



# 411476

**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](http://www.defa.com).** Anvisninger for øvrige DEFA produkter må også gjenomleses nøyde.

**⚠ 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 påfyldt og kjølesystemet er luftet i henhold til bilprodusentens anbefalinger.** DEFA's apparatintakt må anskaffes separat eller som en del av DEFA WarmUp. Motorvarmeren må bare tilkobles jordet stikkontakt. Kontroller at det er jordingsforbindelse fra det jordete vegguttaget og helt fram til motorvarmerens kapsling, og at karosseriet er forbundet med beskyttelsesjordingen.

**⚠ DEFA franskriver 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.** Spennin Av og På skal enten ske via WarmUp styringenhet 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 pulsstyrt 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.** Monter varmeren som foreskrevet.

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

**⚠ Det er meget viktig at varmeelementet ikke kommer i berøring med gummislanger eller andre brennbare deler!**

**⚠ Koblingshuset eller andre deler av varmeren må ikke komme i kontakt med bevegelige deler.**

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

**SE**

**Hitta ditt fordon i tabellen i denna monteringsanvisning.**

Om montering på ditt fordon kräver en monteringssats, kan monteringen vara beskriven i egen anvisning som medföljer monteringssatsen.

**⚠ Om ditt fordon inte finns med i tabellen, skanna QR-koden för en uppdaterad anvisning eller se «[Hitta din motorvärmare](#)» på [www.defa.com](http://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, görs på eget ansvar och täcks inte av garantin.**

**⚠ Värmaren får inte anslutas till 230V innan kylarvätska är påfyld och kylsystemet är luftat enligt biltillverkarens anvisningar.** DEFA:s anslutningssats 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 højle, och att även bilens kaross är jordad.

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

Reklamationsrätt enligt konsumentköplagen mot uppvisande av kvitto.

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

**⚠ Motorvämare skall endast anslutas till original DEFA skarvkabel eller PlugIn kontakt på intagskabel.** Spänning Av och På skall endast ske via WarmUp styringenhet eller manuellt ved 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 definierer 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, nødstrømsaggregat eller liknande där motorvärmaren är kontinuerligt ansluten eller när fordonet inte är i bruk, skall följande årlig service utföras:**

- Kontrollera motorvärmernes funktion og eventuelt bytt värmaren om den är defekt (Täcks inte av garanti).

**⚠ Användande av motorvärmaren i pulsstyrt uttag där värmaren kopplas av och på x antal gånger i timmen, reducerar motorvärmarens livstid dramatiskt.** 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.** Montera värmaren enligt anvisning.

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

**⚠ Det är mycket viktigt att värmeelementet inte kommer i beröring med gummislangar eller andra brännbara deler!**

**⚠ Anslutningskontakten eller andra delar av värmaren får inte komma i kontakt med rörliga delar.**

Montera värmaren så kontakten pekar mot angivet klockslag enligt tabellen.

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

**⚠ Jos ajoneuvosi ei ole mainittuna taulukossa, skanna QR-koodi niin saat päivitetyn ohjeen, tai katso [www.defa.com](http://www.defa.com) sivuilta «etsi oikea lämmitin autoosi».** Myös muiden DEFA tuotteiden ohjeet on luettava huolellaan.

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

**⚠ Lämmittimeen ei saa kytkeä virtaa ennen kuin jäähydytysjärjestel-mä on täytetty hyväksyttyllä pakkasnesteellä, ja ilmattu autonvalmistajan ohjeiden mukaan.** Moottorinlämmittimen koepistorasia on aina hankittava yhdessä lämmittimelementin kanssa ellei sitä ennestään ole. Moottorinlämmittimen saa kytkeä vain maadoitettuun pistorasiaan. Maadoitusyhteyden on oltava yhtäjaksoinen maadoitettu seinäpistoraisasta moottorinlämmittimen runkoon, ja suojaamadoitus on oltava yhteydessä ajoneuvon runkoon.

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

VALITUKSET: Takuuehtojen mukaisesti. Säilytä kuitti.

**⚠ Ajoneuvon moottoritilaan asennettavat tuotteet tulee olla valtuuttetuina asentamona asentamat.**

**⚠ Moottorinlämmittimen saa kytkeä vain DEFAn valmistamiin panssarikaapeleihin.** Lämmittyksen päälekyytikentään tulee käyttää DEFAn verkkoliitäntäjohtoa.

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

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

**⚠ Jos moottorinlämmittintä käytetään esim. varavirta-aggregaateissa tai pelastusajoneuvoissa, joissa virta on aina kytkettyä kun ajoneuva ei käytetä, on lämmittimen toiminta tarkistettava vuosittain.** Lämmittimen tuotetakkuu ei korvaa tällaisessa käytössä vaurioituneita lämmittimiä.

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

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

**Laske jäähydytyneste pois.** Asenna lämmitin ohjeen mukaan.

**⚠ Katkaise letku mahdolливим суоран ja асenna letkut lämmittimeen niin että ne tulvat lämmittimen rajoitinkaulukseen asti.** Asenna letkusiteet huolella paikalleen. Ruuvikiristeisten letkusiteiden kiristystiukkuus: 2 Nm.

**⚠ On erittäin tärkeää, että lämmittimen kuumeneva vastus ei pääse koskettamaan kumiletkuun tai muihin sytytystiin osiin!**

**⚠ Lämmitin ei saa koskettamaan liikkuviin osiin.** Asenna lämmitin paikalleen. Lämmitimen pistokkeen tulee osoittaa taulukon kello-osoitimen suuntaan.

#### 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](http://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 heaters must only be connected to the original DEFA extension cable or PlugIn contact on the inlet cable.** Power Off and On will either be via WarmUp control unit or manually using a connection cable.

**⚠ When connecting the connection cable, always connect the MiniPlug to the car first and then connect schuko to an approved contact point in the fixed network.**

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

**⚠ If engine heaters are installed in professional vehicles or engines, like emergency response vehicle or emergency power supplies, where the engine heater is connected 24/7, a yearly function control is claimable:**

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

**⚠ Many apartment building car parking areas are using interval power timers turning the power On and Off several times per hour.** Using DEFA engine heater in suchlike parking facilities will not be considered as "Normal use" and claims will be declined.

**⚠ Only DEFA connection cable must be used for the DEFA WarmUp system.** Drain off the coolant. Fit the heater according to the instructions.

**⚠ 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.**

**⚠ It is very important to ensure that the heating element cannot touch any rubber hoses or other flammable parts!**

**⚠ The connection box or other parts of the heater must not touch any movable parts.**

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

**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](http://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 Erdungsverbindung 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.**

**⚠ Motorwärmern 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 Motorwärmern 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.** Den Wärmer entsprechend der Montageanleitung montieren.

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

**⚠ Das Heizelement darf weder Gummischläuche noch andere brennbare Teile berühren.**

**⚠ Das Anschlussgehäuse oder andere Teile des Motorwärmers dürfen keinesfalls bewegliche Teile berühren.**

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



- 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 / Monteringssats / Asennussarjat / Mounting kit / Montage Set
- ⑦ Monteringstips / Tips för montering / Asennusvihjeet / Mounting tip / Tipps zur Installation

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
<b>MERCEDES BENZ</b>						
C 180 BlueTEC (W205)	2015>	651				4
C 200 BlueTEC (W205)	2015>	651				4
C 220 BlueTEC (W205)	2014>	651				4
C 250 BlueTEC 4matic (W205)	2015>	651				4
C 300 BlueTEC Hybrid	2015>	651				5
CLS 350 CGI	2011>	276				1
CLS 500	2012>	278				1
ML 350 (W166)	2013>	276				2
S 350 CDI	2014>	642				3
S 500 (W222)	2014>	278				1
S 500 4matic (W222)	2014>	278				1

	1
--	---

**NO** Demonter platen under motoren. Varmeren monteres i radiatorslangen (1) som går til vannpumpestussen (2). Fjern beskytelsen rundt slangen (1) i det rette partiet der varmeren monteres (3). Sett slangetenger på slangen. Kapp bort en 25mm del av slangen (1) midt i det rette partiet. (Se skravet felt på bildet). Monter varmeren (4) mellom de kappede slangene med kontaktene pekende til høyre, som vist på bildet. **NB!** Påse at slangene sitter helt inne på stussene og at slangeklemmene monteres rett og innenfor flensen på stussen. Trekk til klemmene med 2 Nm. **NB!** Påse at kontakten eller kabelen ikke gnisser mot platen under motoren. Fyll på godkjent kjølevæske og luft kjølesystemet godt i flg. bilfabrikantens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje. Monter tilbake platen under motoren.

**SE** Demontera skyddet under motorn. Värmaren monteras i kylarslangen (1) som går till vattenpumpen (2). Tag bort skyddet runt slangen (1) på det raka partiet där värmaren monteras (3). Montera slangtänger på slangen. Kapa bort 25mm del av slangen (1) Se markerat område på bilden. Montera värmaren (4) mellan de kapade slangarna med kontakten pekande å höger, som bilden visar. **OBS!** Kontrollera att slangarna sitter längst in på stosen och att slangklämmorna monteras rakt och innanför flänsen på stosen. Dra åtslangklämmorna med 2 Nm. **OBS!** Kontrollera att kontakten eller kabeln inte ligger mot skyddet under motorn. Fyll på godkänd kylarvätska och lufta systemet enligt biltillverkarens specifikationer. Kontrollera eventuellt läckage. Montera tillbaka skyddet under motorn.

**FI** Irrota suoja moottorin alta. Lämmitin asennetaan jäähdyttimen vesiletkuun (1) joka menee vesipumpun vesipesään (2). Poista suoja letkun (1) suoran kohdan ympäristö lämmittimen asennuskohdasta (3). Käytä asennuksessa letkupiitejä. Katkaise keskeltä letkun (1) suoraat kohtaa 25mm pitkä pala pois. (Kuvassa valkoinen viistoraidotettu kohta). Asenna lämmitin (4) katkaistujen letkujen väliin siten että pistoke osoittaa oikealle, kuvaan mukaan. **HUOM!** Katkaise letkut mahdollisimman suoraan ja asenna ne huolella lämmittimeen. Letkusiteiden kiristystiukkuus: 2 Nm. **HUOM!** Varmista siitä ettei pistoke tai pannsarikaapeli pääse hankautumaan suojaan moottorin alla. Täytä jäähdytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot. Asenna suoja takaisin moottorin alle.

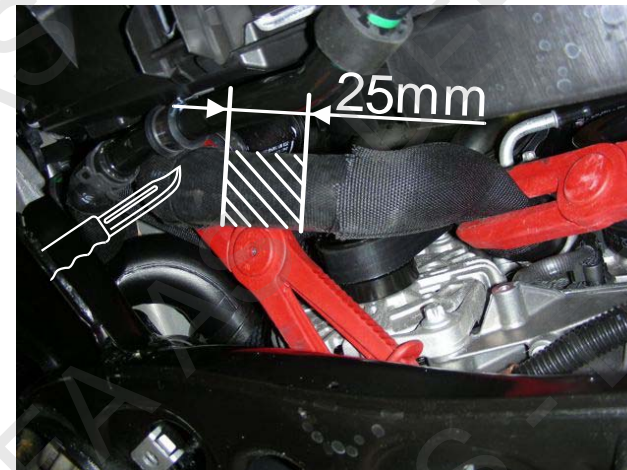
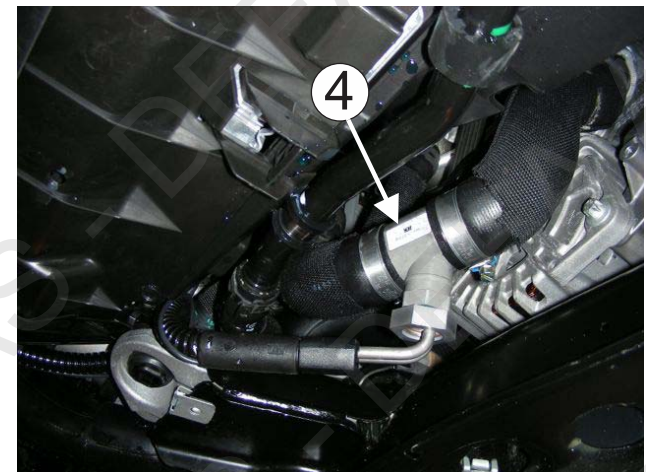
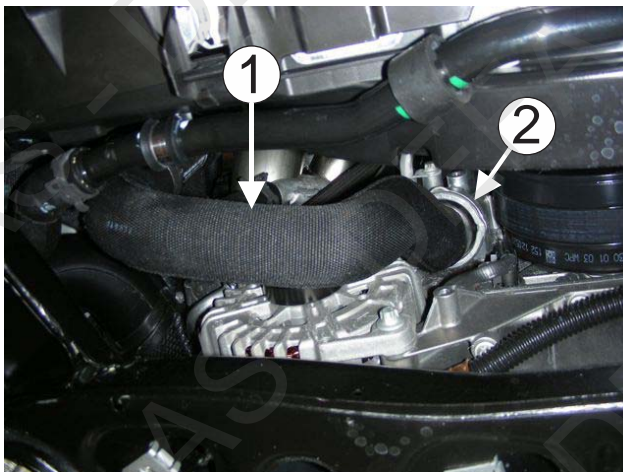
**GB** Remove the engine compartment undertray. The heater is to be installed in the radiator hose (1) going to the water pump's pipe stub (2). Remove the protection around the hose (1) in the straight installation area (3). Put hose tongs onto the hose. Cut away a 25mm part of the hose (1) in the middle of the straight part (see picture, shaded area). Fit the heater (4) between the cut hoses with the contact pointing to the right, as shown in the picture. **Note!** Make sure that the hoses are placed all the way onto the pipe stub and that the hose clamps are mounted straight and behind the flange of the pipe stub. Tighten the hose clamps with 2 Nm. ....

1



**GB** Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's specifications. Check for leakages. Remount the engine compartment undertray.

**DE** Die Abdeckung unter dem Motor demontieren. Der Wärmer wird in dem Kühlerschlauch (1), der zum Kühlmittelpumpenstutzen (2) geht, montiert. Die Schutzzummantelung um den Schlauch (1) in dem geraden Abschnitt (2), in dem der Wärmer montiert wird, entfernen (3). Schlauchzangen ansetzen. Ein 25mm langes Stück mittig aus dem geraden Abschnitt des Schlauchs (1) heraustrennen (siehe schraffiertes Feld). Den Wärmer zwischen den abgetrennten Schlauchenden mit dem Kontakt nach rechts weisend montieren, siehe Bild. **Wichtig! Darauf achten, dass die Schläuche ganz auf die Stutzen gezogen sind und die Schlauchklemmen gerade und vor dem Flansch des Stutzens sitzen. Die Schlauchklemmen mit 2 Nm anziehen.** Darauf achten, dass der Kontakt und das Kabel später nicht an der Abdeckung unter dem Motor anliegen. Das Kühlsystem den Herstellerangaben entsprechend befüllen und entlüften. Auf Dichtheit prüfen. Die Abdeckung unter dem Motor wieder montieren.



2



**NO** Varmeren monteres i nedre radiatorslangen (1). Sett slangetenger på slangen. Kapp bort en 25mm del av slangen (1) midt i det rette partiet. (Se skravert felt på bildet). Monter varmeren (2) mellom de kappede slangene med kontakten pekende nedover, som vist på bildet. **NB! Påse at slangene sitter helt inne på stussene og at slangeklemmene monteres rett og innenfor flensen på stussen. Trekk til klemmene med 2 Nm. NB!** Fyll på godkjent kjølevæske og luft kjølesystemet godt i flg. bilfabrikantens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje.

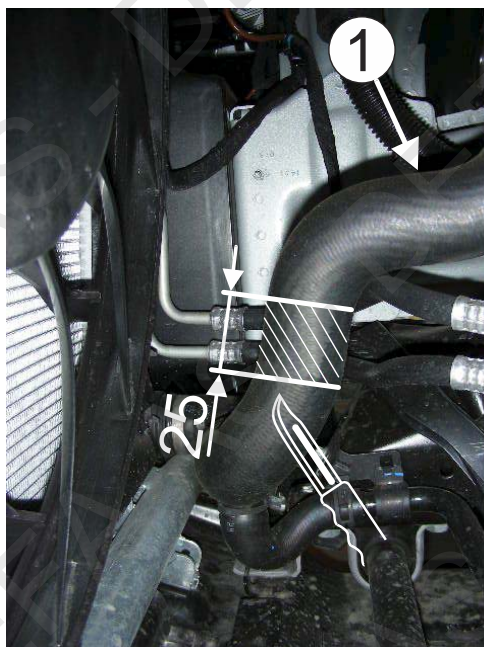
**SE** Värmaren monteras i nedre kylarslangen (1). Sätt slangtänger på slangen. Kapa bort 25mm av slangen (1) i mitten av de raka delen. (Se skuggade området på bilden). Montera värmaren (2) mellan de kapade slangarna med kontakten pekande nedåt, som visas på bilden. **OBS! Se till att slangarna är helt inne på tapparna och slangklämmor monteras innanför flansen på kontakten. Dra åt klämmorna med 2 Nm. OBS!** Fyll på godkänd kylvättska och lufta kylsystemet ordentligt enligt bilfabrikantens specifikationer. Kontrollera ev. läckage.

**FI** Lämmitin asennetaan jäähdyttimen alavesiletkuun (1). Aseenkuksen helpottamiseksi, käytä letkussa letkupiitejä. Katkaise 25mm pala pois keskeltä letkun (1) suoraa kohtaa. (Katso valkoisen raidoitettu osa kuvassa). Asenna lämmitin (2) katkaistun letkun väliin kuvan mukaan, siten että pistoke osoittaa alaspaan. **HUOM! Katso että letkut ja letkusiteet asettuvat asianmukaisesti vesiliitäntöihin. Letkusiteiden kiristystiukkuus: 2Nm.** Täytä jäähdytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot

2

**GB** The heater is to be installed in the lower radiator hose (1). Put hose tongs onto the hose. Cut away a 25mm part of the hose (1) in the middle of the straight part (see picture, shaded area). Fit the heater (2) between the cut hoses with the contact pointing downwards, as shown in the picture. **Note!** Make sure that the hoses are placed all the way onto the pipe stub and that the hose clamps are mounted straight and behind the flange of the pipe stub. Tighten the hose clamps with 2 Nm. Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's specifications. Check for leakages.

**DE** Der Wärmer wird im unteren Kühlerschlauch (1) montiert. Schlauchzangen ansetzen. Ein 25mm langes Stück mittig aus dem geraden Abschnitt des Schlauches (1) heraustrennen (siehe schraffiertes Feld). Den Wärmer (2) zwischen den abgetrennten Schlauchenden mit dem Kontakt nach unten weisend montieren, siehe Bild. **Wichtig! Darauf achten, dass die Schläuche ganz auf die Stutzen gezogen sind und die Schlauchklemmen gerade und vor dem Flansch des Stutzens sitzen. Die Schlauchklemmen mit 2 Nm anziehen.** Das Kühlsystem den Herstellerangaben entsprechend befüllen und entlüften. Auf Dichtheit prüfen.



3

**NO** Demonter platen under motoren. Varmeren monteres i nedre radiatorslangen (1). Kapp bort en 25mm del av slangen (1) midt i det rette partiet (2). (Se skravert felt på bildet). Monter varmeren (3) mellom de kappede slangene med kontakten pekende framover, som vist på bildet. **NB!** Sidestussen til varmeren skal aldri peke oppover. **NB!** Påse at slangene sitter helt inne på stussene og at slangeklemmene monteres rett og innenfor flensene på stussen. **Trekk til klemmene med 2 Nm.** Fyll på godkjent kjølevæske og luftkjølesystemet godt i flg. bilfabrikantens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje. Monter tilbake platen under motoren

**SE** Demontera skyddsplattan under motorn. Värmaren monteras i nedre kylarslangen (1). Kapa bort en 25mm del av slangen (1) mitt i det raka partiet (2). (Se markerat fält på bilden). Montera värmaren (3) mellan de kapade slangändarna med kontakten pekande framåt, som visas på bilden. **OBS!** Värmarens sidostos skall aldrig peka uppåt. **OBS! Se till att slangarna är korrekt anslutna på anslutningarna och att slagklämmorna monteras rakt innanför flänsen på anslutningarna. Dra åt slagklämmorna med 2 Nm.** Fyll på med godkänd kylarvätska och lufta systemet enligt tillverkarens specifikationer. Kontrollera så de inte finns läckage.

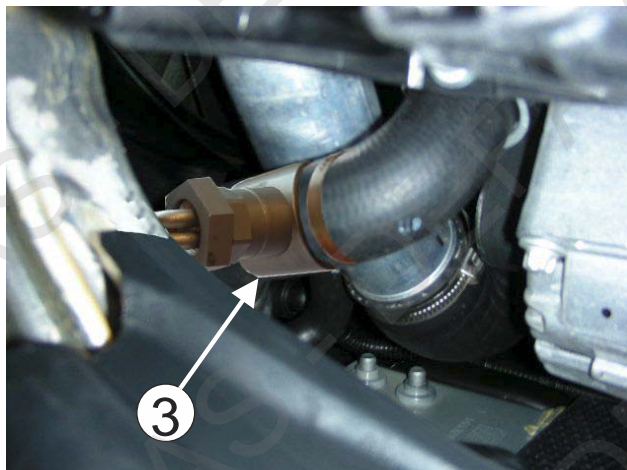
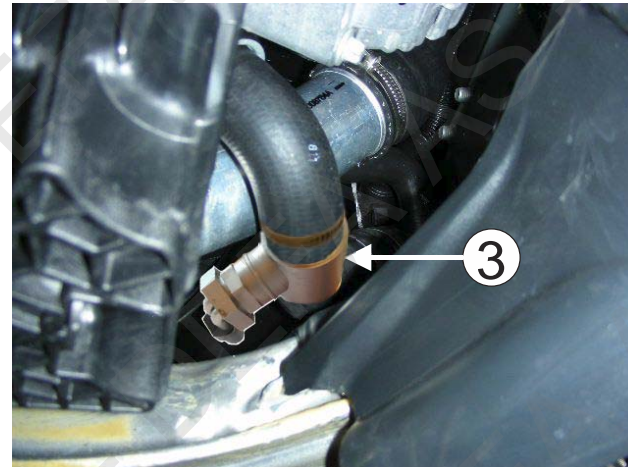
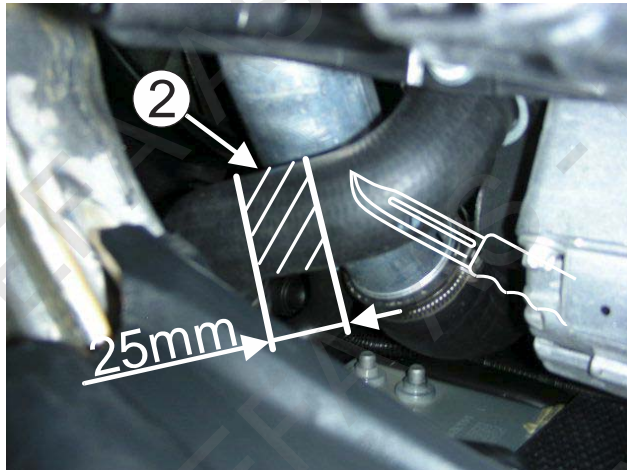
**FI** Irrota muovisuoja moottorin alta. Lämmitin asennetaan jäähydyttimen alavesiletkuun (1). Katkaise keskeltä letkun suora kohtaa (2) 25mm pitkä pala pois (kuvaassa raidoitettu kohta). Asenna lämmitin (3) katkaistujen letkujen väliin kuvan mukaan siten että pistoke osoittaa eteenpäin. **HUOM!** Lämmittimen sivussa oleva vesipesä EI saa koskaan osoittaa ylöspäin! **HUOM!** Asenna letkut huolella paikalleen lämmittimeen. Letkusideiden kiristystiukkuus: **2 Nm.** Täytä jäähytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot. Asenna muovisuoja takaisin paikalleen moottorin alle.

**GB** Remove the engine compartment undertray. The heater is to be installed in the lower cooler hose (1). Cut away 25mm of the hose (1) in the middle of the straight part (2). (ref. marked area in picture). Fit the heater (3) between the cut hose ends with the contact pointing forward, as shown in the picture. **Note!** The heater's side pipe stub shall never point upwards. **Make sure that the hoses are placed all the way onto the pipe stub and that the hose clamps are mounted straight and behind the flange of the pipe stub. Tighten the hose clamps with 2 Nm.** Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's specifications. Check for leakages.

**DE** Die Abdeckung unterhalb des Motors ausbauen. Der Wärmer wird im unteren Kühlerschlauch (1) montiert 25mm aus dem geraden Schlauchstück (2) herausschneiden (schräffiert in der Abbildung). Den Wärmer mit dem Kontakt nach unten weisend montieren (3) (Abb.). **! Der seitliche Anschlussstutzen darf nie nach oben weisen. ! Darauf achten, das die Schläuche vollständig auf die Anschlussstutzen geschoben werden. Die Schlauchklemmen gerade ausrichteten. Das Anzugsmoment beträgt 2 Nm.** Kühlmittel nach Vorgaben des Fahrzeugherrstellers auffüllen und das System entlüften. Die untere Motorabdeckung wieder montieren.



3



4

**NO** Demonter platen under motoren og innsugningsrøret (1). Demonter nedre radiatorslangen (2). Kapp bort en 25mm del av slangen (2) midt i det rette partiet. (Se skravert felt på bildet). Monter varmeren (3) mellom de kappede slangene med kontakten pekende nedover, som vist på bildet. **NB!** Påse at slangene sitter helt inne på stussene og at slangeklemmene monteres rett og innenfor flensen på stussen. Trekk til klemmene med 2 Nm. Monter tilbake slangen (2). **NB!** Påse at kontakten eller kabelen ikke gnisser mot intercoolerslangen eller rammevangen. Fyll på godkjent kjølevæske og luft kjølesystemet godt i flg. bilfabrikantens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje. Monter tilbake platen under motoren og innsugningsrøret (1).

**SE** Demontera skyddsplattan under motorn och insugsröret (1). Demontera nedre kylarslangen (2). Kapa bort 25mm av slangen (2) mitt på det raka partiet. (Se markerat fält på bilden). Montera värmaren (3) mellan de kapade slangändarna med kontakten pekandes nedåt, som visas på bilden. **OBS!** Se till att slangarna är korrekt anslutna på anslutningarna och att slanklämmorna monteras rakt innanför flänsen på anslutningarna. Dra åt slanklämmorna med 2 Nm. Montera tillbaka slangen (2). **OBS!** Se till att kontakten och kabeln inte skaver mot intercoolerslangen eller rambalken. Fyll på med godkänd kylvätska och lufta systemet enligt tillverkarens specifikationer. Kontrollera ev läckage. Montera tillbaka skyddsplattan under motorn och insugsröret (1).

**H** Irrota suoja moottorin alta sekä muovinen imuputki (1). Irrota jäähdyttimen alavesiletku (2). Katkaise keskeltä letkun suoraa kohtaa (2) 25mm pitkä pala pois (kuvaassa raidoitettu kohta). Asenna lämmittimen (3) letkujen välini kuvan mukaan siten että pistoke osoittaa alas päin.

**HUOM!** Asenna letkut ja siteet huolella paikalleen lämmittimeen. Letkusiteiden kiristystiukkuus: 2 Nm. Asenna letku (2) takaisin paikalleen. **HUOM!** Varmista siitä ettei lämmittimen pistoke tai panssarikaapeli pääse hankautumaan välijäähdystimen letkun tai palkkiin pistokkeen alapuolella. Kiinnitä pannsarikaapeli hyvin muovisiteillä! Täytä jäähdytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot. Asenna muovisuoja takaisin paikalleen moottorin alle sekä imuputki (1).

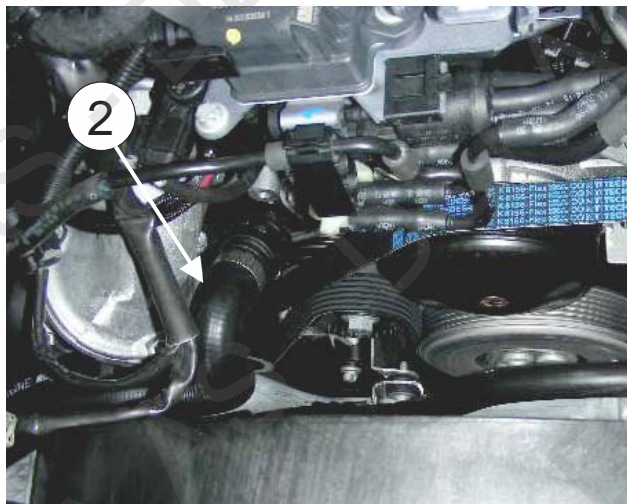
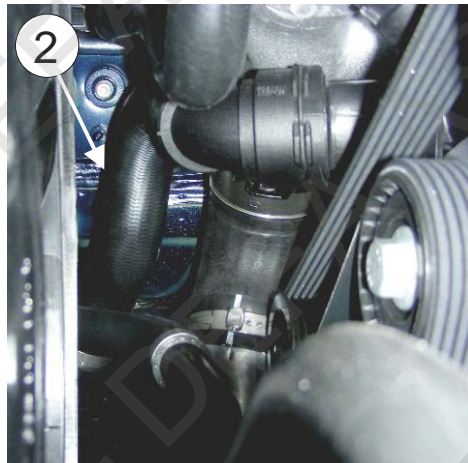
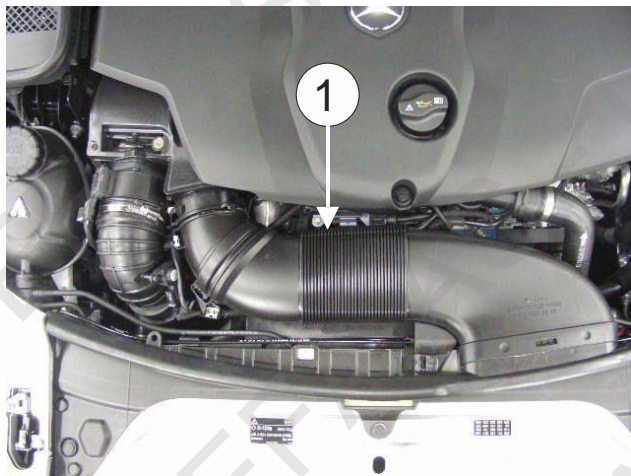
**GB** Remove the engine compartment undertray and suction pipe (1). Remove the lower radiator hose (2). Cut away 25mm of the hose, in the middle of the straight area (ref. marked in the picture). Fit the heater (3) between the cut hoses with the contact pointing downwards, as shown in the picture. **Note!** Make sure that the hoses are placed all the way onto the pipe stub and that the hose clamps are mounted straight and behind the flange of the pipe stub. Tighten the hose clamps with 2 Nm. Remount the hose (2). **Note!** Avoid that the contact or cable is in contact with the intercooler hose or side member. Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's specifications. Check for leakages. Remount the engine compartment undertray and suction pipe (1).

**DE** Die untere Motorabdeckung, das Ansaugrohr (1) und den unteren Kühlerschlauch (2) ausbauen. 25mm mittig aus dem geraden Schlauchstück herausschneiden (2) (schräffierte Fläche). Den Wärmer (3) mit dem Anschlusskontakt nach unten weisend montieren wie abgebildet. !! Darauf achten, dass die Schläuche vollständig auf die Anschlusstutzen geschoben werden. Die Schlauchklemmen gerade ausrichten. Das Anzugsmoment beträgt 2 Nm. Schlauch (2) mit dem Wärmer wieder montieren. !! Darauf achten, dass der Anschlusskontakt und die Anschlussleitung nicht am Schlauch des Ladeluftkühlers und an der Karosserie anliegen. Kühlmittel nach Vorgaben des Fahrzeugherstellers auffüllen und das System entlüften. System auf Undichtigkeit prüfen. Die untere Motorabdeckung, das Ansaugrohr (1) wieder einbauen.



7/8

4



411476

CE 090315



**NO** Varmeren monteres i nedre radiatorslangen (1). Sett slangetenger på slangen. Kapp bort en 25mm del av slangen (1) midt i det rette partiet. (Se skravert felt på bildet). Monter varmeren (2) mellom de kappede slangene med kontakten pekende nedover, som vist på bildet. **NB!** **Påse at slangene sitter helt inne på stussen og at slangeklemmene monteres rett og innenfor flensen på stussen.** Trekk til klemmene med 2 Nm. **NB!** Fyll på godkjent kjølevæske og luft kjølesystemet godt i flg. bilfabrikantens spesifikasjoner. Kontroller for lekkasje.

**SE** Värmaren monteras i nedre kylarslängen (1). Sätt slangtänger på slangen. Kapa bort 25mm av slangen (1) i mitten av de raka delen. (Se skuggade området på bilden). Montera värmaren (2) mellan de kapade slangarna med kontakten pekande nedåt, som visas på bilden. **OBS!** Se till att slangarna är helt inne på tapparna och slangeklämmor monteras innanför flänsen på kontakten. Dra åt klämorna med 2 Nm. **OBS!** Fyll på godkänd kylvätska och lufta kylsystemet ordentligt enligt bilfabrikantens specifikationer. Kontrollera ev. läckage.

**FI** Lämmitin asennetaan jäähyttimen alavesiletkuun (1). Asennuksen helpottamiseksi, käytä letkussa letkupiitejä. Katkaise 25mm pala pois keskeltä letkun (1) suoraa kohtaa. (Katso valkoinen raidoitettu osa kuvassa). Asenna lämmitin (2) katkaistun letkun väliin kuvan mukaan, siten että pistoke osoittaa alas päin. **HUOM! Katso että letkut ja letkuseiteet asetettuvat asianmukaisesti vesiliittäntöihin.** Letkusiteiden kiristystiukkuus: 2Nm. Täytä jäähytysjärjestelmä autonvalmistajan suosittelemalla nesteellä ja ilmaa se ohjeiden mukaan. Tarkista mahdolliset vuodot.

**GB** The heater is to be installed in the lower radiator hose (1). Put hose tongs onto the hose. Cut away a 25mm part of the hose (1) in the middle of the straight part (see picture, shaded area). Fit the heater (2) between the cut hoses with the contact pointing downwards, as shown in the picture. **Note!** Make sure that the hoses are placed all the way onto the pipe stub and that the hose clamps are mounted straight and behind the flange of the pipe stub. Tighten the hose clamps with 2 Nm. Top up with the coolant specified by the car manufacturer, and bleed the cooling system in accordance with the car manufacturer's specifications. Check for leakages.

**DE** Der Wärmer wird im unteren Kühlerschlauch (1) montiert. Schlauchzangen ansetzen. Ein 25mm langes Stück mittig aus dem geraden Abschnitt des Schlauches (1) heraustrennen (siehe schraffiertes Feld). Den Wärmer (2) zwischen den abgetrennten Schlauchenden mit dem Kontakt nach unten weisend montieren, siehe Bild. **Wichtig!** Darauf achten, dass die Schläuche ganz auf die Stutzen gezogen sind und die Schlauchklemmen gerade und vor dem Flansch des Stutzens sitzen. Die Schlauchklemmen mit 2 Nm anziehen. Das Kühlsystem den Herstellerangaben entsprechend befüllen und entlüften. Auf Dichtheit prüfen.

