



TEK 2.0

BRUKSANVISNING

LÄS HELA HANDBOKEN INNAN DU ANVÄNDER APPARATEN

VIKTIG SÄKERHETSINFORMATION

FÖRKLARING AV VIKTIGA ORD OCH SYMBOLER SOM ANVÄNDS I DENNA ANVÄNDARHANDBOK



Detta är en symbol för säkerhetsinformation. Den används för att informera dig om potentiella risker för personskador. Följ alla säkerhetsmeddelanden som kommer efter symbolen så att inga eventuella skador eller dödsfall sker.

⚠ VARNING

VARNING anger en risksituation som, om den inte undviks, kan leda till dödsfall eller allvarliga personskador.

👁 OBSERVERA

OBSERVERA, använd utan symbolen för säkerhetsinformation, anger en risksituation som, om den inte undviks, kan leda till att din hund skadas.

OBS!

OBS! används för att uppmärksamma på rutiner för säker användning som inte hör samman med personskada.

⚠ VARNING

- Inte för bruk på aggressiva hundar. Använd inte denna produkt om din hund är aggressiv eller om den har anlag för aggressiv beteende. Aggressiva hundar kan orsaka allvarliga skador som t.o.m. kan leda till döden för deras ägare och andra. Om du är osäker på om denna produkt passar för din hund eller inte, kan du rådgöra med en veterinär eller certifierad dressör.
- Enheten innehåller litium-jonbatterier (Li-jon); dessa får aldrig brännas, punkteras, deformeras, kortslutas eller laddas med en olämplig laddare. Brand, explosion, skador på egendom eller personskador kan inträffa om inte denna varning åtföljes.
- Explosionsrisk föreligger om batteriet byts ut mot ett nytt av olämplig sort. Kassera förbrukade batterier enligt svenska regler.
- Ta aldrig ut batterierna ur batterifacket för att ladda dem.
- Explosionsrisk föreligger om batterierna laddas där temperaturen är högre än 38 °C.
- Förvara batterier utom räckhåll för barn.
- Att använda systemet TEK Serie 2.0 medan du kör ett motorfordon kan vara distraherande. Ha alltid full uppmärksamhet på ditt fordon.
- Radiosignaler kan orsaka störningar på dåligt designade eller otillräckligt skyddade elektriska och elektroniska system i fordon. Radio Systems Corporation rekommenderar att du inte använder bärbara enheten i ett fordon, särskilt inte när fordonet är i rörelse. Kontakta fordonstillverkaren för mer information.
- Var uppmärksam på omgivningarna när du kör till en vägpunkt. Kör inte genom farlig terräng eller över hinder under färd.

OBSERVERA

- Funktionen geostaket uppmärksammar dig på att din hund har passerat en gräns som du har skapat. Det är inte något system som innesluter hunden.

TEK-V2LT

Läs och följ anvisningarna i denna handbok. Det är viktigt att halsbandet sitter bra. Ett halsband som bärs för länge eller som sitter för tätt på hundens hals kan orsaka hudskador. Detta kallas för trycksår; det kallas också decubitus eller trycknekros.

- Låt inte halsbandet sitta på hunden mer än 12 timmar om dagen.
- Om det är möjligt bör du försöka ändra halsbandets läge på hundens hals en gång i timmen eller varannan timme.
- Kontrollera hur halsbandet sitter så att alltför stort tryck undviks; följ anvisningarna i denna handbok.
- Koppla aldrig ett koppel till det elektroniska halsbandet; det orsakar ett för stort tryck på kontakterna.
- När du använder ett separat halsband till ett koppel får det inte trycka på det elektroniska halsbandet.
- Tvätta hundens hals och halsbandets kontakter med en fuktig trasa varje vecka.
- Undersök kontaktytan dagligen för att se efter om det finns utslag eller sår.
- Om du upptäcker utslag eller sår ska du inte använda halsbandet igen förrän huden har läkt.
- Om tillståndet varar mer än 48 timmar bör du kontakta en veterinär.

Mer information om trycksår och trycknekros kan du hitta på vår webbplats www.sportdog.com under supportavsnittet för fjärrdressyrhalsband.

Dessa steg hjälper dig att hålla din hund trygg och bekväm. Miljontals hundar är bekväma med att bära rostfria stålkontakter. En del hundar är känsliga för kontaktryck. Efter ett tag upptäcker du kanske att din hund tolererar halsbandet väldigt bra. I så fall behöver du inte tänka på alla dessa försiktighetsåtgärder. Det är ändå viktigt att du fortsätter kontrollera kontaktytan varje vecka. Om du upptäcker rodnad eller sår ska inte halsbandet användas förrän huden har läkt ut helt.

- Du kan behöva trimma pälsen där kontaktpunkterna sitter eller byta till de längre kontaktpunkterna för att garantera kontinuerlig kontakt. Raka aldrig hundens hals; det kan orsaka utslag eller infektion.
- Spänn inte åt halsbandet mer än vad som behövs för god kontakt. Ett halsband som sitter åt för hårt ökar risken för trycknekros på kontaktytan.

TEK-V2L

Läs och följ anvisningarna i denna handbok. Det är viktigt att halsbandet sitter bra.

- Låt inte halsbandet sitta på hunden mer än 12 timmar om dagen.
- Om det är möjligt bör du försöka ändra halsbandets läge på hundens hals en gång i timmen eller varannan timme.
- När du använder ett separat halsband till ett koppel får det inte trycka på det elektroniska halsbandet.
- Tvätta hundens hals och halsband med en fuktig trasa varje vecka.

OBS!

- SYSTEMETS UPPGIFTER HAR LEVERERATS AV DELORME I SAMARBETE MED RADIO SYSTEMS CORPORATION. DE PASSAR OCH ÄR AVSEDDA ENDAST FÖR ATT ANVÄNDAS FÖR ALLMÄN VISUELL REFERENS. DE SKA INTE ANVÄNDAS I NÅGOT SYFTE SOM KRÄVER EXAKTA AVSTÅNDSMÄTNINGAR ELLER RIKTNINGAR, ELLER FÖR PRECISION AVSEENDE ADRESSLOKALISERING ELLER AVBILDNINGAR AV GEOGRAFISKA DRAG. VÄGBESKRIVNINGAR BÖR ENDAST ANVÄNDAS SOM EN HJÄLP VID RESA OCH ANVÄNDAREN MÅSTE ALLTID KONTROLLERA ATT DE STÄMMER MED VERKLIGHETEN OCH ÄGNA TILLBÖRLIG UPPMÄRKSAMHET ÅT TRAFIK- OCH VÄGFÖRHÅLLANDEN SAMT VÄGMÄRKEN OCH TRAFIKREGLER. Observera att uppgifterna endast är en grafisk återgivning av geografiska drag på jordens yta. Uppgifterna kan innehålla drag som vägar, leder osv. som ligger på privat egendom. Det finns ingenting i licensen som ger användaren tillstånd att använda, eller antyder att denne har rätt att använda, någon sådan privat egendom. Iakttag markägarens begränsningar. Du ansvarar själv för att följa alla juridiska krav avseende markanvändning, din egen säkerhet och för konsekvenserna av dina handlingar när du använder uppgifterna.
- Undvik kemiska rengöringsmedel och -lösningar som kan skada plastkomponenter.
- Förvara inte systemet TEK Serie 2.0 där långvarig exponering för extrema temperaturer kan inträffa, eftersom det kan leda till permanent skada.
- När enheten ska förvaras en längre tid ska den förvaras inom temperaturområdet 0° till 25 °C.
- Låt inte enheten utsättas för någon värmekälla och lämna den inte på en plats med hög temperatur, som t.ex. i solen i ett tomt fordon. För att förebygga skada ska enheten tas ur fordonet eller förvaras mörkt, t.ex. i handskfacket.
- I en typisk dressyrsituation överstiger en användare inte 100 sekunders sändningstid per timme, vilket motsvarar 294 unika kommandon.
- Kontrollera alltid lagliga jakttider med lämpliga lokala jakt- och skytteföreningar.

Tack för att du valt spårnings- och dressyrprodukter av märket SportDOG® Brand. Om den används korrekt kommer denna produkt att hjälpa dig att spåra och dressera din hund effektivt och säkert. För att du ska bli nöjd rekommenderar vi att du läser denna bruksanvisning grundligt. Om du har frågor om hur denna produkt fungerar kan du läsa avsnitten Vanliga frågor och Felsökning i denna handbok eller kontakta vår kundsupport. Om du vill ha en lista över lokala telefonnummer kan du gå till vår webbplats på www.sportdog.com.

För att du ska få ut så mycket skydd som möjligt av din garanti ber vi dig att registrera din produkt inom 30 dagar på www.sportdog.com. Genom att registrera produkten och spara kvittot drar du nytta av hela produktgarantin och skulle du någonsin behöva kontakta kundsupporten kan vi hjälpa dig snabbare. Vi vill framhålla att din värdefulla information aldrig kommer att lämnas eller säljas till någon. Fullständig garantiinformation finns online på www.sportdog.com.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

KOMPONENTER.....	6
SÅ FUNGERAR SYSTEMET	6
DE VIKTIGASTE FUNKTIONERNA.....	7
IKONDEFINITIONER	9
ANVÄNDA BÄRBARA ENHETEN TILL TEK SERIE 2.0	11
FÖRBEREDA GPS-HALSBANDET/E-HALSBANDSMODULEN	12
ANVISNINGAR FÖR VERKTYG FÖR TESTLAMPAN	12
GÖR OM ETT GPS-HALSBAND TILL GPS-HALSBAND MED E-HALSBANDSMODUL.....	15
FÅ GOD PASSFORM PÅ GPS-HALSBANDET ELLER GPS-HALSBAND MED E-HALSBANDSMODUL	16
FÖRBEREDA BÄRBARA ENHETEN TILL TEK SERIE 2.0	17
TEK 2.0 INSTÄLLNINGSGUIDE	18
HEM	21
MINA HUNDAR	22
MINA HALSBAND.....	25
JÄGARE	28
DRESSYR	30
SPÅRNING	32
KARTA	35
RÖST	38
KOMPASS	39
INSTÄLLNINGAR	41
FÄRDDATOR	47
LOGG	49
GEOSTAKET	51
VÄGPUNKTER	53
SOL/MÅNE/JAKT	55
ANSLUT TILL EN DATOR	56
TILLBEHÖR	56
VANLIGA FRÅGOR	57
FELSÖKNING.....	58
ANVÄNDARVILLKOR OCH ANSVARSBEGRÄNSNING	60
ÖVERENSSTÄMMELSE	60
KASSERING AV BATTERIER	61
VIKTIG INFORMATION OM ÅTERVINNING	61
GARANTI.....	62
TEK SERIE 2.0 ADD-A-DOG® HALSBAND	63

DRESSYRHANDBOK

Om du vill ladda ner en mer detaljerad dressyrhandbok för den här enheten kan du gå till vår webbplats på www.sportdog.com eller kontakta vår kundsupport för mer hjälp. Om du vill ha en lista över lokala telefonnummer kan du gå till vår webbplats på www.sportdog.com.



SYSTEMET TEK SERIE TEK-V2L

INNEHÅLLER:

- Bärbar enhet med antenn
- GPS-halsband på rött halsband
- Packväska • Laddningsstation
- Adapter • USB-kablar
- Komma igång • Rep



SYSTEMET TEK SERIE TEK-V2LT

INNEHÅLLER:

- Bärbar enhet med antenn
- GPS-halsband med E-halsbandsmodul på rött halsband • Modul för enbart plats
- Packväska • Laddningsstation • Adapter
- USB-kablar • Komma igång
- Långa kontaktpunkter • Verktyg för testlampa
- Rep • Insexnyckel

SÅ FUNGERAR SYSTEMET

Systemet SportDOG® Brand TEK Serie 2.0 har visat sig vara säkert, bekvämt och effektivt för alla hundar över 3,6 kg. Konsekvent och korrekt användning av denna produkt gör det möjligt att spåra hunden, förstärka kommandon och tillrättvisa dåligt beteende från upp till 16 km synlinje.

Den bärbara enheten får din plats från sin inbyggda GPS-antenn och får platsuppdateringar från GPS-antennen, som sitter på halsbandet, för att spåra din hunds plats. Bärbara enheten sänder en signal, som aktiverar E-halsbandsmodulen att avge en ofarlig stimulering.* Med rätt dressyr lär sig hunden att associera signalen med ett kommando. Liksom alla produkter från SportDOG® har denna modell justerbara statiska stimuleringsnivåer så att du kan ställa in stimuleringsnivån efter din hunds temperament, vilket gör att risken för överkorrigering elimineras.

* TEK-V2LT och TEK-2AD har funktionaliteten E-halsband. För att lägga till funktionaliteten E-halsband till din TEK-V2L måste du köpa E-halsbandsmodulen till TEK-2T.

VIKTIGT! SYSTEMET TEK SERIE 2.0 HAR EN RÄCKVIDD PÅ UPP TILL 16 KM SYNLINJE. BEROENDE PÅ HUR DU HÅLLER BÄRBARA ENHETEN KAN DEN MAXIMALA RÄCKVIDDEN VARIERA. FÖR ETT KONSEKVENT RESULTAT VID LÄNGRE RÄCKVIDDER, HÅLL BÄRBARA ENHETEN I VERTIKALT LÅGE, BORT FRÅN KROPPEN OCH ÖVER HUVUDET. TERRÄNG, VÄDER, VEGETATION, SÄNDNINGAR FRÅN ANDRA RADIOENHETER SAMT ANDRA FAKTORER PÅVERKAR DEN MAXIMALA RÄCKVIDDEN.



⚠ VARNING

Använd inte denna produkt om din hund är aggressiv eller om den har anlag för aggressivt beteende. Aggressiva hundar kan orsaka allvarliga skador som t.o.m. kan leda till döden för deras ägare och andra. Om du är osäker på om denna produkt passar för din hund eller inte, kan du rådgöra med en veterinär eller certifierad dressör.

DE VIKTIGASTE FUNKTIONERNA

BÄRBAR ENHET: Mottager och visar platsuppdateringar från GPS-halsbandet. Den sänder radiosignalen till E-halsbandsmodulen. Den är vattentät och kan nedsänkas i vatten till ett djup på 1,5 m.

START-/AVSTÄNGNINGSKNAPP: När denna knapp trycks ned och släpps upp vibrerar enheten och visas startskärmen. Trycks denna knapp ned och hålls nedtryckt tills bildskärmen blir svart stängs enheten av. Bakgrundsbelysningens inställning kan också justeras genom att helt enkelt trycka på och släppa upp knappen i en sekund.

HJUL: Användaren kan interagera med funktionerna på skärmen, inklusive att skrolla genom ikoner och justera kartans skala.

KNAPPEN ENTER: När denna knapp trycks ned och släpps upp väljs en markerad menyinmatning. Den kan även användas för att välja ett föremål på skärmen Karta för att få mer detaljerad information.

PILDYNA: Den har fyra piltangenter (upp, ned, vänster och höger) och kan användas för att styra navigeringen genom alla menyer och lister på skärmen.

DRESSYR/SPÅRNING/HEM, VÄXLINGSKNAPP: När denna knapp trycks ned och släpps upp växlar du mellan skärmarna Spårning, Dressyr och Hem. Den kan också användas för att gå tillbaka till den senast visade skärmen när den trycks ned från en skärm.

ANVÄNDARDEFINIERAD KNAPP FÖR STIM.: Dessa knappar (knapp 1 överst, knapp 2 i mitten och knapp 3 nederst) sänder de stimulerings signaler som du har valt att använda när du dresserar din hund.

KNAPPEN MENY: När denna lätt upphöjda knapp trycks ned och släpps upp visas en popup-menü med tillgängliga alternativ för den aktuella bildskärmen.

KNAPPEN VÄGPUNKT: När denna knapp trycks ned och släpps upp visas markera vägpunkt-menyn, vilket gör att aktiva hundar, aktiva jägare, aktuell plats eller kartplatser kan ställas in som vägpunkter (upp till 1 000). Du kan även lägga till en logganteckning genom att släppa upp knappen.

LADDNINGJACK: Port för anslutning av bärbara enheten till USB-kabeln.

BÄRBAR ENHET



GPS-HALS BAND: Mottager plats från GPS- och GLONASS- konstellationer och överför platsuppdateringar till bärbara enheten. Det är vattentätt och kan nedsänkas i vatten till ett djup på 7,6 m.

START-/AVSTÄNGNINGSKNAPP: När denna knapp trycks ned och släpps upp när GPS:ens indikatorlampa tänds sätts enheten på. När denna knapp trycks ned och hålls nedtryckt tills GPS:ens indikatorlampa lyser med fast rött ljus och GPS-halsbandet piper i två sekunder stängs enheten av.

INDIKATORLAMPAN: Visar när GPS-halsbandet har satts på eller stängts av, om ett GPS-lås har uppnåtts, om GPS:en är i parningsläge, och fungerar även som indikator för svagt batteri.

LADDNINGSKONTAKTER: Plats där GPS-halsbandet ansluts till laddningsstationen.

E-HALS BANDSMODUL*: Mottager radiosignalen från bärbara enheten och avger den statiska stimuleringen, vibrationsstimuleringen eller tonstimuleringen för tillrättavisning, eller klartecken till hunden. Den är vattentät och kan nedsänkas i vatten till ett djup på 7,6 m.

* Ingår endast i TEK-V2LT. När det gäller TEK-V2L, köp E-halsbandsmodul tillbehöret för att lägga till funktionaliteten E-halsband till ett GPS-halsband.

KONTAKTPUNKTER: De kontakter genom vilka E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering till din hund.

GPS-HALS BAND



















GPS-HALS BAND MED E-HALS BANDSMODUL



IKONDEFINITIONER

Följande ikoner används genomgående i TEK Serie 2.0:s programvaras gränssnitt.

IKON	FUNKTION
ALLMÄNNA IKONER	
	TIDSINDIKATOR: Visar aktuell lokal tid.
	BATTERIMÄTARE: Visar batteriets laddningsstatus.
	INDIKATORER FÖR UPP/NED: Anger vilka menyalternativ som är tillgängliga. Använd pildynans tangenter för att visa fler menyposter.
	INDIKATOR FÖR MER/VÄLJ: Anger att mer information är tillgänglig. Använd knappen Enter eller höger piltangent för att visa ytterligare information.
	TILLBAKAINDIKATOR: Anger en lägre menynivå. Tryck på vänster piltangent för att återgå till föregående skärm.
	SÖKER EFTER GPS: Anger att bärbara enheten försöker lokalisera GPS-signalen.
SPÅRINGSIKONER	
	INDIKATOR FÖR GPS-LÅS*: Anger att bärbara enheten har god satellitfix.
	KOMPASSNÅL: Visar kompass mot den magnetiska nordpolen.
	MINA HUNDAR: Anger aktuell hund. Färgen baseras på det halsband som har tilldelats hunden.
	INDIKATOR FÖR JÄGARE: Anger en spårad jägare. Färgen tilldelas av användaren.
	FÖRLORAD KONTAKT MED INDIKATOR FÖR JÄGARE: Visar om kommunikationen med en jägares bärbar enhet har förlorats.
	VÄGPUNKTER: Anger en plats som har sparats och färgkodats av användaren.
	INDIKATOR FÖR HUNDENS RIKTNING: Visar kompassbäring till din hund.
	FÖRLORAD KONTAKT MED INDIKATOR FÖR HUNDENS RIKTNING: Visar om kommunikationen till ett GPS-halsband har förlorats.
	INDIKATOR FÖR HUND PÅ STÅND/MARKERING VID TRÄD: Anger var hunden befinner sig när den står stilla.
	SKALINDIKATOR: Visar den aktuella kartans skala. Skalans räckvidd är från 41 m till 3 200 km.

* Innan bärbara enheten kan visa din nuvarande plats och en spårad hunds (spårade hundars) plats måste den få GPS-lås. För att få GPS-lås går du till en öppen yta utomhus där det är molnfritt. Ikonen Sökning efter GPS-lås visas tills GPS-lås har fåtts.

DRESSYRIKONER	Finns endast med systemet TEK-V2LT. När det gäller TEK-V2L, köp E-halsbandsmodul tillbehöret för att lägga till funktionaliteten E-halsband till ett GPS-halsband.
K	KONTINUERLIG STATISK STIMULERING: Du styr både när och hur länge statisk stimulering ska avges i upp till högst tio sekunder. Efter tio sekunder tar den statiska stimuleringen "time out" i fem sekunder. Ett meddelande om time out för överföring visas på skärmen. Släpp upp den användardefinierade knappen för stim. och tryck på den igen för att ytterligare statisk stimulering ska avges.
V	VIBRATIONSSTIMULERING: Halsbandet vibrerar när denna användardefinierade knapp för stim. trycks ned.
T	TONSTIMULERING: Halsbandet avger ett snabbt pipande ljud när denna användardefinierade knapp för stim. trycks ned.
M	MOMENTAN STATISK STIMULERING: E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering i 1/10 sekund när denna användardefinierade knapp för stim. trycks ned.
S	STIGANDE STATISK STIMULERING: Den statiska stimuleringen stiger från aktuell nivå till maximal nivå när denna användardefinierade knapp för stim. trycks ned och hålls nedtryckt.
P12	ANVÄNDARPROGRAMMERBAR STIMULERING 1: E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering enligt den användardefinierade inställningen.
P5	ANVÄNDARPROGRAMMERBAR STIMULERING 2: E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering enligt den användardefinierade inställningen.

IKONER PÅ SKÄRMEN HEM

När du sätter på bärbara enheten visas följande ikoner på skärmen Hem:

MINA HUNDAR: Visa en lista över alla hundar och deras uppgifter (sidan 22).

MINA HALSBAND: Visa en lista över alla halsband och deras uppgifter (sidan 25).

JÄGARE: Visa en lista över alla jägare och deras uppgifter (sidan 28).

DRESSYR: Visa stimuleringsinställningarna och avge stimulering till hundar när E-halsbandsfunktionaliteten har aktiverats (det krävs en E-halsbandsmodul) (sidan 30).

SPÅRNING: Visa en karta som visar alla hundar och/eller jägare som spåras (sidan 30).

KARTA: Visa kartan och panorera över den och alla uppgifter som har hämtats till bärbara enheten (sidan 35).

RÖST: Ta emot ljudsignaler för alla valda hundar och jägare som spåras (sidan 38).

KOMPASS: Visa den elektroniska kompassen för navigering och uppgifter för valda spårade poster inklusive hundar, jägare och vägpunkter (sidan 39).

INSTÄLLNINGAR: Ändra konfigurationer för enheter, tid, bildskärm och andra inställningar (sidan 41).

FÄRDDATOR: Visa detaljerad information om dig själv, hundar och spårade jägare i aktuell spåringsession (sidan 47).

LOGG: Visa alla logganteckningar, vägpunkter och brödsmlur som skapats i en spåringsession (sidan 49).

GEOSTAKET: Visa, lägg till, ta bort och hantera geostaket (sidan 51).

VÄGPUNKTER: Visa, lägg till, ta bort och hantera vägpunkter (sidan 52).

SOL/MÅNE/JAKT: Visa information om när solen och månen går upp och ned samt prognoser för jaktförhållanden (sidan 55).



ANVÄNDA BÄRBARA ENHETEN TILL TEK SERIE 2.0

Följande termer används i denna bruksanvisning:

Välj: Använd piltangenterna upp, ned, höger och vänster för att skrolla igenom och markera menyposter eller områden på skärmen. En vald post markeras i orange.

Hem: Huvudskärmen där ikonerna visas.

Fält: Platsen på en skärm där uppgifter kan skrivas in.

Enter: Tryck på knappen **Enter** för att välja en markerad post.

Tangentbord: Använd piltangenterna upp, ned, vänster eller höger, eller hjulet, för att navigera tangentbordet. Tryck ned och håll knappen **Enter** nedtryckt på en bokstav för att visa ytterligare specialtecken för den bokstaven.

NAVIGERINGSTIPS

Knappen **Enter** och höger piltangent delar många likadana funktioner. Båda kan användas för att välja ett markerat alternativ i en lista.

PILTANGENTER

Tryck ned piltangenterna upp, ned, vänster eller höger för att skrolla igenom och ikoner och listor.

HJUL

Vrid hjulet medurs för att skrolla vänster till höger och moturs för att skrolla höger till vänster. Hjulet skrollar mellan skärmen Hems sidor, vilka är hopkopplade, vilket gör att du kan skrolla från den sista till den första ikonen eller tvärtom.

ANVÄNDNING AV PILTANGENTER OCH HJUL

- Hjulet och piltangenterna används för att navigera på hemskärmarna.
- Hjulet och piltangenterna upp och ned används för att navigera i menylistorna.
- Piltangenterna vänster och höger och knappen **Enter** interagerar med menyposter.
- Hjulet används för att ändra kartans skala på skärmarna Karta och Spårning.
- Piltangenterna upp och ned används för att flytta genom området Namnlista längst ned på skärmen Spårning.
- Piltangenterna upp, ned, vänster och höger används för att panorerar med markören på skärmen Karta.
- Piltangenterna upp och ned används för att ändra de statiska stimuleringsnivåerna på skärmen Dressyr.
- Piltangenterna vänster och höger används för att flytta genom den aktiva hundlistan på skärmen Dressyr och listan spårade poster på skärmen Kompass.

FÖRBEREDA GPS-HALSBANDET/E-HALSANDSMODULEN

INNAN ENHETEN ANVÄNDS FÖR FÖRSTA GÅNGEN MÅSTE DESSA STEG FÖRST AVSLUTAS.

LADDA GPS-HALSBANDET/E-HALSANDSMODULEN

1. Fäst den medföljande laddningsstationen så att Logotypen SportDOG® Brand på laddningsstationen täcker Logotypen SportDOG® Brand på GPS-halsbandet.
2. Anslut lämplig kontakt på laddaren till laddningsjacket.
3. Anslut laddaren till ett vanligt vägguttag.
4. Ladda alltid GPS-halsbandet i fyra timmar den första gången och alla andra gånger därefter. Det skadas inte om det laddas i mer än fyra timmar.
5. När laddningen är klar, vilket visas av att indikatorlampan blinkar grönt, tar du bort laddningsstationen.

OBS! Beroende på på hur ofta batteriet används mellan laddningarna är 24 timmar den ungefärliga batterilivslängden (vid uppdateringshastigheten tre sekunder).



SÄTTA PÅ GPS-HALSBANDET/E-HALSANDSMODULEN

Tryck ned start-/avstängningsknappen och släpp upp den när indikatorlampan tänds. GPS-halsbandet piper en till fem gånger för att ange vilken kanal Halsbandet är på.

STÄNGA AV GPS-HALSBANDET/E-HALSANDSMODULEN

Tryck ned och håll start-/avstängningsknappen nedtryckt tills indikatorlampan lyser med fast rött ljus och GPS-halsbandet piper i två sekunder. För att förlänga batterilivslängden mellan laddningarna kan du stänga av GPS-halsbandet när det inte används.

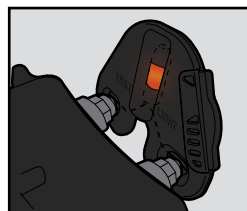
ANVISNINGAR FÖR VERKTYG FÖR TESTLAMPAN

1. Sätt på GPS-halsband med E-halsbandsmodul.
2. Håll verktyget för testlampas kontakter mot kontaktpunkterna.
3. Tryck på en knapp för statisk stimulering på bärbara enheten.
4. Testlampan blinkar.

OBS! Vid högre nivåer för statisk stimulering blinkar testlampan med starkare sken.

5. Stäng av GPS-halsband med E-halsbandsmodul.

OBS! Om verktyget för testlampan inte blinkar, ladda batteriet och testa på nytt. Om verktyget för testlampan fortfarande inte blinkar, kontakta kundsupport.



FUNKTIONSLÄGE	LAMPFÄRG	LAMPFUNKTION	BATTERISTATUS	HÖGTALAR-FUNKTION
Enheten sätts på med start-/avstängningsknappen	Grön	Lampan lyser med fast sken under pipsekvens	God	Piper en till fem gånger beroende på GPS-kod
	Röd		Svagt	
Enheten stängs av med start-/avstängningsknappen	Röd	Lampan lyser med fast sken under pipsekvens	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt
Enheten är på	Grön	En blinkning var tredje sekund	God	Inte tillämpligt
	Röd		Svagt*	
Enheten är i parningsläge	Gul	Lampan lyser med fast sken	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt
Enheten laddas	Grön	Lampan lyser med fast sken	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt
Enheten är laddad	Grön	Lampan blinkar	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt
Enheten avger kontinuerlig, momentan, stigande eller programmerbar statisk stimulering	Röd	Under avgivning av statisk stimulering lyser lampan med fast sken	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt
Enheten avger tonstimulering	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt	Enheten piper
Enheten avger vibrationsstimulering	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt	Inte tillämpligt
Enheten har fått GPS-lås**	Grön	En blinkning var tredje sekund	God	Inte tillämpligt
	Röd		Svagt	
Enheten har förlorat GPS-lås	Grön	Dubbel blinkning var tredje sekund	God	Inte tillämpligt
	Röd		Svagt	

* Uppdateringshastigheten justeras automatiskt till två minuter.

** Innan GPS-halsbandet kan sända information om platsen till bärbara enheten måste den få GPS-lås. För att få GPS-lås går du till en öppen yta utomhus där det är molnfritt.

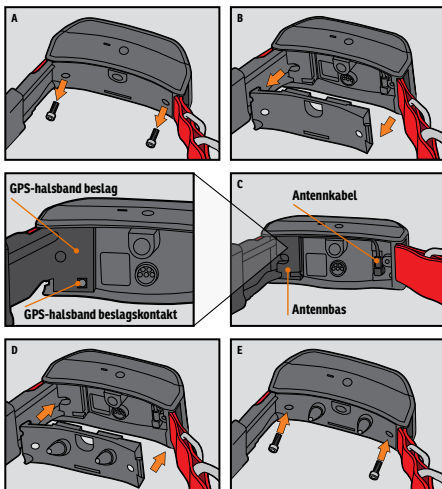
OM UPPLADNINGSBARA BATTERIER

⚠ VARNING

- Bärbara enheten och GPS-halsbandet innehåller litium-jonbatterier (Li-jon); dessa får aldrig brännas, punkteras, deformeras, kortslutas eller laddas med en olämplig laddare. Brand, explosion, skador på egendom eller personskador kan inträffa om inte denna varning åtföljes.
 - Explosionsrisk föreligger om batteriet byts ut mot ett nytt av olämplig sort. Kassera förbrukade batterier enligt svenska regler.
 - Explosionsrisk föreligger om batterierna laddas där temperaturen är högre än 38 °C.
 - Ta aldrig ut batterierna ur batterifacket för att ladda dem.
-
- De uppladdningsbara Litiumjonbatterier (Li-jon) är inte minneskänsliga, behöver inte tömmas före laddning och kan inte överladdas.
 - Batterierna har till viss del laddats på fabriken, men måste laddas fulla innan de används första gången.
 - När enheten ska förvaras under en längre tid ska du komma ihåg att regelbundet ladda batterierna. Det bör göras en gång var tredje till fjärde månad. Om så inte görs kan det leda till minskad batterilivslängd.
 - Du kan förvänta dig att batterierna ska kunna laddas hundratals gånger. Alla uppladdningsbara batterier förlorar dock kapacitet över tid relativt till hur många gånger de har laddats. Det är normalt. Om funktionstiden faller till halva ursprungslivet ska du kontakta kundsupport.
 - Batterierna bör hålla under en period på tre till fem år. När ett batteri behöver bytas ut kan du kontakta vår kundsupport. Öppna inte GPS-halsbandet förrän du har fått ersättningsbatteriet.
 - När enheten ska förvaras en längre tid ska den förvaras inom följande temperaturområde: från 0° till 25 °C.

GÖR OM ETT GPS-HALSBAND TILL GPS-HALSBAND MED E-HALSBANDSMODUL

1. Skruva loss de yttre skruvarna från modulen Plats endast med en 3/32 insexnyckel **(A)**.
2. Lösgör modulen Plats endast från GPS-halsbandets främre kåpa **(B)**.
3. Rengör noga inuti den främre kåpan med en mjuk handduk och ta bort all smuts.
4. Innan E-halsbandsmodulen sätts på kontrollerar du att GPS-halsbandets beslag, antennbas och antennkabel inte har rubbats **(C)**.
 - Se till att GPS-halsbandets beslag sitter fast ordentligt i den främre kåpan och att GPS-halsbandet beslagskontakt sitter säkert på plats.
 - Se till att antennbasen sitter riktigt fast ovanpå GPS-halsbandets beslag och att antennkabeln har letts på rätt sätt genom kanalen i den främre kåpan.
5. Sätt på E-halsbandsmodulen på GPS-halsbandets främre kåpa. Se till att E-halsbandsmodulen verkligen sitter fast innan skruvarna skruvas tillbaka **(D)**.
6. Skruva i de två yttre skruvarna igen och var försiktig så att de inte spänns för mycket **(E)**.



OBS! Om du äger TEK Serie 2.0 GPS hundpejl (TEK-V2L) måste du köpa träningshalsbandsmodultillbehöret TEK-2T för att använda funktionaliteten E-halsband.

FÅ GOD PASSFORM PÅ GPS-HALSBANDET ELLER GPS-HALS BAND MED E-HALS BANDSMODUL

För att säkerställa produktens effektivitet och att din hund har det bekvämt och är säker ska halsbandets passform kontrolleras ofta. Om du märker att hunden lider av hudirritation ska du inte använda halsbandet på några dagar. Om tillståndet varar mer än 48 timmar bör du kontakta en veterinär.

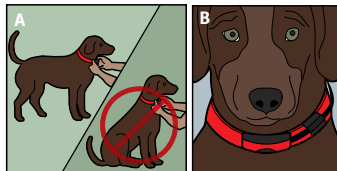
VIKTIGT! För att användningen ska vara effektiv är det viktigt att halsbandet har god passform och placeras rätt.

OBSERVERA

Se Viktig säkerhetsinformation på sidan 3.

Följande steg för att vara säker på att du får en god passform:

1. Ha hunden stående som i **(A)** och centrera GPS-halsbandet under dess hals **(B)**. Om en E-halsbandsmodul används ska du se till att kontaktpunkterna vidrör huden. Om hunden har lång eller tjock päls finns två alternativ för att säkerställa obruten kontakt: antingen trimmar du pälsen runt kontaktpunkterna eller byter till de längre kontaktpunkterna som medföljer systemet.



OBSERVERA

- Du kan behöva trimma pälsen där kontaktpunkterna sitter. Raka aldrig hundens hals; det kan orsaka utslag eller infektion.
 - Spänn inte åt halsbandet mer än vad som behövs för god kontakt. Ett halsband som sitter åt för hårt ökar risken för trycknekros på kontaktytan.
2. Halsbandet bör sitta tätt, men ändå så pass löst att du får plats med ett finger mellan halsbandet och hundens hals **(C)**.
 3. Låt hunden bära halsbandet under några minuter och kontrollera sedan passformen igen. Kontrollera passformen igen när din hund känner sig mer bekväm med att ha träningshalsbandet på sig.

OBS! För att vara säker på att få den bästa möjliga mottagning ska GPS-antennen sitta på hundens nacke.



FÖRBEREDA BÄRBARA ENHETEN TILL TEK SERIE 2.0

INNAN ENHETEN ANVÄNDS FÖR FÖRSTA GÅNGEN MÅSTE DESSA STEG FÖRST AVSLUTAS.

LADDNING AV BÄRBARA ENHETEN

1. Lyft upp gummilocket som skyddar laddningsjacket.
2. Anslut lämplig kontakt på laddaren till laddningsjacket.
3. Anslut laddaren till ett vanligt vägguttag. Bärbara enheten sätts på automatiskt.

OBS! Den första gången bärbara enheten sätts på uppmanas du att starta guidad installation. Varje gång som du sedan sätter på bärbara enheten visas meddelandet

Connect to Sync Your Data with a Computer (Anslut för att synkronisera dina data med en dator). Välj **Avbryt** för att enbart ladda enheten. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för mer information.

4. Ladda bärbara enheten i upp till åtta timmar den första gången och alla andra gånger därefter. Den skadas inte om den laddas i mer än åtta timmar. Laddningstiderna kan bli längre om en icke-specifierad laddare används.
5. När laddningen är klar, vilket visas av att batteriikonens stapel är full, sätter du tillbaka gummilocket.

OBS! Ungefärlig batterilivslängd mellan laddningarna är 12 timmar beroende på hur ofta den används.

SÄTTA PÅ BÄRBARA ENHETEN

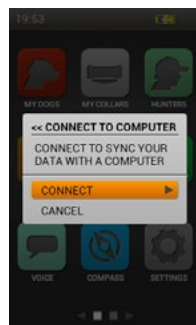
Tryck ned start-/avstängningsknappen bestämt och släpp upp den. Bärbara enheten vibrerar och skärmen Start visas.

STÄNGA AV BÄRBARA ENHETEN

Tryck ned och håll start-/avstängningsknappen nedtryckt. Släpp upp den när bildskärmen blir tom.

JUSTERING AV BILDSKÄRMENS LJUSSTYRKA

Tryck ned och släpp upp start-/avstängningsknappen i en sekund när bärbara enheten är på. Justera och granska bakgrundsbelysningens inställningar med hjälp av piltangenterna vänster och höger. Tryck ned knappen **Enter** för att spara bakgrundsinställningarna eller tryck inte på någon knapp under tre sekunder så att funktionen kan pausas.



En del innehåll i bärbara enheten TEK Serie 2.0 är på engelska. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för mer information om nedladdning av framtida produktuppdateringar. Engelskan kommer att ersättas av det språk du väljer i framtida uppdateringar.

De valda termerna som listas nedan finns i bärbara enheten, men kommer att ändras i framtida produktuppdatering.

Bärbar enhet (nuvarande)	Bruksanvisning (framtida uppdatering)
ID	Ägarens-ID
Hund	Halsband-ID
Jägare	Ägarens-ID (skärmen Jägare)

STEG :: 03

TEK 2.0 INSTÄLLNINGSGUIDE

Den första gången du sätter på bärbara enheten TEK 2.0 följer du inställningsguiden genom inställningen av enheten.

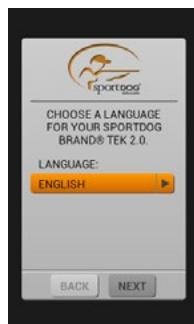
Inställningsguiden har fyra avsnitt:

1. Initiala enhetsinställningar
2. Lägg till hundar
3. Lägg till halsband
4. Slutliga enhetsinställningar

SPRÅK

Först ber inställningsguiden dig **Choose a language for your SportDOG® Brand TEK 2.0** (Välj språk för din SportDOG® TEK 2.0).

Det inställda språket är som standard engelska, men det finns tio ytterligare språk. Använd piltangenterna upp och ned för att markera ditt val och välj sedan **Next** (Nästa) för att flytta till nästa skärm.



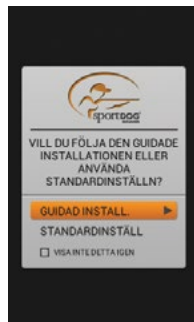
INSTÄLLNINGSLTERNATIV

Inställningsguiden frågar dig följande **Vill du följa den guidade installationen eller använda Standardinställningarna?**

Du kan välja Guidad installation eller Standardinställningar. Använd piltangenterna upp och ned för att markera ditt val och tryck sedan på knappen **Enter** eller höger piltangent.

- Välj **Guidad install.** för att gå till nästa skärm i guiden.
- Välj **Standardinställ.** för att gå direkt till skärmen Hem.
- Markera kryssrutan **Visa inte detta igen** för att hindra inställningsguiden från att köras varje gång bärbara enheten sätts på.

OBS! Om du väljer Standardinställningar har din bärbar enhet en hund (kallad "hund 1") och ett halsband (kallat "halsband 1") parade så att du kan gå direkt ut på fältet. Du kan anpassa bärbara enheten på skärmarna Mina hundar, Mina halsband och Inställningar. Du måste kalibrera kompassen innan du börjar jaga (se sidan 21).



AVSTÅND OCH HASTIGHET

Därpå ber guiden dig att välja måttenheter för:

- Avstånd – **Eng. mil/Yard** eller **Kilometer/Meter**
- Hastighet – **MPH** eller **KM/H**

Markera ditt val för varje fält och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

TID

Sedan ber guiden dig att välja:

- Tidsformat – **12 timmar** eller **24 timmar**
- Tidszon – Automatisk tidszon – **Aktiverad** eller **Inaktiverad** (om du väljer **Aktiverad** uppdaterar bärbara enheten automatiskt tidszonen utifrån GPS-platsen och den interna tidszonstabellen).
- Sommartid – **Aktiverad** eller **Inaktiverad** (om du väljer **Aktiverad** uppdateras bärbara enheten automatiskt till sommartid). Om du befinner dig i USA, Kanada eller Europa väljer du **Aktiverad** för att vara säker på att bärbara enheten visar rätt tid.

Markera ditt val för varje fält och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

HUNDNAMN

Guiden ber dig att skriva din hunds namn. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna eller hjulet för att välja bokstäver och skriva din hunds namn*. När du är färdig markerar du kryssrutan. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

* Dubletthundnamn är inte tillåtna. Om du skriver in ett dublettnamn visas en varning som ber dig att skriva in ett annat namn innan du går vidare och lämnar tangentbordsskärmen.

E-HALS BAND

Inställningsguiden frågar dig sedan **Används E-halsband modul på hunden?** Om du väljer **Ja** går du vidare till frågor om knappar för stim. Om du väljer **Nej** går du vidare för att välja en annan hundinställning (hoppa till "ÅTGÄRD"). Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

KNAPPAR FÖR STIM.

Om du använder ett E-halsband ställs hundens knappar för stim. in på den här skärmen. Välj bland följande värden för varje knapp för stim. (se "DRESSYRIKONER" för en beskrivning av varje alternativ):

- **(K)** Kontinuerlig statisk stimulering
- **(V)** Vibrationsstimulering
- **(T)** Tonstimulering
- **(M)** Momentan statisk stimulering
- **(S)** Stigande statisk stimulering
- **(P1)** Användarprogrammerbar statisk stimulering 1
- **(P2)** Användarprogrammerbar statisk stimulering 2

Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

RÄCKVIDD FÖR STIMULERING

Om du använder ett E-halsband ställs hundens knappar för räckvidd för statisk stimulering in på den här skärmen. Välj mellan **Svag**, **Medium** eller **Hög** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

ÅTGÄRD

Ställ in önskade rapporterade åtgärder för hunden. Välj mellan **Ingen**, **Stånd** eller **Mark. vid träd** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

SKALLINDIKATOR

Inställningsguiden frågar dig sedan **Vill du använda skallindikatorn med hunden?** Välj **Ja** eller **Nej** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Skallindikatorns alternativ är platshållare för framtida funktionalitet. Funktionen fungerar inte för närvarande. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för information om nedladdning av framtida produktuppdateringar.

YTTERLIGARE HUNDAR

Nu är din första hund tillagd. Inställningsguiden frågar dig **Vill du lägga till ytterligare en hund?** Om du väljer **Ja** tas du tillbaka till skärmen Hundnamn och får börja om från början. Om du väljer **Nej** går du vidare för att lägga till ett halsband. Välj **Ja** eller **Nej** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Du kan ha upp till 100 hundprofiler.

HALSBANDSFÄRG

Nu ska du lägga till ett halsband som ska tilldelas hunden. Välj halsbandsfärg för hunden. Färgen representerar hunden på alla skärmar. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av färger. Det finns 21 färger som kan tilldelas halsband och jägare. Välj ett färgalternativ och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Om du tilldelar en ny färg till halsbandet i framtiden måste halsbandet paras igen.

DELAT HALSBAND

Inställningsguiden frågar dig **Är detta ett delat halsband för spårning av annan jägares hund?** Om det inte är ett delat halsband väljer du **Nej**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Om det är ett delat halsband väljer du **Ja**. Välj **Nästa** för att skriva in ägarens-ID och halsband-ID.*

- Ägarens-ID (upp till fyra siffror) är den kod som en annan jägare har tilldelat sin bärbar enhet och har gett till dig för att dela spårningsinformation.
- Halsband-ID (siffrorna 1–21) är den kod som bärbara enheten automatiskt tilldelar ett nytt halsband när det läggs till.
- Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att skriva in ett ID-nummer. När du är färdig markerar du kryssrutan.
- För att se jägarens hund på skärmen Spårning måste du lägga till hunden på skärmen Mina hundar och tilldelat detta halsband till den.
- Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm (hoppa till "YTTERLIGARE HALSBAND").

* Ägarens-ID och halsband-ID hittar du på färdatorns skärm på den andra jägarens bärbar enhet. Kontrollera att GPS-koderna (siffrorna 1–5) på färdatorns skärm på båda handenheter matchar varandra.

OBS! Om du ändrar din GPS-kod för att matcha den andra bärbara enheten måste du para alla dina egna halsband igen.

UPPDATERINGSHASTIGHET

På denna skärm ställer du in hur ofta halsbandet sänder GPS-uppdateringar till bärbara enheten. Tryck ned knappen **Enter** för att visa en rullgardinsmeny. Använd piltangenterna upp och ned för att markera **3 sek**, **5 sek**, **10 sek**, **30 sek** eller **2 min**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Om du ändrar uppdateringshastigheten i framtiden måste halsbandet paras om.

E-HALSBAND

Inställningsguiden frågar dig sedan **Ingår en E-halsbandsmodul i halsbandet?** Välj **Ja** eller **Nej** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

PARA HALSBANDET

Följ anvisningarna på skärmen för att para halsbandet med bärbara enheten. Tryck ned och håll halsbandets start-/avstängningsknapp nedtryckt tills indikatorlampen blir gul för att ställa halsbandet i läget parning. När halsbandets indikatorlampa blinkar fem gånger är parningen klar. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

YTTERLIGARE HALSBAND

Nu frågar inställningsguiden dig **Vill du lägga till ytterligare ett halsband?** Om du väljer **Ja** får du upprepa halsbandsinställningsprocessen. Om du väljer **Nej** går du till nästa skärm.

TILDELA HALSBAND

På skärmen visas en lista över tillgängliga hundar och du blir ombedd att tilldela dem halsband. Välj en hund och sedan ett halsband som ska tilldelas den. Om du försöker välja ett redan tilldelat halsband visas ett varningsmeddelande. Om du väljer **Desaktivera** desaktiveras den ursprungliga halsbandstilldelningen och halsbandet tilldelas aktuell hund. När du är färdig med att tilldela halsband väljer du **Gjort** för att gå till nästa skärm.

BÄRBARA ENHETENS NAMN

Nu tilldelar du ett namn till bärbara enheten TEK 2.0. Det är det namn som du använder för att dela bärbara enhetens information med andra jägare. Tryck på knappen **Enter** för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna eller hjulet för att skriva in namnet. När du är färdig markerar du kryssrutan. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

KALIBRERA KOMPASSEN

För att kalibrera bärbara enheten ska du rotera den i alla tre riktningar tills de orangea fyrkanterna på skärmen är så nära staplarnas mitt som möjligt.



När du har kalibrerat bärbara enheten vibrerar enheten.

INSTÄLLNINGEN KLAR

Nu är inställningen klar.

- Använd skärmen Inställningar för att justera inställningarna när du vill.
- Använd skärmarna Mina hundar, Mina halsband och Jägare för att lägga till dessa poster till din bärbar enhet när du vill.

*OBS! Om bärbara enheten är på visas meddelandet **Connect to Sync Your Data with a Computer** (Anslut för att synkronisera dina data med en dator). Välj **Connect** (Anslut) för att spara information till skrivbordsapplikationen. Välj **Avbryt** för att enbart ladda enheten. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för mer information.*

HEM

På skärmen Hem finns ikoner via vilka du kan komma åt alla skärmarna på bärbara enheten. Se sidan 9 för en beskrivning av var och en av dem.

Du kan skrolla genom ikonerna med antingen hjulet eller pildynan (se "ANVÄNDA BÄRBARA ENHETEN TILL TEK SERIE 2.0" på sidan 11).



MINA HUNDAR

På skärmen Mina hundar visas en lista över dina hundar. Du kan lägga till och ta bort hundar, tilldela ett färgkodat halsband till varje hund så att den kan spåras och hantera inställningarna för varje hund från skärmen.

HUNDLISTA

Aktiva hundnamn (upp till 21) visas sidan om sin halsbandsfärg och inaktiva hundnamn visas i grått. Du kan ha upp till 100 hundprofiler i listan.

STÄLL IN ORDNING

Med detta alternativ kan du ändra ordningen i vilken hundarna står i hundlistan. Markera **Ställ in Ordn.** och tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent. För att flytta en hund markerar du hundnamnet och trycker på knappen **Enter**. En upp- och nedpil visar att hunden har valts. Använd piltangenterna upp eller ned för att flytta hunden upp eller ned i listan. När hunden är på rätt plats trycker du på knappen **Enter** och väljer en annan hund som ska flyttas.

Tryck på knappen **Meny** när du vill och välj **Gjort** eller **Avbryt**. Om du trycker på **Gjort** sparas dina ändringar och du tas tillbaka till skärmen Mina hundar. Om du trycker på **Avbryt** stängs menyen och du tas tillbaka till Ställ in ordning.

LÄGG TILL EN HUND

Välj **Lägg T. en Hund** för att börja välja inställningar för en ny hund.

*OBS! Tryck på knappen **Meny** när du vill för att sluta lägga till en hund.*



Hundens Namn

Tryck på knappen **Enter** för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att skriva in Hundens Namn. När du är färdig markerar du kryssrutan. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Dubbelthundnamn är inte tillåtna. Om du skriver in ett dubbeltnamn visas en varning som ber dig att skriva in ett annat namn innan du går vidare till nästa steg.

E-halsband

Inställningsguiden frågar dig sedan **Används E-halsband modul på hunden?** Tryck på knappen **Enter** och använd piltangenterna för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Ja** går du vidare till frågor om knappar för stim. Om du väljer **Nej** går du vidare för att välja en annan hundinställning (hoppa till "Åtgärd"). Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Knappar för stim.

Om du använder ett E-halsband ställs hundens knappar för stim. in på den här skärmen. De användardefinierade knapparna för stim. 1, 2 och 3 motsvarar knapparna på bärbara enhetens vänstra sida (se "DRESSYRIKONER" för en beskrivning av varje alternativ). Välj knapp 1 och välj mellan:

- **(K)** Kontinuerlig
- **(V)** Vibration
- **(T)** Ton
- **(M)** Momentan
- **(S)** Stigande
- **(P1)** Programmerbar
- **(P2)** Programmerbar

Följ samma steg för att ställa in stimuleringsinställningar för knapp 2 och knapp 3. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Räckvidd för stimulering

Om du använder ett E-halsband ställs hundens knappar för räckvidd för statisk stimulering in på den här skärmen. Välj mellan **Svag**, **Medium** eller **Hög** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Åtgärd

Bärbara enheten kan varna dig när din hund uppvisar särskilda jaktåtgärder:

- **Stånd** – används för stående hundar när hunden står still för att visa att den är på stånd.
- **Markering vid träd** – används för jakt med spårhundar för att visa att hunden är "vid trädet" och håller ett djur på avstånd.

Välj **Ingen**, **Stånd** eller **Mark. vid Träd** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Skallindikator

Skallindikatorn meddelar dig varje gång hunden skäller med skall per minut. Välj **Ja** eller **Nej** och välj sedan **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Skallindikatorns alternativ är platshållare för framtida funktionalitet. Funktionen fungerar inte för närvarande. Se "ANSLOT TILL EN DATOR" för information om nedladdning av framtida produktuppdateringar.

Tilldela halsbandsfärg

Välj halsbandsfärg för hunden. Färgen representerar hunden på alla skärmar. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tillgängliga färger. Färger som redan har tilldelats har en ikon. Tillgängliga färger har ingen ikon.* Markera ditt färgval och välj sedan **Gjort**. Du kan hoppa över det här steget om du inte vill tilldela ett halsband just nu.

* Om det inte finns några tillgängliga färger kan du lägga till fler halsband (upp till 21) på skärmen Mina halsband. Därefter kan du tilldela en halsbandsfärg till hunden på skärmen Hunduppgifter eller så kan du åter tilldela halsbandet till hunden.

OBS! Om du tilldelar en ny färg till halsbandet i framtiden måste halsbandet paras om.

HUNDUPPGIFTER

För att visa en hunds uppgifter markerar och väljer du hundnamnet i listan. För att redigera en specifik uppgift markerar du det fältet och trycker på knappen **Enter** eller höger piltangent. Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till skärmen Mina hundar.

Byt namn...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att redigera namnet. När du är färdig markerar du kryssrutan. Dubblethundnamn är inte tillåtna.

Tilldela halsb...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent och välj ett halsband. Om du försöker tilldela ett redan tilldelat halsband till en annan hund visas ett varningsmeddelande. Om du väljer **Tilldela Åter** flyttas det valda halsbandet. Om du till exempel flyttar det röda halsbandet från Hund 1 till Hund 3 blir Hund 3 röd och Hund 1 grå (inaktiv).

Om du försöker tilldela ett halsband som inte är aktivt visas ett meddelande som frågar om du vill fortsätta. Välj **Aktivera** och fortsatt att tilldela.

Skjut upp/Fortsätt

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Skjut upp** eller **Fortsätt** för hunden. Om en hund skjuts upp visas den inte på skärmarna Spårning, Dressyr och Kompass. Hundens Namn visas fortfarande på skärmen Mina hundar, men i grått, vilket betyder att den inte är aktiv.



Brödsmulor

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Ja** visas brödsmulor för hunden på skärmen Spårning. Om du väljer **Nej** stängs brödsmulor av.

E-halsband

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Nej** kommer inga stimuleringsinställningar att vara tillgängliga för hunden.

Skallindikator

Skallindikatorn rapporterar varje gång en vald hund skäller (skall per minut). Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**.

Obs! Skallindikatorns alternativ är platshållare för framtida funktionalitet. Funktionen fungerar inte för närvarande. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för information om nedladdning av framtida produktuppdateringar.

Knappar för stim.

Om du använder ett E-halsband med hunden kan du redigera inställningarna för knappar för stim. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa en meny och justera inställningarna för knappar för stim. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja mellan följande val för varje knapp för stim.:

- **(K)** Kontinuerlig statisk stimulering
- **(V)** Vibrationsstimulering
- **(T)** Tonstimulering
- **(M)** Momenten statisk stimulering
- **(S)** Stigande statisk stimulering
- **(P1)** Användarprogrammerbar statisk stimulering 1
- **(P2)** Användarprogrammerbar statisk stimulering 2

När du är färdig trycker du på vänster piltangent för att återgå till skärmen Hunduppgifter.

Om du väljer P1 eller P2 för en knapp för stim. är standardnivån för statisk stimulering 1. Använd **P1-Nivå** och **P2-Nivå** för att anpassa nivåer för stim. för var och en. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett sifvertangentbord och välj en nivå (1–20). När du är färdig markerar du kryssrutan. Tryck på vänster piltangent för att återgå till skärmen Hunduppgifter.

Räckvidd stim.

Om du använder ett E-halsband med hunden kan du redigera räckvidden för statisk stimulering. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Svag**, **Medium** eller **Hög**.

Åtgärd

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Stånd**, **Mark. vid Träd** eller **Ingen**.

Radera

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att radera hunden och dess uppgifter.

När du har redigerat uppgifterna trycker du på vänster pilknapp för att återgå till skärmen Mina hundar.

För att lämna skärmen Mina hundar trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

MINA HALSBAND

På skärmen Mina halsband visas en lista över dina halsband. Du kan lägga till och ta bort halsband och hantera inställningar för alla halsband från den här skärmen.

HALSBANDSLISTA

Aktiva halsband visas sidan om sina valda halsbandsfärg och inaktiva halsband visas i grått. Du kan ha upp till 21 halsband i listan.

LÄGG TILL HALSBAND

Välj **Lägg T. Halsb.** för att börja välja inställningar för det nya halsbandet.

OBS! Tryck på knappen **Meny** när du vill för att sluta lägga till ett halsband.

Tilldela färg...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av halsbandsfärger. Välj en färg* och tryck på knappen **Enter**. Färgen representerar hunden som bär halsbandet på alla skärmar. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

* Färger som redan har tilldelats har en ikon. Tillgängliga färger har ingen ikon.

Om du väljer en färg som redan har tilldelats en annan jägare eller ett annat halsband ombeds du i ett meddelande att byta den andra jägarens eller det andra halsbandets färg innan du fortsätter. Det finns 21 färger som kan tilldelas halsband och jägare.

OBS! Om du tilldelar en ny färg till halsbandet i framtiden måste halsbandet paras om.

Delat halsband

Guiden Lägg till halsband frågar dig **Är detta ett delat halsband för spårning av annan jägares hund?** Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om det inte är ett delat halsband väljer du **Nej**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Om det är ett delat halsband väljer du **Ja**. Välj **Nästa** för att skriva in ägarens-ID och halsband-ID.*

- Ägarens-ID (upp till fyra siffror) är den kod som en annan jägare har tilldelat sin bärbar enhet och har gett till dig för att dela spårningsinformation.
- Halsband-ID (siffrorna 1–21) är den kod som bärbara enheten automatiskt tilldelar när ett nytt halsband läggs till.
- Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att skriva in ett ID-nummer. När du är färdig markerar du kryssrutan.
- Välj **Gjort** för att gå tillbaka till skärmen Mina halsband. Halsbandets inställning är klar. För att se jägarens hund på skärmen Spårning måste du lägga till hunden på skärmen Mina hundar och tilldela detta halsband till den.

* Ägarens-ID och halsband-ID hittar du på färrdatorns skärm på den andra jägarens bärbar enhet. Kontrollera att GPS-koderna (siffrorna 1–5) på färrdatorns skärm på båda enheterna matchar varandra.

OBS! Om du ändrar din GPS-kod för att matcha den andra bärbara enheten måste du para alla dina egna halsband igen.

Uppdateringshastighet

Tryck på knappen **Enter** för att visa en rullgardinsmeny. Använd piltangenterna upp och ned för att välja mellan **3 sek**, **5 sek**, **10 sek**, **30 sek** eller **2 min**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Om du ändrar uppdateringshastigheten i framtiden måste halsbandet paras om.

E-halsband

Inställningsguiden Lägg till ett halsband frågar dig sedan **Ingår en E-halsbandsmodul i halsbandet?** Tryck på knappen **Enter** och använd piltangenterna upp och ned för att välja **Ja** eller **Nej**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.



Para halsband

Följ anvisningarna på skärmen för att para halsbandet med bärbara enheten TEK 2.0. Tryck ned och håll halsbandets start-/avstängningsknapp nedtryckt tills indikatorlampan blir gul för att ställa halsbandet i läget parning. När halsbandets indikatorlampa blinkar fem gånger är parningen klar. Välj **Gjort** för att avsluta halsbandsinställningen.

HALSBANDSUPPGIFTER

För att visa ett halsbands uppgifter markerar och väljer du halsbandet i listan. För att redigera en specifik uppgift markerar du det fältet och trycker på knappen **Enter** eller höger piltangent. Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till skärmen Mina halsband.

Tilldela färg...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av halsbandsfärger. Välj en färg och tryck på knappen **Enter**. Om du väljer en färg som redan har tilldelats en annan jägare eller ett annat halsband ombeds du i ett meddelande att byta den andra jägarens eller det andra halsbandets färg innan du fortsätter. Det finns 21 färger som kan tilldelas halsband och jägare.

*OBS! Om en ny färg tilldelas ett befintligt halsband måste halsbandet paras igen. Meddelandet **Ändringen kräver att du parar halsbandet igen. Vill du fortsätta?** visas. Välj **Fortsätt** eller **Avbryt**.*

Aktiv

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Nej** tas halsbandet bort från skärmarna Spårning, Dressyr och Kompass och måste ställas in på **Ja** innan det kan visas igen.

Om du försöker desaktivera ett halsband, som för närvarande är tilldelat en hund, visas ett meddelande som berättar att halsbandet är tilldelat. Om det desaktiveras syns ändå hunden och halsbandet på skärmarna Mina hundar och Mina halsband, men i grått för att visa att de inte är aktiva.

Uppdat. hast.

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja Uppdateringshastighet.

*OBS! Om Uppdateringshastigheten för ett befintligt halsband ändras måste halsbandet paras igen. Meddelandet **Ändringen kräver att du parar halsbandet igen. Vill du fortsätta?** visas. Välj **Fortsätt** eller **Avbryt**.*

E-halsband

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Nej** kommer inte stimuleringsinställningarna att vara tillgängliga för halsbandet och inga hundar tilldelas halsbandet.

Para halsband...

För att para halsbandet med bärbara enheten trycker du på knappen **Enter** eller höger piltangent och följer anvisningarna på skärmen. Tryck ned och håll halsbandets start-/avstängningsknapp nedtryckt tills indikatorlampan blir gul för att ställa halsbandet i läget parning. När halsbandets indikatorlampa blinkar fem gånger är parningen klar. Välj **Gjort** för att gå tillbaka till skärmen Halsbandsuppgifter.



Delat halsb.

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Ja** måste du skriva in ägarens-id och halsband-ID*. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. När du är färdig markerar du kryssrutan. För att se jägarens hund på skärmen Spårning måste du lägga till hunden på skärmen Mina hundar och tilldela detta halsband till den.

* Ägarens-ID (upp till 4 siffror) och halsband-ID (siffrorna 1–21) hittar du på färdatorns skärm på den andra jägarens bärbar enhet. Kontrollera att GPS-koderna (siffrorna 1–5) på färdatorns skärm på båda handenheter matchar varandra.

OBS! Om du ändrar GPS-koden för att matcha den andra bärbara enheten måste du para alla dina egna halsband igen.

Radera

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att radera halsbandet och dess information.

När du har redigerat ett halsbands information trycker du på vänster pilknapp för att återgå till skärmen Mina halsband.

För att lämna skärmen Mina halsband trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

JÄGARE

På skärmen Jägare visas en lista över jägare som har delat sin bärbar enhet med dig för att ni ska kunna spåra varandra på kartan. Du kan lägga till, ta bort och hantera inställningar för alla jägare från den här skärmen.

JÄGARLISTA

Aktiva jägarnamn visas sidan om sina tilldelade halsbandsfärger och inaktiva jägarnamn visas i grått. Du kan ha upp till 21 jägare i listan.

STÄLL IN ORDNING

Med detta alternativ kan du ändra ordningen i vilken jägarna står i jägarlistan. Markera **Ställ in Ordn.** och tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent. För att flytta en jägare markerar du jägarnamnet och trycker på knappen **Enter**. En upp- och nedpil visar att jägaren har valts. Använd piltangenterna upp eller ned för att flytta jägaren upp eller ned i listan. När jägaren är på rätt plats trycker du på knappen **Enter** och väljer en annan jägare som ska flyttas.

Tryck på knappen **Meny** när du vill och välj **Gjort** eller **Avbryt**. Om du trycker på **Gjort** sparas dina ändringar och du tas tillbaka till skärmen Jägare. Om du trycker på **Avbryt** stängs menyn och du tas tillbaka till Ställ in ordning.

LÄGGA TILL EN JÄGARE

Välj **Lägg T. Jägare** för att börja välja inställningar för den nya jägaren.

Jägarens namn

Tryck på knappen **Enter** för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att skriva in jägarens namn. När du är färdig markerar du kryssrutan. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

*OBS! Dublettjägarnamn är inte tillåtna. Om du skriver in ett dublett namn visas en varning som ber dig att skriva in ett annat namn innan du går vidare till nästa steg. Tryck på **Ok** för att skriva in ett nytt namn.*

Tilldela färg...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av färger. Välj en färg* och tryck på knappen **Enter**. Färgen representerar jägaren på alla skärmar. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

* Färger som redan har tilldelats har en ikon. Tillgängliga färger har ingen ikon. Om du väljer en färg som redan har tilldelats ett annat halsband eller en annan jägare omeds du i ett meddelande att byta det andra halsbandets eller den andra jägarens färg innan du fortsätter.

Tilldela ägarens-ID

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Skriv in det ägarens-ID* (upp till fyra siffror) som jägaren har tilldelat sin bärbar enhet. När du är färdig markerar du kryssrutan. Välj **Gjort** för att gå tillbaka till skärmen Jägare.

* Ägarens-ID hittar du på färddatorns skärm på den andra jägarens bärbar enhet. Kontrollera att GPS-koderna (siffrorna 1–5) på färddatorns skärm på båda handenheter matchar varandra.

OBS! Om du ändrar GPS-koden för att matcha den andra bärbara enheten måste du para alla dina egna halsband igen.

*OBS! Kontrollera att bärbara enhetens uppdateringshastighet är aktiverad för bärbara enheten och den andra jägarens bärbar enhet. Navigera till **Inställningar > Allmänt** för att justera bärbara enhetens uppdateringshastighet.*



JÄGARUPPGIFTER

För att visa en jägares uppgifter markerar och väljer du jägarnamnet i listan. För att redigera en specifik uppgift markerar du det fältet och trycker på knappen **Enter** eller höger piltangent. Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till skärmen Jägare.

*OBS! Kontrollera att bärbara enhetens uppdateringshastighet är aktiverad för bärbara enheten och den andra jägarens bärbar enhet. Navigera till **Inställningar > Allmänt** för att justera bärbara enhetens uppdateringshastighet.*

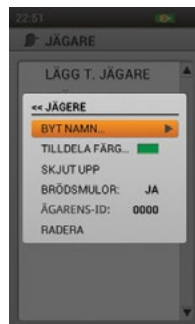
Byt namn...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att redigera namnet. När du är färdig markerar du kryssrutan.

*OBS! Dublettjägarnamn är inte tillåtna. Om du skriver in ett dublett namn visas en varning som ber dig att skriva in ett annat namn innan du går vidare till nästa steg. Tryck på **Ok** för att skriva in ett nytt namn.*

Tilldela färg...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av färger. Välj en färg och tryck på knappen **Enter**. Om du väljer en färg som redan har tilldelats ett annat halsband eller en annan jägare ombeds du i ett meddelande att byta det andra halsbandets eller den andra jägarens färg innan du fortsätter.



Skjut upp/Fortsätt

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att skjuta upp eller fortsätta med jägaren. Om jägaren skjuts upp tas hen bort från skärmarna Spårning och Kompass och alla menyinställningar. Jägarens namn visas fortfarande på skärmen Jägare, men i grått, vilket betyder att det inte är aktivt.

Brödsmulor

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du väljer **Ja** visas brödsmulor för jägaren på skärmen Spårning. Om du väljer **Nej** stängs brödsmulor av.

Tilldela ägarens-ID

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Skriv in det ägarens-ID* (upp till fyra siffror) som jägaren har tilldelat sin bärbar enhet. När du är färdig markerar du kryssrutan.

* Ägarens-ID hittar du på färddatorns skärm på den andra jägarens bärbar enhet. Kontrollera att GPS-koderna (siffrorna 1–5) på färddatorns skärm på båda handenheter matchar varandra.

OBS! Om du ändrar GPS-koden för att matcha den andra bärbara enheten måste du para alla dina egna halsband igen.

Radera

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att radera jägaren och all information.

När du har redigerat informationen trycker du på vänster pilknapp för att återgå till skärmen Jägare.

För att lämna skärmen Jägare trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

DRESSYR

OBS! Om du äger TEK Serie 2.0 GPS spårningssystem (TEK-V2L) måste du köpa E-halsbandsmodul tillbehöret TEK-2T för att använda funktionaliteten dressyr.

På skärmen Dressyr visas inställningarna för knapparna för stim. för aktiva hundar och från den kan du avge stimulering från alla tre användardefinierade knappar för stim. Namn och intensitetsnivå för aktuell hund visas och du kan lätt justera intensitetsnivån med piltangenterna upp och ned. Använd piltangenterna vänster och höger för att snabbt växla mellan aktiva hundar. Varje aktiv hund visas med sin unika Halsbandsfärg.

Öppna skärmen Dressyr direkt från skärmen Hem eller genom att trycka på därför avsedd växlingsknapp för Spårning/Dressyr/Hem på bärbara enhetens högra sida.



KNAPPAR FÖR STIM.

Cirklarna till vänster på skärmen motsvarar de användardefinierade knapparna för stim. 1, 2 och 3 på till vänster på bärbara enheten. Inställningarna för knappar för stim. för aktuell hund visas.

För att sända en stimulering trycker du på knapp för stim. (1, 2 eller 3) på bärbara enheten för den typ av stimulering som du vill avge. När önskad knapp trycks ned markeras motsvarande ikon för att bekräfta att signalen har sänts.

Exempel: för att avge kontinuerlig (K) trycker du på knapp för stim. 1. För att avge ton (T) trycker du på knapp för stim. 2. För att avge vibration (V) trycker du på knapp för stim. 3.

Du kan när du vill justera inställningarna för knappar för stim. från skärmen Mina hundar.

TYPER AV STIMULERING

K	KONTINUERLIG STATISK STIMULERING: Du styr både när och hur länge statisk stimulering ska avges i upp till högst tio sekunder. Efter tio sekunder tar den statiska stimuleringen "time out" i fem sekunder. Ett meddelande om time out för överföring visas på skärmen. Släpp upp den användardefinierade knappen för stim. och tryck på den igen för att ytterligare statisk stimulering ska avges.
V	VIBRATIONSSTIMULERING: Halsbandet vibrerar när denna användardefinierade knapp trycks ned.
T	TONSTIMULERING: Halsbandet avger ett snabbt pipande ljud när denna användardefinierade knapp för stim. trycks ned.
M	MOMENTEN STATISK STIMULERING: E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering i 1/10 sekund när denna användardefinierade knapp för stim. trycks ned.
S	STIGANDE STATISK STIMULERING: Den statiska stimuleringen stiger från aktuell nivå till maximal nivå när denna användardefinierade knapp trycks ned och hålls nedtryckt.
P1	ANVÄNDARPROGRAMMERBAR STIMULERING 1: E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering enligt den användardefinierade inställningen.
P2	ANVÄNDARPROGRAMMERBAR STIMULERING 2: E-halsbandsmodulen avger statisk stimulering enligt den användardefinierade inställningen.

INTENSITETSNIVÅ

Siffran som visas i mitten av skärmen Dressyr är inställningen för intensitetsnivå för den aktuella hunden. Använd piltangenterna upp och ned för att justera nivån från 1–99.*

* Standard för intensitetsnivå är 1. Varje gång du justerar intensitetsnivån för en hund kommer enheten ihåg det värdet mellan dressyrsessioner och uppladningscykler. Inställningen för räckvidd för stim. (Svag, Medium eller Hög) kan ändras på skärmen Mina hundar. Navigera till **Inställningar > Allmänt** för att ändra inställningarna för nivåer för stim.

HUNDNAMN

Namnet på aktuell hund visas under inställningarna för knapp för stim. och intensitetsnivå.

HUNDLISTA

Hundlistan längst ned på skärmen Dressyr är en horisontell skrollningslista över alla aktiva hundar på bärbara enheten. Varje hunds unika färg används för att visa inställningarna för knapp för stim. och intensitetsnivå för den hunden. Använd piltangenterna vänster och höger för att skrolla igenom listan.

DRESSYRMENY

För att visa dressyrmeny trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Dressyr. Du kan lämna dressyrmeny när du vill genom att trycka på vänster piltangent.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Effekt justerings (för inställning av intensitet): Välj **På** för att kunna använda även hjulet för att ändra en hunds intensitetsnivå på skärmen Dressyr. Välj **Av** för att endast använda piltangenterna upp och ned för att ändra intensitetsnivån.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna meny utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Dressyr trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

SPÅRNING

På skärmen spårning kan du enkelt visa hundens platser och avge stimulering* för att styra hundens förflyttning. På en karta visas alla poster som bärbara enheten just nu spårar, inklusive dig själv, dina hundar och delade jägare och delade hundar. Under kartan visar namnlistan alla spårade poster tillsammans med statusuppgifter.

De användardefinierade knapparna för stim. är fortfarande tillgängliga under spårning för att du ska kunna avge stimulering till dina hundar. Om bara en hund är aktiv är alla tre användardefinierade knappar för stim. tillgängliga. Om två eller fler hundar är aktiva är den primära stimuleringen (knapp för stim. 1) tillgänglig för varje hund.

* Knappar för stim. är endast tillgängliga om du använder ett E-halsband för en aktiv hund. Om du är i läget Endast spårning visas inte knapparna för stim.



KARTA

På kartan får du en geografisk referens för spårning, den hjälper dig att navigera och på den visas alla tillgängliga kartuppgifter.

ANVÄNDARENS PLATS

En svart pil i kartans mitt visar din GPS-plats. När du förflyttar dig stannar pilen (din plats) kvar i mitten av skärmen, medan kartan panorerer runt dig efter behov.

SPÅRADE POSTER

Alla spårade poster representeras av sin unika symbol (se "SPÅRNINGSIKONER" på sidan 9). Du kan justera kartinställningarna så att alla, inga eller valda poster visas.

HUNDAR

Varje spårad hund representeras av en ikon i den färg som du valde för att representera hunden (halsbandsfärg). Varje hunds brödsmluspår representeras också av samma färg.

När hunden befinner sig i ett varningstillstånd –stånd, markering vid träd eller stoppad – ändras dess ikon till indikatorikonen för hund på stånd/markering vid träd. Om en hund förflyttar sig visas dess ikon som en roterande pil för att visa förflyttningens riktning. Om bärbara enheten inte kan kommunicera med en spårad hunds halsband ändras pilen till en tom pil. Ikonen uppdateras inte förrän kommunikationen har återupprättats.



JÄGARE

Alla jägare som delar sin handenhetsinformation representeras också av en färgkodad ikon och ett brödsmluspår. När jägaren förflyttar sig visas hans ikon som en roterande triangel som pekar i förflyttningens riktning. Om bärbara enheten inte kan kommunicera med en spårad jägares bärbar enhet blir jägarens triangel en tom triangel. Ikonen uppdateras inte förrän kommunikationen har återupprättats.

NORRPIL

Norrpilen i det övre högra hörnet på kartan representerar riktningen mot antingen den magnetiska nordpolen eller den verkliga nordpolen utifrån dina nuvarande inställningar. När du vänder dig roterar kartan och norrpilen uppdateras för att spegla den nya riktningen.*

* Inställningen av Norr upp låser kartans rotation och norrpilen. För att ställa in Norr upp trycker du på knappen **Meny** för att visa spårningsmenyn. Navigera till **Kartinstallation > Inriktning**. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Norr upp**.

SKALFÄLT

Skalfältet under kartan visar aktuell kartskala* och meddelar dig om kartan är inställd på autoskalning. Som standard skalas skärmen Spårning automatiskt så att alla spårade poster ska få plats på skärmen. Du kan åsidosätta autoskalning genom att med hjulet zooma in eller ut. Skalfältet uppdateras därefter.

OB! Du kan inte panorera över kartan på skärmen Spårning. Användarens aktuella GPS-plats stannar kvar mitt på kartan.

* Kartan visas i de enheter som du valde i inställningsguiden. Du kan när du vill byta enheterna från skärmen Inställningar.

KNAPPAR FÖR STIMULERING

De användardefinierade knapparna för stim. finns på skärmen Spårning så att du kan avge stimulering till dina hundar. Varje knapp är färgkodad och matchar den färg som tilldelats (halsbandsfärg) varje hund. När du trycker på en knapp för stim. markeras motsvarande ikon för att bekräfta att signalen har sänts.

Om bara en hund är aktiv finns alla tre användardefinierade knapparna för stim. tillgängliga för den hunden. Om två eller fler hundar är aktiva är den primära stimuleringen (knapp för stim. 1) tillgänglig för varje hund. Spårade poster, som inte stöder funktionaliteten E-halsband, visar ett streck inuti ikonerna för knapp för stim.

NAMNLISTA

I namnlistan visas uppgifter om alla dina just nu spårade poster. Tre hundar/jägare syns åt gången så att de tre användardefinierade knapparna för stim. kan användas. Använd piltangenterna upp och ned för att snabbt skrolla igenom listan om du har fler än tre spårade poster. Jägare läggs till automatiskt i slutet av namnlistan.

Exempel: I den här namnlistan står Hund 1 på den första raden och får en kontinuerlig statisk stimulering inställd på nivå 1 när knapp för stim. 1 trycks ned, Hund 2 står på den andra raden och får en kontinuerlig statisk stimulering inställd på nivå 1 när knapp för stim. 2 trycks ned och Hund 3 står på den tredje raden och får en kontinuerlig statisk stimulering inställd på nivå 1 när knapp för stim. 3 trycks ned.

Tryck på nedåt-piltangenten för att visa nästa set om tre hundar/jägare som spåras. Knapp för stim. 1 sänder stimulering till den fjärde hunden, som nu står på första raden i namnlistan, och så vidare.



Namn

I kolumnen Namn visas hund- och jägarnamn så som de tilldelats på skärmarna Mina hundar och Jägare. I kolumnen visas också batteristyrkan i varje hunds GPS-halsband.

Avstånd

I kolumnen Avstånd visas avståndet* mellan dig och hunden eller jägaren.

Hastighet

I kolumnen Hastighet visas aktuell hastighet* för hunden eller jägaren.

Skall

I kolumnen Skall visas antalet skall per minut för varje hund som du spårar. Skall per minut visas om hundens skallindikator är aktiv. Du kan ändra inställningen på skärmen Mina hundar.

OB! Skallindikatorns alternativ är platshållare för framtida funktionalitet. Funktionen fungerar inte för närvarande. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för information om nedladdning av framtida produktuppdateringar.

* Både Avstånd och Hastighet visas i de enheter som du valde i inställningsguiden. Du kan när du vill ändra dessa från skärmen Inställningar.

OB! Du kan välja vilka kolumner som ska visas (Avstånd, Hastighet, Skall) genom att trycka på knappen Meny för att öppna spårningsmenyn. Markera och välj Bildskärmsinfo för att visa alternativ. I exemplet visas endast kolumnen Avstånd.

SPÅRNINGSMENY

För att visa spårningsmenyn trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Spårning. Du kan lämna spårningsmenyn när du vill genom att trycka på vänster piltangent.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Avbryt navigering: Välj **Avbryt navigering** för att avbryta navigering till en väg och radera väginnehållet från skärmen Spårning (visas bara när en väg är aktiv).

Gå till: Visar ytterligare en meny för skapandet av en väg för en spårad post eller vägpunkt.

Hundar: Välj för att skapa en väg för en spårad hund.

Jägare: Välj för att skapa en väg för en spårad jägare.

Vägpunkter: Välj för att skapa en väg för en sparad vägpunkt.

Avbryt: Välj för att lämna Gå till-menyn utan att vidta någon åtgärd.

Se hund...: Välj **Se hund** för att se en lista över spårade hundar. Välj en hund för att se dess plats på kartan. Alternativet är värdefullt när en hund har förflyttat sig långt bort och autoskalningen inte ger någon information om området där hunden befinner sig.

Se jägare...: Välj **Se jägare** för att se en lista över spårade jägare. Välj en jägare för att se hans plats på kartan. Alternativet är värdefullt när en jägare har förflyttat sig långt bort och autoskalningen inte ger någon information om området där jägaren befinner sig.

Kartinställning...: Visar ytterligare en meny för val av kartinställningar.

Orientering: Välj **Inriktning** för att styra hur kartan riktas. Alternativerna omfattar **Norr upp** och **Riktning upp**.

Visa karta: Välj **Nej** för att inaktivera kartan på skärmen Spårning. Spårade poster visas fortfarande i förhållande till din plats. Välj **Ja** för att visa kartan.

Återställ till standard: Välj **Återställ till standard** för att ändra alternativen för kartinställning till standardinställningarna.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna kartinställningsmenyn utan att vidta någon åtgärd.

Bildskärmsinfo...: Välj **Visa info** för att se alternativen för Listan Namns kolumner.

Visa hastighet: Välj **Ja** för att visa hastigheten för den hund eller jägare som spåras.

Visa avstånd: Välj **Ja** för att visa avståndet mellan användaren och hunden eller jägaren som spåras.

Visa skall: Välj **Ja** för att visa antalet skall minut för varje hund vars skallindikator är aktiverad.

OBS! Skallindikatorns alternativ är platshållare för framtida funktionalitet. Funktionen fungerar inte för närvarande. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för information om nedladdning av framtida produktuppdateringar.

Brödsmlur...: Visar ytterligare en meny för val av brödsmlualternativ.

Visa: Välj för att visa **Alla**, **Inga** eller **Valda** brödsmlur.

Visa ägare: Välj **Ja** för att visa ditt brödsmluspår.

Hundar: Välj för att visa brödsmluspår för specifika hundar.

Jägare: Välj för att visa brödsmluspår för specifika jägare.

Radera: Välj för att radera brödsmlur från skärmen.

OBS! Det är användbart att ta bort brödsmlur från kartan när alla spårade posters brödsmluspår hindrar kartan eller när brödsmlueinformationen inte längre är värdefull.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna menyn utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Spårning trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



KARTA

På skärmen Karta finns en fullskärmsvy över alla kartuppgifter som har hämtats till bärbara enheten. En svart pilikon visar din nuvarande plats och ytterligare GPS-information kan du hitta längst ned på kartan. Med menyalternativen kan du anpassa kartan och synlig GPS-information (infofält).

Använd hjulet för att zooma in och ut på kartan. Knapparna för stim. kan inte användas så länge du är på skärmen Karta och ingen hundspårningsinformation finns tillgänglig. Tryck på växlingsknappen för Spårning/Dressyr/Hem på bärbara enhetens högra sida för att snabbt byta till antingen skärmen Spårning eller Dressyr (den som visades senast).



KARTUPPGIFTER

Bärbara enheten är förladdad med en baskarta över världen och en 1:120 000 topografisk karta över området. Baskartans uppgifter kan inte tas bort. Uppdateringar kommer att bli tillgängliga i framtiden via hämtning från appen Companion.

NORRPIL

Norrpilen i det övre högra hörnet på kartan representerar riktningen mot antingen den magnetiska nordpolen eller den verkliga nordpolen utifrån dina nuvarande inställningar. När du vänder dig roterar kartan och norrpilen uppdateras för att spegla den nya riktningen.*

* Inställningen av Norr upp låser kartans rotation och norrpilen. För att ställa in Norr upp trycker du på knappen **Meny** för att visa kartmenyn. Navigera till **Installation > Inriktning**. Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Norr upp**.

SKALFÄLT

Skalfältet under kartan visar aktuell kartskala*. Använd hjulet för att zooma in eller ut. Skalfältet uppdateras därefter.

* Kartan visas i de enheter som du valde i inställningsguiden. Du kan när du vill byta enheterna från skärmen Inställningar.

DINA BRÖDSMULOR

När bärbara enheten har ett GPS-lås visas en svart pilikon, med en svart brödsmula, för att visa det spår som du har följt. Ditt brödsmulspår visas över alla andra uppgifter.

I det här exemplet är den väg som följs gul. Den sträcka som redan är avklarad syns inte eftersom den svarta brödsmulan är ovanpå den.

INFOFÄLT

I infofälten längst ned på skärmen Karta visas GPS-information. De kan anpassas i kartmenyn.

LÄGET KARTPANORERING

För att öppna läget Kartpanorering trycker du på en av de fyra piltangenterna när du är på skärmen Karta. En platsmarkör visas. Flytta markören uppåt, nedåt, till höger eller vänster med piltangenterna på skärmen Karta. Flytta markören till kartans kant för att panorera. Kartan flyttas i den riktningen så att du kan se mer. Håll ned piltangenten i mer än två sekunder om du vill panorera snabbare. På så vis täcks större avstånd på kartan snabbare.

Under panoreringen visas och uppdateras markörens platsinformation längst ned på skärmen Karta. För markören över det område på kartan som du vill se mer information om.



Information om en plats

Tryck på knappen **Enter** medan du för markören över ett objekt för att visa information om det. Om det under markören finns flera objekt när du trycker på knappen **Enter** visas en lista över alla tillgängliga objekt. Använd piltangenterna upp och ned, eller hjulet, för att skrolla igenom listan. Tryck på knappen **Enter** för att välja det objekt som du vill veta mer om. Varje objekts skärm för Uppgifter har tre alternativ:

Markera: Sparar objektet som en vägpunkt och visar skärmen Vägpunktsuppgifter.

Se: Centrerar kartan över objektet.

Gå till: Skapar en väg från bärbara enhetens aktuella GPS-plats till det valda objektet. Infofälten ändras så att de lägger upp standardnavigering.

LÄMNA LÄGET PANORERING

För att lämna läget Panorering trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avbryt panorering**. Kartan återgår till bärbara enhetens GPS-plats.

KARTMENY

För att visa kartmenyn trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Karta. Du kan lämna kartmenyn när du vill genom att trycka på vänster piltangent.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Avbryt navigering: Välj **Avbryt navigering** för att avbryta navigering till en väg och radera väginnehållet från skärmen Karta (visas bara när en väg är aktiv).

Avbryt panorering: Välj **Avbryt panorering** för att sluta panorera över kartan och återcentrera den till din aktuella GPS-plats (visas bara när du är i läget Panorering).

Gå till...: Välj **Gå till** för att skapa en väg från din aktuella plats till en sparad vägpunkt.

Vägpunkter: Välj för att visa en lista över sparade platser.

Avbryt: Välj för att lämna **Gå till**-menyn utan att vidta någon åtgärd.

Inställning...: Visar ytterligare en meny för val av kartinställningar.

Orientering: Välj **Inriktning** för att styra hur kartan riktas. Alternativen omfattar **Norr upp** och **Riktning upp**.

Visa karta: Välj **Nej** för att inaktivera kartan på skärmen Spårning. Vägpunkter och vägar visas fortfarande. Välj **Ja** för att visa kartan.

Återställ till standard: Välj **Återställ t. standard** för att ändra alternativen för kartinställning till standardinställningarna.

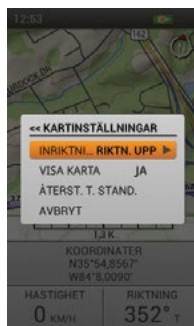
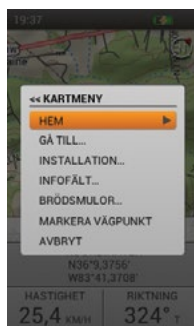
Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna kartinställningsmenyn utan att vidta någon åtgärd.

Infofält...: Visar ytterligare en meny för val av inställningar för infofält.

Dölj infofält: Välj **Dölj infofält** för att ta bort infofälten från skärmen Karta (syns endast när infofälten visas).

Visa infofält: Välj **Visa infofält** för att visa infofälten på skärmen Karta (syns endast när infofälten är dolda).

Arrangera infofält: Välj **Arrangera infofält** för att välja från möjliga alternativ för infofältslayout.



Alternativ för hur infofälten kan arrangeras:

- 1 brett, 2 smalt
- 4 smal
- 2 brett
- 2 smalt
- 1 brett

Byta infofält: Välj **Byta infofält** för att välja olika spårningsinformation för visning. På skärmen Karta använder du piltangenterna för att markera det infofält som du vill byta. Tryck på knappen **Enter**. En meny över alla möjliga infofält visas. Välj ett nytt infofält från listan och tryck på knappen **Enter**.

Standardarrangemang för infofält:

När bärbara enheten inte sänder (övre vänster till nedre höger):

- 1 brett, 2 smalt – Koordinater, Hastighet, Riktning
- 4 smal – Färd: vägmätare, Höjd, Hastighet, Riktning
- 2 brett – Koordinater, Färd: vägmätare
- 2 smalt – Hastighet, Riktning
- 1 brett – Koordinater

När bärbara enheten inte sänder (övre vänster till nedre höger):

- 1 brett, 2 smalt – Slut, Tid till slut, Avstånd till slut
- 4 smal – Färd: vägmätare, Hastighet, Tid till slut, Avstånd till slut
- 2 brett – Slut, Tid till slut
- 2 smalt – Tid till slut, Avstånd till slut
- 1 brett – Slut

För att lämna **Byta infofält** trycker du på knappen **Meny**. Välj **Gjort** för att spara dina byten och återvänd till skärmen Karta. Välj **Avbryt** för att stänga meny och fortsätta byta infofält.

Återställ till standard: Välj **Återställ t. standard:** för att ändra alternativen för kartinställning till standardinställningarna.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna infofältsmeny utan att vidta någon åtgärd.

Brödsmulor...: Visar ytterligare en meny för val av brödsмуляalternativ.

Visa ägare: Välj **Ja** för att visa ditt brödsмуляspår.

Radera ägare: Välj för att radera ditt brödsмуляspår från kartan.

OBS! Det är användbart att ta bort brödsмуля från kartan när brödsмуляspåret hindrar kartan eller när brödsмуляinformationen inte längre är värdefull.

Markera vägpunkt: Visar ytterligare en meny för skapandet av vägpunkter eller logganteckningar.

Aktuell plats: Välj för att markera din plats som en vägpunkt.

Aktiv hund: Välj för att markera en spårad hunds plats som en vägpunkt.

Aktiv jägare: Välj för att markera en spårad jägares plats som en vägpunkt.

Lägg till Logganteckning: Välj för att lägga till en anteckning om din plats i aktuell logg. Använd piltangenterna för att skriva in en anteckning. När du är färdig markerar du kryssrutan. En anteckningsikon visas på kartan vid platsen. Visa anteckningen och andra uppgifter om spårningssessionen på skärmen Anteckningar.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna markera vägpunkt-meny utan att vidta någon åtgärd.

När du skapar en ny vägpunkt öppnas skärmen Vägpunktsuppgifter. För att lämna skärmen Vägpunktsuppgifter trycker du på knappen **Meny** och väljer **Stäng vägpunkt**. All vägpunktsinformation sparas.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna meny utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Karta trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



RÖST

När funktionen Röst är aktiverad ger den ljudlarm för alla aktiva spårade poster och rapporterar hörbara statusuppdateringar för valda spårade poster. Uppdateringarna ges i den ordning som de spårade posterna visas i namnlistan och skärmen Spårning, och inkluderar all information som visas på skärmen Spårning.

Exempel: Hund 1 är 210 meter framför dig och förflyttar sig med en hastighet på 22 KM/H. Hund 2 är 40 meter till vänster om dig och förflyttar sig med en hastighet på 6 KM/H. Hund 3 står på stånd 57 meter bakom dig.

NAMN

Funktionen Röst använder de hund- och jägarnamn som du skrev in eller standardhundnamnet om du inte ändrade det.

LARMPOSTER

Funktionen Röst rapporterar följande larm:

- "...är stånd"
- "...har markerat vid träd"
- "...har lämnat geostaketsområdet"
- "...har förlorat kommunikationen..."

STATUSPOSTER

Funktionen Röst rapporterar följande status:

- riktning från bärbara enheten (framför dig, bakom dig, till vänster om dig, till höger om dig)
- avstånd från bärbara enheten (miles/yards eller kilometer/meter)*
- hastighet (MPH eller KM/H)*
- skall per minut (om hundens skallindikator är aktiv).

OBS! Skallindikatorns alternativ är platshållare för framtida funktionalitet. Funktionen fungerar inte för närvarande. Se "ANSLUT TILL EN DATOR" för information om nedladdning av framtida produktuppdateringar.

* Avstånd och Hastighet ges i de enheter som du valde i inställningsguiden. Du kan när du vill byta enheterna från skärmen Inställningar.

UPPDATERINGSHASTIGHET

Du kan välja hur ofta funktionen Röst ska larma för varje spårad post. För att ändra uppdateringshastigheten för en jägare markerar du namnet och trycker på knappen **Enter**. Använd piltangenterna upp och ned för att välja mellan **Av**, **1 min**, **2 min** eller **5 min**.



Kompassen ser ut och fungerar som en vanlig kompass med flytande nål. Väderstrecksbokstäverna roterar när bärbara enheten roteras, vilket gör att riktningen norr behålls. Riktningsspil till spårade poster visas. Använd piltangenterna vänster och höger för att skrolla igenom listan över spårade poster. Upp till tre stycken visas åt gången. Skärmen Kompass används på två sätt:



Allmän spårning (när en väg inte är aktiv):

- Kompassen roterar för att visa den riktning som du följer.
- Eftersom ingen destination har angetts visas inte någon bäringspil för användaren.
- Bäringspil för hundar och jägare som spåras visas på kompassen. Avstånd och bäring för varje post som spårats från din plats visas.
- Om ett E-halsband används för en aktiv hund är knapparna för stim. tillgängliga för varje hund. Om endast en hund är aktiv är alla tre användardefinierade knappar för stim. tillgängliga. Om två eller fler hundar är aktiva är den primära stimuleringen (knapp för stim. 1) tillgänglig för varje hund.
- Infofälten är Hastighet och Riktning.

Vägnavigering (när en väg är aktiv):

- Kompassen roterar för att visa den riktning som du följer.
- En bäringspil, visad som en kontur, pekar i destinationsvägpunktens riktning.
- Bäringspil för hundar och jägare som spåras visas på kompassen. Avstånd och bäring för varje post som spårats från din plats visas.
- Om ett E-halsband används för en aktiv hund är knapparna för stim. tillgängliga för varje hund. Om endast en hund är aktiv är alla tre användardefinierade knappar för stim. tillgängliga. Om två eller mer hundar är aktiva är den primära stimuleringen (knapp för stim.) är tillgänglig för varje hund.
- Namnet på destinationsvägpunkten visas ovanför infofälten.
- Infofälten är Avstånd till slut och Färd: vägmätare.

BÄRINGSPILAR

Konturpil

Konturbäringspilen representerar riktningen för destinationsvägpunkten i förhållande till bärbara enhetens aktuella plats. Bäringspilen roterar med kompassen när du vrider bärbara enheten (syns endast i läget Vägnavigering).

Färgpil

Övriga bäringspil representerar riktningen för upp till tre spårade poster. Varje pil är färgkodad och matchar den färg som tilldelats den spårade posten.

SPÅRADE POSTER

Under kompassen visas uppgifter om upp till tre spårade poster åt gången. Namn och tilldelad färg, liksom avstånd och bäring, visas för varje post. När de spårade posterna förflyttar sig uppdateras värdena för avstånd och bäring i realtid. Använd piltangenterna vänster och höger för att skrolla igenom alla spårade poster.

KNAPPAR FÖR STIMULERING

OBS! Knappar för stim. är endast tillgängliga om du använder ett E-halsband för en aktiv hund. Om du är i läget Endast spårning visas inte knapparna för stim.

De användardefinierade knapparna för stim. finns på skärmen Kompass så att du kan avge stimulering till dina hundar. Varje knapp är färgkodad och matchar den färg som tilldelats (halsbandsfärg) varje hund. När du trycker på en knapp för stim. markeras motsvarande ikon för att bekräfta att signalen har sänts. Spårade poster som inte stöder funktionaliteten E-halsband har ett streck inuti ikonerna för knapp för stim.

INFOFÄLT

I infofälten längst ned på skärmen Kompass visas information om aktuellt spår eller aktuell väg. Du kan välja den spårningsinformation som varje fält visar via kompassmenyn.

KOMPASSMENY

För att visa kompassmenyn trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Kompass. Du kan lämna kompassmenyn när du vill genom att trycka på vänster piltangent.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Avbryt navigering: Välj **Avbryt navigering** för att avbryta navigering till en väg och radera väginnehållet från skärmen Kompass (visas bara när en väg är aktiv).

Kalibrera...: Välj **Kalibrera** och följ anvisningarna på skärmen för att kalibrera bärbara enhetens kompass. För att avbryta kalibreringen trycker du först på knappen **Meny** och sedan **Ok**.

OBS! Du måste kalibrera kompassen innan du använder bärbara enheten på fältet.

Gå till...: Visar ytterligare en meny för skapandet av en väg för en spårad post eller vägpunkt.

Hundar: Välj för att skapa en väg för en spårad hund.

Jägare: Välj för att skapa en väg för en spårad jägare.

Vägpunkter: Välj för att skapa en väg för en sparad vägpunkt.

Avbryt: Välj för att lämna Gå till-menyn utan att vidta någon åtgärd.

Fordonsläge: Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja **Ja** eller **Nej**. Om du använder kompassen i ett fordon kan metallen i fordonet göra att bärbara enhetens magnetiska kompass byter riktning snabbt och felaktigt. När du är i fordonsläget uppdaterar bärbara enheten enbart riktning utifrån GPS-förflyttning.

Infofält...: Visar ytterligare en meny för val av inställningar för infofält.

Byta infofält: Välj **Byta infofält** för att välja olika spårningsinformation för visning. På skärmen Kompass använder du piltangenterna för att markera det infofält som du vill byta. Tryck på knappen **Enter**. En meny över alla möjliga infofält visas (se sidan 37). Välj ett nytt infofält från listan och tryck på knappen **Enter**.

För att lämna **Byta infofält** trycker du på knappen **Meny**. Välj **Gjort** för att spara dina byten och återvänd till skärmen Kompass. Välj **Avbryt** för att stänga menyn och fortsätta byta infofält.

Återställ till standard: Välj **Återställ till standard** för att ändra alternativet för kartinställning till standardinställningarna.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna infofältsmenyn utan att vidta någon åtgärd.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna menyn utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Kompass trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



INSTÄLLNINGAR

Anpassa bärbara enheten på skärmen Inställningar. Varje fält på skärmen Inställningar öppnas för att visa en meny över särskilda alternativ.

STANDARDALTERNATIV FÖR INSTÄLLNINGAR

Varje inställningsmeny innehåller två standardalternativ:

Återställ till standard: Markera **Återställ t. standard** och tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att återställa den inställningen till fabriksinställningen. Du ombeds att bekräfta att du vill återställa till standard.

Avbryt: Markera **Avbryt** och tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att lämna den särskilda skärmen för Inställningar utan att spara ändringarna. Du tas tillbaka till huvudskärmen för Inställningar.



SPRÅK

Markera **Språk** och tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja det språk som du vill ska användas på bärbara enheten. Använd piltangenterna upp och ned för att markera ditt val och tryck sedan på knappen **Enter**.

Tillgängliga språk:

- English (standard)
- Français
- Español
- Deutsch
- Italiano
- Nederlands
- Dansk
- Suomi
- Svenska
- Norsk
- Русский

ALLMÄNT

Markera och tryck på knappen **Enter** för att anpassa standardinställningarna för bärbara enheten.

GPS: Kontrollera om GPS-funktionen används.

Aktiverad: GPS hittar satelliter och uppdaterar kartan en gång per sekund (standard).

Inaktiverad: GPS är inaktiv, men alla övriga funktioner på bärbara enheten är tillgängliga. Välj **Inaktiverad** för att spara batterikraft när du är inomhus.

Demo: Bärbara enheten spelar upp ett specifikt scenario som om användaren är inblandad i en jaktaktivitet. Bärbara enheten agerar som om användaren är ute på fältet och bärbara enhetens alla övriga funktioner kan öppnas, men GPS-informationen för användaren och alla spårade poster kommer från en demofil. När inställningen är **Demo** arbetar alla övriga GPS-funktioner som om ett 3D-satellitlås har nåtts.

OBS! Om GPS är inställd på **Inaktiverad** eller **Demo** när bärbara enheten stängs av återställs GPS till **Aktiverad** när bärbara enheten åter sätts på.

Endast spårning: Välj för att aktivera alla stimuleringsfunktioner. Välj **Ja** för att göra TEK Serie 2.0 till ett system för enbart spårning. Välj **Nej** för att använda ett E-halsband med ditt system.

Göra TEK-V2L till standard: Ja

Göra TEK-V2LT till standard: Nej

Nivåer för stimulering: Välj antalet steg för nivåer för stimulering. Välj från 20 (standard) upp till 99.

Knappar för stim...: Ställ in standardkonfigurationen för knappar för stim. när en ny hund läggs till. Se "DRESSYR" på sidan 30 för en detaljerad lista över stimuleringsalternativ för varje fält.

Standard: Knapp 1: (K) Kontinuerlig/Knapp 2: (M) Momentan/Knapp 3: (T) Ton

Larm: Välj hur du vill bli meddelad om ett larm. Välj mellan **Vibration**, **Ton**, **Båda** (standard) eller **Ingen**.



Användarnamn: Skriv in ett namn för bärbara enheten. När du är färdig markerar du kryssrutan. Du måste namnge bärbara enheten innan du kan dela den med en annan jägare.

Enhetens uppdateringshastighet: Välj hur ofta bärbara enheten ska sända uppdateringar till en jägare med vilken du har delat din information. Välj mellan **Av** (standard), **30 sek**, **1 min**, **2 min** eller **5 min**. Om du inte delar bärbara enheten med en annan jägare ställer du in bärbara enhetens uppdateringshastighet på **Av** för optimal batterilivslängd.

KOMMUNIKATION

Markera och tryck på knappen **Enter** för att anpassa GPS-kommunikationsinställningarna för bärbara enheten.

Ägarens-ID: Ägarens-ID används för att dela bärbara enheten med en annan jägare. Använd piltangenterna eller hjulet för att skriva in ett nytt ägarens-ID (upp till fyra siffror). När du är färdig markerar du kryssrutan.

OBS! Om du ändrar ditt ägarens-ID måste alla halsband paras om igen.

GPS-ID: Systemet TEK Serie 2.0 använder en fabriksinställd kod för GPS-ID (siffrorna 1-5). Om det är störningar utomhus kan du byta kod för GPS-ID. Använd piltangenterna eller hjulet för att skriva in en ny kod för GPS-ID. När du är färdig markerar du kryssrutan.

OBS! Om du ändrar ditt GPS-ID måste alla halsband paras om igen.

ENHETER

Markera och tryck på knappen **Enter** för att välja vilka måttenheter du vill använda för att visa data.

Koordinater: Välj önskade enheter för koordinaterna. Välj mellan:

- Grader
- Grader, Minuter (standard)
- Grad, Min, Sek
- UTM/UPS (Universal Transverse Mercator/Universal Polar Stereographic)
- USNG/MGRS (United States National Grid/Military Grid Reference System)

Datum: Välj önskat datum. Välj mellan:

- Adindan
- Afgoooye
- AIN EL ABD '70
- Anna 1 Ast '65
- ARC 1950
- ARC 1960
- Ascnsn Isl'd '58
- Astro B4 Sorol
- Astro Bcn "E"
- Astro Pos 71/4
- Astro Stn '52
- Australia '66
- Australia '84
- Austria
- Bellevue (IGN)
- Bermuda 1957
- Bogota Observ
- Campo Inchspe
- Canton Isl'd '66
- Cape
- Cape Canaveral
- Carthage
- CH-1903
- Chatham 1971
- Chua Astro
- Corrego Alegre
- Croatia
- Djakarta
- DOS 1968
- Easter Isl'd '67
- Egypt
- Estonia
- European 1950
- European 1979
- Finland Hayfrd
- Gandajika Base
- GDA94
- Geod Datum '49
- Guam 1963
- GUX 1 Astro
- Hjorsey 1955
- Hong Kong 1963
- Hu-Tzu-Shan
- Indian Bngldsh
- Indian Napal
- Indian Pakistn
- Indian Thailand
- Indonesia '74
- Ireland 1965
- ISTS 073 Astro
- Johnston Isl'd
- Kandawala
- Kerguelen Isl'd
- Kertau 1948
- L.C. 5 Astro
- Liberia 1964
- Luzon Philipp
- Luzon Mindanao
- Mahe 1971
- Marco Astro
- Massawa
- Merchich
- Midway Ast '61
- Minna
- NAD27 Alaska
- NAD27 Bahamas
- NAD27 Canada
- NAD27 Canal Zn
- NAD27 Caribbn
- NAD27 Cntrl Am
- NAD27 CONUS
- NAD27 Cuba
- NAD27 GrnLnd
- NAD27 Mexico
- NAD27 San Sal
- NAD83
- Nahrwan Masirah
- Nahrwan UArabEm
- Namibia
- Naparima BWI
- Nhrwn Saudia Ar
- Obsrvtorio '66
- Old Egyptian
- Old Hawaiian
- Oman
- Old Srvy GB
- Pico De Las Nv
- Pctairn '67
- Potsdam
- Prov S Am '56
- Prov S Chln '63
- Puerto Rico
- Qatar National
- Qornoq
- Reunion
- Rome 1940
- RT 90 Sweden
- Santo (DOS)
- Sao Braz
- Sapper Hill '43
- Schwarzeck
- Sth Amrcn '69
- South Asia
- SE Base
- SW Base
- Timbalai 1948
- Tokyo
- Tristan Ast '68
- Viti Levu 1916
- Wake-Eniwetok
- WGS 72
- WGS 84 (standard)*
- Zanderij

*Rekommenderas eftersom det är ett globalt referenssystem.

Avstånd: Välj önskad enheter för avstånd. Välj mellan **Miles/Yards** (standard) eller **Kilometer/Meter**.

Hastighet: Välj önskad enheter för hastighet. Välj mellan **MPH** (standard) eller **KM/H**.

Bäring: Välj önskad enheter för bäring. Välj mellan **Verklig Nordpol** (standard) eller **Magnetisk Nordpol**.

TID

Markera och tryck på knappen **Enter** för att välja önskade tidsinställningar.

Tidsformat: Välj antingen **Lokal 12 Tim.** (standard) eller **Lokal 24 Tim.**

Automatisk tidszon: Styr inställningarna av automatisk tidszon. Välj mellan:

Aktiverad: Gör att bärbara enheten kan uppdatera tidszonen automatiskt utifrån GPS-platsen och den inbyggda tidszonstabellen (standard).

Inaktiverad: Gör att du kan ställa in tidszonen manuellt.

OBS! Om du ställer in tidszonen manuellt uppdateras inte bärbara enheten om du korsar tidszonsgränser.

Tidszon: Om automatisk tidszon har inaktiverats kan du ställa in tidszonen manuellt. Välj mellan:

- Eastern (UTC-5) (standard)
- Central (UTC-6)
- Mountain (UTC-7)
- Pacific (UTC-8)
- Alaska (UTC-9)
- Hawaii (UTC-10)
- Samoa (UTC-11)
- Datumlinjen (UTC-12)
- Fiji (UTC+12)
- C Pacific (UTC+11)
- W Pacific (UTC+10)
- Japan (UTC+9)
- Kina (UTC+8)
- Bangkok (UTC+7)
- Centralasien (UTC+6)
- Västra Asien (UTC+5)
- Arabian (UTC+4)
- Ryssland (UTC+3)
- Östeuropa (UTC+2)
- Västeuropa (UTC+1) (UTC+1)
- UTC
- Azorererna (UTC-1)
- Mid-Atlantic (UTC-2)
- E S America (UTC-3)
- Atlantic (UTC-4)

Sommartid: Styr inställningarna av sommartid. Välj mellan:

Aktiverad: Gör att bärbara enheten automatiskt uppdaterar till sommartid. Om du befinner dig i USA, Kanada eller Europa väljer du **Aktiverad** för att vara säker på att bärbara enheten visar rätt tid.

Inaktiverad: Kräver att du manuellt justerar tidszonen om du är i ett sommartidsområde (standard). Om du befinner dig utanför USA, Kanada eller Europa väljer du **Inaktiverad**.

LJUD

Markera och tryck på knappen **Enter** för att välja ljudinställningarna för bärbara enheten.

Volym: Markera och välj kryssrutan **Tyst** eller använd piltangenterna höger eller vänster för att justera volymnivån 0–100 %. Om volymnivån ställs in på 0 % sätts tyst på automatiskt.

Standard: 100 %

Knapptryck: Välj om ett klickljud ska höras när en knapp på bärbara enheten trycks ned. Välj **Av** (standard) eller **På**.

Ström: Välj vilket ljud som ska höras när bärbara enheten sätts på och stängs av.

- Av (standard)
- Pip
- Ringning
- Ton
- Alarm
- Lång ringning
- Lång ton

Larm träd/stånd: Välj vilket ljud som ska höras när hunden markerar vid träd eller står stånd.

- Av
- Pip (standard)
- Ringning
- Ton
- Alarm
- Lång ringning
- Lång ton

OBS! Åtgärdsinställningarna på skärmen Hunduppgifter måste aktiveras.



Larm staket/borttappad hund: Välj vilket ljud som ska höras när en hund har passerat en geostaketgräns eller när bärbara enheten har förlorat kommunikationen med en hunds GPS-halsband.

- Av
- Pip
- Ringning (standard)
- Ton
- Alarm
- Långt pip
- Lång ringning
- Lång ton

OBS! Ett geostaket måste vara aktivt för att kunna ta emot ett larm om geostaketgräns.

Larm om borttappad jägare: Välj vilket ljud som ska höras när bärbara enheten har förlorat GPS-kommunikationen med en spårad jägare.

- Av
- Pip
- Ringning
- Ton (standard)
- Alarm
- Långt pip
- Lång ringning
- Lång ton

Viktigt larm: Välj vilket ljud som ska höras när bärbara enhetens batteri är svagt.

- Av
- Pip
- Ringning
- Ton
- Alarm (standard)
- Långt pip
- Lång ringning
- Lång ton

BILDSKÄRM

Markera och tryck på knappen **Enter** för att välja inställningar för bärbara enhetens bildskärm.

Färg: Standardfärgschemat är **Ljus**.

Ljusstyrka: Välj bakgrundsbelysningsintensitet från **Av** till **100 %***. Ljusstyrkan ändras när du trycker på knappen **Enter**.

* Du kan även justera bakgrundsbelysningsintensiteten från vilken skärm som helst genom att trycka på start-/avstängningsknappen och hålla den nedtryckt i en sekund.

OBS! Högre nivåer för ljusstyrka kan minska batterilivslängden mellan laddningarna.

Tidtagare: Välj hur länge bakgrundsbelysningen ska vara på efter ett knapptryck. Välj mellan:

- 15 Sek (standard)
- 30 Sek
- 45 Sek
- 1 Min
- Alltid på



ÅTERSTÄLL

Markera och tryck på knappen **Enter**. Ett varningsmeddelande som lyder **Att återställa till fabriksinställningar raderar all sparad information. Återställ till fabriksinställningar?** visas. Välj **Återställ** för att gå tillbaka till de ursprungliga fabriksinställningarna eller **Avbryt** för att lämna menyn.



OM

Markera och tryck på knappen **Enter** för att visa följande information om systemet TEK serie 2.0.

- Enhetens Namn
- Användarnamn
- Ägarens-ID
- Serienummer (nödvändigt för att länka bärbara enheten med appen companion och för att utbyta kartor)
- Version (versionen av det inbyggda program som för närvarande är hämtat)
- OS-Version
- Kärnversion
- Maskinvaruversion
- Licens



FÄRDDATOR

Skärmen Färdator är till för att ge dig så mycket information som möjligt om aktuell GPS-spårningssession, inklusive uppgifter om förflyttning och GPS-halsbandsinställningar.

På den första skärmen visas färdatorns statistik över ägaren. Tryck på piltangenterna vänster eller höger för att visa färdatorn för en annan spårad post. Färdatorn för varje spårad hund och jägare visas i samma ordning som på skärmen Spårning.

INFOFÄLT

Infofälten kan inte ändras eller arrangeras om på skärmen Färdator. De är inställda i följande ordning:

Skärmen Ägare:

- Ägarens namn
- Koordinater: Dina aktuella koordinater.
- Avlagt avstånd: Hur långt ägaren har färdats under aktuell spårningssession.
- Medelrörlighetshastighet: Den medelhastighet i vilken ägaren förflyttar sig.
- Total tid: Total tid för aktuell spårningssession.
- Hastighet: Hur snabbt ägaren för närvarande förflyttar sig.
- Tid i rörelse: Den tidslängd som ägaren har färdats.
- Tid stoppad: Hur länge ägaren har stoppats.
- Ägarens-ID: Den kod som tilldelats bärbara enheten (upp till fyra siffror).
- GPS-kod: Aktuell GPS-kanal som ställts in av ägaren.

Skärmen Hund:

- Hundnamn
- Avstånd: Det avstånd som finns mellan och den bäring som gäller för (visas med pilikonen) vald hund och ägaren.
- Sista kommunikation: Tiden sedan den sista kommunikationen från vald hunds GPS-halsband.
- Batteri: Batterilivslängden för vald hunds GPS-halsband.
- Avlagt avstånd: Hur långt vald hund har färdats under aktuell spårningssession.
- Medelrörlighetshastighet: Den medelhastighet i vilken vald hund förflyttar sig.
- Uppdateringshastighet: GPS-uppdateringshastighet för vald hund.
- Halsband-ID: Kod som tilldelats halsbandet (1–21).

Skärmen Jägare:

- Jägarens namn
- Avstånd: Det avstånd som finns mellan och den bäring som gäller för (visas med pilikonen) vald jägare och ägaren.
- Sista kommunikation: Tiden sedan den sista kommunikationen från vald jägares bärbar enhet.
- Batteri: Funktionen fungerar inte. I framtida produktuppdateringar kommer detta infofält inte att visas.
- Avlagt avstånd: Hur långt vald jägare har färdats under aktuell spårningssession.
- Medelrörlighetshastighet: Den medelhastighet i vilken vald jägare förflyttar sig.
- Uppdateringshastighet: Funktionen fungerar inte. I framtida produktuppdateringar kommer detta infofält inte att visas.
- Total tid: Total tid för aktuell spårningssession.
- Ägarens-ID: Kod som jägaren har tilldelat sin bärbar enhet.
- GPS-kod: Funktionen fungerar inte. I framtida produktuppdateringar kommer detta infofält inte att visas.



FÄRDDATORMENY

För att se färddatormenyn trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Färddator. Du kan lämna färddatormenyn när du vill genom att trycka på vänster piltangent.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Gå till: Visar ytterligare en meny för skapandet av en väg för en spårad post eller vägpunkt.

Hundar: Välj för att skapa en väg för en spårad hund.

Jägare: Välj för att skapa en väg för en spårad jägare.

Vägpunkter: Välj för att skapa en väg för en sparad vägpunkt.

Avbryt: Välj för att lämna Gå till-menyn utan att vidta någon åtgärd.

Se...: Välj **Se** när du skärmen Färddator visas för ägaren. En karta som är centrerad på din plats visas. För att återgå till skärmen Färddator trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avbryt panorering**.

Redigera: Välj **Redigera** när du visar skärmen Färddator för en hund eller jägare. Du kan redigera ett GPS-halsbands uppdateringshastigheten för en spårad hund. Du kan redigera ägarens-ID på en spårad jägares bärbar enhet.

OBS! Om uppdateringshastigheten för ett befintligt halsband ändras måste halsbandet paras igen.

Återställ: Välj **Återställ** för att radera aktuell statistik för den färddatorskärm som du visar.

Återställ alla: Välj **Återställ alla** för att radera aktuell statistik för alla färddatorskärmar. Detta alternativ raderar all lagrad information förutom vägpunkter, brödsmlor och vägar.

*OBS! Vare sig du väljer **Återställ** eller **Återställ alla** visas ett varningsmeddelande. Välj **Återställ** för att fortsätta eller **Avbryt** för att avbryta återställningen och återgå till skärmen Färddator.*

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna menyn utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Färddator trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



I loggarna sparas anteckningar, vägpunkter och brödsmlor som du skapar. Du har tillgång till alla loggar i en enda lätthanterlig samling.

AKTIV LOGG

Den aktiva loggen startar automatiskt när bärbara enheten sätts på. Dess namn består av datum och tid då den skapades. För att byta namn på den aktiva loggen markerar du fältet **Aktiv Logg** och trycker på knappen **Enter** för att ta fram ett tangentbord. Använd piltangenterna för att skriva in ett nytt namn. När du är färdig markerar du kryssrutan.

Spara

Välj **Spara** för att avsluta den aktiva loggen. Den aktiva loggen startas på nytt när den aktiva loggen sparas.

Se

Välj **Se** för att visa uppgifter om den aktiva loggen.

Autospara

Markera kryssrutan **Autospara vid avstängning** för att automatiskt spara loggar varje gång bärbara enheten stängs av.

SPARADE LOGGAR

För att visa uppgifter om en sparad logg markerar du loggens namn och trycker på knappen **Enter** eller höger piltangent.

Anteckningar

För att läsa en sparad loggs anteckningar markerar du anteckningsikonen (en uppslagen bok) och använder sedan piltangenterna upp eller ned för att välja och läsa en anteckning.

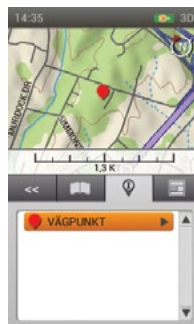
Vägpunkter

För att visa den vägpunkt som etablerats i en sparad logg markerar du vägpunktsikonen och använder piltangenterna upp eller ned för att välja och visa uppgifter om vägpunkten.

Färddator

För att visa färddatorns information i en sparad logg markerar du färddatorikonen och använder piltangenterna upp eller ned för att välja och visa uppgifter om spårningssessionen.

Obs! Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till skärmen Logg.



LOGGMENY

För att visa loggmenyn trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Logg. Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till skärmen Logg.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Radera: Välj **Radera** för att radera en eller flera logga. En lista över alla loggar visas. Använd knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja en specifik logg eller markera **Välj alla**. Markera **Radera** och tryck på knappen **Enter**.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna menyn utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Logg trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

SPARADE LOGGAR-MENY

För att visa sparade loggar-menyn trycker du på knappen **Meny** när visar en sparad logg. Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till den sparade loggen.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Brödsmulor...: Visar ytterligare en meny för val av bröds-mulealternativ.

Visa: Välj för att visa **Alla**, **Inga** eller **Valda** bröds-mulor.

Visa ägare: Välj **Ja** för att visa ditt bröds-mulespår.

Hundar: Välj för att visa bröds-mulespår för specifika hundar.

Jägare: Välj för att visa bröds-mulespår för specifika jägare.

Radera: Välj för att radera alla bröds-mulor från den sparade loggen.

OBS! Det är användbart att ta bort bröds-mulor från kartan när bröds-mulespåret hindrar kartan eller när bröds-muleinformationen inte längre är värdefull.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna menyn utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Logg trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

GEOSTAKET

På skärmen Geostaket visas en lista över dina geostaket. Du kan lägga till och ta bort geostaket och hantera inställningar för alla geostaket från den här skärmen. Geostaket kan synkroniseras med TEK 2.0-appen Companion för enklare hantering.

Geostaket är en dragen gränslinje på kartan. När den är aktiv varnas du om en hund korsar en geostaketlinje. Använd skärmen Inställningar för att ställa in de varningar som du föredrar.

OBSERVERA

Funktionen geostaket uppmärksammar dig på att din hund har passerat en gräns som du har skapat. Det är inte något system som innesluter hunden.



GEOSTAKETLISTA

Aktiva geostaket visas sidan om den färg som valts för dem och inaktiva geostaket visas i grått. Du kan ha upp till 100 geostaket i listan, men det är bara ett geostaket som kan vara aktivt åt gången.

LÄGG TILL GEOSTAKET

Välj **Lägg t. geost.** för att börja skapa ett geostaket.

*OBS! Tryck på knappen **Meny** när du vill för att sluta lägga till ett geostaket.*

Geostaketets form

Tryck på knappen **Enter** för att visa en rullgardinsmeny. Använd piltangenterna upp eller ned för att välja antingen **Rita staket** eller **Rita cirkel** och tryck på knappen **Enter**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

Geostaketets namn

Tryck på knappen **Enter** för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att skriva in geostaketets namn. När du är färdig markerar du kryssrutan. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

OBS! Dublettnamn för geostaket är inte tillåtna. Om du skriver in ett dublettnamn visas en varning som ber dig att skriva in ett annat namn innan du går vidare till nästa steg.

Tilldela färg

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av färger. Välj en färg* och tryck på knappen **Enter**. Välj **Nästa** för att gå till nästa skärm.

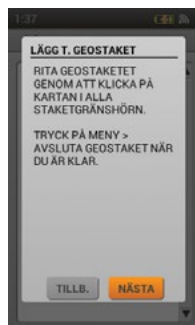
*Flera geostaket kan tilldelas samma färg. Endast ett geostaket är aktivt åt gången.

Rita geostaket

Anvisningar för hur geostaketet ska ritas visas. Välj **Nästa** för att börja. Skärmen Karta öppnas, centrerad vid din aktuella plats. Använd piltangenterna för att flytta hårkorsmarkören. I infofälten under kartan visas hårkorsmarkörens koordinater. För markören över kartan för att få mer platsinformation.

Om du väljer **Rita staket**:

- Placera hårkorsmarkören där du vill att geostaketets gräns ska börja.
- Tryck på knappen **Enter** för att placera den första punkten vid markörens plats.
- Flytta markören till nästa gränspunkt och tryck på knappen **Enter**. I infofälten under kartan visas avstånd och riktning från den senaste punkten. En linje förbinder de två punkterna.
- Varje gång du trycker på knappen **Enter** placeras en ny punkt på kartan och ger form åt geostaketets polygon.
- För att ta bort en punkt trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avl. sista punkten**.
- För att ta bort nuvarande ritning trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avl. geostaket**. Du tas tillbaka till skärmen Geostaket. Välj **Avbryt** för att fortsätta rita.

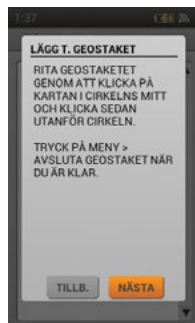


- När du är färdig trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avsl. geostaket**. Om ett annat geostaket redan är aktivt tillfrågas du i ett meddelande om du vill Aktivera det nya geostaketet istället. Markera **Ja** eller **Nej** och tryck på knappen **Enter**.

OBS! Komplexa polygoner stöds inte. Om du försöker skapa ett geostaket med överlappande gränslinjer visas ett meddelande som ber dig redigera geostaketet.

Om du väljer **Rita cirkel**:

- Placera hårkorsmarkören där du vill att geostaketets mitt ska vara.
- Tryck på knappen **Enter** för att placera mittpunkten vid markörens plats.
- Använd vilken som helst av piltangenterna för att expandera cirkeln tills den är så stor som du vill ha den. I infofälten under kartan visas avstånd och riktning från den senaste punkten. Tryck på knappen **Enter** för att fastställa cirkeln.
- För att ta bort nuvarande ritning trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avl. geostaket**. Du tas tillbaka till skärmen Geostaket. Välj **Avbryt** för att fortsätta rita.
- När du är färdig trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avsl. geostaket**. Om ett annat geostaket redan är aktivt tillfrågas du i ett meddelande om du vill Aktivera det nya geostaketet istället. Markera **Ja** eller **Nej** och tryck på knappen **Enter**.



GEOSTAKETUPPGIFTER

För att visa ett stakets uppgifter markerar du namnet i listan. För att redigera en specifik uppgift markerar du det fältet och trycker på knappen **Enter** eller höger piltangent. Tryck på vänster piltangent när du vill för att återgå till skärmen Geostaket.

Byt namn...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa tangentbordet. Använd piltangenterna för att redigera namnet. När du är färdig markerar du kryssrutan. Dublettnamn för geostaket är inte tillåtna.

Redigera...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa geostaketet på kartan.

- Använd piltangenterna för att flytta pilmarkören för att markera den punkt som du vill flytta eller redigera. Punkten ändrar färg.
- Använd piltangenterna för att flytta punkten till en ny plats. Tryck på knappen **Enter** för att placera punkten. Fortsätt att välja punkter och flytta dem efter behov.
- För att skapa nya punkter placerar du markören på gränslinjen och trycker på knappen **Enter**.
- När redigeringen är färdig trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avsl. geostaket**.

Tilldela färg...

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att visa ett urval av färger. Välj en färg² och tryck på knappen **Enter**.

*Flera geostaket kan tilldelas samma färg. Endast ett geostaket är aktivt åt gången.

Aktiv

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att välja om geostaketet ska vara aktivt. Om du väljer **Ja** visas geostaketet på skärmarna Spårning och Karta.

*OBS! Om ett annat geostaket redan är aktivt tillfrågas du i ett meddelande om du vill aktivera det nya geostaketet istället. Välj **Byt geostaket** för att aktivera det nya geostaketet.*

Radera

Tryck på knappen **Enter** eller höger piltangent för att radera geostaketet och dess information. När du har redigerat ett geostakets information trycker du på vänster pilknapp för att återgå till skärmen Geostaket.

För att lämna skärmen Geostaket trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



VÄGPUNKTER

På skärmen Vägpunkter visas en lista över befintliga vägpunkter. Du kan visa och redigera varje vägpunkts uppgifter, visa varje vägpunkt på kartan och skapa en väg till en vägpunkt. Du kan spara upp till 1 000 vägpunkter.

VÄGPUNKTSLISTA

Bäring och avstånd till en vägpunkt (från aktuell GPS-plats) är tillgängliga på skärmen Vägpunktslista. Markera en vägpunkt för att visa denna information.

OBS! Om GPS har inaktiverats är bäring och avstånd avstånd från kartans mitt. Om kartan är i läget Panorering är mätten från markörens plats.

SKAPA EN NY VÄGPUNKT

Du kan skapa en ny vägpunkt genom att trycka på knappen **Markera vägpunkt** när du visar skärmarna Karta, Spårning och Kompass. Markera vägpunkt-menyen visas.

Markera vägpunkt: Visar ytterligare en meny för skapandet av vägpunkter eller logganteckningar.

Aktuell plats: Markera din plats som en vägpunkt.

OBS! Om GPS har inaktiverats placeras vägpunkten i kartans mitt. Om kartan är i läget Panorering placeras vägpunkten vid markörens plats. Du kan alltid ändra koordinaterna på skärmen Vägpunktsuppgifter.

Aktiv hund: Markera en spårad hunds plats som en vägpunkt.

Aktiv jägare: Markera en spårad jägares plats som en vägpunkt.

Lägg till Logganteckning: Skapa en anteckning i den aktiva loggen om din aktuella plats. När du är färdig markerar du kryssrutan. En loggikon visas på kartan vid platsen. Visa anteckningen och andra väguppgifter på skärmen Loggar.

När du skapar en ny vägpunkt öppnas skärmen Vägpunktsuppgifter. För att lämna skärmen Vägpunktsuppgifter trycker du på knappen **Meny** och väljer **Stäng vägpunkt**. All vägpunktsinformation sparas.

VÄGPUNKTSUPPGIFTER

För att visa och redigera en vägpunkt markerar du vägpunkten i listan. För att redigera en specifik uppgift markerar du det fältet och trycker på knappen **Enter**. För att återgå till skärmen Vägpunktsuppgifter trycker du på knappen **Meny** och väljer **Stäng vägpunkt**.

Symbol

Symbolen högst upp till vänster på skärmen Vägpunktsdetaljer representerar vägpunkten på kartan. Markera symbolen och tryck på knappen **Enter** för att visa ett urval av färger. Välj en färg* och tryck på knappen **Enter**.

*Flera vägpunkter kan tilldelas samma symbolfärg.

Namn

Markera vägpunktens namn och tryck på knappen **Enter** för att ta fram ett tangentbord. Använd piltangenterna för att redigera namnet. När du är färdig markerar du kryssrutan. Dublettnamn för vägpunkter är inte tillåtna. Om du skriver in ett dublettnamn lägger bärbara enheten automatiskt till "(2)" sidan om dubletten.

Koordinater

Om du redigerar en vägpunkts koordinater ändras vägpunktens plats på kartan. En anledning till att ändra en vägpunkts koordinater är att skapa en ny destinationsväg till en plats du ännu inte har färdats till.

Markera vägpunktens koordinater och tryck på knappen **Enter**. Den första bokstaven markeras. Använd pilknapparna upp eller ned, eller hjulet för att ändra bokstav. Använd pilknapparna vänster eller höger för att flytta till nästa bokstav som du vill ändra. När du är färdig trycker du på knappen **Enter**.



Höjd

Vägpunkthöjd bestäms av GPS-signalen. För att ändra den rapporterade höjden markerar du siffran och trycker på knappen **Enter** för att ta fram ett tangentbord. Använd piltangenterna för att skriva in en ny siffra. När du är färdig markerar du kryssrutan.

Tid/Datum

Vägpunktens tid och datum bestäms av GPS-signalen när vägpunkten skapades. Dessa uppgifter kan inte ändras.

Anteckningar

Lägg till en beskrivning av vägpunkten (upp till 256 tecken). Markera fältet och tryck på knappen **Enter** för att ta fram ett tangentbord. Använd piltangenterna för att skriva in en beskrivning. När du är färdig markerar du kryssrutan.

- Vänster pil – flyttar markören ett steg till vänster
- Höger pil – flyttar markören ett steg till höger
- Skifta – ändrar bostäverna från versaler (standard) till gemener
- Radera – raderar innehållet i det textfält som redigeras
- Punkt, komma, apostrof och andra grundläggande symboler är tillgängliga

Radera

Markera och tryck på knappen **Enter** för att radera vägpunkten och dess uppgifter. Om en vägpunkt raderas tas den bort från alla sparade platser.

Se

Markera vägpunktens namn och tryck på knappen **Enter** för att visa vägpunkten på skärmen Karta. Du kan bekräfta att vägpunktens plats är rätt. Detta alternativ är värdefullt om du har ändrat koordinaterna för att skapa en destinationsvägpunkt. För att återgå till skärmen Vägpunkt trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avbryt Panorering**.

Gå till

Markera och tryck på knappen **Enter** för att skapa en väg till vägpunkten. Skärmen Karta öppnas och infofälten visar baringen och avståndet till vägpunkten. För att radera vägen från kartan trycker du på knappen **Meny** och väljer **Avbryt Navigering**.

När du har redigerat uppgifterna trycker du på knappen **Meny** och väljer **Stäng vägpunkt** för att återgå till skärmen Vägpunkt. För att lämna skärmen Vägpunkt trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.

VÄGPUNKTSMENY

Tryck på knappen **Meny** när du är på skärmen Vägpunkter för att visa vägpunktsmenyn. Du kan lämna vägpunktsmenyn när du vill genom att trycka på vänster piltangent.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Sortera efter: Välj **Namn** för att sortera vägpunktlistan i alfabetisk ordning. Välj **Avstånd** för att sortera vägpunktlistan efter avståndet från din aktuella plats (närmast till längst bort).

Radera efter symbol: Välj **Radera eft. symb.** för att radera vägpunkter efter deras färgsymbol. Med detta alternativ kan du radera en uppsättning av befintliga vägpunktstyper (färger) utan att radera alla vägpunkterna.

Radera alla: Välj **Radera alla** för att radera alla de vägpunkter som är sparade på bärbara enheten.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna menyn utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Vägpunkter trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



SOL/MÅNE/JAKT

På skärmen Sol/Måne/Jakt visas värdefull information om när solen och månen går upp och ned samt prognoser för jaktförhållanden. Du kan ändra datum för att visa information om framtida sol- och måncykler och jaktaktivitet. All information som visas gäller för dina aktuella GPS-koordinater.

Använd skärmen för att se hur mycket dagsljus som återstår för din spårningssession eller vilka tider som gäller för laglig jakt i områden där jakttiderna baseras på solens upp- och nedgång.

OBS!

Kontrollera alltid lagliga jakttider med lämpliga lokala jakt- och skytteföreningar.



Datum

Markera och tryck på knappen **Enter**. Månaden markeras. Använd piltangenterna för att flytta till dagen och/eller året. Använd pilknapparna upp eller ned, eller hjulet för att ändra det markerade fältet. All information på skärmen justeras allt eftersom du skrollar.

Koordinater

Bärbara enhetens aktuella GPS-plats visas via exakta koordinater.

Sol upp/ned

Visa tider för solens uppgång och nedgång baserat på almanacksuppgifter för aktuell GPS-plats för valt datum.

Måne upp/ned

Visa tider för månens uppgång och nedgång baserat på almanacksuppgifter för aktuell GPS-plats för valt datum.

Bästa tider

De bästa tiderna för jakt och fiske för valt datum visas. Två tidsintervall är möjliga.

SOL/MÅNE/JAKT-MENY

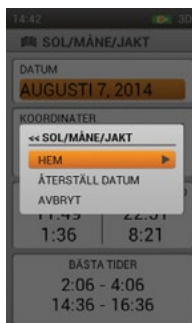
För att visa sol/måne/jakt-meny trycker du på knappen **Meny** när du är på skärmen Sol/måne/jakt. Du kan lämna sol/måne/jakt-meny när du vill genom att trycka på vänster piltangente.

Hem: Välj **Hem** för att visa skärmen Hem.

Återställ datum: Välj **Återställ datum** för att återställa datum till dagens datum.

Avbryt: Välj **Avbryt** för att lämna meny utan att vidta någon åtgärd.

För att lämna skärmen Sol/Måne/Jakt trycker du på knappen **Meny** och väljer **Hem**.



ANSLUT TILL EN DATOR

Med appen SportDOG® Brand Companion kan du uppdatera bärbara enhetens och GPS-halsbandets programvara och inbyggda program.

1. Gå till www.sportdog.com/support/tek2.0.
2. Hämta och installera appen SportDOG® Brand Companions programvara.
3. Anslut bärbara enheten till din dator via den medföljande USB-kabeln.
4. För att vara säker på att du har de senaste funktionerna uppdaterar du bärbara enhetens och GPS-halsbandets programvara och inbyggda program.

REGISTRERA SYSTEMET TEK SERIE 2.0 FÖR ATT FÅ E-POSTMEDDELANDEN OM PRODUKTUPPDATERINGAR.

TILLBEHÖR

För att köpa ytterligare tillbehör till systemet SportDOG® Brand TEK Serie 2.0 kontaktar du Kundsupport eller går till vår webbplats på www.sportdog.com.

VANLIGA FRÅGOR

Hur gammal måste en hund vara innan jag kan använda systemet TEK Serie 2.0?	Hunden måste kunna lära sig grundläggande lydskommandon som "sitt" eller "stanna". Systemet ska endast användas på hundar som är minst sex månader gamla. GPS-halsbandet eller GPS-halsband med E-halsbandsmodul kan vara för stort för hundar som väger mindre än 3,6 kg. Passar halsstorlekar mellan 27 och 58 cm.
Är GPS-halsbandet och E-halsbandsmodulen vattentäta?	Ja. De är vattentäta och kan nedsänkas i vatten till ett djup på 7,6 m.
Kan GPS-halsbandet eller GPS-halsband med E-halsbandsmodul användas i närheten av saltvatten?	Om halsbandet används i eller i närheten av saltvatten måste det sköljas med sötvatten efter varje användningstillfälle.
Kan jag använda systemet TEK Serie 2.0 för spårning och/eller dressyr med flera hundar?	Ja. Systemet TEK Serie 2.0 kan byggas ut till högst 21 hundar. Extra halsband måste köpas separat (se sista sidan).
Kan jag använda systemet TEK Serie 2.0 på aggressiva hundar?	Vi rekommenderar inte några av våra produkter för användning på aggressiva hundar. Vi rekommenderar att du kontaktar din veterinär eller en professionell dressör för att ta reda på om din hund kan vara aggressiv.
Får jag exakt 16 km räckvidd med systemet TEK Serie 2.0?	Vilken räckvidd du får med systemet TEK Serie 2.0 varierar beroende på terräng, väder, vegetation samt sändningar från andra radioenheter. Se "SÅ FUNGERAR SYSTEMET" på sidan 6 om hur du får den längsta räckvidden.
Kan jag fästa ett koppel på GPS-halsbandet?	FÄST INGET koppel på halsbandet. Du kan sätta på hunden en separat halsbandsrem som inte är av metall och fästa ett koppel i den. Om E-halsbandsmodulen sätts på ska du kontrollera att det extra halsbandet inte stör kontaktpunkterna.
Kan jag programmera systemet TEK Serie 2.0 så att det arbetar med mina andra system från SportDOG® Brand, inklusive TEK Serie 1.0?	Nej. Systemen TEK Serie 2.0 är inte kompatibla med andra produkter från SportDOG® Brand.
Kan jag organisera hur mina hundar visas eller skärmarna Spårning, Dressyr och Kompass?	Ja. Se "STÄLL IN ORDNING" på sidan 22 i avsnittet Mina hundar.
Hur många hundar/jägare kan jag dela?	Du kan dela upp till 21 hundar eller jägare.
Måste jag omkalibrera min kompass när jag byter plats?	För att få det bästa resultatet rekommenderar vi att kompassen kalibreras efter att du har kommit fram till en ny startplats.
Hur många vägpunkter kan jag spara?	Du kan spara upp till 1 000 vägpunkter. Du kan lägga till vägpunkter genom att trycka på knappen Markera vägpunkt när du visar skärmarna Karta, Spårning och Kompass.
Kan mer minne läggas till systemet TEK Serie 2.0?	Ja. Du kan lägga till ett micro-SD-kort för att få mer minne.

VANLIGA FRÅGOR

TEK-V2LT:

Är den statiska stimuleringen fartig för min hund?	Även om kontinuerlig och/eller kortvarig stimuleringen kanske är obehaglig är den ofarlig för din hund. Elektroniska dressyrenheter kräver att ägaren interagerar och dresserar för att önskade mål ska kunna uppnås.
När min hund har dresserats och lyder mina kommandon, måste hunden då fortsätta att ha E-halsbandsmodulen på?	Hunden kanske behöver bära E-halsbandsmodulen då och då för förstärkningens skull. Många jägare fortsätter dessutom att använda E-halsbandsmodulen på sin hund (sina hundar) under jakt för att få maximal kontroll.
Om jag har systemet TEK-V2LT, hur länge kan jag då kontinuerligt avge statisk stimulering till min hund?	Du styr både när och hur länge statisk stimulering ska avges i upp till högst tio sekunder. Efter tio sekunder tar den statiska stimuleringen "time out" i fem sekunder. Ett meddelande om time out för överföring visas på skärmen. Släpp upp den användardefinierade knappen för stim. och tryck på den igen för att ytterligare statisk stimulering ska avges.
Vad ska jag göra om hundens hals blir röd och irriterad?	Detta tillstånd beror på att kontaktpunkterna irriterar huden. Använd inte E-halsbandsmodulen på några dagar. Om tillståndet varar mer än 48 timmar bör du kontakta en veterinär. När huden åter är normal börjar du använda den igen och kontrollerar noga hur huden ser ut.

FELSÖKNING

Svaren på dessa frågor kan hjälpa dig att lösa eventuella problem du har med systemet. Om de inte räcker kan du kontakta kundsupport eller besöka vår webbplats på www.sportdog.com.

PROBLEM	LÖSNING
Min bärbar enhet går inte att sätta på.	Kontrollera att enheten har laddats ordentligt. Se "LADDNING AV BÄRBARA ENHETEN" på sidan 17.
GPS-halsbandet eller GPS-halsband med E-halsbandsmodul går inte att sätta på.	Se "LADDA GPS-HALSBANDET/E-HALSBANDSMODULEN" på sidan 12.
GPS-halsbandet eller GPS-halsband med E-halsbandsmodul svarar inte på bärbara enheten.	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollera att GPS-halsbandet har laddats. Halsbandet laddas på fyra timmar.• Kontrollera att halsbandet har satts på. Se "FÖRBEREDA GPS-HALSBANDET/E-HALSBANDSMODULEN" på sidan 12. Kontrollera att halsbandet har parats med bärbara enheten. Från skärmen Mina halsband väljer du Para halsband. Följ anvisningarna på skärmen.
Jag kan inte kalibrera kompassen.	Kalibrera alltid kompassen utomhus. När du är på skärmen Kompass trycker du på knappen Meny och väljer Kalibrera . Följ anvisningarna för att kalibrera bärbara enhetens kompass.
Bärbara enheten kommer i konflikt med andra handenheter och liknande utrustning.	Tilldela ett nytt ägarens-ID till bärbara enheten. Från skärmen inställningar väljer du Kommunikation > Ägarens-ID . <i>OBS! Om du ändrar ägarens-ID måste alla halsband paras om igen.</i>
GPS-halsbandet eller GPS-halsband med E-halsbandsmodul störs utomhus.	Byt systemets kod för GPS-ID. Från skärmen Inställningar väljer du Kommunikation > GPS-ID . <i>OBS! Om du ändrar kod för GPS-ID måste alla halsband paras om igen.</i>

FELSÖKNING

TEK-V2LT:

Min hund visar ingen respons när jag trycker på en knapp för stim.

- Kontrollera om GPS-halsband med E-halsbandsmodul har startats och att indikatorlampan blinkar. Kontrollera att halsbandet har parats med bärbara enheten. Från skärmen Mina halsband väljer du hundens halsband. Välj **Para halsband** och följ anvisningarna på skärmen.
- Kontrollera om systemet är i läget Endast spårning. Från skärmen Inställningar väljer du **Allmänt > Endast spårning**. Kontrollera att **Nej** inte är markerat.
- Kontrollera om E-halsbandet är aktiverat för hunden och halsbandet. Från skärmen Mina hundar väljer du Hundens Namn. Kontrollera att **E-halsband** är inställt på **Ja**. Från skärmen Mina halsband väljer du halsbandet. Kontrollera att **E-halsband** är inställt på **Ja**.
- Om räckvidden har minskat sedan du använde systemet för första gången kan du kontrollera om batteriet i antingen bärbara enheten eller GPS-halsband med E-halsbandsmodul är svagt.
- Många faktorer kan påverka vilken räckvidd du har med systemet TEK Serie 2.0. En lista över dessa faktorer finns i "SÅ FUNGERAR SYSTEMET" på sidan 6.
- Du kan kontrollera att GPS-halsband med E-halsbandsmodul avger statisk stimulering till din hund genom att placera verktyget för testlampan, som ingår i ditt kit, på kontaktpunkterna. Se "ANVISNINGAR FÖR VERKTYG FÖR TESTLAMPAN" på sidan 12 för mer information.
- Öka räckvidden för stimulering. Se "Räckvidd stim." på sidan 23 i avsnittet Mina hundar.
- Kontrollera att kontaktpunkterna sitter åt mot hundens hud. Se "FÅ GOD PASSFORM PÅ GPS-HALSBANDET ELLER GPS-HALSBANDET MED E-HALSANDSMODUL" på sidan 16 för mer information.
- Du behöver kanske byta till de längre kontaktpunkterna som medföljer systemet eller trimma pälsen under kontaktpunkterna.
- Om du märker att driftstiden faller till nästan hälften av ursprungstiden måste du byta batteri i GPS-halsband med E-halsbandsmodul. Kontakta vår kundsupport eller gå till www.sportdog.com för att beställa ett ersättningsbatteri. Öppna inte GPS-halsbandet förrän du har fått ersättningsbatteriet.

ANVÄNDARVILLKOR OCH ANSVARSBEGRÄNSNING

1. ANVÄNDARVILLKOR

Användning av denna produkt kräver att du accepterar alla bestämmelser, villkor och meddelanden som anges här utan ändringar. Användning av produkten innefattar samtycke till alla sådana bestämmelser, villkor och meddelanden. Om du inte vill godkänna dessa bestämmelser, villkor och meddelanden ska du återvända produkten i oavvänt skick, i dess originalförpackning och på egen bekostnad och risk till relevant kundsupport tillsammans med ett köpebevis för att få full återbetalning.

2. KORREKT ANVÄNDNING

Denna produkt är gjord för att användas på hundar när spårning och dressyr önskas. Din hunds specifika temperament, storlek/vikt kanske inte passar för produkten. Radio Systems Corporation rekommenderar att produkten inte används om din hund är aggressiv och påtar sig inget ansvar för att bedöma om produkten är lämplig i det enskilda fallet. Om du är osäker på om denna produkt är lämplig för din hund bör du rådfråga en veterinär eller auktoriserad hundtränare innan du använder den. Korrekt användning inbegriper, utan begränsning, att läsa hela bruksanvisningen och all särskild varningsinformation.

3. INGEN OLAGLIG ELLER FÖRBJUDEN ANVÄNDNING

Denna produkt är endast utformad för att användas med hundar. Denna enhet för spårning och dressyr av hundar är inte avsedd att skada eller provocera. Användning av produkten på annat sätt än den är avsedd för kan utgöra ett brott mot statlig eller lokal lagstiftning.

4. ANSVARSBEGRÄNSNING

Radio Systems Corporation eller dess dotterbolag är under inga omständigheter skadeståndsskyldiga för (i) indirekt skada, skadestånd i avskräckande syfte, oförutsedd skada, skadestånd för särskild skada eller följskada och/eller (ii) alla former av skada eller förlust som orsakats av eller är kopplad till en felaktig användning av denna produkt. Köparen övertar alla risker och ansvar för användningen av denna produkt i den utsträckning lagen tillåter.

5. ÄNDRING AV VILLKOR

Radio System Corporation förbehåller sig rätten att emellanåt ändra villkor och meddelanden som gäller för produkten. Om du har underrättats om sådana ändringar innan du har börjat använda produkten ska de vara bindande i samma utsträckning som om de upptogs här.

ÖVERENSSTÄMMELSE



Denna utrustning har testats och befunnits överensstämma med relevanta R&TTE-direktiv. Kontrollera med relevant lokal myndighet för radio- och teleterminalutrustning innan utrustningen används utanför EU. Obehöriga ändringar eller modifieringar av utrustningen som inte godkänts av Radio Systems Corporation strider mot EU:s gällande R&TTE-regler och kan ogiltigförklara både användarens rätt att använda utrustningen och garantin.

Försäkran om överensstämmelse finns på: www.sportdog.com/eu_docs.php.



KASSERING AV BATTERIER

⚠ VARNING

Se Viktig säkerhetsinformation om batteriet på sidan 2.

Detta system drivs med två litium-jonbatteripaket (kapacitet 2 000 mHa för GPS-halsbandet och 4400 mHa för bärbara enheten). När ett batteri behöver bytas ut kan du kontakta vår kundsupport.

I många länder ska använda batterier samlas in separat; kontrollera vilka regler som gäller där du bor innan du kasserar använda batterier. Nedan finns information om hur du ska ta bort batteriet för separat kassering. Om du vill skicka de använda batterierna för kassering till oss kontaktar du vår kundsupport.

ANVÄND DESSA INSTRUKTIONER FÖR BORTTAGNING AV BATTERIET FÖR SLUTLIG KASSERING NÄR PRODUKTENS LIVSLÄNGD ÄR SLUT (ÖPPNA INTE HALSBANDET FÖRRÄN DU HAR FÅTT ERSÄTTNINGSBATTERIET).

GPS-halsband:

- Ta bort halsbandsremmen.
- Skruva loss de två skruvarna som fäster E-halsbandsmodulen eller modulen för enbart plats med en 3/32 insexnyckel.
- Skruva loss de fyra skruvarna i hörnen, som fäster skyddskåpan till modulen med en 3/32 insexnyckel (lyft antennbasen för att komma åt alla skruvar).
- Ta bort skyddskåpan för att blottlägga batteriet.
- Koppla loss batteriledningarna genom att försiktigt dra kontakten bort från panelen.

⚠ VARNING

- När du tar bort det gamla batteripaketet måste du vara försiktig när du tar ett fast tag om kontakten så att inte ledningarna skadas. Kortslutning av batteriledningarna kan orsaka brand eller explosion.
- Dessa anvisningar gäller inte för reparation eller byte av batteri. Om batteriet byts ut mot ett batteri som inte särskilt har godkänts av Radio Systems Corporation kan det orsaka brand eller explosion. Ring vår kundsupport så att du inte riskerar att ogiltiggöra din garanti.

Bärbar enhet:

- Lyft metallåset och vrid det moturs.
- Ta bort baksidans kåpa.



VIKTIG INFORMATION OM ÅTERVINNING

Respektera bestämmelserna för kassering av elektrisk och elektronisk utrustning i ditt land. Denna utrustning måste återvinnas. Om du inte längre behöver utrustningen får du inte slänga den i de vanliga kommunala soporna. Lämna tillbaka den till inköpsstället så att den kan tas med i vårt återvinningssystem. Kontakta vår kundsupport för mer information om detta inte är möjligt. Om du vill ha en lista över telefonnummer till kundsupport kan du gå till vår webbplats på www.sportdog.com.

GARANTI

TRE ÅRS OÖVERLÅTBAR BEGRÄNSAD GARANTI

Produkten har en begränsad tillverkningsgaranti. Fullständiga uppgifter om tillämplig garanti och dess villkor för denna produkt finns på www.sportdog.com och/eller kan fås efter kontakt med vår kundsupport där du bor.

- Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, Ireland
-

Denna produkt skyddas av följande patent:

Amerikanska patentnummer: 6,184,790; 6,459,378; 8,736,499 och ytterligare patent söka.



HALSBAND FRÅN SPORTDOG® BRAND ADD-A-DOG®

SPORTDOG.COM

TEK 2.0 GPS-HALSBAND*
TEK::2L::E



TEK 2.0 E-HALSBANDSMODUL
TEK::2T::E



**TEK 2.0 GPS-HALSBAND
MED E-HALSBANDSMODUL***
TEK::2AD::E



INTE KOMPATIBEL MED TEK SERIE 1.0 ELLER ANDRA SYSTEM FRÅN SPORTDOG® BRAND.
*ROSA OCH GRÖNA ID-BAND INGÅR OCKSÅ.

©2014 RADIO SYSTEMS CORPORATION

Radio Systems Corporation • 10427 PetSafe Way • Knoxville, TN 37932 USA • 865.777.5404

Radio Systems PetSafe Europe Ltd. • 2nd Floor, Elgee Building, Market Square

Dundalk, Co. Louth, Ireland • +353 (0) 76 829 0427

400-1854-49

