

# SO EINFACH IST REGENWASSERNUTZUNG

Jetzt bis zu 50 % Trinkwasser sparen

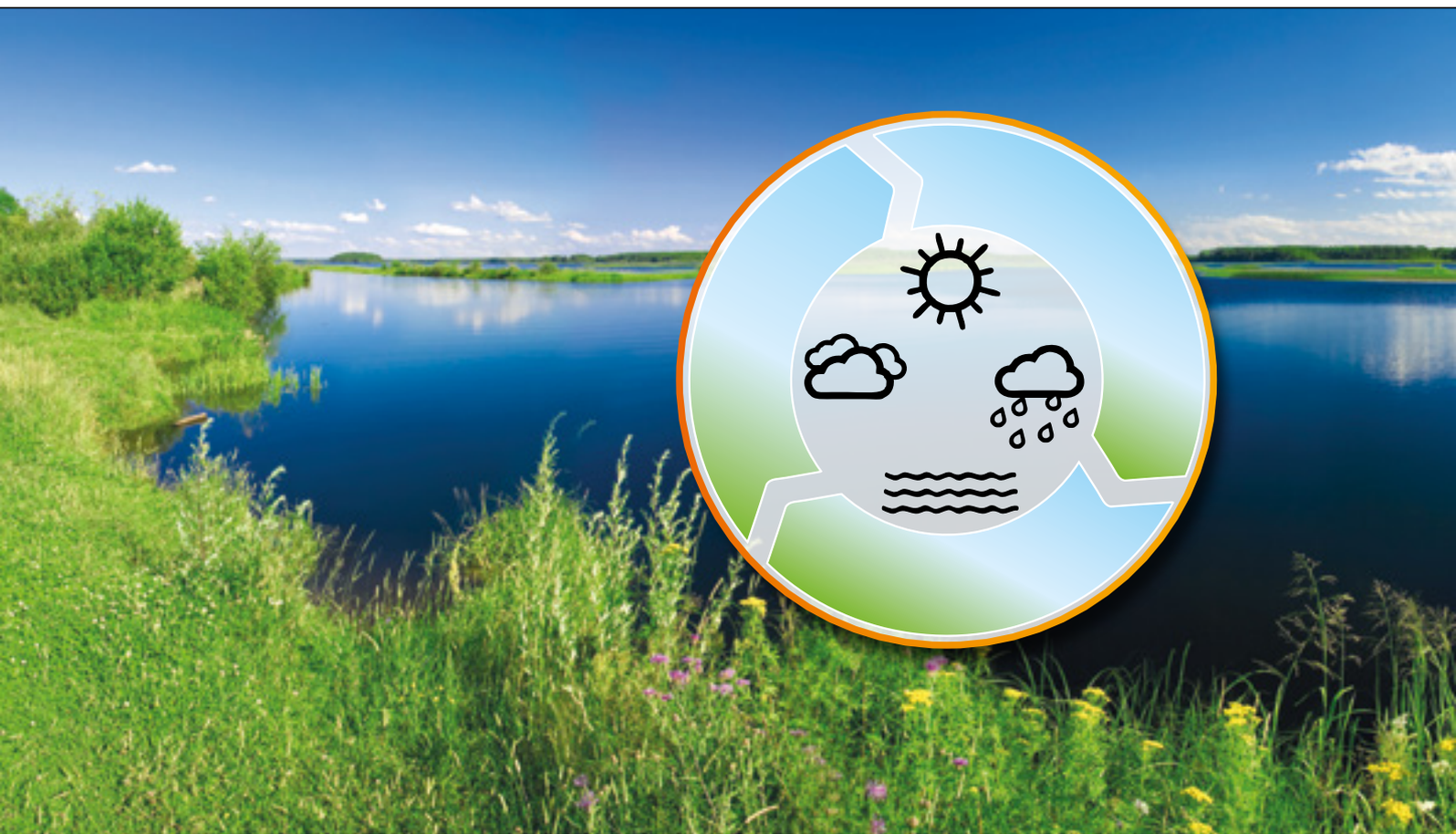


Stilvolle  
Behälter



Regenwasser  
Erdtanks

# Nachhaltigkeit durch und durch!



## Trinkwasser sparen – Regenwasser nutzen

Nicht alle Anwendungen im Haushalt erfordern Trinkwasserqualität. Mit wenig Aufwand können Grundwasservorräte geschont und der Energieverbrauch für die Trinkwasseraufbereitung reduziert werden. GARANTIA Regenwassernutzungsanlagen helfen dies zu ermöglichen und dienen zudem auch der Hochwasservorsorge und der Erhaltung des natürlichen Wasserkreislaufs. Das Einsparpotential liegt bei 50%!

## Langlebige Produkte

Bereits bei der Entwicklung unserer Produkte wird sehr viel Wert auf ein langlebiges Produktdesign gelegt. Dies sorgt auf Dauer für weniger Ressourcenbedarf und minimiert damit die Umweltbelastung. Auf GARANTIA Erdtanks gewähren wir eine Herstellergarantie von bis zu 15 Jahren.



## 100% Recyclbar

Abfallvermeidung als Selbstverständlichkeit: Alle GARANTIA Produkte sind voll recycelbar und viele werden mit einem hohen Anteil von Recyclingrohstoffen hergestellt. Dies verbessert die Umweltbilanz der GARANTIA Produktpalette zusätzlich. Produkte mit diesem Symbol werden bereits zu 100% aus Recyclingmaterial hergestellt.



## Grüne Produktion

Bereits bei der Herstellung von GARANTIA Umweltprodukten sorgen modernste Produktionsanlagen für einen deutlich geringeren Energieverbrauch als üblich. Die bei der Produktion entstehende Abwärme wird durch eine moderne Wärmerückgewinnung zum Heizen der Produktions- und Logistikgebäude genutzt. Dies beschert GARANTIA Produkten eine optimale CO<sub>2</sub>-Bilanz.





**Stilvolle Behälter  
für jeden Geschmack**

WÄHLEN SIE IHREN TANK AUS ÜBER  
70 GRÖSSEN, FORMEN UND FARBEN

**Ab Seite 5**

**Einmal investieren und bis  
zu 50% Trinkwasser sparen!**

SO EINFACH IST REGENWASSERNUTZUNG

**Ab Seite 54**





#### **Bares Geld sparen**

Trinkwasser ist ein teures Gut – viel zu kostbar, um es für die Bewässerung der Pflanzen zu verwenden. Regenwassernutzung ist hier eine echte Alternative. GARANTIA bietet für die Regenwassernutzung im Garten stilvolle Behälter an, die den Geldbeutel schonen und auch optisch eine Bereicherung sind.

#### **Kenner bewässern mit Regenwasser**

Für Pflanzen gibt es kein besseres Gießwasser als Regenwasser. Sauber, weich und wohltemperiert fällt es kostenlos vom Himmel. Kaltem und oft hartem Leitungs- und Grundwasser ist es damit deutlich überlegen. Regenwasserbehälter gehören deshalb in immer mehr Gärten zum Standard.

Für den idealen Anschluss an das Fallrohr werden spezielle Filter eingesetzt, die neben der Filterung des kostbaren Nass auch ein Überlaufen des Behälters verhindern.

# Ich liebe meinen Garten!

# Stilvolle Behälter für jeden Geschmack

Wählen Sie Ihren Tank aus über 70 Formen, Farben und Größen

## **MODERN***line*

Stylisch und topmodern  
ab Seite 8



## **EXCLUSIVE***line*

Für höchste Qualitätsansprüche  
ab Seite 18



## **CLASSIC***line*

Dekorative Regenwasserbehälter  
ab Seite 26



## **BASIC***line*

Unentbehrlich für beste Wasserqualität  
und komfortable Anwendung  
ab Seite 42



# Das ist GARANTIA Qualität



## 100% RECYCELBAR

Das Behältermaterial ist zu 100 % recycelbar. Schon bei der Entwicklung unserer Produkte wird sehr viel Wert auf ein langlebiges Produktdesign gelegt. Die Herstellung erfolgt auf modernsten Produktionsanlagen. Dies sorgt auf Dauer für weniger Umweltbelastung.

## KINDERSICHER

Durch die geschlossene Behälterform oder einer integrierten Abdeckung sind GARANTIA Dekobehälter grundsätzlich kindersicher.

## MONTAGEZUBEHÖR INKLUSIVE

Jeder Behälter wird zusammen mit passendem Montagezubehör geliefert. Dies beinhaltet z.B. eine Zulaufdichtung, ein Pflanzvlies bei bepflanzbaren Behältern oder eine Windsicherung bei Tanks für die Wandaufstellung.



*Diese Pflanzschale ermöglicht bei allen 2in1 Regenspeichern eine individuelle Gestaltung*



**TIPP Online-Produktberater**  
[www.garantia.de/produktberater](http://www.garantia.de/produktberater)  
Wählen Sie aus über 70 Größen, Formen und Farben!

## UV-STABIL

Die Kunststoff-Behälter sind für eine lange Lebensdauer vor Sonneneinstrahlung geschützt. Die Einwirkung des UV-Lichts wird auf ein Minimum reduziert.

## WITTERUNGSBESTÄNDIG

Ein Regenwasserbehälter ist Witterungseinflüssen und starken Temperaturschwankungen ausgesetzt. Auf diese Bedingungen abgestimmte Materialien sorgen für eine lang anhaltend gute Optik.

## GEWINDEANSCHLUSS

Ein serienmäßiger Gewindeanschluss 19 mm (3/4") sorgt für die einfache Montage des Auslaufhahns (Zubehör) ohne Bohren. Die Wasserentnahme ist mit einem Auslaufhahn oder dem GARANTIA Universal-Schlauchset (Zubehör) denkbar einfach.

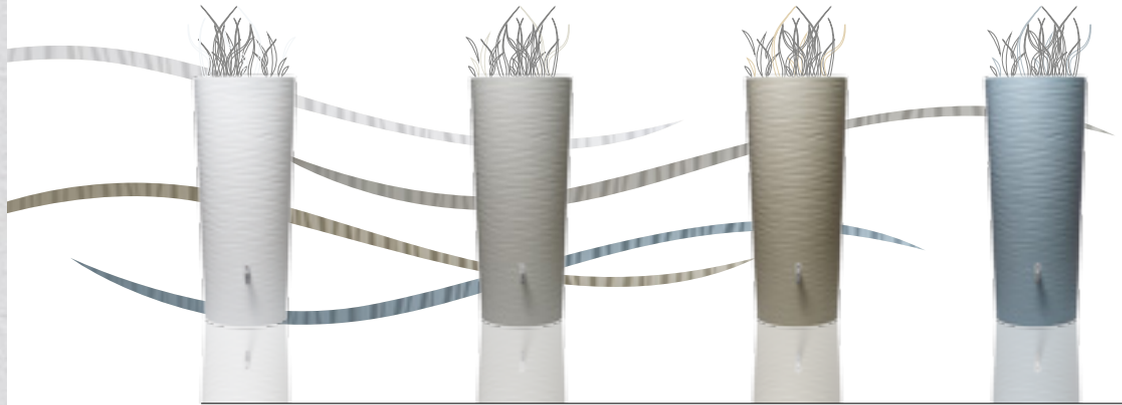
**Fallrohrfilter und Behälterzubehör**

**ab Seite 48**



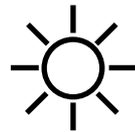
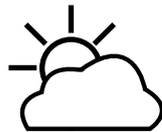
**Natura 2in1 Regenspeicher**  
arctic, # 326150





# NATUR PUR!

Der Behälter mit wellenförmiger Oberflächenstruktur präsentiert sich je nach Lichteinfall in immer neuen Facetten. So setzt der Natura 2in1 Regenspeicher lebendige Akzente auf Ihrer Terrasse.



# Natura 2in1 Regenspeicher

## In natürlichen Pastellfarben

Natura 2in1 Regenspeicher  
sahara, # 326152



**NEU**

**Natura 2in1 Regenspeicher 350 l**

Höhe 150 cm | ø oben 62 cm  
 ø unten 50 cm | Gewicht 15 kg

**arctic** # 326150

**beach** # 326151

**sahara** # 326152

**ocean** # 326153

**TIPP**

**Design Chrom-Auslaufhahn**

# 330254

Details siehe Seite 52



- Behälter mit einzigartiger wellenförmiger Oberflächenstruktur.
- Die integrierte Pflanzschale mit Komfort-Entnahme und einer Tiefe von 20 cm ermöglicht eine individuelle Gestaltung.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



**Natura 2in1 Regenspeicher ocean, # 326153**





**Color 2in1 Regenspeicher**  
apple, # 326100



# COLOR YOUR HOME



# Color 2in1 Regenspeicher

## Frische Farben

Color 2in1 Regenspeicher  
coco, # 326105



**Color 2in1 Regenspeicher 350 l**

Höhe 150 cm | ø oben 62 cm  
ø unten 50 cm | Gewicht 15 kg  
apple # 326100  
lemon # 326101  
tomato # 326102  
cassis # 326103  
lavendel # 326104  
coco # 326105

**TIPP**

Design Chrom-Auslaufhahn  
# 330254

● Details siehe Seite 52



- Die integrierte Pflanzschale mit Komfort-Entnahme und einer Tiefe von 20 cm ermöglicht eine individuelle Gestaltung.
- Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



Color 2in1 Regenspeicher  
cassis, # 326103

apple



lemon



tomato



cassis



lavendel



coco



# Stone 2in1 Regenspeicher

## In hochwertiger Natursteinoptik

Stone 2in1 Regenspeicher  
silver, # 326140





**Stone 2in1 Regenspeicher**  
 lava, # 326141

- Die integrierte Pflanzschale mit Komfort-Entnahme und einer Tiefe von 20 cm ermöglicht eine individuelle Gestaltung.
- Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.

**Stone 2in1 Regenspeicher 350 l**

**Höhe** 150 cm | **ø oben** 62 cm  
**ø unten** 50 cm | **Gewicht** 15 kg  
**silver** # 326140  
**lava** # 326141

**TIPP**  
**Design Chrom-Auslaufhahn**  
 # 330254  
 ● Details siehe Seite 52




# Antik Amphore | Antik Wand-Amphore | Antik Pf

Holen Sie sich den Süden nach Hause



**Antik Amphore 360 l**  
terrakotta, # 211602



# Pflanz-Amphore



**Antik Pflanz-Amphore**  
terrakotta, # 211600

## Antik Amphore 250 l

Ø max. 70 cm | **Breite über Griffe** 79 cm  
**Höhe** 108 cm | **Gewicht** 15 kg  
**Tiefe Pflanzschale** 15 cm  
**terrakotta** # 211601  
**sandstone** # 211605  
**darkgranite** # 211609

## Antik Amphore 360 l

Ø max. 78 cm | **Breite über Griffe** 88 cm  
**Höhe** 120 cm | **Gewicht** 20 kg  
**Tiefe Pflanzschale** 17 cm  
**terrakotta** # 211602  
**sandstone** # 211606  
**darkgranite** # 211610

## Antik Amphore 600 l

Ø max. 92 cm | **Breite über Griffe** 104 cm  
**Höhe** 142 cm | **Gewicht** 30 kg  
**Tiefe Pflanzschale** 20 cm  
**terrakotta** # 211612  
**sandstone** # 211613  
**darkgranite** # 211614

**TIPP**  
**Speedy Regensammler**  
 Fallrohrfilter mit  
 Filtereinsatz  
 # 503040  
 Details siehe Seite 49

## Antik Wand-Amphore 260 l

**Breite** 88 cm | **Tiefe** 54 cm | **Höhe** 120 cm  
**Gewicht** 20 kg | **Tiefe Pflanzschale** 17 cm  
**terrakotta** # 211603  
**sandstone** # 211607  
**darkgranite** # 211611

## Antik Pflanz-Amphore

Zur Dekoration oder als reines  
 Pflanzgefäß einsetzbar  
**Breite** 59 cm | **Höhe** 80 cm | **Ø max.** 52 cm  
**Gewicht** 7 kg | **Tiefe Pflanzschale** 27 cm  
**terrakotta** # 211600  
**sandstone** # 211604  
**darkgranite** # 211608

- Die integrierte Pflanzschale der Antik Amphore ermöglicht eine individuelle Gestaltung.
- Jede Antik Amphore ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.
- Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



# Woody Wandtank

## In Holzoptik

Woody Wandtank  
lightwood, # 212201





### Woody Wandtank 350 l

**Breite** 124 cm | **Tiefe** 40 cm

**Höhe** 100 cm | **Gewicht** 40 kg

**darkwood** # 212200

**lightwood** # 212201



#### TIPP

**Auslaufhahn messing**

# 220011

Details siehe Seite 52



- Jeder Woody Wandtank ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.
- Der Behälter verfügt über drei hochwertige integrierte Messinggewinde.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



# Sunda Wandtank

## Moderne Rattanoptik

**Sunda Wandtank 300 l**  
**Breite** 80 cm | **Tiefe** 40 cm  
**Höhe** 118 cm | **Gewicht** 15 kg  
**mocca # 212100**

### TIPP

#### Speedy Regensammler

Fallrohrfilter mit  
Filtereinsatz

# 503040

Details siehe Seite 49





# Rocky Wandtank

## Naturgetreue Steinoptik



**Rocky Wandtank**  
darkgranite, # 326130





**Rocky Wandtank 400 l**

**Breite** 120 cm | **Tiefe** 40 cm

**Höhe** 100 cm | **Gewicht** 40 kg

**darkgranite** # 326130

**redstone** # 326131

**sandstone** # 326132



**TIPP**

**Auslaufhahn chrom**

# 330282

Details siehe Seite 52



- Jeder Rocky Wandtank ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.
- Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



# Regen-Amphore | Amphoren Wandtank

## Mediterranes Flair im Garten

**Regen-Amphore 300 l**  
terrakotta, # 211701



**TIPP**  
Auslaufhahn messing  
# 220011

Details siehe Seite 52





**Amphoren Wandtank 350 l**  
terrakotta, # 211705

**Regen-Amphore 300 l**  
ø max. 68 cm | Höhe 129 cm  
ø Deckel 18 cm | Gewicht 12 kg  
terrakotta # 211701

**Regen-Amphore 500 l**  
ø max. 79 cm Höhe 150 cm  
ø Deckel 18 cm | Gewicht 17 kg  
terrakotta # 211702

**Amphoren Wandtank 350 l**  
Breite 79 cm | Tiefe 55 cm  
Höhe 150 cm | ø Deckel 18 cm  
Gewicht 21 kg  
terrakotta # 211705



# Säulentank | Säulen Wandtank

## Stilvoll und platzsparend

### Säulentank 330 l

Ø max. 59 cm | Höhe 161 cm  
Ø Deckel 18 cm | Gewicht 14 kg  
sandbeige # 326530  
steingrau # 326531

### Säulentank 500 l

Ø max. 73 cm | Höhe 193 cm  
Ø Deckel 18 cm | Gewicht 25 kg  
sandbeige # 326510  
steingrau # 326512

### Säulentank 1.000 l

Ø max. 91 cm | Höhe 222 cm  
Ø Deckel 18 cm | Gewicht 44 kg  
sandbeige # 326505  
steingrau # 326506

### Säulentank 2.000 l

Ø max. 118 cm | Höhe 223 cm  
Ø Deckel 18 cm  
Gewicht 75 kg  
sandbeige # 326540

#### TIPP

Regendieb Pro  
grau, # 344200  
Details siehe Seite 48



Säulen Wandtank 550 l  
steingrau, # 326520

### Säulen Wandtank 350 l

Breite 73 cm | Tiefe 48 cm  
Höhe 193 cm | Ø Deckel 18 cm  
Gewicht 25 kg  
sandbeige # 326526

### Säulen Wandtank 550 l

Breite 88 cm | Tiefe 52 cm  
Höhe 212 cm | Ø Deckel 18 cm  
Gewicht 37 kg  
sandbeige # 326521  
steingrau # 326520



**Säulentank 500 l**  
sandbeige, # 326510

# 2in1 Wasserbehälter mit Pflanzschale

## Doppelfunktion auf moderne Art



**2in1 Wasserbehälter**  
taupe, # 326116



**2in1 Wasserbehälter 300 l**

Ø max. 62 cm | Höhe 145 cm

Gewicht 16 kg

**mocca** # 326109

**zinkgrau** # 326111

**taupe** # 326116

**TIPP**  
Design Chrom-Auslaufhahn  
# 330254  
● Details siehe Seite 52



- Die integrierte Pflanzschale mit Komfort-Entnahme und einer Tiefe von 20 cm ermöglicht eine individuelle Gestaltung.



# Barrica Regenfass

In naturgetreuer Holzfassoptik



 **PREMIUM  
QUALITY**

**GARANTIE**  
**5**  
Jahre  
**GARANTIE**



**Barrica Regenfass 260 l**  
 ø max. 65 cm | Höhe 93 cm  
 Gewicht 9,5 kg  
 # 212130

**Barrica Regenfass 420 l**  
 ø max. 78 cm | Höhe 105 cm  
 Gewicht 14 kg  
 # 212132

**TIPP**  
 Speedy Regensammler  
 Fallrohrfilter mit  
 Filtereinsatz  
 # 503040  
 Details siehe Seite 49



- Regenspeicher in Form eines rustikalen Holzfasses in täuschend echt wirkender Holzstruktur.
- Abnehmbarer Deckel zur Wasserentnahme mit integrierter Kindersicherung.
- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



# Elegance Wandtank

Zeitlos elegant

Elegance Wandtank  
sandbeige, # 212302





**Elegance Wandtank 400 l**  
**Breite** 60 cm | **Tiefe** 60 cm  
**Höhe** 180 cm | **Gewicht** 18 kg  
**steingrau** # 212301  
**sandbeige** # 212302

**TIPP**  
Design Chrom-Auslaufhahn  
# 330254  
● Details siehe Seite 52



# Terranova Wandtank

## Schlichte Putzoptik

### TIPP

#### Speedy Regensammler

Fallrohrfilter mit  
Filtereinsatz

# 503040

Details siehe Seite 49



**Terranova Wandtank 275 l**  
**Breite** 80 cm | **Tiefe** 40 cm  
**Höhe** 105 cm | **Gewicht** 13 kg  
**graphite grey** # 212120



# Mauer Wandtank

## In Natursteinoptik



**Mauer Wandtank 300 l**  
**Breite** 120 cm | **Tiefe** 40 cm  
**Höhe** 100 cm | **Gewicht** 40 kg  
**sandbeige** # 326121

- Zusätzlicher Komfortanschluss für die Wasserentnahme mit dem Universal-Schlauchset (Zubehör) oder zur Restentleerung vor der Frostperiode.



# Wasserzapfsäulen

Praktisch und schön



**Granit Wasserzapfsäule**  
lightgranite, # 356026



**Rondo Wasserzapfsäule**  
steingrau, # 356021

## Granit Wasserzapfsäule

Höhe 100 cm | Säule 13 x 13 cm

Standfuß 25 x 25 cm | Gewicht 5 kg

darkgranite # 356025

lightgranite # 356026

## Wood Wasserzapfsäule

Höhe 100 cm | Säule 13 x 13 cm

Standfuß 25 x 25 cm | Gewicht 5 kg

darkwood # 356030

lightwood # 356031

## Rondo Wasserzapfsäule

Ø Säule 12 cm | Standfuß 19 cm

Höhe 90 cm | Gewicht 3 kg

steingrau # 356021



- Inklusive Chrom-Auslaufhahn 19 mm (3/4") zur bequemen Wasserentnahme.
- Anschlussmöglichkeit von unten über Schlauchanschluss 19 mm (3/4").
- Einfache Montage – Bohrungen im Sockel bereits vorhanden.
- Aus hochwertigem, witterungsbeständigem Kunststoff.





**Wood Wasserzapsäule**  
lightwood, # 356031



**TIPP**

Ideal als zusätzliche Entnahmestelle  
für Komplettpakete Garten-Comfort,  
Haus-Classic und Haus-Premium

# Steinbrunnen

## In naturgetreuer Steinoptik



**Steinbrunnen Venezia**  
lightgranite, # 356100



**Steinbrunnen Roma**  
redstone, # 356103



**TIPP**

Ideal als zusätzliche Entnahmestelle für Komplettpakete Garten-Comfort, Haus-Classic und Haus-Premium

**Steinbrunnen Venezia**

**Höhe** 90 cm | **Breite** 44 cm | **Tiefe** 52 cm  
**Höhe Becken** 15 cm | **Gewicht** 8 kg  
**lightgranite** # 356100  
**redstone** # 356102

**Steinbrunnen Roma**

**Höhe** 100 cm | **Breite** 54 cm | **Tiefe** 54 cm  
**Höhe Becken** 25 cm | **Gewicht** 10 kg  
**lightgranite** # 356101  
**redstone** # 356103

- Inklusive Nostalgie-Auslaufhahn 19 mm (3/4") zur bequemen Wasserentnahme.
- Anschlussmöglichkeiten von unten über Schlauchanschluss 19 mm (3/4").
- Aus hochwertigem, witterungsbeständigem Kunststoff.
- Anschlussfertig vormontiert.



# Top-Tank | Gartentank | Gartentank Classico

## Praktisch und schön

### Top-Tank 1.300 l

Ø max. 118 cm | Höhe 156 cm

Gewicht 30 kg

dunkelgrün # 323001

- Preisgünstige Lösung für die oberirdische Regenwassernutzung
- Äußerst stabil
- Beliebig erweiterbar
- Angeformte Stützen: 2 x DN 70, 2 x DN 100 und 1 x DN 200 passend für handelsübliche HT-/KG-Rohre

### Gartentank 500 l

Breite 88 cm | Tiefe 72 cm

Höhe 108 cm | Ø Deckel 38 cm

Gewicht 23 kg

dunkelgrün # 326022

### Gartentank 750 l

Breite 88 cm | Tiefe 72 cm

Höhe 161 cm | Ø Deckel 38 cm

Gewicht 39 kg

dunkelgrün # 326010

### Gartentank 1.000 l

Breite 105 cm | Tiefe 77 cm

Höhe 174 cm | Ø Deckel 38 cm

Gewicht 52 kg

dunkelgrün # 326011

### Gartentank Classico 650 l

Breite 80 cm | Tiefe 60 cm

Höhe 192 cm | Ø Deckel 18 cm

Gewicht 28 kg

dunkelgrün # 326030

### Gartentank Classico 1.300 l

Set besteht aus 2 x 650 l Tank

Inklusive Verbindungsset

Breite 165 cm | Tiefe 60 cm

Höhe 192 cm | Ø Deckel 18 cm

Gewicht 56 kg

dunkelgrün # 326035

### Zubehör Top-Tank

#### Erweiterungsset DN 70

Bestehend aus 2 Stück Spezialdichtungen (ohne Bohrer und Verbindungsrohre)

# 322010

#### Ansaugarmatur 1"

Ohne Schlauch | schwimmend

# 330054

#### Bohrer DN 70

Mit Aufnahmeschaft

# 202002

### Gartentank 2.000 l

Set besteht aus 2 x 1.000 l Tank

Inklusive Verbindungsset

dunkelgrün # 326015

- Geeignet zur Aufstellung im Garten und im Keller
- Beliebig erweiterbar
- Bequeme Reinigung durch großen Deckel Ø 38 cm
- Deckel mit Kindersicherung
- Transparentes Universal-Schlauchset, dient auch als Füllstandsanzeige

### Gartentank Classico 2.600 l

Set besteht aus 4 x 650 l Tank

Inklusive Verbindungsset

Breite 335 cm | Tiefe 60 cm

Höhe 192 cm | Ø Deckel 18 cm

Gewicht 112 kg

dunkelgrün # 326036

- Geeignet zur Aufstellung im Garten und im Keller
- Beliebig erweiterbar
- Mit Gewindeanschluss 19 mm (3/4")





**Gartentank Classico, 650 l**  
dunkelgrün, # 326030

# Designer-Regentonnen



**Regentonne Lanzarote**  
graphite grey, # 500222



Lanzarote

Toscana

Siena



**NEU**

**Designer-Regentonnen 300 l**  
Inklusive Deckel, Auslaufhahn und  
Kindersicherung  
Höhe 86 cm |  $\varnothing$  max. 82 cm

**Regentonnen Lanzarote 300 l**  
graphite grey # 500222

**Regentonnen Toscana 300 l**  
terrakotta # 500216

**Regentonnen Siena 300 l**  
taupe # 500227

**Regentonnen-Unterstand**  
passend für Regentonnen 300 l  
Höhe 33 cm

**Regentonnen Lanzarote 300 l**  
graphite grey # 502015

**Regentonnen Toscana 300 l**  
terrakotta # 502010

**Regentonnen Siena 300 l**  
taupe # 502016



# Klassische Regentonnen



**TIPP**  
**Rapido Regensammler**  
 # 503070  
 Details siehe Seite 50




**Regentonnen rund 210 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Höhe** 80 cm | **Ø max.** 77 cm  
**dunkelgrün # 500212**

**Regentonnen rund 310 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Höhe** 94 cm | **Ø max.** 80 cm  
**dunkelgrün # 500213**

**Regentonnen rund 510 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Höhe** 110 cm | **Ø max.** 100 cm  
**dunkelgrün # 500214**

**Regentonnen-Unterstand**  
 passend für Regentonnen rund  
**Höhe** 33 cm  
**210 l, dunkelgrün # 502001**  
**310 l, dunkelgrün # 502002**  
**510 l, dunkelgrün # 502003**



**Regentonnen eckig 203 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Breite** 70 cm | **Tiefe** 70 cm | **Höhe** 82 cm  
**dunkelgrün # 501205**

**Regentonnen eckig 300 l**  
 Inklusive Deckel, Auslaufhahn und  
 Metallverstrebung für mehr Stabilität  
**Breite** 80 cm | **Tiefe** 66 cm | **Höhe** 92 cm  
**dunkelgrün # 501206**

**Regentonnen eckig 520 l**  
 Inklusive Deckel, Auslaufhahn und  
 Metallverstrebung für mehr Stabilität  
**Breite** 124 cm | **Tiefe** 80 cm | **Höhe** 93 cm  
**dunkelgrün # 501207**

**Regentonnen-Unterstand**  
 passend für Regentonnen eckig  
**Höhe** 33 cm  
**203 l, dunkelgrün # 502001**  
**300 l, dunkelgrün # 502004**  
**520 l, dunkelgrün # 502005**



**Regentonnen schwere**  
**Ausführung 210 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Breite** 81 cm | **Tiefe** 63 cm | **Höhe** 69 cm  
**dunkelgrün # 501201**



**Regentonnen schwere**  
**Ausführung 400 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Breite** 96 cm | **Tiefe** 75 cm | **Höhe** 84 cm  
**dunkelgrün # 501202**



**Regentonnen schwere**  
**Ausführung 650 l**  
 Inklusive Deckel und Auslaufhahn  
**Breite** 126 cm | **Tiefe** 100 cm | **Höhe** 87 cm  
**dunkelgrün # 501203**



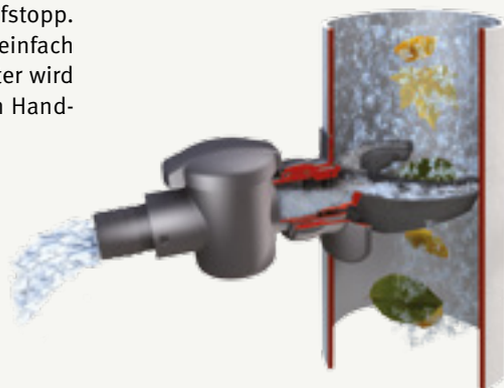
# Anschluss leicht gemacht

## Aufbau und Anschluss eines GARANTIA Dekobehälters

### FALLROHRFILTER

Fallrohrfilter filtern zuverlässig Verschmutzungen aus dem Regenwasser und sorgen damit für beste Wasserqualität. Ein Überlaufen der Regentonne ist nicht möglich – dank Überlaufstopp. Das überschüssige Wasser fließt einfach zurück in das Regenrohr. Im Winter wird der Zulauf zum Regenbehälter im Handumdrehen gestoppt.

Der Fallrohrfilter sorgt für beste Wasserqualität



Füllt die Regentonne automatisch und verhindert ein Überlaufen der vollen Regentonne



Einfache Umstellung von Sommer- auf Winterbetrieb



#### VIDEO TIPP

Montage Fallrohrfilter  
[www.garantia.de/v104](http://www.garantia.de/v104)

Fallrohrfilter

ab Seite 48



Der Untergrund muss für die Aufstellung eines Tanks eben sein.



Der Anschluss an das Fallrohr erfolgt über einen Fallrohrfilter.



Der Behälter erhält eine Bohrung für die Montage der Zulaufdichtung.



### AUSLAUFHAHN

Die Wasserentnahme gestaltet sich dank GARANTIA Auslaufhahn (Zubehör) sehr komfortabel. Dieser wird ohne zu bohren in den serienmäßigen Gewindeanschluss des Behälters eingeschraubt.



### UNIVERSAL-SCHLAUCHSET

Eine zusätzliche Entnahmemöglichkeit bietet das GARANTIA Universal-Schlauchset (Zubehör). Es dient zur Nutzung des vollständigen Behältervolumens sowie als Füllstandsanzeige. Das Schlauchset (Zubehör) wird entweder in den Komfortanschluss des Behälters eingeschraubt oder mittels Bohrer und Dichtung am Behälter montiert.



**Behälterzubehör**

**ab Seite 52**



Die integrierte Pflanzschale ermöglicht eine individuelle Gestaltung.



Ihr Dekobehälter ist nun perfekt aufgestellt und angeschlossen.

**GARANTIA TV**  
[www.garantia.de](http://www.garantia.de)



Das komplette Video finden Sie unter GARANTIA TV auf [www.garantia.de/v103](http://www.garantia.de/v103)

# Regendieb Pro

## Regendieb Pro

Höhe 25,5 cm | Ø 13 cm

grau # 344200

braun # 344201

- Neues Filterprinzip mit deutlich größerer Filterfläche
- Schlanke Bauform – nur 16 mm Abstand werden zwischen Fallrohr und Hauswand benötigt
- Drehbares Filtergehäuse für flexiblen Anschluss
- Geeignet für Fallrohrgröße 70 – 100 mm
- Inklusive Behälter-Anschlussdichtung



**Der schlanke Profi für große Dächer**  
Für Dachflächen bis zu 200 m<sup>2</sup>

**TIPP**  
Verbindungsset Flex-Comfort  
z.B. grau # 220019  
Details siehe Seite 53

## Überblick Fallrohrfilter



Regendieb Pro  
Seite 48



Speedy  
Seite 49



Rapido  
Regensammler  
Seite 50

Fallrohrdurchmesser	70 – 100 mm	70 – 100 mm	70 – 100 mm
Überlaufstopp-Funktion	•	•	•
Max. empfohlene Dachfläche	200 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>
Regentonnen-Anschluss	DN 50, 32 mm (1 1/4")	32 mm (1 1/4")	32 mm (1 1/4")
Benötigter Abstand zwischen Fallrohr und Wand	16 mm	–	–
Umstellung Sommer- / Winterbetrieb	•	•	•
Filtereinsatz	Edelstahl-Feinsieb	Kunststoffsieb	–

# Speedy Regensammler

## Speedy Regensammler

Höhe 9 cm | Ø 6 cm  
# 503040

- Kein Entfernen des Fallrohrs für die Montage
- Wandabstand des Fallrohrs spielt keine Rolle
- Geeignet für Fallrohre 70–100 mm
- Komplett-Set mit Kronenbohrer, Behälteranschluss-Dichtung und Flexschlauch 40 cm

**Der Montage-Weltmeister**  
Montiert in 5 Minuten



Bohren



Stecken



Fertig



Regendieb  
Seite 50



Füllautomat  
de luxe  
Seite 51



Füllautomat  
Seite 51



Laubabscheider  
Seite 51

70 – 100 mm	70 – 100 mm	70 – 100 mm	70 – 100 mm
•	•	•	–
80 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>	50 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>
DN 70   DN 50, 32 mm (1 1/4")	32 mm (1 1/4")	25 mm (1")	–
25 mm	25 mm	16 mm	5 mm
•	•	•	•
Edelstahl-Feinsieb	Kunststoffsieb	Kunststoffsieb	Kunststoffsieb

# Rapido® Regensammler | Regendieb

## Rapido Regensammler

Höhe 8,3 cm | Ø 6 cm

# 503070

- Kein Entfernen des Fallrohrs für die Montage
- Wandabstand des Fallrohrs spielt keine Rolle
- Geeignet für Fallrohre 70 – 100 mm
- Komplet-Set mit Kronenbohrer, Behälteranschluss-Dichtung und Flexschlauch 40 cm



Montiert in  
5 Minuten



Bohren



Stecken



Fertig



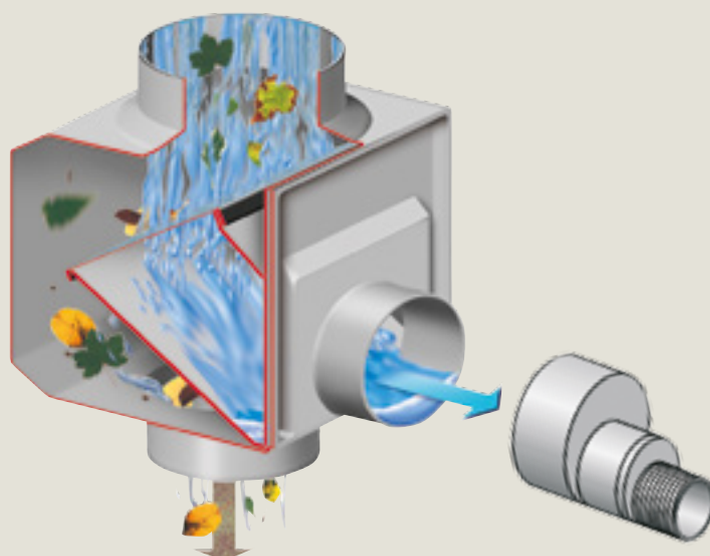
## Regendieb

Höhe 25 cm | Breite 15 cm | Tiefe 20 cm

grau # 343011

braun # 343010

- Edelstahl-Feinfilterfläche
- Geeignet für Fallrohrgröße 70 – 100 mm
- Inklusive Anschlussdichtung



# Füllautomat | Füllautomat de luxe

## Laubabscheider

### Füllautomat

Höhe 11,5 cm | Ø 13 cm

grau # 503011

braun # 503010

- Geeignet für Fallrohrgröße 70 – 100 mm
- Seitlicher Abgang 25 mm (1") mit Schlauch und Verschraubung



### Füllautomat de luxe

Höhe 15 cm | Ø 15 cm

grau # 503015

braun # 503014

- Geeignet für Fallrohrgröße 70 – 100 mm
- Seitlicher Abgang 32 mm (1 1/4") mit Schlauch und Verschraubung



### Laubabscheider

Höhe 35 cm | Breite 11 cm | Tiefe 18 cm

grau # 346013

braun # 346011

- Scheidet Laub und Grobschmutz zuverlässig ab – ein Verstopfen des Fallrohres wird vermieden
- Ideal bei starkem Laubfall z.B. als Vorfilter
- Selbstreinigend und wartungsarm
- Bequeme Entnahme der Siebfläche ohne Ausbau des Filters – zur Reinigung oder vor der Frostperiode
- Einfache Umstellung von Sommer- auf Winterbetrieb
- Geeignet für Fallrohrgröße 70 – 100 mm



# Zubehör

## Für Regentonnen und oberirdische Tanks



### Design Chrom-Auslaufhahn

Dieser stylische Chrom-Auslaufhahn passt ideal zu modernen Regenwasserbehältern. Chrom poliert, Größe 19 mm (3/4"), inklusive Teflonband.  
# 330254



### Auslaufhahn

Ein Muss zu jedem stilvollen Tank! Passend für alle Produkte der Classic- und Exclusive-Line, Größe 19 mm (3/4"), inklusive Teflonband.  
messing # 220011  
chrom # 330282



### Auslaufhahn

**mit Tankverschraubung**  
Passend für Herkules-, Top- und Gartentank. Messing, Größe 19 mm (3/4"), inklusive Teflonband.  
# 330044



### Regentonnen-Auslaufhahn

Mit Dichtung und Kontermutter 19 mm (3/4").  
# 504011



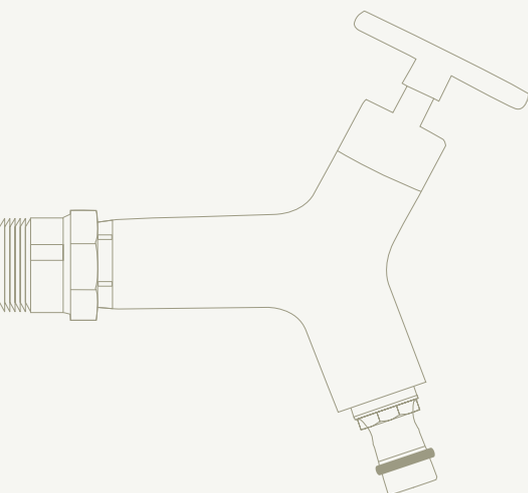
### Aqua-Quick Kunststoffhahn

In Messingoptik, passend für alle oberirdischen Tanks und Regentonnen, mit Dichtung und Kontermutter, 19 mm (3/4").  
# 504040



### Aqua-Quick Kunststoffhahn-Set 4-teilig

Damit Wasser schneller fließen kann! Kunststoffhahn in Messingoptik im Komplettsset bestehend aus: Hahn mit Dichtung und Verschraubung, Anschlussstutzen für handelsübliche Schlauchkupplung, 13 mm (1/2") und 19 mm (3/4"), Überwurfmutter und Dichtungen.  
# 504044



### Universal-Schlauch-Set 3/4"

Set für die vollständige Entleerung und Wasserstandsanzeige von oberirdischen Regenspeichern. Bestehend aus 2,15 m Flexschlauch, Aqua-Quick Kunststoffhahn, Bohrer und Montagezubehör. Für jeden Tank geeignet.  
# 220015



### Verbindungsset Flex-Comfort

Extralanges und höchst flexibles Anschlussset (40 cm) für die Verbindung von Regenbehältern sowie zum Anschluss von Regendieb, Regendieb Pro. Umfangreiches Montagezubehör inklusive.

### Lieferumfang:

Anschlussschlauch flexibel 40 cm, Kronenbohrer und Schlauchtülle; je 2 x Anschlussstutzen, Zulaufdichtung und Schlauchschelle.

**grau** # 220019

**braun** # 220020



### Tankverschraubung

Mit Innengewinde 19 mm (3/4") aus Kunststoff, passend für alle Auslaufhähne.

# 504025



### Regentonnen Überlaufbogen

Mit Schlauchanschluss

**Größe 32 mm (1 1/4")**

# 330041

**Größe 51 mm (2")**

# 330043



### Regentonnen Kindersicherung | Windsicherung

Für Regentonnendeckel (wiederverwendbar), 4 Stück

# 504016



### Regentonnen Verbindungsset

Bestehend aus zwei Schlauchstutzen mit Kontermutter und 25 cm Schlauch.

**19 mm (3/4")**

# 504017

**19 mm (3/4") mit Bohrer**

# 504018

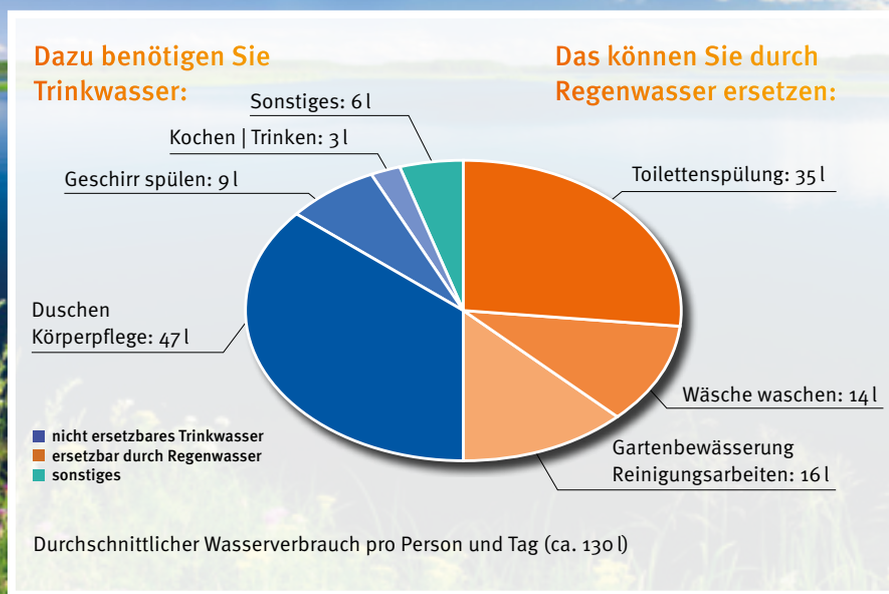
**32 mm (1 1/4")**

# 330031

**51 mm (2")**

# 330040

# Einmal investieren und bis zu 50% Trinkwasser sparen!



## So einfach ist Regenwassernutzung

GARANTIA Produkte bringen alles mit, was Sie für eine professionelle Nutzung von Regenwasser benötigen. Sie sind bis ins Detail durchdacht und ideal für den Selbsteinbau.

- Alle Erdtanks und Tankpakete werden inklusive Teleskop-Domschacht und Tankabdeckung ausgeliefert. Es entstehen keine versteckten Zusatzkosten.
- GARANTIA Regenwasser-Nutzungsanlagen haben nur eine Tankabdeckung. Die Filtertechnik ist im Tank integriert.
- Der GARANTIA Teleskop-Domschacht ist stufenlos teleskopierbar und neigbar. Er passt sich optimal an die Geländeoberfläche an.

## Was sollten Sie beachten?

Regenwasser-Nutzungsanlagen, die ausschließlich für die Gartenbewässerung genutzt werden, sind nicht anzeige- oder genehmigungspflichtig. Bei Anlagen für die Haustechnik (Waschmaschine und WC-Spülung) besteht eine Mitteilungspflicht beim Wasserversorger bzw. der zuständigen Gemeindeverwaltung.

## Bares Geld sparen

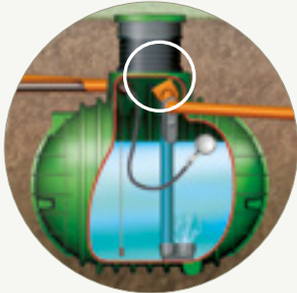
50 % des täglichen Wasserbedarfs kann durch Regenwasser ersetzt werden. Ein Haushalt kann durch den Einsatz einer Regenwasser-Nutzungsanlage somit bares Geld einsparen.

## Gesplittete Abwassergebühr

In immer mehr Gemeinden werden gesplittete Abwassergebühren eingeführt. Die hierbei erhobene Niederschlagswassergebühr wird anhand der bebauten und versiegelten Flächen, die direkt oder indirekt in die öffentliche Kanalisation geleitet werden, bestimmt. Der Einbau einer Regenwassernutzungsanlage mit nachgeschalteter Versickerung befreit die angeschlossene Fläche komplett von den Abgaben. Es werden aber nicht nur Kosten gespart, sondern auch die Umwelt entlastet.

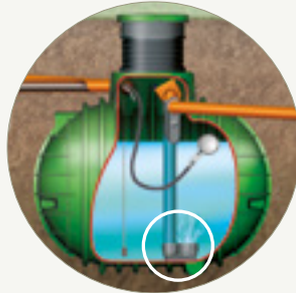
# Regenwasser Erdtanks

## Beste Wasserqualität durch vierstufigen Reinigungsprozess



### 1. Reinigungsstufe Filtersystem

Die integrierte Filtertechnik entfernt zuverlässig Schmutzpartikel aus dem zufließenden Wasser. GARANTIA bietet unterschiedliche Filtersysteme – passend für Ihre Anwendung.



### 2. Reinigungsstufe Beruhigter Zulauf

Feinste Schmutzpartikel setzen sich als Sediment am Tankboden ab. Das gefilterte Wasser wird über einen Zulaufkopf am Tankboden eingeleitet. Somit wird eine permanente Aufwirbelung des Sediments verhindert.



### 3. Reinigungsstufe Überlaufsiphon

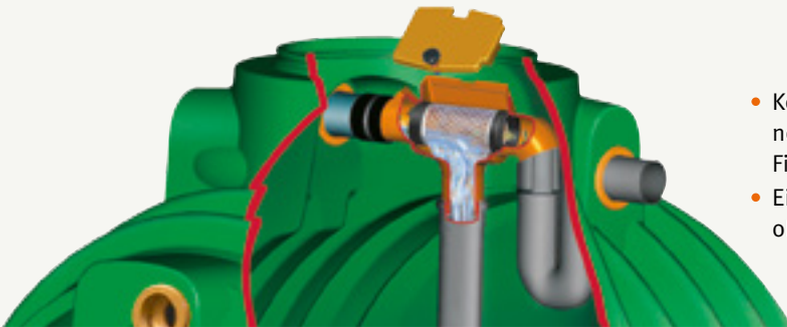
Schmutzpartikel die leichter sind als Wasser (z.B. Blütenpollen) setzen sich an der Wasseroberfläche als Schwimmschicht ab. Diese fließen durch den Überlaufsiphon regelmäßig ab. Zudem sorgt der Siphon für einen Geruchsverschluss zum Kanal.



### 4. Reinigungsstufe Schwimmende Entnahme

Mit Hilfe der schwimmenden Entnahme bezieht die Regenwasser-Nutzungsanlage das Regenwasser ca. 100 mm unter der Wasseroberfläche. Hier befindet sich die beste Wasserqualität.

- Kein separater Filterschacht notwendig durch integrierte Filtertechnik (Seite 68|69).
- Einfache und schnelle Montage ohne Werkzeug.



## Finden Sie einfach und schnell die richtige Tankgröße

### Gartenbewässerung

Anzahl Personen	Größe Garten	Gartenbewässerung						
		0 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>	500 m <sup>2</sup>
Hausnutzung	0		1.600 Liter	1.600 Liter	1.600 Liter	2.650 Liter	3.700 Liter	4.500 Liter
	1	1.600 Liter	2.650 Liter	2.650 Liter	3.700 Liter	3.700 Liter	4.500 Liter	6.500 Liter
	2	2.650 Liter	3.700 Liter	3.700 Liter	4.500 Liter	6.500 Liter	6.500 Liter	6.500 Liter
	3	3.700 Liter	4.500 Liter	6.500 Liter	6.500 Liter	6.500 Liter	9.000 Liter	9.000 Liter
	4	4.500 Liter	6.500 Liter	6.500 Liter	6.500 Liter	9.000 Liter	9.000 Liter	9.000 Liter
	5	6.500 Liter	6.500 Liter	9.000 Liter	9.000 Liter	9.000 Liter		



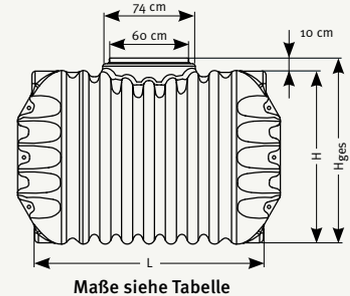
**TIPP Online-Tankberater**  
[www.garantia.de/tankberater](http://www.garantia.de/tankberater)  
 berechnen Sie interaktiv benötigte Regenwassertankgröße und Ersparnis

# GARANTIA® Cristall-Erdtank

## 1.600 und 2.650 l



- Empfohlen für Gartenbewässerung
- Leichter Transport durch geringes Gewicht ab 65 kg (Größe 1.600 l)
- Nur eine Tankabdeckung im Garten durch integrierbare Filtertechnik
- Vormontierte Lippendichtungen für schnelle und sichere Montage
- Grundwasserstabil bis 500 mm über Tankboden



mit PKW-befahrbarer Tankabdeckung (Seite 62)

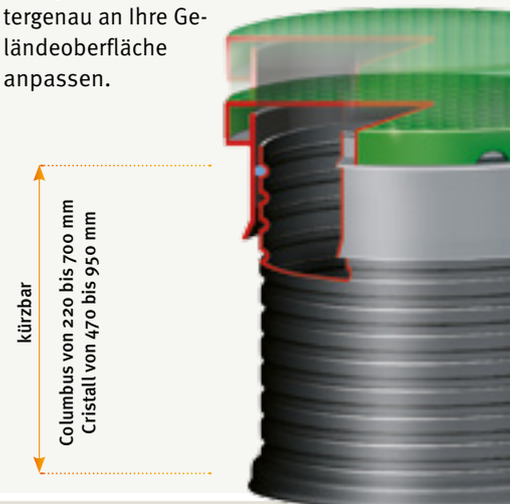
### Cristall-Erdtank

Erdtank mit Tankdom Ø 600 mm und 1 Lippendichtung DN 100, inklusive Teleskop-Domschacht Cristall, teleskopierbar/kürzbar von 470 bis 950 mm, Ø 600 mm mit 3 Lippendichtungen DN 100 und PE-Deckel doppelwandig mit Kindersicherung, Farbe rasengrün

Inhalt [l]	Länge L [cm]	Breite [cm]	Höhe H [cm]	Höhe Hges [cm]	Gewicht [kg]	#
1.600	210	105	112	122	65	200030
2.650	210	130	140	150	100	200031

### Die perfekte Tankabdeckung

Der serienmäßige Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus ist stufenlos teleskopierbar/kürzbar. Das Teleskop ist zudem um 5° neigbar. Damit können Sie Ihre Tankabdeckung komfortabel und millimetergenau an Ihre Geländeoberfläche anpassen.



### Ausbaupaket Cristall

Bei Bedarf lassen sich die Erdtanks der Serie Cristall kostengünstig mit integrierter Filtertechnik ausrüsten. Mit dem Supra-Filter erhalten Sie eine Wasserqualität, welche die Verwendung des Regenwassers für WC-Spülung und Waschmaschine ermöglicht (Details siehe Seite 68|69).

# 202569

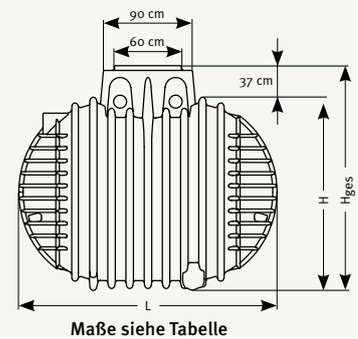
# GARANTIA® Columbus-Erdtank

## 3.700 bis 9.000 l



**Komplettsset**  
inkl. Tankdom  
inkl. begehbare Abdeckung  
inkl. Lieferung

- Empfohlen für Regenwassernutzung in Haus und Garten
- Nur eine Tankabdeckung im Garten durch integrierbare Filtertechnik
- Vormontierte Lippendichtungen für schnelle und sichere Montage
- Grundwasserstabil bis 800 mm über Tankboden



mit PKW-befahrbarer Tankabdeckung (Seite 62)

5° neigbar

bis zu 100 mm  
stufenlos  
teleskopierbar

### Columbus-Erdtank

Erdtank mit Tankdom Ø 600 mm und 4 Lippendichtungen DN 100, inklusive Teleskop-Domschacht Columbus, teleskopierbar/kürzbar von 220 bis 700 mm, Ø 600 mm und PE-Deckel doppelwandig mit Kindersicherung, Farbe rasengrün

Inhalt [l]	Länge L [cm]	Breite [cm]	Höhe H [cm]	Höhe Hges [cm]	Gewicht [kg]	#
3.700	244	165	158	195	140	200032
4.500	244	184	177	214	190	200033
6.500	268	202	192	229	260	200034
9.000 Set*	siehe 4.500 l Tank					200035

\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l



### Ausbaupaket Columbus

Bei Bedarf lassen sich die Erdtanks der Serie Columbus kostengünstig vom Garten- zum Haus-tank umrüsten. Mit dem Supra-Filter erhalten Sie eine Wasserqualität, welche die Verwendung des Regenwassers für WC-Spülung und Waschmaschine ermöglicht (Details siehe Seite 68|69).

# 202556

# Komplettpaket Garten-Jet

## Mit begehbaren Tankabdeckung

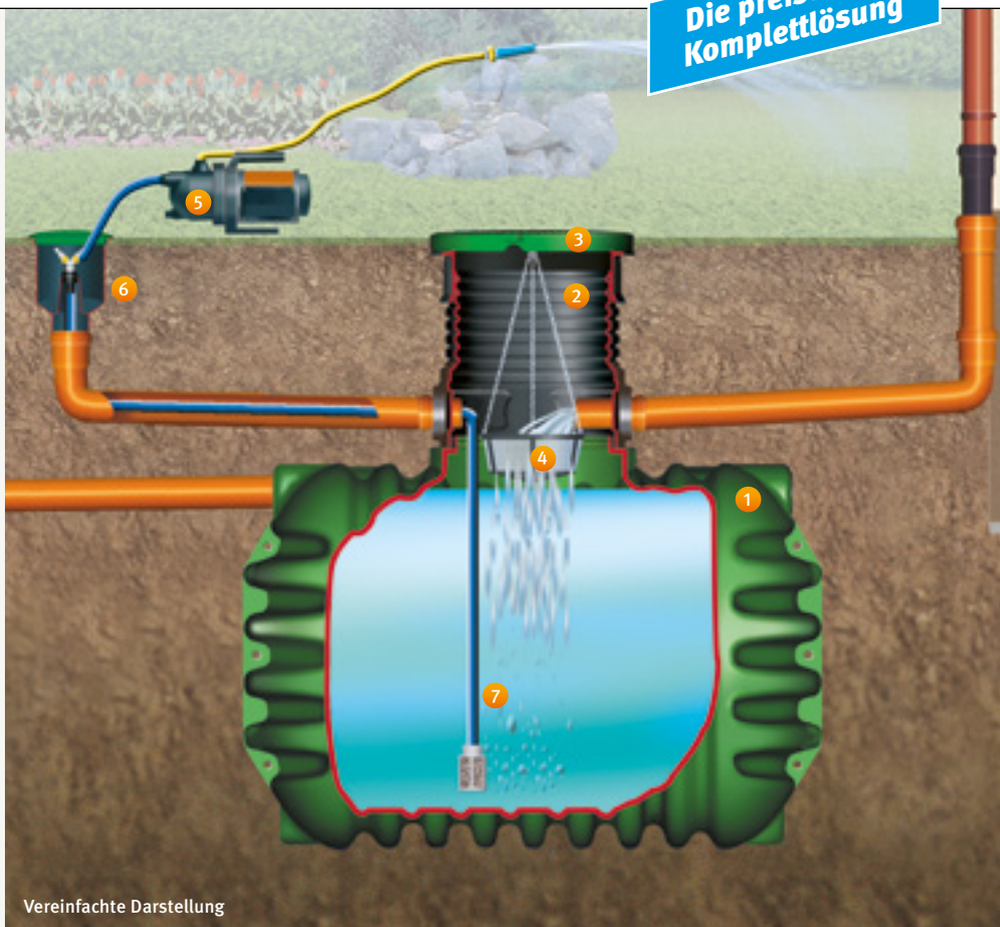
Die preiswerte Komplettlösung

### Vorteile

- Der preiswerte Einstieg in die Regenwassernutzung im Garten
- Mit mobiler Garten-Jet-Pumpe
- Komfortable Wasserentnahme durch Wasseranschlussbox

### Lieferumfang

- 1 Erdtank der Serie Cristall oder Columbus (Seite 56|57)
- 2 Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus
- 3 Doppelwandiger PE-Deckel, kindersicher
- 4 Filterkorb zum Einhängen in den Tank (Seite 69)
- 5 Selbstansaugende Garten-Jet-Pumpe (Seite 70)
- 6 Wasseranschlussbox Extern, inklusive 2-Wege-Ventil für handelsübliche Schlauchkupplung (Seite 71)
- 7 Saugset mit 12,5 m Saugschlauch und Rückschlagventil



Vereinfachte Darstellung



PKW-befahrbare Ausführung (Seite 63)



mit Versickerungsset kombinierbar (Seite 72)



**Columbus Komplettpaket**  
Garten-Jet 3.700 l  
# 201112

**Columbus Komplettpaket**  
Garten-Jet 4.500 l  
# 201113

**Columbus Komplettpaket**  
Garten-Jet 6.500 l  
# 201114

**Columbus Komplettpaket\***  
Garten-Jet 9.000 l  
# 201152



\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l



**Cristall Komplettpaket**  
Garten-Jet 1.600 l  
# 201110



**Cristall Komplettpaket**  
Garten-Jet 2.650 l  
# 201111



# Komplettpaket Garten-Comfort

## Mit begehbaren Tankabdeckung

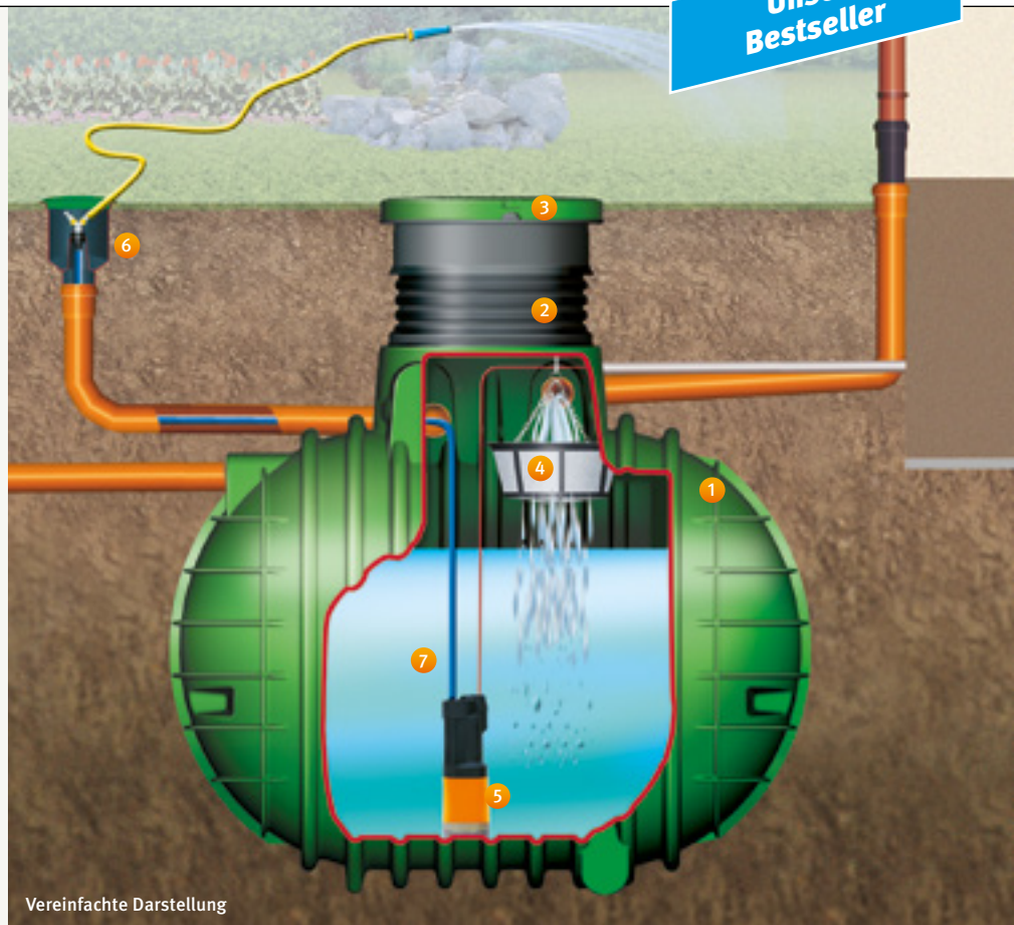
**Unser Bestseller**

### Vorteile

- Zapfen Sie Wasser wie Strom aus der Steckdose
- Durch die Tauchpumpe mit integrierter Pumpensteuerung erreichen Sie höchsten Bedienungscomfort (Pumpe schaltet automatisch ein und aus)
- Komfortable Wasserentnahme durch Wasseranschlussbox

### Lieferumfang

- 1 Erdtank der Serie Cristall oder Columbus (Seite 56|57)
- 2 Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus
- 3 Doppelwandiger PE-Deckel, kindersicher
- 4 Filterkorb zum Einhängen in den Tank (Seite 69)
- 5 Tauchdruckpumpe 1000 E (Seite 70)
- 6 Wasseranschlussbox Extern, inklusive 2-Wege-Ventil für handelsübliche Schlauchkupplung (Seite 71)
- 7 10 m Druckschlauch 25 mm (1")



Vereinfachte Darstellung



PKW-befahrbare Ausführung (Seite 63)



mit Versickerungsset kombinierbar (Seite 72)



Wasserzapfstellen (Seite 71 | 38 – 41)



**Cristall Komplettpaket  
Garten-Comfort 1.600 l**  
# 201120

**Cristall Komplettpaket  
Garten-Comfort 2.650 l**  
# 201121



**Columbus Komplettpaket  
Garten-Comfort 3.700 l**  
# 201122

**Columbus Komplettpaket  
Garten-Comfort 4.500 l**  
# 201123

**Columbus Komplettpaket  
Garten-Comfort 6.500 l**  
#201124

**Columbus Komplettpaket\*  
Garten-Comfort 9.000 l**  
# 201153



\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l

# Komplettpaket Haus-Classic

## Mit begehbaren Tankabdeckung

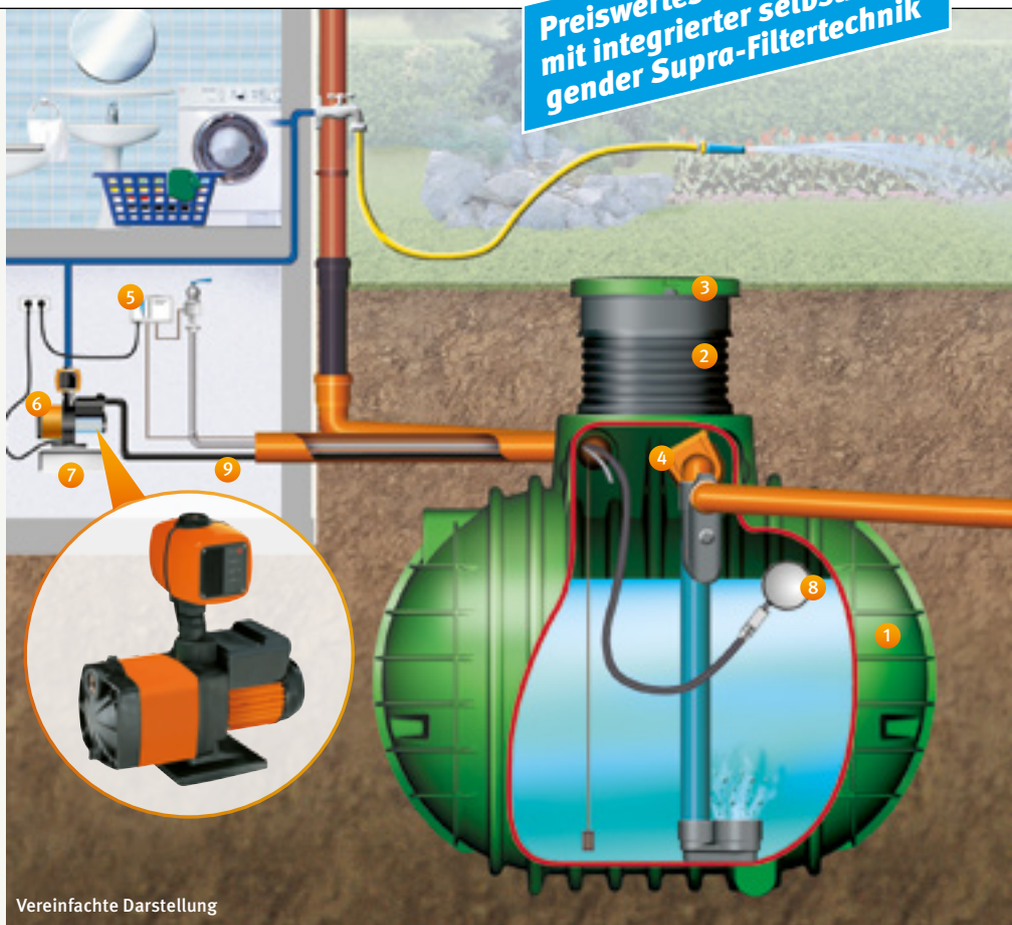
Preiswertes Komplettpaket mit integrierter selbstreinigender Supra-Filtertechnik

### Vorteile

- Der preiswerte Einstieg in die Regenwassernutzung in Haus (Waschmaschine und WC) und Garten
- Hochwertige Pumpentechnik

### Lieferumfang

- 1 Erdtank der Serie Columbus (Seite 57)
- 2 Teleskop-Domschacht Columbus
- 3 Doppelwandiger PE-Deckel, kindersicher
- 4 Ausbaupaket mit Supra-Filter (Seite 68|69)
- 5 Trinkwassernachspeisung mit digitaler Füllstandsanzeige (Seite 71)
- 6 Hauswasserwerk mit Trockenlaufschutz, max. 4,8 bar, max. 4800 l/h
- 7 Pumpenwandkonsole
- 8 Schwimmende Entnahme (Seite 71) Entnimmt das Wasser kurz unter der Wasseroberfläche – im saubersten Bereich
- 9 10 m Saugschlauch 25 mm (1")



Vereinfachte Darstellung



PKW-befahrbare Ausführung (Seite 63)



Wasserzapfstellen (Seite 71 | 38 – 41)



**Columbus Komplettpaket  
Haus-Classic 3.700 l**  
# 201130

**Columbus Komplettpaket  
Haus-Classic 4.500 l**  
# 201131

**Columbus Komplettpaket  
Haus-Classic 6.500 l**  
# 201132

**Columbus Komplettpaket\*  
Haus-Classic 9.000 l**  
# 201154



\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l

# Komplettpaket Haus-Premium

## Mit begehbaren Tankabdeckung

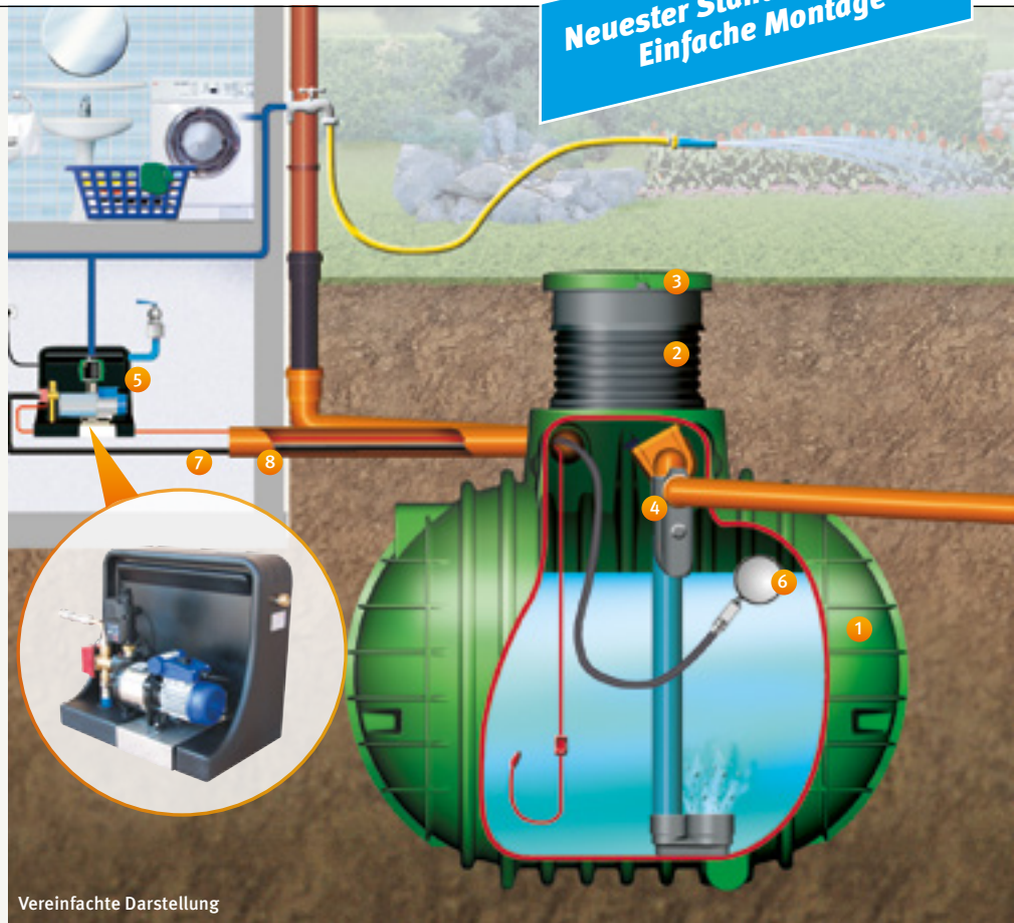
Neuester Stand der Technik  
Einfache Montage

### Vorteile

- Nur noch 2 Basiskomponenten zu installieren – ideal für den Selbststeinbau!
- Bedarfsgerechte Trinkwasser-nachspeisung hausintern in das Brauchwassernetz
- Geräuscharme Marken-Kreiselpumpe

### Lieferumfang

- 1 Erdtank der Serie Columbus (Seite 57)
- 2 Teleskop-Domschacht Columbus
- 3 Doppelwandiger PE-Deckel, kindersicher
- 4 Ausbaupaket mit Supra-Filter (Seite 68|69)
- 5 Trinkwasser-Nachspeisemodul mit sehr leiser Pumpe (nur 57 dB(A)); zur automatischen Steuerung Ihrer Regenwasser-Nutzungsanlage (Seite 70)
- 6 Schwimmende Entnahme (Seite 71)  
Entnimmt das Wasser kurz unter der Wasseroberfläche – im saubersten Bereich
- 7 10 m Saugschlauch 25 mm (1")
- 8 Mauerdurchführung DN 100 (Seite 71)



PKW-befahrbare Ausführung (Seite 63)



Wasserzapfstellen (Seite 71 | 38 – 41)



**Columbus Komplettpaket  
Haus-Premium 3.700 l**  
# 201140

**Columbus Komplettpaket  
Haus-Premium 4.500 l**  
# 201141

**Columbus Komplettpaket  
Haus-Premium 6.500 l**  
#201142

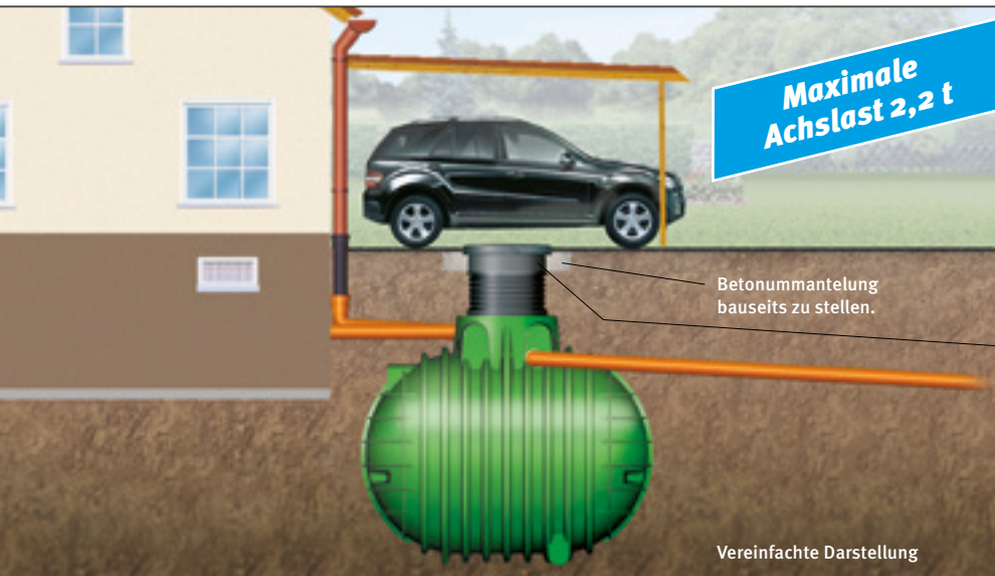
**Columbus Komplettpaket\*  
Haus-Premium 9.000 l**  
# 201155



\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l

# GARANTIA® Regenwasser-Erdtanks

## Mit PKW-befahrbarer Tankabdeckung



**PKW-Modul**  
Klasse B125/DIN EN 124  
(in Kombination mit Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus), bestehend aus Gussabdeckung Ø 690 mm und Gussrahmen Ø 780 mm



**Cristall-Erdtank 1.600 l**  
PKW-befahrbar  
# 200040

**Cristall-Erdtank 2.650 l**  
PKW-befahrbar  
# 200041

### Lieferumfang

- Erdtank der Serie Cristall (Seite 56)
- Teleskop-Domschacht Cristall (Seite 56)
- PKW-Modul (siehe oben)



**Ausbaupaket Cristall**  
Über 95 % Wasserausbeute  
(Details Seite 69)  
# 202569



**Columbus-Erdtank 3.700 l**  
PKW-befahrbar  
# 200043

**Columbus-Erdtank 4.500 l**  
PKW-befahrbar  
# 200044

**Columbus-Erdtank 6.500 l**  
PKW-befahrbar  
# 200045

**Columbus Komplettpaket 9.000 l\***  
PKW-befahrbar  
# 200046



### Lieferumfang

- Erdtank der Serie Columbus (Seite 57)
- Teleskop-Domschacht Columbus (Seite 57)
- PKW-Modul (siehe oben)



**Ausbaupaket Columbus**  
Über 95 % Wasserausbeute  
(Details Seite 69)  
# 202556

\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l

# GARANTIA® Komplettpakete

## Mit PKW-befahrbarer Tankabdeckung

### Komplettpaket Garten-Jet



#### Cristall

- 1.600 l # 201115
- 2.650 l # 201116

#### Columbus

- 3.700 l # 201117
- 4.500 l # 201118
- 6.500 l # 201119
- 9.000 l\* # 201147

#### Lieferumfang

- Erdtank der Serie Cristall oder Columbus
- Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus und PKW-Modul
- Filterkorb zum Einhängen in den Tank
- Selbstansaugende Garten-Jet-Pumpe
- Wasseranschlussbox Extern, inklusive 2-Wege-Ventil für handelsübliche Schlauchkupplung
- Saugset mit 12,5 m Saugschlauch und Rückschlagventil

### Komplettpaket Garten-Comfort



#### Cristall

- 1.600 l # 201125
- 2.650 l # 201126

#### Columbus

- 3.700 l # 201127
- 4.500 l # 201128
- 6.500 l # 201129
- 9.000 l\* # 201148

#### Lieferumfang

- Erdtank der Serie Cristall oder Columbus
- Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus und PKW-Modul
- Filterkorb zum Einhängen in den Tank
- Tauchdruckpumpe 1000 E
- Wasseranschlussbox Extern, inklusive 2-Wege-Ventil für handelsübliche Schlauchkupplung
- 10 m Druckschlauch 25 mm (1")

### Komplettpaket Haus-Classic



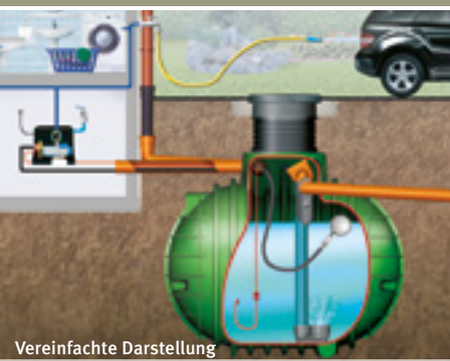
#### Columbus

- 3.700 l # 201133
- 4.500 l # 201134
- 6.500 l # 201135
- 9.000 l\* # 201136

#### Lieferumfang

- Erdtank der Serie Columbus
- Teleskop-Domschacht Columbus und PKW-Modul
- Ausbaupaket mit Supra-Filter
- Trinkwassernachspeisung mit digitaler Füllstandsanzeige
- Hauswasserwerk mit Trockenlaufschutz, max. 4,8 bar, max. 4800 l/h
- Pumpenwandkonsole
- Schwimmende Entnahme
- 10 m Saugschlauch 25 mm (1")

### Komplettpaket Haus-Premium



#### Columbus

- 3.700 l # 201143
- 4.500 l # 201144
- 6.500 l # 201145
- 9.000 l\* # 201146

#### Lieferumfang

- Erdtank der Serie Columbus
- Teleskop-Domschacht Columbus und PKW-Modul
- Ausbaupaket mit Supra-Filter
- Trinkwasser-Nachspeisemodul zur automatischen Steuerung der Regenwasser-Nutzungsanlage
- Schwimmende Entnahme
- 10 m Saugschlauch 25 mm (1")
- Mauerdurchführung DN 100

\*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l

# Herkules-Tank

## Der Preishammer



### Ihre praktischen Vorteile für den Herkules-Tank

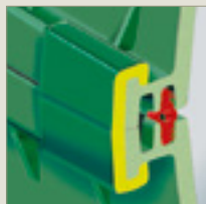
#### Bequemer Transport

Ca. 30 kg je Tankhälfte erlauben einen bequemen Transport und den Einbau von Hand. Seine Tankhälften passen durch jede Normtür (80 cm).



#### Dauerhaft dicht

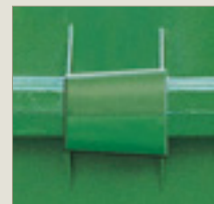
Dauerhaft dicht durch solide Profildichtung (Schnitt rot). Unabhängige Labortests haben



eine Haltbarkeit der Dichtung von weit über 50 Jahren nachgewiesen.

#### Patentierter Schnellverbinder

Durch patentierte Schnellverbinder in wenigen Minuten montiert. Demontage möglich.



## Tank zum Speichern von Regenwasser

Der Herkules-Tank kann ober- und unterirdisch sowie als Kellertank verwendet werden. Der Tank wird aus zwei Halbschalen in wenigen Minuten montiert. Das Volumen ist beliebig erweiterbar.

Europa-Patent 0870877  
U.S. Patent 5878907

### Technische Daten

Inhalt: 1.600 l  
Ø: 135 cm  
Höhe: 160 cm  
Gewicht: 60 kg

### Angeformte Stützen

2 x DN 70, 2 x DN 100 und 2 x DN 200  
passend für handelsübliche HT-/KG-Rohre.



1.600 l inkl. Lieferung!



### Herkules-Tank 1.600 l

Beliebig erweiterbar  
# 320001

### Herkules-Tank-Set 3.200 l

Bestehend aus 2 Tanks und  
Erweiterungsset DN 100  
# 211001

### Herkules-Tank-Set 4.800 l

Bestehend aus 3 Tanks und  
Erweiterungsset DN 100  
# 211002

## Einfache Montage des Herkules-Tanks

Dichtung einsetzen



Patentverbindung montieren



Tank installieren



Volumen beliebig erweiterbar



# Herkules-Tank

## 3-fach einsetzbar!



### Oberirdisch

Sie können den Herkules-Tank einfach im Garten aufstellen.



*Fallrohrfilter für beste Wasserqualität ab Seite 48*



### Unterirdisch

Unter Verwendung von Zubehörteilen wie Stützrohr und Tankdom kann der Herkules-Tank auch unterirdisch installiert werden. Der Tank kann bis zur Behälteroberkante in Grundwasser eingebaut werden.



*Komfortable Entnahme des Regenwassers im Garten Seite 67 | Seite 71*



### Als Kellertank

Sie können den Herkules-Tank auch im Keller aufstellen. Seine Halbschalen passen durch jede Normtür ab 80 cm.

# Anwendungsbeispiel



**Das benötigen Sie für den unterirdischen Einbau:**

- ✓ Tankdom DN 200
- ✓ Stützrohr
- ✓ ggf. Erweiterungsset bei mehreren Tanks

Zubehör Herkules-Tank	#
Erweiterungsset DN 70 für Herkules-Tank (o. Bohrer)*	202029
Erweiterungsset DN 100 für Herkules-Tank (o. Bohrer)*	202028
Bohrer DN 70 mit Aufnahmeschaft	202002
Bohrer DN 100 mit Aufnahmeschaft	202003
Tankdom DN 200 mit Teleskopabschluss (1 m lang, kürzbar)	322026
Stützrohr DN 150 für unterirdische Montage	322014
Ansaugarmatur 1" ohne Schlauch (schwimmend) mit Feinfilterkorb	330054

\*Erweiterungsset bestehend aus 2 Stück Spezialdichtungen  
Anschlussrohre: handelsübliche Kanalrohre DN 70 oder DN 100, bauseits zu stellen!



**Messing-Auslaufhahn**  
Mit Tankverschraubung, Größe 19 mm (3/4"), inklusive Teflonband  
# 330044



**Regendieb Pro**  
Selbstreinigender, wartungsarmer Fallrohrfilter in schlanker Bauart (Details siehe Seite 48)  
**grau** # 344200  
**braun** # 344201



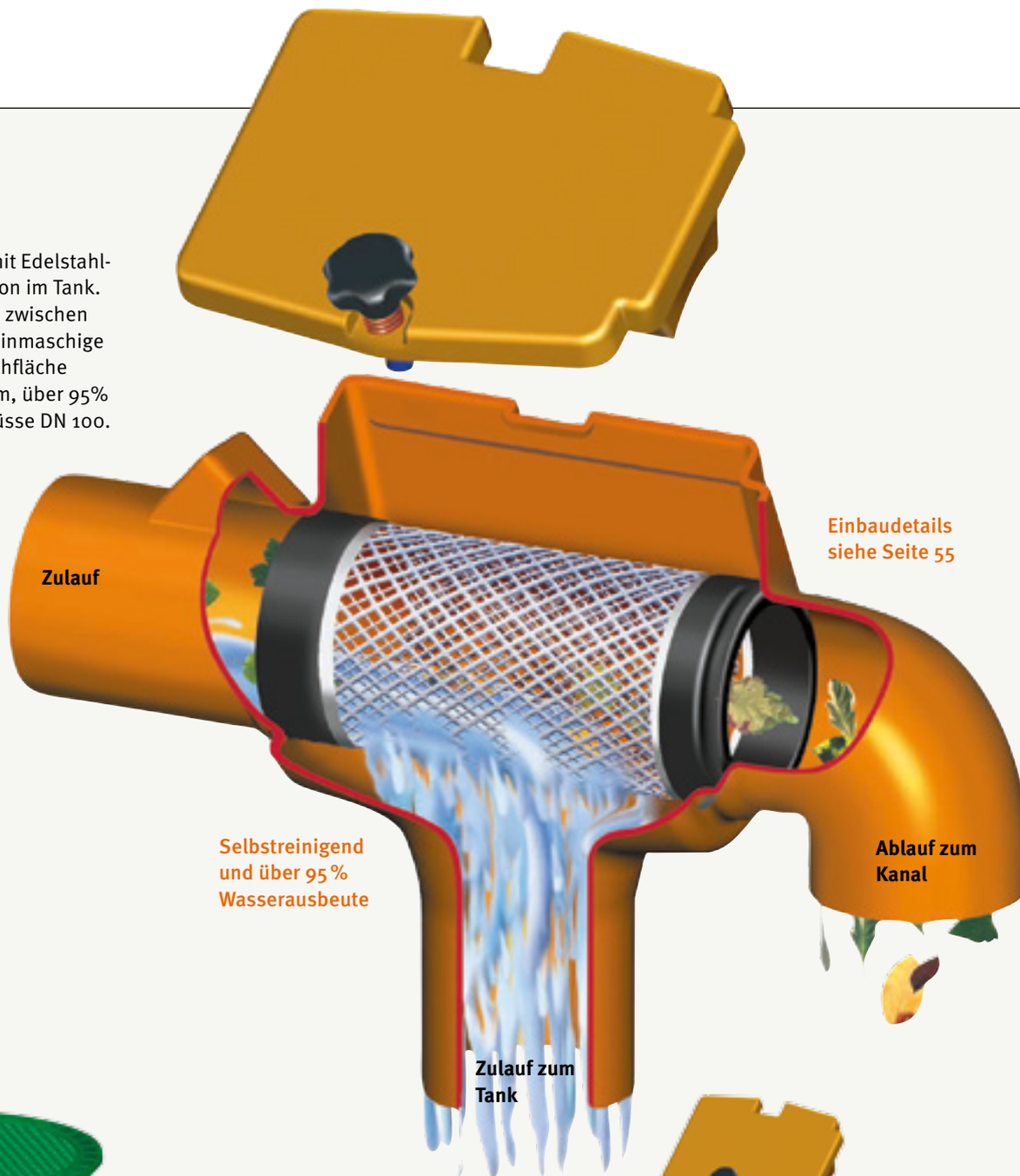
**Wasseranschlussbox Extern**  
Zur bequemen Entnahme des Regenwassers im Garten.  
(Details siehe Seite 71)  
# 202060

# Filtertechnik Supra

## Supra-Filter Intern

Selbstreinigender Filter mit Edelstahl-Filtereinsatz zur Installation im Tank. Nur 80 mm Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf (Kanal), feinmaschige Filtration ( $\varnothing$  0,5 mm), Dachfläche max. 350 m<sup>2</sup>, wartungsarm, über 95% Wasserausbeute, Anschlüsse DN 100.

## Supra-Filter mit gebogenem Abgang für Erdtank Columbus # 202557



Einbaudetails siehe Seite 55

Selbstreinigend und über 95% Wasserausbeute

Zulauf zum Tank

Ablauf zum Kanal



## Supra-Filter Extern

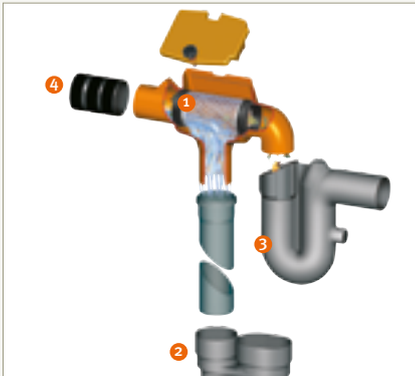
Selbstreinigender Filter mit Edelstahl-Filtereinsatz zur Installation ins Erdreich vor dem Tank. Nur 1 cm Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf (Kanal). Stufenlose Einbautiefe von 485-955 mm durch Teleskop-Domschacht, feinmaschige Filtration ( $\varnothing$  0,5 mm), Dachfläche max. 350 m<sup>2</sup>, wartungsarm, begebar, Farbe rasengrün, über 95% Wasserausbeute, Anschlüsse DN 100. # 202558



## Supra-Filter mit geradem Abgang

für Erdtank Cristall  
Ideal für die Nachrüstung in bestehenden Zisternen – nur 10 mm Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf (Kanal). # 202559

# Filtertechnik



Ausbaupaket bestehend aus:

- 1 Supra-Filter, wartungsarm, da selbstreinigend, mit Edelstahl-Filtereinsatz, Maschenweite  $\varnothing$  0,5 mm; über 95 % Wasserausbeute und nur 80 mm Höhenversatz (Ausbaupaket Cristall 10 mm), Anschlüsse DN 100
- 2 Beruhigtem Zulaufkopf
- 3 Überlaufsiphon mit Kleintierschutzfunktion
- 4 Patentierte Schnellmontagemanschette für den Rohr-an-Rohr-Anschluss

## Ausbaupaket Columbus

Über 95 % Wasserausbeute  
# 202556

## Ausbaupaket Cristall

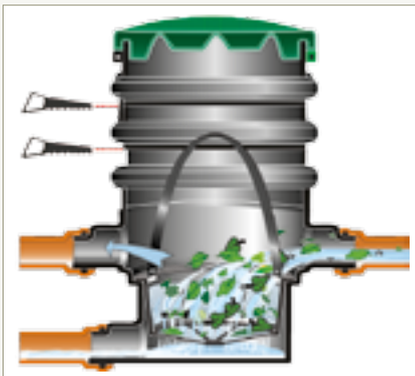
(Abbildung siehe Seite 56|57)  
Über 95 % Wasserausbeute  
# 202569



Zum Einhängen in den Tankdom.  
Feinmaschige Filtration ( $\varnothing$  0,35 mm), für Regenwassernutzung im Haus geeignet. Ideal auch zur Nachrüstung bestehender Anlagen. Traverse verstellbar von 470-690 mm. Dachfläche max. 200 m<sup>2</sup>,  $\varnothing$  410 mm, Höhe: 175 mm  
Regelmäßige Wartung erforderlich.

## Filterkorb

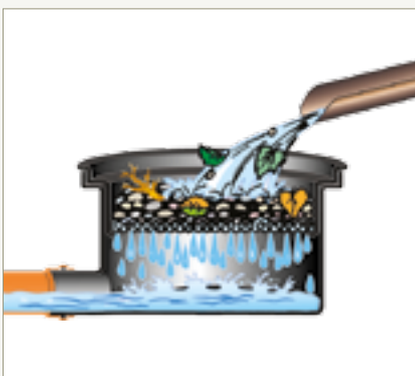
100 % Wasserausbeute  
# 202044



Reinigt das Regenwasser gründlich von Verschmutzungen. Mit großem herausnehmbarem Siebkorb, inklusive Aushebevorrichtung. Feinmaschige Filtration ( $\varnothing$  0,35 mm). Für die Hausnutzung geeignet oder als Vorfilter für Teich- und Versickerungsanlagen. Dachfläche max. 350 m<sup>2</sup>, Höhe: 800 mm, kürzbar bis 550 mm um je 125 mm.  
Regelmäßige Wartung erforderlich.

## Erdfeinfilter Extern

100 % Wasserausbeute  
Anschlüsse DN 100 | DN 150  
# 340002



Für ebenerdigen Einbau vor der Zisterne. Geeignet für die Gartenbewässerung oder als Vorfilter für eine Versickerungs- oder Teichanlage.  
Anschluss: DN 100  
Maße:  $\varnothing$  500 mm, Höhe: 340 mm  
Regelmäßige Wartung erforderlich.

## Filtertopf Extern

100 % Wasserausbeute  
Anschlüsse DN 100  
# 340003

# Trinkwasser-Nachspeisemodul | Pumpen

Komplett vormontierte Systemzentrale zur vollautomatischen Steuerung Ihrer Regenwasser-Nutzungsanlage. Alle Verbraucher (z.B. WC, Waschmaschine) werden vollautomatisch versorgt.

Bei leerem Tank wird über den integrierten Trinkwasser-Nachspeisebehälter bedarfsgerecht Trinkwasser entnommen und direkt den Verbrauchsstellen zugeführt. Ideal zur Selbstmontage.

- 1 Notüberlauf DN 70 (seitlich)
- 2 3-Wege-Umschaltventil schwimmerschaltgesteuert (mit 20 m Anschlusskabel)
- 3 Integrierter Trinkwasser-Nachspeisebehälter; Nachspeisevolumen ca. 32 l mit integriertem Schwimmerventil
- 4 Pumpenkonzole
- 5 Leistungsfähige, besonders geräuscharme Kreiselpumpe (nur 57 dB(A)) mit Schaltautomat, Förderhöhe: 35 m = 3,5 bar  
Fördervolumen: 3.600 l/h  
Motorleistung: 0,66 kW  
Sauglänge/-höhe: 15 m/3 m
- 6 Anschluss an das Trinkwassernetz



## Vorteile

- Hohe Betriebssicherheit
- Schnelle Montage
- Formschöne Optik
- 24-Stunden-Service bundesweit

## Trinkwasser-Nachspeisemodul

**Breite** 61,5 cm | **Tiefe** 40 cm

**Höhe** 60 cm

# 202040



## Tauchdruckpumpe 1000 E

Mit Start-Stopp-Automatik, Motorleistung 0,9 kW, max. Förderhöhe 36 m, max. Druck 3,6 bar, max. Fördermenge 5.600 l/h, 2 Jahre Garantie.

# 354036



## Garten-Jet-Pumpe

Selbstansaugende Jet-Pumpe, Motorleistung 0,7 kW, max. Förderhöhe 40 m, max. Druck 4,0 bar, max. Fördermenge 3.000 l/h, max. Saughöhe 8 m, max. Sauglänge 15 m, 2 Jahre Garantie.

# 202011

# Zubehör



## Trinkwassernachspeisung

Regelt die Nachspeisung bei leerem Regenwassertank; mit integrierter Füllstandsanzeige (in %).  
Lieferumfang: Wie Füllstandsanzeige zzgl. Magnetventil nach DIN 1988.  
# 202039

## Füllstandsanzeige

Zeigt den Füllstand im Tank an; Anzeige in Prozent; Lieferumfang: Anzeigegerät, 20 m Kabel zum Tank, Sensorik, Netzanschluss. (Abb. ähnlich)  
# 202038



## Schwimmende Entnahme

Entnimmt das Wasser kurz unter der Wasseroberfläche – im saubersten Bereich. Mit Schwimmerkugel, Feinfilter, Rückschlagventil Ø 25 mm (1") und Saugschlauch, 3 m lang.  
# 333014



## Gartensaugset

Saugleitung mit Filter und Rückschlagventil, 4 m Länge. Nur für die Garten-nutzung geeignet.  
# 355012



## Überlaufsiphon DN 100

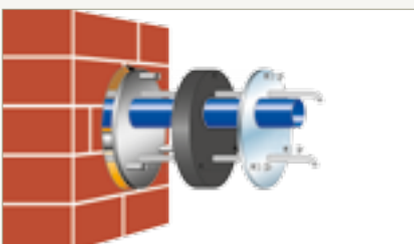
Als Tanküberlauf. Mit Geruchsverschluss und abgeschrägter Kante – sorgt durch den Sogeffekt für Ableitung der Schwimmschicht. Inklusive Kleintierschutz aus Edelstahl.  
# 331004



## Beschriftungsset

Zur Kennzeichnung von regenwasser-führenden Leitungen.  
# 330122

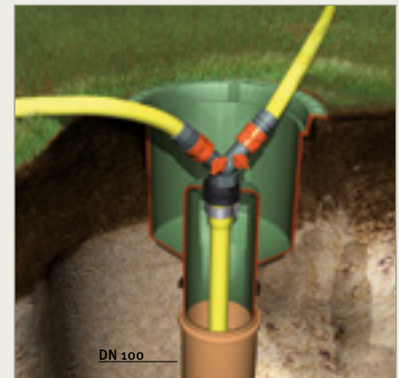
**TIPP**  
In den meisten Ländern besteht Kennzeichnungspflicht der Leitungen und Entnahmestellen



## Mauerdurchführung DN 100

Für die sichere Durchführung von Versorgungsleitungen durch eine Mauer. Für Durchführung von je 1 x Ø 8 mm, Ø 12 mm und Ø 41 mm. Mauerdurchführung Ø 100 mm.  
# 331002

## Wasseranschlussbox Extern



Zur bequemen Entnahme des Regenwassers im Garten. Mit einer automatisch schaltenden Pumpe steht Wasser auf Abruf zur Verfügung. Inklusive 2-Wege-Ventil für handelsübliche Schlauchkupplung; Ø 280 mm, Höhe: 340 mm; Wasserzufuhr: Schlauchanschluss 25 mm (1").  
# 202060

**TIPP**  
Granit Wasserzapfsäule darkgranite, # 356025  
Details siehe Seite 38





# Regenwasser-Versickerung und /-Rückhaltung

Die Versickerung von Regenwasser wird immer wichtiger. Städte und Gemeinden erhöhen die Niederschlagsgebühren und fordern bei Neubauten die dezentrale Versickerung vor Ort. GARANTIA Sicker-Tunnel sind die ideale Lösung für den Selbsteinbau, da sie ohne schweres Gerät installiert werden können. Der GARANTIA Sicker-Tunnel verfügt über ein dreimal höheres Speichervolumen als eine herkömmliche Kiesrigole und ersetzt somit ca. 800 kg Kies oder 36 m Drainagerohr DN 100. Das System, bestehend aus einem oder mehreren Tunnel-Modulen sowie zwei Endplatten, lässt sich beliebig dimensionieren.

Ein Sicker-Tunnel ersetzt 36 m Drainagerohr DN 100 oder 800 kg Kies! Weniger Aushub, weniger Kosten!



Vereinfachte Darstellung

### Niederschlagswassergebühr

z. B.  
angeschlossene Dachfläche **150 m<sup>2</sup>**  
\*Gebührensatz pro m<sup>2</sup> **0,99 €**

Für Versickerungsanlagen gibt es unterschiedliche Voraussetzungen, diese können Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung erfragen.

**Jährliche Ersparnis 148,50 €**

\*Bitte erfragen Sie Ihren Gebührensatz bei der zuständigen Behörde

### Sicker-Tunnel

300 l  
# 230010

### Endplatte für Sicker-Tunnel

Satz | Paar  
# 231004

Dimensionierung nach ATV-DVWK-A 138 erforderlich. Werte bei 150 l/s x ha

Bodenart   Kf-Wert	Anschließbare Fläche [m <sup>2</sup> ]	Anzahl Sicker-Tunnel
Kies   10 <sup>-3</sup>	150	4
Mittelsand   10 <sup>-4</sup>	150	8
Feinsand   10 <sup>-5</sup>	150	14
Schluff   10 <sup>-6</sup>	150	18

Anschließbare Fläche [m <sup>2</sup> ]	Anzahl Sicker-Tunnel
300	7
300	15
300	27
300	35

### Sicker-Tunnel Sets

Inklusive 2 Endplatten, Entlüftungsabschluss und Geotextil

Inhalt [l]	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	#
300	122	80	51	10	230023
600	238	80	51	20	230020
900	354	80	51	30	230024
1.200	470	80	51	40	230021
1.800	702	80	51	60	230022

**Sparen Sie jetzt Versiegelungsabgaben!**

### Vorteile

- Hohe Versickerungsleistung durch 3-dimensionale Durchströmbarkeit
- Beliebig erweiterbar. Für Einfamilien-, Mehrfamilienhäuser oder Gewerbe
- Ideal für die Selbstmontage – nur 10 kg Gewicht

- Anschlüsse Inspektionsschacht DN 100 und DN 200



- Höchste Versickerungsleistung durch seitliche Lamellen

- Gesamter Bodenbereich geöffnet für gute Versickerungsleistung

### Technische Daten Sicker-Tunnel

- Volumen:** 300 l  
**Belastbarkeit:** LKW-befahrbar  
**Einbaufenster:** min. Erdüberdeckung 250 mm  
 max. Erdüberdeckung 3750 mm  
 max. Einbautiefe 4250 mm  
**Material:** Recycling-PP  
**Maße (LxBxH):** 1160 x 800 x 510 mm  
**Gewicht:** ca. 11 kg  
**Anschlüsse:** **Stirnseite:** DN 100, 150, 200 und 300  
**oben:** DN 100, 200



LKW-befahrbar bei Erdüberdeckung von  $\geq 50$  cm

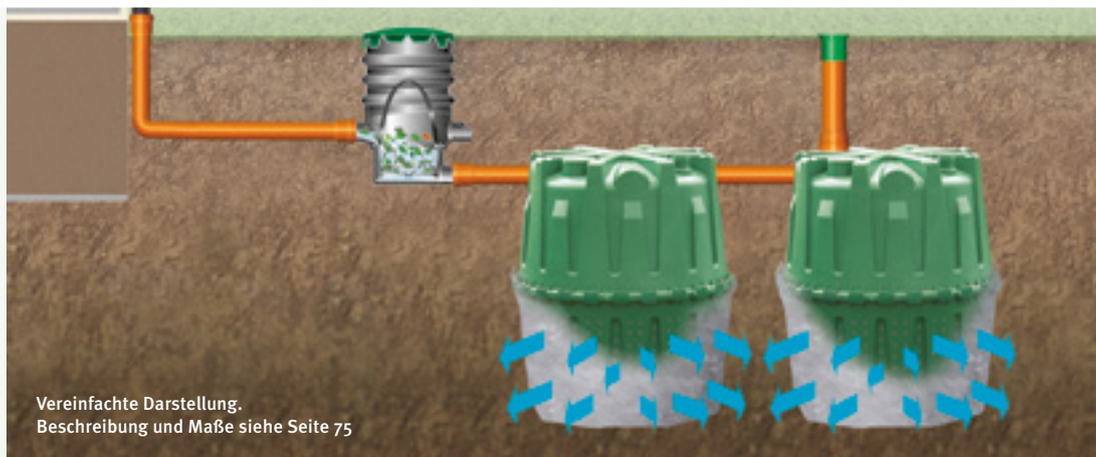
### Herkules-Versickerungstank

**1.600 l**  
 Geotextil (Zubehör) erforderlich.  
 Inkl. Stützrohr  
 # 200201

### Filtervlies

# 369015

Abbildung zeigt Herkules-Versickerungstank mit Erdfeinfilter Extern (Zubehör, Seite 69) sowie Tankdom (Zubehör, Seite 73)



### Zubehör

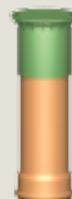
#### Geotextil

für einen Sicker-Tunnel  
 250 x 250 cm  
 # 231006



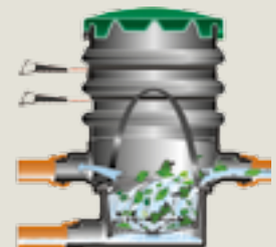
#### Entlüftungsabschluss DN 100

Damit die Luft beim Befüllen der Versickerungsanlage entweichen kann  
 # 369017



#### Tankdom DN 200 mit Teleskopabschluss

(1 m lang, kürzbar)  
 Kontroll- und Revisionsfunktion  
 # 322026



#### Erdfeinfilter Extern

100 % Wasserausbeute  
 Anschlüsse DN 100 | DN 150  
 # 340002

#### Geotextil

für mehrere Sicker-Tunnel  
 Bahnbreite 5 m, Rollenware  
 lfd. Meter  
 # 231002

# Abwasser-Sammelgruben

## Ab 1.600 l

### Monolithische Sammelgruben

#### Vorteile

- Nahtlos aus einem Stück gefertigt
- Stabile Ausführung
- Leichter Einbau durch geringes Eigengewicht
- Der Tank kann nach Reinigung auch als Regenwasser-Sammeltank verwendet werden

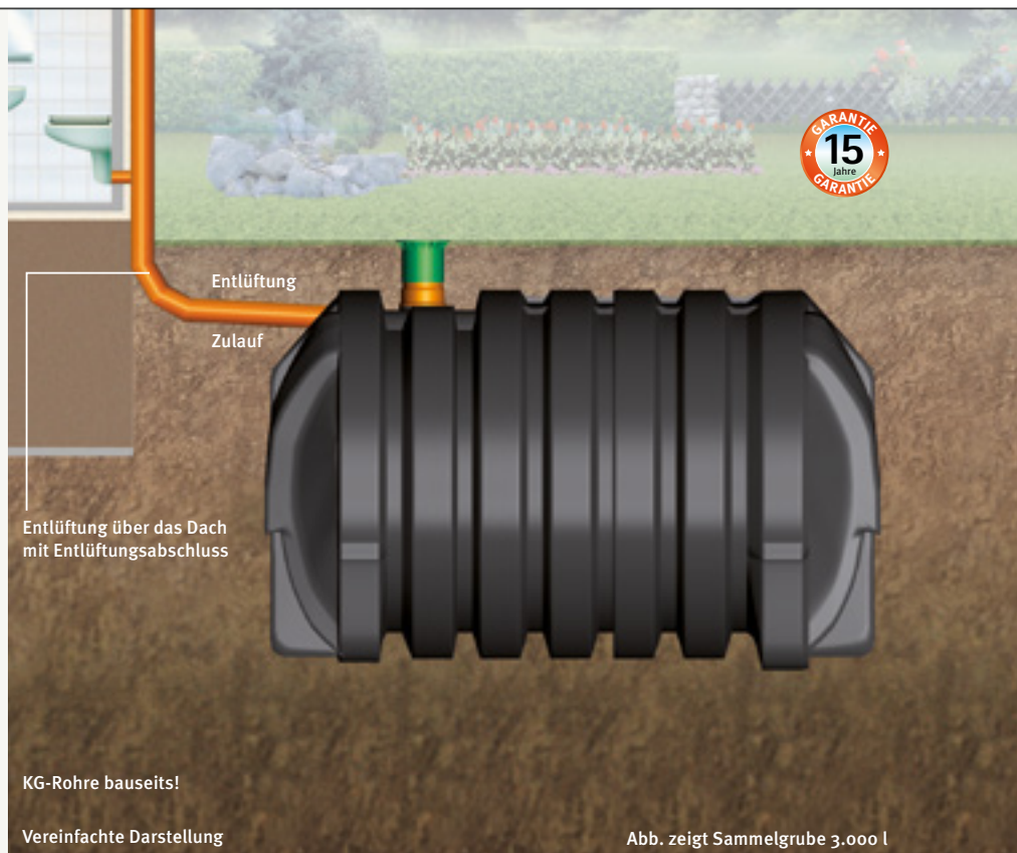
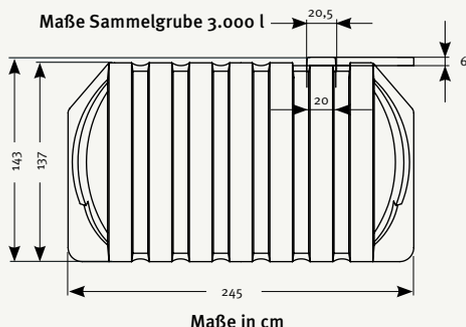


Abb. zeigt Sammelgrube 3.000 l

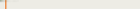
#### Cristall Sammelgrube\* 1.600 l

Inkl. Teleskop-Domschacht und PE-Deckel  
# 102030



#### Cristall Sammelgrube\* 2.650 l

Inkl. Teleskop-Domschacht und PE-Deckel  
# 102031



#### Sammelgrube 3.000 l

Inkl. Tankdom DN 200 mit Teleskop-Anschluss. DIBt-Zulassung  
Z-40.24-215  
# 102016



#### Columbus Sammelgrube\* 3.700 l

Inkl. Teleskop-Domschacht und PE-Deckel  
# 102032



#### Columbus Sammelgrube\* 4.500 l

Inkl. Teleskop-Domschacht und PE-Deckel  
# 102033

#### Columbus Sammelgrube\* 6.500 l

Inkl. Teleskop-Domschacht und PE-Deckel  
# 102034

\*Maße Sammelgruben Cristall und Columbus siehe Seite 56 | 57

### Zubehör



#### Digitaler Überlaufwächter

Zeigt über ein optisches und akustisches Signal an, dass der max. Füllstand in Kürze erreicht wird. Sensorteil sitzt im Tank, batteriebetrieben 6V, Mignon (nicht im Lieferumfang enthalten); 20 m Kabel  
# 351017

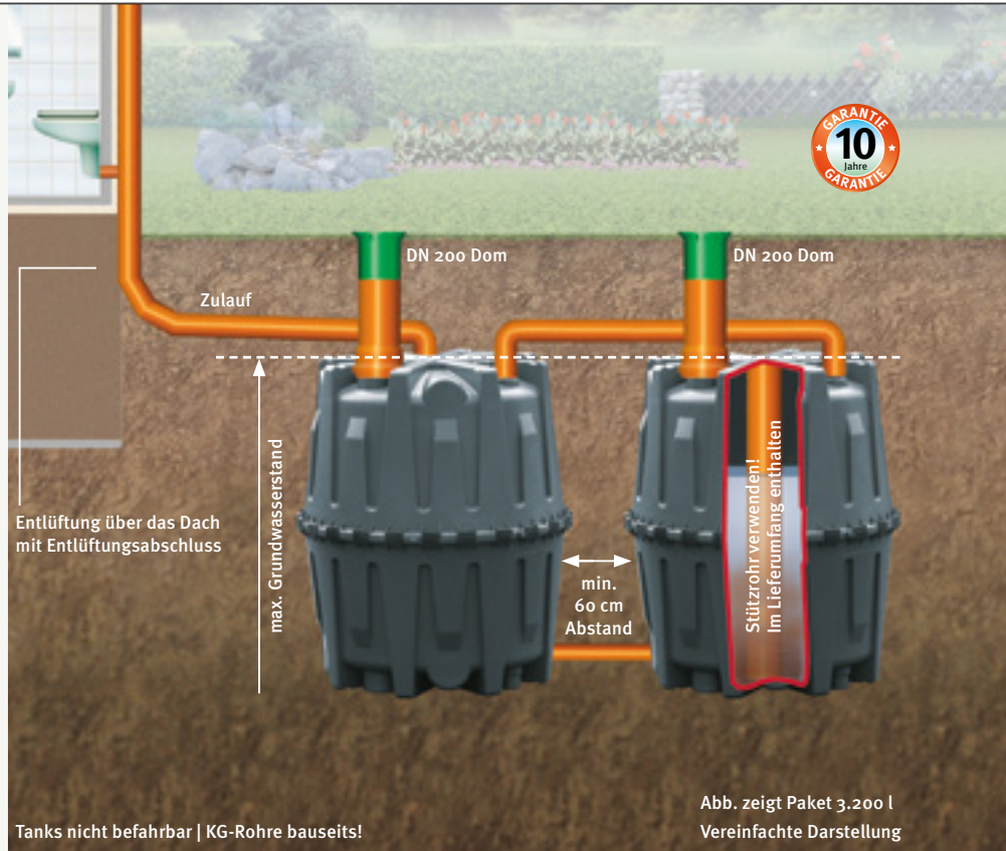
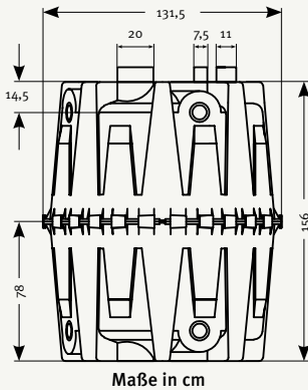
# Herkules Abwasser-Sammelgruben

## Ab 1.600 l, grundwasserstabil

Die preiswerte Lösung für Kleingärten

### Vorteile

- Tank kann bis zur Behälteroberkante in Grundwasser eingebaut werden
- Einfache Installation: Jede Halbschale wiegt nur 30 kg
- Schnelle Tankmontage mit Profildichtung und Schnellverbinder



**TIPP**  
Sammelgruben mit DIBt-Zulassung (Deutsches Institut für Bautechnik) benötigen Sie z.B. in Berlin! Wir empfehlen Ihnen jedoch in anderen Regionen ebenfalls eine DIBt-zugelassene Sammelgrube einzusetzen. Sie haben somit eine langfristige Investitionssicherheit. Bitte klären Sie die örtlichen Anforderungen bei den dafür zuständigen Behörden.

**Herkules Abwasser-Sammelgrube 1.600 l, grün**  
inkl. Stützrohr  
# 100001

**Herkules Abwasser-Sammelgrube 3.200 l, grün**  
inkl. Stützrohr  
# 100002

**Herkules Abwasser-Sammelgrube 1.600 l, schwarz**  
inkl. Stützrohr, DIBt zugelassen  
Z-40.24-217  
# 100010

**Herkules Abwasser-Sammelgrube 3.200 l, schwarz**  
inkl. Stützrohr, DIBt zugelassen  
Z-40.24-217  
# 100011

### Nutzen Sie diese Vorteile!

**Bequemer Transport**  
Ca. 30 kg je Tankhälfte erlauben einen bequemen Transport und den Einbau von Hand.

**Passt durch jede Tür**  
Die Herkules Tankhälften passen durch jede Normtür (80 cm).

**Einfache und schnelle Montage**  
Ohne Schrauben werden die Tankhälften mit 24 Schnellverbindern in wenigen Minuten verbunden.

**Dauerhaft dicht**  
Durch seine solide Profildichtung (Schnitt rot) und die Schnellverbinder (Schnitt gelb) bleibt der Herkules-Tank dauerhaft dicht.

### Zubehör

**Entlüftungsabschluss DN 100**  
Damit die Luft beim Befüllen der Sammelgrube entweichen kann  
# 369017

**Tankdom DN 200 mit Teleskopabschluss**  
Für Sammelgruben Herkules (1 m lang, kürzbar)  
# 322026



**Garantieklausel:** Die in diesem Prospekt genannte Garantie bezieht sich nur auf die Tanks und nicht auf Einzel- und Zubehörteile, auch wenn diese im Paketpreis enthalten sind. Innerhalb der Garantiezeit leisten wir kostenlosen Materialersatz – darüber hinausgehende Leistungen sind ausgeschlossen. Voraussetzung für Garantieleistungen sind ordnungsgemäße Handhabung, Montage und Einbau gemäß mitgelieferter Montageanleitung. Montageanleitungen können im Downloadbereich unter [www.garantia.de](http://www.garantia.de) heruntergeladen oder telefonisch vorab angefordert werden.

**Bitte beachten:** Alle oberirdischen Behälter bei Frostgefahr entleeren – bitte beachten Sie die Aufbauanleitung.

Technische Änderungen sowie Irrtümer und Preise vorbehalten. Ausführungsdetails, Verfahren und Standards der einzelnen Produkte bleiben aufgrund des technischen Fortschritts und aufgrund von Umweltauflagen vorbehalten. Fotos sind unverbindlich. Maßtoleranz  $\pm 3\%$ . Die Lieferbedingungen erfragen Sie bitte bei Ihrem Händler vor Ort. Bei Lieferung frei Bordsteinkante werden vor Ort je nach Artikelgröße Entladehilfen benötigt. Das Nutzvolumen von Erdtanks und oberirdischen Behältern kann je nach Anschlussvariante vom Gesamtvolumen abweichen.

Gültig für alle Angebote und Vertragsabschlüsse sind ausschließlich unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (Stand 01.10.2012), die wir Ihnen auf Anforderung gerne zusenden.



[www.garantia.de](http://www.garantia.de)  
[beratung@garantia.de](mailto:beratung@garantia.de)

**GARANTIA®** Eine Handelsmarke  
 der Otto Graf GmbH

**Otto Graf GmbH**  
**Kunststoffserzeugnisse**  
 Carl-Zeiss-Straße 2 – 6  
 DE-79331 Teningen

Telefax: +49 764 589-99

©GARANTIA/960461/OP

Foto-Urheberrechte:  
 Fotolia.com: © Alexandr Ozerov (Seite 2/54)  
 © Artjazz (Seite 2)

 **GARANTIA®**

 **Fachberatung**

Tel.: +49 7641 589-839

Mo. – Fr. 8 – 17 Uhr

Mit freundlicher Empfehlung: