

# Waterlogic 11

Unsere Waterlogic 11 ist ideal geeignet für den Einsatz in Bereichen mit hohem Verbrauch wie Kantinen, zentrale Mitarbeiterversorgung etc.. Eine ideale Lösung für optimale Leistungsfähigkeit und Konzentration Ihrer Mitarbeiter und Kunden. Die hohe Zapfleistung durch zwei Entnahmestellen zur Befüllung von Flaschen und Kannen, seine robuste Bauweise in Edelstahl und die einfache Bedienung bietet sich dazu an die Waterlogic 11 an Orten mit einer hohen Trinkfrequenz einzusetzen. Die Waterlogic 11 bietet kaltes sowie gekühltes Wasser mit Kohlensäure, wann immer Sie wollen.

## Erfrischendes Wasser beginnt mit erfrischender Technologie.

Die Waterlogic Wasserspender werden regelmäßig klinisch und betriebsärztlich gestet. Sie erfüllen die Vorschriften der TrinkwV und lehnen sich an die Trinkbrunnenempfehlung der DGKH an.

- 1. Schritt:** Aktivkohle-Block entzieht Partikel, Chlor sowie Geruchs- und Geschmacksbeeinträchtigungen.
- 2. Schritt:** Hochleistungs-Mikrofiltrationsmembrane beseitigt Bakterien > 99,9999%.
- 3. Schritt:** Durch eine spezielle hydrophobe sowie antimikrobielle Beschichtung ist die Spenderdüse ein wirksamer Schutz gegen Bakterien im Ausgabebereich sowie einer retrograden Verkeimung.



## Leistung, die nach Zugabe schreit

- als Standgerät erhältlich
- 2 Entnahmestellen, geeignet für Kannen und Flaschen
- gekühltes stilles Wasser sowie mit Kohlensäure angereichertes gekühltes Wasser
- Wassereingangsfilter Clarius-DUO
- elektromagnetisches, berührungsfreies Ausgabeventil
- mechanischer Aquastop inkl. Rückschlagsicherung gemäß DIN EN 1717
- Tropfschale mit Ablauf
- Gerät aus hochwertigem Edelstahl

Unsere Wasserspender sind klinisch und betriebsärztlich getestet, erfüllen die Vorschriften der TrinkwV und lehnen sich an die Trinkbrunnenempfehlung der DGKH an. In allen Anwendungsbereichen, selbst in hygienesensiblen Einrichtungen, überzeugen unsere Systeme. Die eingesetzten Bauteile entsprechen den VDE-, CE-Richtlinien, DIN-Normen und Hygieneverordnungen.

Alle Anlagen haben eines gemeinsam: Eine hohe Produktqualität, fortschrittliche Technik und niedrige Unterhaltungskosten.



## Die langweiligen Details

Wasseroptionen	Technische Informationen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> </ul>	Maße Standgerät	44 cm (B) x 141 cm (H) x 50 cm (T)
	Ausgabehöhe	27 cm
	Gewicht	Standgerät 72 kg
	Standard-Filter	Clarius-DUO (Carbon-Monoblock 10µ und Hohlfaser-Membran 0,15µ)
	Zusatzfunktionen	Tropfschale mit Ablauf CO <sub>2</sub> -Leerstandsanzeige mechanischer Aquastop inkl. Rückschlagsicherung gemäß DIN EN 1717
Symbole	Stromanschluss	230 V   50 Hz 16 A
gekühltes stilles Wasser	Wassertemperaturen	still gekühlt 4-15 °C kohlensäurehaltig gekühlt 4-15 °C
gekühltes Wasser mit CO <sub>2</sub>	Kühlleistung	60 Liter / Stunde bei Delta-T 6
	Zapfleistung	max. 2 x 120 Liter / Stunde
	Sicherheit	Geräteprüfzeichen CE
	Trinkwasseranschluß	1/2 Zoll innen absperbar

## Geprüft und zertifiziert



Waterlogic International Limited behält sich das Recht vor, auf Basis kontinuierlicher und intensiver Forschung und Entwicklung Inhalte und Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Waterlogic und das Waterlogic Logo sind eingetragene Marken in Ländern, in denen die Gruppe tätig ist. Waterlogic International Limited ist lizenziert BioCote® und das BioCote Logo zu verwenden, welches ein eingetragenes Markenzeichen der BioCote Ltd ist.

## Ihr Wasserspezialist

