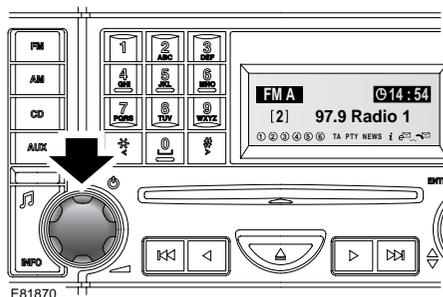


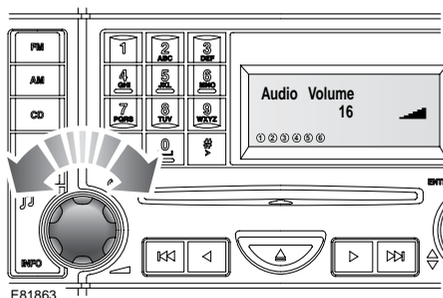
# Fonctionnement de l'autoradio

## COMMANDE DE MARCHE/ARRET



Appuyez sur le bouton de volume pour allumer le système audio. Appuyez à nouveau pour l'éteindre.

## COMMANDE DU VOLUME



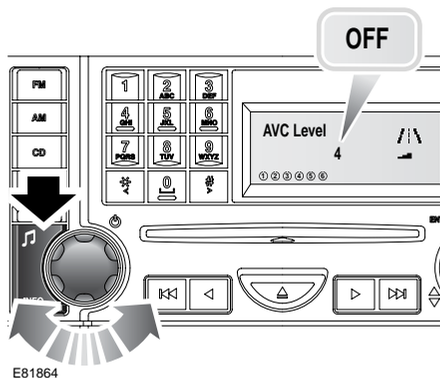
Avec le moteur en marche, tournez la commande de volume pour augmenter ou diminuer le volume du système audio. Vous pouvez régler le volume entre **0** et **35**. Le système audio peut fonctionner avec le moteur coupé mais l'échelle de volume disponible est restreinte.

Lorsque vous allumez le système audio, le niveau de volume précédemment réglé sera appliqué, à condition qu'il soit adapté aux conditions en vigueur. Si le volume précédemment réglé est trop faible ou trop élevé, le système audio règle automatiquement le niveau adéquat.

Outre le réglage du volume audio, la commande de volume sert à ajuster les fonctions suivantes :

- Régulation automatique du volume (AVC)
- Décalage sonore pour les informations
- Décalage sonore pour la navigation
- Volume du téléphone
- Volume du système vocal
- Réinitialisation des réglages du volume

## Régulation automatique du volume (AVC)



La fonction AVC règle le volume de façon à l'adapter au niveau de bruit ambiant selon que le véhicule roule plus ou moins vite.

**Note** : La valeur AVC (**0-9**) représente l'augmentation de volume et non le niveau de volume.

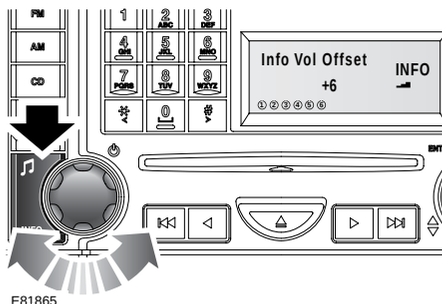
Si la fonction AVC est réglée sur zéro, le volume n'augmente pas. Si vous réglez la valeur AVC sur **1**, le volume augmentera peu. Si vous réglez la valeur AVC sur **9**, le volume augmentera beaucoup.

Le réglage AVC requis dépend de la vitesse et des conditions routières prévues.

# Fonctionnement de l'autoradio

Pour accéder au réglage de **AVC Level** (niveau AVC), appuyez environ cinq secondes sur le bouton de tonalité jusqu'à ce que le réglage de **AVC Level** actuel s'affiche. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer la valeur.

## Décalage sonore pour les informations



Cette fonction permet de régler un niveau de volume plus élevé pour les bulletins d'informations locales et routières.

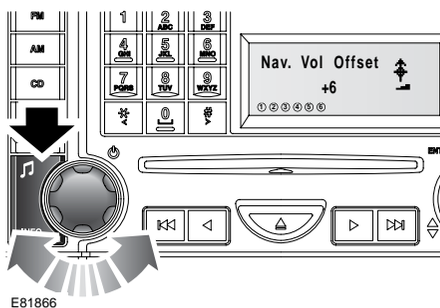
Le niveau réglé détermine le nombre d'incréments au-dessus du volume actuel. Par exemple, si vous réglez le décalage sonore pour les informations à **6**, et que la radio est émise au niveau sonore **14**, le bulletin d'informations sera émis à un niveau sonore de **20**.

Pour accéder au réglage du décalage sonore pour les informations, appuyez environ cinq secondes sur le bouton de tonalité jusqu'à ce que le réglage de **AVC Level** (niveau AVC) apparaisse. Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité pour faire défiler le menu jusqu'à l'option **Info Vol Offset** (décalage sonore pour les informations).

La valeur actuelle du décalage sonore pour les informations s'affiche. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer la valeur.

**Note :** Si un bulletin est émis lors d'un appel téléphonique, l'appel sera coupé.

## Décalage sonore pour la navigation



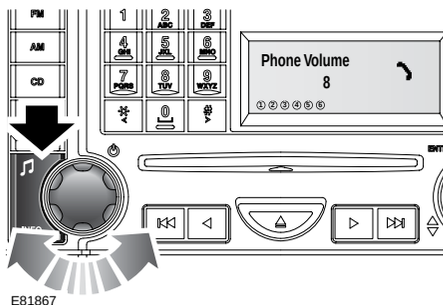
Cette fonction vous permet de régler un niveau sonore indépendant pour les bulletins de navigation.

Pour accéder aux réglages du décalage sonore pour la navigation, appuyez environ cinq secondes sur le bouton de tonalité jusqu'à ce que le réglage de **AVC Level** (niveau AVC) apparaisse. Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité pour faire défiler le menu jusqu'à l'option **Nav Vol Offset** (décalage sonore pour la navigation).

La valeur actuelle du décalage sonore pour la navigation s'affiche. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer la valeur.

# Fonctionnement de l'autoradio

## Volume du téléphone



E81867

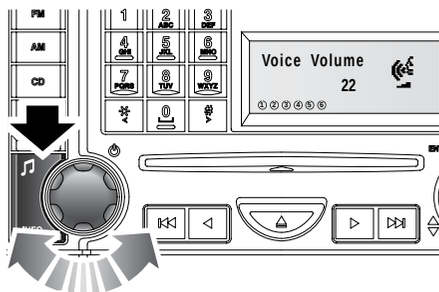
Cette fonction vous permet de régler un niveau sonore indépendant pour le téléphone.

Pour accéder au réglage du volume du téléphone, appuyez environ cinq secondes sur le bouton de tonalité jusqu'à ce que le réglage de **AVC Level** (niveau AVC) apparaisse.

Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité pour faire défiler le menu jusqu'à l'option **Phone Volume** (volume du téléphone).

La valeur actuelle du volume du téléphone s'affiche. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer la valeur.

## Volume du système vocal



E81868

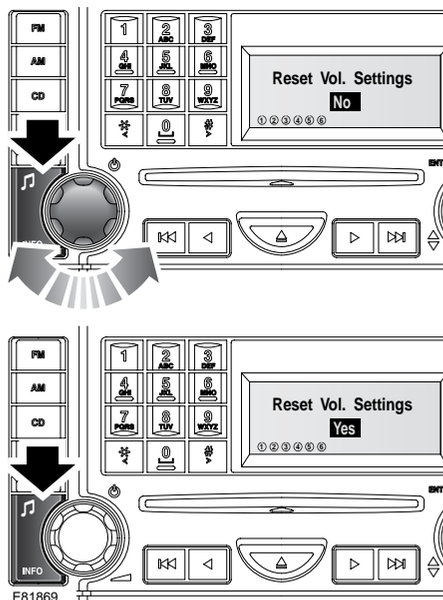
Cette fonction vous permet de régler un niveau sonore indépendant pour l'émission vocale du système audio.

Pour accéder au réglage du volume du système vocal, appuyez environ cinq secondes sur le bouton de tonalité jusqu'à ce que le réglage de **AVC Level** (niveau AVC) apparaisse. Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité pour faire défiler le menu jusqu'à l'option **Voice Volume** (volume du système vocal).

La valeur actuelle du volume du système vocal s'affiche. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer la valeur.

# Fonctionnement de l'autoradio

## Réinitialisation des réglages du volume

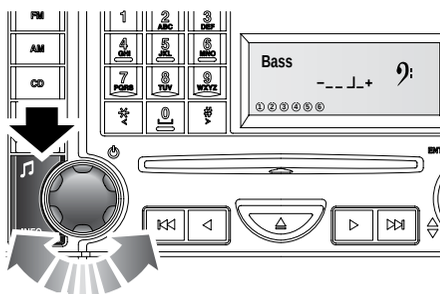


Cette fonction réinitialise tous les réglages de volume aux valeurs d'usine.

Appuyez environ cinq secondes sur le bouton de tonalité pour voir apparaître le réglage **AVC Level** (niveau AVC). Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité pour faire défiler le menu jusqu'à l'option **Reset Vol Offset** (réinitialiser décalage sonore). Tournez le bouton de volume pour sélectionner **Yes** (oui) ou **No** (non) selon le cas. Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix et quitter le menu.

## COMMANDES DE GRAVES/AIGUS

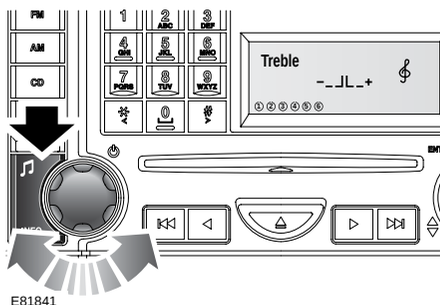
### Réglage des graves



Appuyez brièvement sur le bouton de tonalité. Le réglage actuel **Bass** (graves) apparaît alors. Tournez le bouton de volume pour augmenter ou diminuer le volume.

Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix.

### Réglage des aigus

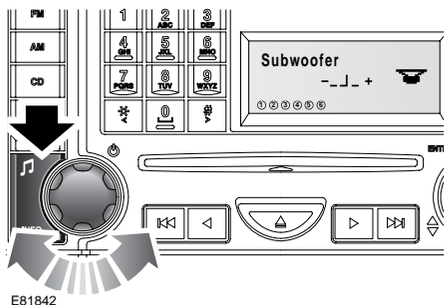


Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir le réglage **Treble** (aigus) s'afficher. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer le niveau des aigus.

Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix.

# Fonctionnement de l'autoradio

## Réglages des extrêmes graves

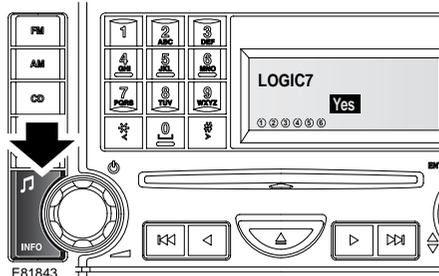
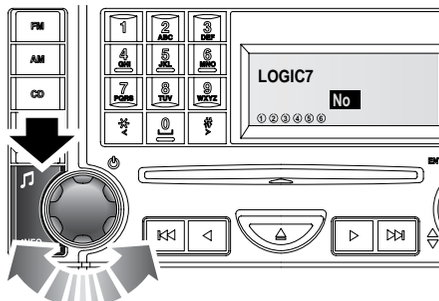


E81842

Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir le réglage **Subwoofer** (extrêmes graves) s'afficher. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer le réglage.

Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix.

## Réglages Logic 7



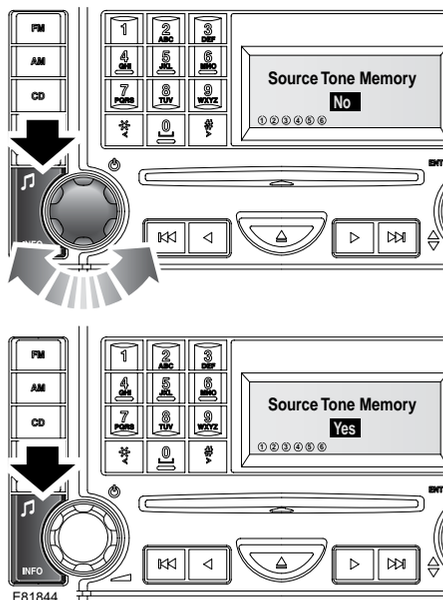
E81843

Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir le réglage **LOGIC7** s'afficher. Tournez le bouton de volume pour sélectionner **Yes** (oui) ou **No** (non) selon le cas.

Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix.

# Fonctionnement de l'autoradio

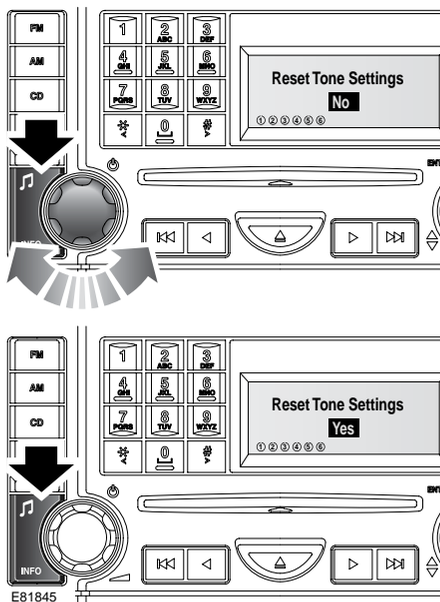
## Mémoire de tonalité en fonction de la source



Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir le réglage **Source Tone Memory** (mémoire de tonalité en fonction de la source) s'afficher. Tournez le bouton de volume pour sélectionner **Yes** (oui) ou **No** (non) selon le cas.

Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix.

## Réinitialisation de la tonalité



Pour remettre les réglages de tonalité aux valeurs d'usine, appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir **Reset Tone Settings** (rétablir les valeurs par défaut de la tonalité) apparaître. Tournez le bouton de volume pour sélectionner **Yes** (oui) ou **No** (non) selon le cas.

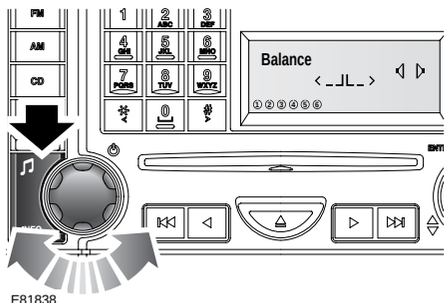
**Système audio haut de gamme** : Appuyez sur le bouton de tonalité pour confirmer votre choix.

**Système audio standard** : Appuyez sur le bouton **MENU/OK** pour confirmer votre choix. Tous les réglages seront réinitialisés à la valeur neutre (centrale).

# Fonctionnement de l'autoradio

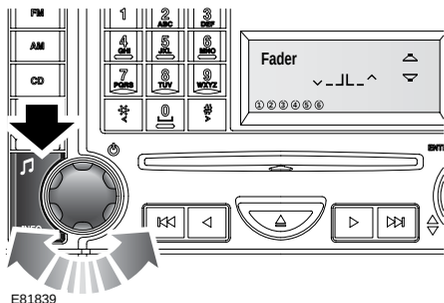
## COMMANDE DE BALANCE/REPARTITION

### Réglage de l'équilibrage



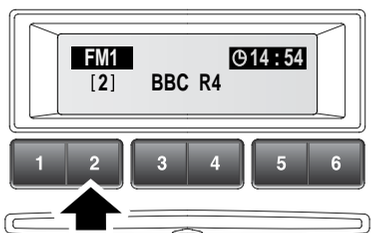
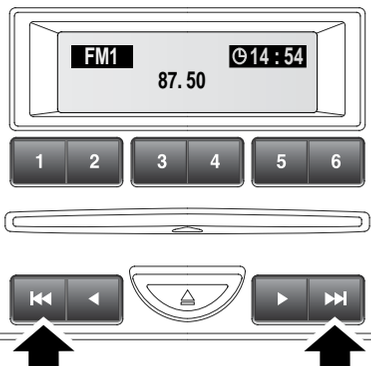
Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir le réglage **Balance** (équilibre) s'afficher. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer le niveau sonore de gauche ou de droite.

### Réglage de la répartition avant/arrière



Appuyez plusieurs fois sur le bouton de tonalité jusqu'à voir le réglage **Fader** (répartition avant/arrière) s'afficher. Utilisez le bouton du volume pour augmenter ou diminuer le niveau sonore de l'avant ou de l'arrière.

## TOUCHES DE PRESELECTION DES STATIONS



Pour mettre une station en mémoire, appuyez sur l'un des boutons de recherche pour aller à la station suivante ou précédente. Une fois la syntonisation de la station réussie, maintenez le bouton sur lequel vous voulez enregistrer la station enfoncé.

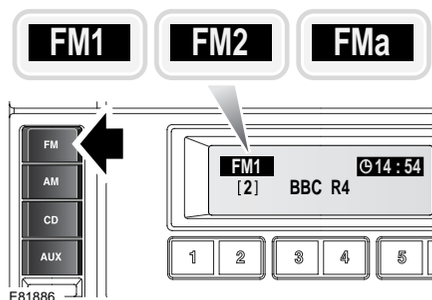
**Note :** Pour en savoir plus sur la qualité de réception radio Voir **RECEPTION RADIO** (page 279).

La sortie audio est coupée tant que vous appuyez sur le bouton. Quand le son revient, cela signifie que la station a été mise en mémoire.

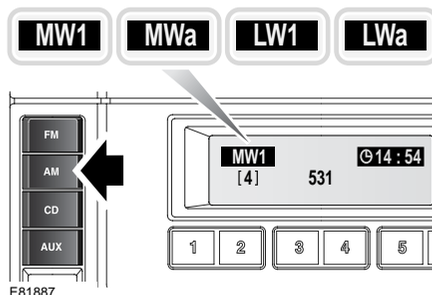
Pour accéder aux stations enregistrées, appuyez brièvement sur le bouton numéroté adéquat.

# Fonctionnement de l'autoradio

## BOUTON DE GAMME D'ONDES

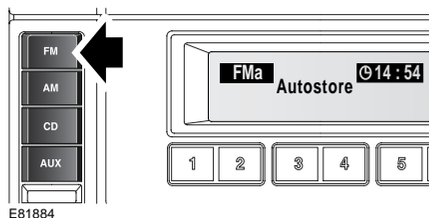


Pour sélectionner la bande FM, appuyez brièvement sur le bouton **FM**. Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour alterner entre les options **FM1**, **FM2** et **FMa**. Les sélections s'affichent dans l'angle supérieur gauche de l'écran d'information.



Pour sélectionner la bande AM (y compris MW et LW), appuyez brièvement sur le bouton **AM**. Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour alterner entre les options **MW1**, **MWa**, **LW1** et **LWa**. Les sélections s'affichent dans l'angle supérieur gauche de l'écran d'information.

## COMMANDE DE MEMORISATION AUTOMATIQUE

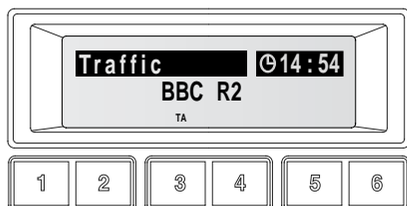
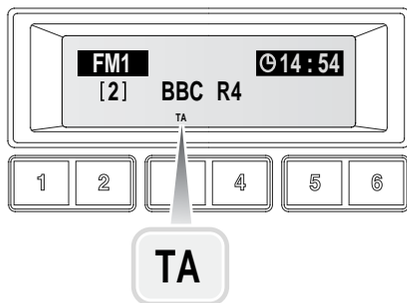
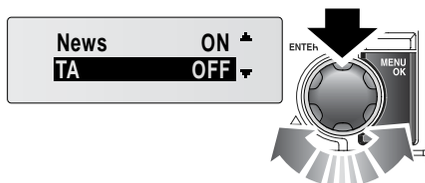


Pour enregistrer automatiquement des stations FM, appuyez de manière prolongée sur le bouton **FM. Autostore** (enregistrement automatique) s'affiche à l'écran et les stations sont enregistrées sous les numéros prédéfinis par ordre d'apparition.

Pour accéder aux stations enregistrées, appuyez brièvement sur le bouton numéroté adéquat.

# Fonctionnement de l'autoradio

## COMMANDE D'INFORMATIONS ROUTIERES

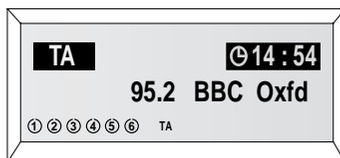
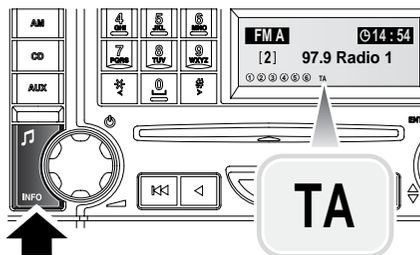


E92084

Appuyez sur le bouton **MENU/OK** pour afficher le menu. Faites tourner le bouton de commande du menu pour sélectionner **TA** (bulletins d'informations routières). Appuyez sur le bouton de commande du menu pour passer de l'état **ON** (activé) à l'état **OFF** (désactivé).

Dès qu'un bulletin d'informations routières est diffusé, la réception radio ou la lecture d'un CD s'interrompt et **TRAFFIC** (bulletin d'informations) apparaît brièvement sur l'écran d'information, suivi du nom de la station émettrice.

A la fin du bulletin, l'émission radio ou la lecture du CD reprend.



E81879

Pour activer ou désactiver la diffusion des bulletins d'informations routières, appuyez brièvement sur le bouton **INFO**.

Si le système audio est réglé sur un signal FM de faible intensité (en rase campagne par exemple) ou sur une station qui ne diffuse pas de bulletins d'informations routières, l'écran affichera **No TA/TP** (pas de TA [bulletins d'informations routières]/TP [programme d'informations routières]) lorsque vous appuyez sur le bouton **INFO**.

Si le système audio ne trouve aucune station diffusant des bulletins d'informations routières, **No Station** (aucune station) s'affichera. Le système audio revient à la fréquence précédente.

# Fonctionnement de l'autoradio

---

Si le signal provenant d'une station diffusant des bulletins d'informations routières faiblit, le témoin **TP** (programme d'informations routières) situé à gauche de l'écran se mettra à clignoter. Appuyez sur l'un des boutons de recherche pour trouver une autre station. Si le signal d'informations routières faiblit pendant la lecture d'un CD, la radio tente automatiquement de syntoniser une station d'informations routières dont le signal est plus puissant.

**Note :** *Si vous avez mémorisé une station ne diffusant pas de bulletins d'informations routières sur une touche de présélection, et si vous la sélectionnez alors que la fonction d'informations routières est activée, le système audio reste sur la station sélectionnée sauf si vous éteignez ou rallumez la fonction TA (bulletins d'informations routières).*