksteine platzieren:

Die vier Ecksteine werden so positioniert, dass sie in der Mitte der Grundplatte stabil stehen. Dabei zeigt die Ecke nach Außen und die Einschübe der gegenüberliegenden Steine sind parallel ausgerichtet, damit der Riegel problemlos eingeschoben werden kann. Die Quattro-Flex Steine werden auf den Bodenplatten so platziert, dass die Einschübe gegenüber denen der Ecksteine liegen.

### 4. Betonriegel einschieben:

Jetzt werden die vier Betonriegel zwischen die Ecksteine und den Duo-Flex Steinen gesteckt. Es ist darauf zu achten, dass die Riegel vollständig in die Einschübe der Steine eingesetzt werden.

### 5. Zweite Höhe hinzufügen:

Nun wird der 3. und 4. Schritt wiederholt. Die übrigen vier Ecksteine werden nun auf die schon stehenden platziert, sodass am Ende jede Ecke zwei Ecksteine hoch ist. Und der Duo-Flex wird auf dem Quattro-Flex positioniert, sodass die Außenkante des Hochbeetes glatt abschließt. Daraufhin werden die Holzriegel in die Einschübe der Ecksteine geschoben.

**Fertig ist euer neues Hochbeet!**

