



## ÄNDERUNG DER SYSTEMSPRACHE

Mit Hilfe dieser Anleitung können Sie die Systemsprache ändern (sowohl die Sprache der Befehle an das System als auch die Sprachmitteilungen des Systems an den Fahrer). Für diesen Vorgang benötigen Sie einen USB-Stick (USB 1.1 oder 2.0) mit mindestens 16 MB Speicherkapazität, die CD-ROM „Systemsprachen“ und einen PC mit Windows 2000 / XP / Vista als Betriebssystem.

Die Sprache der auf dem Display angezeigten Textmeldungen bleibt durch die Änderungen unberührt. Um die Systemsprache zu ändern, führen Sie bitte die folgenden Schritte aus:

- 01) Verbinden Sie einen USB-Stick mit Ihrem Computer und legen Sie CD-ROM „Systemsprachen“ in das Laufwerk. Löschen Sie alle Dateien auf dem USB-Stick.
- 02) Kopieren Sie alle 3 Dateien für die Sprache, die Sie auf Ihrem Blue&Me™ System installieren möchten, in das Hauptverzeichnis des USB-Sticks. Zum Beispiel: Wenn Sie Französisch als Systemsprache installieren möchten, werden die folgenden Dateien benötigt:
  - 040C.CAB
  - INSTALL.INF
  - SSFT040C.V2.ARMV4I.CAB**Doch Vorsicht:** Die Datei INSTALL.INF trägt in allen angebotenen Sprachen denselben Dateinamen, doch der Inhalt der Datei ist für jede Sprache anders. Bringen Sie diese Dateien niemals durcheinander.
- 03) Trennen Sie den USB-Stick nach der Deaktivierung vom PC (mit der sicheren Hardwareentfernung von Windows).
- 04) Setzen Sie sich ans Steuer.
- 05) Schalten Sie die Zündung ein.
- 06) Warten Sie ungefähr 10 Sekunden und stecken Sie dann den USB-Stick in den USB-Port.
- 07) Nach wenigen Sekunden (1 oder 2 aber nicht mehr) hören Sie dann die Sprachmeldung „Download gestartet“ in der ursprünglichen Sprache. Eine ähnliche Meldung erscheint auch auf dem Display der Armaturentafel.
- 08) Nach ungefähr 35 Sekunden ist der Download beendet. Sie hören jetzt die Sprachmeldung in der neuen Sprache und sehen den entsprechenden Text auf dem Display der Armaturentafel.
- 09) Entfernen Sie nun den USB-Stick.
- 10) Die Sprache wurde geändert.

Diese Anleitung gilt für alle Fahrzeuge der FIAT Group ausgestattet mit

