

Durch diese Funktion wird ein Trockenlaufen des Kraftstoffsystems und eine dadurch bedingte Beschädigung des Fahrzeugs verhindert. Weist die Kraftstoffanzeige auf einen fast leeren Tank hin oder leuchtet die Warnleuchte auf, sind möglichst bald an der nächsten Tankstelle mindestens 4 Liter (0,9 Gallonen) Kraftstoff zu tanken.

Wurde die Systemschutzfunktion aktiviert, muss das Fahrzeug zunächst betankt und anschließend mit den folgenden Schritten gestartet werden:

1. Bei betätigtem Bremspedal den Zündschlüssel drehen und halten und den Motor 5 Sekunden lang durchdrehen lassen.
2. Den Schlüssel wieder loslassen.
3. Bei immer noch betätigtem Bremspedal den Schlüssel drehen, um den Motor durchdrehen zu lassen. Der Motor sollte nach etwa 5 Sekunden anspringen.

Hinweis: Springt der Motor nicht an, 10 Sekunden lang warten, bevor das Verfahren von Neuem begonnen wird.



Den Motor nicht länger als 30 Sekunden durchdrehen lassen, da anderenfalls die Kraftstoffpumpe beschädigt werden kann.

TANKDECKEL



Den Tankdeckel langsam öffnen und den Druck entweichen lassen, bevor der Deckel abgenommen wird, um zu vermeiden, dass der Kraftstoff aufgrund der schnellen Ausdehnung verschüttet wird.

Der Tankdeckel befindet sich auf der rechten Seite am hinteren Teil des Fahrzeugs.



E135710

Abnehmen des Deckels

1. Den Tankdeckel festhalten, den Schlüssel einstecken und um eine halbe Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn drehen.
2. Den Schlüssel abziehen.
3. Den Deckel gegen den Uhrzeigersinn drehen und beiseite legen.

Aufsetzen des Deckels

1. Den Deckel aufsetzen und drehen, bis es dreimal geklickt hat.
2. Den Deckel festhalten, den Schlüssel einstecken und um eine halbe Umdrehung im Uhrzeigersinn drehen.
3. Den Schlüssel abziehen.

EINFÜLLSTUTZEN



Beim Betanken sicherstellen, dass alle Fenster, Türen und das Schiebedach vollständig geschlossen sind. Dies gilt insbesondere, wenn sich kleine Kinder oder Tiere im Fahrzeug befinden. Kraftstoffdampf enthält schädliche chemische Verbindungen, von denen einige Krebs verursachen können.



Den Tank nicht bis zum maximalen Fassungsvermögen füllen. Wird das Fahrzeug an einem Hang abgestellt, direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen ausgesetzt, kann infolge von Ausdehnung Kraftstoff austreten.



Die Informationen auf der Tanksäule sorgfältig lesen, um sicherzustellen, dass das Fahrzeug mit dem richtigen Kraftstoff betankt wird. Wird der falsche Kraftstoff getankt, können Motor und Kraftstoffsystem schwer beschädigt werden.



Falls das Fahrzeug mit dem falschen Kraftstoff betankt wurde, muss unbedingt qualifizierte Hilfe eingeholt werden, bevor der Motor erneut angelassen wird. Das Anlassen des Motors kann zu schweren Schäden an Motor und Kraftstoffsystem führen.

Um das Austreten von Kraftstoff zu verhindern, sind Tankstellen-Zapfsäulen mit einer Abschaltautomatik ausgerüstet. Den Tank langsam füllen, bis die Zapfpistole automatisch die Kraftstoffzufuhr abschaltet. Nicht versuchen, den Tank über diesen Punkt hinaus zu befüllen.

Hinweis: Tanksäulen für Dieselnutzfahrzeuge fördern Kraftstoff mit einem höheren Durchfluss als normalerweise üblich. Der höhere Durchfluss kann zu vorzeitigem Abschalten und zum Überlaufen von Kraftstoff führen. Daher wird empfohlen, nur Tanksäulen für Standardfahrzeuge zu verwenden.