**1 Anslutningssladd MS**

Liittäntäjohto / Connecting cable / Anschlusskabel

**2 Intagskabel MK**

Elementikaapeli / Inlet cable / Einbaukabel

**3 Batteriladdare BL**

Akkulaturi / Battery Charger / Batterielader

**4 Bluetooth relä**

Bluetooth rele / Bluetooth relay / Bluetooth Relais

**5 Skarvkabel**

Jatkokaaepeli / Extension cable / Verlängerungskabel

**6 Grenuttag**

Haaroituspistorasia / Multiple socket / Verteilerstück

**7 Motorvärmare**

Vastusosa / Engine heater / Motorvor-wärmer

**8 Kupévägguttag**

Sisätilapistorasia / Cab wall socket / Heizlüfter-Steckdose

**9 Kupévärmare**

Sisätilanlämmitin / Cab heater / Heizlüfter

**10 App för Calix timer**

Calix-timer applikaatio / Application for Calix timer / App für Calix Timer

**11 Strålningsskydd**

Lämpöeriste / Heat Shield / Hitzeschutz

**12 Pump**

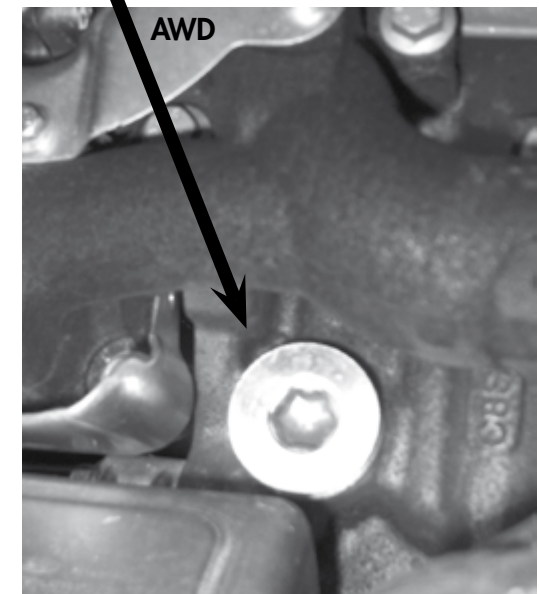
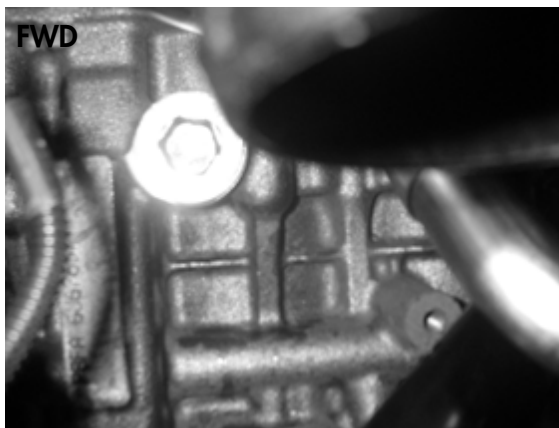
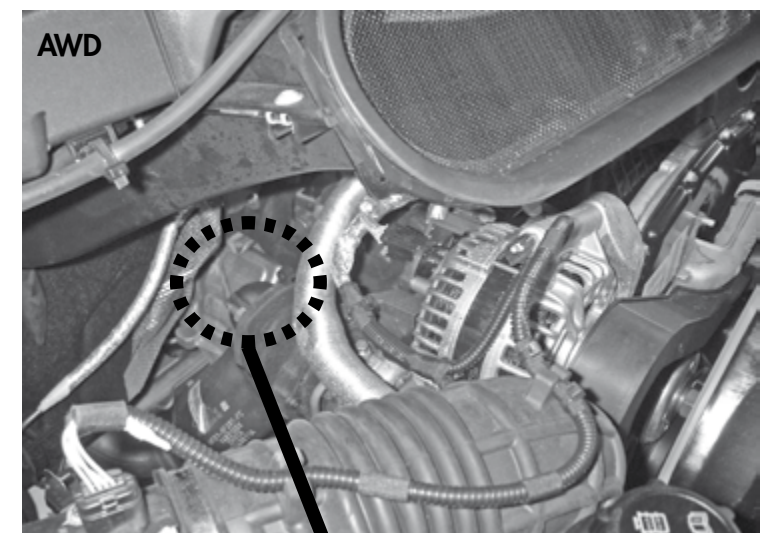
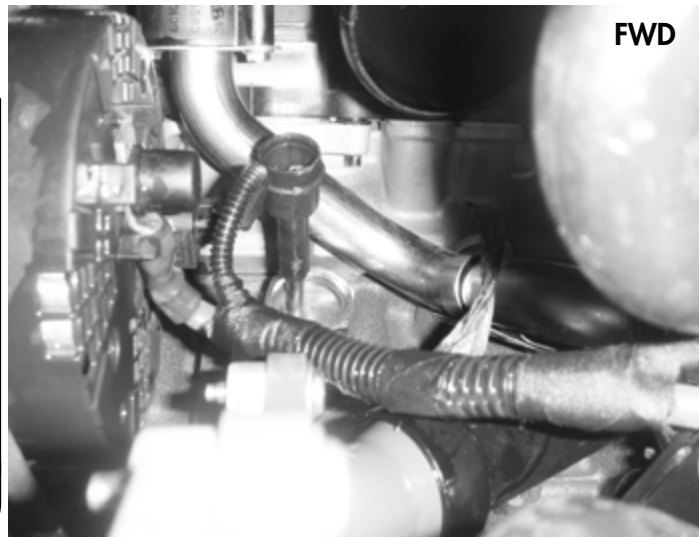
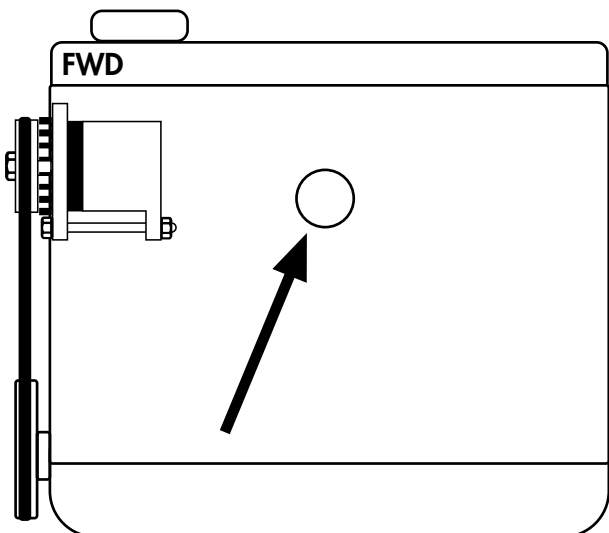
Pumppu / Pump / Pumpe

**Calix AB**  
 PO-Box 5026  
 SE-630 05 Eskilstuna  
 Sweden

**Phone:**  
 +46 (0)16-10 80 00  
**Support:**  
 +46 (0)16-10 80 90  
**Fax:**  
 +46 (0)16-10 80 60

**E-mail:**  
 info@calix.se  
**E-mail:**  
 teknik@calix.se  
**Internet:**  
[www.calix.se](http://www.calix.se)



**CITROEN**

Jumper II 2.2 JTD 2006- Ⓛ4HV/4HU

Jumper II 2.2 JTD 2011- ⓁTMF / BMF

**FIAT**

Ducato 2.2 JTD 2006-2011 Ⓛ4HV

**FORD**

Transit 2.2 TDCi 2006- ⓁDuratorq

Transit 2.2 TDCi (FWD) 2012- ⓁDuratorq

Transit 2.2 TDCi (AWD) 2012- ⓁDuratorq

Transit Custom 2.2 TDCi 2013- ⓁDuratorq

**PEUGEOT**

Boxer 2.2 HDI 2006- Ⓛ4HV/4HU

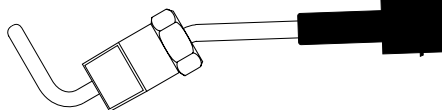
Boxer 2.2 HDI 2011- Ⓛ22 DT PUMA Euro5

- = Motortyp
- ⌚ = Moottorityyppi
- = Engine model

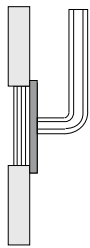
**FORD**

Transit 2.2 TDCi (AWD) 2012- ⓁDuratorq

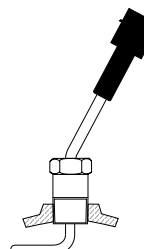
I



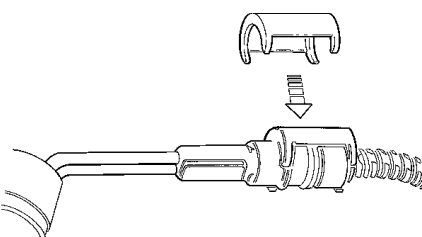
II



III



IV



## SVENSKA

A. Läs igenom monteringsanvisningen noggrant och i sin helhet. Kontrollera att samtliga ingående detaljer enligt punkt A finns. Översiktsbilder, ej detaljärtillerivna.

## B. Montering av värmaren

1. Tappa ur kylvätskan.
2. *Transit 2012-->* : Demontera hela luftburken (ovanpå motorn) och lossa intercoolerslangen från dess övre anslutning och vik den åt sidan. Tag bort den gängade pluggen på motorblocket. På Transit med AWD sitter pluggen på motorns högra sida, under grenrören vid 3:e cylindern. För att underlättta monteringen, ta isär värmaren och skruva i bussningen först. Stoppa sedan i elementet och montera säkringsringen.

3. Kabeln med intaget dras in i motorrummet till motorvärmaren. Skjut ihop snabbkopplingen mellan motorvärmare och kabel helt i botten så att O-ringet tätar ordentligt och inget mellanrum kvarstår. OBS! Anbringa några droppar olja på O-ringet. Detta underlättar sammankopplingen. Det är mycket viktigt att kopplingen utföres på detta sätt.

4. För in motorvärmaren i hålet och drag fast värmaren, bild C. Tätningsmedel på gängan bör användas.

5. Fyll på kylvätska och lufta ur kylsystemet. Se instruktionsboken. Kör motorn och kontrollera att inget läckage förekommer.

## C. Montering av apparatintag

1. Se separat bifogad monteringsinstruktion.

## D. Provkörsning

1. Kontrollera att det finns tillräckligt med kylvätska.

2. Försäkra Dig om att all luft avlägsnats från kylsystemet eftersom motståndselementen brinner av omedelbart om det hamnar i luft.

3. Kontrollera tätningar även med varm motor.

4. Kontrollera värmaren genom att koppla den till ett jordat uttag. Ett svagt sjundande hörs när vattnet kokar på värmeelementets yta.

## E. Viktigt

1. Använd alltid frostskyddsvätska i kylsystemet.

2. Motorvärmaren får endast anslutas till jordat uttag. Det måste alltid tillses att den invändiga jordförbindelsen är genomsyende från motorvärmarens hölje, karosseriet, och ända fram till det jordade uttaget.

3. Använd endast Calix MS kabel för anslutning till elnätet.

4. Undersök sladden regelbundet med avseende på skador eller åldring. Skadad sladd måste omedelbart bytas.

5. Inga delar av installationen får beröra sådana motordelar som uppvärms eller är i rörelse. Avståndet till avgassystemet ska vara minst 50 mm. (Gäller även turboagggregat.) Använd annars Calix Strålningsskydd.

6. Då skravning sker med hjälp av snabbkopplingsdon skall metallslangarna med kopplingsledningarna fixeras med de medföljande klämorna så tätt intill snabbkopplingsdonet som möjligt.

## Observera

Motorvärmarsystemet skall vara fackmannamässigt installerat.

Vid osäkerhet angående installationen, kontakta er Calix återförsäljare.

Den senaste versionen av denna manual finns att hämta på vår hemsida.

För våra produkter lämnar vi garanti som omfattar fabrikations- och materielfel. Se vår hemsida för mer information, [www.calix.se](http://www.calix.se).

## F. Varning

Avbrott kan ske i värmeelementet om

- värmaren ansluts till intermittent (pulserande) spänning
- kylvätskan är smutsig

- kylvätskan finns i otillräcklig mängd
  - det finns luft i systemet
  - det finns issörja i kylsystemet
  - kylarcement användes.
- Garantin är ej i kraft i desso fall.

## ENGLISH

A. Read the assembly instructions carefully. Check that all parts and fittings illustrated under "I" are included. Survey view only, without detailed reproduction.

## B. Installation of the heater

1. Drain the coolant.

2. *Transit 2012-->* : Remove the air filter box (on top of the engine) and loosen the intercooler hose from the top connection and fold it to the side. Remove the threaded plug on the cylinder block. On the Transit with AWD, the threaded plug is located on the right side of the engine, under the manifold, at the third cylinder. To ease the assembly, remove the circlip and the element and mount the bushing first. Refit the element with the circlip.

3. Pull the cable with socket for the engine heater into the engine compartment. Press the plug-in connection between the engine heater and cable fully together so that the O-ring seals properly and there is no gap. Apply a few drops of oil on the O-ring. The connection can then be made easier. It is very important that connection is made this way.

4. Insert the engine heater in the hole and tighten it in place, figure III. Use sealing compound on the thread.

5. Fill up with coolant and vent the cooling system, see the instruction book. Run the engine and check that there is no leakage.

## C. Fitting of lead-in

1. See separate mountinginstruction.

## D. Test-running

1. Check that the cooling system is full of coolant.

2. Make sure that all air has been removed from the cooling system as the heater element will immediately burn out if surrounded by air.

3. Check that all seals are tight even with the engine warm.

4. Check the heater by connecting it to an earthed point. A low sizzling noise will be heard when the water on the surface of the heater element boils.

## E. Important

1. Always use anti-freeze in the cooling system.

2. The engine heater must only be connected to an earthed point. There must always be a continuous internal earth connection running from the engine heater casing through the body and right up to the earthed point.

3. Use only Calix MS kabel for connection to the mains network.

4. Inspect the cable periodically for damage or ageing. A damaged cable must be replaced without delay.

5. No parts of the installation must be allowed to come into contact with moving or hot parts of the engine. The distance to all parts of the exhaust system must be at least 50 mm (2"). (Also applicable for the turbo unit if any.) Otherwise Calix Heat Shield must be used.

## Note

The engine heater system must be professionally installed.

In the case of uncertainty regarding the installation, contact your Calix dealer.

The latest version of this manual is available for download on our website.

Our products come with a warranty covering manufacturing and material

defects. For further information, please visit our website at [www.calix.se](http://www.calix.se).

## F. Warning

The heater element can be burnt out if:

- the heater is connected to intermittent (pulsating) voltage
- the coolant is dirty
- there is insufficient coolant
- there is air in the system
- there is sludge in the cooling system
- radiator cement is added to the coolant

In such cases the warranty is not valid.

## DEUTSCH

A. Einbauhinweise sorgfältig durchlesen. Sämtliche Details inclusive Zubehör laut Pkt I kontrollieren. Nur zur Übersicht - keine Wiedergabe von Einzelheiten.

## B. Einbau des Heizelementes

### 1. Kühlwasser ablassen.

2. Verschlusschraube am Motorblock entfernen, (siehe Bild). Transit 2012à: Entfernen Sie das Luftfiltergehäuse (oben am Motor) und lösen Sie den Schlauch vom Ladeluftkühler vom oberen Anschluss und drehen diesen zur Seite. Lösen Sie den Gewindestopfen am Zylinderblock. Beim Transit mit Allradantrieb befindet sich der Gewindestopfen auf der rechten Motorseite, unterhalb vom Auspuffkrümmer, am dritten Zylinder. Um die Installation zu vereinfachen, lösen Sie den Seegerring und den Heizstab um zunächst nur das Gewinde zum montieren. Befestigen Sie Heizstab und Seegerring.

3. Einbukabel (mit Anbaustecker) von außen in den Motorraum ziehen. Steckverbindung von Heizung und Kabel bis zum Anschlag ineinander-schieben O-Ring muß völlig dichtschließen. Zu beachten: Etwas Öl auf den O-Ring geben. Die Zusammenkopplung wird dann erleichtert. Verbindung muß unbedingt auf diese Weise hergestellt werden.

4. Heizpatrone in das Loch einstecken und festziehen, Bild III. Gewinde mit Dichtungsmasse bestreichen.

5. Wasser einfüllen und Kühlsystem lüften. Hinweise der Kfz-Betriebs-anleitung beachten. Motor laufen lassen und Einbaustelle auf Dichtigkeit prüfen.

## C. Einbau des steckers

1. Siehe mitgelieferte montageanleitung.

## D. Probelauf

1. Kühlwasserniveau kontrollieren.

2. Kühlsystem sorgfältig entlüften, da Heizpatrone sonst durchbrennen kann.

3. Dichtheit, auch bei warmen Motor überprüfen.

4. Nur eine geerdete Steckdose verwenden. Steckverbindungen überprüfen. Funktion des Gerätes kontrollieren - beim Heizvorgang kann ein leichtes Siedegeräusch vernommen werden.

## E. Wichtig

1. Immer ausreichend Frostschutzmittel beimischen.

2. Motorheizer nur an eine geerdete Steckdose anschliessen. Der Mantel der Motorheizung, die Karosserie und der Schutzleiter der Steckdose müssen unbedingt leitend miteinander verbunden sein.

3. Nur Calix MS Kabel für Anschluss ans Netz verwenden.

4. Das Kabel regelmäßig auf Beschädigungen oder Alterungerscheinungen kontrollieren. Ein beschädigtes Kabel muß sofort ausgetauscht werden.

5. Installationsteile dürfen Motorenteile, die erwärmt werden oder in bewegung sind, nicht berühren. Der Abstand zum Auspuffsystem soll mindestens 50 mm (auch bei Turbo-Aggregat) betragen - sonst den Calix Strahlungsschutz verwenden.

6. Einbukabel und eventuelle Verbindungskabel müssen dicht neben den Verbindungsstecker mit den mitgelieferten Klammer befestigt werden.

## Achtung

Der Motorvorwärmer muss professionell montiert werden.

Im Falle einer Unsicherheit bei der Montage kontaktieren Sie Ihren Calix Händler.

Die neueste Version dieses Handbuchs steht auf unserer Website zum Download zur Verfügung.

Wir übernehmen für unsere Produkte eine Garantie, welche Herstellungs- und Materialfehler umfasst. Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Internetseite [www.calix.se](http://www.calix.se)

## F. Warnung

Abbrechen des Heizelementes (des Widerstandsdrähtes) kann erfolgen bei

- Heizer an stossartige (pulsierende) Spannung angeschlossen wird
- unsauberer Kühlflüssigkeit
- ungenügender Kühlwassermenge
- nicht entlüftetem Kühlwassersystem
- Verwendung von Kühlerzement

In diesen Fällen kann keine Garantieleistung erfolgen.

## SUOMI

A. Tutustu asennusohjeeseen huolellisesti ja tarkista, että kaikki kohdassa I, mainitut osat ovat mukana. Yleiskuvia, ei yksityiskohtaisia.

## B. Lämmittimen asennus

1. Poistakaa jäähdyttääjänneste.

2. Ottaka pois kierrelulpaa moottorilohkolta. Kts. nuoli. *Transit 2012-2*: Irrota ilmapurki (moottorin pääälltä) ja irrota intercoolerin letku sen yläliitoksesta ja taituta se sivuun. Irrota kierrelulpaa moottorin lohkosta. AWD Transitissa tulppa on moottorin oikeallapuolessa, pakosarjan alapuolessa kolmannen sylinterin kohdalla. Helpottaakseen asennusta, purkaa lämmitin irrottamalla sen lukkorengasta ja poista vastus. Asenna kierreosa lohkoon ja sitten vastus ja lukkorengas.

3. Lämmittimen kaapeli pistokkeineen vedetään etupuskurista moottori-tilaan ja moottorilämmittimeen. Työnnä pikallitääntä, joka on moottori-lämmittimeen ja kaapelin välillä, kokonaan yhteen niin että O-rengas tiivistää kunnolla. HUOM. Tiputa muutama pisara öljyä O-reunaan päälle. Tämä helpottaa kytkeyttää. On erittäin tärkeää että kytkeyttää tapahtuu tällä tavalla.

4. Asentakaa moottorilämmitin reikään ja kiristää kiinni lämmitin, kuva III. Kierrettää on käytettävä tiivistettää.

5. Täytä jäähdytysjärjestelmä ja suorita ilmaus käyttöohjekirjan mukaisesti. Käynnistä moottori ja tarkista mahdolliset vuodot.

## C. Pistokytkimen asennus

1. Katso asennusohjet.

## D. Koeajo

1. Tarkista jäähdytysnesteen määrä.

2. Varmistaudu siitä, että ilma poistuu jäähdytysjärjestelmästä. Vastus palaa nimittäin hetkessä poikki, jos se joutuu ilman kanssa kosketuksiin.

3. Tarkista, ettei vuotoja tapahdu moottorin ollessa lämmin.

4. Kokeile lämmittintä yhdistämällä verkkojohto maadoitetun pistorasiaan. Kuuluu pientä sirinää veden kiehuessa lämmittimen pinnassa.

## E. Tärkeää

1. Käytä aina riittävää määrää pakkasnestettä.

2. Moottorilämmittimen saa liittää ainoastaan maadoitetun pistorasiaan ja on varmistettava että maadoituskosketus on hyvä moottorilämmittimestä ja auton korista maadoitetun pistorasiaan.

3. Käytä ainoastaan Calix MS johtoa verkkovirran liittämiseksi.

4. Tutki kaapeli säätönlisesti vaurioiden sekä vanhemien suhtein. Vaurioitunutkaapeli pitää välttää välittömästi.

5. Mikään lämmittimen osista ei saa koskettaa moottorin lämpeneviä tai liikkuvia osia. Etäisyys pakosarjaan vähintään 50 mm (koskee myös turbolaitetta). Muissa tapauksissa on käytettävä lämmöneristettä.

6. Panssarikaapelite voidaan pidentää jatkokaapeilla pikaliittimiä avulla. Tällöin on pakuussa olevat kaapelikiinnikeet kiinnitettävä liitos-kohdon molemmille puolin maadolilisimman lähelle pikaliittimiä.

## Huoma

Moottorilämmittijärjestelmän on oltava ammattimaisesti asennettu.

Jos olet epävarma asennuksesta, ota yhteys Calix-jälleenmyyjään.

Tämä käyttöohjeen uusin versio on ladattavissa kotisivultamme.

Annamme tuotteilleemme takuun, joka kattaa valmistus- ja materiaalivirheet. Lisätietoja on annettu kotisivullamme osoitteessa [www.calix.fi](http://www.calix.fi).

## F. Varoitus

Vastuselementti palaa poikki jos

- lämmitin liitetään sähköjärjestelmään, jonka jännite on jaksottaisa.
- jäähdytneste on likaista
- jäähdytysnestettä ei ole tarpeksi
- jäähdytysjärjestelmässä on ilmaa tai jäasohjaa
- jäähdytäjän tiivistysainetta käytetään.

Näissä tapauksissa takuu ei ole voimassa.

Rekommenderad inkopplingstid för motorvärmare

Recommended connection period for engine pre-heater

Empfohlene Einschaltzeit für Motorvorwärmer

C°	-20 C°	-10 C°	-5 C°	0 C°	+10 C°
Hours	3	2	1,5	1	1