

## Инструкция к электронному ошейнику для дрессировки собак с функцией антилай 2в1

### DOBE DB500

Электронный ошейник DOBE DB500 – это новейшее многофункциональное устройство для дрессировки собаки. Оно надежное, эффективное и удобное для ношения на собаках всех пород от 4,5 кг. Диапазон действия ошейника – до 400 метров. Безопасное и безвредное воздействие на собаку. При правильном и последовательном использовании устройства собака быстро начнет ассоциировать свое неправильное поведение с вашими действиями, и в результате ваша собака будет послушной и выполнять нужные команды. Уровни мощности режимов воздействия регулируются и настраиваются в зависимости от характера собаки во избежание чрезмерного воздействия. Кроме того, устройство оснащено функцией «антилай»: при беспричинном лае ошейник будет автоматически срабатывать и доставлять неприятные, но безопасные для здоровья ощущения.

**Важно:** при первом использовании или использовании после длительного перерыва необходимо полностью зарядить устройство; также рекомендуется перезаряжать устройство раз в месяц.

#### Преимущества модели:

- ✓ Диапазон до 400м
- ✓ Водонепроницаемый
- ✓ Удобный компактный ресивер
- ✓ Длительность зарядки 2 часа
- ✓ 99 уровней мощности
- ✓ Улучшенные контактные электроды
- ✓ Пульт с экраном

#### Обзор устройства



1. Нажмите на кнопку «Вибрация» для воздействия на собаку при помощи вибрации
2. Нажмите на кнопку «Ток» для воздействия на собаку при помощи тока
3. Тумблер R для дрессировки собаки при помощи пульта, A – для перехода в автоматический режим антилай

4. Прокрутите колесико для настройки уровня мощности воздействия вибрацией или током от 0 до 99
5. Значок батарейки справа сверху на экране – заряд батареи пульта, значок батарейки справа снизу на экране – заряд батареи ресивера
6. Световой индикатор на пульте: непрерывно светится при зарядке; выключен при полной зарядке; моргает при нажатии на клавиши пульта; мерцает каждые 3 секунды в спящем режиме при бездействии в течение 20 минут.
7. Световой индикатор на ресивере: непрерывно светится во время работы ошейника и при нажатии клавиш на пульте; моргает последовательно при зарядке; горят все 3 индикатора при полной зарядке; мерцает во время сопряжения пульта с ресивером; мигает каждые 3 секунды в спящем режиме при 20-минутном бездействии.

#### Автоматический режим антилая

- 1) Включение: однократное нажатие кнопки на устройстве, которое крепится к ошейнику: после нажатия на кнопку включения вы почувствуете вибрацию и загорится один (крайний) из трех световых индикаторов.
- 2) Выбор способа воздействия: однократное нажатие кнопки ресивера для выбора одного из трех способов воздействия на собаку - только звук, звук + вибрация, звук + шок.  
ИЛИ  
перевести пульт в режим антилая (тумблер «А») и нажать кнопку звука – только звук, кнопку вибрации – звук + вибрация, кнопку шока – звук + шок.
- 3) Выключение: двукратное нажатие кнопки на устройстве, после чего вы почувствуете вибрацию.

#### Как срабатывает ошейник

- 1) Только звук: при первом включении автоматического режима антилая включается воздействие только звуком, **горит крайний световой индикатор**. Устройство срабатывает каждый раз, когда собака лает: звук 3 сек → звук 4 сек → звук 5 сек → звук 6 сек (повторяется, пока собака не прекратит лай). Если собака залает спустя более 30 секунд тишины, то система дрессировки начнется заново с трехсекундного звукового предупреждения.
- 2) Звук + вибрация: нажмите на кнопку ресивера для перехода в режим звук + вибрация, **загорится световой индикатор посередине**. Устройство срабатывает каждый раз, когда собака лает: звук 3 сек → звук 5 сек → звук 3 сек + вибро 3 сек → звук 3 сек + вибро 4 сек → звук 3 сек + вибро 5 сек (повторяется, пока собака не прекратит лай). Если собака залает спустя более 30 секунд тишины, то система дрессировки начнется заново с трехсекундного звукового предупреждения.
- 3) Звук + шок: нажмите на кнопку ресивера для перехода в режим звук + шок, **загорится третий световой индикатор рядом с тумблером**. Устройство срабатывает каждый раз, когда собака лает: звук 3 сек → звук 4 сек → звук 4 сек + шок 2 сек → звук 4 сек + шок 2 сек → звук 4 сек + шок 3 сек → звук 4 сек + шок 3 сек. После шести срабатываний устройство переходит в спящий режим на 30 секунд, чтобы не навредить собаке, световой индикатор будет мерцать. Если собака залает спустя более 30 секунд тишины, то система дрессировки начнется заново с трехсекундного звукового предупреждения.

#### Настройка чувствительности

Посередине устройства, крепящегося на ошейник, находится тумблер, который необходимо крутить для увеличения или уменьшения чувствительности от 1 до 5 уровня. Если ошейник не срабатывает на лай собаки, увеличьте чувствительность. Если, наоборот, ошейник срабатывает на посторонние звуки, уменьшите чувствительность.

## **Проверка работоспособности устройства**

Прежде, чем использовать ошейник на собаке, проверьте работоспособность устройства. Для этого проведите ручкой или ногтем по надписи с обратной стороны ресивера. В зависимости от выбранного режима произойдет то или иное действие. Работоспособность тока можно проверить при помощи тест-лампы, которая идет в комплекте. Убедитесь, что уровень воздействия выше 0.

## **Сопряжение пульта и ресивера**

1. Удерживайте кнопку включения на ресивере в течение 3 секунд, пока не загорятся световые индикаторы
2. Нажмите на кнопки тока, вибрации и звука на пульте
3. Сопряжение длится около 10 секунд, по окончании ресивер издаст звуковой сигнал (бип)
4. Для привязки других ошейников выберите другой канал и повторите действия.

## **Переключение между режимами дистанционной дрессировки и антилая**

Для переключения достаточно менять положение тумблера на пульте, где «R» – дистанционная дрессировка от пульта, а «A» - автоматический режим антилая.

## **Как надеть ошейник**

Для правильной работы устройства и безопасности собаки необходимо убедиться, что ошейник сидит не слишком туго, но и не слишком свободно на шее собаки: Вы должны спокойно просунуть палец между шеей и ремешком. Также убедитесь в плотном соприкосновении контактов ресивера с кожей собаки. Если контакты не достают кожи собаки, наденьте удлиненные контакты, которые идут в комплекте, или выстригите слишком густую шерсть в месте соприкосновения контактов с кожей.

В комплекте идет тканевый ошейник, состоящий из двух частей. Если у вас маленькая собака, Вам будет достаточно основной части ошейника. Если у Вас крупная собака, пристегните дополнительный ремешок к основному

## **Важно:**

- ✓ Не носить ошейник более 12 часов в день
- ✓ Проверять и поправлять положение ошейника на шее собаки каждые 1-2 часа
- ✓ Излишнюю длину ошейника можно отрезать
- ✓ Не крепить к ремешку с ресивером поводок, так как контакты могут натереть кожу собаки при излишнем давлении
- ✓ Промывать шею собаки в месте соприкосновения с контактами и сами контакты не реже 1 раза в неделю
- ✓ Ежедневно осматривать шею собаки на предмет раздражений на коже
- ✓ Не использовать ошейник при обнаружении раздражений или повреждений кожи собаки до полного выздоровления

## **Диапазон действия устройства**

При помощи пульта можно дрессировать собаку и отучивать ее от нежелательных действий на расстоянии до 400 метров, что соответствует длине 4 футбольных полей. Диапазон действия устройства может зависеть от уровня заряда ошейника, а также от того, как Вы держите пульт: на больших расстояниях рекомендуется поднять руку с пультом.

## Часто задаваемые вопросы

1. С какого возраста собаки можно использовать устройство?  
Ограничений по возрасту собаки для дрессировки при помощи электронного ошейника нет однако прежде, чем его использовать, рекомендуется научить собаку базовым командам «сидеть» и «ждать». Кроме того, устройство может быть слишком крупным для собак весом менее 4 кг.
2. Собака может купаться в ошейнике?  
Ресивер устройства водонепроницаемый, однако убедитесь, что отверстие для зарядки плотно закрыто резиновой накладкой. При попадании воды в устройство оно будет вибрировать. Рекомендуется снять ресивер с ремешка, открутить болтики и полностью просушить, после чего устройство вновь заработает в нормальном режиме.
3. Как вывести устройство из спящего режима?  
Если ошейник находится в режиме антилая, то оно автоматически сработает при лае собаке. Если ошейник находится в дистанционном режиме, нажмите на любую клавишу пульта для вывода устройства из спящего режима.
4. Ресивер не реагирует на нажатие кнопок на пульте, что делать?
  - убедитесь, что выбран правильный канал
  - убедитесь, что пульт не стоит в режиме антилая
  - проверьте, сопряжен ли пульт с ресивером
  - если проблема не решается, напишите нам на почту [petstate@yandex.ru](mailto:petstate@yandex.ru) с описанием проблемы, также можете прикрепить видео.
5. Может ли устройство работать одновременно в дистанционном и автоматическом режиме?  
Нет, в режиме дрессировки пультом функция антилая недоступна, в то же время в режиме антилая невозможно воздействовать на собаку при помощи пульта.
6. Срабатывает ли пульт через стекло и уменьшается ли диапазон действия?  
Ошейник срабатывает через стекло без уменьшения дальности воздействия, однако через стены воздействие ограничено.
7. Можно ли прикрепить поводок к ошейнику с ресивером?  
Крайне не рекомендуется прикреплять поводок к ремешку с ресивером во избежание повреждений кожи собаки. Вы можете прикрепить поводок к отдельному неметаллическому ремешку, убедившись, что он не мешает контактам ресивера.
8. Сколько по времени надо дрессировать собаку при помощи электронного ошейника?  
Дрессировки при помощи пульта должны длиться не дольше 15 минут в позитивном тоне и с поощрениями собаки.
9. Можно ли использовать устройство на нескольких собаках?  
Да, при покупке отдельных ресиверов с ошейниками той же модели, которые можно настроить на разные каналы.
10. Этот ошейник подходит собакам всех пород?  
Ошейник подойдет всем собакам весом от 4,5 кг с длиной окружности шеи от 20 до 63 см.
11. Почему собака не реагирует, когда я нажимаю на кнопки пульта?  
Есть несколько возможных причин, почему собака не реагирует на воздействия пультом:
  - a) Пульт и ресивер не сопряжены – сопрягите согласно инструкции (см. выше)
  - b) Интенсивность вибрации или тока стоит на 0 – увеличьте интенсивность воздействия при помощи колесика на пульте
  - c) Ошейник надет слишком свободно и болтается – затяните ошейник так, чтобы между ним и шеей собаки можно было бы просунуть палец
  - d) Контакты не плотно прилегают к коже собаки – проверьте правильность расположения ресивера на шее собаки под мордой, контакты должны плотно прилегать к коже; если контакты не достают до кожи, наденьте удлиненные

электроды (идут в комплекте) и/или выстригите слишком густую шерсть собаки в месте соприкосновения контактов с кожей собаки.

- е) Индивидуальная низкая чувствительность собаки – в редких случаях собака может не чувствовать вибрации и тока или ей безразлично любое воздействие; в данном случае рекомендуем обратиться к специалисту-кинологу.

12. Почему я не чувствую ток, когда пробую устройство на себе?

Чтобы почувствовать ток, оба электрода ресивера должны касаться руки, устройство должно быть заряжено и настроено на интенсивности выше 0.

13. На каком расстоянии срабатывает устройство?

Заявленный диапазон действия электронного ошейника – до 400 метров на пересеченной местности, любые преграды (кусты, деревья, холмы, здания, и т.д.), а также проводники электричества (автомобили, металлические постройки, радио-башни) могут повлиять на радиус действия.

### **Гарантия на электронные ошейники**

Если электронный ошейник, купленный в магазине "Страна питомцев", вам не подошёл, то вы можете вернуть его в соответствии с ЗоЗПП в течение 14 дней с момента покупки. Возврат или обмен товара в Москве происходит в пункте самовывоза в ЗАО. Для заказов, отправленных транспортными компаниями, момент покупки — это день получения товара.

### **Требования к возвращаемому товару:**

- не должен быть в употреблении;
- без следов эксплуатации, установки, посторонних запахов, шерсти, мелких повреждений в том числе потертостей и царапин;
- полностью работоспособный;
- в полной комплектации;
- в оригинальной и неповрежденной заводской упаковке по основному товару и комплектующим к нему;

В течение гарантийного срока при наличии вины завода-изготовителя производится бесплатный ремонт, в том числе замена неисправных модулей в товаре, или обмен товара на такой же или аналогичный по характеристикам.

### **Процедура гарантийного обслуживания**

Для обращения по гарантии достаточно связаться с нами удобным Вам способом. Доставка гарантийного товара из регионов осуществляется за счет покупателя, доставка обратно в регионы к покупателю - за наш счёт. Правила нашей гарантии распространяются на всех покупателей.

### **Условия гарантии**

1. Гарантия от Магазина предоставляется на срок 6 месяцев с даты приобретения товара.
2. Гарантия предусматривает бесплатный ремонт, замену запчастей или комплектующих в течении всего гарантийного срока.
3. Неисправные запасные части или устройства являются собственностью компании и возврату не подлежат.
4. Гарантия не распространяется на аксессуары и расходные материалы, такие как: элементы питания, кабели, ремешки, сумки и прочее.
5. Гарантийный ремонт не производится в случаях:

- механических или термических повреждений

- повреждении защитных пломб и т.п.;
- неправильного подключения в электросеть, эксплуатации при нестабильном напряжении электросети (отклонение частоты от номинальной более 0.5%, напряжения от номинального более 10%);
- нарушений правил эксплуатации;
- проведения ремонта лицами, не уполномоченными на это;
- повреждений, вызванных воздействием или проникновением внутрь изделия насекомых, животных, жидкостей, пыли и т.п.;
- нарушениях работы в результате обновления программного обеспечения

При возникновении вопросов свяжитесь с нами по эл. почте [petstate@yandex.ru](mailto:petstate@yandex.ru) или по тел. 8-499-394-16-59.

**Интернет-магазин «Страна питомцев»**