<http://www.wismec.com/product/indestructible/>

**Wismec Indestructible RDA**

**Ососбенности (красивый текст без лишних деталей):**

Дизайн строг и приятен, его можно с уверенностью назвать выверенным. Здесь нет лишних дизайнерских элементов, всё строго функционально. К примеру радиатор в верхней части служит для охлаждения топкэпа чтобы было приятнее парить мощные намотки, а форма дриптипа, предположительно, должна положительно влиять на вкус. Гравировка с логотипом **Jay Bo** также отлично смотрится и делает общее восприятие внешнего вида более законченным. Корпус выточен из нержавеющей стали марки 303. Конструкция базы очень интересная, здесь отошли от традиционной конструкции и придумали что-то своё.

**Характеристики девайса:**

* Размер: 22,0\*36,0mm
* Верхний обдув (vortex): 8 отверстий, по 4 с каждой стороны, D=3мм
* Боковой обдув: 3 группы по 3 отверстия диаметром 2.5мм
* Уникальная база с 3 стойками
* Цвета: чёрный, серебристый

**Уникальная база**

* Боковые стойки вообще не похожи на первый взгляд на стойки. Это просто выступы корпуса с пропилами для установки спирали и зажимными болтами. Удобна ли такая конструкция? Смотря для кого. Эта RDA однозначно не для новичков, потому что привычные стойки будут чуть удобнее, но в то же время её нельзя назвать сложной в освоении. Центральная стойка имеет большое отверстие овальной формы, в такую будет удобно устанавливать и дуалкойлы и квадкойлы, да всё что угодно, любая, даже самая толстая и сложная намотка без особых проблем уместится в этой дрипке.
* **Особенная система обдува**

Обдув — сильная сторона **Indestructible RDA**. На фото выше вы видите в разборе ту самую систему, которая отвечает за его регулировку, точнее за регулировку системы верхнего обдува (vortex). С каждой стороны имеется по 4 отверстия, каждое из которых имеет диаметр 3мм, итого всего 8 отверстий. Также можно полностью закрыть верхний обдув и использовать только боковой. Для бокового обдува на корпусе имеется три группы отверстий по 2.5мм каждое, которые поддерживают как конфигурацию с двумя спиралями, так и с одной.