



**AQUA-TECHNIK**  
WASSER-TECHNOLOGIE-SYSTEME

**HÖCHSTER HYGIENESTANDARD**

**BESTE TRINKWASSERQUALITÄT**

**DER WASSERSPENDER**

**SG-EK 160 HS**

INNOVATIVE  
ENTWICKLUNG  
NEUESTER  
HYGIENE-STANDARD  
OPTIMIERTE  
BEDIENUNG  
EINFACHE  
HANDHABUNG

Optisches & akustisches  
Warnsignal

Optoelektronische  
Kontaminierungssperre

Taster-Bedienung für  
Still | Medium | Sprudel



Fußtaster-Bedienung für  
Still und Sprudel

In den Bereichen der Produktion, Schulen, sozialen- und klinischen Einrichtungen sowie öffentlichen Gebäuden, in denen viel gezapft wird, steht die Hygiene an oberster Stelle. Da der Wasserspender nicht nach jeder Benutzung gereinigt wird, ist eine Bedienung mit Fußtastern die hygienisch einfachste Lösung!

**WIR SIND SEHR STOLZ IHNEN UNSEREN NEU OPTIMIERTEN TRINKWASSERSPENDER VORZUSTELLEN!**





Die Fußbedienung ist so positioniert, dass einer Bodenreinigung mit Geräten nichts im Wege steht.



Die neue Variante ermöglicht es Ihnen den Trinkwasserspender ganz einfach handfrei, nur durch berühren der Fußtaster, zu bedienen! Somit ist ein hygienisch einwandfreies Zapfen gewährleistet!



Mit unser **EIGENS ENTWICKELTEN** optoelektronischen Kontaminierungssperre, wird das Berühren des Zapfauslasses verhindert! Sobald ein Gegenstand zu nah an den Zapfauslass gerät, stoppt die Kontaminierungssperre den Wasserfluss und ein Zapfen ist nicht mehr möglich.

Durch ein optisches und akustisches Warnsignal, wird eine falsche Handhabung sofort aufgezeigt!

Ein Etikett an der Zapfausgabe weist auch visuell darauf hin. Für eine einfache und verständliche Bedienbarkeit.





# Technische Details:

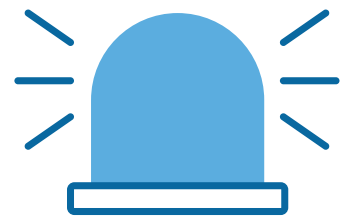
- Edelstahlanlage mit modernstem Hygienesystem
- Elektrische Zapfausgabe mit beleuchteten Edelstahl-Taster und/oder Bedienung mit Edelstahl-Fußtaster für Still + Sprudel
- Optische Anzeige für Gasflaschenwechsel
- **UVC-Keimsperre im Zapfauslauf. Firewall permanent**
- **Weltweit einzigartige optoelektronische Kontaminierungssperre.** Zapfausgabe ist nur beim Positionieren der Gefäße auf der Tropfschale möglich
- Kühlung und Kohlensäure stufenlos regelbar
- Zapfleistung 160 Liter/Std.
- Zapfausgabe für handelsübliche Flasche bis 32 cm
- 2-Stufen Hygiene Filtersystem Micro-Pure 2 in gesilberter Form (AgION)
- Direktablauf in Siphon oder Tropfwasserkanister
- Abtropfschale mit speziellem Spritzschutz
- Schrank mit Schloss für Gasflasche und Filtersystem
- Maße: B 420 x H 1430 x T 500 mm, Gewicht: 80 Kg



# GENIESSEN SIE IHR PRICKELNDES, SAUBERES TRINKWASSER!



HANDFREI ZU BEDIENEN



OPTOELEKTRONISCHE  
KONTAMINIERUNGSSPERRE



UVC-KEIMSPERRE,  
FIREWALL PERMANENT



# ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST!



**AQUA-TECHNIK**  
WASSER-TECHNOLOGIE-SYSTEME

Aqua-Technik  
Metz & Heilig OHG

Nußdorfer Str. 101 | 88662 Überlingen  
☎ 07551-938915 | ✉ info@aqua-tec.de

[www.wasserspender-bodensee.de](http://www.wasserspender-bodensee.de)

Gerne beraten wir Sie auch vor Ort