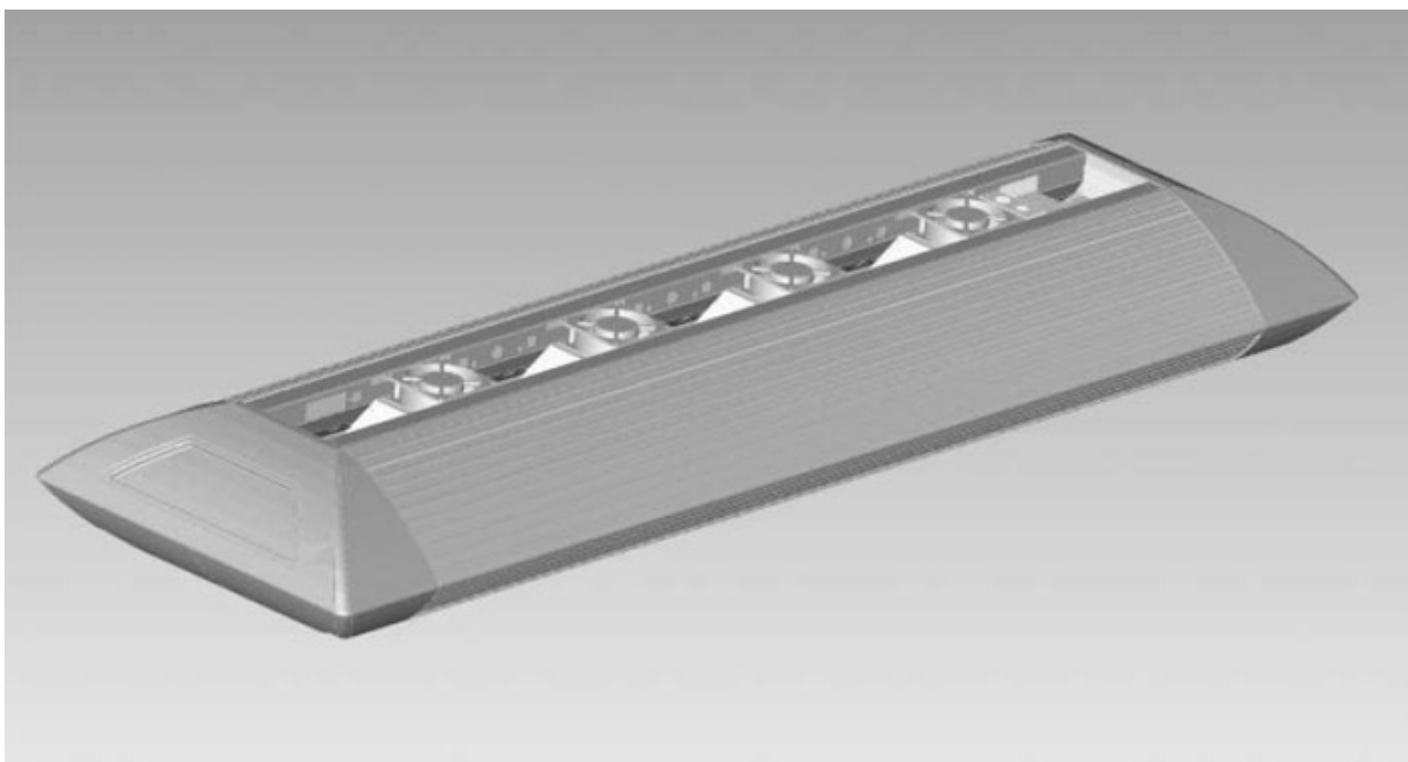


impress yourself.



SunSky

Руководство по эксплуатации



Содержание

Важные указания	3
Что нужно знать о загаре	3
Указания по загару	3
Руководство по загару	5
Особые указания	5
Установка боковин	6
Ввод в эксплуатацию	6
Техническое обслуживание и уход	7
Поиск неисправностей	8
Запасные части	8
Технические характеристики	8

Важные указания

- Потолочный солярий рассчитан на подключение к сети переменного тока 230/400 В.
- При проведении любых работ с потолочным солярием (замена ламп или очистка) необходимо отключить аппарат от сети.
- Ремонт потолочного солярия может выполнять только местный электрик, имеющий соответствующий доступ, либо сотрудник сервисного центра.
- Потолочный солярий можно устанавливать только в сухом месте, защищенном от попадания воды. Необходимо соблюдать следующие условия: относительная влажность 70%, макс. температура воздуха 28°C. Если температура в помещении будет выше, повысится и температура под потолочным солярием.
- Нельзя закрывать впускные и выпускные отверстия охлаждающего вентилятора, т.к. это приведет к перегреву аппарата.
- При выходе вентилятора из строя (следствием этого является необычный нагрев солярия) следует немедленно выключить аппарат.
- Следует избегать длительного воздействия УФ-излучения прибора на предметы и материалы, выцветающие под воздействием солнечных лучей (например, картины).
- Дети не осознают опасность, которую таят в себе электроприборы. Поэтому никогда не позволяйте детям работать с электроприборами без присмотра.

Внимание: Пластины фильтров солярия нагреваются во время работы. Не касайтесь их!

Что нужно знать о загаре

Излучение аппарата имеет оптимальный спектр, большую часть которого составляют УФ-лучи группы А. Это позволяет избежать солнечных ожогов и вместе с тем сократить время процедуры.

Солярий может проявить свои свойства в полной мере только в том случае, когда для этого имеются нормальные условия. Излучение аппарата не действует на людей, которые не загорают под воздействием солнечных лучей.

Указания по соляризации

УФ-приборы нельзя использовать тем людям, которые получают солнечный ожог, не загорая (1-й тип кожи), которые склонны к получению солнечного ожога, а также детям до 16 лет и лицам, имевшим рак кожи или имеющим предрасположенность к этому заболеванию.

Необходимо соблюдать рекомендации, касающиеся времени загара и периодичности процедур.

Аппарат с неисправным таймером или разбитым стеклянным фильтром использовать нельзя.

УФ-излучение солнца или соляриев может вызывать повреждения кожи или глаз. Такое биологическое воздействие зависит от количества и типа излучения, а также чувствительности кожи конкретного человека.

После чрезмерной соляризации на коже может появиться ожог. Соляризация, проводимая слишком часто, может вызвать преждевременное старение кожи или увеличить риск появления опухоли кожи.

При отсутствии защиты глаза могут воспалиться. В некоторых случаях чрезмерная соляризация может повредить сетчатку и вызвать развитие катаракты.

Особая осторожность требуется в случае повышенной чувствительности человека к УФ-излучению, а также в случае использования определенных медикаментов или косметических средств.

Поэтому необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

- всегда используйте прилагаемые солнцезащитные очки;
- своевременно удаляйте косметику перед соляризацией и ни в коем случае не используйте солнцезащитные средства;
- не проводите сеансы соляризации во время приема медикаментов, повышающих чувствительность кожи к УФ-излучению (проконсультируйтесь у врача);
- между двумя сеансами соляризации всегда должен быть один день перерыва, проведение двух сеансов в один день не допускается;

- соблюдайте рекомендации, касающиеся времени, периодичности и расстояния соляризации;
- в случае появления пигментных пятен, болезненных мест или твердых припухлостей на коже обратитесь к врачу.

Время соляризации зависит от типа кожи. При проведении сеансов необходимо надевать защитные очки. Курс должен состоять из 10 сеансов заданной продолжительности. После этого необходимо сделать 4-х недельный перерыв.

Не пытайтесь ускорить процесс загорания путем продления сеансов. Если Вы чувствуете, что Ваша кожа натягивается и краснеет, сократите время сеанса на 5 минут и увеличьте продолжительность перерыва между сеансами на один день (т.е. проводите сеансы через 2 дня).

Не следует ожидать от аппарата идеального загара, который можно приобрести на солнце, поскольку его степень в конечном итоге зависит от типа кожи. Особо светлая кожа, которая слегка пигментируется под лучами солнца, может стать в солярии лишь темно-коричневой.

Тип кожи	Описание	Обозначение	Реакция на солнце		Время собственной защиты на солнце
			ожог	загар	
I	Кожа: необычно светлая Веснушки: много Волосы: рыжеватые Глаза: голубые, редко карие Соски: очень светлые	Кельтский тип (2%)	только он, тяжелый, болезненный	отсутствует, покраснение, через 1-2 дня белеет, кожа шелушится	5-10 мин
II	Кожа: немного темнее, чем у типа I Веснушки: редко Волосы: от светлых до каштановых Глаза: голубые, зеленые, серые Соски: светлые	Европейский светлый (12%)	всегда, тяжелый, болезненный	практически отсутствует, кожа шелушится	12-30 мин
III	Кожа: от светлой до светло-коричневой Веснушки: нет Волосы: темно-русые, каштановые Глаза: серые, карие Соски: темнее	Европейский темный (78 %)	реже, средний	средний	20-30 мин
IV	Кожа: светло-коричневая, оливковая Веснушки: нет Волосы: темно-коричневые Глаза: темные Соски: темные	Средиземноморский (8%)	маловероятен	быстрый и глубокий	40 мин

Руководство по загару (макс. 2 сеанса в неделю)

II тип кожи		III тип кожи		III тип кожи	
время		время		время	
день	мин.	день	мин.	день	мин.
1	12	1	17	1	22
2	14	2	20	2	25
3	16	3	23	3	29
4	18	4	25	4	33
5	20	5	28	5	36
6	22	6	31	6	40
7	24	7	34	7	44
8	26	8	37	8	47
9	28	9	40	9	51
10	30	10	42	10	54
Макс. 60 сеансов в год		Макс. 43 сеанса в год		Макс. 33 сеанса в год	

Особые указания

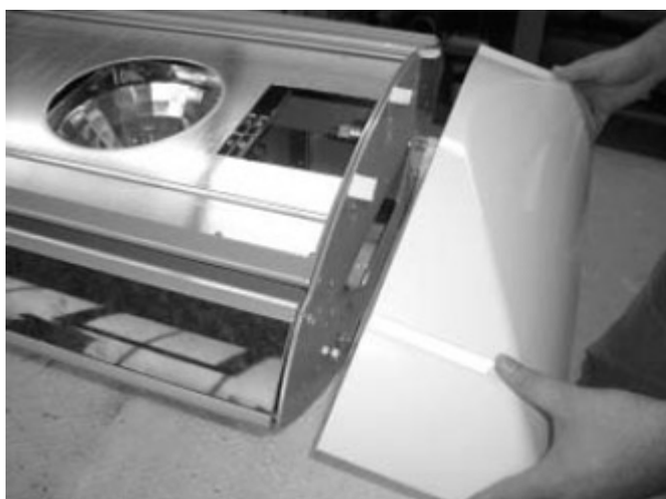
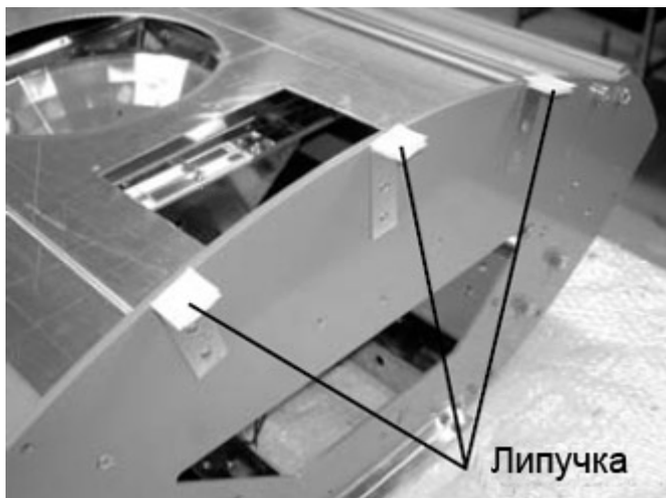
В HD-соляриях используется излучение большей мощности, благодаря чему процедура соляризации становится более мягкой. Увеличенная мощность способствует интенсивному загару кожи лица, которая под лучами солнца загорает медленнее, чем остальные части тела.

- Минимальное расстояние до солярия должно составлять 140 см.
- Время процедуры с использованием солярия для лица должно составлять макс. 30 мин. для кожи II типа.
- Во время соляризации необходимо надевать защитные очки.

Установка боковин

Боковины для торцов входят в комплект поставки. Их установка описывается далее.

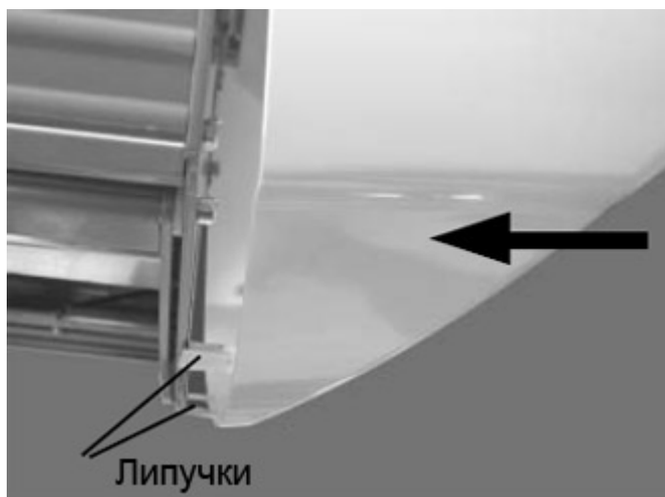
На каждом торце находится по 3 монтажных уголка с липучкой.



Закрепите боковины двумя винтами.



Теперь прижмите боковины к липучкам.



Ввод в эксплуатацию

Потолочный солярий может работать под управлением внешнего устройства или монетного автомата.

В случае использования внешнего управляющего устройства ознакомьтесь с руководством по эксплуатации прибора SUNTEC.

Подключение монетного автомата производится в соответствии со схемой, приведенной на последней странице данного руководства.

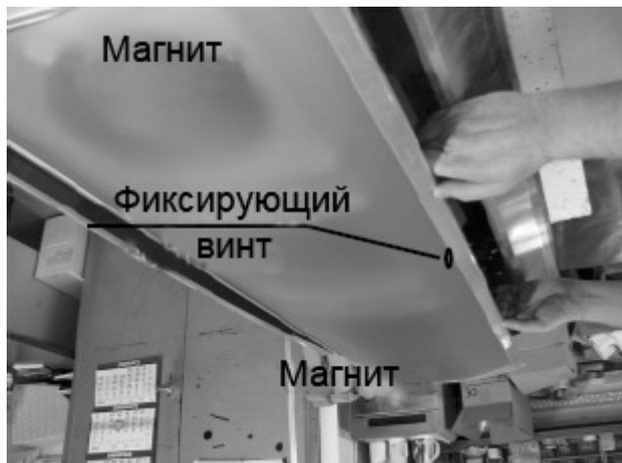
Техническое обслуживание и уход



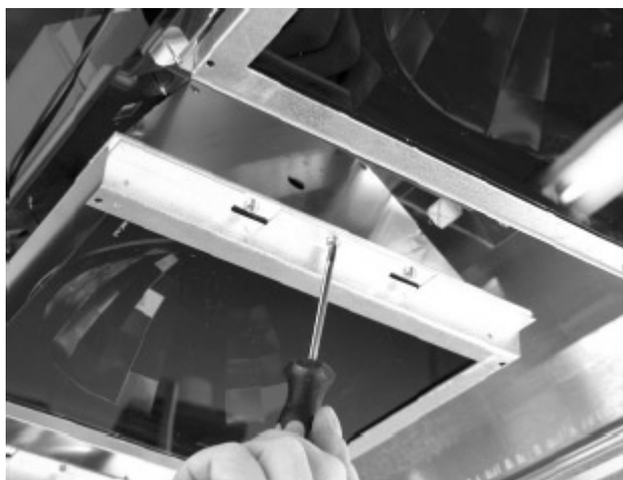
Перед проведением любых работ следует полностью отключить аппарат от сети.

В солярии используются лампы с длительным сроком службы. В случае снижения интенсивности излучения их следует заменить.

Чтобы заменить лампы или фильтр, сначала нужно снять рамку с акриловой пластиной. Для этого необходимо выкрутить фиксирующий винт.



Затем следует отсоединить рамку от магнитных держателей, потянув ее вниз.



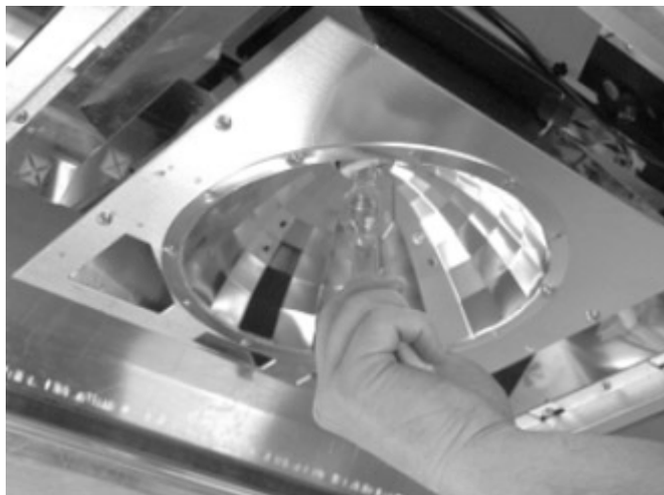
Далее нужно выкрутить оба винта каждой кассеты с фильтром.



При выполнении этих действий будьте внимательны и аккуратны, чтобы не поцарапать и не повредить фильтры. Аппарат нельзя эксплуатировать с поцарапанными или поврежденными фильтрами.

Замена лампы

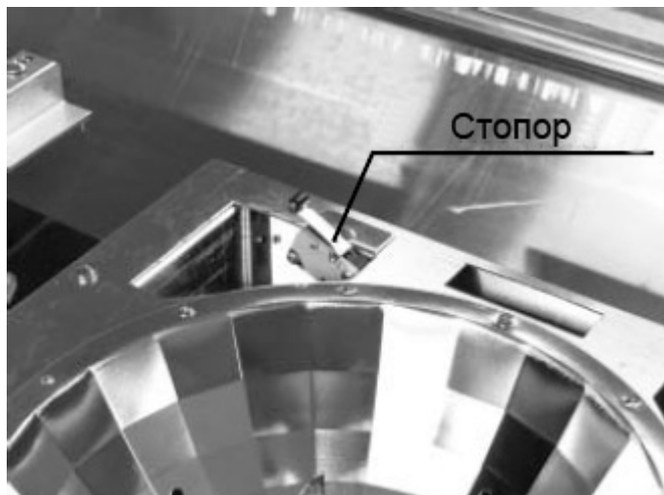
Теперь лампу можно вынуть из патрона и заменить новой.



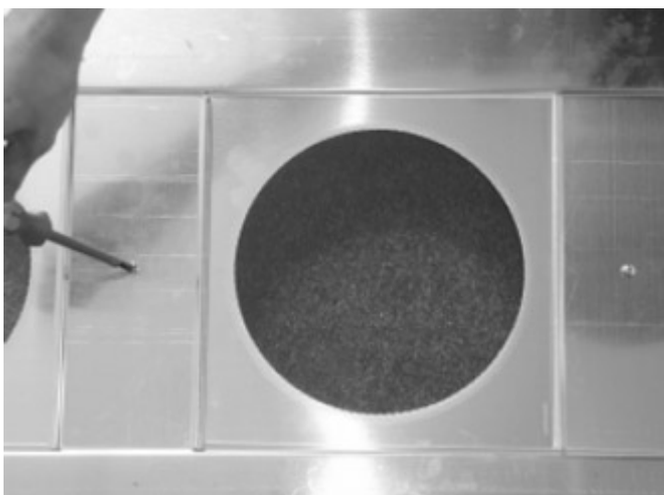
Замена фильтра

Поврежденный фильтр следует вынуть из снятой кассеты и заменить новым.

При сборке аппарата необходимо обратить внимание на правильность функционирования стопора.



Следующий фильтр находится в рамке.
Чтобы вынуть фильтр, необходимо выкрутить крепежные винты металлической пластины при закрытой рамке.

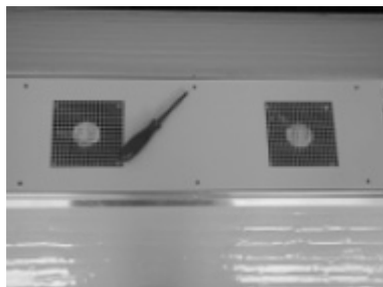


Осторожно! Металлическая пластина удерживает два фильтра.

Поиск неисправностей

Аппарат не включается:

Отключился предохранитель аппарата.
Откройте среднюю часть верхнего кожуха аппарата.



Проверьте предохранители.

Одна или несколько ламп гаснут через некоторое время:
Срабатывает термopредохранитель соответствующего вентилятора.
Вентилятор неисправен.

Аппарат отключается через некоторое время:
Срабатывает реле тока обоих основных вентиляторов (вентиляторы акриловой пластины).
В помещении слишком высокая температура.
Вентилятор неисправен.

Запасные части

В случае необходимости можно использовать только поставляемые нами запасные части. Лампы и фильтры согласуются друг с другом. Для проведения ремонтных работ привлекайте только уполномоченных лиц из сервисного центра.

Лампа	Артикул: 20013535
Фильтр	Артикул: 20013567
Акриловая пластина	Артикул: 20013555
Таймер	Артикул: 606600
Вентилятор HDB	Артикул: 20013534
Основной вентилятор	Артикул: 20011681

Технические характеристики

Питание: 400В, 3N, 50Гц
Предохранитель: 3 x 16А
Потребляемая мощность: 3900Вт
Размеры: Д/Ш/В, см: 210x66x28,3
Вес: около 80 кг
Излучатель: УФ – 800Вт
Фильтр: алмазное стекло (прозрачное)
Аппарат соответствует DIN 5050/EN 60 335-2-27 / UV-Тур 3

Указания по утилизации упаковки

Все используемые нами упаковочные и

вспомогательные материалы имеют маркировку  и должны направляться на переработку. Выбрасывайте упаковку из бумаги, картона и гофрированного картона, а также пластмассовые части упаковки в специальные контейнеры. Если такие контейнеры не предусмотрены в Вашей местности, Вы можете выбрасывать эти материалы вместе с бытовыми отходами.

В качестве вспомогательных средств мы используем только пригодные для переработки синтетические материалы, например:



Пояснение: PE - полиэтилен**, 02 D PE-HD, 04 D PS-LD, PP - полипропилен, PS – полистирол.

Указания по утилизации электрических и электронных приборов

(§ 9 пункт 2 ElektroD и § 100 пункт 3)

- Согласно европейской норме (1) электрические и электронные приборы нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Изображение мусорного бака на колесах указывает на необходимость отдельной утилизации.

- Примите участие в защите окружающей среды – когда данный аппарат будет Вам больше не нужен, сдайте его в специализированный пункт приема.

- В Германии действует закон (2), по которому Вы обязаны доставить старую технику в определенное место сбора. Общественные организации по сбору отходов имеют специальные пункты, в которых осуществляется бесплатный прием старой техники у частных лиц. Вероятно, эти организации могут также приехать к Вам сами, чтобы старую технику.

- Информацию о возможностях утилизации старых приборов можно получить в районной администрации.

(1) Директива 2002/96/EG Европейского парламента и Совета от 27 января 2003 года по старым электрическим и электронным приборам.

(2) Закон о сбыте, изъятии из обращения и экологичной утилизации электрических и электронных приборов (ElektroG) от 16 марта 2005 г.

Гарантия

Гарантия осуществляется в соответствии с действующими законодательными нормами.

Гарантия изготовителя

- Продолжительность гарантийного срока составляет 12 месяцев, считая с момента продажи аппарата.

- Гарантийный ремонт выполняется только при наличии кассового чека.

- Гарантия не распространяется на трубки, лампы, стартеры и акриловые пластины.

- Изменение аппарата без ясно выраженного согласия производителя влечет за собой аннулирование гарантии.

- Гарантия также аннулируется в случае проведения ремонта или иного вмешательства неуполномоченных лиц, либо в случае неправильной эксплуатации.

- В заявке на гарантийный ремонт необходимо указать серийный номер, артикул, название аппарата, а также подробно описать неисправность.

- Данная гарантия распространяется на дефекты частей аппарата за исключением естественного износа.

В случае рекламаций аппарат должен быть возвращен в наш сервисный центр в оригинальной или другой подходящей упаковке. **ВНИМАНИЕ:** опасность повреждения при транспортировке.

При отправке к аппарату должен быть приложен заполненный гарантийный талон.

Мы не берем на себя расходы за отправку и возврат устройств, на которые заявлена рекламация.

В случае наступления гарантийного случая за пределами Германии обращайтесь к продавцу. Прямое осуществление гарантийных обязательств в нашем сервисном центре в этом случае невозможно.

Введен в эксплуатацию:

Печать и подпись уполномоченного электромонтера:

Адрес сервисного центра:

DR. KERN GmbH
Adolf-Wei.-Str. 43
35759 Driedorf- Germany
tel +49 (0)2775 82-240
fax +49 (0)2775 82-455
servicecenter@dr-kern.de
www.dr-kern.de