



412522

MONTERINGSANVISNING
ASENNUSOHJE
FITTING INSTRUCTIONS
MONTAGEANLEITUNG



230V/600W

NO Finn ditt kjøretøy i tabellen i denne monteringsanvisning. Om montering på ditt kjøretøy krever eget monteringssett, kan monteringen være beskrevet i egen anvisning som medfølger monteringssettet.

⚠ Dersom ditt kjøretøy ikke står oppført i tabellen, scan QR-koden for oppdatert anvisning, eller se 'Finn din motorvarmer' på www.defa.com. Anvisninger for øvrige DEFA produkter må også gjennomleses nøye.

⚠ Montering av motorvarmer på kjøretøy eller motorer som IKKE står listet i tabell i motorvarmerens monteringsanvisning, gjøres på eget ansvar og dekkes ikke av garanti.

⚠ Varmeren må ikke kobles til strøm før rett type kjølevæske er påfylt og kjølesystemet er luftet i henhold til bilprodusentens anbefalinger. DEFA's apparatinntak må anskaffes separat eller som en del av DEFA WarmUp. Motorvarmeren må bare tilkobles jordet stikkontakt. Kontroller at det er jordingsforbindelse fra det jordete vegguttaket og helt fram til motorvarmerens kapsling, og at karosseriet er forbundet med beskyttelsesjordingen.

⚠ DEFA fraskriver seg ethvert erstatningsansvar der modifikasjoner er utført, uoriginale deler er benyttet eller motorvarmeren ikke er montert i henhold til monteringsanvisningen. Reklamasjonsrett i henhold til kjøpsloven. Ta vare på kvitteringen.

⚠ Produkter som monteres i kjøretøyets motorrom skal være montert av et autorisert verksted.

⚠ Motorvarmer skal kun tilkobles original DEFA forlengerledning eller PlugIn kontakt på inntaksledning. Spenning Av og På skal enten skje via WarmUp styringsenhet eller manuelt ved bruk av tilkoblingsledning.

⚠ Ved tilkobling av tilkoblingsledning skal alltid MiniPlug kobles først til bilen før man til slutt kobler schuko til godkjent kontaktpunkt i fastnett.

⚠ DEFA motorvarmere er dimensjonert for "normal bruk". Normalbruk definerer vi som: 3 tilkoblinger x 3 timer pr. døgn basert på 150 bruksdager pr. år (ca 5 måneder pr. år).

⚠ Dersom motorvarmer benyttes i utrykningskjøretøy, nødstrømsaggregater e.l. hvor motorvarmer er kontinuerlig tilkoblet eller når kjøretøy ikke er i bruk, må følgende årlig service utføres:

- Kontroller motorvarmerens funksjon og eventuelt bytt varmer om den er defekt (Dekkes ikke av garanti).

⚠ Bruk av motorvarmer i pulsstyrte garasjeanlegg hvor varmeren kobles av og på x antall ganger i timen vil redusere motorvarmerens levetid dramatisk. Bruk av motorvarmer i slike anlegg anbefales ikke og dekkes ikke av produktgarantien.

⚠ Kun DEFA tilkoblingsledning må benyttes til DEFA WarmUp systemet.

Tapp av kjølevæsken.

⚠ Rengjør hullet godt.

Monter varmeren. Kontakten på varmeren skal peke i angitt klokkeretning i henhold til tabellen.

⚠ Påse at slangene sitter helt inne på stussen og at slangklemmene monteres rett og innenfor flensen på stussen. Trekk til skruklømmene med 2 Nm.

SE Hitta ditt fordon i tabellen i denna monteringsanvisning. Om montering på ditt fordon kræver en monteringsatts, kan monteringen vara beskriven i egen anvisning som medføljer monteringsattsen.

⚠ Om ditt fordon inte finns med i tabellen, skanna QR-koden för en uppdaterat anvisning eller se «Hitta din motorvärmare» på www.defa.com. Anvisningar för övriga DEFA produkter skall också läsas igenom noggrant.

⚠ Montering av motorvärmare på fordon eller motorer som INTE finns listade i tabell i motorvärmarens monteringsanvisning, göres på eget ansvar och täcks inte av garantin.

⚠ Värmaren får inte anslutas till 230V innan kylarvätska är påfylld och kylsystemet är luftat enligt biltillverkarens anvisningar. DEFAs anslutningsatts köps separat eller som en del av DEFA WarmUp. Motorvärmaren får endast anslutas till jordat uttag. Kontrollera att det finns jordkontakt mellan uttaget och värmarens hölje, och att även bilens kaross är jordad.

⚠ DEFA fränskriver sig allt ersättningsansvar där produkten blivit modifierad och/eller motorvärmaren inte är monterad enligt monteringsanvisningen.

Reklameringsrätt enligt konsumentköplagen mot uppvisande av kvitto.

⚠ Produkter som monteras i fordonets motorrum skall vara monterade av en auktoriserad verkstad.

⚠ Motorvärmare skall endast anslutas till original DEFA skarvkabel eller PlugIn kontakt på intagskabel. Spänning Av och På skall endast ske via WarmUp styringsenhet eller manuellt vid bruk av MiniPlug anslutningskabel.

⚠ Vid inkoppling av MiniPlug anslutningskabel skall alltid MiniPlug kopplas först till bilen innan man kopplar schuko till godkänd kontaktpunkt i det fasta nätet.

⚠ DEFA motorvärmare är dimensionerade för "normalt bruk". Normalt bruk definerer vi som: 3 inkopplingar x 3 timmar per dygn baserat på 150 användardagar per år (ca 5 månader per år).

⚠ Om motorvärmaren används i utrykningsfordon, nødströmsaggregat eller liknande där motorvärmaren är kontinuerligt ansluten eller när fordonet inte är i bruk, skall följande årlig service utföras:

- Kontrollera motorvärmarens funktion och eventuellt byt värmaren om den är defekt (Täcks inte av garantin).

⚠ Användande av motorvärmaren i pulsstyrt uttag där värmaren kopplas av och på x antal gånger i timmen, reducerar motorvärmarens livstid dramatisk. Användande av motorvärmaren i sådana uttag rekommenderas inte och täcks inte av produktgarantien.

⚠ Endast DEFA original anslutningskabel får användas till DEFA WarmUp systemet.

Tappa ur kylarvätskan.

⚠ Rengör hålet noga.

Montera värmaren så kontakten pekar mot angivet klockslag enligt tabellen.

⚠ Kontrollera att slangarna sitter helt in på stosarna och att slangklämmorna monteras rakt och innanför flänsarna. Dra åt skruvklämmorna med 2 Nm.

FI Etsi ajoneuvosi tämän asennusohjeen taulukosta. Jos lämmittimen lisäksi asennukseen tarvitaan asennussarja, asennusohje lämmittimen asennukseen on asennussarjan mukana.

⚠ Jos ajoneuvosi ei ole mainittuna taulukossa, skannaa QR-koodi niin saat päivitetyn ohjeen, tai katso www.defa.com sivuilta «etsi oikea lämmitin autoosi». Myös muiden DEFA tuotteiden ohjeet on luettava huolella.

⚠ Jos moottorinlämmitin asennetaan ajoneuvoon tai moottoriin joka ei ole moottorinlämmittimen asennusohjeen taulukossa mainittu, asennus tapahtuu omalla vastuulla eikä tuotteen takuu korvaa mahdollisia vaurioita.

⚠ Lämmittimeen EI saa kytkeä virtaa ennen kuin jäähdytysjärjestelmä on täytetty hyväksytyllä pakkasnesteellä, ja ilmatu autonvalmistajan ohjeiden mukaan. Moottorinlämmittimen kojepistorasia on aina hankittava yhdessä lämmitinelementin kanssa ellei sitä ennestään ole. Moottorinlämmittimen saa kytkeä vain maadoitettuun pistorasiaan. Maadoitusyhteyden on oltava yhtäjaksoinen maadoitetusta seinäpistoraisasta moottorinlämmittimen runkoon, ja suojamaadoitus on oltava yhteydessä ajoneuvon runkoon.

⚠ DEFA hylkää korvausvaatimuksen jos lämmittimen muotoa on muutettu ja/tai lämmitintä ei ole asennettu asennusohjeen mukaisesti.

VALITUKSET: Takuuehtojen mukaisesti. Säilytä kuitti.

⚠ Ajoneuvon moottorinlämmittimen asennettavat tuotteet tulee olla valtuutetun asentaman asentamat.

⚠ Moottorinlämmittimen saa kytkeä vain DEFAn valmistamiin panssarikaapeleihin. Lämmityksen päällekytkentään tulee käyttää DEFAn verkkoliitäntäjohtoa.

⚠ Verkkoliitäntäjohto on ensin kytkettävä ajoneuvon kojepistorasiaan ja sen jälkeen maadoitettuun sähköpistorasiaan.

⚠ DEFA moottorinlämmittimet on tarkoitettu «normaalikäyttöön», joka tarkoittaa 2-3 tunnin lämmitysajoja 3 kertaa vuorokaudessa n. 150 päivää vuodessa.

⚠ Jos moottorinlämmitintä käytetään esim. varavirta-aggregaateissa tai pelastusajoneuvoissa, joissa virta on aina kytkettynä kun ajoneuvoa ei käytetä, on lämmittimen toiminta tarkistettava vuosittain. Lämmittimen tuotetakuu ei korvaa tällaisessa käytössä vaurioituneita lämmitimiä

⚠ Jos lämmitin on kytketty pistorasiaan jossa on jaksottainen virransyöttö, eli virta kytkeytyy päälle ja pois useita kertoja tunnin aikana, tämä lyhentää lämmittimen elinikää. Lämmittimen tuotetakuu ei korvaa tällaisessa käytössä vaurioituneita lämmitimiä.

⚠ DEFA WarmUp-järjestelmän kytkentään saa käyttää vain DEFAn alkuperäisiä kytkentätarvikkeita.

Laske jäähdytysneste pois.

⚠ Puhdista reikä hyvin.

Asenna lämmitin paikalleen. Lämmittimen pistokkeen tulee osoittaa taulukon kello-osoittimen suuntaan.

⚠ Katkaise letku mahdollisimman suoraan ja asenna letkut lämmittimeen niin että ne tulvat lämmittimen rajoitinkaulukseen asti. Asenna letkusiteet huolella paikalleen. Ruuvikiristeisten letkusiteiden kiristystiukkuus: 2 Nm.

GB Find your vehicle in the table in this installation guide. If mounting on your vehicle requires separate mounting kit, mounting is described in instructions supplied with the mounting kit.

⚠ If your vehicle is not listed in the table, scan the QR code for updated instructions, or see 'Find your heater' on www.defa.com. Instructions for other DEFA products must also be read carefully.

⚠ Mounting of engine heater on vehicles or engines that are NOT listed in the table in the engine heater installation instructions, is done at your own risk and is not covered by warranty.

⚠ Do not connect the heater electrically until the correct type of coolant is refilled, and the system is bled according to the car manufacturer's specifications. DEFA's power inlet cable must be acquired separately or as a component in the DEFA WarmUp system. Only connect the heater to an earthed mains socket. Check for earth connection between the mains socket, the heater's body and the chassis.

⚠ DEFA denies liability for any damage related to the use of unoriginal hoses, fitting which is not according to instructions or other modifications. Claims according to national consumer laws. Please retain your receipt.

⚠ Products installed in the vehicle's engine compartment shall be installed by an authorized workshop.

⚠ Engine heater must only be connected to the original DEFA extension cable or PlugIn contact on the inlet cable. Power Off and On will either be controlled via WarmUp control unit or manually using Connection cable.

⚠ When connecting the connection cable the MiniPlug must always be connected first to the car before finally connecting schuko to an approved point of contact in the fixed network.

⚠ DEFA engine heaters are dimensioned for "normal use". DEFA defines Normal use as 3 connections for 3 hours pr. 24 hours based upon 150 users days pr. year (5 months a year).

⚠ If the engine heater is used in emergency vehicles or power supplies where the heater is continuously connected or when the vehicle is not in use, the following annual service must be performed:

- Check the engine heater function and possibly replace the heater if it is defective (Not covered by warranty).

⚠ Use of the engine heater in pulse controlled garages where the heater is switched on and off x number of times per hour will reduce engine heater's life dramatically. Use of engine heater in such facilities is not recommended and is not covered by the product warranty.

⚠ Only DEFA connection cable must be used for DEFA WarmUp system.

Drain off the coolant.

⚠ Thoroughly clean the hole.

Fit the heater. Position the connector in the clock direction indicated in the table.

⚠ Make sure that the hoses are fitted all the way in on the pipe stubs and make sure the hose clamps are mounted straight and behind the flange of the pipe stub. Tighten the screw clamps with 2 Nm.

DE Finden Sie Ihr Fahrzeug in der Tabelle dieser Montageanleitung. Ist ein zusätzliches Montage Set erforderlich, kann die entsprechende Montageanleitung im Set enthalten sein.

⚠ Falls ihr Fahrzeug nicht in der Tabelle aufgeführt ist, den QR-Kode zur aktualisierten Anleitung scannen oder unter „den passenden Motorwärmer finden“ auf www.defa.com nachsehen.

Die Anweisungen für weitere Defa Produkte ebenso genau durchlesen.

⚠ Die montage eines Motorwärmers in ein Fahrzeug welches nicht in der Tabelle der Montageanweisung aufgeführt ist, geschieht auf eigene Verantwortung. Garantieansprüche können in diesem Fall nicht berücksichtigt werden.

⚠ Der Wärmer darf nicht betrieben werden bevor das Kühlsystem gemäß den Anweisungen des Fahrzeugstellers befüllt und entlüftet wurde. DEFA's Anschlusskontakt muss zusätzlich gekauft werden oder als ein Bestandteil des WarmUp. Den Motorvorwärmer nur an einer geerdeten Steckdose (Wandanschluss) anschließen. Kontrollieren, daß die Erdungsverbinding zwischen dem geerdeten Wandanschluss bis zum Gehäuse des Motorvorwärmers besteht.

⚠ Bei Schäden, die auf Veränderungen an der Motorheizung oder auf unsachgemäße Montage zurückzuführen sind, lehnt DEFA jeglichen Garantieanspruch auf ab. Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsbestimmungen. Quittung aufbewahren.

⚠ Produkte, die im Motorraum installiert werden, sollten von einer autorisierten Werkstatt montiert werden.

⚠ Motorwärmer sollten nur an original Defa Verlängerungen oder am PlugIn Kontakt der Anschlussleitung angeschlossen werden. Spannung Ein/Aus sollte entweder durch eine WarmUp Steuereinheit oder manuell durch Gebrauch der Anschlussleitung geschehen

⚠ Beim Anschliessen des Zuleitungskabels immer zuerst den MiniPlug am Fahrzeug und dann den Schukokontakt an einer zugelassenen Steckdose am Stromnetz anschliessen.

⚠ DEFA Motorwärmer sind für den «Normalgebrauch» ausgelegt. Normalgebrauch ist folgendermassen definiert: 3x3 Std. täglich, ca.150 Tage jährlich (ca. 5 Monate).

Falls der Wärmer in einem Einsatzfahrzeug, Notstromaggregat o.ä. verwendet wird, wo der Wärmer kontinuierlich angeschlossen ist oder wenn das Fahrzeug nicht in Gebrauch ist, muss folgender, jährlicher Service durchgeführt werden:

- den Wärmer auf Funktion prüfen und bei Defekt austauschen (wird nicht durch Garantie abgedeckt)

⚠ Die Verwendung von Motorwärmern an zeitgesteuerten Steckdosen mit hoher Schaltfrequenz (x Schaltvorgänge pro Std.) reduziert die Lebensdauer des Heizelementes drastisch. Defekte auf Grund dieser Betriebsbedingungen werden nicht durch die Garantie abgedeckt.

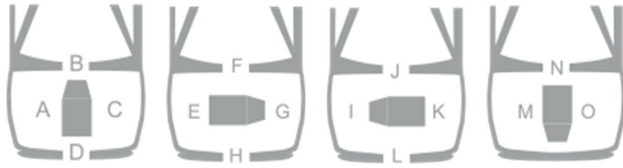
⚠ Es dürfen nur DEFA Anschlussleitungen für das DEFA WarmUp System verwendet werden.

Das Kühlwasser ablassen.

⚠ Das Loch sorgfältig reinigen.

Den Wärmer mit dem Anschlusskontakt in der vorgegebenen Lage (Uhrzeigerstellung) montieren.

⚠ Darauf achten, dass die Schläuche ganz auf die Stützen gezogen sind und die Schlauchklemmen gerade und vor dem Flansch des Stützens sitzen. Die Schraubklemmen mit 2 Nm anziehen.



- 1 Merke/Modell / Märke/Modell / Merkki/Malli / Make/Model / Fahrzeug/Modell
- 2 Årsmodell / Årsmodell / Vuosimalli / Model year / Modelljahr (MM/YYYY)
- 3 Motorkode / Motorkod / Moottorikoodi / Engine code / Motor Code
- 4 Monteringssted / Monteringsställe / Asennuspaikka / Heater location / Orientierung
- 5 Monteringsretning / Monteringsriktning / Pistokkeen suunta / Heater orientation / Winkel
- 6 Monteringssett / Monteringsatts / Asennussarjat / Mounting kit / Montage Set
- 7 Monteringstips / Tips för montering / Asennusvihjeet / Mounting tip / Tipps zur Installation

1	2	3	4	5	6	7
NISSAN						
MICRA 1.6	2006>	HR16	H			1
NOTE 1.6	2006>	HR16	H			1
TIIDA 1.6	2007>	HR16	H	7		2
QASHQAI 1.6	2007>	HR16	H			1



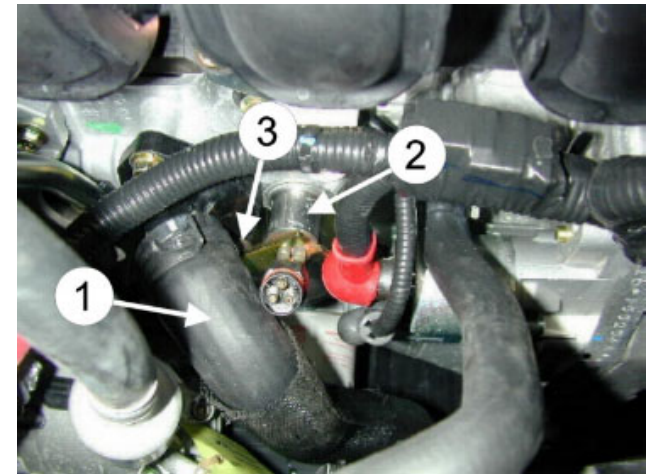
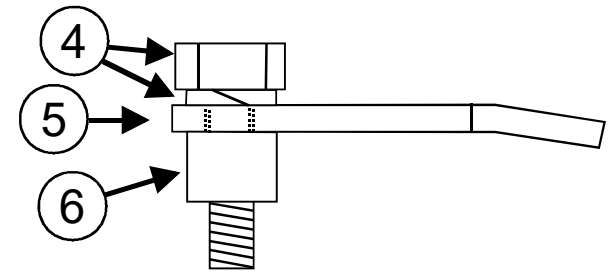
NO Koble av batteriets minuspol før montering. **NB! Se bilens manual.** Demonter radiatorslangen (1) fra termostathuset. Demonter frostlokket. **NB!** Benytt DEFA uttrekkerverktøy nr. **490887**. Rengjør hullet godt for lock-tite og monter varmeren (2) med kontakten kl. 12. Demonter nedre bolt for termostathuset (3). Monter den medleverte bolten med to skiver (4), braketten (5) og avstandshylsen (6) der nedre bolten for termostathuset satt. Påse at den lengste delen av braketten kommer på oversiden av elementet. Trekk til bolten og påse at varmeren sitter korrekt. Fyll på godkjent kjølevæske, og luft systemet ifølge bilprodusentens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje.

SE Tag den batteriets minuspol före montering. **OBS! Se bilens manual.** Demontera kylarslangen (1) från termostathuset.. Demontera frostlokket. **OBS!** Använd DEFA utdragningsverktyg nr. **490887**. Rengör hålet noga från Lock-tite innan värmaren monteras (2) med kontakten kl. 12. Demontera nedre bulten till termostathuset (3). Montera den bifogade bulten med två brickor (4), fästet (5) och distanshylsan (6) som på bilden nedan. Den längsta delen av fästet ska vara på ovansidan av elementet. Dra åt bulten och kontrollera att värmaren sitter korrekt. Fyll på godkänd kylarvätska och lufta systemet enligt bil tillverkarens specifikationer. Kontrollera eventuellt läckage.

FI Irrota akun maadoituskaapeli ennen asennusta. **HUOM! Katso auton käyttöohjekirja.** Irrota jäähdyttimen alavesiletku (1) moottorista. Poista Pakkastulppa. **HUOM! Käytä pakkastulpan poistamiseen DEFA:n erikoistyökaluja: kartio 490843, keskipultti 490888 ja lieriörunko 490882.** Jos pakkastulppaa yritetään poistaa vääntämällä jollain koukkutyökalulla, saattaa olla että alumiininen reuna pakkastulpan ympärillä murtuu. Puhdista lukite (lock-tite) hyvin pois reiän reunoista ja asenna lämmitin (2) paikalleen siten että pistoke osoittaa klo. 12. Irrota termostaattipesän alempi pultti (3). Lämmittimen kiinnitysrauta (5) asennetaan mukana seuraavalla pultilla, jousilaatalla ja aluslaatalla (4) sekä välilihkilla (6) termostaattipesän nyt vapaana olevaan kierteistettyyn reikään. Kiinnitysraudan pidempi pää pitää tulla lämmittimen vastusputkien yläpuolelle. Kiristä pultti ja varmista siitä että lämmitin asettuu hyvin paikalleen. Täytä jäähdytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot.

GB Disconnect the negative battery pole. **Note!** According to your vehicles user manual. Dismount the radiator hose (1) from the thermostat housing. Dismount the frost plug. **Note!** Use DEFA extraction tool no: **490887**. Thoroughly clean the hole (remove old lock-tite) and fit the heater (2). Let the black plug-in contact point at 12 o'clock. Dismount the lower thermostat housing bolt (3). Fit the enclosed bolt including the two washers (4) bracket (5) and spacer (6) in the free bolt hole (3). Ensure that the longest part on the bracket is placed above the heater element. Tighten the bolt and ensure that the heater fits well. Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's instruction book. Check for leakages.

DE Vor der Montage das Massekabel vom Minuspol abklemmen. **Wichtig! Die Betriebsanleitung des Fahrzeugs beachten!** Den Kühlerschlauch (1) aus dem Thermostatgehäuse ausbauen. Den Froststopfen entfernen. **Wichtig!** Den DEFA-Auszieger Nr. **490887** verwenden. Das Loch sorgfältig reinigen und den Wärmer (2) mit dem Kontakt in Position 12 Uhr montieren. Die Schraube unterhalb des Thermostatgehäuses (3) entfernen. Die mitgelieferte Schraube mit den zwei Scheiben (4), der Halterung (5) und dem Distanzstück (6) an der dafür vorgesehenen Stelle unterhalb des Thermostatgehäuses befestigen. Darauf achten, dass der längere Teil der Halterung auf die Oberseite des Elementes angebracht wird. Die Schraube anziehen und darauf achten, dass der Wärmer korrekt anliegt. Das Kühlsystem den Herstellerangaben entsprechend befüllen und entlüften. Auf Undichtigkeiten überprüfen.





2

NO Koble av batteriets minuspol før montering. **NB! Se bilens manual.**

Løsne ekspansjonstanken og legg den til siden. Demonter radiatorslangen (1) fra termostathuset. Demonter frostlokket. **NB!** Benytt DEFA uttrekkerverktøy nr. **490887**. Rengjør hullet godt for lock-tite og monter varmeren (2) med kontakten kl. 7. Demonter nedre bolt for termostathuset (3). Monter den medleverte bolten med to skiver (4), braketten (5) og avstandshylsen (6) der nedre bolten for termostathuset satt. Påse at den lengste delen av braketten kommer på oversiden av elementet. Trekk til bolten og påse at varmeren sitter korrekt. Monter tilbake ekspansjonstanken. Fyll på godkjent kjølevæske, og luft systemet ifølge bilprodusentens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje.

SE Tag av batteriets minuspol innan monterig. **OBS! Se bilens manual.** Lossa expansionskärlet och lägg den åt sidan. Demontera kylarslangen (1) från termostathuset. Demontera frostloppet. **OBS!** Använd utdragningsverktyget från DEFA nr. **490887**. Rengör hålet noga från lock-tite innan värmaren monteras (2). med kontakten kl. 7. Demontera nedre bulten till termostathuset (3). Montera den bifogade bulten med två brickor (4), fästet (5) och avståndshylsan (6) där nedre bulten till termostathuset satt. Kontrollera att den längsta delen av fästet kommer på ovasidan av elementet. Dra åt bulten och kontrollera att värmaren sitter fast. Montera tillbaka expansionskärlet. Fyll på godkänd kylarvätska och lufta systemet enligt bitillverkarens specifikationer. Kontrollera eventuellt läckage.

FI Irrota akun maadoituskaapeli ennen asennusta. **HUOM! Katso auton käyttöohjekirja.** Nosta ylös paisuntasäiliö ja siirrä se sivuun. Irrota jäähdyttimen alavesiletku (1) moottorista. Poista Pakkastulppa. **HUOM! Käytä pakkastulpan poistamiseen DEFA:n erikoistyökaluja: kartio 490843, keskipultti 490888 ja lieriörunko 490882.** Jos pakkastulppaa yritetään poistaa vääntämällä jollain koukkutyökalulla, saattaa olla että alumiininen reuna pakkastulpan ympärillä murtuu. Puhdista lukite (lock-tite) hyvin pois reiän reunoista ja asenna lämmitin (2) paikalleen siten että pistoke osoittaa klo. 7. Irrota termostaattipesän alempi pultti (3). Lämmittimen kiinnitysrauta (5) asennetaan mukana seuraavalla pultilla, jousilaatalla ja aluslaatalla (4) sekä väliholkillilla (6) termostaattipesän nyt vapaana olevaan kierteistettyyn reikään. Kiinnitysraudan pidempi pää pitää tulla lämmittimen vastusputkien yläpuolelle. Kiristä pultti ja varmistu siitä että kiinnitysrauta ja lämmitin asettuu hyvin paikalleen. Asenna paisuntasäiliö takaisin paikalleen. Täytä jäähdytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot.

GB Disconnect the negative battery pole. **Note!** According to your vehicles user manual. Loosen the expansion tank and put it aside. Dismount the radiator hose (1) from the thermostat housing. Dismount the frost plug. **Note!** Use DEFA extraction tool no: **490887**. Thoroughly clean the hole (remove old lock-tite) and fit the heater (2). Let the black plug-in contact point at 7 o'clock. Dismount the lower thermostat housing bolt (3). Fit the enclosed bolt including the two washers (4) bracket (5) and spacer (6) in the free bolt hole (3). Ensure that the longest part on the bracket is placed above the heater element. Tighten the bolt and ensure that the heater fits well. Remount the expansion tank. Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's instruction book. Check for leakages.

DE Vor der Montage das Massekabel vom Minuspol abklemmen. **Wichtig! Die Betriebsanleitung des Fahrzeugs beachten!** Das Ausdehnungsgefäß lösen und zur Seite legen. Den Kühlerschlauch (1) aus dem Thermostatgehäuse ausbauen. Den Froststopfen entfernen. **Wichtig!** Den DEFA-Auszieher Nr. **490887** verwenden. Das Loch sorgfältig reinigen und den Wärmer (2) mit dem Kontakt in Pos. 7 verwenden. Die Schraube unterhalb des Thermostatgehäuses (3) entfernen. Die mitgelieferte Schraube mit den zwei Scheiben (4), der Halterung (5) und dem Distanzstück (6) an der dafür vorgesehenen Stelle unterhalb des Thermostatgehäuses befestigen. Darauf achten, dass der längere Teil der Halterung auf die Oberseite des Elements angebracht wird. Die Schraube anziehen und darauf achten, dass der Wärmer korrekt anliegt. Das Ausdehnungsgefäß wieder montieren. Das Kühlsystem den Herstellerangaben entsprechend befüllen und entlüften. Auf Undichtigkeiten überprüfen.

