

Installations-/ und Wartungsanleitung GRAF Technikpaket Garten-Connect

Technikpaket Garten-Connect Art. Nr. 342039



Die in dieser Anleitung beschriebenen Punkte sind unbedingt zu beachten. Bei Nichtbeachtung erlischt jeglicher Garantieanspruch. Für alle über GRAF bezogene Zusatzartikel erhalten Sie separate in der Transportverpackung beiliegende Einbauanleitungen.

Eine Überprüfung der Behälter auf eventuelle Beschädigungen und Dichtheit hat unbedingt vor dem Versetzen und Verfüllen in die Baugrube zu erfolgen.

Fehlende Anleitungen können Sie unter www.graf.info downloaden oder bei GRAF anfordern.

GRAF Technikpaket Garten-Connect

Inhaltsübersicht

1	Allgemeine Hinweise	2
1.1	Sicherheit	2
1.2	Kennzeichnungspflicht	2
1.3	Netzwerk Kompatibilität	2
2	Lieferumfang Hauptkomponenten	3
3	Montage Technik	4
		-
3.1	Anschlussschema Wassersteckdosen	4
3.1 3.2	_	4
	Anschlussschema Wassersteckdosen	_

1 Allgemeine Hinweise

1.1 Sicherheit

Bei sämtlichen Arbeiten sind die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften nach BGV C22 zu beachten.

Des Weiteren sind bei Einbau, Montage, Wartung, Reparatur usw. die in Frage kommenden Vorschriften und Normen zu berücksichtigen. Hinweise hierzu finden Sie in den dazugehörigen Abschnitten dieser Anleitung.

Bei sämtlichen Arbeiten an der Anlage bzw. Anlagenteilen ist immer die Gesamtanlage außer Betrieb zu setzen und gegen unbefugtes Wiedereinschalten zu sichern.

Behälterdeckel immer verschlossen halten. Geöffnete Behälterdeckel nie unbeaufsichtigt lassen. Behälterdeckel dürfen nur zur Inspektion, Reinigung und Wartung geöffnet werden. Personen oder Tiere könnten in den Behälter stürzen. Schwere Verletzungen oder Ertrinken können die Folge sein. Es dürfen keine Personen in Behälter einsteigen. Im Falle eines Unfalls ist eine Rettung nur erschwert möglich. Arbeiten an Behältern nur von außen durchführen. Unbeteiligte Personen – insbesondere Kinder – von geöffneten Behälterdeckeln fernhalten. Behälterdeckel so verschließen, dass sie nicht ohne Werkzeug geöffnet werden können. Vor dem Schließen sicherstellen, dass sich keine Personen oder Tiere in den Behältern befinden.

1.2 Kennzeichnungspflicht

Alle Leitungen und Entnahmestellen von Brauchwasser sind mit den Worten "**Kein Trinkwasser**" schriftlich oder bildlich zu kennzeichnen (DIN 1988 Teil 2, Abs. 3.3.2.), um auch nach Jahren eine irrtümliche Verbindung mit dem Trinkwassernetz zu vermeiden. Auch bei korrekter Kennzeichnung kann es noch zu Verwechslungen kommen, z.B. durch Kinder. Deshalb müssen alle Brauchwasser-Zapfstellen mit Ventilen mit **Kindersicherung** installiert werden.

1.3 Netzwerk Kompatibilität

Zur Kompatibilität der WLAN-Steckdose wird ein Netzwerk mit 2,4Ghz benötigt.

2 Lieferumfang Hauptkomponenten



WLAN-Steckdose



• Tauchdruckpumpe 1000 A





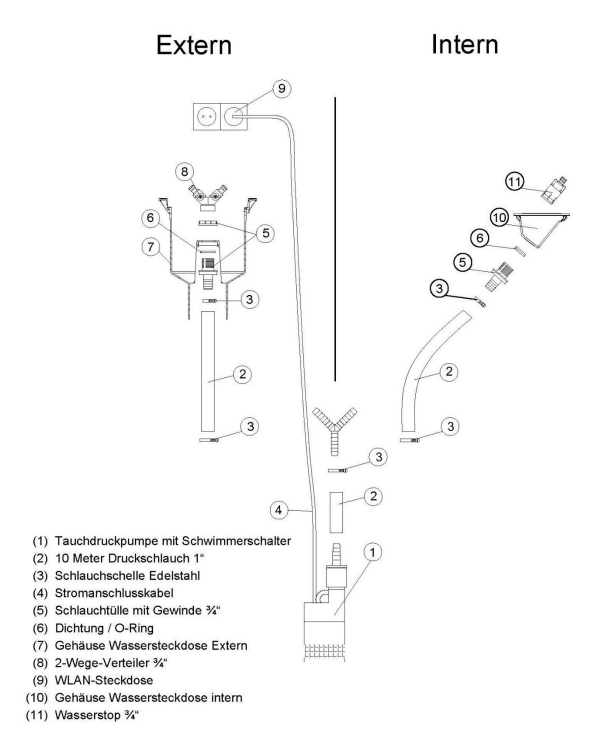
Wassersteckdose
Version Extern / Version Intern



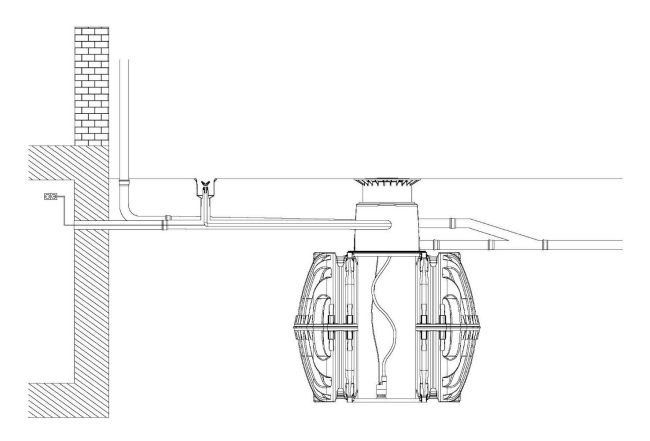
• Druckschlauch 10 m

3 Montage Technik

3.1 Anschlussschema Wassersteckdosen

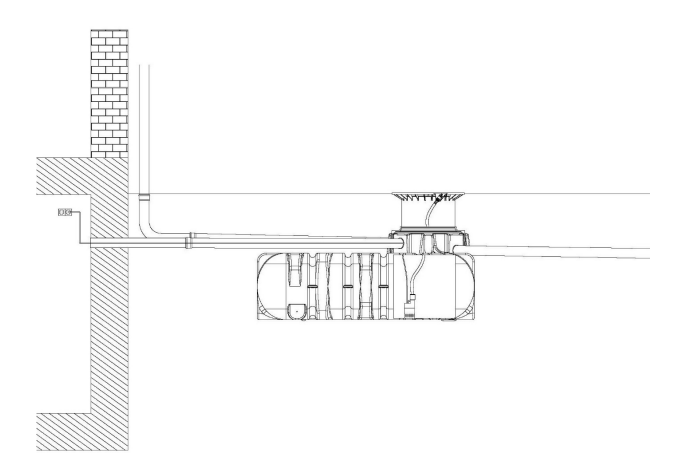


3.2 Externe Wassersteckdose (Bsp. Erdtank Carat)



Achtung: Der Abstand zwischen Wassersteckdose und Erdtank ist durch die Länge des Druckschlauches begrenzt – Länge 10 m.

3.3 Interne Wassersteckdose (Bsp. Erdtank Platin)



4 Inspektion und Wartung

Die gesamte Anlage ist mindestens alle drei Monate auf Dichtheit, Sauberkeit und Standsicherheit zu überprüfen.

Eine Wartung der gesamten Anlage sollte in Abständen von ca. 5 Jahren erfolgen. Dabei sind alle Anlagenteile zu überprüfen. Bei Wartungen sollte wie folgt vorgegangen werden:

- Behälter restlos entleeren
- Flächen und Einbauteile mit Wasser reinigen
- Schmutz aus dem Behälter restlos entfernen

info@graf.info www.graf.info

Notizen / Notes / Notas						
			•			





www.graf.info