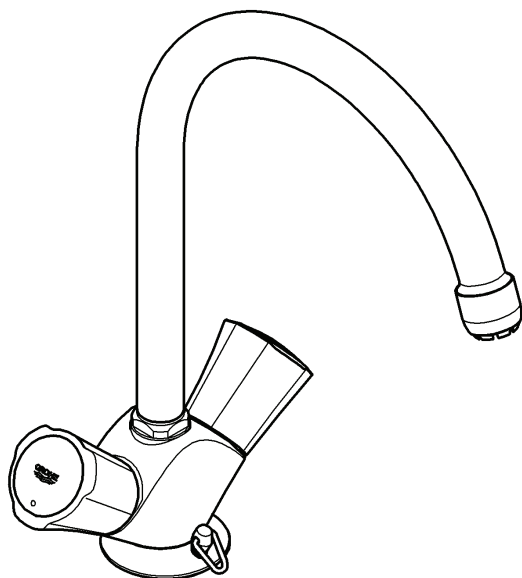


31 930

Costa L



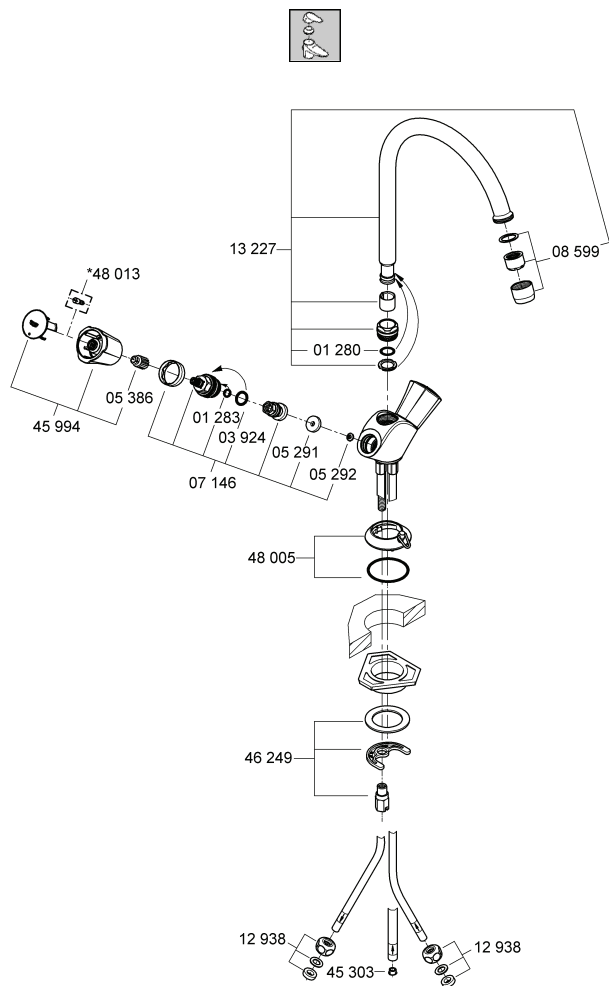
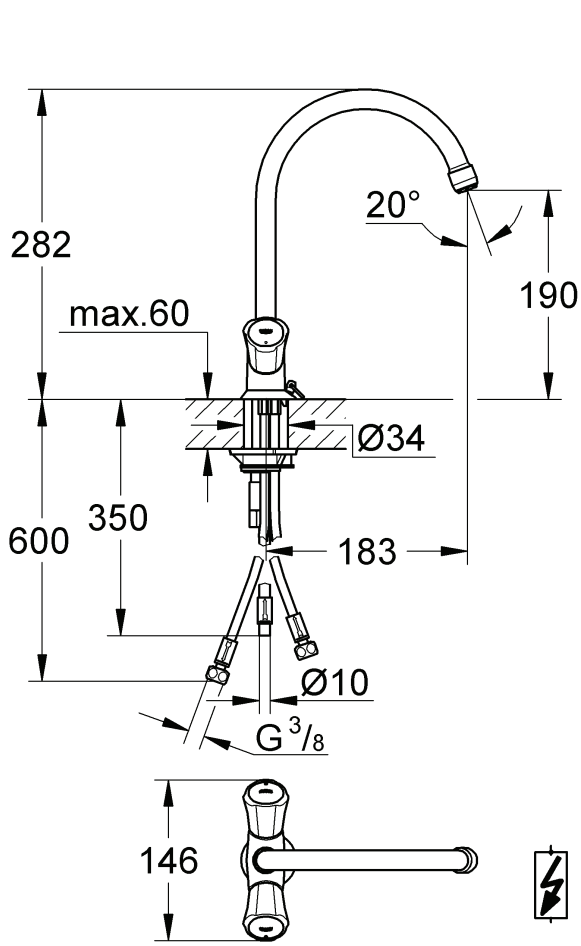
## Costa L

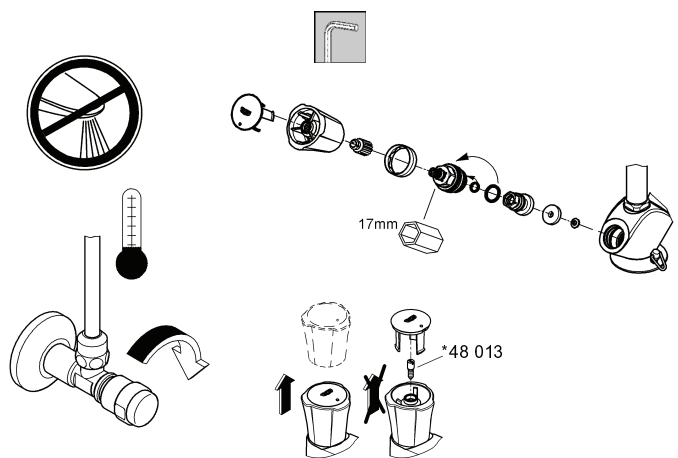
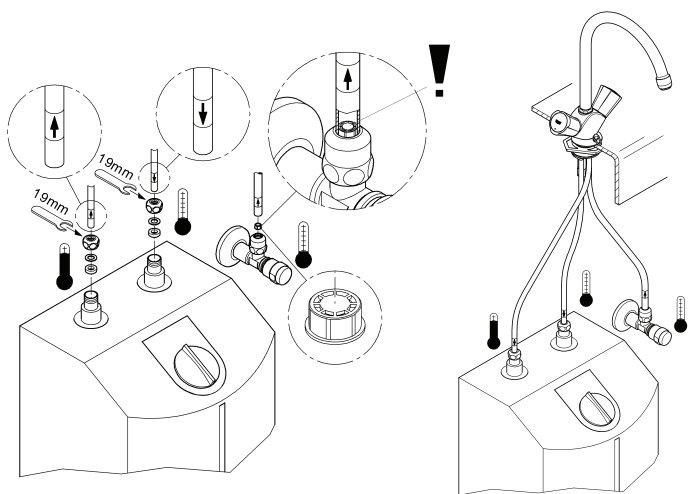
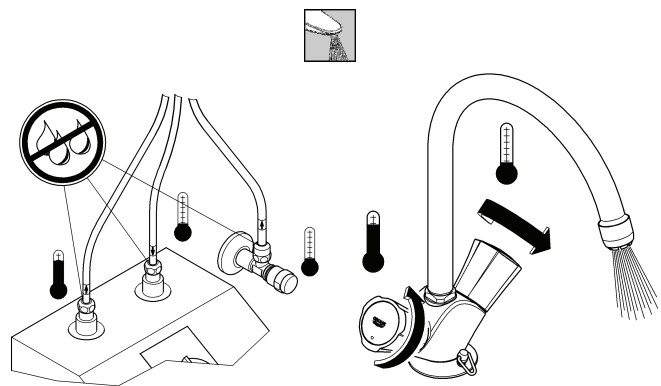
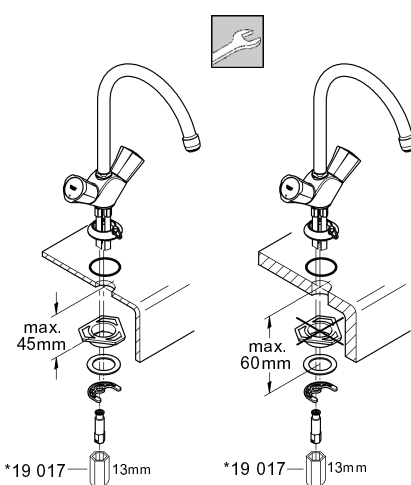
- (D) .....1
- (GB) .....1
- (F) .....2
- (NL) .....2

Design & Quality Engineering GROHE Germany

96.551.031/AM 215306/06.09

**GROHE**  
ENJOY WATER®







Diese Technische Produktinformation ist ausschließlich für den Installateur oder eingewiesene Fachkräfte! Bitte an den Benutzer weitergeben!

**Anwendungsbereich:**

Drucklose Speicher (offene Speicher).

**Technische Daten**

Heißwassertemperatur:

max. 80 °C

Klemmlänge:

max. 60mm

Zur Einhaltung der Geräuschwerte nach DIN 4109 ist bei Ruhedrücken über 5 bar ein Druckminderer einzubauen.



**Installation:**  
Kaltwasserzulaufleitungen vor und nach der Installation gründlich spülen (DIN 1988/ DIN EN 806 beachten)!

**Wasseranschluss:**

- Zum Schutz des Speichers vor einer Drucküberlastung muss der beiliegende Durchflusskonstanthalter montiert werden.
- Nach eventuellem Kürzen der Kupferrohre sind diese von innen zu entgraten.

**Füllen des Speichers:**

Hebel in Stellung Warmwasser öffnen, warten bis das Wasser am Auslauf austritt, danach erst das Gerät einschalten.



**Wichtig!**

Beim Aufheizen dehnt sich das Wasservolumen im Speicher aus. Das Ausdehnungswasser muss durch den Auslauf der Batterien herauströpfen. Dies ist ein notwendiger und normaler Vorgang.

In den Auslauf dürfen keine nachgeschalteten Widerstände in Form von Luftsprudlern (z.B. Mousseure) und durchfussreduzierend wirkende Elemente (z.B. Drosselelemente) eingebaut werden, da sonst der Speicher geschädigt wird.



**Funktion:**

Anschlüsse auf Dichtheit und Armatur auf Funktion prüfen.



**Wartung:**

Alle Teile prüfen, reinigen, evtl. austauschen. Bei Wartungsarbeiten Wasserzufuhr absperren!



**Ersatzteile:** siehe Explosionsdarstellung

(\* = Sonderzubehör)

**Pflege:** siehe Pflegeanleitung



This technical product information is exclusively for the installer or trained specialists. Please pass these instructions on to the user.

**Application:**

Unpressurized storage heaters (displacement water heaters).

**Specifications**

Hot water temperature max. 80 °C  
Clamping length: max. 60mm

If static pressure exceeds 5 bar, a pressure-reducing valve must be fitted.



**Installation:**  
Flush out cold water pipes prior and after installation of fitting thoroughly (Consider EN 806)!

**Water connection:**

- To protect the storage heater from excess pressure you must install the flow regulating valve provided.
- If the copper pipes must be shortened, they must be deburred from inside.

**Filling the storage heater:**

Set lever open on hot water side, wait until hot water flows out of the spout, then switch on the appliance.



**Important note!**

Volume of water in storage heater will expand as it is heated. Expansion water must drip out of the mixer spout.

This process is necessary and normal.

The spout must not be fitted with any downstream resistances in the form of aerators and components reducing flow (e.g. restrictors) as these will result in damage to the storage heater.



**Function:**

Check connections for leaks and check function of fitting.



**Maintenance:**

Inspect and clean all components and replace if necessary.

Shut off water supply for maintenance work.



**Replacement parts:** see exploded drawing

(\* = special accessories)

**Care:** see Care Instructions



**La documentation technique/produit est exclusivement destinée aux plombiers et aux personnels qualifiés.**  
**Penser à la remettre à l'utilisateur.**



**Domaine d'application:**  
Réservoir sans pression (réservoir à écoulement libre).



**Caractéristiques techniques**  
Température de l'eau chaude 80 °C maxi.  
Longueur de serrage : 60mm maxi.



Installer un réducteur de pression en cas de pressions statiques supérieures à 5 bars.



**Installation:**  
**Bien purger la conduite d'arrivée de l'eau froide avant et après l'installation** (respecter la norme EN 806)!



- Raccordement de l'eau:**
- Pour protéger le réservoir d'une surcharge de pression, il faut monter le stabilisateur de débit ci-joint.
  - Après avoir abrégé les tubes en cuivre, il faut les ébarber de l'intérieur.



- Remplissage de l'accumulateur:**  
Ouvrir la manette en position eau chaude, ne brancher l'appareil qu'après.



**Attention!**  
Lors du chauffage le volume de l'eau augmente dans le réservoir. Il faut que l'eau de dilatation puisse s'écouler par le béc de la robinetterie. Ceci est une opération nécessaire et normale. Aucune résistance en aval sous forme de mousseurs ni d'éléments ayant un effet réducteur sur le débit (par ex. éléments d'étranglement) ne doit être montée dans le béc, car sinon le réservoir serait endommagé.



**Fonctionnement**  
Contrôler l'étanchéité des raccordements et contrôler le fonctionnement de la robinetterie.



**Maintenance**  
Contrôler et nettoyer toutes les pièces, les remplacer le cas échéant.  
Fermier les arrivées d'eau en cas de maintenance.



**Pièces de rechange:** voir vue explosée  
(\* = accessoires spéciaux).  
**Entretien:** voir les instructions d'entretien



**Deze technische productgegevens zijn uitsluitend bedoeld voor de installateur of gekwalificeerde monteurs!**  
**Overhandig deze aan de gebruiker!**



**Toepassingsgebied:**  
Lagedruk-boiler (aftap-boiler).



**Technische gegevens**  
Temperatuur van het hete water max. 80 °C  
Klemlengte: max. 60mm



Bij statische drukken boven 5 bar dient een drukreduceerventiel te worden ingebouwd.



**Belangrijk!**  
Tijdens opwarming gaat het watervolume in de boiler uitzetten. Het expansiewater moet via de uitloop van de mengkranen naar buiten druppen. Dit is noodzakelijk en normaal.  
In de uitloop mogen geen navolgende weerstanden in de vorm van luchtsproeiers (bijv. mousseurs) en doorstromingsremmend werkende elementen (bijv. reduc-tie-elementen) worden ingebouwd aangezien anders de boiler beschadigd wordt.



**Werking:**  
Controleer de aansluitingen niet lekken en of de kraan werkt.



**Onderhoud:**  
Controleer alle onderdelen, reinig en vervang deze indien nodig.  
Sluit bij onderhoudswerkzaamheden de watertoevoer af!



**Reserveonderdelen:** zie stuklijst  
(\* = speciaal toebehoren)  
**Reiniging:** zie reiniging aanwijzing

<b>D</b> Grohe Deutschland Vertriebs GmbH Zur Porta 9 32457 Porta Westfalica Tel.: +49 571 3989-333 Fax: +49 571 3989-999	<b>DK</b> GROHE A/S Walgerholm 11 3500 Værløse Tel.: +45 44 656800 Fax: +45 44 650252	<b>I</b> GROHE S.p.A. Via Castellazzo Nr. 9/B 20040 Cambiago (Milano) Tel.: +39 2 959401 Fax: +39 2 95940263	<b>RO</b> Grohe AG Repräsentanta Strada Nicolae Iorga 13, Corp B 010432 Bucuresti (Sector 1) Tel.: +40 21 2125050 Fax: +40 21 2125048
<b>A</b> GROHE Ges.m.b.H. Wienerbergstraße 11/A7 1100 Wien Tel.: +43 1 68060141 Fax: +43 1 6895550	<b>E</b> GROHE España S.A. C/ Botanica, 78 - 88 Gran Via L'H - Distr. Econòmic 08908 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona) Tel.: +34 93 3368850 Fax: +34 93 3368851	<b>IND</b> Grohe India Private Limited The Great Eastern Centre Gesco Corporate Centre 70 Nehru Place New Delhi 110019 Tel.: +91 11 5561 9423 / 9513 Fax: +91 11 5561 9451	<b>S</b> GROHE A/S Kungsångsvägen 25 753 23 Uppsala Tel.: +46 771 141314 Fax: +46 771 141315
<b>B</b> GROHE nv - sa Diependaalseweg 4a 3020 Winkel Tel.: +32 16 230660 Fax: +32 16 239070	<b>EST</b> <b>LT</b> <b>LV</b> AS GROHE Eesti filial Tartu mnt 16 10117 Tallinn Tel.: +372 6616354 Fax: +372 6616364	<b>IS</b> BYKO hf. Skemmuvegi 2 200 Kópavogur Tel.: +354 515 4000 Fax: +354 515 4099	<b>SLO</b> GROSAN inženiring d.o.o. Slandrova 4 1000 Ljubljana Tel.: +386 1 5633060 Fax: +386 1 5633061
<b>BG</b> Търговско представителство Grohe AG България Бизнес център Слатина Ул. Слатинска 1 1574 София Tel. : +359 2 9719959 +359 2 9712535 Факс.: +359 2 9712422	<b>F</b> GROHE s.à.r.l. 60, Boulevard de la Mission Marchand 92400 Courbevoie - La Défense Tel.: +33 1 49972900 Fax: +33 1 55702038	<b>J</b> Grohe Japan Ltd. TRC Building, 3F 1-1 Heiwajima 6-chome, Ota-ku Tokyo 143-0006 Tel.: +81 3 32989730 Fax: +81 3 37673811	<b>TR</b> GROME Ic ve Dis Ticaret Ltd. Sti. Bagdat Cad. Ugras Parlar Is. Merkezi No: 605, B Blok D: 12 - 15 34846 Cevizli - Maltepe-Istanbul Tel.: +90 216 4412370 Fax: +90 216 3706174
<b>CDN</b> GROHE Canada Inc. 1230 Lakeshore Road East Mississauga, Ontario Canada, L5E 1E9 Tel.: +1 905 2712929 Fax: +1 905 2719494	<b>FIN</b> Oy Teknocal Ab Sinikkellonkuja 4 01300 Vantaa Tel.: +358 9 8254600 Fax: +358 9 826151	<b>N</b> GROHE A/S Nils Hansens vei 20 0667 Oslo Tel.: +47 22 906110 Fax: +47 22 906120	<b>UA</b> Представництво Grohe AG в Україні Вул. Івана Франка, 18-А 01030 Київ тел.: +38 044 537 52 73 факс: +38 044 590 01 96
<b>CH</b> Grohe Switzerland SA Oberfeldstrasse 14 8302 Kloten Tel.: +41 44 8777300 Fax: +41 44 8777320	<b>GB</b> GROHE Limited Blays House, Wick Road Englefield Green Egham, Surrey, TW20 0HJ Tel.: +44 871 200 3414 Fax: +44 871 200 3415	<b>NL</b> GROHE Nederland BV Metaalstraat 2 2718 SW Zoetermeer Tel.: +31 79 3680133 Fax: +31 79 3615129	<b>USA</b> GROHE America Inc. 241 Covington Drive Bloomingdale Illinois, 60108 Tel.: +1 630 5827711 Fax: +1 630 5827722
<b>CN</b> 高仪 (上海) 卫生洁具有限公司 宁桥路615号 201206 上海 中华人民共和国 电话: +86 21 50328021 传真: +86 21 50550363	<b>GR</b> Nikos Sapountzis S.A. 86, Kapodistriou & Roumelis Str. 142 35 N. Ionia - Athens Tel.: +30 10 2712908 Fax: +30 10 2715608	<b>P</b> GROHE Portugal Componentes Sanitários, Lda. Rua Arq. Cassiano Barbosa, 539 1.º Frente Esquerdo 4100-009 Porto Tel.: +351 22 543 29 80 Fax: +351 22 543 29 99	<b>Near and Middle East</b> <b>Area Sales Office:</b> GROHE Marketing (Cyprus) Ltd. 1958, Old Nicosia-Limassol Road Dhal Industrial Zone 2112 Aglaniia P.O. Box 27048 2550 Nicosia Tel.: +357 22 465200 Fax: +357 22 379188
<b>CY</b> Nicos Theodorou & Sons Ltd. 12 Dimitris Street CY-1507 Nicosia P.O. Box 21387 Tel.: +357 22 757671 Fax: +357 22 759085	<b>H</b> GROHE Hungary Kft. Röppentü u. 53. 1139 Budapest Tel.: +36 1 238 80 45 Fax: +36 1 238 07 13	<b>PL</b> GROHE Polska Sp. z.o.o. Pulawska 182 Street 02-670 Warszawa Tel.: +48 22 5432 640 Fax: +48 22 5432 650	<b>Far East Area Sales Office:</b> GROHE Pacific Pte. Ltd. 438 Alexandra Road # 06-01/04 Alexandra Point Singapore 119958 Tel.: +65 6376 4500 Fax: +65 6378 0855
<b>CZ</b> <b>SK</b> Grohe ČR s.r.o. Zastoupení pro ČR a SR V Oblouku 104, Čestlice 252 43 Průhonice Tel.: +420 22509 1082 Fax: +420 22509 1085	<b>HR</b> GROHE AG - Predstavnictvo Štefanovečka 10 10000 Zagreb Tel.: +385 1 2989025 Fax: +385 1 2910962	<b>RUS</b> Представительство Grohe AG Москва, ул. Руслановская 13, стр. 1 1107140 тел.: +7 495 9819510 факс: +7 495 9819511	<b>GROHE</b>  ENJOY WATER®

[www.grohe.com](http://www.grohe.com)