

Onderhoud regenton

Controleer uw regenton op vuil en bladeren

Vanaf het dak en de dakgoot komt er blad, mos en zand mee in de regenpijp. Het is belangrijk dat u regelmatig de vulautomaat controleert op vuil zoals blaadjes. De vulautomaat is de verbinding tussen de regenpijp en de regenton. Het is jammer als de regenton niet gevuld wordt, omdat de verbinding verstopt zit. Ook kan het aftapkraantje verstopt raken door vuil en blad. Kijk dus ook regelmatig in de regenton of er geen vuil inzit.

Spuit de overloop af en toe schoon

De regenpijp wordt helemaal afgekoppeld van de riolering. Een overloopslang zorgt ervoor dat het water weg kan stromen naar uw tuin. Ook de overloop moet af en toe schoongemaakt worden door vuil en bladeren te verwijderen. Dit kunt u het beste doen door er met de tuinslang water doorheen te laten stromen.

Wat moet ik doen met een regenton in de winter?

Water zet uit bij bevriezing. Door het uitzetten van het water kan de regenton gaan scheuren en lekken. Het is daarom belangrijk dat de regenton bijna leeg is als het vriest.

Zorg er daarom voor dat u de regenton leeg maakt voordat het gaat vriezen.

1. Laat het tapkraantje open staan zodat het water weg kan lopen.
2. Mocht er toch water via uw regenpijp in de regenton komen? Dan loopt dit er direct ook weer uit omdat u het kraantje heeft opengezet.

Er kan altijd een klein laagje water in de regenton overblijven, maar dit zorgt niet voor vorstschade.