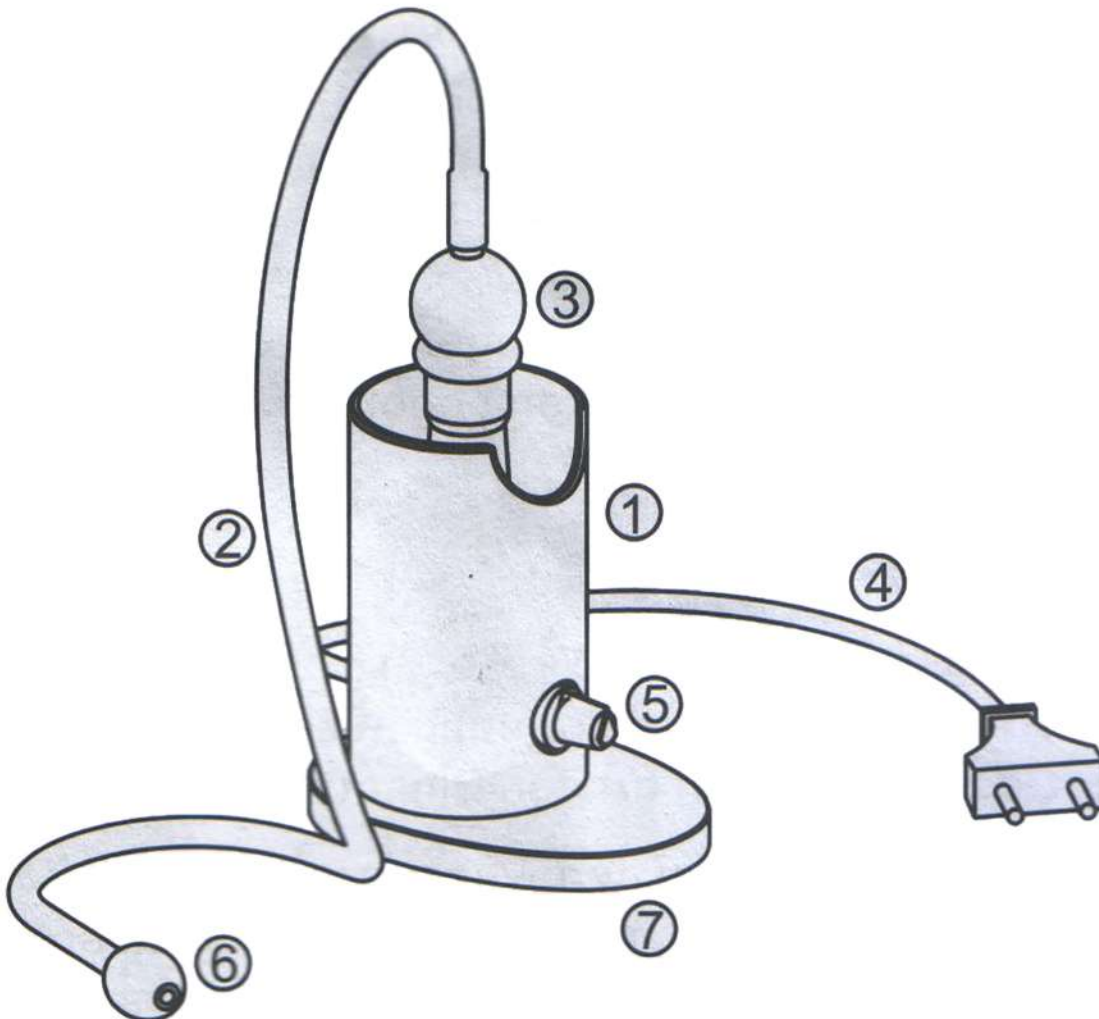


Инструкция к вапорайзеру домашнему «Noble»



Краткое руководство пользователя

1. Поместите курительную субстанцию в накопительную колбу (3) на конце шланга вапорайзера (2).
2. Вставьте шланг вапорайзера в корпус машины (1). Пожалуйста, примите к сведению, что корпус машины должен находиться в перевернутом положении при присоединении шланга, чтобы ваша курительная субстанция не высыпалась.
3. Включите устройство в сеть питания (4) в основании машины (7) включится свет.
4. Установите нужную температуру, используя переключатель (5).
5. Подождите 2-3 минуты и вдыхайте испарения, используя мундштук (6).

Меры предосторожности

1. Не пытайтесь самостоятельно разбирать вапорайзер, если с ним возникли проблемы, пожалуйста, проконсультируйтесь с местным дистрибутором.
2. Храните в недоступном для детей месте
3. Не храните в сыром месте.
4. Не разбирайте вапорайзер, если он подключен к сети.

Инструкция по эксплуатации цифрового вапорайзера.

Пожалуйста, прочтите эту инструкцию перед первым использованием вапорайзера. Необходимо обратить внимание на некоторые моменты, для того чтобы достигнуть желаемого эффекта и для правильной работы устройства.

1. Включение

Вапорайзер включается посредством центрального переключателя. Вращением переключателя установите нужную температуру, устройство достигнет ее за 3-5 минут.

2. Подготовка и наполнение

Используйте для вапорайзера только сухие курительные субстанции. Перед заполнением накопительной колбы измельчите вашу субстанцию гриндером, но не до состояния пыли. Перед наполнением колбы установите сеточку так, чтобы она стала в соответствующий желобок. Возьмите небольшое количество субстанции и плотно наполните камеру на $\frac{1}{4}$ ее объема. Не запрессовывайте субстанцию, для того чтобы горячий воздух свободно проходил сквозь нее.

3. Вдыхание испарений

Аккуратно присоедините наполненную камеру к стеклянной горловине вапорайзера. Внимание! Эта часть сильно нагревается!

Теперь можно приступить к вдыханию испарений.

Нужно сделать одну – две затяжки, чтобы субстанция достигла нужной температуры.

Гарантия

Не допускайте контакта устройства с водой, храните устройство при комнатной температуре. Не оставляйте на длительное время под прямыми солнечными лучами.

Устройство предназначено для испарения только сухих субстанций.

Использование других субстанций не является гарантийным случаем.

Мы предоставляем 2-х летнюю гарантию на устройство. Гарантия распространяется на фабричные дефекты устройства.

При неправильном обращении с устройством гарантия теряет силу.

При гарантийном случае, пожалуйста, обратитесь туда, где вы его купили.