

2022

 GARANTIA®

Regenwasser. Nutzen. Sparen.



REGENWASSERNUTZUNG VERSICKERUNG RETENTION SAMMELGRUBEN

OP 960461

Wir bieten Ihnen



www.garantia.com

- Detaillierte Produktinfos
- Produktberater „Stilvolle Behälter“
- Bezugsquellen
- Produktberater „Ersparnisrechner Regentanks“
- Download von Anleitungen, Maßskizzen etc.

Fachberatung

Tel.: +49 7641 589-839
beratung@garantia.com

ZAHLEICHE PRODUKTVIDEOS



www.garantia.com/garantia-tv



Symbole in diesem Katalog

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| Begehbar | Gartenbewässerung |
| Pkw-befahrbar | Toilettenspülung |
| Lkw-befahrbar | Waschmaschine |
| Regenwasserversickerung | |

Regenspeicher

>> ab Seite 4

- Wählen Sie aus über 80 Formen, Farben und Größen
- Modern, rustikal oder klassisch in der Gestaltung
- Als frei aufstellbarer Regenspeicher oder als Wandtank



Regenwassertanks

>> ab Seite 54

- Sparen Sie bis zu 50 % Trinkwasser
- Ideal für den Selbsteinbau
- Komplettpakete für Garten und Haus



Versickerung

>> ab Seite 82

- Vermeidung von lokalen Überschwemmungen bei Starkregen
- Regenwasser versickern und dabei Gebühren sparen



Retention

>> ab Seite 84

- Retentionszisternen zur Erfüllung behördlicher Vorgaben
- Ideal zur Kombination mit Regenwassernutzung



Abwasser-Sammelgruben

>> ab Seite 86

- Zur Lagerung von häuslichem Abwasser
- Für den Einsatz z. B. in Kleingärten, Ferienhäusern oder Campingplätzen



So fängt Umweltschutz an

Regenwassernutzung ist gut für die Umwelt. Auch das Sammeln kleinerer Mengen Regenwasser schont bereits unsere Grundwasservorräte. Das spart die aufwendige Aufbereitung von Trinkwasser und somit CO₂-Emissionen ein.

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.



MEHR INFORMATIONEN ZUM THEMA NACHHALTIGKEIT

www.garantia.com/nachhaltigkeit



Wählen Sie Ihren Behälter aus über 80 Formen, Farben und Größen

MODERN line

» ab Seite 8



EXCLUSIVE line

» ab Seite 16



CLASSIC line

» ab Seite 24



BASIC line

» ab Seite 42



TIPP
Online-Produktberater
www.garantia.com/produktberater



Das ist GARANTIA Qualität



Die integrierte Pflanzschale mit Komfort-Entnahme und einer Tiefe von 20 cm ermöglicht bei allen 2in1 Regenspeichern eine individuelle Gestaltung.



FALLROHRFILTER & BEHÄLTERZUBEHÖR

ab Seite 46

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 eine integrierte 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 Regenspeichern oder eine Windsicherung bei Behältern für die Wandaufstellung.

UV-STABIL

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

WITTERUNGSBESTÄNDIG

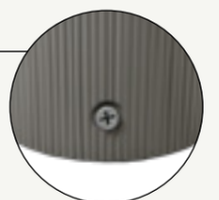
Ein Regenwasserbehälter ist Witterungseinflüssen und starken Temperaturschwankungen ausgesetzt. Auf diese Bedingungen abgestimmte Materialien sorgen für eine lang anhaltend gute Optik.

GEWINDEANSCHLUSS

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

KOMFORTANSCHLUSS

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



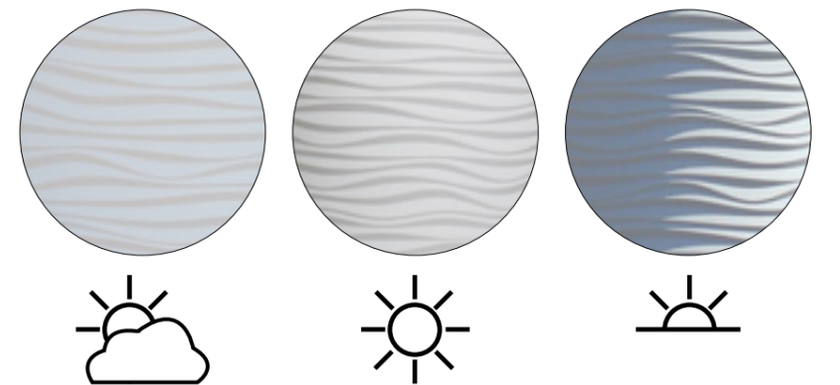


NATURA 2IN1 REGENSPEICHER
sahara, Art.-Nr. 326152



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



NATURA 2IN1 REGENSPEICHER
ocean, Art.-Nr. 326153

TIPP
Design Chrom-Auslaufhahn
Art.-Nr. 330254
» Details siehe Seite 52



Natura 2in1 Regenspeicher 350 l
Höhe 150 cm | ø oben 62 cm
ø unten 50 cm | Gewicht 15 kg

- arctic Art.-Nr. 326150
- beach Art.-Nr. 326151
- sahara Art.-Nr. 326152
- ocean Art.-Nr. 326153



NATURA 2IN1 REGENSPEICHER
arctic, Art.-Nr. 326150

3D
Dekor



Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.



Color 2in1 Regenspeicher



COLOR 2IN1 REGENSPEICHER
tomato, Art.-Nr. 326102

TIPP
Design Chrom-Auslaufhahn
Art.-Nr. 330254
» Details siehe Seite 52



Color 2in1 Regenspeicher 350l

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

- apple Art.-Nr. 326100
- tomato Art.-Nr. 326102
- coco Art.-Nr. 326105



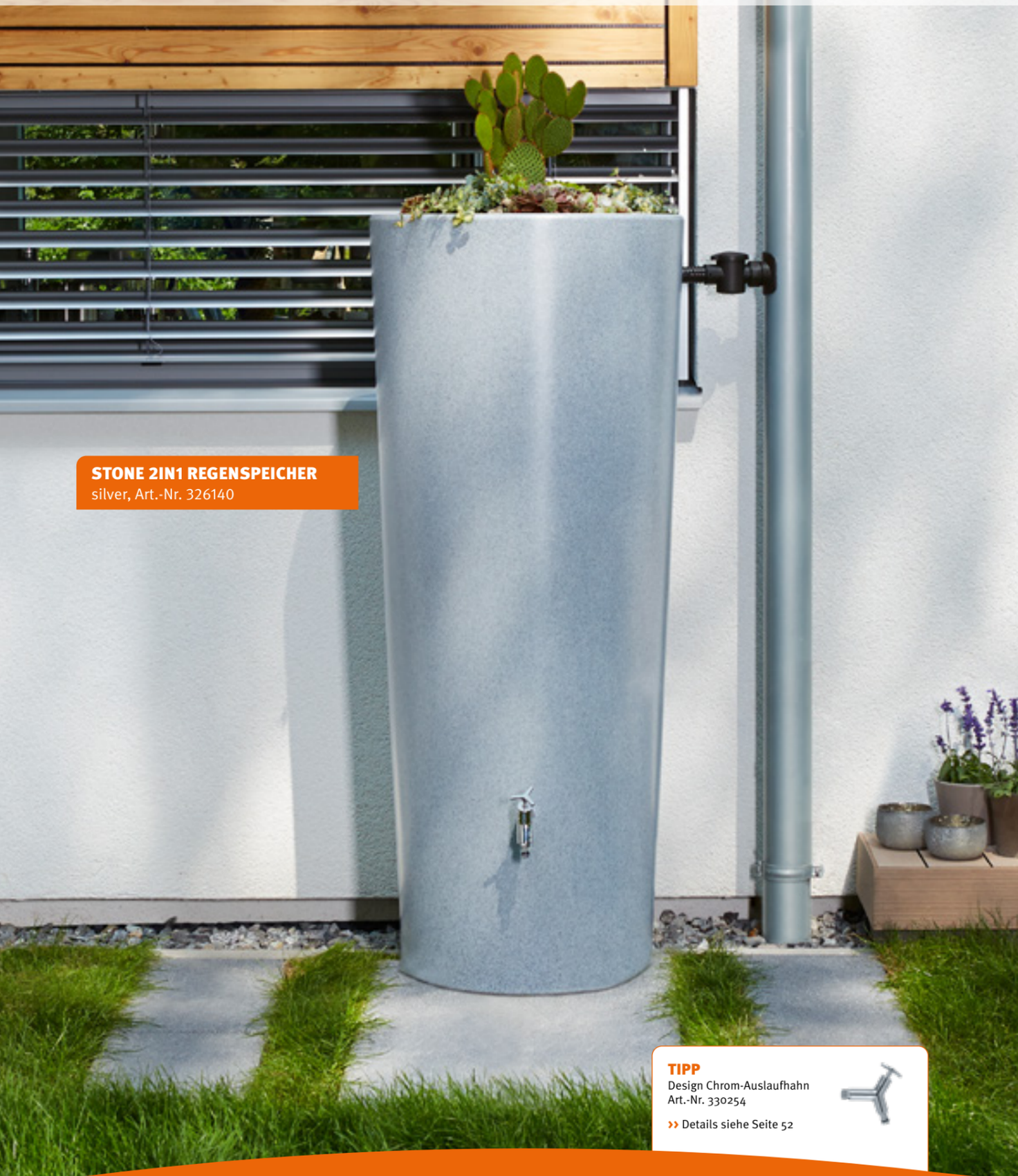
COLOR 2IN1 REGENSPEICHER
apple, Art.-Nr. 326100



Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.



Stone 2in1 Regenspeicher



STONE 2IN1 REGENSPEICHER
silver, Art.-Nr. 326140

TIPP
Design Chrom-Auslaufhahn
Art.-Nr. 330254
» Details siehe Seite 52



Stone 2in1 Regenspeicher 350 l
Höhe 150 cm | ø oben 62 cm
ø unten 50 cm | Gewicht 15 kg
silver Art.-Nr. 326140
lava Art.-Nr. 326141



STONE 2IN1 REGENSPEICHER
lava, Art.-Nr. 326141



Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.



Antik Amphore



ANTIK AMPHORE 360 L
terrakotta, Art.-Nr. 211602

TIPP

Speedy Regensammler
Fallrohrfilter mit Filtereinsatz
Art.-Nr. 503040

>> Details siehe Seite 49



Antik Amphore 250 l

Höhe 108 cm | \varnothing max. 70 cm
Breite über Griffe 79 cm | Gewicht 15 kg
Tiefe integrierte Pflanzschale 15 cm
terrakotta Art.-Nr. 211601
darkgranite Art.-Nr. 211609

Antik Amphore 360 l

Höhe 120 cm | \varnothing max. 78 cm
Breite über Griffe 88 cm | Gewicht 20 kg
Tiefe integrierte Pflanzschale 17 cm
terrakotta Art.-Nr. 211602
darkgranite Art.-Nr. 211610

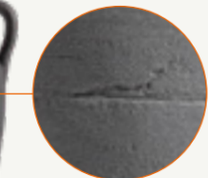
Antik Amphore 600 l

Höhe 142 cm | \varnothing max. 92 cm
Breite über Griffe 104 cm | Gewicht 30 kg
Tiefe integrierte Pflanzschale 20 cm
terrakotta Art.-Nr. 211612
darkgranite Art.-Nr. 211614

Antik Wand-Amphore 260 l

Höhe 120 cm | Tiefe 54 cm
Breite über Griffe 88 cm | Gewicht 20 kg
Tiefe integrierte Pflanzschale 17 cm
terrakotta Art.-Nr. 211603
darkgranite Art.-Nr. 211611

Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.



Jede Antik Amphore ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.



ANTIK PFLANZ-AMPHORE
terrakotta, Art.-Nr. 211600

Antik Pflanz-Amphore

Zur Dekoration oder als reines Pflanzgefäß einsetzbar

Höhe 80 cm | \varnothing max. 52 cm
Breite über Griffe 59 cm | Gewicht 9 kg
Tiefe integrierte Pflanzschale 27 cm
terrakotta Art.-Nr. 211600
darkgranite Art.-Nr. 211608



Woody Wandtank

WOODY WANDTANK
darkwood, Art.-Nr. 212200



TIPP

Auslaufhahn messing
Art.-Nr. 220011

» Details siehe Seite 52

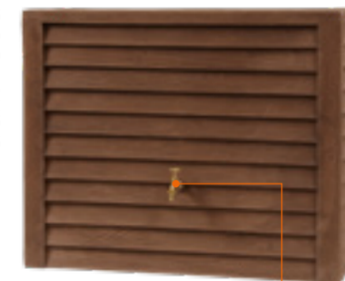


WOODY WANDTANK
lightwood, Art.-Nr. 212201

**3D
Dekor**

Woody Wandtank 350 l
Breite 124 cm | **Tiefe** 40 cm
Höhe 100 cm | **Gewicht** 35 kg
darkwood Art.-Nr. 212200
lightwood Art.-Nr. 212201

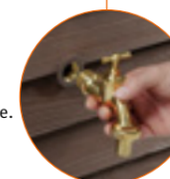
darkwood



lightwood



Der Behälter verfügt über drei hochwertige integrierte Messinggewinde.



Jeder Woody ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.



Sunda Wandtank



Rocky Junior Wandtank



TIPP
Speedy Regensammler
Fallrohrfilter mit Filtereinsatz
Art.-Nr. 503040
» Details siehe Seite 49



ROCKY JUNIOR WANDTANK
darkgranite, Art.-Nr. 326135

3D Dekor

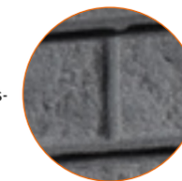
3D Dekor

Sunda Wandtank 300 l
Breite 80 cm | Tiefe 40 cm
Höhe 118 cm | Gewicht 16 kg
mocca Art.-Nr. 212100

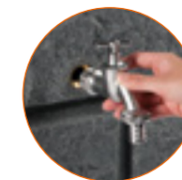


Rocky Junior Wandtank 300 l
Breite 80 cm | Tiefe 40 cm
Höhe 118 cm | Gewicht 29 kg
darkgranite Art.-Nr. 326135
lightgranite Art.-Nr. 326137

Jeder Rocky Junior ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.



Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.



darkgranite lightgranite

Rocky Wandtank



ROCKY WANDTANK
darkgranite, Art.-Nr. 326130

TIPP
Auslaufhahn chrom
Art.-Nr. 330282
» Details siehe Seite 52



ROCKY WANDTANK
sandstone, Art.-Nr. 326132

3D
Dekor



Rocky Wandtank 400 l
Breite 120 cm | Tiefe 40 cm
Höhe 100 cm | Gewicht 35 kg
redstone Art.-Nr. 326131
darkgranite Art.-Nr. 326130
sandstone Art.-Nr. 326132



Der Behälter verfügt über zwei hochwertige integrierte Messinggewinde.



Jeder Rocky ist aufgrund des Fertigungsverfahrens ein Unikat.



redstone



darkgranite



sandstone

2in1 Wasserbehälter



2IN1 WASSERBEHÄLTER
mocca, Art.-Nr. 326109

TIPP
Design Chrom-Auslaufhahn
Art.-Nr. 330254
» Details siehe Seite 52



2in1 Wasserbehälter 300 l
Höhe 145 cm | Ø max. 62 cm
Gewicht 12 kg
mocca Art.-Nr. 326109
zinkgrau Art.-Nr. 326111



2IN1 WASSERBEHÄLTER
zinkgrau, Art.-Nr. 326111

**3D
Dekor**



mocca

zinkgrau

Linus 2in1 Regenspeicher



3D Dekor

Linus 2in1 Regenspeicher 220l
 Höhe 120 cm | ø oben 58 cm
 ø unten 40 cm | Gewicht 10 kg
 zinkgrau Art.-Nr. 326170



TIPP
 Design Chrom-Auslaufhahn
 Art.-Nr. 330254
 >> Details siehe Seite 52



Timber Regenspeicher

PREMIUM QUALITY
 5 Jahre GARANTIE



3D Dekor

Timber Regenspeicher 230l
 Höhe 93 cm | ø 57 cm
 Gewicht 10 kg
 Art.-Nr. 212135



Abnehmbarer Deckel zur Wasserentnahme mit integrierter Kindersicherung.

TIPP
 Auslaufhahn messing
 Art.-Nr. 220011
 >> Details siehe Seite 52



Regenspeicher

Regenwassertanks

Versickerung

Retention

Sammelgruben

Barrica Regenfass



Barrica Regenfass 260l
Höhe 93 cm | ø max. 65 cm
Gewicht 10 kg
Art.-Nr. 212130

Barrica Regenfass 420l
Höhe 105 cm | ø max. 78 cm
Gewicht 16 kg
Art.-Nr. 212132



Abnehmbarer Deckel zur Wasserentnahme mit integrierter Kindersicherung.

BARRICA REGENFASS 260 L
Art.-Nr. 212130

TIPP
Speedy Regensammler
Fallrohrfilter mit Filtereinsatz
Art.-Nr. 503040
» Details siehe Seite 49



Regenspeicher

Regenwassertanks

Versickerung

Retention

Sammelgruben

Muro Regenspeicher



MURO REGENSPEICHER 260 L
graphitegrey, Art.-Nr. 326160

3D Dekor

Muro Regenspeicher 260 l
Höhe 93 cm | Ø 60 cm | Gewicht 10 kg
graphitegrey Art.-Nr. 326160

Muro Regenspeicher 420 l
Höhe 104 cm | Ø 79 cm | Gewicht 16 kg
graphitegrey Art.-Nr. 326162

Abnehmbarer Deckel zur Wasserentnahme mit integrierter Kindersicherung.



Regen-Amphore

PREMIUM QUALITY
5 Jahre GARANTIE



REGEN-AMPHORE 500 L
terrakotta, Art.-Nr. 211702

3D Dekor

Regen-Amphore 300 l
Höhe 129 cm | Ø max. 68 cm
Ø Deckel 18 cm | Gewicht 10 kg
terrakotta Art.-Nr. 211701

Regen-Amphore 500 l
Höhe 150 cm | Ø max. 79 cm
Ø Deckel 18 cm | Gewicht 14 kg
terrakotta Art.-Nr. 211702



Regenspeicher

Regenwassertanks

Versickerung

Retention

Sammelgruben

Säulentank



SÄULEN WANDTANK 550 L
sandbeige, Art.-Nr. 326521



SÄULENTANK 330 L
steingrau, Art.-Nr. 326531

3D Dekor

Säulentank 330 l
Höhe 161 cm | \varnothing max. 59 cm
 \varnothing Deckel 18 cm | Gewicht 14 kg
sandbeige Art.-Nr. 326530
steingrau Art.-Nr. 326531

Säulen Wandtank 550 l
Breite 88 cm | Tiefe 52 cm
Höhe 212 cm | \varnothing Deckel 18 cm
Gewicht 32 kg
sandbeige Art.-Nr. 326521
steingrau Art.-Nr. 326520

Säulentank 500 l
Höhe 193 cm | \varnothing max. 73 cm
 \varnothing Deckel 18 cm | Gewicht 25 kg
sandbeige Art.-Nr. 326510
steingrau Art.-Nr. 326512

Säulentank 1.000 l
Höhe 222 cm | \varnothing max. 91 cm
 \varnothing Deckel 18 cm | Gewicht 44 kg
sandbeige Art.-Nr. 326505
steingrau Art.-Nr. 326506

Säulentank 2.000 l
Höhe 223 cm | \varnothing max. 118 cm
 \varnothing Deckel 18 cm | Gewicht 75 kg
sandbeige Art.-Nr. 326540



TIPP
Regendieb Pro grau
Art.-Nr. 344200
» Details siehe Seite 51



Regenspeicher

Regenwassertanks

Versickerung

Retention

Sammelgruben

Elegance Wandtank



ELEGANCE WANDTANK
sandbeige, Art.-Nr. 212302



ELEGANCE WANDTANK
steingrau, Art.-Nr. 212301



Elegance Wandtank 400 l
Breite 60 cm | Tiefe 60 cm
Höhe 180 cm | Gewicht 18 kg
steingrau Art.-Nr. 212301
sandbeige Art.-Nr. 212302



TIPP
Design Chrom-Auslaufhahn
Art.-Nr. 330254
» Details siehe Seite 52



Terranova Wandtank



3D Dekor

Terranova Wandtank 275 l
 Breite 80 cm | Tiefe 40 cm
 Höhe 105 cm | Gewicht 12 kg
 graphitegrey Art.-Nr. 212120



TIPP
 Speedy Regensammler
 Fallrohrfilter mit Filtereinsatz
 Art.-Nr. 503040
 >> Details siehe Seite 49



Mauer Wandtank

PREMIUM QUALITY
 5 Jahre GARANTIE



3D Dekor

Mauer Wandtank 300 l
 Breite 120 cm | Tiefe 40 cm
 Höhe 100 cm | Gewicht 37 kg
 sandbeige Art.-Nr. 326121



Regenspeicher

Regenwassertanks

Versickerung

Retention

Sammelgruben

Wasserzapfsäulen

Granit Wasserzapfsäule

Höhe 100 cm | Säule 13 x 13 cm
 Standfuß 25 x 25 cm | Gewicht 5 kg
 darkgranite Art.-Nr. 356025
 lightgranite Art.-Nr. 356026

Wood Wasserzapfsäule

Höhe 100 cm | Säule 13 x 13 cm
 Standfuß 25 x 25 cm | Gewicht 5 kg
 darkwood Art.-Nr. 356030
 lightwood Art.-Nr. 356031

Rondo Wasserzapfsäule

Höhe 90 cm | Ø Säule 12 cm
 Standfuß 19 cm | Gewicht 3 kg
 steingrau Art.-Nr. 356021

Inkl. Chrom-Auslaufhahn
 19 mm (¾") zur bequemen
 Wasserentnahme.

Täuschend echt
 aus hochwertigem,
 witterungs-
 beständigem
 Kunststoff.

Einfache Montage –
 Bohrungen im Sockel
 bereits vorhanden.

Anschlussmöglichkeit
 von unten über Schlauch-
 anschluss 19 mm (¾").



WOOD WASSERZAPFSÄULE
 lightwood, Art.-Nr. 356031



GRANIT WASSERZAPFSÄULE
 darkgranite, Art.-Nr. 356025

3D
 Dekor

! Ideal als zusätzliche Entnahmestelle
 für Komplettpakete ProLine.
 Mehr Informationen ab Seite 58.

Steinbrunnen



STEINBRUNNEN VENEZIA
redstone, Art.-Nr. 356102

! Ideal als zusätzliche Entnahmestelle für Komplettpakete ProLine. Mehr Informationen ab Seite 58.

Steinbrunnen Venezia
Höhe 90 cm | Breite 44 cm | Tiefe 52 cm
Höhe Becken 15 cm | Gewicht 7 kg
lightgranite Art.-Nr. 356100
redstone Art.-Nr. 356102

Steinbrunnen Roma
Höhe 100 cm | Breite 54 cm | Tiefe 58 cm
Höhe Becken 25 cm | Gewicht 8 kg
lightgranite Art.-Nr. 356101
redstone Art.-Nr. 356103

Inkl. Nostalgie-Auslaufhahn 19 mm (3/4") zur bequemen Wasserentnahme.

Täuschend echt aus hochwertigem, witterungsbeständigem Kunststoff.

Anschlussfertig vormontiert.

Anschlussmöglichkeit von unten über Schlauchanschluss 19 mm (3/4").



STEINBRUNNEN ROMA
lightgranite, Art.-Nr. 356101

3D Dekor

Gartentank Classico | Gartentank | Top-Tank



GARTENTANK CLASSICO 650 L
dunkelgrün, Art.-Nr. 326030



GARTENTANK 750 L
dunkelgrün, Art.-Nr. 326010



TOP-TANK 1.300 L
dunkelgrün, Art.-Nr. 323001

Gartentank Classico 650 l
Breite 80 cm | Tiefe 60 cm
Höhe 192 cm | ø Deckel 18 cm
Gewicht 28 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 326030

Gartentank Classico 1.300 l
Set besteht aus 2 x 650 l Tank
Inkl. Verbindungssets (Bohrer, Dichtung, Verbindungsstutzen)
Breite 165 cm | Tiefe 60 cm
Höhe 192 cm | ø Deckel 18 cm
Gewicht 56 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 326035

Gartentank Classico 2.600 l
Set besteht aus 4 x 650 l Tank
Inkl. Verbindungssets (Bohrer, Dichtung, Verbindungsstutzen)
Breite 335 cm | Tiefe 60 cm
Höhe 192 cm | ø Deckel 18 cm
Gewicht 112 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 326036

- Geeignet zur Aufstellung im Garten und im Keller
- Beliebig erweiterbar
- Mit Gewindeanschluss 19 mm (¾")

Gartentank 500 l
Breite 88 cm | Tiefe 72 cm
Höhe 108 cm | ø Deckel 38 cm
Gewicht 23 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 326022

Gartentank 750 l
Breite 88 cm | Tiefe 72 cm
Höhe 161 cm | ø Deckel 38 cm
Gewicht 39 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 326010

Gartentank 1.000 l
Breite 105 cm | Tiefe 77 cm
Höhe 174 cm | ø Deckel 38 cm
Gewicht 52 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 326011

Gartentank 2.000 l
Set besteht aus 2 x 1.000 l Tank
Inkl. Verbindungsset (Bohrung bauseits)
dunkelgrün Art.-Nr. 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

Top-Tank 1.300 l
Höhe 156 cm | ø max. 118 cm
Gewicht 30 kg
dunkelgrün Art.-Nr. 323001

Zubehör Top-Tank
Erweiterungsset DN 75
Bestehend aus 2 Stück Spezialdichtungen (ohne Bohrer und Verbindungsrohre)
Art.-Nr. 322010

Schwimmende Ansaugarmatur 1"
Ohne Schlauch
Art.-Nr. 330054

Bohrer DN 75
Mit Aufnahmeschaft
Art.-Nr. 202002

- Preisgünstige Lösung für die oberirdische Regenwassernutzung
- Äußerst stabil
- Beliebig erweiterbar
- Angeformte Stützen: 2 x DN 75, 2 x DN 110 und 1 x DN 200 passend für handelsübliche HT-/KG-Rohre
- Bequemer Transport durch jeweils zwei Halbschalen

Regentonnen



LANZAROTE DESIGN-REGENTONNE
graphitegrey, Art.-Nr. 500222

TIPP
Rapido Regensammler
Art.-Nr. 503070
» Details siehe Seite 49



100 % RECYCLING-MATERIAL

Mehr Infos unter
www.garantia.com/nachhaltigkeit



Lanzarote Design-Regentonne
graphitegrey, inkl. Deckel, Auslaufhahn und Kindersicherung

Volumen [l]	Höhe ¹⁾ [cm]	Ø max. [cm]	Art.-Nr.
300	86	82	500222



Siena Design-Regentonne
taupe, inkl. Deckel, Auslaufhahn und Kindersicherung

Volumen [l]	Höhe ¹⁾ [cm]	Ø max. [cm]	Art.-Nr.
300	86	82	500227



NEU
Regentonne eckig graphitegrey
Inkl. Deckel und Auslaufhahn

Volumen [l]	Breite [cm]	Tiefe [cm]	Höhe ¹⁾ [cm]	graphitegrey Art.-Nr.
300*	80	66	92	501204

*Inkl. Metallverstrebung für mehr Stabilität

Lanzarote Regentonnen-Unterstand

Höhe [cm]	Farbe	Art.-Nr.
33	graphitegrey	502015

Siena Regentonnen-Unterstand

Höhe [cm]	Farbe	Art.-Nr.
33	taupe	502016

NEU
Regentonnen-Unterstand

passend für Regentonne eckig [l]	Höhe [cm]	graphitegrey Art.-Nr.
300	33	502021



Regentonne eckig
Inkl. Deckel und Auslaufhahn

Volumen [l]	Breite [cm]	Tiefe [cm]	Höhe ¹⁾ [cm]	dunkelgrün Art.-Nr.
203	70	70	82	501205
300*	80	66	92	501206
520*	124	80	93	501207



Regentonne rund
Inkl. Deckel und Auslaufhahn

Volumen [l]	Höhe ¹⁾ [cm]	Ø max. [cm]	dunkelgrün Art.-Nr.
210	80	77	500212
310	94	80	500213
510	110	100	500214



Regentonne schwere Ausführung
Inkl. Deckel und Auslaufhahn

Volumen [l]	Breite [cm]	Tiefe [cm]	Höhe ¹⁾ [cm]	dunkelgrün Art.-Nr.
210	81	63	69	501201
400	96	75	84	501202

*Inkl. Metallverstrebung für mehr Stabilität

Regentonnen-Unterstand

passend für Regentonne eckig [l]	Höhe [cm]	dunkelgrün Art.-Nr.
203	33	502001
300	33	502004
520	33	502005

Regentonnen-Unterstand

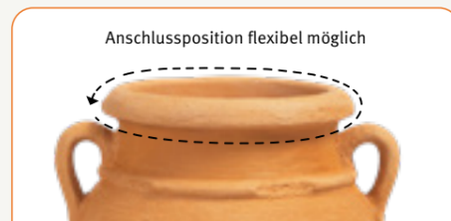
passend für Regentonne rund [l]	Höhe [cm]	dunkelgrün Art.-Nr.
210	33	502001
310	33	502002
510	33	502003

¹⁾Höhe inkl. Deckel

Anschluss leicht gemacht

FALLROHRFILTER >> ab S. 48

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.



UNIVERSAL-SCHLAUCHSET >> ab S. 52

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



AUFBAU UND ANSCHLUSS EINES REGENSPEICHERS

Dieses Video zeigt Ihnen, wie einfach die Aufstellung eines oberirdischen Behälters ist, was Sie dabei beachten sollten und wie der Anschluss an das Fallrohr erfolgt.



TIPP
Das komplette Video finden Sie unter GARANTIA TV auf >> www.garantia.com/v103



AUSLAUFHAHN >> ab S. 52

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

Regensammler

DIE MONTAGE-WELTMEISTER

Montiert in 5 Minuten

Bohren



Stecken



Fertig



Regensammler	Speedy	Rapido
Fallrohr Durchmesser	70 – 100 mm	70 – 100 mm
Überlaufstopp-Funktion	•	•
Max. empfohlene Dachfläche	80 m ²	80 m ²
Regentonnen-Anschluss	32 mm (1 ¼")	32 mm (1 ¼")
Benötigter Abstand zwischen Fallrohr und Wand	-	-
Umstellung Sommer- / Winterbetrieb	•	•
Filtereinsatz	Kunststoffsieb	-
Maße	Länge 16 cm Breite 6,5 cm Höhe 9 cm	Länge 9 cm Breite 5,5 cm Höhe 5,5 cm
Art.-Nr.	503040	503070



- Kein Entfernen des Fallrohrs für die Montage notwendig
- Komplet-Set mit Kronenbohrer, Behälteranschlussdichtung und Flexschlauch 40 cm
- ✓ mit Filtereinsatz
- ✓ Sommer- und Winterbetrieb

- Kein Entfernen des Fallrohrs für die Montage notwendig
- Komplet-Set mit Kronenbohrer, Behälteranschlussdichtung und Flexschlauch 40 cm
- ✓ Sommer- und Winterbetrieb



VIDEO TIPP

Montage Fallrohrfilter
www.garantia.com/v104



Fallrohrfilter

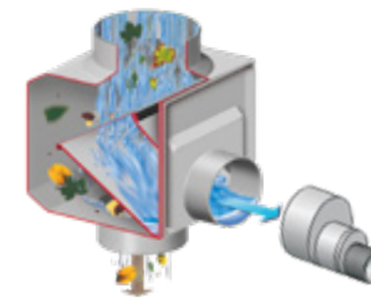
Fallrohrfilter	Füllautomat de luxe	Füllautomat	Füllautomat Mini	Regendieb Pro	Regendieb	Laubabscheider
Fallrohr Durchmesser	70/80/100 mm	70 – 100 mm	50 – 60 mm	70/80/100 mm	70 – 100 mm	70 – 100 mm
Überlaufstopp-Funktion	•	•	•	•	•	–
Max. empfohlene Dachfläche	80 m ²	50 m ²	50 m ²	200 m ²	200 m ²	80 m ²
Regentonnen-Anschluss	32 mm (1 ¼")	25 mm (1")	25 mm (1")	DN 50, 32 mm (1 ¼")	DN 70 DN 50, 32 mm (1 ¼")	–
Benötigter Abstand zwischen Fallrohr und Wand	25 mm	16 mm	17 mm	16 mm	25 mm	5 mm
Umstellung Sommer- / Winterbetrieb	•	•	•	•	•	•
Filtereinsatz	Kunststoffsieb	Kunststoffsieb	Kunststoffsieb	Edelstahl-Feinsieb	Edelstahl-Feinsieb	Kunststoffsieb
Maße	Höhe 15 cm Ø 15 cm	Höhe 11,5 cm Ø 13 cm	Höhe 9,5 cm Ø 8 cm	Höhe 25,5 cm Ø 13 cm	Höhe 25 cm Breite 15 cm Tiefe 20 cm	Höhe 35 cm Breite 11 cm Tiefe 18 cm
Farbe Art.-Nr.	grau 503015 braun 503014	grau 503011 braun 503010	grau 503006 braun 503005	grau 344200 braun 344201	grau 343011	grau 346013



- Inkl. 25 cm Schlauch und Verschraubung



- Neues Filterprinzip mit deutlich größerer Filterfläche
- Drehbares Filtergehäuse für flexiblen Anschluss
- Inkl. Behälteranschlussdichtung
- Selbstreinigend und wartungsarm



- Inkl. Behälteranschlussdichtung



- Scheidet Laub und Grobschmutz zuverlässig ab
- Ideal bei starkem Laubfall z. B. als Vorfilter
- Selbstreinigend und wartungsarm
- Bequeme Entnahme der Siebfläche ohne Ausbau des Filters

DER SCHLANKE PROFI FÜR GROSSE DÄCHER
Für Dachflächen bis zu 200 m²



Zubehör – oberirdische Behälter



Design Chrom-Auslaufhahn
Dieser stylische Chrom-Auslaufhahn passt ideal zu modernen Regenwasserbehältern der Modern line. Chrom poliert, Größe 19 mm (3/4"), inklusive Teflonband.
Art.-Nr. 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 Art.-Nr. 220011
chrom Art.-Nr. 330282



Regentonnen Auslaufhahn
Mit Dichtung und Kontermutter 19 mm (3/4").
Art.-Nr. 504011



Aqua-Quick Kunststoffhahn
Damit Wasser schneller fließen kann! Der Aqua-Quick Kunststoffhahn hat eine 4 x schnellere Wasserdurchflussmenge als herkömmliche Auslaufhähne. In Messingoptik, passend für alle oberirdischen Tanks und Regentonnen, Größe 19 mm (3/4"), mit Dichtung und Kontermutter.
Art.-Nr. 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.
Art.-Nr. 504044



Universal-Schlauchset 3/4"
Set für die vollständige Entleerung und Wasserstandsanzeige von oberirdischen Regenspeichern. Bestehend aus 215 cm Flexschlauch, Aqua-Quick Kunststoffhahn, Bohrer und Montagezubehör. Für **jeden** Tank geeignet.
Art.-Nr. 220015



Tankverschraubung
Mit Innengewinde 19 mm (3/4") aus Kunststoff, passend für alle Auslaufhähne.
Art.-Nr. 504025



Auslaufhahn mit Tankverschraubung
Passend für Herkules-, Top- und Gartentank. Messing, Größe 19 mm (3/4"), inkl. Teflonband.
Art.-Nr. 330044



Regentonnen Verbindungsset
Bestehend aus zwei Schlauchstutzen mit Kontermutter und 25 cm Schlauch.
19 mm (3/4")
Art.-Nr. 504017
19 mm (3/4") mit Bohrer
Art.-Nr. 504018
32 mm (1 1/4")
Art.-Nr. 330031
51 mm (2")
Art.-Nr. 330040



Verbindungsset Flex-Comfort
Extra langes und höchst flexibles Anschlussset (40 cm) für die Verbindung von Regenbehältern sowie zum Anschluss an die Fallrohrfilter Regendieb und Regendieb Pro. Inklusive umfangreichem Montagezubehör.

Lieferumfang:
Anschlussschlauch flexibel 40 cm, Kronenbohrer und Schlauchtülle; je 2 x Anschlussstutzen, Zulaufdichtung und Schlauchschelle.
grau Art.-Nr. 220019
braun Art.-Nr. 220020



Regentonnen Kinder-/Windsicherung
Für Regentonnendeckel (wiederverwendbar), 4 Stück
Art.-Nr. 504016



Schlauchtülle 1"
für Schlauch 32 mm, inkl. Dichtung und Kontermutter
Art.-Nr. 220021



Regentonnen Überlaufbogen
Mit Schlauchanschluss
32 mm (1 1/4")
Art.-Nr. 330041
51 mm (2")
Art.-Nr. 330043

Regenwassernutzung ist aktiver Umweltschutz



Trinkwasser ist ein streng kontrolliertes Lebensmittel. Warum soll es also zur Gartenbewässerung oder zum Spülen der Toilette eingesetzt werden?

Eine professionelle Regenwassernutzung liefert Ihnen Wasser in bester Qualität – klar und geruchsfrei. So können Sie nicht nur bis zu 50% Ihrer Trinkwassergebühren sparen, sondern auch unsere Grundwasservorräte schonen.

Langlebig und zu 100% recycelbar

Abfallvermeidung als Selbstverständlichkeit: Alle GARANTIA Produkte sind voll recycelbar und auf eine möglichst lange Lebensdauer ausgelegt. Daher erhalten Sie auf GARANTIA Produkte bis zu 20 Jahre Garantie. Dies sorgt auf Dauer für einen geringeren Ressourcenbedarf und minimiert damit die Umweltbelastung.

MEHR INFORMATIONEN ZUM THEMA NACHHALTIGKEIT
www.garantia.com/nachhaltigkeit



Recyclingmaterial aus eigener Herstellung

Dank langjähriger, intensiver Forschung werden GARANTIA Produkte inzwischen zu 70% aus Recyclingrohstoffen hergestellt. Dies verbessert die Umweltbilanz der GARANTIA Produktpalette zusätzlich.

Grüne Produktion

Modernste Produktionsanlagen sorgen für einen deutlich geringeren Energieverbrauch als branchenüblich. Die bei der Produktion entstehende Abwärme wird durch eine moderne Wärmerückgewinnung zum Heizen der Produktions- und Logistikgebäude genutzt. Dies beschert GARANTIA Produkten eine optimale CO₂-Bilanz.

Komplettpakete Garten & Haus
 ab Seite 58 >>

Das GARANTIA Modulsystem
 ab Seite 62 >>

Columbus Retentionszisterne
 ab Seite 84 >>

Einmal investieren und bis zu 50% Trinkwasser sparen!

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%!

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.

Dazu benötigen Sie Trinkwasser:



Das können Sie durch Regenwasser ersetzen:

Schon gewusst?



*Ø Niederschlag in Deutschland 850 l/m² x 100 m²/12 Monate

Das ist GARANTIA Qualität



20 JAHRE GARANTIE

Auf GARANTIA Erdtanks gewähren wir eine Herstellergarantie von bis zu 20 Jahren.

LIEFERUNG INKL.

Die GARANTIA Erdtanks werden frei Bordsteinkante unabeladen geliefert – achten Sie auf das Symbol am jeweiligen Artikel!

ALLES IM TANK INTEGRIERBAR

Filtern Sie Regenwasser direkt im Tank und nutzen es anschließend für die Gartenbewässerung, Toiletenspülung und Waschmaschine. GARANTIA bietet Ihnen unterschiedliche Lösungen für Filtersysteme und Regenwassernutzung.

Aufgrund der integrierbaren Filtertechnik ist kein separater Filterschacht notwendig. Die Montage erfolgt einfach und schnell ohne Werkzeug.



TANKABDECKUNG

Ob als grüne Kunststoffabdeckung für den Rasen oder in der befahrbaren Version aus Stahlguss zum Einbau unter der Hofeinfahrt – GARANTIA bietet Ihnen für jede Einbausituation die richtige Abdeckung.

ANSCHLUSSFLÄCHEN

Alle GARANTIA Erdtanks sind in Kombination mit dem Teleskop-Domschacht anschlussfertig vorbereitet und ermöglichen einen sofortigen Einbau. Tanks und Schächte verfügen über vormontierte Lippendichtungen.

EINFACHER EINBAU

GARANTIA Erdtanks ermöglichen eine leichte Handhabung durch ihr verhältnismäßig geringes Eigengewicht und bieten dennoch die notwendige Stabilität bei Grundwasser.

100 % RECYCELBAR

GARANTIA Tanks sind 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.

TIPP

Berechnen Sie mit dem Online-Produktberater interaktiv die benötigte Regenwassertankgröße und Trinkwassersparnis.

www.garantia.com/tankberater





Gartenpaket **PROline**

**UNSER
BESTSELLER**



Vereinfachte Darstellung
Abbildung zeigt Gartenpaket Proline mit Erdtank Columbus 4.500 l

TIPP
Nachgeschaltete Versickerung
Ideal zum Sparen von Gebühren
» Details ab Seite 82

- ✓ Immer den Überblick bewahren mit der digitalen Füllstandsanzeige
- ✓ Zapfen Sie Wasser wie Strom aus der Steckdose
- ✓ Durch die Tauchpumpe mit integrierter Pumpensteuerung erreichen Sie höchsten Bedienungskomfort (Pumpe schaltet automatisch ein und aus)
- ✓ Komfortable Wasserentnahme durch Wassersteckdose

Lieferumfang

- 1 Erdtank der Serie Cristall (Seite 64) oder Columbus (Seite 66)
- 2 Teleskop-Domschacht Cristall oder Columbus (Seite 68)
- 3 Tankabdeckung begehrbar (Seite 68) kindersicher verschließbar

Ausbaupaket (Seite 70)

- 4 Filterkorb zum Einhängen in den Tank

Technikpaket (Seite 72)

- 5 Digitale Füllstandsanzeige
- 6 10 m Druckschlauch 25 mm (1")
- 7 Wassersteckdose Extern
- 8 Tauchdruckpumpe NiRo 30

Gartenpaket **PROline**

Produkt	Volumen [l]	Art.-Nr.
Cristall	1.600	201410
	2.650	201411
Columbus	3.700	201412
	4.500	201413
	6.500	201414
	9.000*	201415

*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l (Verbindungsrohre bauseits)



Zubehör

Pkw-Modul bestehend aus Gussabdeckung Ø 65 cm und Gussrahmen Ø 73 cm
Art.-Nr.: 202059



Hauspaket **PROline**



NEUESTER STAND DER TECHNIK

- ✓ Immer den Überblick bewahren mit der digitalen Füllstandsanzeige
- ✓ Bedarfsgerechte Trinkwassernachspeisung hausintern in das Brauchwassernetz
- ✓ Geräuscharme Marken-Kreiselpumpe

Lieferumfang

- 1 Erdtank Columbus (Seite 66)
- 2 Teleskop-Domschacht Columbus (Seite 68)
- 3 Tankabdeckung begehrbar (Seite 68) kindersicher verschließbar

Ausbaupaket (Seite 71)

- 4 Ausbaupaket mit selbstreinigendem Supra-Filter

Technikpaket (Seite 73)

- 5 Digitale Füllstandsanzeige
- 6 12,5 m Saugschlauch 25 mm (1")
- 7 Schwimmende Ansaugarmatur
- 8 Trinkwasser-Nachspeisemodul
- 9 Mauerdurchführung DN 110

Hauspaket **PROline**

Produkt	Volumen [l]	Art.-Nr.
Columbus	3.700	201420
	4.500	201421
	6.500	201422
	9.000*	201423

*Set bestehend aus 2 Columbus-Erdtanks 4.500 l (Verbindungsrohre bauseits)



Vereinfachte Darstellung
Abbildung zeigt Hauspaket Proline mit Erdtank Columbus 4.500 l

Zubehör

Pkw-Modul bestehend aus Gussabdeckung Ø 65 cm und Gussrahmen Ø 73 cm
Art.-Nr.: 202059



Modulsystem

Stellen Sie Ihre Anlage aus vier Komponenten individuell zusammen.

1 Erdtank



Erdtank Cristall
inkl. PE-Deckel begehbar

1.600 l
Art.-Nr. 200010

2.650 l
Art.-Nr. 200011



Erdtank Columbus
inkl. PE-Deckel begehbar

3.700 l
Art.-Nr. 200020

4.500 l
Art.-Nr. 200021

6.500 l
Art.-Nr. 200022

Einbau nur möglich in Verbindung
mit Teleskop-Domschacht.

2 Tankabdeckung



Teleskop-Domschacht Cristall
Art.-Nr. 202058



Teleskop-Domschacht Columbus
Art.-Nr. 202057

OPTIONAL



Tankabdeckung befahrbar
Max. Fahrzeuggewicht 3,5t
Art.-Nr. 202059

3 Ausbaupaket



Filter-Ausbaupaket 1
Art.-Nr. 202044



Ausbaupaket Cristall
Art.-Nr. 202569



Ausbaupaket Columbus
Art.-Nr. 202556

4 Technikpaket



Gartenpaket PROline
Art.-Nr. 202575



Hauspaket PROline
Art.-Nr. 202576

Cristall



- ✓ 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 ab Tankboden



ERDTANK CRISTALL

1.600 Liter

EINBAUANLEITUNGEN

und Maßskizzen unter www.garantia.com/downloads/anleitungen.html



Lieferumfang

- Erdtank (Schachtoffnung 600 mm)
- 1 x Anschlussbohrung inkl. Lippendichtung DN 110
- Kunststoffabdeckung doppelwandig (begehbar bis 150 kg) mit Kindersicherung, Farbe rasengrün

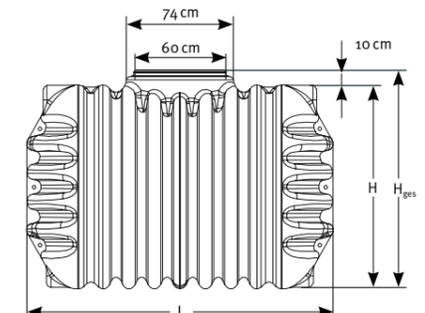
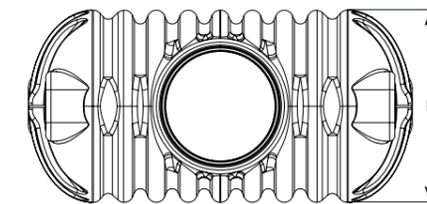
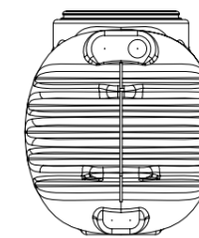
HINWEIS

Einbau nur möglich in Verbindung mit Teleskop-Domschacht Cristall.

» Details Seite 68

Volumen [l]	Länge L [cm]	Breite B [cm]	Höhe H [cm]	Höhe H _{ges} [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
1.600	210	105	112	122	65	200010
2.650	210	130	140	150	100	200011

Verbindung mehrerer Tanks auf Anfrage



Maße siehe Tabelle

Technische Daten

Max. Erdüberdeckung:	1000 mm
Befahrbarkeit:	Max. Fahrzeuggewicht: 3,5 t Max. Achslast: 2,2 t
Überdeckungshöhe bei Pkw-Befahrbarkeit:	800 – 1000 mm
Grundwasserstabilität:	Bis 500 mm ab Tankboden
Überdeckungshöhe bei Grundwassereinbau:	800 – 1000 mm
Anschluss:	1 x DN 110

Columbus



- ✓ 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 ab Tankboden



ERDTANK COLUMBUS

4.500 Liter

Lieferumfang

- Erdtank (Schachtöffnung 600 mm)
- 4 x Anschlussbohrungen inkl. Lippendichtung DN 110
- Kunststoffabdeckung doppelwandig (begebar bis 150 kg) mit Kindersicherung, Farbe rasengrün

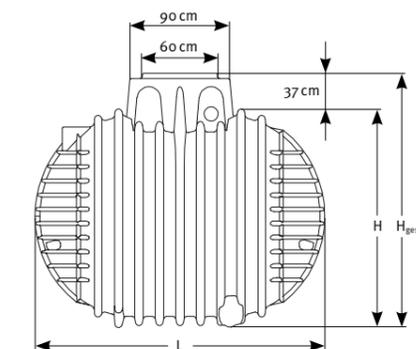
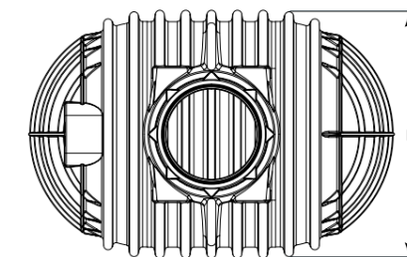
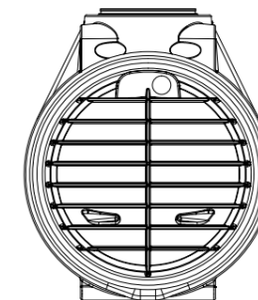
HINWEIS

Teleskop-Domschacht Columbus für frostsicheren Einbau.

» Details Seite 68

Volumen [l]	Länge L [cm]	Breite B [cm]	Höhe H [cm]	Höhe H _{ges} [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
3.700	244	165	158	195	160	200020
4.500	244	184	177	214	190	200021
6.500	268	202	192	229	300	200022

Verbindung mehrerer Tanks auf Anfrage



Maße siehe Tabelle

Technische Daten

Max. Erdüberdeckung:	1000 mm
Befahrbarkeit:	Max. Fahrzeuggewicht: 3,5 t Max. Achslast: 2,2 t
Überdeckungshöhe bei Pkw-Befahrbarkeit:	800 – 1000 mm
Grundwasserstabilität:	Bis 800 mm ab Tankboden
Überdeckungshöhe bei Grundwassereinbau:	800 – 1000 mm
Anschluss:	4 x DN 110

EINBAUANLEITUNGEN

und Maßskizzen unter www.garantia.com/downloads/anleitungen.html



Teleskop-Domschächte & Abdeckungen



Teleskop-Domschacht Cristall

Der Teleskop-Domschacht Cristall verfügt über drei vormontierte DN 110 Lippendichtungen und ist stufenlos teleskopierbar/kürzbar. Das Teleskop ist zudem um 5° neigbar.

Damit können Sie Ihre Tankabdeckung komfortabel und millimetergenau an Ihre Geländeoberfläche anpassen.

Ø innen [cm]	Ø außen [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
62	75	47-95	14	202058

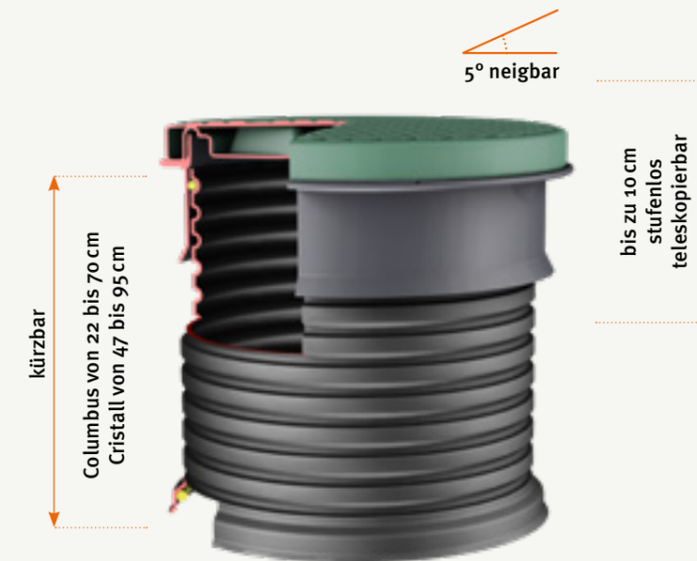


Teleskop-Domschacht Columbus

Der Teleskop-Domschacht Columbus ist stufenlos teleskopierbar/kürzbar. Das Teleskop ist zudem um 5° neigbar.

Damit können Sie Ihre Tankabdeckung komfortabel und millimetergenau an Ihre Geländeoberfläche anpassen.

Ø innen [cm]	Ø außen [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
62	75	22-70	11	202057



IM LIEFERUMFANG DER ERDTANKS ENTHALTEN

Tankabdeckung begehbar

Doppelwandige Kunststoffabdeckung, kindersicher verschließbar. Die kurzfristige Belastung der begehbaren PE-Abdeckung beträgt max. 150 kg, die langfristige Flächenbelastung max. 50 kg.



Ø [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
73	8	6	im Lieferumfang der Erdtanks (S. 65, 67) enthalten

OPTIONAL

Tankabdeckung befahrbar

Max. Achslast 2,2 t
Max. Fahrzeuggewicht 3,5 t

Pkw-Modul bestehend aus:

- Gussabdeckung
- Gussrahmen



Ø innen [cm]	Ø außen [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
65	72,5	7	61	202059

Filter

Filterkorb

- Zum Einhängen in den Tankdom
- Feinmaschige Filtration (Ø 0,035 cm)
- Ideal auch zur Nachrüstung bestehender Anlagen
- Traverse verstellbar von 47 – 69 cm
- Dachfläche max. 200 m²
- 100 % Wasserausbeute

Regelmäßige Wartung erforderlich.

Lieferumfang

- 1 Einhängefilterkorb intern
- 2 Kettengehänge mit Traverse



Ø oben [cm]	Ø unten [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
41	33	17,5	1,5	202044

Ausbaupakete

Bei Bedarf lassen sich die Erdtanks der Serie Cristall oder Columbus kostengünstig mit integrierter Filtertechnik ausrüsten. Mit dem Supra-Filter erhalten Sie eine Wasserqualität, welche die Verwendung des Regenwassers für WC-Spülung und Waschmaschine ermöglicht.

Ausbaupaket Cristall
Art.-Nr. 202569

Ausbaupaket Columbus
Art.-Nr. 202556

Lieferumfang

- 1 Supra-Filter Intern mit geradem (Cristall) oder gebogenem (Columbus) Abgang
- 2 Patentierte Schnellmontage-Manschette für den Rohr-an-Rohr-Anschluss
- 3 Überlaufsiphon mit Kleintierschutzfunktion
- 4 Beruhigter Zulauftopf

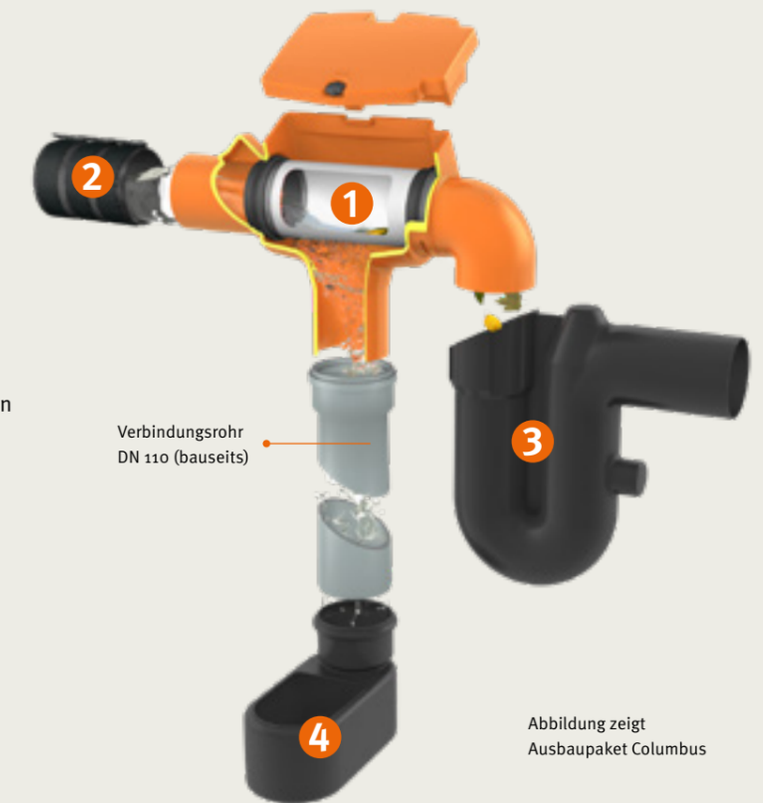
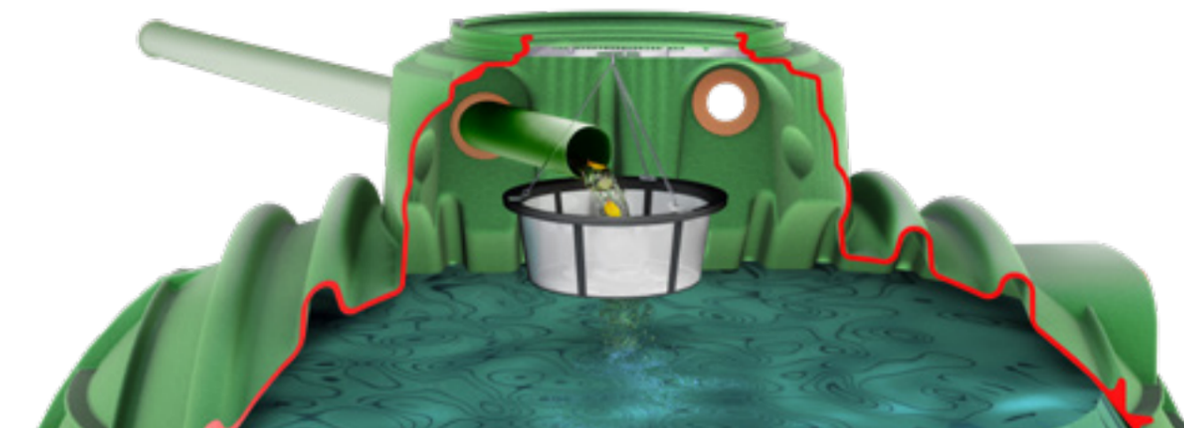


Abbildung zeigt Ausbaupaket Columbus



Gartenpaket PROline



Art.-Nr. 202575

Hauspaket PROline



Art.-Nr. 202576

1 Digitale Füllstandsanzeige

Zeigt den Füllstand im Tank an;
Anzeige in Prozent

Lieferumfang

- Anzeigegerät
- Messwertaufnehmer
- Sensorkabel (ca. 3 m) und Edelstahlgewicht
- Datenleitung (ca. 20 m)
- Netzanschluss



Taster zum Kalibrieren

LCD-Anzeige

Kupplung Steckernetzteil

Kupplung Datenleitung

Technische Daten

Betriebsspannung	24 Volt
Leistungsaufnahme	0,9 Watt
Ausgangsspannung	12 Volt
Maße (LxBxT)	12 x 8 x 6 cm
Schutzgrad	IP 54

2 Tauchdruckpumpe NiRo 30

- Mit Start-Stopp-Automatik
- Motorleistung 0,85 kW
- Max. Förderhöhe 32 m
- Max. Druck 3,2 bar
- Max. Fördermenge 5.100 l/h

3 Wassersteckdose Extern

- Bequeme Entnahme des Regenwassers im Garten
- In Verbindung mit einer automatisch schaltenden Pumpe steht Wasser auf Abruf zur Verfügung
- Inkl. 2-Wege-Ventil für handelsübliche Schlauchkupplung
- Ø 28 cm
- Höhe 34 cm
- Wasserzufuhr: Schlauchanschluss 25 mm (1")

4 Druckschlauch

- 10 m Druckschlauch 25 mm (1")

2 Trinkwassernachspeisemodul

- Komplett vormontierte Systemzentrale
- Vollautomatische Steuerung Ihrer Regenwassernutzungsanlage
- 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

» weitere Informationen auf Seite 76

3 Schwimmende Ansaugarmatur

- Entnimmt das Wasser kurz unter der Wasseroberfläche – im saubersten Bereich
- Schwimmerkugel
- Feinfilter
- Rückschlagventil Ø 25 mm (1")

5 Beschriftungsset

- Zur Kennzeichnung von regenwasserführenden Leitungen

4 Mauerdurchführung DN 110

- Sichere Durchführung von Versorgungsleitungen durch eine Mauer
- Durchführung von je 1 x Ø 0,8 cm, 1 x Ø 1,2 cm, 1 x Ø 4,1 cm
- Mauerdurchführung Ø 10 cm
- Nur bei nicht drückendem Wasser verwenden

6 Saugschlauch

- 12,5 m Saugschlauch 25 mm (1")



Filtertechnik

Supra-Filter Intern

Selbstreinigender, wartungsarmer Filter mit Edelstahl-Filtereinsatz zur Installation im Tank. Nur 8 cm Höhenversatz bei gebogenem und 0 cm bei geradem Abgang zwischen Zu- und Ablauf (Kanal), feinmaschige Filtration (\varnothing 0,05 cm), Dachfläche max. 350 m², wartungsarm, über 95 % Wasserausbeute, Anschluss DN 110.

Supra-Filter

mit gebogenem Abgang für Columbus
Art.-Nr. 202557

mit geradem Abgang für Cristall
Art.-Nr. 202559

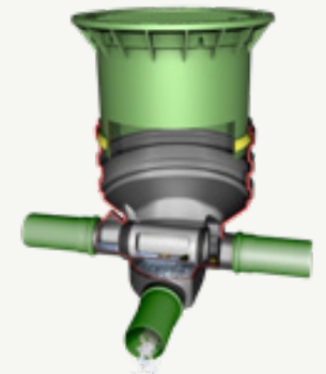


Supra-Filter Extern

Selbstreinigender, wartungsarmer Filter mit Edelstahl-Filtereinsatz zur Installation ins Erdreich vor dem Tank. Nur 1 cm Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf (Kanal).

Stufenlose Einbautiefe von 48,5 – 95,5 cm durch Teleskop-Domschacht, feinmaschige Filtration (\varnothing 0,05 cm), Dachfläche max. 350 m², wartungsarm, begehbar, Farbe rasengrün, über 95 % Wasserausbeute, Anschluss DN 110.

Art.-Nr. 202558

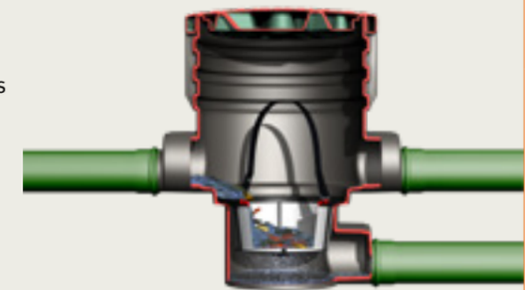


Erdfeinfilter Extern

Reinigt das Regenwasser gründlich von Verschmutzungen. Mit großem herausnehmbarem Siebkorb, inkl. Aushebevorrichtung. Feinmaschige Filtration (\varnothing 0,035 cm). 100 % Wasserausbeute. Anschlüsse DN 110/DN 160.

Geeignet für die Hausnutzung oder als Vorfilter für eine Versickerungs- oder Teichanlage. Dachfläche max. 350 m², Höhe: 80 cm, kürzbar bis 55 cm um je 12,5 cm. Regelmäßige Wartung erforderlich.

Art.-Nr. 340002



Filtertopf Extern

Für ebenerdigen Einbau vor der Zisterne. Geeignet für die Gartenbewässerung oder als Vorfilter für eine Versickerungs- oder Teichanlage.

Anschluss: DN 110
Maße: \varnothing 50 cm, Höhe: 34 cm
Regelmäßige Wartung erforderlich.

Art.-Nr. 340003



Steuerungen



Trinkwasser-Nachspeisemodul

Komplett vormontierte Systemzentrale zur vollautomatischen Steuerung Ihrer Regenwassernutzungsanlage. 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.

Vorteile

- Hohe Betriebssicherheit
- Schnelle Montage
- Formschöne Optik
- Entspricht DIN 1988 und EN 1717

Breite [cm]	Tiefe [cm]	Höhe [cm]	Art.-Nr.
61,5	40	60	202040

1 Notüberlauf DN 75 (seitlich)

2 3-Wege-Umschaltventil schwimmerschaltergesteuert (mit 200 cm Anschlusskabel)

3 Integrierter Trinkwasser-Nachspeisebehälter; Volumen ca. 32 l mit integriertem Schwimmventil

4 Pumpenkonzole

5 Leistungsfähige, besonders geräuscharme Kreiselpumpe (nur 57 dB(A)) mit Schaltautomat, Förderhöhe: 3500 cm = 3,5 bar
Fördervolumen: 3.600 l/h
Motorleistung: 0,66 kW
Sauglänge/-höhe: 1500 cm/300 cm

6 Anschluss an das Trinkwassernetz



Trinkwassernachspeisung

Regelt die Nachspeisung bei leerem Regenwassertank
Art.-Nr. 202039

Vorteile

- Füllstandsanzeige in 1%-Schritten
- Kalibrierungsroutine
- Ständige Überwachung der Sensorelektronik
- Fester Schaltpunkt für die Trinkwassernachspeisung

1 Trinkwassernachspeisung

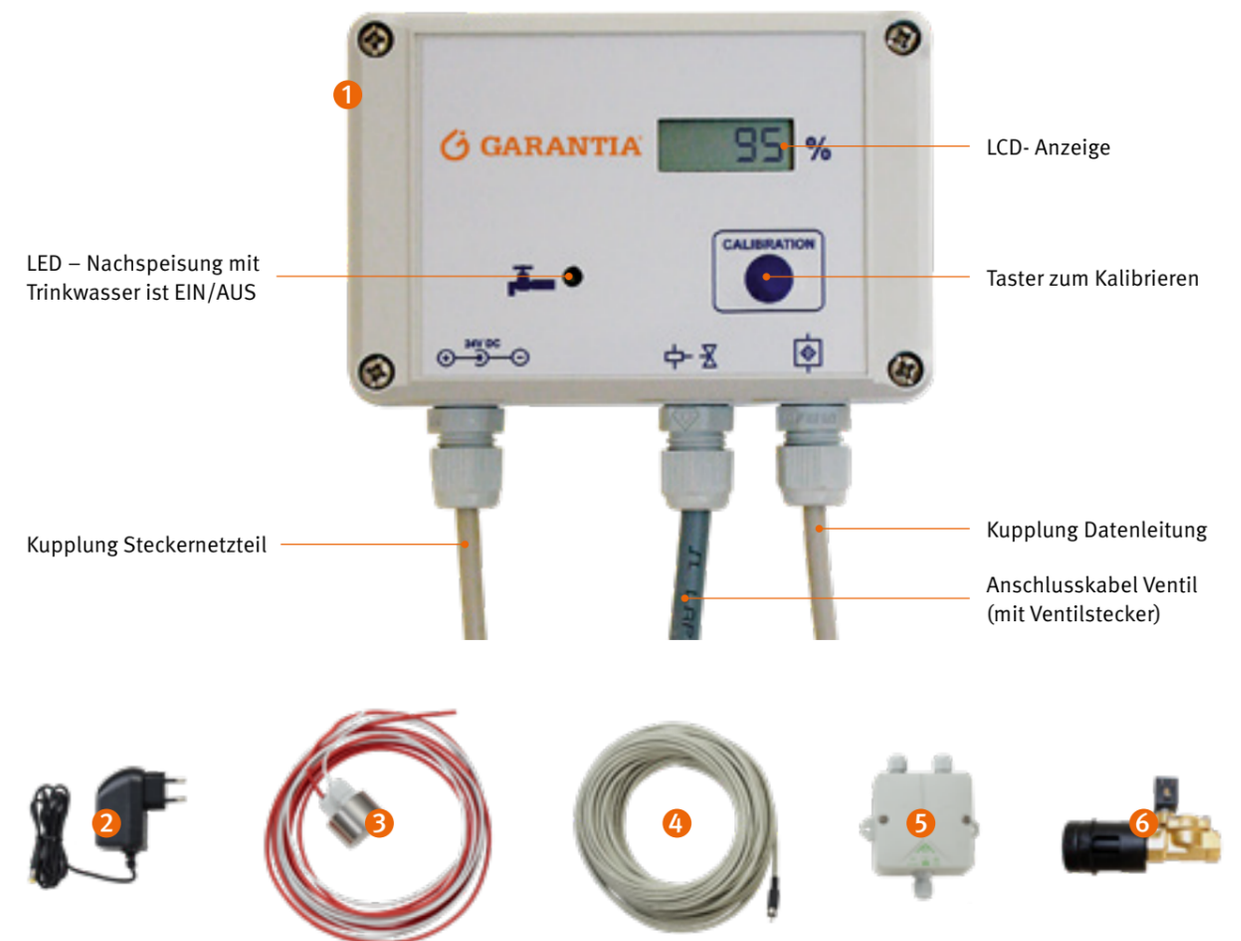
2 Netzanschluss

3 Sensorkabel (ca. 3 m) und Edelstahlgewicht

4 Datenleitung (ca. 20 m)

5 Messwertempfänger

6 Magnetventil mit Rohrunterbrechung DIN 1988

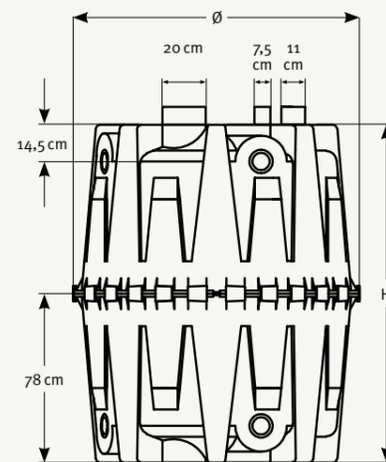


Herkules-Tank



Glasfaserverstärktes Polypropylen
UV-stabil
100% recycelbar

HERKULES-TANK 1.600 L
Art.-Nr. 320001



Volumen [l]	Anzahl Tanks	Ø [cm]	Höhe H [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
1.600	1	132,5	156	56	320001
3.200*	2	siehe 1.600 l Tank			211001
4.800*	3				211002

*inkl. Erweiterungsset DN 110 (Verbindungsrohre bauseits!)

HINWEIS

Angeformte Stützen
2 x DN 75, 2 x DN 110 und 2 x DN 200 passend für handelsübliche HT-/KG-Rohre.

Dreifach einsetzbar!



Oberirdisch
Sie können den Herkules-Tank einfach im Garten aufstellen.



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.



Als Kellertank
Sie können den Herkules-Tank auch im Keller aufstellen.

TIPP

Messing-Auslaufhahn mit Tankverschraubung
» Details siehe Seite 52



Regendieb Pro
» Details siehe Seite 51

TIPP

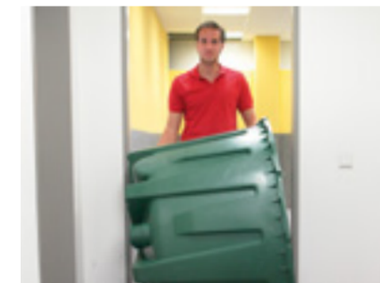
Wassersteckdose Extern
» Details siehe Seite 72



Zubehör

Produkte	Variante	Art.-Nr.
Erweiterungsset bestehend aus 2 Stück Spezialdichtungen für Herkules-Tank (o. Bohrer)	DN 75	202029
	DN 110	202028
Bohrer mit Aufnahmeschaft	DN 75	202002
	DN 110	202003
Tankdom DN 200 mit Teleskopabschluss (1 m lang, kürzbar)		322026
Stützrohr DN 160 für unterirdische Montage		322014
Schwimmende Ansaugarmatur 1" ohne Schlauch mit Feinfilterkorb		330054

Einfache Montage!



Bequemer Transport
Ca. 30 kg je Tankhälfte erlauben einen bequemen Transport und den Einbau von Hand. Seine Halbschalen passen durch jede Normtür ab 80 cm.



Dichtung einsetzen. Tankhälften verbinden.
Zwei Halbschalen sind dauerhaft dicht durch solide Profildichtung sowie Schnellverbinder. Demontage ist möglich.

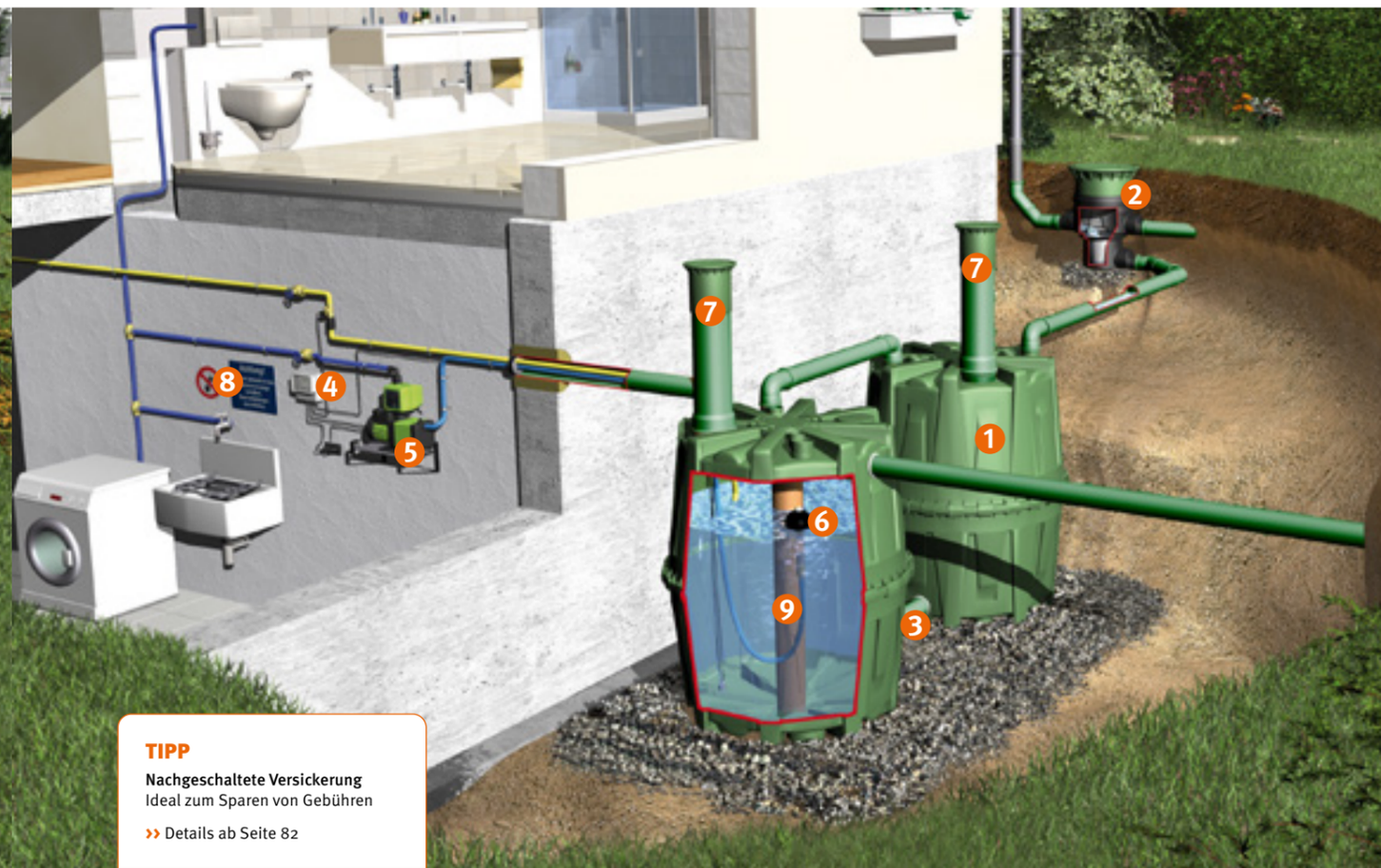


Tank installieren. Volumen beliebig erweiterbar.
Die Erweiterungssets ermöglichen eine bequeme Kombination mehrerer Tanks.



Herkules Komplettpaket Garten

Herkules Komplettpaket Haus



TIPP
Nachgeschaltete Versickerung
Ideal zum Sparen von Gebühren
» Details ab Seite 82

TIPP
Nachgeschaltete Versickerung
Ideal zum Sparen von Gebühren
» Details ab Seite 82

- ✓ Hoher Bedienungskomfort
- ✓ Zapfen Sie Wasser wie Strom aus der Steckdose. (Pumpe schaltet automatisch ein und aus.)
- ✓ Bequeme Wasserentnahme durch Wassersteckdose (vorbereitet für handelsübliche Schlauchkupplung)
- ✓ Filtertopf hält Verschmutzungen zuverlässig zurück

Lieferumfang

- 1 Herkules-Tank(s)
- 2 Filtertopf
- 3 Erweiterungsset DN 110 ab 2 Tanks (Verbindungsrohre bauseits!)
- 4 Tauchdruckpumpe
- 5 Stützrohr(e) für Erdeinbau
- 6 Dom(e) DN 200
- 7 Wassersteckdose Extern
- 8 10 m Druckschlauch 25 mm (1")

Volumen [l]	Anzahl Tank	Ø [cm]	Höhe H [cm]	Art.-Nr.
1.600	1	132,5	156	321018
3.200	2	siehe 1.600 l Tank		321015
4.800	3			321016

- ✓ Preiswerte Komplettlösung
- ✓ Beste Wasserqualität durch hochwertige Filtertechnik
- ✓ Automatische Trinkwassernachspeisung in den Tank

Lieferumfang

- 1 Herkules-Tank(s)
- 2 Universal-Filter 3 Extern
- 3 Erweiterungsset DN 110 ab 2 Tanks (Verbindungsrohre bauseits!)
- 4 Trinkwassernachspeisung mit Füllstandsanzeige
- 5 Hauswasserautomat Kreisel 4/1000 mit Pumpenwandkonsole
- 6 Ansaugarmatur ohne Saugschlauch
- 7 Dom(e) DN 200
- 8 Beschriftungsset
- 9 Stützrohre für Erdeinbau

Volumen [l]	Anzahl Tank	Ø [cm]	Höhe H [cm]	Art.-Nr.
3.200	2	132,5	156	321010
4.800	3	siehe 1.600 l Tank		321011
6.400	4			321012



Regenwasserversickerung

- Ideale Lösung für den Selbsteinbau – nur 11 kg Gewicht pro Tunnel
- Dreimal höheres Speichervolumen als eine herkömmliche Kiesrigole
- Ersetzt ca. 800 kg Kies oder 36 m Drainagerohr DN 110
- Pkw-befahrbar bei Erdüberdeckung von ≥ 25 cm
- Beliebig erweiterbar. Für Einfamilien-, Mehrfamilienhäuser oder gewerbliche Anwendungen
- Freie Gestaltung darüberliegender Flächen

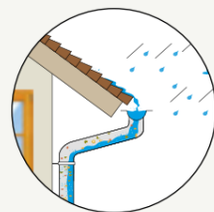
- 1 Vorfilter Dachflächen
- 2 Versickerungselemente
- 3 Inspektionsabschluss
- 4 Entlüftung



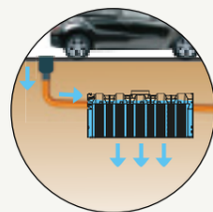
Sicker-Tunnel Sets
Inkl. 2 Endplatten, Entlüftungsabschluss und Geotextil

Volumen [l]	Anzahl	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
300	1	120	80	51	15	230023
600	2	238	80	51	26	230020
900	3	354	80	51	38	230024
1.200	4	470	80	51	48	230021
1.800	6	702	80	51	71	230022
2.400	8	934	80	51	88	410122
3.000	10	1166	80	51	109	410123
3.600	12	1398	80	51	130	410124

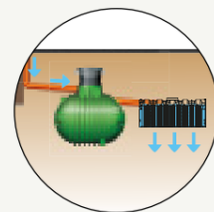
Weitere Größen auf Anfrage.



Entwässerung von Dachflächen



Entwässerung von versiegelten Flächen



Überlauf für Regenspeicher

Dimensionierung

Bodenart Kf-Wert	Benötigte Anzahl Sicker-Tunnel	
	bei 100 m ²	bei 200 m ²
Kies 10 ⁻³	3	5
Mittelsand 10 ⁻⁴	7	14
Feinsand 10 ⁻⁵	12	24
Schluff 10 ⁻⁶	19	37

Dimensionierung nach DWA-A 138 erforderlich. Basierend auf den Regenwerten von Berlin.

TIPP
Ob der Baugrund grundsätzlich geeignet ist, kann der Bauherr unter www.garantia.com/versickerung grob einschätzen.



Sicker-Tunnel 300 l, Lkw-befahrbar
Art.-Nr. 230010

Geotextil
Für einen Sicker-Tunnel, 250 x 250 cm
Art.-Nr. 231006



Herkules Sickerschacht 1.600 l
Inkl. Stützrohr; Geotextil und Filter erforderlich (Zubehör)
Art.-Nr. 200201

Weitere Informationen zum Tank auf Seite 78



Endplatte
Set | 2 Stück
Art.-Nr. 231004

Bahnbreite 500 cm, Rollenware lfd. Meter
Art.-Nr. 231002

Für Herkules Sickerschacht 500 x 400 cm
Art.-Nr. 369015



Entlüftungsabschluss
Damit die Luft beim Befüllen der Versickerungsanlage entweichen kann

DN 110, inkl. Anschlussrohr
Art.-Nr. 369017

DN 160/200
Art.-Nr. 369046

Tankdom DN 200
Für Sicker-Tunnel oder Herkules Sickerschacht. Mit Teleskopabschluss (100 cm lang, kürzbar)
Kontroll- und Revisionsfunktion
Art.-Nr. 322026



TIPP
Erdfeinfilter Extern 100% Wasserausbeute
Art.-Nr. 340002 Seite 75





Retentionszisterne

Eine Retentionszisterne hält Regenwasser zurück und gibt dieses zeitverzögert an die Kanalisation ab. Der Kanal wird damit bei Niederschlägen entlastet. Für die zeitverzögerte Abgabe des Regenwassers ist in der Retentionszisterne eine sog. Ablaufdrossel montiert. Der Abflusswert kann zwischen 0,05 bis 2 l/sek. eingestellt werden.

Bei Starkniederschlagsereignissen steigt der Wasserstand der Zisterne kurzfristig an und wirkt als Puffer. Durch die Drossel wird das angesammelte Volumen langsam an das Kanalisationsnetz oder eine Versickerungsanlage abgegeben.

Durch einen integrierten Notüberlauf in allen GARANTIA Retentionszisternen wird ein Überlaufen des Speichers verhindert.

Columbus Retentionszisterne



Volumen [l]	Art.-Nr.
3.700	201350
4.500	201351
6.500	201352

Bei Bestellung bitte den gewünschten Ablaufwert im Bereich von 0,05 bis 2,0 l/sek. angeben. Höhere Ablaufleistungen auf Anfrage.

Lieferumfang

- 1 Retentionszisterne Columbus (Seite 66)
- 2 Teleskop-Domschacht Columbus (Seite 68)
- 3 Tankabdeckung begehbar (Seite 68)
- 4 Schwimmende Ablaufdrossel, Ablaufgarnitur mit Notüberlauf Anschluss DN 110

Unsere Empfehlung

- Ausbaupaket 1 (Seite 70)
- 5 Filterkorb



Abbildung ähnlich

Retentionszisterne Plus



INKLUSIVE REGENWASSERNUTZUNG

Sie müssen eine Retentionszisterne installieren, wollen aber nicht auf die Vorteile einer Regenwassernutzungsanlage verzichten? Die GARANTIA Retentionszisterne Plus ist die Kombination aus Regenrückhaltung und der Regenwassernutzung.

Der Tank wird hierfür je nach Bedarf etwas größer gewählt. So kann neben dem benötigten Rückhaltevolumen auch noch ein Teil des Regenwassers genutzt werden. Nutzen Sie das kostenlose Regenwasser z. B. für

- Gartenbewässerung
 - Toilettenspülung
 - Waschmaschine
 - Reinigungsarbeiten
- und sparen Sie so bis zu 50% Trinkwasser ein!

Columbus Retentionszisterne Plus



Volumen [l]	Rückhaltevolumen [l]	Nutzvolumen [l]	Art.-Nr.
3.700	1.500	2.200	201353
4.500	2.000	2.500	201354
6.500	3.000	3.500	201355

Bei Bestellung bitte den gewünschten Ablaufwert im Bereich von 0,05 bis 2,0 l/sek. angeben. Höhere Ablaufleistungen auf Anfrage.

Lieferumfang

- 1 Retentionszisterne Columbus (Seite 66)
- 2 Teleskop-Domschacht Columbus (Seite 68)
- 3 Tankabdeckung begehbar (Seite 68)
- 4 Schwimmende Ablaufdrossel, Ablaufgarnitur mit Notüberlauf Anschluss DN 110

Unsere Empfehlung

- Ausbaupaket 1 (Seite 70)
- 5 Filterkorb
- Technikpaket Garten Proline (Seite 72)
- 6 Digitale Füllstandsanzeige
 - 7 Tauchdruckpumpe NiRo 30
 - 8 Wassersteckdose Extern
 - 9 Druckschlauch



Abbildung ähnlich

Abwasser-Sammelgruben



Abb. zeigt Stabilus Sammelgrube 3.000 l
Vereinfachte Darstellung
KG-Rohre bauseits!

- ✓ Stabile Ausführung
- ✓ Leichter Einbau durch geringes Eigengewicht
- ✓ Der Tank kann nach Reinigung auch als Regenwasser-Sammel-tank verwendet werden

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.



Stabilus Sammelgrube

Inkl. Tankdom DN 200 mit Teleskopabschluss

Volumen [Liter]	Länge L [cm]	Breite B [cm]	Höhe H [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
3.000	327	124	124	140	102017



Herkules Sammelgrube

Inkl. Stützrohr

Volumen [l]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
1.600	60	100010
3.200*	2 x 60 kg	100011

Weitere Informationen zum Tank auf Seite 78



Columbus Sammelgrube

Inkl. Teleskop-Domschacht und Kunststoffabdeckung

Volumen [l]	Länge L [cm]	Breite B [cm]	Höhe H [cm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
3.700	244	165	195	180	102232
4.500	244	184	214	235	102233
6.500	268	202	229	355	102234

Weitere Informationen zum Tank auf Seite 66

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
Art.-Nr. 351017



Entlüftungsabschluss DN 110

Damit die Luft beim Befüllen der Sammelgrube entweichen kann
Art.-Nr. 369017



Tankdom DN 200 mit Teleskopabschluss

Für Sammelgruben Herkules (100 cm lang, kürzbar)
Art.-Nr. 322026



Herkules Sammelgrube

Inkl. Stützrohr

Volumen [l]	Art.-Nr.
1.600	100001
3.200*	100002

Weitere Informationen zum Tank auf Seite 78



Columbus Sammelgrube

Inkl. Teleskop-Domschacht und Kunststoffabdeckung

Volumen [l]	Art.-Nr.
3.700	102032
4.500	102033
6.500	102034

Weitere Informationen zum Tank auf Seite 66



Cristall Sammelgrube

Inkl. Teleskop-Domschacht und Kunststoffabdeckung

Volumen [l]	Art.-Nr.
1.600	102030
2.650	102031

Weitere Informationen zum Tank auf Seite 64



Praktische Gartenhelfer

Alles rund um das Thema Garten finden Sie in unserem Katalog „Garten – Praktische Gartenhelfer“



Lieferbedingungen:

Ab Werk. Die Lieferbedingungen erfragen Sie bitte beim Handelspartner vor Ort. Bei Lieferung frei Bordsteinkante unabgeladen (Festland BRD) werden vor Ort je nach Artikelgröße Entladehilfen benötigt. Produkte sind mit entsprechendem Symbol gekennzeichnet.

Garantieklausel:

Die in diesem Prospekt genannte Garantie bezieht sich nur auf die jeweiligen 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.com heruntergeladen oder telefonisch vorab angefordert werden.

Bitte beachten:

Alle oberirdischen Behälter bei Frostgefahr entleeren – bitte beachten Sie die Aufbauanleitung. Bei Einbau unserer Erdtanks in Grundwasser oder Hanglage sprechen Sie uns bitte vor dem Kauf an!

Für alle in diesem Prospekt enthaltenen Maß- und Inhaltsangaben behalten wir uns eine Toleranz von $\pm 3\%$ vor. Für die Angaben zu den Ablaufmengen gilt eine Toleranz von $\pm 5\%$. Das Nutzvolumen der Produkte kann je nach Anschlussvariante um bis zu 10% unter den Angaben liegen.

Technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten. Ausführungsdetails, Verfahren und Standards der einzelnen Produkte bleiben aufgrund des technischen Fortschritts und aufgrund von Umweltauflagen vorbehalten.

Gültig für alle Angebote und Vertragsabschlüsse sind ausschließlich unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (Stand 24.03.2021), die wir Ihnen auf Anforderung gerne zusenden.

GARANTIA®
Eine Handelsmarke der

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

Tel.: +49 7641 589-839
Fax: +49 7641 589-99

beratung@garantia.com

www.garantia.com

© Otto Graf GmbH / Art.-Nr. 960461/GV/OP



Foto-Urheberrechte: stock.adobe.com:
© ps_42 (Seite 2), ©andrew (Seite 54)