

## Überprüfung der Öffnungsvorrichtung und der Türausrichtung

**Betroffene Modelle:** *EMWG 1050.1 und EMWG 1050.0*

### EINLEITUNG

Während des ersten Produktionszyklus der neuen Mikrowellen-Kompaktgeräte im Werk von Teka Portugal kam es manchmal zu Problemen mit der Halterung der Mikroschalter für die Tür und mit der Ausrichtung der Tür. Diese Probleme waren auf eine falsche Befestigungsposition der Halterung zurückzuführen, die letztendlich dazu führte, dass auch bei geschlossener Tür die Schalter nicht betätigt wurden, wodurch das Gerät nicht funktionierte. Außerdem kam es zu starken Transportbewegungen.

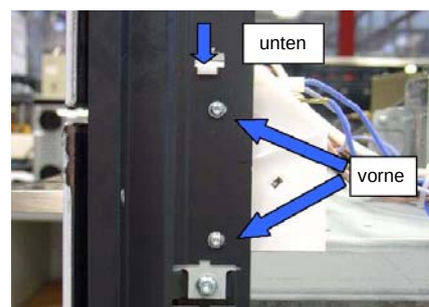
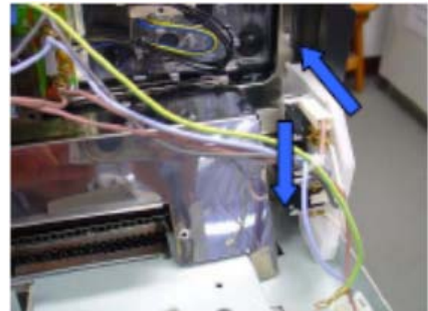
Hiervon betroffen sind die Modelle *EMWG 1050.1* und *EMWG 1050.0*.

### VORGEHENSWEISE

#### Öffnungsvorrichtung

Damit die Schließvorrichtung korrekt funktioniert, sind bei der Reparatur zwei grundsätzliche Punkte zu beachten.

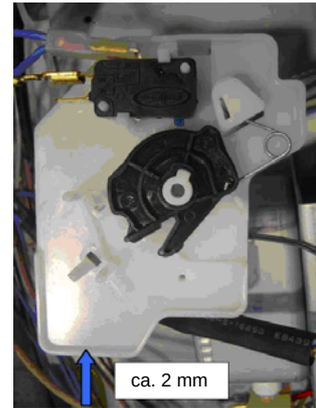
1. Die Position des Kastens für die Schließvorrichtung (rechts und links). Dieser Kasten muss fest in den Halteklammern fixiert sein und bündig mit der vorderen Ofenkante abschließen (rechter Kasten: ET-Nr. 528925, linker Kasten: ET-Nr. 528926).
2. Für eine bessere Passgenauigkeit wurde die Form der schwarzen Originalkästen überarbeitet. Zur Unterscheidung sind sie in weiß unter der gleichen ET-Nr. erhältlich.





### Hinweis!

Hin und wieder tritt das Problem nach mehrmaligem Gebrauch oder nach längerem Grillen auch bei den neu gestalteten Halterungen auf. Durch die Ausdehnung der Metallabschirmung des Backofens drückt diese die Schalterhalterung aus ihrer Position. In diesem Fall muss die Unterseite der Halterung, die die Ofenabschirmung berührt, durch Abschleifen oder Abschneiden um etwa 2 mm gekürzt werden.



### Türausrichtung

Die Tür muss parallel und bündig zur Bedienblende sein. Die Entfernung zwischen Tür und Bedienblende muss ca. 7 mm betragen.

7 mm

Um Probleme mit der Ausrichtung durch den Transport zu vermeiden, wird die Tür im Werk mit Klebeband am Gehäuse festgeklebt, so dass das Gerät vor starken Erschütterungen geschützt wird.



Auch bei eingehängter Tür ist eine Ausrichtung möglich. Damit die Tür nicht mehr unter Spannung steht, muss die Scharnierhalterung (ET-Nr. 528895) gelöst werden. Anschließend die Tür so justieren, dass der Abstand zwischen Tür und Bedienblende 7 mm beträgt und die Schrauben wieder festziehen.

