



Hochbeet selber bauen

Bio-Garten für Anfänger — Band 7



Materialliste

- 8 Holzbretter (Lärche/Douglasie), 200x30 cm
- 4 Kanthölzer (Eckpfosten), 7x7x85 cm
- Noppenfolie oder Teichfolie (Innenseite)
- Wühlmausgitter (engmaschig, verzinkt)
- Edelstahl-Schrauben (60 mm + 80 mm)
- Äste und Strauchschnitt (Drainage)
- Laub, Rasenschnitt, Häckselgut
- Kompost (halbreif + reif)
- Hochwertige Bio-Pflanzerde
- Akkuschauber, Tacker, Wasserwaage

Schichtaufbau (von unten)



Empfohlene Maße: 200 x 80 x 85 cm (LxBxH)

Bauanleitung in 9 Schritten

1

Standort wählen: Sonnig bis halbschattig, ebener Untergrund. Nicht unter Bäumen!

2

Fläche vorbereiten: Gras entfernen, Boden 5 cm tief lockern. Fläche begradigen.

3

Rahmen bauen: 4 Eckpfosten aufstellen, Bretter seitlich verschrauben (je 2 übereinander).

4

Wühlmausgitter: Drahtgitter auf den Boden legen, an den Seiten 10 cm hochbiegen.

5

Folie anbringen: Noppenfolie innen an die Wände tackern — schützt das Holz vor Feuchtigkeit.

6

Grobe Schicht: Äste und Strauchschnitt einfüllen (25 cm). Sorgt für Drainage und Belüftung.

7

Mittlere Schichten: Häckselgut, Laub, Rasenschnitt und Kompost lagenweise einfüllen.

8

Pflanzerde: Oben 15 cm hochwertige Bio-Pflanzerde auffüllen. Gut wässern!

9

Bepflanzen: 2 Wochen setzen lassen, dann bepflanzen. Im 1. Jahr: Starkzehrer (Tomaten, Kürbis).

💡 Tipp: Lärche und Douglasie halten 10–15 Jahre ohne Imprägnierung! Bestes Aufbau-Timing: Herbst (Laub + Schnittgut verfügbar), bepflanzen im Frühling.

⚠️ Wichtig: Kein druckimprägniertes Holz verwenden — Schadstoffe gelangen in die Erde und ins Gemüse! Nur unbehandeltes Naturholz nutzen.



KaufBio [kaufbio.de](https://www.kaufbio.de) — Bio-Garten für Anfänger