

## BESCHICHTUNG BLACKTAP®

NUR ERHÄLTlich BEI SCS-TEC

Der BLACKTAP® ist sowohl bei den Filterpaketen HygienePlus light als auch HygienePlus + wesentlicher Bestandteil und sorgt durch die einmalige Beschaffenheit im Inneren, als auch am Äußeren des Auslaufhahns für einen dauerhaften Schutz gegen eine retrograde Verkeimung. Durch eine spezielle Teflonbeschichtung mit eingearbeiteten Silberionen wirkt der BLACKTAP® antibakteriell und hydrophob. Dieser ist gebrauchsmustergeschützt und eine eingetragene Marke der SCS-TEC KG.

Durch den **BLACKTAP®** wird eine Rückverkeimung (retrograd) über den Auslaufhahn verhindert.



**Auslaufhahn ohne Beschichtung  
mit Keimeinnistung**



**Auslaufhahn mit BLACKTAP®  
Beschichtung**



**BLACKTAP® Auslaufhahn**

## REINTESTES WASSER FÜR ALLE

### HYGIENISCH EINWANDFREIES WASSER DANK UNSERER FILTERSYSTEME

Mit unseren Hygienepaketten haben Sie die Wahl zwischen drei Intensitäten der Filterung für Ihre gewünschte Wasserqualität.

SCS-TEC  
**HYGIENEPLUS**

SCS-TEC  
**HYGIENEPLUS  
light**

SCS-TEC  
**STANDARD**

Bei der Entwicklung unserer Aqua-Butler® Wasserspender-Systeme legen wir größten Wert auf einen hohen Qualitätsstandard, optisch ansprechende Funktionalität und Langlebigkeit. Genauso setzen wir unser Wissen dafür ein, Leitungswasser mit Hilfe von Filtersystemen zu reinstem Wasser für jeden Anwendungsbereich umzuwandeln.

Durch unsere Eingangsfiler erreicht das Wasser bereits eine sagenhafte Qualität. Je nach Hygienepaket wird das Wasser kurz vor der Ausgabe des fertigen Getränkes nochmals durch einen Sterilfilter geleitet. Der Auslaufhahn der meisten Aqua-Butler® kann mit unserer gebrauchsmustergeschützten Black-Tap® Beschichtung, welche antibakteriell und hydrophob wirkt, versehen werden.



# REINTESTES WASSER FÜR ALLE

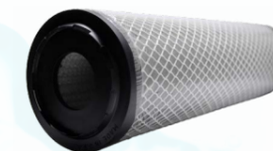
SCS-TEC

JEDERZEIT WASSERQUALITÄT, DIE DIE GESETZLICHEN VORGABEN WEIT ÜBERTRIFFT.

Sprechen Sie mit uns über das Hygiene Plus+ Paket für maximale Filterung.

SCS-TEC<sup>®</sup>  
HYGIENEPLUS

## EINGANGSFILTER STANDARD



Durch unseren hochwertigen SCS-Standard-Eingangsfilter wird das Wasser durch einen gebackenen Carbon-Block-Filter geleitet. Hier wird das Wasser auf 1,0 µm gefiltert.

NAME	LEISTUNG	FILTERT ...	MERKMALE
SCS-Standard	1,0 µm	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chlor</li> <li>schlechten Geschmack</li> <li>schlechten Geruch</li> <li>organische Verbindungen</li> <li>chemische Verbindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>keine Abgabe von Aktivkohlestaub</li> <li>brechen des Filters nicht möglich</li> </ul>

SCS-TEC<sup>®</sup>  
HYGIENEPLUS light

## EINGANGSFILTER HYGIENE



Durch den integrierten Sterilfilter wird bereits im Eingangsbereich die höchste Filterleistung erreicht. Hier wird das Wasser auf 0,15 µm gefiltert.

NAME	LEISTUNG	FILTERT ...	MERKMALE
SCS-Hygiene	0,15 µm	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bakterien</li> <li>Chlor</li> <li>Medikamentenrückstände</li> <li>Herbizide &amp; Pestizide</li> <li>organische Verbindungen</li> <li>chemische Verbindungen</li> <li>Lösungsmittel</li> <li>Trübungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>keine Abgabe von Aktivkohlestaub</li> <li>brechen des Filters nicht möglich</li> </ul>

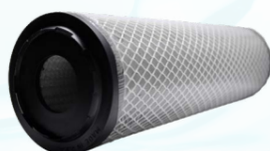
## AUSGANGSFILTER STERILFILTER



Kurz vor Ausgabe des fertigen Getränks werden die Wassersorten durch nur einen Membranfilter, mit einer Doppelmembran geleitet. Dadurch, dass nur ein Filter für die beiden Wässer verwendet wird, ist eine Stagnation des nicht benutzten Wassers ausgeschlossen.

NAME	LEISTUNG	FILTERT ...	MERKMALE
SCS-Sterilfilter	0,45/0,2 µm	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bakterien</li> <li>Viren</li> <li>Keime</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filter-Membran aus Polyethersulfon</li> <li>&gt;99,99999% (&gt;log7)</li> </ul>

## EINGANGSFILTER STANDARD



Durch unseren hochwertigen SCS-Standard-Eingangsfilter wird das Wasser durch einen gebackenen Carbon-Block-Filter geleitet. Hier wird das Wasser auf 1,0 µm gefiltert.

NAME	LEISTUNG	FILTERT ...	MERKMALE
SCS-Standard	1,0 µm	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chlor</li> <li>schlechten Geschmack</li> <li>schlechten Geruch</li> <li>organische Verbindungen</li> <li>chemische Verbindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>keine Abgabe von Aktivkohlestaub</li> <li>brechen des Filters nicht möglich</li> </ul>

## BESCHICHTUNG BLACKTAP®

Der BLACKTAP® sorgt durch die einmalige Beschaffenheit im Inneren, als auch am Äußeren des Auslaufhahns für einen dauerhaften Schutz gegen eine retrograde Verkeimung.



BLACKTAP® Auslaufhahn

## BESCHICHTUNG BLACKTAP®

Der BLACKTAP® sorgt durch die einmalige Beschaffenheit im Inneren, als auch am Äußeren des Auslaufhahns für einen dauerhaften Schutz gegen eine retrograde Verkeimung.



BLACKTAP® Auslaufhahn

STANDARD  
FILTERPAKET 1

HYGIENE PLUS+ light  
FILTERPAKET 2

HYGIENE PLUS+  
FILTERPAKET 3