

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Прибор 1 Инструкция 1 Ремешок 1 USB кабель 1

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАРЯДКЕ**

USB-кабель идет в комплекте. Пожалуйста, подключите USB-кабель к прибору, а затем вставьте его в адаптер или порт компьютера, чтобы зарядить устройство.

Charging voltage: 5V

\* При низком напряжении светодиодный индикатор будет непрерывно мигать красным.  
\* В процессе зарядки светодиодный индикатор будет мигать зеленым и гореть постоянно, когда аккумулятор заряжен.  
\* Его можно использовать в обычном режиме во время зарядки.

**СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ**

1. Разные породы собак могут по-разному реагировать на ультразвуковой звук. Для достижения оптимальных результатов, пожалуйста, используйте устройство в качестве учебного пособия вместе с другими инструментами / командами. Будьте терпеливы в этом тренировочном

:5

процессе. Даже если действие Modus сразу не вызвало у животного выраженного эффекта, со временем оно научится ассоциировать плохое поведение с ультразвуком и прекратит его. Как правило, результаты достигаются в срок от 3 до 10 дней.

2. Средний диапазон частот человеческого слуха составляет до 20 кГц, а собака может слышать в более широком диапазоне от 15 Гц до 120 кГц. Устройство излучает ультразвуковой звук с частотой ~25 кГц. Таким образом, звук не может быть услышан человеком, но собака будет испытывать сильный дискомфорт.

3. Устройство не подходит для собак в возрасте до 6 месяцев и старше 8 лет.

4. Если собака с проблемами слуха, используйте его с осторожностью.

5. Не подносите устройство к своему уху для тестирования.

6. Ультразвук не проходит через препятствия. Т.е. Вы не избавитесь от лая соседской собаки за стеной. Так же не используйте прибор в кармане, ткань также поглощает волну ультразвука.

7. Прибор эффективен для отпугивания агрессивных или потенциально опасных собак. Вы защищаете себя или своего питомца. Агрессор убежит или будет держаться на расстоянии.

8. Не погружайте устройство в воду или любую другую жидкость.

#### ГАРАНТИЯ

Мы несем ответственность за каждое устройство, которое мы продаем, и стремимся предоставить Вам отличный сервис. Пожалуйста, ознакомьтесь с нашей политикой гарантии ниже. В течение 1 года с момента покупки мы окажем сервисную поддержку, если будет обнаружено, что они неисправны при нормальном использовании.

**Гарантия не осуществляется при следующих обстоятельствах:**

1. Повреждения, вызванные несоблюдением правил по эксплуатации.

2. Следы попытки несанкционированного ремонта или вскрытия корпуса прибора.

3. Прибор принимается в сервис только при наличии документа об оплате товара.

4. В случае возврата, следует также сохранить упаковку и все комплектующие.

**Компания дистрибутор на территории Российской Федерации:**

ООО «Хунт Дистрибьюшн Компани»

Адрес: 107564, г. Москва, ул. Краснобогатырская, дом. 38.

Сайт: [www.moduspets.ru](http://www.moduspets.ru)

Email: [info@moduspets.ru](mailto:info@moduspets.ru)

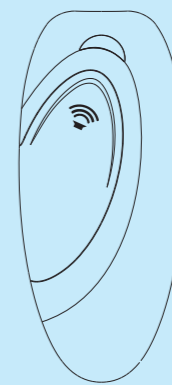
**Производитель: Bonso Technology(Shenzhen)Co., Ltd.**

Адрес: 10/F, FuYong Property Comprehensive Building, No.2

Zhengfeng North Road. Baoan District, Shenzhen City, Hong Kong.

## ИНСТРУКЦИЯ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРИБОР ДЛЯ ОТПУГИВАНИЯ И ДРЕССИРОВКИ СОБАК МОДЕЛЬ: M-231



6.08.12.02310101

Благодарим за доверие к нашему бренду!  
Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией по применению перед использованием.

**ОПИСАНИЕ**

Данный девайс обеспечивает безопасное и эффективное решение для дрессировки и контроля лая собак. Также прибор используется для отпугивания агрессивных животных. Он имеет превосходный эргономичный дизайн и удобно помещается даже в самой миниатюрной руке, литийевый аккумулятор большой емкости для длительной работы, а также поддерживает 3 режима: 1. Ультразвук с фиксированной частотой 2. Ультразвук с переменной частотой 3. Звуковой сигнал. Modus поможет отучить собаку от вредных привычек в срок от 3х до 10ти дней: остановить лай, грызть вещи, подбирать предметы на улице, лежать на диване и т.д. Так же обучить командам. В процессе дрессировки необходимо использовать ультразвуковой сигнал в сочетании с командами и поощрениями после коррекции поведения. Ультразвук направленного действия, поэтому важно направлять прибор в область головы животного.

**ПРИНЦИП РАБОТЫ**

В приборе используется ультразвуковая технология, которая 100% безопасна для людей и животных. Человек воспринимает звук с частотой не более 20 кГц. Животные могут воспринимать звук до 40 кГц. Частота приборов Modus экспериментальным путем подобрана таким образом, чтобы максимально эффективно и безопасно воздействовать на животных и быть неслышимой для человека. Прибор излучает ультразвук мощностью 118 дБ и 25кГц (а в режиме переменной частоты 25-40кГц). При постоянном использовании у собаки постепенно формируется условный рефлекс и плохие привычки пропадают. По сравнению другими

:1

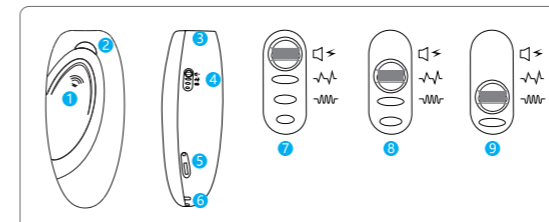
ультразвуковыми девайсами, представленными на рынке, ультразвук с переменной частотой и звуковой сигнал дают лучший и более стабильный тренировочный эффект. В настоящее время это самое эффективное на рынке устройство для дрессировки и контроля лая собак. Так же Вы можете спокойно выгуливать Вашего питомца, не опасаясь за нападение чужих агрессивных собак, с помощью Modus Вы легко отгоните агрессора без лишнего шума.

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Прибор можно применять как дома, так и на улице. Подходит для различных пород и размеров собак.
2. Девайс используется в качестве вспомогательного средства для дрессировки, с командами и поощрениями.
3. Прибор также используется для отпугивания. Вы создадите вокруг себя «Зону безопасности».
4. Прибор может быть неэффективен для животных с нарушением слуха.
5. Не рекомендуется использовать для животных младше 6 мес.



#### СХЕМА ПРИБОРА



- 1 Кнопка вкл
- 2 Световой индикатор
- 3 Излучатель У/звука
- 4 Выбор режима
- 5 USB порт
- 6 Отверстие для шнура
- 7 Звуковой сигнал
- 8 У/звук переменной частоты
- 9 У/звук постоянной частоты

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд: MODUS  
Модель: M-231  
Размеры: 93\*41\*31 мм  
Вес: 60 гр  
Аккумулятор: Литиевая батарея (3.7V, 750mAh)  
Зарядка: 5V DC/0.5A  
Дальность: до 7м. (наиболее эффективная дистанция)

#### ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ

##### Ультразвук с фиксированной частотой

В этом режиме прибор будет излучать ультразвук с частотой 25 кГц.

##### Ультразвук с переменной частотой

В этом режиме прибор будет излучать ультразвук с переменной частотой 25 – 40 кГц, при этом мощность воздействия будет увеличиваться.

##### Режим звукового сигнала

В этом режиме устройство будет издавать звуковой сигнал, чтобы предупредить и остановить собаку. В сочетании с командой владельца и руководством к действию это может более эффективно улучшить тренировочный эффект.

#### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Выберите подходящий режим, в зависимости от восприимчивости конкретного животного.
2. Используйте, когда собака лает или необходимо остановить нежелательное поведение.
3. Направьте прибор в сторону животного (цельтесь в область головы), нажмите на кнопку и прибор начнет излучать ультразвук. Вы услышите еле уловимый писк.
4. По истечении 10 сек. прибор автоматически выключится.
5. По такому же принципу используйте прибор для самообороны в максимальном режиме. Направляйте в сторону агрессивного и потенциально опасного животного, цельтесь в голову.
6. Modus также эффективен для кошачьих – Вы легко можете отучить пушистого друга метить или драть мебель.
7. Ультразвук не проходит через материю, используйте на открытом пространстве.