

GARMIN[®]
Delta Smart[™]



Benutzeranleitung

Inhaltverzeichnis

<i>Erste Schritte</i>	3
Delta Smart Hundehalsband Gerät	3
Das Hundehalsband-Gerät aufladen	3
Das Hundehalsbandgerät einschalten	3
Koppeln Sie Ihr Smartphone mit dem Hundehalsbandgerät	4
Anbringen des Hundehalsbandgeräts an einem Halsband	4
Das Halsband an deinen Hund anpassen.....	4
<i>Garmin Canine</i>	5
Hundetraining	5
Trainingsmethoden.....	5
BarkLimiter™	6
Das Hundehalsbandgerät mit der Garmin Canine App synchronisieren.....	7
<i>Optionaler Keep Away-Tag-Sensor</i>	7
Tipps zum Einstellen des Bereichs	8
Installation des Sensors	8
Tipps zum Installieren des Sensors	8
<i>Geräteinformationen</i>	8
Delta Smart Hundehalsbandgerät Spezifikationen.....	8
Keep Away-Tag-Spezifikationen.....	9
Unterstützung und Updates	9
Aktualisieren der Software mit Garmin Express.....	9
Aktualisieren der Software mit Garmin Canine	9
Weitere Informationen erhalten.....	9
<i>Fehlerbehebung</i>	9
Mein Hund bellt immer noch	9
Die Bellenerkennung ist zu empfindlich	10
Mein Hundehalsband reagiert nicht.....	10
Woher weiß ich, welches Hundehalsbandgerät gepaart ist?.....	10
Maximierung der Batterielebensdauer	10

Erste Schritte

WARNUNG

Siehe *Wichtige Sicherheits- und Produktinformationen*, Führer in der Produktverpackung Produktwarnungen und andere wichtige Informationen.

Delta Smart Hundehalsband Gerät



☒	Power-Taste
•	Status-LED
⌚	Kontaktpunkte
•	Ladeclip Kontakt
•	Halsband

Das Hundehalsband-Gerät aufladen

HINWEIS

Um Korrosion zu vermeiden, trocknen Sie die Kontakte am Halsband und der Umgebung gründlich ab, bevor Sie den Ladeclip anschließen.

Sie sollten den Akku vollständig aufladen, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden. Das Aufladen einer vollständig entladenen Batterie dauert ungefähr zwei Stunden.

- 1 Schnappen Sie das Gerät ☒ auf der Ladeclip • .



- 2 Stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose.

Die Status-LED leuchtet rot, wenn das Gerät geladen wird.

- 3 Nachdem die Status-LED dauerhaft grün leuchtet, entfernen Sie den Ladeclip aus dem Gerät.

Das Hundehalsbandgerät einschalten

- Um das Hundehalsband einzuschalten, halten Sie die Power-Taste gedrückt, bis die Status-LED leuchtet grün und Sie einen Signalton hören.
- Um den Halsband im Kopplungsmodus einzuschalten, halten Sie die Power-Taste gedrückt, bis die Status-LED leuchtet blau.

Gerät ausschalten

- Halten Sie am Hundehalsband-Gerät die Power-Taste gedrückt, bis die Status-LED dauerhaft rot leuchtet, und lassen Sie die Power-Taste los.
Das Gerät piept.

Koppeln Sie Ihr Smartphone mit dem Hundehalsbandgerät

Sie können die Garmin™ Canine App auf Ihrem kompatiblen Smartphone benutzen, um Ihre Hundehalsband - Gerät mit Bluetooth® Smart Wireless - Technologie zu koppeln.

- 1 Gehen Sie zu www.garmin.com/apps und laden Sie die Garmin Canine App auf Ihren Smartphone herunter.
- 2 Öffnen Sie die Garmin Canine App auf Ihrem Smartphone.
- 3 Folge den Anweisungen auf dem Bildschirm, um ein Konto zu erstellen, Ihren Hundeprofil einzurichten und den Hundehalsband zu koppeln.
- 4 Bringen Sie Ihr Smartphone innerhalb von 10 m vom Hundehalsbandgerät mit.
- 5 Halten Sie am Hundehalsband-Gerät die Power-Taste gedrückt, bis die Status- LED blau leuchtet, um die Kopplung-Modus zu aktivieren.

Wenn das Gerät mit Ihrem Smartphone gekoppelt ist, wird eine Meldung angezeigt.

Anbringen des Hundehalsbandgeräts an einem Halsband

Sie können das Halsband an einem Gurt befestigen, der maximal 25,4 mm (1 in.) Und 2,78 mm dick (0,11 in.) ist.

- 1 Entfernen das Halsband  aus dem Gerät.



- 2 Wählen Sie das Halsband.
- 3 Schleifen Sie den Gurt durch das Halsband.
- 4 Platzieren Sie das Gerät in die Schleife zwischen das Halsband und der Gurt.
- 5 Knipsen Sie das Halsband an das Gerät.
- 6 Ziehen Sie den Gurt bis zum Anschlag über die Vorderseite des Geräts.

Das Halsband an deinen Hund anpassen

VORSICHT

Um das Risiko einer Reizung zu verringern, entfernen Sie das Halsband, wenn Sie ihn nicht verwenden. Sie sollten täglich die den Komfort des Halsbandes überprüfen.

Dieses Gerät ist nicht für den menschlichen Gebrauch vorgesehen. Versuchen Sie nicht, es bei irgendjemandem zu benutzen.

Sprühen Sie das Gerät nicht mit aggressiven Chemikalien, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Floh- oder Zeckenspray. Stellen Sie immer sicher, dass alle Floh- oder Zeckensprays vollständig trocken sind, bevor Sie das Halsband am Hund ansetzen. Geringe Mengen aggressiver Chemikalien können die Kunststoffteile beschädigen.

Um den Hund effektiv zu trainieren, müssen der Halsband und das Gerät richtig zum Hund passen. Wenn das Halsband zu locker oder falsch positioniert ist, kann die Stimulation inkonsistent sein. Dies kann ein erfolgreiches Training verzögern oder verhindern.

- 1 Positionieren Sie das Gerät an der Vorderseite des Hundehalses, wobei die Status-LED zum Kinn des Hundes und die Kontaktpunkte zum Hals des Hundes zeigen.

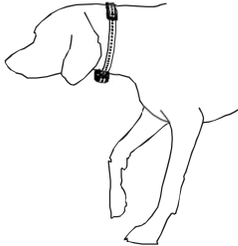
HINWEIS: Bei der Korrektur der Borke sollten die Kontaktpunkte des Geräts in der Nähe der Stimmbänder des Hundes liegen. Dieser Ort variiert je nach Hunderasse. Wenn das Gerät das Gebell des Hundes nicht zu erkennen scheint, sollten Sie das Gerät näher an den Körper des Hundes oder von ihm wegbewegen, um den idealen Standort zu finden.

2 Vergewissern Sie sich, dass die ID Kennzeichen am Halsbandgurt nicht in Kontakt mit dem Kabel kommen.

HINWEIS: ID- Kennzeichen können unbeabsichtigte Korrekturen verursachen.

3 Ziehen Sie den Gurt so an, dass er sich um den Hals des Hundes sehr gut passt, und befestigen Sie die Schnalle.

HINWEIS: Das Halsband sollte festsitzen und sich nicht am Hals des Hundes drehen oder gleiten lassen. Der Hund muss in der Lage sein, Nahrung und Wasser normal zu schlucken. Sie sollten das Verhalten Ihres Hundes beobachten, um sicherzustellen, dass das Halsband nicht zu eng ist.



4 Wackeln Sie das Gerät, um die Kontaktpunkte durch das Fell des Hundes zu bearbeiten.

HINWEIS: Die Kontaktpunkte müssen in Kontakt mit der Haut des Hundes sein, um wirksam zu sein.

Garmin Canine

Die kostenlose Garmin Canine App ermöglicht es Ihnen, die Aktivität Ihres Hundes täglich zu beobachten und Informationen über das Verhalten Ihres Hundes zu erhalten. Wie Sie ein kompatibles Hundehalsbandgerät koppeln, können Sie Ihren Hund durch Verwendung von Tönen, Vibrationen und Stimulationen entfernt trainieren. Mit der App können Sie auch Softwareaktualisierungen drahtlos an Ihr Hundegerät senden. Sie können Keep-Away-Tag-Sensoren miteinander verbinden, um Ihren Hund vor unerwünschten Bereichen zu schützen.

Mit der Fernbedienung trainieren: Ermöglicht es Ihnen, Ihren Hund mithilfe der App fern zu trainieren. Sie können die Trainingsmethoden auswählen, die am besten zu Ihrem Hund passen.

Anti-Bellen-Korrektur einrichten: Ermöglicht das **Bellen** automatisch zu erkennen und zu korrigieren. Sie können die Methode der Korrekturen anpassen. Wenn Sie eine Stimulation verwenden, können Sie die Intensität anpassen oder Auto-Rise verwenden.

Einrichten von **Keep Away-Tag-**Sensoren: Ermöglicht das Koppeln und Einrichten optionaler Keep Away-Tag-Sensoren. Sie können jedem Sensor einen beschreibenden Namen geben, um seinen Standort zu bestimmen, die effektive Reichweite des Bereichs für Ihren Hund festzulegen und die Methode der Korrekturen anzupassen.

Analysieren Sie Ihre Daten: Sie können Ihre Daten einsehen, einschließlich des täglichen Aktivitätslevels Ihres Hundes, der Anzahl des Bellens und die Gesamtzeit, die der Hund in den Bereich der gekoppelten Keep Away Tag-Sensoren verbracht hat. Sie können auch detailliertere Informationen über die Aktivitäten Ihres Hundes abrufen, einschließlich der verwendeten Zeiten und Korrekturmaßnahmen.

HINWEIS: Einige Daten erfordern einen optionalen Keep Away-Tag-Sensor.

Einrichten von Familienmitgliedern und Hunden: Ermöglicht Ihnen, Hundeprofile zu erstellen und zu bearbeiten, kompatible Hundehalsbänder zu koppeln und andere Familienmitglieder einzuladen.

Hundetraining

Sie sollten die besten Trainingsmethoden erforschen und untersuchen, die geeignet für Sie, Ihren Hund und Ihre Bedürfnisse sind.

Bei richtiger Anwendung ist das Delta Smart Training System ein effektives Trainingsgerät, um Ihrem Hund zu helfen, sein volles Potenzial auszuschöpfen. Die Nutzung des Trainingssystems sollte Teil eines allgemeinen Trainingsprogramms sein.

Trainingsmethoden

Stimulation: Wendet eine kurze Stimulation an, wenn Sie in der App auf die Stimulationstaste tippen. Wendet kontinuierliche Stimulation an

Während der gesamten Zeit halten Sie die Stimulationsoption in der App für maximal 8

Sekunden. Ihre Stimulationen sollten in der Regel viel kürzer als 8 Sekunden sein. Sie können die Stimulationsintensität manuell einstellen.

Tone: Aktiviert einen Signalton. Ein Ton kann je nach Trainingsprogramm als positives oder negatives Wink-Training verwendet werden.

Vibration: Wendet die Vibration während der gesamten Dauer der Vibrationsoption in der App für maximal 8 Sekunden an. Die Wirksamkeit der Vibration kann je nach Temperament und Erfahrung des Hundes variieren.

Wählen der richtigen Intensität

- 1 Einstellen Sie die Intensität auf die niedrigste Ebene.
- 2 Beobachten Sie den Hund und seine Reaktion wie Kopfschütteln, Nackenbewegung oder nur auf eine Änderung in seinem Ausdruck.
Manchmal werden Hunde aufgrund der Überraschung der elektrischen Stimulation vokalisieren. Wenn der Hund mehr als einmal vokalisiert, ist die Intensität zu hoch, um mit dem Training zu beginnen.
- 3 Wenn es keine Reaktion gibt, erhöhen Sie das Niveau um eine Stufe, bis der Hund eine leichte, aber erkennbare Reaktion auf die Stimulation hat.

Das Intensitätsniveau, das eine leichte, aber erkennbare Reaktion hervorruft, ist die Grundlinie Ihres Hundes für das Training mit dem Halsband. Sie müssen nicht, und Sie sollten nicht diese Grundsimulation erneut testen.

Nachdem Sie mit dem Training begonnen haben, leitet die Leistung des Hundes Ihre Intensitätsauswahl. Wenn der Hund im Training Fortschritte macht, müssen Sie möglicherweise das Niveau abhängig von der Trainingssituation ändern.

BarkLimiter™

HINWEIS

Bevor Sie mit Ihrem Hund spielen, sollten Sie das Hundehalsband entfernen oder die BarkLimiter-Funktion deaktivieren.

Wenn Sie die BarkLimiter-Funktion verwenden, sollten Sie alle anderen Halsbänder, Kennzeichen oder andere Elemente von Ihrem Hund entfernen. Diese anderen Elemente können dazu führen, dass die BarkLimiter-Funktion aktiviert wird, wenn der Hund nicht aktiv bellt.

Die BarkLimiter-Funktion kann Ihren Hund automatisch korrigieren, wenn der Hund bellt. Das Gerät erkennt Vibrationen, um zwischen Bellen und anderen Vokalisierungen zu unterscheiden. Sie können die Garmin Canine App verwenden, um die zulässige Menge an Bellen manuell anzupassen. Sie können kein oder eine benutzerdefinierte Nummer des Bellens festlegen, um anzugeben, wie viele Bellen erlaubt sind, bevor Sie Ihren Hund korrigieren. Sie können auch bis zu 5 Bellen zulassen, um unbeabsichtigte Korrekturen zu vermeiden, die durch alltägliche Aktivitäten wie Gähnen, Niesen oder aus Gehen durch eine Hundeklappe entstehen können.

Sie können eine dieser Methoden verwenden, wenn Sie Ihren Hund mit der BarkLimiter-Funktion korrigieren.

- Ton
- Vibration
- Feste Stimulation
- Eine automatische, zunehmende Erhöhung der Stimulationsintensität (Auto-Rise)

HINWEIS: Wenn Sie alle Korrekturmethode deaktivieren, **erkennt** das Gerät weiterhin das Bellen Ihres Hundes, ohne Korrekturen vorzunehmen. Dies kann Ihnen helfen, das Bellen Ihres Hundes mit der Garmin Canine App zu verfolgen.

Automatische Intensität

Das Gerät kann die Stimulationsintensität automatisch anhand des Bellens des Hundes einstellen. Das Gerät startet mit der niedrigsten Intensität und erhöht die Intensität stufenweise, bis der Hund aufhört zu bellen. Wenn der Hund ruhig ist, nimmt die Intensität mit der Zeit ab.

Die automatische Intensitätsfunktion wurde entwickelt, um ein übermäßiges lästiges Bellen zu vermeiden. Um das Bellen sofort zu beenden, sollten Sie die Intensität manuell einstellen.

Status-LED

Die Status-LED am Hundehalsband-Gerät blinkt rot, wenn eine Stimulation stattfindet.

Das Hundehalsbandgerät mit der Garmin Canine App synchronisieren

Garmin® empfiehlt, dass Sie Ihr Gerät täglich synchronisieren, um die aktualisierten Daten in der App zu überprüfen und wichtige Benachrichtigungen wie Akkuwarnungen und Softwareaktualisierungen zu erhalten.

- 1 Bringen Sie Ihr Smartphone innerhalb von 10 m vom Hundehalsbandgerät mit.
- 2 Öffnen Sie die Garmin Canine App
Das Hundehalsband-Gerät synchronisiert die Daten automatisch mit der Garmin Canine App. Die App zeigt an, wann die letzte Synchronisierung stattgefunden hat.
- 3 Zeigen Sie Ihre aktuellen Daten in Garmin Canine App an

Optionaler Keep Away-Tag-Sensor

Sie können optionale Keep Away Tag-Sensoren verwenden, um Ihren Hund von unerwünschten Orten wie Müllleimer fernzuhalten.

HINWEIS: Wenn Sie diesen Sensor nicht haben, können Sie diesen Abschnitt überspringen.

Installieren der Batterie

- 1 Lokalisieren die kreisförmige Batterie-Abdeckung  auf die Rückseite von Keep Away Tag sensor.



- 2 Drehen Sie die Abdeckung gegen den Uhrzeigersinn, bis sie locker genug ist, um sie zu entfernen.
- 3 Entfernen Sie die Abdeckung.
- 4 Legen Sie die Batterie so in die Abdeckung, dass die positive Seite zur Innenseite der Batterie zeigt entgegentritt.

HINWEIS: Die O-Ring-Dichtung nicht beschädigen oder verlieren.

- 5 Ersetzen die Abdeckung durch ausrichten die Punkte • und drehen Sie im Uhrzeigersinn.

In Kombination mit einem kompatiblen Hundehalsbandgerät zeigt die Garmin Canine App an, wenn weniger als 1 Woche vergangen ist. Akkulaufzeit bleibt für den Sensor.

HINWEIS:

Nutzen Sie ein Stück von Gafa  oder Magnet, um die Batterie zu ersetzen und aus der Abdeckung zu entfernen.



Koppeln des Sensors mit Ihrem Gerät

Kopplung ist das Verbinden eines ANT +® drahtloser Sensor, wie der Keep Away TagSensor, mit einem kompatiblen Hundehalsbandgerät. Ihr Sensor und Ihr Gerät müssen direkt über die Garmin Canine App auf Ihrem kompatiblen Smartphone gekoppelt sein.

- 1 Setzen Sie die Batterie in den Sensor ein. Der Sensor dreht sich auf.
- 2 Gehen Sie zu www.garmin.com/apps und laden Sie die Garmin Canine App auf Ihren Smartphone herunter .
- 3 Öffnen Sie die Garmin Canine App auf Ihrem Smartphone.

- 4 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Sensor mit Ihrem Gerät zu koppeln.
- 5 Bringen Sie Ihr Smartphone innerhalb von 3 m vom Sensor und vom Gerät.
HINWEIS: Halten Sie sich von anderen Sensoren während der Kopplung 10 m (33 ft.) zurück.
- 6 Halten Sie den Sensor und das Hundehalsbandgerät fest zusammen.
 Wenn der Sensor und das Gerät gekoppelt sind, eine Nachricht erscheint.
- 7 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Reichweite festzustellen.
- 8 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Korrekturarten auszuwählen.

Tipps zum Einstellen des Bereichs

Mit der Garmin Canine App können Sie die effektive Reichweite des Sensors (bis zu 1 m) einstellen und testen. Der Sensor wurde entwickelt, um Ihren Hund von einem kleinen, allgemeinen Bereich fernzuhalten.

HINWEIS: Der effektive Bereich des Sensors kann abhängig von den Umgebungsbedingungen variieren. Sie sollten den Bereich testen, um sicherzustellen, dass das Gerät und der Sensor erwartungsgemäß funktionieren.

- Nachdem der Sensor installiert wurde, nähern Sie sich dem Sensor aus mehreren Richtungen mit dem Hundehalsbandgerät, um die Reichweite zu testen.
- Stellen Sie die effektive Reichweite.
- Für beste Ergebnisse, wählen Sie den kleinsten Bereich möglich, um Ihren Hund vor unerwünschte Bereiche zurückhalten.

HINWEIS: Korrekturen können inkonsistent sein, wenn die Reichweite des Bereiches größer als 1 m (3 ft) eingestellt ist.

Installation des Sensors

Sie können den mitgelieferten Klebhalter verwenden, um den Sensor an der Stelle zu installieren, die Ihr Hund vermeiden sollte. Zum Beispiel ein Mülleimer.

Sie können mehrere Sensoren installieren. Sehen Sie buy.garmin.com oder wenden Sie sich an Ihren Garmin-Händler, um Informationen zu optionalem Zubehör zu erhalten.

- 1 Befestigen Sie eine Seite der Klebhalterung an der Mitte der Batterieabdeckung.
- 2 Befestigen Sie die andere Seite der Klebhalterung an dem Standort.

Tipps zum Installieren des Sensors

- Um eine gleichbleibende Leistung zu erzielen, platzieren Sie den Sensor an einem Ort mit uneingeschränkter Sicht in allen Richtungen.
- Um optimale Ergebnisse zu haben, platzieren Sie den Sensor nicht auf oder in Metallobjekten.
 Zum Beispiel, um einen Metallmülleimer zu vermeiden, installieren Sie den Sensor an der Wand in der Nähe des Mülleimers.
- Setzen Sie den Sensor nicht in Wasser.
- Begraben Sie den Sensor nicht.

Geräteinformationen

Delta Smart Hundehalsbandgerät Spezifikationen

Batterietyp	Wiederaufladbares Lithium-Ion
Batterielebensdauer	Bis zu 2 Wo. Bis zu 1 Woche. mit Keep Away-Tag
Betriebstemperaturbereich	Von -20 ° bis 60 ° C (-4 ° bis 140 ° F)
Ladetemperaturbereich	Von 0 ° bis 45 ° C (von 32 ° bis 113 ° F)
Lagertemperaturbereich	Von -20 ° bis 85 ° C (-4 ° bis 185 ° F)
Wasser Bewertung	1 ATM *

* Das Gerät widersteht einem Druck, der einer Tiefe von 10 m entspricht. Weitere Informationen finden Sie unter www.garmin.com/waterating.

Keep Away-Tag-Spezifikationen

Batterietyp	Vom Benutzer austauschbares CR2032, 3V
Batterielebensdauer	Bis zu 3 Monaten.
Betriebstemperaturbereich	Von -20 ° bis 60 ° C (-4 ° bis 140 ° F)
Funkfrequenz / Protokoll	2,4 GHz Wireless-Kommunikationsprotokoll
Wasser Bewertung	IEC 60529 IPX7 *

* Das Gerät widersteht übrigens Belastung das Wasser von bis zu 1 m für bis zu 30 min. Weitere Informationen finden Sie unter www.garmin.com/waterating.

Unterstützung und Updates

Garmin Express™ (www.garmin.com/express) bietet einfachen Zugriff zu dieser Dienste für Garmin-Geräte.

- Produktregistrierung
- Produkthandbücher
- Software Aktualisierungen

Aktualisieren der Software mit Garmin Express

Bevor Sie Ihre Gerätesoftware aktualisieren können, benötigen Sie ein Garmin Connect™ -Konto, und Sie müssen die Garmin Express-Anwendung herunterladen und installieren.

- 1 Verbinden Sie das Gerät über USB-Kabel mit Ihrem Computer.
Wenn neue Software verfügbar ist, sendet Garmin Express die neue Version an Ihr Gerät.
- 2 Trennen Sie das Gerät von Ihrem Computer. Ihr Gerät warnt Sie, das Software zu aktualisieren.
- 3 Wählen Sie eine Möglichkeit aus.

Aktualisieren der Software mit Garmin Canine

Bevor Sie Ihre Gerätesoftware mithilfe der Garmin Canine App aktualisieren können, müssen Sie Ihr Smartphone mit dem Hundehalsbandgerät koppeln.

- Öffnen Sie die Garmin Canine App auf Ihrem Smartphone.
- Wenn neue Software verfügbar ist, sendet die Garmin Canine App neue Version an Ihr Gerät.

Weitere Informationen erhalten

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie auf der Garmin-Website.

- Finden Sie mehr unter www.garmin.com/outdoor .
- Finden Sie mehr unter <http://buy.garmin.com> , oder wenden Sie sich an Ihren Garmin-Händler, um Informationen zu optionalem Zubehör und Ersatzteile zu erhalten.

Fehlerbehebung

Mein Hund bellt immer noch

Wenn der Hund immer noch bellt, während er das Gerät trägt, können Sie jede dieser Optionen ausprobieren, um die Effizienz des Geräts zu verbessern.

- Ziehen Sie das Halsband, bis es sehr gut passt
- Stellen Sie die Position des Geräts auf den Hals des Hundes
- Wackeln Sie das Gerät, um die Kontaktpunkte durch das Fell des Hundes zu bearbeiten.

- Schrittweise Erhöhung der Intensität

Die Bellenerkennung ist zu empfindlich

Wenn die BarkLimiter-Funktion sich aktiviert, wenn der Hund nicht bellt, oder wenn die Bellenerkennung zu empfindlich erscheint, können Sie diese Tipps versuchen.

- Verwenden Sie die Garmin Canine App, um die erlaubte Menge an Bellen einzustellen, bevor Sie die Korrektur des Hundes vornehmen.
- Verwenden Sie die Garmin Canine App, um die BarkLimiter-Funktion auszuschalten, während des Spieles, wenn der Hund sehr aktiv ist oder wenn der Hund isst .
- Entfernen Sie alle anderen Halsbänder, Kennezeichen oder andere Elemente aus Ihrem Hund.

Mein Hundehalsband reagiert nicht

Wenn das Hundehalsbandgerät nicht mehr reagiert, können Sie diese Tipps versuchen.

- Vergewissern Sie sich, dass das Hundehalsbandgerät eingeschaltet ist.
- Aktivieren Sie Bluetooth Wireless-Technologie auf Ihrem Smartphone.
- Koppeln Sie Ihren Hundehalsband mit Ihrem Smartphone.

Wenn das Hundehalsbandgerät aktiv und mit einem Smartphone verbunden ist, die Status-LED blinkt lila.

- Bestätigen Sie, dass Sie der einzige Benutzer sind, der gerade versucht, den Hund zu trainieren.
HINWEIS: Es kann immer nur ein Smartphone mit dem Hundehalsbandgerät verbunden sein.
- Überprüfen Sie den Batteriestand des Hundehalsbandgeräts in Garmin Canine App
HINWEIS: Sie sollten Ihr Hundehalsbandgerät mit der Garmin Canine App synchronisieren, um aktualisierte Informationen und Akkuladungsbenachrichtigungen anzuzeigen.
- Wählen Sie die Power-Taste, um den Batteriestand am Hundehalsband zu überprüfen.
Die LED blinkt grün, gelb oder rot, um anzuzeigen, wie viel Ladung in der Batterie des Hundehalsbandgeräts noch vorhanden ist.
- Halten Sie die Power-Taste für 10 Sekunden gedrückt, um das Hundehalsbandgerät zurückzusetzen.

Woher weiß ich, welches Hundehalsbandgerät gepaart ist?

Wenn Sie mehr als ein Paar Hundehalsbänder haben, können Sie mit der Garmin Canine-App feststellen, welches Gerät gekoppelt ist, bevor Sie den Hundehalsband ansetzen. Dies hilft sicherzustellen, dass Sie den richtigen Hund trainieren, weil alle BarkLimiter- und Keep Away-Tag-Einstellungen auf dem Hundehalsbandgerät gespeichert sind.

- 1 Öffnen Sie die Garmin Canine App auf Ihrem Smartphone.
- 2 Wählen Sie die Tonoption in der Trainings-Fernbedienung. Das Gerät piept.

Maximierung der Batterielebensdauer

- Deaktivieren Sie alle nicht verwendeten Keep Away-Tags Sensoren.