

**claber**

GARDENLIFE  
2024







## NEUE ENERGIE AUS DER NATUR

Nicht nur Wasser, sondern auch Energie ist der Protagonist des Zyklus des Lebens auf der Erde. Bei dem, was paradoxerweise ein grundlegender evolutionärer Schritt in unserer Zivilisation sein wird, werden uns Forschung und Technologie helfen, die Kraft der Natur wiederzuentdecken und zu respektieren und in ihr die saubere Energie zu finden, die wir für den Erhalt unseres Wohlbefindens brauchen. Deshalb sind Umweltschutz und die Unterstützung der Wissenschaft die sinnvollste Investition für ein erfüllteres und ausgeglicheneres Leben. Ein Weg, den Claber schon immer geteilt hat und der heute durch die Entwicklung innovativer Technologien, die den Beitrag der erneuerbaren Energien als einzige Quelle für den Betrieb von Produkten verstärken, ein neues Niveau erreicht. Ein intelligenter Übergang in perfektem Gleichgewicht mit der Natur, der dank der Forschung zu einem immer nachhaltigeren Lebensmodell führen wird, ohne auf Komfort und Wohlbefinden zu verzichten. Ein spannender Weg, den wir gemeinsam beschreiten.

**claber**<sup>®</sup>

# INDEX

Aus der Erfahrung von Claber: das umfassendste Angebot für die heimische Bewässerung, das derzeit auf dem Markt erhältlich ist.

3 spezielle Linien, die unendliche Lösungen bieten, viele Produkte, die auf Langlebigkeit ausgerichtet sind und die Bewässerung Tag für Tag einfacher machen



DAS NEUE WOHLBEFINDEN HEISST ZUHAUSE 4




PROFI-SYSTEM 170

MERCHANDISING 174

ARTIKELVERZEICHNIS 180

## LEGENDE VERPACKUNGSART

 VE-Box (cm 20x39x13)

 VE-Box klein (cm 10x39x13)

 VE-Aufhängbar

 Rolleneinheit

 Kartoneinheit

 Paletteneinheit

## OBERIRDISCHE BEWÄSSERUNG 10 - 81



	HAHNVERBINDER	14
	SCHLAUCHKUPPLUNGEN QUICK-CLICK SYSTEM	20
	SPRITZEN UND BRAUSEN	24
	ERGOG RIP SYSTEM	22
	AQUAMASTER	30
	METAL-JET	36
	REGNER	42
	IMPULSREGNER	46
	SCHLAUCHTRÄGER UND SCHLAUCHWAGEN	50
	ROTOROLL EVOLUTION	60
	DUSCHE, CARRY CART, REINIGUNG	64
	HAPPY FRESH EVOLUTION	66
	GARTENSCHLÄUCHE	68
	TWIDDY	76
	TOP-LIGHT	78
	SPIRAL KIT	80

## TROPFBEWÄSSERUNG

82 - 129

## UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNG 130 - 169



	BEWÄSSERUNGSCOMPUTER	86
	BEWÄSSERUNGSCOMPUTER TEMPO UND DUAL MYAQUASOLAR	92
	VERTEILERRÖHRE, VERLEGERÖHRE UND TROPFRÖHRE	96
	SCHLAUCH-REGNER	101
	HAHNVERBINDER UND KUPPLUNGEN	102
	BLOCK-SYSTEM	103
	VERBINDER UND ZUBEHÖR	106
	TROPFER	112
	D.I.Y. STARTER-SET	116
	MIKRO-REGNER	119
	AQUA-MAGIC SYSTEM	122
	IDRIS SPIKE	125
	OASIS EVOLUTION	126
	AQUALUX SYSTEM	127

	COLIBRÌ SYSTEM	134
	TURBO-JET-REGNER	137
	MULTIPLA	138
	AQUA-HOME	139
	HYDRO-4	140
	PROGRAMMIERBARES MAGNET-VENTIL	142
	MAGNET-VENTIL	143
	VENTIL-BOX	162
	VERSENKREGNER	146
	TURBINEN-REGNER	152
	ZUBEHÖR UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNG	156
	PE-RÖHRE	163
	KLEMMVERBINDER	164

# DEN KONTAKT MIT DER ERDE WIEDERENTDECKEN

GREEN THINKING  
New Trends

Sich der Natur wieder anzunähern und sie zu pflegen verbessert unser Wohlbefinden

DER KONTAKT MIT GRAS FÖRDERT  
DAS WOHLBEFINDEN

01

## BARFUSS

Barfuß auf der Erde oder im Gras zu laufen ist eine entspannende Erfahrung, die unzählige gesundheitliche Vorteile hat und ein tiefes Gefühl von Freiheit vermittelt. Es ist ein einfaches, regenerierendes Vergnügen, das Sie jeden Tag in Ihrem eigenen Garten neu entdecken können.

**Eine unterirdische Bewässerungsanlage auch für kleine Gärten? Entdecken Sie Colibri® System (S. 135)**



EINE GRÜNE ECKE  
VERSCHÖNERT DIE TERRASSE

02

## STADT UND NATUR

Grünflächen in der Stadt schützen uns vor den zunehmend heißen Sommertemperaturen, verbessern die Luftqualität und verschönern das Stadtbild. Warum verwandeln Sie also nicht Ihre Terrasse in eine kleine grüne und üppig blühende Oase, in der Sie die schönsten Stunden des Tages verbringen können.

**Tropfbewässerungsanlage ganz ohne Wasserhahn? Entdecken Sie das Aqua-Magic System (S. 123)**





## 03

### GESUNDES LEBEN

Der Anbau von Obst und Gemüse in einer Ecke des Gartens, auf der Terrasse oder sogar in der Wohnung ist heute mehr als nur ein Trend, sondern ein wahres Vergnügen. Ein Hobby, dem man allein oder in Gesellschaft nachgehen kann, das einem große Befriedigung schenkt und es einem ermöglicht, wirklich heimische Produkte zu genießen!

**Die Gemüsegarten-Sets enthalten alles, was Sie für die Einrichtung einer Do-it-Yourself-Mikrobewässerungsanlage benötigen (S.116)**

TOMATEN SIND GUT  
FÜR DIE HAUT

# WAS STECKT HINTER UNSEREN FUNKTIONALEN UND ÖKOLOGISCH NACHHALTIGEN PRODUKTEN?

Forschung und neue Technologien zum Implementieren fruchtbarer Produktionsprozesse, Kreativität zum Erleichtern der Bewässerung und eine grenzenlose Leidenschaft für die Natur. So entstehen die Produkte von Claber.

Claber hat schon immer ein Nachhaltigkeitsprogramm verfolgt, das auf die Perfektionierung der häuslichen Bewässerung und die Weiterentwicklung der industriellen Produktionszyklen ausgerichtet ist. Ein doppeltes Ziel, bei dem Vision, Forschung und Investitionen zusammenkommen, um den Weg für eine blühende Zukunft für Mensch und Umwelt zu ebnen. Wissenschaft und Technologie sind die Hebel, die wir gewählt haben, um innovative Maßnahmen und Lösungen zu entwickeln – in unserem Unternehmen und in der Welt um uns herum. Fortschrittliche Produktionssysteme, vernetzte Automatisierung und Managementfähigkeiten ermöglichen es uns, Energieverbrauch und

Umweltemissionen zu reduzieren. Qualifizierte Fachleute, die gemeinsam nach Nachhaltigkeit streben, schaffen ein positives und proaktives Arbeitsumfeld. Forschung und Qualitätsrohstoffe geben uns die Gewissheit, Menschen widerstandsfähige, langlebige und absolut sichere Produkte anzuvertrauen.

Der Ort, der unsere Vision am besten repräsentiert, ist das Claber Lab, ein Labor für Regenwassermessung, das mit modernster Technologie, vernetzten Geräten und Wasserrückgewinnungssystemen ausgestattet ist. Hier führen wir täglich hochpräzise Tests durch, um die Qualität und Langlebigkeit unserer Produkte zu gewährleisten und die Wassermenge, die diese den Pflanzen zuführen, perfekt zu kalibrieren.







IM LABOR WERDEN DIE PRODUKTE UND PROTOTYPEN EXTREMEN BEDINGUNGEN AUSGESETZT, UM IHRE EFFIZIENZ UND HALTBARKEIT ZU TESTEN.

DIE LABORSTATIONEN SIND MITEINANDER VERBUNDEN, UM GROSSE DATENSTRÖME ZU ANALYSIEREN



BESUCHEN SIE DAS CLABER LAB



## myAquaSolar App

### BEWÄSSERUNG AUF KNOPFDRUCK

Sie möchten die Bewässerung stets unter Kontrolle haben?  
Kein Problem mit der App myAquaSolar, der intelligenten Anwendung, in Kombination mit den neuen Bewässerungscomputern myAquaSolar. Die intuitive Schnittstelle kommuniziert mittels Bluetooth®-Verbindung mit dem Bewässerungscomputer und ermöglicht, sobald sie installiert ist, die Programmierung einer oder mehrerer Bewässerungskreise direkt vom Smartphone aus, mit einer einfachen Berührung. MyAquaSolar gibt Ihnen die Freiheit, die richtige Häufigkeit und Menge der Bewässerung zu wählen und zu steuern oder die Bewässerung auszusetzen, wenn Sie sie nicht brauchen. Eine einfache und flexible Möglichkeit, maximales Pflanzenwohlbefinden zu gewährleisten und gleichzeitig die Natur zu respektieren und kostbares Wasser zu sparen.



 **Bluetooth®**



# myAquaSolar

## BATTERIEN ADE, WILLKOMMEN 100 % NATÜRLICHE TECHNOLOGIE

Mit den neuen Bewässerungscomputern myAquaSolar läutet Claber eine neue Ära ein, in der Innovation und Nachhaltigkeit perfekt im Gleichgewicht sind.

Aus der Claber-Forschung stammt eine revolutionäre Technologie: myAquaSolar, die einzigen Bewässerungscomputer für die Mikrobewässerung der Welt, die ohne Netzanschluss und ohne Batterien funktionieren. Die neuen Bewässerungscomputer werden ausschließlich mit Tageslicht betrieben und verfügen über ein integriertes Photovoltaikmodul der neuesten Generation. Die Leistungsfähigkeit der neuen Photovoltaik-Zelle ist so außergewöhnlich, dass der Bewässerungscomputer sogar im Halbschatten platziert werden kann, ohne dass er direkt und über längere Zeit der Sonne ausgesetzt sein muss. Vergessen Sie Batterien, die Ära der 100% natürlichen Bewässerung hat begonnen.



KEINE BATTERIE  
100 % SOLARENERGIE



FUNKTIONIERT AUCH  
IM HALBSCHATTEN



INTELLIGENTE  
PROGRAMMIERUNG MIT  
DER MYAQUASOLAR APP

MYAQUASOLAR,  
DIE ERSTE REIHE  
INTELLIGENTER  
BEWÄSSERUNGSCOMPUTER  
MIT 100 % SOLARENERGIE  
– ENTDECKEN  
SIE SIE AUF S. 93



A woman with curly hair, wearing a light green jacket, is watering a garden. She is holding a hose that sprays water. In the foreground, a large white flower with many small petals is in focus. The background shows a clear blue sky and some green foliage.

## OBERIRDISCHE BEWÄSSERUNG

### WENN BEWÄSSERN ZUM VERGNÜGEN WIRD

In der großen Linie der oberirdischen Bewässerung von Claber findet jeder Anwender die ideale Lösung für seine Anforderungen. Pistolen und Spritzen, die fortschrittlich im Hinblick auf Effizienz und Design sind, schön anzusehen, bequem zu greifen sowie geplant und hergestellt mit Materialien, die einen sicheren und angenehmen Griff gewährleisten. Leichte und zugleich robuste Regner, die darauf ausgelegt sind, ein ganzes Leben zu halten und höchste Funktionalität bei der Einstellung zu bieten, wodurch sie perfekt für jeden Garten und jede Grünfläche sind. Schläuche aus innovativen technischen Materialien, die in Kombination mit dem größten auf dem Markt erhältlichen Angebot an Schlauchtrommeln das freie Bewegen im Garten ermöglichen. Automatische Kupplungen, die jegliche Anschlussanforderungen mit maximaler Benutzerfreundlichkeit und Schnelligkeit lösen, ohne dabei auch nur einen Tropfen Wasser zu verschwenden. Wir haben Produkte entwickelt, die nicht nur schön anzusehen, sondern auch praktisch und bequem in der Handhabung sind, damit das Bewässern zu einem Moment der Entspannung wird.



Damit Sie das Beste aus der Zeit machen können, die Sie im Garten verbringen

Damit die Entscheidung für Technologie nicht mit Einbußen beim Stil einhergehen muss



#### EINE FRAGE DES STILS

Handlichkeit, Regulierbarkeit des Strahls, Materialqualität und ein bewundernswertes Design. Das große Angebot an Spritzen und Pistolen ist der Ausdruck des unverwechselbaren Stils Made in Italy by Claber.



#### KUPPLUNGEN UND HARMONIE

Viel mehr als nur Kupplungen. Das Angebot von Claber ist nicht nur das umfassendste und universellste auf dem Markt, sondern zeichnet sich auch durch die Weiterentwicklung eines Zubehörs aus, das ebenso klein wie entscheidend für die perfekte Bewässerung ohne Wasserverschwendung ist.



#### OPTIMALE „ABWICKLUNG“

Praktisch, leicht, robust: die Schlauchtrommeln und Schlauchwagen von Claber verfolgen alle dasselbe Ziel: die Bewässerung Ihres Gartens jeden Tag ein Stück leichter zu machen.



#### DAS SPEKTAKEL DES WASSERS

Die oberirdischen statischen, rotierenden, Viereck- und Impulsregner gewährleisten dem Rasen eine perfekt verteilte und kalibrierte Bewässerung und schenken dem Auge spektakuläre Wasserchoreografien.

## EIN GANZ BESONDERER AUGENBLICK

Das Bewässern von Blumen, Rasen und Gemüsebeeten am Morgen oder bei Sonnenuntergang. Der Geruch von nassem Gras, Wassertropfen, die von den Blättern fallen und dabei kleine Rinnsale auf der Erde bilden. Diesen unverzichtbaren täglichen Augenblick des Glücks möchte Claber mit perfekten Produkten noch schöner machen.



# HAHNVERBINDER QUICK-CLICK® SYSTEM

Claber hat eine Lösung für den Anschluss an Wasserhähne jeglicher Art: Gewinde jeden Durchmessers, glatt oder mit Strahlregler. Mit dem System Quick-Click reicht ein einfacher Klick, um die Bewässerungsschläuche an die häufigsten Wasserhähne im Innen- und Außenbereich anzuschließen. Die hohe Materialqualität garantiert strapazierfähige und langlebige Anschlüsse.

## HAHNSTÜCK 1/2" IG

**8622**

**8623**


Zum Anschließen der automatischen Kupplungen Quick-Click an den Wasserhahn. Anschluss 1/2" IG (15 - 21 mm). Anschluss komplett mit Dichtung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8622		50	2,9 x 4,0 x 2,9	10 x 39 x 13	0,005	0,67	6000	8 000625 086221
8623		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,37	2016	8 000625 086238

## HAHNSTÜCK 3/4" IG

**8626**

**8627**


Zum Anschließen der automatischen Kupplungen Quick-Click an den Wasserhahn. Anschluss 3/4" IG (20 - 27 mm). Anschluss komplett mit Dichtung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8626		100	3,5 x 4,1 x 3,5	20 x 39 x 13	0,010	1,48	7200	8 000625 086269
8627		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,40	2016	8 000625 086276

## HAHNSTÜCK 1" IG

**8628**

**8629**


Zum Anschließen der automatischen Kupplungen Quick-Click an den Wasserhahn. Anschluss 1" IG (26 - 34 mm). Anschluss komplett mit Dichtung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8628		100	4,2 x 4,1 x 4,2	20 x 39 x 13	0,010	1,78	7200	8 000625 086283
8629		12	7,9 x 15,7 x 4,3	25 x 19 x 10	0,005	0,50	1728	8 000625 086290

## MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"

**8591**

**8804**


Zum Anschließen der automatischen Kupplungen Quick-Click an den Wasserhahn. Anschluss 3/4" IG (20 - 27 mm) mit Reduzierung 1/2" IG (15 - 21mm). Anschluss komplett mit Dichtung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8591		100	3,5 x 4,8 x 3,5	20 x 39 x 13	0,010	2,10	7200	8 000625 085910
8804		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,48	2016	8 000625 088041



**MULTI-HAHNSTÜCK  
1" UND 3/4"****8595****8803**

Zum Anschließen der automatischen Kupplungen Quick-Click an den Wasserhahn. Anschluss 1" IG (26 - 34 mm) und Reduzierung 3/4" IG. Anschluss komplett mit Dichtung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8595		40	4,2 x 4,8 x 4,2	10 x 39 x 13	0,005	1,14	4800	8 000625 085958
8803		12	7,9 x 15,7 x 4,3	25 x 19 x 10	0,005	0,50	1728	8 000625 088034

**ZWEI-WEGE-VENTIL****8598****8599**

Zum Betrieb zweier Anschlussgeräte. 2 stufenlos regulierbare Ausgänge, komplett mit Dichtung und Reduzierung 3/4" auf 1/2".

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8598		25	11,1 x 8,3 x 5,2	20 x 39 x 13	0,010	2,32	1800	8 000625 085989
8599		8	7,9 x 24 x 5	28 x 25 x 13	0,009	0,95	576	8 000625 085998

**ZWEI-WEGE-VERTEILER 3/4"****8590****8589**

Zum Betrieb von 2 Anschlussgeräten mit 3/4" IG, z.B. Bewässerungscomputer oder Druckminderer (91040). Für Wasserhahn mit 3/4" AG (20 - 27 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8590		8	14,6 x 9,7 x 5,7	20 x 39 x 13	0,010	1,60	576	8 000625 085903
8589		5	15,4 x 24 x 5,3	28 x 25 x 19	0,013	1,29	240	8 000625 085897

**VIER-WEGE-VERTEILER 3/4" IG****8580****8581**

Zum Betrieb mehrerer Anschlussgeräte. 4 stufenlos regulierbare Ausgänge. Für Wasserhahn mit 3/4" AG (20 - 27 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8580		8	18,3 x 11 x 5,8	20 x 39 x 13	0,010	2,06	576	8 000625 085804
8581		5	15,4 x 24 x 5,3	28 x 25 x 19	0,013	1,57	240	8 000625 085811

**1" IG ÜBERGANG MIT 3/4" AG****8509**

Zum Umwandeln des Hahnstücks 3/4" in ein Hahnstück 1".

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8509		12	7,9 x 15,7 x 3,0	25 x 19 x 10	0,005	0,40	1728	8 000625 085095



## SCHLAUCHKUPPLUNGEN

Dauerhafte Zuverlässigkeit

Höchste Funktionalität und Lebensdauer zeichnen die Kupplungen Quick-Click aus: Sie sind stoßfest, witterungsbeständig, UV-beständig und beständig gegen sehr hohe Druckwerte. Die Feder in ihrem Inneren, ein exklusives Patent von Claber, schafft bis zu 1,5 Millionen „Klicks“ ohne die kleinste Beschädigung. Auch die Kompatibilität ist auf höchstem Niveau, da sie den weltweit verwendeten Gewindestandard nutzen.

# QUICK-CLICK® SYSTEM IN EINEM CLICK

## HAHNVERBINDER

Schneller Anschluss

EINFACHER HANDHABUNG

ROBUSTEN MATERIALEN

FÜR ALLE ARTEN VON WASSERHÄHNEN



## 3/4" QUICK FITT HAHNSTÜCK

8587



Hahnstück 3/4" für den Anschluss eines Schlauchs an einen Wasserhahn in der Küche oder im Bad im Innenbereich. Für Wasserhähne mit 22 mm AG oder 24 mm. IG Anschluss mit Klemme zum Befestigen/Lösen. Komplett mit Perlator und Gewindeadapter aus Metall. Quick-Click-Anschluss. Perfekt dicht.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8587		10	7,9 x 15,7 x 4,3	25 x 19 x 10	0,005	0,75	1440	8 000625 085873

## 3/4" HAHNSTÜCK MIT GEWINDEADAPTER

8597



Hahnstück 3/4" (20 - 27 mm) IG mit Gewindeadapter den Innenbereich. Für Wasserhähne mit 22 mm AG oder 24 mm. Komplett mit Gewindeadapter aus Metall. Quick-Click-Anschluss. Perfekt dicht.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8597		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	1,06	2016	8 000625 085972

## HAHNSTÜCK 14 - 19 mm

8525



Für Wasserhähne ohne Gewinde (Außendurchmesser mindestens 15 und höchstens 20 mm). Rohrschelle aus Edelstahl. Handhabung ohne Werkzeug.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8525		10	7,9 x 15,7 x 5	25 x 19 x 10	0,005	0,85	1440	8 000625 085255

## KOALA QUICK-CLICK

8583



Hahnstück für viereckige Wasserhähne und Mischer. Ideal, um Wasser von Wasserhähnen im Innenbereich auf Terrassen und Balkons ohne eigenen Wasseranschluss zu bringen. Leicht zu installieren und perfekt dicht. Ausgestattet mit Quick-Click Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8583		8	7,9 x 24 x 5,2	28 x 25 x 13	0,009	1,08	576	8 000625 085835

## WINKELHAHNSTÜCK 1" UND 3/4"

8592



1" (26-34 mm) und 3/4" (20-27 mm) Winkelhahnstück. Verhindert dank der Rotation um 360° und des 180°-Gelenks des Endverbinders, dass der Schlauch bei der Verwendung geknickt oder verdreht wird. Ausgang 3/4" AG mit Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8592		8	7,9 x 24 x 4,2	28 x 25 x 13	0,009	0,84	576	8 000625 085927

**1/2" REPARATOR**

**8618**



**8619**



Zur schnellen Schlauchreparatur ohne Werkzeug. Schließt die beiden Abschnitte zusammen, die durch Zerschneiden des Schlauchs an der Leckstelle entstanden sind. Für 1/2" Schläuche (Ø 12,5 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8618		50	3,5 x 4,8 x 3,5	20 x 39 x 13	0,010	1,37	3600	8 000625 086184
8619		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,55	2016	8 000625 086191

**5/8" REPARATOR**

**8562**



**8563**



Zur schnellen Schlauchreparatur ohne Werkzeug. Schließt die beiden Abschnitte zusammen, die durch Zerschneiden des Schlauchs an der Leckstelle entstanden sind. Für 5/8" Schläuche (Ø 15 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8562		30	7 x 5,4 x 7	10 x 39 x 13	0,005	1,00	3600	8 000625 085620
8563		10	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,48	1440	8 000625 085637

**3/4" REPARATOR**

**8620**



**8621**



Zur schnellen Schlauchreparatur ohne Werkzeug. Schließt die beiden Abschnitte zusammen, die durch Zerschneiden des Schlauchs an der Leckstelle entstanden sind. Für 3/4" Schläuche (Ø 19 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8620		50	7 x 6 x 7	20 x 39 x 13	0,010	2,10	3600	8 000625 086207
8621		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,56	1440	8 000625 086214



## VERBINDER

**8612****8613**

Zur Verbindung zweier Quick-Click Kupplungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8612		100	3 x 4,9 x 3	20 x 39 x 13	0,010	1,20	7200	8 000625 086122
8613		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,36	2016	8 000625 086139

## VERBINDER MIT REGULIERUNGS- UND AbsperrVENTIL

**8611**

Verbinder mit Regulierungs- und Absperrventil zum Öffnen/Schließen des Strahls und Regulieren des Wasserflusses. Ergonomisch Drehschalter. Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8611		8	7,9 x 24 x 5,5	28 x 25 x 13	0,009	0,70	576	8 000625 086115

## Y-VERBINDER

**8614****8615**

Aufteilt die Hauptleitung in zwei Bewässerungsleitungen. Schließt Schlauchabschnitte zusammen mit automatischen Kupplungen an den Enden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8614		40	7,3 x 6,3 x 2	10 x 39 x 13	0,005	0,85	4800	8 000625 086146
8615		12	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,42	1728	8 000625 086153

## GERÄTEADAPTER 3/4"

**8636****8637**

Für den Anschluss eines beliebigen Regners oder Zubehörs mit Innengewinde 3/4" an den Wassereinlass des Quick-Click Systems.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8636		50	3,2 x 4 x 3,2	10 x 39 x 13	0,005	0,62	6000	8 000625 086368
8637		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,35	2016	8 000625 086375

## SET O-RING + DICHTUNGEN

**8811**Dichtringe (O-Ring) und Dichtungen 1/2" und 3/4":  
- 3 x Dichtungen 1/2"  
- 5 x Dichtungen 3/4"  
- 5 x Dichtringe 10,78 x 2,62

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8811		15	7,9 x 15,7 x 1,5	25 x 19 x 10	0,005	0,35	2160	8 000625 088119

## 9-13 MM SCHNELLKUPPLUNG

**9025**

Automatische Kupplung für Schlauch  $\varnothing$  9 -13 mm.  
Kompatibel mit:  
- Spiral Kit (9034) und Spiral Kit Plus (9338),  
- Mini-Set Balcony (9031) und Utility (9028)  
- Starter Garden-Set (9053).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9025		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,50	1440	8 000625 090259

SCHNELLKUPPLUNG MIT REGULIERUNGS-  
UND ABSPERRVENTIL**8601**

Automatische Kupplung mit Ventil. Gestattet das Öffnen/Schließen des Strahls und das Regulieren des Wasserflusses. Ergonomisch Drehschalter. Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8601		8	7,9 x 24 x 5,5	28 x 25 x 13	0,009	0,79	576	8 000625 086016

AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
1/2"**8606**

Automatische Kupplung für 1/2" ( $\varnothing$  12,5 mm) Wasserschläuche.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8606		50	3,5 x 5,8 x 3,5	20 x 39 x 13	0,010	1,60	3600	8 000625 086061
8607		14	7,9 x 15,7 x 3,7	25 x 19 x 10	0,005	0,62	2016	8 000625 086078

AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
5/8"**8568**

Automatische Kupplung für 5/8" ( $\varnothing$  15 mm) Wasserschläuche.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8568		50	3,8 x 6,0 x 3,8	20 x 39 x 13	0,010	1,77	3600	8 000625 085682
8569		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,57	1728	8 000625 085699

AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
3/4"**8608**

Automatische Kupplung für 3/4" ( $\varnothing$  19 mm) Wasserschläuche.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8608		50	4,2 x 6,6 x 4,2	20 x 39 x 13	0,010	2,03	3600	8 000625 086085
8609		12	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,65	1728	8 000625 086092

**9-13 mm SCHNELLKUPPLUNG  
MIT WASSERSTOP****9026**

Automatische Kupplung mit aquastop für Schlauch Ø 9-13 mm.  
Kompatibel mit:  
- Spiral Kit (9034) und Spiral Kit Plus (9338)  
- Mini-Set Balcony (9031) und Utility (9028)  
- Starter Garden-Set (9053).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9026		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,60	1440	8 000625 090266

**AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
1/2" MIT WASSERSTOP****8602**

Automatische Kupplung mit aquastop für 1/2" Wasserschläuche (Ø 12,5 mm).  
Wird am Schlauchende montiert. Beim Entkuppeln schließt ein Ventil und das Wasser stoppt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8602		50	3,5 x 5,8 x 3,5	20 x 39 x 13	0,010	1,71	3600	8 000625 086023
8603		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,62	2016	8 000625 086030

**AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
5/8" MIT WASSERSTOP****8566**

Automatische Kupplung mit aquastop für 5/8" Wasserschläuche (Ø 15 mm).  
Wird am Schlauchende montiert. Beim Entkuppeln schließt ein Ventil und das Wasser stoppt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8566		50	3,8 x 6,0 x 3,8	20 x 39 x 13	0,010	1,83	3600	8 000625 085668
8567		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,60	1728	8 000625 085675

**AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
3/4" MIT WASSERSTOP****8604**

Automatische Kupplung mit aquastop für 3/4" Wasserschläuche (Ø 19 mm).  
Wird am Schlauchende montiert. Beim Entkuppeln schließt ein Ventil und das Wasser stoppt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8604		50	4,2 x 6,6 x 4,2	20 x 39 x 13	0,010	2,14	3600	8 000625 086047
8605		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,70	1728	8 000625 086054

**SET MULTI-HAHNSTÜCK UND  
AUTOMATISCHE KUPPLUNG****8813**

Schnellanschluss-Satz mit Multi-Hahnstück 3/4" und Reduzierung 1/2" und einer  
automatischen Kupplung 1/2".

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8813		10	7,9 x 15,7 x 3,8	25 x 19 x 10	0,005	0,65	1440	8 000625 088133

**SET VERBINDER UND  
AUTOMATISCHE KUPPLUNGEN****8818**

Setz mit Verbinder und automatische Kuppelung 1/2" und aut. Kupplung mit Wasserstop, für die  
Verbindung von zwei Schläuchen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8818		8	15,4 x 24 x 3,8	28 x 25 x 19	0,013	1,00	384	8 000625 088188

# ERGOGRIP® SYSTEM

Aus der Forschung von Claber entstehen die Hahnstücke und automatischen Kupplungen Ergogrip System: fortschrittlich im Hinblick auf ihre harmonischen Linien, ihre Ergonomie und ihre angenehme Verwendung dank gummierter Oberflächen, die perfekt an den Fingern haften. Ergogrip System bietet eine Lösung für den Anschluss von Wasserschläuchen mit verschiedenen Durchmessern und der Gewindestandard ist mit den Hahnstücken und automatischen Kupplungen kompatibel, die weltweit zum Einsatz kommen. Die Feder im Inneren schafft bis zu 1,5 Millionen „Klicks“ ohne die kleinste Beschädigung und ist unangreifbar durch Wasser. Eine Produktreihe für höchste Ansprüche und die ideale Ergänzung der Pistolen Confort.

## MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"

**8556**



**8557**



Universal-Hahnstück mit 1/2" und 3/4" IG und Dichtungen für perfekte Wasserdichtigkeit. Steckteil für den Anschluss aller automatischen Schlauchkupplungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8556		50	3,9 x 4,8 x 3,9	10 x 39 x 13	0,005	1,00	6000	8 000625 085569
8557		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,39	1728	8 000625 085576

## MULTI-HAHNSTÜCK 1" UND 3/4"

**8558**



**8559**



Universal-Handstück mit 3/4" und 1" IG und Dichtungen für perfekte Wasserdichtigkeit. Steckteil für den Anschluss aller automatischen Schlauchkupplungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8558		40	8 x 4,75 x 8	10 x 39 x 13	0,005	0,97	4800	8 000625 085583
8559		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,39	1440	8 000625 085590

## REPARATOR 1/2"

**8560**



**8561**



Zum Reparieren beschädigter Gartenschläuche oder Verbinden von zwei Schläuchen mit demselben Durchmesser. Für Schläuche mit Ø 1/2" (12,5 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8560		30	3,6 x 5,6 x 3,6	10 x 39 x 13	0,005	0,93	3600	8 000625 085606
8561		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,51	1728	8 000625 085613

## UNIVERSAL-REPARATOR 1/2" - 5/8" - 3/4"

**8564**



**8565**



Zum Reparieren beschädigter Gartenschläuche oder Verbinden von zwei Schläuchen mit demselben Durchmesser oder mit unterschiedlichen Durchmessern. Für Schläuche mit Durchmesser Ø 1/2" (12,5 mm) - Ø 5/8" (15 mm) - Ø 3/4" (19 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8564		40	7,2 x 4,3 x 8	20 x 39 x 13	0,010	2,00	2880	8 000625 085644
8565		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,62	1440	8 000625 085651



**UNIVERSAL-KUPPLUNG**  
1/2"-5/8"

**8542**



**8543**



Automatische Kupplung Ergogrip für Schläuche mit Ø 1/2" (12,5 mm) - 5/8" (15 mm). Die spezielle gummibeschichtete Oberfläche gestattet einen perfekten Grip in der Hand. Frei von metallischen Teilen und somit vollständig rostfrei, stoßfest, witterungsbeständig, UV-beständig und beständig gegen einen sehr hohen Wasserdruck.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8542		50	8 x 6 x 8	20 x 39 x 13	0,010	1,82	3600	8 000625 085422
8543		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,57	1728	8 000625 085439

**UNIVERSAL-KUPPLUNG**  
1/2" - 5/8" - 3/4"

**8546**



**8547**



Automatische Kupplung Ergogrip Universal für Schläuche mit Durchmesser Ø 1/2" (12,5 mm) - Ø 5/8" (15 mm) - Ø 3/4" (19 mm). Die spezielle gummibeschichtete Oberfläche gestattet einen perfekten Grip in der Hand. Frei von metallischen Teilen und somit vollständig rostfrei, stoßfest, witterungsbeständig, UV-beständig und beständig gegen einen sehr hohen Wasserdruck.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8546		40	8 x 6,8 x 8	20 x 39 x 13	0,010	1,82	2880	8 000625 085460
8547		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,57	1440	8 000625 085477

**UNIVERSAL-KUPPLUNG**  
1/2" UND 5/8" MIT WASSERSTOP

**8544**



**8545**



Automatische Kupplung Ergogrip für Schläuche mit Durchmesser Ø 1/2" (12,5 mm) - 5/8" (15 mm). Die spezielle gummibeschichtete Oberfläche gestattet einen perfekten Grip in der Hand. Frei von metallischen Teilen und somit vollständig rostfrei, stoßfest, witterungsbeständig, UV-beständig und beständig gegen einen sehr hohen Wasserdruck. Ausgerüstet mit einem Ventil zum automatischen Stoppen des Wasserflusses; wird im Endstück des Schlauchs montiert, und beim Abkuppeln der Kupplung wird der Wasserfluss gestoppt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8544		25	8 x 6 x 8	10 x 39 x 13	0,005	0,95	3000	8 000625 085446
8545		12	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,58	1728	8 000625 085453

**UNIVERSAL-KUPPLUNG**  
1/2" - 5/8" - 3/4" MIT WASSERSTOP

**8548**



**8549**



Automatische Kupplung Ergogrip Universal für Schläuche mit Durchmesser Ø 1/2" (12,5 mm) - Ø 5/8" (15 mm) - Ø 3/4" (19 mm) mit Wasserstop. Die spezielle gummibeschichtete Oberfläche gestattet einen perfekten Grip in der Hand. Frei von metallischen Teilen und somit vollständig rostfrei, stoßfest, witterungsbeständig, UV-beständig und beständig gegen einen sehr hohen Wasserdruck. Ausgerüstet mit einem Ventil zum automatischen Stoppen des Wasserflusses; wird im Endstück des Schlauchs montiert, und beim Abkuppeln der Kupplung wird der Wasserfluss gestoppt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8548		20	8 x 6,8 x 8	10 x 39 x 13	0,005	0,98	2400	8 000625 085484
8549		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,58	1440	8 000625 085491



# SPRITZEN UND BRAUSEN

Ergonomie und Funktionalität bei der Verwendung zeichnen seit eh und je die Spritzen und Pistolen von Claber aus: eine Familie, die sich ständig weiterentwickelt. Das spezielle Design der Spitzen Pro und Plus gestattet das Regulieren des Strahls mit einer Hand, während der ergonomische Griff der Pistolen Ergo sicher und komfortabel in der Hand liegt. Die Familie Elegant Line ermöglicht das Bewässern kleiner Grünflächen mit sparsamem Wasserverbrauch und Düsen, die so entwickelt wurden, dass sie keine Wasserspritzer oder Erde aufwirbeln. Für alle, die höchsten Komfort wünschen, ist die Linie Confort perfekt: gummierte Oberflächen am Griff, die auch bei nassen Händen für den perfekte „Grip“ sorgen, praktische Taste zum Öffnen oder Schließen des Wasserflusses mit einem Finger und rückseitiger Drehgriff zum Regulieren der Durchflussmenge. Gummierte Kappen und Überwurfmutter sowie Modelle mit Metallbauteilen gewährleisten höchste Strapazierfähigkeit.

## ELEGANT LINE

Funktionalität mit Stil



## SPRITZPISTOLE

Ausgezeichnete Ergonomie

DAUERHAFTES  
VERCHROMTES  
METALL

ÜBERWURFMUTTER  
GUMMIERT

DURCHFLUSSVENTIL



ARRETIERUNG  
IM GRIFF



GUMMIERTER  
GRIFF





## PRECISION CONFORT

**9561**



Spritz-Pistole mit anatomischem, gummibeschichtetem Griff und bequemem Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserflusses an der Vorderseite. Rückseitiger Drehgriff zum Regulieren der Durchflussmenge. Gummibeschichteten Kappe mit Stoßschutzfunktion. Nach Belieben regulierbarer Strahl von ganz geschlossen (Vollstrahl) bis ganz offen (Flachsprühstrahl).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9561		3	18 x 24,5 x 40	25 x 19 x 10	0,005	0,75	432	8 000625 095612

## METAL-JET CONFORT

**9567**



Spritz-Pistole mit robusten und witterungsbeständigen verchromten Metallteilen, anatomischem und gummibeschichtetem Griff sowie bequemem Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserflusses an der Vorderseite. Rückseitiger Drehgriff zum Regulieren der Durchflussmenge. Gummibeschichteter Korpus mit Stoßschutzfunktion. Nach Belieben regulierbarer Strahl von ganz geschlossen (Vollstrahl) bis ganz offen (Flachsprühstrahl).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9567		3	17,7 x 24 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,82	432	8 000625 095674

## BALCONY CONFORT

**9565**

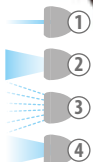


Multifunktionsbrause mit Perlator, anatomischem, gummibeschichtetem Griff und bequemem Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserflusses an der Vorderseite. Rückseitiger Drehgriff zum Regulieren der Durchflussmenge. Gewinding aus Gummi mit Stoßschutzfunktion, der sich öffnen, inspizieren und reinigen lässt. Der Stahlregler, der ebenfalls entfernt und gereinigt werden kann, sorgt für einen weichen, luftdurchsetzten Wasserstrahl zum Bewässern von Topfpflanzen ohne Spritzer.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9565		3	17 x 24,5 x 6,4	25 x 28 x 13	0,009	0,91	216	8 000625 095650

## MULTI-JET CONFORT

**9563**



Multifunktionsbrause mit ergonomischem, gummibeschichtetem Griff und bequemem Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserflusses an der Vorderseite. Rückseitiger Drehgriff zum Regulieren der Durchflussmenge. Gewinding aus Gummi mit Stoßschutzfunktion, der sich öffnen, inspizieren und reinigen lässt. Durch Drehen des Gewinderings erhält man vier verschiedene Strahlformen: Brause, Vollstrahl, Flachsprühstrahl und Sprühnebel.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9563		3	17 x 24,5 x 6,4	25 x 28 x 13	0,009	0,90	216	8 000625 095636



### SPRITZ-SPRÜH-PISTOLE

**8966**



**8756**



Profil-Spritzpistole in robuster Ausführung für den schweren Einsatz. Regulierung der Durchflussmenge über Handhebel. Exklusive Vorrichtung zur Spritzstrahleinstellungen (Vollstrahl oder Sprühnebel) und -arretierung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8966		16	10 x 16 x 2	20 x 39 x 13	0,010	1,75	1152	8 000625 089666
8756		5	14 x 21,5 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,61	720	8 000625 087563

### ERGO-SPRITZ-PISTOLE

**8538**



**8539**



Spritz-Pistole mit bequemem ergonomischem Griff. Regulierung der Durchflussmenge über Handhebel. Exklusive Vorrichtung zur Spritzstrahleinstellungen (Vollstrahl oder Sprühnebel) und -arretierung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8538		15	15,5 x 14,2 x 4	20 x 39 x 13	0,010	2,16	1080	8 000625 085385
8539		10	15,5 x 20,5 x 4	28 x 25 x 13	0,009	1,50	720	8 000625 085392

### STARTER-SET 1/2"

**8551**



Inhalt:  
 - Ergo Spritz-Pistole  
 - Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2"  
 - automatische Kupplung 1/2"  
 - automatische Kupplung 1/2" mit Wasserstop.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8551		6	16 x 24 x 5	28 x 25 x 19	0,013	1,70	288	8 000625 085514

**ERGO BRAUSEN-PISTOLE**

**8541**



Brause-Pistole mit bequemem ergonomischem Griff. Offener und sanfter Brausestrahl. Hebel zur Regulierung des Wasserflusses. Vorrichtung zum Arretieren des Strahls. Lochplatte aus Edelstahl.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8541		4	17,5 x 21 x 6	25 x 19 x 10	0,005	0,74	576	8 000625 085415

**SPRITZ-PISTOLE GARDEN**

**9373**



Multifunktions-Spritz-Pistole Garden. Durch einfaches Drehen des Pistolenkopfes, 4 verschiedene Sprühbilder mit justierbarem Wasserdurchfluss: von Sprüh- bis Vollstrahl - Sprühnebel - Brausestrahl. Vorrichtung zum Variieren oder Anhalten des Wasserflusses. Ergonomischer, rutschfester Griff. Schützt die Hand vor der Temperatur des Wassers im Inneren.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9373		5	12 x 18 x 7	28 x 25 x 13	0,009	0,90	360	8 000625 093734

**ERGO GARDEN  
SPRITZ-PISTOLE**

**9391**



Multi-Funktions-Spritz-Pistole mit bequemem ergonomischem Griff. Durch einfaches Drehen des Pistolenkopfes vier verschiedene Sprühbilder von Sprüh- bis Vollstrahl - Brausestrahl - Perlstrahl (der Wasserstrahl wird mit kleinen Luftbläschen gemischt). Letzterer ist besonders nützlich zum Bewässern von Topfpflanzen, ohne dass Wasser oder Erdklümpchen herumgeschleudert werden. Vorrichtung zum Auswählen und Arretieren des gewünschten Strahls.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9391		8	15,5 x 21 x 7,85	28 x 25 x 13	0,009	1,60	576	8 000625 093915

**GIESSBRAUSE FAN SPRAY**

**8917**

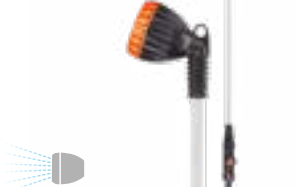


Gießbrause mit Ventil zur Wasserdurchfluss-Regelung. Brausestrahl. Rutschfester Griff. Lochplatte aus Edelstahl.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8917		4	7,9 x 24 x 6	28 x 25 x 13	0,009	0,56	288	8 000625 089178

**LANGER-BRAUSEN-STAB**

**8922**



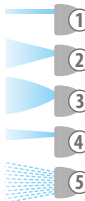
Gießstab mit Aluminiumrohr und Ventil zur Wasserdurchfluss-Regelung. Brausestrahl. Rutschfester Griff. Lochplatte aus Edelstahl. Länge 60 cm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8922		2	16 x 69 x 6	20 x 77 x 10	0,012	0,74	96	8 000625 089222

**DOPPELSPRITZPISTOLE  
„ELEGANT“****9081**

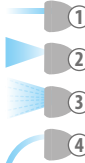
Leichte und kompakte Spritzpistole zur Wahl zwischen zwei Strahlformen, Voll- oder Flachsprühstrahl. Ideal sowohl zum Gießen von Pflanzen als auch für Reinigungsarbeiten. Ergonomischer Griff. Praktischer Mechanismus zum Regulierung des Wasserflusses. 2 verschiedene Durchflussmengen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9081		4	15 x 19,5 x 3	25 x 19 x 10	0,005	0,50	576

**MULTIFUNKTIONS-JET-SPRÜH-DÜSE  
ELEGANT MIT 5 STRAHLARTEN****9089**

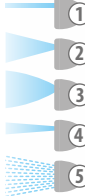
Leichte und kompakte Multifunktionspritze. Durch Drehen des Kopfes erhält man 5 verschiedene Strahlarten: Brause, Vollstrahl, Sprühnebel, konischer Strahl, Flachstrahl (+ 1 OFF-Position). Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9089		6	7,9 x 15,7 x 7,5	25 x 19 x 10	0,005	0,50	864

**MULTIFUNKTIONSBRAUSE  
„ELEGANT“****9083**

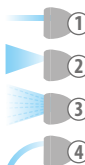
Leichte und kompakte Multifunktionspistole mit Strahlregler. Ergonomischer Griff. Praktischer Mechanismus zum Regulierung des Wasserflusses. 2 verschiedene Durchflussmengen. Durch Drehen des Pistolenkopfes erhält man 4 verschiedene Strahlformen: Brause, Sprühnebel, Perlstrahl, Vollstrahl.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9083		4	16 x 20 x 6	25 x 19 x 10	0,005	0,60	576

**MULTIFUNKTIONSPISTOLE  
ELEGANT MIT 5 STRAHLARTEN****9088**

Leichte und kompakte Multifunktionspistole. Ergonomischer Griff. Praktischer Mechanismus mit Taste auf der Vorderseite zum Regulieren und Schließen des Wasserflusses. 2 verschiedene Durchflussmengen. Durch Drehen des Pistolenkopfes erhält man 5 verschiedene Strahlarten: Brause, Vollstrahl, Sprühnebel, konischer Strahl und Flachstrahl.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9088		4	15,5 x 20 x 6	25 x 19 x 10	0,005	0,55	576

**MULTIFUNKTIONSBRAUSE MIT  
TELESKOPVERLÄNGERUNG****9086**

Multifunktionsbrause mit Teleskopverlängerung. Ergonomischer Griff mit waagerechter Neigung. Stab aus rostfreiem Aluminium. Praktischer Mechanismus zum Regulierung des Wasserflusses. 2 verschiedene Durchflussmengen. Länge: 70 - 105 cm, Gelenkkopf und 4 verschiedene Strahlformen: Brausestrahl, Sprühnebel-Strahl, Perlstrahl und Vollstrahl.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9086		2	12 x 68,5 x 6	20 x 77 x 10	0,015	1,07	96



**JET-SPRÜH-DÜSE**

**8616**



**8617**



Jet-Sprüh-Düse mit Regulierung des Wasserstrahls: von ganz geschlossen bis ganz offen (Vollstrahl oder Sprühnebel).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8616		50	3,45 x 11,7 x 3,45	20 x 39 x 13	0,010	1,80	3600	8 000625 086160
8617		8	7,9 x 24 x 3,6	28 x 25 x 13	0,009	0,52	576	8 000625 086177

**SET JET-SPRÜH-DÜSE UND AUTOMATISCHE KUPPLUNG**

**8800**



Set mit Jet-Sprüh-Düse und automatischer Kupplung 1/2" mit Wasserstop.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8800		10	15,4 x 24 x 4,5	28 x 25 x 19	0,013	1,18	480	8 000625 088003

**STARTER KIT**

**8802 - Ø 1/2"**



**8827 - Ø 3/4"**



8802 Set mit Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2" - aut. Kupplung 1/2" - aut. Kupplung 1/2" Wasserstop - Jet-Sprüh-Düse.

8827 Set mit Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2" - aut. Kupplung 3/4" - aut. Kupplung 3/4" Wasserstop - Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8802		8	15,4 x 24 x 4,5	28 x 25 x 19	0,013	1,34	384	8 000625 088027
8827		8	15,4 x 24 x 4,5	28 x 25 x 19	0,013	1,44	384	8 000625 088270

**PRO SPRÜH-DÜSE**

**8534**



**8535**



Jet-Sprüh-Düse mit justierbarem Wasserstrahl von ganz geschlossen bis ganz offen (Vollstrahl oder Sprühnebel).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8534		15	4 x 17,5 x 4	10 x 39 x 13	0,005	1,21	1800	8 000625 085347
8535		5	7,9 x 24 x 3,7	25 x 19 x 10	0,005	0,52	720	8 000625 085354

**PLUS SPRÜH-DÜSE**

**8536**



**8537**



Sprüh-Düse mit doppelter Regulierung des Wasserflusses und -strahls: von ganz geschlossen bis ganz offen (Vollstrahl oder Sprühnebel).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8536		15	4 x 17,9 x 4	10 x 39 x 13	0,005	1,32	1800	8 000625 085361
8537		5	7,9 x 24 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,56	720	8 000625 085378

# AQUAMASTER

Das neue Angebot an Kupplungen und Zubehör der Linie Aquamaster zeichnet sich durch seine großen Durchmesser aus. Sie ist für 3/4"- und 1"-Schläuche konzipiert, bietet einen hohen Wasserdurchfluss, unterstützt hohe Druckwerte und optimiert niedrige. Ideal für den professionellen Einsatz wie etwa in der Landwirtschaft oder auf Baustellen ist die Reihe Aquamaster auch im Garten in vielen Fällen die beste Lösung: vom Einsatz mit Saugpumpen bis hin zu langen Schläuchen. Große Durchflussmenge und maximale Wasserdichtigkeit dank dem sofort einrastenden Safety-Lock-Kupplungssystem!



## AQUAMASTER

Große Durchflussmenge und maximale Wasserdichtigkeit

KONZIPIERT FÜR SCHLÄUCHE  
GROSSEN DURCHMESSERS

GROSSE DURCHFLUSSMENGE  
GETESTET BIS 10 BAR

INNOVATIVE  
SAFETY-LOCK-TECHNOLOGIE

PERFEKTE DICHTIGKEIT  
UND SOFORTIGES EINRASTEN





**HAHNSTÜCK 1" - REDUZIERSTÜCK  
3/4" MAX-FLOW****9641**

Multi-Hahnstück zum Anschließen einer Leitung mit den Max-Flow Kupplungen an den Wasserhahn durch Anschrauben. Anschluss komplett mit Dichtung. Anschluss 1" IG (26 - 34 mm) mit Reduzierung 3/4" IG (20 - 27 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9641		8	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,43	1152	8 000625 09641 1

**HAHNSTÜCK 1" 1/4 -  
REDUZIERSTÜCK 1" MAX-FLOW****9655**

Multi-Hahnstück zum Anschließen einer Leitung mit den Max-Flow Kupplungen an den Wasserhahn durch Anschrauben. Anschluss komplett mit Dichtung. Anschluss 1" 1/4 IG (33-42 mm) mit Reduzierung 1" IG (26 - 34 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9655		6	7,9 x 15,7 x 5,8	25 x 19 x 10	0,005	0,48	864	8 000625 09655 8

**ADAPTER 3/4" AG  
MAX-FLOW****9642**

Geräteadapter mit AG zum Anschließen eines beliebigen Zubehörteils mit einem Innengewinde von 3/4" (20-27 mm) an das Max-Flow System.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9642		10	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,36	1140	8 000625 09642 8

**ADAPTER 1" AG  
MAX-FLOW****9654**

Gewindeanschluss zum Anschließen eines beliebigen Zubehörteils mit einem Innengewinde von 1" (26-34 mm) an das Max-Flow System.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9654		10	7,9 x 15,7 x 3,6	25 x 19 x 10	0,005	0,44	1440	8 000625 09654 1



**2-WEGE-VERBINDER  
MAX-FLOW****9643**

Verbinder für die Verbindung in Reihe von zwei Schläuchen, an deren Enden Max-Flow Kupplungen installiert sind.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9643		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,41	1140	8 000625 096435

**2-WEGE-VERBINDER  
MAX-FLOW – STANDARD****9644**

Verbinder für die Verbindung in Reihe von zwei Schläuchen, an deren Enden jeweils eine Max-Flow Kupplung bzw. eine automatische Quick-Click Kupplung installiert ist.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9644		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,37	1140	8 000625 096442

**3-WEGE-VERBINDER  
MAX-FLOW****9645**

Drei-Wege-Verbinder zum Aufteilen des Bewässerungskreises, damit das Wasser an zwei verschiedene Stellen gebracht werden kann. Es werden drei Schlauchstücke miteinander verbunden, an deren Enden Max-Flow Kupplungen angeschlossen sind.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9645		10	7,9 x 15,7 x 2,6	25 x 19 x 10	0,005	0,61	1140	8 000625 096459

**3-WEGE-VERBINDER  
MAX-FLOW - STANDARD****9646**

Drei-Wege-Verbinder zum Aufteilen des Bewässerungskreises, damit das Wasser an zwei verschiedene Stellen gebracht werden kann. Verbunden wird ein Schlauchstück mit Max-Flow Kupplung mit zwei Schlauchstücken mit automatischen Quick-Click Kupplungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9646		10	7,9 x 15,7 x 2,6	25 x 19 x 10	0,005	0,46	1140	8 000625 096466

**SET O-RING + DICHTUNGEN  
MAX-FLOW****9657**

1" (26-34 mm) und 3/4" (20-27 mm) Dichtungen (O-Ring) und Ersatzdichtungen für die Max-Flow Produkte.

Inhalt:

- 3 Max-Flow O-Ringe,
- 2 Standard-O-Ringe,
- 1 Dichtung 1" (26-34 mm),
- 1 Dichtung 3/4" (20-27 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9657		10	7,9 x 15,7 x 1,0	25 x 19 x 10	0,005	0,16	1440	8 000625 096572

**KUPPLUNG 3/4" MAX-FLOW****9647**

Kupplung Max-Flow mit großer Durchflussmenge für Schläuche mit Durchmesser 3/4". Innendurchmesser 19 mm. Außendurchmesser 25 mm. Perfekt wasserdichtes Kupplungssystem Safety Lock.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9647		8	7,9 x 15,7 x 2,6	25 x 19 x 10	0,005	0,58	1152	8 000625 096473

**KUPPLUNG 1" MAX-FLOW****9650**

Kupplung Max-Flow mit großer Durchflussmenge für Schläuche mit Durchmesser 1". Innendurchmesser 25 mm. Außendurchmesser 33 mm. Perfekt dichtes Kupplungssystem Safety Lock.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9650		6	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,55	864	8 000625 096503

**REPARATOR 3/4" MAX-FLOW****9648**

Reparator zum Reparieren beschädigter Schläuche: verbindet zwei Schlauchstücke miteinander, die durch Teilen des Schlauchs an der Leckstelle erhalten wurden. Für Schläuche mit Ø 3/4" (19 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9648		8	7,9 x 15,7 x 4,3	25 x 19 x 10	0,005	0,57	1152	8 000625 096480

**REPARATOR 3/4" - 1" MAX-FLOW****9649**

Reparator zum Verbinden zweier Schläuche, einer mit einem Durchmesser von 3/4" (19 mm) und einer mit einem Durchmesser von 1" (25 mm), ohne die Erfordernis von sonstigem Zubehör.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9649		6	7,9 x 15,7 x 5,3	25 x 19 x 10	0,005	0,57	864	8 000625 096497

**REPARATOR 1" MAX-FLOW****9651**

Reparator zum Reparieren beschädigter Schläuche: verbindet zwei Schlauchstücke miteinander, die durch Teilen des Schlauchs an der Leckstelle erhalten wurden. Für Schläuche mit Ø 1" (25 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9651		6	7,9 x 15,7 x 5,3	25 x 19 x 10	0,005	0,65	864	8 000625 096510

**REGULIERBARE SPRITZE  
MAX-FLOW**

**9652**



Jet-Sprüh-Düse mit Regulierung des Wasserstrahls: von geschlossen bis komplett offen.  
Zur Verwendung mit Max-Flow Kupplungen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9652		6	7,9 x 24 x 4,2	28 x 25 x 13	0,009	0,70	432



**STARTER KIT 3/4" (19 mm)  
MAX-FLOW**

**9656**



Komplettes Max-Flow Starter-Kit für den Schlauch 3/4" (19 mm).  
Inhalt: Hahnstück 1" (26-34 mm) mit Reduzierstück - 3/4" (20-27 mm),  
zwei Kupplungen 3/4" (19 mm) und Max-Flow Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9656		5	15,4 x 24 x 4,5	28 x 25 x 19	0,013	1,30	240



<b>ARTIKEL-NR.</b>		<b>8609</b>	<b>9647</b>
<b>ARTIKELBEZEICHNUNG</b>		<b>AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4"</b>	<b>KUPPLUNG 3/4" MAX-FLOW</b>
<b>Wassermenge l/min</b>	1 bar	36	75
	2 bar	57	107
	3 bar	73	112
	4 bar	85	125

<b>ARTIKEL-NR.</b>		<b>8617</b>	<b>9652</b>
<b>ARTIKELBEZEICHNUNG</b>		<b>JET-SPRÜH-DÜSE</b>	<b>REGULIERBARE SPRITZE MAX-FLOW</b>
<b>Strahl</b>			
<b>Wassermenge l/min</b>	1 bar	7	8
	2 bar	8	13
	3 bar	9	15
	4 bar	11	19



DAS KOMPAKTE  
UND FUNKTIONALE  
ZUBEHÖR  
GESTATTET DAS  
MÜHELOSE  
REGULIEREN DES  
STRAHLS VON  
VOLLSTRAHL BIS  
SPRÜHNEBEL  
JE NACH  
ANFORDERUNGEN.

## MASTER PRO JET-SPRÜH-DÜSE

**9658**


Multifunktionsbrause mit hohem Wasserdurchfluss.

Lochplatte aus Edelstahl.

Durch Drehen des Kopfes erhält man 3 verschiedene Strahlarten: Vollstrahl, Brause, Sprühnebel.

Zur Verwendung mit Max-Flow Kupplungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9658		3	15,4 x 24 x 9	28 x 25 x 19	0,013	1,12	144



DREI VERSCHIEDENE STRAHLARTEN  
FÜR JEDE ANWENDUNG:  
VOLLSTRAHL, BRAUSE, SPRÜHNEBEL



# METAL-JET

Ein komplettes Angebot an Produkten von hoher Qualität aus verchromtem Messing, bei denen jedes Detail den Unterschied macht. Messing garantiert eine hohe Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit, während die Verchromung den Glanz der Produkte über lange Zeit erhält, da sie Rosten vermeidet. Die Reihe Metal-Jet umfasst unzählige Zubehörteile: Hahnstücke, automatische Kupplungen, Verbinder, Umsteller, Handspritzen und Pistolen – alle mit dem Quick-Click-Schnellkupplungssystem, dank dem sie auch mit den anderen automatischen Kupplungen aus Kunststoff kompatibel sind. Die Kupplungen der Reihe Metal-Jet sind zudem mit 6 Kugeln im Inneren versehen, die eine automatische Verbindung mit perfekter Dichtung gewährleisten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip. Die regulierbaren und Multifunktions-Pistolen vereinen Robustheit von Metall mit der Ergonomie des Griffs aus Gummi, wodurch jeweils der am besten geeigneten Strahle für jede Arbeit im Garten gewählt werden kann.



MULTIFUNKTIONS-  
BRAUSE MIT 8  
VERSCHIEDENE  
STRAHLFORMEN

GUMMIERTE  
ÜBERWURFMUTTER

ERGONOMISCH  
GRIFF

## MULTIFUNKTIONSBRAUSE

Neu im Garten

NEUHEIT 2024

### 1/2" METAL AUSLAUFKUGELHAHN

9624



Auslaufkugelhahn aus verchromtem Messing mit Anschluss 1/2" AG (15-21 mm). Einstellhebel mit gummiertem Griff, der sich auch mit nassen Händen gut greifen lässt. Ausgang mit Außengewinde 3/4" (20-27 mm) mit abnehmbarem Quick-Click-Hahnstück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9624		5	14,5 x 12 x 3	22,5 x 15,5 x 13,3	0,005	1,45	500	8 000625 096244

NEUHEIT 2024

### 1/2" METAL DOPPEL- KUGELAUSLAUFHAHN

9625



Doppel-Kugelauslaufhahn aus verchromtem Messing mit Anschluss 1/2" AG (15-21 mm). Einstellhebel mit gummiertem Griff, der sich auch mit nassen Händen gut greifen lässt. Ausgang mit Außengewinde 3/4" (20-27 mm) mit abnehmbarem Quick-Click-Hahnstück. Ausgestattet mit zusätzlichem Auslauf mit Drehschalter zum unabhängigen Regulieren des Wasserflusses und Ende mit Außengewinde 3/4" (20-27 mm) zum Nutzen eines zweiten Kreises.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9625		5	16 x 12 x 5,3	22,5 x 15,5 x 13,3	0,005	2,14	500	8 000625 096251

**2-WEGE-VERTEILER MIT 3/4" (20-27 mm) AG****9601**

Zwei-Wege-Verteiler mit 3/4" (20 - 27 mm) AG aus verchromtem Messing. Unabhängige Regulierung des Wasserflusses auf zwei Leitungen. Installation an Wasserhähnen mit 3/4" (20 - 27 mm) AG. Zum Betrieb von zwei Anschlussgeräten, elektronischen Bewässerungscomputern, Druckminderern usw.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9601		4	14,5 x 12 x 5	22,5 x 15,5 x 13,3	0,005	1,97	400	8 000625 096015

**2-WEGE-VENTIL****9602**

Zwei-Wege-Ventil aus verchromtem Messing. Zum Betrieb zweier Leitungen mit automatischen Quick-Click-Kupplungen an einen einzigen Wasseranschluss. Unabhängig voneinander regulierbare Wasserhähne. Installation an Wasserhähnen mit 3/4" (20 - 27 mm) AG.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9602		4	14,5 x 12 x 5	22,5 x 15,5 x 13,3	0,005	1,53	400	8 000625 096022

**1" (26-34 mm) HAHNSTÜCK MIT 3/4" (20-27 mm) REDUZIERUNG****9603**

1" (26 - 34 mm) Hahnstück mit 3/4" (20 - 27 mm) Reduzierung aus verchromtem Messing. Für den Anschluss automatischer Kupplungen an den Wasserhahn.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9603		10	7 x 12 x 3	19,5 x 19,3 x 8,5	0,003	1,14	1440	8 000625 096039

**3/4" (20-27 mm) HAHNSTÜCK****9604**

3/4" (20 - 27 mm) Hahnstück aus verchromtem Messing. Für den Anschluss automatischer Kupplungen an den Wasserhahn.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9604		10	7 x 12 x 3,6	19 x 16 x 9,3	0,003	0,64	1800	8 000625 096046

**1/2" HAHNSTÜCK (15-21 mm)****9605**

1/2" (15 - 21 mm) Hahnstück aus verchromtem Messing. Zum Anschließen automatischer Kupplungen an den Wasserhahn.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9605		10	7 x 12 x 2,4	19 x 12,8 x 8,5	0,002	0,54	2160	8 000625 096053

## 2-WEGE-VERBINDER

9606



Zwei-Wege-Verbinder aus verchromtem Messing. Für die Verbindung in Reihe von zwei Schläuchen mit automatischen Kupplungen, die an deren Enden installiert werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9606		10	7 x 12 x 2	19 x 12,8 x 8,5	0,002	0,70	2160	8 000625 096060

## 3-WEGE-VERBINDER

9607



3-Wege-Verbinder aus verchromtem Messing. Dient dem Aufteilen der Bewässerungsleitung, damit das Wasser an zwei verschiedene Stellen gebracht werden kann. Es werden drei Schläuche mit automatischen Kupplungen an den Enden angeschlossen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9607		8	7 x 12 x 1,9	19 x 12,8 x 8,5	0,002	1,16	1728	8 000625 096077

## ANSCHLUSS 1/2" AG

9608



Anschluss aus verchromtem Messing mit 1/2"-Außengewinde (15 - 21 mm). Für den Anschluss an das Quick-Click-System eines beliebigen Regners oder Zubehörs mit 1/2"-Innengewinde an den Wassereinlass.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9608		10	7 x 12 x 2,6	19 x 12,8 x 8,5	0,002	0,55	2160	8 000625 096084

## ANSCHLUSS 3/4" AG

9609



Anschluss aus verchromtem Messing mit 3/4"-Außengewinde (20 - 27 mm). Für den Anschluss an das Quick-Click-System eines beliebigen Regners oder Zubehörs mit 3/4"-Innengewinde an den Wassereinlass.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9609		10	7 x 12 x 2,8	19 x 12,8 x 8,5	0,002	0,62	2160	8 000625 096091





### AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2" UND 5/8"

**9610**


Automatische Kupplung aus verchromtem Messing für 1/2" - 5/8" Schläuche. Versehen mit 6 Kugeln im Inneren, die die automatische Verbindung mit perfekter Dichtung gewährleisten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9610		8	7 x 12 x 3	19 x 16 x 9,3	0,003	0,92	1440	8 000625 096107

### AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2" - 5/8" MIT WASSERSTOP

**9611**


Automatische Kupplung aus verchromtem Messing für 1/2"-5/8" Schläuche. Ausgestattet mit einem Ventil zum automatischen Stoppen des Wasserflusses; wird im Endstück des Schlauchs montiert, und beim Abkuppeln der Kupplung wird der Wasserfluss gestoppt. Versehen mit 6 Kugeln im Inneren, die die automatische Verbindung mit perfekter Dichtung gewährleisten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9611		8	7 x 12 x 3	19,5 x 19,3 x 8,5	0,003	0,93	1440	8 000625 096114

### AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4"

**9613**


Automatische Kupplung aus verchromtem Messing für 3/4" Schläuche. Versehen mit 6 Kugeln im Inneren, die die automatische Verbindung mit perfekter Dichtung gewährleisten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9613		8	7 x 12 x 4,5	19,5 x 19,3 x 8,5	0,003	1,15	1152	8 000625 096138

### AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4" MIT WASSERSTOP

**9614**


Automatische Kupplung aus verchromtem Messing für 3/4" Schläuche. Ausgestattet mit einem Ventil zum automatischen Stoppen des Wasserflusses; wird im Endstück des Schlauchs montiert, und beim Abkuppeln der Kupplung wird der Wasserfluss gestoppt. Versehen mit 6 Kugeln im Inneren, die die automatische Verbindung mit perfekter Dichtung gewährleisten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9614		8	7 x 12 x 4,5	19,5 x 19,3 x 8,5	0,003	1,18	1152	8 000625 096145

### REPARATOR 1/2"

**9612**


Reparator aus verchromtem Messing für 1/2" - 5/8" Schläuche. Zur schnellen Schlauchreparatur: Verbindet die beiden Schlauchabschnitte, die Sie durch Durchschneiden des Schlauchs an der undichten Stelle erhalten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9612		8	7 x 12 x 3,3	19 x 16 x 9,3	0,003	0,74	1440	8 000625 096121

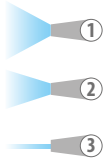
### REPARATOR 3/4"

**9615**


Reparator aus verchromtem Messing für 3/4" Schläuche. Zur schnellen Schlauchreparatur: Verbindet die beiden Schlauchabschnitte, die Sie durch Durchschneiden des Schlauchs an der undichten Stelle erhalten. Der Gewinding mit einem Profil mit exklusivem Claber-Design kennzeichnet das Produkt und verbessert seinen Grip.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9615		8	7 x 12 x 4	19,5 x 19,3 x 8,5	0,003	1,16	1152	8 000625 096152

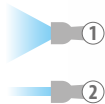
## JET-SPRÜH-DÜSE MIT VERSTELLBAREM STRAHL

**9620**


Jet Sprüh-Düse für die beliebige Regulierung des Wasserstrahls: von ganz geschlossen bis ganz offen (Vollstrahl oder Sprühnebel). Gefertigt aus verchromtem Messing. Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9620		8	14,5 x 12 x 2,8	22,5 x 15,5 x 13,3	0,005	1,20	800	8 000625 096206

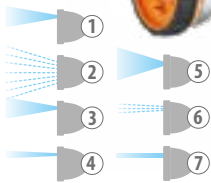
## SPRITZPISTOLE BASIC METAL

**9619**


Spritzpistole aus verchromtem Metall. Hebel für die augenblickliche und kontinuierliche Einstellung des Wasserflusses und exklusive Vorrichtung zur Regulierung und Arretierung des gewünschten Wasserstrahls.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9619		5	14,5 x 20 x 3,1	19 x 16,5 x 24,5	0,008	1,20	280	8 000625 096190

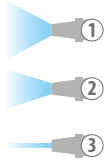
## MULTIFUNKTIONSPISTOLE BASIC METAL

**9618**


Multifunktionsbrause aus verchromtem Metall. Hebel für die augenblickliche und kontinuierliche Einstellung des Wasserflusses und exklusive Vorrichtung zur Regulierung und Arretierung des gewünschten Wasserstrahls. Durch Drehen des Gewinderings kann eine von 7 Verschiedenen Strahlarten ausgewählt werden (Brause, Vollstrahl, Sprühnebel, Gießkanne, Sprühstrahl, Flachstrahl, konischer Strahl). Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9618		4	14,5 x 21,5 x 5,7	19 x 16,5 x 24,5	0,008	1,32	224	8 000625 096183

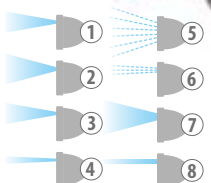
## SPRITZPISTOLE

**9621**


Spritzpistole aus verchromtem Metall. Ergonomischer Griff aus Gummi. Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des gewünschten Strahls. Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9621		4	14,5 x 18 x 3,5	19 x 16,5 x 24,5	0,008	1,40	224	8 000625 096213

## MULTIFUNKTIONSBRAUSE MIT 8 STRAHLFORMEN

**9622**


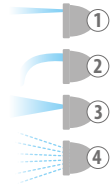
Multifunktionsbrause aus verchromtem Metall. Ergonomischer Griff aus Gummi. Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des gewünschten Strahls. Durch Drehen des Gewinderings kann eine von 8 Verschiedenen Strahlarten ausgewählt werden. Quick-Click-Anschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9622		4	14,5 x 21 x 6	19 x 16,5 x 24,5	0,008	1,5	224	8 000625 096220

NEUHEIT 2024

MULTIFUNKTIONSBRAUSE MIT  
VERLÄNGERUNG METAL-JET

9626



Multifunktionsbrause mit Verlängerung aus verchromtem Metall. Ergonomischer Griff aus Gummi. Lochplatte aus Edelstahl. Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des Strahls. Durch Drehen des Gewinderings kann eine von 4 Verschiedenen Strahlarten ausgewählt werden: Brause, Sprühnebel, Perlstrahl, Vollstrahl. Länge: 70 cm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9626		2	14,5 x 7 x 76	77 x 10 x 20	0,012	1,45	96	8 000625 096268

## IMPACT METAL-JET SPIKE

9623



Impulsregner aus Metall für die Bewässerung von Sektoren mit einer Größe 0° bis 350° oder mit einer kontinuierlichen Rotation um 360°. Montiert auf Erdspeer aus Metall für eine stabile Befestigung im Boden. Ausgestattet mit Strahlstörnschraube für eine gleichmäßigere Bewässerung und Deflektor zum Absenken der Strahlhöhe bei Bedarf. Möglichkeit zum Verbinden von zwei Regnern in Reihe (mittels Ausgang mit 3/4"-Gewinde). Max. Bewässerungsfläche 500 m<sup>2</sup>. Betriebsdruck 1-3 bar.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1,0	255	18	8
2,0	415	23	11
3,0	500	25	16

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9623		3	14,5 x 31 x 6	32 x 11 x 18	0,006	1,20	210	8 000625 096237



KOMPLETT MIT ZUBEHÖR FÜR ALLE VERBINDUNGS- UND GEBRAUCHSANFORDERUNGEN IST DIE REIHE METAL-JET DIE BESTE WAHL FÜR ALLE, DIE AUF DER SUCHE NACH LANGLEBIGKEIT UND WIDERSTANDSFÄHIGKEIT SIND.



MONTIERT AUF ERDSPIESS AUS METALL FÜR EINE STABILE BEFESTIGUNG Ü IM BODEN

OBERIRDISCH

# VIERECKREGNER

Mit ihrem regulierbaren Strahl, der einen sanften Regen nachahmt, ist die Linie Compact die ideale Wahl für die Rasenbewässerung. Die Kombination aus durchdachtem Design mit elegantem Außengehäuse aus ABS, robustem Turbinenantrieb und verschleißfestem Getriebe macht die Linie Compact zu einem der Bestseller von Claber. Und dank des speziellen Systems „Aqua Control“ lässt sich die Größe des Bewässerungsbereichs auch noch unglaublich leicht regulieren – mit nur zwei Fingern.



ZARTLICHE UND GLEICHMÄSSIGE  
REGENEFFEKT



COMPACT

Präzise und feine Regeneffekt

LEICHTE, ROBUSTE UND  
ROSTFREIE MATERIALEN

DIE GROSSE TURBINE GARANTIER  
BEWÄSSERUNGSLEISTUNGEN  
AUF HÖCHSTEM NIVEAU

COMPACT-160 PROMO

8740



Viereckregner zur Bewässerung unterschiedlicher Rechteckflächen. Schwenkarm aus Aluminium 14 Präzisionslöchern für gleichmäßige Wasserverteilung. 4 Sektionen einstellbar. Beregenete Fläche max. 180 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	m	l / min
1	78	11,0 x 7,0	8,0
2	133	14,0 x 10,0	11,0
3	165	16,0 x 11,0	13,0
4	181	16,0 x 11,0	15,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8740		4	41 x 10 x 15,5	46,2 x 26,2 x 17	0,021	1,66	140	8 000625 087402

COMPACT-12

8748



Viereckregner mit Schwenkarm aus ABS. 12 Strahldüse sorgen für gleichmäßige Wasserverteilung auch bei niedrigem Wasserdruck. Hydraulikmotor mit selbstschmierenden Getrieben aus verschleißfestem Polyoxymethylen. Turbine mit großem Durchmesser, die auch bei niedrigem Druck hocheffizient arbeitet. 5 verschiedene Sektionen einstellbar. Kufengestell mit Elementen aus Aluminium (Ø 10 mm). Steht stabil auf dem Boden und ist leicht zu transportieren. Beregenete Fläche max. 190 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	m	l / min
1	98	11,5 x 8,5	9,1
2	169	14,5 x 11,5	12,4
3	192	17,5 x 11,0	14,1
4	165	16,5 x 10,0	15,7

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8748		3	32 x 8,5 x 19	20 x 30 x 33	0,019	1,86	144	8 000625 087488

COMPACT-20  
AQUA CONTROL

8753



Viereckregner mit Schwenkarm aus ABS mit dem exklusiven „Aqua Control“-System, das die Anpassung der Größe der Beregnungsfläche gestattet. Schwenkarm mit 20 Strahldüsen davon 8 justierbar, diese gewährleisten eine gleichmäßige Verteilung des Wassers, auch bei niedrigem Wasserdruck. Hydraulikmotor mit selbstschmierenden Getrieben aus verschleißfestem Polyoxymethylen. Neue Turbine mit großem Durchmesser, die auch bei niedrigem Druck hocheffizient arbeitet. 5 verschiedene Sektionen einstellbar. Kufengestell mit Elementen aus Aluminium (Ø 10 mm). Steht stabil auf dem Boden und ist leicht zu transportieren. Beregenete Fläche max. 320 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	m	l / min
1	100	10,5 x 9,5	10,5
2	215	16,0 x 13,4	15,5
3	305	18,8 x 16,2	19,0
4	320	19,2 x 16,7	21,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8753		3	32 x 8,5 x 19	20 x 30 x 33	0,019	1,87	144	8 000625 087532

COMPACT-16  
SUPER METAL

8743



Viereckregner mit Schwenkarm aus Aluminium mit 16 Messingdüsen, die einen gleichmäßigen Wasserstrahl gewährleisten. Hydraulikmotor mit selbstschmierenden Getrieben aus verschleißfestem Polyoxymethylen. Neue Turbine mit großem Durchmesser, die auch bei niedrigem Druck hocheffizient arbeitet. Das robuste Gehäuse aus ABS des Hydraulikmotors ist zu Wartungszwecken zugänglich. 5 verschiedene Sektionen einstellbar. Kufengestell mit Elementen aus Aluminium und großem Querschnitt (Ø 15 mm), das sehr stabil auf dem Boden steht und leicht zu transportieren ist. Beregenete Fläche max. 290 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	m	l / min
1	83	10,1 x 8,2	11,8
2	202	16,4 x 12,3	18,0
3	269	19,2 x 14,0	21,5
4	290	19,9 x 14,6	25,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8743		3	43 x 9 x 22,5	25 x 30 x 45	0,034	2,48	72	8 000625 087433

# STATIONÄRER UND ROTIERENDER REGNER

Zeitgemäße Ästhetik, sofortige Einsatzbereitschaft, vielseitige Leistungen und eine große Auswahl an Produkten für alle Anforderungen. Das sind die Eigenschaften der statischen und rotierenden Regner von Claber. Von kompakten Modellen mit einem Design, das frei auf dem Rasen bewegt werden kann, bis hin zu jenen mit Erdspeiß, die stabil in den Boden gesteckt werden, ohne dabei den Rasen zu beschädigen. Stets mit einer gleichmäßigen Bewässerung, die natürlichem Regen ähnelt, und auch bei niedrigem Wasserdruck.



## MULTIFUNKTIONSREGNER

### 8654



Vollständig aus ABS gefertigt. Mit seiner speziellen abgerundeten Form lässt er sich mühelos zwischen Beeten und Pflanzen über den Rasen ziehen. Das speziell geformte Oberteil lässt sich leicht verstellen. Durch Drehen des Flansches können 6 Funktionen ausgewählt werden. Beregnete Fläche max. 64 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	36	6,0	17,5
2	64	8,0	24,7
3	64	8,0	30,3
4	64	8,0	34,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8654		3	24 x 19 x 7,7	25 x 26 x 23	0,015	1,15	135	8 000625 086542

## ROLLINA

### 8656



Neues geschwungenes und kompaktes Design für einen leichten Transport auf dem Rasen. Der exklusive 5-Blatt-Rotor bricht den Wasserstrahl und verwandelt ihn in natürlichen, feinen Sprühregen. Beregnete Fläche max. 20 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	13	4,0	18,0
2	16	4,5	25,0
3	20	5,0	30,0
4	20	5,0	35,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8656		5	15,4 x 24 x 7	28 x 25 x 19	0,013	0,97	240	8 000625 086566

## TURBOSPRUZZO

### 8658



Neues geschwungenes und kompaktes Design für einen leichten Transport auf dem Rasen. Statischer Kreisregner mit feinem Sprühnebel. Beregnete Fläche max. 63 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	58	9,0	18,0
2	63	9,0	24,0
3	57	8,0	27,0
4	47	8,0	30,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8658		6	15,4 x 24 x 6,5	28 x 25 x 19	0,013	1,08	288	8 000625 086580

## TURBOSPIKE

### 8660



Stationärer Kreisregner mit feinem Sprühnebel. Montiert auf Erdspeiß. Beregnete Fläche max. 40 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	30	6,0	7,8
2	30	6,0	10,7
3	40	7,0	12,9
4	40	7,0	14,8

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8660		12	7,9 x 24 x 3,8	28 x 25 x 19	0,013	0,98	576	8 000625 086603



IDROSPRAY 2000

8675



Rotierender 2-Arm-Regner, vollständig aus ABS gefertigt. Mit seiner speziellen abgerundeten Form lässt er sich mühelos über den Rasen ziehen. Fächerförmig angeordnete Düsen sorgen für einen gleichmäßigen Niederschlag und prächtige Wasserspiele. Verstellbare Regnerarme optimieren die Leistung auch bei niedrigem Betriebsdruck. Bewässert kreisrunde Flächen mit einem leichten Regen. Beregnete Fläche max. 177 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	123	12,5	14,0
2	177	15,0	17,8
3	143	13,5	20,5
4	123	12,5	23,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8675		2	25,5 x 21 x 12	23 x 25 x 26	0,015	1,01	90	8 000625 086757

AQUALUX 2000

8685



Rotierender 2-Arm-Regner, vollständig aus ABS gefertigt. Mit seiner speziellen abgerundeten Form lässt er sich mühelos über den Rasen ziehen. Fächerförmig angeordnete Düsen sorgen für einen gleichmäßigen Niederschlag und prächtige Wasserspiele. Verstellbare Regnerarme optimieren die Leistung auch bei niedrigem Betriebsdruck. Bewässert kreisrunde Flächen mit einem leichten Regen. Beregnete Fläche max. 113 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	87	10,5	4,9
2	113	12,0	7,1
3	104	11,5	8,4
4	87	10,5	9,5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8685		4	21 x 17 x 8	23 x 25 x 26	0,015	1,07	180	8 000625 086856

IDROJET 2000

8694



Rotierender 3-Arm-Regner, vollständig aus ABS gefertigt. Mit seiner speziellen abgerundeten Form lässt er sich mühelos über den Rasen ziehen. Verstellbare Regnerarme optimieren die Leistung auch bei niedrigem Betriebsdruck. Bewässert kreisrunde Flächen mit einem leichten Regen. Beregnete Fläche max. 113 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	75	9,8	7,0
2	113	12,0	9,9
3	104	11,5	11,9
4	95	10,0	13,3

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8694		4	21 x 17 x 8	23 x 25 x 26	0,015	1,11	180	8 000625 086948

**SPIKE-JET**

**8661**



Statischer Regner mit neuem Design. Der Regner kann dank eines speziell geformten Erdspießes, der auf höchste Stabilität im Erdboden ausgelegt ist, überall dort positioniert werden, wo er gebraucht wird, und bewässert gleichmäßig eine kreisrunde Fläche um den Spieß herum. Quick-Click Standard-Anschluss. Beregnete Fläche max. 54 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	28	6,0	17,5
2	44	7,5	24,7
3	53	8,0	30,3
4	54	8,5	34,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8661		5	15,4 x 30 x 7,2	40 x 18 x 18	0,013	0,57	350



**SPRAY-JET**

**8663**



Statischer Regner mit neuem Design, mit zwei rotierenden Armen und verstellbaren Düsen. Der Regner kann dank eines speziell geformten Erdspießes, der auf höchste Stabilität im Erdboden ausgelegt ist, überall dort positioniert werden, wo er gebraucht wird, und bewässert mit einem leichten Regen eine kreisrunde Fläche um den Spieß herum. Quick-Click Standard-Anschluss. Beregnete Fläche max. 64 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	64	9,0	4,2
2	64	9,0	5,9
3	55	8,5	7,0
4	55	8,5	7,7

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8663		5	15,4 x 30 x 7,2	40 x 18 x 18	0,013	0,73	350



**VARIO-JET**

**8662**



Statischer Multifunktionsregner mit neuem Design. Durch Drehen des Kopfes können 4 verschiedene Strahlarten verstellbar werden: Brause, Flachstrahl, 360°, 180°. Sein Spieß ist auf höchste Stabilität ausgelegt. Quick-Click Standard-Anschluss. Beregnete Fläche max. 64 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	20	5,0	5,6
2	38	7,0	8,1
3	64	9,0	9,8
4	50	8,0	11,5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8662		5	15,4 x 30 x 7,2	40 x 18 x 18	0,013	0,83	350



# IMPULSREGNER

Impulsregner sind eine ideale Lösung für die Bewässerung über große Entfernungen: Mit der Linie Impact haben es Leistungen und Vielseitigkeit bei Claber weit gebracht. Das Design des Kopfs garantiert eine optimale Verteilung des Strahlwassers ohne seitliches Abdriften. Der Umkehrmechanismus gestattet eine gezielte Bewässerung zwischen 0° und 360°; alternativ dazu kann sich der Kopf durch Anheben des Mechanismus frei drehen, um den gesamten kreisrunden Bereich perfekt gleichmäßig zu bewässern. Der Edelstahlstift und die verschleißfeste Bronz buchse gewährleisten maximale Langlebigkeit. Das neue Stativ aus Edelstahl mit Epoxidharzlackierung sorgt jederzeit für hohe Stabilität und die Möglichkeit zur Höhenverstellung (bei der Version Tripod Kit inkl. Gewinderohr).



**3/4" IG IMPULS-KREIS UND SEKTORENKOPF**

**8705**



Impulsregnerkopf mit 3/4" IG für die Bewässerung von 0° bis 360° großen Sektoren oder mit kontinuierlicher Rotation. Strahlstörnschraube für ein gleichmäßigeres Sprühbild. Automatische Einstellung bis 4 bar und Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte. Verschleißfester Edelstahlstift und Bronz buchse.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l / min
1	214	16,5	9,3
2	330	20,5	11,9
3	380	22,0	14,8
4	397	22,5	16,9

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8705		5	15,4 x 24 x 4,8	28 x 25 x 13	0,009	0,95	360





## IMPACT SPIKE

**8707**

Impulsregner für die Bewässerung von 0° bis 360° großen Sektoren oder mit kontinuierlicher Rotation, montiert auf einem stabilen Erdspieß mit doppelter Spitze. Strahlstörschraube für ein gleichmäßigeres Sprühbild. Automatische Einstellung bis 4 bar und Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte. Verschleißfester Edelstahlstift und Bronzebuchse. Beregnete Fläche max. 397 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l/ min
1	214	16,5	9,3
2	330	20,5	11,9
3	380	22,0	14,8
4	397	22,5	16,9

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8707		5	10,7 x 28 x 4,5	28 x 25 x 13	0,009	1,78	360	8 000625 087075

## IMPACT PLASTIC SPIKE

**8708**

Impulsregner für die Bewässerung von 0° bis 360° großen Sektoren oder mit kontinuierlicher Rotation, montiert auf einem Erdspieß aus Kunststoff mit doppelter Spitze. Strahlstörschraube für ein gleichmäßigeres Sprühbild. Automatische Einstellung bis 4 bar und Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte. Verschleißfester Edelstahlstift und Bronzebuchse. Beregnete Fläche max. 397 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l/ min
1	214	16,5	9,3
2	330	20,5	11,9
3	380	22,0	14,8
4	397	22,5	16,9

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8708		5	16 x 7 x 39	20 x 39,5 x 19,5	0,016	1,26	240	8 000625 087082

## IMPACT TRIPOD

**8709**

Impulsregner für die Bewässerung von 0° bis 360° großen Sektoren oder mit kontinuierlicher Rotation, montiert auf einem Stativ aus Aluminium. Unterer L-förmiger Wasseranschluss. Strahlstörschraube für ein gleichmäßigeres Sprühbild. Automatische Einstellung bis 4 bar und Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte. Verschleißfester Edelstahlstift und Bronzebuchse. Beregnete Fläche max. 491 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l/ min
1	227	17,0	9,3
2	346	21,0	11,9
3	437	23,6	14,8
4	491	25,0	16,9

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8709		4	9,7 x 38 x 6	18 x 40 x 18	0,012	1,81	280	8 000625 087099





































## IMPACT TRIPOD KIT

**8715**

Impulsregner für die Bewässerung von 0° bis 360° großen Sektoren oder mit kontinuierlicher Rotation, montiert auf einem Stativ mit verstellbarer Öffnung und Höhe. Unterer L-förmiger Anschluss für den Wasserdurchfluss. Strahlstörschraube für ein gleichmäßigeres Sprühbild. Automatische Einstellung bis 4 bar und Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte. Verschleißfester Edelstahlstift und Bronzebuchse. Stativ aus Stahl mit Epoxidharzbeschichtung; stabil und mit höhenverstellbarem Aluminiumrohr mit Gewinde 3/4". Praktisches und kompaktes Kit zur Montage ohne Werkzeug. Beregnete Fläche max. 572 m<sup>2</sup>.

Bar	m <sup>2</sup>	Ø m	l/ min
1	296	19,4	9,3
2	401	22,6	11,9
3	531	26,0	14,8
4	572	27,0	16,9

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8715		2	12 x 59,5 x 8,8	60 x 26 x 10	0,016	4,27	96	8 000625 087150

ARTIKEL-NR.										
ARTIKELBEZEICHNUNG		VIERECKREGNER				STATIONÄRER				
BEFESTIGUNG		Stützbasis	Stützbasis	Stützbasis	Stützbasis	Stützbasis	Stützbasis	Stützbasis	Erdspieß	
MATERIALEN		Aluminium > ABS <	Aluminium > ABS <	Aluminium > ABS <	Aluminium > ABS <	> ABS <	> PP <	> PP <	> PP <	
QUICK-CLICK ANSCHLUSS		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
FUNKTIONEN		4	5	5	5	6	1	1	1	
BEREGNETE FLÄCHE										
										
										
										
										
										
BETRIEBSDRUCK (BAR)		von 1 bis 4	von 1 bis 4	von 1 bis 4	von 1 bis 4	von 1 bis 4	von 1 bis 4	von 1 bis 4	von 1 bis 4	
BEREGNETE FLÄCHE (m <sup>2</sup> )	min	78 m <sup>2</sup>	98 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	83 m <sup>2</sup>	36 m <sup>2</sup>	13 m <sup>2</sup>	47 m <sup>2</sup>	28 m <sup>2</sup>	
	max	181 m <sup>2</sup>	192 m <sup>2</sup>	320 m <sup>2</sup>	290 m <sup>2</sup>	64 m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup>	63 m <sup>2</sup>	39 m <sup>2</sup>	
FLÄCHENMASSE (m)	min	11,0 x 7,0	11,5 x 8,5	10,5 x 9,5	10,1 x 8,2	6,00				
	max	16,0 x 11,0	17,5 x 11	19,2 x 16,7	19,9 x 14,6	8,00				
DURCHMESSER (m)	min						4,00	8,00	6,00	
	max						5,00	9,00	7,00	
VOLUMENSTROM (l/min)	min	8,00	9,10	10,50	11,80	17,50	18,00	18,00	7,80	
	max	15,00	15,70	21,00	25,00	34,00	35,00	30,00	14,80	



# SCHLAUCHTROMMELN UND SCHLAUCHWAGEN

Claber bietet die umfassendste Reihe an Schlauchtrommeln und Schlauchwagen, die sämtliche Anforderungen im Garten und auf der Terrasse erfüllen.

Die vielseitigen, robusten und handlichen Gartenhelfer sind auch im Set mit Schlauch, Handspritze und Zubehör erhältlich und mit einem Metallgestell, das höchste Leistungen verspricht.

## DIE KOMPAKTE

Mit ihren kompakten Abmessungen sind die Schlauchtrommeln von Claber eine ideale Lösung für Terrassen sowie kleine und mittelgroße Gärten. Dank ihrer einzigartigen Bauweise können sie sowohl wandhängend als auch bodenstehend verwendet werden.

Die leichten, stabilen und handlichen Modelle lassen sich ohne Werkzeug im Handumdrehen montieren und sind auch im kompletten Set mit Schlauch, Zubehör, Handspritze oder Pistole erhältlich.



### ECO 0

**8866**



Wandschlauchhalter aus Kunststoff mit Aufhängevorrichtung für Claber - Systemteile.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8866		8	25 x 15,1 x 16,3	27 x 47 x 18	0,022	2,42	280



### MINI-SET UTILITY

**9028**



Kompakte und einsatzbereite Schlauchbox mit Zubehör. Ausgestattet mit einklappbarem Griff zum einfachen Transportieren und Abstellen. Kann an der Wand aufgehängt werden. Kann dank praktischer Aufhängungen für Kupplungen, Hahnstück und Pistole ordentlich verstaut werden.

Umfasst: 10 m Schlauch Ø 9-13 mm, 1 Multi-Hahnstück 3/4" (20-27 mm) mit Reduzierung 1/2" (15-21 mm), 2 automatische Kupplungen, 1 Spritzpistole mit Wahl zwischen zwei Strahlarten (Voll- oder Flachsprühstrahl).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9028		1	21 x 25 x 14	21 x 25 x 14	0,007	1,46	96



### MINI-SET BALCONY

**9031**



Kompakte und einsatzbereite Schlauchbox mit Zubehör. Ausgestattet mit einklappbarem Griff zum einfachen Transportieren und Abstellen. Kann an der Wand aufgehängt werden. Kann dank praktischer Aufhängungen für Kupplungen, Hahnstück und Pistole ordentlich verstaut werden. Umfasst: 10 m Schlauch Ø 9 - 13 mm, 1 Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2", 2 automatische Kupplungen, 1 Multifunktionsbrause.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
9031		1	21 x 25 x 14	21 x 25 x 14	0,007	1,51	96



## AQUAPONY

**8887**

Schneller Zusammenbau ohne Werkzeug. Schlauchtrommel auch zur Wandhalterung geeignet, mit einer automatischen Kupplung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8887		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	1,60	54	

## AQUAPONY KIT

**8884**

Schlauchtrommel Aquapony mit 15 Meter Schlauch Ø 12,5 mm, Mutli-Hahnstück 3/4"-1/2", 4 automatischen Kupplungen und Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8884		1	27 x 32 x 30	27 x 32 x 30	0,026	3,40	30	

## KIROS

**8921**

Schlauchtrommel mit Wandhalterung komplett mit Wandbügeln und automatischer Kupplung. Schneller Zusammenbau ohne Werkzeug. Verpackung mit ausgesprochen geringen Abmessungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8921		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	2,00	54	

## KIROS KIT

**8945**

Schlauchtrommel mit 20 Meter Schlauch Ø 12,5 mm, Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2", 4 automatischen Kupplungen und Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8945		1	40 x 32 x 31	40 x 31 x 32	0,039	4,40	18	

## WANDHALTER

**8711**

Wandhalter für Schlauchträger mit Aluminiumrohr, einfache Befestigung, komplett mit Dübel und Schrauben.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8711		10	7,9 x 15,7 x 3,8	25 x 19 x 10	0,005	1,10	1440	

## SET AQUAPASS

**8974**

Aquapass, die originale Schlauchbox: damit lässt sich nur die benötigte Schlauchmenge abwickeln und nach dem Gebrauch wieder aufwickeln. Sie enthält 15 Meter ordentlich und ohne Verengungen aufgewickelten Schlauch, den Sie nur noch an einen Wasseranschluss anschließen müssen. Das Set umfasst: Verlängerung mit Kupplungen, Jet-Sprüh-Düse, Bügel, Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2".

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8974		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	4,50	54	

# DIE UNVERZICHTBARE

Die Evolution von Claber im Bereich der Schlauchwagen bringt immer neue Vorteile in allen Bereichen hervor – von der Verkaufsstelle bis in den heimischen Garten. Diese Modelle aus robustem Kunststoff lassen sich ganz einfach und ohne Werkzeuge montieren, auch dank des neuen Montagesystems der Flansche und der verstärkten Trommel. Brandneu ist zudem der zusammenbaubare Kunststoffgriff mit ergonomischem Design, der sich bequem greifen lässt: eine Idee, dank der die Maße der Verpackung weiter verringert werden konnten, die folglich noch kompakter und leichter zu transportieren ist.



## ECOSEI

**8980**



Wird als Kit geliefert, das sich einfach und ganz ohne Werkzeug zusammenbauen lässt. Gestell aus vollkommen rostfreiem, robustem und leichtem Aluminium. Querstreben mit neuem kantenlosem Design und Röhrenkonstruktion zur Verstärkung. Für ein reibungsloses Aufrollen ist die Trommel auf Lagern aus Delrin montiert. Speziell geformte und teilverkleidete Räder für ein bequemes Überqueren engster Räume. Zusammenbaubarer Kunststoffgriff mit ergonomischem Design, der sich bequem greifen lässt. Verpackung mit geringen Abmessungen: Ein großer Vorteil für Transport, Lagerung und Verkaufsstelle.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8980		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	2,88	54	8 000625 089802

## ECOSEI KIT

**8981**



Kit bestehend aus Schlauchwagen Ecosei mit 20 m Schlauch Ø 12,5 mm, Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2", 4 automatischen Kupplungen, Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8981		1	60 x 40 x 13	60 x 40 x 13	0,030	5,40	32	8 000625 089819

## SILVER-AL

**8977**

Wird als Kit geliefert, das sich einfach und ganz ohne Werkzeug zusammenbauen lässt. Gestell aus vollkommen rostfreiem, robustem und leichtem Aluminium. Querstreben mit neuem kantenlosem Design und Röhrenkonstruktion zur Verstärkung. Für ein reibungsloses Aufrollen ist die Trommel auf Lagern aus Delrin montiert. Speziell geformte und teilverkleidete Räder für ein bequemes Überqueren enger Räume. Verpackung mit geringen Abmessungen: Ein großer Vorteil für Transport, Lagerung und Verkaufsstelle. Zusammenbaubarer Kunststoffgriff mit ergonomischem Design, der sich bequem greifen lässt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8977		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	2,84	54	

## EXTENSION

**8962**

1,5 Meter Wasserschlauch mit Kupplungen. Zum Anschluss der Schlauchwagen/-trommel an den Wasserhahn.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8962		12	19 x 38 x 2,7	39 x 39 x 12	0,02	4,20	288	



## GENIUS®, DIE BELIEBSTEN FÜR GROßE GÄRTEN

Verstärkte Querstreben, eine spezielle Nut gegen Verdrehen, höhere Stabilität durch niedrigen Schwerpunkt: Das sind die Eigenschaften, die die Schlauchwagen Genius ideal für mittelgroße Gärten machen. Die praktischen und robusten Modelle können je nach Ausführung bis zu 100 Meter Schlauch aufrollen, wobei sie stets ihre maximale Funktionalität bei der Verwendung beibehalten. Der Kugelgriff wurde so entwickelt, dass er sich bequem greifen lässt und das einfache Auf- und Abwickeln des Schlauchs ermöglicht. All das mit der gewohnten Qualität von Claber: rostfreies Aluminiumgestell, umfassend geprüfte Robustheit, einfache und schnelle Montage ohne Werkzeug.





GENIUS 60

8862



Die richtige Größe für mittelgroße Gärten. Schneller Zusammenbau ohne Werkzeug, hohe Qualität und Steifigkeit durch starke Aluminiumrohre, Schlauchhaspel Delrin gelagert. Hohe Schlauchkapazität. Mit einer automatischen Kupplung geliefert.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8862		1	40 x 40 x 49	40 x 40 x 49	0,076	3,14	24	8 000625 088621

GENIUS 100

8872



Speziell für große Gärten. Schneller Zusammenbau ohne Werkzeug, hohe Qualität und Steifigkeit durch starke Aluminiumrohre, Schlauchhaspel Delrin gelagert. Neben allen bewährten Eigenschaften des Genius 60 bietet er hohe Schlauchkapazität (bis 100 m 1/2" Schlauch) sowie mit gummierten Kunststoffrollen für leichtes Fahren bei hohem Gewicht. Mit einer automatischen Kupplung geliefert.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8872		1	38 x 38 x 58	38 x 38 x 58	0,083	4,20	22	8 000625 088720

KIT PRONTO 30

8864



Starter-Set mit Grundausstattung für die Gartenarbeit:  
 - Schlauchwagen Genius 60  
 - Schlauch Top-Black Ø 12,5 mm (30 Meter)  
 - Kupplungen  
 - Jet-Sprüh-Düse  
 - Anschluss Schlauch 1,5 Meter mit Kupplungen  
 - Schlauchklemme.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8864		1	40 x 40 x 49	40 x 40 x 49	0,076	7,90	24	8 000625 088645

# READY-TO-USE

Unsere meistverkauften Schlauchwagen, die auf Paletten à 6 oder 12 Stück geliefert werden und in jeder Hinsicht einsatzbereit sind: bereit für die Präsentation in der Verkaufsstelle dank ihrer praktischen Palette und bereit für den Einsatz im Garten, da sie fertig zusammengebaut und inklusive Schlauch, Handspritze und Zubehör geliefert werden. Eine wirkungsvolle Lösung, die dem Produkt Sichtbarkeit bringt und die Kunden zum Kauf einlädt.



## QUBO PRONTO AQUAVIVA 20

**8933**



Einsatzbereiter Schlauchwagen mit neuem Design und Trommel mit geringerem Platzbedarf (41 cm in der Breite), die die Verwendung auch auf kleinstem Raum gestattet.

Teleskopgriff, der sich mittels zweier seitlicher Hebel leicht verschließen lässt.

Konstruktion aus Aluminium, mit gummierten Kunststoffrädern für leichtes Fahren bei hohem Gewicht. Komplett mit 20 Metern 1/2" (12,5 mm) Schlauch Aquaviva Plus, 4 automatische Kupplungen (davon eine mit Aquastop), Jet-Sprüh-Düse, Hahnstück, Schlauchklemme.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8933		8	41 x 86 x 40	80 x 120 x 70	0,670	45,00	8



**GENIUS COMPACT  
PRONTO 25****8858**

Einsatzbereiter Schlauchwagen. Gestell aus rostfreiem Aluminium, verstärkte Querstreben und Trommel aus ABS. Drehgriff. Komplett mit: 25 m langer Schlauch Silver Elegant 5/8", 4 automatische Kupplungen, Jet-Sprüh-Düse und Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2".



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8858		12	40 x 46 x 37	80 x 120 x 110	1,060	85,00	12	8 000625 088584

**GENIUS COMPACT  
PRONTO AQUAVIVA 20****8985**

Einsatzbereiter Schlauchwagen. Gestell aus rostfreiem Aluminium, verstärkte Querstreben und Trommel aus ABS. Drehschalter. Komplett mit: 20 m langer Schlauch Aquaviva Plus 5/8" (15 mm), 4 automatische Kupplungen, Jet-Sprüh-Düse, Hahnstück, Schlauchklemme.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8985		12	40 x 46 x 37	80 x 120 x 120	1,060	75,00	12	8 000625 089857

**METAL JUNIOR  
PRONTO AQUAVIVA 25****8865**

Vormontierter und einsatzbereiter Schlauchwagen. Konstruktion aus Aluminium mit Teleskopgriff. Drehkurbel und teilverkleideten Räder. Komplett mit: 25 m Schlauch Aquaviva Plus 1/2" (12,5 mm), 4 automatische Kupplungen (mit Aquastop), Jet-Sprüh-Düse, Hahnstück und Schlauchklemme.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8865		12	40,5 x 53 x 44	80 x 120 x 120	1,150	70,00	12	8 000625 088652

## DIE PROFIS

Die leistungsstärksten Schlauchwagen von Claber für die anspruchsvollsten Kunden: ideal für jene, die professionelle Qualität und Flexibilität bei der Verwendung suchen. Das Gestell ist vollständig aus einem Metall gefertigt, das eine spezielle Beschichtung alterungsbeständig macht. Der Griff lässt sich bequem greifen und die Kurbel besonders einfach aufwickeln. Für ein reibungsloses Aufrollen ist die Trommel auf Lagern aus Polyacetale montiert. Eine perfekte Synthese aus solider Bauweise und handlicher Verwendung.



### METAL 40

**8890**



Schlauchtrommel in einem Kit, das sich leicht und ohne Werkzeug installieren lässt. Konstruktion vollständig aus Metall. Die Epoxidharzbeschichtung der Oberfläche macht das Produkt besonders alterungsbeständig. Kommt komplett mit Wandbügeln (2 Stück) und automatischer universal-Kupplung für den Schlauchanschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8890		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	5,40	54	8 000625 088904

### METAL 60

**8891**



Konstruktion vollständig aus Metall. Die Epoxidharzbeschichtung der Oberfläche macht das Produkt besonders alterungsbeständig. Wird als Kit geliefert, das sich schnell und einfach zusammenbauen lässt. Montage der Metallteile auf Silent Block. Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren Stabilität auf jedem Untergrund. Kommt komplett mit automatische universal-Kupplung für den Schlauchanschluss.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8891		1	59 x 39 x 12	59 x 39 x 12	0,028	6,80	32	8 000625 088911

## METAL GEMINI

**8894**

Konstruktion vollständig aus Metall. Die Epoxidharzbeschichtung der Oberfläche macht das Produkt besonders alterungsbeständig. Wird als Kit geliefert, das sich schnell und einfach zusammenbauen lässt. Montage der Metallteile auf Silent Block. Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren Stabilität auf jedem Untergrund. Mit 2 Universal Kupplungen 1/2" - 5/8" - 3/4" geliefert.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8894		1	47 x 56 x 13	47 x 56 x 13	0,034	9,20	14	8 000625 088942

## METAL PROFY

**8895**

Konstruktion vollständig aus Metall. Die Epoxidharzbeschichtung der Oberfläche macht das Produkt besonders alterungsbeständig. Wird als Kit geliefert, das sich schnell und einfach zusammenbauen lässt. Montage der Metallteile auf Silent Block. Die Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung dämpfen die große Schlauchlast ab und verbessern die Stabilität. Großer Durchmesser für den Wasserdurchfluss. Mit 2 Universal Kupplungen 1/2" - 5/8" - 3/4" geliefert.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8895		1	57 x 57 x 13	57 x 57 x 13	0,039	10,20	12	8 000625 088959

## JUMBO

**8900**

Schlauchwagen mit 4 Rädern. Konstruktion vollständig aus Stahl. Epoxidharzbeschichtung der Oberfläche. Montage der Metallteile auf Silent Block. Verzinkte Einzelteile. Um 90° gedrehte Trommel. Pannensichere Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung. Inklusive 2 m langer Anschlusschlauch 5/8" und Kupplungen. Wird als Kit geliefert, das sich schnell und einfach zusammenbauen lässt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8900		1	60 x 80 x 17	60 x 80 x 17	0,082	15,60	10	8 000625 089000

# ROTOROLL® EVOLUTION

Die Reihe Rotoroll Evolution macht mit ihren innovativen Eigenschaften und der unnachahmlichen Qualität von Claber die Bewässerung im Garten zum Vergnügen. Mit der praktischen Wandbefestigung ist Rotoroll einsatzbereit; die freie Rotation um 180° erleichtert das Aufwickeln des Schlauchs in jede Richtung und bietet so höchsten Komfort bei der Verwendung. Am Ende des Bewässerungsvorgangs lässt sich der Schlauch dank des neuen automatischen Aufwickelsystems SLOW REWIND schnell, ordentlich und ganz ohne Anstrengung aufwickeln. Widerstandsfähige, langlebige sowie stoß- und UV-beständige Materialien von hoher Qualität machen Rotoroll Evolution zum perfekten Schlauchaufwickelsystem für Gärten von kleiner oder mittlerer Größe sowie Terrassen.



180° SCHWENKBAR



SLOW REWIND SYSTEM



DIEBSTAHLSCHUTZ-VORRÜSTUNG

MATERIALIEN VON HOHER QUALITÄT

BODENHALTERUNG 8690



8690

INFO



ROTOROLL EVOLUTION 10 m

8692



Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung und dem exklusiven Slow Rewind System für eine sichere Verwendung.

Einsatzbereit mit einem 10 MT. langen unverformbarem Spezialschlauch mit abriebfester Oberfläche für eine perfekte Aufwicklung ohne Hindernisse und Beschädigungen. Gefertigt mit stoßfesten und UV-beständigen Materialien, die maximale Langlebigkeit garantieren.

Die Wandhalterung aus verstärktem Material mit Stift aus eloxiertem Aluminium gestattet das Drehen der Schlauchtrommel um bis zu 180° in die gewünschte Richtung, wodurch Knicke und Drosselungen am Schlauch vermeiden werden.

Ausgestattet mit Anschlusschlauch (1,5 MT) und Hahnstück 3/4" (20-27 mm), automatischen Kupplungen und Handspritze.

Inklusive Schrauben und Dübel für die Wandmontage.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8692		1	41 x 38,5 x 24	41 x 38,5 x 24	0,038	6,00	20	8 000625 086924

ROTOROLL EVOLUTION 20 m

8696



Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung und dem exklusiven Slow Rewind System für eine sichere Verwendung.

Einsatzbereit mit einem 20 MT. langen unverformbarem Spezialschlauch mit abriebfester Oberfläche für eine perfekte Aufwicklung ohne Hindernisse und Beschädigungen. Gefertigt mit stoßfesten und UV-beständigen Materialien, die maximale Langlebigkeit garantieren.

Die Wandhalterung aus verstärktem Kunstharz und mit Stift aus rostfreiem Aluminium gestattet eine Drehung der Schlauchtrommel um 180° in Verwendungsrichtung, damit der Schlauch stets gerade aufgewickelt und nicht gequetscht wird.

Ausgestattet mit Anschlusschlauch (1,5 MT) und Hahnstück 3/4", automatischen Kupplungen und Jet-Sprüh-Düse.

Inklusive Schrauben und Dübel für die Wandmontage.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8696		1	49 x 26,5 x 38	49 x 26,5 x 38	0,050	9,50	12	8 000625 086962

ROTOROLL EVOLUTION 30 m

8697



Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung und dem exklusiven Slow Rewind System für eine sichere Verwendung.

Einsatzbereit mit einem 30 MT. langen unverformbarem Spezialschlauch mit abriebfester Oberfläche für eine perfekte Aufwicklung ohne Hindernisse und Beschädigungen. Gefertigt mit stoßfesten und UV-beständigen Materialien, die maximale Langlebigkeit garantieren.

Die Wandhalterung aus verstärktem Kunstharz und mit Stift aus rostfreiem Aluminium gestattet eine Drehung der Schlauchtrommel um 180° in Verwendungsrichtung, damit der Schlauch stets gerade aufgewickelt und nicht gequetscht wird.

Ausgestattet mit Anschlusschlauch (2 MT) und Hahnstück 3/4", automatischen Kupplungen und Jet-Sprüh-Düse.

Inklusive Schrauben und Dübel für die Wandmontage.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8697		1	57,5 x 28 x 51	57,5 x 28 x 51	0,080	14,00	12	8 000625 086979

BODENHALTERUNG  
ROTOROLL EVOLUTION

8690



Bodenhalterung für die automatischen Schlauchtrommeln Rotoroll Evolution 10, 20 und 30 m. Gestattet das Positionieren der Schlauchtrommel in jedem Bereich des Gartens, sofern ein Wasseranschluss in der Nähe ist. Schwenkbar um 360°, kann einfach mittels der mitgelieferten Schrauben und Dübel an einer Zementplatte befestigt werden.

Maße: 23 x 15,5 x 23 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8690		1	24,2 x 24,2 x 15	24,2 x 24,2 x 15	0,01	1,00	63	8 000625 086900

SCHLAUCHTROMMELN UND SCHLAUCHWAGEN									
	ARTIKEL-NR.	9031	9028	8887	8884	8921	8945	8980	8981
EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE	SCHLAUCHTRÄGER						DIE UNVERZICHTBARE		
Räder							✓	✓	✓
Aluminiumstruktur			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kunststoffstruktur	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stahlstruktur									
Edelstahlstruktur									
Epoxyd-Beschichtung									
Montiert, Ready-To-Use	✓	✓		✓		✓			
Komplett ausgestattet	✓	✓		✓		✓		✓	
Höhenverstellbarer Griff									
Zusammenbau ohne Werkzeuge			✓		✓		✓	✓	✓
Automatische Schlauchaufwicklung									
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN									
Gewicht (kg)	1,5	1,33	1,42	3,42	1,8	4,26	2,88	5,4	2,84
Maßen (cm)									
Breite	21	21	42	42	42	42	48,2	48,2	47,2
Höhe	24	24	28,6	28,6	30	30	87	87	84,5
Tiefe	14	14	25,5	25,5	40	40	39	39	38
Schlauchtrommelkapazität									
9 - 13 mm	10 m	10 m							
1/2" - 12,5 mm			20 m	15 m	40 m	20 m	60 m	20 m	60 m
5/8" - 15 mm					35 m		50 m		50 m
3/4" - 19 mm									
ANWENDUNGSBEREICH									
Kleine Gärten	✓	✓	✓	✓					
Mittlere Gärten					✓	✓	✓	✓	✓
Grosse Gärten									
MITGELIEFERT ZUBEHÖR									
Gartenschlauch	✓	✓		✓		✓		✓	
Aut.schlauchkupplungen	2	2	1	3+1 stop	1	3+1 stop	1	3+1 stop	1
Spritzpistole / Brause	1	1		1		1		1	
Hahnverbinder	1	1		1		1		1	
Schlauchhalter							1	1	1
Universal-Schlauchkupplungen									
Anschlusschlauch									
Wandhalterung					2	2			



8862	8872	8864	8933	8858	8985	8865	8890	8891	8894	8895	8900	8692	8696	8697	8974
DIE BELIEBTESTEN FÜR GROßE GÄRTEN			READY-TO-USE				DIE PROFIS					ROTOROLL EVOLUTION AQUAPASS			
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓									
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
							✓	✓	✓	✓	✓				
							✓	✓	✓	✓	✓				
			✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓							✓	✓	✓
			✓		✓	✓						✓			
✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓				
												✓	✓	✓	
3,14	3,73	7,4	4,45	5	5	5,05	4,1	5,2	7,2	8,2	17,4		8,5	12,6	4,15
47,4	58,3	47,4	41	45	45	49,3	51,5	52,7	64,3	72	61,5	21	25	26	34,4
73,5	80	73,5	54	73,8	73,8	81,6	47,8	88,3	86,5	89,6	100	34	60	66	37
44	48	44	40	44	44	54	38	43	46	46,6	88,3	37	39	46	11,5
60 m	100 m	30 m	20 m			25 m	85 m	85 m	130 m	165 m	165 m	10 m	20 m	30 m	15 m
50 m	90 m			25 m	20 m		60 m	60 m	100 m	130 m	130 m				
							40 m	40 m	60 m	75 m	75 m				
												✓			
✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓		
	✓							✓	✓	✓	✓			✓	
		✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓
1	1	3+1 stop	3+1 stop	3+1 stop	3+1 stop	3+1 stop						3	1	1	1
		1	1	1	1	1							1	1	1
		1	1	1	1	1						1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
							1	1	2	2					
		1,5 m 1/2"									2 m 5/8"	1,5 m	1,5 m	2 m	1,5 m
							2					1	1	1	1

# LEBEN IM FREIEN

Claber hat wirklich an alles gedacht und bietet praktische Lösungen für Gärten und Lebensbereiche im Freien, wie die Dusche Malibù, die dank ihres stabilen Dreibein-Stativs auf jeder Oberfläche aufgestellt werden kann und Momente der Entspannung im Grünen oder am Pool schenkt. Und zum Aufsammeln von Abfall, Laub und vielem mehr in Haus und Garten gibt es Carry Cart: den vielseitigen robusten und ultraleichten fahrbaren Abfallsackständer, der dank seiner speziellen Räder mit Profil mühelos überallhin transportiert werden kann und mit den robusten Säcken von Claber aus recycelbarem Material auch für schwere Lasten ideal ist. Nicht fehlen konnten schließlich die Lösungen des Reinigungssystems von Claber: von Pistolen mit Druckstrahl zum Reinigen von Mauern und Pflaster bis hin zu Bürsten mit weichen Borsten zum sicheren und schonenden Waschen von Autos sowie Fahrrädern.



## CARRY CART ECO

**8934**



Der originale Gartenabfall-Mobil Carry Cart (Blätter, Gras, Papier u.v.m.). Gestell aus rostfreiem, alterungsbeständigem Aluminium. Kann dauerhaft draußen stehen. Die seitlichen Ständer mit einzigartigem Wabendesign ermöglichen eine einfache Montage am Gestell mittels Schnappmechanismus und sorgen für eine seitliche Begrenzung des Abfallsacks. Der Sackhalter mit Blockiersystem mit Exzenterhebel ist höhenverstellbar und flexibel und passt sich so besser an alle handelsüblichen Abfallsäcke ab. Praktischer und stabiler Abfallsackhalter aus Kunstharz. Eine neue Ablage aus Polypropylen, die mit einem Schnappmechanismus eingesetzt wird, stützt den vollen Sack und ermöglicht sein einfaches Entfernen. Die Radachse aus Aluminium ist auf selbstsichernden Buchsen montiert, die in das Gestell integriert sind. Inklusive perfekt geruchsdichtem Deckel mit ausbalancierter Öffnung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8934		1	59 x 44 x 16	59 x 44 x 16	0,041	3,16	16	8 000625 089345

## 10 CLABER BEUTEL

**8904**



Hergestellt aus recycelbarem Material und mit einer Stärke, die dreimal dicker als bei handelsüblichen Abfallsäcken ist, ist er ideal für alle Anforderungen im Garten: Er hat ein großes Fassungsvermögen (110 l) und widersteht auch Dornen und spitzen Ästen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8904		10	30 x 39 x 3	30 x 40 x 21	0,002	12	240	8 000625 089048

## ABFALLBEUTEL-KLAMMERN

**8713**



Abfallbeutel-Klammern aus Kunstharz von Claber zum Fixieren der Säcke des fahrbaren der Gartenabfall-Mobil Carry Cart. Blister mit 4 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8713		10	7,9 x 15,7 x 3,8	25 x 19 x 10	0,005	0,45	1440	8 000625 087136

## WIPPY CAR

8774



Waschbürste mit Wasserdurchlauf. Leicht und handlich, besonders praktisch für das mühelose Putzen schwer erreichbarer Stellen. Regulierung des Wasserflusses am Griff. Borsten aus hochwertigem Synthetikmaterial.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8774		4	7,5 x 43 x 5,5	27 x 47 x 12	0,015	1,52	196	

## WASCHPISTOLE

8757



An der Vorderseite lässt sich der Flachsprühstrahl zum Abspülen von Schmutz und Schaum einstellen. Hebel zur kontinuierlichen Variation des Wassers und Vorrichtung zum Arretieren des gewünschten Strahls.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8757		12	15,5 x 21,5 x 3,5	28 x 25 x 13	0,009	1,41	864	

## MALIBÙ

8956



Gartendusche mit Dreibein für Terrasse, Garten und Camping. Aluminium Ausführung, höhenverstellbar bis 200 cm. mit Ventil zur Regulierung des Wasserdurchflusses.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8956		3	14,5 x 75 x 6	77 x 20 x 16	0,023	2,90	90



## WIPPY AUTO

8843



Einfach und handlich für alle Reinigungsanforderungen. Bürste mit abgerundetem Borstenprofil für eine einfachere Auflage und eine perfekte Reinigung. Die Borsten sind gegen heißes Wasser beständig. 120 cm langer Griff mit integrierter Wassermengenregulierung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8843		2	26 x 84 x 7	90 x 27 x 14	0,034	1,92	36



# HAPPY FRESH EVOLUTION

Happy Fresh ist das praktische Kit von Claber für Abkühlung an heißen Sommertagen im Hof, Garten oder auf der Terrasse. Dank der Effizienz von Nebeldüsen, die mikroskopisch kleine Wassertropfen an die Umgebung abgeben, kann die Temperatur um bis zu 6 Grad gesenkt werden, was selbst an den glühendsten Tagen angenehme Erfrischung bringt. Für eine schnelle Montage wird das Happy Fresh Kit einfach an Sonnenschirmen, Pavillons und Markisen befestigt; alles was Sie jetzt noch brauchen, sind ein Wasserhahn und eine Verlängerung – und schon erleben Sie den Sommer nur noch von seiner schönen Seite. Das System kann mit Aquauno Mist kombiniert werden, dem neuen vielseitigen batteriebetriebenen Bewässerungscomputer von Claber, der das Einstellen Häufigkeit und Dauer der Sprühvorgänge ermöglicht.

## HAPPY FRESH KIT

Die Schönheit des Sommers

DIE NEBELDÜSE KÜHLEN DIE  
TEMPERATUR UM BIS ZU 6° C. AB



KINDERLEICHT ZUSAMMENBAU  
UND TROPFSICHERE NEBELDÜSE AUS MESSING



BEWÄSSERUNGSCOMPUTER  
OPTIONAL

**AQUAUNO MIST**

**8496**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer, der ideal zum zyklischen Automatisieren sowohl von Kühlanlagen Happy Fresh als auch von Bewässerungssystemen auf der Terrasse und im Garten ist. Einfache Programmierung mit 2 Drehgriffen: einer zum Einstellen der Häufigkeit, der anderen zum Auswählen der Dauer. 27 wählbare Programme für Tropfbewässerungssysteme (gelber Sektor, Dauer von 2 bis 90 min alle 12, 24 oder 48 h), 24 Kombinationsmöglichkeiten für Anlagen Happy Fresh (blaue Scheibe, Dauer von 5 bis 45 sec alle 1, 3, 5, 10 min). Möglichkeit einer 5-min. Test-Funktion. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit 9V-Alkalibatterie. Wasser- und feuchtigkeitsbeständige Elektronik. Betriebsdruck 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8496		2	7 x 14,8 x 20,5	19 x 16,5 x 16	0,005	1,05	280	8 000625 084968

**KIT HAPPY FRESH EVOLUTION 7,5 m**

**90751**



Sprühnebel-Kit zum Abkühlung der Luft im Freien an heißen Sommertagen. Das Set (bestehend aus einem 7,5 m langen Schlauch, 6 Nebeldüsen, Kupplungen und Befestigungsclips) kann ganz einfach an Markisen, Pavillons und Sonnenschirmen befestigt und (mittels einer separat erhältlichen Verlängerung) an einen Wasserhahn angeschlossen werden. Die Nebeldüsen (mit tropfsichere nebeldüse aus Messing) zerstäuben mikroskopisch kleine Wassertropfen in der Luft, die die Umgebung um bis zu 6° abkühlen. Das System kann auch automatisch aktiviert werden, durch Ergänzung des Bewässerungscomputers Aquauno Mist (nicht enthalten).

**INHALT**

Schlauch	7,5 m	Befestigungsklemmen	11
Reihen-Nebeldüse	5	3/4" Hahnverbinder	1
End-Nebeldüse	1	Schlauchkupplung mit waschbarem Filter	1
Dübel und Schrauben	11 + 11		

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90751		4	30 x 30,5 x 4,4	39 x 39 x 19	0,029	3,00	96	8 000625 907519

**KIT HAPPY FRESH EVOLUTION 12 m**

**90752**



Sprühnebel-Kit zum Abkühlung der Luft im Freien an heißen Sommertagen. Das Set (bestehend aus einem 12 m langen Schlauch, 9 Nebeldüsen, Kupplungen und Befestigungsclips) kann ganz einfach an Markisen, Pavillons und Sonnenschirmen befestigt und (mittels einer separat erhältlichen Verlängerung) an einen Wasserhahn angeschlossen werden. Die Nebeldüsen (mit tropfsichere nebeldüse aus Messing) zerstäuben mikroskopisch kleine Wassertropfen in der Luft, die die Umgebung um bis zu 6° abkühlen. Das System kann auch automatisch aktiviert werden, durch Ergänzung des Bewässerungscomputers Aquauno Mist (nicht enthalten).

**INHALT**

Schlauch	12 m	Befestigungsklemmen	17
Reihen-Nebeldüse	8	3/4" Hahnverbinder	1
End-Nebeldüse	1	Schlauchkupplung mit waschbarem Filter	1
Dübel und Schrauben	17 + 17		

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90752		1	29,5 x 30,5 x 7,5	29,5 x 30,5 x 7,5	0,007	0,97	108	8 000625 907526

**KIT HAPPY FRESH EVOLUTION 12 m MIT BEWÄSSERUNGSCOMPUTER**

**90753**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer, der ideal zum zyklischen Automatisieren sowohl von Kühlanlagen Happy Fresh als auch von Bewässerungssystemen auf der Terrasse und im Garten ist. Einfache Programmierung mit 2 Drehgriffen: einer zum Einstellen der Häufigkeit, der anderen zum Auswählen der Dauer. 27 wählbare Programme für Tropfbewässerungssysteme (gelber Sektor, Dauer von 2 bis 90 min alle 12, 24 oder 48 h), 24 Kombinationsmöglichkeiten für Anlagen Happy Fresh (blaue Scheibe, Dauer von 5 bis 45 sec alle 1, 3, 5, 10 min). Möglichkeit einer 5-min. Test-Funktion. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit 9V-Alkalibatterie. Wasser- und feuchtigkeitsbeständige Elektronik. Betriebsdruck 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100 %.

**INHALT**

Schlauch	12 m	Befestigungsklemmen	17
Reihen-Nebeldüse	8	3/4" Hahnverbinder	1
End-Nebeldüse	1	Schlauchkupplung mit waschbarem Filter	1
Dübel und Schrauben	17 + 17	Bewässerungscomputer Aquauno Mist	1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90753		1	29,5 x 30,5 x 7,5	29,5 x 30,5 x 7,5	0,007	1,40	108	8 000625 907533

# SCHLÄUCHE



Das Angebot an oberirdischen Bewässerungsschläuchen von Claber ist seit eh und je fortschrittlich im Hinblick auf Qualität und absolute Ungiftigkeit. Produkte, die mit ausgewählten und nicht recycelten Materialien hergestellt werden, frei von Schwermetallen und Phthalaten sind und so die Sicherheit der Menschen, den Schutz der Umwelt und die Reinheit des Wassers gewährleisten. Sie alle sind UV- und algenbeständig. Garantiert sind auch ihre Handlichkeit, Widerstandsfähigkeit und Ästhetik: Claber macht den Unterschied

## TOP BLACK®

Verdrehsicherer Schlauch mit speziellem Verstärkungsnetz, das höchste Stabilität gegenüber dem Wasserdruck garantiert, beständig gegen Algen und UV-Strahlen. Die Schläuche Top-Black sind frei von Schwermetallen und Phthalaten und somit zu 100 % sicher.



## FLEXYFORT® GREEN

Tricotgewebes Schlauch mit spezieller Knüpftechnik, dank der sich der Schlauch nicht einmal bei höchsten Drücken verdreht. Beständig gegen Algen und UV-Strahlen. Die Schläuche Flexyfort Green sind frei von Schwermetallen und Phthalaten und somit zu 100 % sicher.



## SILVER ELEGANT® PLUS

Besonders leichter und handlicher Kreuzgewebes Schlauch, verdrehsicher und biegsam, beständig gegen Algen und UV-Strahlen. Die Schläuche Silver Elegant Plus sind frei von Schwermetallen und Phthalaten und somit zu 100 % sicher.



## AQUAVIVA® PLUS

Handlicher Schlauch mit algenbeständiger Innenseite, robust und biegsam dank eines speziellen Verstärkungsnetzes. Die Schläuche Aquaviva Plus sind frei von Schwermetallen und Phthalaten und somit zu 100 % sicher.



TOP-BLACK Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 15

**9037**



TOP-BLACK Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 25

**9064**



TOP-BLACK Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 50

**9036**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9037		1	Ø 38 x 9	Ø 38 x 9	0,013	1,95	78	8 000625 090372
9064		1	Ø 38 x 10	Ø 38 x 10	0,025	3,20	66	8 000625 090648
9036		1	Ø 38 x 18	Ø 38 x 18	0,025	6,50	36	8 000625 090365



TOP-BLACK Ø 5/8"  
(15 mm) m 15

**9040**



TOP-BLACK Ø 5/8"  
(15 mm) m 25

**9065**



TOP-BLACK Ø 5/8"  
(15 mm) m 50

**9043**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9040		1	Ø 38 x 9	Ø 38 x 9	0,013	2,30	78	8 000625 090402
9065		1	Ø 38 x 11	Ø 38 x 11	0,016	3,80	60	8 000625 090655
9043		1	Ø 38 x 20	Ø 38 x 20	0,028	7,65	30	8 000625 090433



TOP-BLACK Ø 3/4"  
(19 mm) m 25

**9048**



TOP-BLACK Ø 3/4"  
(19 mm) m 50

**9045**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9048		1	Ø 43 x 17,5	Ø 43 x 17,5	0,032	6,92	36	8 000625 090488
9045		1	Ø 45 x 25	Ø 45 x 25	0,050	13,50	16	8 000625 090457



**FLEXYFORT GREEN Ø 1/2"**  
 (12,5 mm) m 15
**9131**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9131		1	Ø 38 x 9	Ø 38 x 9	0,013	2,15	78	8 000625 091317

**FLEXYFORT GREEN Ø 1/2"**  
 (12,5 mm) m 25
**9141**

9141		1	Ø 38 x 10	Ø 38 x 10	0,015	3,50	66	8 000625 091416
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

9133		1	Ø 38 x 16	Ø 38 x 16	0,023	7,80	36	8 000625 091331
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

**FLEXYFORT GREEN Ø 1/2"**  
 (12,5 mm) m 50
**9133**
**FLEXYFORT GREEN Ø 5/8"**  
 (15 mm) m 15
**9142**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9142		1	Ø 38 x 9	Ø 38 x 9	0,013	2,50	72	8 000625 091423

**FLEXYFORT GREEN Ø 5/8"**  
 (15 mm) m 25
**9145**

9145		1	Ø 38 x 11	Ø 38 x 11	0,016	4,20	60	8 000625 091454
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

9136		1	Ø 38 x 22	Ø 38 x 22	0,031	8,40	30	8 000625 091362
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

**FLEXYFORT GREEN Ø 5/8"**  
 (15 mm) m 50
**9136**
**FLEXYFORT GREEN Ø 3/4"**  
 (19 mm) m 25
**9149**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
9149		1	Ø 40 x 17	Ø 40 x 17	0,027	6,15	36	8 000625 091492

**FLEXYFORT GREEN Ø 3/4"**  
 (19 mm) m 50
**9138**

9138		1	Ø 45 x 25	Ø 45 x 25	0,050	12,20	16	8 000625 091386
------	--	---	-----------	-----------	-------	-------	----	-----------------

9140		1	Ø 70 x 20	Ø 70 x 20	0,098	20,50	10	8 000625 091409
------	--	---	-----------	-----------	-------	-------	----	-----------------

**FLEXYFORT GREEN Ø 1"**  
 (25 mm) m 50
**9140**



SILVER ELEGANT PLUS Ø 1/2"  
(12,5mm) m 15**9123**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9123		1	Ø 38 x 8	Ø 38 x 8	0,011	1,73	78	8 000625 091232

SILVER ELEGANT PLUS Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 25**9124**

9124		1	Ø 38 x 11	Ø 38 x 11	0,016	2,88	66	8 000625 091249
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

SILVER ELEGANT PLUS Ø 5/8"  
(15 mm) m 15**9125**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9125		1	Ø 38 x 9	Ø 38 x 9	0,013	2,18	78	8 000625 091256

SILVER ELEGANT PLUS Ø 5/8"  
(15 mm) m 25**9126**

9126		1	Ø 38 x 13	Ø 38 x 13	0,019	3,63	60	8 000625 091263
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

9127		1	Ø 38 x 20	Ø 38 x 20	0,030	7,25	30	8 000625 091270
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

SILVER ELEGANT PLUS Ø 5/8"  
(15 mm) m 50**9127**SILVER ELEGANT PLUS Ø 3/4"  
(19 mm) m 25**9128**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9128		1	Ø 38 x 17	Ø 38 x 17	0,025	5,50	36	8 000625 091287

SILVER ELEGANT PLUS Ø 3/4"  
(19 mm) m 50**9129**

9129		1	Ø 45 x 25	Ø 45 x 25	0,050	11,00	16	8 000625 091294
------	--	---	-----------	-----------	-------	-------	----	-----------------



### KIT 15 m SILVER ELEGANT PLUS 1/2" (12,5 mm)

**8845**



Schlauch mit Zubehör: 15 m. Schlauch Silver Elegant 1/2" (12,5 mm), Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2", automatische Kupplungen, Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8845		1	35 x 34 x 8	35 x 34 x 8	0,010	1,70	60



### KIT 15 m SILVER ELEGANT PLUS 5/8" (15 mm)

**8856**



Schlauch mit Zubehör: 15 m Schlauch Silver Elegant 5/8" (15 mm), Multi-Hahnstück 3/4" mit Reduzierung 1/2", automatische Kupplungen, Jet-Sprüh-Düse.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8856		1	37,5 x 38 x 10	37,5 x 38 x 10	0,014	2,05	60



AQUAVIVA PLUS Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 10**9120**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9120		1	Ø 37 x 7	Ø 37 x 7	0,01	0,98	84	8 000625 091201

AQUAVIVA PLUS Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 15**9003**

9003		1	Ø 38 x 8	Ø 38 x 8	0,011	1,45	78	8 000625 090037
------	--	---	----------	----------	-------	------	----	-----------------

9004		1	Ø 38 x 11	Ø 38 x 11	0,016	2,25	66	8 000625 090044
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------

AQUAVIVA PLUS Ø 1/2"  
(12,5 mm) m 25**9004**

9120

9003

9004

AQUAVIVA PLUS Ø 5/8"  
(15 mm) m 15**9005**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9005		1	Ø 38 x 9	Ø 38 x 9	0,013	1,80	78	8 000625 090057

AQUAVIVA PLUS Ø 5/8"  
(15 mm) m 25**9006**

9006		1	Ø 38 x 11	Ø 38 x 11	0,016	3,00	60	8 000625 090068
------	--	---	-----------	-----------	-------	------	----	-----------------



9005





9006

AQUAVIVA PLUS Ø 3/4"  
(19 mm) m 25**9008**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9008		1	Ø 38 x 16	Ø 38 x 16	0,023	4,75	36	8 000625 090082



9008

TRICOT - UND KREUZGEWEBESCHLAUCH													
ARTIKEL-NR.	9037	9064	9036	9040	9065	9043	9045	9048	9131	9141	9133	9142	9145
DURCHMESSER "	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
DURCHMESSER mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm	15 mm	15 mm	15 mm	19 mm	19 mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm	15 mm	15 mm
LÄNGE m	15	25	50	15	25	50	50	25	15	25	50	15	25
ARTIKEL-BEZEICHNUNG	<b>TOP - BLACK</b>								<b>FLEXYFORT GREEN</b>				
QUALITÄT	★★★★★								★★★★★				
GARANTIE	25 Jahre								25 Jahre				
MATERIAL	Kreuzgewebe								Tricot				
SCHLAUCH-AUFBAU													
SCHICHTEN ANZAHL	3								3				
MATERIAL	PVC + Polyester								PVC + Polyester				
MAX. ARBEITSDRUCK	12	12	12	12	12	12	8	8	8	8	8	8	8
BERSTDRUCK	36	36	36	36	36	36	25	25	24	24	24	24	24
TEMPERATUR °C	-10° / +60°								-10° / +60°				
PHTHALAT- UND SCHWERMETALLFREI	✓								✓				
ALGEN-BESTÄNDIG	✓								✓				
KNICKFEST	✓								✓				
FLEXIBLER	✓								✓				
SCHADSTOFFFREI	✓								✓				

<b>9136</b>	<b>9149</b>	<b>9138</b>	<b>9140</b>	<b>9123</b>	<b>9124</b>	<b>9125</b>	<b>9126</b>	<b>9127</b>	<b>9128</b>	<b>9129</b>	<b>9120</b>	<b>9003</b>	<b>9004</b>	<b>9005</b>	<b>9006</b>	<b>9008</b>
5/8"	3/4"	3/4"	1"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	3/4"
15 mm	19 mm	19 mm	25 mm	12,5 mm	12,5 mm	15 mm	15 mm	15 mm	19 mm	19 mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm	15 mm	15 mm	19 mm
50	25	50	50	15	25	15	25	50	25	50	10	15	25	15	25	25
<b>FLEXYFORT GREEN</b>				<b>SILVER ELEGANT PLUS</b>							<b>AQUAVIVA PLUS</b>					
★ ★ ★ ★ ★				★ ★ ★ ★							★ ★ ★					
25 Jahre				20 Jahre							10 Jahre					
Tricot				Kreuzgewebe							Kreuzgewebe					
3				4							5					
PVC + Polyester				PVC + Polyester							PVC + Polyester					
8	7	7	5	10	10	10	10	10	8	8	8	8	8	8	8	7
24	21	21	16	30	30	30	30	30	24	24	24	24	24	24	24	21
-10° / +60°				-10° / +60°							-10° / +60°					
✓				✓							✓					
✓				✓							✓					
✓				✓							✓					
✓				✓							✓					
✓				✓							✓					

NEUHEIT 2024

# TWIDDY

Praktisch, leicht, bequem zu handhaben ... die Liste seiner Eigenschaften ließe sich noch weiter fortsetzen, aber sobald man den Wasserhahn öffnet, übertrifft sich Twiddy wirklich selbst. So verdoppelt der neue ausziehbare Textilschlauch von Claber seine Länge beim Durchlaufen von Wasser, um jede gewünschte Stelle zu erreichen.

Dank einer speziellen Technologie und knicksicherer Kupplungen ist Twiddy bequem handzuhaben, ohne jemals zu knicken, und liegt angenehm in der Hand – kurz: Er übertrifft alle Erwartungen.



 **2X EXTENDABLE**

TWIDDY

Über alle Erwartungen hinaus

ULTRALEICHT  
UND KOMPAKT

QUICK-CLICK-KUPPLUNGEN  
MIT KNICKSCHUTZ-ENDSTÜCK



MULTIFUNKTIONSSPRITZE IM  
LIEFERUMFANG ENTHALTEN





NEUHEIT 2024

TWIDDY 15 m

9336



Ausziehbarer Schlauch mit Zubehör. Bei Durchfluss des Wassers wird der Schlauch bis zu doppelt so lang (bei einem idealen Druck von 3 bar - max. Länge von 15 m). Nach dem Gebrauch zieht sich der Schlauch von selbst wieder zusammen. Super leicht, ideal für den nicht intensiven Einsatz wie etwa beim Campen, auf dem Boot, im Garten und auf der Terrasse. Quick-Click-Kupplungen mit flexiblem, drosselsicherem Kupplung für eine bequeme Verwendung in jede Richtung. UV-beständig. Multifunktions-spritze mit 5 Strahlarten: Brause, Vollstrahl, Sprühnebel, konischer Strahl, Flachstrahl (+ 1 OFF-Position). Betriebstemperatur -10 bis + 50 °C. Max. Betriebsdruck: 5 bar.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9336		6	27 x 19 x 13	57 x 20,5 x 17	0,046	6,75	96	8 000625 093366

NEUHEIT 2024

TWIDDY 25 m

9337



Ausziehbarer Schlauch mit Zubehör. Bei Durchfluss des Wassers wird der Schlauch bis zu doppelt so lang (bei einem idealen Druck von 3 bar - max. Länge von 25 m). Nach dem Gebrauch zieht sich der Schlauch von selbst wieder zusammen. Super leicht, ideal für den nicht intensiven Einsatz wie etwa beim Campen, auf dem Boot, im Garten und auf der Terrasse. Quick-Click-Kupplungen mit flexiblem, drosselsicherem Kupplung für eine bequeme Verwendung in jede Richtung. UV-beständig. Multifunktions-spritze mit 5 Strahlarten: Brause, Vollstrahl, Sprühnebel, konischer Strahl, Flachstrahl (+ 1 OFF-Position). Betriebstemperatur -10 bis + 50 °C. Max. Betriebsdruck: 5 bar.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9337		4	27 x 19 x 18	57 x 20,5 x 17	0,046	6,61	64	8 000625 093373

# TOP-LIGHT

Top-Light ist der neue, unglaublich leichte Gartenschlauch von Claber.

Dank seines innovativen Materials ist Top-Light vor Knicken und Quetschen geschützt und garantiert so einen kontinuierlichen und konstanten Wasserfluss in jeder Situation. Top-Light ist ungiftig, frei von Phthalaten, BPA und Schwermetallen sowie zu 100 % recycelbar. Ein nie dagewesener Gartenschlauch.



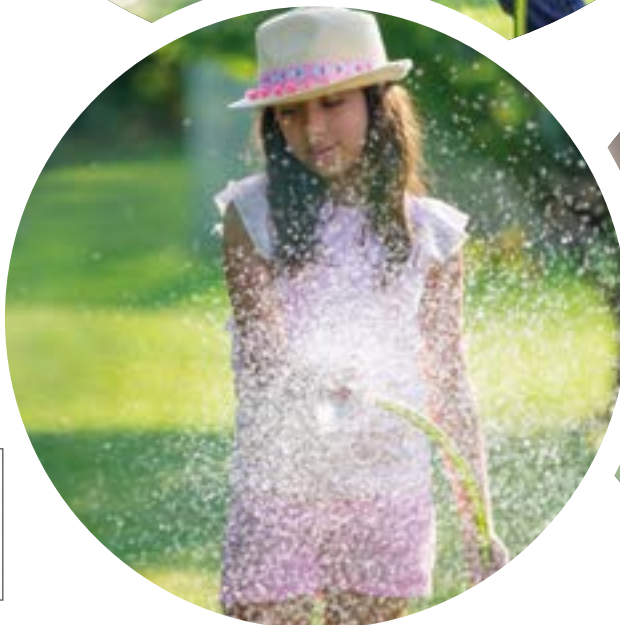
## TOP-LIGHT

Der leichteste Gartenschlauch  
aller Zeiten

WASSER NON-STOP

UNGLAUBLICHE  
LEICHTIGKEIT

KNICK- UND VERDREHSICHER





TOP-LIGHT Ø 1/2"

10 m  
9340

Leichter Schlauch, handlich, Knick- und Verdrehsicher UV-beständig. Ideal für die einfache und praktische Bewässerung von Terrassen und Gärten. Gefertigt aus Materialien von hoher Qualität ist Top-Light vollkommen ungiftig (frei von Phthalaten, BPA und Schwermetallen) und zu 100 % recycelbar. Betriebsdruck 0-4 bar. Durchmesser innen 12,5 mm – außen 17,4 mm. Zwei automatische Kupplungen sind in der Packung enthalten.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9340		1	24 x 24 x 11	24 x 24 x 11	0,006	0,78	150	8 000625 093403

TOP-LIGHT Ø 1/2"

15 m  
9341

Leichter Schlauch, handlich, Knick- und Verdrehsicher UV-beständig. Ideal für die einfache und praktische Bewässerung von Terrassen und Gärten. Gefertigt aus Materialien von hoher Qualität ist Top-Light vollkommen ungiftig (frei von Phthalaten, BPA und Schwermetallen) und zu 100 % recycelbar. Betriebsdruck 0-4 bar. Durchmesser innen 12,5 mm – außen 17,4 mm. Zwei automatische Kupplungen sind in der Packung enthalten.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9341		1	24 x 24 x 14	24 x 24 x 14	0,008	1,30	108	8 000625 093410

TOP-LIGHT Ø 1/2"

25 m  
9342

Leichter Schlauch, handlich, Knick- und Verdrehsicher UV-beständig. Ideal für die einfache und praktische Bewässerung von Terrassen und Gärten. Gefertigt aus Materialien von hoher Qualität ist Top-Light vollkommen ungiftig (frei von Phthalaten, BPA und Schwermetallen) und zu 100 % recycelbar. Betriebsdruck 0-4 bar. Durchmesser innen 12,5 mm – außen 17,4 mm. Zwei automatische Kupplungen sind in der Packung enthalten.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9342		1	24 x 24 x 21	24 x 24 x 21	0,012	1,80	75	8 000625 093427

TOP-LIGHT Ø 3/4"

15 m  
9357

Leichter Schlauch, handlich, knick- und verdrehsicher, UV-beständig. Ideal für die einfache und praktische Bewässerung von Terrassen und Gärten. Gefertigt aus Materialien von hoher Qualität ist Top-Light vollkommen ungiftig (frei von Phthalaten, BPA und Schwermetallen) und zu 100 % recycelbar. Betriebsdruck 0-4 bar. Durchmesser innen 18 mm – außen 23 mm. Zwei automatische Kupplungen sind in der Packung enthalten.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9357		1	27 x 27 x 19	27 x 27 x 19	0,013	1,70	60	8 000625 093571

TOP-LIGHT Ø 3/4"

25 m  
9358

Leichter Schlauch, handlich, knick- und verdrehsicher, UV-beständig. Ideal für die einfache und praktische Bewässerung von Terrassen und Gärten. Gefertigt aus Materialien von hoher Qualität ist Top-Light vollkommen ungiftig (frei von Phthalaten, BPA und Schwermetallen) und zu 100 % recycelbar. Betriebsdruck 0-4 bar. Durchmesser innen 18 mm – außen 23 mm. Zwei automatische Kupplungen sind in der Packung enthalten.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9358		1	27 x 27 x 25	27 x 27 x 25	0,018	2,78	48	8 000625 093588

# SPIRAL KIT

Spiralschlauch, Hahnstück, eine Handspritze mit regulierbarem Strahl oder eine Multifunktionsspritze. Alles in einer einzigen Packung, die stets griffbereit ist: im Garten oder auf der Terrasse, im Urlaub, im Wohnwagen oder auf dem Boot. Alle Komponenten des Spiral Kit® sind so geplant, dass sie perfekt funktionieren und lange halten. Eine spezielle Behandlung in der Produktionsphase sorgt dafür, dass der Schlauch immer wieder in seine kompakte Form zurückkehrt und sich so ordentlich in der beiliegenden Wandhalterung verstauen lässt.



FLEXIBLER  
BEWÄSSERUNG

Spiral Kit ist ein Platzsparende praktische Lösung, einfach und effektiv um ein Blumenbeet oder Topfpflanzen zu gießen.



		<b>9034 10 m</b>	<b>9338 15 m</b>
Wassermenge l/min	2 bar	9,9 l/min	8,70 l/min
	3 bar	12,30 l/min	11,00 l/min
	4 bar	14,50 l/min	12,90 l/min
	6 bar	18,45 l/min	16,60 l/min

## SPIRAL KIT BASIC 10 m

9034



Spiralschlauch ideal für die Verwendung auf dem Balkon, auf der Terrasse, in kleinen Gärten, auf Booten und beim Camping. Dank der Qualität der Materialien und der Spiralförmigkeit kehrt der Schlauch nach der Verwendung immer wieder in seine ursprüngliche Form zurück. Das Kit enthält: 10 m Spiralschlauch, Hahnstück für Wasserhähne mit Gewinde 3/4", automatische Kupplung, automatische Kupplung mit Aquastop, Jet-Sprüh-Düse, Wandhalterung mit Schrauben und Dübeln.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9034		6	10,5 x 59 x 10,5	39 x 59 x 26	0,060	6,20	72	8 000625 090341

## SPIRAL KIT PLUS 15 m

9338



Spiralschlauch ideal für die Verwendung auf dem Balkon, auf der Terrasse, in kleinen Gärten, auf Booten und beim Camping. Dank der Qualität der Materialien und der Spiralförmigkeit kehrt der Schlauch nach der Verwendung immer wieder in seine ursprüngliche Form zurück. Das Kit enthält: 15 m Spiralschlauch, Hahnstück für Wasserhähne mit Gewinde 3/4", automatische Kupplung, automatische Kupplung mit Aquastop, Multi-Funktions-Brause, Wandhalterung mit Schrauben und Dübeln.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9338		3	23 x 53 x 11,5	39 x 59 x 26	0,060	4,60	36	8 000625 093380

## STARTER GARDEN-SET

9053



Das Kit umfasst:  
 - 20 m Schlauch 9-13 mm  
 - Hahnstück 3/4" mit Reduzierstück 1/2"  
 - 1 automatische Kupplung 9-13 mm  
 - 1 automatische Kupplung mit Aquastop 9-13 mm  
 - 1 Multifunktionspistole.  
 VE: Rollen mit Schutzfolie.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9053		1	35 x 35 x 8,5	35 x 35 x 8,5	0,010	2,16	64	8 000625 090532

## 9-13 mm SCHNELLKUPPLUNG

9025



Automatische Kupplung für Schlauch Ø 9-13 mm.  
 Kompatibel mit:  
 - Spiral Kit (9034) und Spiral Kit Plus (9338),  
 - Mini-Set Balcony (9031) und Utility (9028)  
 - Starter Garden-Set (9053).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9025		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,50	1440	8 000625 090259

9-13 mm SCHNELLKUPPLUNG  
MIT WASSERSTOP

9026



Automatische Kupplung mit Aquastop für Schlauch Ø 9-13 mm.  
 Kompatibel mit:  
 - Spiral Kit (9034) und Spiral Kit Plus (9338),  
 - Mini-Set Balcony (9031) und Utility (9028)  
 - Starter Garden-Set (9053).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
9026		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,60	1440	8 000625 090266



# TROPFBEWÄSSERUNG

## DIE WEITERENTWICKLUNG DER MIKROBEWÄSSERUNG

Claber hat eine Reihe überraschender Lösungen entwickelt, mit denen sich maßgeschneiderte Mikrobewässerungsanlagen selbstständig, ganz einfach und ohne Werkzeug realisieren lassen. Claber hat sich von der Natur und dem sanftesten Regen inspirieren lassen, um eine Bewässerung zu gewährleisten, die jede Pflanze Tropfen für Tropfen mit der korrekten Wassermenge versorgt und keinen einzigen Tropfen verschwendet. Das Herzstück der Mikrobewässerung bildet eine große Auswahl an batteriebetriebenen Bewässerungscomputern mit unnachahmlicher Bedienerfreundlichkeit und Flexibilität bei der Verwendung, die jede Pflanze zum richtigen Zeitpunkt mit der benötigten Wassermenge versorgt.

Claber hat an alle Anforderungen gedacht und Systeme entwickelt, die auch ohne Wasserhahn und Stromanschluss über lange Zeiträume autonom funktionieren: eine wahre Revolution der Unabhängigkeit. Ob auf dem Balkon oder auf der Terrasse, im Garten oder im Gemüsebeet, in der Wohnung oder im Büro – Claber hat immer die beste Lösung.



Damit Sie niemals auf Ihre „grüne Leidenschaft“ verzichten müssen

Damit Ihre Pflanzen die bestmögliche Bewässerung erhalten



#### SORGENFREIE BEWÄSSERUNG

Als einfach zu bedienende und zuverlässige technologische Herzstücke gestatten die Bewässerungscomputer von Claber die zeitgeschaltete Steuerung einer präzisen und kalibrierten Bewässerung. Von den einfachsten Modellen mit voreingestellten Programmen bis hin zu jenen, die reich an individuell einstellbaren Funktionen sind: In unserem Angebot findet jeder seinen perfekten Bewässerungscomputer.



#### TROPFEN FÜR TROPFEN

Die Tropfer von Claber gewährleisten eine sanfte, konstante und präzise Bewässerung. Durch die Abgabe der Tropfen in der Nähe der Wurzeln der Pflanze werden ihr Wohlbefinden sowie ein sparsamer Wasserverbrauch gewährleistet.



#### WIE EIN FRÜHLINGSREGEN

Die Sprühdüsen RainJet verbreiten eine Wolke von Wassernebel oder einen sanften Strahl von Tropfen in einem Bereich, der sich besonders präzise regulieren lässt.



#### WENN SIE ZUHAUSE SIND – UND WENN SIE NICHT ZUHAUSE SIND

Aqualux System ist die Lösung für die Bewässerung von Zimmerpflanzen während kurzer und längerer Zeiten der Abwesenheit. Eine unauffällige und effiziente Tropfbewässerungsanlage, dank der Sie unbesorgt auf Reisen gehen können.

## BEWÄSSERUNG, DIE SPASS MACHT

Die sanfteste Bewässerung, die es gibt: Tropfen und Wassernebel für Ihre geliebten Pflanzen. Dank innovativster Lösungen müssen Sie auch während Ihrer Abwesenheit keine Gedanken um Ihre Pflanzen machen. Denn wo auch immer, die sind – Claber kümmert sich um Ihre kleine grüne Welt.

# BEWÄSSERUNGSCOMPUTER AQUAUNO®

Die effizienten und vielseitigen Bewässerungscomputer Aquauno sind die einfachste Lösung zum automatischen Steuern der Bewässerung auf Terrassen, Gärten und Betten zur besten Uhrzeit und mit der richtigen Wassermenge.

Sie werden direkt an den Wasserhahn angeschlossen, sind batteriebetrieben und kommen daher ohne Strom aus. Schutzdeckel, hermetisch dichte Schaltkreise und zertifizierte Qualitätskontrollen garantieren höchste Zuverlässigkeit. Dank ihrer kompakten Abmessungen können sie auch an „schwierigen“ Stellen installiert werden.



## AQUAUNO PRATICO

**8425**


Kinderleicht zu verwenden: zum Starten des Programms die „grüne“ Taste drücken und nach Ablauf der gewünschten Bewässerungsdauer die „rote“. Pratico speichert die Zeit ab, die zwischen den beiden Vorgängen vergangen ist und wiederholt das Programm, das eine Höchstdauer von 60 Minuten haben kann, täglich zur selben Uhrzeit. Eine LED zeigt alle Phasen der Programmierung an und kann jederzeit die vom Nutzer festgelegten Zeiten anzeigen. Zudem können die Bewässerungsdauern auch mit einem einfachen „Impulscode“ eingestellt werden – ebenfalls mithilfe der beiden Tasten und der LED. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht. Perfekt wasserdichte Elektronik. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Geprüft und getestet zu 100%.



Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	14	19	27	30	33	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8425		2	7 x 14,8 x 20,5	19 x 16,5 x 16	0,005	1,09	280



## AQUAUNO LOGICA

**8422**


Absolut revolutionärer automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. 15 voreingestellte Programme. Exklusives Bediensystem mit nur einem Drehgriff für die Auswahl der gewünschten Programme. Die Programmierung erfolgt in Sekundenschnelle: einfach den Drehgriff auf eine der 15 nummerierten Markierungen stellen. Eine schematische Übersicht aller verfügbaren Programme befindet sich auf der Abdeckung. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht. Perfekt wasserdichte Elektronik. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Geprüft und getestet zu 100%.



Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	14	19	27	30	33	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8422		2	7 x 14,8 x 20,5	19 x 16,5 x 16	0,005	1,00	280





## AQUAUNO SELECT

8423



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. 63 voreingestellte Programme (+ off und 5-Minuten-Test). Einfache Programmierung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 9 Bewässerungsdauern. Die Programmierung geht blitzschnell: Einfach an den Drehgriffen die gewünschten Werte einstellen. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht. Perfekt wasserdichte Elektronik. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Geprüft und getestet zu 100%.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	14	19	27	30	33	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8423		2	7 x 14,8 x 20,5	19 x 16,5 x 16	0,005	1,10	280	8 000625 084234

## AQUAUNO VIDEO-2

8428



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Führt bis zu zwei Bewässerungen pro Tag durch. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Das großformatige Display kommuniziert mit Symbolen und Ziffern alle erforderliche Informationen klar und eindeutig. Die Bewässerungsdauer kann zwischen einer Minuten und 23 Stunden 59 Minuten liegen. Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Gestattet das Anzeigen und Löschen der eingestellten Programme. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht (digitale Anzeige des Batterieladestandes). Perfekt wasserdichte Elektronik. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100%.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	14	19	27	30	33	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8428		2	7 x 14,8 x 20,5	19 x 16,5 x 16	0,005	1,03	280	8 000625 084289

## AQUAUNO MIST

8496



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer, der ideal zum zyklischen Automatisieren sowohl von Kühlanlagen Happy Fresh als auch von Bewässerungssystemen auf der Terrasse und im Garten ist. Einfache Programmierung mit 2 Drehgriffen: einer zum Einstellen der Häufigkeit, der anderen zum Auswählen der Dauer. 27 wählbare Programme für Tropfbewässerungssysteme (gelber Sektor, Dauer von 2 bis 90 min alle 12, 24 oder 48 h), 24 Kombinationsmöglichkeiten für Anlagen Happy Fresh (blaue Scheibe, Dauer von 5 bis 45 sec alle 1, 3, 5, 10 min). Möglichkeit einer 5-min. Test-Funktion. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit 9V-Alkalibatterie. Wasser- und feuchtigkeitsbeständige Elektronik. Betriebsdruck 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	14	19	27	30	33	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8496		2	7 x 14,8 x 20,5	19 x 16,5 x 16	0,005	1,10	280	8 000625 084968

**AQUAUNO LOGICA PLUS**

**8419**



Absolut revolutionärer automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. 15 voreingestellte Programme. Exklusives Bediensystem mit nur einem Drehgriff für die Auswahl der gewünschten Programme. Die Programmierung erfolgt in Sekundenschnelle: einfach den Drehgriff auf eine der 15 nummerierten Markierungen stellen. Eine schematische Übersicht aller verfügbaren Programme befindet sich auf der Abdeckung. Eine LED zeigt an, wenn das gewählte Programm läuft. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht. Perfekt wasserdichte Elektronik. Kann für eine Bewässerung ganz ohne Verschwendung mit dem Claber Regensensor 90915 angeschlossen werden. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100%.

<b>Bar</b>	0,5	1	2	2,5	3	4	5
<b>l/min</b>	17	22	31	34	37	38	46

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8419		2	8,2 x 12,8 x 23,5	27 x 25 x 9,5	0,006	1,27	192	8 000625 084197

**AQUAUNO VIDEO-2 PLUS**

**8412**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Führt bis zu zwei Bewässerungen pro Tag durch. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Das großformatige Display kommuniziert mit Symbolen und Ziffern alle erforderliche Informationen klar und eindeutig. Die Bewässerungsdauer kann zwischen einer Minuten und 23 Stunden 59 Minuten liegen. Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Gestattet das Anzeigen und Löschen der eingestellten Programme. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht (digitale Anzeige des Batterieladestandes). Perfekt wasserdichte Elektronik. Kann für eine Bewässerung ganz ohne Verschwendung mit dem Claber Regensensor 90915 angeschlossen werden. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100%.

<b>Bar</b>	0,5	1	2	2,5	3	4	5
<b>l/min</b>	17	22	31	34	37	38	46

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8412		2	8,2 x 12,8 x 23,5	27 x 25 x 9,5	0,006	1,34	192	8 000625 084128

**AQUAUNO VIDEO-6 PLUS**

**8413**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Führt bis zu sechs Bewässerungen pro Tag durch. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Das großformatige Display kommuniziert mit Symbolen und Ziffern alle erforderliche Informationen klar und eindeutig. Die Bewässerungsdauer kann zwischen einer Minuten und 23 Stunden 59 Minuten liegen. Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Gestattet das Anzeigen und Löschen der eingestellten Programme. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht (digitale Anzeige des Batterieladestandes). Perfekt wasserdichte Elektronik. Kann für eine Bewässerung ganz ohne Verschwendung mit dem Regensensor „Rain Sensor“ verbunden werden. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100%.

<b>Bar</b>	0,5	1	2	2,5	3	4	5
<b>l/min</b>	17	22	31	34	37	38	46

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8413		2	8,2 x 12,8 x 23,5	27 x 25 x 9,5	0,006	1,32	192	8 000625 084135

**AQUADUE DUPLO EVOLUTION**

**8410**



Automatischer Zwei-Wege-Bewässerungscomputer. Führt bis zu drei Bewässerungen pro Tag auf jeder Leitung durch. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Das großformatige Display kommuniziert mit Symbolen und Ziffern alle erforderliche Informationen klar und eindeutig. Die Bewässerungsdauer kann zwischen einer Minuten und 23 Stunden 59 Minuten liegen. Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Gestattet das Anzeigen und Löschen der eingestellten Programme. Manuelle Funktion einstellbar zwischen 15 und 60 Minuten. Einstellung des aktuellen Wochentags. Ausgestattet mit waschbarem Filter. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht (digitale Anzeige des Batterieladestandes). Wasser- und feuchtigkeitsbeständige Elektronik. Kann für eine Bewässerung ganz ohne Verschwendung mit dem Claber Regensensor 90915 angeschlossen werden. Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar. Kontrolliert und getestet zu 100%.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	14	19	27	30	33	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8410		2	10 x 12,7 x 24	28 x 25 x 13	0,008	1,80	144	8 000625 084102

**RAIN SENSOR**

**90915**



Kann an allen Bewässerungsanlagen installiert werden und verhindert unnütze Wasserverschwendung durch Aussetzung 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 dann automatisch wieder fortgesetzt. Der Regensensor „Rain Sensor“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90915		2	8,5 x 11 x 20,5	25 x 19 x 10	0,005	0,64	288	8 000625 909155

**ERSATZTEIL HAHNSTÜCK MIT ÜBERWURFMUTTER 3/4"**

**91006**



Ersatzteile für Bewässerungscomputer Aquauno und Aquadue. Besteht aus: Hahnstück 3/4" (20 - 27 mm) IG, waschbarer Filter, Überwurfmutter, O-ring.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91006		10	7,9 x 15,7 x 3,0	25 x 19 x 10	0,005	0,55	1440	8 000625 910069



# BEWÄSSERUNGSCOMPUTER TEMPO UND DUAL

LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung, überlegener Witterungsschutz, sofortiger und verzögerter Start, Anschluss des Regensensors RAIN SENSOR mit oder ohne Kabel: das sind die Stärken dieser innovativen Familie digitaler Bewässerungscomputer. Tempo und Dual, mit einer oder zwei Bewässerungsleitungen, erfüllen jegliche Anforderungen dank der zahlreichen Programmiermöglichkeiten der Reihe Select und der großen Auswahl an voreingestellten Lösungen der Reihe Logic. Komplettiert wird das Angebot durch den Bewässerungscomputer Tempo Hybrid, der dank eines integrierten Photovoltaikmoduls die saubere und unerschöpfliche Energie der Sonne nutzt.



TROPFBEWÄSSERUNG

## TEMPO HYBRID

**8487**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Ausgestattet mit integriertem Photovoltaikmodul, funktioniert mit Solarenergie auch wenn keine direkte Sonneneinstrahlung vorhanden ist. Bewässerungsdauer von 5 Sekunden bis zu einer Minute und von 1 Minute bis hin zu 90 Minuten. Bis zu 4 Bewässerungen pro Tag. Wocheneinstellung mit Ausschluss von Wochentagen. LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung und guter Lesbarkeit bei allen Lichtverhältnissen. Taste zum manuellen Öffnen (Test von 15 Minuten, veränderbar). Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Alkali-Mangan-Batterie Mignon (AA) 1,5V, die den Betrieb bei längerem Fehlen von Lichtenergie gewährleistet. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Regensensor (90915) oder an den Funk-Regensensor RF (90831) mittels optionaler Schnittstelle (8480). Geprüft und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	12	17	23	25	27	30	33

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8487		2	9 x 12 x 23	38 x 17 x 13	0,008	1,40	160



## TEMPO LOGIC

**8483**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5V vom Typ AA in einem wasserdichten Batteriefach. Einfache Programmierung per digitaler Taste. 19 voreingestellte Programme (+ off) pro Leitung, die auf der vorderen Abdeckung schematisch dargestellt sind. LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung und guter Lesbarkeit bei allen Lichtverhältnissen. Taste für den sofortigen oder um 1-23 Stunden zeitverzögerten Start auf beiden Leitungen. Taste zum manuellen Öffnen (Test von 5 Minuten). Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Claber Regensensor (90915) oder an den Claber Funk-Regensensor RF (90831) mittels optionaler Schnittstelle (8480). Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	12	17	23	25	27	30	33

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8483		2	9 x 12 x 23	25 x 19 x 10	0,005	1,40	252



## TEMPO SELECT

**8486**



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5V vom Typ AA in einem wasserdichten Batteriefach. Einfache Programmierung mit zwei digitalen Tasten: eine mit 14 Bewässerungszeiten und eine mit 7 Bewässerungshäufigkeiten. 98 voreingestellte Programme (+ off). LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung und guter Lesbarkeit bei allen Lichtverhältnissen. Taste für den sofortigen oder um 1-23 Stunden zeitverzögerten Start. Taste zum manuellen Öffnen (Test von 5 Minuten). Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Regensensor (90915) oder an den Funk-Regensensor RF (90831) mittels optionaler Schnittstelle (8480). Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	12	17	23	25	27	30	33

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8486		2	9 x 12 x 23	25 x 19 x 10	0,005	1,40	252



DUAL LOGIC

8485



Automatischer Zwei-Wege-Bewässerungscomputer für die Bewässerung auf zwei unabhängigen Leitungen. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5V vom Typ AA in einem wasserdichten Batteriefach. Einfache Programmierung per digitaler Taste. 19 voreingestellte Programme (+ off) pro Leitung, die auf der vorderen Abdeckung schematisch dargestellt sind. LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung und guter Lesbarkeit bei allen Lichtverhältnissen. Taste für den sofortigen oder um 1-23 Stunden zeitverzögerten Start auf beiden Leitungen. Taste zum manuellen Öffnen (Test von 5 Minuten). Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Claber Regensensor (90915) oder an den Claber Funk-Regensensor RF (90831) mittels optionaler Schnittstelle (8480). Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	16	20	28	30	32	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8485		2	16 x 12 x 23	38 x 17 x 13	0,008	2,00	160	8 000625 084852

DUAL SELECT

8488



Automatischer Zwei-Wege-Bewässerungscomputer für die Bewässerung auf zwei unabhängigen Leitungen. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5V vom Typ AA in einem wasserdichten Batteriefach. Einfache Programmierung mit zwei digitalen Tasten: eine mit 14 Bewässerungszeiten und eine mit 7 Bewässerungshäufigkeiten pro Leitung. 98 voreingestellte Programme (+ off) pro Leitung. LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung und guter Lesbarkeit bei allen Lichtverhältnissen. Taste für den sofortigen oder um 1-23 Stunden zeitverzögerten Start auf beiden Leitungen. Taste zum manuellen Öffnen (Test von 5 Minuten). Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Regensensor (90915) oder an den Funk-Regensensor RF (90831) mittels optionaler Schnittstelle (8480). Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	16	20	28	30	32	38	42

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8488		2	16 x 12 x 23	38 x 17 x 13	0,008	2,00	160	8 000625 084883

RAIN SENSOR RF

90831



Regensensor mit Funkbetrieb. Unterbricht die Bewässerung bei Regen. Kommuniziert mit den Bewässerungscomputern der Linien Dual und Tempo über eine optionale Schnittstelle (Art. 8480). Der Funk-Regensensor „Rain Sensor RF“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt. Er bedarf keiner elektrischen Anschlüsse. Reichweite von bis zu 30 Meter. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5V vom Typ AA.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90831		1	8,5 x 11 x 20,5	8,5 x 11 x 20,5	0,002	0,26	288	8 000625 908318

SCHNITTSTELLE  
RAIN SENSOR RF

8480



Schnittstelle für die Verbindung des Funksensors „Rain Sensor Radio“ (90831) mit Bewässerungscomputern Dual und Tempo. Gestattet die Unterbrechung der Bewässerung bei Regen per Funk und ohne Stromanschluss. Reichweite von bis zu 30 Meter.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8480		2	8 x 15 x 15	13 x 19 x 10	0,001	0,08	648	8 000625 084807

NEUHEIT 2024

# BEWÄSSERUNGSCOMPUTER TEMPO UND DUAL MYAQUASOLAR

MyAquaSolar ist der erste und einzige intelligente Bewässerungscomputer, der dank der neuesten Generation von Photovoltaikmodulen ohne Batterien und ohne die Notwendigkeit einer direkten und kontinuierlichen Sonneneinstrahlung funktioniert. So ist schon indirektes Licht ausreichend, um den Bewässerungscomputer perfekt zu versorgen. MyAquaSolar ist in Versionen für einen oder zwei Bewässerungskreise erhältlich und kann mit der speziellen, intuitiven und funktionsreichen App myAquaSolar App direkt vom Smartphone über Bluetooth® programmiert werden.



MYAQUASOLAR

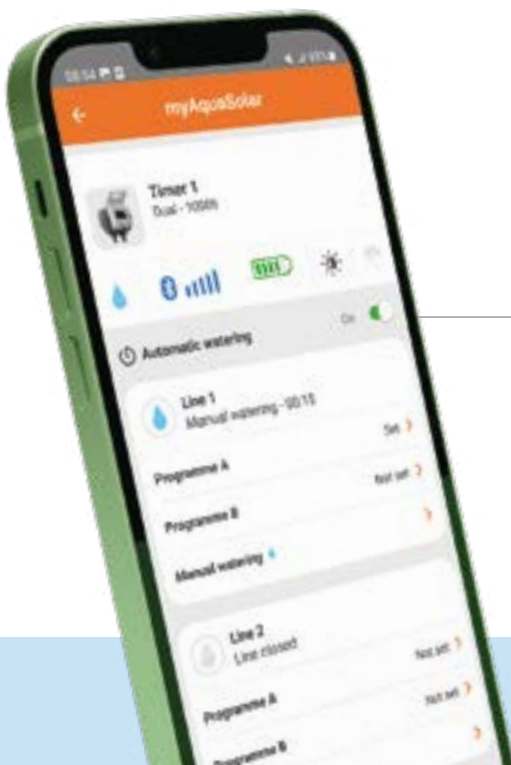
Natürlich innovativ

KEINE BATTERIE  
100 % SOLARENERGIE

 Bluetooth®



INTELLIGENTE  
PROGRAMMIERUNG  
MIT DER  
MYAQUASOLAR APP



GET IT ON  
Google Play

DOWNLOAD ON THE  
Apple Store



myAquaSolar

KOSTENLOSER DOWNLOAD, KEINE ABO-KOSTEN, VERFÜGBAR  
FÜR SMARTPHONES.



NEUHEIT 2024

## TEMPO MYAQUASOLAR

8497



Automatischer Ein-Wege-Bewässerungscomputer. Ausgestattet mit integriertem Photovoltaikmodul, funktioniert mit Solarenergie auch wenn keine direkte Sonneneinstrahlung vorhanden ist. Keine Batterien erforderlich. Einfache Programmierung über Bluetooth®-Technologie und die App Claber myAquaSolar. 2 vollständig anpassbare Programme. Taste zum Ausschalten des Bewässerungscomputers und Starten des manuellen Betriebs (kann auch über die App aktiviert werden). Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Regensensor (90915). Kontrolliert und getestet zu 100 %.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8497		2	11,8 x 21 x 11,5	28 x 25 x 13	0,009	1,25	144	8 000625 084975

NEUHEIT 2024

## DUAL MYAQUASOLAR

8498



Automatischer Zwei-Wege-Bewässerungscomputer für die Bewässerung auf zwei unabhängigen Leitungen. Ausgestattet mit integriertem Photovoltaikmodul, funktioniert mit Solarenergie auch wenn keine direkte Sonneneinstrahlung vorhanden ist. Keine Batterien erforderlich. Einfache Programmierung über Bluetooth®-Technologie und die App Claber myAquaSolar. 2 vollständig anpassbare Programme pro Kreis. Taste zum Ausschalten des Bewässerungscomputers und Starten des manuellen Betriebs (kann auch über die App aktiviert werden). Wochenprogrammierung mit Möglichkeit zum Ausschluss einzelner Wochentagen. Isolierte elektronische Teile. 3/4" Hahn-Anschluss m. IG. Waschbarer Filter. Betriebsdruck von 0,5 - 10 bar. Anschließbar an den Regensensor (90915). Kontrolliert und getestet zu 100 %.













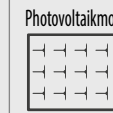
Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8498		2	15 x 21 x 11,5	38 x 17 x 13	0,008	1,70	160	8 000625 084982

TROPFBEWÄSSERUNG







AQUAUNO PLUS		AQUADUE	TEMPO			DUAL		MYAQUASOLAR	
									
<b>8412</b>	<b>8413</b>	<b>8410</b>	<b>8483</b>	<b>8486</b>	<b>8487</b>	<b>8485</b>	<b>8488</b>	<b>8497</b>	<b>8498</b>
<b>AQUAUNO VIDEO-2 PLUS</b>	<b>AQUAUNO VIDEO-6 PLUS</b>	<b>AQUADUE DUPLO EVOLUTION</b>	<b>TEMPO LOGIC</b>	<b>TEMPO SELECT</b>	<b>TEMPO HYBRID</b>	<b>DUAL LOGIC</b>	<b>DUAL SELECT</b>	<b>TEMPO MYAQUASOLAR</b>	<b>DUAL MYAQUASOLAR</b>
<b>1 x</b>  <b>9V</b> ALKALINE	<b>1 x</b>  <b>9V</b> ALKALINE	<b>1 x</b>  <b>9V</b> ALKALINE	<b>2 x</b>  <b>AA 1,5V</b> ALKALINE	<b>2 x</b>  <b>AA 1,5V</b> ALKALINE	Photovoltaikmodul + <b>1 x</b>  <b>AA 1,5V</b> ALKALINE	<b>2 x</b>  <b>AA 1,5V</b> ALKALINE	<b>2 x</b>  <b>AA 1,5V</b> ALKALINE	Photovoltaikmodul 	Photovoltaikmodul 
3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss	3/4" (20 x 27 mm) Drehanschluss
3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	1/2" (15 x 21 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)	3/4" (20 x 27 mm)
1	1	2	1	1	1	2	2	1	2
JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	NEIN	NEIN
NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	JA	JA	NEIN	NEIN
0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar	0,5 - 10 bar
3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C	3°C - 50°C
3x Taste	3x Taste	3x Taste	4x Taste	4x Taste	6x Taste	3x Taste	4x Taste	1x Taste, app	1x Taste, app
2	6	Bis auf 3 Bewässerungen je Ausgang	19 voreingestellte Programme (+ off)	98 voreingestellte Programme	4	19 voreingestellte Programme (+ off) je Ausgang	98 voreingestellte Programme je Ausgang	2	2 pro Kreis
1 Min - 23 Std. 59 Min.	1 Min - 23 Std. 59 Min.	1 Min - 23 Std. 59 Min.	1 - 90 Min.	1 - 90 Min.	5 sec - 90 Min.	1 - 90 Min.	1 - 90 Min.	1 Min - 3Std. 59 Min.	1 Min - 3Std. 59 Min.
bis 2x täglich	bis 6x täglich	bis 3x täglich je Ausgang	von 3x täglich bis 1x wochentlich	von 3x täglich bis 1x wochentlich	bis 4x täglich	von 3x täglich bis 1x wochentlich	von 3x täglich bis 1x wochentlich	von 2x täglich bis 1x wochentlich	von 2x täglich pro Kreis, bis 1x wochentlich
JA	JA	JA	NEIN	NEIN	JA	NEIN	NEIN	JA	JA
JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	von 15 Min. bis auf max. 60 Min. 5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	einstellbare von 5 Sek. bis auf 60 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	einstellbare von 1 Min - 3Std. 59 Min.	einstellbare von 1 Min - 3Std. 59 Min.
JA Startzeit einstellbar	JA Startzeit einstellbar	JA Startzeit einstellbar	JA, bis auf 23 Std.	JA, bis auf 23 Std.	JA Startzeit einstellbar	JA, bis auf 23 Std.	JA, bis auf 23 Std.	JA Startzeit einstellbar	JA Startzeit einstellbar
JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA, per App	JA, per App
JA (Blinkt das eingestellte Programmzahl)	JA (Blinkt das eingestellte Programmzahl)	JA (Blinkt das eingestellte Programmzahl)	JA	JA	JA	JA	JA	JA, per App	JA, per App
JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)	JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)	JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)	JA, entweder kabelgebunden (Regensensor 90915) oder RF (Regensensor 90831) mit optionaler Funk-Empfänger (Art. 8480)	JA, entweder kabelgebunden (Regensensor 90915) oder RF (Regensensor 90831) mit optionaler Funk-Empfänger (Art. 8480)	JA, entweder kabelgebunden (Regensensor 90915) oder RF (Regensensor 90831) mit optionaler Funk-Empfänger (Art. 8480)	JA, entweder kabelgebunden (Regensensor 90915) oder RF (Regensensor 90831) mit optionaler Funk-Empfänger (Art. 8480)	JA, entweder kabelgebunden (Regensensor 90915) oder RF (Regensensor 90831) mit optionaler Funk-Empfänger (Art. 8480)	JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)	JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)
3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre

# VERTEILER- UND VERLEGEROHRN, TROPFROHREN

Robust, Algen- und UV-beständig: mit den Verteilerschläuchen von Claber und den Kapillarschläuchen kann ganz einfach ein beliebiger Tropf- oder Mikrobewässerungskreis erstellt werden. Zum einfachen und gleichmäßigen Bewässern von Hecken, Randbepflanzungen und Beeten gibt es die Tropf- und porösen Schläuche von Claber. Zum Sparen von wertvoller Zeit und kostbarem Wasser müssen sie nur an einen Wasserhahn angeschlossen werden oder an einen batteriebetriebenen Bewässerungscomputer von Claber, der das Bewässern zur idealen Uhrzeit mit der perfekten Wassermenge ermöglicht.



## VERTEILERROHR 1/4" - 5 m

**90371**



PE-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm) für Abzweigungen vom Verteilerschlauch. Führt Wasser zu Tropfern entlang und am Ende der Leitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90371		14	14 x 3,5 x 14	28 x 25 x 19	0,013	1,48	672	8 000625 903719

## VERTEILERROHR 1/4" - 20 m

**90370**



PE-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm) für Abzweigungen vom Verteilerschlauch. Führt Wasser zu Tropfern entlang und am Ende der Leitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90370		5	18 x 5,5 x 18	28 x 25 x 19	0,013	1,85	240	8 000625 903702

## VERTEILERROHR 1/4" - 20 m GRÜN

**90375**



PE-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm) für Abzweigungen vom Verteilerschlauch. Führt Wasser zu Tropfern entlang und am Ende der Leitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90375		5	18 x 5,5 x 18	28 x 25 x 19	0,013	1,85	240	8 000625 903757

VERLEGEROHR 1/2" - 15 m

**90362**



Verlegerohr aus Polyethylen 1/2" (13 - 16 mm) für die Hauptleitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90362		1	Ø 40 x 8	Ø 40 x 8	0,010	1,00	72	8 000625 903627

VERLEGEROHR 1/2" - 25 m

**90365**



Verlegerohr aus Polyethylen 1/2" (13 - 16 mm) für die Hauptleitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90365		1	Ø 42 x 10	Ø 42 x 10	0,014	1,65	60	8 000625 903658

VERLEGEROHR 1/2" 25 m - WEISS

**90368**



PE-Rohr 1/2" (13 - 16 mm) für die Hauptleitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90368		1	Ø 42 x 10	Ø 42 x 10	0,014	1,65	60	8 000625 903689

VERLEGEROHR 1/2" - 50 m

**90366**



PE-Rohr 1/2" (13 - 16 mm) für die Hauptleitung. Flexibel und beständig gegen Algen, niedrige Temperaturen und UV-Strahlen.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90366		1	Ø 44 x 15	Ø 44 x 15	0,023	3,07	28	8 000625 903665



## TROPFROHR 1/4" - 15 m

90353



PE-Rohr 1/4" (4-6 mm) mit integrierten, labyrinthartig angeordneten Tropfern (positioniert alle 30 cm), die jeweils 1,2 Liter/Stunde ausgeben und eine extrem gleichmäßige Ausgabe auf der gesamten Fläche gewährleistet. Geringerer Wasserverbrauch: Betriebsdruck zwischen 0,5 und 1 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0
L/H	2,4	2,8	3,2	3,5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90353		5	23 x 5 x 21,5	23 x 25 x 26	0,015	1,51	225



## TROPFROHR 1/2" - 25 m

90355



PE-Rohr 1/2" (13 - 16 mm) mit integrierten, labyrinthartig angeordneten Tropfern (positioniert alle 33 cm), die jeweils 2 Liter/Stunde ausgeben und eine extrem gleichmäßige Ausgabe auf der gesamten Fläche gewährleistet. Geringerer Wasserverbrauch: Betriebsdruck zwischen 0,5 und 2 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0
L/H	1,8	2,3	2,7	3,1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90355		1	Ø 50 x 9,5	Ø 50 x 9,5	0,023	1,61	32

TROPFROHR 1/2" - 25 m  
BROWN

90356



PE-Rohr 1/2" (13 - 16 mm) mit integrierten, labyrinthartig angeordneten Tropfern (positioniert alle 33 cm), die jeweils 2 Liter/Stunde ausgeben und eine extrem gleichmäßige Ausgabe auf der gesamten Fläche gewährleistet. Geringerer Wasserverbrauch: Betriebsdruck zwischen 0,5 und 2 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0
L/H	1,8	2,3	2,7	3,1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90356		1	Ø 50 x 9,5	Ø 50 x 9,5	0,023	1,60	32



## TROPFROHR 1/2" - 50 m

90357



PE-Rohr 1/2" (13 - 16 mm) mit integrierten, labyrinthartig angeordneten Tropfern (positioniert alle 33 cm), die jeweils 2 Liter/Stunde ausgeben und eine extrem gleichmäßige Ausgabe auf der gesamten Fläche gewährleistet. Geringerer Wasserverbrauch: Betriebsdruck zwischen 0,5 und 2 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0
L/H	1,8	2,3	2,7	3,1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90357		1	Ø 60 x 12	Ø 60 x 12	0,033	2,88	12

DRUCKKOMPENSIERENDE  
1/2" TROPFROHR - 25 m

90354



PE-Rohr 1/2" (13 - 16 mm) mit integrierten, labyrinthartig angeordneten Tropfern (positioniert alle 33 cm), die jeweils 2,1 Liter/Stunde ausgeben und eine extrem gleichmäßige Ausgabe auf der gesamten Fläche gewährleistet. Geringerer Wasserverbrauch: Betriebsdruck zwischen 0,5 und 4 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
L/H	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90354		1	Ø 50 x 9,5	Ø 50 x 9,5	0,023	1,61	32



CLABERTROPFROHR MIT  
INTEGRIERTEN, LABYRINTHARTIG  
ANGEORDNETEN TROPFERN



PERL-REGNER 1/2" - 15 m

90350



Bewässert langsam und gleichmäßig durch das kapillare Labyrinth der Schlauchwände aus. Der robuste und zugleich biegsame Schlauch lässt sich mühelos um die Pflanzen herum und auch unterirdisch verlegen. Kontinuierlicher Abfluss im Frostschutzmodus. Funktioniert mit niedriger Durchflussmenge: Betriebsdruck von 0,5 bis 2 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0
L/Hxm	14	22	28	32

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90350		1	Ø 35 x 11	Ø 35 x 11	0,010	1,52	54



PERL-REGNER 1/2" - 25 m

90351



Bewässert langsam und gleichmäßig durch das kapillare Labyrinth der Schlauchwände. Der robuste und zugleich biegsame Schlauch lässt sich mühelos um die Pflanzen herum und auch unterirdisch verlegen. Kontinuierlicher Abfluss im Frostschutzmodus. Funktioniert mit niedriger Durchflussmenge: Betriebsdruck von 0,5 bis 2 bar.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0
L/Hxm	9	14	18	22

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90351		1	Ø 38 x 13	Ø 38 x 13	0,015	2,08	42



TROPFBEWÄSSERUNG

DER PERLREGNER EIGNET SICH FÜR DIE BESONDERS WASSERSPARENDE BEWÄSSERUNG VON BEETEN UND PFLANZENREIHEN



# SCHLAUCHREGNER

Für ein praktisches und vielseitiges Bewässerungserlebnis bietet Claber die Familie an Schlauchregnern, die mit regelmäßigen Mikrolöchern und einer doppelten Funktion versehen sind. Dank seiner dreifachen Leitung setzt der Schlauchregner unzählige Wasserstrahlen frei und kann sowohl zum Verteilen eines sanften und kalibrierten Regens (mit den Löchern nach oben) als auch zum Garantieren des richtigen Feuchtigkeitsgehalts im Boden (mit den Löchern nach unten) verwendet werden.

Der Quick-Click-Anschluss gewährleistet eine schnelle Installation und macht ihn zum idealen Verbündeten für die Bewässerung von Randbepflanzungen, Beeten und kleinen (Gemüse-) Gärten.



## IDEALER PARTNER

für die Bewässerung von  
Randpflanzungen, Hecke, und  
kleine Gemüsegärten



### TRIPLY SCHLAUCHREGNER 7,5 m

**90376**



Schlauchregner mit regelmäßigen Mikrolöchern auf einer Seite. Bei Auslage mit den Löchern nach oben gibt er zahlreiche Wasserstrahlen frei. Bei Auslage mit den Löchern nach unten bewässert er durch Durchtränkung des Bodens. Ausgestattet an einem Ende mit Quick-Click-Anschluss für die Verbindung mit einem Wasseranschluss. Betriebsdruck 1 bis 3 bar. Durchflussmenge: 3 l/min bis 8 l/min.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90376		3	31 x 4 x 29	40 x 13 x 40	0,02	2,43	108	8 000625 903764

### TRIPLY SCHLAUCHREGNER 15 m

**90377**



Schlauchregner mit regelmäßigen Mikrolöchern auf einer Seite. Bei Auslage mit den Löchern nach oben gibt er zahlreiche Wasserstrahlen frei. Bei Auslage mit den Löchern nach unten bewässert er durch Durchtränkung des Bodens. Ausgestattet an einem Ende mit Quick-Click-Anschluss für die Verbindung mit einem Wasseranschluss. Betriebsdruck 1 bis 3 bar. Durchflussmenge: 5 l/min bis 13 l/min.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90377		3	38 x 4 x 38	40 x 13 x 40	0,02	4,20	108	8 000625 903771

# BLOCK-SYSTEM RAINJET®

## ANSCHLÜSSE UND KUPPLUNGEN BLOCK-SYSTEM: DIE EVOLUTION DER PHILOSOPHIE RAINJET

Eine vollständige Familie von Anschlüssen und Quetschverschraubungen für Schläuche 1/2", die das umfassende Angebot an Zubehör und Tropfern Rainjet um innovative Eigenschaften bereichert. Das spezielle Blockiersystem mit Überwurfmutter, das das Block-System auszeichnet, wurde entwickelt, um perfekte Dichtheit im Laufe der Zeit zu garantieren, damit kein kostbares Wasser verlorengeht und umgekehrt keine Verunreinigungen in die Anlage eindringen können. Auf diese Weise wird die Realisierung einer Do-it-Yourself-Anlage wie der Mikrobewässerungsanlage Colibrì noch einfacher und für alle möglich.

### DRUCKMINDERER

**91040**


Verringert automatisch den Eingangsdruck (von max. 10 Bar) auf einen Wert von 1 bar und hält diesen dann konstant aufrecht. Wird an Wasserhähne mit Gewinde 3/4" (20 - 27 mm) oder 1/2" (15 - 21 mm) geschraubt.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91040		4	10,2 x 20,6 x 4	25 x 19 x 10	0,005	0,40	576	8 000625 910403

### ZWEI-WEGE-VENTIL

**91045**


Mit unabhängiger doppelter Regulierung. Dient dem Anschluss von zwei Bewässerungsleitungen an einen einzigen Wasseranschluss. Wird an Wasserhähne mit 3/4" AG (20 - 27 mm) oder 1/2" AG (15 - 21 mm) angeschlossen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91045		8	7,9 x 24 x 5	28 x 25 x 13	0,009	0,95	576	8 000625 910458

### ZWEI-WEGE-VERTEILER 3/4"

**91589**


Für 3/4" Wasserhähne m. AG. Gestattet die Montage von zwei elektronischen Bewässerungscomputern, Druckminderern usw.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91589		5	15,4 x 24 x 5,3	28 x 25 x 19	0,013	1,29	240	8 000625 915897

### MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"

**91002**


Zum Anschließen der automatischen Kupplungen an den Wasserhahn. IG 3/4" (20 - 27 mm) und Reduzierstück IG 1/2" (15 - 21 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91002		14	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,49	2016	8 000625 910021



**AUTOMATISCHE KUPPLUNG  
MIT GEWINDE 3/4" AG****91494**

Dient dem Anschluss von Druckminderern, 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm), Kupplungen für Topfschläuche 1/4" (4 - 6 mm) und anderer Zubehörteile mit Innengewinde 3/4" an elektronische Bewässerungscomputer.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91494		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,39	1440	8 000625 914942

**KLEMMVERBINDER 1/2"****99009**

Dient dem Anschluss eines 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm) an ein Hahnstück mit Schnellkupplung, das bereits an den Wasserhahn montiert ist.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99009		25	3,5 x 7 x 3,5	10 x 39 x 13	0,005	0,86	3000	8 000625 990092
91009		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,55	1440	8 000625 910090

**LEITUNGSFILTER FÜR 1/2"  
VERLEGEROHR****91011**

Zum Filtern des Wassers in Tropf- oder Mikrobewässerungsanlagen. Wird direkt am 1/2" Verlegerohr 1/2" installiert. Einfach zu reinigender Netzfilter.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91011		4	10,2 x 20,6 x 3,4	25 x 19 x 10	0,005	0,35	576	8 000625 910113

**KLEMMVERBINDER 1/2"  
MIT HAHNSTÜCK 3/4" IG****99013**

Dient dem direkten Anschluss eines 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm) an den Wasserhahn. Für Wasserhähne mit 3/4" AG (20 - 27 mm) oder 1/2" AG (15 - 21 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99013		25	3,5 x 5,5 x 3,5	10 x 39 x 13	0,005	0,74	3000	8 000625 990139
91013		14	7,9 x 15,7 x 4	25 x 19 x 10	0,005	0,55	2016	8 000625 910137

**KLEMMVERBINDER 1/2"  
MIT ADAPTER 3/4"****99015**

Für den Anschluss eines 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm) an ein Hahnstück mit Innengewinde 3/4" (20 - 27 mm) oder 1" (26 - 34 mm) (z. B. Magnetventile).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99015		25	4,2 x 5,75 x 4,2	10 x 39 x 13	0,005	0,75	3000	8 000625 990153
91015		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,42	1440	8 000625 910151

**KLEMMVERBINDER 1/2" T-STÜCK MIT 1/2" AG****99017****91017**

Dient dem Anschluss in Reihe der Versenkregner Colibri (Art. 90210 - 90220 - 90230) an einen 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99017		25	10 x 4,9 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,81	3000	
91017		10	10 x 20,6 x 3,4	28 x 25 x 13	0,009	0,61	720	

**KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK MIT 1/2" AG****99019****91019**

Dient dem Anschluss am Leitungsende der Versenkregner Colibri (Art. 90210 - 90220 - 90230) an einen 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99019		25	6,3 x 4,8 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,60	3000	
91019		12	7,9 x 15,7 x 3,0	25 x 19 x 10	0,005	0,40	1728	

**KLEMMVERBINDER ECKSTÜCK MIT 1/2" AG****99021****91021**

Dient dem Anschluss in den Ecken der Versenkregner Colibri (Art. 90210 - 90220 - 90230) an einen 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99021		25	6,55 x 5,65 x 6,55	10 x 39 x 13	0,005	1,05	3000	
91021		6	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,37	864	

**KLEMMVERBINDER 1/2" GERADE KUPPLUNG****99023****91023**

Gestattet die Verbindung von zwei Abschnitten eines 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99023		25	3 x 8 x 3	10 x 39 x 13	0,005	0,66	3000	
91023		12	7,9 x 15,7 x 3,0	25 x 19 x 10	0,005	0,45	1728	

**KLEMMVERBINDER 1/2" WINKEL****99025****91025**

Gestattet die Verbindung von zwei Abschnitten eines 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99025		25	6,45 x 6,45 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,70	3000	
91025		12	7,9 x 15,7 x 3,0	25 x 19 x 10	0,005	0,47	1728	

**KLEMMVERBINDER 1/2" MIT 4  
x 1/4" ANSCHLUSS-NIPPEL****99027****91027**

Dient dazu, bis zu vier Tropfer in große Töpfe der Gefäße zu bringen. Ideal für Mikrobewässerungsanlagen in Beeten oder Einfassungen durch die Abzweigung von Tropfleitungen von einem einzigen Wasseranschluss. Inklusive Stopfen für nicht verwendete Ausgänge.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99027		25	2,8 x 10 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,80	3000	8 000625 990278
91027		4	10 x 20,6 x 3,4	25 x 19 x 10	0,005	0,27	576	8 000625 910274

**KLEMMVERBINDER 1/2"  
T-STÜCK****99029****91029**

Gestattet die Verbindung von drei Abschnitten eines 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99029		25	10 x 6,5 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,94	3000	8 000625 990290
91029		10	10 x 20,6 x 3,5	28 x 25 x 13	0,009	0,65	720	8 000625 910298

**KLEMMVERBINDER 1/2"  
KUGELHAHN****99033****91033**

Zum Regulieren, Öffnen und Schließen des Wasserflusses einer Leitung. Wird zwischen zwei Abschnitten eines 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm) aufgebaut.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99033		25	10 x 4,6 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,92	3000	8 000625 990337
91033		10	10 x 20,6 x 3,3	28 x 25 x 13	0,009	0,64	720	8 000625 910335

**KLEMMVERBINDER 1/2"  
ENDSTÜCK****99035****91035**

Zum Stoppen des Wasserflusses am Ende des 1/2" Verlegerohrs (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99035		25	2,8 x 4 x 2,8	10 x 39 x 13	0,005	0,46	3000	8 000625 990351
91035		12	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,36	1728	8 000625 910359

**KLEMMVERBINDER 1/2"  
ABLASSVENTIL****91037**

Zum automatischen Entleeren der Leitungen des Bewässerungskreises. Mit Klemmverbindung für 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91037		5	10 x 20,6 x 4	25 x 19 x 10	0,005	0,34	720	8 000625 910373

# KUPPLUNGEN UND ZUBEHÖR RAINJET®

Kupplungen, Wasserhähne, Erdspieße, Ablassventile. Das Zubehör Rainjet gestattet das einfache Realisieren verschiedener Tropf- und Mikrobewässerungsanlagen und ihre Anpassung an die sich wandelnden Anforderungen der Pflanzen im Laufe der Zeit. Das Anschließen von Kupplungen und Zubehör erfolgt einfach durch Druck, ohne Werkzeug, und die Wasserdichtigkeit ist perfekt. Durch Verwendung von geraden Kupplungen, Winkelstücken und Drei-Wege-Kupplungen können Anlagen mit jeder beliebigen Form erstellt werden. Das Zubehör Rainjet ist ideal sowohl zum Erstellen einer beliebigen Tropfbewässerungsanlage durch Auswahl aus dem breiten Angebot an Tropfern Rainjet als auch zum einfachen Realisieren einer unterirdischen Mikrobewässerungsanlagen mit Colibri System. Unverzichtbar zum Erfüllen der Anforderungen dieses Bereichs, der sich ständig weiterentwickelt.

## LEITUNGSFILTER FÜR 1/2" VERLEGEROHR

**91031**



Zum Filtern des Wassers in Tropf- oder Mikrobewässerungsanlagen. Wird direkt am 1/2" Verlegerohr aufgebaut. Einfach zu reinigender Netzfilter.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91031		5	10 x 20,6 x 3,4	25 x 19 x 10	0,005	0,28	720	8 000625 910311



## BLOCK-SYSTEM RAINJET

Mit den innovativen Kupplungen und Überwurfmuttern Block-System ist die einfache Installation garantiert.

## KUPPLUNGEN UND ZUBEHÖR RAINJET

Die Kupplungen und das Zubehör Rainjet werden ohne Werkzeuge und einfach mit etwas Druck zusammengesteckt, und die Wasserdichtigkeit ist gewährleistet.



## 3/4" HAHNANSCHLUSS MIT 1/2" REDUZIERUNG FÜR 1/2" VERLEGEROHR

91347



Dient dem direkten Anschluss eines 1/2" Verlegerohr (13 - 16 mm) an den Wasserhahn. Für Wasserhähne mit Gewinde 3/4" (20 - 27 mm) oder 1/2" (15 - 21 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91347		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,37	1440	8 000625 913473

## 3/4" HAHNANSCHLUSS MIT 1/2" REDUZIERUNG FÜR 1/4" VERTEILERROHR

91345



Dient dem direkten Anschluss eines Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm) und eines Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm) an den Wasserhahn. Für Wasserhähne mit AG 3/4" (20 - 27 mm) oder AG 1/2" (15 - 21 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91345		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,37	1440	8 000625 913459

## ANSCHLUSSSTÜCK MIT 1" AG UND 3/4" AG REDUZIERUNG

91066



Für den Anschluss eines Verlegerohrs 1/2" (13 - 16 mm) an ein Hahnstück mit Innengewinde 3/4" (20 - 27 mm) oder 1" (26 - 34 mm) (z. B. Magnetventile).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91066		10	7,9 x 15,7 x 4,2	25 x 19 x 10	0,005	0,36	1440	8 000625 910663

## T-STÜCK MIT 1/2" AG

91072



Dient dem Anschluss in Reihe der Versenkregner Colibri (Art. 90210 - 90220 - 90230) an einen Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Blister mit zwei Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91072		10	7,9 x 15,7 x 3,7	25 x 19 x 10	0,005	0,38	1440	8 000625 910724

## 1/2" WINKEL MIT AG 1/2"

91082



Dient dem Anschluss am Leitungsende der Versenkregner Colibri (Art. 90210 - 90220 - 90230) an einen Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Blister mit zwei Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91082		10	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,32	1440	8 000625 910823

## QUICK-CLICK VERBINDER FÜR 1/2" (13-16 mm) SCHLAUCH

91070



Zur Verbindung in Reihe von zwei Schläuchen: ein 1/2"-Schlauch (13-16 mm) für die Tropfbewässerung mit einem PVC Schlauch, der am seinem Ende eine Quick-Click Kupplung hat.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91070		15	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,40	2160	8 000625 910700

## PE-VERBINDER 1/2"

**99076****91076**

Zur einfachen Verbindung von PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Blister mit 4 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99076		6 x 20	15 x 15 x 3	10 x 39 x 13	0,005	0,81	720	
91076		15	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,53	2160	

## PE-VERBINDER 1/2"WINKEL

**99081****91081**

90° Winkel zur einfachen Verbindung von zwei PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Blister mit 2 Stück

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99081		6 x 20	15 x 15 x 3	10 x 39 x 13	0,005	0,78	720	
91081		15	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,36	2160	

## PE-VERBINDER 1/2"

**91073**

Zur Verbindung von PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm) mit Anschluss für Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm). Blister mit 2 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91073		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,30	1440	

## PE-VERBINDER 1/2"T-STÜCK

**99071****91071**

T-Stück zur Verbindung von PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Blister mit 2 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99071		4 x 20	14 x 22 x 3	10 x 39 x 13	0,005	0,80	480	
91071		15	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,48	2160	

## PE-STOPFEN

**91086**

Zum Verschließen von PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Blister mit 4 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91086		15	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,44	2160	

## PE-VENTIL 1/2"

**91280**

Zur Regulierung des Wasserflusses im PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91280		10	7,9 x 15,7 x 4	25 x 19 x 10	0,005	0,32	1440	8 000625 912803

## VERLEGEROHR-KLAMMER 1/2"

**91096**Befestigungsklammer für PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm) bei Wasserdrücken über 1,5 Bar.  
Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91096		10	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,39	1440	8 000625 910960

## ERDSPIESS 1/2"

**99090**Erdspeiß zur Fixierung des PE-Verlegerohres 1/2" (13 - 16 mm) auf dem Erreich.  
Blister mit 8 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99090		4 x 20	13 x 22 x 7	20 x 39 x 13	0,010	1,40	288	8 000625 990900
91090		10	15,4 x 24 x 3	28 x 25 x 19	0,013	1,72	480	8 000625 910908

## 1/2" ENTLEERUNGS-VENTIL

**90920**Zum automatischen Entleerung von Bewässerungsanlagen, wird am Ende einer 1/2" Leitung (13 - 16 mm) angeschlossen.  
Blister mit 1 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90920		4	7,9 x 15,7 x 3,5	12 x 19 x 10	0,002	0,16	1152	8 000625 909209

CLIP ZUR WANDBEFESTIGUNG  
DES SCHLAUCHS**91097**Gestattet das stabile Befestigen des Verteilerschlauchs von 1/2" (13-16 mm) an einer senkrechten Oberfläche (z. B. Wand).  
Blister mit 5 Stück, Schrauben und Dübeln.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91097		10	7,9 x 15,7 x 3,7	25 x 19 x 10	0,005	0,70	1440	8 000625 910977

## PE-VERBINDER 1/4"

**99155**

Zur einfachen Verbindung von PE-Verlegerohr 1/4" (4 - 6 mm).  
Blister mit 10 Stück.

**91155**

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
99155		20 x 20	7,5 x 13 x 10	10 x 39 x 13	0,010	0,75	2400	8 000625 991556
91155		13	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,39	1872	8 000625 911554

PE-VERBINDER 1/4"  
WINKELSTÜCK**91143**

90° Winkel zur einfachen Verbindung von PE-Verlegerohr.  
Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91143		13	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,40	1872	8 000625 911431

## PE-VERBINDER 1/4" T-STÜCK

**91141**

Zur einfachen Verbindung von PE-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm).  
Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91141		13	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,42	1872	8 000625 911417

PE-VERBINDER 1/4"  
KREUZSTÜCK**91145**

Kreuz-Stück zur Verbindung von PE-Verlegerohr.  
Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91145		13	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,39	1872	8 000625 911455

## BLIND-STOPFEN

**91170**

Stopfen zum Verschließen von gestochenen Löchern im PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm)  
und zum Verschluss des Pe-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm).  
Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
91170		13	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,40	1872	8 000625 911707



## 1/4" VENTIL

91270



Ventil für PE-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm). Zur Regelung des Wasserdurchflusses. Blister mit 5 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91270		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,35	1440	8 000625 912704

## LOCHER

91185



Locher für PE-Verlegerohr 1/2" (13 - 16 mm). Die Löcher haben den richtigen Durchmesser für Mikro-Sprinkler und können mit dem Locher auch in der PE-Leitung justiert werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91185		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,26	1440	8 000625 911854

## ERDSPIESS 1/4"

99190



Erdspieß zur Fixierung des PE-Verteilerrohr 1/4" (4 - 6 mm) auf dem Erdeich oder in der Erde von Topfpflanzen auf der Terrasse. Blister mit 15 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99190		10 x 40	14 x 19 x 3	20 x 39 x 13	0,010	2,61	720	8 000625 991907
91190		10	15,4 x 24 x 2,5	28 x 25 x 19	0,013	1,45	480	8 000625 911905



# TROPFER RAINJET®

Die Tropfer von Claber verteilen mit Präzision die ideale Wassermenge und garantieren Ihren Pflanzen so stets das optimale Wohlbefinden. Tropfer, Kleinflächendüsen, Mikro-Nebeldüsen ermöglichen es, auf jeder Terrasse, jedem Balkon, Blumenbeet oder Gemüsegarten einen effizienten und völlig autonomen Bewässerungskreis zu schaffen, der jede Pflanze nahe an den Wurzeln mit der perfekt abgestimmten Menge Wasser versorgt.

Claber bietet eine breite Palette an Tropfern mit Zubehör und einsatzbereiten Kits an, die alle Ihre Bewässerungsanforderungen erfüllen, ohne einen einzigen Tropfen zu verschwenden. Die intelligente Bewässerung von Claber, die die Umwelt respektiert.

## ENDTROPFER

Vollständigkeit und Genauigkeit

REGULIERBARE DURCHFLUSSMENGE  
UND PERFERTE WASSERDICHTIGKEIT



KALIBRIERTE BEWÄSSERUNG  
OHNE VERSCHWENDUNG

EINSTELLBARE ENDTROPFER  
0-6 L/H**99209****91209****91211****91213**

99209 91209 91211 91213



Endtropfer mit regulierbare Wassermenge von 0-6 L/Std., von ganz geschlossen bis ganz offen. Präzise und abgestimmte Einstellung des Wasserflusses. Wird mit einem einfachen und perfekt dichten Stechverbinder direkt an das Ende des 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Zugänglich für eine einfache Reinigung.

Blister:

91209 – 10 Stk.

91211 – 20 Stk.

91213 – 40 Stk.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99209		6 x 50	15 x 30 x 3	20 x 39 x 13	0,010	1,90	432	8 000625 992096
91209		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,74	1440	8 000625 912094
91211		10	10 x 20,6 x 4	28 x 25 x 13	0,009	1,44	720	8 000625 912117
91213		8	15,4 x 24 x 3,5	28 x 25 x 19	0,013	2,25	384	8 000625 912131

EINSTELLBARE  
REIHENTROPFER 0-6 L/H**99217****91217**

Die Tropfer sind für den Anschluss in Reihe bestimmt. Endtropfer mit regulierbare Wassermenge von 0-6 L/Std., von ganz geschlossen bis ganz offen. Präzise und abgestimmte Einstellung des Wasserflusses. Wird mit einem einfachen und perfekt dichten Stechverbinder direkt am 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Zugänglich für eine einfache Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99217		6 x 50	14 x 18 x 5	20 x 39 x 13	0,010	2,14	432	8 000625 992171
91217		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,80	1440	8 000625 912179

EINSTELLBARE ENDTROPFER  
0-10 L/H PLUS**91214**

Endtropfer mit regulierbare Wassermenge von 0-10 L/Std., von ganz geschlossen bis ganz offen. Präzise und abgestimmte Einstellung des Wasserflusses. Wird mit einem einfachen und perfekt dichten Stechverbinder direkt an das Ende des 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Zugänglich für eine einfache Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91214		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,92	1440	8 000625 912148

EINSTELLBARE REIHENTROPFER  
0-10 L/H PLUS**91218**

Die Tropfer sind für den Anschluss in Reihe bestimmt. Endtropfer mit regulierbare Wassermenge von 0-10 L/Std., von ganz geschlossen bis ganz offen. Präzise und abgestimmte Einstellung des Wasserflusses. Wird mit einem einfachen und perfekt dichten Stechverbinder direkt am 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Zugänglich für eine einfache Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91218		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,94	1440	8 000625 912186

EINE KALIBRIERTE UND EFFIZIENTE  
BEWÄSSERUNG



### DRUCKAUSGLEICHENDER TROPFER

**99222**



**91222**



Dieser druckkompensierenden Tropfer gibt konstant eine Wassermenge von 4 L/Std. ab. Er wird Konstante Ausgabe von 4 Liter/Stunde am Anfang und auch am Ende der Leitung. Er wird direkt in das 1/2" Verlegerrohr (13 - 16 mm) gesteckt oder mit dem 1/4" PE-Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Entfernbar für eine einfache Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99222		10 x 50	14 x 17 x 4	20 x 39 x 13	0,010	2,80	720	8 000625 992225
91222		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,69	1440	8 000625 912223

### EINSTELLBARER TROPFER 0-40 L/STD.

**99225**



**91225**



Dieser Tropfer ist von 0-40 L/Std. einstellbar. Er wird direkt in das 1/2" Verlegerrohr (13 - 16 mm) gesteckt oder mit dem 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Entfernbar für eine einfache Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99225		10 x 50	14 x 22 x 6,5	20 x 39 x 13	0,010	2,55	720	8 000625 992256
91225		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,66	1440	8 000625 912254

### EINSTELLBARER MIKRO-SPRÜH-DÜSE 0-40 L/STD.

**99232**



**91232**



Dieser Mikro-Sprüh-Düse ist von 0-40 L/Std einstellbar, von ganz geschlossen bis ganz offen. Von bis Max. 360° Bewässerungsfläche. Er wird direkt am 1/2" Verlegerrohr (13 - 16 mm) gesteckt oder am 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) angeschlossen. Leicht zugänglich für eine einfache Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99232		10 x 50	14 x 22 x 3	20 x 39 x 13	0,010	2,65	720	8 000625 992324
91232		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,71	1440	8 000625 912322

### EINSTELLBARER TROPFER 0-40 L/STD. MIT ERDSPIESS

91227



Dieser Tropfer mit Erdspeiß ist von 0 - 40 Liter/Stunde einstellbar. Gewährleistet eine präzise und gezielte Bewässerung der Wurzeln der Pflanzen. Ausgestattet mit der Einstellung geschlossen/offen. Zugänglich für eine einfache Reinigung unter fließendem Wasser. Er wird direkt in das 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) gesteckt. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91227		6	15,4 x 24 x 2,5	20 x 39 x 10	0,007	0,98	576	8 000625 912278

### EINSTELLBARER MIKRO-SPRÜH-DÜSE 0-40 L/STD. MIT ERDSPIESS

99228



91228



Dieser Mikro-Sprüh-Düse mit Erdspeiß ist von 0 - 40 Liter/Stunde einstellbar. Gewährleistet eine präzise und gezielte Bewässerung der Wurzeln der Pflanzen. Ausgestattet mit der Einstellung geschlossen/offen. Zugänglich für eine einfache Reinigung unter fließendem Wasser. Er wird direkt in das 1/4" Verteilerrohr (4 - 6 mm) gesteckt. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
99228		6 x 25	13 x 23 x 5	20 x 39 x 13	0,010	1,97	432	8 000625 992287
91228		6	15,4 x 24 x 2,5	20 x 39 x 10	0,007	1,02	576	8 000625 912285

### NEBELDÜSE 360° MIT ERDSPIESS

91229



Nebeldüse auf Erdspeiß. Gewährleistet einen flächendeckenden, sanften Sprühregen um 360°. Er wird in das 1/4" Verteilerrohr 4-6 mm gesteckt. Lässt sich leicht im Boden verankern. Zugänglich für die Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91229		6	15,4 x 24 x 2,5	20 x 39 x 10	0,007	1,02	576	8 000625 912292

### DRUCKKOMPENSIERENDE TROPFER 360° AM SPIESS

91223



Druckkompensierende Tropfer auf Erdspeiß gibt konstant 4 L/Std. ab. Zur Montage am Ende eines 1/4" Verteilerrohrs (4 - 6 mm). Lässt sich leicht im Boden verankern. Zugänglich für die Reinigung. Blister mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91223		6	15,4 x 24 x 2,5	20 x 39 x 10	0,007	0,98	576	8 000625 912230

# KIT RAINJET®

Das Kit Rainjet enthält alles Erforderliche zum selbstständigen Realisieren einer Tropfbewässerungsanlage für die Terrasse oder den heimischen Gemüsegarten. Verteilerschlauch und Kapillarschlauch, Tropfer, Kupplungen und, im Timer Kit, ein zugehöriger Bewässerungscomputer. Das Kit Rainjet gestattet das Bewässern von 20 bis 60 Pflanzen, je nach gewählter Lösung, und kann mit den Produkten der Reihe Rainjet jederzeit erweitert werden. Höchste Funktionalität und die sofortige Garantie einer kalibrierten Bewässerung.



## ORTO DRIP KIT

**90767**


Starter-Set zur optimalen Bewässerung der Pflanzen auf Terrassen oder in Beeten, indem der Wasserfluss reguliert und den unterschiedlichen Bedürfnissen angepasst wird. Enthält die gesamten Bauteile zur Herstellung einer Tropfbewässerungsanlage, von bis zu 50 Pflanzen mit einstellbaren Tropfern (30 Reihentropfer und 20 Endtropfer), 1/2" Verlegerohr 25 m.



### INHALT

<b>90365</b> Verlegerohr 1/2" 25 m	x 1	<b>91086</b> PE-Stopfen	x 12
<b>8627</b> Hahnstück 3/4" IG	x 1	<b>91090</b> Erdspieß 1/2"	x 35
<b>91009</b> Klemmverbinder 1/2"	x 1	<b>91185</b> Locher	x 1
<b>91280</b> PE-Ventil	x 6	<b>91170</b> Blind-Stopfen	x 10
<b>91081</b> PE-Verbinder 1/2" Winkel	x 7	<b>91214</b> Einstellbare Endtropfer 0-10 l/h Plus	x 40
<b>91071</b> PE-Verbinder 1/2" T-Stück	x 11	<b>91232</b> Einstellbarer Mikro-Sprüh-Düse 0-40 l/Std.	x 20

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90767		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	3,50	54



## DRIP STARTER KIT

90764



Komplettsset für eine Anlage für 20 Topfpflanzen, mit verstellbaren Tropfern zur Anpassung des Wasserflusses an jede Pflanze. Inklusive Druckminderer. Erweiterbar durch den Kauf weiterer Komponenten des Programms RainJet.

## INHALT

90370	Verteilerrohr 1/4" - 20 m	x 1	91217	Reihentropfer 0-6 L/Std	x 20
91040	Druckminderer	x 1	91270	Ventil 1/4"	x 3
91141	PE-Verbinder 1/4"T-Stück	x 5	91345	Hahnstück 1/2" - 3/4"	x 1
91170	Blind-Stopfen	x 10	91494	3/4" automatische Kupplung	x 1
91190	Erdspieß 1/4"	x 20			

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90764		4	30 x 30,5 x 4,4	39 x 39 x 19	0,029	3,50	96	8 000625 907649

## KIT DRIP 25 TOPFPFLANZEN PLUS

90759



Ein einsatzbereites Kit für die optimale Bewässerung der Pflanzen auf der Terrasse oder in Beeten, das die Regulierung des Wasserflusses ermöglicht und so an die verschiedenen Anforderungen angepasst werden kann. Inklusive aller benötigten Anschlüsse für die Realisierung einer Tropfbewässerungsanlage für bis zu 25 Pflanzen mit regulierbaren Reihentropfern Plus und 25 m Tropfschlauch. Kann nach Belieben erweitert werden.

## INHALT

345073	Verteilerrohr 1/4" 25 m	x 1	91218	Reihentropfer 0-10 L/Std	x 25
91040	Druckminderer	x 1	91270	Ventil 1/4"	x 3
91141	PE-Verbinder 1/2"T-Stück	x 5	91345	Hahnstück 1/2" - 3/4"	x 1
91170	Blind-Stopfen	x 10	91494	3/4" automatische Kupplung	x 1
91190	Erdspieß 1/4"	x 25			

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90759		1	29,5 x 30,5 x 7,5	29,5 x 30,5 x 7,5	0,007	1,00	96	8 000625 907595

## TIMER KIT 20 LOGICA

90766



Komplettsset für eine Anlage für 20 Topfpflanzen, mit verstellbaren Tropfern zur Anpassung des Wasserflusses an jede Pflanze. Inklusive Druckminderer und Bewässerungscomputer Aquauno Logica zur Montage am Wasserhahn, mit dem sich die Bewässerung automatisch zur besten Tageszeit starten lässt. Mit dem Drehschalter lässt sich einfach eines der 15 voreingestellten Programme wählen. Erweiterbar durch den Kauf weiterer Komponenten des Programms RainJet.

## INHALT

8422	Aquauno Logica	x 1	91190	Erdspieß 1/4"	x 20
90370	Verteilerrohr 1/4" - 20 m	x 1	91217	Reihentropfer 0-6 L/Std	x 20
91040	Druckminderer	x 1	91270	Ventil 1/4"	x 3
91141	PE-Verbinder 1/4"T-Stück	x 5	91345	Hahnstück 1/2" - 3/4"	x 1
91170	Blind-Stopfen	x 10	91494	3/4" automatische Kupplung	x 1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90766		1	29,5 x 30,5 x 7,5	29,5 x 30,5 x 7,5	0,007	1,24	96	8 000625 907663

## TIMER KIT 20 PRATICO

90763



Komplettsatz für eine Anlage für 20 Topfpflanzen, mit verstellbaren Tropfern zur Anpassung des Wasserflusses an jede Pflanze. Inklusive Druckminderer und Bewässerungscomputer Aquauino Pratico zur Montage am Wasserhahn, mit dem sich die automatische Bewässerung der Anlage programmieren lässt, mit täglicher Frequenz und einer maximalen Bewässerungsdauer von 60 Minuten. Erweiterbar durch den Kauf weiterer Komponenten des Programms RainJet.

## INHALT

8425	Aquauino Pratico	x 1	91190	Erdspieß 1/4"	x 20
90370	Verteilerrohr 1/4" - 20 m	x 1	91217	Reihentropfer 0-6 L/Std	x 20
91040	Druckminderer	x 1	91270	Ventil 1/4"	x 3
91141	PE-Verbinder 1/4" T-Stück	x 5	91345	Hahnstück 1/2" - 3/4"	x 1
91170	Blind-Stopfen	x 10	91494	3/4" automatische Kupplung	x 1

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90763		1	29,5 x 30,5 x 7,5	29,5 x 30,5 x 7,5	0,007	1,23	96	8 000625 907632

## TERRAZZO DRIP KIT

90772



Starter-Set zur optimalen Bewässerung der Pflanzen auf Terrassen und Balkonen oder in Beeten, indem der Wasserfluss reguliert und den unterschiedlichen Bedürfnissen angepasst wird. Lieferumfang komplett mit allen Zubehör zur Herstellung einer Bewässerungsanlage, für bis zu 50 Pflanzen mit einstellbaren Tropfern (30 Reihentropfer und 20 Endtropfer), 1/2" Verlegerrohr 25 m und 1/4" Verteilerrohr 25 m.

## INHALT

90365	Verlegerrohr 1/2" 25 m	x 1	91073	PE-Verbinder T-Stück 1/2" - 1/4"	x 15
345073	Verteilerrohr 1/4" 25 m	x 1	91086	PE-Stopfen	x 1
91002	Multi-Hahnstück 1/2" - 3/4"	x 1	91090	Erdspieß 1/4"	x 50
91009	Klemmverbinder 1/2"	x 1	91218	Reihentropfer 0-10 L/Std	x 30
91280	PE-Ventil	x 1	91214	Einstellbare Endtropfer 0-10 l/h Plus	x 20
91081	PE-Verbinder 1/2" Winkel	x 5			

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90772		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	3,43	54	8 000625 907724





# SPRÜHDÜSEN RAINJET®

Die Mikrobewässerung von Claber ist vom milden Frühlingsregen inspiriert: Die winzigen, präzise verteilten Tropfen fallen sanft auf Blätter, Pflanzen und Blumen, selbst auf die zartesten, wobei immer die optimale Wassermenge bereitgestellt und jegliche Verschwendung vermieden wird.

Die Sprühdüsen werden einfach direkt auf Tropf- und Verteilerschläuchen oder aber auf speziellen Stäben installiert, um sie auf die richtige Höhe zu bringen. Sprühdüsen RainJet, ein sanfter Regen für gesündere und schönere Pflanzen.



180°-SPRÜHDÜSEN

Effekt sanfter Regen

UMWELTFREUNDLICHE UND  
LANGLEBIGE MATERIALIEN

KALIBRIERTE BEWÄSSERUNG  
OHNE VERSCHWENDUNG

## 360° MIKRO-SPRÜHDÜSE

91256



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Max. berechnete Fläche 16 m<sup>2</sup>. Blister mit 10 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	22,0	34,0	46,0	52,0	72,0
Øm	3,0	3,5	4,5	4,0	4,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
91256		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,38	1440



## 180° MIKRO-SPRÜHDÜSE

91255



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Zum Bewässern einer halbkreisförmigen Fläche. Max. berechnete Fläche 10 m<sup>2</sup>. Blister mit 10 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	17,0	33,0	45,0	59,0	61,0
r(m)	1,2	2,0	2,2	2,2	2,5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
91255		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,38	1440



## 90° MIKRO-SPRÜHDÜSE

91254



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Max. berechnete Fläche 8 m<sup>2</sup>. Blister mit 10 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	17,0	33,0	45,0	59,0	61,0
r(m)	1,5	2,2	2,7	3,0	3,2

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
91254		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,38	1440



## MIKRO-STREIFENDÜSE

91257



Sprüh-Düse für schmale rechteckige Flächen. Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" PE-Verteilerrohr (4 - 6 mm) oder auf die Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Max. berechnete Fläche 6,8 m<sup>2</sup>. Blister mit 10 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	17,0	33,0	45,0	58,0	61,0
r(m)	3,2	5,5	7,2	8,5	9,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
91257		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,38	1440



## 360° MIKRO-NEBELDÜSE

91258



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Bietet einen sanften Sprühnebel-Effekt. Max. berechnete Fläche 3 m<sup>2</sup>. Blister mit 10 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	13,0	19,0	23,0	26,0	29,0
Øm	1,0	1,6	1,8	2,0	2,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
91258		10	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,38	1440



**360° REGULIERBARE SPRÜHDÜSE**

**91249**



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Mit Regulierventil ausgestattet. Max. berechnete Fläche 16 m<sup>2</sup>. Blister mit 5 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	22,0	34,0	46,0	52,0	72,0
Øm	3,0	3,5	4,5	4,0	4,0

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91249		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,42	1440	8 000625 912490

**180° REGULIERBARE SPRÜHDÜSE**

**91248**



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Mit Regulierventil ausgestattet. Max. berechnete Fläche 10 m<sup>2</sup>. Blister mit 5 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	17,0	33,0	45,0	59,0	61,0
r(m)	1,2	2,0	2,2	2,2	2,5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91248		10	7,9 x 15,7 x 3,5	25 x 19 x 10	0,005	0,41	1440	8 000625 912483

**360° REGULIERBARE SPRÜHDÜSE**

**91250**



Für die direkte Installation in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) oder zur Installation auf 1/4" Verteilerrohr und auf Verlängerung (91260) und auf das Stativ (91265). Zum Bewässern kreisrunder Flächen. Mit Regulierventil ausgestattet. Max. berechnete Fläche 57 m<sup>2</sup>. Blister mit 5 Stück.

Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5
l/h	48,8	90,0	120,0	142,0	165
Øm	3,0	5,0	6,5	7,5	8,5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91250		10	7,9 x 15,7 x 4,5	25 x 19 x 10	0,005	0,48	1440	8 000625 912506

**MIKRO-SPRÜHDÜSEN STATIV**

**91265**



Dieses Stativ kann direkt in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) installiert werden oder er wird zur höheren Flexibilität mit dem 1/4" PE-Verteilerrohr (4 - 6 mm) und dem Verbinder (91155) installiert. Verstellbare Höhe: 30 - 50 cm. Packung mit 2 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91265		8	8 x 33 x 1,5	20 x 39 x 10	0,007	0,66	768	8 000625 912650

**VERLÄNGERUNG**

**91260**



Diese Verlängerung für Mikro-Sprühdüsen wird direkt in das 1/2" PE-Verlegerohr (13 - 16 mm) für bis max. Höhe von 30 cm geschraubt oder dient zur Verlängerung des Stativs (91265). Packung mit 10 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
91260		10	8 x 33 x 1	20 x 39 x 10	0,007	0,99	960	8 000625 912605

# AQUA-MAGIC® SYSTEM

Nicht immer haben Pflanzen- und Blumenfreunde einen Wasserhahn zum Bewässern ihrer Topfpflanzen auf der Terrasse zur Verfügung. Claber hat auch für diese weit verbreitete Anforderung eine Lösung: Aqua-Magic System. Das einsatzbereite Kit gestattet das Realisieren einer Tropfbewässerungsanlage ohne Anschluss an das Wasser- und Stromnetz. In der Packung ist alles Erforderliche enthalten: ein spezieller Bewässerungscomputer mit integrierter Pumpe und Photovoltaikmodul, Tropfer sowie sämtliches Zubehör zum Bewässern von bis zu 20 Topfpflanzen. Aqua-Magic System kann in Kombination mit jedem handelsüblichen Wasserbehälter oder mit dem Aqua-Magic Tank verwendet werden, dem speziellen faltbaren 80-Liter-Behälter, der sich mühelos transportieren, montieren und bei Nichtgebrauch kompakt verstauen lässt.

## AQUA-MAGIC® SYSTEM

Die Magie der Bewässerung ohne Wasserhahn und ohne Stromanschluss.

VIELE TAGE AUTONOMIE, IN KOMBINATION MIT DEM AQUA-MAGIC TANK ODER MIT EINEM HANDELSÜBLICHEN WASSERBEHÄLTER.



IDEAL FÜR KASTEN- ODER HOCHBEETE UND BLÜHPFLANZEN, AUCH AUF VERSCHIEDENEN EBENEN

ENERGIE VON DER SONNE MIT PHOTOVOLTAIKMODUL, DAS DIE AKKUS AUFLÄDT

WEBSITE



EINFACHE UND SCHNELLE PROGRAMMIERUNG MIT ZWEI PRAKTISCHEN DREHGRIFFEN



## AQUA-MAGIC SYSTEM

**8063**

Gebrauchsfertiges Set zur unabhängigen Tropfbewässerung. Es schließt eine Programmierereinheit mit Photovoltaik-Panel und eine integrierte Pumpe ein, um das Wasser aus einem Behälter anzusaugen, zu filtern und an 20 selbstausgleichende Tropfer zu verteilen. Zur Reinigung inspizierbarer Ansaugfilter. Das Photovoltaik-Panel nimmt die Sonnenenergie auf, auch wenn es nicht direkt den Sonnenstrahlen ausgesetzt ist, und wandelt sie in elektrische Energie um, die in 2 Akkus NiMH Mignon AA 1.2V 1800mAh (nicht mitgeliefert) gespeichert wird. Eine LED zeigt den Ladezustand der Akkus an. 54 mögliche Bewässerungslösungen, die mit nur 2 Drehknöpfen einzustellen sind: einer für die Häufigkeit (1 bis 7 Tage), der andere für die Wassermenge, die jeder Tropfer ausgeben soll (40 ml bis 200 ml). Möglichkeit zur manuellen Bewässerung für 100-ml-Tropfer (unter Beibehaltung des gespeicherten Programms). Mit jedem beliebigen Behälter verwendbar.

Das Set enthält:

- 1 Solar-Bewässerungscomputer mit Pumpe
- 1 Antihebeventil zum Sperren des Wasserflusses am Ende der Bewässerung
- 1 Ansaugfilter 1/4"
- 1 Wandhalterung samt Schrauben und Dübeln
- 20 Tropfer
- 20 m Verteilerrohr 1/4"
- 20 Pflöcke für Verteilerrohr
- 6 Drei-Wege-Anschlüsse 1/4"
- 6 Verschlüsse für Leitungsende

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8063		1	29,5 x 30,5 x 7,5	29,5 x 30,5 x 7,5	0,007	1,26	108	

## AQUA-MAGIC TANK

**8061**

Falttank für Aqua-Magic System (Art.-Nr. 8063), Fassungsvermögen 80 Liter. Leichte Montage mit Muffen aus Polypropylen. Robust und stabil dank des Aluminiumrahmens, der leicht zu montieren ist und dessen Basis eine kratzfesteste Spezialbeschichtung aufweist. Mit einer besonderen Verbindungsstange zur Positionierung von Aqua-Magic ausgestattet. Am Ende der Saison kann es auf ordentliche Weise weggeräumt werden. Maße offen: 40x40x85 Am Ende der Saison kann es auf ordentliche Weise und mit geringem Platzbedarf weggeräumt werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8061		1	47 x 13 x 56	47 x 56 x 13	0,034	3,15	28	

## ERSATZTROPFER

**8064**

Ersatz-Reihentropfer Aqua-Magic für eine gezielte Bewässerung. Packung mit 5 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8064		10	8 x 10 x 2,5	13 x 19 x 10	0,002	0,32	2880	

## 10 m SCHLAUCH 4-6 mm

**8068**

Spule mit biegsamem Ersatzschlauch mit 10 m Länge und einem Durchmesser von 4-6 mm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
8068		4	20 x 4 x 20	23,7 x 17,5 x 16,5	0,007	0,95	504	

# ZIMMERPFLANZEN

Zimmerpflanzen verschönern unser Zuhause, aber sie brauchen die richtige Pflege: mäßiges, aber nie übermäßiges, und konstantes Bewässern ohne lange Pausen.

Claber hat eine Reihe von Lösungen für Zimmerpflanzen entwickelt, die für alle Situationen geeignet sind. Systeme, die keinen Anschluss an den Wasserhahn benötigen und Ihre Pflanzen so täglich mit der richtigen Wassermenge versorgen – vollkommen autonom für bis zu 28 Tage.

Claber macht es Ihnen leicht, sich auch zu Hause Ihre grüne Oase zu schaffen.

## IDRIS® SPIKE

Die Bewässerung für einzelne Topfpflanzen, autonom und perfekt kalibriert.

## AQUALUX® SYSTEM

Das beste System für die tägliche Bewässerung von bis zu 20 Topfpflanzen ohne Wasserhahn.

## OASIS® EVOLUTION

Die endgültige Bewässerungslösung für Urlaub und Abwesenheit.

# IDRIS® SPIKE

Der Idris Spike ist ein einzigartiger Regner, der entwickelt wurde, um Topfpflanzen auf konstante und kalibrierte Weise zu bewässern. Er ist nicht nur bei längerer Abwesenheit eine ideale Lösung, sondern auch, wenn Sie zu Hause sind - garantiert er Ihren Pflanzen doch maximales Wohlbefinden, ohne dass Sie sie von Hand gießen müssen.

Idris Spike nutzt handelsübliche Plastikflaschen, kommt daher ganz ohne Stromanschluss aus und garantiert eine autonome Bewässerung für bis zu 20 Tage.

Gefertigt aus stoßfestem und kalkbeständigem Kunststoff und ausgestattet mit Tropfern unterschiedlicher Durchflussmenge, die auf höchste Stabilität ausgelegt sind, ist Idris Spike gedacht für alle Pflanzen: zu Hause, auf dem Balkon und im Büro.



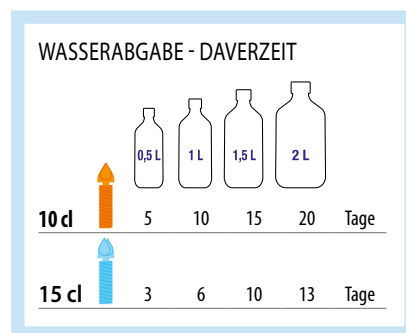
TROPFBEWÄSSERUNG

## IDRIS SPIKE

**8052**



Automatisches Bewässerungssystem für Topfpflanzen. Doppelter Gewindestecker für handelsübliche Plastikflaschen. Mit 2 Düsen à 10 und 15 cl. Wird in der Nähe der Wurzeln der Pflanzen in den Boden gesteckt. Kann zur Reinigung unter fließendem Wasser abgespült werden.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8052		12	16 x 30 x 4	25 x 59 x 19	0,028	1,60	288	8 000625 080526

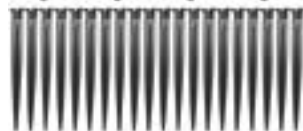


# OASIS® EVOLUTION

Vielseitiger und leistungstärker als je zuvor, unschlagbar praktisch und zuverlässig wie gewohnt: Oasis Evolution ist die neue Version des Wasserverteilers von Claber. Ganz ohne Anschluss an einen Wasserhahn oder an das Stromnetz gestattet Oasis Evolution die Bewässerung von bis zu 20 Topfpflanzen über viele Tage – einzig und allein mit einer Tropfbewässerungsleitung, die sich mit den mitgelieferten Tropfern und Zubehörteilen ganz einfach selbst realisieren lässt. Ein praktischer Drehgriff gestattet das Anzeigen und Auswählen von 4 verschiedenen Programmen am hintergrundbeleuchteten Display, auch mit verzögertem Start. Die perfekte Idee zum Bewässern von Zimmerpflanzen während der Urlaubszeit.



## OASIS EVOLUTION AUTOMATISCHER WASSERVERTEILER

**8054**


Vollkommen autonomer und platzsparender Wasserverteiler, der in wenigen Minuten einsatzbereit ist. Muss weder an einen Wasserhahn noch an eine Steckdose angeschlossen werden. Oasis fasst 25 Liter Wasser und bewässert bis zu 20 Topfpflanzen ohne Verschwendung. Vier verschiedene Programme (7-14-21-28 Tage Autonomie), wählbar mit einem praktischen Drehgriff, „Start“-Taste für den Sofortstart des Programms oder eine Verzögerung des Programmstarts um bis zu 23 Stunden. Das LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung gestattet die Anzeige des gewählten Programms, die Dauer des laufenden Bewässerungszyklus, die eventuell eingestellte Startverzögerung und die noch verbleibende Zeit bis zur nächsten Bewässerung. Kompaktes, elegantes und bis ins kleinste Detail durchdachtes Design. Funktioniert mit zwei 2 aufladbaren Mignon-AA-Batterien von 1,5 V (nicht mitgeliefert). Im Set enthalten sind ein 10 Meter langer PE-Verteilerrohr, 20 Tropfer und 20 Schlauchhalter.

### PROGRAMMIERUNGEN

PROGRAMM	ML JE TROPFER
7 Tage	145 ml
14 Tage	70 ml
21 Tage	45 ml
28 Tage	35 ml



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8054		1	36,5 x 32 x 36	37 x 37 x 34	0,047	3,50	18



## ERSATZTROPFER

**8059**


Ersatz-Reihentropfer Oasis Evolution für eine gezielte Bewässerung. Packung mit 5 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8059		10	8 x 10 x 2,5	13 x 19 x 10	0,002	0,27	2880





# AQUALUX® SYSTEM

Aus der Forschung von Claber entsteht Aqualux System: Die neue Lösung zur täglichen Bewässerung von Topfpflanzen, die ohne Anschluss an einen Wasserhahn auskommt und maximale Freiheit bei der Nutzung bietet. Aqualux wird in wenigen Augenblicken montiert und garantiert bis zu 4 Wochen Autonomie dank des geräumigen 30-Liter-Behälters. Seine integrierte elektrische Pumpe aktiviert ein Bewässerungssystem mit Tropfern mit fixer Durchflussmenge und bewässert bis zu 20 Topfpflanzen. 4 verschiedene Programme, die mit einem praktischen Drehgriff ausgewählt werden können, die Möglichkeit des verzögerten Starts und ein hintergrundbeleuchtetes Display gestatten eine einfache und präzise Programmierung. Innovativ ist das Versorgungssystem mit Netzadapter und USB-Anschluss für den Anschluss an das Stromnetz oder zwei aufladbare Mignon-AA-Batterien, die den Betrieb für die gesamte Dauer des Programms auch ohne Stromanschluss garantieren. Eine vielseitige, zuverlässige und bedienerfreundliche Lösung zum Realisieren einer vollständigen Tropfbewässerungsanlage.

WEBSITE



TROPFBEWÄSSERUNG

## AQUALUX SYSTEM AUTOMATISCHER WASSERVERTEILER

8062



Wasserverteiler mit integriertem Bewässerungscomputer und integrierter Pumpe zum Erstellen einer Tropfbewässerungsanlage für bis zu 20 Topfpflanzen. Geeignet sowohl für Zimmer- als auch für Terrassen- und Balkonpflanzen. Die Anlage kann über einen Netzadapter mit dem mitgelieferten USB-Anschluss oder über 2 aufladbare Mignon-AA-Batterien vom Typ 1.2V NiMH von mindestens 2000 mAh mit Strom versorgt werden (nicht mitgeliefert). Faltbarer dickwandiger Wassertank aus PVC mit einem Fassungsvermögen von 30 Liter. Praktische Öffnung zum Befüllen von oben. Montage der Ständer ohne Werkzeug. Vier verschiedene Programme (7-14-21-28 Tage Autonomie), wählbar mit einem praktischen Drehgriff. „Start“ Taste für den Sofortstart des Programms oder eine Verzögerung des Programmstarts um bis zu 23 Stunden. Das LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung gestattet die Anzeige des gewählten Programms, die Dauer des laufenden Bewässerungszyklus, die eventuell eingestellte Startverzögerung und die noch verbleibende Zeit bis zur nächsten Bewässerung. Geliefert mit:

- 20 Metern PE-Verteilerrohr
- 20 Tropfern
- 20 Erspießen für den PE-Verteilerrohr
- 5 Drei-Wege-Kupplungen
- 6 Stopfen für das Leitungsende.












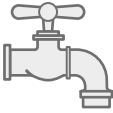
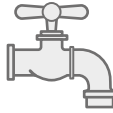
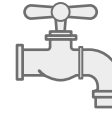
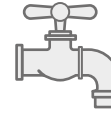



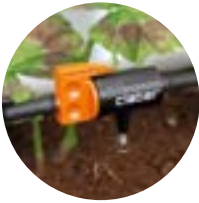







### PROGRAMMIERUNGEN

PROGRAMM	ML JE TROPFER
7 Tage	200 ml
14 Tage	100 ml
21 Tage	65 ml
28 Tage	50 ml



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8062		1	40 x 40 x 20	40 x 40 x 20	0,032	3,60	24



					
<b>ARTIKEL-NR.</b>	<b>8052</b>	<b>90764</b>	<b>90759</b>	<b>90763</b>	<b>90766</b>
<b>BESCHREIBUNG</b>	Idris Spike	Kit Drip 20 Topfpflanzen	Kit Drip 25 Topfpflanzen Plus	Timer Kit 20 Pratico	Timer Kit 20 Logica
Pflanzenzahl	 <b>1 MAX</b>	 <b>20 MAX</b>	 <b>25 MAX</b>	 <b>20 MAX</b>	 <b>20 MAX</b>
Wasserversorgung	 <b>0,5 - 2l</b>				
Anwendung	Zimmerpflanzen	Balkon- und Terrassepflanzen	Balkon- und Terrassepflanzen	Balkon- und Terrassepflanzen	Balkon- und Terrassepflanzen
Erweitbar	NEIN	JA	NEIN	JA	JA
Energieversorgung	-	-	-	<b>1 x</b>  <b>9V</b> ALKALINE	<b>1 x</b>  <b>9V</b> ALKALINE
Bewässerungscomputer enthalten	-	NEIN	NEIN	JA, Aquauno Pratico (8425)	JA, Aquauno Logica (8422)
LCD-Display	-	-	-	NEIN	NEIN
Bedienelemente	-	-	-	taste	1x Drehknopf
Tagesautonomie	bis auf 20 Tage (mit 2 L. Flasche)	-	-	-	-
Bewässerungsintervalle	1x täglich	einstellbar je nach Bewässerungscomputer	einstellbar je nach Bewässerungscomputer	1x täglich	von 2x täglich bis auf 1x alle 7 Tage
Verzögerte Start	NEIN	einstellbar je nach Bewässerungscomputer	einstellbar je nach Bewässerungscomputer	NEIN	NEIN
Tropfer enthalten					
Tropfer	austauschbar, mit unverstellbaren Wasserabgabe	einstellbare 0-6 L/Std.	einstellbare 0-10 L/Std.	einstellbare 0-6 L/Std.	einstellbare 0-6 L/Std.
Mitgelieferten PE-Rohr	-				

				
<b>90767</b>	<b>90772</b>	<b>8063</b>	<b>8054</b>	<b>8062</b>
Kit Orto	Kit Terrazzo	Aqua-Magic System	Oasis Evolution	Aqualux System
				
<b>60 MAX</b>	<b>50 MAX</b>	<b>20 MAX</b>	<b>20 MAX</b>	<b>20 MAX</b>
				
Gemüsebeete	Balkon- und Terrassepflanzen	Balkon- und Terrassepflanzen	Zimmerpflanzen	Innen- und Außenpflanzen
NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
-	-	Photovoltaikmodul + <b>2 x</b>  HR6/AA 1,2V NiMH ALKALINE min. 1800 mAh	<b>2 x</b>  AA 1,5V ALKALINE	USB-Ladegerät oder <b>2 x</b>  HR6/AA 1,2V NiMH ALKALINE min. 2400 mAh
NEIN	NEIN	JA	JA	JA
-	-	JA	JA	JA
-	-	2x Drehknöpfe	1x Drehknopf	1x Drehknopf
-	-	einstellbar je nach größe des Wassertanks	max 28	max 28
einstellbar je nach Bewässerungscomputer	einstellbar je nach Bewässerungscomputer	von 1x täglich bis auf 1x alle 7 Tage	1x täglich	1x täglich
einstellbar je nach Bewässerungscomputer	einstellbar je nach Bewässerungscomputer	JA, eingestellten Startzeit+6 Std. Verzögerung	JA, bis auf 23 Std.	JA, bis auf 23 Std.
				
einstellbare 0-10 L/Std. (91214) und 0-40 L/Std.(91232)	einstellbare 0-10 L/Std.	unverstellbaren Wasserabgabe	unverstellbaren Wasserabgabe	unverstellbaren Wasserabgabe
				

# UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNG

## FORTSCHRITTLICH AUF GANZER LINIE

Die Forschung und die Erfahrung von Claber bringen alle Vorteile der professionellen unterirdischen Bewässerung in Ihr Zuhause.

Mit einer Linie, die reich an Lösungen und Produkten zum einfachen Realisieren effizienter und maßgeschneiderter Anlagen ist.

Versenkregner, die für jedes Platzangebot entwickelt wurden, Zubehör zum Realisieren von Anlagen jeglicher Art sowie eine praktische und vielseitige Programmierung an jedem Ort – selbst dort, wo kein Stromanschluss vorhanden ist.

Mit Claber können Sie mühelos Wasser sparen, den Wert Ihres Hauses steigern und jederzeit ein wundervolles Grün genießen.





Für einen immergrünen Garten selbst im trockensten Sommer.

Für alle, die sich der Hochleistungs-Automation anvertrauen.



#### DIE GROSSE BEWÄSSERUNG JETZT FÜR JEDERMANN

Versenkregner bringen professionelle Qualität und Leistungen in jeden Garten. Das große Angebot an Regnern und die einfache Regulierung der Wurfweite ermöglichen es, nur dort zu bewässern, wo dies auch erforderlich ist – für einen perfekten Garten ohne Wasserverschwendung.



#### INTELLIGENTE INNOVATION

Mehr Technologie, mehr Flexibilität, mehr Benutzerfreundlichkeit. Die innovativen Bewässerungscomputer von Claber gestatten das Programmieren jeglicher Bewässerungsanlagen für kleine und große Gärten.



#### DAS TECHNOLOGISCHE HERZSTÜCK IHRES GARTENS

Als Technologiekonzentrat für die Programmierung der Bewässerungsanlagen in kleinen und großen Gärten vereint Hydro-4 in einem einzigen kleinen Schacht einen Bewässerungscomputer und 4 Magnetventile, die bis zu vier unabhängige Bewässerungskreise bedienen.



## DIE GROSSE GRENZE DER INNOVATION

Claber hat selbst die komplexeste Form der Bewässerung einfach gemacht: die unterirdische Bewässerung. Durch Produkte mit hohem Technologiegehalt und hoher Effizienz, die auch für unerfahrene Hände entwickelt wurden, muss niemand mehr auf die unglaublichen Leistungen einer automatisierten Anlage verzichten. Und Ihr Garten wird immer einer Oase von bewundernswerter Schönheit sein.



# COLIBRÌ® SYSTEM

Mit dem System Colibrì bringt Claber alle Vorteile der unterirdischen Bewässerung auch auf kleine Grünflächen: Komfort, Wasserersparnis, Wohlbefinden für Rasen und Pflanzen bei gleichzeitiger Aufwertung des Gartens.

Colibrì lässt sich ganz einfach installieren und kommt ohne tiefe Gräben und elektrische Anschlüsse aus. Es reicht ein einfacher batteriebetriebener Bewässerungscomputer von Claber, der an einen Wasserhahn angeschlossen ist, damit auch bei Abwesenheit die richtige Wassermenge garantiert wird. Und mit dem neuen System zur Regulierung der Wurfweite kann mit zwei Fingern eine gezielte und sparsame Bewässerung erreicht werden.



## COLIBRÌ SYSTEM

Die unterirdische Bewässerungslösung für kleine Gärten

EINFACHER AUßEN  
WURFWEITEREGULIERUNG

GEHÄUSE UND AUFSTEIGER  
AUS STOßFESTEM ABS KUNSTSTOFF

GETRIEBE-TURBINE  
MIT FEINREGENDÜSE

WASCHBARER FILTER

EDELSTAHL RÜCKHOLFEDER

GUMMIERTE  
AUSLAUFSTOP-VENTIL MIT  
FROSTSCHUTZ-SYSTEM



INFO





**360° MIKRO-REGNER COLIBRÌ**  
**90210**



**180° MIKRO-REGNER COLIBRÌ**  
**90220**



**90° MIKRO-REGNER COLIBRÌ**  
**90230**



Versenkregner mit geringem Wasserverbrauch. Ideal zum Bewässern von Gemüsebeeten und kleinen Gärten und auch mit niedrigem Druck. Mechanismus mit Getrieben aus Polyoxymethylen.

Arbeitshöhe über dem Boden 2" (5 cm).



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90210		12	4 x 14,3 x 4	23,7 x 17,5 x 16,5	0,007	1,10	1512	8 000625 90210 1
90220		12	4 x 14,3 x 4	23,7 x 17,5 x 16,5	0,007	1,10	1512	8 000625 90220 0
90230		12	4 x 14,3 x 4	23,7 x 17,5 x 16,5	0,007	1,10	1512	8 000625 90230 9

90210

360°			r	
BAR	l/min	m <sup>2</sup>	r	r
1,5	4,0	38,5	r 3,5 m	5,0 m
2,0	4,5	50,2	r 4,0 m	5,7 m
3,0	5,1	63,6	r 4,5 m	6,4 m

90220

180°			r	
BAR	l/min	m <sup>2</sup>	r	r
1,5	2,9	25,1	r 4,0 m	5,7 m
2,0	3,3	31,8	r 4,5 m	6,4 m
3,0	3,6	34,7	r 4,7 m	6,7 m

90230

90°			r	
BAR	l/min	m <sup>2</sup>	r	r
1,5	1,7	9,6	r 3,5 m	5,0 m
2,0	2,0	13,8	r 4,2 m	6,0 m
3,0	2,1	13,8	r 4,2 m	6,0 m

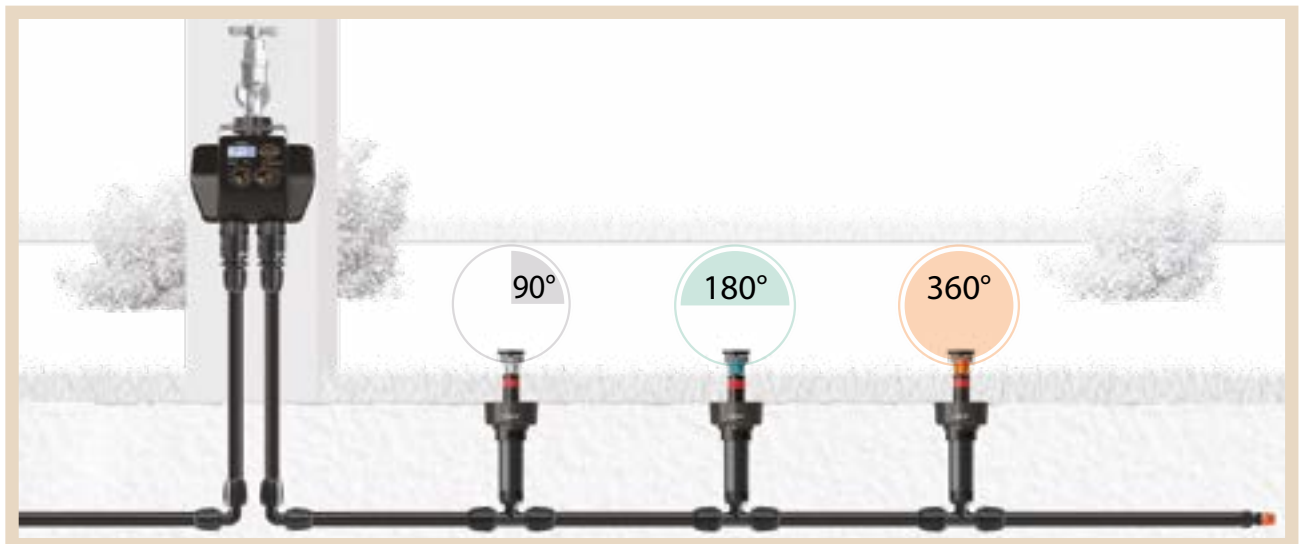
**UMRANDUNG**

**90250**



Zur optimalen Installation von Colibrì Mikro-Regnern. Schützt vor Sand und Verwachsungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90250		10	8 x 6,5 x 3,5	10 x 39 x 13	0,005	0,30	1200	8 000625 90250 7



## STARTER KIT COLIBRÌ

## 90200



Komplettsatz für die Realisierung einer unterirdischen Bewässerungsanlage für Gärten von bis zu 50 m<sup>2</sup> mit den Mikro-Regner des Systems Colibrì. Das Kit kann nach Belieben durch andere, separat erhältliche Mikro-Regner und Zubehörteile des Systems Colibrì erweitert werden. Die Verpackung im Vierfarbendruck mit kompakten Abmessungen kommt mit einer Anleitung auf der Rückseite für eine einfache Montage aller Komponenten.

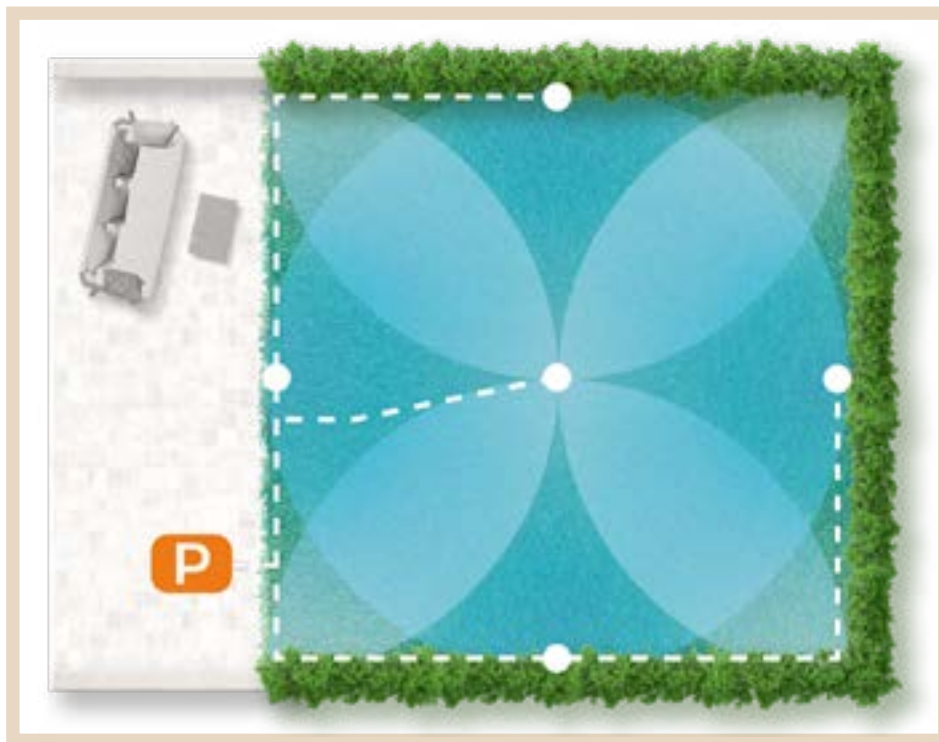
## INHALT

3291	Verlegerohr 1/2" 25 m	x 1	91072	T-Stück mit 1/2" AG (15-21 mm)	x 3
91347	3/4" Hahnverbinder mit 1/2" Reduzierung	x 1	90920	1/2" Entleerungs-Ventil	x 1
91494	Automatische Kupplung mit 3/4" AG	x 1	90210	Mikro-Regner 360° - 2"	x 1
91081	PE-Verbinder 1/2" L-Stück	x 5	90220	Mikro-Regner 180° - 2"	x 4
91071	PE-Verbinder 1/2" T-Stück	x 2	91096	Verlegerohr-Klammer 1/2"	x 24
91082	1/2" L-Stück mit AG 1/2" (15-21 mm)	x 2	90250	Umrandung	x 5

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90200		1	40 x 40 x 12	40 x 40 x 12	0,019	2,70	54



## BEISPIEL EINER ANLAGE MIT DEM STARTER KIT COLIBRÌ



## HAUPTANFORDERUNGEN:

- Druck: mindestens 2,5 bar
- Durchflussmenge: mindestens 21 l/min
- Form des Gartens: regelmäßig (quadratisch oder leicht rechteckig; z. B. 7 x 7 m, 8 x 7 m, 8 x 8 m)
- Wasserversorgung: Wasserleitung

## EIGENSCHAFTEN:

- Das Kit enthält Regner mit fixem Winkel (1 x 360°, 4 x 180°)
- Die Regner Colibrì haben eine Wurfweite von min. 3,5 m - max. 4,5 m
- Der Bereich, der hinter dem Regner liegt, wird ebenfalls für 30-40 cm bewässert.



Die unterirdische Mikrobewässerungsanlage, die mit dem Starter Kit Colibrì realisiert wird, kann mithilfe eines Ein-Wege- Bewässerungscomputers zur Montage am Wasserhahn (Aquauno, Aquauno Plus e Tempo, ab S. 88) automatisiert werden.



## TURBO-JET 80°-360° - 3"

90264



80°-360°

Dynamischer Versenkregner mit geringem Wasserverbrauch. Ideal zum Bewässern von kleinen Gärten und auch mit niedrigem Druck. Spezieller interner Getriebemechanismus mit konstanter Rotationsgeschwindigkeit, der eine ausgewogene Bewässerung garantiert. Regulierbarer Bogen zwischen 80° und 360°. Möglichkeit zur Regulierung der Reichweite durch Drehen des Gewinderings. Zugänglicher und waschbarer vormontierter Filter. Mit Standard-Anschluss 1/2". Arbeitshöhe über dem Boden von 3" (7,5 cm).

BAR	90°		180°		360°				
	l/min	r	l/min	r	l/min	r			
1,5	1,48	4,0	4,8 m	2,56	3,5	4,2 m	4,67	3,6	4,3 m
2,0	1,73	4,5	5,4 m	2,85	4,5	5,4 m	5,27	4,25	5,1 m
3,0	2,07	5,25	6,3 m	3,46	5,0	6,0 m	6,41	5,0	6,0 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90264		12	5,1 x 14 x 5,1	10 x 39 x 13	0,005	1,10	1440	8 000625 902644

## TURBO-JET 80°-360° - 4"

90266



80°-360°

Dynamischer Versenkregner mit geringem Wasserverbrauch. Ideal zum Bewässern von kleinen Gärten und auch mit niedrigem Druck. Spezieller interner Getriebemechanismus mit konstanter Rotationsgeschwindigkeit, der eine ausgewogene Bewässerung garantiert. Regulierbarer Bogen zwischen 80° und 360°. Möglichkeit zur Regulierung der Reichweite durch Drehen des Gewinderings. Zugänglicher und waschbarer vormontierter Filter. Mit Standard-Anschluss 1/2". Arbeitshöhe über dem Boden von 4" (10 cm).

BAR	90°		180°		360°				
	l/min	r	l/min	r	l/min	r			
1,5	1,48	4,0	4,8 m	2,56	3,5	4,2 m	4,67	3,6	4,3 m
2,0	1,73	4,5	5,4 m	2,85	4,5	5,4 m	5,27	4,25	5,1 m
3,0	2,07	5,25	6,3 m	3,46	5,0	6,0 m	6,41	5,0	6,0 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90266		12	5,1 x 14 x 5,1	10 x 39 x 13	0,005	1,16	1440	8 000625 902668



# BEWÄSSERUNGSCOMPUTER MULTIPLA

Die Bewässerungscomputer Multipla sind die perfekte Synthese zwischen Technologie, Design, intuitiver Bedienung und Vielseitigkeit bei der Verwendung mit der Möglichkeit zur Wahl zwischen verschiedenen voreingestellten Programmen an 6 unabhängigen Bewässerungskreisen einfach mit dem Drehschalter. Der große LCD-Bildschirm zeigt sowohl an, wie viele Minuten noch bis zur nächsten Bewässerung fehlen, als auch den „Countdown“ der laufenden Bewässerung. Multipla ist mit feuchtigkeits-, UV- und witterungsbeständigen Materialien hergestellt und in zwei Versionen erhältlich: mit 24-V-Transformator oder mit Versorgung mit 9-V-Alkalibatterie, die eine ganze Saison überdauert und die unterirdische Bewässerung auch an Orte ohne Stromanschluss bringt.



## MULTIPLA AC 230/24 V LCD

**8058**


Elektronischer Bewässerungscomputer mit 6 Leitungen und einfacher Programmierung: einfach die gewünschte Bewässerungsdauer mithilfe der 6 Drehgriffe einstellen: 5 - 10 - 15 - 20 - 30 - 60 Minuten. Befehl „Frequency“ für die Auswahl der Wiederholung des Bewässerungsprogramms in festgelegten Zeitintervallen: 8 Stunden - 12 Stunden - 24 Stunden - 2 Tage - 3 Tage - 4 Tage - 7 Tage. „Start“-Taste für den sofortigen Start des Programms oder Funktion „Manual“ in der Testphase der Anlage. „Start + ... Hours“-Taste für eine Verzögerung des Programmstarts um bis zu 23 Stunden. Ein System blinkender LED-Leuchten zeigt die Öffnung der Ventile, die Wahl der Option „verzögerter Start“ und die korrekte Stromversorgung an. Sicherheitsvorrichtung zur Ventilöffnung mit einer Verzögerung um 5 Sekunden. Pumpensteuerung. 9V Alkaline-Pufferbatterie. Externer Transformator 230-24 V im Lieferumfang enthalten. Erfüllt die EG-Richtlinien.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8058		1	22 x 22 x 12,5	22 x 22 x 12,5	0,004	1,42	84



## MULTIPLA DC 9 V LCD

**8060**


Elektronischer Bewässerungscomputer mit 6 Leitungen und einfacher Programmierung: einfach die gewünschte Bewässerungsdauer mithilfe der 6 Drehgriffe einstellen: 5 - 10 - 15 - 20 - 30 - 60 Minuten. Befehl „Frequency“ für die Auswahl der Wiederholung des Bewässerungsprogramms in festgelegten Zeitintervallen: 8 Stunden - 12 Stunden - 24 Stunden - 2 Tage - 3 Tage - 4 Tage - 7 Tage. „Start“-Taste für den sofortigen Start des Programms oder Funktion „Manual“ in der Testphase der Anlage. „Start + ... Hours“-Taste für eine Verzögerung des Programmstarts um bis zu 23 Stunden. Ein System blinkender LED-Leuchten zeigt die Öffnung der Ventile, die Wahl der Option „verzögerter Start“ und die korrekte Stromversorgung an. Sicherheitsvorrichtung zur Ventilöffnung mit einer Verzögerung um 5 Sekunden. Pumpensteuerung. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht: Eine LED zeigt an, wann die Batterie gewechselt werden muss. Erfüllt die EG-Richtlinien.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8060		1	22 x 22 x 7,5	22 x 22 x 7,5	0,004	0,88	144



# BEWÄSSERUNGSCOMPUTER AQUA-HOME 4-6-8

Aqua-Home ist der Bewässerungscomputer für die unterirdische Bewässerung, der entwickelt wurde, um professionelle Leistungen in jedem Garten zu gewährleisten. Kompakt und mit einem eleganten Design, einfach zu installieren und zu verwenden sowie ausgestattet mit einem großen LCD-Display, 4 Tasten und einem Drehschalter gestattet er eine differenzierte und individuell abgestimmte Bewässerung auf 1 bis 8 Kreisen. Darüber hinaus ist er auch in Sachen Zuverlässigkeit innovativ: So hat er anstelle der traditionellen Pufferbatterie einen Superkondensator (SuperCap) mit praktisch unbegrenzter Lebensdauer, die eine ausreichende Energiemenge speichert, um den Betrieb des Bewässerungscomputers bei Stromausfall aufrechtzuerhalten.



INFO



## AQUA-HOME 4-6-8

8022



Einfach zu installierender und zu verwendender Bewässerungscomputer für 4-6-8 Bewässerungskreise mit Drehschalter, 4 Tasten und großem Flüssigkristalldisplay, das ein einfaches Ablesen der Einstellungen gestattet. Es ist möglich, die Bewässerungsdauer (zwischen 1 min und 4 h 15 min) für jeden Kreis festzulegen, mit zwei unabhängigen Bewässerungszyklen und bis zu 4 täglichen Starts pro Zyklus. Nützliche Funktionen wie Auswahl der Bewässerungstage (wöchentlich, zyklisch von 1 bis 12 Tagen, jeden zweiten Tag), Water Budget zum Variieren der Bewässerungsmenge zwischen 0 und 200 %, Rain-Stop zum Aussetzen der Bewässerung bei Regen. Möglichkeit zur halbautomatischen oder manuellen Bewässerung mit einer Dauer zwischen 5 min und 4 h 15 min. Externer 230-V-Transformator im Lieferumfang enthalten.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
8022		1	22 x 22 x 7,5	22 x 22 x 7,5	0,004	0,93	144	8 000625 080229

## RAIN SENSOR

90915



Kann an allen Bewässerungsanlagen installiert werden und verhindert unnütze Wasserverschwendung durch Aussetzung des Starts der Regner bei Regen. Der Sensor wird an den gemeinsamen Anschluss der Magnetventile angeschlossen (Spannung 24 V). 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 dann automatisch wieder fortgesetzt. Der Regensensor „Rain Sensor“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90915		2	8,5 x 11 x 20,5	25 x 19 x 10	0,005	0,64	288	8 000625 909155

# HYDRO-4®

WEBSITE



Moderne Wohn- und Lifestyle-Trends lassen eine wachsende Zahl kleinerer Gärten entstehen. Zum Bewässern dieser Flächen hat Claber Hydro-4 entwickelt: einen einzigen wasserdichten Schacht mit einem elektronischen batteriebetriebenen Bewässerungscomputer sowie 4 Magnetventilen, der sofort einsatzbereit für Do-it-Yourself-Anlagen ist. HYDRO-4 kann sowohl unter- als auch oberirdisch installiert werden und steuert bis zu 4 unterirdische, oberirdische oder Tropfbewässerungsleitungen für Rasen, Beete und Gemüsegärten. Vielseitigkeit ohnegleichen. Hydro-4 ist IP 68 zertifiziert und vorgerüstet für die kabellose Verbindung mit einem Funk-Regensensor Rain Sensor RF.



HYDRO-4

Bewässern nach Maß



EINFACHER PROGRAMMIERUNG  
MIT 3 TASTE

SELBSTVERSORGUNG OHNE  
STROMNETZ,  
IDEAL DO-IT-YOURSELF LÖSUNG

EINZIGARTIGE LÖSUNG,  
4 LEITUNGEN





PRAKTISCH UND VIELSEITIG  
FÜR GARTENGRÖSSE BIS AUF 700 M<sup>2</sup>

ANSCHLIESSBAR MIT ALLE CLABER  
REGNER UND TROPFER

## HYDRO-4

90829



Vormontierter Schacht mit integriertem Bewässerungscomputer. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien Micro (AAA), die für eine ganze Saison ausreichen. Gestattet das Öffnen und Schließen von bis zu 4 unabhängigen Leitungen einer unterirdischen oder Tropfbewässerungsanlage. Einfache Programmierung mit nur 3 Tasten und einem großen Display. Bewässerung zwischen 1 und 60 Minuten. 2 Programme pro Ausgang, bis zu 8 Bewässerungszyklen pro Tag. Wocheneinstellung mit Ausschluss von Wochentagen. Manuelle Testfunktion von 5 Minuten, kann wie die Bewässerungsdauer auch geändert werden. Wasserdichtigkeit IP68: die höchste Schutzart gegen Untertauchen. Schutzdeckel und Tasten aus Gummi aus zwei Materialien. Gestattet die Anzeige der Programme, die für jede Einheit eingestellt sind, sowie ihre Löschung. 3/4"-Verbinder AG sowohl am Einlass als auch am Auslass. Anschließbar an den Funkregensensor Rain Sensor RF. 2 Gewindestopfen für nicht verwendete Ausgänge im Lieferumfang enthalten. 4 bistabile Magnetventile.

Durchflussmenge der Leitungen: max 25 l/m bei 2,5 bar.  
Betriebsdruck: 1 - 6 bar.  
Betriebstemperatur: +3°+60°.  
Abmessungen: Durchmesser 200 - H. 153 mm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90829		1	25 x 23 x 17	25 x 23 x 17	0,010	2,50	60	8 000625 908295

## RAIN SENSOR RF

90831



Regensensor mit Funkbetrieb. Unterbricht die Bewässerung bei Regen. Kommuniziert mit den Bewässerungscomputern der Linien Dual und Tempo über eine optionale Schnittstelle (Art. 8480). Der Funk-Regensensor „Rain Sensor RF“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt. Er bedarf keiner elektrischen Anschlüsse. Reichweite von bis zu 30 Meter. Funktioniert mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5V vom Typ AA.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90831		1	8,5 x 11 x 20,5	8,5 x 11 x 20,5	0,002	0,23	288	8 000625 908318

# PROGRAMMIERBARE MAGNETVENTILE

Die programmierbaren Magnetventile „Elettra“ sind eine praktische und zuverlässige Lösung zum Programmieren von Bewässerungsanlagen bei fehlender Stromversorgung. Alternativ zur Installation im Schacht ist das neue Steuergerät mit Versorgung durch eine 9-V-Alkalibatterie erhältlich, das das Öffnen und Schließen der einzelnen Magnetventile von einer externen Position aus ermöglicht. Die neuen Steuergerät sind außerdem so geplant, dass sie Schutzklasse IP 68 gewährleisten: der höchste Schutzgrad gegen Wasser, Festkörper und Staub. Und da sie gleich zwei Magnetventile steuern können, sind sie noch vielseitiger



## 9V STEUERMODUL

**90821**



Gestattet die Steuerung der Öffnung und Schließung von einem bis zwei 9V-Magnetventilen im Inneren von Schächten von einer externen Position aus. Funktioniert dank einer perfekt dichten Abdeckung auch unter Wasser. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Bewässerungsdauer zwischen 1 Minute und 23 Stunden 59 Minuten, Häufigkeit bis zu 6 Mal pro Tag. Manuelle und Wochenprogrammierung mit Ausschluss bestimmter Wochentage. Kann mit einem Regen-Sensor angeschlossen werden (Art. 90915), der die Bewässerung aussetzt, wenn mehr als 5 mm Regen pro Quadratmeter fallen. Eine spezielle Halterung gestattet die Wandmontage des Steuermoduls für eine einfachere Programmierung und eine praktische Wartung. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90821		1	11 x 11,5 x 19,5	11 x 19,5 x 11,5	0,002	0,58	240



## 1" PROGRAMMIERBARES MAGNETVENTIL

**90826**



Kann direkt an einem Wasserhahn oder an einem Wasseranschluss im Schacht installiert werden. Funktioniert dank einer perfekt dichten Abdeckung auch unter Wasser. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Bewässerungsdauer zwischen 1 Minute und 23 Stunden 59 Minuten, Häufigkeit bis zu 6 Mal pro Tag. Manuelle und Wochenprogrammierung mit Ausschluss bestimmter Wochentage. 9V-Magnetspule mit niedrigem Energieverbrauch. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht. Für eine bequeme Programmierung oder zum Verstauen über den Winter kann die Elektronik von der Hydraulik getrennt werden. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. 1" Innengewinde am Ein- und Ausgang. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90826		1	18,7 x 19,5 x 11	18 x 10,5 x 19	0,003	0,88	144





# MAGNETVENTILE

Aus der Forschung von Claber entsteht eine Familie von Magnetventilen mit hohem Technologiegrad, die mit Materialien hergestellt werden, die höchste Zuverlässigkeit und Lebensdauer garantieren: Metallteile aus Edelstahl, Körper aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Zu 100 % geprüft und getestet, selbst bei höchsten Druckwerten, zeichnen sie sich durch die manuelle Bedienung von Öffnung, Schließung und Rotation der Magnetspule, den langsamen Schließmechanismus mit Druckstoßreglung sowie einen Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar aus. Dank der neuen Magnetspule mit Sandfilter, der im Wasser enthaltene Verunreinigungen zurückhält und beim nächsten Start aus dem Bewässerungskreis entfernt, sind die Magnetventile von Claber die Spitzenprodukte ihrer Kategorie.

## 9V MAGNETVENTIL 1" IG

**90812**



9V Magnetventil mit Magnetspule mit Sandfilter. Funktioniert mit dem 9V-Bewässerungscomputer Multipla (Art. 8060) oder mit dem 9V-Steuermodul (Art. 90821). 1" Innengewinde am Ein- und Ausgang. Gehäuse aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Metallkomponenten aus Edelstahl. Langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung. Manuelle Öffnung und Schließung möglich. Magnetspule verkabelt. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90812		1	16 x 13 x 8,2	16 x 13 x 8,2	0,002	0,38	288	8 000625 908127

## 9V MAGNETVENTIL 1" AG

**90813**



9V Magnetventil mit Magnetspule mit Sandfilter. Funktioniert mit dem 9V-Bewässerungscomputer Multipla (Art. 8060) oder mit dem 9V-Steuermodul (Art. 90821). 1" Außengewinde am Ein- und Ausgang. Gehäuse aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Metallkomponenten aus Edelstahl. Langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung. Manuelle Öffnung und Schließung möglich. Magnetspule verkabelt. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90813		1	16 x 13 x 8,2	16 x 13 x 8,2	0,002	0,37	288	8 000625 908134

## 24V AC MAGNETVENTIL 1" IG

**90814**



24V Magnetventil mit Magnetspule mit Sandfilter. Verstärkte Konstruktion, die mechanischen und thermischen Belastungen besser standhält. Funktioniert mit jeder Art von 24 VAC Bewässerungscomputer für mehrere Leitungen. 1" Innengewinde am Ein- und Ausgang. Gehäuse aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Metallkomponenten aus Edelstahl. Langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung. Manuelle Öffnung und Schließung möglich. Magnetspule verkabelt. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90814		1	16 x 13 x 8,2	16 x 13 x 8,2	0,002	0,38	288	8 000625 908141






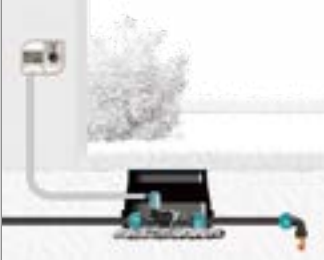




## 24V AC MAGNETVENTIL 1" AG

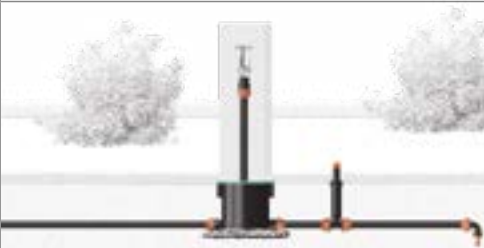
**90815**



24V Magnetventil mit Magnetspule mit Sandfilter. Verstärkte Konstruktion, die mechanischen und thermischen Belastungen besser standhält. Funktioniert mit jeder Art von 24 VAC Bewässerungscomputer für mehrere Leitungen. 1" Außengewinde am Ein- und Ausgang. Gehäuse aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Metallkomponenten aus Edelstahl. Langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung. Manuelle Öffnung und Schließung möglich. Magnetspule verkabelt. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90815		1	16 x 13 x 8,2	16 x 13 x 8,2	0,002	0,37	288	8 000625 908158

BEWÄSSERUNGSCOMPUTER				
ARTIKEL-NR.		8058	8060	8022
ARTIKEL-BEZEICHNUNG		MULTIPLA AC 230/24 V LCD	MULTIPLA DC 9 V LCD	AQUA-HOME 4-6-8
				
Energieversorgung	Alkaline-Batterie	Pufferbatterie - <b>1 x</b>  9V ALKALINE	<b>2 x</b>  9V ALKALINE	
	Steckdose-Trafo	extern 230-24 V 		extern 230-24 V 
Schutz-Klasse				
Bewässerungskreise				
Anz. programmierbare Magnetventile		1 bis 6	1 bis 6	1 bis 8
Display		✓	✓	✓
Betriebstemperatur		3 - 50 °C	3 - 50 °C	3 - 50 °C
Bedienelemente		7 Drehgriffen und 2 Tasten	7 Drehgriffen und 2 Tasten	1 Drehgriff und 4 Tasten
Programmierungen		1	1	2
Bewässerungsdauer		5 - 60 min	5 - 60 min	1 min - 4 h 15 min
Bewässerungsintervalle		3x täglich bis 1x wochentlich	3x täglich bis 1x wochentlich	von 8 pro Tag (und Kreis) bis 1 alle 12 Tage
Wochentliche Programmierung		—	—	✓
Funktion Manual		✓	✓	✓
Bewässerungsdauer Funktion Manual		5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)	von 5 Min. bis auf max. 4 Std. 15 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)
Verzögerte Start		JA, bis auf 23 Std.	JA, bis auf 23 Std.	Bewässerungsstart einstellbar
Anzeige Bewässerungsstatus		JA (Regnersymbol und Kreisnummer)	JA (Regnersymbol und Kreisnummer)	JA (Blinken des Drehschalters über der Nummer des eingestellten Programms)
Batteriezustandsanzeige		✓	✓	—
Regen-Sensor-Anschluss		JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)	JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)	JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)
Wandhalterung		✓	✓	✓
Garantie		3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre

**90829****HYDRO-4**

**2 x**  
 AAA  
 1,5V  
 ALKALINE

IP68

4

✓

3 - 60 °C

3 Tasten

2

1 - 60 min

von 8 pro Tag (und Kreis) bis 1 pro Woche

✓

✓

von 1 Min. bis auf max. 60 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)

Bewässerungsstart einstellbar

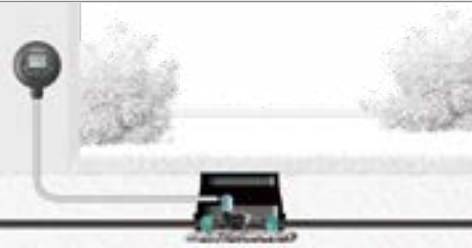
JA (das eingestellte Programm blinkt)

✓

JA, RF (Regensensor 90831)

—

3 Jahre

**90821****STEUERMODUL**

**1 x**  
 9V  
 ALKALINE

IP68

1 bis 2

✓

5 - 70 °C

3 Tasten

3 pro Kreis

1 min - 23 h 59 min

von 3 pro Tag (und Kreis) bis 1 pro Woche

✓

✓

5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)

Bewässerungsstart einstellbar

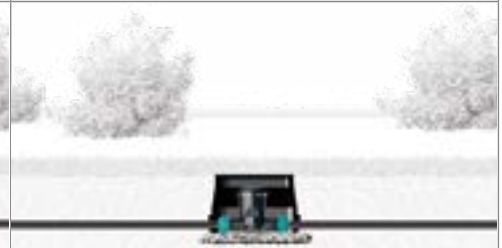
JA (das eingestellte Programm blinkt)


✓

JA, kabelgebunden (Regensensor 90915)

✓

3 Jahre

**90826****1" PROGRAMMIERBARES  
MAGNETVENTIL**

**1 x**  
 9V  
 ALKALINE

IP68

1

✓

5 - 70 °C

3 Tasten

6

1 min - 23 h 59 min

6x täglich bis 1x wochentlich

✓

✓

5 Min. (Frühstopp-Funktion möglich)

Bewässerungsstart einstellbar

JA (das eingestellte Programm blinkt)

✓

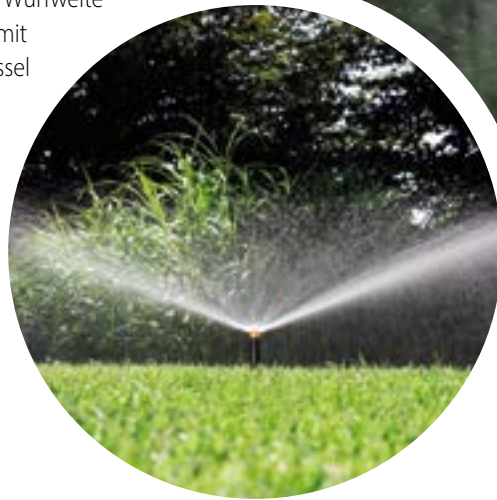
NEIN

—

3 Jahre

# VERSENKREGNER POP-UP

Aus der Erfahrung im Profibereich entsteht das Angebot an Versenkregnern von Claber. Entwickelt und realisiert für jegliche Bewässerungsanforderungen vereinen sie höchste Benutzerfreundlichkeit mit absolut einzigartigen funktionalen Eigenschaften. Die Versenkregner von Claber sind zum Bewässern von 90°, 180° und 360° Sektoren bzw. regulierbar zwischen 0° und 350° erhältlich. Für schmale und lange Flächen gibt es die Quadrat- und Rechteck-Versenkregner. Die Wurfweite kann jederzeit ganz einfach mit einem normalen Inbusschlüssel reguliert werden.



EDELSTAHLSCHRAUBE  
ZUR EINSTELLUNG DER  
REICHWEITE

WASCHBARER FILTEREINSATZ

EDELSTAHL RÜCKHOLFEDER

EINSTELLRING AUS DELRIN



SPEZIELL GEFORMTER  
DÜSENKOPF FÜR GLEICHMÄSSIGE  
WASSERVERTEILUNG

DÜSENKOPF JUSTIERBAR  
MIT SELBSTSICHERNDEN  
RINGMUTTER

GEHÄUSE UND AUFSTEIGER  
AUS STOSSFESTEM ABS  
KUNSTSTOFF

FROSTSICHERES  
AUSLAUFSTOPVENTIL  
SPEZIAL-DICHTUNG FÜR LECKFREIE  
INSTALLATION

**REGULIERBARER VERSENK-  
REGNER POP-UP 0° - 350° - 2"**

**90004**



Professioneller statischer Regner mit regulierbarem Kopf von 0° bis 350°. Die Wahl der Materialien und die Qualität der Produktionsprozesse garantieren höchste Zuverlässigkeit bei jeder Art von Installation. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Max. berechnete Fläche 78 m<sup>2</sup>. VE 24 Stück.

**REGULIERBARER VERSENK-  
REGNER POP-UP 0° - 350° - 3"**

**90005**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90004		24	3,7 x 10,9 x 3,7	20 x 39 x 13	0,010	1,45	1728
90005		24	3,7 x 13,4 x 3,7	20 x 39 x 13	0,010	1,60	1728
90006		24	3,7 x 16 x 3,7	20 x 39 x 13	0,010	1,80	1728

90004

**REGULIERBARER VERSENK-  
REGNER POP-UP 0° - 350° - 4"**

**90006**



90005

90006



0°-350°	90°	180°	270°	350°	r	
BAR	l/min	l/min	l/min	l/min		
1,5	2,8	5,3	7,7	9,2	r 4,0 m	5,7 m
2,0	3,3	5,8	9,0	10,8	r 4,5 m	6,4 m
3,0	4,0	6,9	10,8	13,0	r 5,0 m	7,1 m

**REGULIERBARER VERSENKREGNER  
POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 2"**

**90020**



Statischer Regner mit um 0°-350° verstellbarem Kopf in Profiquität, garantiert maximale Gleichmäßigkeit bei minimalem Wasserverbrauch. Ausgestattet mit Schraube zur Wurfweitenregulierung mit Sechskanteinsatz, Rückkehrfeder aus Edelstahl, Filter, selbstschmierender Kupplung sowie Ventil aus Gummi mit Schutz gegen Rinnalbildung und Frostschutzvorrichtung. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Max. berechnete Fläche 55 m<sup>2</sup> - VE 24 Stück.

**REGULIERBARER VERSENKREGNER  
POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 4"**

**90019**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90020		24	3,7 x 10,9 x 3,7	20 x 39 x 13	0,010	1,42	1728
90019		24	3,7 x 16 x 3,7	20 x 39 x 13	0,010	1,80	1728

90020

90019



0°-350°	90°	180°	270°	350°	r	
BAR	l/min	l/min	l/min	l/min		
1,5	2,0	3,3	4,5	6,0	r 3,7 m	5,3 m
2,0	2,2	3,6	5,2	6,8	r 4,0 m	5,7 m
3,0	2,5	4,4	6,4	8,2	r 4,2 m	6,0 m

**REGULIERBARER  
DÜSENKOPF 0° - 350°**

**90007**



Hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90007		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,30	1728

90007



**VERSENKREGNER POP-UP  
360° - 2"**

**90041**



**VERSENKREGNER POP-UP  
360° - 4"**

**90043**



Professioneller statischer Regner mit 360°-Kopf. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Max. berechnete Fläche 58 m<sup>2</sup> - VE 12 Stück

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90041		12	3,7 x 11 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,78	1440	
90043		12	3,7 x 16 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,93	1440	



360°	BAR	l/min	m <sup>2</sup>	r	
	1,5	8,2	43,0	r 3,7 m	5,3 m
	2,0	9,5	50,3	r 4,0 m	5,7 m
	3,0	11,5	56,7	r 4,3 m	6,0 m

**360°-DÜSENKOPF**

**90044**



Hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90044		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,30	1728	

UNTERIRDISCH

**VERSENKREGNER POP-UP  
180° - 2"**

**90053**



**VERSENKREGNER POP-UP  
180° - 4"**

**90055**



Professioneller statischer Regner mit 180°-Kopf. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Max. berechnete Fläche 31,8 m<sup>2</sup> - VE 12 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90053		12	3,7 x 11 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,78	1440	
90055		12	3,7 x 16 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,95	1440	



180°	BAR	l/min	m <sup>2</sup>	r	
	1,5	5,1	25,1	r 4,0 m	5,7 m
	2,0	6,0	29,0	r 4,3 m	6,0 m
	3,0	7,1	31,8	r 4,5 m	6,4 m

**180°-DÜSENKOPF**

**90056**



Hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90056		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,30	1728	

**VERSENKREGNER POP-UP**  
90° - 2"

**90095**



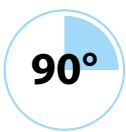
**VERSENKREGNER POP-UP**  
90° - 4"

**90097**



Professioneller statischer Regner mit 90°-Kopf. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Max. beregnete Fläche 12,6 m<sup>2</sup> - VE 12 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90095		12	3,7 x 11 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,78	1440	8 000625 900954
90097		12	3,7 x 16 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,93	1440	8 000625 900978



90°			r	
BAR	l/min	m <sup>2</sup>		
1,5	2,8	8,6	r3,3 m	4,6 m
2,0	3,2	9,6	r3,5 m	4,9 m
3,0	3,9	12,6	r4,0 m	5,7 m

**90°-DÜSENKOPF**

**90098**



Hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90098		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,025	0,30	1728	8 000625 900985



## VIERECK-VERSENKREGNER POP-UP - 4"

**90133**


Professioneller statischer Regner mit Strahl für rechteckige Fläche. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Arbeitshöhe über dem Boden von 4" (10 cm). Max. berechnete Fläche 64 m<sup>2</sup> - VE 12 Stück

BAR	l/min	m <sup>2</sup>	A B	
1,5	8,9	36,0	6 x 6 m	5,5 m
2,0	10,3	49,0	7 x 7 m	6,3 m
3,0	12,6	64,0	8 x 8 m	7,3 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90133		12	3,7 x 16 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,95	1440	8 000625 901333

## RECHTECK-DÜSENKOPF

**90134**


Kopf für quadratische Fläche: hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90134		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,30	1728	8 000625 901340

## MITTELSTREIFEN-VERSENKREGNER POP-UP - 4"

**90109**


Professioneller statischer Regner mit mittigem Strahl für rechteckige, schmale Flächen. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Arbeitshöhe über dem Boden von 4" (10 cm). Max. berechnete Fläche 20,3 m<sup>2</sup> - 12 Stück.

BAR	l/min	m <sup>2</sup>	A B	
1,5	6,8	13,2	12,0 x 1,1 m	
2,0	8,3	17,2	13,2 x 1,3 m	
3,0	10,2	20,3	13,5 x 1,5 m	1,2 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90109		12	3,7 x 16 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,97	1440	8 000625 901098

## MITTELSTREIFEN-DÜSENKOPF

**90110**


Mittelstreifen-Kopf: hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90110		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,30	1728	8 000625 901104



**ENDSTREIFEN-VERSENKREGNER  
POP-UP - 4"**

**90121**



Professioneller statischer Regner mit seitlichem Strahl für rechteckige, schmale Flächen. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Arbeitshöhe über dem Boden von 4" (10 cm). Max. beregnete Fläche 11,2 m<sup>2</sup> - 12 Stück

BAR	l/min	m <sup>2</sup>	A B	
1,5	3,8	8,0	8,0 x 1,0 m	
2,0	4,4	9,1	8,3 x 1,1 m	
3,0	5,4	11,2	9,3 x 1,2 m	1,1 m



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90121		12	3,7 x 16 x 3,7	10 x 39 x 13	0,005	0,95	1440	8 000625 901210

**ENDSTREIFEN-DÜSENKOPF**

**90122**



Endstreifen-Kopf: hergestellt aus stoßfestem ABS. Inkl. Filter. Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung. Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken. Blister mit 1 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90122		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,31	1728	8 000625 901227

**ERSATZTEILSET FÜR  
VERSENKREGNER POP-UP**

**90124**



Set bestehend aus: 2 Überwurfmutter für Versenkregner, 4 Dichtungen für Versenkregner Pop-up, Colibri und Turbo-Jet.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90124		12	7,9 x 15,7 x 2,8	25 x 19 x 10	0,005	0,46	1728	8 000625 901241

**ERSATZFILTERSET FÜR  
VERSENKREGNER POP-UP**

**90123**



5 Ersatzfilter für Versenkregner Pop-up und Colibri.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90123		12	7,9 x 15,7 x 2	25 x 19 x 10	0,005	0,33	1728	8 000625 901234



# TURBINEN-VERSENKREGNER

Das Angebot an Turbinenregnern von Claber wurde speziell auf die Anforderungen von Gärten mittlerer und großer Abmessungen zugeschnitten. Absolute Zuverlässigkeit, Vielseitigkeit bei der Verwendung und ein leiser Betrieb machen die Turbinenregner von Claber zur idealen Lösung für Do-it-Yourself-Anlagen von professioneller Qualität. Zahlreiche Einstellmöglichkeiten, vom Rotationswinkel hin zu Reichweite des Strahls, gewährleisten das beste Verhältnis zwischen Bewässerungseffizienz und sparsamem Wasserverbrauch.



EINSTELLSCHLÜSSEL

EINSTELLUNG  
BEREGNUNGSEKTOREN

EDELSTAHLREGLER

AUSTAUSCHBARE DÜSE

HYDRAULISCHES GETRIEBE

EDELSTAHL RÜCKHOLFEDER

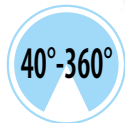
GEHÄUSE UND AUFSTEIGER AUS  
STOSSFESTEM ABS KUNSTSTOFF

WASCHBARER FILTEREINSATZ



MEDIUM-JET  
TURBINENREGNER

90474



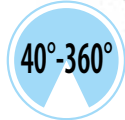
Turbinenregner mit mittlerer Wurfweite und austauschbaren Düsen. Regulierbarer Wurfbogen zwischen 40° und 360° mithilfe eines einfachen Schraubendrehers, eine Markierung auf der Abdeckung zeigt den gewählten Wurfbogen. Der Regner kann vor der Installation und nach der Installation entweder in der statischen Position oder während des Betriebs eingestellt werden; ein spezieller Mechanismus verhindert Schäden am Getriebe während der Einstellung. Herausnehmbarer interner Filter. Betriebsdruck von 1,5 bis 4 bar. Radius von 4 bis 9 m. Gewinnesockel 1/2" - Erhöhung um 4" (10 cm). Max. beregnete Fläche 254 m<sup>2</sup> - VE 12 Stück.

40°-360°			r		40°-360°			r		40°-360°			r	
BAR		l/min			BAR		l/min			BAR		l/min		
1	0,75	2,7	r 4,8 m	6,8 m	2	0,75	2,8	r 5,0 m	7,1 m	3	0,75	3,1	r 5,2 m	7,4 m
	1	4,4	r 5,8 m	8,2 m		1	4,8	r 5,9 m	8,3 m		1	5,8	r 6,3 m	8,9 m
	1,5	4,5	r 6,7 m	9,5 m		1,5	5,1	r 6,9 m	9,8 m		1,5	6,7	r 7,2 m	10,2 m
	2	6,0	r 7,2 m	10,2 m		2	6,6	r 7,5 m	10,6 m		2	8,3	r 8,1 m	11,5 m
	3	9,4	r 8,0 m	11,3 m		3	10,0	r 8,4 m	11,9 m		3	11,8	r 9,0 m	12,7 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90474		12	7 x 15,5 x 6,5	18 x 40 x 18	0,012	2,21	840	8 000625 904747

## TURBINEN VERSENKREGNER

90478



Turbinenregner mit großer Wurfweite und 9 austauschbaren Düsen. Einstellbar von 40° bis 360° mit kontinuierlicher Drehung. Einstellbare Wurfweite mit proportionaler Verringerung der Durchflussmenge für eine hervorragende Gleichmäßigkeit der Verteilung und eine Reduzierung des Verbrauchs um bis zu 30%. Schlitzte zur Beseitigung des im Wasser enthaltenen Sandes. Herausnehmbarer Innenfilter. Geräuscharm dank der internen Schmierung. Arbeitshöhe über dem Boden von 5" (12,5 cm). Sockel mit 3/4"-Gewinde (20-27 mm). Eine Gummiabdeckung gewährleistet eine lange Lebensdauer des Produkts, indem sie das Eindringen von Verunreinigungen verhindert. Lieferung mit Einstellschlüssel. Maximal bewässerbare Fläche 670 m<sup>2</sup>.

40°-360°			r		40°-360°			r		40°-360°			r	
BAR		l/min			BAR		l/min			BAR		l/min		
2	1	4,5	r 10,1 m	14,3 m	3	1	5,1	r 10,1 m	14,2 m	4	1	6,8	r 10,1 m	14,2 m
	1,5	5,7	r 11,0 m	15,5 m		1,5	7,0	r 11,3 m	15,9 m		1,5	8,3	r 11,6 m	16,4 m
	2	6,8	r 10,7 m	15,1 m		2	8,7	r 10,7 m	15,1 m		2	11,0	r 11,6 m	16,4 m
	2,5	9,5	r 11,3 m	15,9 m		2,5	11,8	r 11,6 m	16,4 m		2,5	14,4	r 12,2 m	17,2 m
	3	11,4	r 11,0 m	15,5 m		3	13,5	r 11,3 m	15,9 m		3	16,7	r 12,5 m	17,6 m
	4	15,1	r 11,3 m	15,9 m		4	17,8	r 11,9 m	16,8 m		4	21,2	r 13,2 m	17,2 m
	5	18,2	r 11,3 m	15,9 m		5	22,2	r 11,6 m	16,4 m		5	27,3	r 13,1 m	18,5 m
	6	22,7	r 12,2 m	17,2 m		6	26,2	r 12,5 m	17,6 m		6	31,8	r 13,4 m	18,9 m
	8	29,9	r 11,6 m	16,4 m		8	35,9	r 13,4 m	18,9 m		8	42,0	r 14,0 m	19,8 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90478		8	9 x 19,5 x 8,5	20 x 39 x 23	0,017	3,30	384	8 000625 904785

MULTISTRALH-TURBINEN  
VERSENKREGNER





























90480










































Turbinenregner mit 4 integrierten Düsen, um bei jedem gewählten Arbeitswinkel (von 40°-360° einstellbar) eine stets ausgewogene Bewässerung zu gewährleisten. Ein gewöhnlicher Schraubendreher genügt, um zu wählen, welche Düse benutzt werden soll, den gewünschten Bogen des Wasserstrahls einzustellen und den Wasserfluss zu regulieren. Die Düsen wurden entworfen, um maximale Effizienz und Wassereinsparung zu gewährleisten. Hervorragende Leistungen auch bei geringem Druck. Interner Filter. Empfohlener Betriebsdruck zwischen 2 und 5 bar (25-75 PSI). Wurfweite 9,8 bis 11,0 m. Basis mit Innengewinde 3/4", Aufsatz 5" (12,5 cm). Max. beregnete Fläche 580 m<sup>2</sup> - VE 8 Stück

40°-360°			r		40°-360°			r		40°-360°			r	
BAR		l/min			BAR		l/min			BAR		l/min		
1	1	3,5	r 7,5 m	10,7 m	2	1	4,8	r 10,0 m	14,2 m	3	1	5,9	r 10,5 m	14,9 m
	2	5,6	r 8,4 m	11,9 m		2	7,9	r 11,0 m	15,5 m		2	9,8	r 12,0 m	17,0 m
	3	9,3	r 7,8 m	11,1 m		3	13,3	r 11,8 m	16,7 m		3	16,5	r 13,0 m	18,5 m
	4	12,6	r 6,5 m	9,2 m		4	18,5	r 11,4 m	16,2 m		4	22,4	r 13,6 m	19,3 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90480		8	9 x 19 x 7,2	20 x 39 x 23	0,017	3,10	384	8 000625 904808

ARTIKEL-NR.										
BESCHREIBUNG		<b>VERSENKREGNER</b>								
Art der Regner	Statische	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Dynamisch									
Aufsteigerhöhe		2" (5 cm)	3" (7,5 cm)	4" (10 cm)	2" (5 cm)	4" (10 cm)	2" (5 cm)	4" (10 cm)	2" (5 cm)	4" (10 cm)
Hauptmaterial		ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Anschluss		1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG
Betriebsdruck										
Düsenkopf										
	fest						✓	✓	✓	✓
	einstellbar	✓	✓	✓	✓	✓				
Anzahl an Düsen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Berechnete Fläche		 0°-350°	 0°-350°	 0°-350°	 0°-350°	 0°-350°	 360°	 360°	 180°	 180°
Max. Bewässerungsfläche (m <sup>2</sup> )		78 m <sup>2</sup>	78 m <sup>2</sup>	78 m <sup>2</sup>	55 m <sup>2</sup>	55 m <sup>2</sup>	58 m <sup>2</sup>	58 m <sup>2</sup>	31,8 m <sup>2</sup>	31,8 m <sup>2</sup>
bei einem Druck von		3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
Durchmesser max (m)		10	10	10	8,5	8,5	8	8	8	8
Volumenstrom (l/min)	min	9,2	9,2	9,2	6	6	7,6	7,6	4,1	4,1
	max	13	13	13	8,2	8,2	10,4	10,4	5,8	5,8
Herausnehmbarer interner Filter		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

												
<b>90095</b>	<b>90097</b>	<b>90133</b>	<b>90109</b>	<b>90121</b>	<b>90210</b>	<b>90220</b>	<b>90230</b>	<b>90264</b>	<b>90266</b>	<b>90474</b>	<b>90478</b>	<b>90480</b>
					<b>TURBINENVERSENK-REGNER</b>							
✓	✓	✓	✓	✓								
					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2" (5 cm)	4" (10 cm)	4" (10 cm)	4" (10 cm)	4" (10 cm)	2" (5 cm)	2" (5 cm)	2" (5 cm)	3" (7,5 cm)	4" (10 cm)	4" (10 cm)	5" (12,5 cm)	5" (12,5 cm)
ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" F	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	1/2" IG	3/4" IG	3/4" IG
												
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
								✓	✓	✓	✓	✓
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5 austauschbare	9 austauschbare	4 integrierte
												
90°	90°				360°	180°	90°	80°-360°	80°-360°	40°-360°	40°-360°	40°-360°
12,6 m <sup>2</sup>	12,6 m <sup>2</sup>	64 m <sup>2</sup>	20,3 m <sup>2</sup>	11,2 m <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>	35 m <sup>2</sup>	18 m <sup>2</sup>	95 m <sup>2</sup>	95 m <sup>2</sup>	254 m <sup>2</sup>	670 m <sup>2</sup>	580 m <sup>2</sup>
3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	4 bar	3 bar
9	9	7 x 7	14 x 1	17 x 1	9	9,8	9,8	9	11	18	28	27,2
3,1	3,1	8,2	6,6	3,3	3,7	2,9	2	4,4	4,4	2,7	4,5	3,5
4	4	11,8	9	4,7	5	4	2,3	7,2	7,2	11,8	42	22,4
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

UNTERIRDISCH

# ZUBEHÖR UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNG

Schächte, Leitungen, Anschlüsse, Zubehör: eine unterirdische Anlage besteht aus verschiedenen Elementen und Claber steht für Qualität, Widerstandsfähigkeit und Zuverlässigkeit bis ins kleinste Detail, um Rasen und Pflanzen eine stets effiziente und pünktliche Bewässerung ohne Wasserverluste zu gewährleisten. Zum Angebot von Claber gehört auch ein Sensor, der das Bewässerungsprogramm unterbricht, wenn es regnet, und fortsetzt, wenn das schöne Wetter zurückkehrt: damit kein kostbares Wasser verschwendet wird.



## ZUBEHÖR

Alles, was Sie benötigen

### T-STÜCK 1" ÜBERWURFMUTTER

**90808**



Zur Verbindung von Magnetventilen in Reihe. O-Ring.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90808		10	15 x 4,5 x 13	10 x 39 x 13	0,005	1,21	1200	8 000625 908080

### 90° WINKELSTÜCK 1" ÜBERWURFMUTTER

**90807**



Für den Anschluss eines Magnetventils. O-Ring.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90807		10	15 x 5 x 16	10 x 39 x 13	0,005	0,94	1200	8 000625 908073

## KUPPLUNG 1" AG UND 1" ÜBERWURFMUTTER

**90803**



Kupplung für den Anschluss an Magnetventile. O-Ring.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90803		10	15 x 4,4 x 13	10 x 39 x 13	0,005	0,72	1200	8 000625 908035

## ABLASSVENTIL

**90910**



Zur automatischen Entleerung von Bewässerungsleitungen. Besonders hilfreich für Gebiete mit kaltem Winter. 1/2" AG Bronze mit 3/4" Adapter.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90910		15 x 1	8 x 13 x 2	10 x 39 x 13	0,005	1,10	1800	8 000625 909100



90° WINKELSTÜCK 3/4" IG (20-27 mm)  
x 3/4" IG (20-27 mm)

**90709**



90° WINKELSTÜCK 1" IG (26-34 mm)  
x 1" IG (26-34 mm)

**90710**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90709		20	Ø 5,2 x 5,2 x 3,6	10 x 39 x 13	0,005	0,75	2400	8 000625 907090
90710		20	Ø 6,2 x 6,2 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	1,07	2400	8 000625 907106

VERBINDER 1/2" IG (15-21 mm)  
x 1/2" IG (15-21 mm)

**90707**



VERBINDER 3/4" IG (20-27 mm)  
x 3/4" IG (20-27 mm)

**90706**



VERBINDER 1" IG (26-34 mm)  
x 1" IG (26-34 mm)

**90708**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90707		40	Ø 3,9 x 3,9 x 3,1	10 x 39 x 13	0,005	0,73	4800	8 000625 907076
90706		40	Ø 4,1 x 3,6 x 3,6	10 x 39 x 13	0,005	0,86	4800	8 000625 907069
90708		20	Ø 4,9 x 4,5 x 4,5	10 x 39 x 13	0,005	0,85	2400	8 000625 907083

VERBINDER 3/4" IG (20-27 mm)  
x 1/2" IG (15-21 mm)

**90704**



VERBINDER 1" IG (26-34 mm)  
x 3/4" IG (20-27 mm)

**90705**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90704		40	Ø 4,5 x 4,5 x 4,5	10 x 39 x 13	0,005	0,93	4800	8 000625 907045
90705		20	Ø 4,0 x 3,6 x 3,6	10 x 39 x 13	0,005	0,77	2400	8 000625 907052

T-STÜCK 3/4" IG (20-27 mm)

**90712**



T-STÜCK 1" IG (26-34 mm)

**90711**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90712		20	Ø 6,7 x 5,2 x 3,6	10 x 39 x 13	0,005	0,94	2400	8 000625 907120
90711		20	Ø 8,1 x 6,3 x 4,4	20 x 39 x 13	0,010	1,57	1440	8 000625 907113



NIPPEL 3/4" AG (20-27 mm)  
x 1/2" AG (15-21 mm)

**90703**



NIPPEL 3/4" AG (20-27 mm)  
x 3/4" AG (20-27 mm)

**90702**



NIPPEL 1" AG (26-34 mm)  
x 3/4" AG (20-27 mm)

**90701**



1" NIPPEL FÜR  
MAGNETVENTILE

**90805**



1" AG MIT 3/4" IG  
REDUZIERUNG

**90809**



GEWINDESTOPFEN 1/2"  
(15-21 mm) AG

**90714**



GEWINDESTOPFEN 3/4"  
(20-27 mm) AG

**90713**



GEWINDESTOPFEN 1"  
(26-34 mm) AG

**90715**



1/2"-STOPFEN MIT  
INNENGEWINDE

**90801**



3/4"-STOPFEN MIT  
INNENGEWINDE

**90802**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90703		40	Ø 4,3 x 2,6 x 2,6	10 x 39 x 13	0,005	0,58	4800	8 000625 907038
90702		40	Ø 4,4 x 2,6 x 2,6	10 x 39 x 13	0,005	0,63	4800	8 000625 907027
90701		40	Ø 4,7 x 3,5 x 3,5	10 x 39 x 13	0,005	0,86	4800	8 000625 907014
90805		40	Ø 5 x 3,5 x 3,5	10 x 39 x 13	0,005	0,94	4800	8 000625 908059

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90809		30	3,6 x 3,0 x 3,6	10 x 39 x 13	0,005	0,48	3600	8 000625 908097

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90714		20	Ø 2,8 x 2,1 x 2,1	10 x 39 x 13	0,005	0,42	2400	8 000625 907144
90713		40	Ø 3 x 2,7 x 2,7	10 x 39 x 13	0,005	0,53	4800	8 000625 907137
90715		40	Ø 3,5 x 3,5 x 3,5	10 x 39 x 13	0,005	0,76	4800	8 000625 907151

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90801		20x2	1,9 x 2,7 x 2,7	10 x 39 x 13	0,005	0,40	4800	8 000625 908011
90802		20x2	2,3 x 3,3 x 3,3	10 x 39 x 13	0,005	0,52	4800	8 000625 908028

NEUHEIT 2024

UNTERIRDISCH

NEUHEIT 2024

### Ø 3/4" AG - Ø 1/2" AG KÜRZBARE DOPPELNIPPEL

90721



Kürzbare Doppelnippel für den Anschluss von Versenkdüsen und Regner an die Hauptleitung. Höhe kann durch Kürzen beliebig angepasst werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90721		50	11,3 x 15 x 3	20 x 39 x 13	0,010	1,46	3600



NEUHEIT 2024

### Ø 3/4" AG - Ø 3/4" AG KÜRZBARE DOPPELNIPPEL

90722



Kürzbare Doppelnippel für den Anschluss von Versenkdüsen und Regner an die Hauptleitung. Höhe kann durch Kürzen beliebig angepasst werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90722		50	14,6 x 15 x 3	20 x 39 x 13	0,010	1,74	3600



NEUHEIT 2024

### Ø 1/2" AG - Ø 1/2" AG KÜRZBARE DOPPELNIPPEL

90720



Kürzbare Doppelnippel für den Anschluss von Versenkdüsen und Regner an die Hauptleitung. Höhe kann durch Kürzen beliebig angepasst werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90720		50	10,5 x 15 x 2,5	20 x 39 x 13	0,010	1,37	3600



### FLEXIBLE VERBINDUNG 3/4" - 3/4"

90747



Flexible Verbindung für Versenkregner und Turbinen, die sich in etwas Entfernung der Hauptleitung befinden. 35 cm Lang.  
Packung 1 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90747		8	8 x 33 x 2,5	10 x 39 x 13	0,005	0,75	960



### FLEXIBLE VERBINDUNG 3/4" - 1/2"

90746



Flexible Verbindung für Versenkregner und Turbinen, die sich in etwas Entfernung der Hauptleitung befinden. 35 cm Lang.  
Packung 1 Stück.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90746		8	8 x 33 x 2,5	10 x 39 x 13	0,005	0,75	960



ANBOHRSCHELLE FÜR  
SCHLAUCH Ø 32 mm**90276**ANBOHRSCHELLE FÜR  
SCHLAUCH Ø 25 mm**90450**ANBOHRSCHELLE FÜR  
SCHLAUCH Ø 20 mm**90858**

Anbohrschelle zum Anschluss von Versenkregnern Pop-up an das Verlegerrohr, ohne dass dazu gebohrt werden.  
Packung 2 Stück.

3/4" (20-27 mm) IG



90276

3/4" (20-27 mm) IG



90450

1/2" (15-21 mm) IG



90858

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90276		7 x 2	21 x 5 x 19	20 x 39 x 13	0,010	1,70	504	8 000625 902767
90450		8 x 2	20 x 4 x 16,5	20 x 39 x 13	0,010	1,24	576	8 000625 904501
90858		10 x 2	15 x 13 x 3,5	20 x 39 x 13	0,010	1,20	720	8 000625 908585

## MANUELLES VENTIL 1"

**90917**

Manuelles Ventil mit 1" Überwurfmutter IG/IG. Gestattet das Schließen der Wasserleitung vor den Magnetventilen für Inspektionen oder Wartungsarbeiten.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90917		5	14,5 x 7 x 17	10 x 39 x 13	0,005	0,99	600	8 000625 909179

## MANUELLES VENTIL 3/4"

**90918**

Manuelles Ventil mit 3/4" Überwurfmutter IG/IG. Gestattet das Schließen der Wasserleitung vor den Magnetventilen für Inspektionen oder Wartungsarbeiten.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90918		5	19 x 7 x 15	10 x 39 x 13	0,005	0,97	600	8 000625 909186

## LEITUNGSFILTER 1"

**90919**

Polypropylen-Filter mit doppeltem 1" AG Anschlüsse. Filterpatrone aus Edelstahl mit Partikelfilter 120 Mesh. Maximale Durchfluss 5 m<sup>3</sup>/Std. - Betriebsdruck von 0,5 bis 8 Bar.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90919		3	15 x 8 x 26	20 x 39 x 13	0,010	0,79	216	8 000625 909193

## VENTIL-BOX MIT KUGELHAHN

90520

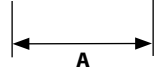


Die für den Durchgang des Schlauchs geformt ist. Der Anschluss an die unterirdische Anlage erfolgt über einen der beiden Auslässe mit 3/4"-Innengewinde, die sich unten und an der Seite befinden. Im Lieferumfang enthalten ist eine Kappe mit O-Ring zum Verschließen des unbenutzten Ausgangs. Im Inneren befindet sich ein für den einfachen Anschluss eines Schlauchs. Löcher im Boden gestatten den Wasserabfluss.



A mm	B mm	H mm
Ø 210		140

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90520		3	21 x 14 x 21	39 x 19 x 39	0,028	2,93	72



## RUNDE VENTIL-BOX

90500

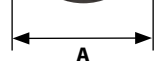


Runde Ventil-Box zur Verlegung von ein Ventilen im Erdreich. UV-Beständig. Formstabil bei hohen und niedrigen Temperaturen. Verschraubter Deckel.



A mm	B mm	H mm
Ø 290		250

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90500		1	29 x 25 x 32	29 x 25 x 31	0,023	1,20	



## RECHTECKIGE VENTIL-BOX

90515

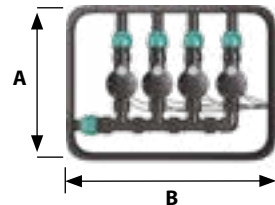


Rechteckige Ventil-Box zur Verlegung von Ventilen im Erdreich. UV-Beständig. Formstabil bei hohen und niedrigen Temperaturen. Verschraubter Deckel. Größe reicht für max. 4 Ventile.



A mm	B mm	H mm
400	510	310

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90515		1	40 x 51 x 31	40 x 50 x 31	0,062	3,30	



## RECHTECKIGE VENTIL-BOX

90510

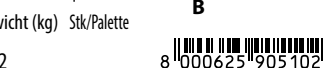
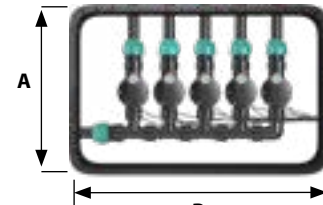


Rechteckige Ventil-Box zur Verlegung von Ventilen im Erdreich. UV-Beständig. Formstabil bei hohen und niedrigen Temperaturen. Verschraubter Deckel. Größe reicht für max. 5 Ventile.



A mm	B mm	H mm
500	640	310

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90510		1	50 x 64 x 31	50 x 64 x 31	0,099	7,42	



## WASSERSTECKDOSE

90930



Wassersteckdose für unterirdischen Anschluss. 3/4" AG. Komplett mit Deckel und Schlüssel zur Wasserentnahme.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90930		4	15 x 8 x 22	20 x 39 x 13	0,010	1,39	288



## WASSERSTECKDOSEN-SCHLÜSSEL

90929



Schlüssel für Wassersteckdosen mit Anschluss für automatischen Kupplungen.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90929		5	14 x 24 x 4	20 x 39 x 13	0,010	0,80	360



# VERLEGEROHRE UND KLEMMVERBINDER

Erhältlich in den Versionen 20-25 und 32 mm passt sich das Angebot an Kupplungen an die Größe des Gartens an und ermöglicht so Lösungen nach Maß. Die Quetschverschraubung gewährleistet eine perfekt wasserdichte Verbindung ohne das Austreten von Wasser, und das Angebot bietet Lösungen für jegliche Anforderungen im Hinblick auf Wasseranschlüsse, das Abzweigen von Leitungen und die Installation von Versenkregnern.



## PE-SCHLAUCH Ø 20 mm

**90372**



**90373**



PE-Verlegerohr PFA6 als Hauptleitung. Einfache Verbindung mit Klemmverschraubungen. Beständig gegen Algen und niedrige Temperaturen.

90372 - 15 m  
90373 - 25 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90372		1	Ø 46 x 7	Ø 46 x 7	0,001	1,60	8
90373		1	Ø 46 x 13	Ø 46 x 13	0,016	2,70	8

## PE-SCHLAUCH Ø 25 mm

**90380**



**90385**



PE-Verlegerohr PFA6 als Hauptleitung. Einfache Verbindung mit Klemmverschraubungen. Beständig gegen Algen und niedrige Temperaturen.

90380 - 25 m  
90385 - 50 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90380		1	Ø 58 x 17,5	Ø 58 x 17,5	0,060	4,2	8
90385		1	Ø 58 x 25	Ø 58 x 25	0,084	8,6	8

## PE-SCHLAUCH Ø 32 mm

**90390**



**90395**



PE-Verlegerohr PFA6 als Hauptleitung. Einfache Verbindung mit Klemmverschraubungen. Beständig gegen Algen und niedrige Temperaturen.

90390 - 25 m  
90395 - 50 m

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90390		1	Ø 73 x 15	Ø 73 x 15	0,063	6,60	8
90395		1	Ø 86 x 19	Ø 86 x 19	0,110	13,20	8

### KLEMMVERBINDER Ø 20 mm MIT 1" AG

**90318**


Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 1" IG Adapter oder Magnetventil (Art. 90812-90814).



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90318		20	4,4 x 6,7 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,88	2400	8 000625 903184

### KLEMMVERBINDER Ø 20 mm MIT 1" IG

**90319**


Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 1" AG Adapter oder Magnetventil (Art. 90813 - 90815).



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90319		20	4,4 x 6,9 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,93	2400	8 000625 903191

### KLEMMVERBINDER Ø 20 mm MIT 3/4" IG

**90320**


Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" AG Adapter oder 3/4" Magnetventil IG.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90320		20	4,4 x 8,3 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,95	2400	8 000625 903207

### KLEMMVERBINDER Ø 20 mm

**90321**


Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90321		15	4,4 x 8,9 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,87	1800	8 000625 903214

### KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 20 mm

**90322**


Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90322		15	8 x 4,4 x 8	10 x 39 x 13	0,005	0,91	1800	8 000625 903221

### KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 20 mm

**90323**


Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90323		10	11,7 x 8,2 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,88	1200	8 000625 903238

### KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 20 mm MIT 1/2" AG

**90324**



Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an Versenkregner Colibri - Turbo-Jet - Pop-up.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90324		20	7,15 x 6,3 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,78	2400	8 000625 903245

### KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 20 mm MIT 1/2" AG

**90325**



Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an Versenkregner Colibri - Turbo-Jet - Pop-up.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90325		15	11,7 x 6,4 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,98	1800	8 000625 903252

### KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 20 mm MIT 3/4" IG

**90326**



Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an AG-Adapter oder Ablassventil am Leitungsende.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90326		20	7,8 x 6,7 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,94	2400	8 000625 903269

### KLEMMVERBINDER / BLINDSTOPFEN Ø 20 mm

**90327**



Zum Verschluss eines PE-Rohrleitung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90327		20	4,4 x 4,9 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,68	2400	8 000625 903276

### VERBINDUNGSKUPPLUNG Ø 16 mm - Ø 20 mm

**90328**



Zum Verbinden zweier Schläuche aus Polyethylen mit verschiedenen Durchmessern, Ø 16 und 20 mm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90328		20	8,3 x 4,4 x 4,4	10 x 39 x 13	0,005	0,75	2400	8 000625 903283

### WANDPLAKETTE 20 mm MIT 1/2"-IG

**90329**



Gebogene Wandplakette für den Anschluss eines 20-mm-Polyethylenschlauchs und eines Wasserhahns mit 1/2"-AG-Kupplung, wodurch ein neuer, an die Anlage angeschlossener Wasserauslass entsteht. Wandbefestigung mit Schrauben und Dübeln (nicht im Lieferumfang enthalten).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90329		10	6 x 8,8 x 7,1	10 x 39 x 13	0,005	0,72	1200	8 000625 903290

## KLEMMVERBINDER Ø 25 mm

**90424**

**90424 3/4" IG (20-27 mm)** Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" Adapter mit AG oder an ein Magnetventil 3/4" AG.

**90524**

**90524 1" IG (26-34 mm)** Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 1" Adapter oder an 1" Magnetventilen AG (Art. 90813-90815).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90424		15	5,2 x 8,15 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,90	1800	8 000625 904242
90524		10	5,2 x 7,7 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,68	1200	8 000625 905249

KLEMMVERBINDER Ø 25 mm  
MIT 1" AG**90420**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an Versenkregner an 1" IG Adapter oder an 1" Magnetventil IG (Art. 90812 - 90814).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90420		15	5,2 x 7,5 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,84	1800	8 000625 904204

KLEMMVERBINDER Ø 25 mm  
MIT 3/4" AG**90421**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" IG Adapter oder 3/4" Magnetventil IG.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90421		15	5,2 x 7,05 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,81	1800	8 000625 904211

## KLEMMVERBINDER Ø 25 mm

**90419**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90419		9	5,2 x 10,2 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,82	1080	8 000625 904198

KLEMMVERBINDER  
WINKELSTÜCK Ø 25 mm**90417**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90417		7	5,2 x 10 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,73	840	8 000625 904174

KLEMMVERBINDER T-STÜCK  
Ø 25 mm**90422**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90422		4	5,2 x 7,5 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,64	480	8 000625 904228



**KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK**  
Ø 25 mm MIT 3/4" IG**90423**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" Adapter AG oder an 3/4" Ablassventil am Leitungsende.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90423		12	8,9 x 7,5 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,83	1440	8 000625 904235

**KLEMMVERBINDER T-STÜCK**  
Ø 25 mm MIT 3/4" IG**90418**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" Adapter AG.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90418		6	16,5 x 8,3 x 6,2	10 x 39 x 13	0,005	0,75	720	8 000625 904181

**90° KLEMMVERBINDER**  
Ø 25 mm MIT 1/2" IG**90427**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 1/2" Adapter oder Verlängerungen (Art. 90756 - 90757).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90427		7	5,2 x 11,5 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,75	840	8 000625 904273

**KLEMMVERBINER /**  
**BLINDSTOPFEN Ø 25 mm****90425**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeug. Zum Verschluss eines PE-Rohres.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90425		15	5,2 x 5,9 x 5,2	10 x 39 x 13	0,005	0,77	1800	8 000625 904259

**VERBINDUNGSKUPPLUNG**  
Ø 20 mm - Ø 25 mm**90428**

Zum Verbinden zweier Schläuche aus Polyethylen mit verschiedenen Durchmessern, Ø 20 und 25 mm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90428		12	5,1 x 9,5 x 5,1	10 x 39 x 13	0,005	0,73	1440	8 000625 904280

**WANDPLAKETTE 25 mm MIT**  
**3/4"-IG****90429**

Gebogene Wandplakette für den Anschluss eines 25-mm-Polyethylenschlauchs und eines Wasserhahns mit 3/4"-AG-Kupplung, wodurch ein neuer, an die Anlage angeschlossener Wasserauslass entsteht. Wandbefestigung mit Schrauben und Dübeln (nicht im Lieferumfang enthalten).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	Barcode
90429		10	7,5 x 11 x 8,6	20 x 39 x 13	0,010	1,13	720	8 000625 904297

## KUPPLUNG Ø 32 mm MIT 3/4"

**90274**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" Adapter oder an ein Magnetventil 3/4" AG.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90274		10	6,2 x 7,7 x 6,2	10 x 39 x 13	0,005	0,90	1200

8 000625 902743

KLEMMVERBINDER Ø 32 mm  
MIT 1" IG**90374**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 1" Adapter AG oder 1" Magnetventil mit 1" AG (Art. 90813-90815).



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90374		12	6,2 x 8,15 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,16	864

8 000625 903740

KLEMMVERBINDER Ø 32 mm  
MIT 1" AG**90271**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 1" Adapter IG oder an 1" Magnetventil IG (Art. 90812 - 90814).



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90271		20	6,2 x 8,2 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,70	1440

8 000625 902712

## KLEMMVERBINDER Ø 32 mm

**90275**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90275		12	6,2 x 12 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,70	864

8 000625 902750

KLEMMVERBINDER  
WINKELSTÜCK Ø 32 mm**90270**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90270		8	12 x 12 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,70	576

8 000625 902705

KLEMMVERBINDER T-STÜCK  
Ø 32 mm**90272**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90272		5	16,5 x 11 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,20	360

8 000625 902729

**KLEMMVERBINDER 90°  
WINKELSTÜCK Ø 32 mm MIT 3/4" IG**
**90273**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an 3/4" Adapter oder an 3/4" Ablassventils am Leitungsende.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90273		12	10,5 x 8,1 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,30	864	8 000625 902736

**KLEMMVERBINDER T-STÜCK  
Ø 32 mm MIT 3/4" IG**
**90416**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an Versenkregner.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90416		5	16,5 x 8,5 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	0,96	360	8 000625 904167

**KLEMMVERBINDER 90°  
WINKELSTÜCK Ø 32 mm MIT 3/4" IG**
**90426**

Klemmverbinder für PE-Rohre, zur schnell und sicheren Verschraubung ohne Werkzeuge an Versenkregners in einer Ecke.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90426		8	11,5 x 6 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,36	576	8 000625 904266

**KLEMMVERBINDER /  
BLINDSTOPFEN Ø 32 mm**
**90277**

Zum Verschluß eines Schlauchs PE-Rohr.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90277		12	6,2 x 6,4 x 6,2	10 x 39 x 13	0,005	0,94	1440	8 000625 902774

**VERBINDUNGSKUPPLUNG  
Ø 25 mm - Ø 32 mm**
**90279**

Zum Verbinden zweier Schläuche aus Polyethylen mit verschiedenen Durchmessern, Ø 25 und 32 mm.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette	
90279		12	6,2 x 11 x 6,2	20 x 39 x 13	0,010	1,43	864	8 000625 902798

# DIE PROFIS

Ihre Qualität und ihre einfache Installation machen die Produkte von Claber zur idealen Lösung auch für Profis. Eine komplette Reihe speziell für die unterirdische Bewässerung.

Turbinenregner, Magnetventile, Bewässerungscomputer, um die unterirdische Bewässerung überall zu bringen – mit höchster Zufriedenheit selbst der anspruchsvollsten Kunden.



## 24V AC MAGNETVENTIL 1" IG

**90938**



24V Magnetventil mit Magnetspule mit Sandfilter. Verstärkte Konstruktion, die mechanischen und thermischen Belastungen besser standhält. Funktioniert mit jeder Art von 24 VAC Bewässerungscomputer für mehrere Leitungen. 1" Innengewinde am Ein- und Ausgang. Gehäuse aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Metallkomponenten aus Edelstahl. Langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung. Manuelle Öffnung und Schließung möglich. Magnetspule mit Faston-Anschlüssen. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90938		12		28 x 19 x 25	0,013	4,54	



## 24V AC MAGNETVENTIL 1" AG

**90939**



24V Magnetventil mit Magnetspule mit Sandfilter. Verstärkte Konstruktion, die mechanischen und thermischen Belastungen besser standhält. Funktioniert mit jeder Art von 24 VAC Bewässerungscomputer für mehrere Leitungen. 1" Aussengewinde am Ein- und Ausgang. Gehäuse aus Nylon mit Glasfaserverstärkung. Metallkomponenten aus Edelstahl. Langsamer Schließmechanismus mit Druckstoßreglung. Manuelle Öffnung und Schließung möglich. Magnetspule mit Faston-Anschlüssen. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90939		12		28 x 19 x 25	0,013	4,36	



## 9V STEUERMODUL

**8188**

Gestattet die Steuerung der Öffnung und Schließung von einem bis zwei 9V-Magnetventilen im Inneren von Schächten von einer externen Position aus. Kann mit einem Regen-Sensor angeschlossen werden (Art. 90915), der die Bewässerung aussetzt, wenn mehr als 5 mm Regen pro Quadratmeter fallen. Eine spezielle Halterung gestattet die Wandmontage des Steuermoduls für eine einfachere Programmierung und eine praktische Wartung.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8188		6		30 x 14 x 25	0,01	2,84	



## STEUERMODUL FARM

**8191**

Gestattet die Steuerung der Öffnung und Schließung von einem bistabilen 9V-Magnetventil im Inneren von Schächten von einer externen Position aus. Eine spezielle Halterung gestattet die Wandmontage des Steuermoduls für eine einfachere Programmierung und eine praktische Wartung. Funktioniert mit einer 9V-Batterie. Programmierung anhand eines Jahreskalenders mit 365 Tagen. Bewässerungsdauer zwischen 1 Minute und 23 Stunden 59 Minuten, Häufigkeit bis zu ein Bewässerungszyklus pro Tag. Manuelle Öffnungs- und Schließfunktion, kann wie die Bewässerungsdauer auch geändert werden.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
8191		6		30 x 14 x 25	0,01	2,69	

1" PROGRAMMIERBARES  
MAGNETVENTIL**90928**

Kann direkt an einem Wasserhahn oder an einem Wasseranschluss im Schacht installiert werden. Funktioniert dank einer perfekt dichten Abdeckung auch unter Wasser. Einfache Programmierung mit nur drei Tasten. Bewässerungsdauer zwischen 1 Minute und 23 Stunden 59 Minuten, Häufigkeit bis zu 6 Mal pro Tag. Manuelle und Wochenprogrammierung mit Ausschluss bestimmter Wochentage. 9V-Magnetspule mit niedrigem Energieverbrauch. Funktioniert mit einer 9V-Alkali-Mangan-Batterie, die für eine ganze Saison ausreicht. Für eine bequeme Programmierung oder zum Verstauen über den Winter kann die Elektronik von der Hydraulik getrennt werden. Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. 1" Innengewinde am Ein- und Ausgang. Durchflussmenge von 4,6 bis 96 Liter/Minute. Betriebstemperatur von +5° bis +70°.

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90928		6		30 x 16 x 25	0,012	4,42	



### REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 2"

90000



Statischer Regner mit um 0°-350° verstellbarem Kopf in Profiqualität, garantiert maximale Gleichmäßigkeit bei minimalem Wasserverbrauch (6 l/min). Ausgestattet mit Schraube zur Wurfweitenregulierung mit Sechskanteinsatz, Rückkehrfeder aus Edelstahl, Filter, selbstschmierender Kupplung sowie Ventil aus Gummi mit Schutz gegen Rinnsalbildung und Frostschutzvorrichtung. Arbeitshöhe über dem Boden von 2" (5 cm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90000		100		27 x 25 x 24	0,016	5,02	



### REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0° - 350° 10 L/MIN - 2"

90001



Professioneller statischer Regner mit regulierbarem Kopf von 0° bis 350°. Die Wahl der Materialien und die Qualität der Produktionsprozesse garantieren höchste Zuverlässigkeit bei jeder Art von Installation. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Arbeitshöhe über dem Boden von 2" (5 cm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90001		100		27 x 25 x 24	0,016	4,98	



### REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 2"

90015



Statischer Regner mit um 0°-350° verstellbarem Kopf in Profiqualität, garantiert maximale Gleichmäßigkeit bei minimalem Wasserverbrauch (6 l/min). Ausgestattet mit Schraube zur Wurfweitenregulierung mit Sechskanteinsatz, Rückkehrfeder aus Edelstahl, Filter, selbstschmierender Kupplung sowie Ventil aus Gummi mit Schutz gegen Rinnsalbildung und Frostschutzvorrichtung. Arbeitshöhe über dem Boden von 4" (10 cm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90015		50		27 x 19 x 24	0,012	3,30	



### REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0° - 350° 10 L/MIN - 2"

90016



Professioneller statischer Regner mit regulierbarem Kopf von 0° bis 350°. Die Wahl der Materialien und die Qualität der Produktionsprozesse garantieren höchste Zuverlässigkeit bei jeder Art von Installation. Die Düse mit Profil mit speziellem Design gestattet einen gleichmäßigen und ausgewogenen Niederschlag des Wassers. Schraube zur Wurfweitenregulierung aus Edelstahl. Der Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde gestattet auch die Montage als Ersatzteil in bestehenden Anlagen. Arbeitshöhe über dem Boden von 4" (10 cm).

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90016		50		27 x 19 x 24	0,012	3,30	



### REGNERKÖRPER

90142



90143



90144



90142 2" - 5 cm  
90143 3" - 7,5 cm  
90144 4" - 10 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90142		100		27 x 25 x 24	0,016	4,53	



90143		50		27 x 16 x 24	0,010	2,70	
-------	--	----	--	--------------	-------	------	--



90144		50		27 x 19 x 24	0,012	3,07	
-------	--	----	--	--------------	-------	------	--



**REGULIERBAREN 0-350°  
DÜSENKOPF 6 L/MIN**

**90003 - 6 L/MIN**



Hergestellt aus stoßfestem ABS.  
Inkl. Filter.  
Schraube aus Edelstahl zur Wurfweitenregulierung.  
Das Innengewinde ist kompatibel mit Regnern anderer Marken.  
Pack. 25 Stk.

**90145 - 10 L/MIN**



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90003		1 x 25		18,5 x 9,5 x 12,5	0,002	0,25	8
90145		1 x 25		18,5 x 9,5 x 12,5	0,002	0,25	8

**TURBINEN VERSENKREGNER**

**90154**



Turbinenregner mit großer Wurfweite und 9 austauschbaren Düsen. Einstellbar von 40° bis 360° mit kontinuierlicher Drehung. Einstellbare Wurfweite mit proportionaler Verringerung der Durchflussmenge für eine hervorragende Gleichmäßigkeit der Verteilung und eine Reduzierung des Verbrauchs um bis zu 30 %. Schlitzte zur Beseitigung des im Wasser enthaltenen Sandes. Herausnehmbarer Innenfilter. Geräuscharm dank der internen Schmierung. Arbeitshöhe über dem Boden von 5" (12,5 cm). Sockel mit 3/4"-Gewinde (20-27 mm). Eine Gummiaabdeckung gewährleistet eine lange Lebensdauer des Produkts, indem sie das Eindringen von Verunreinigungen verhindert. Lieferung mit Einstellschlüssel. Maximal bewässerbare Fläche 670 m<sup>2</sup>. Pack. 20 Stk.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90154		20		34 x 20 x 34	0,023	7,09	8

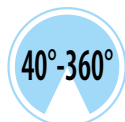
40°-360°					40°-360°					40°-360°				
BAR	I/min	r			BAR	I/min	r			BAR	I/min	r		
2	1	4,5	r 10,1 m	14,3 m	3	1	5,1	r 10,1 m	14,2 m	4	1	6,8	r 10,1 m	14,2 m
	1,5	5,7	r 11,0 m	15,5 m		1,5	7,0	r 11,3 m	15,9 m		1,5	8,3	r 11,6 m	16,4 m
	2	6,8	r 10,7 m	15,1 m		2	8,7	r 10,7 m	15,1 m		2	11,0	r 11,6 m	16,4 m
	2,5	9,5	r 11,3 m	15,9 m		2,5	11,8	r 11,6 m	16,4 m		2,5	14,4	r 12,2 m	17,2 m
	3	11,4	r 11,0 m	15,5 m		3	13,5	r 11,3 m	15,9 m		3	16,7	r 12,5 m	17,6 m
	4	15,1	r 11,3 m	15,9 m		4	17,8	r 11,9 m	16,8 m		4	21,2	r 12,2 m	17,2 m
	5	18,2	r 11,3 m	15,9 m		5	22,2	r 11,6 m	16,4 m		5	27,3	r 13,1 m	18,5 m
	6	22,7	r 12,2 m	17,2 m		6	26,2	r 12,5 m	17,6 m		6	31,8	r 13,4 m	18,9 m
8	29,9	r 11,6 m	16,4 m	8	35,9	r 13,4 m	18,9 m	8	42,0	r 14,0 m	19,8 m			

**MEDIUM-JET  
TURBINENREGNER**

**90152**



Turbinenregner mit mittlerer Wurfweite und austauschbaren Düsen. Regulierbarer Wurfbogen zwischen 40° und 360° mithilfe eines einfachen Schraubendrehers, eine Markierung auf der Abdeckung zeigt den gewählten Wurfbogen. Der Regner kann vor der Installation und nach der Installation entweder in der statischen Position oder während des Betriebs eingestellt werden; ein spezieller Mechanismus verhindert Schäden am Getriebe während der Einstellung. Herausnehmbarer interner Filter. Betriebsdruck von 1,5 bis 4 bar. Radius von 4 bis 9 m. Gewindefuß 1/2"- Erhöhung um 4" (10 cm). Max. berechnete Fläche 254 m<sup>2</sup>. Pack. 25 Stk.



Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	Stk/Palette
90152		25		28 x 19 x 25	0,013	3,93	8

40°-360°					40°-360°					40°-360°				
BAR	I/min	r			BAR	I/min	r			BAR	I/min	r		
1	0,75	2,7	r 4,8 m	6,8 m	2	0,75	2,8	r 5,0 m	7,1 m	3	0,75	3,1	r 5,2 m	7,4 m
	1	4,4	r 5,8 m	8,2 m		1	4,8	r 5,9 m	8,3 m		1	5,8	r 6,3 m	8,9 m
	1,5	4,5	r 6,7 m	9,5 m		1,5	5,1	r 6,9 m	9,8 m		1,5	6,7	r 7,2 m	10,2 m
	2	6,0	r 7,2 m	10,2 m		2	6,6	r 7,5 m	10,6 m		2	8,3	r 8,1 m	11,5 m
3	9,4	r 8,0 m	11,3 m	3	10,0	r 8,4 m	11,9 m	3	11,8	r 9,0 m	12,7 m			

# MERCHANDISING

Mit Claber lässt sich jedes Geschäft ganz einfach in ein Fachgeschäft für Bewässerung verwandeln.

Claber erweitert sein Angebot an Displays heute im neuen Ausstellungslösungen für Bewässerungscomputer für Wasserhähne von Claber sowie für die Tropf-Kits und die Happy Fresh - Kits.





MULTI BOX

9447



Multi Box ist die vielseitigste und einfachste Lösung für die Produktauslage „außerhalb der Gondel“. Hergestellt aus stabilem, zu 70 % recyceltem Karton, enthalten in einer kompakten, leicht zu montierenden Verpackung, die aus einem Sockel und drei Regalböden für die Präsentation der Produkte und Spender von Claber besteht.

Maße des zusammengebauten Displays: 55 x 40 x 140 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)
9447		1	40 x 100 x 9
Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	
40 x 100 x 9	0,036	4,80	

VISUAL BOX

9449



Das neue Säulendisplay Visual Box besteht zu 70 % aus recyceltem Karton. Es verfügt über drei Auszüge aus durchsichtigem PVC, von denen jede in zwei Fächer aufgeteilt ist. Auf diese Weise lässt sich die Möglichkeit einer effizienten Auslage der losen Produkte von Claber verdoppeln: von den Hahnstücken und Kupplungen über die Spritzen und Pistolen bis hin zu den Regnern. Das Display ist bei der Lieferung bereits zusammengebaut und sofort einsatzbereit.

Maße des zusammengebauten Displays: 40 x 39 x 150 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)
9449		1	40 x 39 x 120
Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	
40 x 39 x 120	0,190	5,40	

ESPO PROMO MONOFACE

9454



Spezielles Display, das zu 70 % aus recyceltem Karton besteht, für die Verkaufsförderung kleiner oder größerer Blister-Produkte außerhalb der Gondel. Hohe Sichtbarkeit des Produktes. Flexible und anpassbare Hakenpositionen. Ausgestattet mit 30 Haken und abnehmbarem Regal 25 cm von der Basis. Einfache Montage. Kompakte Verpackung.

Maße des zusammengebauten Displays: 57 x 38 x 184 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)
9454		1	59 x 39 x 98
Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)	
59 x 39 x 98	0,225	7,00	

## ESPO AQUAUNO

9548



Spezielles Display für die Verkaufsförderung der Bewässerungscomputer Aquauno, Aquauno Plus und Aquadue Duplo Evolution außerhalb der Gondel.

Vollständig aus Pappe gefertigt und zerlegt in einer kompakten Verpackung geliefert ist Espo Aquauno ausgesprochen einfach zu montieren und sofort einsatzbereit. Er besteht zu 70 % aus recyceltem Karton und wird mit zwei austauschbaren Crownern geliefert: einer für den neuen Bewässerungscomputer Aquauno Mist (8496) und ein generischer für die Bewässerungscomputer für Wasserhähne von Claber.

Drei verschiedene mögliche Sortimente:

- Bewässerungscomputer Aquauno: 30 St. (3 x 10 St.)
- Bewässerungscomputer Aquauno Plus: 24 St. (3 x 8 St.)
- Bewässerungscomputer Aquadue Duplo: 24 St. (3 x 8 St.)

Maße des zusammengebauten Displays: 32 x 38,5 x 133 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)
9548		1	87 x 76 x 5

Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)
87 x 76 x 5	0,030	3,80

## ESPO KIT

9549



Ein einzigartiges Display für die Verkaufsförderung außerhalb der Gondel des Tropfbewässerungs-Kits, von Aqua-Magic System und der Kühl-Kits der Linie Happy Fresh.

Vollständig aus Pappe gefertigt und zerlegt in einer kompakten Verpackung geliefert ist Espo Kit ausgesprochen einfach zu montieren und sofort einsatzbereit. Er besteht zu 70 % aus recyceltem Karton und wird mit drei austauschbaren Crownern geliefert: einem für die Tropfbewässerungs-Kits, einer für das Aqua-Magic System und der andere für die Kits der Linie Happy Fresh.

Möglichkeiten zur Bestückung:

- 8063: 10 St. (2 x 5 St.)
- 90751: 16 St. (2 x 8 St.)
- 90752: 10 St. (2 x 5 St.)
- 90753: 10 St. (2 x 5 St.)
- 90763: 10 St. (2 x 5 St.)
- 90766: 10 St. (2 x 5 St.)
- 90759: 10 St. (2 x 5 St.)
- 90764: 16 St. (2 x 8 St.)

Maße des zusammengebauten Displays: 32 x 38,5 x 133 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)
9549		1	87 x 76 x 5

Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)
87 x 76 x 5	0,030	3,60

DISPLAY - BOX (3 STK.)

8849



Das neue Claber Spender-Display für lose Produkte ermöglicht eine lineare und ordentliche Präsentation der Artikel auf den Regalen des Geschäfts.

Maße des Displays: 37 x 20 x 35 cm

Artikel-Nr.	Verp.-Art	VE in Stk.	Maße VE (cm)	Maße Karton (cm)	Volumen (m <sup>3</sup> )	Gewicht (kg)
8849		1	60 x 55 x 2,5	60 x 55 x 2,5	0,008	1,50

CLABER BEWÄSSERUNG-BROCHÜRE  
PUB1094850000



BROSCHÜRE HALTER  
PUB1094110000



SHOPPER  
PUB1091060000



# VERKAUFSSTELLEN: DER BEREICH VON CLABER BLEIBT NICHT UNBEMERKT

In den Verkaufsstellen ziehen die Produkte von Claber in der Gartenabteilung die Aufmerksamkeit auf sich und sind auf den ersten Blick erkennbar. Gefällige Farben und eine klare, intuitive Grafik zeichnen die Linien für die Tropf-, oberirdische und unterirdische Bewässerung aus. Die Anordnung der Produkte und das Design der Verpackungen geben dem Käufer Orientierung bei der Auswahl und Realisierung einer Anlage, die perfekt auf seine Anforderungen abgestimmt ist. Ein Mehrwert, der in der Verkaufsstelle einen Bereich entstehen lässt, der schön anzusehen und besonders übersichtlich ist.



OBERIRDISCH



TROPFBENÄSSERUNG



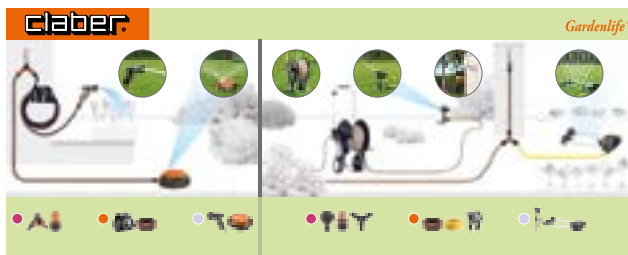
UNTERIRDISCH



# INFOTAFEL: OBERIRDISCH, TROPFBEWÄSSERUNG, UNTERIRDISCH, CLABER.

Maße: 100x40 cm

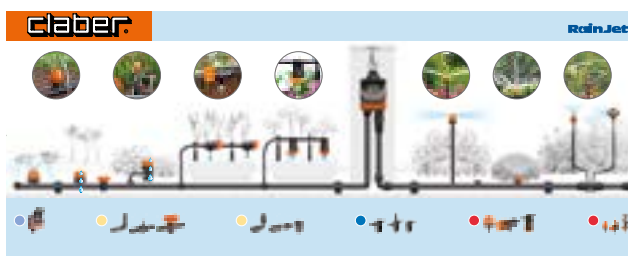
**PUB1090940000**  
INFOTAFEL OBERIRDISCHE WÄSSERUNGSTECHNIK



**PUB1092020000**  
INFOTAFEL OBERIRDISCHE BEWÄSSERUNG



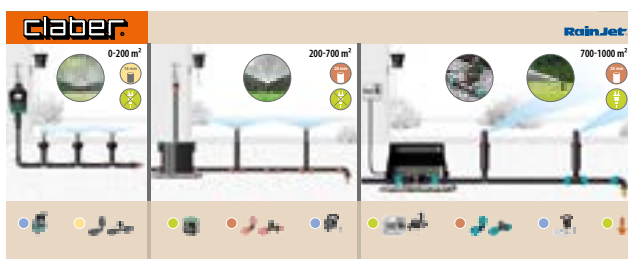
**PUB1092000000**  
INFOTAFEL TROPFBEWÄSSERUNGSTECHNIK



**PUB1092030000**  
INFOTAFEL TROPFBEWÄSSERUNG



**PUB1092010000**  
INFOTAFEL UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNGSTECHNIK




**PUB1092040000**  
INFOTAFEL UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNG









**PUB1095470000**  
INFOTAFEL CLABER



Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE	Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
8022	AQUA-HOME 4-6-8	139	1	8561	REPARATOR 1/2"	22	12
8052	IDRIS SPIKE	125	12	8562	5/8" REPARATOR	18	30
8054	OASIS EVOLUTION AUTOMATISCHER WASSERVERTEILER	126	1	8563	5/8" REPARATOR	18	10
8058	MULTIPLA AC 230/24 V LCD	138	1	8564	UNIVERSAL-REPARATOR 1/2" - 5/8" - 3/4"	22	40
8059	ERSATZTROPFER	126	10	8565	UNIVERSAL-REPARATOR 1/2" - 5/8" - 3/4"	22	10
8060	MULTIPLA DC 9 V LCD	138	1	8566	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 5/8" MIT WASSERSTOP	21	50
8061	AQUA-MAGIC TANK	123	1	8567	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 5/8" MIT WASSERSTOP	21	12
8062	AQUALUX SYSTEM AUTOMATISCHER WASSERVERTEILER	127	1	8568	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 5/8"	20	50
8063	AQUA-MAGIC SYSTEM	123	1	8569	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 5/8"	20	12
8064	ERSATZTROPFER	123	10	8580	VIER-WEGE-VERTEILER 3/4" IG	15	8
8068	10 m SCHLAUCH 4-6 mm	123	4	8581	VIER-WEGE-VERTEILER 3/4" IG	15	5
8410	AQUADUE DUPLO EVOLUTION	89	2	8583	KOALA QUICK-CLICK	17	8
8412	AQUAUNO VIDEO-2 PLUS	88	2	8587	3/4" QUICK FITT HAHNSTÜCK	17	10
8413	AQUAUNO VIDEO-6 PLUS	88	2	8589	ZWEI-WEGE-VERTEILER 3/4"	15	5
8419	AQUAUNO LOGICA PLUS	88	2	8590	ZWEI-WEGE-VERTEILER 3/4"	15	8
8422	AQUAUNO LOGICA	86	2	8591	MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"	14	100
8423	AQUAUNO SELECT	87	2	8592	WINKELHAHNSTÜCK 1" UND 3/4"	17	8
8425	AQUAUNO PRATICO	86	2	8595	MULTI-HAHNSTÜCK 1" UND 3/4"	15	40
8428	AQUAUNO VIDEO-2	87	2	8597	3/4" HAHNSTÜCK MIT GEWINDEADAPTER	17	14
8480	SCHNITTSTELLE RAIN SENSOR RF	91	2	8598	ZWEI-WEGE-VENTIL	15	25
8483	TEMPO LOGIC	90	2	8599	ZWEI-WEGE-VENTIL	15	8
8485	DUAL LOGIC	91	2	8601	SCHNELLKUPPLUNG MIT REGULIERUNGSUND ABSPERRVENTIL	20	8
8486	TEMPO SELECT	90	2	8602	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2" MIT WASSERSTOP	21	50
8487	TEMPO HYBRID 	90	2	8603	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2" MIT WASSERSTOP	21	14
8488	DUAL SELECT	91	2	8604	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4" MIT WASSERSTOP	21	50
8496	AQUAUNO MIST	67/87	2	8605	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4" MIT WASSERSTOP	21	12
8497	TEMPO MYAQUASOLAR <b>NEW</b>	93	2	8606	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2"	20	50
8498	DUAL MYAQUASOLAR <b>NEW</b>	93	2	8607	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2"	20	14
8509	1" IG ÜBERGANG MIT 3/4" AG	15	12	8608	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4"	20	50
8525	HAHNSTÜCK 14 - 19 mm	17	10	8609	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4"	20	12
8534	PRO SPRÜH-DÜSE	29	15	8611	VERBINDER MIT REGULIERUNGSUND ABSPERRVENTIL	19	8
8535	PRO SPRÜH-DÜSE	29	5	8612	VERBINDER	19	100
8536	PLUS SPRÜH-DÜSE	29	15	8613	VERBINDER	19	14
8537	PLUS SPRÜH-DÜSE	29	5	8614	Y-VERBINDER	19	40
8538	ERGO-SPRITZ-PISTOLE	26	15	8615	Y-VERBINDER	19	12
8539	ERGO-SPRITZ-PISTOLE	26	10	8616	JET-SPRÜH-DÜSE	29	50
8541	ERGO BRAUSEN-PISTOLE	27	4	8617	JET-SPRÜH-DÜSE	29	8
8542	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2"-5/8"	23	50	8618	1/2" REPARATOR	18	50
8543	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2"-5/8"	23	12	8619	1/2" REPARATOR	18	14
8544	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2" UND 5/8" MIT WASSERSTOP	23	25	8620	3/4" REPARATOR	18	50
8545	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2" UND 5/8" MIT WASSERSTOP	23	12	8621	3/4" REPARATOR	18	10
8546	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2" - 5/8" - 3/4"	23	40	8622	HAHNSTÜCK 1/2" IG	14	50
8547	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2" - 5/8" - 3/4"	23	10	8623	HAHNSTÜCK 1/2" IG	14	14
8548	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2" - 5/8" - 3/4" MIT WASSERSTOP	23	20	8626	HAHNSTÜCK 3/4" IG	14	100
8549	UNIVERSAL-KUPPLUNG 1/2" - 5/8" - 3/4" MIT WASSERSTOP	23	10	8627	HAHNSTÜCK 3/4" IG	14	14
8551	STARTER-SET 1/2"	26	6	8628	HAHNSTÜCK 1" IG	14	100
8556	MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"	22	50	8629	HAHNSTÜCK 1" IG	14	12
8557	MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"	22	12	8636	GERÄTEADAPTER 3/4"	19	50
8558	MULTI-HAHNSTÜCK 1" UND 3/4"	22	40	8637	GERÄTEADAPTER 3/4"	19	14
8559	MULTI-HAHNSTÜCK 1" UND 3/4"	22	10	8654	MULTIFUNKTIONSREGNER	44	3
8560	REPARATOR 1/2"	22	30	8656	ROLLINA	44	5

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
8658	TURBOSPRUZZO	44	6
8660	TURBOSPIKE	44	12
8661	SPIKE-JET	46	5
8662	VARIO-JET	46	5
8663	SPRAY-JET	46	5
8675	IDROSPRAY 2000	45	2
8685	AQUALUX 2000	45	4
8690	BODENHALTERUNG ROTOROLL EVOLUTION	61	1
8692	ROTOROLL EVOLUTION 10 m	61	1
8694	IDROJET 2000	45	4
8696	ROTOROLL EVOLUTION 20 m	61	1
8697	ROTOROLL EVOLUTION 30 m	61	1
8705	3/4" IG IMPULS-KREIS UND SEKTORENKOPF	46	5
8707	IMPACT SPIKE	47	5
8708	IMPACT PLASTIC SPIKE	47	5
8709	IMPACT TRIPOD	47	4
8711	WANDHALTER	51	10
8713	ABFALLBEUTEL-KLAMMERN	64	10
8715	IMPACT TRIPOD KIT	47	2
8740	COMPACT-160 PROMO	43	4
8743	COMPACT-16 SUPER METAL	43	3
8748	COMPACT-12	43	3
8753	COMPACT-20 AQUA CONTROL	43	3
8756	SPRITZ-SPRÜH-PISTOLE	26	5
8757	WASCHPISTOLE	65	12
8774	WIPPY CAR	65	4
8800	SET JET-SPRÜH-DÜSE UND AUTOMATISCHE KUPPLUNG	29	10
8802	STARTER KIT Ø 1/2"	29	8
8803	MULTI-HAHNSTÜCK 1" UND 3/4"	15	12
8804	MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"	14	14
8811	SET O-RING + DICHTUNGEN	19	15
8813	SET MULTI-HAHNSTÜCK UND AUTOMATISCHE KUPPLUNG	21	10
8818	SET VERBINDER UND AUTOMATISCHE KUPPLUNGEN	21	8
8827	STARTER KIT Ø 3/4"	29	8
8843	WIPPY AUTO	65	2
8845	KIT 15 m SILVER ELEGANT PLUS 1/2" (12,5 mm)	72	1
8849	DISPLAY-BOX (3 STK.)	177	1
8856	KIT 15 m SILVER ELEGANT PLUS 5/8" (15 mm)	72	1
8858	GENIUS COMPACT PRONTO 25	57	12
8862	GENIUS 60	55	1
8864	KIT PRONTO 30	55	1
8865	METAL JUNIOR PRONTO AQUAVIVA 25	57	12
8866	ECO 0	50	8
8872	GENIUS 100	55	1
8884	AQUAPONY KIT	51	1
8887	AQUAPONY	51	1
8890	METAL 40	58	1
8891	METAL 60	58	1
8894	METAL GEMINI	59	1
8895	METAL PROFY	59	1
8900	JUMBO	59	1

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
8904	10 CLABER BEUTEL	64	10
8917	GIESSBRAUSE FAN SPRAY	27	4
8921	KIROS	51	1
8922	LANGER-BRAUSEN-STAB	27	2
8933	QUBO PRONTO AQUAVIVA 20	56	8
8934	CARRY CART ECO	64	1
8945	KIROS KIT	51	1
8956	MALIBÙ	65	3
8962	EXTENSION	53	12
8966	SPRITZ-SPRÜH-PISTOLE	26	16
8974	SET AQUAPASS	51	1
8977	SILVER-AL	53	1
8980	ECOSEI	52	1
8981	ECOSEI KIT	52	1
8985	GENIUS COMPACT PRONTO AQUAVIVA 20	57	12
9003	AQUAVIVA PLUS Ø 1/2" (12,5 mm) m 15	73	1
9004	AQUAVIVA PLUS Ø 1/2" (12,5 mm) m 25	73	1
9005	AQUAVIVA PLUS Ø 5/8" (15 mm) m 15	73	1
9006	AQUAVIVA PLUS Ø 5/8" (15 mm) m 25	73	1
9008	AQUAVIVA PLUS Ø 3/4" (19 mm) m 25	73	1
9025	9-13 mm SCHNELLKUPPLUNG	20/81	10
9026	9-13 mm SCHNELLKUPPLUNG MIT WASSERSTOP	21/81	10
9028	MINI-SET UTILITY	50	1
9031	MINI-SET BALCONY	50	1
9034	SPIRAL KIT BASIC 10 m	81	6
9036	TOP-BLACK Ø 1/2" (12,5 mm) m 50	69	1
9037	TOP-BLACK Ø 1/2" (12,5 mm) m 15	69	1
9040	TOP-BLACK Ø 5/8" (15 mm) m 15	69	1
9043	TOP-BLACK Ø 5/8" (15 mm) m 50	69	1
9045	TOP-BLACK Ø 3/4" (19 mm) m 50	69	1
9048	TOP-BLACK Ø 3/4" (19 mm) m 25	69	1
9053	STARTER GARDEN-SET	81	1
9064	TOP-BLACK Ø 1/2" (12,5 mm) m 25	69	1
9065	TOP-BLACK Ø 5/8" (15 mm) m 25	69	1
9081	DOPPELSPRITZPISTOLE „ELEGANT“	28	4
9083	MULTIFUNKTIONSBRAUSE „ELEGANT“	28	4
9086	MULTIFUNKTIONSBRAUSE MIT TELESKOPVERLÄNGERUNG	28	2
9088	MULTIFUNKTIONSPISTOLE ELEGANT MIT 5 STRAHLARTEN	28	4
9089	MULTIFUNKTIONS-JET-SPRÜH-DÜSE ELEGANT MIT 5 STRAHLARTEN	28	6
9120	AQUAVIVA PLUS Ø 1/2" (12,5 mm) m 10	73	1
9123	SILVER ELEGANT PLUS Ø 1/2" (12,5 mm) m 15	71	1
9124	SILVER ELEGANT PLUS Ø 1/2" (12,5 mm) m 25	71	1
9125	SILVER ELEGANT PLUS Ø 5/8" (15 mm) m 15	71	1
9126	SILVER ELEGANT PLUS Ø 5/8" (15 mm) m 25	71	1
9127	SILVER ELEGANT PLUS Ø 5/8" (15 mm) m 50	71	1
9128	SILVER ELEGANT PLUS Ø 3/4" (19 mm) m 25	71	1
9129	SILVER ELEGANT PLUS Ø 3/4" (19 mm) m 50	71	1
9131	FLEXYFORT GREEN Ø 1/2" (12,5 mm) m 15	70	1
9133	FLEXYFORT GREEN Ø 1/2" (12,5 mm) m 50	70	1
9136	FLEXYFORT GREEN Ø 5/8" (15 mm) m 50	70	1
9138	FLEXYFORT GREEN Ø 3/4" (19 mm) m 50	70	1

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE	Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
9140	FLEXYFORT GREEN Ø 1" (25 mm) m 50 	70	1	9644	2-WEGE-VERBINDER MAX-FLOW – STANDARD	32	10
9141	FLEXYFORT GREEN Ø 1/2" (12,5 mm) m 25	70	1	9645	3-WEGE-VERBINDER MAX-FLOW	32	10
9142	FLEXYFORT GREEN Ø 5/8" (15 mm) m 15	70	1	9646	3-WEGE-VERBINDER MAX-FLOW - STANDARD	32	10
9145	FLEXYFORT GREEN Ø 5/8" (15 mm) m 25	70	1	9647	KUPPLUNG 3/4" MAX-FLOW	33	8
9149	FLEXYFORT GREEN Ø 3/4" (19 mm) m 25	70	1	9648	REPARATOR 3/4" MAX-FLOW	33	8
9336	TWIDDY 15 m <b>NEW</b>	77	6	9649	REPARATOR 3/4" - 1" MAX-FLOW	33	6
9337	TWIDDY 25 m <b>NEW</b>	77	4	9650	KUPPLUNG 1" MAX-FLOW	33	6
9338	SPIRAL KIT PLUS 15 m	81	3	9651	REPARATOR 1" MAX-FLOW	33	6
9340	TOP-LIGHT Ø 1/2" 10 m 	79	1	9652	REGULIERBARE SPRITZE MAX-FLOW	34	6
9341	TOP-LIGHT Ø 1/2" 15 m 	79	1	9654	ADAPTER 1" AG MAX-FLOW	31	10
9342	TOP-LIGHT Ø 1/2" 25 m 	79	1	9655	HAHNSTÜCK 1" 1/4 - REDUZIERSTÜCK 1" MAX-FLOW	31	6
9357	TOP-LIGHT Ø 3/4" 15 m 	79	1	9656	STARTER KIT 3/4" (19 mm) MAX-FLOW <b>NEW</b>	34	5
9358	TOP-LIGHT Ø 3/4" 25 m 	79	1	9657	SET O-RING + DICHTUNGEN MAX-FLOW	32	10
9373	SPRITZ-PISTOLE GARDEN	27	5	9658	MASTER PRO JET-SPRÜH-DÜSE <b>NEW</b>	35	3
9391	ERGO GARDEN SPRITZ-PISTOLE	27	8	90004	REGULIERBARER VERSENK-REGNER POP-UP 0° - 350° - 2"	147	24
9447	MULTI BOX	175	1	90005	REGULIERBARER VERSENK-REGNER POP-UP 0° - 350° - 3"	147	24
9449	VISUAL BOX	175	1	90006	REGULIERBARER VERSENK-REGNER POP-UP 0° - 350° - 4"	147	24
9454	ESPO PROMO MONOFACE	175	1	90007	REGULIERBARER DÜSENKOPF 0° - 350°	147	12
9548	ESPO AQUAUNO	176	1	90019	REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 4"	147	24
9549	ESPO KIT	176	1	90020	REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 2"	147	24
9561	PRECISION CONFORT	25	3	90041	VERSENKREGNER POP-UP 360° - 2"	148	12
9563	MULTI - JET CONFORT	25	3	90043	VERSENKREGNER POP-UP 360° - 4"	148	12
9565	BALCONY CONFORT	25	3	90044	360°- DÜSENKOPF	148	12
9567	METAL - JET CONFORT	25	3	90053	VERSENKREGNER POP-UP 180° - 2"	148	12
9601	2-WEGE-VERTEILER MIT 3/4" (20 - 27 mm) AG	37	4	90055	VERSENKREGNER POP-UP 180° - 4"	148	12
9602	2-WEGE-VENTIL	37	4	90056	180°- DÜSENKOPF	148	12
9603	1" (26 - 34 mm) HAHNSTÜCK MIT 3/4" (20 - 27 mm) REDUZIERUNG	37	10	90095	VERSENKREGNER POP-UP 90° - 2"	149	12
9604	3/4" (20 - 27 mm) HAHNSTÜCK	37	10	90097	VERSENKREGNER POP-UP 90° - 4"	149	12
9605	1/2" HAHNSTÜCK (15-21 mm)	37	10	90098	90°- DÜSENKOPF	149	12
9606	2-WEGE-VERBINDER	38	10	90109	MITTELTREIFEN-VERSENKREGNER POP-UP - 4"	150	12
9607	3-WEGE-VERBINDER	38	8	90110	MITTELSTREIFEN-DÜSENKOPF	150	12
9608	ANSCHLUSS 1/2" AG	38	10	90121	ENDSTREIFEN-VERSENKREGNER POP-UP - 4"	151	12
9609	ANSCHLUSS 3/4" AG	38	10	90122	ENDSTREIFEN-DÜSENKOPF	151	12
9610	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2" UND 5/8"	39	8	90123	ERSATZFILTERSET FÜR VERSENKREGNER POP-UP	151	12
9611	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 1/2" - 5/8" MIT WASSERSTOP	39	8	90124	ERSATZTEILSET FÜR VERSENKREGNER POP-UP	151	12
9612	REPARATOR 1/2"	39	8	90133	VIERECK-VERSENKREGNER POP-UP - 4"	150	12
9613	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4"	39	8	90134	RECHTECK-DÜSENKOPF	150	12
9614	AUTOMATISCHE KUPPLUNG 3/4" MIT WASSERSTOP	39	8	90200	STARTER KIT COLIBRÌ	136	1
9615	REPARATOR 3/4"	39	8	90210	360° MIKRO-REGNER COLIBRÌ	135	12
9618	MULTIFUNKTIONSPISTOLE BASIC METAL <b>NEW</b>	40	4	90220	180° MIKRO-REGNER COLIBRÌ	135	12
9619	SPRITZPISTOLE BASIC METAL	40	5	90230	90° MIKRO-REGNER COLIBRÌ	135	12
9620	JET-SPRÜH-DÜSE MIT VERSTELLBAREM STRAHL	40	8	90250	UMRANDUNG	135	10
9621	SPRITZPISTOLE	40	4	90264	TURBO-JET 80-360° - 3"	137	12
9622	MULTIFUNKTIONSBRAUSE MIT 8 STRAHLFORMEN	40	4	90266	TURBO-JET 80°-360° - 4"	137	12
9623	IMPACT METAL-JET SPIKE	41	3	90270	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 32 mm	168	8
9624	1/2" METAL AUSLAUFKUGELHAHN <b>NEW</b>	36	5	90271	KLEMMVERBINDER Ø 32 mm MIT 1" AG	168	20
9625	1/2" METAL DOPPEL-KUGELAUSLAUFHAHN <b>NEW</b>	36	5	90272	KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 32 mm	168	5
9626	MULTIFUNKTIONSBRAUSE MIT TELESKOPVERLÄNGERUNG METAL-JET <b>NEW</b>	41	2	90273	KLEMMVERBINDER 90° WINKELSTÜCK Ø 32 mm MIT 3/4" IG	169	12
9641	HAHNSTÜCK 1" - REDUZIERSTÜCK 3/4" MAX-FLOW	31	8	90274	KUPPLUNG Ø 32 mm MIT 3/4"	168	10
9642	ADAPTER 3/4" AG MAX-FLOW	31	10	90275	KLEMMVERBINDER Ø 32 mm	168	12
9643	2-WEGE-VERBINDER MAX-FLOW	32	10	90276	ANBOHRSCHELLE FÜR SCHLAUCH Ø 32 mm	161	7x2



Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
90277	KLEMMVERBINDER / BLINDSTOPFEN Ø 32 mm	169	12
90279	VERBINDUNGSKUPPLUNG Ø 25 mm - Ø 32 mm	169	12
90318	KLEMMVERBINDER Ø 20 mm MIT 1" AG	164	20
90319	KLEMMVERBINDER Ø 20 mm MIT 1" IG	164	20
90320	KLEMMVERBINDER Ø 20 mm MIT 3/4" IG	164	20
90321	KLEMMVERBINDER Ø 20 mm	164	15
90322	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 20 mm	164	15
90323	KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 20 mm	164	10
90324	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 20 mm MIT 1/2" AG	165	20
90325	KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 20 mm MIT 1/2" AG	165	15
90326	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 20 mm MIT 3/4" IG	165	20
90327	KLEMMVERBINDER / BLINDSTOPFEN Ø 20 mm	165	20
90328	VERBINDUNGSKUPPLUNG Ø 16 mm - Ø 20 mm	165	20
90329	WANDPLAKETTE 20 mm MIT 1/2"-IG <b>NEW</b>	165	10
90350	PERL-REGNER 1/2" - 15 m	100	1
90351	PERL-REGNER 1/2" - 25 m	100	1
90353	TROPFROHR 1/4" - 15 m	98	5
90354	DRUCKKOMPENSIERENDE 1/2" TROPFROHR - 25 m	98	1
90355	TROPFROHR 1/2" - 25 m	98	1
90356	TROPFROHR 1/2" - 25 m BROWN	98	1
90357	TROPFROHR 1/2" - 50 m	98	1
90362	VERLEGEROHR 1/2" - 15 m	97	1
90365	VERLEGEROHR 1/2" - 25 m	97	1
90366	VERLEGEROHR 1/2" - 50 m	97	1
90368	VERLEGEROHR 1/2" 25 m - WEISS	97	1
90370	VERTEILEROHR 1/4" - 20 m	96	5
90371	VERTEILEROHR 1/4" - 5 m	96	14
90372	PE-SCHLAUCH Ø 20 mm - 15 m	163	1
90373	PE-SCHLAUCH Ø 20 mm - 25 M	163	1
90374	KLEMMVERBINDER Ø 32 mm MIT 1" IG	168	12
90375	VERTEILEROHR 1/4" - 20 m GRÜN	96	5
90376	TRIPLY 7,5 m	101	3
90377	TRIPLY 15 m	101	3
90380	PE-SCHLAUCH Ø 25 mm - 25 m	163	1
90385	PE-SCHLAUCH Ø 25 mm - 50 m	163	1
90390	PE-SCHLAUCH Ø 32 mm - 25 m	163	1
90395	PE-SCHLAUCH Ø 32 mm - 50 m	163	1
90416	KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 32 mm MIT 3/4" IG	169	5
90417	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 25 mm	166	7
90418	KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 25 mm MIT 3/4" IG	167	6
90419	KLEMMVERBINDER Ø 25 mm	166	9
90420	KLEMMVERBINDER Ø 25 mm MIT 1" AG	166	15
90421	KLEMMVERBINDER Ø 25 mm MIT 3/4" AG	166	15
90422	KLEMMVERBINDER T-STÜCK Ø 25 mm	166	4
90423	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK Ø 25 mm MIT 3/4" IG	167	12
90424	KLEMMVERBINDER Ø 25 mm MIT 3/4" IG (20-27 mm)	166	15
90425	KLEMMVERBINDER / BLINDSTOPFEN Ø 25 mm	167	15
90426	KLEMMVERBINDER 90° WINKELSTÜCK Ø 32 mm MIT 3/4" IG	169	8
90427	90° KLEMMVERBINDER Ø 25 mm MIT 1/2" IG	167	7
90428	VERBINDUNGSKUPPLUNG Ø 20 mm - Ø 25 mm	167	12
90429	WANDPLAKETTE 25 mm MIT 3/4"-IG <b>NEW</b>	167	10

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
90450	ANBOHRSCHELLE FÜR SCHLAUCH Ø 25 mm	161	8x2
90474	MEDIUM-JET TURBINENREGNER	153	12
90478	TURBINEN VERSENKREGNER	153	8
90480	MULTISTRAHL-TURBINEN VERSENKREGNER	153	8
90500	RUNDE VENTIL-BOX	162	1
90510	RECHTECKIGE VENTIL-BOX	162	1
90515	RECHTECKIGE VENTIL-BOX	162	1
90520	VENTIL-BOX MIT KUGELHAHN <b>NEW</b>	162	3
90524	KLEMMVERBINDER Ø 25 mm MIT 1" IG (26-34 mm)	166	10
90701	NIPPEL 1" AG (26-34 mm) x 3/4" AG (20-27 mm)	159	40
90702	NIPPEL 3/4" AG (20-27 mm) x 3/4" AG (20-27 mm)	159	40
90703	NIPPEL 3/4" AG (20-27 mm) x 1/2" AG (15-21 mm)	159	40
90704	VERBINDER 3/4" IG (20-27 mm) x 1/2" IG (15-21 mm)	158	40
90705	VERBINDER 1" IG (26-34 mm) x 3/4" IG (20-27 mm)	158	20
90706	VERBINDER 3/4" IG (20-27 mm) x 3/4" IG (20-27 mm)	158	40
90707	VERBINDER 1/2" IG (15-21 mm) x 1/2" IG (15-21 mm)	158	40
90708	VERBINDER 1" IG (26-34 mm) x 1" IG (26-34 mm)	158	20
90709	90° WINKELSTÜCK 3/4" IG (20-27 mm) x 3/4" IG (20-27 mm)	158	20
90710	90° WINKELSTÜCK 1" IG (26-34 mm) x 1" IG (26-34 mm)	158	20
90711	T-STÜCK 1" IG (26-34 mm)	158	20
90712	T-STÜCK 3/4" IG (20-27 mm)	158	20
90713	GEWINDESTOPFEN 3/4" (20-27 mm) AG	159	40
90714	GEWINDESTOPFEN 1/2" (15-21 mm) AG	159	20
90715	GEWINDESTOPFEN 1" (26-34 mm) AG	159	40
90720	Ø 1/2" AG - Ø 1/2" AG KÜRZBARE DOPPELNIPPEL <b>NEW</b>	160	50
90721	Ø 3/4" AG - Ø 1/2" AG KÜRZBARE DOPPELNIPPEL <b>NEW</b>	160	50
90722	Ø 3/4" AG - Ø 3/4" AG KÜRZBARE DOPPELNIPPEL <b>NEW</b>	160	50
90746	FLEXIBLE VERBINDUNG 3/4" - 1/2"	160	8
90747	FLEXIBLE VERBINDUNG 3/4" - 3/4"	160	8
90751	KIT HAPPY FRESH EVOLUTION 7,5 m	67	4
90752	KIT HAPPY FRESH EVOLUTION 12 m	67	1
90753	KIT HAPPY FRESH EVOLUTION 12 m MIT BEWÄSSERUNGSCOMPUTER	67	1
90759	KIT DRIP 25 TOPFPFLANZEN PLUS	117	1
90763	TIMER KIT 20 PRATICO	118	1
90764	DRIP STARTER KIT	117	4
90766	TIMER KIT 20 LOGICA	117	1
90767	ORTO DRIP KIT	116	1
90772	TERRAZZO DRIP KIT	118	1
90801	1/2"-STOPFEN MIT INNENGEWINDE	159	20x2
90802	3/4"-STOPFEN MIT INNENGEWINDE	159	20x2
90803	KUPPLUNG 1" AG UND 1" ÜBERWURFMUTTER	157	10
90805	1" NIPPEL FÜR MAGNETVENTILE	159	40
90807	90° WINKELSTÜCK 1" ÜBERWURFMUTTER	156	10
90808	T-STÜCK 1" ÜBERWURFMUTTER	156	10
90809	1" AG MIT 3/4" IG REDUZIERUNG <b>NEW</b>	159	30
90812	9V MAGNETVENTIL 1" IG	143	1
90813	9V MAGNETVENTIL 1" AG	143	1
90814	24V AC MAGNETVENTIL 1" IG	143	1
90815	24V AC MAGNETVENTIL 1" AG	143	1
90821	9V STEUERMODUL	142	1
90826	1" PROGRAMMIERBARES MAGNETVENTIL	142	1

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
90829	HYDRO-4	141	1
90831	RAIN SENSOR RF	91/141	1
90858	ANBOHRSCHELLE FÜR SCHLAUCH Ø 20 mm	161	10x2
90910	ABLASSVENTIL	157	15x1
90915	RAIN SENSOR	89/139	2
90917	MANUELLES VENTIL 1"	161	5
90918	MANUELLES VENTIL 3/4"	161	5
90919	LEITUNGSFILTER 1"	161	3
90920	1/2" ENTLERUNGS-VENTIL	109	4
90929	WASSERSTECKDOSEN-SCHLÜSSEL	162	5
90930	WASSERSTECKDOSE	162	4
91002	MULTI-HAHNSTÜCK 3/4" UND 1/2"	102	14
91006	ERSATZTEIL HAHNSTÜCK MIT ÜBERWURFMUTTER 3/4"	89	10
91009	KLEMMVERBINDER 1/2"	103	10
91011	LEITUNGSFILTER FÜR 1/2" VERLEGEROHR	103	4
91013	KLEMMVERBINDER 1/2" MIT HAHNSTÜCK 3/4" IG	103	14
91015	KLEMMVERBINDER 1/2" MIT ADAPTER 3/4"	103	10
91017	KLEMMVERBINDER 1/2" T-STÜCK MIT 1/2" AG	104	10
91019	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK MIT 1/2" AG	104	12
91021	KLEMMVERBINDER ECKSTÜCK MIT 1/2" AG	104	6
91023	KLEMMVERBINDER 1/2" GERADE KUPPLUNG	104	12
91025	KLEMMVERBINDER 1/2" WINKEL	104	12
91027	KLEMMVERBINDER 1/2" MIT 4 X 1/4" ANSCHLUSS-NIPPEL	105	4
91029	KLEMMVERBINDER 1/2" T-STÜCK	105	10
91031	LEITUNGSFILTER FÜR 1/2" VERLEGEROHR	106	5
91033	KLEMMVERBINDER 1/2" KUGELHAHN	105	10
91035	KLEMMVERBINDER 1/2" ENDSTÜCK	105	12
91037	KLEMMVERBINDER 1/2" ABLASSVENTIL	105	5
91040	DRUCKMINDERER	102	4
91045	ZWEI-WEGE-VENTIL	102	8
91066	ANSCHLUSSSTÜCK MIT 1" AG UND 3/4" AG REDUZIERUNG	107	10
91070	QUICK-CLICK VERBINDER FÜR 1/2" (13-16 mm) SCHLAUCH <b>NEW</b>	107	15
91071	PE-VERBINDER 1/2" T-STÜCK	108	15
91072	T-STÜCK MIT 1/2" AG	107	10
91073	PE-VERBINDER 1/2"	108	10
91076	PE-VERBINDER 1/2"	108	15
91081	PE-VERBINDER 1/2" WINKEL	108	15
91082	1/2" WINKEL MIT AG 1/2"	107	10
91086	PE-STOPFEN	108	15
91090	ERDSPIESS 1/2"	109	10
91096	VERLEGEROHR-KLAMMER 1/2"	109	10
91097	CLIP ZUR WANDBEFESTIGUNG DES SCHLAUCHS	109	10
91141	PE-VERBINDER 1/4" T-STÜCK	110	13
91143	PE-VERBINDER 1/4" WINKELSTÜCK	110	13
91145	PE-VERBINDER 1/4" KREUZSTÜCK	110	13
91155	PE-VERBINDER 1/4"	110	13
91170	BLIND-STOPFEN	110	13
91185	LOCHER	111	10
91190	ERDSPIESS 1/4"	111	10
91209	EINSTELLBARE ENDTROPFER 0-6 L/H	113	10
91211	EINSTELLBARE ENDTROPFER 0-6 L/H	113	10

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
91213	EINSTELLBARE ENDTROPFER 0-6 L/H	113	8
91214	EINSTELLBARE ENDTROPFER 0-10 L/H PLUS	113	10
91217	EINSTELLBARE REIHENTROPFER 0-6 L/H	113	10
91218	EINSTELLBARE REIHENTROPFER 0-10 L/H PLUS	113	10
91222	DRUCKAUSGLEICHENDER TROPFER	114	10
91223	DRUCKKOMPENSIERENDE TROPFER 360° AM SPIESS	115	6
91225	EINSTELLBARER TROPFER 0-40 L/STD.	114	10
91227	EINSTELLBARER TROPFER 0-40 L/STD. MIT ERDSPIESS	115	6
91228	EINSTELLBARER MIKRO-SPRÜH-DÜSE 0-40 L/STD. MIT ERDSPIESS	115	6
91229	NEBELDÜSE 360° MIT ERDSPIESS	115	6
91232	EINSTELLBARER MIKRO-SPRÜH-DÜSE 0-40 L/STD.	114	10
91248	180° REGULIERBARE SPRÜHDÜSE	121	10
91249	360° REGULIERBARE SPRÜHDÜSE	121	10
91250	360° REGULIERBARE SPRÜHDÜSE	121	10
91254	90° MIKRO-SPRÜHDÜSE	120	10
91255	180° MIKRO-SPRÜHDÜSE	120	10
91256	360° MIKRO-SPRÜHDÜSE	120	10
91257	MIKRO-STREIFENDÜSE	120	10
91258	360° MIKRO-NEBELDÜSE	120	10
91260	VERLÄNGERUNG	121	10
91265	MIKRO-SPRÜHDÜSEN STATIV	121	8
91270	1/4" VENTIL	111	10
91280	PE-VENTIL 1/2"	109	10
91345	3/4" HAHNANSCHLUSS MIT 1/2" REDUZIERUNG FÜR 1/4" VERTEILERROHR	107	10
91347	3/4" HAHNANSCHLUSS MIT 1/2" REDUZIERUNG FÜR 1/2" VERLEGEROHR	107	10
91494	AUTOMATISCHE KUPPLUNG MIT GEWINDE 3/4" AG	103	10
91589	ZWEI-WEGE-VERTEILER 3/4"	102	5
99009	KLEMMVERBINDER 1/2"	103	25
99013	KLEMMVERBINDER 1/2" MIT HAHNSTÜCK 3/4" IG	103	25
99015	KLEMMVERBINDER 1/2" MIT ADAPTER 3/4"	103	25
99017	KLEMMVERBINDER 1/2" T-STÜCK MIT 1/2" AG	104	25
99019	KLEMMVERBINDER WINKELSTÜCK MIT 1/2" AG	104	25
99021	KLEMMVERBINDER ECKSTÜCK MIT 1/2" AG	104	25
99023	KLEMMVERBINDER 1/2" GERADE KUPPLUNG	104	25
99025	KLEMMVERBINDER 1/2" WINKEL	104	25
99027	KLEMMVERBINDER 1/2" MIT 4x 1/4" ANSCHLUSS-NIPPEL	105	25
99029	KLEMMVERBINDER 1/2" T-STÜCK	105	25
99033	KLEMMVERBINDER 1/2" KUGELHAHN	105	25
99035	KLEMMVERBINDER 1/2" ENDSTÜCK	105	25
99071	PE-VERBINDER 1/2" T-STÜCK	108	4x20
99076	PE-VERBINDER 1/2"	108	6x20
99081	PE-VERBINDER 1/2" WINKEL	108	6x20
99090	ERDSPIESS 1/2"	109	4x20
99155	PE-VERBINDER 1/4"	110	20x20
99190	ERDSPIESS 1/4"	111	10x40
99209	EINSTELLBARE ENDTROPFER 0-6 L/H	113	6x50
99217	EINSTELLBARE REIHENTROPFER 0-6 L/H	113	6x50
99222	DRUCKAUSGLEICHENDER TROPFER	114	10x50
99225	EINSTELLBARER TROPFER 0-40 L/STD.	114	10x50
99228	EINSTELLBARER MIKRO-SPRÜH-DÜSE 0-40 L/STD. MIT ERDSPIESS	115	6x25
99232	EINSTELLBARER MIKRO-SPRÜH-DÜSE 0-40 L/STD.	114	10x50

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
<b>PUB1090940000</b>	INFOTAFEL OBERIRDISCHE WÄSSERUNGSTECHNIK	<b>179</b>	
<b>PUB1091060000</b>	SHOPPER	<b>177</b>	
<b>PUB1092000000</b>	INFOTAFEL TROPFBEWÄSSERUNGSTECHNIK	<b>179</b>	
<b>PUB1092010000</b>	INFOTAFEL UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNGSTECHNIK	<b>179</b>	
<b>PUB1092020000</b>	INFOTAFEL OBERIRDISCHE BEWÄSSERUNG	<b>179</b>	
<b>PUB1092030000</b>	INFOTAFEL TROPFBEWÄSSERUNG	<b>179</b>	
<b>PUB1092040000</b>	INFOTAFEL UNTERIRDISCHE BEWÄSSERUNG	<b>179</b>	
<b>PUB1094110000</b>	BROSCHÜRE HALTER	<b>177</b>	
<b>PUB1094850000</b>	CLABER BEWÄSSERUNG-BROCHÜRE	<b>177</b>	
<b>PUB1095470000</b>	INFOTAFEL CLABER	<b>179</b>	

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	S.	VE
<b>8188</b>	9V STEUERMODUL	<b>171</b>	6
<b>8191</b>	STEUERMODUL FARM	<b>171</b>	6
<b>90000</b>	REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 2"	<b>172</b>	100
<b>90001</b>	REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0° - 350° 10 L/MIN - 2"	<b>172</b>	100
<b>90003</b>	REGULIERBAREN 0-350° DÜSENKOPF 6 L/MIN	<b>173</b>	1x25
<b>90015</b>	REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0°-350° 6 L/MIN - 2"	<b>172</b>	50
<b>90016</b>	REGULIERBARER VERSENKREGNER POP-UP 0° - 350° 10 L/MIN - 2"	<b>172</b>	50
<b>90142</b>	REGNERKÖRPER 2" - 5 cm	<b>172</b>	100
<b>90143</b>	REGNERKÖRPER 3" - 7,5 cm	<b>172</b>	50
<b>90144</b>	REGNERKÖRPER 4" - 10 cm	<b>172</b>	50
<b>90145</b>	REGULIERBAREN 0-350° DÜSENKOPF 10 L/MIN	<b>173</b>	1x25
<b>90152</b>	MEDIUM-JET TURBINENREGNER	<b>173</b>	25
<b>90154</b>	TURBINEN VERSENKREGNER	<b>173</b>	20
<b>90928</b>	1" PROGRAMMIERBARES MAGNETVENTIL	<b>171</b>	6
<b>90938</b>	24V AC MAGNETVENTIL 1" IG	<b>170</b>	12
<b>90939</b>	24V AC MAGNETVENTIL 1" AG	<b>170</b>	12









**claber**

I Maestri dell'Acqua

CLABER SPA  
Via Pontebbana 22  
33080 Fiume Veneto (PN) - Italy

Tel. +39 0434 958836  
Fax +39 0434 957193  
info@claber.com  
www.claber.com

