



НОВИНКА

УСТАНОВКА УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ

Интеллектуальная техника для вашего дома

grünbeck



Мы понимаем воду.

Для фирмы Грюнбек умягчение воды – это не просто обычный метод водоподготовки. С интеллектуальной техникой softliQ Вы получите воду превосходного качества в нужное для вас время.



Почему необходимо умягчение воды?

Потому что это ведет к улучшению качества жизни и продлевает срок службы бытовой техники вашего дома. Мягкая вода благоприятно воздействует на кожу, а также обеспечивает сохранность труб, арматуры и другой техники. С установкой softliQ вы откроете для себя воду с ее „мягкой“ стороны.

Грюнбек находит новые решения

Мы стараемся, чтобы потребитель как можно более простым для него способом мог наслаждаться превосходным качеством воды. Основываясь на этих убеждениях мы разработали установку softliQ, чтобы Вы могли эффективно и надежно пользоваться умягченной водой.

Еще одна установка будущего



Применение

Установка умягчения softliQ:SC приспособляется к ритму жизни потребителя и регенерирует только в то время, когда водой никто не пользуется. Таким образом, гарантируется, как правило, непрерывное обеспечение мягкой водой. Установка softliQ:SC18 применяется в коттеджах на 1 - 2 семьи (до 5 человек), а установка softliQ:SC23- в коттеджах на 3 - 5 семей (до 12 человек).

Принцип работы

Установка softliQ:SC работает по методу ионообмена и снабжена автоматическим блоком управления и устойчивым от быстрого изнашивания вентилем. Установка приспособляется в зависимости от требуемой жесткости воды и потребления к исходным условиям.

Умягчителем softliQ:SC можно управлять с помощью интегрированного цветного дисплея или через myGrünbeck-App

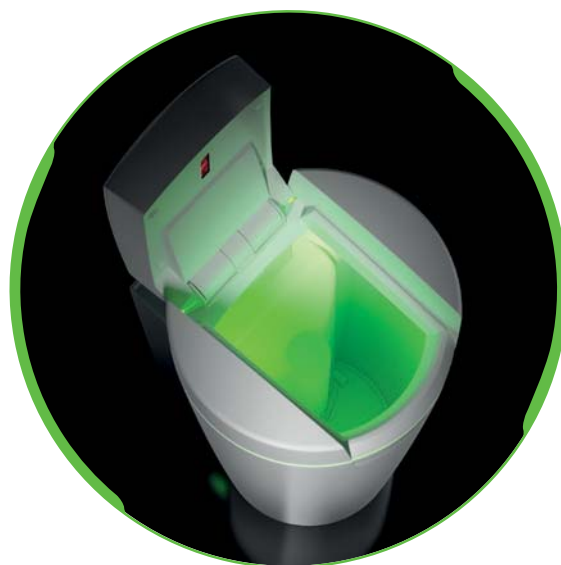
Новая установка softliQ:SC23 сумеет приспособиться к ритму Вашей жизни



НОВИНКА

Установка умягчения softliQ:SC23 может еще больше

- ✓ **LED подсветка**
Светодиодное освещение служит оптическим сигналом (Например, во время забора воды или во время автоматического управления), а также в качестве освещения солевого бака.
- ✓ **Сигнал дефицита соли**
С помощью светового датчика происходит замер уровня соли и подается сигнал дефицита при недостаточном заполнении.
- ✓ **Больше производительность**
Мощность установки позволяет надежно обеспечивать умягченной водой коттедж на 3 - 5 семей.



Инновативная



Интеллектуальная.

- **Самостоятельная:** softliQ приспосабливается к потреблению воды
- **Понимающая:** Производит регенерацию в то время, когда водой никто не пользуется
- **Думающая:** Удобная программа для введения в эксплуатацию и проведения техобслуживания
- **Прогрессивная:** Возможность подключения к Wi-Fi и управления со смартфона с помощью бесплатного App myGrünbeck

Законченная форма.

- **Органичный дизайн:** Обтекаемая классическая форма
- **Уникальный дизайн:** Крышка с функцией плавного закрывания
- **Гигиеничная:** Благодаря разделению солевого бака и технической части

Автономная.

- **Независимая:** Расход устанавливается автоматически или индивидуально
- **В игровой форме:** с помощью Plug-and-play и прибора для контроля жесткости можно быстро добиться желаемого качества воды

Надежная



Гарантированное качество.

- **Традиционная:** Ставка делается на проверенные временем технологии
- **Надежная:** Встроенная система для удобного заполнения солью
- **Долговечная:** Используются особо прочные материалы
- **Экологически чистая:** Производство и контроль качества осуществляются на заводе Грюнбек в городе Хёхштедт

Простота исполнения.

- **Удобная:** Упрощенная программа для введения в эксплуатацию и проведения техобслуживания
- **Высоконадежная:** Индикация сервисного интервала

Экологичная.

- **Экономичная:** Экономия электроэнергии за счет продуманной системы управления
- **Природосберегающая:** Интегрированный эко-модуль для экологически чистого использования
- **Ресурсосберегающая:** Количество сточной воды почти на 42 % меньше по сравнению с предыдущей моделью

Эффективная



Мощная.

- **Встроенный Power-модуль:** Для максимальной производительности
- **Эффективная:** Быстрая чистка за счет модулярного исполнения

Продуктивная.

- **Солидная:** Эффективность использования соли до 49% по сравнению с предыдущей моделью
- **Экономичная:** До 33% меньше расход соли по сравнению с предыдущей моделью
- **Малозатратная:** Минимальное потребление электроэнергии

Лидирующая.

- **Элитарная:** Прогрессивный эксклюзивный дизайн
- **Суверенная:** Вертикальная установка с наименьшей глубиной для монтажа, позволяющая экономить площадь
- **Мощная:** Производительность вдвоемной установки в корпусе одинарной

Дополнительные функции установки умягчения softliQ:SC23

- **Визуальность:** LED подсветка служит световым сигналом, а также обеспечивает освещение солевого бака

- **Комфортная:** Интегрированный световой датчик подает сигнал дефицита соли

- **Грандиозная:** Высокая производительность, позволяющая обеспечить умягченной водой коттедж на 3 - 5 семей (до 12 человек)



Технические данные softliQ:SC18 и softliQ:SC23



Установка умягчения	softliQ:SC18	softliQ:SC23 ¹
Номинальная производительность (0 °dH) согл. DIN EN 14743 при потере давления в 1,0 бар [m³/h]	1,8	2,3
Номинальная производительность при потере давления в 1,0 бар, при уменьшении жесткости с 20° до 8° dH	3,0	3,8
Грюнбек рекомендует применение для ... коттеджей	1 - 2	3 - 5
до ... человек	5	12
Рабочий вес	ок. 65 кг.	ок. 73 кг.
Вес с упаковкой	ок. 22 кг.	ок. 26 кг.
Габариты (Ш x В x Г) (обеих установок)	360 x 815 x 430 мм.	
Высота с открытой крышкой (обеих установок)	1.060 мм.	

¹ Подана заявка на сертификат DVGW



Дополнительная информация на сайте www.softliq.de

QUALITY
MADE IN
GERMANY

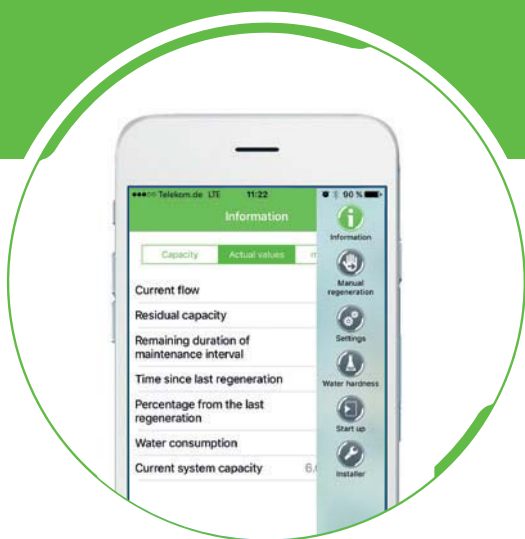
Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH
Josef-Grünbeck-Str. 1
89420 Hoechststadt
GERMANY

+49 9074 41-380

+49 9074 41-70380

info@gruenbeck.com

www.gruenbeck.com



myGrünbeck-App для softliQ

Для установок умягчения softliQ: **существует комфортабельная программа** App с функцией контроля и обслуживания. Она помогает при регистрации продукта, дает точную информацию об актуальном состоянии установки и позволяет ее удобное обслуживание с помощью Wi-Fi



TÜV SÜD-сертифицированное предприятие по стандартам DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 и SCC*