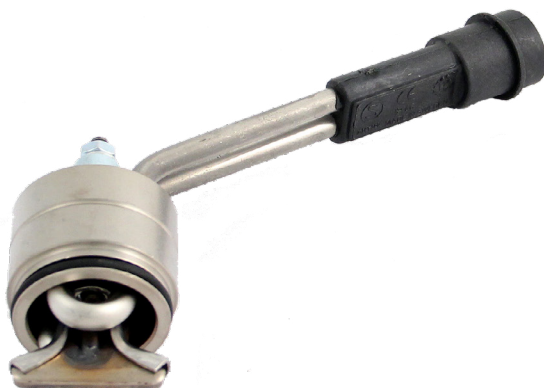


MONTERINGSANVISNING ASSEMBLY INSTRUCTIONS EINBAUHINWEISE ASENNUSOHJEET

TYP MVP 194A

p/n 1789401

550W / 230VAC



SVENSKA

ENGLISH

DEUTSCH

SUOMI

SV**Hitta ditt fordon i tabellen nedan.**

- Läs noggrant igenom monteringsanvisningen innan installation av produkt.
- Fyll på med godkänd kylvätska och lufta kylsystemet enligt biltillverkarens specifikationer. Starta motorn och varmkör, kontrollera att inget läckage förekommer.
- Montering av motorvärmare i fordon eller i andra applikationer som inte är listade i tabellen görs på eget ansvar och täcks inte av garantin.
- Calix fransäger sig all ersättningsansvar där produkten inte är installerad enligt monteringsanvisning eller på något sätt är modifierad.
- Calix produkter som installeras i fordonet ska utföras fackmannamässigt. Vid osäkerhet angående installationen, kontakta er Calix återförsäljare.
- 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.
- Använd endast Calix MS kabel för anslutning till elnätet.
- För våra produkter lämnar vi garanti som omfattar fabrikations- och materialfel.
- Se vår hemsida för mer information, www.calix.se.

EN**Find your vehicle in the table below.**

- Carefully read the installation instructions before installing the product.
- Refill engine coolant and bleed cooling system according to vehicle manufacturer's specifications. Run engine warm and check for leaks.
- Installation of engine heaters in vehicles or in other applications not specified in the table is at your own risk and is not covered by the warranty.
- Calix disclaims all liability where the product is not installed in accordance with the installation instructions or in any way modified.
- Calix products that are installed in the vehicle must be carried out in a professional manner. In the case of uncertainty regarding the installation, contact your Calix dealer.
- 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.
- Use only Calix MS cable for connection to the main network.
- Our products come with a warranty covering manufacturing and material defects.
- For further information, please visit our website at www.calix.se/en.

DE Finden Sie Ihr Fahrzeug in der folgenden Tabelle.

- Lesen Sie die Installationsanweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt installieren.
- Füllen Sie das System mit freigegebener Kühlflüssigkeit auf und entlüften Sie das Kühlsystem nach Herstellervorgabe. Motor laufen lassen und Einbaustelle auf Dichtigkeit prüfen.
- Der Einbau von Motorvorwärmern in Fahrzeuge oder andere nicht in der Tabelle aufgeführte Anwendungen erfolgt auf eigene Gefahr und wird nicht von der Gewährleistung abgedeckt.
- Calix lehnt jede Haftung ab, wenn das Produkt nicht gemäß der Installationsanleitung installiert oder in irgendeiner Weise verändert wurde.
- In ein Fahrzeug eingebaute Calix-Produkte müssen von einer autorisierten Werkstatt eingebaut oder fachmännisch ausgeführt werden. Im Falle einer Unsicherheit bei der Montage kontaktieren Sie Ihren Calix Händler.
- Motorheizer nur an eine geerdete Steckdose anschliessen. Der Mantel der Motorheizung, die Karosserie und der Schutzleiter der Steckdose müssen unbedingt leitend miteinander verbunden sein.
- Nur Calix MS Kabel für Anschluss ans Netz verwenden.
- Wir übernehmen für unsere Produkte eine Garantie, welche Herstellungs- und Materialfehler umfasst.
- Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Internetseite www.calix.de

FI Etsi ajoneuvosi asennusohjeen taulukosta.

- Lue asennusohjeet huolellisesti ennen tuotteen asentamista.
- Täytä jäähdytysjärjestelmä ja suorita ilmaus autonvalmistajan ohjeiden mukaisesti. Käynnistä moottori, käytä se lämpimäksi ja tarkista mahdolliset vuodot.
- Moottorinlämmittimien asennus ajoneuvoihin tai muihin sovelluksiin, joita ei ole mainittu taulukossa, on omalla vastuullasi, eikä takuu kata sitä.
- Calix irtisanoutuu kaikesta vastuusta, jos tuotetta ei ole asennettu asennusohjeiden mukaisesti tai sitä ei ole millään tavalla muutettu.
- Ajoneuvoon asennettavat Calix-tuotteet tulee asentaa valtuutetussa korjaamossa tai ne on suoritettava ammattimaisesti. Jos olet epävarma asennuksesta, ota yhteys Calix-jälleenmyyjään.
- Moottorilämmittimen saa liittää ainoastaan maadoitettuun pistorasiaan ja on varmistettava että maadoituskosketus on hyvä moottorilämmitimestä ja rungosta maadoitettuun pistorasiaan.
- Käytä ainoastaan Calix MS johtoa verkkovirran liittämiseksi.
- Annamme tuotteillemme takuun, joka kattaa valmistus- ja materiaalivehyydet.
- Lisätietoja on annettu kotisivullamme osoitteessa www.calix.fi.

Technical data

System voltage
Rated power
System rating

TYP MVP 194A

230VAC
550W
Max 16A

SV

Installera värmaren

1. Tappa ur kylvätskan.
2. Demontera tätningsbrickan som täcker det hål som utvisas på bild. Detta kan utföras genom att man med en dorn el. dyl. slår på brickans kant, brickan vrider sig då och kan borttagas med en polygriptång.
3. Anbringa några droppar olja på O-ringen och stick in värmaren i hålet. Se till att inte O-ringen skadas. Om det är nödvändigt måste hålets ytterkant gradas så att inte O-ringen skjivas sönder. Drag därefter till centrummuttern. (**OBS! Åtdragningsmoment 3,5 Nm**)
4. Fyll på kylvätska och lufta ur kylsystemet. Se instruktionsboken. Kör motorn och kontrollera att inget läckage förekommer.

EN

Installation of the heater

1. Drain the coolant.
2. Remove the frost plug which covers the hole as shown in the figure. This can be done by knocking the edge of the plug with a drift or similar. The plug then turns and can be removed with polygrip pliers.
3. Apply a few drops of oil on the O-ring and insert the heater in the hole. Take care not to damage the O-ring. If necessary burr must be removed from the outer edge of the hole so that the O-ring is not torn. Then tighten the centrenut. (**Note! Tighten torque 3,5 Nm**).
4. Fill up with coolant and vent the cooling system, see the instruction book. Run the engine and check that there is no leakage.

DE

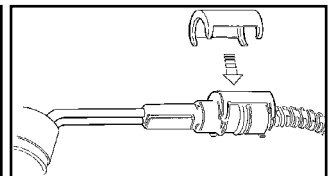
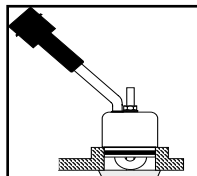
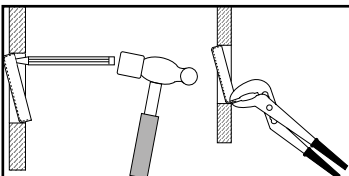
Einbau des Heizelementes

1. Kühlwasser ablassen.
2. Verschluß der Bohrung im Motorblock herausnehmen, Bild. Dazu mit schmalen Werkzeug (Dorn) seitlich auf den Verschluß schlagen, bis dieser sich schräg stellt. Danach mit Zange herausnehmen.
3. Etwas Öl auf den O-Ring geben und Heizer durch das Loch schieben. Darauf achten, daß der O-Ring nicht beschädigt wird. Falls nötig, Außenkante des Lochs abschleifen, damit der O-Ring nicht durchgewetzt wird. Danach Hauptmutter anziehen. (**Achtung! Drehmoment 3,5 Nm**).
4. Wasser einfüllen und Kühlsystem lüften. Hinweise der Kfz-Betriebsanleitung beachten. Motor laufen lassen und Einbaustelle auf Dichtigkeit prüfen.

FI

Lämmittimen asennus

1. Poistakaa jäähdyttäjänneste
2. Poistakaa kuvassa osoitettua reikää peittävä tiivistelevy esim. lyömällä vasaralla ja jollakin teräasella levyn reunaa. Levy vääntyy tällöin ja voi-daan helposti poistaa pihdeillä.
3. Tiputa muutama pisara öljyä O-renkaan päälle ja vie lämmitin reikään. Katso ettei O-rengas vaurioidu, tasoita reuna tarvittaessa. Kiinnitä lämmitin kiertämällä mutteria. (**HUOM! Kiristys momentti 3,5 Nm**).
4. Täytä jäähdytysjärjestelmä ja suorita ilmaus käyttöohjekirjan mukaisesti. Käynnistä moottori ja tarkista mahdolliset vuodot.




CHRYSLER
[Neon 1.6](#)

2002-

1:A

[PT Cruiser 1.6](#)

2020-

1:A

[Sebring 2.0 DOHC 16v](#)

1:B

[Sebring 2.0](#)

2001-

1:C

[Voyager 2.4i 16v](#)

1:D

DAIHATSU
[Charmant 1300 LC/LD/LE](#)

1982-

4K

1:E

[Charmant 1600 LC/LE/....Ø35](#)

1984-

4-A

1:F

[Rocky 2.8](#)

1:G

[Wildcat 2.8](#)

1:G

DODGE
[Durango 4.7 V8](#)

1:H

[RAM 4.7 V8](#)

1:H

FORD
[Cougar 2.0i 16V](#)

ZETEC

2:A

[Escort 1.6i](#)

1992-1994

ZETEC

2:B

[Escort 1.8i](#)

ZETEC

2:B

[Escort 1.8 XR3i](#)

ZETEC

2:B

[Fiesta 1.4](#)

1997-

ZETEC

2:C

[Fiesta 1.8i](#)

ZETEC

2:B

[Fiesta 1.8 XR2i](#)

ZETEC

2:B

[Focus 1.6 16V 74kW](#)

2005-

HWDA

2:C

[Focus 1.8i 16V](#)

ZETEC

2:D

[Focus 2.0i 16V](#)

ZETEC

2:D

[Maverick 2.0](#)

2004-

ZETEC

2:D

[Orion 1.6i](#)

1992-1994

ZETEC

2:B

[Orion 1.8i](#)

ZETEC

2:B


FORD
[Probe 2.2i](#)

2:E

[Ranger 2.5D 12v](#)

2:F

[Ranger 2.5 TD](#)

2:G

[Transit Connect 1.8](#)

EYPA

2:D

HYUNDAI
[Accent 1.3i 12v](#)

3:A

[Accent 1.4](#)

2006-

G4EE

3:A

[Accent 1.6](#)

3:A

[Accent 1.6](#)

2006-

3:B

[Coupe 1.6](#)

2002-

G4ED

3:A

[Coupe 2.0i 16V](#)

3:C

[Coupe GK 2.0](#)

2002-

G4GC

3:D

[Coupe 2.7 V6](#)

3:E

[Elantra 1.5i/1.6i/1.6i 16V/1.8i 16V](#)

1995

3:F

[Elantra 1.5i/1.6i](#)

1996

3:D

[Elantra 1.6i 16V/1.8i 16V](#)

1996

3:D

[Elantra 1.6](#)

2001-

G4ED

3:A

[Elantra 2.0i 16v](#)

3:C

[Elantra XD 2.0](#)

2001-

G4GC

3:D

[Gets 1.3](#)

2003-

G4EA

3:G

[Gets 1.4](#)

2005-

G4EE

3:G

[Getz 1.5 CRDi](#)

2006-

D4FA

3:H

[Gets 1.6](#)

2003-

G4ED

3:G

[H100 2.4i](#)

9:H

[i30 2.0](#)

2008-

G4GC

3:D

[Lantra 1.5i/1.6i/1.6i 16V/1.8i 16V](#)

3:F




[Lantra 1.5i/1.6i](#)

1996


3:D

	 MY		
HYUNDAI	1996		3:D
Lantra 1.6i 16V/1.8i 16V	1996		3:D
Matrix 1.5 CRDi	2005-	D4FA	3:H
Matrix 1.6i 16V/1.8i 16V	2001-		3:D
Matrix 1.6	2007-	G4ED	3:A
Pony 1.3/1.5i			3:F
Santa Fe 2.7 V6	2001-	G6BA	3:E
Santa Fe 2.7 V6	2006-	G6EA	3:E
Scoupe 1.5i 8V			3:F
Scoupe 1.5i 12V		"Alfa"	3:A
Sonata 2.0i 16V/2.4i			3:F
Sonata 2.5i V6 24V	1999-	G6BV	3:E
Sonata 2.7 V6	2001-	G6BA	3:E
Starex 2.4i			9:H
Trajet 2.7 V6		G6BA	3:E
Tucson 2.0 4WD	2005-	G4GC	3:G
XG 30 2.5	1999-	G6BV	3:E
ISUZU			
Campo TF16 2.3			4:A
Gemini 1.5			4:B
KB 28/KB 48			4:C
Midi D		4FD1	4:D
Midi D 4x4		4FD1	4:D
Trooper UBS16 2.3			4:A
Trooper UBS16 2.3 A/C			4:E
Trooper UBS17 2.6			4:A
WFR 12/WFS 12			4:D




	 MY		
JEEP			
Cherokee Sport M5 2.4			4:F
Cherokee 2.4	2002-		4:F
Cherokee 3.7 V6	2002-		4:H
Grand Cherokee 4.7 V8			4:G
KIA			
Carens 2.0 EX	2005-	K5A	5:A
Carens 2.0 DOHC	2005-	G4GC	5:A
Carnival 2.7 I V6	2006-	G6EA	5:B
Ceed 2.0	2007-	G4GC	5:E
Cerato 1.5 CRDi	2005-	D4FA	5:C
Cerato 1.6		G4ED	5:A
Cerato 2.0 EX	2005-	G4GC	5:A
Clarus 1.8i 16v			5:D
Clarus 2.0i 16v			5:D
Elantra XD2.0	2001-	G4GC	5:A
H100 2.4i			6:E
Leo 1.5i			5:F
Leo 1.8i			5:D
Magentis 2.5 V6			5:B
Magentis 2.7 V6	2006-	G6EA	5:G
Pride 1.3i			5:F
Rio 1.4 EX	2005-	G4EE	5:H
Rio 1.4 Hybrid	2007-	G4EE	5:H
Rio 1.5 LS			6:A
Rio 1.5 CRDi	2005-	D4FA	5:C
Rio 1.6 CVVT	2005-	G4ED	5:A
Sephia 1.5	1994-	B5	6:B

	 MY		
Sephia 1.6	1997-	B6	6:B
Sephia 1.8i			5:D
Sorento 2.4	2003-	G4JS	6:C
Sportage 2.0i	-2004	FE	5:D
Sportage 2.0i	2005-	G4GC	5:E
Sportage 2.0 CRDi	2005-		6:D
Starex 2.4i			6:D
LEXUS			
GS 300 -1998	-1998		6:F
GS 300	1998.2	2JZ-GE	6:F
IS 200		1G-FE	6:G
IS 300		2JZ-GE	6:F
LS400 V8 32V	-1998	1UZ	6:H
MAZDA			
3 2.0 TD	2006-	RF	7:A
323	1980		7:B
323 1.3	-1987	E3	7:C
323 AUTOMATIC	1988-		7:D
323 1.3/1.3 16V	1996-1998	B3	7:E
323 1.6i Kombi 2WD/4WD	1990-		7:E
323 1.6i With servo			7:E
323 STW 4x4	1994-1999	B6	7:D
323 2.0	2001-	FS	7:F
323F 1.5	1999-	ZL	7:D
323F 1.8i	1998	DOHC	7:G
323F 2.0	2001-	FS	7:G
323F 2.0D 16v			7:H
5 2.0 DE	2006-	RF-T	7:A

	 MY		
MAZDA			
6 2.0 TD	2006-	RF	7:A
6 2.2 MZR-CD	2008-	R2-T	8:C
626	1982		8:A
626 1.6/1.8/2.0	1983-1987		7:C
626 1.8i 16V/2.0 16V	1992-		7:G
626 2.0 diesel Complex			7:H
626 2.2i 12V			7:C
929 1.8/2.0/2.0i	1987		8:A
929 2.2/2.2i	1988		7:C
929 3.0i V6			8:B
1300			7:B
1600/1800			8:A
B2000/B2200			7:C
B2500 TD			8:D
B2600i	1990		8:E
CX-7 2.2 MZR-CD	2009-	R2-T	8:C
MX-3 1.6i 16V			8:F
MX-5 1.6 16V		Miata	8:F
MX-5 1.8		BP	7:C
Premacy 2.0 TD	2003-	RF	8:G
Tribute 2.0	2001-	YF	8:H
MITSUBISHI			
Carisma 1.6i		4G92	9:A
Carisma 1.8i		4G93	9:A
Carisma 1.8 GDI		4G93	9:A
Celeste 1600			9:B
Colt 1200/1400			9:B

	 MY		
mitsubishi			
Colt : 1300 /1.3i/1500/1.5i			9:C
Colt 1400 T/1600 T			9:F
Colt 1.5 CZT	2005-		9:D
Colt 1.6i	1994-	4G92	9:E
Colt 1.6i	1995-	4G92	9:A
Colt 1.6i 16V		4G61	9:C
Colt 1.8 GTI 16V		4G67	9:C
Colt 1.8GTi 16V		4G93	9:E
Colt 1800 D			9:C
Cordia 1400/1600			9:C
Cosmos		4G64	9:G
Eclipse 2.0i 16V	1990-1994	4G63	9:C
Galant 1600			9:B
Galant 1.8		4G37	9:C
Galant 1.8		4G93	10:B
Galant 1.8 TD/2000 TD			9:C
Galant 2.0D	-1993	4D68	9:C
Galant 2.0i/2.0i 16V (*PM2941)	1981-1992	4G63*	9:C
Galant 2.0 T/2.0 GTi-16V (*PM2941)		4G63*	9:C
Galant 2.0i 16V (*PM2941)	1993-	4G63*	9:H
Galant 2.0i V6 24V		6A12	10:A
Galant 2.4i		G64B	9:C
Galant 2.4 GDI		4G64	10:C
Galant 2.5i V6		6A13	10:D
Galant 2.5 V6 24V		6G73	10:A
L200 2.0 2WD/4WD			9:C
L300 2.0 2WD		4G63	9:C




	 MY		
L300 2.4 2WD/4WD		4G64	9:G
L400 2.0	1996	4G63	9:C
L400 2.4 4WD	1996-	4G64	9:C
Lancer F1200/1200			9:B
Lancer F1400/1400/1600			9:B
Lancer 1.3/1.5/1500/1.5i 12V			9:C
Lancer 1.6i		4G18	10:E
Lancer 1.6i/1.8i		4G93	10:B
Lancer 1.8D			9:C
Lancer 1800 4WD		G37B	10:F
Lancer 1800 GTi 16V		4G93	10:B
Lancer 1800 GTi 16V		4G67	10:F
Pajero 1.8D			9:C
Pajero 1.8		4G93	9:A
Pajero 2.4	1991-1994	4G64	9:H
Sapporo 1600			9:B
Spacestar 1.3i		4G13	9:C
Space Star 1.6 16v		4G18	10:G
Space Star 1.8 GDI		4G93	9:A
Space Runner 1.8i		4G93	10:B
Space Runner 2.4 GDI		4G64	10:C
SpaceWagon 1.6	-1991	4G32	9:B
Space Wagon 1.8i		4G93	10:B
Space Wagon 1.8D			9:C
Space Wagon 1800		4G37	10:F
Space Wagon 2.0i (*PM2941)		4G63*	10:F
Space Wagon 2.4 GDI		4G64	10:C
Space wagon 2.0 TD	1992-1993	4D68	10:H

	 MY		
mitsubishi			
Starion			9:C
Tredia 1400/1600/1600 T			9:C
Tredia 1800/1800 4WD/1800 T			9:C
NISSAN			
Kingcab 2.3D		SD23	11:A
Kingcab 2.5D		SD25	11:A
Kingcab 2.5D (D22)	-2001	SD25	11:A
Patrol 2.8			11:C
Patrol 3.0Di (Y61)		ZD30E	11:B
Pick-up diesel		SD22	11:A
Pick-up diesel		SD23	11:A
Urvan diesel		SD23	11:A
OPEL			
Campo 2.3i		4ZD1	11:D
Combo 1.7 D		X17D	11:D
PEL-JOB			
EB 706/EB 706P		S45	11:E
PERKINS			
403-11		403-11	11:F
PROTON			
315 1.5i 12v		4G15	9:C
418 1.8i 16V		4G93	10:B
425 1.5i 12v		4G15	9:C
TOYOTA			
4-Runner 3.0i V6		3VZ-E	11:G
Avensis 1.8i 16V		7A-FE	12:B
Avensis 2.0 16V		3S-FE	11:H

	 MY		
TOYOTA			
Camry 1.8/2.0i			11:H
Camry 2.0i 16V Twin Cam	1987-		11:H
Camry 2.2i 16V		5S-FE	12:F
Camry 3.0i V6		3VZ-FE	12:G
Carina 1600/1800	1983-		12:A
Carina II 1.6 Ø35	1984-		12:C
Carina II 1.6 16V	1988-		12:D
Carina II 1.8			11:H
Carina II 2.0 16V	1988-		11:H
Carina E 1.6i			12:D
Carina E 1.8i 16V		7A-FE	12:B
Celica 1600			12:A
Celica 1.6i	1991		12:E
Celica 1600 GT 16V	1985-	4A-GE	12:B
Celica 1.8i 16V		7A-FE	12:B
Celica 2.0i 16V	1986-		11:H
Celica GT-4 T		3S-GTE	11:H
Corolla 30/50/70			12:A
Corolla 1100/1200/1300			12:A
Corolla 1300	1984	SF	12:A
Corolla 1300/1600 ø35	1984-1985	SF	12:C
Corolla 1600 ø35	1984		12:C
Corolla 1600 (Combi)			12:A
Corolla 1800 (Liftback)			12:A
Corolla 1.3 12V	1985	2E	12:H
Corolla 1.3 12V	1993-	4E-FE	13:A
Corolla 1.3i 16V		4E-FE	13:A

	 MY		
TOYOTA			
Corolla 1.4i	1995-1999	4E-FE	12:D
Corolla 1.6i 16V	1988-	4A-GE	12:D
Corolla 1.6i 16V		4A-FE	12:D
Corolla GT Twin-Cam/FX GT 16V			12:E
Dyna BU85D			13:C
Dyna 200 BU76D	1989-		13:B
Dyna 300 BU88D	1989-		13:B
Dyna 3.0 D-4D	2007-	1KD-FTV	13:D
Hiace 2.0	1990-	1RZ	13:E
Hiace 2.4	1990-	2RZ	13:E
Hiace 1800			13:F
Hiace 2000	1984-	3Y	13:F
Hiace 2200		4Y	13:F
Hiace 2.5 Diesel KLH 12		2KD-FTV	13:G
Hiace 2.5 D-4D	2007-	2KD-FTV	13:G
Hiace RCH 13		3RZ-GE	13:H
Hiace Picup 2.5 Diesel KDY 250		3RZ-GE	13:D
Hilux 4WD YN56	-1988	2Y	13:F
Hilux 2WD: YN85	1989-	2Y	13:F
Hilux 2WD: YN90	1989-	2Y	13:F
Hilux 4WD YN110	1989-	4Y	13:F
Hilux D-Cab 2.5D KDN 165		2KD-FTV	13:G
Hilux S-Cab 2.5D KDN 150		2KD-FTV	13:G
Hilux S-Cab 2.5D KDN 170		2KD-FTV	13:G
Hilux 2.5 D-4D	2010-	2KD-FTV	13:D
Hilux 3.0 D-4D	2009-	1KD-FTV	13:D
Landcruiser 90		1KD-FTV	13:D

	 MY		
TOYOTA			
Landcruiser 120 3.0 D-4D	2003-	1KD-FTV	13:D
Landcruiser HZJ105 4.2 D		1HZ	13:D
Landcruiser 100 V8		2UZ-FE	14:A
Landcruiser HZJ80 D	1990-	1HZ	14:B
Landcruiser HDJ80 TD		1HD-T	14:B
Landcruiser HJZ75			14:B
Landcruiser BZJ75 D	1990-	1PZ	14:C
Landcruiser BJ 40 diesel			13:C
Landcruiser diesel BJ42/BJ45/BJ75			13:D
Landcruiser 90 VZJ		5VZ-FE	12:G
Lite-Ace		4-K	12:A
Lite-Ace	1990	5-K	14:E
MR 2 1990			12:E
MR 2	1990-	3S-GE	11:H
Model F		2Y/3Y/4Y	13:F
Paseo 1.5i 16V		5E-FE	14:G
Picnic 2.0i 16V		3S-FE	11:H
Rav 4 2.0 16v		3S-FE	14:F
Starlet 1.0 12V	1985		12:H
Starlet 1.0/1.3		S	12:A
Starlet 1000/1300	1982		12:A
Starlet 1.3i 16V		4E-FE	13:A
Tercel 2WD/4WD Ø35			14:H
VOLVO			
S 40/V40 1.8i		B4184 SM	15:A
WEIDEMAN			
1130CX30		403C/D11	11:F

	 MY		
WEIDEMANN			
1140 CX30		403C/D11	11:F
1150 CX30		403C/D11	11:F
1230 CX30		403C/D11	11:F
1240 CX35 LP		403C/D15	15:B
1140 Basic Line	2023-	403J-11	15:B
1140	2023-	403J-11	15:B
1160	2023-	403J-11	15:B
1260 LP	2023-	403J-11	15:B
1280	2023-	403J-11	15:B

Tryck på din modell. Click on your model. Tippe auf dein Modell. Napauta malliasi.

