

Wartung / Serviceplan für Pearlmax 3 Tafelwasseranlagen

Vor Ort durchzuführen	täglich	alle 6 Monate	alle 12 Monate	Bemerkung
Auslaufdüse reinigen	X	X	X	Benutzen Sie bitte adäquates Desinfektionsmittel
Tropfschale reinigen	X	X	X	
Gerät aussen reinigen	X	X	X	
Wasserkreislauf reinigen / desinfizieren	-	X	X	In Hygienekritischen Aufstellorten wird alle 3 Monate empfohlen
Wasserfilter erneuern (wenn vorhanden)	-	X	X	Alle 6 Monate bzw spätestens nach 4.000 Litern Durchsatz
Filtersieb im Wassereingang reinigen	-	X	X	Einbau Filtersieb nur notwendig wenn kein Wasserfilter vorh.
CO ₂ - Druckmindererdichtung erneuern	-	X	X	Nur bei Verwendung der internen 1 kg Gasflaschen notw.
Verflüssiger reinigen	-	X	X	
Drainage Inline Karbonator betätigen	-	X	X	Nur bei Inline Karbonisierung, Empfehlung monatlich, oder nach Bedarf wenn Karbonisierung nachlässt
Ablassventil Karbonatorkessel überprüfen	-	X	X	Nur bei Geräten mit Karbonatorkessel Technik
Funktion Niveausteuern überprüfen	-	X	X	Nur bei Geräten mit Karbonatorkessel Technik
Allgemeine Gerätefunktionen überprüfen (UV Lampe, Bedientaster, CO ₂ Versorgung, Kühlleistung)	-	X	X	
Getränktemperatur überprüfen	-	X	X	Nur wenn Verdacht auf mangelnde Kühlleistung besteht
Wasserqualität auf Hygiene prüfen	-	X	X	Wenn von Betreiber gefordert
Funktion und Einstellung der Druck-erhöhungspumpe überprüfen	-	X	X	Nur bei Inline Karbonisierung, falls Druckerhöhungspumpe montiert
UVC Lampe wechseln	-	-	X	Falls UVC Lampe montiert
CO ₂ Volumen überprüfen	-	-	X	Nur wenn Verdacht auf zu geringes CO ₂ Volumen besteht
CO ₂ Niederdruckschlauch erneuern	-	-	X	
CO ₂ Ablassventil am Druckminderer überprüfen	-	-	24 Monate	Ablassdruck am CO ₂ -Ventil muss zwischen 7,2 und 7,7bar liegen. Ist auch bei Inbetriebnahme des Gerätes zu überprüfen.
Inline Karbonisierungsmodul wechseln	-	-	24 Monate (bei Bedarf)	bzw. wenn Karbonisierungsleistung deutlich nachlässt und Drainage des Inline Moduls keine Verbesserung erzielt (nur bei Inline Karbonisierung)