Одноразовые электронные сигареты - это традиционные POD-системы, которые не требуют зарядки аккумулятора. Как правило, рассчитаны они на определенно число затяжек - от 800 до 1500 тяг. Продолжительность эксплуатации подобного пода зависит от частоты его использования курильщиком. Чем реже вы затягиваетесь - тем больше сможет продержаться батарея. Также оказывает влияние на продолжительность использования и объем жидкости, который был залит в электронную сигарету.

**Одноразовая электронная сигарета: как купить?**

1. Определитесь с необходимым количеством затяжек: выгоднее всего приобретать электронки на 2000 тяг.

2. Найдите подходящего производителя. Наиболее популярные - Elfbar и HQD. Первый из них известен разноплановой вкусовой линейкой, легкостью и яркой вкусовой насыщенностью. HQD приобрели популярность за счет необычайно богатой вкусовой палитры. Этот вариант замечательно подойдет любителям большого содержания никотина.

**Как устроена одноразовая электронная сигарета?**

Своим внешним видом одноразовая электронка напоминает настоящую сигарету: их размеры примерно сходны. В процессе затяжки на кончике устройства загорается красный индикатор, имитирующий тление табака.

Электронная сигарета - это современный механизм доставки никотина, при котором разогрев жидкости происходит внутри девайса. По мнению большинства производителей, данное устройство помогает быстрее покончить с традиционным курением.

Жидкостью для курения одноразовый девайс не подзаправляется, однако ее изначально хватает на несколько подходов. Количество затяжек электронной сигареты опирается на емкость аккумулятора. Основные преимущества ее:

* свободное использование в путешествии или дороге;
* доступная цена;
* большое число затяжек;
* легкость в приобретении;
* яркие, разнообразные вкусы;
* простота в эксплуатации.

**Как работает девайс**

Электронные одноразовые сигареты не содержат кнопок. поэтому в использовании максимально просты. Девайс начинает свою работу на вдохе, в момент когда делается затяжка. Внутри сигарета оснащена 2 отсеками: в одном из них находится батарейка, которая дает напряжение для нагрева, в другом - намотанная на нагревающий элемент ватка с никотиновой жидкостью.

Приобретают электронные сигареты в основном для того, чтобы сильно и быстро насладиться никотином. Если возникло внезапное желание покурить, они полностью удовлетворяют человека. Философия электронных девайсов - удобство и простота в целях достижения результата, то есть утоления желания насытиться никотином.

Однако существует ряд правил безопасности пользования электронкой:

* не вскрывайте девайс самостоятельно;
* не переохлаждайте электронную сигарету - это чревато падением
емкости аккумулятора;
* не перегревайте девайс во избежание возгорания элемента питания;
* не перекрывайте воздуховод - если консистенция пара вам не подходит, приобретите другую сигарету с необходимыми характеристиками.

Одноразовая электронная сигарета - современный и стильный аналог традиционным формам курения. и если обращаться с ней правильно, использование девайса не составляет большого труда.