

Уважаемый покупатель!

Вы выбрали оборудование немецкой фирмы «**Seliger**», которую мы официально представляем на территории РФ. Благодарим Вас за Ваш выбор и поздравляем с приобретением современного оборудования прекрасного дизайна, разработанного и изготовленного с использованием передовых технологий в строгом соответствии с международными стандартами, гарантирующими надёжность и безопасность в эксплуатации. Оборудование прошло обязательную сертификацию Госстандартом России и полностью соответствует требованиям **ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 60598-2-4-99, МСанПиН 001-96, СП 2.6.1.758-99 (НРБ-99), ГН 2.3.3.972-00.** Убедительно просим Вас руководствоваться требованиями «**Инструкции по эксплуатации**». Основные технические характеристики изделия указаны на табличке или на упаковке.

При покупке оборудования требуйте оформления гарантийного талона. При вводе в эксплуатацию оборудования авторизованными сервисными службами должен быть составлен сервисный протокол и сделана соответствующая запись в гарантийном талоне.

Модель	<input type="text"/>	Артикул	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Гарантийный срок: _____ с момента продажи.
Дата продажи: _____ Продавец: _____

М. П.

Внешний вид, целостность электрического кабеля и комплектность оборудования проверены в моем присутствии, претензий не имею.
(подпись покупателя) _____

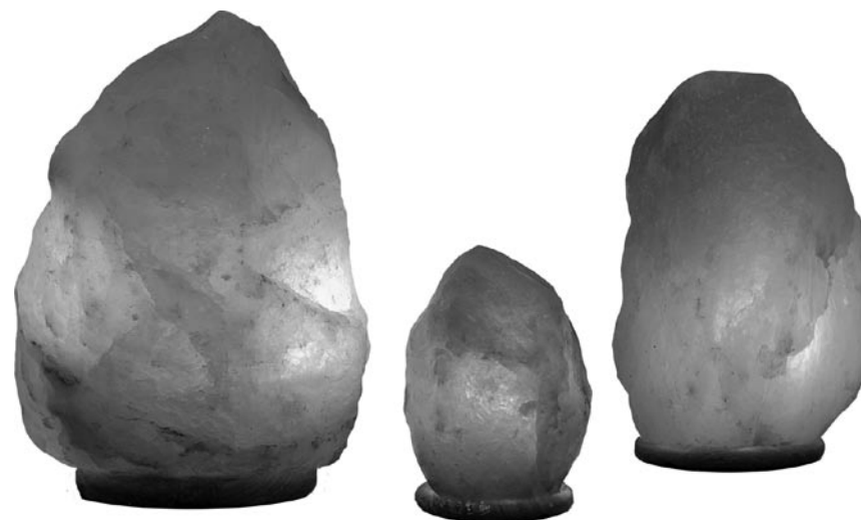
Сервисные центры:

Москва
ул. Фрязевская, 10
тел. (495) 970-10-25

Санкт-Петербург
Каменноостровский пр., 50
тел. (812) 327-52-52

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРИРОДНЫХ КРИСТАЛЛОВ

Инструкция по эксплуатации



seliger®

Поздравляем Вас с удачной покупкой! Вы приобрели светильник из природного кристалла Seliger. Ознакомьтесь, пожалуйста, с инструкцией.

Описание.

Светильники из гималайской каменной соли - это не только декоративный элемент Вашего интерьера, но и прекрасный ионизатор воздуха. Природные кристаллы оздоравливают помещение, очищая воздух и поглощая электромагнитное излучение.

Светильники из природных кристаллов полностью укомплектованы и готовы к эксплуатации, они работают от сети 220 В.

Внимание! Плафоны из каменной соли и кусочки кристаллов необходимо беречь от попадания воды.

Поставляемые модели.

Артикул	Название	Описание
23300	Kristallsalzlampe klein	светильник из необработанного кристалла, малый
23301	Kristallsalzlampe mittel	светильник из необработанного кристалла, средний
23302	Kristallsalzlampe gross	светильник из необработанного кристалла, большой
23303	Kristallsalzlampe kugel	светильник из обработанного кристалла, шар
23380	Kristallsalzlampe pebbe	светильник из обработанного кристалла, неправильной формы
23388	Lampe salzkorb	светильник с кусочками кристалла в проволочной сетке
23398	Sole light sun	светильник с кусочками кристалла в стеклянном плафоне
23391	Lunasol	светящаяся стена из кристаллов

Замена лампочки.

Если светильник не работает, убедитесь, что кабель не поврежден, а штекер воткнут в исправную розетку. Перед заменой лампочки выньте штекер из розетки и дайте светильнику остыть. Для замены лампочки необходимо снять соляной плафон (у моделей 23300-23303, 23380) или освободить лампочку, вытащив кусочки кристалла (у моделей 23388, 23398). **Внимание!** Необходимо положить плафон или кусочки кристалла в безопасное, защищенное от попадания воды место, недоступное для детей. Далее нужно извлечь старую лампочку из патрона, вставить новую и проверить, работает ли светильник, затем собрать светильник, надев плафон или положив кусочки кристалла в емкость.

Запасные части.

Лампочка 15 Вт для моделей 23300-23303, 23380, 23388, 23398

Лампочка 50 Вт для модели 23391

Кусочки кристаллической соли 1 кг в мешочке

Артикул 23385

Артикул 23399

Артикул 23315

Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства распространяются только на изделия, установленные и эксплуатируемые в соответствии с требованиями "Инструкции по монтажу и эксплуатации".

Фирма выполняет бесплатный ремонт изделия и (или) его частей в течение всего гарантийного срока эксплуатации при обнаружении в изделии дефектов производственного происхождения.

Все дефектные изделия, замененные при гарантийном ремонте, являются собственностью фирмы и не могут быть оставлены Потребителю.

Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование, вышедшее из строя в результате:

- небрежного обращения или неправильного монтажа;
- использования оборудования в нарушении "Инструкции по монтажу и эксплуатации" (использование не по назначению);
- ремонта не уполномоченными на это организациями или лицами;
- самостоятельного внесения изменений в конструкцию изделия;
- воздействия посторонних механических частиц;
- затопления, пожара и других форс-мажорных обстоятельств;
- дефектов систем, с которыми эксплуатировалось оборудование;
- на изделия, получившие повреждения при подключении к несоответствующей электросети или сети с несоответствующими параметрами Государственным техническим стандартам и нормам;
- на изделия, эксплуатирующиеся без защитных устройств;
- транспортировки, внешних механических воздействий;
- повреждения посторонними частицами.
- естественного износа (к таковым относятся: лампочки подводных и прочих светильников, подшипники и уплотнители насосов, ультрафиолетовые лампы фильтров для искусственных водоемов).

Повреждения во время транспортировки проверяются и подтверждаются только в том случае, если покупатель о них сообщает не позднее следующего рабочего дня после доставки.

Компания "SELIGER" не несет ответственности за возможные расходы, связанные с монтажом и демонтажом гарантийного оборудования, а также за ущерб, нанесенный другому оборудованию, находящемуся у Потребителя, в результате неисправностей (или дефектов), возникших в гарантийный период.

Диагностика и ремонт оборудования, проводимые в случае необоснованности претензий к работоспособности изделия и отсутствия конструктивных дефектов, является платной услугой и оплачивается клиентом. Ремонт, проводимый вне рамок данной гарантии, оплачивается в соответствии с существующим прейскурантом.

При утере гарантийный талон не возобновляется и гарантийные обязательства прерываются.

Отметка о введении оборудования в эксплуатацию:

Фирма _____

Дата введения в эксплуатацию " _____ " _____ 20 ____ г.

Подпись _____