

- Länger berühren zur Aktivierung des manuellen Suchmodus. Mit weiteren kurzen Berührungen wird die Frequenz in einzelnen Aufwärtsschritten geändert. Ein weiteres langes Berühren führt zum Vorwärtsscannen durch das aktuelle Frequenzband, bis die Schaltfläche losgelassen wird.

6. Einstellungen: Berühren, um die nachstehenden Funktionen anzuzeigen und zu aktivieren/deaktivieren: **RDS, Verkehr, Nachrichten, AF** und **REG**. Siehe **160, RADIODATENSYSTEM (RDS)**.

7. Senderliste (nur FM): Auswählen, um eine Liste der verfügbaren Sender im Frequenzband anzuzeigen. Die Liste kann durch Berühren der entsprechenden Schaltfläche nach **Frequenz, Name** oder **PTY** (Pop, Nachrichten, Sport usw.) sortiert werden. Zum Auswählen des gewünschten Senders berühren.

Sind die Sender nach Kategorie sortiert, die gewünschte Kategorie berühren, um einen entsprechenden Sender anzuzeigen und auszuwählen.

8. Frequenzgang: Auswählen, um mit Hilfe der eingblendeten numerischen Tastatur eine bekannte Frequenz eines Senders auf dem aktuellen Frequenzband einzugeben. Die Option OK wählen oder 2 Sekunden warten, um zur eingegebenen Frequenz zu wechseln.

9. Senderspeicher: Jedes Frequenzband besitzt 6 Senderspeicherpositionen.

- Berühren und loslassen, um den Sender einzustellen, der auf der jeweiligen Position gespeichert ist.
- Berührt halten, um den aktuellen Sender auf der Speicherposition zu speichern (das Radio wird stummgeschaltet, während der Sender gespeichert wird, und piept anschließend).

- Mit Hilfe der Such-Tasten am Lenkrad zum nächsten oder vorherigen voreingestellten Sender wechseln.

RADIODATENSYSTEM (RDS)

Das Radio ist mit einem Radiodatensystem (RDS) ausgestattet, mit dessen Hilfe das Audiosystem über die normalen FM-Radiosignale zusätzliche Informationen empfangen kann.

***Hinweis:** RDS-Informationen werden nicht von allen FM-Radiosendern übertragen.*

Die Option **Optionen** auswählen, um RDS-Einstellungen anzuzeigen oder zu ändern.

- **Verkehr/Nachrichten:** Liefert lokale Reise- oder Nachrichtenmeldungen.
- **Regionalisierung (REG):** Auswählen, um zu verhindern, dass das Radio einen anderen lokalen Sender mit einem stärkeren Signal einstellt.
- **Alternative Frequenz (AF):** Diese Option wählen, wenn das Radio automatisch eine stärkere alternative Frequenz (AF) für den aktuellen Sender einstellen soll. Dies ist von Vorteil, wenn durch unterschiedliche Sendegebiere gefahren wird.