

Vue d'ensemble du système audio standard

- Appuyez brièvement sur ce bouton pour sélectionner la station radio suivante sur la même gamme d'ondes ou la plage suivante de la source audio choisie.
- Appuyez longuement sur ce bouton pour sélectionner le mode de recherche manuel de la radio ou pour avancer rapidement dans la plage en cours d'écoute du CD. En mode de recherche manuelle, d'autres pressions brèves modifient la fréquence par petits incréments.

14. Touche d'éjection CD

15. Recherche vers le bas :

- Appuyez brièvement sur ce bouton pour sélectionner la station radio précédente sur la même gamme d'ondes ou la plage précédente de la source audio choisie.
- Appuyez longuement sur ce bouton pour sélectionner le mode de recherche manuel de la radio ou pour revenir rapidement en arrière dans la plage en cours d'écoute du CD. En mode de recherche manuelle, d'autres pressions brèves modifient la fréquence par petits incréments.

16. **MODE** : appuyez de manière répétitive pour faire défiler toutes les options audio.

17. Appuyez sur ce bouton pour augmenter le volume.

18. Appuyez sur ce bouton pour réduire le volume.

19. Recherche vers le bas :

- Pression brève pour sélectionner la station radio pré-réglée précédente ou la piste précédente sur la source audio spécifiée.

- Pression longue pour revenir en arrière sur une piste.

20. Recherche vers le haut :

- Appuyez brièvement sur ce bouton pour sélectionner la station pré-réglée suivante ou la plage suivante de la source audio choisie.
- Pression longue pour avancer sur une piste.

REGULATION 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.

Remarque : le réglage AVC correspond à l'augmentation du volume et non au niveau sonore du système audio.

Si le niveau AVC est réglé sur **zéro**, le volume n'augmentera pas. Avec un réglage à bas niveau, l'augmentation du volume lors de la prise de vitesse est minime. Avec un réglage à haut niveau, l'augmentation du volume en accélération est significative.

Pour régler le niveau AVC :

1. Appuyez sur le bouton **MENU (2)**.
2. Sélectionnez **Réglages audio**.
3. Sélectionnez **Adaptive Volume** (volume adaptatif) puis effleurez **OK**.
4. Utilisez les commandes de navigation pour régler le niveau désiré d'effet AVC entre 0 et 7.

REGLAGE DE LA TONALITE

Pour régler la tonalité :

1. Appuyez sur le bouton **MENU (2)**.
2. Sélectionnez **Réglages audio**.