

Auf dem FM-Frequenzband kann das Audiosystem dank RDS Verkehrsmeldungen und Nachrichtensendungen empfangen. Durch RDS kann das Audiosystem außerdem den Empfang automatisch auf Sender im selben Netzwerk nachführen, soweit dies vom jeweiligen Netz erlaubt wird.

***Hinweis:** RDS-Informationen werden nicht von allen FM-Radiosendern übertragen. Wird ein Sender ohne RDS-Dienst ausgewählt, stehen keine RDS-Funktionen zur Verfügung.*

## REGIONALISIERUNG (REG)

Bei der Fahrt durch unterschiedliche Empfangsbereiche stellt die RDS-Funktion das Radio automatisch auf das stärkste Signal ein. Bei aktivierter REG-Funktion ist der Empfänger auf den aktuellen lokalen Radiosender festgelegt. Bei deaktivierter REG-Funktion kann der Empfänger auf ein stärkeres Enhanced Other Network (EON) umschalten, wenn das aktuell eingestellte EON-Radiosendersignal schwächer wird.

Aktivieren/Deaktivieren der Regionalisierung:

1. Kurz die Taste **MENÜ (12)** drücken.
2. Die Option **Audioeinstellungen** im Bildschirmmenü auswählen.
3. Die Option **Regionalmodus** auswählen.
4. Die REG-Funktion mit **OK** aktivieren bzw. deaktivieren.

## ALTERNATIVE FREQUENZ (AF)

Einige Radiosender senden in unterschiedlichen Landesteilen auf unterschiedlichen Frequenzen. Wird das Signal der gewählten Station schwächer, schaltet das Radio automatisch auf eine stärkere Alternative Frequenz (AF) um, soweit eine solche zur Verfügung steht. Diese Funktion ist besonders bei längeren Fahrten hilfreich, wenn das Fahrzeug durch unterschiedliche Sendgebiete desselben Radiosenders fährt.

AF-Funktion aktivieren/deaktivieren:

1. Kurz die Taste **MENÜ (12)** drücken.
2. Die Option **Audioeinstellungen** im Bildschirmmenü auswählen.
3. Die Option **ALTERNAT.FREQ** wählen. Die AF-Funktion ein- bzw. ausschalten.
4. Auf **OK** drücken.

## AUSWÄHLEN VON VERKEHRSMELDUNGEN

Für die Übertragung von Verkehrsmeldungen von Sendern auf dem FM-Frequenzband oder von Sendern, die mit RDS (Radiodatensystem) oder EON (Sendersignalverstärkung) verknüpft sind, kann der normale Empfang unterbrochen werden.

Wird ein Radiosender ausgewählt, der Verkehrsmeldungen ausstrahlt, wird in der obersten Zeile des Displays **TP** angezeigt.

Kurz die Taste **TA (15)** drücken, um die Verkehrsmeldungsfunktion (TA) auszuwählen. In der obersten Zeile des Displays wird **TA** angezeigt.