



© Jaguar Land Rover Limited
Alle rechten voorbehouden.

HOOFDSTUK: 419-07

Bijgewerkte versie van navigatiesysteem - plaats van bestemming tijdens het rijden

BETROFFEN VOERTUIGBEREIK:

MARKTEN:

Alleen de markten van het Verenigd Koninkrijk en Europa

SAMENVATTING:

Klanten vragen misschien naar de mogelijkheid om tijdens het rijden een plaats van bestemming of tussenpunten van het navigatiesysteem in te stellen. U kunt deze functie, als een verbetering die aan de klant in rekening wordt gebracht, inschakelen door de instructies voor de werkplaats verderop te volgen.

Deze verbetering is alleen beschikbaar als klanten hierom vragen. Voor deze verbetering garantieclaims indienen; deze bijgewerkte versie moet door de klant worden betaald. U dient de klanten erop te wijzen dat er een waarschuwing op het navigatiesysteem verschijnt telkens wanneer ze het systeem gebruiken en dat zij er verantwoordelijk voor zijn om de weergegeven waarschuwing te begrijpen. U dient het verzoek van de klant duidelijk op zowel de reparatie-opdracht als elke factuur te vermelden. Er moet tevens duidelijk zijn aangegeven dat het inschakelen van deze bijgewerkte versie op verzoek van de klant is uitgevoerd.

INSTRUCTIES VOOR DE WERKPLAATS:



Sluit een goedgekeurde acculader/voedingsbron op het voertuig aan.

Sluit het IDS op het voertuig aan en start een nieuwe diagnose-sessie door het juiste VIN-nummer voor het huidige voertuig in te voeren.

Volg de IDS-aanwijzingen op voor het lezen van de voertuigconfiguratie.

Als het systeem u vraagt "Do you wish to read diagnostic trouble codes?" (wilt u de diagnosefoutcodes lezen?), kiest u NO (nee) en drukt u op de afvinktoets om verder te gaan.

Zodra 'Content Model' (inhoudmodel) verschijnt, kiest u het tabblad 'Vehicle Configuration' (voertuigconfiguratie).

In het 'Vehicle Configuration menu' (voertuigconfiguratiemenu) kiest u 'Special Applications' (speciale toepassingen).

In het menu 'Special Applications' (speciale toepassingen) kiest u 'Network Integrity Test' (netwerkintegriteitstest).

Neem van het rapport van de 'Network Integrity Test' alle softwareversies over.

In het 'Vehicle Configuration menu' (voertuigconfiguratiemenu) kiest u vervolgens 'Module Programming' (programming modules).

Kies 'Configure existing modules' (bestaande modules configureren) uit het menu.

Kies daarna 'Audio Front Control Module' (regelmodule van geluidsinstallatie voorin, indien geïnstalleerd) en druk in het rolmenu op de afvinktoets om verder te gaan.

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

Kies daarna 'Audio Amplifier Module' (module van versterker geluidsinstallatie, indien geïnstalleerd) en druk in het rolmenu op de afvinktoets om verder te gaan.

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

Kies vervolgens 'Cellular Telephone Module' (module van mobiele telefoon, indien geïnstalleerd) en druk in het rolmenu op de afvinktoets om verder te gaan.

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

Kies 'Traffic Message Channel Module' (module van verkeersinformatiekanaal, indien geïnstalleerd) en druk in het rolmenu op de afvinktoets om verder te gaan.

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

Kies vervolgens 'Television Module' (televisiemodule, indien geïnstalleerd) en druk in het rolmenu op de afvinktoets om verder te gaan.

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

Kies daarna 'Rear Entertainment Control Module' (regelmodule van multimediasysteem achterin, indien geïnstalleerd) en druk in het rolmenu op de afvinktoets om verder te gaan.

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

In het 'Vehicle Configuration menu' (voertuigconfiguratiemenu) kiest u vervolgens 'Set-up and Configuration' (instellingen en configuratie).



Kies 'Navigation System' (navigatiesysteem) uit het menu 'Set-up and Configuration'.

Kies daarna 'Enable the destination entry on the move' (plaats van bestemming invoeren tijdens het rijden, inschakelen).

Volg alle aanwijzingen op het scherm op om deze taak uit te voeren.

Nadat u alle modules geconfigureerd hebt, voert u de 'DTC-bewaking' uit, en leest en wist u alle DTC's.

Wanneer de taak is voltooid, sluit u de huidige sessie af.

Ontkoppel het IDS en de acculader/voedingsbron.





Customer:

Vehicle VIN / Registration No.:

Download Order	Module Abbreviation		SRO Number	SRO Time	Current SW Version	Needs updating?
1	ACM	Audio Front Control Module	86908933	0.2		
2	AAM	Audio Amplifier Module	86908934	0.1		
3	TEL	Cellular Telephone Module	86908935	0.9		
4	TMC	Traffic Message Channel Module	86908936	0.2		