



Mercedes-Benz C-Klasse (W202, 203) CLK (W208, 209) Alle Fahrzeuge mit Parktronic

Parktronic arbeitet nicht korrekt.

Wird vom Kunden der oben genannte Fehler beanstandet, so kommen mehrere Ursachen in Betracht:

- Größere Nummernschildträger am Stoßfänger angebracht.
- Kennzeichen verbogen (seitlich abstehend).
- Hoher Verschmutzungsgrad der Sensoren.
- Abwärme, die bei längeren Standzeiten und stark erhitztem Motor sich um den Sensor aufbaut.
- Induktionsschleifen in der Straße, z.B. an Ampelanlagen.

Die Parktronic kann dann sporadisch auslösen (akustisch oder auch nur die Anzeige), obwohl kein Hindernis in der Nähe ist.

Aufgrund der Funktionsweise der Sensoren kann es zu oben genannten Beanstandungen kommen. Ein Austausch der Sensoren oder des Steuergerätes würde keine Verbesserung bringen. Des weiteren tritt dieses Phänomen besonders nach einem Tausch der Parktronic-Sensoren (Unfallschaden etc.) auf. Der Grund dafür sind oft falsch lackierte Sensoren. Wird der komplette vordere Bereich des Sensors lackiert, kommt es zu einem veränderten Schwingungsverhalten und damit zu Fehlermeldungen. Abhilfe schafft in diesem Fall die mitgelieferte Verpackung, die auch als Lackierbox dient. Durch diese Box können die Sensoren korrekt lackiert werden.

Blitz-Info