

Bearbeitung/ *Responsible*: Dieter Rutz
Datum / *Date*: 22.02.2013

Telefon: +49 (0)209 401-733
Fax: +49 (0)209 401-743



IGV / IGVS 6610... - Fehlercode E:31

Grund:	Wasser im Zeolithsystem
Betroffene Geräte:	IGV / IGVS 6610... mit Zeolith-Zusatzheizung von FD 9204 bis 9211
Fehlercode:	E:31 Wassersensor.
Auswirkung:	Schlechtes Spül- und Trockenergebnis, da ohne Heizung gespült wird, in Verbindung mit Fehlercode.
Ursache	Wasser läuft über die Ausblaskappe in den Zeolithbehälter.
Abhilfe:	Austausch folgender Bauteile: <ul style="list-style-type: none">• Ausblaskappe ET-Nr. 43 69 67 mit Dichtung ET-Nr. 43 69 66• Zeolithheizung• Zeolithbehälter
Vorgehensweise:	Kappe auf richtige Verschraubung prüfen. Bis Anschlag verschrauben und prüfen, ob der untere Sprüharm freigängig und mit Spielraum > 1,5, mm an der Kappe vorbeidreht. Wasser aus dem Zeolithsystem entfernen. Zeolithheizung tauschen. Zeolithbehälter tauschen. Gerätemontage prüfen. Das Gerät darf nicht nach hinten geneigt betrieben werden, siehe Gebrauchsanweisung -> Waagerechte Montage !

IGV / IGVS 6610... - Error code E:31

<i>Reason:</i>	<i>Water in the zeolite drying system</i>
<i>Betroffene Geräte:</i>	<i>Appliances with zeolite drying system from FD 9204 to 9211</i>
<i>Error code:</i>	<i>E:31 Water sensor.</i>
<i>Auswirkung:</i>	<i>Poor washing and drying result because rinse cycle without heating in conjunction with error code.</i>
<i>Cause</i>	<i>Water runs via the discharge cap into the zeolite container</i>
<i>Solution:</i>	<i>Replacement of the following components:</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>Discharge cap spare-parts n. 43 69 67 with sealing spare-parts n. 43 69 66</i>• <i>Zeolite drying system</i>• <i>Zeolite container</i>
<i>Procedure:</i>	<i>Ensure cap for correct fitting. Screw cap until endstop and check the lower spray arm rotates past freely and with clearance > 1.5 mm on the cap. Remove water from the zeolite system. Replace zeolite heating element. Replace zeolite container. Check the installation. Don't use the appliance inclined back, see instruction manual -> Horizontal installation!</i>