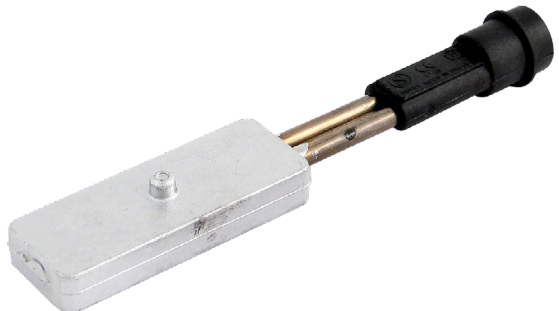


- |          |  |           |   |
|----------|--|-----------|---|
| <b>1</b> | <b>Anslutningssladd MS</b><br>Liitintäjohdot / Connecting cable / Anschlusskabel | <b>8</b>  | <b>Kupévägguttag</b><br>Sisätilapistorasia / Cab wall socket / Heizlüfter-Steckdose                       |
| <b>2</b> | <b>Intagskabel MK</b><br>Elementitikaapeli / Inlet cable / Einbaukabel           | <b>9</b>  | <b>Kupévärmare</b><br>Sisätilanlämmitin / Cab heater / Heizlüfter   |
| <b>3</b> | <b>Batteriladdare BL</b><br>Akkulaturi / Battery Charger / Batterielader         | <b>10</b> | <b>App för Calix timer</b><br>Calix-timer applikaatio / Application for Calix timer / App für Calix Timer |
| <b>4</b> | <b>Bluetooth relä</b><br>Bluetooth rele / Bluetooth relay / Bluetooth Relais     | <b>11</b> | <b>Strålningsskydd</b><br>Lämpöeriste / Heat Shield / Hitzeschutz   |
| <b>5</b> | <b>Skarvkabel</b><br>Jatkokaapeli / Extension cable / Verlängerungskabel         | <b>12</b> | <b>Pump</b><br>Pumppu / Pump / Pumpe  |
| <b>6</b> | <b>Grenuttag</b><br>Haaroituspistorasia / Multiple socket / Verteilerstück       |           |   |
| <b>7</b> | <b>Motorvärmare</b><br>Vastusosa / Engine heater / Motorvor-wärmer               |           |   |



CE S

**calix**  
www.calix.se

CE S

**calix**  
www.calix.se

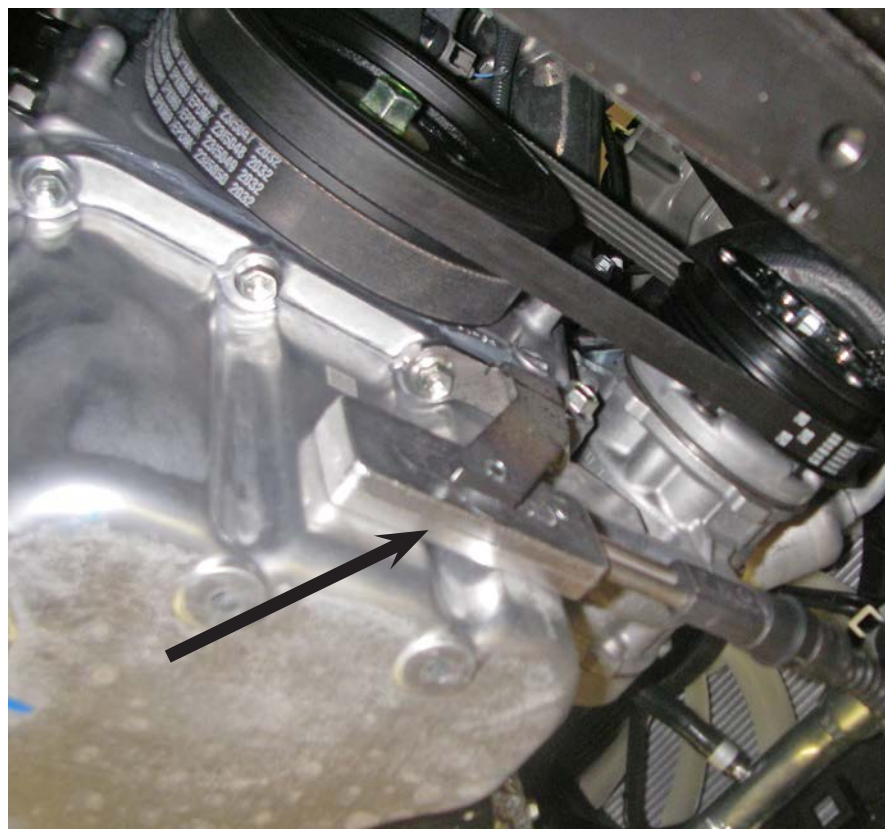
# MONTERINGSANVISNING ASENNUSOHJEET ASSEMBLY INSTRUCTIONS EINBAUHINWEISE

## TYP MVP 889

EFFEKT: 300W / 230V ~

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

**Phone:**  
+46 (0)16-10 80 00  
**E-mail:**  
info@calix.se  
**Support:**  
+46 (0)16-10 80 90  
**Fax:**  
+46 (0)16-10 80 60  
**E-mail:**  
teknik@calix.se  
**Internet:**  
www.calix.se

**SUZUKI**

Baleno 1.2 Dualjet 90 2016- ⓂK12C  
 Ignis 1.2 Dualjet 90 2016- ⓂK12C  
 S-Cross 1.4 Boosterjet 2016- ⓂK14C  
 Swift 1.2 4x4 2017- ⓂK12C  
 Vitara 1.4S 2016- ⓂK14C

**SUZUKI**

Baleno 1.0 T Boosterjet 112 2016- ⓂK10C  
 S-Cross 1.0 T Boosterjet 112 2016- ⓂK10C  
 Swift 1.0 T Boosterjet 112 2016- ⓂK10C  
 Vitara 1.0 T Boosterjet 2018- ⓂK10C

**SVENSKA**

På 1.0-motorn används den medföljande skruven och distansen. Distansen ska monteras mellan spännsjärnet och oljetråget.

**ENGLISH**

Use the supplied screw and spacer for the 1.0 engine. The spacer should be fitted between the bracket and the oil pan.

**DEUTSCH**

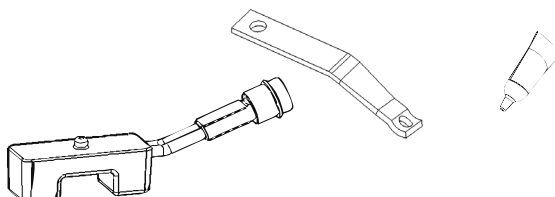
Verwenden Sie beim 1.0 l Motor die mitgelieferte Schraube und Unterlegscheibe. Die Unterlegscheibe sollte zwischen Haltebügel und Ölwanne montiert werden.

**SUOMI**

1.0 mallin moottoriin tehtävässä asennuksessa käytä mukana tulevaa ruuvia ja välikappaletta. Välikappale asennetaan vastuksen ja öljypohjan välille.

- = Motortyp
- Ⓜ = Moottorityyppi
- = Engine model

I



II

**SVENSKA**

- A. Läs igenom monteringsanvisningen noggrant och i sin helhet. Kontrollera att samtliga ingående detaljer enligt bild I finns. Översiktsbilder, ej detaljåtergivna.
- B. Montering av värmaren
  1. Rengör noga där värmaren ska sitta på motorn.
  2. Applicera den värmeförmedlade pastan i ett jämnt skikt över den del av värmekroppen som är i kontakt med motorn. Placera värmaren på oljetråget och spänna fast värmaren med bifogade monteringsdetaljer, se bild.
  3. Kabeln med intaget dras in i motorrummet till motorvärmaren. Skjut ihop snabbkopplingen mellan motorvärmare och kabel helt i botten så att O-ringens tätar ordentligt och inget mellanrum kvarstår. OBS! Anbringa några droppar olja på O-ringens. Detta underlättar sammankopplingen. Det är mycket viktigt att kopplingen utföres på detta sätt.
- C. Montering av apparatintag
  1. Se separat bifogad monteringsinstruktion.

**Viktigt**

1. Motorvärmaren får endast anslutas till jordat uttag. Det måste alltid tillses att den invändiga jordförbindelsen är genomgående från motorvärmarens hölje, karosseriet, och ända fram till det jordade uttaget.
2. Använd endast Calix MS kabel för anslutning till elnätet.
3. Undersök sladden regelbundet med avseende på skador eller åldring. Skadad sladd måste omedelbart bytas.
4. 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.
5. Då skarvning sker med hjälp av snabbkopplingsdon skall metallslangarna med kopplingsledningarna fixeras med de medföljande klämmorna så tätt intill snabbkopplingsdonet som möjligt.

**Observera**

Motorvärmarsystemet skall vara fackmannamässigt installerat.  
Fästet skall pressa värmaren mot motorn så att den sitter fast och har största möjliga kontaktyta.  
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 materialfel. Se vår hemsida för mer information, [www.calix.se](http://www.calix.se).

**Varning**

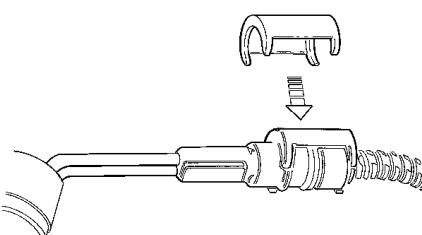
Avbrott kan ske i värmeelementet om
 

- värmaren ansluts till intermittent (pulsating) spänning  
Garantin är ej i kraft i dessa 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. Carefully clean the engine where the heater shall be fitted.
  2. Spread the heatconducting compound evenly over the part of the heater which is in contact with the engine. Fit the heater on the oil pan and fasten it with the supplied bracket, see picture.
  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.

IV

**C. Fitting of lead-in**

1. See separate mountinginstruction.

**Important**

1. 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.
2. Use only Calix MS kabel for connection to the mains network.
3. Inspect the cable periodically for damage or ageing. A damaged cable must be replaced without delay.
4. 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.  
The clamp must press the heater securely against the engine and provide the greatest possible contact surface.  
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).

**Warning**

The heater element can be burnt out if:
 

- the heater is connected to intermittent (pulsating) voltage  
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 Einzel-heiten.
- B. Einbau des Heizelementes
  1. Die Anbaustelle des Motorvorwärmer sorgfältig reinigen.
  2. Verteilen Sie die Wärmeleitpaste gleichmäßig über die Kontaktfläche des Heizelement zum Motor. Installieren Sie das Heizelement am Ölwanne und befestigen es mit der beigefügten Montageklammer, siehe Abbildung.
  3. Einbaukabel (mit Anbaustecker) von außen in den Motorraum ziehen. Steck-verbindung von Heizung und Kabel bis zum Anschlag ineinander-schieben O-Ring muß völlig dichtschließen. Zu beachten: Etwas Öl auf den O-Ring geben. Die Zusammenkupplung wird dann erleichtert. Verbindung muß unbedingt auf diese Weise hergestellt werden.

**C. Einbau des steckers**

1. Siehe mitgelieferte montageanleitung.

**Wichtig**

1. Motorheizer nur an eine geerdete Steckdose anschliessen. Der Mantel der Motorheizung, die Karosserie und der Schutzleiter der Steckdose müssen unbedingt leitend miteinander verbunden sein.
2. Nur Calix MS Kabel für Anschluss ans Netz verwenden.
3. Das Kabel regelmäßig auf Beschädigungen oder Alterungerscheinungen kontrollieren. Ein beschädigtes Kabel muß sofort ausgetauscht werden.
4. Installationsteile dürfen Motorenteile, die erwärmt werden oder in bewegung sind, nicht berühren. Der Abstand zum Auspuffsystem soll mindestens 50 (2") mm (auch bei Turbo-Aggregat) betragen - sonst den Calix Hitzeschutzver-wenden.
5. Einbaukabel und eventuelle Verbindungskabel müssen dicht neben den Verbindungsstecker mit den mitgelieferten Klammer befestigt werden.

## Achtung

Der Motorvorwärmer muss professionell montiert werden.  
Die Halterung muss den Motorvorwärmer sicher gegen den Motor drücken und die größtmögliche Kontaktfläche bieten.  
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)

## Warnung

Abbrennen des Heizelementes (des Widerstandsdrähtes) kann erfolgen bei

- Heizer an stoßartige (pulsierende) Spannung angeschlossen wird

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. Puhdista tarkasti öljyypohja siitä kohdosta mihiin lämmitin asenne-taan.
  2. Levitä tasaiseksi lämpööjähtova pasta lämmittimen pintaan, kohtaan joka on kosketuksessa moottoriin. Aseta lämmitin paikalleen ja kiinnitä mukana tulevilla asennustarvikkeilla, katso kuva.
  3. Lämmittimen kaapeli pistokkeineen vedetään etupuskurista moottori-tilaan ja moottorilämmittimeen. Työnnä pikallitääti, joka on moottori-lämmittimeen ja kaapelin välillä, kokonaan yhteen niin että O-rengas tiivistää kunnolla. HUOM. Tiputa muutama pisara öljyä O-rengaan päälle. Tämä helpottaa kytkeyttää. On erittäin tärkeää että kytkeytää tapahtuu tällä tavalla.
- C. Pistokytkimen asennus**
1. Katso asennusohjet.

## Tärkeää

1. Käytä aina riittävää määrää pakkasnestettä.
2. Moottorilämmittimen saa liittää ainoastaan maadoitetun pistorasiaan ja on varmistettava että maadoituskosketus on hyvä moottorilämmittimestä ja rungosta maadoitetun pistorasiaan.
3. Käytä ainoastaan Calix MS johtoa verkkovirran liittämiseksi.
4. Tutki kaapeli säännöllisesti vaurioiden sekä vanhenemisen suhteita. Vaurioitunut kaapeli pitää vaihtaa 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. Panssarikaapelit voidaan pidentää jatkokaapeleilla pikaliittimien avulla. Tällöin on pakaussessa olevat kaapelikiinnikkeet kiinnitettävä liitoskohdan molemmin puolin mahdollisimman lähelle pikaliittiä.

## Huoma

Moottorilämmittijärjestelmän on oltava ammattimaisesti asennettu. Kiinnikkeen on painettava lämmitin moottoria vasten niin, että se on kiinni ja kosketuspinta on mahdollisimman suuri. Jos olet epävarma asennuksesta, ota yhteys Calix-jälleenmyyjään. Tämän käyttöohjeen uusin versio on ladattavissa kotisivultamme. Annamme tuotelimme takuun, joka kattaa valmistus- ja materiaalivirheet. Lisätietoja on annettu kotisivullamme osoitteessa [www.calix.fi](http://www.calix.fi).

## Varoitus

Vastuselementti palaa poikki jos

- lämmitin liitetään sähköjärjestelmään, jonka jännite on jaksotetaista.

Näissä tapauksissa takuu ei ole voimassa.

Rekommenderad inkopplingstid för motorvärmare  
Recommended connection period for engine pre-heater  
Empfohlene Einschaltzeit für Motorvorwärmer

$^{\circ}\text{C}$	-20 $^{\circ}\text{C}$	-10 $^{\circ}\text{C}$	-5 $^{\circ}\text{C}$	0 $^{\circ}\text{C}$	+10 $^{\circ}\text{C}$
Hours	3	2	1,5	1	1