

Tankentlüftung bei 220 SE Heckflosse

Post by "Insulaner" of Sep 19th 2019, 3:43 pm

Hallo zusammen,

1. die Verordnung zur Begrenzung der Kohlenwasserstoffemissionen bei der Betankung von Kraftfahrzeugen schreibt in Deutschland vor dass eine Gasmenge zwischen 100 und 105% der zugeführten Kraftstoffmenge abgesaugt wird. Eine Entlüftung des Tankes ist also durch die Zapfeinrichtung bereits gegeben.

2. Bei einer Flussmenge von 55-60 Liter pro Minute kann ich mir kaum vorstellen dass ein Entlüftungsröhrchen von 12 Quadratmillimeter Querschnitt irgendeinen Einfluss auf das Abschaltverhalten der Zapfpistole hat. Mal davon abgesehen wird hier (siehe 1.) wenn überhaupt dann Luft zugeführt.

Viele Grüße,

Hagen

.