

A black and white photograph of a woman in a hooded raincoat and rubber boots, jumping joyfully in the rain. She is holding a large, light-colored umbrella. The background is a blurred park setting with trees. The text "LET IT RAIN" is overlaid in the center.

LET IT RAIN

RAIN WATER
SOLUTIONS



JOEPIE HET REGENT IN BELGIË

Je kan het leuk vinden of niet maar we wonen in België en het regent hier nu éénmaal vaak.
Reden te meer om dit ongemak om te buigen in uw voordeel.
Wist je dat regenwater opvangen trouwens verplicht is voor de meeste nieuwbouwhuizen.
Maar er is meer, door regenwater op te vangen kan je ook veel geld besparen.
Even een paar cijfers.

REGENWATER IS GRATIS!

Het regende hier vorig jaar 180 dagen
en er viel 815 liter water/m².



WATER IS KOSTBAAR!



Gemiddelde waterfactuur
in België nadert om en bij
de € 600 per jaar!



WATER OPVANGEN IS VERPLICHT

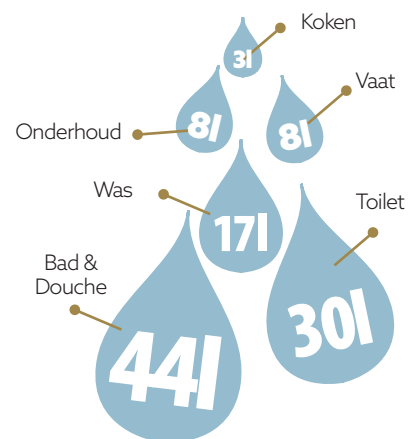
Sinds 1 januari 2014 is het wettelijk verplicht om
regenwater op te vangen en te hergebruiken.



zoet & vloeibaar

Slechts 0,3% van al het water op de wereld
is zoet en in vloeibare vorm.

Daarom schieten we er best zuinig mee om.
Hergebruiken van regenwater is al een stap
in de goede richting.



110l / i / dag

 slechts 11l leidingwater noodzakelijk
99 liter vervangbaar door regenwater

BESPAAR OP JOUW MANIER!

Gebruik je het regenwater alleen om de tuin te bewateren en om je toilet te spoelen? Of ga je een stap verder en gebruik je het ook voor je wasmachine? Dankzij de Rain Water Solutions van Watergenius kan je er zelfs een bad of douche mee nemen.

Afhankelijk van jouw behoefte, beschikt Watergenius over een toepassing op maat. Dankzij Watergenius beslis je dus zelf hoe ver je gaat.

Bespaar op jouw manier!



"We gebruiken ons regenwater om de auto te wassen, voor de wasmachine, om het toilet te spoelen, zelfs om een bad te nemen. Voor ons gezin is het een enorme besparing!"

Ook Jonas, Maaïke & Sien (2,5) genieten op een veilige manier van regenwater.



WAAR GEBRUIK JE REGENWATER?

Als je de kraan opendraait, blijft het water stromen als een onuitputtelijke bron. Maar slechts 0,3% van het water op aarde is vloeibaar én zoet. We springen er dus best zo zuinig mogelijk mee om.

Regenwater opvangen en gebruiken is dus niet alleen voordelig, maar je doet er ook de natuur een groot plezier mee. Bovendien is behandeld regenwater bruikbaar voor heel wat toepassingen in het huishouden én heeft het ook enkele belangrijke voordelen.



Toiletten spoelen

Regenwater gebruiken om de toiletten te spoelen. Daarmee bespaar je liefst 30 liter leidingwater per persoon per dag. Regenwater is zacht, waardoor je toilet makkelijker te onderhouden is.



Auto wassen

Als je de auto wast met leidingwater, verschijnen er vaak witte strepen. Dat voorkom je dankzij de samenstelling van behandeld regenwater.



Tuin bewateren

Je tuin geniet op regenachtige dagen natuurlijk volop van regenwater. Maar ook als het een tijdje droog blijft, kan je je tuin bewateren met je opgevangen regenwater.



Wasmachine

Omdat regenwater zacht is, voorkom je kalkaanslag. Hierdoor heb je minder waspoeder nodig.



Schoonmaak

Ook bij de schoonmaak kan je beter regenwater gebruiken. Dankzij de samenstelling van behandeld regenwater, werken de detergenten efficiënter en krijg je een kraaknet huis.



Bad en Douche

Het behandelde water is geur- en kleurloos. De UV-lamp zorgt voor een reductie van schadelijke bacteriën en micro-organismen.

Behandeld regenwater is alleen geschikt voor uitwendig gebruik en niet voor consumptie.

Contacteer Watergenius voor drinkwatertoepassingen.

De installatie dient conform de regelgeving omtrent regenwater geplaatst te worden.





Watergenius en het behandelen van water,
dat is al 25 jaar een perfect huwelijk vol passie.

Watergenius zoekt steeds naar de beste
toepassingen en gaat er prat op om jou een
product van de hoogste kwaliteit te leveren.
Zo kan je op elk moment genieten van zuiver water.



REGENWATER BEHANDELEN DOE JE BETER NIET, OFWEL GOED!

Er zijn heel wat systemen op de markt om regenwater te behandelen. Maar om de kosten te drukken, wordt er vaak bespaard op actieve koolstof, een erg belangrijk bestanddeel van het filtratiesysteem. Het heeft het vermogen om verontreiniging zoals pesticiden, chemische elementen en zware metalen aan te trekken en vast te houden.

Het gamma van Watergenius® was al uniek door zijn hoeveelheid koolstof, maar nu gaan we nog een stap verder! In de drie nieuwe regenwateroplossingen van Watergenius® verdubbelen we die hoeveelheid koolstof nog eens.

Watergenius® doet er echter vanaf nu nog een schepje bovenop. We kunnen het regenwater nu ook mineraal stabiliseren zodat het minder corrosief wordt voor de leidingen. Als erkend waterspecialist willen we natuurlijk het allerbeste.

Daarom kan je met een regenwatersysteem van Watergenius® op beide oren slapen.

HOE BEHANDEL JE REGENWATER?

Watergenius® selecteerde op basis van jarenlange ervaring de meest efficiënte bestanddelen om regenwater te behandelen en bracht deze samen in zijn Rain Water Solutions. Zo kan je voor verschillende toepassingen in het huishouden genieten van perfect behandeld regenwater.



Sediment filtratie

Zwevende deeltjes die het water troebel en onzuiver maken worden hier uit het water gefilterd.



Koolstof filtratie

Actieve koolstof trekt verontreiniging aan. Pesticiden, chemische verontreiniging en zware metalen worden zo uit het regenwater gehaald.



Mineraal stabilisator

Regenwater is van nature zacht. De mineraal stabilisatie voegt mineralen toe aan het regenwater, waardoor het een evenwichtige en natuurlijke balans bekommt.



UV-filtratie

De UV-filtratie doodt nagenoeg alle bacteriën door de bewerking van het regenwater met UV-licht



"De Rain Water Solutions van Watergenius zorgen voor een oplossing op maat en zijn de meest betrouwbare toepassing voor mijn klanten."

Mike is al 11 jaar installateur en zweert bij Watergenius.



RAIN WATER STATION



€1.295
excl. BTW



De Rain Water station™ is de ongekende top op het vlak van regenwaterzuivering. Niet alleen de geur en de kleur worden behandeld, maar ook de zuurtegraad van het water wordt d.m.v. mineralen gestabiliseerd. De Rain Water Station™ beschikt over een automatische sturing die de filtermassa regelmatig tegenspoelt. Hierdoor wordt een optimale werking bekomen en gaat de filtermassa veel langer mee. UV-filtratie doodt nagenoeg alle bacteriën hierdoor kan het water gebruikt worden voor sanitaire toepassingen.



Bespaar

gemiddelde besparing voor
een gezin van 4 personen

€550
JAAR

VOLAUTOMATISCH ZONDER ZORGEN

De rain water station zorgt voor perfect behandeld regenwater voor huishoudelijk gebruik. Hij regelt volautomatisch alle filterprocessen zodat jij nog meer profijt haalt uit jouw regenwater.



RAIN WATER SYSTEM XXL



De RWS XXL beschikt over 3 filtratie stappen. Een uitgebreide koolstof- en sedimentfiltratie voor geur en kleur en een UV-filtratie om bacteriën te weren.



Bespaar

gemiddelde besparing voor
een gezin van 4 personen

EENVOUDIG IN ONDERHOUD

Dankzij het eenvoudige patroonsysteem
van de Watergenius RainWater Systems.

Met behulp van een meegeleverde sleutel
kunnen de filterpatronen makkelijk vervangen worden.



losschroeven



patroon vervangen

RAIN WATER SYSTEM XL



De RWS XL beschikt over 2 filtratie stappen. Een ultrafijn filter (20 micron) en een grondige verwijdering van geur en kleur d.m.v. hoogwaardige actieve koolstof.



€198
excl. BTW



Bespaar

gemiddelde besparing voor
een gezin van 4 personen

€240
JAAR

RAIN WATER SYSTEM X



De RWS X is een basisfilter in de regenwaterbehandeling. Deze regenwaterfilter is compact en zorgt voor een zeer fijne filtratie. Bovendien bevat deze duofilter 2x zoveel actieve koolstof dan een standaard triplexfilter waardoor geur en kleur uit je regenwater gehaald worden.



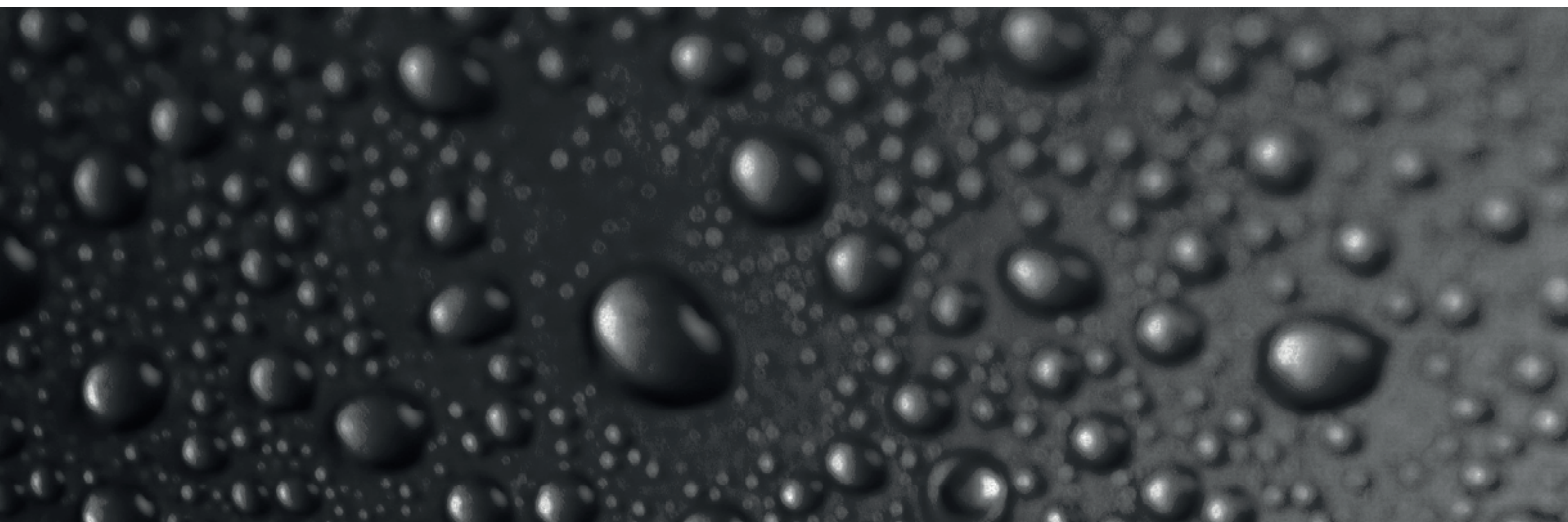
€109
excl. BTW



Bespaar

gemiddelde besparing voor
een gezin van 4 personen

€160
JAAR





“Mijn tuinierhobby is wat uit de hand gelopen maar Watergenius helpt me voor mijn plantjes te zorgen!”

Albert is met pensioen en kweekt tuinplanten, bloemen en groenten.



VOOR ELKE TOEPASSING EEN OPLOSSING

Waar wil jij je behandeld regenwater voor gebruiken? Ontdek hieronder de mogelijkheden en bepaal zelf welk toestel het best bij jouw noden past.

	toiletten spoelen	auto wassen	schoonmaak	wasmachine	bad & douche	bescherming leidingen
RAIN WATER SYSTEM X	✓	✓	✓ (*)	✗	✗	✗
RAIN WATER SYSTEM XL	✓	✓	✓	✓ (*)	✗	✗
RAIN WATER SYSTEM XXL +UV	✓	✓	✓	✓	✓	✗
RAIN WATER STATION + UV	✓	✓	✓	✓	✓	✓

* Minder geadviseerd door kleiner debiet

RAIN WATER SYSTEM X™

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Debiet (l/min)	10	débit (l/min)
Aansluiting doorsnede	3/4"	Raccordement
Afmetingen (hxbxd - cm)	32 x 28 x 13	Dimensions (hxlxe - cm)
Levensduur filter (maanden)	4	durée de vie filtre (mois)
Sediment-filtratie (micron)	20	filtration des sédiments (micron)
Actieve koolstoffiltratie (liter)	1	filtration au charbon actif (litre)
Mineraal-stabilisatie	<input type="checkbox"/>	stabilisation minéral
UV-Filtratie	<input type="checkbox"/>	Filtration UV
Volautomatische spoeling	<input type="checkbox"/>	Rincage automatique

Art.nr. N°art.	Omschrijving description	Prijs Prix
01.400.109	RWS X	€ 109
01.400.029	Vervangset X	€ 24,95

RAIN WATER SYSTEM XL®

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Debiet (l/min)	15	débit (l/min)
Aansluiting doorsnede	3/4"	Raccordement
Afmetingen (h-b-d - cm)	62 x 24 x 15	Dimensions (h-l-e - cm)
Levensduur filter (maanden)	6	durée de vie filtre (mois)
Sediment-filtratie (micron)	20	filtration des sédiments (micron)
Actieve koolstoffiltratie (liter)	2	filtration au charbon actif (litre)
Mineraal-stabilisatie	<input type="checkbox"/>	stabilisation minéral
UV-Filtratie	<input type="checkbox"/>	Filtration UV
Volautomatische spoeling	<input type="checkbox"/>	Rincage automatique

Art.nr. N°art.	Omschrijving description	Prijs Prix
01.400.111	RWS XL	€ 189
01.401.031	Vervangset XL Set de cartouches XL	€ 49

RAIN WATER SYSTEM XXL®

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Debiet (l/min)	20	débit (l/min)
Aansluiting doorsnede	3/4"	Raccordement
Afmetingen (hxbxd - cm)	69 x 46 x 17	Dimensions (hxlxe - cm)
Levensduur filter (maanden)	12	durée de vie filtre (mois)
Sediment-filtratie (micron)	20	filtration des sédiments (micron)
Actieve koolstoffiltratie (liter)	6	filtration au charbon actif (litre)
Mineraal-stabilisatie	<input type="checkbox"/>	stabilisation minéral
UV-Filtratie	<input checked="" type="checkbox"/>	Filtration UV
Volautomatische spoeling	<input type="checkbox"/>	Rincage automatique

Art.nr. N°art.	Omschrijving description	Prijs Prix
01.400.113	RWS XXL	€ 396
01.400.114	RWS XXL + UV	€ 648
01.401.033	Vervangset XXL Set de cartouches XXL	€ 99

RAIN WATER STATION™

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Debiet (l/min)	25	débit (l/min)
Aansluiting doorsnede	3/4"	Raccordement
Afmetingen (hxbxd - cm)	90 x 28 x 30	Dimensions (hxlxe - cm)
Levensduur filter (maanden)	24 tot 36	durée de vie filtre (mois)
Sediment-filtratie (micron)	20	filtration des sédiments (micron)
Actieve koolstoffiltratie (liter)	12	filtration au charbon actif (litre)
Mineraal-stabilisatie	<input checked="" type="checkbox"/>	stabilisation minéral
UV-Filtratie	<input checked="" type="checkbox"/>	Filtration UV
Volautomatische spoeling	<input checked="" type="checkbox"/>	Rincage automatique

Art.nr. N°art.	Omschrijving description	Prijs Prix
01.400.116	RW Station	€ 948
01.400.117	RW Station + UV	€ 1.295

