

**BAU****KING**<sup>®</sup>

A CRH COMPANY

# Ökologische Wassersysteme.

Gültig ab Januar 2019

 **PREMIER TECH**  
AQUA

...wir handeln.

# Regenwasser für Haus und Garten

Nutzen Sie das natürliche Regenwasser für Ihr Zuhause. Sie sparen bis zu 50 % wertvolles Trinkwasser und schützen unsere Umwelt.



## Wasser - unsere wertvollste Ressource

Die **Bereitstellung** von sauberem **Trinkwasser** ist mit immer größerem **Aufwand** und damit höheren Kosten verbunden. Wie und mit welchem Aufwand heute unsere lebensnotwendigen Ressourcen hergestellt werden, geht uns alle an. **Trinkwasservorräte** sind lebensnotwendig und **müssen** daher auch in Zukunft **gesichert** werden. Durch die **Regenwassernutzung** wird zusätzlich die Kanalisation **entlastet**, da ein Teil des Regenwassers nicht in das **Kanalnetz** weitergeleitet wird. **Überflutungen** des Kanalsystems **werden** hierdurch **vermieden**.

## Wassersparprogramm für den Haushalt

Überall dort, wo keine Trinkwasserqualität erforderlich ist, kann **Regenwasser** auch **im Haus** eingesetzt werden:

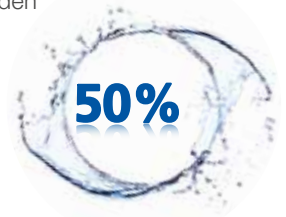
Bei der **Toilettenspülung**, beim **Wäsche** waschen oder beim **Putzen**. So können bis zu **50 %** wertvolles Trinkwasser **eingespart** werden. Die **Wasserhärte** ist bei Regenwasser **gering**. Der **Waschmittelverbrauch** wird dadurch **reduziert** und im **WC** setzt sich **kein Kalk** mehr ab.

### **Gesundheitlich** völlig **unbedenklich**:

Untersuchungen belegen klar, dass nach hygienischen Kriterien **kein Unterschied** festgestellt werden konnte, **ob** die Wäsche mit **Trinkwasser** oder **Regenwasser** gewaschen wurde.

## Bis zu 50 % wertvolles Trinkwasser sparen

Die **Kosten** für **Trinkwasser** sind in den letzten 20 Jahren stark **gestiegen**. Diese **Entwicklung** wird sich weiter **verschärfen**. Nur für die  **Hälfte** unseres täglichen Wasserkonsums brauchen wir Trinkwasser; **durch Regenwasser** lässt sich der Rest leicht **ersetzen**.



## Wassersparprogramm für den Garten

Böden sind **ausgedörrt**, Blumenbeete **vertrocknet**, der Rasen nur noch **gelbbraun** – Extreme **Trockenperioden** sind von immer längerer Dauer. Auch in Ihrer Häufigkeit **nehmen** sie deutlich **zu!**

Durch den regenarmen Sommer 2018 gingen **Trinkwasservorräte** vielerorts **zu neige**. Die **Gartenbewässerung** wurde **mit** unserem **Trinkwasser** teilweise sogar **verboten!** Was liegt also näher, als **Regenwasser** zu **sammeln** und **für** die **Bewässerung** zu nutzen.

**Kalkarmes**, weiches **Regenwasser** ist **für** Ihre **Pflanzen** besonders **gut**. So **erhalten** Sie sich Ihren **blühenden**, gepflegten **Garten** und Ihr Trinkwasserhahn bleibt zu!

# Regenwasser-Flachtank NEO

Der erste Flachtank im Bionik-Design.



Zum Patent angemeldet

Achten Sie auf den blauen Ring um den Schacht. Er steht für höchste, nachhaltige Qualität.



## Nach dem Vorbild der Natur für extrem hohe Haltbarkeit

Das Flachtank-Konzept, weist nicht nur vorteilhafte Einbaueigenschaften auf, sondern spart auch bis zu 35% Rohstoffmaterial ein. Und das bei deutlich besseren statischen Eigenschaften, die für einen stabilen Erdtank von entscheidender Bedeutung sind. Gelungen ist dies durch eine torusförmige Geometrie in Verbindung mit einer genialen **BIONIK-Statik**. Dabei wurde sich an Formen orientiert die in der Natur vorkommen, wie die Oberflächenstruktur von Kürbis und Muschel. Durch die Materialersparnis wird außerdem ein Drittel an Gewicht eingespart - das macht sowohl Einbau, als auch Transport einfacher und kostengünstiger. Für seine Qualität und Innovation wurde NEO mehrfach ausgezeichnet.

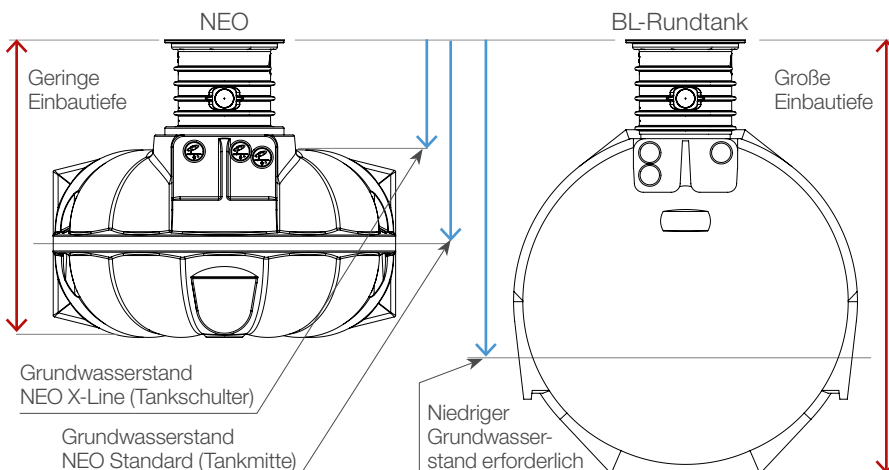


## Stabil, leicht und langlebig

- Aus 100 % recycelbarem Polyethylen mit Recycling-Material
- Höchste Stabilität bei geringem Gewicht
- Einfacher und schneller Einbau durch kleine, flache Baugrube
- Ideal für den nachträglichen Einbau auf bestehenden Grundstücken
- PKW-/ LKW befahrbar
- Bis Tankäquator in Grundwasser einbaubar (gemäß Einbauanleitung)
- 35 Jahre Garantie, in Deutschland hergestellt

## Vorteile Flachtank NEO im Vergleich mit zylindrischen Tanks

Vergleich Einbautiefe / Grundwasserstand



# Inhalt

Garten-Kompletanlage NEO Basic	4
Garten-Kompletanlage NEO Eco	5
Garten-Kompletanlage NEO Premium	6
Garten-Kompletanlage Nutzung und Rückhaltung	7
Individuelle Gartenanlage	8 – 9
Haus-Kompletanlagen NEO McRain + Diver	10
Regenwasser-Rückhaltung / Retention	11
Flachtank NEO	12
Tankabdeckungen / Schachtverlängerungen	13
Regenwasser-Versickerung	14
Filter und Zubehör	15



# Garten-Komplettanlage NEO Basic

Mit doppelter Wasserzapfstelle und Filterkorb

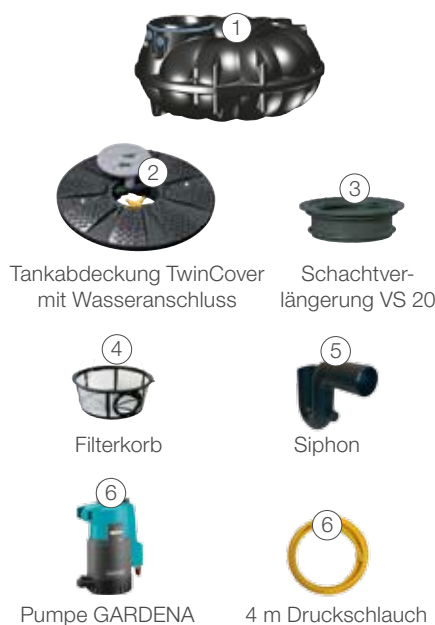


**Praktische Wasserentnahme mit Wasseranschluss im Tankdeckel**

Gartenanlage auch mit F-LINE und BlueLine Tank erhältlich, siehe Prospekt Regenwassernutzung Gesamtprogramm oder [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de)

## Lieferumfang

- ① Flachtank NEO 1.500 - 15.000 L\*
  - ② Tankabdeckung TwinCover begehbar, mit integriertem doppelten Wasseranschluss (Klick-System)
  - ③ Schachtverlängerung VS 20
  - ④ Filterkorb steckbar
  - ⑤ Siphon als Tanküberlauf
  - ⑥ Tauchdruckpumpe GARDENA mit 4 m Druckschlauch
- Max. Förderhöhe: 20 m,  
max. Fördermenge: 4.000 l/h  
Motorleistung: 500 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 10 m Kabel



Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1532	1.330,-
3.000 L	RWNE3032	1.840,-
5.000 L	RWNE5032	2.390,-
7.100 L**	RWNE7132	2.990,-
10.000 L	RWNE10X32	4.140,-
13.000 L	RWNE13X32	5.340,-
15.000 L	RWNE15X32	5.840,-

Größere Tanks auf Anfrage

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

## Optional (gegen Aufpreis, siehe unten)

Leistungstärkere Pumpe BlueRain (statt GARDENA Pumpe).

Max. Förderhöhe: 36 m,  
max. Fördermenge: 5.700 l/h,  
Motorleistung: 900 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 15 m Kabel



\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabeladen). Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

## Optional

- Leistungstärkere Tauchdruckpumpe BlueRain statt der GARDENA Pumpe
- Schachtverlängerung VS 60 statt VS 20 für tiefere Erdverlegung
- PKW-Komplett-Set 2 statt Tankdeckel TwinCover und Schacht VS 20 (kein Wasseranschluss im Tankdeckel enthalten, ggf. Wasserzapfsäule Premium dazu bestellen)

Optional	Zusatz Bestell-Nr.	Aufpreis €
Pumpe BlueRain	RWZT9019	215,-
Schacht VS 60	RWDS2060	90,-
PKW-Set 2	RWDS2059	145,-
Zapfsäule Premium	RWZT0041	199,-

Einfach **Zusatz** Bestellnummer bei Bestellung mit angeben und Wunschkomponente erhalten.



# Garten-Komplettanlage NEO Eco

Mit doppelter Wasserzapfstelle und CLICK&CLEAN Filterschacht



Praktische Wasserentnahme mit Wasseranschluss im Tankdeckel

Gartenanlage auch mit F-LINE und BlueLine Tank erhältlich, siehe Prospekt Regenwassernutzung Gesamtprogramm oder [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de)

## Lieferumfang

- ① Flachtank NEO 1.500 - 15.000 L\*
- ② Tankabdeckung TwinCover begehbar, mit integriertem doppelten Wasseranschluss (Klick-System)
- ③ Schachtverlängerung VS 20
- ④ Filterschacht FI-1 inkl. Filterkorb im PE-Gehäuse plus Bodentopf (KG-Rohr bauseits)
- ⑤ Siphon als Tanküberlauf
- ⑥ Tauchdruckpumpe GARDENA mit 4 m Druckschlauch  
Max. Förderhöhe: 20 m,  
max. Fördermenge: 4.000 l/h  
Motorleistung: 500 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 10 m Kabel



Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1511	1.609,-
3.000 L	RWNE3011	2.119,-
5.000 L	RWNE5011	2.669,-
7.100 L**	RWNE7111	3.269,-
10.000 L	RWNE10X11	4.419,-
13.000 L	RWNE13X11	5.619,-
15.000 L	RWNE15X11	6.119,-

Größere Tanks auf Anfrage

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

**Optional** (gegen Aufpreis, siehe unten)  
Leistungstärkere Pumpe BlueRain (statt GARDENA Pumpe).  
Max. Förderhöhe: 36 m,  
max. Fördermenge: 5.700 l/h,  
Motorleistung: 900 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 15 m Kabel

\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabgeladen). Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

## Optional

- Leistungsstärkere Tauchdruckpumpe BlueRain statt der GARDENA Pumpe
- Schachtverlängerung VS 60 statt VS 20 für tiefere Erdverlegung
- PKW-Komplett-Set 2 statt Tankdeckel TwinCover und Schacht VS 20 (kein Wasseranschluss im Tankdeckel enthalten, ggf. Wasserzapfsäule Premium dazu bestellen)

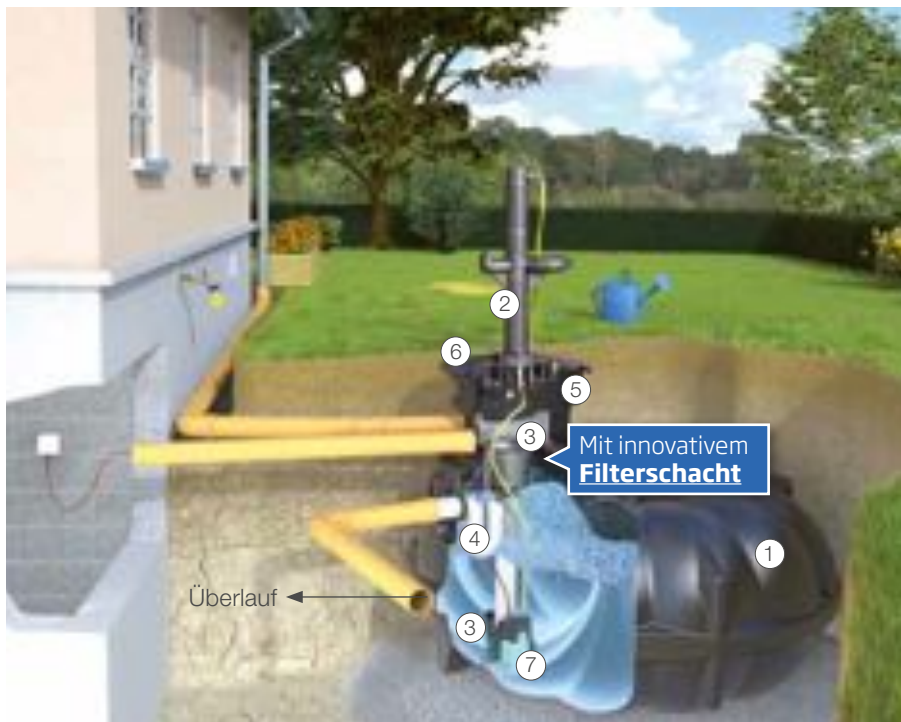
Optional	Zusatz Bestell-Nr.	Aufpreis €
Pumpe BlueRain	RWZT9019	215,-
Schacht VS 60	RWDS2060	90,-
PKW-Set 2	RWDS2059	145,-
Zapfsäule Premium	RWZT0041	199,-

Einfach **Zusatz** Bestellnummer bei Bestellung mit angeben und Wunschkomponente erhalten.



# Garten-Komplettanlage NEO Premium

Mit vielseitiger Wasserzapfsäule und CLICK&CLEAN Filterschacht



Gartenanlage auch mit F-LINE und BlueLine Tank erhältlich, siehe Prospekt Regenwassernutzung Gesamtprogramm oder [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de)

## Lieferumfang

- ① Flachtank NEO 1.500 - 15.000 L\*
- ② Wasserzapfsäule Premium, inkl. Hahn, Gießkannenablage und Schlauchhalter
- ③ Filterschacht FI-1 inkl. Filterkorb im PE-Gehäuse plus Bodentopf (KG-Rohr bauseits)
- ④ Siphon als Tanküberlauf
- ⑤ Schachtverlängerung VS 20
- ⑥ Tankabdeckung TwinCover begehbar, mit Innendeckel
- ⑦ Tauchdruckpumpe GARDENA mit 4 m Druckschlauch  
Max. Förderhöhe: 20 m,  
max. Fördermenge: 4.000 l/h  
Motorleistung: 500 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 10 m Kabel



Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1513	1.689,-
3.000 L	RWNE3013	2.199,-
5.000 L	RWNE5013	2.749,-
7.100 L**	RWNE7113	3.349,-
10.000 L	RWNE10X13	4.499,-
13.000 L	RWNE13X13	5.699,-
15.000 L	RWNE15X13	6.199,-

Größere Tanks auf Anfrage

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

**Optional** (gegen Aufpreis, siehe unten)  
Leistungstärkere Pumpe BlueRain (statt GARDENA Pumpe).  
Max. Förderhöhe: 36 m,  
max. Fördermenge: 5.700 l/h,  
Motorleistung: 900 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 15 m Kabel

\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabeladen).  
Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

## Optional

- Leistungstärkere Tauchdruckpumpe BlueRain statt der GARDENA Pumpe
- Schachtverlängerung VS 60 statt VS 20 für tiefere Erdverlegung
- PKW-Komplett-Set 2 statt Tankdeckel TwinCover und Schacht VS 20 (kein Wasseranschluss im Tankdeckel enthalten, ggf. Wasserzapfsäule Premium dazu bestellen)

Optional	Zusatz Bestell-Nr.	Aufpreis €
Pumpe BlueRain	RWZT9019	215,-
Schacht VS 60	RWDS2060	90,-
PKW-Set 2	RWDS2059	145,-
Zapfsäule Premium	RWZT0041	199,-

Einfach **Zusatz** Bestellnummer bei Bestellung mit angeben und Wunschkomponente erhalten.



# Garten-Komplettanlage NEO Basic Retention

Regenwassernutzung kombiniert mit Rückhaltung



**Praktische Wasserentnahme mit Wasseranschluss im Tankdeckel**

Gartenanlage auch mit F-LINE und BlueLine Tank erhältlich, siehe Prospekt Regenwassernutzung Gesamtprogramm oder [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de)

## Lieferumfang

- ① Flachtank NEO 1.500 - 15.000 L\*
- ② Retentionsdrossel mit Notüberlauf, DN 110
- ③ Tankabdeckung TwinCover begehrbar, mit integriertem doppeltem Wasseranschluss (Klick-System)
- ④ Schachtverlängerung VS 20, (beim F-LINE 7500 L, VS 60)
- ⑤ Filterkorb steckbar
- ⑥ Tauchdruckpumpe GARDENA mit 4 m Druckschlauch  
Max. Förderhöhe: 20 m,  
max. Fördermenge: 4.000 l/h  
Motorleistung: 500 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 10 m Kabel



\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabeladen). Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1529	1.680,-
3.000 L	RWNE3029	2.190,-
5.000 L	RWNE5029	2.740,-
7.100 L**	RWNE7129	3.340,-
10.000 L	RWNE10X29	4.490,-
13.000 L	RWNE13X29	5.690,-
15.000 L	RWNE15X29	6.190,-

Größere Tanks auf Anfrage

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

**Optional** (gegen Aufpreis, siehe unten)  
Leistungstärkere Pumpe BlueRain (statt GARDENA Pumpe).  
Max. Förderhöhe: 36 m,  
max. Fördermenge: 5.700 l/h,  
Motorleistung: 900 W, Ein- und Ausschaltautomatik, 15 m Kabel

## Optional

- Leistungstärkere Tauchdruckpumpe BlueRain statt der GARDENA Pumpe
- Schachtverlängerung VS 60 statt VS 20 für tiefere Erdverlegung
- PKW-Komplett-Set 2 statt Tankdeckel TwinCover und Schacht VS 20 (kein Wasseranschluss im Tankdeckel enthalten, ggf. Wasserzapfsäule Premium dazu bestellen)

Optional	Zusatz Bestell-Nr.	Aufpreis €
Pumpe BlueRain	RWZT9019	215,-
Schacht VS 60	RWDS2060	90,-
PKW-Set 2	RWDS2059	145,-
Zapfsäule Premium	RWZT0041	199,-

Einfach **Zusatz** Bestellnummer bei Bestellung mit angeben und Wunschkomponente erhalten.



# Individuelle Gartenanlage NEO

Stellen Sie sich Ihre Gartenanlage nach Ihren Bedürfnissen zusammen

## 1: Tank

(1.500 - 15.000 Liter) zur Auswahl

### Flachtank NEO



1.500 Liter



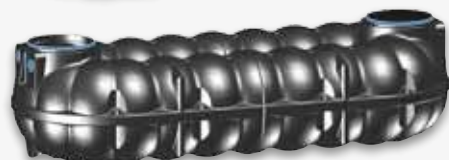
3.000 Liter



5.000 Liter



7.100 Liter



10.000 Liter



Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1500	689,-
3.000 L	RWNE3000	1.199,-
5.000 L	RWNE5000	1.749,-
7.100 L**	RWNE7100	2.349,-
10.000 L	RWNE10X0	3.499,-
13.000 L	RWNE13X0	4.699,-
15.000 L	RWNE15X0	5.199,-

\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabgeladen).  
Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe  
[www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

## 2: Wasserentnahme für den Garten

Zwei praktische und komfortable Lösungen zur Auswahl

### Wasserzaps Säule Premium

- Optisch ansprechende Zaps Säule aus PE inkl. Wasserhahn, Gießkannenablage, Schlauchhalter und Befestigungsmaterial
- Für einfachen Aufbau alles anschlussfertig vormontiert
- In bequemer Höhe lässt sich eine Gießkanne abstellen und befüllen oder ein Schlauch anschließen (Klick-System) und auf dem Schlauchhalter ablegen
- Die Zaps Säule Premium ist auf den Tankdeckel TwinCover aufsetzbar oder beliebig im Garten aufstellbar



Wasserentnahme	Bestell-Nr.	Preis €
Zaps Säule Premium	RWZT0041	199,-

### Externer Wasserverteiler RainStar

- Ebenerdig, begehbar, mit zwei Wasseranschlüssen aus Messing (Klick-System)
- Beliebiger im Garten einsetzbar
- Abschraubbare Anschlussbrücke für einfache Zugänglichkeit und Wartung



Wasserentnahme	Bestell-Nr.	Preis €
Wasserverteiler RainStar	RWZT0016	109,-

## Ihre Auswahl

1. Flachtank NEO	Bestell-Nr.	Preis €

2. Wasserentnahme	Bestell-Nr.	Preis €

Gartenanlage auch mit F-LINE und BlueLine Tank erhältlich, siehe Prospekt Regenwassernutzung Gesamtprogramm oder [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de)



# Individuelle Gartenanlage NEO

Stellen Sie sich Ihre Gartenanlage nach Ihren Bedürfnissen zusammen

## 3: Ausbau- und Technikpaket

Zwei Pakete (plus optionale Pumpe) zur Auswahl

### Ausbau- und Technikpaket Basic



Lieferumfang:

- Filterkorb steckbar
- Siphon inkl. Tierschutz
- 4 m Druckschlauch
- Tauchdruckpumpe GARDENA Comfort

Ausbau + Technikpaket	Bestell-Nr.	Preis €
Basic	RWNE0015	357,-

### Ausbau- und Technikpaket Eco



Lieferumfang:

- Filterschacht FI-1 inkl. Filtergehäuse und Bodentopf
- Siphon inkl. Tierschutz
- 4 m Druckschlauch
- Tauchdruckpumpe GARDENA Comfort

Ausbau + Technikpaket	Bestell-Nr.	Preis €
Eco	RWNE0011	636,-

### Optional (für Ausbaupaket Basic und Eco)

- Leistungsstärkere Tauchdruckpumpe BlueRain statt der GARDENA Pumpe (gegen Aufpreis)



Optional	Zusatz Bestell-Nr.	Aufpreis €
Pumpe BlueRain	RWZT9019	215,-

## 4: Tankabdeckung + Schächte

Begehbare oder befahrbare Abdeckung zur Auswahl

### Begehbare Tankabdeckungen

(dauerhaft belastbar bis 150 kg)

#### PE Tankdeckel TopCover



#### PE-Tankdeckel TwinCover



- Mit Innendeckel
- Die Wasserzapsäule Premium ist auf den Tankdeckel aufsetzbar

Tankabdeckung	Bestell-Nr.	Preis €
TopCover	RWDS0066	89,-
TwinCover	RWDS0068	125,-

### PE-Schachtverlängerungen

(für begehbare Tankabdeckung)

- Verlängern den Einstiegsschacht für tiefere Erdverlegung
- Verlängerung bis zu 20 cm
- Verlängerung bis zu 60 cm



Schachtverlängerung	Bestell-Nr.	Preis €
VS 20	RWDS0022	95,-
VS 60	RWDS0062	185,-

### Paket: Tankabdeckung Top Cover und Schacht

Paket (Preisvorteil)	Bestell-Nr.	Preis €
TopCover + VS 20	RWDS6620	169,-
TopCover + VS 60	RWDS6660	259,-



### Befahrbare Tankabdeckung

(max. Achslast 2, 2 t)

#### PKW-Komplett-Set 1

- Verlängerung: 70 - 110 cm, für stufenlose Höhenverstellung

#### PKW-Komplett-Set 2

- Verlängerung: 60 cm



PKW-Komplett-Set	Bestell-Nr.	Preis €
PKW-Komplett-Set 1	RWDS0049	555,-
PKW-Komplett-Set 2	RWDS0059	429,-

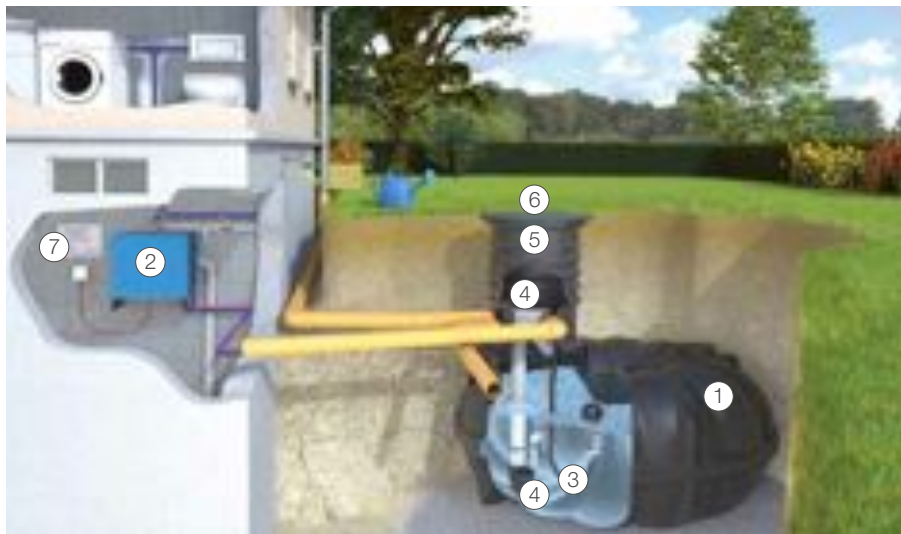
3. Ausbau + Technikpaket / Optionale Pumpe	Bestell-Nr.	Preis €



4. Tankabdeckung / Schachtverlängerung	Bestell-Nr.	Preis €

# Haus-Komplettanlagen NEO

## NEO McRain: Steuerungstechnik im Haus (Saugprinzip mit Trinkwasser-Nachspeisung)



### Lieferumfang

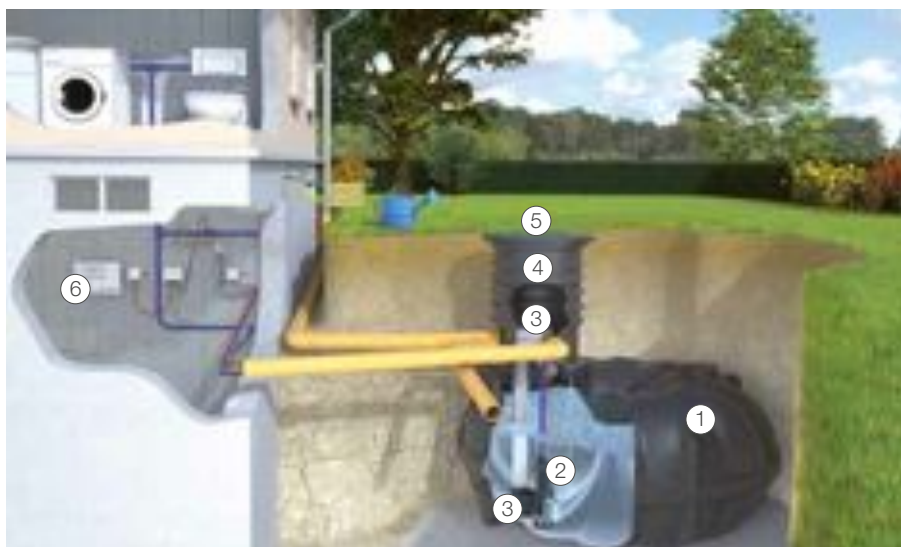
- ① Flachtank NEO 1.500 - 15.000 L\*
- ② Regenwasserzentrale McRain, Hauswasserwerk, Anlagensteuerung und interne Trinkwasser-Nachspeisung
- ③ Spezial-Saugset (mit Feinfilter 0,5 mm)
- ④ Filterschacht FI-2 (siehe Seite 15) und Zulauftopf (KG-Rohr bauseits)
- ⑤ Schachtverlängerung VS 60
- ⑥ Tankabdeckung TopCover, begehbar
- ⑦ Kennzeichnungs-Set

Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1551	3.123,-
3.000 L	RWNE3051	3.633,-
5.000 L	RWNE5051	4.183,-
7.100 L**	RWNE7151	4.783,-
10.000 L	RWNE10X51	5.933,-
13.000 L	RWNE13X51	7.133,-
15.000 L	RWNE15X51	7.633,-

Größere Tanks auf Anfrage

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

## NEO Diver: Tauchdruckpumpe im Tank (Druckprinzip ohne Trinkwasser-Nachspeisung, Zubehör)



### Lieferumfang

- ① Flachtank NEO 1.500 - 10.000 L\*
- ② Tauchdruckpumpe Diver, leistungsstarke Pumpe mit Edelstahl-Feinfilter
- ③ Filterschacht FI-2 (siehe Seite 15) und Zulauftopf (KG-Rohr bauseits)
- ④ Schachtverlängerung VS 60
- ⑤ Tankabdeckung TopCover, begehbar
- ⑥ Kennzeichnungs-Set

Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	RWNE1552	2.053,-
3.000 L	RWNE3052	2.563,-
5.000 L	RWNE5052	3.113,-
7.100 L**	RWNE7152	3.713,-
10.000 L	RWNE10X52	4.863,-
13.000 L	RWNE13X52	6.063,-
15.000 L	RWNE15X52	6.563,-

Größere Tanks auf Anfrage

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

**Optional:** Trinkwasser-Nachspeisung (S. 15)

### Optional (für beide Hausanlagen)

- PKW-Komplett-Set 2 statt Tankdeckel TopCover und Schacht VS 60



Einfach **Zusatz** Bestellnummer bei Bestellung mit angeben.

Optional	Zusatz Bestell-Nr.	Aufpreis €
PKW-Set 2	RWDS6059	170,-

### Zubehörempfehlung

- Anschluss-Set, Wanddurchführungsset (siehe Prospekt Gesamtprogramm)

Hausanlagen auch mit F-LINE und BlueLine Tank erhältlich, siehe Prospekt Regenwassernutzung Gesamtprogramm oder [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de)

\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabeladen). Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

# Regenwasser-Rückhaltung / Retention

Zur Kanalentlastung und Regenwassernutzung

**Kompletanlage**  
Rückhaltung kombiniert mit  
Regenwassernutzung, Seite 7

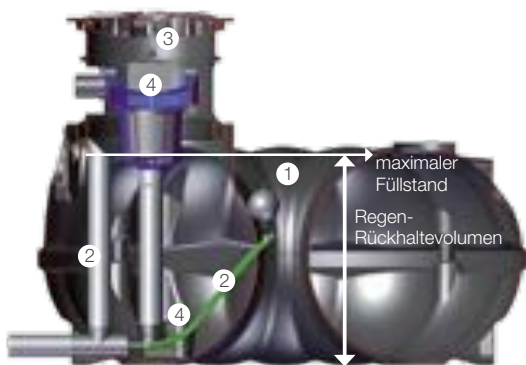
## Regenwasser-Rückhaltung

Ob im privaten Bereich oder öffentlichen Bereich, die Rückhaltung von Niederschlagswasser und die anschließende gedrosselte Abgabe ins Kanalnetz nimmt eine immer wichtigere Stellung in der Regenwasserbewirtschaftung ein. Zahlreiche Gemeinden erhöhen die Abgaben und fordern bei Neubauten die Versickerung von Regenwasser vor Ort (siehe Seite 14) oder den gedrosselten Ablauf in den Kanal. Hier ist ein Retentionstank die Lösung. Der Tank nimmt Niederschläge auf und gibt diese zeitverzögert an die Kanalisation ab. Der Kanal wird so bei Niederschlägen entlastet.

## Rückhaltung kombiniert mit Regenwassernutzung

Sie müssen einen Retentionstank einbauen, wollen aber nicht auf die Vorzüge einer Regenwassernutzungsanlage verzichten? Für die Kombination aus Regenrückhaltung und der Regenwassernutzung empfiehlt es sich, den Tank je nach Bedarf etwas größer zu wählen. So kann neben dem benötigten Rückhaltevolumen auch noch ein Teil des Regenwassers genutzt werden.

Grafikbeispiel Retentionstank NEO:  
100 % Regenwasser-Rückhaltung

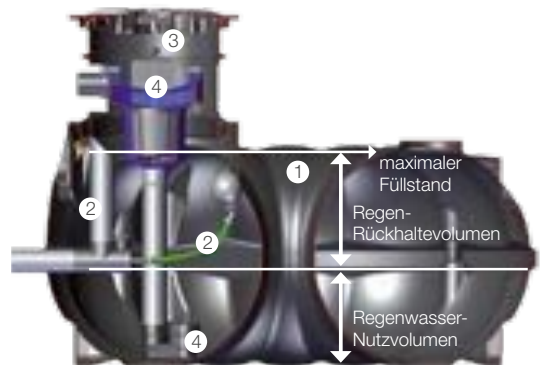


**Im Lieferumfang enthalten:**  
① Flachtank NEO  
② Schwimmende Ablauföffnung mit Retentionsdrossel

**Bitte extra bestellen:**  
③ Schachtverlängerung und Tankabdeckung

**Zubehörempfehlung:**  
④ Filterschacht FI-1 inkl. Filterkorb plus Zulauftopf

Grafikbeispiel Retentionstank NEO:  
Regenwasser-Rückhaltung kombiniert mit Nutzung



## Funktion Rückhaltung

Der dosierte Ablauf erfolgt über eine schwimmende Durchflussdrossel, die im Retentionstank montiert ist. Bei starkem Regen steigt daher der Wasserstand im Tank kurzfristig an und sinkt nach dem Regen wieder ab. Die Retentionstanks verfügen zudem über einen Notüberlauf, der ein Überlaufen des Speichers verhindert.

## Funktion Rückhaltung und Nutzung

Bei starkem Regen nimmt der Tank das Regenwasser bis zu seinem Nennvolumen auf. Über eine schwimmende Durchflussdrossel wird das Regenwasser dosiert und verzögert in den Kanal geleitet, bis der maximale Wasserstand für die Regenwassernutzung erreicht ist. Dieser Speicherinhalt kann für Haus und Garten genutzt werden. Bei erneutem Regen kann der Wasserstand wieder bis zum Notüberlauf ansteigen und langsam bis zum Füllstand zur Regenwasser-Nutzung sinken.

Die Daten für Rückhalte-Volumen und Ablauf-Volumenstrom (in Litern pro Sekunde) werden in der Regel von der Gemeinde vorgegeben.

## Ausstattung

Zulauf, Ablauf und Retentionsdrossel in DN 110.  
Andere Anschlüsse auf Anfrage.

## Lieferumfang

- ① Flachtank NEO (Technische Daten siehe Seite 12)
- ② Retentionsdrossel mit Notüberlauf, alles anschlussfertig vormontiert

## Zubehör-Empfehlung

Filterschacht FI-1 inkl. Filterkorb im PE-Gehäuse plus strömungskontrolliertem Zulauftopf (bei Zuleitung DN 110), siehe Seite 15.

Tanktyp*	Bestell-Nr.	Preis €
NEO 1.500 L	RWNE1509	1.039,-
NEO 3.000 L	RWNE3009	1.549,-
NEO 5.000 L	RWNE5009	2.099,-
NEO 7.100 L**	RWNE7109	2.699,-
NEO 10.000 L	RWNE10X9	3.849,-

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

\* Frachtfrei geliefert (Lieferung Festland BRD unabeladen). Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.

**Retentionstanks jetzt optional erhältlich mit integrierter Rückstauklappe. Fragen Sie uns!**

Tankabdeckung nach Wahl und Schachtverlängerung bitte extra bestellen (Seite 13)

Bei besonders **schwierigen Einbauverhältnissen** fragen Sie nach unserer neuen Produktlinie **NEO X-Line**. Retentionstanks 13.000 - 50.000 Liter, siehe unser Prospekt **Regenwasser-Nutzung Gesamtprogramm**.

# Flachtank NEO (800 bis 50.000 Liter)

Für jeden Bedarf die richtige Größe

Flachtanks NEO bis 15.000 L  
frachtfrei geliefert  
Lieferung Festland BRD unabgeladen



20.000 Liter

1500 - 50.000 L



**Ausstattung NEO 800 L:** Domöffnung DN 300 für KG-Rohr-Dom bauseits oder optional Profi-Tankdom (siehe rechts Seite 13), 3 x Anschlüsse DN 110 mit Dichtung für Zulauf, Überlauf und Versorgungsrohr (1 x vormontiert, 2 x lose zur Selbstmontage)

Tanktyp*	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe Tankkörper (mm)	Höhe inkl. Dom (mm)	Gewicht (kg)	Bestell-Nr.	Preis €
800 L*	1500	1500	690	690	40	RWNE0800	449,-

**Ausstattung NEO 1.500 - 50.000 L:** Domöffnung DN 600 (ab 7.100 L optional auch in DN 800 siehe Seite 13, unten), 3 x Anschlüsse DN 110 mit Dichtung für Zulauf, Überlauf und Versorgungsrohr (optional auch mit Anschlüssen bis DN 300 nach Absprache).

Tanktyp*	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe Tankkörper (mm)	Höhe inkl. Einstiegsdom (mm)	Gewicht (kg)	Zulauf <sup>1)</sup> (mm)	Überlauf <sup>1)</sup> (mm)	Bestell-Nr.	Preis €
1.500 L	1920	1920	810	810	50	22	275	RWNE1500	689,-
3.000 L	2340	2340	1050	1180	110	220	270	RWNE3000	1.199,-
5.000 L	3400	2320	1120	1245	170	240	290	RWNE5000	1.749,-
7.100 L**	3400	2360	1260	1460	265	250	270	RWNE7100	2.349,-
10.000 L	5420	2300	1260	1415	340	230	270	RWNE10X0	3.499,-
13.000 L	7020	2300	1260	1415	450	230	270	RWNE13X0	4.699,-
15.000 L	8020	2300	1260	1415	510	230	270	RWNE15X0	5.199,-
20.000 L	10620	2300	1260	1415	660	230	270	RWNE20X0	6.999,-
25.000 L	13220	2300	1260	1415	850	230	270	RWNE25X0	8.949,-
30.000 L	15820	2300	1260	1415	1020	230	270	RWNE30X0	10.649,-
35.000 L	18420	2300	1260	1415	1190	230	270	RWNE35X0	12.449,-
40.000 L	21020	2300	1260	1415	1360	230	270	RWNE40X0	14.249,-
45.000 L	23620	2300	1260	1415	1530	230	270	RWNE45X0	15.949,-
50.000 L	26220	2300	1260	1415	1700	230	270	RWNE50X0	17.649,-

\* Informationen zu den systemabhängigen Tankvolumina siehe [www.rewatec.de](http://www.rewatec.de) unter Download/Service.





















<sup>1)</sup> Oberkante Einstiegsdom bis Rohrsohle (bei DN 110)

\*\* 7.100 L lieferbar ab ca. April 2019

Tankabdeckung und Schachtverlängerung nach Wahl bitte extra bestellen (siehe rechts Seite 13)

Bei besonders **schwierigen Einbauverhältnissen** fragen Sie nach unserer neuen Produktlinie **NEO X-Line**.  
Flachtanks NEOplus ab 13.000 Liter, siehe auch unser Prospekt **Regenwasser-Nutzung Gesamtprogramm**.

# Tankabdeckungen und Schachtverlängerungen

<b>Für NEO 800 Liter: Begehbarer Tankdom plus Deckel (DN 300)</b>		Bestell-Nr.	Preis €	
Stabiler PE-Tankdom mit PE-Deckel				
<b>Profi-Tankdom DN 300</b> , Länge 40 cm, wird stufenlos in Domdichtung eingeschoben, mit doppelwandigem, isolierendem PE-Deckel und Anpflasterring, inkl. Dichtung DN 50 für Pumpenkabel		RWDS0042	119,-	
<b>Für NEO ab 1.500 Liter: Begehbare Tankabdeckung (DN 600)</b>		Bestell-Nr.	Preis €	
Stabile PE-Thermodeckel mit Kindersicherung (DIN 1989), dauerhaft belastbar bis 150 kg				
<b>Thermodeckel TopCover</b>		RWDS0066	89,-	
<b>Thermodeckel TwinCover (inkl. Wasseranschluss)</b> , im Deckel ist ein doppelter Wasseranschluss aus hochwertigem Messing integriert (Klick-System),		RWDS0067	189,-	
<b>Thermodeckel TwinCover (mit Innendeckel, ohne Wasseranschluss)</b> , der Deckel hat einen Innendeckel, für einen einfachen und schnellen Zugang zum Tank		RWDS0068	125,-	
<b>Schachtverlängerung (für begehbare Tankabdeckung NEO ab 1.500 Liter)</b>		Bestell-Nr.	Preis €	
Verlängern den Einstiegsschacht für tiefere Erdverlegung, Höhenanpassung durch Schieben über den Dom oder Zusägen				
<b>Schachtverlängerung VS 20</b> , inkl. Dichtungsring, Höhe 235 mm, Ø 60 cm, Verlängerung bis zu 20 cm		RWDS0022	95,-	
<b>Schachtverlängerung VS 60</b> , inkl. Dichtungsring, Höhe 635 mm, Ø 60 cm, Verlängerung bis zu 60 cm		RWDS0062	185,-	
<b>Zwischenring (zur Verlängerung der VS 20 / VS 60)</b> , inkl. Dichtungsring, Höhe 600 mm, Ø 60 cm, mit dem Zwischenring kann optional auch eine größere Einbautiefe realisiert werden, kürzbar durch Zusägen		RWDS0043	185,-	
<b>Paket: Tankabdeckung plus Schachtverlängerung</b>		Bestell-Nr.	Preis €	
<b>Preisvorteil</b>				
<b>Thermodeckel TopCover + Schachtverlängerung VS 20</b>		RWDS6620	169,-	
<b>Thermodeckel TopCover + Schachtverlängerung VS 60</b>		RWDS6660	259,-	
<b>Für NEO ab 1.500 Liter: Befahrbare Tankabdeckungen</b>		Bestell-Nr.	Preis €	 
Erdüberdeckung: PKW-befahrbar mind. 600 mm / LKW-befahrbar: mind. 800 mm				
<b>PKW-Komplett-Set 1</b> , max. Achslast 2,2 t, Verlängerung: 70 - 110 cm, für stufenlose Höhenverstellung, bestehend aus: Stahldeckel, Überfahrschacht BS 60 inkl. Dichtungsring, Zwischenring inkl. Dichtungsring		RWDS0049	555,-	
<b>PKW-Komplett-Set 2</b> , Verlängerung: 60 cm, bestehend aus: Stahldeckel, Überfahrschacht BS 60 inkl. Dichtungsring		RWDS0059	429,-	
<b>LKW-befahrbar</b> , max. Achslast 11,5 t, Belastungsklasse SLW 30, bestehend aus: Zwischenring inkl. Dichtungsring, zusätzlich bauseits Abdeckung Klasse D stellen		RWDS0043	185,-	 <small>Abdeckung bauseits</small>
<b>Optional für Flachtanks NEO ab 7.100 L</b>		Bestell-Nr.	Preis €	
Domöffnung auch in DN 800 möglich				
<b>Konus</b> , Übergangsstück für Domöffnung DN 800 zur Reduktion auf DN 600, Höhe 40 cm, auf den Konus sind alle Schächte DN 600 nach Wahl aufsetzbar		RWDS1080	299,-	
<b>Zwischenring DN 800</b> , die komfortable Schachtverlängerung für mehr Arbeitsraum, verlängert um 38 cm, mehrere übereinander installierbar		RWDS2080	249,-	

Garten-Komplettanlagen NEO

Individuelle Gartenanlage NEO

Haus-Komplettanlagen NEO

Rückhaltung / Retention

Flachtank NEO

Tankabdeckungen / Schachtverlängerungen

Versickerung

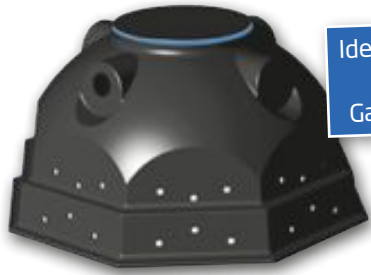
Filter und Zubehör

# Regenwasser-Versickerung

Regenwasser gehört ins Grundwasser und nicht in den Kanal. Die zunehmende Versiegelung von Flächen durch Gebäude, Parkplätze und Straßen belastet vor allem in Ballungsgebieten die Kanalisation und erhöht zunehmend die Hochwassergefahr. Deshalb werden jetzt vielerorts extra Gebühren für versiegelte Flächen erhoben, die in den Kanal entwässert werden. Koppeln Sie sich vom Kanal ab und sparen Sie Geld. **Idealerweise in Kombination mit Regenwasser-Nutzung.** Lassen Sie Ihr Regenwasser einfach auf Ihrem Grundstück versickern. Dazu benötigen Sie ein gewisses Rückhaltevolumen.

Das **Sickeriglu** ist sicher in der Entwässerung, einfach beim Einbau durch kompakte Maße und geringes Gewicht.

## Sickeriglu 900 I - System Standard



Ideal auch zur Erweiterung  
von Regenwasser  
Garten- und Hausanlagen

### Die Vorteile auf einen Blick

- Preisgünstige Variante für Klein- und Großanlagen
- Großes Rückhaltevolumen von 900 Liter pro Sickeriglu, ersetzt ca. 4 Tonnen Kiespackung
- Kompakte, raumsparende Bauform
- Hohe Versickerungsleistung über Sohle sowie Seitenwände
- Beliebig (auch nachträglich) erweiterbar
- Kein Vlies für die Ummantelung notwendig

### Technische Daten

Volumen: 900 L Maße: Breite 1537 mm, Höhe 814 mm

Material: umweltfreundliches PE, 2 Anschlüsse für Zulauf und Kopplung DN 110, Gewicht ca. 30 kg



- 1 Zulauf
- 2 Vorfilter
- 3 Sickeriglu, begehbar
- 4 Rohr DN 110 (bauseits)
- 5 Sickeriglu zur Erweiterung
- 6 Entlüftung

System Standard	Bestell-Nr.	Preis €
Sickeriglu 900 L	RWVS0900	249,-
Paket 1.800 L (2 x 900 L)	RWVS1800	489,-
Paket 2.700 L (3 x 900 L)	RWVS2700	699,-
Paket 3.600 L (4 x 900 L)	RWVS3600	899,-
Paket 4.500 L (5 x 900 L)	RWVS4500	1.099,-

**Spar-Pakete:** Bis zu € 146,- sparen (bei 5 Sickeriglus)

### Optional

- Entlüftung DN 110, als Abschluss für externe Be- und Entlüftung RWVS0003 49,- €



**Hinweis:** Wir empfehlen bei beiden Systemen den Einsatz eines Vorfilters, siehe rechts Seite 15.

## Sickeriglu 900 L - System Profi

### Sicherheit geht vor

Viele Versickerungsanlagen bergen Risiken, die schlimme Folgen haben können. Verstopfungen können teure Wasserschäden auf dem Grundstück, beim Nachbarn und an Gebäuden verursachen. Das Problem vieler Systeme liegt darin, dass keine Zugangsmöglichkeiten für Kontrolle, Wartung und Reinigung vorhanden sind. Das Sickeriglu Profi setzt bei der Sicherheit neue Maßstäbe.

### Die Vorteile auf einen Blick

- Wartungs- und Inspektionsmöglichkeiten über den Revisions-schacht im ersten Sickeriglu. Die Schachtabdeckung ermöglicht zudem eine einfache Kontrolle von Füllstand und Funktion.
- Einziges Versickerungssystem mit Option auf zusätzliche, oberirdische Kontroll-Anzeige (signalisiert eine mögliche Verstopfung der Anlage).



- 1 Sickeriglu, begehbar, inkl. Schachtabdeckung TopCover und Revisions-schacht Höhe 600 mm (kürzbar)
- 2 Optische Kontrollanzeige (WIMPI)
- 3 Rohr DN 110 (bauseits)
- 4 Tauchrohr
- 5 Sickeriglu zur Erweiterung
- 6 Entlüftung

System Profi	Bestell-Nr.	Preis €
Sickeriglu <b>Begehbar</b> inkl. Schacht VS 60 und Abdeckung TopCover	RWVS0901	499,-
Sickeriglu <b>PKW-befahrbar</b> inkl. PKW-Komplett-Set (Stahldeckel, Überfahrschacht BS 60 und Zwischenring)	RWVS0902	779,-
Sickeriglu 900 L zur Erweiterung	RWVS0900	249,-
Tauchrohr für Erweiterungsiglu	RWVS0002	49,-
Kontrollanzeige WIMPI	RWZT0009	109,-

LKW-Befahrbarkeit, siehe Seite 13

**Dimensionierung:** Die Dimensionierung ergibt sich aus den angeschlossenen (Dach-) Flächen, der Sickerfähigkeit des Bodens und der angenommenen Regenspende. Eine Berechnung erstellen wir Ihnen auf Anfrage.

# Regenwasser Filter und Zubehör

## Filterkorb steckbar

(Für alle Flachtanks geeignet)

- Wird auf das Zulaufrohr DN 110 im Tank aufgesteckt
- Für Dachflächen bis max. 300 m<sup>2</sup>
- Maße: Ø 410 mm, Höhe 160 mm



Bestell-Nr. RWZT2155 € 99,-

## Filterkorb zum hängen

(Für alle Rundtanks geeignet)

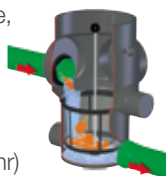
- Wird unter das Zulaufrohr im Tank gehängt
- Für Dachflächen bis max. 350 m<sup>2</sup>
- Maße: Ø 410 mm, Höhe 160 mm



Bestell-Nr. RWZT2154 € 85,-

## Vorfilter Maxi (DN 110)

- Unterirdischer, externer Filter, begehbar Ø 350 mm (oben), Höhe 645 mm
- Für Dachflächen bis max. 350 m<sup>2</sup>
- 100 % Wasserausbeute, Filterpatrone 0,9 mm Durchlassweite
- Gehäuse nach oben verlängerbar (siehe rechts Verlängerungsrohr)



Bestell-Nr. RWZT2151 € 199,-

## Vorfilter Maxi Plus (DN 160)

- Unterirdischer, externer Filter, begehbar Ø 350 mm (oben), Höhe 645 mm
- Kein Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf, daher sehr gut geeignet für bestehende Rohrleitungen
- Für Dachflächen bis max. 500 m<sup>2</sup>
- 100 % Wasserausbeute, Filterpatrone 1,1 mm Durchlassweite
- Gehäuse nach oben verlängerbar (siehe unten Verlängerungsrohr)
- Laubfangkorb optionales Zubehör



Bestell-Nr. RWZT2152 € 399,-

## Laubfangkorb (für Maxi Plus)

- Siebkorb zur komfortablen Schmutzentnahme, inkl. Entnahmeseil
- Maße: Ø 290 mm, Höhe 220 mm



Bestell-Nr. RWZT2101 € 65,-

## Verlängerungsrohr

(für Maxi und Maxi Plus)

- Aufsteckbare Schachtverlängerung
- Maße: Ø 350 mm, Höhe 570 mm, kürzbar durch Zusägen



Bestell-Nr. RWZT2153 € 95,-

## Filterschacht FI-1 (click&clean-System)

- Ein-Wege-Filter mit entnehmbarem Filterkorb (Ø 600 mm, Höhe 350 mm)
  - Für Dachflächen bis max. 350 m<sup>2</sup>
- Lieferumfang:** Schacht DN 600 inkl. Dichtungsring, Filtergehäuse, Filterkorb



Bestell-Nr. RWZT2170 € 399,-

## Filterschacht FI-2 (click&clean-System)

- Zwei-Wege-Filter mit automatischer Filterung (Ø 600 mm, Höhe 350 mm)
  - Für Dachflächen bis max. 200 m<sup>2</sup>
- Lieferumfang:** Schacht DN 600 inkl. Dichtungsring, Filtergehäuse mit angeformten Siphon, Edelstahl-Spaltsieb Maschenweite 0,5 mm, mit Aushebebügel, strömungskontrollierter Zulauftopf



Bestell-Nr. RWZT2171 € 449,-

## Automatische Trinkwasser-Nachspeisung ATN

- Nachspeisung bis ca. 2,4m<sup>3</sup>/h (bei 1 bar)
- 30 m Sensorleitung



Bestell-Nr. RWZT9004 € 399,-

## Siphon als Tanküberlauf

- Aus PE, DN 110, mit Tierschutz
- Sogeffekt durch abgeschrägte Überlaufkante, Schwimmartikel werden entfernt



Bestell-Nr. RWZT0004 € 99,-

## Strömungskontrollierter Zulauftopf

- Verhindert Verwirbelungen von abgelagerten Partikeln, das Wasser im Tank bleibt klar und sauber



Bestell-Nr. RWZT0003 € 49,-

Weitere Filter, Zubehör, Steuerungs- und Pumpentechnik, im Prospekt Regenwasser-Nutzung Gesamtprogramm 2019.

## Was Sie noch wissen sollten - Information zur Regenwasser-Nutzung

### Nutzen Sie die staatliche Förderung

- In vielen Gebieten werden Regenwasseranlagen öffentlich gefördert, z.B. in Bremen mit bis zu € 2.000,- / Anlage.
- Die Versickerung von Regenwasser wird inzwischen fast überall durch die Befreiung von der Versiegelungsgebühr belohnt (bis zu € 2,- p. a. pro qm versiegelte Fläche).
- Informationen erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde

**Rechtliche Rahmenbedingungen:** Regenwasseranlagen, die nur für die Gartenbewässerung genutzt werden, sind nicht anzeige- oder genehmigungspflichtig. Bei Anlagen für die Haustechnik besteht Anzeigepflicht beim Wasserversorger und beim Gesundheitsamt. Musteranträge erhalten Sie von uns.

**Noch ein Tipp:** Ein Rewatec-Tank wird von vielen Gemeinden als Regenwasser-Kontrollschacht anerkannt. So sparen Sie doppelt: Einsparung eines Kontrollschachtes (bis zu € 1.500,-) und Kostenentlastung durch Regenwassernutzung.

**Garantie:** Der korrekte Einbau der Erdtanks gemäß Einbauanleitung ist Grundlage für jahrzehntelange Lebensdauer Ihrer Anlage und die Werksgarantie. Diese Garantie bezieht sich ausschließlich auf den jeweiligen Erdtank und nicht auf Einzel- und Zubehörteile, auch wenn diese im Paketpreis enthalten sind. Bitte beachten Sie den der Einbauanleitung beiliegenden Garantieschein. Für alle Maß- und Inhaltsangaben behalten wir uns eine Toleranz von +/- 3 % vor. Detaillierte Informationen zu unseren Garantiebedingungen siehe www.rewatec.de / Impressum. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

**Fracht:** Die Lieferbedingungen teilt Ihnen unser Handelspartner in Ihrer Region gerne mit. **Preis:** Alle Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer, ab Werk, gültig bis 31.12.2019.

## Service-Leistungen

BAUKING bietet eine Vielzahl an Service-Leistungen für individuelle Anforderungen, wie z. B.:



### 24h Profi-Infos online

Unser BAUKINGNET gibt Informationen über aktuelle Angebote und ermöglicht Bestellungen und Kundenkontoinformationen rund um die Uhr.



### Marke für Profis

BAUSYS® ist unsere Marke für hochwertige Baustoffe. BAUSYS® bietet ein breites Spektrum an Produkten in Premiumqualität für alle Profis und Selberrmacher.



### Optimale Logistik

Garantierter Baustellen-Lieferservice für jeden Bauherren bis hin zur bundesweiten Just-in-time-Lieferung mit präziser Etagenlogistik und mehr.