

**Passend für:**

Vauxhall/Opel Corsa D, Adam



DE

## Lüftungsdüse

**Problem**

Die Lamellen der Lüftungsdüse bleiben nicht in der gewünschten festen Position.

**Ursache**

Der Luftstrom durch die Lüftungsdüse wird eingestellt, indem die Lamellen in die gewünschte Position gebracht werden, während die Luftmenge, die in den Innenraum strömt, durch das seitlich angebrachte Rad geregelt wird. Im Laufe der Zeit kann sich der Hebel, der die Richtungslamellen steuert, so weit abnutzen, dass er sich löst, abbricht und in den Heizungsschacht fällt. Die Verwendung eines Handyhalters, der in die Belüftungsdüse eingeklinkt wird, kann dazu führen, dass die Düse abbricht. Übermäßiger Kraftaufwand bei der Betätigung des Einstellrads kann auch zum Bruch der Federspannlaschen führen.

**Lösung**

Bauen sie die Lüftungsdüse aus, indem Sie sie mit zwei dünnen Schlitz-Schraubendrehern vom Armaturenbrett lösen. Es gibt vier geformte Laschen, die gelöst werden müssen – sie befinden sich in den Positionen 2, 4, 8 und 10 Uhr. Sobald alle vier gelöst sind, kann die Düse entfernt werden. Der äußere Ring der Lüftungsdüse muss nicht entfernt werden. Um die neue Düse einzusetzen, richten Sie die vier Laschen aus und drücken Sie sie fest in ihre Position.

Für weitere technische Informationen besuchen Sie bitte: [partsfinder.bilsteingroup.com](http://partsfinder.bilsteingroup.com)