**GARANTI**

För våra produkter lämnas 3 års garanti räknat från försäljningsdatum. Garantin omfattar fabrikations- och materialfel. Skador som orsakats av felaktig montering och skötsel ersättas ej. Garantierstatning enligt svensk praxis kan endast äberopas tillsammans med inköpskvitto varav framgår varutyp, datum och försäljningsställe. Vid eventuell reklamation sändes den felaktiga varan eller i förekommande fall utbytbar defekt detalj tillsammans med kvitto enligt ovan och genom återfårsäljarens försorg till: CALIX AB, Box 5026, 63005 ESKilstuna.

**TAKUU**

Takuu on voimassa 3 vuotta ostopäivästä lukien. Takuu koskee valmistus-, aine- ja rakennevirheitä. Vahinkoja, jotka aiheutuvat virheellisestä asennuksesta tai hoidosta, emme korva. Takkukorvaus voidaan suomalaisen käytännön muukaan esittää ainoastaan ostokuitun yhteydessä, mistä ilmenee päiväys, tavaratyyp ja myyntipaikka. Mahdollisessa korvausvaatimustapauksessa lähetetään viallinen laite tai vaihdettavissa oleva viottunut osa sekä ostokuittu jälleenmyyjälle, joka toimittaa sen maahantuojalle.

**GARANTI**

For vore produkter gives 3 års garanti regnet fra salgsdato til forbruger. Garantien omfatter fabrikationsfejl- og materialfejl. Skader, som er forårsaget af fejlmontering, fejlbrug eller vold erstattes ikke. Garantierstatning i henhold til dansk praksis. Forbruger skal fremlægge kvittering for varen med dato og salgssted anført. Ved eventuel reklamation sendes den defekte del sammen med kvittering til forhandleren som besørger denne videresendt til importøren.

**GARANTI**

For våre produkter gis garanti i henhold til gjeldende kjøpslov. Garantien omfatter fabrikasjons- og materialfeil. Skader forårsaket ved feil behandling eller montering erstattes ikke. Garantierstatning i henhold til norsk praksis kan kun påregnes ved presentasjon av datostemplet kvittering som må inneholde varetype, dato og forhandler. Ved eventuell reklamasjon sendes den defekte del sammen med innkjøpskvitteringen til forhandleren som besørger denne videresendt til importøren.

**GARANTIE**

Wir übernehmen für unser Produkt eine Garantie von 36 Monate ab Kaufdatum. Die Garantie fasst Material- und Herstellungsfehler um. Von der Garantie sind Schäden, die auf unsachgemäßen Einbau oder Gerbrausch zurückzuführen sind, ausgenommen. Im Garantiefall geben Sie bitte das defekte Gerät oder Teil zusammen mit der Originalrechnung Ihrem Calix-Händler. Der Händler leitet das Gerät/Teil an den Importeur weiter. Die Garantie hat nur Gültigkeit, wenn Artikel, Kaufdatum und Verkaufsstelle auf der Originalrechnung spezifiziert sind. Alle anderen Ansprüche sind aus dieser Garantie ausgeschlossen, soweit nicht unsere Haftung zwingend vorgeschrieben ist.

**WARRANTY**

Our products are covered by a 36-month warranty commencing on the date of purchase. The warranty applies to defects in material or manufacture. This warranty does not cover defects arising from incorrect assembly or installation, or from inappropriate use. In case of a claim under this warranty, return the defective item/part together with the receipted invoice, to your Calix dealer. All other claims are excluded from this warranty unless our liability is legally mandatory.

Rekomenderad inkopplingstid för motorvärmare Recommended connection period for engine heater Empfehlte Einschaltdauer für Motorwärmer					
°C	-20°C	-10°C	-5°C	0°C	+10°C
Hours	3	2	1.5	1	1

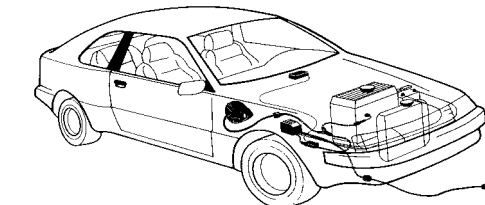
PRODUKT

TYP

10.10.21

**M97**

CE

**MONTERINGSANVISNING • ASENNUSOHJEET  
EINBAUHINWEISE • ASSEMBLY INSTRUCTIONS****DECLARATION OF CONFORMITY**

according to the

Low Voltage Directive, 2006/95 EC, the EMC Directive, 89/336/EEC, including amendments by the CE marking Directive, 93/68/EEC

Product	Type designation
Engine preheater	MVP...
Inlet cable	MK
Mains supply cable	MS

The following harmonised European standards or technical specifications have been applied :

Standards	Test reports issued by	Regarding
SS 433 07 90	SEMKO	electrical safety
EN 60 335-1	SEMKO	electrical safety
EN 60 309-1 / 2 (1992)	SEMKO	electrical safety
CENELEC HD 22	SEMKO	electrical safety
CEE 7	SEMKO	electrical safety
EN 50 081-1 (1992)	SEMKO	EMC-emission
EN 50 082 (1995)	SEMKO	EMC-immunity

– The products comply with the LVD safety standards as per above.

We have an internal production control system that ensures compliance between the manufactured products and the technical documentation.

– The products comply with the harmonised EMC standards as per above.

The products is CE marked in -96.

As manufacturer, we declare under our sole responsibility that the equipment follows the provisions of the Directives stated above.

Eskilstuna, october 2, 2006

Bo Norlin/President

**Calix AB**

Postadress  
Box 5026,  
S-630 05 Eskilstuna, Sweden

Tel: +46(0)16-10 80 00  
Fax:+46(0)16-13 41 19.

E-mail: info@calix.se / teknik@calix.se  
Internet: www.calix.se

## SVENSKA

1. Demontera slangen från motorns anslutningsstos. Den medföljande slangen monteras mellan motorns anslutningsstos och motorvärmarens övre anslutningsstos. Originalslangen kapas enligt bild i den lossade änden och monteras på värmarens sidoanslutning. Se till att slangklämmorna kommer helt innanför upphöjningarna på värmarens anslutningsrör.
2. Fyll på kylvätska och lufta ur kylsystemet. Se instruktionsboken. Kör motorn och kontrollera att inget läckage förekommer.

## SUOMI

1. Irrota lämmityslaitteen ja moottorin välinen letku, moottorin liitänästä. Mukana tuleva letku asennetaan moottorin liitokseen ja lämmittimen ylemmän liitoksen välille. Alkuperäinen letku katkaistaan kuvan mukaisesti irrotetusta päästä ja asennetaan lämmittimen sisuliitokseen. Varmista että letuklemmarit tulevat kokonaan lämmittimen liitosputken korotusten sisäpuolelle.
2. Täytä jäähdytysjärjestelmä ja suorita ilmaus käyttöohjekirjan mukaisesti. Käynnistä moottori ja tarkista mahdolliset vuodot.

## ENGLISH

1. Disconnect the hose from the engine's connecting sleeve. Install the supplied hose between the engine's connecting sleeve and the engine heater's upper connecting sleeve. Make sure that the hose clamps end up completely inside of the raised parts on the heater's connecting pipe.
2. Fill coolant and bleed all air from the cooling system. See instruction manual. Run the engine and check to make sure that there are no leaks.

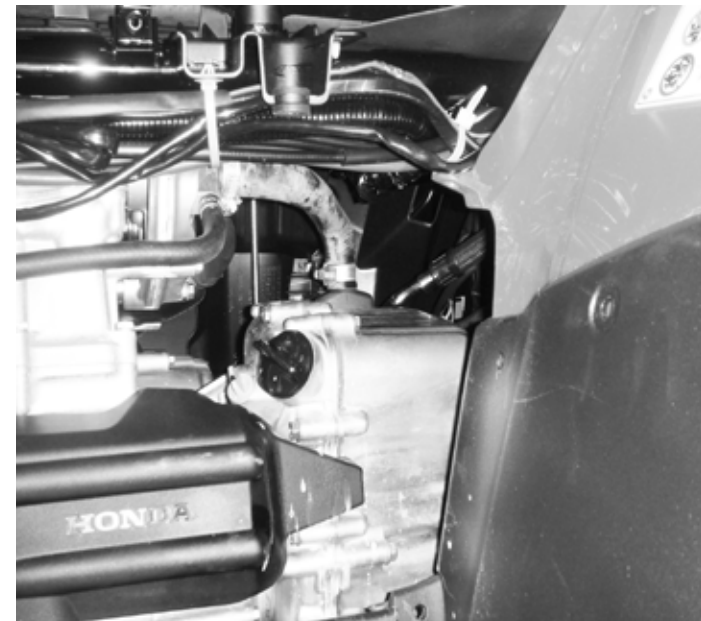
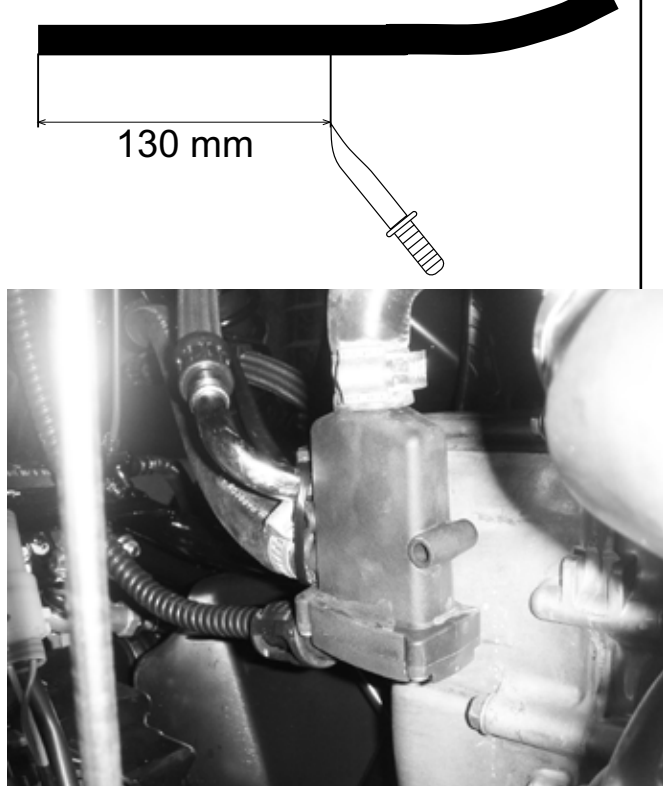
## DEUTSCH

1. Den Schlauch aus dem Anschlusswellenbund des Motors demontieren. Den mitgelieferten Schlauch zwischen den Anschlusswellenbund des Motors und der oberen Anschlusswellenbund des Motorwärmers montieren. Den geraden Schlauch an den Seitenanschluss des Motorwärmers montieren. Die Schlauchscheiben müssen ganz innerhalb der Erhöhung des Anschlussrohres des Heizers kommen.
2. Kühlwasser füllen und Kühlsystem lüften. Hinweise der Kfz-Betriebsanleitung beachten. Motor laufen lassen und Einbaustelle auf Dichtigkeit prüfen.

M97



HONDA  
TRX 500FA



= Motortyp  
❖ = Moottorityyppi  
= Engine model

## SVENSKA

1. Tappa ur kylvätskan.
2. Motorvärmaren monteras på slangen mellan motorn och kupévärmeväxlan.
3. Demontera slangen från motorns anslutningsstos. Den medsända slangen monteras mellan motorns anslutningsstos och motorvärmarens övre anslutningsstos. Originalslangen kapas enligt bild i den lossade änden och monteras på värmarens sidoanslutning. Se till att slangklämmorna kommer helt innanför upphöjningenarna på värmarens anslutningsrör.
4. Fyll på kylvätska och lufta ur kylsystemet. Se instruktionsboken. Kör motorn och kontrollera att inget läckage förekommer.

## SUOMI

1. Poista jäähdytysneste.
2. Moottorinlämmitin asennetaan moottorin ja lämmityslaitteen väliseen letkuun.
3. Irrota lämmityslaitteen ja moottorin välinen letku, moottorin liitännästä. Mukana tuleva letku asennetaan moottorin liitokseen ja lämmittimen ylemmän liitokseen välillä. Alkuperäinen letku katkaistaan kuvan mukaisesti irrotetusta päästä ja asennetaan lämmittimen sivuliitokseen. Varmista että letkuklemmarit tulevat kokonaan lämmittimen liitosputkien korotusten sisäpuolelle.
4. Täytä jäähdytysjärjestelmä ja suorita ilmaus käyttöohjekirjan mukaisesti. Käynnistä moottori ja tarkista mahdolliset vuodot.

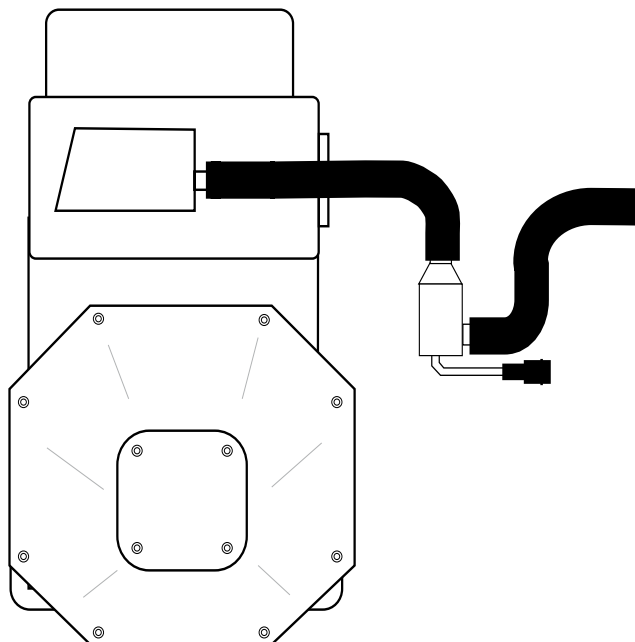
## ENGLISH

1. Drain the coolant.
2. Install the engine heater on the hose between the engine and the cabin heat exchanger.
3. Disconnect the hose from the engine's connecting sleeve. Install the supplied hose between the engine's connecting sleeve and the engine heater's upper connecting sleeve. Make sure that the hose clamps end up completely inside of the raised parts on the heater's connecting pipe.
4. Fill coolant and bleed all air from the cooling system. See instruction manual. Run the engine and check to make sure that there are no leaks.

## DEUTSCH

1. Kühlwasser ablassen.
2. Den Motorwärmere auf den Schlauch zwischen den Motor und den Motorwärmeraustauscher montieren.
3. Den Schlauch aus dem Anschlusswellenbund des Motors demontieren. Den mitgelieferten Schlauch zwischen den Anschlusswellenbund des Motors und der oberen Anschlusswellenbund des Motorwärmers montieren. Den geraden Schlauch an den Seitenanschluss des Motorwärmers montieren. Die Schlauchschenlen müssen ganz innerhalb der Erhöhung des Anschlussrohres des Heizers kommen.
4. Kühlwasser füllen und Kühlsystem lüften. Hinweise der Kfz-Betriebsanleitung beachten. Motor laufen lassen und Einbaustelle auf Dichtigkeit prüfen.

M97



OPEL

Astra J 1.4 T 2010--> ⚫ A14NET  
Meriva 1.4 T 2010--> ⚫ A14NEL



= Motortyp  
⚫ = Moottorityyppi  
= Engine model

**calix**