

GARTENKATALOG



2021

iWATER WASSERTECHNIK GMBH & CO. KG

Unter der Eigenmarke ewuaqua bietet die iWater Wassertechnik GmbH & Co. KG als Spezialist für das dezentrale Wassermanagement Lösungen und Produkte für die Regenwassernutzung, Grauwassernutzung, Brunnenwassernutzung, Trinkwassertrennstationen, Pumpentechnik, Bewässerungstechnik und Schlauchtechnik an. Mit unserem ewuaqua-Angebot bieten wir ein am Markt einzigartiges, speziell auf die dezentrale Wasserversorgung abgestimmtes Produkt- und Dienstleistungsportfolio.

ewuaqua ist eine Premiummarke für den Fachhandel, das Fachhandwerk und die Industrie. Wir betreuen und begleiten unsere Kunden und Partner in allen wesentlichen Schritten: von der Planung bis zur Umsetzung.

Unsere Partner für die Bewässerungstechnik:



INHALT

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Seite 4 – 63

MICRODRIP (TROPFBEWÄSSERUNG)

Seite 64 – 65

URLAUBSBEWÄSSERUNG

Seite 66 – 67

OUTDOOR / LIFESTYLE

Seite 68 – 71

PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

Seite 72 – 90

**AUSLEGUNGSBÖGEN
PUMPEN & GARTENBEWÄSSERUNG**

Seite 91 – 94

BRAUSEN, SPRITZEN UND DÜSEN – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- 3 verschiedene Strahlformen (Stechstrahl, Fächerstrahl, Sprühkegel)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

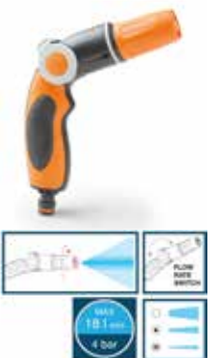
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72025	7	Gartenspritze 3 Jet	



Gartenbrause aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72026	7	Multifunktionsbrause 8 Jet	



Premium Spritzpistole aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP mit ergonomischer Form
- 3 verschiedene Strahlformen (Stechstrahl, Fächerstrahl, Sprühkegel)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72032	7	Gartenspritze 3 Jet Basic Plus	



Premium Multifunktionsbrause aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP mit ergonomischer Form
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)
- Weichkunststoffring am Brausekopf hilft Beschädigungen bspw. durch Fallenlassen auf harten Untergrund zu verhindern
- Lochscheibe am Brausekopf kann bei Bedarf gereinigt werden

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72033	7	Multifunktionsbrause 8 Jet Basic Plus	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – BRAUSEN, SPRITZEN UND DÜSEN

Spritzpistole aus Metall & Gummi

- Spritzenkörper aus Metall mit Messingkomponenten und Gummiüberzug
- Wasserstrahlregulierung vom Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- mit arretierbarem Trigger
- max. Wasserdurchfluss 10 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72028	7	Impulsspritze Inox	



Multifunktionsbrause aus Metall & Gummi

- Spritzenkörper aus Metall mit Gummiüberzug
- 7 verschiedene Strahlformen
- mit arretierbarem Trigger
- max. Wasserdurchfluss 8 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72029	7	Multifunktionsbrause Inox	



Premium Gartenspritze aus Metall & Gummi

- sehr robuste Gartenspritze aus Metall mit Gummiüberzug
- Wasserstrahlregulierung vom Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- Trigger zur Wasserstrahlregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72801	7	Metallspritze Premium	



Premium Multifunktionsbrause aus Metall & Gummi

- hochwertige Gartenspritze aus Metall mit Gummiüberzug
- 8 verschiedene Strahlformen
- Trigger für Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)
- Kunststoffring am Brausekopf schützt vor Beschädigungen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72800	7	Metallbrause 8 Jet Premium	



BRAUSEN, SPRITZEN UND DÜSEN – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Premium Spritzpistole aus Metall

- Spritzenkörper aus hochwertigem antikorrosionsbehandeltem Metall
- 3 verschiedene Strahlformen (Stech-, Kegel- und Flachstrahl)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- On-/Off Trigger in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 20 l/min (4 bar)

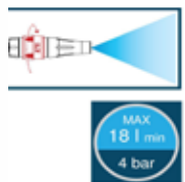
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72022	7	Impulsspritze 3 Jet Metall	



Premium Multifunktionsbrause aus Metall

- Brausenkörper aus hochwertigem antikorrosionsbehandeltem Metall
- 5 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- On-/Off-Trigger in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 20 l/min (4 bar)
- Weichkunststoffring am Brausekopf hilft Beschädigungen bspw. durch Fallenlassen auf harten Untergrund zu verhindern
- Lochscheibe am Brausekopf kann bei Bedarf gereinigt werden

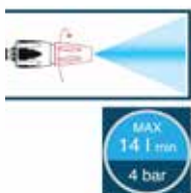
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72020	7	Multifunktionsbrause 5 Jet Metall	



Große und mittlere Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- Durchflussregulierung in Soft-Touch
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72024	7	Gartenspritze easy 18	



- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- max. Wasserdurchfluss 14 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72036	7	Gartenspritze easy 14	



- Spritzenkörper aus ABS
- mit Einstellkappe für die Strahlregulierung von Vollstrahl bis Sprühstrahl
- mit Ventil zum Regulieren oder Absperrern des Wasserdurchflusses
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (3 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL85370000	7	Gartenspritze Plus	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – BRAUSEN, SPRITZEN UND DÜSEN

Spritzpistolen

- mit Korpus aus ABS, gummibeschichteter und stoßfester Kappe, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- arretierbarer Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserdurchflusses
- Regulierung des Wasserdurchflusses über eine drehbare Kappe und Drehgriff zur Möglichkeit für die Auswahl des Strahlbildes von Vollstrahl bis Sprühnebel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL95610000	33	Gartenspritze „Precision“	

- Spritzpistole mit rutschfestem gummibeschichtetem Griff und Quick-Click-System aus Aluminium zum Anschluss
- Korpus aus ABS, Aluminiumkappe integriert in einen Stoßschutz
- arretierbarer Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserdurchflusses
- Regulierung des Wasserdurchflusses über eine drehbare Kappe und Drehgriff zur Möglichkeit für die Auswahl des Strahlbildes von Vollstrahl bis Sprühnebel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL95670000	33	Gartenspritze Metal-Jet Alu	

- Spritzpistole aus verchromtem Metall, ergonomischer Griff aus Kunststoff. Stoßfest und witterungsbeständig
- Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des gewünschten Strahls.
- Quick-Click Anschluss, kompatibel mit allen gängigen Verbindungssystemen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL96210000	33	Spritzpistole Metal-Jet	



NEU



BRAUSEN, SPRITZEN UND DÜSEN – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Spritzbrause



- mit Korpus aus ABS, einer Lochplatte aus Edelstahl, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- mit offenem und zarten Strahl für einen leichten und gleichmäßigen Regen
- Regulierung des Wasserstrahls über Hahn mit integriertem Regulierventil

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL89170000	33	Spritzbrause „Fan Spray“	

Multifunktionsbrausen



- mit Korpus aus ABS, gummibeschichtetem und stoßfestem Gewinding, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- arretierbarer Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserdurchflusses
- Regulierung des Wasserdurchflusses über eine drehbare Kappe und Gewinding zur Möglichkeit für die Auswahl einer der 4 Strahlformen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL95630000	33	Multi-Jet Spritz-Pistole	

NEU



- Multifunktionsbrause aus verchromtem Metall, ergonomischer Griff aus Kunststoff. Stoßfest und witterungsbeständig
- 8 verschiedene Strahlformen
- Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des gewünschten Strahls.
- Quick-Click Anschluss, kompatibel mit allen gängigen Verbindungssystemen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL96220000	33	Multifunktionsbrause Metal-Jet	

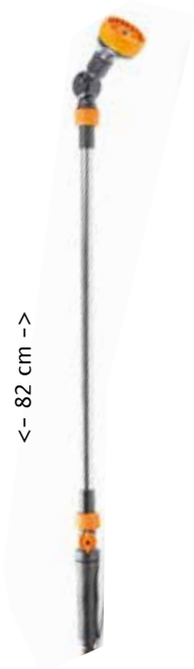


GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH - GIEßSTÄBE

Multifunktionsgießstab

- Gießstab aus Aluminium, ABS, PP
- 8 verschiedene Strahlformen
- 82 cm Länge
- Brausekopf auf abwinkelbarem Gelenk
- mit Durchflussregulierung am Griff
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72027	7	Multifunktionsgießstab 8 Jet	

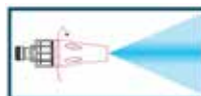


↖ - 82 cm - ↗

Multifunktionsgießstab Premium

- Gießstab aus Aluminium und ABS
- 4 verschiedene Strahlformen (Brause, Sprühnebel, Perl- und Vollstrahl)
- in der Länge variabel einstellbarer Stab (70 - 105 cm)
- On-/Off-Trigger
- Brausenkopf mit abwinkelbarem Gelenk
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL90860000	7	Gießstab Premium Plus	



Gießstab Premium Plus:
Kopf und Stiel variabel

SPIRALSCHLÄUCHE – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Spiralschlauch-Komplettset mit Wandbefestigung

- Komplettset als "Plug & Play" für die flexible Gartenbewässerung
- 10 m Spiralschlauch mit Multifunktionsbrause sowie allem notwendigen Zubehör zum Anschluss an einen Wasserhahn (out- & indoor)

LIEFERUMFANG:

- 1 x Multifunktionsbrause 8 Jet Basic Plus
- 10 m Spiralschlauch
- 1 x Schlauchstück 1/2" Soft-Touch
- 1 x Wasserstop 1/2" Soft-Touch
- 1 x Indoor Wasserhahnadapter
- 1 x Hahnstück 1/2"-3/4"
- inklusive Wandbefestigung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72008	7	Spiralschlauch-Komplettset	



Spiralschlauch

- platzsparendes Komplettset für Terrasse, Garten, Boot und Camping, aufgrund der Spiralform kehrt der Schlauch nach der Verwendung immer wieder in seine ursprüngliche Form zurück

LIEFERUMFANG:

- 10 m Spiralschlauch
- 1 x Hahnstück für Wasserhähne mit Gewinde 3/4"
- 1 x automatische Kupplung (Quick-Klick-System)
- 1 x automatische Kupplung mit Aquastop (Quick-Click-System)
- 1 x regulierbare Handspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)
- Wandhalterung mit Schrauben und Dübeln

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL90340000	33	Spiralschlauch Komplettset SPIRAL KIT BASIC	



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH - GARTENSCHLAUCH

Gartenschlauch mit Verstautasche

- schickes Schlauchset für Balkone, Terrassen und kleine Gärten
- 5 m Schlauch mit regulierbarer Gartenspritze, der sich bei Befüllung durch den Wasserdruck bis 15 m ausdehnt
- mit optisch ansprechender Tasche in blau oder fuchsia zum Transport oder zum Verstauen des Schlauches

LIEFERUMFANG:

- selbstausdehnender Schlauch 5 bis 15 m
- regulierbare Gartenspritze (max. Wasserdurchfluss 14 l/min bei 4 bar)
- 2 passende Schlauchstücke
- 1 Hahnstück 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72901	7	Aquapop aquamarin	
72902	7	Aquapop fuchsia	



SCHLAUCHTRÄGER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Wandschlauchhalter aus Kunststoff

- langlebiger & robuster Wandschlauchhalter in Sattelform mit Korpus aus PP T20
- mit geformten Aussparungen für Spritzen, Kupplungen und anderes Bewässerungszubehör (Vorderseite)
- mit Löchern für Wandhaken (Wandseite), dadurch leicht zu installieren
- unverformbar dank Versteifungsstreben
- Schlauchaufnahme bis max. 30 m 1/2"
- Abmessungen: B 250 mm x H 151 mm x T 165 mm
- Gewicht 380 g

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72016	7	Wandschlauchhalter Kunststoff	



Wandschlauchhalter aus Edelstahl

- praktischer und kompakter Wandschlauchhalter aus Edelstahl mit Löchern zur Wandbefestigung
- Schlauchaufnahme bis zu 25 m 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73WIN	7	Wandschlauchhalter Inox	

mobiles Minischlauchbox-Komplettsset



- manuell auf- und abrollbare Schlauchbox zum Anschluss an einen Wasserhahn (outdoor & indoor) mit Gartenspritze, max. Wasserdurchfluss ca. 6 l/min (4 bar) mit allem erforderlichen Anschluss-Zubehör für Wasserhahn, Schlauch und Spritze zum Einsatz für die Bewässerung von Terrasse oder Balkon aber auch praktisch als Helfer für jedes Kundenfahrzeug

LIEFERUMFANG:

- 10 m Schlauch (8 mm) in der Box und 1,5 m Anschlusschlauch
- 1 x ergonomische Gartenspritze mit Durchflussregulierung in Soft-Touch
- 2 x passende Schlauchstücke (Standard-Schnellkupplungen)
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x Indoor-Wasserhahnadapter

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72004	29	Aquabag	



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHTRÄGER

Automatische Wandschlauchbox Premium

- qualitativ äußerst hochwertige Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung und Wandbefestigung für Gärten und Terrassen von kleiner oder mittlerer Größe
- einsatzbereites, montiertes Schlauchtrommel-Kit mit einem 20 m Schlauch und allem notwendigen Befestigungszubehör
- aus widerstandsfähigem, stoßfestem und UV-beständigem Material für eine lange Lebensdauer
- mit leicht gleitendem Spezialschlauch (frei von Schwermetallen und phthalatfrei) mit verstellbarer Stopperkugel für eine perfekte Aufwicklung
- mit automatischem Aufwickelsystem SLOW REWIND für eine präzise, ordentliche und sichere Aufwicklung ganz ohne Anstrengung
- die Wandbefestigung ermöglicht die Rotation der Schlauchtrommel um 180° und ist darüber hinaus für den Einsatz eines eventuellen Schlosses (nicht im Lieferumfang enthalten) zum Schutz vor Diebstahl vorgerüstet

LIEFERUMFANG:

- Schlauchbox (komplett montiert) mit 20 m Schlauch (ø 1/2"), Anschlusschlauch 1,5 m (ø 1/2"), 2 x Schlauchstück mit Schnellkupplung
- 1 x Hahnstück 3/4" IG
- 1 x Spritze mit regulierbarer Düse
- 1 x Befestigungsbügel
- Schrauben & Dübel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL86960000	7	Rotoroll Evolution 20	
CL86900000	7	Standfuß für Rotoroll Evolution	



alternativ auch mit Standfuß im Erdreich installierbar:



NEU

Automatische Wandschlauchbox

- Schlauchbox zur Wandmontage mit 30 m Schlauch, Handspritze und Anschlusszubehör
- die Schlauchbox kann alternativ auch mit einem Erdspieß befestigt werden (nicht im Lieferumfang enthalten, Erdspieß als Zubehör bestellbar)
- mit „stop anywhere“-Funktion – ermöglicht den Schlauch nahe der Einsatzstelle zu blockieren
- mit „slow-return“-Funktion – sichert ein langsames, ruckfreies Aufrollen des Schlauches
- mit „safety block“-Funktion – verhindert, dass der Schlauch aus der Befestigung gezogen wird
- horizontal um 180° schwenkbar

LIEFERUMFANG:

- 30 m 1/2" (11,3 mm) Schlauch mit verstärkendem Kreuzgewebe
- 2 m Verlängerung zum Anschluss an den Wasserhahn
- 1 x Schlauchstück 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
- 1 x Wasserstop 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x regulierbare Gartenspritze für mittleren Durchfluss
- inkl. Wandbefestigung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72005	7	Rewall 30	
72013	7	Bodenbefestigung für Wandschlauchbox Rewall	



alternativ auch mit Bodenbefestigung im Erdreich installierbar:



SCHLAUCHTRÄGER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



1x

Schlauchtrommeln klein aus Kunststoff

- transportable, kompakte Schlauchtrommel für maximale Platzersparnis
- zur Bodenaufstellung oder Wandmontage, Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 20 m 1/2"

LIEFERUMFANG: Schlauchtrommel zur Selbstmontage, 1x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88870000	33	Aquapony	



- transportable, kompakte Schlauchtrommel
- zur Bodenaufstellung oder zur Wandaufhängung, Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 40 m 1/2"

LIEFERUMFANG: Schlauchtrommel zur Selbstmontage, 2x Wandbügel, 1 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL89210000	33	Kiros	



Schlauchtrommel-Komplettsset aus Kunststoff

- transportables, kompaktes Schlauchtrommel-Komplettsset zur Bodenaufstellung mit 20 m Schlauch, regulierbarer Handspritze und Anschluss-Zubehör, komplett montiert und einsatzbereit
- die Schlauchtrommel kann auch mit dem entsprechenden Zubehör (siehe Artikel CL87110) an der Wand befestigt werden

LIEFERUMFANG: montierte Schlauchtrommel mit 20 m Schlauch 1/2" (Ø 12-17 mm) Silver Elegant, 4 automatischen Kupplungen (davon eine mit Wasserstop), 1 Hahnstück 3/4" IG mit Adapter 1/2", 1 regulierbare Handspritze (Voll-, Sprühstrahl)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL89930000	7	Kiros Pronto Kit	



Schlauchtrommel groß aus Metall

- transportable Schlauchtrommel vollständig aus Metall gefertigt mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- zur Bodenaufstellung oder zur Wandaufhängung
- Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 85 m 1/2" oder 40 m 3/4"

LIEFERUMFANG: Schlauchtrommel zur Selbstmontage, 2 x Wandbügel, 1 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88900000	7	Metal 40	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHTRÄGER

Wandschlauchtrommel spezial aus Edelstahl

- äußerst hochwertige Wandschlauchtrommel aus Edelstahl
- fertig montiert, mit verchromten Anschlüssen
- Kapazität: 50 m 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
7350W	7	Aquadesign	



Wandbefestigung für Schlauchtrommel

- Befestigung für die Wandmontage der Schlauchtrommeln Aquapony, Kiros, Kiros Pronto Kit und Metal 40

LIEFERUMFANG:

- 2 x Bügel
- 4 x Schrauben, 4 Dübel
- 2 Feststellkappen mit 2 passenden Schrauben

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87110000	7	Wandbefestigung für Schlauchtrommel	



Kunststoffschlauchwagen mittel

- überaus benutzerfreundlicher Schlauchwagen aus robustem Kunststoff und mit Gestell und Griff aus Aluminium
- sehr stabil auf dem Boden mit Nut gegen Verdrehen
- leichtes Aufrollen durch verstärkte Trommel aus Kunststoff mit Kugelgriff
- einfache Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 60 m 1/2"

LIEFERUMFANG: Schlauchwagen zur Selbstmontage, 1 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88620000	33	Genius 60	

1x



Kunststoffschlauchwagen groß

- benutzerfreundlicher Schlauchwagen mit der idealen Größe für große Gärten
- mit Gestell aus robustem und witterungsbeständigem Aluminium
- mit verstärkter, großer Trommel aus Kunststoff und Kugelgriff, mit dem sich der Schlauch besonders bequem aufrollen lässt
- schnelle Montage ganz ohne Werkzeug
- die Gummiräder gestatten die Verwendung auf jedem Untergrund
- Schlauchkapazität: 100 m 1/2"

LIEFERUMFANG: Schlauchwagen zur Selbstmontage, 1 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88720000	33	Genius 100	

1x



SCHLAUCHWAGEN – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Metallschlauchwagen-Komplettsset



- stabiles Schlauchwagen-Komplettsset aus Metall und Kunststoff
- mit verstellbarem Teleskopgriff mit Arretierfunktion
- der Schlauchwagen kann fixiert und zusätzlich stabilisiert werden, indem beim Herunterdrücken des Griffes am unteren Ende zwei
- Metallspitzen in den Boden gedrückt werden
- Farbe: grau

LIEFERUMFANG montierter Schlauchwagen mit:

- 25 m 1/2" Schlauch
- 3 x Schlauchstück 1/2" Soft-Touch
- 1 x Wasserstop 1/2" Soft-Touch
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x regulierbare Gartenbrause (8 Jet easy plus) in Soft-Touch (max. Durchfluss 18 l/min bei 4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72018	7	Komplettsset Concept Plus	

Schlauchwagen-Komplettssets Aluminium



- kompakter, platzsparender Schlauchwagen mit schmaler Trommel (41 cm) zum Bewässern kleiner Gärten
- Komplettsset mit 25 m Schlauch, regulierbarer Gartenspritze und Anschlusszubehör
- mit Gestell aus Aluminium, verstellbarem Teleskopgriff und innenliegenden, verkleideten Rädern (für leichte Manövrierbarkeit auf nahezu jedem Untergrund)

LIEFERUMFANG: montierter Schlauchwagen mit:

- 25 m Schlauch Silver Elegant 1/2"
- 1 x Schnellkupplung mit Wasserstop 1/2"
- 3 x Schnellkupplung 1/2"
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x regulierbare Gartenspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL89240	33	Qubo Pronto 25	

verstellbarer Griff



- qualitativ hochwertiger, benutzerfreundlicher Schlauchwagen zum Bewässern von kleinen oder mittelgroßen Gärten
- robust, witterungsbeständig, leicht und wendig,
- vormontiert und einsatzbereit
- Konstruktion aus Aluminium mit Teleskopgriff, Drehkurbel und teilverkleideten Rädern

LIEFERUMFANG: montierter Schlauchwagen mit:

- 30 m Schlauch Silver Elegant 1/2"
- 4 x Schnellkupplung 1/2" (davon eine mit Wasserstop)
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x regulierbare Gartenspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88630000	7	Metal Junior Pronto 30	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHWAGEN

Metallschlauchwagen Plus

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung, schnelle Montage ohne Werkzeug
- „Silent-Block-Technologie“ besonders leichtläufige Trommelräder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren erhöhte Standfestigkeit
- Schlauchkapazität: 85 m 1/2" oder 40 m 3/4"

LIEFERUMFANG: Metallschlauchwagen zur Selbstmontage,
1 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88910000	7	Metal 60	



Metallschlauchwagen Premium

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung, schnelle Montage ohne Werkzeug
- „Silent-Block-Technologie“ besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren erhöhte Standfestigkeit
- Schlauchkapazität: 130 m 1/2" oder 60 m 3/4"

LIEFERUMFANG: – Metallschlauchwagen zur Selbstmontage
– 2 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88940000	7	Metal Gemini	



Metallschlauchwagen Professionell

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung, schnelle Montage ohne Werkzeug
- „Silent-Block-Technologie“ besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung
- Schlauchtrommel mit großem Durchmesser
- Schlauchkapazität: 165 m 1/2" oder 75 m 3/4"

LIEFERUMFANG: – Metallschlauchwagen zur Selbstmontage
– 2 x Schlauchstück 1/2"-3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL88950000	7	Metal Profy	



Metallschlauchwagen Jumbo

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung, schnelle Montage ohne Werkzeug
- „Silent-Block-Technologie“ besonders leichtläufige Trommel
- 4 Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung
- Schlauchkapazität: 165 m 1/2" oder 75 m 3/4"

LIEFERUMFANG: – Metallschlauchwagen zur Selbstmontage
– 1 x Hahnstück und 2 m Anschlußgarnitur 5/8"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL89000000	7	Jumbo	



SCHLAUCHWAGENZUBEHÖR – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Anschlussgarnitur für Schlauchwagen

- Anschluss-Set für die Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauchwagen.

LIEFERUMFANG:

- 1,5 m 1/2" Gewebeslauch
- 2 x Schlauchstück 1/2",
- 1 x Hahnstück 3/4" IG

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72010	7	Anschlussgarnitur für Schlauchwagen 1/2"	



Anschlussgarnitur Extension

- Komplettsset als "Plug & Play-System" (fertig montiert) für den flexiblen Anschluss von Schlauchträgersystemen (z. B. Schlauchwagen oder Schlauchrollen)
- Anschluss-Set zur mühelosen und einfachen Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauchträger durch automatisches Quick-Click-System und hochwertigem 1,5 m langem Wasserschlauch

LIEFERUMFANG:

- 1,5 m hochwertigem 1/2" Wasserschlauch
- 1 x Multi-Hahnstück 1/2" und 3/4" IG für Anschluss an Wasserhahn
- Schnellkupplungen 1/2", montiert

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL89620000	33	Anschlussgarnitur Extension	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – ROTATIONS- UND KREISREGNER

Rotationsregner

- Drei-Arm-Rotationsregner, vollständig aus ABS gefertigt, stoßfest, witterungsbeständig und mit Quick-Click-System zum Anschluss
- mit verstellbaren Düsen zur gleichmäßigen und gezielten Bewässerung einer großen, kreisrunden Fläche (bis 104 m²)
- Funktionalität auch bei niedrigem Wasserdruck (bis 1,5 bar) gegeben, maximaler Wasserdurchfluss von 13,3 l/min (bei 4 bar) und maximale Strahlbreite von 11,5 m (bei 3 bar Betriebsdruck)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL86940000	33	Idrojet 2000	



Kreisregner

- statischer Kreisregner, vollständig aus ABS gefertigt, mit Erdspeiß und Quick-Click-System zum Anschluss
- gleichmäßige Bewässerung einer kreisrunden Fläche (bis 39 m²) mit feinem Sprühregen
- Funktionalität auch bei niedrigem Wasserdruck (bis 1,5 bar) gegeben, maximaler Wasserdurchfluss von 14,8 l/min und maximale Strahlbreite von 7 m (bei 4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL86600000	33	Turbospike	



Rotierender Kreisregner 4 Jet Lift mit Standfuß od. Erdspeiß

- Kreis- und Sektorenregner zur Beregnung von jeder Fläche
- mit schwerem Standfuß aus PP für hohe Standfestigkeit oder Erdspeiß
- für bis zu 260 m² Beregnungsfläche
- 4 verschiedene Strahlformen einstellbar (über orangene Drehscheibe am Regnerkopf)
- Beregnete Fläche: 132 m² / Radius 6,5 m
- Beregnete Fläche: 154 m² / Radius 7,0 m
- Beregnete Fläche: 200 m² / Radius 8,0 m
- Beregnete Fläche: 260 m² / Radius 9,0 m
- Bewässerungswinkel (horizontale Rotation) stufenlos einstellbar von 15° bis 360° (über 2 orangene Arretierscheiben)
- Regnerkopf vertikal am Gelenk verstellbar
- maximaler Wasserdurchfluss 15 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72120	7	4 Jet Lift auf Standfuß	
72121	7	4 Jet Lift auf Erdspeiß	



Erdspeiß



Standfuß



SCHWENKREGNER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Schwenkregner Plus

- für bis zu 220 m² Beregnungsfläche
- Beregnungsbogen stufenlos einstellbar von 20° bis 100°
- schwenkbarer Metallarm mit 18 Messingdüsen
- maximaler Wasserdurchfluss 18 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 13 x 17 m
- schwerer Standfuß aus PP für hohe Standfestigkeit

LIEFERUMFANG: Schwenkregner, 1 x Nadel zum Reinigen der Düsen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72122	7	Sideral	



- für bis zu 290 m² Beregnungsfläche
- 5 verschiedene Beregnungsvarianten möglich (1 = nur rechts, 2 = nur links, 3 = rechts & links schmal, 4 = rechts & links mittel 5 = rechts & links breit)
- schwenkbarer Arm aus Aluminium mit 16 Messingdüsen
- besondere Turbine garantiert auch bei niedrigem Druck große Beregnungsflächen
- maximaler Wasserdurchfluss 25 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 19,9 x 14,6 m
- mit Quick-Click-System-Anschluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87430000	33	Compact 16 Super Metal	



Schwenkregner Eco

- für bis zu 320 m² Beregnungsfläche
- 5 verschiedene Beregnungsvarianten möglich (1 = nur rechts, 2 = nur links, 3 = rechts & links schmal, 4 = rechts & links mittel 5 = rechts & links breit)
- schwenkbarer Arm aus ABS mit 20 Düsen, davon 8 verstellbar
- durch Drehung der Sprühköpfe der verstellbaren Düsen kann die Breite der Beregnungsfläche geändert werden
- besondere Turbine garantiert auch bei niedrigem Druck eine große Beregnungsfläche
- maximaler Wasserdurchfluss 21 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 19,2 x 16,7 m
- Quick-Click-System-Anschluss

LIEFERUMFANG: Schwenkregner, 1 x Nadel zum Reinigen der Düsen (seitlich eingesteckt)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87530000	33	Compact 20 Aqua Control	



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH - IMPULSREGNER (ABS)

Impulsregnerkopf aus ABS

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0°-360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflussmenge 16,9 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- Durchmesser Eingangsgewinde 3/4"
- Korpus: ABS, mittiger Stift: Messing

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87050000	7	Impact	



Impulsregner auf Erdspieß aus ABS

- Impulsregnerkopf Impact (s.o.) mit Edelstahl-Erdspieß
- max. Bewässerungsfläche 397 m²
- max. Strahlbreite 22,5 m (Radius 11,5 m)
- extra stabil wegen doppeltem Erdspieß

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87070000	7	Impact Spike	



Impulsregner auf Stativ aus ABS

- Impulsregnerkopf Impact (s.o.) mit Aluminium-Stativ
- max. Bewässerungsfläche 491 m²
- max. Strahlbreite 25 m (Radius 12,5 m)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87090000	7	Impact Tripot	



Impulsregner auf verstellbarem Stativ aus ABS

- Impulsregnerkopf Impact auf stabilem und robustem Stahl-Stativ mit Exoxidharzbeschichtung und höhenverstellbarem Aluminiumrohr
- max. Bewässerungsfläche 572 m²
- max. Strahlbreite 27 m (Radius 13,5 m)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL87150000	7	Impact Tripot Kit	



IMPULSREGNER (METALL) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Impulsregnerkopf aus Metall

- Impulsregnerkopf für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0–360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörerschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- Außengewinde 1/2" aus Messing

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73530	7	Aquajet	



Impulsregner aus Metall mit Erdspeiß

- Impulsregnerkopf Aquajet (s.o.) mit Erdspeiß
- maximale Beregnungsfläche 450 m²
- maximale Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- 3/4" Innengewinde als Ausgang zum Anschluss weiterer Regner

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73550	7	Aquajet Spike	



Impulsregner aus Metall mit Rädern

- Impulsregnerkopf Aquajet (s.o.) auf einem Metallgestell mit Kunststoffrädern für den mobilen Einsatz
- maximale Beregnungsfläche 450 m²
- maximale Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- 3/4" Innengewinde als Ausgang zum Anschluß weiterer Regner

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73590	7	Aquajet Wheel	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – IMPULSREGNER (METALL)

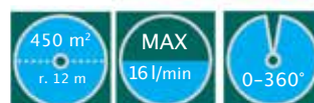
Impulsregner aus Metall mit Schlitten

- Impulsregnerkopf Aquajet auf Metallschlitten
- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 – 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- maximale Beregnungsfläche 210 m²
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)

NEU



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73560	7	Aquajet Slide	



Impulsregner aus Metall mit Dreibein

- Impulsregnerkopf Aquajet (s.o.) auf einem Dreibein-Gestell aus Polyesterharz-beschichtetem Metall
- mit in der Höhe verstellbarem Wasserrohr aus Aluminium
- maximale Beregnungsfläche 530 m²
- maximale Strahlbreite 26 m (Radius 13 m)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73510	7	Aquajet Tripod	



Schwenkregner aus Metall

- Schwenkregnerkopf Aquajet auf einem Dreibein-Gestell aus Polyesterharz-beschichtetem Metall
- mit in der Höhe verstellbarem Wasserrohr aus Aluminium
- Sprühnebel und -höhe einstellbar

NEU



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73520	7	Aquajet Tripod Spray	

BEWÄSSERUNGSCOMPUTER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Passtück für Bewässerungscomputer

- Passtück für den Anschluss von Bewässerungscomputern an den Wasserhahn
- 1" Innengewinde und 3/4" Aussengewinde

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72139	25	Passtück für Bewässerungscomputer	



NEU

Passtück mit Schnellverschluss

- Schnellverschluss-Anschluss 1/2" für den Wasserhahn
- mit 3/4" Aussengewinde, z.B. für Bewässerungscomputer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72067	25	Passtück mit Schnellverschluss	



GF16 easy

- 16+1 Bewässerungsprogramme per Wählscheibe einstellbar
- Bewässerungsstart alle 6, 12, 24, 48 Stunden mit festgelegten Bewässerungszeiten
- Programm „Easy Garden“ zur Optimierung der Bewässerungszyklen: 2 vorgegebene, tägliche Bewässerungen morgens & abends
- Taste „man“ zur manuellen Beregnung außerhalb der Programmierungszyklen
- Betrieb mittels einer alkalischen 9 V Batterie (nicht inklusive), mit Stopp-Vorrichtung bei niedrigem Batteriestand
- 3/4" IG für Wasserhahnanschluss
- Schutz der elektrischen Bestandteile vor Wasser und Feuchtigkeit
- maximaler Betriebsdruck: 8 bar
- witterungsbeständig, aber nicht winterfest
- Material: ABS

LIEFERUMFANG: Bewässerungscomputer und 1 x 3/4" Hahnstück

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72136	26	GF16 easy	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – BEWÄSSERUNGSCOMPUTER

Aquauno Logica

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 15 voreingestellte Programme die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Rückseite der Schutzabdeckung zusammengefasst)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm entweder 2 mal am Tag (alle 12 oder 24 Stunden) oder 1x pro Woche (alle 2, 3 oder 7 Tage)
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 2 Minuten bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem Schutzdeckel
- bei der Plus-Version gibt es noch einen Anschluss zur Installation für den Regensensor mit Kabel ("CL909150000 Rain Sensor")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84220000	35	Aquauno Logica	
CL84190000	35	Aquauno Logica Plus	



Logica



Logica Plus

Aquauno Select

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 63 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off und 5-Minuten-Test), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 9 Bewässerungsdauern.
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm entweder bis zu 3 mal am Tag (8, 12 oder 24 Stunden) oder 1 mal pro Woche (alle 2, 3 oder 7 Tage)
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem Schutzdeckel
- Anschluss eines Regensensors nicht möglich

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84230000	35	Aquauno Select	



Select

BEWÄSSERUNGSCOMPUTER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Duplo Evolution

AquaDue Duplo Evolution

- elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung von bis zu 3 Bewässerungen pro Tag und Leitung
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme pro Leitung durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme. Außerdem die Möglichkeit zur Einstellung mit einer manuellen Funktion zwischen 15 – 60 Minuten.
- Bewässerungszyklus pro Leitung getrennt einstellbar entweder bis zu 3 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik sowie doppelten bistabilen Magnetventil
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive), digitale Anzeige des Batterieladestandes
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel (CL905150000 "Rain Sensor")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84100000	35	AquaDue Duplo Evolution	



Regensensor mit Kabel

- verhindert Wasserverschwendung durch Aussetzen des Starts der Regner bei Regen
- wenn der Schwimmer im Inneren einen Pegel von 5 Millimetern Regen pro Quadratmeter erreicht, wird der Betrieb der Anlage unterbrochen
- bei Verdunsten des Wassers im Sensor wird die programmierte Bewässerung automatisch wieder fortgesetzt
- der Sensor wird an den gemeinsamen Anschluss der Magnetventile angeschlossen (Spannung 24 V)
- der „Rain Sensor“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mit Hilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels angebracht

LIEFERUMFANG: Regensensor mit Kabel, 1 x Edelstahlbügel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL909150000	35	Rain Sensor mit Kabel	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – BEWÄSSERUNGSCOMPUTER

Tempo Logic

- hochwertiger elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B. als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)



Tempo Logic

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84830000	26	Tempo Logic	

Tempo Dual Logic

- hochwertiger elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) pro Leitung die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B. als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)



Tempo Dual Logic

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84850000	26	Tempo Dual Logic	

BEWÄSSERUNGSCOMPUTER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Tempo Select

Tempo Select

- hochwertiger elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 98 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 14 Bewässerungszeiten. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1–23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B. als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 bis 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84860000	26	Tempo Select	



Tempo Dual Select

Tempo Dual Select

- hochwertiger elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer
- 98 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten pro Leitung (+ off), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 14 Bewässerungszeiten. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1–23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B. als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 bis 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84880000	26	Dual Select	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – BEWÄSSERUNGSCOMPUTER

Tempo Hybrid

- hochwertiger und ökologischer elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer mit Photovoltaikmodul
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme durch einfache Einstellung über 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B. als Test).
- Bewässerungszyklus einstellbar entweder bis zu 4 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder als Wocheneinstellung mit Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 5 Sekunden bis zu 1 Minute oder von 1 Minute bis zu 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekter wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer, Batterieladestand und Regensensor)
- Betrieb über Solarenergie (funktioniert auch ohne direkte Sonneneinstrahlung) oder über 1x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive) falls keine oder zu wenig Sonnenenergie vorhanden ist
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)



Tempo Hybrid

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84870000	26	Tempo Hybrid	

BEWÄSSERUNGSCOMPUTER – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

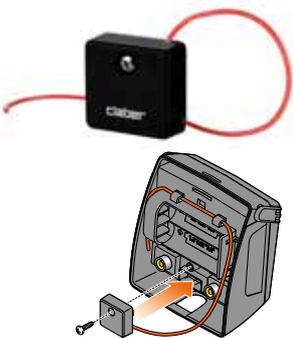
Regensensor RF



- Regensensor mit Funkbetrieb, der die Bewässerung bei Regen unterbricht
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe Tempo und Dual sowie der Bewässerungsbox Hydro 4
- Funk-Reichweite bis 30 m
- batteriebetrieben mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5 V AA (nicht inkl.)
- der Funk-Regensensor „Rain Sensor RF“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mit Hilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt
- zum Betrieb benötigt man das Steuermodul RF (Art. Nr. CL84800000), welches nicht im Lieferumfang enthalten ist

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL908310000	26	Rain Sensor RF (Funkbetrieb)	

Steuermodul RF



- Steuerungsmodul für Regensensor RF (Funkbetrieb) und Schnittstelle zu Tempo- und Dual-Bewässerungscomputern
- bei Regen sendet der Rainsensor ein Signal an den Bewässerungscomputer, dieser unterbricht daraufhin das Programm und setzt erst bei schönem Wetter wieder ein
- Einsatz im entsprechenden Fach bei Tempo und Dual Bewässerungscomputern
- Stromversorgung durch Bewässerungscomputer
- Reichweite: 30 m

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL84800000	26	Steuermodul RF (Funkbetrieb)	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – BEWÄSSERUNGSCOMPUTER

Vormontierte Box mit Bewässerungscomputer als 4-Wege Verteiler

- vormontierte Box (Schutzklasse IP68) mit einem batteriebetriebenen Bewässerungscomputer und 4 Magnetventilen für die Bewässerung von Gärten bis 700 m²
- Einsatz: erdvergraben oder oberirdisch
- Bewässerungszyklus: bis zu 4x pro Tag oder wöchentlich mit Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer: 1 bis 60 Minuten
- 2 Programme je Leitung
- Betrieb mit 2x AAA 1,5 V Batterie
- 1 x 3/4" AG als Wassereingang
- 4 x 3/4" AG als Wasserausgang
- Betriebsdruck: 0,2 bis 12 bar
- Durchflussmenge: 25 l/min (2,5 bar)
- Gehäuse: PA6
- Inklusive zwei Gewindestopfen für nicht benutzte Ausgänge
- ist nicht für die Steuerung per Funkfernbedienung geeignet und kann auch nicht nachgerüstet werden**

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL908290000	26	Bewässerungsbox Hydro 4	

- vormontierte Box analog Bewässerungsbox Hydro 4 (s.o.) mit dem Unterschied, dass Sie einen Funkempfänger enthält und **daher für die Steuerung durch eine Funkfernbedienung geeignet ist.**
- die Funkfernbedienung mit ca. 30 m Reichweite (Art. Nr. CL83470 oder CL83480) ist nicht inklusive und muss separat als Zubehör bestellt werden

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL908390000	26	Bewässerungsbox Hydro 4-RF (für Funksteuerung geeignet)	

Hydro 4



nicht für Funkfernbedienung geeignet!

Hydro 4-RF



für Funkfernbedienung geeignet, Fernbedienung muss separat als Zubehör bestellt werden (CL83470 oder CL83480)

Funkfernbedienung

- Funkfernbedienung für die Bewässerung im häuslichen Garten
- für die bequeme Programmierung des Steuergerätes Hydra 4-RF sowie die Kontrolle des Ladestandes der Batterien, ohne dass die Schachtabdeckung geöffnet werden muss
- zur Bedienung von bis zu 2 (Art.-Nr. CL 83470) oder 6 (Art.-Nr. CL83480) Steuergeräten
- batteriebetrieben mit 2x Alkali-Mangan-Batterien 1,5 V AAA (nicht enthalten)
- mit großformatigem Anzeigedisplays
- einfache Programmierung mit nur 5 Tasten
- verwaltet bis zu 2 Tagesprogramme pro Steuergerät mit 4 Starts pro Tag
- Wochenprogrammierung mit Ausschlussmöglichkeit (Ausnahme einzelner Wochentage)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL83470	26	Funkfernbedienung Aqua-Radio 2 Units	
CL83480	26	Funkfernbedienung Aqua-Radio 6 Units	



WASSERZAPFSTELLEN – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Wasserzapfstelle zur Unterflurmontage

- Ventilbox mit drehbarer Schlauchverbindung 180° als Wasserentnahmestelle für den Garten zum Einbau in das Erdreich
- die Box besitzt einen grünen klappbaren Deckel mit Schlauchöffnung zum Verschließen
- Wasseranschluss 3/4" Innengewinde auf der Unterseite der Wasserentnahmestelle.

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73999	7	iWell 180°	

Wasserzapfstelle aus Kunststoff zur freien Aufstellung im Garten

- Wasserzapfsäule (99 cm) in Farbe Black-Granit aus hochwertigem Kunststoff mit Gießkannenablage und Schlauchhalter
- Die Wasserzapfsäule kann an einen beliebigen Wasseranschluss angeschlossen werden oder in Verbindung mit einer Wassernutzungsanlage speziell in Kombination mit dem Twindeckel S für die iStore Tanks eingesetzt werden.
- Durch ihre ebene Unterseite und die Bolzenführungen der runden Bodenplatte gibt es viele Möglichkeiten, die Zapfsäule anzubringen, z. B. auf einer Gehwegplatte aus Beton, das Eingießen in ein Fundament oder das Verankern in Verbundstein. Speziell vorgesehen ist die Wasserzapfsäule allerdings auch für die Montage auf dem iStore Twindeckel S (Art.-Nr. 13033)

LIEFERUMFANG Wasserzapfsäule, inklusive:

- 1 x Wasserhahn 1/2" AG, anschlussfertig montiert
 - Ablage für Gießkanne und Schlauchhalter
 - Bodenplatte mit ebener Unterseite und 4 Löchern zur Bolzenführung
- Befestigungsmaterial



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
13040	2	Wasserzapfstelle Premium	

Wasserzapfstelle zur Wandaufhängung aus Aluminium

- Wasserentnahmestelle (40 cm) zur Wandmontage aus Aluminium mit Polyester-Pulverbeschichtung zum Schutz vor Verkratzen
verfügbar in den Farben grau oder grün

LIEFERUMFANG: Wasserstelle, inklusive

- 2 x chromierten Wasserhähnen mit 3/4" AG im passenden Design
- 1 x Metallschlauchträger zum Einhängen in die Stele

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73403	7	Aquapoint Wall grau	
73402	7	Aquapoint Wall grün	

Schlauchträger für Aquapoint Wall

- Schlauchträger aus Edelstahl zum Einhängen in die Zapfstelle Aquapoint Wall

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73132	7	Schlauchträger Aquapoint Wall	



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – WASSERZAPFSTELLEN

Gartenstelen aus Aluminium als Wasserzapfstelle

- dreieckige Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- die Zapfstelle verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss (unten) und zwei 1/2" Wasserausgänge mit Innengewinde für den Wasserhahn
- Farbe grau, aber auch lieferbar in den Sonderfarben grün, bronze und creme

LIEFERUMFANG: Wasserstele, inklusive

- 2 x verchromter Wasserhahn mit passendem Design (3/4" AG) & 2 Schnellkupplungen
- 1 x Schlauchaufhängung aus Metall zum Einhängen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73401	7	Aquapoint grau	
73400	7	Aquapoint dunkelgrün	
73404	7	Aquapoint bronze	
73405	7	Aquapoint creme	

- gerundete Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint Loop ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer farbigen Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- die Zapfstelle verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss (unten) und einen 1/2" Wasserausgang mit Innengewinde für den Wasserhahn
- Farbe weiß, aber auch lieferbar in den Sonderfarben braun und hellgrün

LIEFERUMFANG: Wasserstele, inklusive

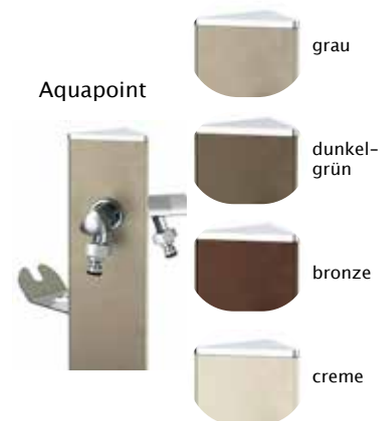
- 1 x farblich passender Wasserhahn mit 1/2" AG
- 1 x Schnellkupplung für den Schlauchanschluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73409B	7	Aquapoint Loop weiß	
73409C	7	Aquapoint Loop braun	
73409VS	7	Aquapoint Loop hellgrün	

Gartenstele Premium aus Aluminium als Stromanschluss

- dreieckige Stele (120 cm) mit einer Multi-Standard-Steckdose (mit Schutzklappe) zur Nutzung und Aufstellung im Freien
- die Zapfstelle Electopoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- Schutzklasse IP 55
- Farbe grau

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73403G	7	Electopoint grau	



WASSERZAPFSTELLEN – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



NEU

Gartenstelen aus Aluminium als Wasserzapfstelle

- ovale Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung mit Stahl-Effekt versehen
- die Gartenstele verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss, einen Zapfhahn "ECO" mit Wasserdurchflussreduzierer sowie einen Edelstahl-Schlauchhalter

LIEFERUMFANG: Wasserstele, inklusive
 – 1x verchromter Wasserhahn "ECO"
 – 1x Schlauchaufhängung aus Edelstahl

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73408C	7	Aquapoint Steel-O	



Bodenbefestigungssatz für Aquapoint

- Bodenbefestigungssatz für Wasserstele Aquapoint zur Befestigung oder Fixierung im oder auf dem Boden

LIEFERUMFANG:
 – 3 x Metallwinkel
 – 6 x Schrauben

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73134	7	Aquafix S	



Bodenbefestigungssatz Premium für Aquapoint

- Standfuß für Wasserstele Aquapoint zur Befestigung oder Fixierung im oder auf dem Boden

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73135	7	Aquafix L	



NEU

Bodenbefestigungssatz Premium für Aquapoint

- PE-Sockel für Wasserstele Aquapoint zur Befestigung oder Fixierung im oder auf dem Boden
- Mit verzinktem Metallfuß, Befestigungsschraube und Abfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73140	7	Aquafix Base	



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – ZUBEHÖR AQUAPOINT

Schlauchträger für Aquapoint

- Schlauchträger aus Edelstahl zum Einhängen in die Zapfstellen Aquapoint

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73131	7	Schlauchträger Aquapoint	



Wasserhahn für Aquapoint

- verchromter Wasserhahn, im Design auf die Wasserstele Aquapoint abgestimmt
- mit 1/2" AG Wasseranschluss und 3/4" AG Anschluss für die Schlauchverbindung

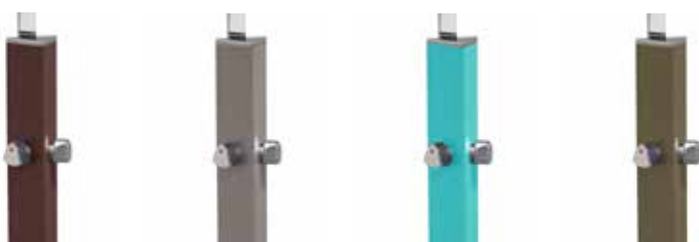
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73130	7	Aquapoint Wasserhahn	



Aquapoint Gartendusche

- dreieckige Außendusche zur freien Aufstellung im Garten
- gefertigt aus Aluminium und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- Mischbatterie für heißes / kaltes Wasser und Edelstahl-Sockel
- erhältlich in den Farben Bronze, Grün, Grau und Blau

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73406B	29	Aquapoint Gartendusche bronze	
73406G	29	Aquapoint Gartendusche grau	
73406T	29	Aquapoint Gartendusche blau	
73406V	29	Aquapoint Gartendusche grün	



NEU



WASSERZAPFHÄHNE (VERCHROMT) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Zapfhahn verchromt

- verchromter Zapfhahn
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit Messinghahnstück 3/4" zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73450	7	Aquajet Single	



Zapfhahn mit zusätzlichem Auslauf verchromt

- verchromter Zapfhahn
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit einem Messinghahnstück 3/4" zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- mit einen zusätzlichen Auslauf mit 3/4" AG für eine Schlauchverbindung
- beide Wasserausläufe sind einzeln absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73455	7	Aquajet Twin	



Doppelzapfstelle verchromt

- verchromte Doppelzapfstelle
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit 2 nebeneinander liegenden Wasserhähnen mit 3/4" AG für eine Schlauchverbindung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73464C	7	Aquajet Duo	



NEU

Zapfstelle ECO schwarz

- Dank des neuen „ECO“ –Lüfters wird der Wasserverbrauch um 25% reduziert
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit Hahnstück auf 3/4" AG
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73B150BLK	7	Zapfstelle ECO schwarz	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – DESIGN-WASSERZAPFHÄHNE (VERCHROMT)

Zwillings-Zapfstelle ECO schwarz

- Dank des neuen „ECO“-Lüfters wird der Wasserverbrauch um 25% reduziert
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit Hahnstück auf 3/4" AG
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73B142BLK	7	Zwillings-Zapfstelle ECO schwarz	

NEU



Runder Design-Zapfhahn verchromt

- runder Design-Zapfhahn aus verchromtem Messing und Aluminium
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit 3/4" Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73110S	7	Aquajet Design	



Design-Doppelzapfstelle verchromt

- Design-Doppelzapfstelle
- mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- mit zwei nebeneinander liegenden Wasserzapfstellen mit 3/4" Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73120S	7	Aquajet Design-Duo	



Wasserhahn verchromt / farbig

- verchromter / farbiger Wasserhahn
- mit 1/2" oder 3/4" AG zum Wasseranschluss
- mit Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73995C	7	Wasserhahn 1/2" verchromt	
73B995BLK	7	Wasserhahn 1/2" schwarz	
73B995WHT	7	Wasserhahn 1/2" weiß	
73996C	7	Wasserhahn 3/4" verchromt	



NEU

WASSERSCHLAUCH – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

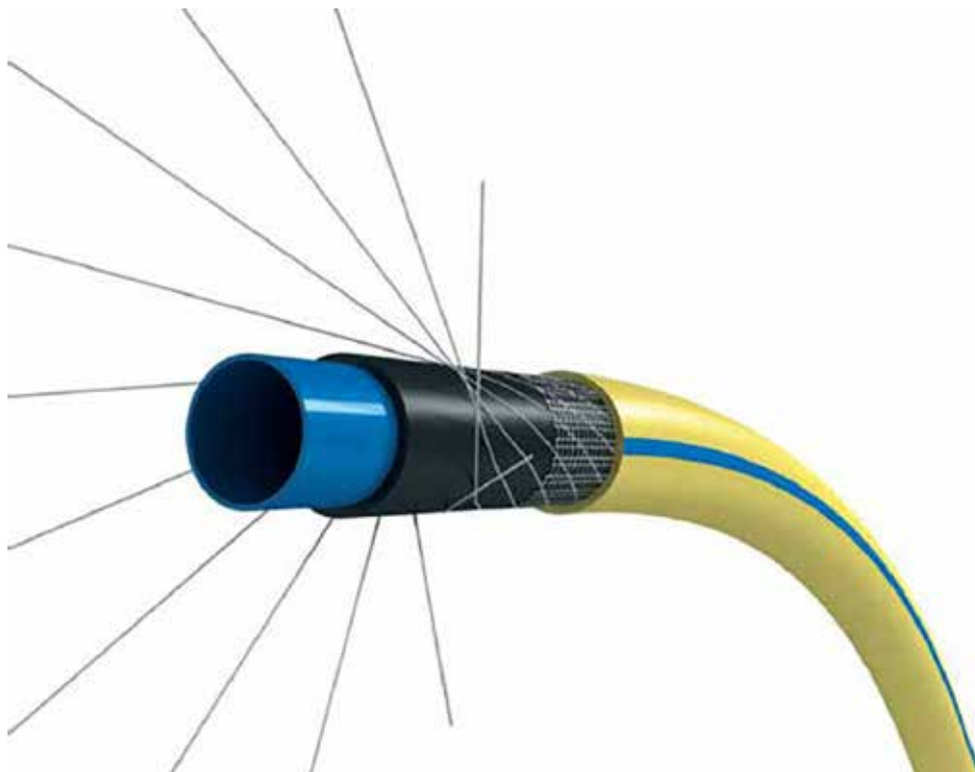


5-lagiger Wasserschlauch aus PVC mit Gewebeerstärkung

- 5-lagiger Wasserschlauch aus PVC mit gestrickter Einlage für den halbprofessionellen Einsatz bei der Bewässerung sowie für die Wasserversorgung
- mit gelber PVC-Außenschicht, die den Schlauch beständig gegen Abrieb und Witterungseinflüsse sowie UV und Ozon macht
- speziell geflochtene Gewebeerstärkung (gestrickte Einlage) unterstützt durch 12 Polyester-Textil-Fäden, damit gewährleistet ist, dass der Schlauch auch im Einsatz flexibel und handlich bleibt, nicht verdrehbar ist (Anti-Torsion), aber trotzdem belastbar gegen Druck (bis zu 8 bar) und Ausdehnung ist
- verfügt über eine schwarze Innenschicht aus PVC, die der Norm zum Durchleiten von Simulanzen der Kategorie A EU 10/2011 entspricht sowie eine zusätzliche schwarze Anti-Algen-Schicht und eine weitere schwarze Schicht als Stützeinlage
- Konformitätserklärung: frei von Phtalaten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Preis*
76570	27	Super Garden	1/2	8	25	
76572	27	Super Garden	1/2	8	50	
76574	27	Super Garden	3/4	7	25	
76576	27	Super Garden	3/4	7	50	
76578	27	Super Garden	1	7	25	
76580	27	Super Garden	1	7	50	

EINSATZBEDINGUNGEN		
Ø	Betriebsdruck	Berstdruck
1/2"	8 bar	24 bar
3/4"	7 bar	21 bar
1"	7 bar	21 bar



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – WASSERSCHLAUCH

NTS Yellow – hochwertiger Gartenschlauch aus Weich-PVC mit spezieller Textileinlage

- hochwertiger 6-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz im Garten, bei der Bewässerung oder der Wasserversorgung
- mit NTS-System (No-Torsion-System) mit speziellem Textilgewebe, welches gewährleistet, dass der Schlauch eine hohe Flexibilität besitzt, bei der Verwendung aber nicht verdreht und nicht verknotet. Das NTS-System gewährleistet eine gute Beständigkeit gegen Druck (bis zu 9 bar) und Ausdehnung
- Außenschicht mit Sky-Tech-Technologie, eine innovative und patentierte dünne Technopolymerschicht, die den Schlauch weitaus widerstandsfähiger als eine normale Schlauchoberfläche macht und ihm eine äußerst hohe Scher- und Abriebfestigkeit verleiht die Sky-Tech-Technologie in der Außenschicht bewirkt, dass der Schlauch leichtgängiger ist (bessere Leitfähigkeit an Ecken und allen Oberflächen), über eine Selbstreinigung verfügt (Schmutz haftet nicht mehr am Schlauch) und sehr beständig gegen UV-Strahlung ist. Weichmacher erhöhen die Leistung in Bezug auf Flexibilität sowie Handlichkeit, der Schlauch besitzt eine zusätzliche Anti-Algen-Schicht
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, REACH-konform (ohne SVHC), RoHS-konform und ohne PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe), außerdem für Simulanzen (Lebensmittel) der Kategorie A nach EU 10/2011 geeignet

Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Preis*
76082	27	NTS Yellow	1/2	9	25	
76083	27	NTS Yellow	1/2	9	50	
76085	27	NTS Yellow	3/4	7	25	
76086	27	NTS Yellow	3/4	7	50	
76088	27	NTS Yellow	1	7	25	
76089	27	NTS Yellow	1	7	50	
76091	27	NTS Yellow	1 1/4	6	25	

 **Qualitätsstufe 5**



EINSATZBEDINGUNGEN		
Ø	Betriebsdruck	Berstdruck
1/2"	9 bar	27 bar
3/4"	7 bar	21 bar
1"	7 bar	21 bar
1 1/4"	6 bar	18 bar

WASSERSCHLAUCH – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH


Qualitätsstufe 6

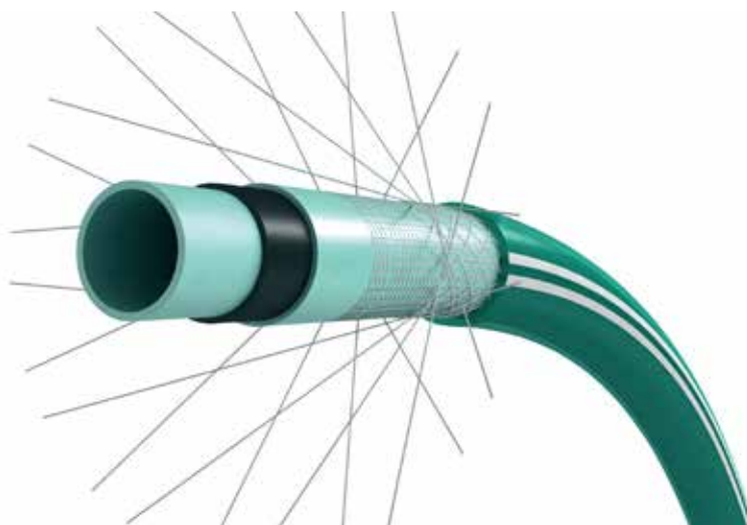


EINSATZBEDINGUNGEN		
Ø	Betriebsdruck	Berstdruck
1/2"	16 bar	48 bar
3/4"	12 bar	36 bar
1"	10 bar	30 bar

6-lagiger Garten- und Wasserschlauch aus PVC mit spezieller Textileinlage

- äußerst hochwertiger 6-lagiger Wasserschlauch für den halb- und professionellen Einsatz bei der Bewässerung sowie für die Wasserversorgung
- verfügt über ein spezielles Flecht-System mit drei Lagen aus einem speziellen Polyester-Textilgewebe (ähnlich dem NTS), welches gewährleistet, dass der Schlauch eine sehr hohe Flexibilität besitzt, gleichzeitig aber kein Verdrehen und keine Knoten bei der Verwendung auftreten.
- das spezielle Flechtgewebe als Druckträger und der besondere Aufbau garantieren eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen Druck (bis zu 16 bar) und Ausdehnung
- besitzt eine innovative Außenschicht, ein spezielles Gemisch aus Weich-PVC mit Gummibestandteilen, welche den Schlauch weitaus widerstandsfähiger als bei einer normalen Schlauchoberfläche macht. Der Schlauch verfügt dadurch über eine äußerst hohe Scher- und Abriebfestigkeit.
- des Weiteren garantiert die besondere Außenschicht, dass der Schlauch leichtgängiger ist (bessere Gleitfähigkeit an Ecken und allen Oberflächen), über eine Selbstreinigung verfügt (Schmutz haftet nicht mehr am Schlauch) und sehr beständig gegen UV-Strahlung ist. Der Schlauch verfügt über eine zusätzliche Anti-Algen-Schicht.
- spezielle Weichmacher und die außergewöhnliche Mischung von Weich-PVC mit Gummibestandteilen erhöhen die Leistung in Bezug auf Flexibilität sowie Handlichkeit
- besonders kennzeichnend für den Tricotex-Premium sind neben der außergewöhnlichen Beständigkeit gegen Druck und Ausdehnung, die spezielle Mischung in der Außenschicht, die dafür sorgt, dass der Schlauch selbst bei niedrigen Temperaturen seine hervorragende Flexibilität behält
- Konformitätserklärung: frei von Phtalaten, REACH-konform (ohne SVHC), RoHS-konform und ohne PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Preis*
76260	32	Tricotex Premium	1/2	16	25	
76261	32	Tricotex Premium	1/2	16	50	
76262	32	Tricotex Premium	3/4	12	25	
76263	32	Tricotex Premium	3/4	12	50	
76266	32	Tricotex Premium	1	10	25	
76267	32	Tricotex Premium	1	10	50	



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – WASSERSCHLAUCH

Hochwertiger Gartenschlauch aus Weich-PVC mit spezieller Textileinlage

- äußerst hochwertiger 6-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz im Garten, bei der Bewässerung oder der Wasserversorgung
- mit NTS-plus-System (No-Torsion-System) mit drei Lagen aus einem speziellen Textilgewebe, welches gewährleistet, dass der Schlauch eine sehr hohe Flexibilität besitzt, bei der Verwendung aber nicht verdreht und nicht verknotet
- das NTS-plus-System garantiert darüber hinaus eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen Druck (bis zu 16 bar) und Ausdehnung
- Außenschicht mit Sky-Tech-Technologie, eine innovative und patentierte dünne Technopolymerschicht, die den Schlauch weitaus widerstandsfähiger als eine normale Schlauchoberfläche macht und ihm eine äußerst hohe Scher- und Abriebfestigkeit verleiht
- die Sky-Tech-Technologie in der Außenschicht bewirkt, dass der Schlauch leichtgängiger ist (bessere Gleitfähigkeit an Ecken und allen Oberflächen), über eine Selbstreinigung verfügt (Schmutz haftet nicht mehr am Schlauch) und sehr beständig gegen UV-Strahlung ist
- Weichmacher erhöhen die Leistung in Bezug auf Flexibilität sowie Handlichkeit und der Schlauch besitzt eine zusätzliche Anti-Algen-Schicht
- besonders kennzeichnend für den Master-Plus sind neben der außergewöhnlichen Beständigkeit gegen Druck und Ausdehnung, eine spezielle Mischung in der Außenschicht, die dafür sorgt, dass der Schlauch selbst bei niedrigen Temperaturen seine hervorragende Flexibilität behält
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, REACH-konform (ohne SVHC), RoHS-konform und ohne PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe)


Qualitätsstufe 6



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Preis*
76220	27	NTS Master-Plus	1/2	16	30	
76221	27	NTS Master-Plus	1/2	16	50	
76222	27	NTS Master-Plus	3/4	11	25	
76223	27	NTS Master-Plus	3/4	11	50	
76224	27	NTS Master-Plus	1	9	25	
76225	27	NTS Master-Plus	1	9	50	



EINSATZBEDINGUNGEN		
Ø	Betriebsdruck	Berstdruck
1/2"	16 bar	50 bar
3/4"	11 bar	33 bar
1"	9 bar	27 bar

WASSERSCHLAUCH – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Qualitätsstufe 7



Der professionelle Gummi-Wasser- und Gartenschlauch

- sehr hochwertiger und langlebiger 4-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz
- Schlauch mit glatter Außenschicht aus EPDM, die den Schlauch sehr widerstandsfähig und beständig gegen Witterungseinflüsse sowie UV und Ozon macht. Er hat eine äußerst hohe Abrieb- und Scherfestigkeit, eine gute Selbstreinigung und Leichtgängigkeit. Selbst bei extremen Temperaturen bleibt der Schlauch noch flexibel und handlich und ist auch erdvergraben einsetzbar
- zwei spezielle Textileinlagen verleihen dem Schlauch eine hervorragende Beständigkeit gegen Druck (bis 20 bar) und Ausdehnung
- mit glatter, schwarzer EPDM-Innenschicht, die als Anti-Algenschicht dient. Die porenfreie Innenschicht sorgt für einen niedrigen Durchflusswiderstand und eine Selbstreinigung. Außerdem hat der iRubber eine weitere Zwischenschicht aus EPDM. Durch seinen speziellen Aufbau ist er sehr robust im Einsatz, drallfrei und knickstabil und trotzdem hochflexibel
- durch seine besondere Konstruktion, die Verwendung hochwertiger Materialien für Innen- und Außenschicht sowie aufgrund seines speziellen Druckträgers verfügt der iRubber in den Größen DN 13 (1/2") und DN 19 (3/4") über eine geringere Wandstärke als andere Gummischläuche vergleichbarer Qualität. Bei dem iRubber in den Größen DN 13 und DN 19 ist deshalb auch eine Kombination mit den handelsüblichen Kupplungssystemen für den Garten (vergleichbar Gardena) möglich, weswegen der Schlauch auch problemlos für die häusliche Gartenbewässerung in den Größen DN 13 und DN 19 eingesetzt werden kann
- LABS-, Trennmittel- und fettfrei

EINSATZBEDINGUNGEN		
Ø	Betriebsdruck	Berstdruck
1"	20 bar	60 bar
1/2"	20 bar	60 bar
3/4"	20 bar	60 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Preis*
76093	27	iRubber	1/2	20	25	
76094	27	iRubber	1/2	20	50	
76096	27	iRubber	3/4	20	25	
76097	27	iRubber	3/4	20	50	
76198	27	iRubber	1"	20	25	
76199	27	iRubber	1"	20	50	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SAUG & DRUCKSCHLAUCH

iFlex aqua – flexibler und universeller PVC Saugschlauch

- leistungsstarker Saugschlauch aus PVC mit Federdrahtspirale zum Ansaugen und Durchleiten von Flüssigkeiten und Lebensmitteln bei mittlerem Arbeitsdruck
- mit schwarzer Außenschicht aus Weich-PVC, die den Schlauch gegen Algenbildung schützt, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse macht sowie UV- und Ozonbeständig ist
- die integrierte Federdrahtspirale sorgt dafür, dass der Schlauch flexibel und handlich ist und eine gute Beständigkeit gegen Unterdruck (bis 0,85 bar) aufweist. Trotz einer Beständigkeit gegen Druck (bis 5 bar) und Ausdehnung empfehlen wir, den iFlex Aqua ausschließlich als Saugschlauch zu verwenden oder nur als Druckschlauch für Anwendungen mit niedrigem Arbeitsdruck einzusetzen.
- verfügt über eine Innenschicht aus Weich-PVC, die auch zum Durchleiten von bestimmten Lebensmitteln geeignet ist, außerdem bedingt beständig gegen Öl-, Laugen-, und Säuren. Der Schlauch ist innen und außen glatt.
- **WICHTIG: Es ist zu Beachten, dass bei falscher Anwendung oder der Einwirkung von Zugkraft oder Drucklast sowie der Nichteinhaltung des maximalen Biegeradius zu Einschränkungen in der Funktionsfähigkeit kommen kann und im schlimmsten Fall sogar zu Beschädigungen am Schlauch führen können.**
- Konformitätserklärung: frei von Phtalaten, außerdem geeignet für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A und B unter Beachtung der Richtlinie EU 10/2011

Temperaturbereich: -15 °C bis +60 °C



Art. Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Unterdruck bar	Länge m	Preis*
76269	27	iFlex aqua	1	5	0,85	1	
76154	27	iFlex aqua	1	5	0,85	50	
76273	27	iFlex aqua	1 1/4	4,5	0,85	1	
76277	27	iFlex aqua	1 1/4	4,5	0,85	50	

Hinweis:

Wir weisen darauf hin, dass sämtliche Gewährleistungsansprüche verfallen, sollte bei dem Agro-Flex LD® oder iFlex Aqua in Verwendung als Druck- oder Saugschlauch der Biegeradius nicht eingehalten werden (z.B. Bögen oder Winkel in einem Leerrohr), Zug- oder Druckkraft auf den Schlauch ausgeübt wurde (z.B. beim Ziehen / Drücken durch ein Leerrohr) oder der Schlauch in einer anderen Verwendung als angegeben und erlaubt eingesetzt worden ist!

SAUG & DRUCKSCHLAUCH – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Leichter PVC-Spiralsaugschlauch

- Saug- und Druckschlauch aus PVC mit Hart-PVC-Spirale zum Durchfluss von Flüssigkeiten, Staub, Getreide und Lebensmitteln bei niedrigem Arbeitsdruck
- mit Außenschicht aus Weich-PVC, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse
- die integrierte Hart-PVC-Spirale sorgt dafür, dass der Schlauch flexibel und leicht ist, aber trotzdem bei geringer Belastung eine Beständigkeit gegen Druck (bis 6 bar) und Unterdruck (bis 0,6 bar) sowie Ausdehnung aufweist
- mit Innenschicht aus PVC, innen glatt und außen leicht wellig, zum Durchleiten von bestimmten Lebensmitteln geeignet
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, außerdem geeignet für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A-B-C unter Beachtung der Richtlinie EU 10/2011

EINSATZBEDINGUNGEN		
Ø	Betriebsdruck	Unterdruck
1"	6 bar	0,6 bar
3/4"	6 bar	0,6 bar
1 1/4"	6 bar	0,6 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Nennweite Zoll	Betriebsdruck bar	Länge m	Preis*
76058	27	Agro-Flex LD®	3/4	6	50	
76059	27	Agro-Flex LD®	1	6	25	
76060	27	Agro-Flex LD®	1	6	50	
76061	27	Agro-Flex LD®	1 1/4	6	50	

ANMERKUNG

Wir empfehlen den Agro-Flex LD® **nicht** für den Anschluss von Gartenpumpen und Hauswasserwerken. Hier empfehlen wir den Saug- und Druckschlauch iFlex Aqua einzusetzen.



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SPRÜH & BEWÄSSERUNGSSCHLAUCH

Pluvio – PVC Sprühschlauch mit 3 Kammern

- Pluvio ist ein grüner Sprühschlauch mit 3 Kammern und Mikrosprühöffnung zum Bewässern von Gemüse- und Ziergärten oder Gewächshäusern mit hohem Durchsatz für den halbprofessionellen Einsatz
- er sorgt für einen gleichmäßigen Sprühregen und kann zum Beregnen oder Durchtränken verwendet werden
- max. 4 bar mit Anschlusskupplungen aus Messing
- andere Schläuche anschließbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
76214	7	Pluvio 7,5 m Set	
76215	7	Pluvio 15 m Set	



Ecodrop – Mikroporöser Bewässerungsschlauch

- Ecodrop ist ein mikroporöser, schwarzer Schlauch, Wasser wird gleichmäßig und langsam über eine Reihe winziger Öffnungen abgegeben
- gezielte Bewässerung von Gemüse- oder Ziergärten (Hecken, Büsche, Beete oder Grastrippen) oder Gewächshäusern und bietet eine hohe Wasserersparnis im Vergleich zu den herkömmlichen Bewässerungssystemen (bis zu 70%).

Auch erhältlich als Bewässerungsset einschließlich Stöpsel und Druckminderer.

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
76217	7	Ecodrop 1/2" 25 m	
76218	7	Ecodrop 1/2" Set mit 15 m	



SCHLAUCHZUBEHÖR (KUNSTSTOFF) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Hahnstück

- mit 3/4" Innengewinde oder 1" Innengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72041	25	Hahnstück 3/4"	
72042	25	Hahnstück 1"	



Hahnstück mit Adapter

- mit 3/4" Innengewinde und Reduzierer mit 1/2" Innengewinde für Wasserhähne mit Außengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72043	25	Hahnstück 1/2" und 3/4" Standard	



Hahnstück mit Reduzierer 1" auf 3/4"

- mit 1" IG und Reduzierer mit 3/4" IG für Wasserhähne mit AG
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72044	25	Hahnstück für 1" und 3/4" AG	



Hahnstück mit Adapter für Wasserhähne ohne Gewinde

- um eine Schnellkupplung an Wasserhähne ohne Gewinde anzuschließen
- mit Metallschelle und Schmetterlingsschlüssel als Adapter zur manuellen Anpassung
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72039	25	Hahnstück für Wasserhähne ohne Gewinde	



Geräteadapter

- mit Außengewinde für den Anschluss an Hähne mit 3/4" Innengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72047	25	Geräteadapter	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHZUBEHÖR (KUNSTSTOFF)

Kupplung (2-Wege-Verbinder)

- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- auf beiden Seiten mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72045	25	Kupplung (2-Wege-Verbinder)	



Y-Stück (3-Wege-Verbinder)

- zum Verbinden von 3 Schlauchlinien
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72046	25	Y-Stück (3-Wege-Verbinder)	



Flachdichtung- und OR-Satz

- 6 St. OR für Standardendstücke
- 3 St. Flachdichtungen von 3/4" (Ø 20-27 mm)
- 1 St. Flachdichtung von 1" (Ø 26-34 mm)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
75011	25	Flachdichtung- und OR-Satz	



Hahnstück mit Perlstrahl-Adapter aus Messing

- für den Anschluss eines Schlauchs an einen Indoor-Wasserhahn mit Perlstrahlkopf (z. B. in Küche und Bad)
- Hahnstück aus Kunststoff mit 3/4" Innengewinde
- Adapter aus Messing mit 3/4" Außengewinde sowie als Anschluss für den Indoor-Wasserhahn M24 x 1 außen + M22 x 1 innen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72065	25	Perlstrahl-Gewindeadapter	



SCHLAUCHZUBEHÖR (KUNSTSTOFF) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Schlauchstück in Soft-Touch-Ausführung

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- hohe Grifffestigkeit durch Soft-Touch- Ausführung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72049	25	Schlauchstück 1/2" Soft-Touch	
72051	25	Schlauchstück 3/4" Soft-Touch	



Wasserstop in Soft-Touch-Ausführung

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- hohe Grifffestigkeit durch Soft-Touch Ausführung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72050	25	Wasserstop 1/2" Soft-Touch	
72052	25	Wasserstop 3/4" Soft-Touch	



NEU

Automatisches Anschlussstück 14x16 mm

- Schnellkupplung 1/2"
- mit Schlauchanschluß 14x16 mm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72066	25	Automatisches Anschlussstück 1/2"	



Reparator

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- zur Reparatur von Schläuchen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72053	25	Reparator 1/2"	
72054	25	Reparator 3/4"	



Hahnstück mit Durchflussregler

- zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 3/4" Innengewinde und Regler
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72038	25	Kugelwasserhahn mit Durchflussregler	



Regulierventil

- Schlauchstück für 1/2" oder 3/4" Schläuche mit Regulierventil und Schnellkupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge zum vollständigen Absperrern direkt am Schlauch (z. B. für den Anschluss eines Regners)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72055	25	Regulierventil 1/2"	
72056	25	Regulierventil 3/4"	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHZUBEHÖR (KUNSTSTOFF)

Hahnstück

- Hahnstück für ein einfaches und schnelles Anschließen einer Schnellkupplung an einen Wasserhahn, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- mit 3/4" oder 1" Innengewinde zum Anschrauben an einen Wasserhahn
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- inklusive Dichtung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL86270000	25	Hahnstück 3/4"	Blister		
CL86290000	25	Hahnstück 1"	Blister		



Multi - Hahnstück

- zum Anschließen einer Kupplung an den Wasserhahn, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung, kompatibel mit zwei verschiedenen Hahngrößen
- mit Innengewinde 3/4" (1") und Reduzierstück 1/2" (3/4")
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL88040000	25	Multi-Hahnstück 3/4" und 1/2"	Blister		
CL88030000	25	Multi-Hahnstück 1" und 3/4"	Blister		



Winkelhahnstück

- 180° schwenk- und 360° drehbares Anschlussstück, kein Knicken und Verdrehen des Schlauches am Wasserhahn
- mit Innengewinde 1" und Reduzierstück 3/4"
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL85920000	25	Winkelhahnstück	Blister		

NEU



Hahnstück für Wasserhähne ohne Gewinde

- zum Anschluss einer Kupplung an handelsübliche Wasserhähne ohne Schraubgewinde, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- praktisches Schraubsystem mit einer Schelle aus nichtrostendem Edelstahl
- für Wasserhähne ohne Außengewinde (Aussendurchmesser mind. 15 und höchstens 20 mm)
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL85250000	25	Hahnstück für Wasserhähne o. Gewinde	Blister		



SCHLAUCHZUBEHÖR (KUNSTSTOFF) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Hahnstück mit Metalladapter für Indoor-Wasserhahn



- für den Anschluss eines Schlauchs an einen Indoor-Wasserhahn (z. B. in Bad oder Küche)
- mit Innengewinde 24 mm oder Außengewinde 22 mm
- Anschluss des Metalladapters an den Indoor-Wasserhahn
- Anschluss des Hahnstück 3/4" an den Metalladapter
- Hahnstück 3/4" mit Quick-Click-Anschluss zur Verbindung mit dem Schlauch über eine Schnellkupplung
- wird ohne die Verwendung von Werkzeug installiert

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL85970000	25	Hahnstück 3/4" mit Metalladapter M24 und M22	Bliester		

Geräteadapter



- Anschluss-Stück mit 3/4" Außengewinde (z.B. für die Verbindung von Schlauch und Regner), gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click®-System), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL86370000	25	Geräteadapter 3/4" AG	Bliester		



GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH - WASSERVERTEILER (KUNSTSTOFF)

4-Wege-Verteiler aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 4 regulierbaren Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL85810000	7	4-Wege-Verteiler	Blister		



2-Wege-Verteiler aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 2 regulierbaren Wasseranschlüssen mit 3/4" Außengewinde
- für Hahnstück oder Bewässerungscomputer

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL85890000	7	2-Wege-Verteiler	Blister		



2-Wege-Ventil aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 2 Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss Schnellkupplung)
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar und vollständig absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
72060	7	2-Wege-Verteiler Soft-Touch	Blister		



2-Wege-Ventil aus Kunststoff

- für Wasserhähne mit 3/4" und 1/2" Außengewinde
- mit Innengewinde 3/4" und Reduzierstück mit 1/2" Innengewinde
- mit 2 Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss Schnellkupplung)
- beide Anschlüsse sind unabhängig voneinander regulier- und absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
CL85990000	7	2-Wege-Y-Ventil	Blister		



SCHLAUCHZUBEHÖR BIG (KUNSTSTOFF) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss

Hahnstück BIG mit Adapterring

- mit 1" Innengewinde und Adapterring mit 3/4" Innengewinde
- mit Übergang zu einer BIG-Schlauchverbindung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72300	25	Hahnstück BIG 1" mit Adapter 3/4"	

Adapter für Wasserhähne BIG

- mit 1 1/4" Innengewinde und 1" Außengewinde
- passend für Hahnstück Artikel-Nr. 72300 zum Übergang in das BIG-System

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72301	25	Adapter für Wasserhahn BIG 1 1/4"	



Schlauchstücke BIG

- für 1" oder 3/4" Schläuche
- mit Schnellkupplung für ein Hahnstück BIG (mit großem Durchfluss)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72311	25	Schlauchstück BIG für 3/4" Schläuche	
72310	25	Schlauchstück BIG für 1" Schläuche	



Reparaturen BIG

- zur Reparatur von 1" oder 3/4" Schläuchen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72316	25	Reparatur BIG 3/4"	
72315	25	Reparatur BIG 1"	



Übergangsreparatur 1" – 3/4" BIG

- zum Übergang von einem 1" Schlauch auf einen 3/4" Schlauch

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72317	25	Übergangsreparatur BIG 1"-3/4"	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHZUBEHÖR BIG (KUNSTSTOFF)

Kupplung (2-Wege-Verbinder) BIG

- für die Verbindung von 2 Schläuchen mit 3/4" oder 1"
- mit Anschluss für BIG Schlauchstücke 72310 (1") oder 72311 (3/4")

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72320	25	Kupplung (2-Wege-Verbinder) BIG	

BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



Reduzierkupplung BIG

- zum Übergang von BIG-System ins Standardsystem

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72321	25	Reduzierkupplung BIG	



Y-Reduzierstück BIG

- zum Übergang von BIG-System ins Standardsystem
- zur Abzweigung vom BIG-System in 2 Standard-Anschlüsse

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72322	25	Y-Reduzierstück BIG	



Y-Stück BIG

- zur Verbindung von 3 Schläuchen mit Schlauchstück 72310 (1") oder 72311 (3/4")
- BIG-System für den großen Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72323	25	Y-Stück BIG	



Gerätstück für 1" Schlauch BIG

- mit 1" Außengewinde
- mit Übergang auf eine BIG-Schlauchverbindung
- verbindet einen mit einer BIG-Schnellkupplung ausgestatteten Schlauch mit Pumpen und Bewässerungsgeräten mit 1" Innengewinde-Wassereingang

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72324	25	Gerätstück BIG für 1" Schlauch	



Gartenspritze BIG

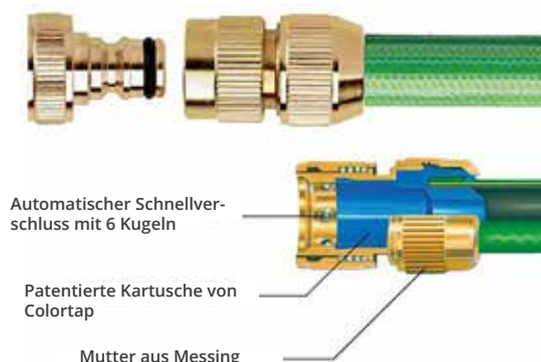
- zwei Strahlformen einstellbar (Stechstrahl und Kegelstrahl)
- Durchflussmenge regulierbar
- max. Wasserdurchflussmenge: 40 l/min (3 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72330	7	Gartenspritze BIG	



SCHLAUCHZUBEHÖR (MESSING) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Messing-Schnellkupplungen, die mit Präzisionsmaschinen aus Messingstangen gedreht wurden, um maximale Kompatibilität mit allen Kunststoffsystemen zu gewährleisten. Die Kupplung ist dank der 6 Kugeln vollautomatisch, Federn und Kugeln aus Edelstahl. Patentierte selbstschmierende Kartuschen für eine längere Lebensdauer der O-Ringe. Betriebsdruck garantiert bis 10 bar.



Schlauchstücke

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73330M	25	Schlauchstück 1/2" Messing	Bliester		
73331M	25	Schlauchstück 3/4" Messing	Bliester		



Wasserstop

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73335M	25	Wasserstop 1/2" Messing	Bliester		
73336M	25	Wasserstop 3/4" Messing	Bliester		



Reparator

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- zur Reparatur von Schläuchen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73360M	25	Reparator 1/2" Messing	Bliester		
73361M	25	Reparator 3/4" Messing	Bliester		

AUSLAUFARTIKEL



Regulierventil

- für 3/4" Schläuche mit Regulierventil und Kupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperren direkt am Schlauch

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73338M	25	Regulierventil 3/4" Messing			

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHZUBEHÖR (MESSING)

Hahnstücke

- mit 1/2", 3/4" Innengewinde oder 1" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73310M	25	Hahnstück 1/2" Messing	Blister		
73311M	25	Hahnstück 3/4" Messing	Blister		
73312M	25	Hahnstück 1" Messing	Blister		



Geräteadapter

- mit Außengewinde für den Anschluss an Hähne mit 1/2" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73320M	25	Geräteadapter 1/2" Messing	Blister		
73321M	25	Geräteadapter 3/4" Messing	Blister		



Kupplung (2-Wege-Verbinder)

- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- an beiden Seiten Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73340M	25	Kupplung (2-Wege-Verbinder) Messing	Blister		



Y-Stück (3-Wege-Verbinder)

- zum Verbinden von 3 Schlauchlinien
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73341M	25	Y-Stück (3-Wege-Verbinder) Messing	Blister		



AUSLAUFARTIKEL

Drehbarer Schlauchverbinder 90°

- mit 3/4" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73313M	25	Drehbarer Schlauchverbinder 90° Messing	Blister		



SCHLAUCHZUBEHÖR (MESSING) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Drehbarer Schlauchverbinder 45°

- mit 3/4" Innen- und Außengewinde

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73314M	25	Drehbarer Schlauchverbinder 45° Messing	Blister		



NEU

Drehbarer Schlauchverbinder 90° Multisize Messing

- mit 3/4" Innengewinde
- mit Übergang auf 15/19 mm Schlauchtülle

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73NT002	31	Drehbarer Schlauchverbinder 90° Multisize		10	



NEU

Automatischer Schlauchverbinder Multisize Messing

- mit Schnellkupplung (Standardanschluss)
- mit Übergang auf 15/19 mm Schlauchtülle

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73MET001	31	Automatischer Schlauchverbinder Multisize		10	



Schlauchkupplung mit Außengewinde

- mit 3/4" Außengewinde Wasseranschluss
- mit Schnellkupplung (Standardanschluss)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73333M	25	Schlauchkupplung 3/4" AG Messing	Blister		



Schlauchkupplung mit Innengewinde

- mit 3/4" Innengewinde Wasseranschluss
- mit Schnellkupplung (Standardanschluss)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73334M	25	Schlauchkupplung 3/4" IG Messing	Blister		



Hahnstücke BIG

- mit 3/4" oder 1" Innengewinde
- für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73611M	25	Hahnstück BIG 3/4" Messing			
73612M	25	Hahnstück BIG 1" Messing			

BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHZUBEHÖR (MESSING)

Geräteadapter BIG

- mit 3/4" oder 1" Außengewinde
- für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73621M	25	Geräteadapter BIG 3/4" Messing	
73622M	25	Geräteadapter BIG 1" Messing	



Schlauchverbinder BIG

- mit 19 mm oder 25 mm Schlauchtülle
- für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73631M	25	Schlauchverbinder BIG 3/4" Messing	
73632M	25	Schlauchverbinder BIG 1" Messing	



NEU

Schlauchkupplungen BIG

- für 3/4" Schläuche und 3/4" Hahnstück BIG
- großer Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73633M	25	Schlauchkupplung BIG 3/4" Messing	



Gartenspritze BIG

- Gartenspritze aus Messing
- für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73680M	7	Gartenspritze BIG	



NEU

Schnellkupplungsgewindestücke mit IG

- Schnellkupplungen mit Innengewinde
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GeKa)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73758M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1/4" IG	Blister		
73759M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/8" IG	Blister		
73760M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1/2" IG	Blister		
73761M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/4" IG	Blister		
73762M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1" IG	Blister		
73763M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" IG	Blister		
73764M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" IG	Blister		



SCHLAUCHZUBEHÖR (MESSING) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Schnellkupplungsgewindestücke mit AG

- Schnellkupplungen mit Innengewinde
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GeKa)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73769M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/8" AG	Blister		
73770M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1/2" AG	Blister		
73771M	25	Schnellkupplungsgewindestück 3/4" AG	Blister		
73772M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1" AG	Blister		
73773M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" AG	Blister		
73774M	25	Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" AG	Blister		



Schnellkupplungsverschlusskappe

- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GeKa)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73755M	25	Schnellkupplungsverschlusskappe	Blister		



Schnellkupplungsschlauchstücke

- Schnellkupplung mit Schlauchverbindung
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GeKa)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73786M	25	Schnellkupplungsschlauchstück 12/15	Blister		
73787M	25	Schnellkupplungsschlauchstück 16/19	Blister		



Schnellkupplungsschlauchtülle

- Schnellkupplung und Schlauchtülle
- kompatibel zu in Deutschland gängigen Schnellkupplungssystemen (ähnlich GeKa)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73779M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 10/12	Blister		
73780M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 12/14	Blister		
73781M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 15/16	Blister		
73782M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 19/20	Blister		
73783M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 23/25	Blister		
73784M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 30/33	Blister		
73785M	25	Schnellkupplungsschlauchtülle 40/43	Blister		

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – SCHLAUCHZUBEHÖR (MESSING)

Schnellverschluss-Spritze

- Wasserspritze mit Schnellverschlusskupplung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73790M	07	Schnellverschluss-Spritze	Blister		

2-Wege-Verteiler

- Wasserspritze mit Schnellverschlusskupplung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73457M	25	2-Wege-Verteiler 3/4"	Blister		

Dichtungsringe

- Dichtungsringe für Schnellkupplung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73740	25	Dichtungsringe (4x) für Schnellkupplung	Blister		

Schlauchkupplung

- 2-Wege-Verbinder

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73941B	31	Schlauchkupplung 12/14 mm		10	
73942B	31	Schlauchkupplung 15/16 mm		10	
73943B	31	Schlauchkupplung 19/20 mm		10	
73944B	31	Schlauchkupplung 25 mm		10	
73946B	31	Schlauchkupplung 32 mm		10	
73947B	31	Schlauchkupplung 40 mm		10	

T-Kupplung

- 3-Wege-Verbinder

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Verpackung	VPE	Preis*
73490T12B	31	T-Kupplung 1/2"		10	
73490T34B	31	T-Kupplung 3/4"		10	
73490T38B	31	T-Kupplung 3/8"		10	
73490T58B	31	T-Kupplung 5/8"		10	
73490T01B	31	T-Kupplung 1"		10	

NEU



NEU



NEU



NEU



SCHLAUCHZUBEHÖR (VERCHROMT) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Schlauchstück (verchromt)

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73330C	25	Schlauchstück 1/2" verchromt	
73331C	25	Schlauchstück 3/4" verchromt	



Wasserstop (verchromt)

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73335C	25	Wasserstop 1/2" verchromt	
73336C	25	Wasserstop 3/4" verchromt	



Reparator (verchromt)

- für 1/2" und 3/4" Schläuche
- zur Reparatur von Schläuchen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73360C	25	Reparator 1/2" verchromt	
73361C	25	Reparator 3/4" verchromt	



Hahnstück (verchromt)

- mit 1/2" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73310C	25	Hahnstück 1/2" verchromt	
73311C	25	Hahnstück 3/4" verchromt	
73312C	25	Hahnstück 1" verchromt	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – WASSERVERTEILER (VERCHROMT)

Kupplung (2-Wege-Verbinder) (verchromt)

- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- an beiden Seiten mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73340C	25	Kupplung (2-Wege-Verbinder) verchromt	



Geräteadapter (verchromt)

- mit Außengewinde für den Anschluss an Hähne mit 1/2" oder 3/4 IG
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73320C	25	Geräteadapter 1/2" verchromt	
73321C	25	Geräteadapter 3/4" verchromt	



Drehbarer Schlauchverbinder 90° (verchromt)

- mit 3/4" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73313C	25	Drehbarer Schlauchverbinder 90° verchromt	



Hahnstück F22 (verchromt)

- F22 Innengewinde
- mit Strahlregler
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73107C	25	Hahnstück F22 verchromt	



Geräteadapter M24 (verchromt)

- mit M24 Aussengewinde
- mit Strahlregler
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73108C	25	Geräteadapter M24 verchromt	



SCHLAUCHZUBEHÖR (VERCHROMT) – GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH



Drehbarer Schlauchverbinder 30° (verchromt)

- mit 3/4" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73315C	25	Drehbarer Schlauchverbinder 30° verchromt	



Regulierventil

- für 1/2" und 3/4" Schläuche mit Regulierventil und Kupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperrn direkt am Schlauch

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73337C	25	Regulierventil 1/2" verchromt	
73338C	25	Regulierventil 3/4" verchromt	



Regulierventil (verchromt)

- mit 3/4" Innengewinde
- mit 3/4" Außengewinde
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperrn

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73420C	25	Regulierventil 3/4" IG x 3/4" AG verchromt	



2-Wege-Verteiler verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 2 parallelen Wasseranschlüssen mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73469C	7	2-Wege-Verteiler verchromt	



3-Wege-Verteiler verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 3 Anschlüssen mit 3/4" AG für Schlauchverbindung
- alle 3 Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73468C	7	3-Wege-Verteiler verchromt	

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH – WASSERVERTEILER (VERCHROMT)

2-Wege-Ventil verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 2 Wasseranschlüssen (Y-Form) mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73466C	7	2-Wege-Ventil 3/4" verchromt	



2-Wege-Ventil mit Schlauchverbindung verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 2 Ausgängen (Y-Form) mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73465C	7	2-Wege-Ventil 3/4" mit Schlauchverbindung verchromt	



Y-Stück regulierbar verchromt

- für die Verbindung von 3 Schlauchlinien
- mit 3 Übergängen auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- 2 Ausgänge individuell regulierbar und vollständig absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73460C	7	Y-Stück regulierbar verchromt	





MICRODRIP (TROPFBEWÄSSERUNG) – GARTENBEWÄSSERUNG

Komplettssets MicroDrip



- Komplettsset für eine Tropfbewässerungsanlage für 20 Topfpflanzen
- nach Belieben erweiterbar mit anderen Komponenten des Programms RainJet®

LIEFERUMFANG:

- 1 x Verteilerrohr 1/4" 20 m, schwarz (CL90370)
- 1 x Druckminderer (CL91040)
- 5 x 3-Wege-Verbinder für Tropfrohr 1/4" (CL91141)
- 10 x Stopfen für Tropfrohr 1/4" und Verteilerrohröffnungen (CL91170)
- 20 x Erdspeiß für Tropfschlauch (CL91190)
- 20 x Reihentropfer 0-6 l/h mit Regulierventil (CL91217)
- 3 x Regulierventil für 2 Tropfrohre 1/4" (CL91270)
- 1 x Hahnstück IG 3/4" od. 1/2" für Verteilerrohr 1/2" u. Tropfrohr 1/4" (CL91345)
- 1 x Schnellkupplung mit AG 3/4" (CL91494)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL907640000	26	Drip Kit 20 Topfpflanzen	

NEU



Komplettssets MicroDrip

- Komplettsset für eine Tropfbewässerungsanlage für 25 Topfpflanzen
- nach Belieben erweiterbar mit anderen Komponenten des Programms RainJet®

LIEFERUMFANG:

- 1 x Verteilerrohr 1/4" 20 m, schwarz (CL90370)
- 1 x Druckminderer (CL91040)
- 5 x 3-Wege-Verbinder für Tropfrohr 1/4" (CL91141)
- 10 x Stopfen für Tropfrohr 1/4" und Verteilerrohröffnungen (CL91170)
- 25 x Erdspeiß für Tropfschlauch (CL91190)
- 25 x Reihentropfer 0-6 l/h mit Regulierventil (CL91217)
- 3 x Regulierventil für 2 Tropfrohre 1/4" (CL91270)
- 1 x Hahnstück IG 3/4" od. 1/2" für Verteilerrohr 1/2" u. Tropfrohr 1/4" (CL91345)
- 1 x Schnellkupplung mit AG 3/4" (CL91494)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL907590000	26	Drip Starter Kit plus 25 Topfpflanzen	

GARTENBEWÄSSERUNG – MICRODRIP (TROPFBEWÄSSERUNG)

Komplettsets MicroDrip

- einsatzbereites Tropfbewässerungs-Kit für die optimale Bewässerung der Pflanzen auf der Terrasse oder in Beeten
- für die Bewässerung von bis zu 50 Pflanzen
- die Wassermenge kann für jede Pflanze nach ihren Bedürfnissen eingestellt werden
- nach Belieben erweiterbar

LIEFERUMFANG:

- 1 x 25 m Verteilerrohr 1/2" (CL3291)
- 1 x 25 m Tropfrohr 1/4" (CL345073)
- 1 x Multi-Hahnstück 1/2" und 3/4" (CL910020000)
- 1 x Schnellkupplung für Hahnstück und Verteilerrohr 1/2" (CL910090000)
- 1 x Verbinder mit Absperrventil für Verteilerrohre 1/2" (CL912800000)
- 5 x Winkelstück-Verbinder für Verteilerschläuche 1/2" (CL910810000)
- 15 x T-Verbindung für Verteilerrohre 1/2" u. Tropfrohr 1/4" (CL910730000)
- 1 x Endstopfen für Verteilerrohr 1/2" (CL910860000)
- 50 x Erdspeiß für Tropfschlauch (CL911900000)
- 30 x Reihentropfer 0-10 l/h Plus (CL912180000)
- 20 x Endtropfer 0-10 l/h Plus (CL912140000)



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL907720000	26	Drip Kit Terrasse 50 Pflanzen	

Komplettsets MicroDrip

- einsatzbereites Tropfbewässerungs-Kit für die optimale Bewässerung des häuslichen Gemüsegartens
- für die Bewässerung von bis zu 60 Pflanzen
- inklusive aller benötigten Anschlüsse für die Realisierung von 6 Bewässerungszonen
- die Wassermenge kann für jede Pflanze nach ihren Bedürfnissen eingestellt werden
- nach Belieben erweiterbar

LIEFERUMFANG:

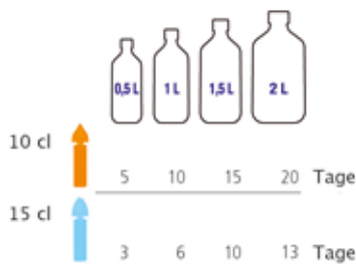
- 1 x 25 m Verteilerrohr 1/2"
- 1 x Hahnstück 3/4" (CL86270)
- 1 x Schnellkupplung für Hahnstück und Verteilerrohr 1/2" (CL91009)
- 6 x Verbinder mit Absperrventil für Verteilerrohre 1/2" (CL91280)
- 7 x Winkelstück-Verbinder für Verteilerschläuche 1/2" (CL91081)
- 11 x T-Verbindungen für Verteilerrohre 1/2" (CL91071)
- 12 x Endstopfen für Verteilerrohr 1/2" (CL91086)
- 35 x Erdspeiß für Verteilerrohr (CL91090)
- 1 x Lochstanze für Verteilerrohr u. Schraubschlüssel für Sprühdüsen (CL91185)
- 10 x Stopfen für Tropfrohr 1/4" und Verteilerrohröffnungen (CL91170)
- 40 x Endtropfer 0-10 l/h Plus (CL91214)
- 20 x Kleinflächendüsen (CL91232)



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL907670000	26	Orto Drip Kit Gemüsegarten 60 Pflanzen	



TOPFPFLANZENBEWÄSSERUNG INDOOR – URLAUBSBEWÄSSERUNGSTOPF



Automatisches Bewässerungssystem für Topfpflanzen

Idris ist eine Bewässerungslösung für Topfpflanzen, welche ohne Strom und Wasseranschluss unter Verwendung von handelsüblichen Plastikflaschen als Wasserbehälter funktioniert. Das Idris-System ist als Erdspeiß mit 2 Tropfern mit unterschiedlicher Durchflussmenge (10, 15 cl) oder für größere Töpfe als Einsatzdüse mit Stativ mit 4 Tropfern mit unterschiedlicher Durchflussmenge (10, 15, 20, 30 cl) erhältlich. Das Innengewinde des Speißes und der Düse ist auf die Außengewinde handelsüblicher Standard-Plastikflaschen (bis 2 Liter) abgestimmt. Zusätzlich wird ein Gewindeadapter für ggf. kleinere Flaschenöffnungen mitgeliefert. Dieser wird in das Idris-Gefäß eingeschraubt und fest in die Flasche eingesteckt. Dieser wird in das Idris-Gefäß eingeschraubt und fest in die Flasche eingesteckt.

Die Flasche wird mit Wasser gefüllt und der Erdspeiß bzw. die Einsatzdüse mit Stativ auf der Flasche fest aufgeschraubt bzw. aufgesteckt. Der Anschluss ist absolut wasserdicht. Dann wird der Speiß oder das Stativ neben der Pflanze im Erdreich des Topfes fixiert bzw. tief ins Erdreich gedrückt. Das Dreifuß-Stativ wird geöffnet und ist je nach Topfgröße unterschiedlich breit einstellbar. Für den Druckausgleich stechen Sie eine kleines Loch in den Boden der Flasche. Über den Tropfer wird die vorgegebene Wassermenge an die Pflanzenwurzeln abgegeben und sorgt so für eine kontrollierte und gleichmäßige Bewässerung. Die Dauer der Bewässerung richtet sich nach dem Flaschenvolumen und der Durchflussmenge des jeweiligen verwendeten Tropfers (siehe dazu die Angaben in der Bewässerungstabelle).

Nach Gebrauch kann der Erdspeiß oder das Stativ und die Einsatzdüse einfach unter fließendem Wasser gereinigt werden.

- automatisches Bewässerungssystem für Topfpflanzen auf Balkon, Terrasse, in der Wohnung oder im Büro ohne Wasser- oder Stromanschluss unter Verwendung von herkömmlichen Plastikflaschen als Wasserbehälter
- Erdspeiß aus Kunststoff zum Einsatz in den Topf und mit 2 Tropfern mit unterschiedlicher Durchflussmenge (10 und 15 cl), zum Einsatz in den Erdspeiß
- mit doppeltem Gewindestecker passend für verschiedene handelsübliche Plastikflaschen
- Abmessungen: Breite und Durchmesser 36 mm, Höhe 195 mm
- bis max. 2 l Behältervolumen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL80520000	26	Idris Erdspeiß	

- automatisches Bewässerungssystem für große Topfpflanzen auf Balkon, Terrasse, in der Wohnung oder im Büro ohne Wasser- oder Stromanschluss unter Verwendung von herkömmlichen Plastikflaschen als Wasserbehälter
- Einsatzdüse mit Dreibein-Stativ (mit Kugellager, verstellbar) aus Kunststoff zum Einsatz in den Topf
- mit 4 Tropfern (10, 15, 20, 30 cl, 1 x in der Düse, die anderen im Stativ eingesteckt) zum Einsatz in die Düse
- mit vierfachem Gewindestecker passend für verschiedene handelsübliche Plastikflaschen
- Abmessungen: Breite und Durchmesser 135 mm, Höhe 176 mm
- bis max. 2 l Behältervolumen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL80550000	26	Idris mit Stativ	



URLAUBSBEWÄSSERUNGSTOPF – PFLANZENBEWÄSSERUNG INDOOR



Tropfbewässerungsset indoor für bis zu 20 Topfpflanzen

- praktisches und flexibles Tropfbewässerungsset zum Bewässern von bis zu 20 Topfpflanzen während des Urlaubes oder sonstiger Abwesenheiten
- vollkommen autonomer und platzsparender Wasserverteiler, der in wenigen Minuten einsatzbereit ist
- es wird kein Strom- oder Wasseranschluss benötigt, da das Gerät batteriebetrieben ist (mit 2 x AA 1,5 V Batterien, nicht inklusive) und einen integrierten 25 Liter Tank hat
- ein Steuermodul ermöglicht eine Auswahl von 4 verschiedenen Bewässerungsprogrammen, welche über einen Drehknopf einstellbar sind (Einstellung der Bewässerungstage: 7 Tage mit 145 ml pro Tropfer, 14 Tage mit 70 ml pro Tropfer, 21 Tage mit 45 ml pro Tropfer, 28 Tage mit 35 ml pro Tropfer)
- das Programm kann sofort oder mit einer Verzögerung von bis zu 23 Stunden gestartet werden
- eine LED zeigt das ausgewählte Programm, die Bewässerungsdauer, die programmierte Zeitverzögerung und die Zeit bis zur nächsten Bewässerung an
- kompaktes, elegantes und bis ins kleinste Detail durchdachtes Design

LIEFERUMFANG:

- Tropfbewässerungsset inklusive, 10 m PVC-Tropfrohr, 20 Tropfer, 20 Schlauchhalter



NEU

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL80540000	26	Oasis Evolution	
CL80590000	26	Oasis Evolution Ersatztropfer (5 Stück)	



GARTENDUSCHEN – OUTDOOR LIFESTYLE



Gartendusche auf Dreibein-Stativ

- kann überall im Garten aufgestellt werden
- auf stabilem Aluminium-Dreibein-Stativ
- höhenverstellbar bis 2,0 m
- mit Durchflussregulierung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72140	7	Gartendusche auf Dreibein-Stativ	



< 175 cm - 225 cm >



Gartendusche 2 in 1

- Gartendusche und Gießstab in Einem
- regulierbare Höhe zwischen 175 cm und 225 cm
- stabiles Stativ aus rostfreiem Aluminium mit Dreibein und Erdspieß
- abnehmbarer Gießstab Premium Plus aus rostfreiem Aluminium
- 4 verschiedene Strahlformen (Brause, Sprühnebel, Perl- und Vollstrahl)
- variabler Gießstab von 70 - 105 cm
- Brausenkopf mit abwinkelbarem Gelenk
- On-/Off Trigger
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
CL90870000	7	Gartendusche Duplex	



NEU

Aquapoint Gartendusche

- dreieckige Außendusche zur freien Aufstellung im Garten
- gefertigt aus Aluminium und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- Mischbatterie für heißes / kaltes Wasser und Edelstahl-Sockel
- erhältlich in den Farben Bronze, Grün, Grau und Blau

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
73406B	29	Aquapoint Gartendusche bronze	
73406G	29	Aquapoint Gartendusche grau	
73406T	29	Aquapoint Gartendusche blau	
73406V	29	Aquapoint Gartendusche grün	





OUTDOOR LIFESTYLE – GARTENDUSCHEN

Solardusche Premium Komplettsset

- Premium Solardusche als leicht aufzubauendes, mobiles Komplettsset für Garten oder Terrasse
- Farbe Blau
- höhenverstellbar von 1,40 bis 2,0 m
- abnehmbarer und schwenkbarer Duschkopf
- Wassertemperatur individuell durch Einhebelmischer einstellbar
- für den Anschluss von Schläuchen von 5/8" bis 1/2" geeignet
- inkl. integriertem Überdruckventil

LIEFERUMFANG:

anschlussfertiges Komplettsset inklusive

- 1 x 10 m Gartenschlauch 1/2"
- 2 x Schlauchstück 1/2"
- 1 x Hahnstück 3/4"

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72141	29	Solardusche Sunny Style Premium Komplettsset (blau)	



PREMIUM-VARIANTE

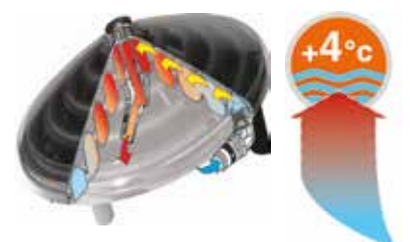
Solarheizgerät

- Das Solarheizgerät wird mittels einer handelsüblichen (Garten-)Pumpe (Nennleistung 2.000 bis 10.000 l/h) in einem geschlossenen Kreislauf mit dem Pool verbunden.
- Bei kontinuierlichen Durchfluss durch das Solarheizgerät wird das Wasser bei einer andauernden Sonneneinstrahlung von 10 h erwärmt und erhöht die Wassertemperatur des Pool um bis zu 4 °C (bei 2.000 l Wassermenge).
- Bei Zuschaltung eines 2. Heizgerätes kann die Temperatur im Becken um max +6 °C (bei 2.000 l Wassermenge) erhöht werden.
- 1 Solarheizer: bei 2.000 l +4 °C / 4.000 l + 2,4 °C / 7.5000 l +1,8 °C --> bei einer dauernden Einstrahlung von 10 h, die Daten variieren je nach Wetterlage
- 2 Solarheizer: bei 2.000 l +6 °C / 4.000 l + 3,6 °C / 7.5000 l +2,5 °C --> bei einer dauernden Einstrahlung von 10 h, die Daten variieren je nach Wetterlage
- für Schwimmbecken bis 7500 Liter geeignet
- eine Reihenschaltung ist bis max. 4 Solarheizer möglich
- Sockel mit 20° Neigung
- mit Verbindungsrohren mit Durchmesser 32 mm und 38 mm einsetzbar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72400	29	Solarheizgerät	



NEU





WASCHBÜRSTE, SEIFENSTÄBCHEN & BEACH BAG – OUTDOOR LIFESTYLE



Waschbürste

- praktische und preiswerte Reinigungsbürste
- aus weichen, stoßfesten Materialien hergestellt
- mit Borsten aus PVC
- für den Anschluss von 1/2" bis 5/8" Schläuche geeignet

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72702	29	Feste Bürste	



Gelenk-Verlängerungsstiel

- Verlängerungsstiel mit Gelenk aus Aluminium mit rutschfestem und wärmebeständigem Schaummittel verkleidet für Reinigungsbürsten
- Länge 60 cm

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72704	29	Gelenk-Verlängerungsstiel	



Bürsten- und Stielset

- Reinigungs-Set mit Bürste, Stielen und Kupplung
- mit festem Schrubber ideal für große Oberflächen
- mit 2 Verlängerungsstielen aus Aluminium mit 42,5 cm Länge
- inkl. Schnellkupplung mit Regulierventil zur Verbindung von Bürste und Stiel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72701	29	Bürsten-Set Maxi	



OUTDOOR LIFESTYLE – WASCHBÜRSTE, SEIFENSTÄBCHEN & BEACH BAG

Rotierende Waschbürste

- rotierende Bürste mit Zahnrädernsystem für das Reinigen verschiedener Anwendungsbereiche, welche die Benutzung auch bei sehr niedrigem Druck erlaubt
- Kante aus weichem stoßfestem Polypropylen
- Außenkörper aus transparentem Polycarbonat
- Borsten aus weichem kratzfestem PVC
- mit Standardanschluss für Schnellkupplung

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72700	29	Rotierende Zahnradbürste	



Seifenstäbchen

- Seifenstäbchen-Packung zum Waschen und für jedes Zubehör der Waschserie GF verwendbar (Inhalt: 20 Stück)
- über 90 % biologisch abbaubar
- ungiftig
- enthält keine Phosphate

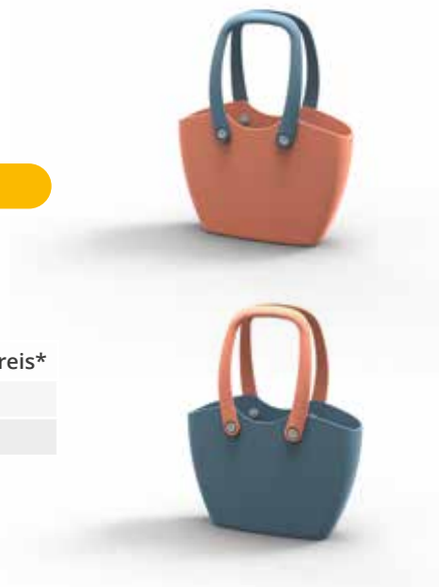
Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72750	29	Seifenstäbchen (20 Stück)	



Beach Bag

- vielfältige und sehr hochwertige Tasche mit Henkeln aus weichem Kunststoff
- in rot und in blau
- durch die hochwertige Verarbeitung und das robuste Material eignet sich die Tasche auch für anspruchsvolle Anwendungen z. B. als Strandtasche

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
72920	29	Beach Bag rot	
72921	29	Beach Bag blau	





JETPUMPE – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

easyJet basic



- einstufige, selbstansaugende, horizontale Jetpumpe mit einem einphasigen 230 V / 50 Hz Hocheffizienzmotor IE3 mit integriertem Motorschutzschalter sowie einer Gleitringdichtung aus Keramik und Graphit, für störungs- und wartungsfreien Betrieb
- die kompakte und einfache Bauform sowie die Verwendung von hochwertigen Materialien (Laufrad, Pumpengehäuse und Motorwelle aus korrosionsfestem Edelstahl) garantieren, dass die easyJet basic sehr langlebig und äußerst robust ist.
- anschlussfertig mit 0,3 m Kabel und Netzstecker, mit drei Pumpenfüßen zur Montage auf einer Pumpenkonsolle oder zum Anschluss eines Tragegriffs
- die maximale Ansaughöhe beträgt 9 m, der maximale Betriebsdruck beträgt 6 bar und die Umgebungs- und Fördermediumstemperatur darf +40 °C nicht überschreiten
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61263	5	easyJet 3-50 basic	
61264	5	easyJet 4-60 basic	

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61263	61264
Förderhöhe maximal (Hmax)	48 m	60 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m³/h	4,2 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende horizontale Jetpumpe, luftgekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61263	61264
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)	
Nennstrom	3,9 A	6,2 A
Motorleistung P1	720 W	1370 W
Motorleistung P2	550 W	1100 W

Informationen zu **easyJet basic** online anschauen:



easyJet



- selbstansaugende Jetpumpe mit Luftkühlung, anschlussfertig
- die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61001	5	easyJet 4-50	

LIEFERUMFANG

Jetpumpe

- einstufig, selbstansaugend, luftgekühlt
- Druckstutzen 1" IG (Abgang nach oben), Saugstutzen 1" IG (Abgang nach vorne),
- Tragegriff und Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61001
Förderhöhe maximal (Hmax)	51 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP 55
Pumpentyp	selbstansaugende einstufige Jetpumpe

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61001
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)
Nennstrom	5,0 A
Motorleistung P1	1000 W
Motorleistung P2	750 W

Informationen zu **easyJet** online anschauen:





PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – JETPUMPE

easyJet plus

- leistungsstarke, selbstansaugende, horizontale und einstufige Jetpumpe mit einphasigem Hocheffizienzmotor IE3 mit integriertem Motorschutzschalter sowie Gleitringdichtung aus Keramik und Graphit für einen störungs- und wartungsfreien Betrieb
- die kompakte und einfache Bauform sowie die Verwendung von hochwertigen Materialien (Laufrod, Pumpengehäuse und Motorwelle aus korrosionsfestem Edelstahl) garantieren, dass die easyJet plus sehr langlebig und äußerst robust ist
- anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Netzstecker, sowie manuellem Ein- und Ausschalter, zur Bodenaufstellung (Standfuß) aber aufgrund geschwungenem Rahmen, der als Tragegriff verwendet werden kann, auch zum mobilen Einsatz geeignet
- die maximale Ansaughöhe beträgt 9 m, der maximale Betriebsdruck ist 6 bar und die Umgebungs- und Fördermediumtemperatur darf +40 °C nicht überschreiten
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61265	5	easyJet 3-50 plus	
61266	5	easyJet 4-60 plus	

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61265	61266
Förderhöhe maximal (Hmax)	48 m	60 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m³/h	4,2 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende horizontale Jetpumpe, luftgekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61265	61266
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)	
Nennstrom	3,9 A	6,2 A
Motorleistung P1	720 W	1370 W
Motorleistung P2	550 W	1100 W

Informationen zu **easyJet plus** online anschauen:





HAUSWASSERAUTOMAT – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

ecoTronic plus



- Hauswasserautomat, anschlussfertig, bestehend aus Kreiselpumpe und externem Pumpenschaltautomat sowie mit Transport- und Aufstellrahmen in der L-Version mit mehrstufiger und selbstansaugender Kreiselpumpe, die zuverlässig und leise ist. Die Hydraulik der Pumpe besteht größtenteils aus Edelstahl mit Laufrädern aus einem glasfaserverstärkten thermoplastischen Kunststoff und einer Gleitringdichtung aus Keramik und Graphit. Die Pumpe besitzt einen einphasigen, luftgekühlten Motor mit integriertem Überhitzungsschutz sowie einer Spannung von 220 – 240 V bei einer Frequenz von 50 Hz im Netz und sollte nicht mehr als 20 Anlaufvorgänge pro Stunde leisten.
- mit elektronischem Pumpenschaltautomaten, der das System automatisch druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig ausschaltet sowie die Pumpe vor Trockenlauf schützt. Bei dem Schaltautomat des ecoTronic plus ist der Einschaltdruck einstellbar von 1,5 – 3,5 bar und bei einem Durchfluss von <2 Liter / Minute schaltet der Schaltautomat mit einer Nachlaufzeit von ca. 7 Sekunden das System ab. Der Schaltautomat ist ausgestattet mit einem kleinen Wasserpuffer, einem speziellen Rückschlagventil und einer automatischen Reset-Funktion
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln (max. 60 gr/m³ Sand), außerdem Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv sind, nicht kristallisiert und chemisch neutral (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) und deren Temperatur zwischen 0°C bis +40 °C liegt
- eignet sich gut zur Wasserversorgung aus Zisternen oder Brunnen für die Bewässerung und die Beregnung sowie zur Haus- und Nutzwasserversorgung.

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61279	5	ecoTronic 5-40 plus S	
61278	5	ecoTronic 5-40 plus L	

LIEFERUMFANG:

a) Hauswasserautomat mit:

- mehrstufiger, selbstansaugender und luftgekühlter Kreiselpumpe aus Edelstahl mit Druckstutzen 1" IG (Abgang nach oben), Saugstutzen 1" IG (Abgang nach links), sowie 1,3m Anschlussleitung mit Schuko-Stecker und An-/ Ausschalter am Motorkasten
- externem Pumpenschaltautomat mit Strömungs- und Druckwächter, Manometer und 3 LED-Leuchtanzeigen zur Funktionskontrolle, einer Betätigungstaste für manuellen Anlauf, einer Schraube zur Regulierung des Einschaltdrucks und einem kleinen Wasserpuffer aus Gummimembrane und Feder und einem speziellen Rückschlagventil
- in der L-Version: mit Transport- und Aufstellrahmen



PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – HAUSWASSERAUTOMAT

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61279	61278
Förderhöhe maximal (Hmax)	44,0 m	
Förderstrom maximal (Qmax)	5,4 m³/h	
Anlagenhöhe max.	30 m	
Einschaltdruck	einstellbar 1,5 bar - 3,5 bar (voreingestellt 1,5 bar)	
Ausschaltströmung	< 2 Liter / Minute	
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende mehrstufige Kreiselpumpe, luftgekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61279	61278
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)	
Nennstrom	3,7 A	
Motorleistung P1	770 W	
Motorleistung P2	550 W	

Informationen zu
ecoTronic plus
online anschauen:





HAUSWASSERAUTOMAT – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

easyTronic plus



- kompakter Hauswasserautomat mit Jetpumpe, Pumpenschaltautomat und praktischer Trage- und Aufstellkonsole
- mit hochwertiger selbstansaugender Jetpumpe aus Edelstahl mit Luftkühlung. Durch einen speziellen Hocheffizienzmotor IE3 und eine Gleitringdichtung aus Keramik und Graphit, ist die Pumpe leistungsstark, störungsunempfindlich und wartungsfrei
- ein elektronischer Druckschalter (Pumpenschaltautomat), der auf der Druckseite der Pumpe installiert ist, startet die Pumpe druckabhängig automatisch bei Wasserentnahme und schaltet sie nach der Entnahme strömungsabhängig wieder aus. Der Einschaltdruck kann individuell zwischen 1,5 und 3,5 bar eingestellt werden. Außerdem verfügt er über einen Trockenlaufschutz, eine automatische Reset-Funktion, ein Rückschlagventil und einen kleinen Membran-Feder-Wasserspeicher
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, außerdem Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv, nicht kristallisiert und chemisch neutral (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) sind und deren Temperatur +40 °C nicht übersteigt

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61260	5	easyTronic 3-50 plus	
61261	5	easyTronic 4-60 plus	

LIEFERUMFANG

Hauswasserautomat, bestehend aus:

- einstufiger, horizontaler, selbstansaugender, luftgekühlter Jetpumpe easyJet plus, aus Edelstahl mit thermischem Überlastungsschutz
- Pumpenschaltautomat iController Plus, mit Manometer und 3 LED-Leuchtanzeigen zur Funktionskontrolle, Betätigungstaste und Schraube zur Parametrierung des Einschaltdrucks, einem Membran-Feder-Wasserspeicher sowie einem integrierten Rückschlagventil, Druckstutzen 1" IG (Abgang nach oben), Saugstutzen 1" IG (Abgang nach links) und einer 1,5 m langen Netzleitung mit Schuko-Stecker

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61260	61261
Förderhöhe maximal (Hmax)	48 m	60 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m³/h	4,2 m³/h
Anlagenhöhe max.	30 m	
Einschaltdruck	einstellbar 1,5 bar - 3,5 bar (voreingestellt 1,5 bar)	
Ausschaltströmung	< 2 Liter / Minute	
Schutzklasse Pumpe	IP X4	
Pumpentyp	selbstansaugende einstufige Jetpumpe, luftgekühlt	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61260	61261
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)	
Nennstrom	3,9 A	6,2 A
Motorleistung P1	720 W	1370 W
Motorleistung P2	550 W	1100 W

Informationen zu **easyTronic plus** online anschauen:





PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – HAUSWASSERWERK

ecoMatic 4-50 S

- anschlussfertiges Hauswasserwerk mit Druckwächter, wassergekühlter Jetpumpe sowie einem 18 l Spezialausdehnungsgefäß
- Druckwächter, der die Pumpe druckabhängig ein- und ausschaltet
- Pumpe mit direkter Verbindung zum Ausdehnungsgefäß dadurch weniger Undichtigkeiten und kleinere Einbaumaße
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen
- die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61061	5	ecoMatic 4-50 S	



LIEFERUMFANG

Hauswasserwerk bestehend aus:

- einstufige, selbstansaugende, und wassergekühlte Jetpumpe
- Druckwächter
- integriertem Vorfilter (0,5 mm Maschenweite, waschbar) und Rückschlagventil, sowie Ablassschraube und Entlüftungsventil
- drehbarem Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarem Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne) und schwingungsgedämpftem Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schukostecker
- patentiertem, hochwertigem Ausdehnungsgefäß aus Stahl (18 Liter) mit Spezialmembran (Diaphragma, 5 Jahre wartungsfrei)

Werkzeugschlüssel

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61061
Förderhöhe maximal (Hmax)	45 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,8 m³/h
Anlagenhöhe max.	25 m
Einschaltdruck	1,8 bar
Ausschaltdruck	3,2 bar
Schutzklasse Pumpe	IP X4
Pumpentyp	selbstansaugende, einstufige Jetpumpe, wassergekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61061
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)
Nennstrom	4,6 A
Motorleistung P1	1100 W
Motorleistung P2	750 W

Informationen zu
ecoMatic
online anschauen:





HAUSWASSERAUTOMAT – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

iTronic



iTronic
basic

- kompakter Hauswasserautomat mit Jetpumpe, Pumpenschaltautomat und praktischer Trage- und Aufstellkonsole
- mit hochwertiger selbstansaugender Jetpumpe aus Edelstahl mit Luftkühlung. Durch einen speziellen Hocheffizienzmotor IE3 und eine Gleitringdichtung aus Keramik und Graphit, ist die Pumpe leistungsstark, störungsunempfindlich und wartungsfrei
- ein elektronischer Druckschalter (Pumpenschaltautomat), der auf der Druckseite der Pumpe installiert ist, startet die Pumpe druckabhängig automatisch bei Wasserentnahme und schaltet sie nach der Entnahme strömungsabhängig wieder aus. Der Einschaltdruck kann individuell zwischen 1,5 und 3,5 bar eingestellt werden. Außerdem verfügt er über einen Trockenlaufschutz, eine automatische Reset-Funktion, ein Rückschlagventil und einen kleinen Membran-Feder-Wasserspeicher
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, außerdem Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv, nicht kristallisiert und chemisch neutral (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) sind und deren Temperatur +40 °C nicht übersteigt



iTronic easy
(mit Tragegriff)

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61245	5	iTronic 5-50 basic	
61247	5	iTronic 5-50 easy	
61251	5	iTronic 5-50 plus	

Informationen
zu **iTronic** online
anschauen:



iTronic plus
(mit Trage- und
Aufstellkonsole)



PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – HAUSWASSERAUTOMAT

LIEFERUMFANG

Hauswasserautomat, bestehend aus:

- mehrstufiger und selbstansaugender Edelstahl-Kreiselpumpe mit Luftkühlung
- externem Pumpenschaltautomat für druckabhängige Ein- und strömungsabhängige Ausschaltung, Trockenlaufschutz, automatischer Reset-Funktion und Membran-Feder-Wasserspeicher
- anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker, Rückschlagventil sowie Pumpenfuss zur Montage
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen mit einer maximalen Ansaughöhe bis zu 9 m

iTronic easy & plus: mit pulverbeschichtetem Stahlgehäuse zum Transport und zur Aufstellung.
Einschaltdruck: einstellbar 0,8 bar - 2,4 bar (voreingestellt 1,5 bar)

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61245 / 61247 / 61251
Förderhöhe maximal (Hmax)	50 m
Förderstrom maximal (Qmax)	4,8 m ³ /h
Anlagenhöhe max.	20 m
Einschaltdruck	einstellbar 0,8 bar - 2,4 bar (voreingestellt 1,5 bar)
Ausschaltströmung	< 2 Liter / Minute
Schutzklasse Pumpe	IP X4
Pumpentyp	selbstansaugende, mehrstufige Kreiselpumpe, luftgekühlt

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61245 / 61247 / 61251
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)
Nennstrom	3,9 A
Motorleistung P1	880 W
Motorleistung P2	550 W

TAUCHDRUCKPUMPEN – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

iDiver Inox



basic



plus S



plus L

- äußerst leistungsstarkes 5" Tauchdruckpumpensystem mit mehrstufiger und mediumgekühlter Pumpe aus Edelstahl sowie integrierter elektronischer Steuerung (Pumpenschaltautomat)
- die elektronische Steuerung schaltet die Pumpe druckabhängig ein (2,5 bar) sowie flussabhängig (<1,5 l/min) aus und schützt sie so auch vor Trockenlauf. Außerdem verfügt die elektronische Steuerung über eine automatische Reset-Funktion, die versucht, die Pumpe nach Betriebsstörung in regelmäßigen Abständen wieder neu zu starten, sowie über ein Anti-Blockage-System, das die Pumpe automatisch bei Blockieren des integrierten Rückschlagventils stoppt und sperrt
- durch die Verwendung hochwertiger Materialien bei der Herstellung ist die Pumpe sehr robust, störungsunempfindlich sowie langlebig und auch für anspruchsvolle Aufgaben geeignet. Pumpe bestehend aus Pumpen- und Motorgehäuse, Griff, Pumpenfuß mit Filtersieb und Motorwelle aus Edelstahl, einer geschmierten Gleitringdichtung aus Aluminium und Graphit mit NBR-Dichtung, Laufrad, Diffusor und Separator aus glasfaserverstärktem PPE (Polyphenylenoxid) sowie der Verstärkung jeder Pumpenstufe mit einem Edelstahlring zur erhöhten Abriebfestigkeit
- Spannung 1~230 V mit 50 Hz, Schutzklasse IP68, max. Eintauchtiefe 17 m, max. Anlagenhöhe 20 m, die Temperatur des Fördermediums darf nicht höher als 35 °C sein
- eignet sich besonders gut zur Förderung von klarem und sauberem Wasser mit einem Sandgehalt von bis zu 60 g/m³ aus Zisternen und Brunnen für die Wasserversorgung im privaten und gewerblichen Bereich bei der Bewässerung und der Hauswasserversorgung
- mit integriertem Rückschlagventil, Tragegriff am Kopf der Pumpe, 1" Druckstutzen mit Innengewinde und Abgang nach oben, 20 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker sowie 1 1/4" Saugstutzen mit Innengewinde am Pumpenfuß
- bei der L-Version handelt es sich um ein Komplettpaket, bei dem noch eine 1 1/4" Schwimmende Entnahme im Lieferumfang enthalten ist



PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – TAUCHDRUCKPUMPEN

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Euro
61285	5	iDiver Inox 6-45 basic	
61280	5	iDiver Inox 6-60 basic	
61286	5	iDiver Inox 6-45 plus S	
61281	5	iDiver Inox 6-60 plus S	
61287	5	iDiver Inox 6-45 plus L mit Schw. Entnahme	
61282	5	iDiver Inox 6-60 plus L mit Schw. Entnahme	

LIEFERUMFANG

- ✓ **Tauchdruckpumpe**, mit integrierter elektronischer Steuerung
- ✓ **plus S:** mit Saugstutzen
- ✓ **plus L:** mit Saugstutzen und schwimmender Entnahme 1 m

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61285/61286/61287	61280/61281/61282
Förderhöhe maximal (Hmax)	45 m	57 m
Förderstrom maximal (Qmax)	5,7 m³/h	
Schutzklasse Pumpe	IP68	
Pumpentyp	mehrstufige, mediumgekühlte Tauchdruckpumpe	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	61285/61286/61287	61280/61281/61282
Spannung	1 ~ 230 V / 50 Hz (220V - 240V)	
Nennstrom	4,4 A	6,0 A
Motorleistung P1	1000 W	1250 W
Motorleistung P2	800 W	750 W

Mehr
Infos online:





TAUCHDRUCKPUMPEN – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

D-SUB 8

NEU



D-SUB 8

- mehrstufige mediumgekühlte 4" Monoblock-Tauchdruckpumpe aus Edelstahl
- mit einphasigem Pumpenmotor mit einer Spannung von 220 - 240 V mit 50 Hz im Netz, integriertem Kondensator und thermischem Überlastungsschutz
- Pumpe mit integriertem Rückschlagventil und integriertem Filter im Pumpenfuß
- maximale Eintauchtiefe 12m, maximale Fördermenge an Sand 60 gr/m³ und eine maximale Körnung von 2mm
- fördert sauberes und klares Wasser mit einer Temperatur bis 35°C
- eignet sich besonders gut zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Zisternen und Brunnen im privaten und kleingewerblichen Bereich bei diversen Anwendungen wie der Gartenbewässerung und Beregnung sowie zur Hauswasserversorgung

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	TA60114370
Förderhöhe maximal (Hmax)	60 m
Förderstrom maximal (Qmax)	4,8 m ³ /h
Schutzklasse Pumpe	IP X8
Pumpentyp	mehrstufige, medium gekühlte Tauchdruckpumpe

Elektrische Daten

Art.-Nr.	TA60114370
Spannung	230 V / 50 Hz
Nennstrom	4,3 A
Motorleistung P1	1000 W
Motorleistung P2	750 W

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
TA60114370	30	D-SUB 8	

Mehr Infos
online:





PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – TAUCHDRUCKPUMPEN

TopPress automatic

- mehrstufige und mediumgekühlte Tauchdruckpumpe aus Edelstahl
- mit integrierter elektronischer Steuerung, die die Pumpe automatisch druckabhängig ein- und flussabhängig ausschaltet und so auch die Pumpe vor Trockenlauf schützt. Die Pumpe besitzt zudem eine automatische Entlüftung.
- die Pumpe besitzt einen einphasigen Motor mit einer Spannung von 220V – 240V bei 50 Hz im Netz, die maximale Eintauchtiefe beträgt 10m und die maximale Anlagenhöhe 15m (Einschaltdruck bei 2,2 bar)
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von jeglichen schleifenden Partikeln (vor allem Sand) oder Feststoffen, weswegen die Pumpe auf keinen Fall zur Förderung von Brunnenwasser geeignet ist. Besonders gut geeignet zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Zisternen, für die Bewässerung oder zur Hauswasserversorgung.

NEU



basic



plus S

LIEFERUMFANG:

- a) Tauchdruckpumpe bestehend aus:
- integriertem Rückschlagventil, 15m Anschlusskabel mit Schukostecker und 1" Druckstutzen mit Innengewinde
 - Version basic: mit Filtersieb zur Ansaugung am Pumpenfuß
 - Version plus S: mit Ansaugstutzen 1" Innengewinde am Pumpenfuß und aufschraubbarem Filtersieb
 - Version plus L: mit Ansaugstutzen 1" Innengewinde am Pumpenfuß und 1m schwimmender Entnahme
- b) 15m Nylonseil zur Befestigung

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61201	61203	61204
Förderhöhe maximal (Hmax)		56 m	
Förderstrom maximal (Qmax)		5,7 m³/h	
Anlagenhöhe max.		15 m	
Einschaltdruck		2,2 bar	
Ausschaltströmung		< 2,5 Liter / Minute	
Schutzklasse Pumpe		IP X8	
Pumpentyp	mehrstufige, mediumgekühlte Tauchdruckpumpe		

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	61201	61203	61204
Spannung	230V / 50 Hz		
Nennstrom	5,2 A		
Motorleistung P1	1100 W		
Motorleistung P2	850 W		

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
61201	37	TopPress automatic 6-60 basic	
61203	37	TopPress automatic 6-60 plus S	
61204	37	TopPress automatic 6-60 plus L	



plus L



TAUCHMOTORPUMPE – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

EUROCOVER

- vollautomatische Elektrotauchmotorpumpe im kompaktem Design, robust und korrosionsbeständig
- aus widerstandsfähigem thermoplastischem Material, mit dreifacher Dichtung und Ölkammer sowie integriertem Schwimmer für Automatikbetrieb (Start 55mm / Stopp 35mm)
- mit einphasigem Motor 220 V - 240 V bei 50 Hz im Netz
- eignet sich besonders gut zur Wasserentsorgung von Schmelz- oder Regenwasser auf **Schwimmbadabdeckungen** oder zur stationären oder festen Entwässerung und Entleerung. Die Pumpe darf nur in vertikaler Stellung mit max. 10° Neigung installiert werden.
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von Festkörpern (max. Korngröße 5mm) oder schleifenden Partikeln, außerdem Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv sind, nicht kristallisiert und chemisch neutral (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) und deren Temperatur zwischen +0°C und +35°C liegt.

NEU



Hydraulische Daten

Art.-Nr.	12430
Förderhöhe maximal (Hmax)	6,5 m
Förderstrom maximal (Qmax)	6,0 m³/h
Schutzklasse Pumpe	IP 68
Pumpentyp	vollautomatische Elektro-Tauchmotorpumpe

Elektrische Daten

Art.-Nr.	12430
Spannung	1 ~ 230V / 50Hz (220V - 240V)
Nennstrom	1,1 A
Motorleistung P1	250 W
Motorleistung P2	220 W

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
12430	30	EUROCOVER	



PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – BRUNNENPUMPEN 3“

i3 Basis-Paket

- mehrstufige Unterwassermotorpumpe für Brunnen und Bohrlöcher mit Durchmesser 3" (DN 80) und größer
- mit hochwertiger Hydraulik, die bis auf die Lauf- und Leiträder vollständig aus Edelstahl gefertigt ist und zum Schutz des Pumpe-Motor-Aggregats gegen Druckschläge ein spezielles eingebautes Rückschlagventil besitzt
- mit Einphasen-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität und Effizienz ist und einen guten Wirkungsgrad für geringe Betriebskosten aufweist. Der Einsatz dieses Motor in Verbindung mit der inkludierten Kontrollbox bietet ein hohes Maß an Lebensdauer und Motorschutz. Der Motor besitzt einen thermischen Überlastungsschutz, eine doppelte Gleitringdichtung aus Karbon und Keramik (Siliziumkarbid) und eine spezielle Membran zum Druckausgleich sowie je nach Variante eine 30 m, 40 m oder 50 m lange Anschlussleitung mit offenen Enden
- fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt von bis zu 60 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen, die beim Einsatz der Pumpe garantieren, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht (ansonsten muss ein Kühlmantel verwendet werden) und die Körnung der schleifenden Partikel nicht größer als 2 mm ist sowie die Temperatur des geförderten Mediums 40 °C nicht überschreitet
- Pumpe für Dauerbetrieb (S1) geeignet und mit einer maximalen Eintauchtiefe bis zu 70 m



Lieferumfang

- i3 Basis-Paket, bestehend aus:
- Hydraulik mit Filtersieb, Anschlussstutzen als Gewindestutzen 1" und Befestigungsösen aus Edelstahl
 - 1-Phasen Unterwassermotor, mit Spezialmembrane
 - Kontrollbox, mit integriertem Kondensator, thermischem Überlastungsschutz und beleuchtetem Ein-/Aus-Schalter.
 - Rundleitung, H07RN-F, je nach Variante mit 30 m, 40 m oder 50 m

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	23530	23535	23540
Förderhöhe maximal (Hmax)	41 m	62 m	83 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m ³ /h		
Schutzklasse Pumpe	IP 68		
Pumpentyp	mehrstufige Unterwassermotorpumpe 3"		

Elektrische Daten

Art.-Nr.	23530	23535	23540
Spannung	230 V / 50 Hz		
Nennstrom	3,3 A	4,6 A	6 A
Motorleistung P1	590 W	900 W	1100 W
Motorleistung P2	370 W	550 W	750 W

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
23530	37	i3 4-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket	
23535	37	i3 4-60 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket	
23540	37	i3 4-80 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket	

*Preise in Euro zzgl. MwSt. **Beschaffungsware, nur Palettenlieferung möglich



BRUNNENPUMPEN 3" – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

i3 Beregnungs-Paket

- Das i3 Beregnungspaket ist ein Komplettpaket bestehend aus i3 Tiefbrunnenpumpe 3", Druckschalter PresFlow Multi und dem Rillenscheibenfilter DISC
- mit mehrstufiger Unterwassermotorpumpe eco3, inkl. hochwertiger Hydraulik, und Anschlussleitung mit elektronischem Druckschalter PresFlow Multi, der eine Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von ca. 7 Sekunden ausschaltet. Einschaltdruck einfach und genau von 1,0 bis 5,0 bar einstellbar. Der Druckschalter ist mit einem Überstromschutz ausgestattet (einstellbar von 4 – 16 Ampere), Trockenlaufschutz und automatischer Reset-Funktion zum mehrmaligen, automatischen Starten nach Betriebsstörung. Außerdem besitzt er ein 2-Liter Ausdehnungsgefäß, um auch bei kleinsten Entnahmen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen sowie ein spezielles integriertes Rückschlagventil
- mit Rillenscheibenfilter DISC als Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit bis zu 0,13 mm (130 Micron) zum Schutz der Systemkomponenten. Maximaler Durchfluss bis zu 6 m³/h

LIEFERUMFANG

i3 Beregnungs-Paket, bestehend aus:

- i3 Tiefbrunnenpumpe
- Druckschalter PresFlow Multi
- Rillenscheibenfilter DISC

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	23531	23536	23541
Förderhöhe maximal (Hmax)	41 m	62 m	83 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m ³ /h		
Anlagenhöhe max.	35 m		
Einschaltdruck	einstellbar 1,0 bis 5,0 bar (werkseitig 2,0 bar)		
Ausschaltströmung	< 2,0 Liter / Minute		
Schutzklasse Pumpe	IP 68		
Pumpentyp	mehrstufige Unterwassermotorpumpe 3"		

Elektrische Daten

Art.-Nr.	23531	23536	23541
Spannung	230 V / 50 Hz		
Nennstrom	3,3 A	4,8 A	6 A
Motorleistung P1	590 W	760 W	1100 W
Motorleistung P2	370 W	430 W	750 W

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
23531	37	i3 4-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Beregnungs-Paket	
23536	37	i3 4-60 Tiefbrunnenpumpe 3" Beregnungs-Paket	
23541	37	i3 4-80 Tiefbrunnenpumpe 3" Beregnungs-Paket	





PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – BRUNNENPUMPEN 4“

TBP-4 Hyline

- mehrstufige 4" Tiefbrunnenpumpe für Brunnen und Bohrlöcher
- verfügt über eine mehrstufige 4" Hydraulik aus Edelstahl mit schwimmenden Laufrädern aus einem thermoplastischen Kunststoff sowie einem eingebauten Rückschlagventil. Weiterhin besitzt die Hydraulik ein Saugsieb, einen Kabelschutz, Befestigungsösen und einen Anschlussstutzen als Gewindestutzen 1 1/4" mit IG nach ISO 228 sowie einen Motoradapter gemäß NEMA Standard.
- besitzt einen Einphasen-Asynchron-Unterwassermotor aus Edelstahl mit integriertem Kondensator der für den direkten Anschluss an das 1-Phasen-Netz konzipiert ist (kein Anlaufgerät notwendig). Der Motor besitzt eine Gleitringdichtung aus Karbon und Keramik, eine Ölfüllung mit Speiseöl (Nr. 10 Lebensmittelöl), Anschlussleitung als Rundkabel 30 m (370) oder 40m (750) mit offenen Enden sowie eine Spezialmembrane aus NBR zum Druckausgleich im Motor. Der Motor sollte nicht mehr als maximal 20 gleichmäßig verteilte Starts und Stopps pro Stunde leisten, er hat eine Spannung von 220V bis 240V bei 50 Hz im Netz, ist für Dauerbetrieb (S1) geeignet und besitzt einen thermischen Überlastungsschutz.
- fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt (Körnung nicht größer als 2 mm) von bis zu 100 gr/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen. Beim Einsatz der Pumpe muss garantiert sein, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht.
- eignet sich besonders gut zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Brunnen und Bohrlöchern im privaten Bereich oder bei Kleingewerbe für diverse Anwendungen wie der Gartenbewässerung oder Beregnung und der Haus- oder Nutzwasserversorgung.

NEU



Hydraulische Daten

Art.-Nr.	23090	23091
Förderhöhe maximal (Hmax)	58 m	74 m
Förderstrom maximal (Qmax)	3,6 m ³ /h	6,5 m ³ /h
Schutzklasse Pumpe	IP X8	
Pumpentyp	mehrstufige Unterwassermotorpumpe	

Elektrische Daten

Art.-Nr.	23090	23091
Spannung	1 ~ 230 V / 50Hz (220 V - 230 V)	
Nennstrom	4,2 A	8,3 A
Motorleistung P1	800 W	1.150 W
Motorleistung P2	370 W	750 W

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
23090	37	TBP-4 370 Hyline	
23091	37	TBP-4 750 Hyline	

*Preise in Euro zzgl. MwSt. **Beschaffungsware, nur Palettenlieferung möglich



ZUBEHÖR – PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

NEU



Compact 2

- elektronischer Druckschalter, der eine Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von 10 Sekunden ausschaltet
- Einschaltdruck mittels Stellschraube und Druckmesser von 1,5 bis 3,5 bar einstellbar
- Spannung 230 V / 50 Hz, anschließbare Pumpenleistung bis 1,5 kW und 16 A, Schutzklasse IP 65
- maximaler Durchfluss 10 m³/h und maximaler Wasserdruck 10 bar
- ausgestattet mit einem Manometer und LED-Leuchtanzeigen zur Funktionskontrolle, Trockenlaufschutz, Taste für manuellen Anlauf und einer automatischen Reset Funktion (ART), zum mehrmaligen automatischen Starten nach Betriebsstörung
- besitzt eine Gummimembran mit Feder als kleinen Wasserpuffer, um bei kleinsten Leckagen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen, und ein spezielles integriertes Rückschlagventil gegen Rammschläge aus der Druckleitung

LIEFERUMFANG:

- kompaktes Gehäuse aus Kunststoff mit Eingangs- und Ausgangsstutzen 1" AG (oben und unten zentriert), Stellschraube für Einschaltdruckeinstellung sowie Manometer (seitlich) integriert sind Druck- und Strömungssensor, Rückschlagventil, Gummimembran mit Ausdehnungsfeder
- Display mit 3 LED-Leuchtanzeigen und RESET-Taste
- 1,5 m Kabel mit Schukostecker und 0,3 m Kabel mit Schukokupplung

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	62072
Einschaltdruck	einstellbar 1,5 bis 3,5 bar (werkseitig 1,5 bar)
Ausschaltströmung	< 2 Liter / Minute

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
62060	37	Compact 2 blau	



PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG – ZUBEHÖR

PresFlow basic

- elektronischer Druckschalter, der eine Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von 7 Sekunden ausschaltet, Einschaltdruck bei 1,5 bar
- Spannung 230 V / 50 Hz, anschließbare Pumpenleistung bis 1,1 kw (P2), maximal zulässiger Höchststrom von 12 A, maximaler Durchfluss 12 m³/h und maximaler Wasserdruck 10 bar
- ist zum Einsatz in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit bis 90% geeignet (z. B. Brunnenstube), allerdings muss die Schutzklasse IP 65 und die Verkabelung strikt beachtet werden
- verfügt über einen Trockenlaufschutz und eine automatische Reset-Funktion, zum mehrmaligen automatischen Starten nach Betriebsstörung
- besitzt einen speziellen Membran-Feder-Speicher, um auch bei kleinsten Entnahmen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen und ein spezielles integriertes Rückschlagventil, dass die Pumpe gegen Rammschläge aus der Druckleitung absichert und einen vertikalen wie horizontalen Einbau in die Installation erlaubt



LIEFERUMFANG

- kompaktes Gehäuse aus Kunststoff, Bedienfeld mit LED-Kontrollleuchten und Drucktasten
- mit speziellem integriertem Rückschlagventil, 2-teiliger 1" IG-Anschlussverschraubung mit O-Ring-Dichtung für die Druckseite und 1" AG zum Anschluss an die Pumpe
- 1,5 m Kabel mit Schukostecker und 0,3 m Kabel mit Schukokupplung

Hydraulische Daten

Art.-Nr.	62101
Einschaltdruck	1,5 bar
Ausschaltströmung	< 2 Liter / Minute

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
62101	37	PresFlow basic	



ZUBEHÖR - PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

Rillenscheibenfilter



- Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,13 mm (130 Micron)
- spezieller Filter mit einer Filterkartusche aus Rillenscheiben, die gegenüber herkömmlichen Siebfiltern eine um ein Vielfaches größere Filteroberfläche haben, eine verbesserte und effizientere Filterung ermöglichen und die Reinigungsintervalle reduzieren
- modularer Aufbau mit mehreren Verschlusskappen und herausnehmbarer und zerlegbarer Filterkartusche für eine leichte Reinigung
- zum Einbau in die Druckleitung zugelassen für maximal 8 bar Druck
- die Temperatur des Fördermediums darf 60 °C nicht überschreiten
- möglicher Durchfluss je nach Variante von 5 m³/h bis zu 24 m³/h

LIEFERUMFANG:

- Gehäuse aus thermoplastischem Kunststoff mit zwei Anschlüssen für die Wasserleitung mit Außengewinde von 3/4" bis 2" und zwei Anschlüssen für ein Manometer zur Druckkontrolle 1/4"
- einer großen Verschlusskappe zur Entnahme der Filterkartusche und einer kleinen Verschlusskappe zur Entleerung
- zerlegbare Filterkartusche mit übereinanderliegenden Rillenscheiben und Verschlussdeckel

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
20100	12	DISC 100 - 5 m ³ /h (3/4")	
20101	12	DISC 100 - 6 m ³ /h (1")	
20102	12	DISC 100 - 10 m ³ /h (1 1/4")	



Pumpenfilter

- Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,06 mm (60 Micron)
- schützt Pumpe und Systemkomponenten der Wasserversorgungsanlage vor Funktionsstörungen, die durch Verschmutzungen mit aufgeschwemmten Teilchen wie z. B. Sand, Rost, Sedimente etc. verursacht werden können
- für maximal 8 bar Druck geeignet
- die Temperatur des Fördermediums muss zwischen +5 °C und +45 °C liegen
- Filtereinsatz in den Größen 12,5 mm (klein) oder 25 mm (groß) erhältlich

LIEFERUMFANG:

- Pumpenfilter, bestehend aus:
 - 3-teiligem Filtergehäuse aus Polypropylen mit grauem Kopf und Ringmutter und transparentem Unterteil
 - mit zwei Anschlüssen 1" mit Innengewinde aus Messing und einem Entlüftungsventil aus Polyamid
 - Filterkartusche mit Filtergewebe aus Polyester
- Zubehör, bestehend aus: Zentrierung für Filterkartusche

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung	Preis*
10370	12	Pumpenfilter 1", klein	
10372	12	Pumpenfilter 1", groß	

AUSLEGUNGSBOGEN PUMPEN

iWater Wassertechnik GmbH & Co. KG
Gewerbestraße 6
53567 Asbach (Westerwald)

Name/ Kommission:

Adresse:

Telefon: +49 2683 / 94348 - 100
Telefax: +49 2683 / 94348 - 25
Mail: info@iwater.de

Tel./Fax/ Email:

Zuständiger GH:

AD iWater:

Kunden Nr. GH:

Anfrage vom:

Ansprechpartner GH:

Sachbearbeiter iWater:

Erlедigt:

Angebots NR.:

1. Anlagentyp: Regenwassernutzung Grauwassernutzung Pumpen DEA für BW
Systemtrennung Brunnenwasser Tauchdruckpumpe DEA für TW

2. Gebäudeart: Wohngebäude: Büro- und Verwaltung: Hotel: Sonstiges:
Kaufhäuser: Krankenhäuser: Schule:

3. Pumpen:

trocken aufgestellt: Keller / Pumpenstube: Sonstiges:

getaucht:

Zisterne / Brunnen:

3.1. Pumpen:

Trinkwassernachspeisung: JA NEIN

Hinweise

zur Einbausituation:

4. Steuerung:

ohne:

Frequenzregelung:

Sonstiges:

Druckschalter:

5. Sonstige Besonderheiten:

Wasser mit besonderer Zulassung:

Sonstiges:

Mehrpumpenanlage (Anzahl):

Temperatur über 30° C:

Bohrdurchmesser (Brunnen innen):

Vordruck (z.B. Stadtwasser) (bar):

6. Betriebspunkt an der Anlage:

H: m

Q: m³/h

6.1. Betriebspunkt an der letzten Entnahmestelle (Hierzu sind Punkt 7.1, 7.3 und 7.4 auszufüllen):

H: m

Q: m³/h

Um eine Serviceberechnung und damit eine entsprechende Näherung für eine Produktempfehlung leisten zukünftig müssen die folgenden Seiten vollständig entsprechend den Anforderungen ausgefüllt werden. Hierbei handelt es sich um eine Serviceberechnung nicht um eine Rohrnetzberechnung. Wir übernehmen keine Gewähr für die Vollständigkeit, Richtigkeit und Aktualität dieser Angaben. Es wird zwingend empfohlen die Werte und Eigenschaften des angebotenen Produktes vor Auftragsvergabe noch einmal zu prüfen. Sollten sich Änderungen oder Abweichungen bei der Prüfung und / oder der Planung ergeben, benötigen wir diese Informationen um ggf. das vorliegende Angebot anzupassen und zu aktualisieren.

7. Serviceberechnung:

7.1. Fördermedium:

Wasser 20° C:

Sonstiges:

7.2. Förderstrom Q:

Referenzdruck: 4bar

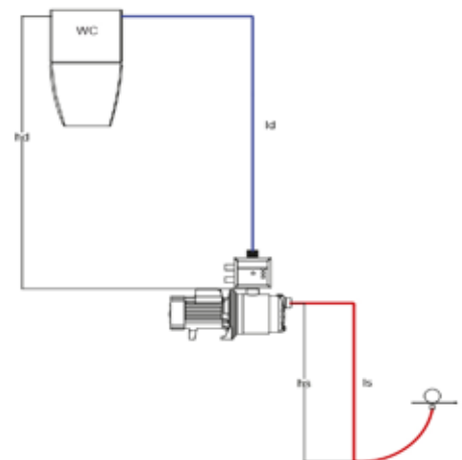
HINWEIS: höherer Betriebsdruck = höhere Durchflussmenge!

Bezeichnung	Summendurchfluss VR Kalt (l/s)	Anzahl	Anmerkungen
Spülkasten	0,13	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Druckspüler für Urinal	1,00	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Wachmaschine	0,25	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Spülmaschine	0,15	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Küchenspüle	0,07	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Badewanne	0,15	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Waschtisch Mischbatterie DN 15	0,07	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Mischbatterie DN 20	0,30	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Auslaufventil DN 15	0,30	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Auslaufventil DN 20	0,50	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Auslaufventil DN 25	1,00	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tränken	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hochdruckreiniger	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
unterirdische Bewässerung	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sonstiges	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

7.3. Förderhöhe H:

Anlagenhöhe	höchste Entnahmestelle
Länge (m): <input type="text"/>	Länge (m): <input type="text"/>
Leitungslänge Druckseite (ld)	Leitungshöhe Druckseite (hd)
Länge (m): <input type="text"/>	Länge (m): <input type="text"/>
Speichertiefe	Brunnentiefe
Länge (m): <input type="text"/>	Länge (m): <input type="text"/>
Leitungslänge Saugseite (ls)	Leitungshöhe Saugseite
Länge (m): <input type="text"/>	(hs) Länge (m): <input type="text"/>
Rohrdurchmesser Druckleitung (innen / mm): <input type="text"/>	
Rohrdurchmesser Saugleitung (innen / mm): <input type="text"/>	
max. Wasserstand Brunnen	min. Wasserstand Brunnen
Tiefe (m): <input type="text"/>	Tiefe (m): <input type="text"/>

Vordruck:



iWater Wassertechnik – Ihr kompetenter Partner für

- GRAUWASSERNUTZUNG
- REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG
- BRUNNENWASSERNUTZUNG
- PUMPENTECHNOLOGIE
- VERSICKERUNG
- SYSTEMTRENNUNG

INFORMIEREN SIE SICH IN UNSEREM HAUPTKATALOG **DEZENTRALES WASSERMANAGEMENT 2021** ÜBER DIE MÖGLICHKEITEN DER **REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG** FÜR IHR PROJEKT ODER RUFEN SIE UNS AN.

WIR BERATEN SIE GERNE!

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach Genehmigung. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.ewu-aqua.de/agb). Preise gültig ab 1. Januar 2021 in Deutschland. Alle genannten Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. Stand: 01.01.2021

Zentrale

Tel.: +49 2683 / 94348 – 100
Fax: +49 2683 / 94348 – 25
info@iwater.de

Verkauf

Tel.: +49 2683 / 94348 – 20
verkauf@iwater.de

Kundendienst

Tel.: +49 2683 / 94348 – 23
kundenservice@iwater.de