

Water bergen in een regenton

Wat is een regenton?

Een regenton vangt water op dat via de regenpijp vanuit de dakgoot in de ton komt. Regentonnen heb je in allerlei soorten en maten. De inhoud kan variëren van 80 tot maar liefst 800 liter. Deze zijn verkrijgbaar in veel bouwmarkten, tuincentra en via het internet. Regentonnen zijn in verschillende vormen verkrijgbaar zoals bloembak en andere creatieve vormen.

Tegenwoordig heb je ook speciaal ontworpen regentonnen. Een goed voorbeeld hiervan is Raindrop met geïntegreerde gieter van ongeveer 75 liter.

Aandachtspunten

- De ondergrond van de regenton moet vlak en stevig te zijn. Een volle regenton is immers zwaar.
- Zet de regenton bij voorkeur in de schaduw om algengroei te voorkomen.
- Plaats de ton op een onderstuk of voet, zodat je onder het kraantje een gieter kunt plaatsen.
- Gebruik een bladvang om te voorkomen dat de regenton vol raakt met rotzooi.
- Zorg aan de bovenzijde afgesloten is, om te voorkomen dat het een broedplaats van insecten wordt.
- Leeg een regenton bij de eerste nachtvorst, om te voorkomen dat de regenton barst door uitzettend ijswater.
- Bevestig aan het uiteinde van het kraantje een kort stukje tuinslang. Zo kun je gemakkelijker een gieter vullen.
- Sluit de overloop van de regenton aan op een infiltratievoorziening in je tuin in plaats van op de riolering.

Onderhoud

Een regenton heeft weinig onderhoud nodig. Het is wel belangrijk om het bladrooster en de bladvang schoon te houden. Daarnaast is het aan te raden een houten regenton bij de eerste vorst te legen.

Wat heb je nodig?

- Regenton
- Bladvang
- Overloop-/vulautomaat
- PVC pijp

Gereedschappen



Waterpas



Rolmaat



Potlood



Zaag



Lijm



4 Bevestig de bladvang en overloop-/vulautomaat aan de regenpijp.

4

5 Plaats het verloopstukje van de overloop-/vulautomaat in de regenton en zorg ervoor dat deze voldoende lang is en goed is aangedrukt.

5

De regenton is nu aangesloten.

6 Denk na over mogelijkheden om de regenton te legen. Kun je er bijvoorbeeld een kraantje aan koppelen? Of wil je een koppeling maken naar een infiltratiekrat onder de grond?

6



3

Bepaal de hoogte waarop je de regenpijp gaat doorzagen. Dit doe je door op te meten hoe lang de bladvang en overloop-/vulautomaat zijn.

2

Lijm de bladvang en de overloop-/vulautomaat aan elkaar vast, zodat de opening van de overloopautomaat open blijft.

1

Plaats de regenton op de gewenste plaats, bij voorkeur op een schaduwrijke plek en een harde ondergrond. Zet de regenton eventueel op een regenton-statief (zorg dat deze waterpas staat).



water
klaar



Ga naar www.waterklaar.nl