

# EcoBoiler T5

Effiziente Heißwasserspender für eine  
professionelle Versorgung

- Energieeffizienter Heißwasserboiler
- Anschluss an die Trinkwasserleitung
- Befüllen von Tassen und Kannen ohne Wartezeit



## Produktmerkmale und Vorteile



### Professionelle Heißwasserversorgung

Energie- und zeiteffiziente Heißwasserspender ersetzt ineffiziente Wasserkocher

Großen, offenen Ausgabebereich für die einfache Befüllen von unterschiedlichen Tassen sowie Zubereitung von Instantprodukten

Heißwasserspeicher von 5l für eine schnelle Befüllung von Kannen, selbst bei Stoßzeiten



### Modernste Filtertechnik

Die spezielle Filtertechnik für den reinen Heißwasserspender kombiniert Kalkschutz und Korrosionshemmung.

Der Filter bietet bestmögliche Wasserqualität über einen weiten Härtebereich hinweg und hemmt Metallkorrosion von sensiblen Maschinenbauteilen.



### Hochwertige Materialien

Robustes, einfach zu reinigende Edelstahlgehäuse für anspruchsvolle Arbeitsbereiche

Intuitive Kippelemente für eine einfache Bedienung

Integrierte, großflächige Tropfschale



SPEICHERKAPAZITÄT



## Technische Daten



## Technische Eigenschaften

<b>Ausführung</b>	<b>Tischgerät</b>
<b>Maße (BTH)</b>	21 cm x 51 cm x 46,5cm
<b>Gewicht</b>	10 kg
<b>Ausgabehöhe</b>	18,5 cm

## Technologie und Leistung

<b>Filtertechnik</b>	Kalkschutzfilter
<b>Wasseranschluss</b>	Direktanschluss mit mechanischem Aquastop inkl. Rückschlagsicherung gemäß DIN EN1717 sowie Sicherheits-Kit mit Leck-Detektor
<b>Speicherkapazität</b>	5 l
<b>Wassertemperatur</b>	94 °C
<b>Stromverbrauch</b>	1,54 kWh

## Montage-Anschlussvoraussetzungen\*

<b>Stromversorgung</b>	Eine Schukosteckdose 230 V – 50 Hz mit 16A Absicherung
<b>Trinkwasseranschluss</b>	3/8 Zoll oder 3/4 Zoll Außengewinde mit Absperrung (Eckventil) und einem Wasserdruck von min. 2,5 bar
<b>Abstände</b>	ca. 50 - 80 cm Abstand des Trinkwasseranschlusses vom Boden, 10 cm Abstand für die Gerätebelüftung

\*Die Montage-Anschlussvoraussetzungen sind im Aufstellumfeld von max. 1 Meter bauseitig zur gewährleisten.

## Wasseroptionen

Ungekühlt Still    Gekühlt Still    Gekühlt Sprudel    Gekühlt Medium    Heiß    Extra Heiß



# Culligan™

Water you love.

culligan.de  
+49 (0) 2131 5123 - 456  
info@culligan.de



Unsere Firewall®-Technologie ist von IAPMO R&T ausgezeichnet mit NSF/ANSI 55 Class A, NSF P231, US EPA, NSF/ANSI 372 und CSA B483.1. Zertifikate können zwischen einzelnen Modellen variieren.

