

- Appuyez longuement sur cette touche pour activer le mode de recherche manuel. Une pression brève permet de régler plus précisément la fréquence. Une pression longue supplémentaire permet de lancer une recherche vers l'avant sur la gamme d'ondes jusqu'à ce que vous relâchiez la touche.
- 6. Réglages :** appuyez sur cette touche pour afficher et activer/désactiver les fonctions suivantes : **RDS**, **Traffic** (Trafic), **News** (Infos), **AF** et **REG**. Voir page 152, **SYSTÈME DE DONNÉES RADIO (RDS)**.
 - 7. Liste stations (FM uniquement) :** sélectionnez pour afficher une liste des émetteurs disponibles de la gamme d'ondes. La liste peut être triée par **Frequency** (Fréquence), **Name** (Nom) ou **PTY** (pop, info, sport, etc.) en sélectionnant la touche appropriée. Appuyez sur l'une d'elles pour sélectionner la station de votre choix.
Si les stations sont triées par catégorie, appuyez sur la catégorie choisie pour afficher et sélectionner une station de cette catégorie.
 - 8. Saisie fréquence :** sélectionnez cette commande pour saisir la fréquence d'une station que vous connaissez sur la gamme d'ondes active. Utilisez le pavé numérique qui s'affiche. Sélectionnez OK ou attendez 2 secondes pour régler la fréquence saisie.
 - 9. Préréglages :** chaque gamme d'ondes autorise 6 préréglages.
 - Appuyez brièvement sur cette touche pour choisir la station mémorisée dans ce préréglage.
 - Appuyez longuement sur cette touche pour mémoriser la station actuelle dans ce préréglage (la radio est coupée pendant la mémorisation de la station, puis un bip est émis).

- Utilisez les boutons de recherche au volant pour sélectionner la station préréglée suivante ou précédente.

SYSTÈME DE DONNÉES RADIO (RDS)

Votre radio est équipée du RDS, qui lui permet de recevoir des informations supplémentaires en plus des signaux radio FM normaux.

Remarque : toutes les stations radio FM ne diffusent pas des données RDS.

Sélectionnez **Réglages** pour afficher ou modifier les réglages du RDS.

- **Traffic/News** (Trafic/Infos) : informe sur la circulation locale et l'actualité.
- **Regionalisation (REG)** (Régionalisation [REG]) : sélectionnez pour empêcher la radio de passer à une station locale alternative dont le signal est plus puissant.
- **Alternative Frequency (AF)** (Fréquence alternative [AF]) : sélectionnez cette option pour autoriser la radio à passer automatiquement à une fréquence alternative plus puissante pour la station actuelle. Ceci est utile lorsque le véhicule traverse différentes zones de diffusion d'émetteurs desservant la même station radio.