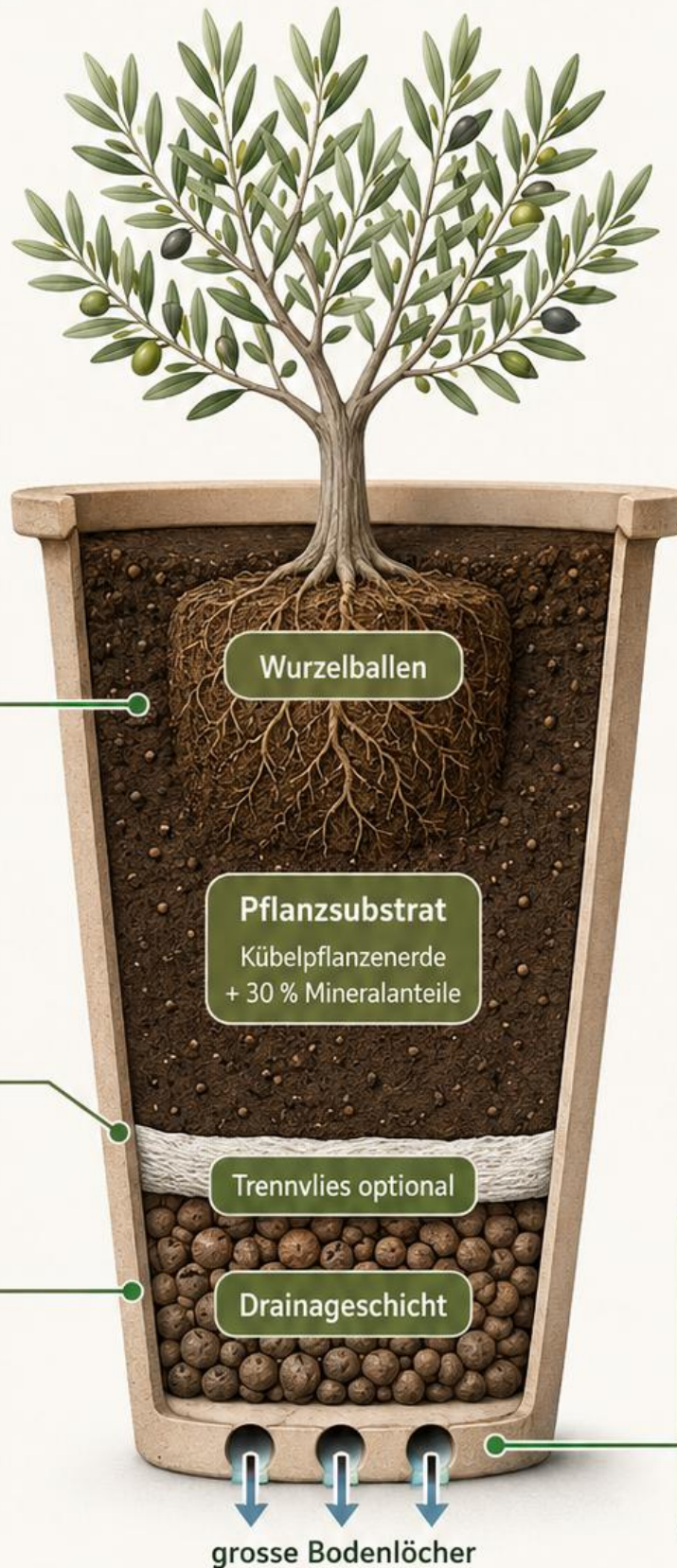


# Olivenbaum richtig einpflanzen

Schichtaufbau im Pflanzkübel – verständlicher Querschnitt



## 1 Pflanzsubstrat

Hochporös und strukturstabil. Ideal: hochwertige Kübelpflanzenerde mit 30 % mineralischen Anteilen wie Bims, Lava, Quarzsand oder Blähtonbrösel.

## 2 Trennvlies (optional)

Wasserdurchlässig und verhindert, dass feine Erdanteile in die Drainage eingeschwemmt werden.

## 3 Drainageschicht (unten)

5–10 cm Blähton, Kies oder grobes Topfscherben-Granulat. So bleiben die Abzugslöcher frei.

## 4 Abzugslöcher

Der Kübel braucht zwingend ein oder mehrere grosse Bodenlöcher, damit überschüssiges Wasser sicher ablaufen kann.



## pH-Wert

neutral bis schwach alkalisch  
pH 7,0–8,0



## Wichtig für Olivenbäume:

Keine Staunässe. Nach dem Einpflanzen gut angießen, danach erst wieder wässern, wenn die obere Erdschicht deutlich abgetrocknet ist.