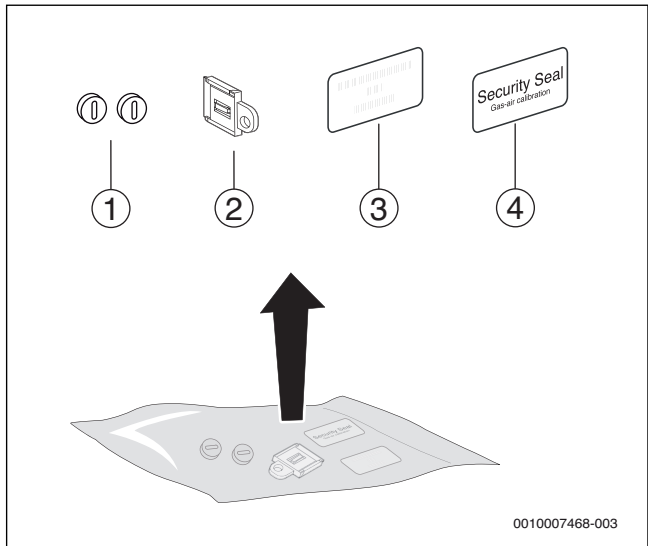
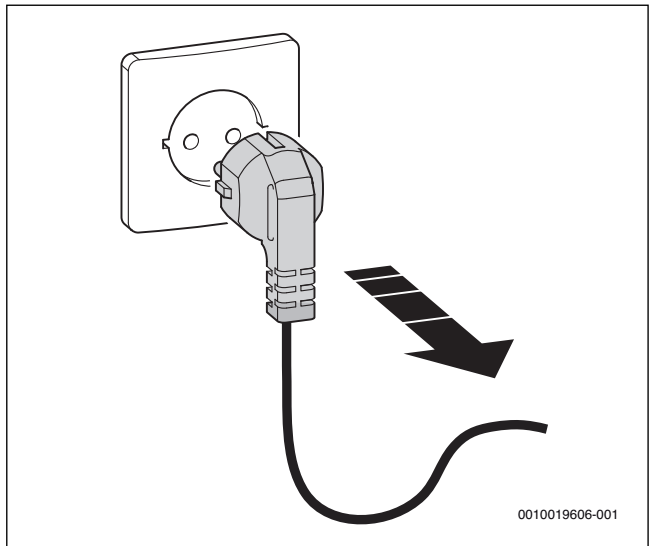


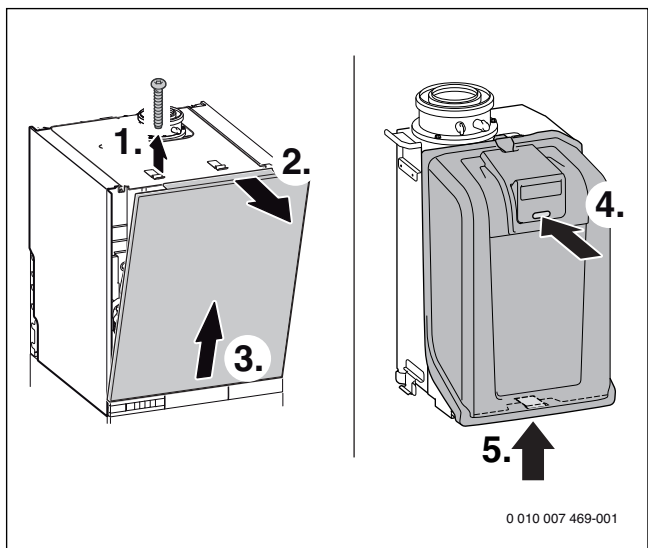
		[2]
7 738 112 805	GB192-25 iT100S ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GB192-25 iT150S ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GB192-25 iT210S ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1509
7 738 112 811	GB192-15 iT100S V2 ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GB192-15 iT150S V2 ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GB192-15 iT210S V2 ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1735
7 738 112 814	GB192-25 iT150 ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1517
7 738 112 818	GB192-15 iT150 V2 ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1737
7 738 112 823	GB192-25 iT100S ... + (HU/SHU) → <b>LPG (G30/G31)</b> GB192-25 iT150S ... + (HU/SHU) → <b>LPG (G30/G31)</b>	1527
7 738 112 827	GB192-15 iT100S V2 ... + (HU/SHU) → <b>LPG (G30/G31)</b> GB192-15 iT150S V2 ... + (HU/SHU) → <b>LPG (G30/G31)</b>	1739
8 737 709 075	GB192-25 iT100S ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GB192-25 iT150S ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GB192-25 iT210S ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1508
8 737 709 089	GB192-15 iT100S V2 ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GB192-15 iT150S V2 ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GB192-15 iT210S V2 ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1734
8 737 709 096	GB192-25 iT150 ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1516
8 737 709 104	GB192-15 iT150 V2 ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1736
8 737 709 115	GB192-25 iT100S ... + (HU/SHU) → <b>L/H (G25/G20)</b> GB192-25 iT150S ... + (HU/SHU) → <b>L/H (G25/G20)</b>	1526
8 737 709 123	GB192-15 iT100S V2 ... + (HU/SHU) → <b>L/H (G25/G20)</b> GB192-15 iT150S V2 ... + (HU/SHU) → <b>L/H (G25/G20)</b>	1738
7 738 112 807	GC9000iWM 20/100 S ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GC9000iWM 20/150 S ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GC9000iWM 20/210 S ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1511
7 738 112 809	GC9000iWM 30/100 S ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GC9000iWM 30/150 S ... → <b>LPG (G30/G31)</b> GC9000iWM 30/210 S ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1513
7 738 112 816	GC9000iWM 30/150 ... → <b>LPG (G30/G31)</b>	1521
7 738 112 821	GC9000iWM 20/100 S ... + (CS14/CS15) → <b>LPG (G30/G31)</b> GC9000iWM 20/150 S ... + (CS14/CS15) → <b>LPG (G30/G31)</b>	1525
7 738 112 825	GC9000iWM 30/100 S ... + (CS14/CS15) → <b>LPG (G30/G31)</b> GC9000iWM 30/150 S ... + (CS14/CS15) → <b>LPG (G30/G31)</b>	1529
8 737 709 081	GC9000iWM 20/100 S ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GC9000iWM 20/150 S ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GC9000iWM 20/210 S ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1510
8 737 709 085	GC9000iWM 30/100 S ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GC9000iWM 30/150 S ... → <b>L/H (G25/G20)</b> GC9000iWM 30/210 S ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1512
8 737 709 100	GC9000iWM 30/150 ... → <b>L/H (G25/G20)</b>	1520
8 737 709 111	GC9000iWM 20/100 S ... + (CS14/CS15) → <b>L/H (G25/G20)</b> GC9000iWM 20/150 S ... + (CS14/CS15) → <b>L/H (G25/G20)</b>	1524
8 737 709 119	GC9000iWM 30/100 S ... + (CS14/CS15) → <b>L/H (G25/G20)</b> GC9000iWM 30/150 S ... + (CS14/CS15) → <b>L/H (G25/G20)</b>	1528



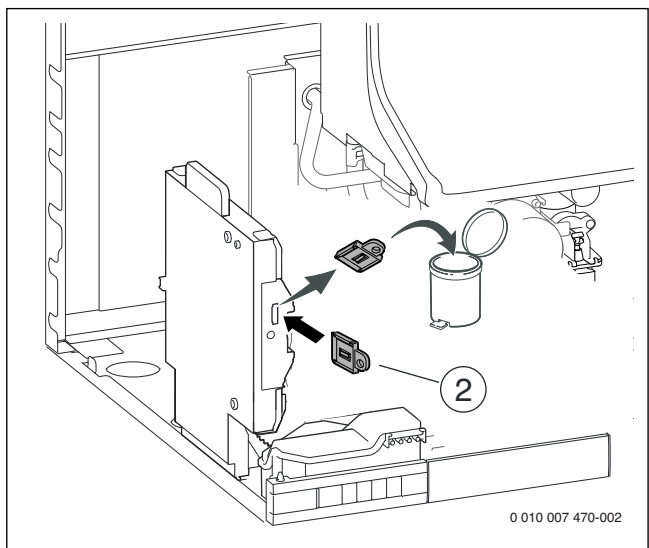
1



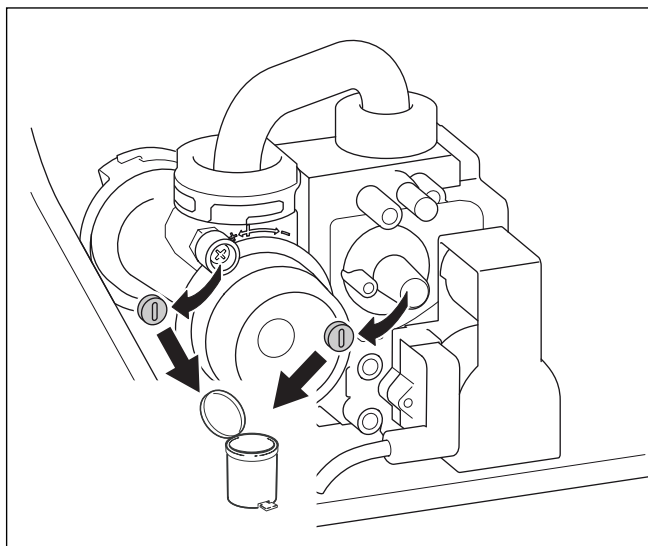
2



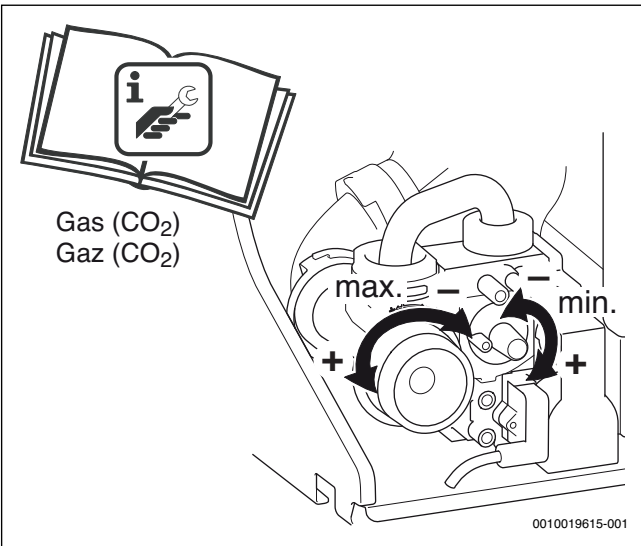
3



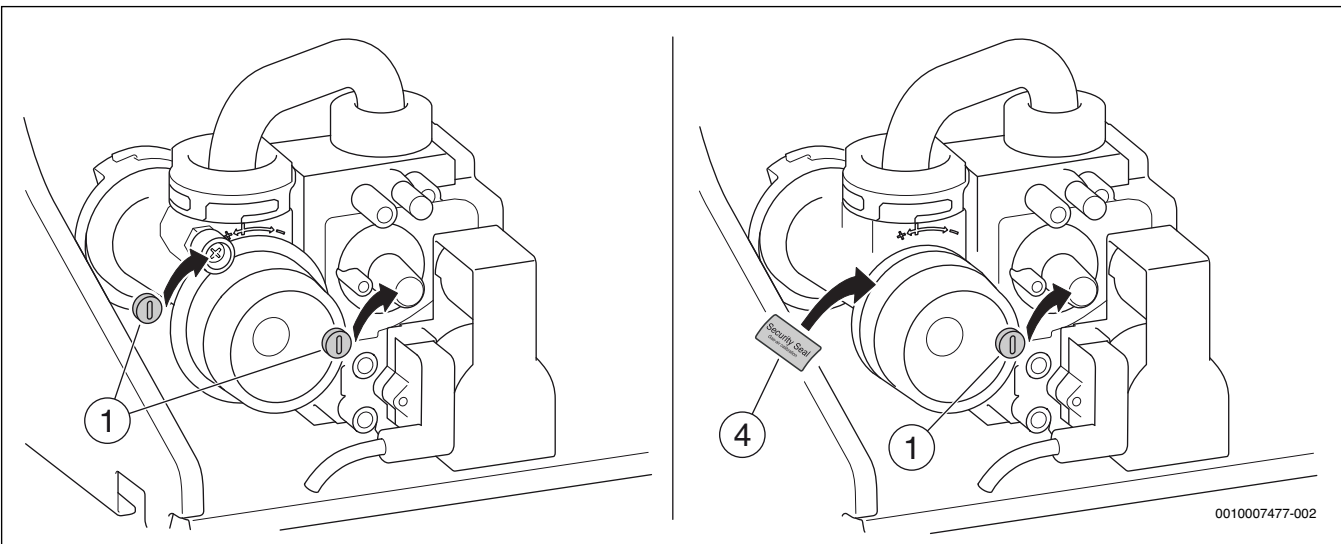
4



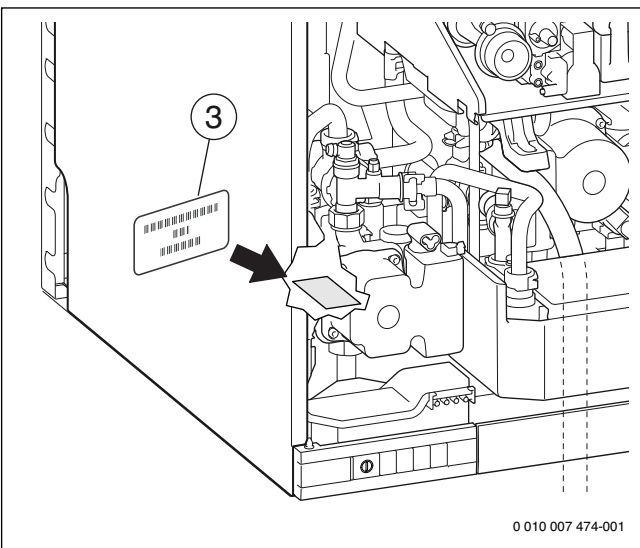
5



6



7



8

## **[de] Wichtige Hinweise zur Installation/Montage**

Die Installation/Montage muss durch eine für die Arbeiten zugelassene Fachkraft unter Beachtung der geltenden Vorschriften erfolgen. Nichtbeachten der Vorgaben kann zu Sachschäden und/oder Personenschäden bis hin zur Lebensgefahr führen.

- Lieferumfang auf Unversehrtheit prüfen. Nur einwandfreie Teile einbauen.
- Mitgeltende Anleitungen von Anlagenkomponenten, Zubehör und Ersatzteilen beachten.
- Vor allen Arbeiten: Anlage allpolig spannungsfrei machen.
- Stets alle für das betroffene Gerät beschriebenen Teile verbauen.
- Ausgetauschte Teile nicht wiederverwenden.
- Erforderliche Einstellungen, Funktions- und Sicherheitsprüfungen durchführen.
- Dichtstellen gas-, abgas-, wasser- oder ölführender Teile auf Dichtheit prüfen.
- Vorgenommene Änderungen dokumentieren.

## **[en] Important notes on installation/assembly**

The installation/assembly must be carried out by a qualified contractor, following these instructions and in compliance with the applicable regulations.

Noncompliance with specifications can result in material damage and/or personal injury or fatality.

- Check that the contents of the delivery are undamaged. Only fit undamaged parts.
- Follow the applicable instructions for the other system components, accessories and spare parts.
- Before starting any work: disconnect the system from the power supply across all phases.
- Install all parts described for the device concerned.
- Do not reuse any parts that have already been fitted and replaced.
- Perform the required adjustments, functional tests and safety tests.
- Test any joints that carry gas, flue gas, water or oil for leaks.
- Document any alterations made.

## **[fr] Instructions importantes pour l'installation/le montage**

L'installation/le montage doit être effectué(e) par un spécialiste agréé pour les opérations concernées et dans le respect de la présente notice et des prescriptions applicables. Le non-respect des prescriptions peut entraîner des dommages matériels et/ou des dommages personnels, voire la mort.

- Vérifier si le contenu de la livraison est en bon état. N'utiliser que des pièces en parfait état.
- Respecter également les notices des composants de l'installation, des accessoires et des pièces de rechange.
- Avant tous les travaux : couper la tension sur tous les pôles de l'installation.
- Monter toujours toutes les pièces concernées pour l'appareil.
- Ne pas réutiliser les pièces remplacées !
- Effectuer les réglages, les contrôles de fonctionnement et de sécurité requis.
- Vérifier l'étanchéité des points d'étanchéité des composants conduisant le gaz, les fumées, l'eau et l'huile.
- Documenter les modifications effectuées.

## **[nl-BE] Belangrijke aanwijzingen betreffende de installatie/montage**

De installatie/montage moet worden uitgevoerd door een voor de werkzaamheden geautoriseerde installateur rekening houdend met deze handleiding en de geldende voorschriften. Niet aanhouden van de instructies kan materiële schade, persoonlijk letsel of zelfs levensgevaar tot gevolg hebben.

- Controleer of de leveringsomvang niet beschadigd is. Monteer alleen onderdelen die in optimale toestand verkeren.
- Respecteer tevens geldende handleidingen van installatiecomponenten, toebehoren en reserveonderdelen.
- Voor alle werkzaamheden: alle spanningsvoerende delen spanningsloos maken (alle fasen!).
- Gebruik altijd alle voor de betreffende ketel beschreven onderdelen.
- Vervangen onderdelen niet opnieuw gebruiken.
- Voer de benodigde instellingen, functie- en veiligheidscontroles uit.
- Controleer alle verbindingen i.v.m. gas-, rookgas-, water- of olievoerende delen op dichtheid.
- Documenteer uitgevoerde veranderingen.



Original Quality by Bosch Thermotechnik GmbH  
Sophienstraße 30-32; D-35576 Wetzlar/Germany