KENWOOD

KDC-BT48DAB

CD-RECEIVER

INSTRUCTION MANUAL

AMPLI-TUNER LECTEUR DE CD

MODE D'EMPLOI

CD-RECEIVER

BEDIENUNGSANLEITUNG

CD RECEIVER

GEBRUIKSAANWIJZING

SINTOLETTORE STEREO COMPACT DISC

ISTRUZIONI PER L'USO

REPRODUCTOR DE DISCOS COMPACTOS RECEPTOR DE FM/AM

MANUAL DE INSTRUCCIONES

JVCKENWOOD Corporation

TABLE DES MATIERES AVANT L'UTILISATION

AVANT L'UTILISATION	2
FONCTIONNEMENT DE BASE	3
PRISE EN MAIN	4
RADIO NUMÉRIQUE (DAB)	5
RADIO ANALOGIQUE	7
CD / USB / iPod	9
AUX	11
Aha™ RADIO	11
BLUETOOTH®	12
RÉGLAGES AUDIO	17
RÉGLAGES D'AFFICHAGE	18
PLUS D'INFORMATIONS	18
GUIDE DE DÉPANNAGE	19
SPÉCIFICATIONS	21
INSTALLATION /	
RACCORDEMENT	23

Comment lire ce manuel

- Les opérations sont expliquées principalement en utilisant les touches de la façade.
- [XX] indique les éléments choisis.
- (⇒ XX) indique que des références sont disponibles aux page citées.

A Avertissement

N'utilisez aucune fonction qui risque de vous distraire de la conduite sure de votre véhicule.

▲ Précautions

Réglage du volume:

- Ajustez le volume de façon à pouvoir entendre les sons extérieurs à la voiture afin d'éviter tout risque d'accident.
- Réduisez le volume avant de reproduire des sources numériques afin d'éviter d'endommager les enceintes par la soudaine augmentation du niveau de sortie.

Généralités:

- Évitez d'utiliser un périphérique USB ou un iPod/iPhone s'il peut gêner la conduite en toute sécurité.
- Assurez-vous que toutes les données importantes ont été sauvegardées. Nous ne pouvons pas être tenu responsable pour toute perte des données enregistrées.
- Veuillez faire en sorte de ne jamais mettre ou laisser d'objets métalliques (tels que des pièces ou des outils) dans l'appareil, afin d'éviter tout risque de court-circuit.
- Si une erreur de disque se produit à cause de la condensation sur l'objectif laser, éjectez le disque et attendez que l'humidité s'évapore.

Télécommande (RC-406):

- Ne laissez pas la télécommande dans des endroits exposés à la chaleur, comme sur le tableau de bord par exemple.
- La pile au lithium risque d'exploser si elle est remplacée incorrectement. Ne la remplacez uniquement qu'avec le même type de pile ou son équivalent.
- Le boîtier de la pile ou les piles ne doivent pas être exposés à des chaleurs excessives telles que les rayons du soleil, du feu. etc.
- Gardez la pile hors de la portée des enfants et dans son emballage d'origine quand elle n'est pas utilisée. Débarrassezvous des piles usagées rapidement. En cas d'ingestion, contactez un médecin immédiatement.

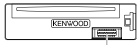
Entretien

Nettoyage de l'appareil: Essuyez la saleté de la façade avec un chiffon sec au silicone ou un chiffon doux.

Nettoyage du connecteur: Détachez la façade et nettoyez le connecteur à l'aide d'un coton tige en faisant attention de ne pas endommager le connecteur.

Manipulation des disques:

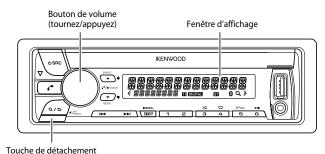
- Ne pas toucher la surface d'enregistrement du disque.
- Ne pas coller de ruban adhésif, etc. sur les disques et ne pas utiliser de disque avec du ruban adhésif collé dessus.
- N'utilisez aucun accessoire pour le disque.
- Nettoyer le disque en partant du centre vers l'extérieur.
- Nettoyez le disque avec un chiffon sec au silicone ou un chiffon doux. N'utilisez aucun solvant.
- Pour retirer les disques de cet appareil, tirez-les horizontalement.
- Retirez les ébarbures du bord du trou central du disque avant d'insérer un disque.



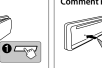
Connecteur (sur la face arrière de la façade)

FONCTIONNEMENT DE BASE

Façade





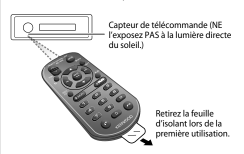


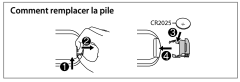
Comment réinitialiser

Vos ajustements préréglés sont aussi effacés.

Télécommande (RC-406) (non fournie)

(Cependant, cet appareil peut être commandé à distance avec une télécommande vendue séparément.)





Pour	Faire (sur la façade)	Faire (sur la télécommande)
Mettez l'appareil sous tension	Appuyez sur 🖰 SRC. • Maintenez la touche enfoncée pour mettre l'appareil hors tension.	Maintenez SRC enfoncée pour mettre l'appareil hors tension. (Appuyer sur SRC ne met pas l'appareil hors tension.)
Ajustez le volume	Tournez le bouton de volume.	Appuyez sur VOL ∕ ou VOL ∕ .
		Appuyez sur ATT pendant la lecture pour atténuer le son. Appuyez une nouvelle fois pour annuler.
Sélectionner la source	Appuyez répétitivement sur 🖰 SRC .	Appuyez répétitivement sur SRC .
Changez l'information sur l'affichage	Appuyez répétitivement sur DISP SCRL . • Maintenez la touche enfoncée pour faire défiler les informations actuelles de l'affichage.	(non disponible)

PRISE EN MAIN





Annulez la démonstration

Quand vous mettez l'appareil sous tension (ou après une réinitialisation de l'appareil), l'affichage apparaît: "SEL LANGUAGE" → "PRESS" → "VOLUME KNOB"

1 Tournez le bouton de volume pour sélectionner [ENG] (anglais) ou [RUS] (russe), puis appuyez sur le bouton. [ENG] est choisi pour le réglage initial.

Puis, l'affichage montre: "CANCEL DEMO" → "PRESS" → "VOLUME KNOB"

- 2 Appuyez sur le bouton de volume. [YES] est choisi pour le réglage initial.
- **3** Appuyez de nouveau sur le bouton de volume. "DEMO OFF" apparaît.



Réglez l'horloge

- 1 Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- Tournez le bouton de volume pour choisir [CLOCK], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour choisir [CLOCK ADJUST], puis appuyez sur le bouton.
- 4 Tournez le bouton de volume pour faire les réglages, puis appuyez sur le bouton.

Jour → Heure → Minute

- 5 Tournez le bouton de volume pour choisir [CLOCK FORMAT], puis appuyez sur le bouton.
- 6 Tournez le bouton de volume pour choisir [12H] ou [24H], puis appuyez sur le bouton.
- 7 Maintenez Q/ → enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q/.



Faites les réglages initiaux

- 1 Appuyez sur 🖰 **SRC** pour entrer en veille STANDBY.
- 2 Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 3 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 4 Maintenez Q / → enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q / .

Défaut: XX

	Delaut. <u>Ax</u>
AUDIO CONTROL	
SP SELECT	
DISPLAY	
EASY MENU	ON: L'éclairage de l'affichage et des touches change sur blanc quand vous entrez dans [FUNCTION].; OFF: L'éclairage de l'affichage et des touches reste sur la couleur du réglage [COLOR SELECT]. (→ 18)
TUNER SETTING	
DAB L-BAND	ON : Reçoit un ensemble L-BAND pendant la réception audio numérique. ; OFF : Annulation.
DAB ANT POWER	<u>ON</u> : Fournit une alimentation à l'antenne DAB. Lors de l'utilisation de l'antenne fournie. ; OFF : Ne fournit pas d'alimentation. Lors de l'utilisation d'une antenne passive avec un amplificateur. (→ 25)
PRESET TYPE	NORMAL: Mémorise une station pour chaque touche de préréglage dans chaque bande (FM1/ FM2/ FM3/ MW/ LW/ DB1/ DB2/ DB3).; MIX: Mémorise une station pour chaque touche de préréglage quelle que soit la bande choisie.
SYSTEM	
KEY BEEP	<u>ON</u> : Met en service la tonalité des touches. ; OFF : Met hors service la fonction.

PRISE EN MAIN

<u>ON</u> : Met en service AHA dans la sélection de la source. ; OFF : Hors service. (→ 11)
<u>ON</u> : Met en service AUX dans la sélection de la source. ; OFF : Hors service. (→ 11)
Sélectionnez la langue d'affichage pour le menu [FUNCTION] et les informations des balises (nom de dossier, nom de fichier, titre du morceau, nom de l'artiste, nom de l'album) si applicable. OFF: La langue d'affichage est l'anglais.; BKJI: La langue d'affichage est le russe.
Applicable uniquement quand le mode de démonstration est hors service. Règle la durée avant que l'appareil se mette automatiquement hors service (pendant le mode d'attente) pour économiser la batterie 20M: 20 minutes; 40M: 40 minutes; 60M: 60 minutes; WAIT TIME ——: Annulation
1: Distingue automatiquement les disques de fichiers audio et les CD de musique.; 2: Reproduit de force le disque comme un CI de musique. Aucun son n'est entendu si un disque de fichiers audio est reproduit.
/ UPDATE BT/ UPDATE DAB1/
YES: Démarrer la mise à niveau du micrologiciel. ; NO: Annulation (la mise à niveau n'est pas activée). Pour en savoir plus sur la mise à niveau du micrologiciel , référez-vous à: www.kenwood.com/cs/ce/

RADIO NUMÉRIQUE (DAB)

À propos du DAB (Digital Audio Broadcasting)

DAB est l'un des systèmes de radio numérique disponibles aujourd'hui. Il peut offrir un son de qualité numérique sans toutes les interférences gênantes ni les distorsions des signaux. De plus, il peut transporter des textes, des images et des données. Contrairement aux émissions FM, où chaque programme est émis sur sa propre fréquence, les émissions DAB combinent plusieurs programmes (appelés "services") pour former un "ensemble". La "composante primaire" (station radio principale) est parfois accompagnée d'une "composante secondaire" qui peut contenir des programmes supplémentaires ou d'autres informations.

Préparation:

- Connectez une antenne DAB à la prise d'antenne DAB. (→ 25)
- 2 Appuyez sur 🖰 **SRC** pour choisir DAB.
- 3 Maintenez enfoncée Q / → pour démarrer la mise à jour de la Liste des services. "LIST UPDATE" apparaît et la mise à jour démarre. "UPDATED" apparaît quand la mise à jour est terminée.

La mise à jour prend un maximum de 3 minutes. Aucune interruption (telle que des informations routières) n'est possible pendant la mise à jour.



Démarrez l'écoute

- 1 Appuyez sur \bigcirc **SRC** pour choisir DAB.
- 2 Appuyez répétitivement sur ▲ BAND (ou appuyez sur #FM+ sur la RC-406) pour sélectionner DB1/ DB2/ DB3.
- 3 Maintenez pressée |◄◄ / ►►| (ou maintenez pressée |◄◄ / ►►| (+) sur la RC-406) pour rechercher un ensemble.
- 4 Appuyez sur |◄◄ / ►► | (ou appuyez sur |◄◄ / ►► | (+) sur la RC-406) pour choisir un ensemble, un service ou un composant à écouter.
- Pour changer la méthode de syntonisation pour I → I: Appuyez répétitivement sur ▼ SEEK.

AUTO1: Appuyez sur I◄◄ / ▶▶I: Choisissez un ensemble, un service ou un composant.

Maintenez enfoncée I◄◄ / ▶▶I: Recherche automatique d'un ensemble.

AUTO2: Appuyez sur I◄◄ / ▶▶I: Recherche d'un service préréglé.

MANUAL: Appuyez sur I◄◄ / ▶▶I: Choisissez un ensemble, un service ou un composant.

Maintenez enfoncée I◄◄ / ▶▶I: Recherche manuelle d'un ensemble.

RADIO NUMÉRIQUE (DAB)

- Pour mémoriser un service: Maintenez pressée une des touches numériques (1 à 6).
- Pour choisir un service mémorisé: Appuyez sur une des touches numériques (1 à 6) (ou appuyez sur une des touches numériques (1 à 6) sur la RC-406).

Choisissez un service

- Appuyez sur Q / pour entrer en mode de recherche de service.
- 2 Tournez le bouton de volume ou appuyez sur ▲/▼ pour choisir un service, puis appuyez sur le bouton.

(ou utilisation de la RC-406)

Appuyez sur ▲/▼ pour recherche un service.

Pour annuler le mode de recherche de service, appuyez sur Q / .

Sélectionnez un service par son nom

- Appuyez sur Q, /⇒ pour entrer en mode de recherche de service.
- 2 Tournez le bouton de volume rapidement pour entrer en mode de recherche alphabétique.
- 3 Tournez le bouton du volume ou appuyez sur |◄◄/►►| pour choisir le caractère à rechercher. Appuyez sur ▲/▼ pour aller à la page précédente/suivante.
- 4 Appuyez sur le bouton de volume pour démarrer la
- recherche.

 5 Tournez le bouton de volume pour choisir un service,
- 5 Tournez le bouton de volume pour choisir un service, puis appuyez sur le bouton.

Pour annuler le mode de recherche alphabétique, appuyez sur \mathbf{Q}/\mathbf{m} .

Relecture

Maintenez pressée ▼ SEEK (ou appuyez sur ▼ sur la RC-406).

"REPLAY MODE" apparaît et la relecture démarre à partir de la position de direct. Vous pouvez relire une certaine durée du service actuel (en fonction du débit binaire audio).

Pendant la relecture...

- Pour faire une pause ou reprendre la lecture, appuyez sur 6 ► II (ou appuyez sur ENT ► II sur la RC-406).
- Pour sauter le morceau actuel vers l'arrière/vers l'avant, appuyez sur l◄◄ / ►►I (ou appuyez sur l◄◄ / ►►I (+) sur la RC-406).
- Pour un retour/avance rapide, maintenez pressée |◄◄ / ►► | (ou maintenez pressée |◄◄ / ►► | (+) sur la RC-406).
- Pour quitter la relecture et retourner au direct, maintenez pressée ▼ SEEK (ou maintenez pressée ▼ sur la RC-406).

Autres paramètres

TUNER SETTING

- 1 Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 3 Maintenez Q / → enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q/🗅.

Défaut: XX

AF SET	ON: Lors de l'écoute de la bande DAB Commute automatiquement sur la station FM diffusant le même programme si le signal DAB devient faible. Il retourne sur le son DAB quand le signal devient de nouveau fort. Lors de l'écoute de la bande FM Commute automatiquement sur la source DAB diffusant le même programme (si disponible).; OFF: Annulation.
TI	ON : Permet à l'appareil de commuter temporairement sur les informations routières. ; OFF : Annulation.
PTY SEARCH	Appuyez sur le bouton de volume pour entrer en mode de sélection de la langue PTY. Tournez le bouton de volume pour choisir la langue PTY (ENGLISH) FRENCH/GERMAN), puis appuyez sur le bouton. Sélectionne le type de programme disponible (→ 7), puis appuyez sur l◄◄ / ▶► l pour démarrer.

RADIO NUMÉRIQUE (DAB)

ASW SFI FCT TRAVEL, WARNINGS, NEWS, WEATHER, EVENT, SPECIAL, RAD INFO. SPORTS, FINANCE: Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuvez sur le bouton. "*" apparaît devant le type d'annonce activé. Commute automatiquement, à partir de n'importe quelle source, sur des ensembles de radio numérique diffusant un type d'annonce activé. Plusieurs annonces peuvent être activées simultanément. Pour les désactiver, appuvez de nouveau sur le bouton de volume ("*" s'éteint). LIST UPDATE AUTO: Met à jour automatiquement la liste des services DAB quand l'appareil est mis sous tension. : MANUAL: Maintenez enfoncée DAB pour mettre à jour la liste des services Q/\$. PTY WATCH Commute automatiquement, à partir de n'importe quelle source, sur des ensembles de radio numérique diffusant un type de programme sélectionné. NEWS, AFFAIRS, INFO, SPORT, EDUCATE, DRAMA, CULTURE, SCIENCE, VARIED, POP M (musique), ROCK M (musique), EASY M (musique), LIGHT M (musique), CLASSICS, OTHER M (musique), WEATHER, FINANCE, CHILDREN, SOCIAL, RELIGION, PHONE IN, TRAVEL, LEISURE, JAZZ, COUNTRY, NATION M (musique), OLDIES, FOLK M (musique), DOCUMENT OFF: Annulation. CLOCK

TIME SYNC

<u>ON</u>: Synchronise l'heure de l'appareil avec l'heure du signal de la radio numérique.; OFF: Annulation

• Type de programme disponible:

SPEECH: NEWS, AFFAIRS, INFO (information), SPORT, EDUCATE, DRAMA, CULTURE, SCIENCE, VARIED, WEATHER, FINANCE, CHILDREN, SOCIAL, RELIGION, PHONE IN, TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

MUSIC: POP M (musique), ROCK M (musique), EASY M (musique), LIGHT M (musique), CLASSICS, OTHER M (musique), JAZZ, COUNTRY, NATION M (musique), OLDIES, FOLK M (musique)

L'appareil recherche le type de programme catégorisé dans [SPEECH] ou [MUSIC] s'il a été choisi.

 Si le volume est ajusté pendant la réception des informations routières, des annonces ou des alarmes, le volume ajusté est automatiquement mémorisé. Il sera appliqué la prochaine fois que la fonction d'informations routières, d'annonce ou d'alarme sera activée.

RADIO ANALOGIQUE



Recherchez une station

- 1 Appuyez sur 🖰 SRC pour choisir TUNER.
- 2 Appuyez répétitivement sur ▲ BAND (ou appuyez sur *AM-/#FM+ sur la RC-406) pour sélectionner FM1/FM2/ FM3/MW (ou LW).
- 3 Appuyez sur I◄◄ / ►► (ou appuyez sur I◄◄ / ►► (+) sur la RC-406) pour rechercher une station.
- Pour changer la méthode de recherche pour I◄◄ / ►►I: Appuyez répétitivement sur ▼ SEEK.

AUTO1: Recherche automatiquement une station.

AUTO2: Recherche d'une station préréglée.

MANUAL: Recherche manuellement une station.

- Pour mémoriser une station: Maintenez pressée une des touches numériques (1 à 6).
- Pour choisir une station mémorisée: Appuyez sur une des touches numériques (1 à 6) (ou appuyez sur une des touches numériques (1 à 6) sur la RC-406).

Syntonisation à accès direct (en utilisant la RC-406)

- Appuyez sur **DIRECT** pour entrer en mode de Syntonisation à accès direct.
- 2 A l'aide des touches numériques, entrez une fréquence.
- 3 Appuyez sur ENT ► | | pour recherche une station.
- Si aucune opération n'est effectuée pendant 10 secondes après l'étape 2, la syntonisation à accès direct est annulée automatiquement.

RADIO ANALOGIQUE

Autres paramètres

- 1 Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 3 Maintenez Q/→ enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur $\mathbf{Q}/\mathbf{\triangle}$.

Défaut: XX

TUNER SETTING	
LOCAL SEEK	ON: Recherche uniquement les stations FM avec une bonne réception. ; $ \underline{OFF} : \text{Annulation}. $
AUTO MEMORY	YES: Mémorise automatiquement 6 stations dont la réception est bonne. ; NO: Annulation. (Peut être sélectionné uniquement si [NORMAL] est sélectionné pour [PRESET TYPE].) (→ 4)
MONO SET	ON : Améliore la réception FM mais l'effet stéréo peut être perdu. ; <u>OFF</u> : Annulation.
NEWS SET	$\label{eq:one-of-the-operator} \textbf{ON}: L'appareil commute temporairement sur le programme d'information s'il est disponible. ; \underline{\textbf{OFF}}: Annulation.$
REGIONAL	<u>ON</u> : Commute sur une autre station uniquement dans la région spécifiée, à l'aide de la commande "AF". ; OFF : Annulation.
AF SET	<u>ON</u> : Recherche automatiquement une autre station diffusant le même programme dans le même réseau Radio Data System mais qui possède une meilleure réception quand la réception actuelle est mauvaise. ; OFF : Annulation.
TI*	ON : Permet à l'appareil de commuter temporairement sur les informations routières. ; OFF : Annulation.
PTY SEARCH	Appuyez sur le bouton de volume pour entrer en mode de sélection de la langue PTY. Tournez le bouton de volume pour choisir la langue PTY (ENGLISH/FRENCH/GERMAN), puis appuyez sur le bouton. Sélectionne le type de programme disponible (voir ci-après), puis appuyez sur I ✓ ✓ ✓ → I pour démarrer.

- [LOCAL SEEK]/ [MONO SET]/ [NEWS SET]/ [REGIONAL]/ [AF SET]/ [PTY SEARCH] peut être choisi uniquement quand la bande est FM1/ FM2/ FM3.
- Type de programme disponible:
 - SPEECH: NEWS, AFFAIRS, INFO (information), SPORT, EDUCATE, DRAMA, CULTURE, SCIENCE, VARIED, WEATHER, FINANCE, CHILDREN, SOCIAL, RELIGION, PHONE IN, TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

MUSIC: POP M (musique), ROCK M (musique), EASY M (musique), LIGHT M (musique), CLASSICS, OTHER M (musique), JAZZ, COUNTRY, NATION M (musique), OLDIES, FOLK M (musique)

L'appareil recherche le type de programme catégorisé dans [SPEECH] ou [MUSIC] s'il a été choisi.

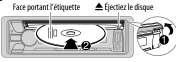
- Si le volume est ajusté pendant la réception des informations routières, d'alarmes ou de bulletins d'information, le volume ajusté est automatiquement mémorisé. Il sera appliqué la prochaine fois que la fonction d'informations routières, d'alarme ou de bulletin d'information sera activée.
- * [TI] pour la bande PO/GO permet l'interruption en cas d'information routière pour la source DAB uniquement.

CD / USB / iPod

Démarrez la lecture

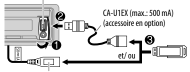
La source change automatiquement et le lecture démarre.





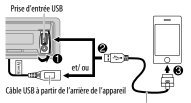
USB

Prise d'entrée USB



Câble USB à partir de l'arrière de l'appareil

iPod/iPhone



KCA-iP102 (en option) ou accessoire câble du iPod/iPhone*1

Appuyez sur **5 iPod** pour sélectionner le mode de commande pendant que la source est iPod. MODE ON: À de iPod*2.

MODE OFF: À partir de l'appareil.



Pour	Faire
Mettez en pause ou reprenez la lecture	Appuyez sur 6 ▶ (ou appuyez sur ENT ▶ sur la RC-406).
Sélectionnez un une plage ou un fichier	Appuyez sur ◄◄ / ▶► (ou appuyez sur ◄◄ / ▶► (+) sur la RC-406).
Sélectionnez un dossier *3	Appuyez sur ▲/▼ (ou appuyez sur *AM-/#FM+ sur la RC-406).
Recherche rapide vers l'arrière/vers l'avant	Maintenez pressée ◄◀ / ▶▶ (ou maintenez pressée ◄◀ / ▶▶ (+) sur la RC-406).
Répéter la lecture *4	Appuyez répétitivement sur 4 ←.
	 CD Audio: TRACK REPEAT, REPEAT OFF Fichier MP3/WMA/AAC/WAV ou iPod: FILE REPEAT, FOLDER REPEAT, REPEAT OFF Fichier KENWOOD Music Editor Light (KME Light)/ KENWOOD Music Control (KMC) (→ 18): FILE REPEAT, REPEAT OFF
Lecture aléatoire *4	Appuyez répétitivement sur 3 💢.
	 CD Audio: DISC RANDOM, RANDOM OFF Fichier MP3/WMA/AAC/WAV ou iPod ou fichier KME Light/ KMC: FOLDER RANDOM, RANDOM OFF
	Maintenez enfoncée 3 ⋈ pour sélectionner "ALL RANDOM". *5

^{*1} Ne laissez pas le câble à l'intérieur de la voiture quand il n'est pas utilisé.

Si vous connectez l'iPod/iPhone à la prise d'entrée USB de l'appareil (tout en écoutant Tuneln Radio, Tuneln Radio Pro ou Aupeo), l'appareil sort le son de ces applications.

^{*2} Vous pouvez toujours faire une lecture/pause, sauter des fichiers, et faire une recherche rapide de fichiers vers l'arrière/vers l'avant à partir de l'appareil.

^{*3} Uniquement pour les fichiers MP3/WMA/AAC/WAV. Cela ne fonctionne pas pour l'iPod.

^{*4} Pour iPod: Fonctionne uniquement quand [MODE OFF] est sélectionné.

^{*5} Pour CD: Uniquement pour les fichiers MP3/WMA/AAC.

Sélectionnez une plage/fichier à partir d'une liste

Pour iPod: Fonctionne uniquement quand [MODE OFF] est sélectionné. (→9)

- Appuyez sur Q /★.
- 2 Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton.
 - Fichier MP3/WMA/AAC/WAV: Sélectionnez le dossier souhaité, puis un fichier.
 - iPod ou fichier KMÉ Light/ KMC: Sélectionnez le fichier souhaité à partir de la liste (PLAYLISTS, ARTISTS, ALBUMS, SONGS, PODCASTS*, GENRES, COMPOSERS*).
 - * Uniquement pour iPod.
- Pour retourner au dossier racine (ou au premier fichier), appuyez sur la touche numérique
 5 iPod.
- Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q /⇒.
- Pour annuler, maintenez enfoncée Q / ★.

S'il y a beaucoup de fichiers....

Vous pouvez faire une recherche rapide parmi les fichiers (à l'étape 2 ci-dessus) en faisant des sauts d'une ampleur prédéfinie en appuyant sur ◄◄ / ►►.

- Reportez-vous aussi à "Réglez l'ampleur des sauts pour la recherche".
- Maintenez enfoncée I◄◀ / ►►I pour sauter les morceaux avec l'ampleur maximum (10%) quel que soit le réglage réalisé.
- Pour USB: Uniquement pour les fichiers enregistrés dans la base de données crée avec KME Light/ KMC.
- · Ne peut pas être utilisé pour les CD audio.

Recherche directe de morceau (en utilisant la RC-406)

- 1 Appuyez sur **DIRECT**.
- 2 A l'aide des touches numériques, entrez le numéro de plage/fichier.
- 3 Appuyez sur ENT ► II pour rechercher un morceau.
- · Non disponible si la lecture aléatoire est sélectionné.
- Ne peut pas être utilisé pour iPod, fichier KME Light/ KMC.

Sélectionnez un morceau par son nom

Lors de l'écoute d'un iPod...

- Appuyez sur Q /★.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir une catégorie, puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume rapidement pour entrer en recherche de caractères.
- 4 Tournez le bouton du volume pour choisir le caractère à rechercher.
- 5 Appuyez sur | ◄ ✓ / ► ► | pour déplacer la position d'entrée.

Vous pouvez entrer un maximum de trois caractères.

- 6 Appuyez sur le bouton de volume pour démarrer la recherche.
- 7 Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton. Répétez l'étape 7 jusqu'à ce que l'élément souhaité soit sélectionné.
- Pour rechercher un autre caractère qu'une lettre de A à Z et un chiffre de 0 à 9, entrez seulement "*".
- Pour revenir au menu principal, appuyez sur la touche numérique 5 iPod.
- Pour annuler, maintenez enfoncée Q /★.

Réglez l'ampleur des sauts pour la recherche

Lors de l'écoute d'un iPod ou d'un fichier KME Light/ KMC...

- Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [USB], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour choisir [SKIP SEARCH], puis appuyez sur le bouton.
- 4 Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton. 0.5% (défaut)/ 1%/ 5%/ 10%: Ampleur du saut pour la recherche sur l'ensemble des fichiers.
- 5 Maintenez Q / → enfoncée pour quitter.

Changez le lecteur USB

Quand un smartphone (périphérique à mémoire de grande capacité) est connecté à la prise d'entrée USB, vous pouvez sélectionnez sa mémoire interne ou sa mémoire externe (une carte SD par exemple) pour lire les morceaux mémorisés.

Vous pouvez aussi choisir le lecteur que vous souhaitez quand plusieurs lecteurs sont connectés.

Appuyez répétitivement sur la touche numérique **5 iPod** pour choisir le lecteur souhaité.

(ou)

- Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [USB], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour choisir [MUSIC DRIVE], puis appuyez sur le bouton.
- 4 Appuyez sur le bouton de volume pour sélectionner [DRIVE CHANGE].

Le lecteur suivant est sélectionné automatiquement. Répétez les étapes **1** à **4** pour choisir les lecteurs suivants. Options sélectionnables: [**DRIVE 1**] à [**DRIVE 5**]

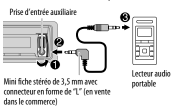
AUX

Préparation:

Sélectionnez [ON] pour [BUILT-IN AUX]. (→ 5)

Démarrez l'écoute

1 Connectez un lecteur audio portable (en vente dans le commerce).



- 2 Appuyez sur 🖰 SRC pour choisir AUX.
- 3 Mettez sous tension le lecteur audio portable et démarrez la lecture.

Réglez le nom pour AUX

Lors de l'écoute d'un lecteur audio portable connecté à l'appareil...

- Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- Tournez le bouton de volume pour choisir [SYSTEM], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour choisir [AUX NAME SET], puis appuyez sur le bouton.
- 4 Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton.
 - AUX (défaut)/ DVD/ PORTABLE/ GAME/ VIDEO/ TV
- 5 Maintenez Q/⇒ enfoncée pour quitter.

Aha™ RADIO

Préparation:

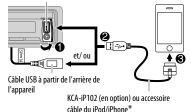
Installez la dernière version de l'application Aha[™] sur votre appareil (iPhone/ iPod touch), puis créez un compte et connectez-vous sur Aha[™].

• Sélectionnez [ON] pour [AHA SRC]. (→ 5)

Démarrez l'écoute

- Ouvre l'application Aha[™] sur votre appareil.
- 2 Connectez votre appareil à la prise d'entrée USB.

Prise d'entrée USB



La source change sur AHA FRONT/ AHA REAR et la diffusion démarre

* Ne laissez pas le câble à l'intérieur de la voiture quand il n'est pas utilisé.

Pour	Faire
Mettez en pause ou reprenez la lecture	Appuyez sur 6 ► II (ou appuyez sur ENT ► II sur la RC-406).
Sélectionner un contenu	Appuyez sur ◄◄ / ▶► (ou appuyez sur ◄◄ / ▶► (+) sur la RC-406).
Avancer de 30 secondes un contenu*1	Maintenez enfoncée ►►I.
Avancer de 15 secondes un contenu ^{*1}	Maintenez enfoncée (◄◄.
"Aimer" le contenu actuel* ²	Appuyez sur ▲ . • Pour annuler le vote, appuyez à nouveau sur ▲ .
"Ne pas aimer" le contenu actuel*2	Appuyez sur ▼↑. • Pour annuler le vote, appuyez à nouveau sur ▼ ↑.

^{*1} Applicable uniquement aux livres audio et aux podcast.

Recherchez une station

- Appuyez sur Q / ★.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir une station, puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume sur le contenu souhaité, puis appuyez sur le bouton.

(ou utilisation de la RC-406)

Appuyez sur ▲/▼ pour recherche une station.

Pour annuler, maintenez enfoncée ♥/★.

Vous pouvez passer un appel quand votre périphérique est connecté à l'appareil via la connexion Bluetooth (→ 12)...

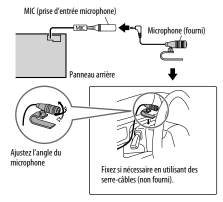
- Pour appeler un numéro du contenu*: Appuyez sur 1 puis appuyez sur le bouton de volume pour appeler.
- Pour terminer ou déconnecter un appel: Appuyez sur
- * La disponibilité dépend de la station sélectionnée.

^{*2} Non applicable aux livres audio et aux stations géodépendantes (LBS).

BLUETOOTH®

Vous pouvez commander les périphériques Bluetooth en utilisant cet appareil.

Connectez le microphone



Si vous mettez hors tension l'appareil ou si vous détachez le panneau de commande pendant un appel, la connexion Bluetooth est déconnectée. Continuez la conversation en utilisant votre téléphone portable.

Profiles Bluetooth pris en charge

- Hands-Free Profile Profile mains libres (HFP)
- Serial Port Profile Profile de port série (SPP)
- Phonebook Access Profile Profile d'accès au répertoire d'adresses (PBAP)
- Object Push Profile Profile de poussée d'objet (OPP)
- Advanced Audio Distribution Profile Profile de distribution audio avancé (A2DP)
- Audio/Video Remote Control Profile Profile de télécommande audio/vidéo (AVRCP)

Pairage d'un périphérique Bluetooth

Lors de la connexion d'un périphérique Bluetooth à l'appareil pour la première fois, faites les pairage entre l'appareil et le périphérique. Une fois que le pairage est termine, le périphérique Bluetooth reste enregistré sur l'appareil même si vous réinitialisez l'appareil.

- Un maximum de cinq appareils peuvent être enregistrés (appariés) en tout.
- Un maximum de deux téléphones Bluetooth et un périphérique audio Bluetooth peuvent être connecté en même temps.
- Cet appareil prend en charge le Pairage simple sécurisé (SSP).
- Certains périphériques Bluetooth peuvent ne pas se connecter automatiquement au système après le pairage. Connectez le périphérique à l'appareil manuellement. Référez-vous au manuel d'instructions de votre périphérique Bluetooth pour en savoir plus.
- 1 Appuyez sur () **SRC** pour mettre l'appareil sous tension.
- Recherchez et sélectionnez le nom de ce modèle (KDC-BT4*DAB) sur le périphérique Bluetooth.

"PAIRING" → "PASS XXXXXX" → Nom du périphérique → "PRESS" → "VOLUME KNOB" défile sur l'affichage.

3 Appuyez sur le bouton de volume pour démarrer le pairage.

"PAIRING OK" apparaît quand le pairage est terminé et "🚱" s'allume quand la connexion Bluetooth est établie.

 Pour certains périphériques Bluetooth, il se peut que vous ayez besoin d'entrer le code PIN (numéro d'identification personnel) immédiatement après la recherche. La demande de pairage (via Bluetooth) est activée automatiquement si un iPhone/iPod touch est connecté par la prise d'entrée USB. (Applicable uniquement si [AUTO PAIRING] est réglé sur [ON].)
 (→ 16)

Appuyez sur le bouton de volume pour faire le pairage une fois que vous avez validé le nom de périphérique.

Mode de vérification Bluetooth

Vous pouvez vérifier la connectivité du profile pris en charge entre le périphérique Bluetooth et l'appareil.

- Assurez-vous que le périphérique Bluetooth est connecté.
- Maintenez enfoncée . "PLEASE PAIR YOUR PHONE" apparaît.
- Recherchez et sélectionnez le nom de ce modèle (KDC-BT4*DAB) sur le périphérique Bluetooth.
- 3 Utilisez le périphérique Bluetooth pour valider le pairage.

"TESTING" clignote sur l'affichage.

Le résultat de la connectivité (OK ou NG) apparaît après la vérification.

PAIRING: État du pairage

HF CNT: Compatibilité avec le Profile mains

libres (HFP)

AUD CNT: Compatibilité avec le Profile de

distribution audio avancé (A2DP)
PB DL: Compatibilité avec le Profile d'accès au

répertoire d'adresses (PBAP)

 Pour annuler le mode de vérification, maintenez enfoncée () SRC pour mettre l'appareil hors tension.

Téléphone portable Bluetooth

Faire

Pour

Commutez entre deux

téléphones connectés

Réception d'un appel	Appuyez sur , sur le bouton de volume ou sur l'une des touches numériques (1 à 6) (ou appuyez sur sur la RC-406). • Toutes les touches et les éclairages de l'affichage clignotent quand il y a un appel entrant. Pendant un appel, les touches et les affichages s'allument en fonction du réglage réalisé pour [DISPLAY]. (→ 18) • Quand [AUTO ANSWER] est réglé sur l'heure choisie, l'appareil répond automatiquement aux appels entrants. (→ 14)
Refus d'un appel entrant	Appuyez sur () SRC (ou appuyez sur ∽ sur la RC-406).
Fin d'un appel	Appuyez sur 🌈 ou 🖰 SRC (ou appuyez sur 🦳 sur la RC-406).
Commute entre le mode mains libres et le mode de conversation privée.	Appuyez sur 6 ► II pendant un appel. Les opérations peuvent différer en fonction du périphérique Bluetooth connecté.
Ajustez le volume du téléphone	Tournez le bouton de volume pendant un appel. Volume du téléphone: [00] à [35] (Défaut: [15]) Cet ajustement n'affecte pas le volume des autres sources.

Appuvez répétitivement sur C.

Ne fonctionne pas pendant un appel.

Pour améliorer la qualité du son pendant un appel

Quand vous parlez au téléphone...

- Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 3 Maintenez Q/⇒ enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q/🕳.

Défaut: XX

MIC GAIN	-20 — $+8$ ($\underline{0}$): La sensibilité du microphone augmente quand le numéro augmente.
NR LEVEL	$-520(\underline{-10})$: Ajustez le niveau de réduction de bruit jusqu'à ce qu'un minimum de bruit soit entendu pendant une conversation téléphonique.
ECHO CANCEL	1 — 10 (<u>4</u>): Ajustez le temps de retard d'annulation de l'écho jusqu'à ce que le dernier écho est entendu pendant une conversation téléphonique.

Notification de message texte

Quand le téléphone reçoit un message texte, l'appareil sonne et "SMS RECEIVED" apparaît.

- Vous ne pouvez pas lire, modifier ou envoyer un message via cet appareil.
- Pour annuler le message, appuyez sur n'importe quelle touche.

Utilisation de la reconnaissance vocale

- 1 Maintenez enfoncée 🐔
 - Le téléphone connecté (qui a été apparié le plus tôt) est activé. Cependant, si un périphérique prioritaire est connecté, maintenir enfoncée active le périphérique prioritaire. (+> 15. DVC PRIORITY)
- 2 Dites le nom du contact que vous souhaitez appeler ou la commande vocale pour commander les fonctions du téléphone.
- Les fonctions de reconnaissance vocale prises en charge varient pour chaque téléphone.
 Référez-vous au mode d'emploi du téléphone connecté pour les détails.
- L'appareil prend aussi en charge la fonction d'assistant personnel intelligent de l'iPhone.

Fonctionnement du mode Bluetooth

- Appuyez sur pour entrer en mode Bluetooth.
- 2 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 3 Maintenez Q/⇒ enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur $\mathbf{Q}/$

CALL HISTORY

- 1 Appuyez sur le bouton de volume pour sélectionner un nom ou un numéro de téléphone.
 - "İNCOMING", "OUTGOING" ou "MISSED" apparaît sur la partie inférieure de l'affichage pour indiquer l'état de l'appel précédent.
 - Appuyez sur DISP SCRL pour changer la catégorie de l'affichage (NUMBER ou NAME).
 - "NO DATA" apparaît s'il n'y a pas d'historique d'appels enregistré.
- 2 Appuyez sur le bouton de volume pour appeler.

PHONE BOOK

- 1 Tournez le bouton de volume pour choisir un nom, puis appuyez sur le bouton.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir un numéro de téléphone, puis appuyez sur le bouton pour appeler.
- Si le téléphone prend en charge PBAP, le répertoire d'adresse du téléphone connecté est transféré automatiquement sur l'appareil lors du pairage. Si le téléphone ne prend pas en charge PBAP, "TRANSFER PB" apparaît. Transférez le répertoire téléphonique manuellement. (*) 16, TRANSFER PB)
- Les contacts sont catégorisés de la façon suivante: HOME, OFFICE, MOBILE, OTHER, GENERAL
- Cet appareil peut uniquement afficher les lettres non accentuées. (Les lettres accentuées telles que "Ú" sont affichées comme "U".)
- Si le répertoire téléphonique contient beaucoup de contacts (→ Sélectionnez un contact par son nom).

NUMBER DIAL

- 1 Tournez le bouton de volume pour sélectionner un numéro (0 à 9) ou un caractère (*x, #, +).
- 2 Appuyez sur I ◄
 ✓ I ►► pour déplacer la position d'entrée.
 Répétez les étapes 1 et 2 jusqu'à ce que vous terminiez d'entrer le numéro de téléohone.
- 3 Appuyez sur le bouton de volume pour appeler.

(ou utilisation de la RC-406)

- 1 Appuyez sur les touches numérique (O à 9) pour entrer le numéro de téléphone.
- 2 Appuyez sur pour appeler.

VOICE	Dites le nom du contact que vous souhaitez appeler ou utilisez la commande vocale pour commander les fonctions du téléphone. (→ 13, Utilisation de la reconnaissance vocale)	
BATT*	LOW/ MID/ FULL: Affiche la puissance de la batterie.	
SIGNAL*	NO SIGNAL/LOW/MID/MAX: Montre la puissance du signal actuellement reçu.	
SETTINGS	Défaut: <u>XX</u>	
AUTO ANSWER	$1-30$: L'appareil répond automatiquement aux appels entrant après le temps sélectionné. ; \overline{OFE} : Annulation.	
RING MODE	SYSTEM: L'appareil sonne pour vous avertir de l'arrivée d'un appel/message texte. (La tonalité de sonnerie par défaut est différente en fonction du périphérique apparié.) CALL: (hoisissez votre tonalité de sonnerie préférée (TONE 1 — 5) pour les appels entrants. MESSAGE: Choisissez votre tonalité de sonnerie préférée (TONE 1 — 5) pour les messages texte. PHONE: L'appareil utilise la tonalité de sonnerie du téléphone connecté pour vous avertir de l'arrivé d'un appel/message texte. (Le téléphone connecté sonne s'îl ne prend pas en charge cette fonction.)	
SMS NOTIFY*	<u>ON</u> : L'appareil sonne et "SMS RECEIVED" apparaît pour vous notifier de l'arrivée d'un message texte. ; OFF : Annulation.	

^{*} Les fonctionnalités dépendent du type de téléphone utilisé.

Sélectionnez un contact par son nom

- Vous pouvez rechercher un contact rapidement à l'aide de la première lettre (A à Z), nombre (0 à 9) ou symbole.
- La deuxième lettre du contact est recherchée si la première lettre n'existe pas.
- 1 Appuyez sur 🏈 pour entrer en mode Bluetooth.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [PHONE BOOK], puis appuyez sur le bouton.

- 3 Tournez le bouton de volume rapidement pour entrer en mode de recherche alphabétique.
 - Le premier menu (ABCDEFGHIJK) apparaît. Pour passer sur les autres menus (LMNOPQRSTUV ou WXYZ1*), appuyez sur $\blacktriangle/\blacktriangledown$.
- 4 Tournez le bouton de volume ou appuyez sur l

 pour choisir la première lettre, puis appuyez sur le
 bouton.
 - Pour faire une recherche avec les numéros, choisissez "1".
 - Pour faire une recherche avec les symboles, choisissez "*.".
- 5 Tournez le bouton de volume pour choisir un nom, puis appuyez sur le bouton.
- 6 Tournez le bouton de volume pour choisir un numéro de téléphone, puis appuyez sur le bouton pour appeler.

Pour revenir à la hiérarchie précédente, appuyez sur Q/=.

Stockage d'un contact en mémoire

Vous pouvez mémoriser un maximum de 6 contacts.

- 1 Appuyez sur C pour entrer en mode Bluetooth.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [CALL HISTORY], [PHONE BOOK] ou [NUMBER DIAL], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour sélectionner un contact ou entrez un numéro de téléphone.
 Si un contact est sélectionné, appuyez sur le bouton de volume pour afficher le numéro de téléphone.
- 4 Maintenez pressée une des touches numériques (1 à 6). "STORED" apparaît quand les contacts sont mémorisés.

Pour supprimer un contact de la mémoire préréglée, choisissez [NUMBER DIAL] à l'étape **2** et mémorisé un numéro vide.

Pour passer un appel à partir de la mémoire

- 1 Appuyez sur C pour entrer en mode Bluetooth.
- 2 Appuyez sur l'une des touches numériques (1 à 6).
- 3 Appuyez sur le bouton de volume pour appeler. "NO MEMORY" apparaît s'il n'y a pas de contact mémorisé.

Suppression d'un contact

Ne fonctionne pas pour les téléphone portable qui prennent en charge PBAP.

- 1 Appuyez sur C pour entrer en mode Bluetooth.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [CALL HISTORY] ou [PHONE BOOK], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour sélectionner un contact. Si un contact est sélectionné, appuyez sur le bouton de volume pour afficher le numéro de téléphone.
- 4 Maintenez enfoncé le bouton de volume pour entrer en mode de suppression.
- 5 Tournez le bouton de volume pour choisir [DELETE ONE] ou [DELETE ALL], puis appuyez sur le bouton.
 DELETE ONE: Le nom ou le numéro de téléphone choisi à l'étape 3 est supprimé.
 - DELETE ALL: Tous les noms ou numéros de téléphone du menu choisi à l'étape 2 sont supprimés.
- 6 Tournez le bouton de volume pour choisir [YES] ou [NO], puis appuyez sur le bouton.

Réglages du mode Bluetooth

- 1 Appuvez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [BT MODE], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 4 Maintenez Q/⇒ enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q/=.

Défaut: XX

PHONE SELECT	Permet de sélectionner le téléphone ou le périphérique audio à connecter ou déconnecter.
AUDIO SELECT	"★" apparaît devant le nom de l'appareil.
DEVICE DELETE	 Tournez le bouton de volume pour choisir le périphérique à supprimer, puis appuyez sur le bouton. Tournez le bouton de volume pour choisir [YES] ou [NO], puis appuyez sur le bouton.
DVC PRIORITY	Sélectionne un appareil à connecter comme appareil prioritaire. "*" apparaît devant le nom de l'appareil réglé comme propriétaire.

BLUETOOTH®

TRANSFER PB*	"DL PB ***" apparaît et transférez manuellement le répertoire d'adresse du téléphone connecté sur cet appareil. * Peut être sélectionné uniquement quand le téléphone connecté prend en charge OPP.	
PIN CODE EDIT (0000)	Change le code PIN (6 chiffres maximum). 1 Tournez le bouton de volume pour sélectionner un numéro. 2 Appuyez sur I◄◄ / ▶▶I pour déplacer la position d'entrée. Répétez les étapes 1 et 2 jusqu'à ce que le code PIN soit entré complètement. 3 Appuyez sur le bouton de volume pour valider.	
RECONNECT	ON: L'appareil se reconnecte automatiquement quand le périphérique Bluetooth est dans la plage.; OFF: Annulation. ON: L'appareil apparie automatiquement le périphérique Bluetooth pris en charge (iPhone/iPod touch) quand il est connecté par la prise d'entrée USB. En fonction de la version de l'105 de l'iPhone/iPod touch connecté, il se peut que cette fonction ne puisse pas être utilisée.; OFF: Annulation.	
AUTO PAIRING		
BT HF/AUDIO	FRONT: Sort le son des enceintes avant gauche et droite. ; ALL: Sort le son de toutes les enceintes.	
INITIALIZE	YES: Initialise tous les réglages Bluetooth (y compris le pairage mémorisé, le répertoire téléphonique, etc.).; NO: Annulation.	

Internet radio via Bluetooth

Écoute de la Aha™ Radio

Préparation:

Sélectionnez [ON] pour [AHA SRC]. (→ 5)

Vous pouvez écouter la Aha™ Radio sur votre smartphone (Android OS) via le Bluetooth de cet appareil.

- Ouvrez l'application Aha[™] sur votre smart phone.
- 2 Connectez votre smartphone via la connexion Bluetooth. (→ 12)
- 3 Appuyez sur () SRC pour choisir AHA. La source est sélectionnée automatiquement et le lecture démarre.
- Vous pouvez commander la Aha[™] Radio de la même façon que la Aha[™] Radio pour iPod/iPhone. (→ 11)
- Pour appeler un numéro du contenu*: Appuyez sur 1 puis appuyez sur le bouton de volume pour appeler.
- Pour terminer ou déconnecter un appel: Appuyez sur .
- * La disponibilité dépend de la station sélectionnée.

Lecteur audio Bluetooth

Les opérations et les indications de l'affichage peuvent différer en fonction de leur disponibilité sur le périphérique connecté.

_	
Pour	Faire
Lecture	 Appuyez sur () SRC (ou appuyez sur SRC sur la RC-406) pour sélectionner BT AUDIO. Commandez le lecture audio Bluetooth pour démarrer la lecture.
Mettez en pause ou reprenez la lecture	Appuyez sur 6 ▶ 11 (ou appuyez sur ENT ▶ 11 sur la RC-406).
Choisissez un groupe ou un dossier	Appuyez sur ▲/▼ (ou appuyez sur *AM-/#FM+ sur la RC-406).
Saut vers l'arrière/saut vers l'avant	Appuyez sur ◄◄ / ▶▶ (ou appuyez sur ◄◄ / ▶▶ (+) sur la RC-406).
Recherche rapide vers l'arrière/vers l'avant	Maintenez pressée I◀◀ / ▶▶I (ou maintenez pressée I◀◀ / ▶▶I (+) sur la RC-406).
Lecture répétée	Appuyez répétitivement sur la touche 4 ← pour faire un choix. ALL REPEAT, FILE REPEAT, REPEAT OFF
Lecture aléatoire	Appuyez répétitivement sur la touche 3 ☆ pour faire un choix. FOLDER RANDOM, RANDOM OFF Maintenez enfoncée 3 ☆ pour sélectionner "ALL RANDOM".

RÉGLAGES AUDIO

Pendant l'écoute de n'importe quelle source...

- 1 Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [AUDIO CONTROL], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
 Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que l'élément souhaité soit sélectionné ou activé.

4 Maintenez Q / ⇒ enfoncée pour quitter.

(ou utilisation de la RC-406)

- 1 Appuyez sur AUD pour entrer en veille [AUDIO CONTROL].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour faire un choix, puis puis appuyez sur ENT ▶■■.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur \mathbf{Q}_i

Défaut: XX

SUB-W LEVEL	–15 à +15 (<u>0</u>)	Ajuste le niveau de sortie du caisson de grave.	
BAND1 LEVEL	−8 à +8 (<u>+5</u>):		
BAND2 LEVEL	−8 à +8 (<u>+5</u>):	- - Réglez le niveau à mémoriser pour chaque source. (Avant de	
BAND3 LEVEL	−8 à +8 (<u>+4</u>):	réaliser un ajustement, choisissez la source que vous souhaitez	
BAND4 LEVEL	−8 à +8 (<u>+5</u>):	ajuster.)	
BAND5 LEVEL	−8 à +8 (<u>+1</u>):		
PRESET EQ	DRIVE EQ/ TOP40/ POWERFUL/ ROCK/ POPS/ EASY/ JAZZ/ NATURAL/ USER: Sélectionne un égaliseur préréglé adapté à votre genre de musique. (Sélectionnez [USER] pour utiliser les réglages personnalisés BAND1 à BAND5.) [DRIVE EQ] est un égaliseur préréglé qui réduit le bruit de la route.		
BASS BOOST	LEVEL1/ LEVEL2/ LEVEL3: Choisit votre niveau préféré d'accentuation des graves. ; <u>OFF</u> : Annulation.		

LOUDNESS	<u>LEVEL1</u> /LEVEL2: Sélectionner votre accentuations préférée pour les basses et hautes fréquences pour produire un son plus équilibré aux faibles niveaux de volume.; OFF: Annulation.	
SUBWOOFER SET	<u>ON</u> : Met en service la sortie du caisson de grave. ; OFF : Annulation.	
LPF SUBWOOFER THROUGH: Tous les signaux sont envoyés au caisson de grave.; 85HZ/ 120HZ/ 160HZ: Les signaux audio avec des fréquences inférieures à 85 Hz 120 Hz/ 160 Hz sont envoyés sur le caisson de grave.		
SUB-W PHASE	REVERSE (180°) / <u>MORMAL</u> (0°): Sélectionne la phase de la sortie du caisson de grave à synchroniser avec la sortie des enceintes afin d'obtenir des performances optimales. (Peut être uniquement sélectionné si un réglage autre que [THROUGH] est choisi pour [LPF SUBWOOFER].)	
HPF	THROUGH: Tous les signaux sont envoyés aux enceintes. ; 100HZ/ 120HZ/ 150HZ: Les signaux audio avec des fréquences supérieures à 100 Hz/ 120 Hz/ 150 Hz sont envoyés aux enceintes.	
FADER	R15 à F15 (<u>0</u>): Règle la balance de sortie des enceintes arrière et avant.	
BALANCE	L15 à R15 (<u>0</u>): Règle la balance de sortie des enceintes gauche et droite.	
VOLUME OFFSET -8 à +8 (pour AUX); -8 à 0 (pour les autres sources): Prérègle le nive réglage du volume pour chaque source. (Avant un ajustement, sélection source que vous souhaitez ajuster.)		
SOUND RECNSTR (Reconstruction sonore)	econstruction en rétablissant le temps de montée de la forme d'onde qui est perdu lors de la	

[SUB-W LEVEL]/ [LPF SUBWOOFER]/ [SUB-W PHASE] peut être sélectionné uniquement si [SUBWOOFER SET] est réglé sur [ON].

RÉGLAGES D'AFFICHAGE

- Appuyez sur le bouton de volume pour entrer [FUNCTION].
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir [DISPLAY], puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
 Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que l'élément souhaité soit sélectionné ou activé.
- 4 Maintenez Q / ≤ enfoncée pour quitter.

Pour retourner à l'option de réglage ou à la hierarchie précédente, appuyez sur Q/ .

Défaut: XX

COLOR SELECT	<u>VARIABLE SCAN</u> / COLOR 01 — COLOR 24/ USER: Sélectionne votre couleu de touches et d'éclairage préférée.
	Vous pouvez créer votre propre couleur (quand [COLOR 01] — [COLOR 24] ou [USER] est sélectionné). La couleur que vous avez créée peut être sélectionnée avec [USER].
	1 Maintenez pressé le bouton de volume pour entrer en mode d'ajustement détaillé des couleurs.
	 2 Appuyez sur I ◄ ✓ I ▶ ► I pour sélectionner la couleur (R/ G/ B) à ajuster. 3 Tournez le bouton de volume pour ajuster le niveau (0 — 9), puis appuyez sur le bouton.
DIMMER	ON : Assombrit l'éclairage de l'affichage de des touches. ; OFF : Éclairage en fonction des réglages [BRIGHTNESS].
BRIGHTNESS	0-31: Sélectionne votre niveau de luminosité préféré pour l'éclairage de l'affichage et des touches.
TEXT SCROLL	AUTO/ <u>ONCE</u> : Sélectionne de faire défiler automatiquement l'information sur l'affichage, ou de la faire défiler une seule fois. ; OFF : Annulation.

PLUS D'INFORMATIONS

Généralités

· Cet appareil ne peut lire que les CD suivants:





 Des informations détaillées et des remarques à propos des fichiers audio pouvant être lus se trouvent dans le manuel en ligne disponible sur le site suivant: www.kenwood.com/cs/ce/audiofile/

Fichiers pouvant être lus

- · Fichier audio reproductible: MP3 (.mp3), WMA (.wma), AAC (.m4a)
- · Supports de disque compatibles: CD-R/CD-RW/CD-ROM
- Formats de fichiers de disques compatibles: ISO 9660 Niveau 1/2, Joliet, Nom de fichier étendu.
- Systèmes de fichier de périphérique USB compatibles: FAT12, FAT16, FAT32

Même quand les fichiers audio sont conformes aux normes établies ci-dessus, il est possible que la lecture ne soit pas possible suivant le type ou les conditions du support ou périphérique.

Disques ne pouvant pas être lus

- · Disgues gui ne sont pas ronds.
- Disques avec des colorations sur la surface d'enregistrement ou disques sales.
- Disques enregistrables/réinscriptibles qui n'ont pas été finalisés.
- CD de 8 cm. Essayer d'insérer un disque à l'aide d'un adaptateur peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.

À propos des périphériques USB

- Cet appareil peut reproduire les fichiers MP3/WMA/AAC/WAV mémorisés sur un périphérique USB à mémoire de grande capacité.
- Vous ne pouvez pas connecter un périphérique USB via un hub USB.
- La connexion d'un câble dont la longueur totale dépasse 5 m peut avoir pour conséquence un fonctionnement anormal de la lecture.
- Cet appareil ne peut pas reconnaître les périphériques USB dont l'alimentation n'est pas de 5 V et dépasse 1 A.

À propos de KENWOOD Music Editor Light et de KENWOOD Music Control

- Cet appareil prend en charge l'application PC KENWOOD Music Editor Light et l'application Android™ KENWOOD Music Control.
- Quand vous reproduisez des fichiers audio avec des données de chanson ajoutée en utilisant KENWOOD Music Editor Light ou KENWOOD Music Control, vous pouvez rechercher des fichiers audio par genre, artiste, album, liste de lecture et chansons.
- KENWOOD Music Editor Light et KENWOOD Music Control sont disponibles à partir des sites web suivants: www.kenwood.com/cs/ce/

PLUS D'INFORMATIONS

À propos de l'iPod/iPhone

Made for

- iPod touch (1st, 2nd, 3rd, 4th et 5th generation)
- iPod touch (
 iPod classic
- iPod nano (3rd, 4th, 5th, 6th et 7th generation)
- iPhone, iPhone 3G, 3GS, 4, 4S, 5, 5s, 5c
- Pour la liste des iPhone/iPod les plus récents compatibles et la version du logiciel, reportez-vous à: www.kenwood.com/cs/ce/ipod
- Il n'est pas possible d'utiliser un iPod lorsque "KENWOOD" ou "\(\nu\)"
 est affiché sur l'iPod.

À propos de la Aha™ Radio

- AhaTM est un service tiers, et par conséquent les spécifications sont sujettes à changement sans notification préalable. Par conséquent, la compatibilité peut réduite ou certains services ou même tous les services peuvent devenir indisponibles.
- Certaines fonction de Aha[™] ne peuvent pas être utilisées à partir de cet appareil.

À propos de Bluetooth

- En fonction de la version Bluetooth du périphérique, il se peut que certains périphériques Bluetooth ne puissent pas être connectés à cet appareil.
- Cet appareil peut ne pas fonctionner avec certains périphériques Bluetooth.
- La condition du signal varie en fonction de l'environnement.
- Pour plus d'informations sur Bluetooth, consulter le site Web suivant: www.kenwood.com/cs/ce/

GUIDE DE DÉPANNAGE

Symptôme	Remède
Le son ne peut pas être entendu.	Ajustez le volume sur le niveau optimum. Vérifiez les cordons et les connexions.
"PROTECT" apparaît et aucune opération ne peut être réalisée.	Assurez-vous que les prises des fils d'enceintes sont isolées correctement, puis réinitialisez l'appareil. Si cela ne résout pas le problème, consultez votre centre de service le plus proche.
Le son ne peut pas être entendu. L'appareil ne se met pas sous tension. L'information affichée sur l'afficheur est incorrecte.	Nettoyez les connecteurs. (→ 2)
Cet autoradio ne fonctionne pas du tout.	Réinitialisez l'appareil. (→ 3)
La réception DAB est mauvaise.	Assurez-vous que [ON] est choisi pour [DAB ANT POWER]. (→ 4)
"DAB ANT ERR" apparaît.	Vérifiez l'antenne DAB. Si vous utilisez une antenne passive (sans amplificateur), réglez $[DAB\ ANT\ POWER]$ sur $[OFF]$. $(\Rightarrow\ 4)$
La réception radio est mauvaise. Bruit statique pendant l'écoute de la radio.	Connectez l'antenne solidement. Sortez l'antenne complètement.
"NA FILE" apparaît.	Assurez-vous que le disque contient des fichiers audio compatibles. (→ 18)
"NO DISC" apparaît.	Insèrez un disque reproductible dans la fente d'insertion.
"TOC ERROR" apparaît.	Assurez-vous que le disque est propre et inséré correctement.
"PLEASE EJECT" apparaît.	Réinitialisez l'appareil. Si cela ne résout pas le problème, consultez votre centre de service le plus proche.
Le disque ne peut pas être éjecté.	Maintenez enfoncée ≜ pour éjecter le disque de force. Faites attention que le disque ne tombe pas quand il est éjecté. Si cela ne résout pas le problème, essayez de réinitialiser l'appareil. (→ 3)
"READ ERROR" apparaît.	Copiez les fichiers et les dossiers de nouveau sur le périphérique USB. Si cela ne résout pas le problème, réinitialisez le périphérique USB ou utilisez en un autre.
"NO DEVICE" apparaît.	Connectez un périphérique USB puis repassez à la source USB.
"COPY PRO" apparaît.	Un fichier interdit de copie a été lu.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Symptôme		Remède	
"NA DEVICE" apparaît.		Connectez un périphérique compatible et vérifiez les connexions.	
"NO M	IUSIC" apparaît.	Connectez un périphérique USB qui contient des fichiers audio compatibles.	
"iPod	ERROR" apparaît.	Reconnectez l'iPod. Réinitialisez iPod.	
Du bru	iit est produit.	Sautez à une autre plage ou changez le disque.	
	ages ne sont pas Juites comme vous le itiez.	L'ordre de lecture est déterminé quand les fichiers sont enregistrés.	
"READ	ING" clignote sur.	N'utilisez pas trop de niveaux de hiérarchie ou de dossiers.	
La dur pascor	ée de lecture écoulée n'est rrecte.	C'est causé par la façon don't les plages ont été enregistrées sur le disque.	
	ractères corrects ne as affichés (ex.: nom de n).	Cet appareil peut uniquement afficher les lettres majuscules, les chiffres et un nombre limité de symboles. Les lettres cyrilliques majuscules peuvent aussi être affichées si [RUSSIAN SET] est réglé sur [BKЛ]. (→ 5)	
	"ACTN DISABLE"	Une opération non disponible a été réalisée.	
	"AHA APP UPDATE REQUIRED"	Assurez-vous que vous avez bien installé la dernière version de l'application Aha™ for KENWOOD sur votre appareil.	
	"AHA UNAVAILABLE"	Votre périphérique ne peut pas être connecté au serveur radio Aha.	
	"CHECK APP"	ll n'y a pas de réponse du serveur Aha.	
adio	"CHECK DEVICE"	Vérifiez l'application Aha sur votre appareil.	
Aha [™] Radio	"CONNECT PHONE"	Connectez votre périphérique à l'appareil.	
Ā	"LOGIN FAILED"	La connexion à Aha a échouée.	
	"NETWORK UNAVAILABLE"	Le réseau a été déconnecté.	
	"POOR GPS"	Les conditions de réception GPS de votre smartphone sont mauvaises.	
	"NO SKIPS"	Les sauts ne sont pas autorisés.	

Syn	nptôme	Remède	
	Aucun périphérique Bluetooth n'est détecté.	 Faites de nouveau une recherche à partir du périphérique Bluetooth. Réinitialisez l'appareil. (→ 3) 	
	Le pairage ne peut pas être réalisé.	 Assurez-vous que vous avez entré le même code PIN pour l'appareil et le périphérique Bluetooth. Supprimez les informations de pairage pour cet appareil et le périphérique Bluetooth, puis effectuez de nouveau le pairage. (→ 12) 	
	"DEVICE FULL" apparaît.	Le nombre de périphériques enregistrées a atteint la limite. Essayez de nouveau après avoir supprimé un périphérique inutile. (→ 15, DEVICE DELETE)	
Bluetooth®	Il y a un écho ou du bruit.	 Ajustez la position du microphone. (→ 12) Cochez le réglage [ECHO CANCEL]. (→ 13) 	
	Le son du téléphone est de mauvaise qualité.	 Réduisez la distance entre cet appareil et le périphérique Bluetooth. Déplacez la voiture dans un endroit où vous pouvez obtenir un meilleur signal de réception. 	
	La méthode d'appel vocal ne réussie pas. "N/A VOICE TAG" apparaît.	 Utilisez la méthode d'appel vocal dans un environnement plus calme. Réduisez la distance au microphone quand vous dites le nom. Assurez-vous que la même voix que la voix enregistrée est utilisée. 	
	"NOT SUPPORT" apparaît.	Le téléphone connecté ne prend pas en charge la fonction de reconnaissance vocale.	
	"NO ENTRY" apparaît. "NO PAIR" apparaît.	ll n'y a aucun appareil enregistré connecté/trouvé par Bluetooth.	
	"ERROR" apparaît.	Essayez de nouveau l'opération. Si "ERROR" apparaît de nouveau, vérifiez si l'appareil extérieur prend en charge la fonction que vous avez essayée.	
	"NO INFO" apparaît.	L'appareil Bluetooth ne peut pas obtenir les informations du contact.	

Symptôme		Remède
Bluetooth®	Le son est interrompu ou saute pendant la lecture d'un lecteur audio Bluetooth.	 Réduisez la distance entre cet appareil et le lecteur audio Bluetooth. Mettez cet appareil hors tension, puis de nouveau sous tension et essayez de nouveau de connecter l'appareil. D'autres périphériques Bluetooth peuvent être en train de se connecter à l'appareil.
	Le lecteur audio Bluetooth connecté ne peut pas être commandé.	Vérifiez si le lecteur audio Bluetooth connecté prend en charge AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile). (Référez-vous aux instructions de votre lecteur audio.) Déconnectez et reconnectez à nouveau le lecteur Bluetooth.
	"HF ERROR XX" apparaît. "BT ERROR" apparaît.	Réinitialiser l'appareil et essayez de nouveau l'opération. Si cela ne résout pas le problème, consultez votre centre de service le plus proche.

GUIDE DE DÉPANNAGE SPÉCIFICATIONS

Di	AB	Plage de fréquences	L Band	1 452,960 MHz — 1 490,624 MHz	
e		_	Bande III:	174,928 MHz — 239,200 MHz	
ériqu		Sensibilité	-100 dBm		
E E		Taux de Signal/Bruit	80 dB		
Radio numérique		Type de connecteur d'antenne	SMB		
Ra		Tension de sortie d'antenne	14,4 V (11 V – 16 V)		
		Courant maximum d'antenne	< 100 mA		
FA	M	Plage de fréquences	87,5 MHz — 108,0 MHz (intervalle de 50 kHz)		
		Sensibilité utilisable (S/B = 26 dB)	9,3 dBf (1 μV/75 Ω)		
		Seuil de sensibilité (DIN S/N = 46 dB)	10,2 dBf (1,13	β μV/75 Ω)	
dne		Réponse en fréquence (±3 dB)	30 Hz — 15 k	кHz	
alogi		Taux de Signal/Bruit (MONO)	75 dB		
Radio analogique		Séparation stéréo (1 kHz)	45 dB		
Radi	0	Plage de fréquences	531 kHz — 1	611 kHz (intervalle de 9 kHz)	
		Sensibilité utilisable (S/B = 20 dB)	28 dBμV (25 μV)		
G	0	Plage de fréquences	153 kHz — 2	79 kHz (intervalle de 9 kHz)	
		Sensibilité utilisable (S/B = 20 dB)	33 dBμV (45 μV)		

SPÉCIFICATIONS

	D'. I. I	C.AIA.	
	Diode laser	GaAlAs	
	Filtre numérique (D/A)	8 fois suréchantillonnage	
	Vitesse de rotation	500 t/min. — 200 t/min. (CLV)	
	Pleurage et scintillement	Non mesurables	
	Réponse en fréquence (±1 dB)	20 Hz — 20 kHz	
U L	Distorsion harmonique totale (1 kHz)	0,01 %	
Lecteur CD	Taux de Signal/Bruit (1 kHz)	105 dB	
ٽ	Gamme dynamique	90 dB	
	Séparation des canaux	85 dB	
	Décodage MP3	Compatible avec le format MPEG-1/2 Audio Layer-3	
	Décodeur WMA	Compatible Windows Media Audio	
	Décode AAC	Fichiers AAC-LC ".m4a"	
	Standard USB	USB 1.1, USB 2.0 (vitesse maximale)	
	Système de fichiers	FAT12/ 16/ 32	
	Courant d'alimentation maximum	CC 5 V 1 A	
USB	Décodage MP3	Compatible avec le format MPEG-1/2 Audio Layer-3	
	Décodeur WMA	Compatible Windows Media Audio	
	Décode AAC	Fichiers AAC-LC ".m4a"	
	Décodeur WAV	PCM linéaire	
_	Version	Bluetooth Ver.2.1+EDR Certified	
ooth	Plage de fréquences	2,402 GHz — 2,480 GHz	
Bluetooth	Puissance de sortie	+4 dBm (MAX), 0 dBm (AVE) Power Class 2	
	Portée de communication maximale	Ligne de vue approximative 10 m	

Bluetooth	Profile	HFP (Hands-Free Profile — Profile mains libres) SPP (Serial Port Profile — Profile de port série) PBAP (Phonebook Access Profile — Profile d'accès au répertoire d'adresses) OPP (Object Push Profile — Profile de poussée d'obje AZDP (Advanced Audio Distribution Profile — Profile de distribution audio avancé) AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile — Profile de télécommande audio/vidéo)		
	Puissance de sortie maximum	50 W × 4		
	Puissance de sortie	30 W \times 4 (PWR DIN	30 W × 4 (PWR DIN 45324, +B = 14,4 V)	
	Impédance d'enceinte	4Ω — 8Ω		
	Action en tonalité	Bande1	100 Hz ±8 dB	
.0		Bande2	250 Hz ±8 dB	
Audio		Bande3	630 Hz ±8 dB	
		Bande4	2,5 kHz ±8 dB	
		Bande5	$6,3~\mathrm{kHz}\pm8~\mathrm{dB}$	
	Niveau de préamplification/charge (CD)	$4000\text{mV}/10\text{k}\Omega$		
	Impédance du préamplificateur	≤ 600 Ω		
ire	Réponse en fréquence (±3 dB)	20 Hz — 20 kHz		
Auxiliaire	Tension maximum d'entrée	1 000 mV		
Au	Impédance d'entrée	30 kΩ		
	Tension de fonctionnement	14,4 V (10,5 V — 1	16 V admissible)	
és	Consommation de courant maximale	10 A		
Sénéralités	Plage de températures de fonctionnement	0°C — +40°C		
Ğé	Dimensions d'installation (L \times H \times P)	182 mm × 53 mm	× 159 mm	
	Poids	1,4 kg		

Sujet à changement sans notification.

INSTALLATION / RACCORDEMENT

▲ Avertissement

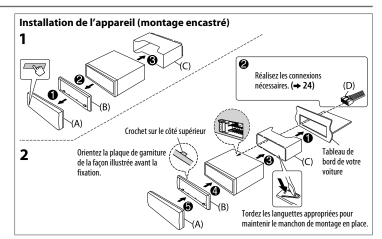
- L'appareil peut uniquement être utilisé avec une alimentation de 12 V CC, à masse négative.
- Déconnectez la borne négative de la batterie avant le câblage et le montage.
- Ne connectez pas le fil de batterie (jaune) et le fil d'allumage (rouge) au châssis de la voiture ou au fil de masse (noir) pour éviter les courts-circuits.
- Isolez les fils non connectés avec du ruban adhésif pour éviter les courts-circuits.
- Assurez-vous de raccorder de nouveau la mise à la masse de cet appareil au châssis de la voiture après l'installation.

▲ Précautions

- Pour des raison de sécurité, laissez le travail de câblage et de montage des professionnels. Consultez votre revendeur autoradio.
- Installez cet appareil dans la console de votre véhicule. Ne touchez pas les parties métalliques de cet appareil pendant ou juste après son utilisation. Les parties métalliques. comme le dissipateur de chaleur et le boîtier, deviennent chaudes.
- Ne connectez pas les fils des l'enceintes au châssis de la voiture, au fil de masse (noir) ou en parallèle.
- Montez l'appareil avec un angle de moins de 30°.
- Si le faisceau de fils de votre véhicule ne possède pas de borne d'allumage, connectez le fil d'allumage (rouge) à la borne du boîtier de fusible de votre véhicule qui offre une alimentation de 12 V CC et qui se met en et hors service avec la clé de contact.
- Après avoir installé l'appareil, vérifiez si les lampes de frein, les indicateurs, les clignotants, etc. de la voiture fonctionnent correctement.
- Si un fusible saute, assurez-vous d'abord que les câbles ne touches pas le châssis de la voiture puis remplacez le vieux fusible par un nouveau de même valeur.

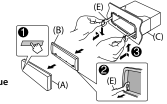
Procédure de base

- Retirez la clé de contact, puis déconnectez la borne
 de la batterie de la voiture.
- 2 Installez l'antenne DAB.
 - Reportez-vous à Installation de l'antenne DAB. (→ 25)
- 3 Connectez les fils correctement. Reportez-vous à Connexions. (→ 24)
- 4 Installez l'appareil dans votre voiture. Reportez-vous à Installation de l'appareil (montage encastré).
- 5 Connectez la borne ⊝ de la batterie de la voiture.
- 6 Réinitialisez l'appareil. (→ 3)

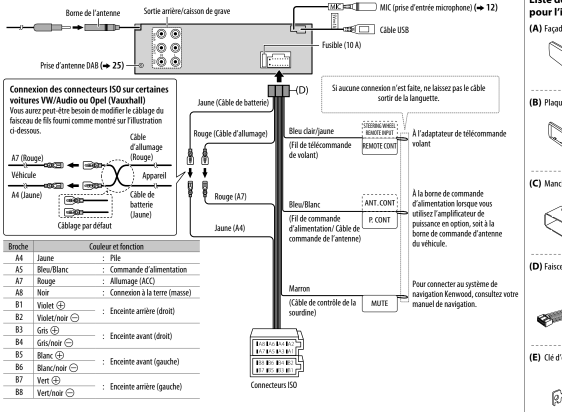


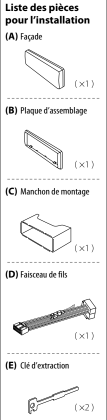
Comment retirer l'appareil

- 1 Retirez la façade.
- 2 Insérez le loquet des clés d'extraction dans les trous de chaque côté de la plaque d'assemblage, puis tirez vers l'extérieur.
- 3 Insérez les clés d'extraction profondément dans les fentes de chaque côté, puis suivez les flèches indiquées ci-à droite.



Connexions





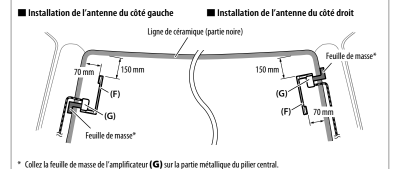
Installation de l'antenne DAB

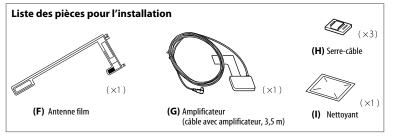
▲ Précautions

- L'antenne film (F) doit uniquement être utilisée à l'intérieur du véhicule.
- Ne l'installez pas dans les endroits suivants:
 - où il peut gêner le vue du conducteur.
 - où il peut gêner le fonctionnement de dispositifs de sécurité tels que les coussins de sécurité.
- sur une vitre mobile telle que sur le hayon.
- sur le côté du véhicule (par ex. sur la porte, quart avant de la vitre).
- sur la vitre arrière.
- · La force du signal diminue si l'installation est faite dans les endroits suivants:
- sur une vitre réfléchissant les infrarouges un endroit recouvert d'un film de type réfléchissant.
- où elle se superpose avec l'antenne radio d'origine (motif).
- où elle se superpose avec les fils de chauffage des fenêtres.
- sur une vitre qui bloque les signaux radio (par ex. vitre réfléchissante, vitre d'isolation thermique).
- · Une mauvaise réception peut se produire:
 - à cause de bruits quand les essuie-glace, la climatisation, ou le moteur est mis en marche.
 - en fonction de la direction de station de diffusion par rapport au véhicule (antenne).
- Essuyez soigneusement l'huile et les saletés de la surface de collage avec le nettoyant fourni (1).
- Ne tordez pas ni n'endommagez l'antenne film (F).
- L'installation peut ne pas être possible sur certains véhicules.
- Vérifiez le câblage de l'antenne film (F) et de l'applicateur (G) avant le collage.
- N'appliquez aucun nettoyant pour vitre après avoir collé l'antenne film (F).

Déterminez la position d'installation de l'antenne

- La direction de l'antenne film (F) change selon que l'antenne film (F) est installée sur le côté droit ou gauche.
- Assurez-vous de vérifier l'emplacement de l'installation de l'antenne film (F) avant de l'installer. L'antenne film ne peut pas être recollée.
- · Séparé des autres antennes par au moins 100 mm.
- Ne collez pas l'amplificateur (G) sur la ligne de céramique (partie noire) autour de la vitre avant. Parce qu'il n'y a pas assez adhérence.

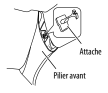




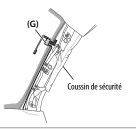
▲ Précautions

Lors de l'installation du câble d'antenne à l'intérieur du pilier avant avec un coussin de sécurité installé

 Le couvercle du pilier avant est fixé avec une attache spéciale qui peut avoir besoin d'être remplacée lorsqu'elle est retirée. Contactez votre concessionnaire pour plus de détails sur le retrait du couvercle du pilier avant et la disponibilité des pièces de rechange.

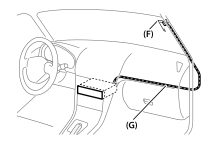


 Installez l'amplificateur (G) au-dessus du coussin de sécurité de façon qu'il ne gène pas le fonctionnement du coussin de sécurité.



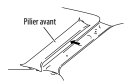
Présentation de l'installation

Pour des raison de sécurité, l'antenne doit être installée du côté passager.



Installation de l'antenne

 Retirez le couvercle du pilier central de votre voiture.



 Nettoyez le pare-brise avec le nettoyant fourni (I).

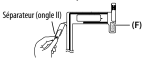


- Attendez que la surface de la vitre soit complètement sèche avant de continuer.
- Réchauffez la surface du pare-brise avec le dégivreur s'il fait froid (en hiver).
- 3 Retirez le séparateur (languette I) de l'antenne film (F) horizontalement et collez l'antenne sur le pare-brise.



Ne touchez pas la surface collante (côté adhésif) de l'antenne-film **(F)**.

4 Retirez le séparateur (languette II) de l'antenne film (F) verticalement et collez l'antenne sur le pare-brise.



5 Frotter l'antenne film doucement sur le pare-brise dans la direction de la flèche pour qu'elle colle fermement.



6 Retirez le film d'application (languette III).

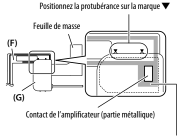


Ne touchez pas la borne de l'antenne-film (F).

7 Positionnez la protubérance de l'amplificateur (G) sur le ▼ de l'antenne film (F) et collez.

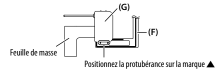
Ne touchez la borne ou la surface collante (côté adhésif) de l'amplificateur (G).

· Lors de l'installation de l'antenne du côté droit



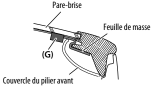
Borne de l'antenne film (F)

· Lors de l'installation de l'antenne du côté gauche



8 Retirez le film recouvrant la feuille de masse et collez la feuille de masse sur la partie métallique du véhicule.

Laissez suffisamment d'espace pour la feuille de masse afin qu'elle n'interfère pas avec les parties intérieures (couverture de pilier avant). Faites aussi attention à ce que les parties intérieures n'interfèrent pas avec l'amplificateur (G).



9 Attachez les câbles d'antenne.

Utilisez un serre-câble (H) pour fixer l'antenne au pilier en plusieurs points.

10 Remettez en place le couvercle du pilier avant.

Veillez à ne pas endommager la feuille de masse et l'amplificateur **(G)** lors de la remise en place.

- 11 Connectez l'amplificateur (**G**) à la prise d'entrée DAB située à l'arrière de l'appareil.
- 12 Réglez [DAB ANT POWER] sur [ON]. (→ 5)