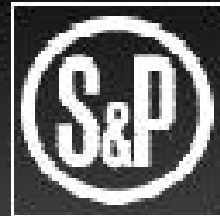

ARTIC - 400 PRC



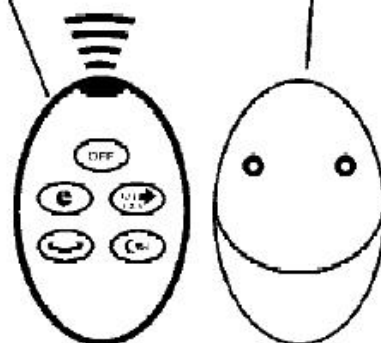
Instrucciones de uso
User instructions
Notice d'utilisation
Gebrauchsanweisung
Gebruiksaanwijzing
Instruções de utilização
Инструкция по эксплуатации

ARTIC- 400 PRC



Кронштейн дистанционного пульта управления

Дистанционный пульт управления



Передняя решетка

Фиксирующий хомут

Крепежное кольцо задней решетки

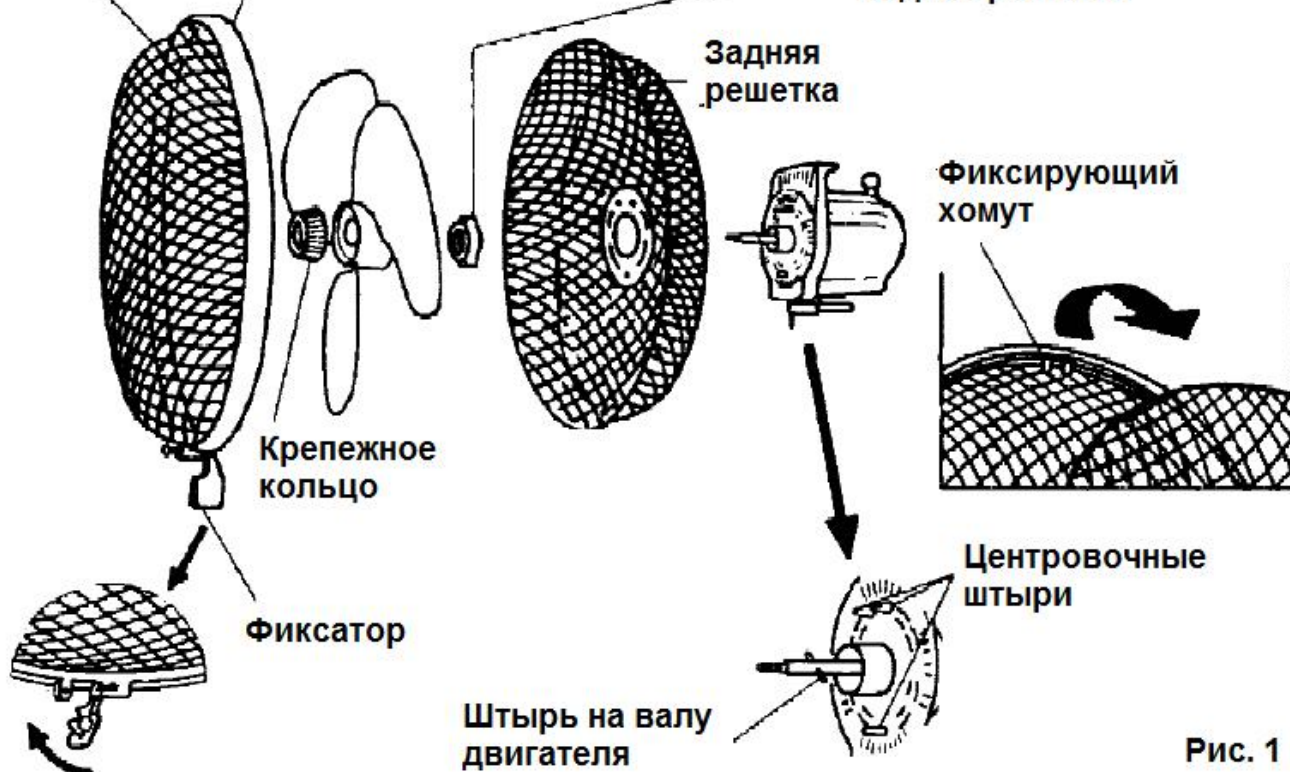


Рис. 1

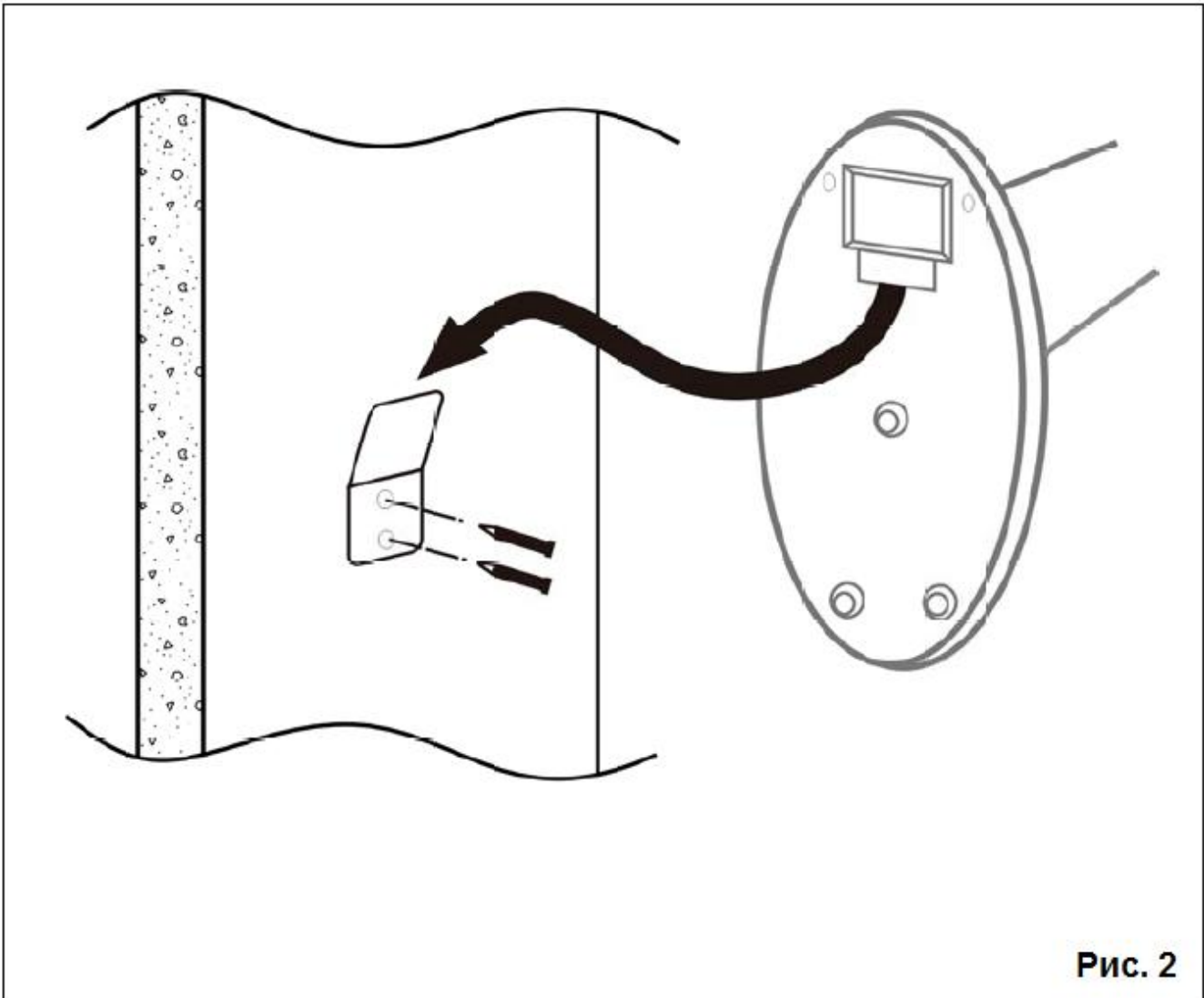


Рис. 2

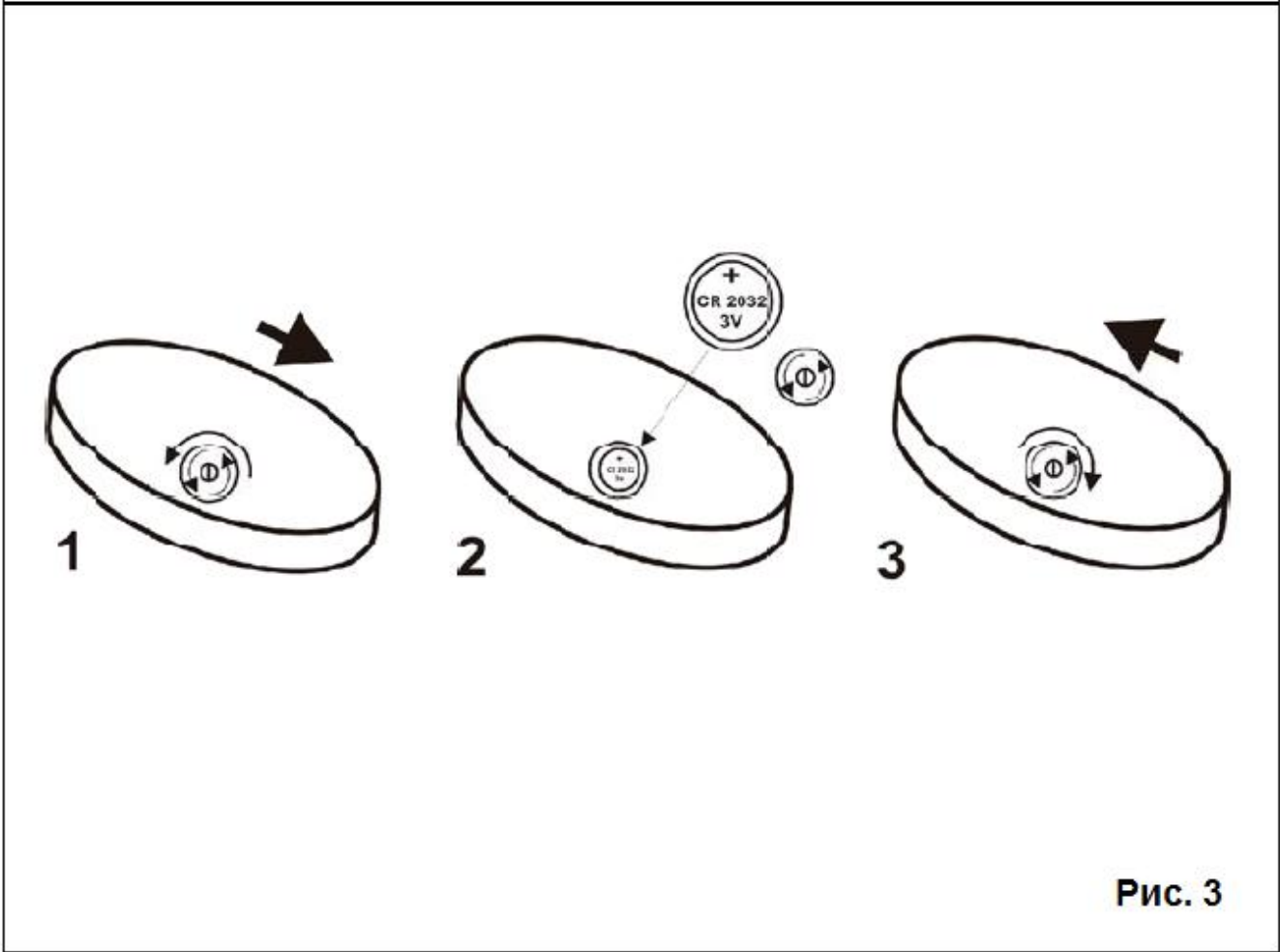


Рис. 3

Вентиляторы ARTIC 400 PRC производятся в соответствии с международными стандартами качества. Вентиляторы ARTIC 400 PRC комплектуются пультом управления и предназначены для настенной установки.

Пожалуйста, при получении продукта, проверьте целостность упаковки и внешний вид вентилятора, а после распаковки, - наличие всех частей вентилятора согласно Рис.1. Все производственные дефекты попадают под заводскую гарантию.

Требования по безопасной эксплуатации

- Удостоверьтесь, что электрические характеристики вентилятора (напряжение, фазность, частота тока), указанные на табличке вентилятора, соответствуют параметрам вашей электросети.
- Не используйте вентилятор в помещениях с повышенной влажностью (например: ванных комнатах, душевых, банях), а также избегайте попадания воды на вентилятор. Не погружайте вентилятор под воду.
- При выключении вентилятора из розетки необходимо потянуть за вилку, а не за кабель.
- Не используйте вентилятор с поврежденным кабелем питания. Обратитесь в сервисный центр для ремонта.
- Не прикасайтесь к вентилятору мокрыми руками.
- При включении и выключении вентилятора из розетки убедитесь, что выключатель вентилятора находится в положении «0».
- Выключайте вентилятор из розетки если вы не собираетесь его использовать длительное время, а также перед чисткой вентилятора.
- Не допускайте к данному устройству детей и людей с ограниченными физическими или умственными способностями. Неправильное использование устройства может привести к травмам.
- Не устанавливайте вентилятор рядом с горячими предметами.
- Не закрывайте решетки вентилятора какими-либо предметами, не накрывайте вентилятор.

Подготовка вентилятора к работе (Рис.1)

1. Открутите крепежное кольцо задней решетки (по часовой стрелке) и крепежное кольцо крыльчатки (против часовой стрелки) с вала двигателя.
2. Установите заднюю решетку на корпус электродвигателя, для этого сцентрируйте 3 отверстия на решетке и 3 центровочных штыря на корпусе двигателя, и закрутите крепежное кольцо.
3. Установите крыльчатку на вал двигателя, так чтобы штырь на валу двигателя совпал с отверстием на крыльчатке, и закрутите крепежное кольцо крыльчатки.
4. Убедитесь, что крыльчатка свободно прокручивается от руки и не третса о крепежное кольцо. Если вращению крыльчатки что-то мешает, повторите предыдущие шаги и устраните помеху.
5. Совместите переднюю и заднюю решетки и наденьте на них фиксирующий хомут. Фланцы решеток должны плотно войти в паз на фиксирующем хомуте.
6. Закройте фиксатор на нижнем крае передней решетки и заверните шуруп.

Крепление вентилятора на стене (Рис.2)

1. Убедитесь, что стена, на которой предполагается закрепить вентилятор, выдержит вес вентилятора, работающего на максимальной скорости.
2. При помощи шурупов и пластиковых дюбелей, закрепите металлический кронштейн (входит в комплект) на стене.
3. Навесьте вентилятор на металлический кронштейн, для этого на задней стороне опоры вентилятора есть специальный выступ.

Дистанционный пульт управления

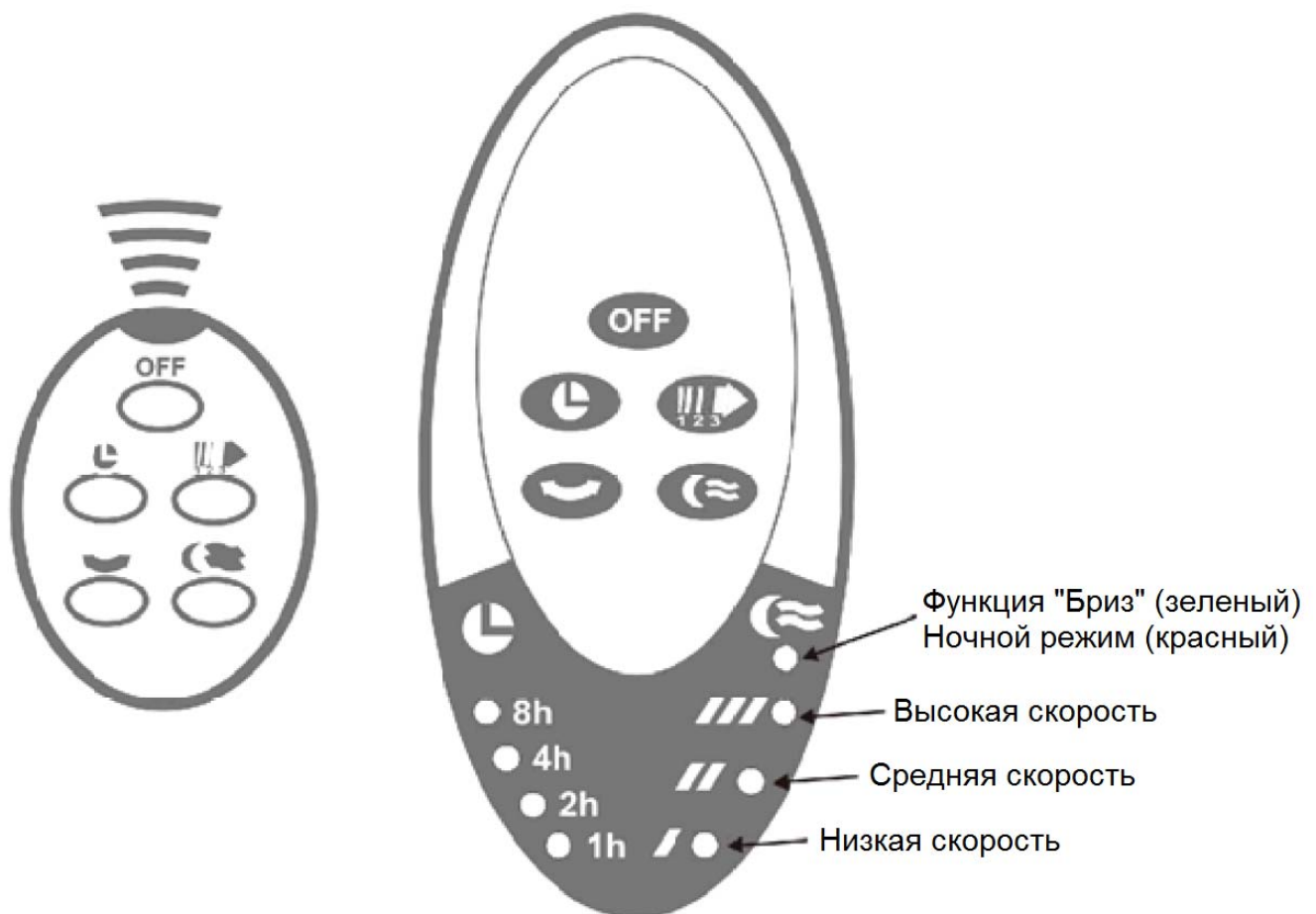
1. Установите в пульт батарейку (входит в комплект) (рис. 3).
2. Дистанционный пульт позволяет управлять вентилятором на расстоянии до 3-х метров, при этом между вентилятором и пультом не должно быть каких-либо предметов (препятствий) для прохождения сигнала.
3. Избегайте попадания на пульт воды и солнечных лучей. Не роняйте пульт и не используйте его в помещениях с повышенной влажностью.
4. Если вы предполагаете не использовать пульт длительное время установите его на кронштейн для дистанционного пульта управления (входит в комплект).

Эксплуатация

Удостоверьтесь, что электрические характеристики вентилятора (напряжение, фазность, частота тока), указанные на табличке вентилятора, соответствуют параметрам вашей электросети.

Подключите вентилятор к сети электропитания.

Вы можете включить вентилятор при помощи дистанционного пульта или кнопки, расположенной на самом вентиляторе.



	Включение и выбор скорости (высокая-средняя-низкая).	
	Выключение вентилятора.	
	Режим автоматического вращения.	
	Таймер (задержка выключения на 1 – 2 – 4 – 8 часов).	
		Функция «Бриз» (горит зеленый световой индикатор). При выборе данной функции вентилятор моделирует поток естественного ветра. Ниже показаны рабочие циклы вентилятора, в зависимости от выбранного режима.
		Ночной режим (горит красный световой индикатор). При выборе данной функции происходит чередование режимов представленных в следующей таблице:

Режим "Бриз"	Ночной режим
<p>"Бриз" низк. скор.</p> <p>Средн. скор. Низк. скор. Выкл.</p>	<p>Низкая скорость "Бриз" низкая скорость (постоянно)</p>
<p>"Бриз" средн. скор.</p> <p>Выс. скор. Средн. скор. Низк. скор. Выкл.</p>	<p>Средняя скорость "Бриз" Средняя скорость (30 мин.) Низкая скорость (Постоянно)</p>
<p>"Бриз" выс. скор.</p> <p>Выс. скор. Средн. скор. Низк. скор. Выкл.</p> <p>90 сек.</p>	<p>Высокая скорость "Бриз" Высокая скорость (30 мин.) Средняя скорость (30 мин.) Низкая скорость (Постоянно)</p>

Вертикальная настройка вентилятора

Верхняя часть вентилятора может быть отрегулирована на необходимый угол наклона. Для этого достаточно, вручную, установить верхнюю часть вентилятора в необходимом положении.

Обслуживание

Перед выполнением каких-либо манипуляций, убедитесь, что выключатель вентилятора установлен в положение «Выкл.» и вентилятор выключен из розетки.

Вентиляторы ARTIC 400 PRC не требуют какого-либо специального технического обслуживания. Периодически необходимо выполнять чистку вентилятора при помощи мягкой ткани с небольшим количеством не абразивного моющего средства. Перед чисткой рекомендуется снять крыльчатку и решетки вентилятора. Для извлечения крыльчатки вентилятора необходимо выполнить все те же действия, что и при сборке, но в обратном порядке. Не допускайте попадания влаги на двигатель вентилятора. После чистки, перед сборкой, убедитесь, что все детали вентилятора сухие.

Дополнительная информация

Не рекомендуется устанавливать на вентилятор какие-либо компоненты, которые не входят в стандартную комплектацию, разбирать или заменять любые части вентилятора (не указанные в данной инструкции) самостоятельно, поскольку это автоматически приведет к аннулированию заводской гарантии.

В случае неисправности оборудования необходимо обратиться к официальному представителю компании Soler&Palau в вашем регионе, подробная информация на сайте: www.solerpalau.ru

После окончания эксплуатации оборудования, утилизируйте его в соответствии с требованиями законодательства, действующими в вашей стране.

Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный оборудованием, которое эксплуатировалось с нарушением требованиями данной инструкции и техники безопасности.

Компания Soler&Palau оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию оборудования без предварительного уведомления.

CE



Pol. Industrial Llevant II
c/ Llevant 4
08150 Parets del Vallès (Barcelona)
ESPANA
Tel. 93 571 93 00
Fax 93 571 93 01
Tel. int. + 34 93 571 93 00
Fax int. + 34 93 571 93 11
<http://www.solerpalau.com>

Ref. 1431168