

Baumschule Erhardt

Im Hagelbrunnen
75242 Neuhausen-Steinegg

Telefon

07234 6115

E-Mail

info@baumschule-erhardt.de

Website

www.baumschule-erhardt.de

Instagram

@baumschule.erhardt

Facebook

@BaumschuleErhardt

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag

Nov.- Feb. 08.30 - 12.00 Uhr
13.30 - 17.00 Uhr

März - Okt. 08.30 - 12.00 Uhr
13.30 - 18.00 Uhr

Samstag

Januar geschlossen
Februar 08.30 - 12.00 Uhr
März - Juni 08.30 - 14.00 Uhr
Juli - Aug. 08.30 - 13.00 Uhr
Sep.- Dez. 08.30 - 14.00 Uhr

Bewässerungssack

- geniale Bewässerungsunterstützung -



ABENTEUER GARTEN



Warum einen Bewässerungssack verwenden?

Die Hitzesommer machen unseren Pflanzen zu schaffen und jeden Tag gießen ist zeitaufwändig. Einmal aufgefüllt, gibt der Wassersack das Wasser (etwa 70L) nach und nach ab, dabei dringt es auch in tiefere Bodenschichten! So können neu gepflanzte Bäume auch bei widrigen Bedingungen gut anwachsen und Nährstoffe beziehen.

Hinweise und Tipps:

- Für neu gepflanzte Jungbäume ist ein Bewässerungssack ausreichend.
- Bei Bäumen mit Stammdurchmesser ab etwa 30cm können mehrere Wassersäcke angebracht werden.
- Diese werden mit den Reißverschlüssen aneinander befestigt.
- Sollte sich der Bewässerungssack langsamer entleeren: auf Verstopfung überprüfen, gegebenenfalls das Innere gut ausspülen. Außerdem sauberes Wasser verwenden.
- Reißverschluss nicht öffnen, wenn sich noch größere Wassermengen im Wassersack befinden!
- Bewässerungssack während längerer Trockenperioden vom Baum entfernen.
- Im Winter Restflüssigkeit ausleeren und trocken lagern.



Bewässerungssack anbringen

Den Wassersack um den Baumstamm legen und den Reißverschluss schließen. Einen Wasserschlauch in die Öffnung legen.

Wichtig: sauberes Wasser nutzen, sonst können die Öffnungen verstopft werden.



Wassersack befüllen

Den Wassersack ungefähr zu $\frac{3}{4}$ füllen, dann kurz an den schwarzen Schlaufen anheben, damit sich das Wasser am Boden des Wassersacks verteilt.

Im Anschluss den Sack vollständig füllen.



So funktioniert's:

Der Wassersack gibt das Wasser innerhalb von 4 bis 8 Stunden vollständig ab. Je größer der Stammumfang, desto weniger kann der Sack speichern.

Je nach Wetterlage alle 3 bis 7 Tage füllen.

Von Oktober bis April abnehmen und trocken lagern.