

RNS 510

Navigationssystem

Änderungen ab Geräteindex D (SW 3970 >>)



Version 1.0


INDEX

Bereichswahltaste RADIO	Seite 3
Bereichswahltaste MEDIA	Seite 4
Bereichswahltaste PHONE	Seite 4
Bereichswahltaste TONE	Seite 4
Bereichswahltaste MAP	Seite 5 bis 7
Bereichswahltaste NAV	Seite 8
Bereichswahltaste TRAFFIC	Seite 9
Bereichswahltaste SETUP	Seite 10 bis 13
Sonstige Änderungen	Seite 14 bis 16

Bereichswahltaste RADIO



Radiotext

 Die Funktion Radiotext war ursprünglich geplant, ist aber leider entfallen!

sonstige Änderungen

ALT: Geräteindex C



NEU: Geräteindex D



► Die Beschriftung der Funktion **Bildschirm ausschalten** hat sich in **Bildschirm aus** geändert.

Bereichswahltaste MEDIA



► Es werden jetzt auch Audio-Files im WMA 10.0 Format unterstützt.

Bereichswahltaste PHONE



► Volle Unterstützung der neuen Premium-UMTS Freisprechanlage.

Bereichswahltaste TONE



► **Keine Änderungen!**

Bereichswahltaste MAP

Tagansicht



Nachtsicht



Anzeigen der Distanz / Fahrzeit bei enthaltenem Zwischenziel

► Ist ein Zwischenziel in der Zielführung enthalten, kann gewählt werden ob die angezeigte Zeit & die Distanz bis zum Endziel oder bis zum nächsten Zwischenziel, unter der Karte (& in der MFA+) angezeigt wird.

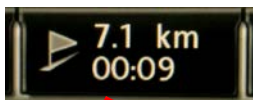
→ Vorgehensweise zum Einstellen: siehe „Einstellungen – Karte“

Anzeige

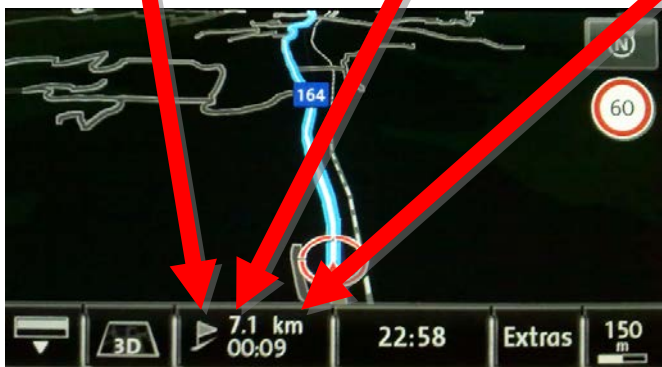
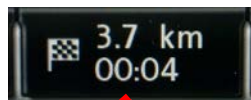
– ohne Zwischenziel



– bis zum Zwischenziel



– bis zum Endziel



i Bei mehreren Zwischenzielen wird immer das nächste folgende Zwischenziel angezeigt.

Zusatzfenster – Tourplan



- ▶ Im Tourmodus (Zwischenziele in der Zielführung) kann mit drücken auf die „Titelleiste“ im Zusatzfenster (**▶ Symbol** → **▶ Tourplan**) der Tourplan angezeigt werden.

Zielführung – Routenfarbe

- ▶ Es wird je nach gewähltem Zielführungsmodus die Route in einer anderen Farbe gezeigt.

🏎️ Schnell → **rot**

🏠 Kurz → **orange**

🏡 Ökonomisch → **blau**



Extras – Auswahl Sonderziele

- Es können die einzublendenden Sonderzielkategorien jetzt direkt mit drücken auf **Extras** und **Auswahl Sonderziele** gewählt werden.



i Es können max. 10 Kategorien zur Anzeige auf der Karte gewählt werden.

Bereichswahltaste NAV



Routenoptionen



► Das Symbol „Ökonomische Route“ wurde geändert.

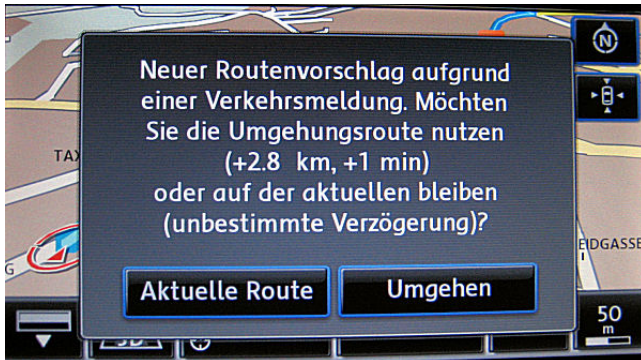
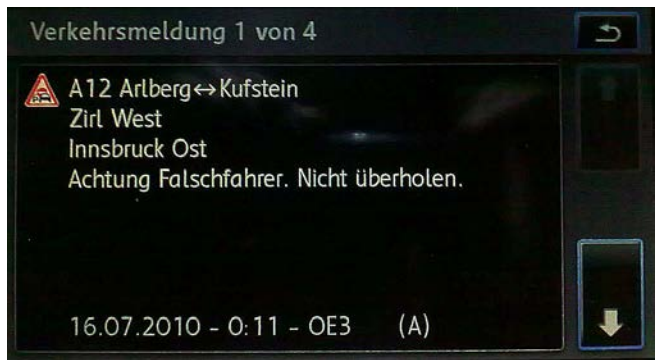
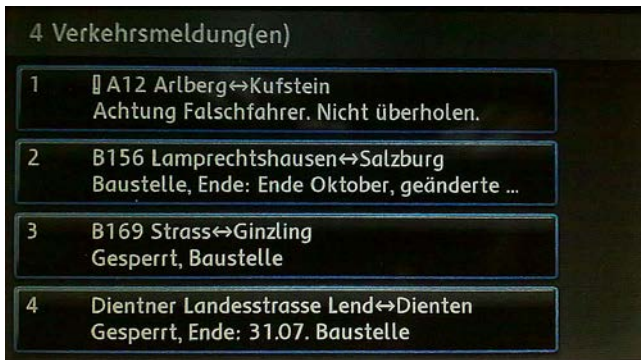


Zielführung starten mit 3 Routenvorschlägen



- Die Routenfarben können jetzt den verschiedenen Modi (*Symbole rechts am Bildschirm*) zugeordnet werden.
- Diese werden dann auch in der Routenführung so angezeigt.

Bereichswahltaste TRAFFIC



► Keine Änderungen!

Auflistung der im RNS 510 verwendeten TMC-Symbole:

In der Bedienungsanleitung fehlen einige davon!

- | | | | | | | | |
|--|--------------------|--|---------------------|--|--------------------|--|--------------------|
| | Stockender Verkehr | | Stau | | Unfall | | Glätte |
| | Rutschgefahr | | Gefahr | | Baustelle | | Fahrspur gesperrt |
| | Fahrbahnschäden | | Wartezeit | | Falschfahrer | | schlechte Sicht |
| | Ampel(n) gestört | | sonstige Störung | | starker Wind | | Fahrzeugpanne |
| | Smog | | Radio-Senderausfall | | Gefahrguttransport | | Parkplatz gesperrt |
| | Straße gesperrt | | | | | | |

Verkehrsstörung → wird über die gesamte Länge einer Verkehrsstörung mitsamt der betroffenen Fahrtrichtung (< und/oder >) auf der Karte dargestellt.

Nicht die geplante Route betreffende Symbole werden in grau angezeigt! → , , , , ...

Bereichswahltaste SETUP



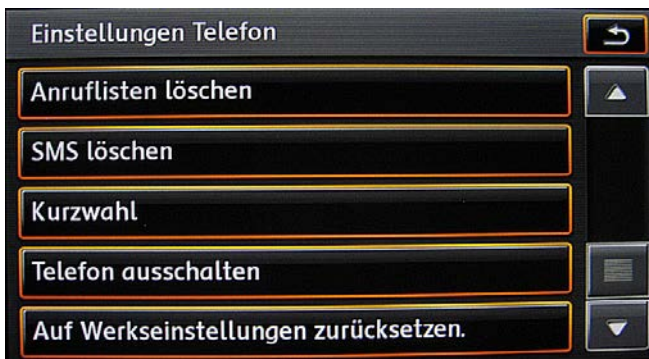
Einstellungen – Radio

► **Keine Änderungen!**

Einstellungen – Medien

► **Keine Änderungen!**

Einstellungen – Telefon



► Erweiterte Optionen mit der neuen Freisprechanlage „Premium UMTS“.

Einstellungen – System

► **Keine Änderungen!**

Einstellungen – Bildschirm

► **Keine Änderungen!**

Einstellungen – Karte



- Es kann festgelegt werden ob die Zeit & die Entfernung bis zum nächsten Zwischenziel, oder bis zum Endziel angezeigt wird.

Einstellungen – Navigation



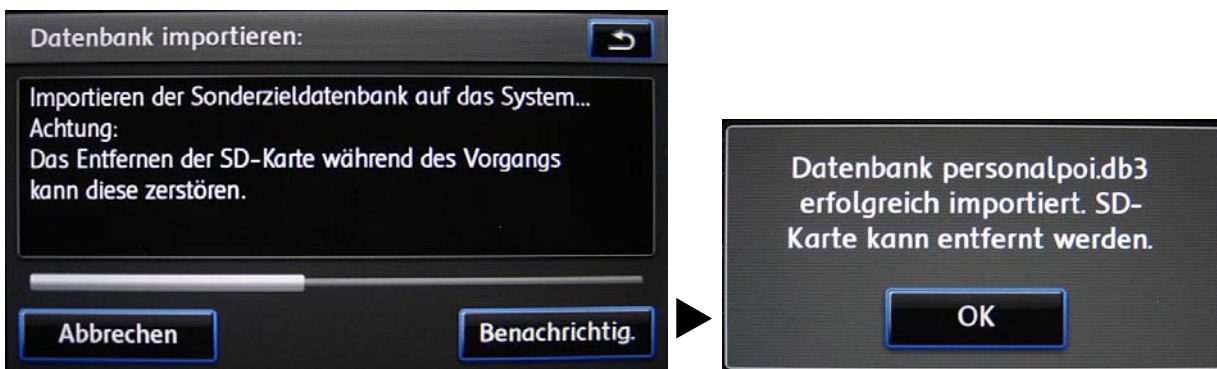
- Mit drücken auf **Meine Sonderziele (Personal POI)** können eigene POI-Pakete in den Speicher vom RNS 510 per SD-Karte importiert werden.

i Die „Personal POI“ Sonderzieldatenbanken können auf der Volkswagen-Homepage unter der Adresse <http://www.volkswagen.de/de/servicezubehoer/NavCom.html> zusammengestellt bzw. heruntergeladen werden.

Vorgehensweise zum Importieren:



► Zuerst auf **Importieren** & dann auf **Datenbank importieren** drücken.



► Am besten warten bis die Meldung „...erfolgreich importiert...“ kommt & mit **OK** bestätigen.

i Mit drücken auf **Benachrichtig.** wechselt man in den zuletzt geöffneten Modus (z.B. *RADIO*).
Man bekommt dann eine Benachrichtigung wenn das Kopieren beendet ist und die SD-Karte entnommen werden kann.

⚠ ACHTUNG!

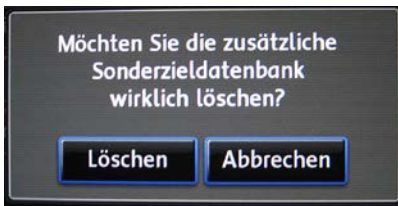
Keinesfalls während dem Kopiervorgang die SD-Karte entfernen, da es ansonsten zu irreparablen Schäden kommen kann (Lesefehler der Karte, Datenverlust, ...)!

Informationen zur installierten POI-Datenbank abrufen:



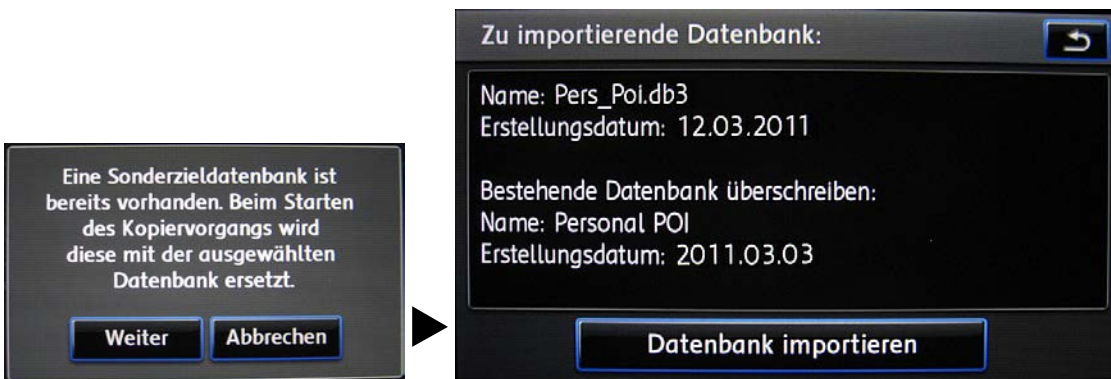
► Auf **Meine Sonderziele** und dann auf **Details** drücken.

Vorhandene, importierte POI-Datenbank löschen:



- ▶ Auf **Meine Sonderziele**, dann auf **Löschen** drücken und das folgende Popup mit **Löschen** bestätigen.

Vorhandene, importierte POI-Datenbank ersetzen:



- ▶ Auf **Meine Sonderziele**, dann auf **Importieren** drücken, das Popup mit **Weiter** bestätigen & in der folgenden Anzeige auf **Datenbank importieren** drücken.
- ▶ Weiter wie bei „Vorgehensweise zum Importieren“.

Einstellungen – Verkehrsinformationen

- ▶ **Keine Änderungen!**

Einstellungen – Video

- ▶ **Keine Änderungen!**

Sonstige Änderungen

Startbild

ALT: bis Geräteindex C



NEU: Geräteindex D



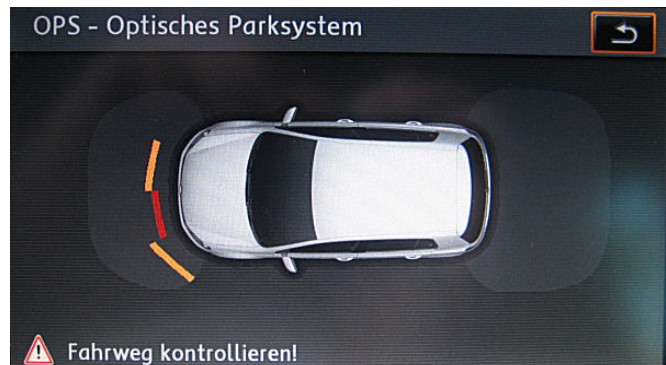
► Neues Startbild.

OPS – Optisches Parksystem

ALT: bis Geräteindex B



ALT: Geräteindex C





NEU: Geräteindex D



► Hier wurde die Optik der Anzeige verändert.

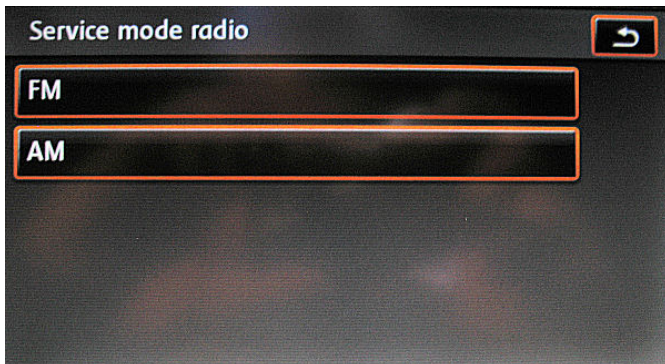
Climatronic-Anzeige



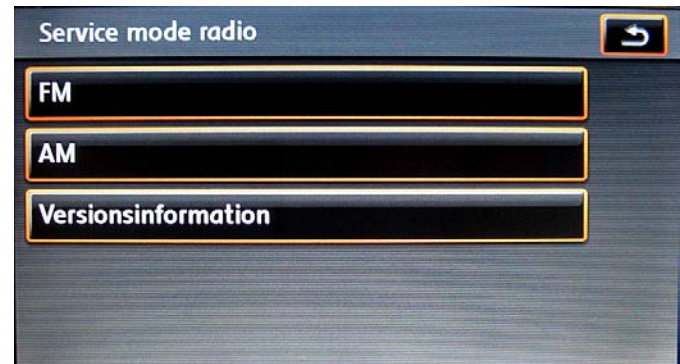
- ▶ Geänderte Darstellung der  Anzeige.
- ▶ Implementierung der  (*Rear-Lock = hinteres Climatronic-Bedienpanel gesperrt*) Anzeige.

Service Mode Radio

ALT: bis Geräteindex C



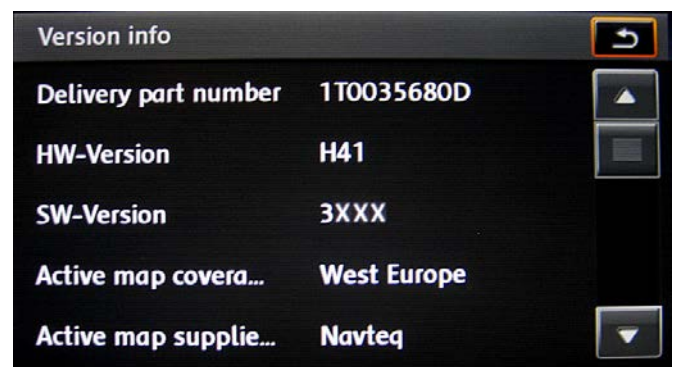
NEU: Geräteindex D




- ▶ Der Button  ist neu hinzugekommen.

Folgende Informationen sind abrufbar:


- ▶ Software Teilenummer (1T0035680D)
- ▶ Hardware Version (z.b: H41)
- ▶ Software Version (z.b: 3XXX)
- ▶ Aktive Karte (z.b: West Europe)
- ▶ Kartenhersteller (Navteq)
- ▶ Karten Version (z.b: 7476)



 Zum Aufrufen des „Service Mode Radio“ die Taste **SETUP** für 5 Sekunden gedrückt halten.

Sonstiges

- ▶ Die Menüsprachen – Schwedisch, Norwegisch, Polnisch, Türkisch, & Arabisch – sind hinzugekommen.
- ▶ Die Menüsprache – Russisch – wurde überarbeitet.
- ▶ Sprachsteuerungsunterstützung für die Sprachen – Spanisch, Portugiesisch, Niederländisch, Italienisch, & Englisch-Male – ist hinzugekommen.
- ▶ Unterstützung für 7-stellige Postleitzahlen in England.
- ▶ Unterstützung für die Verkehrszeichenerkennung. (*Fahrzeug & Codierungsabhängig!*)
- ▶ Feinere Abstimmung der Dimmung für die Bildschirmbeleuchtung.
- ▶ Displaybeleuchtung schaltet komplett ab wenn man das Gerät bei laufender Zündung ausschaltet. (*außer die Funktion „Uhrzeit anzeigen“ ist aktiv*)

 Geräte die ab Kalenderwoche 22-2011 „ab Werk“ in Fahrzeugen verbaut wurden, haben nicht den Index D!
Diese haben entweder den **Index F** (*vorinstallierte Karte für Westeuropa*)
oder den **Index G** (*vorinstallierte Karte für Osteuropa*).



© ANDY7
Version 1.0
Stand: 28.04.2011
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.