

Bremsbelagverschleißanzeige

Allgemeines

Bremsbelagverschleißanzeige warnt den Fahrer bevor die [Bremsbeläge](#) zu dünn werden.

Der smart verfügt über eine mechanisch-akustische Bremsbelagverschleißanzeige.

Dies bedeutet, dass es keine optische Anzeige im [Kombiinstrument](#) für den Verschleiß des Bremsbelages gibt. Stattdessen sind am Bremsbelag Federn angebracht, welche bei dünnen Bremsbelägen an der [Bremsscheibe](#) schleifen. Die Federn, die durch das Schleifen an der Scheibe in Schwingung versetzt werden erzeugen einen hohen Quietschton (metallisches Schleifen) gefolgt von einem tieferen Summen.

Anfangs ist dieses Geräusch nur bei niedrigen Geschwindigkeiten und Kurvenfahrten zu hören später ist es dann dauerhaft bei jeder Bremsung deutlich zu hören.

Die Scheiben nehmen durch das schleifen keinen Schaden, die Bremsbeläge sollten allerdings zügig gewechselt werden.

Allgemeines

Siehe auch:

[Bremsanlage des 450](#)

[Bremsanlage des 451](#)

From:

<https://www.smart-wiki.net/> - **Smart WIKI**

Permanent link:

<https://www.smart-wiki.net/all/bremsbelagverschleissanzeige?rev=1594011899>

Last update: **2020/07/06 05:04**

