

TEK 1.0



GPS TRACKING EN TRAINING SYSTEEM

GEBRUIKSAANWIJZING

LEES DEZE GEHELE GEBRUIKSAANWIJZING DOOR VOORDAT U GAAT BEGINNEN

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

Uitleg van in deze handleiding gebruikte belangrijke woorden en symbolen



Dit is het symbool voor een veiligheidswaarschuwing. Het wordt gebruikt om u te wijzen op mogelijke risico's van persoonlijk letsel. Volg alle veiligheidsberichten op die volgen op dit symbool om mogelijk letsel of overlijden te voorkomen.

WAARSCHUWING

WAARSCHUWING geeft een risicovolle situatie aan die, wanneer deze niet vermeden wordt, kan leiden tot overlijden of ernstig letsel.

VOORZICHTIG

VOORZICHTIG, gebruikt zonder het symbool voor veiligheidsalarm, geeft een risicovolle situatie aan die, wanneer deze niet vermeden wordt, kan leiden tot letsel van uw hond.

AANWIJZING

AANWIJZING wordt gebruikt om te wijzen op werkwijzen die niet gerelateerd zijn aan persoonlijk letsel.

WAARSCHUWING

- Niet voor gebruik bij agressieve honden. Gebruik dit product niet wanneer uw hond agressief is, of wanneer uw hond een neiging heeft tot agressief gedrag. Agressieve honden kunnen ernstig letsel en zelfs het overlijden van hun eigenaren en anderen veroorzaken. Als u er niet zeker van bent of dit een goed idee is voor uw huisdier, neem dan contact op met uw dierenarts of een gediplomeerd trainer.
- Dit apparaat bevat Lithium ion (Li-Ion) batterijen; u mag deze nooit verbranden, doorboren, vervormen, kortsluiten of opladen met een ongeschikte lader. Wanneer deze waarschuwing niet wordt gevolgd kan dit leiden tot brand, explosies, beschadiging van eigendommen of lichamelijk letsel.
- Risico van explosie als de batterijen worden vervangen door een onjuist type batterij. Gooi lege batterijen weg volgens de regels in uw regio.
- U mag de batterijen nooit uit het batterijcompartiment verwijderen om ze op te laden.
- Als u uw product uit elkaar haalt, kan dit schade veroorzaken en uw garantie ongeldig maken.
- Laad de batterijen niet op in omgevingen met een hoge temperatuur (+ 38°C / + 100°F).
- Houd batterijen uit de buurt van kinderen.
- Het gebruik van uw TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem terwijl u een motorvoertuig bestuurt, kan afleidend zijn. Besteed altijd uw volledige aandacht aan het besturen van uw voertuig.
- Let altijd aandachtig op uw omgeving wanneer u zich naar een weegpunt begeeft. Steek gevaarlijke terreinen of obstakels niet over terwijl u zich verplaatst.

VOORZICHTIG

Lees de instructies in deze handleiding door en volg deze op. Een juiste pasvorm van de halsband is belangrijk. Wanneer een halsband te lang gedragen wordt, of wanneer deze te strak om de nek van de hond zit, kan dit beschadiging van de huid veroorzaken. Dit wordt bedweer genoemd; een andere naam is doorligwond, decubitus of druknecrose.

- Doe uw hond de halsband nooit langer dan 12 uur per dag om.
- Controleer, indien mogelijk, de positie van de halsband rond de nek van de hond elke 1 tot 2 uur.
- Controleer of de halsband past om overmatige druk te voorkomen; volg de instructies in deze handleiding.
- Sluit nooit een lijn aan op de GPS halsband met E-halsband module; dit zal overmatige druk op de contactpunten veroorzaken.
- Wanneer u een aparte halsband als leiband gebruikt, mag u geen druk uitoefenen op de GPS halsband met E-halsband module.
- Was het deel rond de nek van de hond en de contactpunten van de halsband wekelijks met een vochtige doek.
- Onderzoek het contactgebied dagelijks op tekenen van uitslag of wondjes.
- Als uitslag of wondjes worden gevonden, staak dan het gebruik van de halsband tot de huid genezen is.
- Als de aanvoering langer dan 48 uur aanhoudt, moet u uw dierenarts raadplegen.

Deze stappen zullen helpen uw hond zich veilig en comfortabel te laten voelen. Miljoenen honden ondervinden geen problemen bij het dragen van roestvrijstalen contactpunten. Sommige honden zijn gevoelig voor de druk van de contactpunten. Het kan zijn dat uw hond de halsband na enige tijd goed verdraagt. Als dit het geval is, kunt u deze voorzorgen wat minder streng toepassen. Het is belangrijk dat het contactgebied dagelijks gecontroleerd blijft worden. Als roodheid of wondjes gevonden worden, staak dan het gebruik tot de huid volledig genezen is.

- Het kan nodig zijn de vacht in het gebied van de contactpunten bij te knippen of op de langere contactpunten over te schakelen om consistent contact te garanderen. Scheer de nek van de hond nooit; dit kan leiden tot uitslag of een infectie.
- De halsband mag niet strakker dan nodig gemaakt worden voor een goed contact. Bij een halsband die te strak zit, is het risico op druknecrose in het contactgebied groter.
- Uw hond mag niet gaan blaffen of in paniek raken bij het ontvangen van de stimulans. Gebeurt dit toch, dan ligt het stimulansniveau te hoog en moet u naar het vorige niveau terugkeren en de procedure herhalen.

AANWIJZING

- Als u uw product uit elkaar haalt, kan dit schade veroorzaken en uw garantie ongeldig maken. Neem voor de vervanging van batterijen contact op met de klantenservice.
- Vermijd het gebruik van krachtige radio (meer dan 5 watt) in de buurt van het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem. Dit kan onomkeerbare schade aan het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem veroorzaken.
- Vermijd chemische reinigingsmiddelen en oplosmiddelen die plastic onderdelen kunnen beschadigen.
- Bewaar het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem niet op een plaats waar het langdurig wordt blootgesteld aan extreme temperaturen want dit kan permanente schade veroorzaken.
- Wanneer u het apparaat gedurende lange tijd opslaat, dient u het binnen het volgende temperatuurbereik te bewaren: van 0° tot 25°C (van 32°F tot 77°F).
- Stel het apparaat nooit bloot aan een warmtebron of plaats het niet op een locatie met hoge temperaturen, zoals in de zon in een onbewaakt voertuig. Om schade te voorkomen verwijderd u het apparaat uit het voertuig of bewaart u het buiten direct zonlicht, zoals in het handschoenenkastje.
- Als u per ongeluk een stimulansknop langer dan 10 seconden ingedrukt houdt, zal de afstandsbediening automatisch uitschakelen. Tijdens deze automatische uitschakeling kan er 5 seconden geen stimulans aan de hond worden gegeven.

Hartelijk dank dat u voor SportDOG Brand™ hebt gekozen. Mits correct gebruik, zal dit product u helpen om uw hond op een efficiënte en veilige manier te volgen en trainen. Om tevredenheid over het product te garanderen, adviseren wij u de volledige gebruikershandleiding op de meegeleverde disk door te lezen. Als u vragen hebt over het gebruik van dit product, raadpleeg dan het onderdeel Veelgestelde vragen of Problemen oplossen van deze handleiding of neem contact op met onze klantenservice. Voor telefoonnummers in uw regio bezoekt u onze website www.sportdog.com.

Om optimaal van uw garantie te kunnen genieten, verzoeken wij u uw product binnen 30 dagen te registreren via www.sportdog.com. Door te registreren en uw aankoopbon te bewaren, hebt u volledige garantie op het product en mocht u ooit een keer genoodzaakt zijn de klantenservice te bellen, dan zijn wij in staat u sneller te helpen. Bovendien geeft of verkoopt SportDOG™ uw waardevolle gegevens aan niemand. Meer informatie over de garantie is online beschikbaar op www.sportdog.com.

De taal van de eenheid is in de fabriek ingesteld op Engels. Volg deze instructies om de taal van de afstandsbediening uit de TEK SERIES te veranderen:

- Selecteer in het hoofdmenu **SETTINGS > LANGUAGE (INSTELLINGEN > TAAL)**.
- Gebruik de pijltoetsen om de gewenste taal te kiezen.
- Druk op de toets pijl-rechts om de taal te wijzigen.



INHOUD

ONDERDELEN	3
ZO WERKT HET SYSTEEM	3
BELANGRIJKE DEFINITIES	4
DEFINITIES VAN PICTOGRAMMEN	4
HOOFDMENU	5
DE TEK SERIES BEDIENEN	5
DE AFSTANDBEDIENING UIT DE TEK SERIES VOORBEREIDEN	6
HET KOMPAS KALIBREREN	6
DE E-HALSBAND MODULE VOORBEREIDEN	7
INSTRUCTIES BIJ TESTLAMPJE	8
DE GPS HALSBAND VOORBEREIDEN	8
HALSBANDEN AAN DE AFSTANDBEDIENING KOPPELEN	9
DE GPS HALSBAND MET E-HALSBAND MODULE AANPASSEN	9
UW HOND TOEVOEGEN	10
SIGNALEN VAN DE GPS SATELLIET	10
UW HOND VOLGEN	10
ALGEMENE TRAININGSTIPS	11
UW HOND TRAINEN	11
WEERGAVESTATUS VAN HOND	12
NAVIGEREN MET HET KOMPAS EN GPS TOOLS	13
MARKEER UW LOCATIE MET WEEGPUNTEN	13
INSTELLINGENMENU	14
DE TAALINSTELLINGEN WIJZIGEN	14
ALGEMENE INSTELLINGEN WIJZIGEN	14
DE COMMUNICATIE-INSTELLINGEN WIJZIGEN	15
DE INSTELLINGEN VAN MIJN HALSBANDEN WIJZIGEN	15
DE INSTELLINGEN VAN MIJN HONDEN WIJZIGEN	16
DE INSTELLINGEN VOOR EENHEDEN WIJZIGEN	17
DE INSTELLINGEN VOOR TRACKWEERGAVE WIJZIGEN	17
DE SYSTEEMTIJD INSTELLEN	17
DE WEERGAVE-INSTELLINGEN WIJZIGEN	17
DE VOERTUIGMODUS GEBRUIKEN	18
DE AFSTANDBEDIENING TERUGZETTEN	18
INFORMATIE	18
DE GPS HALSBAND MET E-HALSBAND MODULE COVERTEREN NAAR ALLEEN GPS HALSBAND	18
VEEL GESTELDE VRAGEN	19
PROBLEEMOPLOSSING	20
GEBRUIKSVORWAARDEN EN BEPERKING VAN AANSPRAKELIJKHEID	21
CONFORMITEIT	21
OPRUIMING VAN BATTERIJ	21
BELANGRIJK ADVIES VOOR RECYCLING	21
ADD-A-DOG™	22
INDEX	23

AAN DE SLAG

ONDERDELEN



ZO WERKT HET SYSTEEM

Het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem uit de SportDOG Brand™ is veilig, comfortabel en effectief bevonden voor alle honden met een gewicht vanaf 3,6 kg. Door dit product consistent en correct te gebruiken, kunt u uw hond volgen, commando's versterken en misdragingen corrigeren tot een afstand van maximaal 11 km. De afstandsbediening ontvangt uw locatie via de ingebouwde GPS antenne en ontvangt locatie-updates van de antenne die op de halsband is gemonteerd, zodat u de locatie van uw hond kunt volgen. De afstandsbediening stuurt een signaal, waardoor de E-halsband module wordt geactiveerd om een onschadelijke stimulans te leveren. Met de juiste training leert een hond het signaal te associëren met een commando. Zoals alle SportDOG®-producten biedt ook dit model instelbare stimulansniveaus zodat u het stimulansniveau kunt aanpassen aan het karakter van uw hond en overcorrectie kunt voorkomen.

BELANGRIJK: HET TEK SERIES GPS TRACKING EN TRAINING SYSTEEM HEEFT EEN BEREIK VAN MAXIMAAL 11 KM. HET MAXIMALE BEREIK VARIEERT, AFHANKELIJK VAN DE MANIER WAAROP U DE AFSTANDBEDIENING VASTHOUDT. VOOR CONSISTENTE RESULTATEN OP LANGERE AFSTANDEN, HOUDT U DE AFSTANDBEDIENING IN EEN VERTICALE POSITIE VAST, WEG VAN UW LICHAAM EN BOVEN UW HOOFD. HET TERREIN, HET WEER, DE BEGROEIING EN TRANSMISSIES VAN ANDERE RADIOAPPARATUUR EN ANDERE FACTOREN KUNNEN HET MAXIMALE BEREIK NADELIG BEÏNVLOEDEN.



⚠ WAARSCHUWING

Gebruik dit product niet wanneer uw hond agressief is, of wanneer uw hond een neiging heeft tot agressief gedrag. Agressieve honden kunnen ernstig letsel of zelfs het overlijden van hun eigenaren of anderen veroorzaken. Als u er niet zeker van bent of dit een goed idee is voor uw huisdier, neem dan contact op met uw dierenarts of een gediplomeerd trainer.

BELANGRIJKE DEFINITIES



AFSTANDSBEDIENING: ontvangt locatie-updates van de GPS halsband en geeft deze weer. Deze is waterdicht en kan tot 1,5 m in water worden ondergedompeld.

AAN/UIT-KNOP: als u op deze knop drukt en deze loslaat, schakelt de afstandsbediening IN en UIT, reguleert u ook het helderheidsniveau van het scherm.

TERUG-KNOP: terwijl u tussen de menu's navigeert, schakelt u met deze knop terug naar het vorige menu.

TRACKING/TRAINING SCHAKELKNOP: deze knop schakelt op elk moment tussen het scherm TRACKING en het scherm TRAINING en doet dienst als een Enter-toets wanneer u informatie in tekst invoervelden invoert.

MENUKIEZER: deze kiezer bevat vier pijltoetsen (omhoog, omlaag, links en rechts) die u kunt gebruiken om door menu's te navigeren en menu's te selecteren.

DOOR DE GEBRUIKER BEPAALDE STIM KNOPPEN: deze knoppen (knop 1 bovenaan, knop 2 in het midden en knop 3 onderaan) worden gebruikt om signalen te verzenden voor een door de gebruiker bepaald type stimulans tijdens de training van uw hond.

OPLAADAANSLUITING: om de afstandsbediening op de oplader aan te sluiten.

E-HALS BAND MODULE: ontvangt het radiosignaal van de afstandsbediening en levert stimulans, vibratie en/of een toon om de hond te corrigeren. Deze is waterdicht en kan tot 7,62 m in water worden ondergedompeld.*

CONTACTPUNTEN: de contactpunten waardoor de E-halsband module stimulans aan uw hond levert.

E-HALS BAND AAN/UIT-KNOP: als u op deze knop drukt en deze loslaat, schakelt de E-halsband module IN en als u deze knop ingedrukt houdt, schakelt de E-halsband module UIT.

LED-LAMPJE VAN E-HALS BAND: geeft aan wanneer de E-halsband module is IN- of UITGESCHAKELD of zich in koppelmodus bevindt, en fungeert ook als indicator voor lege batterij.

OPLAADAANSLUITING E-HALS BAND: om de E-halsband module op de oplader aan te sluiten.

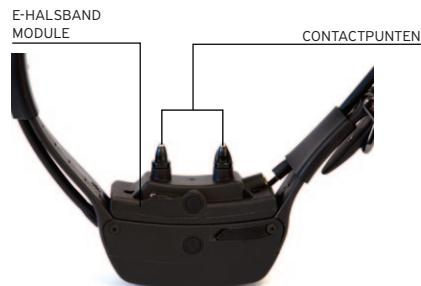
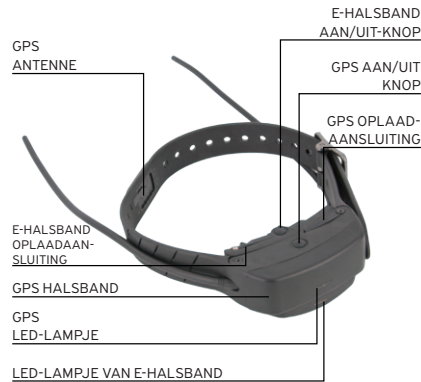
GPS HALSBAND: ontvangt locatie-informatie van de GPS en stuurt locatie-updates naar de afstandsbediening. Deze is waterdicht en kan tot 7,62 m in water worden ondergedompeld.*

GPS ANTENNE: ontvangt signalen van de GPS satelliet.

GPS AAN/UIT-KNOP: als u op deze knop drukt en deze loslaat, schakelt de halsband IN en UIT.

LED-LAMPJE VAN GPS: geeft aan wanneer de GPS halsband is IN- of UITGESCHAKELD, of een GPS-lock is bereikt, of de halsband zich in de koppelingsmodus bevindt en of de batterij bijna leeg is.

GPS OPLAADAANSLUITING: om de GPS halsband op de oplader aan te sluiten.








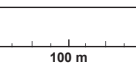









DEFINITIES VAN PICTOGRAMMEN

De volgende pictogrammen worden in de interface van de TEK SERIES GPS Tracking en Training software gebruikt.

PICTOGRAM	FUNCTIE
ALGEMENE PICTOGRAMMEN	
9:40	TIJD: geeft de huidige plaatselijke tijd weer. Standaard wordt de 24-uurindeling gebruikt.
	HELDERHEID: geeft het huidige helderheidsniveau weer.
	STATUS VAN BATTERIJ: geeft de oplaadstatus van de batterij van de afstandsbediening weer.
	STATUS VAN BATTERIJ: geeft de oplaadstatus van de batterij van de GPS halsband weer.
	OMHOOG/OMLAAG: toont de beschikbare menukeuzes aan. Gebruik de pijltoetsen om meer menu-items weer te geven.
	MEER/SELECTEREN: toont aan dat er meer informatie beschikbaar is. Gebruik de pijltoetsen om meer informatie weer te geven.
	TERUG: verwijst naar een lager menuniveau. Druk op de knop TERUG om naar het vorige scherm terug te keren.
	TEKST INVOEREN/ACCEPTEREN: selecteer deze om een nieuwe tekstinvoer te bevestigen.

*Volgens de normen NEMA 6P en IP67.

AAN DE SLAG

PICTOGRAM	FUNCTIE
PICTOGRAMMEN VOOR TRACKING	
	GPS-LOCK: toont aan dat de afstandsbediening goed met een satelliet is verbonden.
	KOMPASNAALD: geeft het kompas weer dat naar het magnetische noorden wijst.
	RICHTING VAN HOND: toont de richting waarin uw hond zich verplaatst.
	RICHTING VAN HOND - COMMUNICATIE VERBROKEN: toont aan of de communicatie met de halsband is verbroken.
	STATUS VAN HOND: toont de locatie van uw hond aan wanneer de hond voorstaat of drijft.
	SCHAAL: geeft de huidige schaal weer. U kunt de schaal van 100 m tot 120 km aanpassen.
	MIJN HOND: toont de huidige hond aan. De kleur is gebaseerd op de toegewezen halsband van deze hond.
PICTOGRAMMEN VOOR TRAINING	
	CONTINUE STIMULANS: u hebt de controle over wanneer en hoe lang stimulans wordt geleverd, tot maximaal 10 seconden. Na 10 seconden schakelt de afstandsbediening uit en kan er gedurende 5 seconden geen stimulans aan uw hond worden gegeven. Na de uitschakelperiode van 5 seconden kan er weer stimulans worden gegeven.
	VIBRATIE: de E-halsband module vibreert wanneer een door gebruiker gedefinieerde Stim-knop wordt ingedrukt. Na 10 seconden schakelt de afstandsbediening uit en kan er gedurende 5 seconden geen vibratie aan uw hond worden gegeven. Na de uitschakelperiode van 5 seconden kan er weer vibratie worden gegeven.
	TOON: de E-halsband module laat een snel piepend geluid horen wanneer een door de gebruiker gedefinieerde Stim-knop wordt ingedrukt. Na 10 seconden schakelt de afstandsbediening uit en kan er gedurende 5 seconden geen geluidssignaal aan uw hond worden gegeven. Na de uitschakelperiode van 5 seconden kan er weer een geluidssignaal worden gegeven.
	KORTDURENDE STIMULANS: de stimulans wordt gedurende 1/10 van een seconde geleverd, ongeacht hoe lang de knop wordt ingedrukt.
	TOENEMENDE STIMULANS: terwijl u deze knop blijft indrukken, neemt de stimulans toe vanaf uw huidige niveau tot het maximumniveau. Na 10 seconden schakelt de afstandsbediening uit en kan er gedurende 5 seconden geen stimulans aan uw hond worden gegeven. Na de uitschakelperiode van 5 seconden kan er weer stimulans worden gegeven.
	DOOR DE GEBRUIKER TE PROGRAMMEREN STIMULANS 1: de E-halsband module past een door de gebruiker ingestelde stimulans toe.
	DOOR DE GEBRUIKER TE PROGRAMMEREN STIMULANS 2: de E-halsband module past een door de gebruiker ingestelde stimulans toe.
	MIJN HOND: toont de huidige hond aan. De kleur is gebaseerd op de toegewezen halsband van deze hond.

HOOFDMENU

Wanneer u de afstandsbediening op de stroom aansluit of op de knop **TERUG** drukt, wordt het hoofdmenu weergegeven. Het hoofdmenu biedt de volgende opties:

HONDENTRACKING: geef de locatie van uw honden en de weegpunten weer ten opzichte van u (pagina 10).
HONDENTRAINING: stuurt stimulansen om honden tijdens het trainen of jagen te commanderen (pagina 11).
HONDENLIJST: stop of hervat het volgen van een bepaalde hond en stel de volgorde van de honden in (pagina 12).
STATUS: geef een lijst weer van alle honden en hun huidige status (pagina 12).
KOMPAS: geef het elektronische kompas voor navigatie weer (pagina 13).
INSTELLINGEN: wijzig de configuratie voor honden, halsbanden, eenheden, tijd, scherm en andere instellingen (pagina 14).
WEEGPUNTEN: u kunt weegpunten uit het systeem toevoegen, wijzigen of verwijderen (pagina 13).
STARTPNT INSTEL.: stel een weegpunt in voor uw beginlocatie (pagina 13).
INFO: geef de naam, het ID-nummer en de software-/hardwareversie van uw afstandsbediening weer (pagina 18).



DE TEK SERIES BEDIENEN

De volgende termen worden in deze hele handleiding gebruikt:

SELECTEREN: beweeg het gemarkeerde gebied op het scherm naar boven, beneden, links of rechts met de respectieve pijltoetsen op de menukiezer om individuele menu-items te selecteren. Een geselecteerd item wordt met oranje gemarkeerd.
TERUG: druk op de toets **TERUG** in de rechterbovenhoek van de afstandsbediening om naar het vorige menu te gaan.
VELD: de locatie op een pagina waar u gegevens kunt invoeren.
ENTER: druk op de schakeltoets **TRACKING/TRAINING** in een tekstinvoveld om een gemarkeerd teken te selecteren.

STAP :: 01

DE AFSTANDBEDIENING UIT DE TEK SERIES VOORBEREIDEN

U moet deze stappen doorlopen voordat u het apparaat voor de eerste maal gebruikt.

Let op: bevestig de antenne aan het afstandbediening voordat u het in gebruik neemt.

DE AFSTANDBEDIENING OPLADEN:

Opmerking: de levensduur van de batterij tussen twee oplaadbeurten is ongeveer 20 uur, afhankelijk van de frequentie van het gebruik.

1. Til het rubberen klepje op waarmee het oplaadcontact wordt bedekt.
2. Sluit één van de oplaadconnectoren aan op het aansluitpunt.
3. Sluit de oplader aan op een standaard stopcontact.
4. Laad de afstandbediening gedurende 2 uur op.
5. Wanneer de eenheid is opgeladen, dit wordt aangetoond door een volledig groene batterij op het scherm, plaatst u het rubberen klepje terug.

Door het gebruik van Lithium ion-technologie hoeft de afstandbediening maar 2 uur worden opgeladen. Het kan geen kwaad de eenheid langer dan 2 uur op te laden.



DE AFSTANDBEDIENING INSCHAKELEN:

Druk bovenop de eenheid stevig op de knop AAN/UIT en laat deze los. Het beginscherm wordt weergegeven.

DE AFSTANDBEDIENING UITSCHAKELEN:

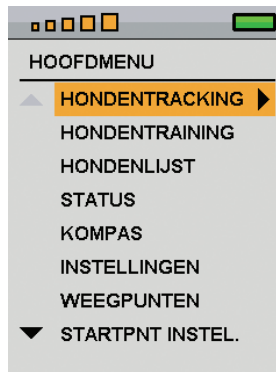
Druk stevig op de knop AAN/UIT en houdt deze ingedrukt tot het scherm zwart wordt.

DE HELDERHEID VAN HET SCHERM AANPASSEN:

De afstandbediening wordt geleverd met een helderheidsregeling waarmee u het niveau van de achtergrondverlichting kunt aanpassen voor de optimale leesbaarheid in de huidige omgeving.

Opmerking: hogere helderheidsniveaus verlagen de levensduur van de batterij tussen oplaadbeurten.

Druk, als de afstandbediening is ingeschakeld, op de knop AAN/UIT en houd deze ingedrukt om de helderheidsniveaus te verhogen/verlagen. Er zijn 5 helderheidsniveaus beschikbaar. De indicator voor helderheid geeft het huidige niveau bovenaan in het scherm weer.



HET KOMPAS KALIBREREN

Opdat de afstandsbediening uit de TEK SERIES uw locatie nauwkeurig weergeeft, moet u eerst het elektronische kompas kalibreren. U moet het kompas altijd kalibreren nadat u op een nieuwe startlocatie komt, na periodes van bewaring of nadat u nieuwe batterijen hebt geïnstalleerd.

Opmerking: kalibreer het kompas altijd buiten. Houd het kompas horizontaal en uit de buurt van objecten die magnetische velden kunnen genereren, zoals auto's, gebouwen of bovengrondse hoogspanningsleidingen.

1. Selecteer in het hoofdmenu **KOMPAS > KALIBREREN**. Het scherm KOMPAS wordt weergegeven.
2. Draai de afstandsbediening 2-3 keer in alle drie richtingen, zoals hieronder weergegeven. Draai deze tot de zwarte merktekens zich zo dicht mogelijk bij het midden van de groene zone bevinden. Als dit is gelukt, piept en trilt uw afstandbediening en wordt het volgende bericht weergegeven "UPDATE KALIBRATIEGEGEVENS GESLAAGD".



Opmerking: als het u niet lukt om het kompas automatisch uw kalibratiegegevens bij te laten werken, volgt u de volgende stappen.

3. Draai het kompas tot de zwarte merktekens zich zo dicht mogelijk in de groene zone bevinden en druk op de menukiezer om verder te gaan.
4. Als u wordt gevraagd "WILT U DE NIEUWE KALIBRATIEGEGEVENS OPSLAAN?", drukt u op de pijltoetsen om **JA** te selecteren.
5. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

AAN DE SLAG

DE MAGNETISCHE DECLINATIESHOEK INSTELLEN:

De magnetische declinatie is de hoek tussen het magnetische noorden (de richting waar het noordelijke uiteinde van een kompasnaald naartoe wijst) en het echte noorden. De hoek is positief wanneer het magnetische noorden oostelijk is van het echte noorden en negatief wanneer het magnetische noorden westelijk is van het echte noorden.

Om uw exacte declinatiehoek te vinden kunt u een online bron gebruiken, zoals www.ngdc.noaa.gov/geomagmodels/Declination.jsp. Dit is een website van de overheid van de Verenigde Staten die in het Engels beschikbaar is. Voer het webadres in een webvertaaltol in om de website in uw taal weer te geven.

Opmerking: een onjuiste magnetische declinatie leidt tot onnauwkeurige metingen van het kompas.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > MAG.DECL.HOEK**.
2. Druk op de toetsen pijl-omhoog of pijl-omlaag op de menukiezer om de hoeveelheid declinatie te selecteren. Magnetische declinatie varieert tussen -70 en 70. De standaardinstelling is 0.
3. Druk op de toets pijl-rechts als u klaar bent.
4. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.



STAP :: 02

DE E-HALSBAND MODULE VOORBEREIDEN

DE E-HALSBAND MODULE OPLADEN:

1. Til het rubberen klepje op die de oplaadstekker van de E-halsband op de onderkant van de E-halsband module, naast de knop AAN/UIT, beschermt.
2. Sluit één van de oplaadconnectoren aan op het aansluitpunt.
3. Sluit de oplader aan op een standaard stopcontact.
4. Laad de E-halsband module gedurende 2 uur op.
5. Wanneer de eenheid is opgeladen, dit wordt aangetoond doordat het groene LED-lampje van de E-halsband knippert, plaatst u het rubberen klepje terug.



Door het gebruik van Lithium ion-technologie hoeft de E-halsband module maar 2 uur worden opgeladen. Het kan geen kwaad de eenheid langer dan 2 uur op te laden.

Opmerking: de batterijduur tussen twee oplaadbeurten is ongeveer 20 uur, afhankelijk van de frequentie van het gebruik.

DE E-HALSBAND MODULE INSCHAKELEN:

Druk op de knop AAN/UIT en laat deze los wanneer het LED-lampje van de E-halsband module groen wordt. De E-halsband piept 1 tot 5 maal om aan te geven op welk kanaal de halsband is ingeschakeld.

DE E-HALSBAND MODULE UITSCHAKELEN:

Druk op de knop AAN/UIT en houd deze ingedrukt tot het LED-lampje van de E-halsband module volledig rood wordt en de E-halsband module gedurende 2 seconden piept. Om de levensduur van de batterij tussen oplaadbeurten te verlengen, schakelt u de E-halsband module UIT wanneer u deze niet gebruikt.

LED-LAMPJE VAN DE E-HALSBAND MODULE

WERKINGSMODUS	LAMPJE KLEUR	FUNCTIE LAMPJE	STATUS BATTERIJ	FUNCTIE LUIDSPREKER
De eenheid wordt met de knop AAN/UIT ingeschakeld	Groen	Het lampje heeft één kleur tijdens de fase met pieptoon	N.v.t.	Piept 1 tot 5 maal om aan te geven op welk kanaal de halsband is ingeschakeld
De eenheid wordt met de knop AAN/UIT uitgeschakeld	Rood	Het lampje heeft één kleur tijdens de fase met pieptoon	N.v.t.	Piept continu gedurende 2 seconden
De eenheid staat AAN	Groen	Eenmaal knipperen elke 3 seconden	Goed	N.v.t.
	Amber	Eenmaal knipperen elke 3 seconden	Medium	N.v.t.
	Rood	Eenmaal knipperen elke 3 seconden	Laag	N.v.t.
De eenheid is in de koppelmodus	Amber	Het lampje heeft één kleur	N.v.t.	N.v.t.
De eenheid levert continue, kortstondige, toenemende of programmeerbare stimulans	Rood	Het lampje heeft één kleur	N.v.t.	N.v.t.
De eenheid levert een toon	Uit	N.v.t.	N.v.t.	De eenheid piept zo lang de knop is ingedrukt.
De eenheid levert vibratie	Uit	N.v.t.	N.v.t.	De eenheid trilt zo lang de knop is ingedrukt.
De eenheid wordt opgeladen	Groen	Het lampje heeft één kleur	N.v.t.	N.v.t.
De eenheid is geheel opgeladen	Groen	Eenmaal knipperen elke seconde	Goed	N.v.t.

AAN DE SLAG

INSTRUCTIES BIJ TESTLAMPJE

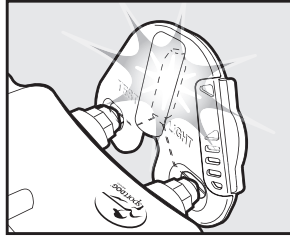
1. Schakel de E-halsband module IN.
2. Houd de contactpunten van het testlampje tegen de contactpunten.
3. Druk op stimulanstoets op de afstandsbediening.
4. Het testlampje gaat knipperen.

Let op: op hogere stimulansniveaus zal het testlampje feller knipperen.

5. Schakel de E-halsband module UIT.

Bewaar het testlampje voor latere testen.

Opmerking: als het testlampje niet knippert, laad u de batterij opnieuw op en voert u de test opnieuw uit. Als het testlampje nog steeds niet brandt, moet u contact opnemen met de klantenservice.



STAP :: 03

DE GPS HALSBAND VOORBEREIDEN

DE GPS HALSBAND OPLADEN:

1. Til de rubberen omslag op dat de oplaadstekker beschermt die zich op de onderkant van de GPS halsband bevindt, naast de knop AAN/UIT.
2. Sluit één van de oplaadconnectoren aan op het aansluitpunt van de GPS.
3. Sluit de oplader aan op een standaard stopcontact.
4. Laad de GPS halsband gedurende 2 uur op.
5. Wanneer de eenheid is opgeladen, dit wordt aangetoond doordat het groene LED-lampje van de GPS halsband knippert, plaatst u het rubberen klepje terug.



Door het gebruik van Lithium ion-technologie hoeft de GPS halsband maar 2 uur te worden opgeladen. Het kan geen kwaad de eenheid langer dan 2 uur op te laden.

Opmerking: de levensduur van de batterij tussen twee oplaadbeurten is ongeveer 20 uur, afhankelijk van de frequentie van het gebruik.

DE GPS HALSBAND INSCHAKELEN:

Druk op de knop AAN/UIT en laat deze los wanneer het LED-lampje van de GPS halsband groen wordt. De GPS halsband piept 1 tot 5 maal om aan te tonen op welk kanaal de halsband is ingesteld, en het LED-lampje van GPS knippert tweemaal elke 3 seconden tot er GPS-lock is bereikt. Zodra de GPS halsband een lock heeft bereikt, knippert het LED-lampje van GPS eenmaal elke 3 seconden.

DE GPS HALSBAND UITSCHAKELEN:

Druk op de knop AAN/UIT en houd deze ingedrukt tot het LED-lampje van GPS halsband volledig rood wordt en de GPS halsband gedurende 2 seconden piept. Om de levensduur van de batterij tussen oplaadbeurten te verlengen, schakelt u de GPS halsband UIT wanneer u deze niet gebruikt.

LED-LAMPJE VAN E-HALSBAND

WERKINGSMODUS	LAMPJE KLEUR	FUNCTIE LAMPJE	STATUS BATTERIJ	FUNCTIE LUIDSPREKER
De eenheid wordt met de knop AAN/UIT ingeschakeld	Groen	Het lampje heeft één kleur tijdens de fase met pieptoon	N.v.t.	Piept 1 tot 5 maal om aan te geven op welk kanaal de halsband is ingeschakeld
De eenheid wordt met de knop AAN/UIT uitgeschakeld	Rood	Het lampje heeft één kleur tijdens de fase met pieptoon	N.v.t.	Piept continu gedurende 2 seconden
De eenheid is ingeschakeld met GPS-lock	Groen	Eenmaal knipperen elke 3 seconden	Goed	N.v.t.
	Amber	Eenmaal knipperen elke 3 seconden	Medium	N.v.t.
	Rood	Eenmaal knipperen elke 3 seconden	Laag	N.v.t.
De eenheid is ingeschakeld zonder GPS-lock	Groen	Tweemaal knipperen elke 3 seconden	Goed	N.v.t.
	Amber	Tweemaal knipperen elke 3 seconden	Medium	N.v.t.
	Rood	Tweemaal knipperen elke 3 seconden	Laag	N.v.t.
De eenheid is in de koppelmodus	Amber	Het lampje heeft één kleur	N.v.t.	N.v.t.
De eenheid wordt opgeladen	Groen	Het lampje heeft één kleur	N.v.t.	N.v.t.
De eenheid is geheel opgeladen	Groen	Eenmaal knipperen elke seconde	Goed	N.v.t.

OVER OPLAADBARE BATTERIJEN

⚠ WAARSCHUWING

- Deze afstandsbediening, GPS halsband en E-halsband module bevatten Lithium ionen (Li-Ion) batterijen; u mag deze nooit verbranden, doorboren, vervormen, kortsluiten of opladen met een ongeschikte lader. Wanneer deze waarschuwing niet wordt gevolgd kan dit leiden tot brand, explosies, beschadiging van eigendommen of lichamelijk letsel.
- Risico van explosie als de batterijen worden vervangen door een onjuist type batterij. Gooi lege batterijen weg volgens de regels in uw regio.
- Er bestaat explosiegevaar als u de batterijen oplaadt in omgevingen met een hoge temperatuur (+ 38°C/+ 100°F).
- U mag de batterijen nooit uit het batterijcompartiment verwijderen om ze op te laden.

- De oplaadbare Lithium ionen (Li-Ion) batterijen zijn niet geheugengevoelig, vereisen niet dat ze volledig leeg zijn voordat ze worden opgeladen, en kunnen niet te ver worden opgeladen.
- De batterijen worden in de fabriek gedeeltelijk opgeladen, maar vereisen vóór het eerste gebruik een volledige oplaadbeurt.
- Wanneer de eenheid gedurende lange periodes wordt bewaard, dient u de batterijen geregeld volledig op te laden. Dit dient elke 3 tot 4 maanden te gebeuren. Als u dit niet doet, leidt dit tot verkorte levensduur van de batterij.
- U kunt uw batterij, naar verwachting, honderden keren opladen. Alle oplaadbare batterijen verliezen in de loop van de tijd echter capaciteit in relatie tot het aantal oplaadcycli dat doorlopen is. Dat is normaal. Indien de werkingstijd minder dan de helft van de originele hoeveelheid is, neem dan contact op met de klantenservice.
- De batterijen moeten ongeveer 3 tot 5 jaar mee gaan. Wanneer een batterij moet worden vervangen, neemt u contact op met de klantenservice. Open de afstandsbediening, GPS halsband of E-halsband module niet zelf.
- Wanneer u het apparaat gedurende lange tijd opslaat, dient u het binnen het volgende temperatuurbereik te bewaren: van 0° tot 25°C (van 32° tot 77°F).
- Gescheiden inzameling van gebruikte batterijen is in veel landen verplicht; controleer de plaatselijke voorschriften voor afvoer van gebruikte batterijen.

STAP :: 04

HALSBANDEN AAN DE AFSTANDSBEDIENING
KOPPELEN

Uw systeem is al gekoppeld wanneer u het hebt gekocht, maar als u de afstandsbediening toch eens met de GPS halsband met E-halsband module moet koppelen, volgt u de stappen hieronder. De afstandsbediening kan tot 12 halsbanden tegelijk ondersteunen. U moet deze procedure herhalen voor elke GPS halsband met E-halsband module die u met deze afstandsbediening wilt volgen.

DE HALSBANDEN MET DE AFSTANDSBEDIENING KOPPELEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HALSBANDEN > KLEUR** waarbij **KLEUR** de kleur is die u met deze halsband wilt associëren.
2. Druk op de toets pijl-rechts om het configuratiescherm te openen.
3. Om de GPS halsband in te schakelen selecteert en drukt u op de toets pijl-rechts om **ACTIEF** op **J** in te stellen.
4. Om de module E-halsband in te schakelen, selecteert en drukt u op de toets pijl-rechts om **E-HALSBAND** op **J** in te stellen.
5. Terwijl de GPS halsband is uitgeschakeld drukt u op de toets AAN/UIT en houdt u deze ingedrukt tot het LED-lampje helemaal oranje wordt. De halsband bevindt zich nu in de "koppelmodus".
6. Terwijl de E-halsband module is uitgeschakeld drukt u op de toets AAN/UIT en houdt u deze ingedrukt tot het LED-lampje helemaal oranje wordt. De module is nu in de "koppelmodus".
7. Selecteer op de afstandsbediening **KOPPEL HALSBAND** en druk op de toets pijl-rechts om het koppelproces te voltooien. De LED-lampjes op de halsband en module knipperen 5 keer om te bevestigen dat ze met de afstandsbediening zijn gekoppeld.
8. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

STAP :: 05

DE GPS HALSBAND MET E-HALSBAND MODULE
AANPASSEN

Voor een effectief gebruik van dit product en het comfort en de veiligheid van uw hond, moet u regelmatig controleren of de halsband nog steeds goed passend zit. Als u merkt dat de hond last heeft van huidirritatie, mag de halsband een paar dagen niet worden gebruikt. Als de aandoening langer dan 48 uur aanhoudt, moet u uw dierenarts raadplegen.

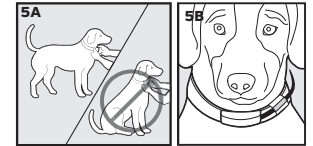
BELANGRIJK: de juiste pasvorm en plaatsing van de GPS halsband met E-halsband module zijn belangrijk voor effectief gebruik.

VOORZICHTIG

Raadpleeg pagina 2 voor Belangrijke veiligheidsinformatie.

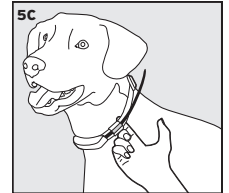
OM ZEKER TE ZIJN VAN DE CORRECTE PASVORM VOLGT U DE ONDERSTAANDE
STAPPEN:

1. Zorg ervoor dat uw hond staat (**5A**) en breng de halsband in het midden onder de nek van uw hond aan (**5B**). Als uw hond een lange of dikke vacht heeft, kunt u uit twee opties kiezen om consistent contact te garanderen: het kan nodig zijn de vacht rond de contactpunten bij te knippen of op de bij uw systeem geleverde langere contactpunten over te schakelen om consistent contact te garanderen.



VOORZICHTIG

- Het kan nodig zijn de vacht in het gebied van de contactpunten bij te knippen. Scheer de nek van de hond nooit; dit kan leiden tot uitslag of een infectie.
- De halsband mag niet strakker dan nodig gemaakt worden voor een goed contact. Bij een halsband die te strak zit, is het risico op druknecrose in het contactgebied groter.



2. De halsband moet nauwsluitend zijn, maar los genoeg zitten zodat u één vinger tussen de riem en de nek van uw hond kunt steken (**5C**).
3. Laat uw hond de halsband enkele minuten dragen en controleer dan opnieuw hoe deze past. Controleer opnieuw hoe de halsband past als uw hond er meer aan gewend is geraakt.

Opmerking: om de best mogelijke ontvangst te garanderen zorgt u ervoor dat de GPS antenne zich aan de achterkant van de nek van uw hond bevindt.

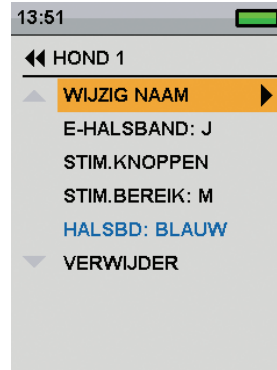
STAP :: 06

UW HOND TOEVOEGEN

Met het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem kunt u tot 12 honden volgen en trainen die GPS halsbanden met E-halsband modulen dragen die u extra hebt gekocht. Nadat een halsband met de afstandsbediening is gekoppeld, moet u de hond aan het systeem toevoegen. U moet deze onderstaande procedure herhalen voor elke hond die u op het systeem wilt aansluiten.

EEN HOND TOEVOEGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND TOEVOEGEN**. Het scherm **HOND n** wordt weergegeven, waarbij *n* het volgende beschikbare nummer van de hond is.
2. Om de naam van de hond in te voeren, selecteert u **WIJZIG NAAM**. Er wordt een scherm voor tekstinput weergegeven. Selecteer **Cir** en druk op **ENTER** (knop onderaan rechts) om de naam te wissen. Gebruik de pijltoetsen om letters te selecteren om een nieuwe naam in te voeren. Selecteer **↩** om de nieuwe naam te bevestigen.
3. Wijs een halsband toe aan deze hond door **HALSBD** te selecteren. Gebruik de pijltoetsen om de kleur te selecteren die overeenkomt met de gewenste halsband tussen de eerder gekoppelde halsbanden.
4. Zodra er een halsband aan de nieuwe hond is gekoppeld, kunt u deze hond volgen en trainen. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.



Proficiat! Op dit moment is uw TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem klaar voor gebruik.

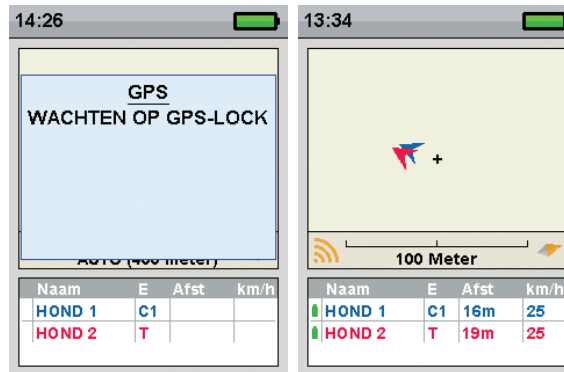
SIGNALEN VAN DE GPS SATELLIET

Voordat de afstandsbediening uit de TEK SERIES uw huidige locatie en de locatie van uw hond(en) kan weergeven, moeten beide eenheden een vast GPS-signaal bereiken.

EEN VAST GPS-SIGNAAL BEREIKEN:

Opmerking: een vast GPS-signaal bereiken kan enkele minuten duren.

1. Ga buiten op een open plaats staan met een duidelijk zicht op de hemel.
2. Schakel de afstandsbediening en GPS halsband IN zodra u buiten bent. Het bericht "WACHTEN OP GPS-LOCK" wordt weergegeven tot een goede GPS-lock is bereikt. Op de afstandsbediening geeft de indicator GPS-lock weer wanneer een GPS-lock is bereikt. Het LED-lampje van GPS halsband knippert eenmaal elke 3 seconden wanneer het een GPS-lock heeft.



UW HOND VOLGEN

Met het scherm HONDENTRACKING kunt u uw locatie zien en de locatie van uw hond(en) volgen.

TRACKINGMODUS GEBRUIKEN:

Opmerking: u moet een duidelijk zicht op de hemel hebben opdat de GPS een signaal kan bereiken. Het bericht "WACHTEN OP GPS-LOCK" wordt weergegeven tot een goede GPS-lock is bereikt. De afstandsbediening piept eenmaal en opent het scherm Tracking wanneer GPS-lock is bereikt.

Selecteer in het hoofdmenu **HONDENTRACKING**. Het scherm TRACKING wordt weergegeven.

Uw locatie wordt aangeduid met een zwart kruisje (+) in het midden van het scherm. De honden worden aangeduid met een pijl die hun richting aanduidt of een achthoek als de hond stil blijft staan. Als u een startpunt instelt, verschijnt dit als een X op het scherm. Alle actieve weegpunten worden door hun respectief nummer aangeduid. Het bovenste deel van het scherm geeft ook uw GPS-status, de huidige schaal van de kaart en de richting van het kompas weer.

In een tabel in het onderste deel van het scherm wordt de status van de eerste drie gevolgde honden als volgt weergegeven:

- De naam van elke hond wordt weergegeven in de kleur van zijn toegewezen halsband.
- Het type en niveau van stimulans die aan STIM-knop 1 voor elke hond zijn toegewezen:

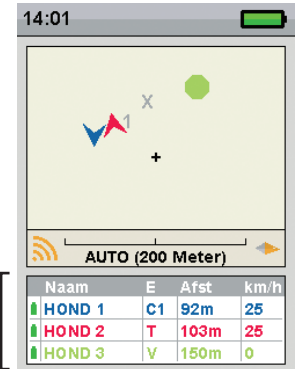
- C1 = continue stimulans op niveau 1
- T = geluidssignaal
- V = vibratie
- M = kortstondig
- R = toenemende stimulans
- P1 = door de gebruiker programmeerbaar niveau 1
- P2 = door de gebruiker programmeerbaar niveau 2

- De afstand tussen elke hond en uw locatie wordt weergegeven. Zie "Display hondenaafstand in- of uitschakelen" op pagina 17 om de display van de hondenaafstand uit te schakelen.
- De snelheid van elke hond wordt weergegeven. Zie "Display hondensnelheid in- of uitschakelen" op pagina 17 om de display van de hondensnelheid uit te schakelen.

Opmerking: wanneer u meer dan drie honden volgt, drukt u op de toets pijl-omlaag om de status van de volgende drie honden weer te geven.

DE SCHAAL AANPASSEN:

Druk op het scherm HONDENTRACKING op de toets pijl-links of pijl-rechts op de menukiezer om de schaal handmatig van 100 m tot 120 km in te stellen of de schaal op **AUTO** in te stellen, waardoor deze automatisch wordt ingesteld om uw hond(en) op het scherm weer te geven. De huidige schaal wordt net onder het onderdeel Tracking weergegeven.



ALGEMENE TRAININGSTIPS

VOORDAT U MET DIT PRODUCT TRAJT:

U bereikt de beste resultaten met dit product als u altijd een commando aanleert voordat u het commando met stimulans versterkt. Onthoud altijd de volgende trainingstips:

- Elimineer één misdraging of leer één gehoorzaamheidscommando tegelijk aan. Als u te snel met de training verdergaat, kan uw hond verward raken.
- Zorg ervoor dat u consistent bent. Geef uw hond een geluidssignaal, vibratie en/of stimulans voor elke misdraging.
- Let er op dat u uw hond niet overcorrigeert. Gebruik zo weinig mogelijk stimulans om uw hond te trainen.
- Zorg ervoor dat uw hond niet in situaties terecht komt waarin deze zich vroeger misdroeg, tenzij u uw hond in het oog kunt houden en gebruik de afstandsbediening uit de TEK SERIES voor het toepassen van een geluidssignaal, stimulans of vibratie.
- Als u opmerkt dat uw hond zich in een bepaalde situatie herhaaldelijk misgedraagt, stel deze situatie dan op als trainingssessie. Hiermee verhogen uw kansen op succes aanzienlijk.
- Als uw hond timide op het geluidssignaal, de stimulans of vibratie reageert (vooral de eerste keren), hoeft u zich geen zorgen te maken. Leid zijn aandacht af naar eenvoudig en gepast gedrag (b.v. een bekend commando, zoals "Zit").
- Gebruik het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem nooit om een vorm van agressie te corrigeren of elimineren. Als uw hond dit gedrag vertoont, neemt u contact op met een professionele trainer. Agressie bij honden is het gevolg van vele factoren – het gedrag kan aangeleerd zijn of kan als reactie op angst worden vertoond. Een andere factor die aan agressie bij honden bijdraagt, is sociale dominantie. Elke hond is anders.

Voor meer uitgebreide trainingstips en richtlijnen bezoekt u onze website op www.sportdog.com of neemt u contact op met onze klantenservice. Voor telefoonnummers in uw regio bezoekt u onze website www.sportdog.com.

UW HOND TRAINEN

Het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem ondersteunt zes soorten stimulans: continue, kortstondige, toenemende of programmeerbare stimulans, toon en vibratie. De modus continue stimulans biedt verschillende intensiteitsniveaus, zodat u de correctie kunt aanpassen aan het karakter van uw hond.

HET HERKENNINGSNIVEAU VAN UW HOND VINDEN:

Opmerking: start altijd op het laagste stimulansniveau en verhoog de intensiteit. Elke hond is anders en u kunt niet voorspellen wat het herkenningsniveau van uw hond zal zijn. Let goed op de kleinste wijziging in het gedrag dat u vertelt dat uw hond de stimulans voelt.

Voor een doeltreffende training is het belangrijk dat u het juiste intensiteitsniveau voor uw hond vindt. Dit wordt het "herkenningsniveau" genoemd, het niveau waarbij uw hond nieuwsgierig in het rond kijkt of zijn oren spitst.

VOORZICHTIG

Uw hond mag niet gaan blaffen of in paniek raken bij het ontvangen van de stimulans. Gebeurt dit toch, dan ligt het stimulansniveau te hoog en moet u naar het vorige niveau terugkeren en de procedure herhalen.

1. Als de GPS halsband en E-halsband module zijn ingeschakeld en goed bij uw hond zijn aangepast, selecteert u **HONDENTRAINING**. Het scherm HONDENTRAINING wordt weergegeven.
2. Druk op de menukiezer op de toets pijl-omlaag om het intensiteitsniveau naar **1** te verlagen.
3. Druk op de stim-knop naast het pictogram (C) om gedurende 1 tot 2 seconden continue stimulans toe te passen.

AANWIJZING

Als u per ongeluk een stimulansknop langer dan 10 seconden ingedrukt houdt, zal de afstandsbediening automatisch uitschakelen. Tijdens deze automatische uitschakeling kan er 5 seconden geen stimulans aan de hond worden gegeven.

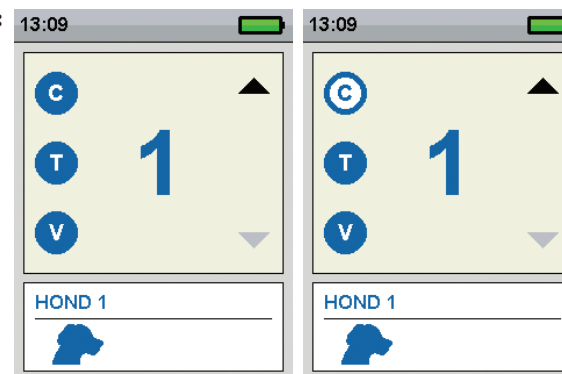
4. Als uw hond niet reageert op niveau 1, drukt u op de menukiezer op de knop pijl-omhoog om de stimulans naar niveau 2 te verhogen en het proces te herhalen.
5. Blijf het intensiteitsniveau verhogen tot u het herkenningsniveau van uw hond vindt. Als u het herkenningsniveau van uw hond kent, is dit het niveau dat u moet gebruiken wanneer u een trainingsoefening begint.
6. Als u al aan niveau 20 bent terwijl u het herkenningsniveau van hond zoekt en uw hond nog altijd niet reageert, controleert u of de GPS halsband met E-halsband module nauw aansluit tegen de nek van uw hond. Ga vervolgens terug naar niveau 1 en herhaal de procedure. Als uw hond nog altijd niet aantoont dat hij de stimulans voelt, kunt u proberen de instelling STIM.BEREIK te wijzigen (zie "De instellingen van het stimulansbereik wijzigen voor een hond" op pagina 16), het haar onder de contactpunten bij te knippen, of naar langere contactpunten over te schakelen.
Let op: indien na het afronden van alle stappen uw hond nog steeds niet aangeeft dat hij de stimulans voelt, neem dan a.u.b. contact op met de klantenservice.

DE TRAININGSMODUS GEBRUIKEN:

Met het scherm HONDENTRAINING kunt u een signaal sturen zodat uw hond een stimulans krijgt en bepaald gedrag wordt gecorrigeerd. U kunt tussen de honden schakelen die u momenteel traint en het type en intensiteitsniveau van de stimulans selecteren.

Opmerking: in de trainingsmodus zijn de door de gebruiker gedefinieerde stim-knoppen actief, waardoor u tussen drie vooraf ingestelde soorten stimulans kunt kiezen voor de momenteel geselecteerde hond.

1. Selecteer in het hoofdmenu **HONDENTRAINING**.
2. Druk op de toetsen pijl-rechts of pijl-links op de menukiezer om een hond in het systeem te kiezen. De huidige hond wordt onderaan in het scherm weergegeven.
3. Selecteer het gewenste niveau van ononderbroken stimulans voor die hond.
4. Als u naar de geselecteerde hond een stimulans wilt sturen, drukt u op één van de drie stim-toetsen aan de linkerkant van de afstandsbediening die overeenkomt met het type van stimulans dat u wenst. Wanneer u de gewenste knop indrukt, licht het overeenkomstige pictogram op als bevestiging dat het signaal is verstuurd.



HONDENLIJST

HET VOLGEN/TRAINEN VAN EEN BEPAALDE HOND STOPZETTEN OF HERVATTEN:

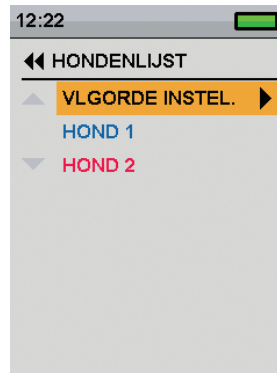
U kunt kiezen om het volgen/trainen van een bepaalde hond stop te zetten, zonder de hond uit het systeem te verwijderen.

1. Selecteer in het hoofdmenu **HONDENLIJST**. Er wordt een lijst van de huidige honden weergegeven.
2. Gebruik de pijltoetsen om de hond aan te duiden waarvan u het volgen/trainen wilt stopzetten.
3. Druk op de toets pijl-rechts. Het bericht "*HOND X ONDERBREKEN*" verschijnt, waarbij *HOND X* de naam is van de geselecteerde hond. De hond wordt niet meer weergegeven op het scherm TRACKING of TRAINING.
4. Om de hond opnieuw te volgen/trainen, selecteert u **HONDENLIJST**.
5. Gebruik de pijltoetsen om de hond aan te duiden die u opnieuw wilt volgen/trainen.
6. Druk op de toets pijl-rechts. Het bericht "*HOND X VERDERGAAN*" verschijnt, waarbij *HOND X* de naam is van de geselecteerde hond. De hond wordt weergegeven op het scherm TRACKING en TRAINING.

DE VOLGORDE IN DE HONDENLIJST INSTELLEN:

U kunt ervoor kiezen om de volgorde opnieuw in te stellen waarin de honden in het systeem worden weergegeven.

1. Selecteer in het hoofdscherm **HONDENLIJST > VLGORDE INSTEL.** Er wordt een lijst van honden weergegeven.
2. Gebruik de pijltoetsen om de hond aan te duiden die u in de lijst wilt verplaatsen en druk op de toets pijl-rechts.
3. Gebruik de toetsen pijl-omhoog of pijl-omlaag om de geselecteerde hond in de lijst te verplaatsen.
4. Wanneer de hond op de gewenste plaats staat, drukt u op de toets pijl-rechts.
5. Herhaal dit voor elke hond tot ze allemaal in de gewenste volgorde staan. De honden verschijnen nu in deze volgorde op het scherm TRACKING en TRAINING.



STATUS VAN HOND

WEERGAVESTATUS VAN HOND

Met het scherm STATUS kunt u de status weergeven van de GPS halsband voor elke hond, de ID voor uw afstandsbediening en een lijst van de honden die worden gevolgd. Voor elke hond kunt u deze ID, de batterijstatus van de GPS halsband, de status van de GPS-lock en de updatesnelheid weergeven, evenals hoe lang geleden de laatste update plaatsvond.

De updatesnelheid op uw afstandsbediening wordt automatisch bijgewerkt volgens de volgende batterijstatus van de GPS halsband:

- Voldoende batterij - elke 2,5 seconden
- Halfvolle batterij - elke 10 seconden
- Onvoldoende batterij - elke 25 seconden

DE STATUS VAN DE HOND WEERGEGEVEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **STATUS**. Het scherm STATUS wordt weergegeven.
2. Selecteer de hond waarvan u de status wilt weergeven, bijv. **HOND 1**.
3. Druk op de toets pijl-rechts om het scherm HONDENSTATUS weer te geven.



KOMPAS | WEEGPUNTEN

NAVIGEREN MET HET KOMPAS EN GPS TOOLS

Het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem wordt geleverd met een ingebouwd elektronisch kompas en GPS tools om uw locatie te volgen en u naar eerder opgeslagen locaties te leiden.

UW STARTLOCATIE INSTELLEN

Met het scherm STARTPNT INSTEL. kunt u voor uw startlocatie een weegpunt instellen voordat u de honden naar een bepaald gebied brengt.

EEN STARTPUNT INSTELLEN:

Opmerking: u moet een goede GPS-lock hebben voordat u een nieuw startpunt kunt aanduiden.

1. Selecteer in het hoofdmenu **STARTPNT INSTEL.** De prompt "ZO WIJZIGT U DE STARTLOCATIE. WILT U DOORGAAN?" verschijnt.
2. Selecteer **JA** om een nieuwe startlocatie in te stellen.

MARKEER UW LOCATIE MET WEEGPUNTEN

Met het scherm WEEGPUNTEN kunt u uw huidige GPS-locatie als een weegpunt instellen, ernaar navigeren, de naam wijzigen en/of bestaande weegpunten verwijderen. U kunt tot 20 weegpunten opslaan. Als u een startpunt instelt, verschijnt dit als een **X** op het scherm TRACKING. Andere weegpunten worden met hun respectieve nummer weergegeven.

EEN NIEUW WEEGPUNT MARKEREN:

Opmerking: u moet een goede GPS-lock hebben voordat u een nieuw weegpunt kunt aanduiden.

1. Selecteer in het hoofdmenu **WEEGPUNTEN > MARKEER NW PUNT.** Er wordt een tekst invoerveld weergegeven.
2. Gebruik de pijltoetsen om een naam voor het nieuwe weegpunt in te voeren.
3. Selecteer **↵** wanneer u klaar bent.

DE NAAM VAN EEN WEEGPUNT WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **WEEGPUNTEN > NAAM VAN WEEGPUNT** waarbij **NAAM VAN WEEGPUNT** een eerder gemarkeerd weegpunt is.
2. Selecteer **WIJZIG NAAM.** Er wordt een scherm voor tekstinput weergegeven.
3. Gebruik de pijltoetsen om een nieuwe naam te typen.
4. Selecteer **↵** wanneer u klaar bent.

EEN WEEGPUNT VERWIJDEREN:

Opmerking: als u een weegpunt hebt verwijderd, kunt u deze actie niet ongedaan maken.

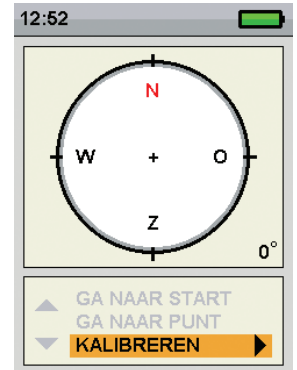
1. Selecteer in het hoofdmenu **WEEGPUNTEN > NAAM VAN WEEGPUNT** waarbij **NAAM VAN WEEGPUNT** een eerder gemarkeerd weegpunt is.
2. Selecteer **VERWIJDER.**
3. Als de prompt "WILT U DOORGAAN?" verschijnt, selecteert u **JA.** Het weegpunt is verwijderd.

HET KOMPAS GEBRUIKEN:

Selecteer in het hoofdmenu **KOMPAS.** Het scherm KOMPAS wordt weergegeven.

Opmerking: wanneer u het kompas gebruikt, houdt u de afstandsbediening in een hoek van 45° en richt u de antenne naar voor terwijl u verdergaat.

Met het scherm KOMPAS kunt u uw huidige koers zien en de afstand naar de vooraf ingestelde weegpunten volgen. Het kompas geeft het noorden aan als een rode N en draait terwijl u beweegt om deze oriëntatie te behouden. Uw huidige koers wordt in de rechterbovenhoek van het scherm weergegeven.



NAAR UW STARTPUNT GAAN:

Opmerking: u moet eerst een startpunt instellen voordat u het kompas kunt gebruiken om ernaar te navigeren. Bovendien moet u een goede GPS-lock van uw huidige locatie hebben.

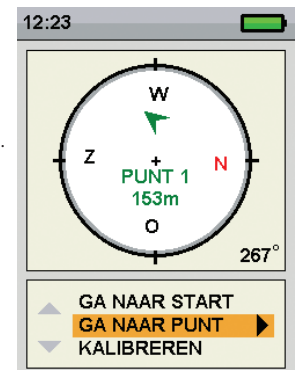
1. Selecteer in het hoofdmenu **KOMPAS.** Het scherm KOMPAS wordt weergegeven.
2. Selecteer **GA NAAR START.** Het scherm KOMPAS geeft nu de koers en de afstand tot uw startlocatie weer.
3. Ga in de richting van de startlocatie staan en volg dan de beste route naar die locatie.

⚠ WAARSCHUWING Let altijd aandachtig op uw omgeving wanneer u zich naar een weegpunt begeeft. Steek gevaarlijke terreinen of obstakels niet over terwijl u zich verplaatst.

NAAR EEN WEEGPUNT GAAN:

Opmerking: u moet eerst een startpunt maken voordat u het kompas kunt gebruiken om ernaar te navigeren. Bovendien moet u een goede GPS-lock van uw huidige locatie hebben.

1. Selecteer in het hoofdmenu **KOMPAS.** Het scherm KOMPAS wordt weergegeven.
2. Selecteer **GA NAAR PUNT.** Er wordt een lijst van vooraf ingestelde weegpunten weergegeven.
3. Selecteer het gewenste weegpunt. Het scherm KOMPAS geeft nu de afstand tot het weegpunt weer.



NAAR EEN WEEGPUNT GAAN (VIA MENU WEEGPUNT):

1. Selecteer in het hoofdmenu **WEEGPUNTEN > NAAM VAN WEEGPUNT** waarbij **NAAM VAN WEEGPUNT** een eerder gemarkeerd weegpunt is.
2. Selecteer **GA NAAR.** Het scherm KOMPAS geeft nu de afstand tot het geselecteerde weegpunt weer.

INSTELLINGEN

INSTELLINGENMENU

Met het scherm INSTELLINGEN kunt u de werking van de afstandsbediening aanpassen.

HET INSTELLINGENMENU OPENEN:

Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN**. Het scherm INSTELLINGEN geeft de volgende opties weer:

TAAL: hiermee kunt u de huidige taal wijzigen.

ALGEMEEN: tracking-trainingmodi, instellingen voor stimulans, actie, naam en magnetische declinatie.

COMMUNICATIE: gebruikers-ID, GPS-kanaal en kanaal voor E-halsband.

MIJN HALSBANDEN: de status, koppeling en deling van de halsband.

MIJN HONDEN: een hond toevoegen, de naam van een hond wijzigen, de kleur wijzigen, de E-halsband inschakelen, de stimulansknoppen configureren, het stimulans bereik instellen of een hond uit het systeem verwijderen.

EENHEDEN: modi voor afstand, snelheid en tijd.

TRACKWEERGAVE: instellingen voor display van weegpunten, hondensnelheid en hondenaafstand.

TIJD INSTELLEN: stelt de tijd in die door de afstandsbediening wordt gebruikt.

WEERGAVE: timer voor helderheid en timer voor uitschakelen.

VOERTUIGMOD.: de voertuigmodus in- of uitschakelen.

ALLES TERUGZET.: zet alle instellingen terug naar de fabrieksconfiguratie.

DE TAALINSTELLINGEN WIJZIGEN

Met het scherm TAAL kunt u de taal van de afstandsbediening aanpassen. Engels is de standaardtaal.

DE TAAL WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > TAAL**.
2. Gebruik de pijltoetsen om de gewenste taal te kiezen.
3. Druk op de toets pijl-rechts om de taal te wijzigen.

ALGEMENE INSTELLINGEN WIJZIGEN

Met het scherm ALGEMENE INSTELLINGEN kunt u de tracking-/trainingmodus, stimulansconfiguratie, actie, identiteit en magnetische declinatie instellen.

TUSSEN TRACKING-/TRAININGMODUS SCHAKELN:

U kunt de afstandsbediening configureren om in twee modi te werken: **ALLEEN TRACKING** en **TRACK & TRAIN**. In de modus **ALLEEN TRACKING** volgt de afstandsbediening alleen de locatie van de honden en worden alle stimulansfuncties uitgeschakeld. In de modus **TRACK & TRAIN** kunt u alle stimulans-opties gebruiken. **TRACK & TRAIN** de standaardmodus is.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN**.
2. Druk op de toets pijl-rechts om **ALLEEN TRACKING** of **TRACK & TRAIN** te selecteren.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE STIMULANSNIVEAUS INSTELLEN:

Met de instelling STIM.NIVEAUS kunt u de intensiteitsniveaus van de stimulans bepalen tot 99 binnen het huidige STIM.BEREIK.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > STIM.NIVEAUS**.
2. Druk op de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag om het cijfer van de stimulansniveaus te wijzigen. Standaard is dit **20**.
3. Druk op de toets pijl-rechts om het cijfer van de stimulansniveaus in te stellen.
4. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

STIM.TRACKING INSCHAKELN:

Met de instelling STIM.TRACKING kunt u de door de gebruiker gedefinieerde stimulansknoppen in het scherm TRACKING gebruiken.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > STIM.TRACKING**.
2. Druk op de toets pijl-rechts om **J** te selecteren om stimulans in te schakelen tijdens het volgen, of om **N** te selecteren om stimulans uit te schakelen. De standaardinstelling is **J**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

Opmerking: als STIM.TRACKING is uitgeschakeld, kunt u nog een stimulans naar uw hond sturen vanuit het scherm TRAINING.

DE DOOR DE GEBRUIKER GEDEFINIEERDE STIM-TOETSEN CONFIGUREREN:

De drie knoppen aan de linkerkant van de afstandsbediening worden gebruikt om verschillende soorten stimulantia naar de E-halsband module te sturen. U kunt het type stimulans definiëren dat elke knop stuurt volgens uw trainingsvoorkeuren. De knoppen hebben een etiket met Knop 1 (bovenaan), Knop 2 (in het midden), en Knop 3 (onderaan). Voor elke knop kunt u één van de volgende types stimulansen instellen:

INSTELLING	TYPE STIMULANS	DEFINITIE
C	Continue	Continue stimulans tot maximaal 10 seconden
T	Toon	Een hoorbaar geluidssignaal op de E-halsband module
V	Vibratie	De E-halsband module trilt
M	Kortstondige stimulans	Een kortstondige stimulans
R	Toenemend	Een toenemend intensiteitsniveau van de stimulans
P1	Programmeerbaar 1	Een door de gebruiker configureerbare instelling
P2	Programmeerbaar 2	Een door de gebruiker configureerbare instelling

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > STIM.KNOPPEN**. Het scherm STIM.KNOPPEN wordt weergegeven.
2. Selecteer **KNOP 1**.
3. Selecteer het gewenste stimulanstype voor Knop 1. De standaardinstelling voor Knop 1 is **C**.
4. Selecteer **KNOP 2**.
5. Selecteer het gewenste stimulanstype voor Knop 2. De standaardinstelling voor Knop 2 is **T**.
6. Selecteer **KNOP 3**.
7. Selecteer het gewenste stimulanstype voor Knop 3. De standaardinstelling voor Knop 3 is **V**.
8. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

INSTELLINGEN

ACTIE-ALARMEN INSCHAKELEN:

De afstandsbediening kan u waarschuwen wanneer uw hond bepaald jaaggedrag vertoont:

- Voorstaan – gebruikt bij het jagen met staande honden om aan te tonen dat de hond stil staat of voorstaat.
- Drijven – gebruikt bij het jagen met drijfhanden om aan te tonen dat de hond "drijft" en een dier in het nauw heeft gedreven.

Als het scherm TRACKING is geopend, waarschuwt de afstandsbediening u wanneer de actie wordt gedetecteerd.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > ACTIE**.
2. Druk op de toets pijl-rechts om tussen de actietypes te schakelen: **GEEN, VOORSTAAN, DRIJVEN**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.


HET TYPE ACTIE-ALARM INSTELLEN:

De afstandsbediening kan u met verschillende alarmtypes waarschuwen voor een actie.


1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > ALARM**.
2. Druk op de toets pijl-rechts om tussen de actietypes te schakelen: **GEEN, TOON, VIBRATIE, BEIDE**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

EEN NAAM INSTELLEN:

Bij de eerste installatie kunt u uw afstandsbediening een naam geven.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > NAAM INVOEREN**. Er wordt een scherm voor tekstinvoer weergegeven.
2. Gebruik de pijltoetsen op de menukiezer om een naam in te voeren.
3. Selecteer de  wanneer u klaar bent.

EEN NAAM VERWIJDEREN OF WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN > NAAM VAN AFSTANDSBEDIENING** waarbij **NAAM VAN AFSTANDSBEDIENING** de eerder ingevoerde naam is. Er wordt een scherm voor tekstinvoer weergegeven.
2. Selecteer **Clr** om de naam te wissen.
3. Druk op de pijltoetsen op de menukiezer om desgewenst een nieuwe naam in te voeren.
4. Wanneer u klaar bent, selecteert u .

DE COMMUNICATIE-INSTELLINGEN WIJZIGEN

Met het scherm COMMUNICATIE kunt u de gebruikers-ID, het GPS-kanaal en kanaal voor E-halsband instellen. De gebruikers-ID is een unieke code die door de afstandsbediening wordt gebruikt en met de GPS halsband met E-halsband module wordt gedeeld. Het GPS-kanaal is het radiokanaal dat wordt gebruikt voor de communicatie tussen de GPS halsband en de afstandsbediening. Het kanaal voor de E-halsband is het radiokanaal dat wordt gebruikt voor de communicatie tussen de E-halsband module en de afstandsbediening. De halsband leert de gebruikers-ID, het GPS-kanaal en het kanaal voor de E-halsband tijdens het koppelproces.

De afstandsbediening gebruikt een ID-waarde om deze van andere afstandsbedieningen te onderscheiden. Deze ID is door de fabriek ingesteld en de meeste gebruikers hoeven er niet op letten. De ID-waarde kan op de schermen STATUS of INFORMATIE worden bekeken.

Als de door de fabriek ingestelde gebruikers-ID op uw afstandsbediening door een andere afstandsbediening wordt verstoord, moet u de gebruikers-ID wijzigen om deze verstoring op te heffen. Als twee gebruikers dezelfde hond(en) willen volgen terwijl elke gebruiker een eigen afstandsbediening gebruikt, kunnen zij ervoor kiezen om hun gebruikers-ID's op elkaar af te stemmen.

U mag het GPS-kanaal of het kanaal voor de E-halsband alleen wijzigen als er storingen van buitenaf (andere radio's in de buurt) communicatieproblemen veroorzaken.

DE GEBRUIKERS-ID WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > COMMUNICATIE > GBRKR-ID**.
2. Druk op de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag om voor de gebruikers-ID een cijfer tussen 0 en 100 te selecteren.
Let op: de waarde van de gebruikers-ID is een cijfer tussen 0 en 100 dat wordt gebruikt om de eigenlijke ID-waarde te wijzigen die de afstandsbediening voor communicatie gebruikt. Een waarde van 0 wordt gebruikt om terug te keren naar de fabriekswaarde.
3. Druk op de toets pijl-rechts om uw selectie te bevestigen.
4. Als de prompt "**WILT U DOORGAAN?**" verschijnt, selecteert u **JA**. De afstandsbediening wordt terug naar de standaardconfiguratie gezet en wordt uitgeschakeld.
5. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

Opmerking: opdat u de gebruikers-ID kunt wijzigen, moet(en) de halsband(en) opnieuw met de afstandsbediening worden gekoppeld (zie STAP 4).

HET GPS-KANAAL WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > COMMUNICATIE > GPS-KANAAL**.
2. Druk op de toets pijl-rechts om tussen de beschikbare GPS-kanalen, 1 tot 5, te schakelen.
3. Als de prompt "**WILT U DOORGAAN?**" verschijnt, selecteert u **JA**.
4. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

Opmerking: opdat u het GPS-kanaal kunt wijzigen, moet(en) de halsband(en) opnieuw met de afstandsbediening worden gekoppeld (zie STAP 4).

HET KANAAL VOOR DE E-HALSBAND WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > COMMUNICATIE > E-HALSBKANAAL**.
2. Druk op de toets pijl-rechts om tussen de beschikbare kanalen voor de E-halsband, 1 tot 5, te schakelen.
3. Als de prompt "**WILT U DOORGAAN?**" verschijnt, selecteert u **JA**.
4. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

Opmerking: opdat u het kanaal voor de E-halsband kunt wijzigen, moet(en) de halsband(en) opnieuw met de afstandsbediening worden gekoppeld (zie STAP 4).

DE INSTELLINGEN VAN MIJN HALSBANDEN WIJZIGEN

Met het scherm MIJN HALSBANDEN kunt u een nieuwe halsband configureren, de halsband koppelen, zodat deze met uw afstandsbediening werkt, of tracking van een halsband van een andere afstandsbediening delen. U kunt tot 12 halsbanden aan het systeem toevoegen.

EEN HALSBAND TOEVOEGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HALSBANDEN**.
2. Gebruik de toetsen pijl-omhoog of pijl-omlaag om de kleur te selecteren die u met de nieuwe halsband wilt gebruiken.
3. Druk op de toets pijl-rechts om het configuratiescherm te openen.
4. Om de E-halsband module in te schakelen, selecteert en drukt u op de toets pijl-rechts om **E-HALSBAND** op **J** in te stellen.
5. Om de GPS halsband in te schakelen selecteert en drukt u op de toets pijl-rechts om **ACTIEF** op **J** in te stellen. Als u een halsband deelt, slaat u stappen 5, 6 en 7 over en gaat u naar het onderdeel "Halsbanden delen".
6. Terwijl de nieuwe halsband zich in de "koppelmodus" bevindt, drukt u op de toetsen AAN/UIT op de GPS halsband en de E-halsband module en houdt u deze ingedrukt tot de LED-lampjes helemaal oranje worden. Zie STAP 4 voor informatie over de koppelmodus.
7. Selecteer op de afstandsbediening **KOPPEL HALSBAND** om de GPS halsband en E-halsband module met de afstandsbediening te koppelen. U kunt deze halsband nu bij een hond aandoen.

INSTELLINGEN

HALSBANDEN DELEN:

U kunt honden volgen die met een andere afstandsbediening zijn verbonden. Dit is handig als u en een andere persoon met dezelfde honden werken.

Opmerking: deze functie is alleen voor het volgen beschikbaar. U kunt geen gedeelde hond trainen.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HALSBANDEN > KLEUR > HALSBAND DELEN** waarbij **KLEUR** de kleur is die u met de gevolgde halsband wordt geassocieerd.
2. Druk op de toets pijl-rechts om **J** te selecteren als u het delen van halsbanden wilt inschakelen.
3. Selecteer **ID** en druk op de toets pijl-rechts om een gebruikers-ID in te voeren.
4. Gebruik de toetsen pijl-omhoog en pijl-omlaag op de menukiezer om de ID-code van vier cijfers in te voeren die u hebt gekregen van de afstandsbediening van de hond die u wilt volgen. Zie het scherm STATUS in het hoofdmenu om de ID-code te vinden.
5. Selecteer **HOND** en druk op de toets pijl-rechts om de nummer van een hond te selecteren.
6. Gebruik de toetsen pijl-omhoog en pijl-omlaag om de code van twee cijfers in te voeren van de bepaalde hond die u wilt volgen. Deze code wordt ook verkregen van de afstandsbediening van de hond die u wilt volgen.
7. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE INSTELLINGEN VAN MIJN HONDEN WIJZIGEN

Met het scherm MIJN HONDEN kunt u honden toevoegen en verwijderen die aan de afstandsbediening zijn toegewezen. Het helpt te volgen welke hond welke halsband draagt en bepaalt de instellingen van de halsband voor die hond.

EEN HOND TOEVOEGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND TOEVOEGEN**. Het scherm **HOND n** wordt weergegeven, waarbij **n** het volgende beschikbare nummer van de hond is.
2. Wijzig de naam van de hond door **WIJZIG NAAM** te selecteren. Er wordt een scherm voor tekstinput weergegeven. Druk op de pijltoetsen om **Clr** te selecteren en druk op **ENTER** om de naam te wissen. Gebruik de pijltoetsen om letters te selecteren om een nieuwe naam in te voeren. Selecteer **←** om de nieuwe naam te bevestigen.
3. Wijs een halsband toe aan deze hond door **HALSBD** te selecteren. Gebruik de pijltoetsen om de kleur te selecteren die overeenkomt met de gewenste halsband.
4. Zodra er een halsband aan de nieuwe hond is gekoppeld, kunt u deze hond volgen. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE NAAM VAN EEN HOND WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND > WIJZIG NAAM**, waarbij **HOND** de eerder ingevoerde naam voor deze hond is. Er wordt een scherm voor tekstinput weergegeven.
2. Druk op de pijltoetsen om **Clr** te selecteren en druk op **ENTER** om de naam te wissen.
3. Druk op de pijltoetsen op de menukiezer om de gewenste naam in te voeren.
4. Wanneer u klaar bent, selecteert u **←**.

DE E-HALSBAND MODULE INSCHAKELLEN OF UITSCHAKELLEN:

Met de instelling E-HALSBAND kunt u de E-halsband module inschakelen (of uitschakelen) om stimulans, vibratie en/of een geluidssignaal te sturen om een bepaalde hond te corrigeren.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND**, waarbij **HOND** de naam van de hond is waarvoor u de E-halsband module wilt in- of uitschakelen.
2. Selecteer **E-HALSBAND** en gebruik de toets pijl-rechts om **J** te selecteren om de E-halsband module in te schakelen en **N** om deze uit te schakelen.
Let op: deze instelling is alleen van toepassing op deze hond als deze de toegewezen halsband draagt.
3. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE INSTELLINGEN VAN DE STIM KNOPPEN WIJZIGEN VOOR EEN HOND:

Met de STIM.KNOPPEN kunt u het type stimulans instellen voor elke door de gebruiker gedefinieerde stim knop volgens uw trainingsvoorkeuren voor een bepaalde hond. De knoppen hebben een etiket met Knop 1 (bovenaan), Knop 2 (in het midden), en Knop 3 (onderaan).

Opmerking: deze instelling is alleen van toepassing op de gekozen hond.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND**, waarbij **HOND** de naam van de hond is waarvoor u de instellingen van de STIM.KNOPPEN wilt wijzigen.
2. Selecteer **STIM.KNOPPEN**. Het scherm STIM.KNOPPEN wordt weergegeven.
3. Druk op de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag om **KNOP 1** te selecteren.
4. Druk op de toets pijl-rechts om **C** (continue), **T** (toon), **V** (vibratie), **M** (kortstondig), **R** (toenemend), **P1** (programmeerbaar 1) of **P2** (programmeerbaar 2) te selecteren. De standaardinstelling voor Knop 1 is **C**.
5. Druk op de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag om **KNOP 2** te selecteren.
6. Druk op de toets pijl-rechts om **C** (continue), **T** (toon), **V** (vibratie), **M** (kortstondig), **R** (toenemend), **P1** (programmeerbaar 1) of **P2** (programmeerbaar 2) te selecteren. De standaardinstelling voor Knop 2 is **T**.
7. Druk op de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag om **KNOP 3** te selecteren.
8. Druk op de toets pijl-rechts om **C** (continue), **T** (toon), **V** (vibratie), **M** (kortstondig), **R** (toenemend), **P1** (programmeerbaar 1) of **P2** (programmeerbaar 2) te selecteren. De standaardinstelling voor Knop 3 is **V**.
9. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

HET PROGRAMMEERBARE STIMULANSNIVEAU VOOR EEN HOND AANPASSEN:

Opmerking: deze instelling is alleen van toepassing op de gekozen hond.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND**, waarbij **HOND** de naam van de hond is waarvoor u het programmeerbare stimulansniveau wilt wijzigen.
2. Selecteer **STIM.KNOPPEN**. Het scherm STIM.KNOPPEN wordt weergegeven.
3. Selecteer **P1 LEVEL** en gebruik de pijltoetsen om het gewenste stimulansniveau in te stellen.
4. Selecteer **P2 LEVEL** en gebruik de pijltoetsen om het gewenste stimulansniveau in te stellen.
5. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE INSTELLINGEN VAN HET STIMULANSBEREIK WIJZIGEN VOOR EEN HOND:

Met de instelling STIM.BEREIK kunt u het stimulansbereik (laag, gemiddeld of hoog) instellen voor het karakter van een bepaalde hond. Een hond met een zacht karakter moet een laag bereik krijgen, terwijl een koppige hond een hoog stimulansbereik nodig kan hebben. Er zijn binnen elk stimulansbereik verschillende niveaus beschikbaar (zie "De stimulansniveaus instellen" op pagina 14). De standaardinstelling voor bereik is gemiddeld.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND**, waarbij **HOND** de naam van de hond is waarvoor u de instellingen van de STIM.BEREIK wilt wijzigen.
2. Selecteer **STIM.BEREIK**.
3. Druk op de toets pijl-rechts om de stimulansbereiken **L** (laag), **M** (gemiddeld) of **H** (hoog) te selecteren. De standaardinstelling is **M**.
4. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE HALSBAND WIJZIGEN DIE AAN EEN HOND IS TOEGEWEEZEN:

Met de instelling HALSBD kunt u een halsband aan een specifieke hond toewijzen volgens de kleur die in het scherm MIJN HALSBANDEN is ingesteld. De kleur wordt ook gebruikt om de hond in de schermen TRACKING en TRAINING te identificeren.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND**, waarbij **HOND** de naam voor de hond is waaraan u een halsband wilt toewijzen.
2. Selecteer **HALSBD**.
3. Druk op de pijltoetsen om de kleur voor de gewenste halsband te selecteren en druk dan op de toets pijl-rechts. U moet **JA** selecteren om de nieuwe toewijzing te bevestigen.
Opmerking: als de geselecteerde halsband al aan een andere hond is toegewezen, wordt er een waarschuwing weergegeven.
4. Wanneer u klaar bent, drukt u op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

INSTELLINGEN

EEN HOND VERWIJDEREN:

Opmerking: als u een hond hebt verwijderd, kunt u deze actie niet ongedaan maken. Alle configuratie-instellingen van deze hond worden verwijderd.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > MIJN HONDEN > HOND**, waarbij *HOND* de naam voor de hond is die u uit het systeem wilt verwijderen.
2. Druk op de pijltoetsen om **VERWIJDER** te selecteren en druk op de toets pijl-rechts.
3. Er verschijnt een waarschuwingsbericht. Selecteer **JA**, indien gewenst, om te bevestigen.

DE INSTELLINGEN VOOR EENHEDEN WIJZIGEN

Met het scherm EENHEDEN kunt u de eenheden voor de modi voor afstand, snelheid en tijd aanpassen.

DE EENHEDEN VOOR AFSTAND WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > EENHEDEN > AFSTAND**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om **METER** of **YARD** te selecteren. De afstanden worden in de geselecteerde indeling weergegeven. De standaardeenheid is **METER**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE EENHEDEN VOOR SNELHEID WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > EENHEDEN > SNELHEID**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om **MPH** of **KM/H** te selecteren. De snelheid wordt in de geselecteerde indeling weergegeven. De standaardeenheid is **KM/H**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE MODUS TIJD WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > EENHEDEN > TIJD**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om **24U** of **12U** te selecteren. Alle tijden worden de geselecteerde indeling weergegeven. De standaardeenheid is **24U**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE INSTELLINGEN VOOR TRACKWEERGAVE WIJZIGEN

In het scherm TRACKWEERGAVE kunt u de instellingen voor de display van weegpunten, hondensnelheid en hondenaafstand op het TRACKING-scherm aanpassen.

DE WEERGAVEOPTIES VOOR WEEGPUNTEN WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > TRACKWEERGAVE > TOON PNTN**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om tussen de weergaveopties te schakelen: **N**, **STRT**, **ALLE**. **N** verbergt alle weegpunten op het scherm TRACKING. **STRT** geeft alleen het startpunt weer. **ALLE** geeft alle weegpunten binnen bereik weer. De standaardinstelling is **STRT**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DISPLAY HONDENAFSTAND IN- OF UITSCHAKELEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > TRACKWEERGAVE > AFSTAND HOND**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om **J** te selecteren om de hondenaafstand in te schakelen of **N** om deze uit te schakelen.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DISPLAY HONDENSNELHEID IN- OF UITSCHAKELEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > TRACKWEERGAVE > SNELHEID HOND**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om **J** te selecteren om de hondensnelheid in te schakelen of **N** om deze uit te schakelen.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE SYSTEEMTIJD INSTELLEN

Opmerking: zorg ervoor dat u de tijd nauwkeurig op uw huidige plaatselijke tijd instelt.

DE PLAATSELIJKE TIJD INSTELLEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > TIJD INSTELLEN**. Het scherm TIJD INSTELLEN wordt weergegeven.
2. Druk op de toetsen pijl-omhoog of pijl-omlaag op de menukiezer om de huidige uren in te stellen. Druk dan op de toets pijl-rechts om naar het veld voor minuten te gaan.
3. Druk op de toetsen pijl-omhoog of pijl-omlaag op de menukiezer om de huidige minuten in te stellen.
4. Als u in de modus met 12-uur bent, drukt u op de toets pijl-rechts om naar het veld AM/PM te gaan. Druk op de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag om tussen **AM/PM** te schakelen.
5. Druk op de toets pijl-rechts om de tijd in te stellen. Druk dan op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE WEERGAVE-INSTELLINGEN WIJZIGEN

Met het scherm WEERGAVE kunt u de timer voor displayhelderheid en de timer voor uitschakelen configureren.

DE TIMER VOOR DIMLICHT WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > WEERGAVE > DIMLICHT**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om tussen de timerinstellingen te schakelen: **GEEN**, **30 SEC**, **60 SEC**, **90 SEC**. Wanneer u de afstandsbediening niet gebruikt, dimt het scherm na het geselecteerde aantal seconden. De standaardeenheid is **30 SEC**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE TIMER VOOR UITSCHAKELEN WIJZIGEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > WEERGAVE > UITSCHAKELEN**.
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om tussen de timerinstellingen te schakelen: **N**, **1U**, **2U**, **3U**. Als de afstandsbediening niet wordt gebruikt, schakelt deze automatisch UIT na het geselecteerde tijdsinterval. De standaardeenheid is **3U**.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE VOERTUIGMODUS GEBRUIKEN

⚠ WAARSCHUWING

Het gebruik van uw TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem terwijl u een motorvoertuig bestuurt, kan afleidend zijn. Besteed altijd uw volledige aandacht aan het besturen van uw voertuig.

Als u de Voertuigmodus gebruikt, schakelt u het interne kompas uit en kan uw afstandsbediening vertrouwen op GPS voor informatie over koers en afstand. Hierdoor kan uw afstandsbediening stabiele waarden weergeven en wordt deze niet beïnvloed door de metalen structuur en magnetische velden in uw voertuig.

DE VOERTUIGMODUS IN- OF UITSCHAKELEN:

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > VOERTUIGMOD.**
2. Druk op de toets pijl-rechts op de menukiezer om **J** te selecteren om de voertuigmodus in te schakelen of **N** om deze uit te schakelen.
3. Druk op **TERUG** om naar het hoofdmenu terug te keren.

DE AFSTANDBEDIENING TERUGZETTEN

Hiermee kunt u de afstandsbediening naar de fabrieksinstellingen terugzetten.

DE AFSTANDBEDIENING TERUGZETTEN:

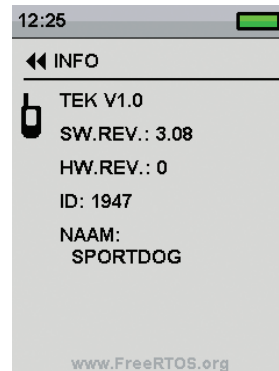
Opmerking: als u het systeem hebt teruggezet, kunt u deze actie niet ongedaan maken. Alle informatie, inclusief weegpunten, gaat verloren. Alle halsbanden moeten na het terugzetten opnieuw met de afstandsbediening worden gekoppeld.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALLES TERUGZET.** Er verschijnt een bevestigingsscherm.
2. Als de prompt "**WILT U DOORGAAN?**" verschijnt, selecteert u **JA**. De afstandsbediening wordt terug naar de standaardconfiguratie gezet en wordt uitgeschakeld.

INFORMATIE

INFORMATIE

In het scherm INFO kunt u de naam, het ID-nummer en de software-/ hardwareversie van uw afstandsbediening weergeven.

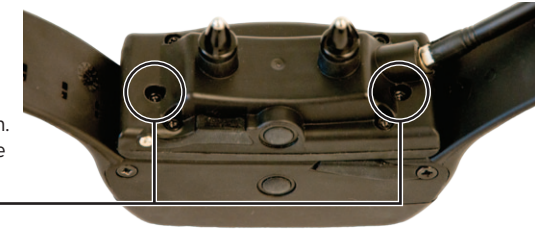


DE GPS HALSBAND MET E-HALSBAND MODULE COVERTEREN NAAR ALLEEN GPS HALSBAND

De E-halsbandmodule kan van de GPS halsband worden verwijderd, en het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem kan alleen voor het vinden en volgen van uw hond worden gebruikt.

DE E-HALSBAND MODULE VERWIJDEREN:

1. Houd de halsband met de contactpunten naar u gericht en het logo van SportDOG Brand™ naar boven.
2. Zoek de twee (2) schroeven die de E-halsband module op de GPS halsband bevestigen. De schroeven bevinden zich aan elke kant van de contactpunten.
3. Gebruik de inbusleutel die bij uw systeem meegeleverd was en draai de schroeven tegen de klok in om ze te verwijderen. Zorg ervoor dat u de schroeven op een veilige plaats bewaart zodat u de E-halsband module in de toekomst opnieuw kunt bevestigen.
4. Zodra de schroeven zijn verwijderd, schuift u de E-halsband module naar boven om deze van de GPS halsband los te maken.
5. Schuif de onderste plaat naar beneden op de GPS halsband.
6. Als u de E-halsband module opnieuw wilt bevestigen, keert u deze procedure om.



DE MODUS ALLEEN TRACKING INSTELLEN:

Als u de E-halsband module hebt verwijderd, moet u de afstandsbediening configureren om in de modus ALLEEN TRACKING te werken. In deze modus volgt de afstandsbediening alleen de locatie van de honden en worden alle stimulansfuncties uitgeschakeld.

1. Selecteer in het hoofdmenu **INSTELLINGEN > ALGEMEEN.**
2. Druk op de toets pijl-rechts om **ALLEEN TRACKING** te selecteren.

VEEL GESTELDE VRAGEN

Hoe oud moet een hond zijn opdat u het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem kunt gebruiken?	Uw hond moet elementaire commando's voor gehoorzaamheid, zoals "zit" of "blijf" leren. De halsband kan te groot zijn voor honden die minder dan 3,6 kg wegen of honden met een nekometrek kleiner dan 34,3 cm.
Als mijn hond eenmaal getraind is en mijn commando's gehoorzaamt, moet hij de GPS halsband met E-halsband module dan nog langer dragen?	Het kan soms nodig zijn om de halsband te dragen als versterking nodig is. Bovendien houden veel jagers de halsband tijdens het jagen bij hun hond(en) aan voor maximale controle.
Is de stimulans veilig voor mijn hond?	Ook al is de stimulans misschien onaangenaam, deze is onschadelijk voor uw hond. Elektronische trainingapparaten vereisen interactie en training van de eigenaar om de gewenste resultaten te bereiken.
Is de GPS halsband met E-halsband module waterdicht?	Ja. Deze is waterdicht en kan tot 7,62 m in water worden ondergedompeld.
Kan ik mijn GPS halsband met E-halsband module in de buurt van zout water gebruiken?	Als u de halsband in of rond zout water gebruikt, moet u de halsband na elk gebruik met proper water spoelen.
Kan het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem meerdere honden volgen?	Ja. Het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem is uitbreidbaar tot maximaal 12 honden. U moet extra halsbanden afzonderlijk aankopen (zie laatste pagina).
Kan ik het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem bij agressieve honden gebruiken?	Wij raden af om al onze producten bij agressieve honden te gebruiken. Wij raden aan dat u contact opneemt met uw plaatselijke dierenarts of professionele trainer om te bepalen of uw hond agressief is.
Kan ik met het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem een bereik van exact 11 km behalen?	Het bereik dat u met uw TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem krijgt, varieert afhankelijk van het terrein, het weer, de vegetatie en de transmissie van andere radioapparaten. Voor een maximaal bereik raadpleegt u het onderdeel "Zo werkt het systeem" van deze handleiding.
Hoe lang kan ik de stimulans ononderbroken aan mijn hond toedienen?	Het maximum aantal keren dat u op de knop Ononderbroken stimulans kunt drukken en ononderbroken stimulansen naar uw hond kunt sturen, is 10 seconden. Na 10 seconden schakelt de afstandsbediening uit en kan er gedurende 5 seconden geen stimulans aan uw hond worden gegeven. Na de uitschakelperiode van 5 seconden kan er weer op een stimulansknop worden gedrukt.

Wat doe ik als de nek van mijn hond rood en geïrriteerd wordt?	Deze toestand wordt veroorzaakt door het irriteren van de huid door de contactpunten. Gebruik de GPS halsband met E-halsband module enkele dagen niet. Als de aandoening langer dan 48 uur aanhoudt, moet u uw dierenarts raadplegen. Zodra de huid er weer normaal uitziet, kunt u de halsband opnieuw gebruiken, maar blijft de huid goed in de gaten houden.
Kan ik een leiband aan de GPS halsband met E-halsband module bevestigen?	Bevestig GEEN riem aan de halsband. Er kan een aparte, niet-metalen halsband om de nek van uw hond worden gedaan met daaraan een leiband. Zorg ervoor dat de extra halsband de contactpunten niet belemmert.
Kan ik kaarten toevoegen aan het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem?	Nee. U kunt geen kaarten toevoegen aan het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem.
Kan ik mijn TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem programmeren zodat het met mijn andere SportDOG Brand™ systemen werkt?	Andere SportDOG Brand™ systemen kunnen samen met uw TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem worden gebruikt, maar zijn niet compatibel.
Kan ik de manier organiseren waarop de honden op de schermen TRACKING en TRAINING worden weergegeven?	Ja. Raadpleeg "De volgorde in de Hondenlijst instellen" op pagina 12.
Hoeveel honden kan ik delen?	U kunt tot 12 honden delen. Een hond delen is hetzelfde als een hond toevoegen aan een beschikbare plaats op uw afstandsbediening.
Moet ik mijn kompas opnieuw kalibreren wanneer ik mijn locatie wijzig?	Voor de beste resultaten wordt het aanbevolen dat het kompas wordt gekalibreerd nadat u op een nieuwe startlocatie aankomt.
Hoeveel weegpunten kan ik opslaan?	U kunt tot 20 weegpunten opslaan, waaronder een startpunt.
Zal het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem e mijn CB-radio storen?	Nee. Uw TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem veroorzaakt geen storing op uw CB-radio.

PROBLEEMOPLOSSING

De antwoorden op deze vragen zouden moeten helpen bij het oplossen van problemen met dit systeem. Als dit niet het geval is, neemt u contact op met de klantenservice of bezoekt u onze website op www.sportdog.com. Voor een lijst van telefoonnummers van de klantenservice bezoekt u onze website op www.sportdog.com.

PROBLEEM	OPLOSSING
Ik kan mijn afstandsbediening niet inschakelen.	Controleer of de eenheid voldoende is opgeladen. Raadpleeg "De afstandsbediening opladen" op pagina 6.
Ik kan mijn GPS halsband niet inschakelen.	Raadpleeg "De GPS halsband opladen" op pagina 8.
Ik kan mijn E-halsband module niet inschakelen.	Raadpleeg "De E-halsband module opladen" op pagina 7.
De GPS halsband met E-halsband module reageert niet op de afstandsbediening.	<ul style="list-style-type: none"> • Zorg ervoor dat de GPS halsband met E-halsband module is opgeladen. Deze laadt zich in 2 uur op. • Controleer of de GPS halsband is ingeschakeld. Raadpleeg "De GPS halsband voorbereiden" op pagina 8. • Controleer of de E-halsband module is ingeschakeld. Raadpleeg "De E-halsband module voorbereiden" op pagina 7. • Raadpleeg "Halsbanden aan de afstandsbediening koppelen" op pagina 9.
Ik kan mijn kompas niet kalibreren.	Kalibreer het kompas altijd buiten. Raadpleeg "Het kompas kalibreren" op pagina 6.
Mijn hond verschijnt niet op het scherm TRACKING.	Gebruik de menukiezer op het scherm TRACKING om de schaal op AUTO instellen.
Ik kan niet vinden hoe ik de declinatiehoek kan instellen.	Raadpleeg "De magnetische declinatiehoek instellen" op pagina 7.

Mijn afstandsbediening stoort met een andere afstandsbediening of soortgelijk apparaat.	Raadpleeg "De gebruikers-ID wijzigen" op pagina 15.
Mijn GPS halsband ondervindt storing van buitenaf.	Raadpleeg "Het GPS-kanaal wijzigen" op pagina 15.
Mijn E-halsband module ondervindt storing van buitenaf.	Raadpleeg "Het kanaal voor de E-halsband wijzigen" op pagina 15.
Mijn hond reageert niet wanneer ik op een STIM-knop druk.	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer eerst of de E-halsband module is ingeschakeld. • Als het bereik is verminderd na de eerste keer dat het apparaat gebruikt is, controleer dan of de batterij in ofwel de handzender ofwel de E-halsband module wellicht leeg is. • Er zijn veel factoren die het bereik van het TEK SERIES GPS Tracking en Training Systeem kunnen beïnvloeden. Voor een lijst van deze factoren raadpleegt u "Zo werkt het systeem". • U kunt controleren of de E-halsband module stimulansen naar uw hond stuurt door het meegeleverde testlampje op de contactpunten te plaatsen. Raadpleeg het hoofdstuk "Instructies bij testlampje" voor meer informatie. • Verhoog het stimulansniveau. Raadpleeg "Het herkenningsniveau van uw hond vinden" op pagina 11. • Zorg ervoor dat de contactpunten licht tegen de huid van uw hond zijn geplaatst. Raadpleeg "De GPS halsband met E-halsband module aanpassen" voor meer informatie. • Het kan nodig zijn op de bij uw systeem geleverde langere contactpunten over te schakelen of de vacht onder de contactpunten te knippen om consistent contact te garanderen. • Als u merkt dat de tijd die u de halsbandontvanger kunt gebruiken gehalveerd is, moet de batterij van uw E-halsband module worden vervangen. Neem contact op met de klantendienst.

GEBRUIKSVOORWAARDEN EN BEPERKING VAN AANSPRAKELIJKHEID

1. Gebruiksvoorwaarden

Dit product wordt u aangeboden onder voorwaarde van uw toezegging, zonder wijziging, van de voorwaarden, condities en opmerkingen die hierin staan. Gebruik van dit product impliceert aanvaarding van alle dergelijke voorwaarden, condities en kennisgevingen. Indien u deze voorwaarden, condities en kennisgevingen niet wenst te aanvaarden, verzoeken wij u het product ongebruikt, in de oorspronkelijke verpakking en voor eigen kosten terug te sturen naar de betreffende klantenservice, samen met het aankoopbewijs voor volledige restitutie.

2. Gepast gebruik

Dit product is ontworpen voor gebruik wanneer u uw honden wenst te volgen en trainen. Het specifieke temperament of de grootte/het gewicht van uw hond is mogelijk niet geschikt voor dit Product (raadpleeg "Zo werkt het systeem" in deze gebruiksaanwijzing). Radio Systems Corporation adviseert dit product niet te gebruiken wanneer uw hond agressief is en aanvaardt geen aansprakelijkheid voor het vaststellen van geschiktheid in individuele gevallen. Als u niet zeker bent of dit Product geschikt is voor uw hond, raadpleegt u uw dierenarts of bevoegde trainer vóór gebruik. Gepast gebruik omvat, zonder beperking, het lezen van de volledige Bedieningshandleiding en specifieke Waarschuwingsverklaringen.

3. Geen onwettelijk of verboden gebruik

Dit product is ontworpen voor gebruik met uitsluitend honden. Dit systeem voor tracking en training van honden is niet bedoeld om schade of verwondingen te veroorzaken, noch om te provoceren. Gebruik van dit product op een wijze waarvoor het niet bedoeld is, kan leiden tot het schenden van nationale of plaatselijke wetten.

4. Beperking van de aansprakelijkheid

Radio Systems Corporation of één van de aangesloten bedrijven kunnen in geen enkel geval aansprakelijk gesteld worden voor (i) enige indirecte, punitieve, incidentele, bijzondere of gevolgschade en/of (ii) enig verlies of welke schade dan ook die voortvloeit uit of verband houdt met het misbruik van dit product. De koper aanvaardt alle risico's en aansprakelijkheden die samenhangen met het gebruik van dit product conform de wetgeving. Voor alle duidelijkheid beperkt niets in dit artikel 4 de aansprakelijkheid van Radio Systems Corporation voor het overlijden van mensen, lichamelijk letsel, fraude of frauduleuze bedrog.

5. Aanpassing van de gebruiksvoorwaarden

Radio Systems Corporation behoudt zich het recht voor om de voorwaarden, bepalingen en mededelingen voor dit product van tijd tot tijd te veranderen. Indien u voorafgaand aan het gebruik van dit product over dergelijke wijzigingen bent geïnformeerd, zijn deze wijzigingen bindend alsof zij hierin opgenomen waren.

CONFORMITEIT



Deze apparatuur is getest en in overeenstemming bevonden met de EU-richtlijnen voor Elektromagnetische Compatibiliteit en laagspanning en R&TTE. Alvorens deze apparatuur buiten de landen van de EU te gebruiken, moet dit worden overlegd met de betreffende lokale R&TTE-autoriteiten. Ongeoorloofde wijzigingen of aanpassingen aan de apparatuur die niet expliciet zijn goedgekeurd door Radio Systems Corporation, kunnen een overtreding inhouden van de EU-regelgeving, kunnen de toestemming die de gebruiker heeft tot gebruik van de apparatuur ongeldig maken en maken de garantie nietig.

De verklaring van conformiteit is te vinden op: www.sportdog.com/eu_docs.php



OPRUIMING VAN BATTERIJ

⚠ WAARSCHUWING

Raadpleeg Belangrijke veiligheidsinformatie op pagina 2 over de batterij.

Gescheiden inzameling van gebruikte batterijen is in veel landen verplicht; controleer de plaatselijke voorschriften voor afvoer van gebruikte batterijen.

Dit systeem werkt op drie pakketten Lithium ionen batterijen (capaciteit van 650 mAh voor de E-halsband module, capaciteit van 1250 mAh voor de GPS halsband en capaciteit van 1900 mAh voor afstandsbediening). U mag de niet door de gebruiker te vervangen batterij niet verwijderen of proberen te verwijderen. Bel de klantenservice als uw batterij moet worden vervangen. Voor een lijst van telefoonnummers van de klantenservice bezoekt u onze website op www.sportdog.com.



BELANGRIJK ADVIES VOOR RECYCLING

Respecteer de in uw land geldende regels betreffende het veilig verwijderen van elektrisch afval en elektrische apparaten. Dit apparaat dient hergebruikt te worden. Indien u dit apparaat niet langer nodig hebt, werp het dan niet weg bij het gewone huisvuil. Breng het apparaat terug naar de plaats van aankoop, zodat het kan worden opgenomen in ons systeem van hergebruik. Als dit niet mogelijk is, neem dan contact op met de klantenservice voor meer informatie. Voor een lijst van telefoonnummers van de klantenservice bezoekt u onze website op www.sportdog.com.

Dit product is beschermd door de volgende octrooien:

Amerikaanse octrooinummers: 7,647,545; 7,343,879; 7,174,855; 6,184,790; 6,459,378; D6 15,438; 7,996,983 en andere octrooien zijn aangevraagd.

TEK 1.0



TEK-AD-E
ORIGINELE HALSBAND VOOR
TEK-V1LT-E

TEK-T-E
MODULE E-HALSBAND VOOR
TEK-V1L-E

TEK-L-E
ORIGINELE HALSBAND VOOR
TEK-V1L-E

ADD-A-DOG™
WWW.SPORTDOG.COM

INDEX

Actie-alarmen 14

Afstandsbediening

- halsbanden koppelen 9
- inschakelen 6
- naam instellen 15
- naar standaard terugzetten 18
- opladen 6
- taal wijzigen 2

Batterijen

- informatie 8
- verwijdering 21

Communicatie

- Gebruikers-ID 15
- GPS-kanaal 15
- Kanaal voor de E-halsband 15

Definities

- belangrijkste onderdelen 4
- hoofdmenuhoofdmenu 5
- pictogrammen 4, 5
- voorwaarden 5

Een halsband toevoegen 15

Een hond toevoegen 10, 16

Een hond verwijderen 17

E-halsband

- E-halsband module in-/uitschakelen 16
- inschakelen 7
- kanaal wijzigen 15
- LED-lampje 7
- opladen 7
- testlampje 8

Gebruikers-ID

- weergeven 12
- wijzigen 15

GPS

- een vast signaal bereiken 10
- GPS-kanaal wijzigen 15

GPS halsband

- inschakelen 8
- LED-lampje 4
- opladen 8

Halsbanden

- Bij uw hond aanpassen 9
- De afstandsbediening koppelen 9

- Een halsband delen 16
- een halsband toevoegen 15
- toegewezen halsband 16

Halsbanden delen 16

Helderheid weergave 6

Hoe kan ik

- aangepaste stim knoppen voor een hond instellen 16
- aangepaste stim niveaus voor een hond instellen 16
- actie-alarmen inschakelen 14
- de afstandsbediening inschakelen 6
- de afstandsbediening opladen 6
- de E-halsband module opladen 7
- de GPS halsband aanpassen 9
- de GPS halsband inschakelen 8
- de GPS halsband opladen 8
- de magnetische declinatieshoek instellen 7
- de naam van een hond wijzigen 16
- de naam van een weegpunt wijzigen 13
- door de gebruiker gedefinieerde stim knoppen instellen 16
- een halsband delen 16
- een halsband toevoegen 15
- een hond toevoegen 10, 16
- een vast gps-signaal bereiken 10
- een weegpunt markeren 13
- een weegpunt verwijderen 13
- E-halsband module inschakelen 7
- halsbanden aan de afstandsbediening koppelen 9
- helderheid weergave aanpassen 6
- het kompas gebruiken 13
- het kompas kalibreren 6
- het type actie-alarm instellen 15
- hondenafstand inschakelen 17
- hondensnelheid inschakelen 17
- naar een weegpunt gaan 13
- naar uw startlocatie gaan 13
- schaal van scherm aanpassen 10
- stimulansen inschakelen tijdens het volgen 14

- stimulansniveaus aanpassen 16
- trainingsmodus gebruiken 11
- uw hond volgen 10
- uw startpunt instellen 13
- weergave status van hond 12

Hond

- een hond toevoegen 10, 16
- een hond verwijderen 17
- een hond volgen 10
- een toegewezen halsband wijzigen 16
- herkenningsniveau vinden 11
- instelling stim niveau instellen 14
- weergavestatus 12

Hondenlijst 12

Inschakelen

- Afstandsbediening 6
- E-halsband module 7
- GPS halsband 8

Instellingen

- actie-alarmen 14
- de naam van een hond wijzigen 16
- dim timer 17
- door de gebruiker gedefinieerde stim knoppen configureren 16
- een halsband delen 16
- een halsband toevoegen 15
- een halsband toevoegen 15
- eenheden voor afstand 17
- eenheden voor snelheid 17
- een hond toevoegen 16
- een hond verwijderen 17
- een toegewezen halsband wijzigen 16
- E-halsband module in-/uitschakelen 16
- gebruikers-ID 15
- GPS-kanaal 15
- halsband koppelen 9
- helderheid weergave 6
- instellingen van eenheid 17
- instellingen voor trackweergave 17
- Kanaal voor de E-halsband 15
- magnetische declinatiehoek 7
- naam van afstandsbediening wijzigen 15
- programmeerbare stim niveaus 16
- schaal van scherm 10

- stim bereik 16
- stim knoppen 14, 16
- stim niveaus 16
- stim tracking 14
- taal 14
- taal van afstandsbediening wijzigen 2
- terugzetten 18
- tijd 17
- tijdmodus 17
- timer uitschakelen 17
- trackingmodus 14
- type actie-alarm 15
- voertuigmodus 18
- weergave-opties 17
- weergave weegpunt 17

Kompas

- bediening 13
- kalibratie 6
- magnetische declinatiehoek 7
- naar een startpunt gaan 13
- naar een weegpunt gaan 13
- voertuigmodus 18

Koppelmodus 9

Lampjes 7, 8

- LED-lampje van E-halsband module 7
- LED-lampje van GPS halsband 8

Locatie markeren

- startpunt instellen 13
- weegpunt instellen 13

Magnetische declinatiehoek 7

Menu

- hoofd 5
- instellingen 14

Modi

- koppelen 9
- training 11
- tussen tracking-/trainingsmodus schakelen 14
- volgen 10

Oplaad-

- Afstandsbediening 6
- E-halsband module 7
- GPS halsband 8

Oplaadbare batterijen 8

Pictogrammen 4, 5

Probleemoplossing 20

Scherf

- dim timer 17
- helderheid 6

Status 12

Stim bereik 16

Stim knoppen

- aangepaste instellingen per hond 16
- aangepaste niveaus per hond 16

Stim niveaus 14

Terugzetten 18

Testlampje instructies 8

Tijd 17

Tracking

- eigen locatie 13
- honden 10
- schaal aanpassen 10

Trackweergave

- hondenafstand in-/uitschakelen 17
- hondensnelheid in-/uitschakelen 17
- opties voor weegpunt 17

Training

- het herkenningsniveau van uw hond vinden 11
- programmeerbaar stim niveau definiëren 16
- stim knoppen definiëren 16
- tips 11

Veel gestelde vragen (FAQ) 19

Voertuigmodus 18

Weegpunten

- naam van weegpunt wijzigen 13
- naar een startpunt gaan 13
- naar een weegpunt gaan 13
- startpunt markeren 13
- weegpunt markeren 13
- weegpunt verwijderen 13
- weergave-opties 17

