

# **Nissan X-Trail (T31) — Fuga no sensor de nível de combustível | HELLA**

**Nissan**

**X-Trail (T31)**

**Motor: 2,5 i 16 V**

**Ano de fabrico: 2006/11–2008/09**

## **Fuga no sensor de nível de combustível**

Na maioria dos casos, o problema mencionado acima só ocorre quando o depósito está cheio.

A causa, neste caso, é uma vedação inadequada do sensor do depósito de combustível devido a um vedante defeituoso.

### **Aviso de reparação**

Atenção a gases inflamáveis (perigo de explosão e intoxicação), respeite sempre as normas de segurança e medidas de proteção para trabalhos em sistemas de combustível!

Substituir o vedante defeituoso (Figura, Pos. 3.) por um novo de acordo com as especificações do fabricante do veículo.

O acesso à abertura de montagem da unidade do sensor de nível de combustível encontra-se por baixo da área de assento traseira.

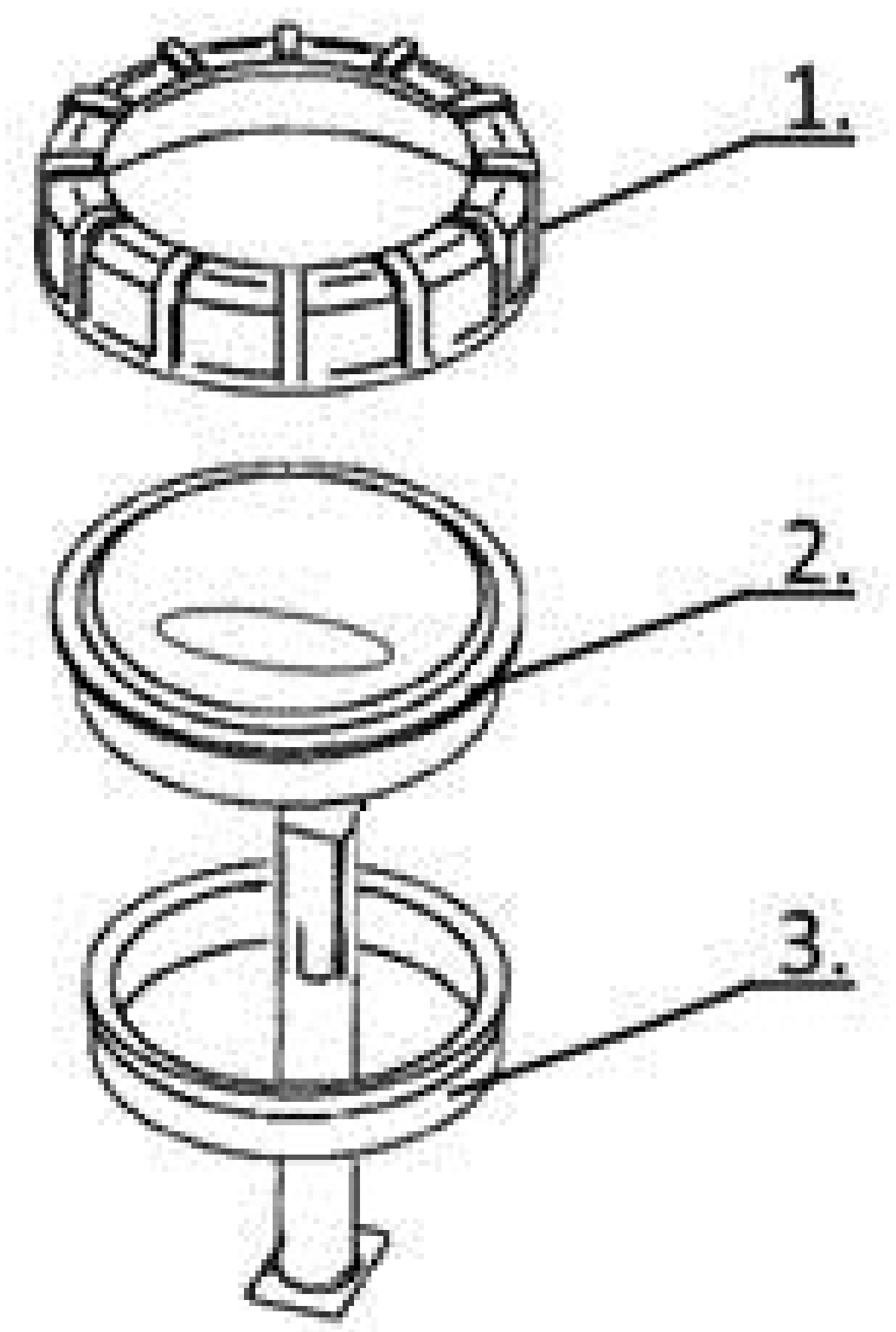
**N.<sup>º</sup> de peça sobressalente OE**

- Vedante 1734279900 (Figura, Pos. 3.)

**Se necessário:**

- Anel de retenção 17343JG00A (Figura, Pos. 1.)

- Unidade do sensor de nível de combustível 25060JG00A (Figura, Pos. 2.)



Neste contexto, observe sempre as instruções de reparação e manutenção do fabricante do veículo!

## **ⓘ Aviso importante de segurança**

As informações técnicas e dicas práticas foram elaboradas pela HELLA, com o intuito de apoiar as oficinas profissionalmente nos trabalhos do dia a dia. As informações disponibilizadas neste web site apenas devem ser utilizadas por pessoal especializado e devidamente qualificado. Qualquer tipo de impressão, distribuição, multiplicação e comercialização do teor deste documento, mesmo que parcial, só é permitido com a nossa autorização expressa por escrito e com indicação da fonte. Apresentações esquemáticas, figuras e descrições têm apenas a finalidade de facilitar a compreensão e exemplificação e não podem ser utilizadas como base para a montagem ou construção. Todos os direitos reservados.