



AMAZIN KT689

Инструкция



Руководство по эксплуатации

1. В первый раз, пожалуйста, начните с самого низкого уровня тока и Вибрации, понаблюдайте за реакцией собаки.
2. Мы рекомендуем вам сначала использовать вибрационную стимуляцию, прежде чем приступить к ударной стимуляции. Затем медленно начинайте с самого низкого уровня ударной стимуляции. Если вы будете следовать этому методу дрессировки, ваша собака усвоит, что после вибрации следует ударная стимуляция. Следовательно, вибрация сама по себе может эффективно исправить нежелательное поведение вашей собаки без необходимости в ударе током.
3. Существует 8 уровней имитации ударов и вибрации. Если вы используете самый сильный уровень, есть вероятность, что он сможет проникнуть сквозь шерсть собаки толщиной до 6 мм. Не брейте шею вашей собаки, чтобы снизить риск раздражения кожи.
4. Пожалуйста, не держите ошейник-приемник на собаках более 12 часов. Пожалуйста, проверяйте шею вашей собаки после каждой тренировки на предмет раздражения кожи. Если состояние сохраняется более 48 часов, пожалуйста, проконсультируйтесь с ветеринаром.
Совет: Пожалуйста, не надевайте ошейник-приемник на собак больше, чем 4 часа в первый раз.
5. Контактные точки сделаны из силикона, большинство собак могут носить его удобно. Если у некоторых собак аллергия на силикон или они чувствуют дискомфорт в ошейнике, пожалуйста, прекратите его использование и проконсультируйтесь с ветеринаром.

Включение и выключение индикация

Включение/выключение пульта дистанционного управления:

- Поверните ручку большим пальцем, чтобы включить.
- Поверните ручку большим пальцем в положение ВЫКЛ, чтобы выключить

1. Не оставляйте изделие при повышенной температуре на длительное время.

Когда батарея находится в среде, температура которой превышает 60 градусов

Цельсия в течение длительного времени, это может привести к взрыву и создать опасность для жизни.

2. Если устройство показывает низкое энергопотребление, зарядите его как можно скорее.

Светодиодный индикатор пульта дистанционного управления:

- Зеленый светодиодный индикатор загорается, когда вы нажимаете кнопку обучения, это означает успешную передачу сигнала

Не заряжайте устройство до тех пор, пока не разрядится аккумулятор.

3. После полной зарядки, пожалуйста, отключите блок питания как можно скорее, чтобы избежать длительной зарядки.

4. Если аккумулятор поврежден, не ремонтируйте и не разбирайте его.

- Красный светодиодный индикатор горит, когда вы нажимаете кнопку shock, это означает, что ручка не подает сигнала

Переключатель находится на уровне 0

5. Время зарядки составляет около 2 часов.

- При дистанционной зарядке будет гореть красный светодиодный индикатор.

- При полной зарядке пульта дистанционного управления красный светодиодный индикатор

погаснет.

Включение/выключение приемника:

ВКЛ.: Нажмите кнопку питания, раздастся звуковой сигнал.

ВЫКЛ.: Нажмите кнопку питания, раздастся длинный звуковой

сигнал

Основные функции

Диапазон тока

- Этот элемент использует частоту 433 МГц для отправки и приема сигналов, теоретическое расстояние может составлять до 2000 футов.

- Дистанция используется в большинстве условий дрессировки собак, таких как помещения, внутренние дворы, парки, улицы и так далее.

- Принимаемый сигнал может быть сокращен из-за помех со стороны окружающей среды, погодных условий и препятствий.

Светодиодный индикатор приемника:

- Зеленый светодиодный индикатор загорается и продолжает гореть мигает каждые 3 секунды, когда приемник включен

и переходит в рабочее состояние.

- Когда пульт дистанционного управления подаст сигнал, удерживайте его, чтобы защитить от

препятствия. Если вы используете его внутри или под карманом, это также повлияет на расстояние.

- Переходит в спящий режим, и свет гаснет.

- Во время синхронизации индикатор продолжает быстро мигать в течение 10 секунд.

- Мощность менее 20%, он продолжает быстро мигать.

- При зарядке приемника будет гореть красный светодиодный индикатор.

Спящий режим

- После отсутствия работы с ресивером в течение 10 секунд он переходит в спящий режим и поддерживает чрезвычайно низкое энергопотребление.

- Когда вы запускаете командный сигнал с помощью пульта дистанционного управления, вы можете нажать

любую кнопку, чтобы активировать его непосредственно в течение 1-2 секунд.

- Спящий режим обычно используется для коротких перерывов у собак или когда

- Когда приемник полностью зарядится, красный светодиодный индикатор погаснет.

спящий режим, ручное выключение не требуется.

Водонепроницаемость

- Этот ошейник-приемник обеспечивает водонепроницаемость по стандарту IP67

- Подходит для ношения в дождь и туман

- Подходит для плавания (1 м) и не допускается более чем на один час.

Кнопка кратковременного удара током - нажмите кнопку для подачи короткого

Импульс удара по ошейнику. В отличие от непрерывного удара,

судорожный удар ограничен 1 секундой, даже если вы продолжаете удерживать кнопку.

Совет: Нет сигнала, когда переключатель находится на уровне 0

После погружения в воду, пожалуйста, убедитесь, что резиновая пробка сухая

- Кнопка вибрации - нажмите кнопку для создания вибрации стимуляция вашего питомца. Подобно непрерывному удару, вибрация автоматически прекратится через 10 секунд, даже если вы продолжаете удерживать кнопку нажатой.

- Кнопка непрерывного удара - нажмите кнопку для обеспечения непрерывного удара

Удар по воротнику. Это будет продолжать шокировать вашего питомца, пока вы будете удерживать кнопку нажатой. Он автоматически остановится через 10 секунд, чтобы избежать травм.

- Светодиодный индикатор ресивера
- Переключатель с ручкой
- Кнопка тонального/звукового сигнала
- Кнопка кратковременного удара
- Кнопка вибрации



ПОДГОТОВКА К ПЕРВОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Прежде чем приступить к обучению, убедитесь, что дистанционный передатчик заряжен:

1. Порт зарядки расположен на задней стороне пульта дистанционного управления. Осторожно откройте резиновую крышку и подключите зарядное устройство.

Переключатель каналов- если у вас 2 ошейника, сдвиньте переключатель каналов, чтобы выбрать между ошейником 1 и ошейником 2. Обратите внимание, что один ошейник может

работать только с одним каналом. Пожалуйста, обратитесь к разделу Синхронизация удаленного

В разделе "Передатчик с ошейником-приемником" рассказывается о том, как вы можете перепрограммировать систему.

2. Загорится красный светодиод, указывающий на то, что пульт заряжается.

3. Красный светодиод погаснет, когда пульт дистанционного управления будет полностью заряженный. Полная зарядка занимает около 2 часов.

4. Снова наденьте резиновую крышку на порт зарядки.

Переключатель с ручкой - поверните ручку большим пальцем, чтобы включить пульт дистанционного

управления. Это также позволяет вам быстро переключаться между различными уровнями стимуляции ударами и вибрацией. Внешние номера 0-8:

укажите интенсивность стимуляции. Внутренние цифры 20-100: показывают процент от максимального уровня интенсивности.

Кнопка звукового сигнала- нажмите кнопку, чтобы отправить звуковой

сигнал на ошейник приемника. Когда ваша собака хорошо обучена, кнопка звукового сигнала- это все, что вам нужно для эффективного взаимодействия с собакой.

Синхронизация OProduct

Этот продукт работает по радиоканалу. Только если удаленный передатчик и приемник находятся на одном канале, они могут работать синхронно. Перед доставкой мы завершим синхронизацию.

Если пульт дистанционного управления потерял контакт с приемником из-за прерывания сигнала и

отключения питания, пожалуйста, выполните синхронизацию вручную.

Шаг 1: Выберите канал.

Установите переключатель каналов на пульте дистанционного управления, это означает, что приемник будет управляться каналом 1 или 2

Шаг 2: Сигнал запуска приемника.



Включите приемник и продолжайте нажимать кнопку питания около 5 секунд (см. рисунок А), после чего раздастся звуковой сигнал и загорится зеленый светодиод

мигает, приемник успешно отправляет сигнал, до завершения синхронизации остается 10 секунд, и на приемнике загорается светодиодный индикатор

продолжает мигать (см. рисунок В)

Стимуляция током

- Перед первым использованием вы можете использовать тестовую лампочку, чтобы проверить, является ли ток нормальным. Возьмите контрольный фонарь и подсоедините его металлический провод к приемнику.

Точки соприкосновения.

- Нажмите кнопку отключения звука на пульте дистанционного управления

Передатчик. Загорится контрольная лампочка , указывающая на то, что шок работает.

- Разные собаки имеют разные значения сопротивляемости. Вы можете постепенно использовать оборудование, когда начнете им пользоваться, чтобы найти подходящее уровень поражения электрическим током для вашей собаки.

- Рекомендуемые значения использования 1-8 уровней приведены ниже.

Уровень 1 Level 2 Может использоваться для предупреждения.

Уровень 3 Уровень 4 Это может быть использовано для наказания.

Уровень 5 Уровень 6 Это может быть наказание и сдерживание.

Уровень 7 Уровень 8 Его можно использовать для остановки текущего поведения в чрезвычайной ситуации.

Вибрация и звуковой сигнал

Шаг 3: Пульт дистанционного управления получает сигнал для завершения синхронизации.

- Прежде чем использовать статический шок, вы можете сначала использовать звук и вибрацию, что позволяет собаке сформировать условный рефлекс и останавливает текущее неправильное поведение до того, как она почувствует вибрацию или звук. Это самый безопасный метод тренировки. Нажмите кнопку вибрации, и длинный звуковой сигнал из приемника будет означать завершение синхронизации. Теперь, пожалуйста, начните наслаждаться своим ошейником для дрессировки собак.

- Вы можете комбинировать дрессировку с вознаграждением, чтобы приучить свою собаку выполнять ряд действий после ощущения вибрации или звука.

- Механизм вибрации разделен на 1-8 уровней, а интенсивность звука не регулируется. PS: Если вы покупаете систему для 2 собак, вы можете соединить два ошейника на канале 1 и канале 2 отдельно. Выполните шаг 1, чтобы синхронизировать два приемника по отдельности. Вы можете использовать переключатель 1/2 на пульте дистанционного управления для раздельного управления разными собаками.

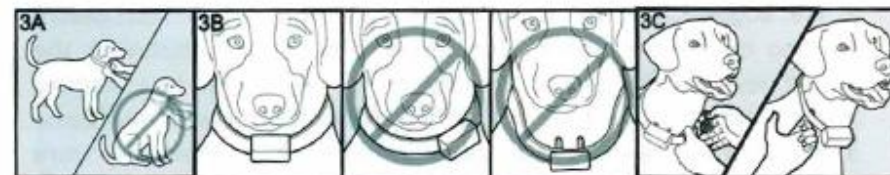
Эксплуатация

1. Ошейник для дрессировки собак не предназначен для постоянного ношения. Мы рекомендуем вам ограничить использование ошейника только во время активных тренировок. Всегда снимайте ошейник, когда оставляете свою собаку без присмотра.

2. Сделайте так, чтобы вашему питомцу было удобно стоять, чтобы он правильно поместился (3А).

3. Наденьте приемный ошейник на середину шеи вашего питомца и избегайте легкого ослабления (3В).

4. Воротник должен плотно прилегать. Но убедитесь, что он достаточно свободный , чтобы между ремешком и шеей вашего питомца можно было просунуть два пальца (3С).



Мой питомец не реагирует, когда я нажимаю кнопку.

- Убедитесь, что ошейник приемника включен.

- Проверьте, находитесь ли вы в данный момент на сопряженном канале, нажмите кнопку 1/2, чтобы выбрать канал, которым вы хотите управлять.

Если невозможно управлять обоими каналами, проверьте, есть ли в настоящее время они находятся в соответствующем состоянии. Вы можете вручную сопоставить их повторно. Дополнительные сведения см. в разделе Сопряжение и спящий режим-Спаривание.

5. Пожалуйста, проверьте, касаются ли контактные точки шеи собаки. Если шерсть собаки слишком длинная, пожалуйста, замените более длинную точку контакта или подстригите мех, в противном случае шок не сработает (потому что мех непроводящий).

Почему дистанционный диапазон не может достичь фактического расстояния?

- В текущей среде могут быть препятствия, влияющие на дальность передачи сигнала.

- В текущей среде могут существовать помехи сигналу

6. Пожалуйста, правильно храните приемник после снятия. Приемник изготовлен из АБС-пластика и композитной резины, пожалуйста, не позволяйте собаке кусаться.

Как узнать, работает шокер или нет?

- Когда передатчик и приемник будут работать, он загорится.

- Вы можете использовать тестовый индикатор, чтобы проверить, работает ли он.

7. Контактные точки сделаны из силикона, большинству собак удобно носить их

. Если у некоторых собак аллергия на силикон или они чувствуют дискомфорт в ошейнике, пожалуйста, прекратите его использование и проконсультируйтесь с ветеринаром.

Что, если собаки никак не реагируют на шок?

- Попробуйте увеличить степень поражения электрическим током.

- Проверьте правильность износа, два контакта находятся

положительный и отрицательный, и необходимо одновременно прикасаться к коже собаки.

- В зависимости от длины шерсти собаки можно увеличить длину контактных линз или удалить часть собачьей шерсти.

Регулярное техническое обслуживание и хранение

- Недостаточный ток от приемника или передатчика также может повлиять на функцию защиты от удара током.
- Когда система дрессировки собак не используется, ее необходимо хранить в сухом месте, как и любые другие электронные устройства.
- Во избежание повреждения аккумуляторов регулярно заряжайте как передатчик, так и приемник, даже если они не используются. Убедитесь, что вы это делаете не заряжайте его дольше 3 часов.

Частота: 433 МГц

сделано в Китае

[КТ20210513-YBS075]

- Ежедневно чистите приемник и контактные точки. Убедитесь, что контактные точки плотно прилегают к ошейнику.
- Ежедневно проверяйте шею вашей собаки на наличие раздражения.

Amazon.SU