

2014

BOOM! BOX INFOTAINMENT SYSTEM

ANLEITUNG ZUR SOFTWARE-AKTUALISIERUNG

1. Stellen Sie fest, welche s die derzeitige Software Version Ihres Audio-Systems ist.

- a. Gehen Sie auf „Home/Set-up/System Information/Software Version“.
- b. Merken Sie sich die dort verzeichnete Software-Version.
- c. Vergleichen Sie die Software-Version Ihres Audio-Systems mit der aktuellsten im Netz verfügbaren Version.
- d. Sind diese Software-Versionen identisch, dann haben Sie die aktuellste Version und eine Aktualisierung erübrigt sich. Wenn auf harley-davidson.com aber eine aktuellere Software-Version verfügbar ist, dann fahren Sie bitte mit der Aktualisierung Ihres Audio-Systems fort.

ACHTUNG: Unterbrechen Sie nicht den Installationsprozess. Lassen Sie die Zündung und das Radio eingeschaltet und den Stick in der USB Buchse stecken, bis der Installationsprozess beendet ist.

2. Laden Sie die aktuelle Software-Version bei harley-davidson.com herunter

- a. Wählen Sie „Download Software Update“ für das entsprechende Audio-System.
- b. Speichern Sie die komprimierte Datei auf den Desktop Ihres Computers.
- c. Wenn der Download beendet ist, kopieren Sie die Datei aus dem gezipptem Ordner in das Hauptverzeichnis (das erste oder oberste Verzeichnis des Dateisystems) eines USB Sticks mit mindestens 8 GB Speicherkapazität.
- d. Drehen Sie das Zündschloss ihrer Maschine auf ACCESSORY. (Bei Fahrzeugen mit schlüsselloser Zündung: Drücken Sie den TRIP Knopf mindestens zwei Sekunden lang.)
- e. Schalten Sie das Audio-System ein und stecken Sie den USB Stick in die USB Buchse des Audio-Systems.
- f. Das Audio-System wird die neue Software erkennen und fragen, ob Sie die Software aktualisieren wollen. Wählen Sie „Yes“. Wenn die Aktualisierung beendet ist, wird Sie das Display auffordern, den USB Stick zu entfernen.

ACHTUNG: Wird nach dem Einstecken des Sticks in die USB Buchse die Nachricht angezeigt: „The ISO image on the attached USB is corrupted or incompatible“, dann ist die auf den USB Stick kopierte Datei nicht die richtige für Ihr Audio-System.