Manuel de l'utilisateur

Affichage de l'écran tactile interactif



Il y aura une certaine divergence dans le contenu de ce manuel d'utilisation en raison de l'évolution technique et de l'amélioration du logiciel.

Veuillez suivre l'affichage des fonctions réelles. Ce manuel est uniquement fourni à titre de référence pour les utilisateurs.

DMXDT700

Avis important concernant le logiciel

Software License on This Product

The software embedded in this product comprises a number of independent software components, each of which is copyrighted by JVCKENWOOD Corporation or by a third party. This product uses software components that are based on an End-User License Agreement (hereinafter called "EULA") stipulated by JVCKENWOOD Corporation and by third parties. The EULA dictates the availability of the source codes of free-software components as a prerequisite to distributing them in executable form under the terms of the GNU General Public License or the Lesser, General Public License (hereinafter called "GPL/LGPL"). To get information about the software components that are subject to the terms of the GPL/LGPL. please visit the following Website:

Website URL https://www2.jvckenwood.com/gpl/

Queries concerning the contents of the source code or the like will not be accepted.

Please note that software components based on a EULA that is not subject to the terms of the GPL/LGPL or those that have been developed or created by JVCKENWOOD Corporation will be excluded from the scope of source code disclosure.

Because licenses to use software components distributed under the GPL/LGPL are offered to the customers for free of charge, no warranty is granted to the customers, whether explicitly or implicitly, to the extent of the applicable laws. Unless otherwise stipulated by the applicable laws or agreed upon in writing, the copyright holders or those who are entitled to modify and redistribute the software components are not held responsible for any and all damages resulting from their use or from inability to use them. For more information about the terms of use of the software components, required items of compliance and so on, please refer to the GPL/LGPL.

Customers wishing themselves to use a software component that is subject to the GPL/LGPL embedded in this product are encouraged to read the terms of the corresponding license before use. Because each individual license is prescribed by a third party other than JVCKENWOOD Corporation, the original (English) of the license is presented.

ALUE

Software License Agreement

JVCKENWOOD Corporation (hereinafter called "Licensor") holds either the copyright to the embedded software or the right to sublicense it. This agreement establishes the conditions under which the customer uses this "Licensed Software." The customer shall agree to the terms of this license agreement before proceeding to use Licensed Software.

This agreement is deemed to have taken effect when the customer (hereinafter called "User") has used a product implementation of Licensed Software.

The Licensed Software may contain software Licensor has been licensed to use by third parties directly or indirectly. Some third parties may have terms of use prescribed for their customers, apart from this Software License Agreement. This agreement does not apply to such software. Be sure to consult "Important Notice on Software" as presented separately.

Article 1 (General)

Licensor grants to User a non-exclusive, non-assignable right of use Licensed Software within the country where the User purchases the Product (hereinafter the "Country") (except for the exception provided for in Paragraph 1, Article 3).

Article 2 (Right of Use)

- 1. The rise of use granted under this agreement is the right to use Licensed Software in this product.
- User may not duplicate, copy, modify, add to, translate or otherwise alter, or loan licensed Software and the associated literature in whole or in part.
- Use of Licensed Software is limited to a private extent , and Licensed Software may not be distributed, licensed or sublicensed for any purposes whatsoever, including commercial use.
- 4. User shall use Licensed Software as per the instruction manual or instructions given in the help file and may not use or duplicate data in violations of the regulations of the Copyright Law or other governing laws by using Licensed Software in whole or in part.

Article 3 (Terms of License)

- In assigning this product, User may not retain the original copy of the embedded Licensed Software (including associated literature, updates and upgrades) and any duplicates and associated literature with regard to the license to use Licensed Software. User may transfer Licensed Software only to the condition of binding the assignee to abide by the terms of this Software License Agreement.
- 2. User may not reverse-engineer, disassemble, decompile or otherwise analyze the source code of Licensed Software.

Article 4 (Rights to Licensed Software)

All rights to Licensed Software and the associated literature, including copyrights, shall reside with Licensor or the original right holder who has granted the

Right of Use and right to sublicense to Licensor (hereinafter referred to as "Original Right Holder"), and User does not have any rights other than Right of Use granted hereunder with regard to Licensed Software and the associated literature.

Article 5 (Exemption Granted to Licensor)

- Licensor and Original Right Holder do not assume any responsibility for damages caused to User or third parties resulting from the exercise by User of the license granted hereunder, unless otherwise provided by any law to the contrary.
- Licensor does not warrant Licensed Software to be merchantable, compatible and fit for specific purposes.

Article 6 (Responsibility for Third Parties) If disputes over the infringement of third parties' intellectual property rights, such as copyrights and patent rights, arise out of the use of Licensed Software by User, User shall resolve these disputes at User's own expenses while keep Licensor and Original Right Holder harmless.

Article 7 (Secrecy Obligation)

User shall keep confidential Licensed Software provided hereunder, information contained in the associated literature or the like and those provisions of this agreement not yet in public knowledge and may not disclose or leak these to third parties without prior written consent from Licensor.

Article 8 (Cancellation of the Agreement)

Licensor reserves the right to cancel this agreement forthwith and claim compensation

from User for the damages caused by such cancellation when User:

- (1) Breaches any of the provisions of this agreement, or
- (2) Has received a petition for seizure, provisional seizure, provisional disposition or any other kind of compulsory execution.

Article 9 (Destruction of Licensed Software) If this agreement is terminated under the provision of the foregoing paragraph, User shall destroy Licensed Software, along with all associated literature and its duplicates, within two (2) weeks from the date of termination.

Article 10 (Copyright Protection)

- 1. Copyrights and all other intellectual property rights relating to Licensed Software shall reside with Licensor and Original Right Holder and in no circumstances with User.
- User shall abide by the laws relating to copyrights and intellectual property rights in using Licensed Software.

Article 11 (Export Control)

- Licensed Software and the associated literature or the like may not be exported to places outside the Country (including transmission outside the Country over the Internet or the like).
- 2. User agrees that Licensed Software is subject to export controls imposed by the Country and the United States of America.
- 3. User agrees to comply with all the international and domestic laws that apply to this software (U.S. Export Administration Regulations and regulations established by the U.S., the Country and their governmental agencies regarding usage by end users and export destinations).

Article 12 (Miscellaneous)

- 1. Even if this agreement is invalidated in part by law, all other provisions shall remain in effect.
- Licensor and User shall consult each other in good faith to resolve any matters not provided for in this agreement or questions arising from the interpretation of this agreement.
- Licensor and User agree that this agreement is governed by the law of Japan and that all disputes involving claims and obligations that may arise out of this agreement will be settled by arbitration at the Tokyo District Court as the court of first instance.

Table des matières

Informations importantes concernant la sécurité	6
Précautions	6

Avant l'utilisation

2					
A	propos	de	ce	manuel	 /

7

8

Opérations de base

Fonctions du bouton du panneau avant	8
Mise sous tension de l'appareil	9
Configuration régionale	9
Réglage du volume	10
Fonctionnement tactile	10
Menu contextuel	11
Mode d'affichage simple	11
Description de l'écran d'ACCUEIL	12
Description de l'écran de sélection de source	12
Description de l'écran de commande de source	14
Écran des listes	15

Widget (élément graphique) 16

Nidget (élément graphique)	16
Fonctionnement du widget	16

Connexion

Connexion	17
Connexion câblée	17

Utilisation du Bluetooth 18

Informations pour l'utilisation de	
périphériques Bluetooth®	.18
Apparier votre dispositif Bluetooth	.18
Configuration de la connexion	.21
Lecture de l'appareil audio Bluetooth	.22
Utilisation de la fonction mains-libres	.24
Configuration du téléphone	.28

Applis	29
Utilisation d'Apple CarPlay	29
Utilisation d'Android Auto™	31

USB 33

Connecter un périphérique USB	.33
Fonctionnement de base USB	33
Recherche	34

iPod/iPhone 36

Préparation	.36
Fonctionnement de base de l'iPod/iPhone	.37
Recherche	.37

Radio 38

Fonctionnement de base de la radio	38
Utilisation de la mémorisation	39
Utilisation de la sélection	39
Informations routières (FM uniquement)	40

SiriusXM[®]

41

Utilisation de base de SiriusXM [®]	.41
Mémorisation des canaux dans la mémoire	
de présélections	.42
Utilisation de la sélection	.43
Pour vous	.44
Contenu lié	.45
Profils	.45
Éléments des auditeurs	.46
Boîte de réception des notifications	.48
Abonnement	.49
Aide et support	.49
Définir les notifications (uniquement pour Sports Play-by-Play)	.50

Bande météo

Fonctionnement basique de la bande	
météo	51
Opération Balayage	51
Utilisation de la sélection	51

51

52

54

63

64

Autres appareils externes

Caméra	52
Alerte de sauvegarde	53
AUX	53

Configuration

Luminosité de l'affichage	54
Réglage de l'image	54
Configuration système	55
Systèmes généraux	55
Systèmes d'interface utilisateur	56
Mains libres	58

Commandes audio générales 59

Commandes audio générales	.59
Contrôle d'égaliseur	.60
Décalage du volume	.61
Effet sonore	.61

Dépannage

Problèmes et solutions	63
Messages d'erreur	63

Annexe

Fichiers et supports lisibles	64
Caractéristiques	65
À propos de cet appareil	66

Pour des raisons de sécurité, ce manuel de l'utilisateur signale les éléments nécessitant une attention particulière par les marques suivantes.

AVERTISSEMENT

 Ceci est un avertissement envers tout ce qui peut entraîner la mort ou des blessures graves pour les personnes ignorant l'avertissement.
 Vous êtes informé de ce que vous devez ou ne devez pas faire pour réduire les risques de mort ou de blessures graves pour vous-même et pour autrui.

ATTENTION

 Ceci est un avertissement envers tout ce qui peut entraîner des blessures pour les personnes ignorant l'avertissement. Vous êtes informé de ce que vous devez ou ne devez pas faire pour réduire les risques de blessures pour vous-même et pour autrui.

REMARQUE

- Ceci est un avertissement concernant tout ce qui pourrait endommager le véhicule ou son équipement si l'avertissement est ignoré. Vous êtes informé de ce que vous devez faire ou ne devez pas faire afin d'éviter ou de réduire le risque d'endommagement de votre véhicule et de son équipement.
- Veuillez lire tous les documents, Daimler Truck North America ne seront pas responsables des performances non satisfaisantes du produit suite au non-respect de ces instructions. Les modifications apportées au produit peuvent entraîner des différences entre le contenu de ce manuel et les caractéristiques réelles du produit.

Ce symbole sur le produit signifie que ce manuel contient des instructions importantes en matière de fonctionnement et d'entretien.

Assurez-vous de lire attentivement les instructions de ce manuel.

Informations importantes concernant la sécurité

Précautions

IMPORTANT

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel pour en garantir une utilisation correcte. Il est particulièrement important de lire et de respecter les mentions AVERTISSEMENT et MISE EN GARDE de ce manuel. Veuillez conserver ce manuel dans un endroit sûr et facile d'accès pour référence ultérieure.

AVERTISSEMENTS

- Ne pas regarder ou garder les yeux fixés sur l'écran de l'appareil pendant une période prolongée lorsque vous conduisez.
- N'utilisez pas l'appareil pendant la conduite. Restez concentré sur la route.
- N'appairez pas les dispositifs Bluetooth pendant la conduite, arrêtez-vous en toute sécurité sur un bas-côté avant d'essayer d'appairer tout dispositif.
- N'essayez pas d'installer ou d'entretenir ce produit par vous-même. L'installation ou l'entretien de ce produit par des personnes sans formation et expérience appropriées dans les équipements électroniques et les accessoires automobiles peut être dangereux et vous exposer à des risques de décharge électrique, de blessure ou autres dangers.
- Si du liquide ou des corps étrangers pénètrent à l'intérieur de ce produit, arrêtez le véhicule dans un endroit sûr, coupez immédiatement le contacteur d'allumage (ACC OFF) et consultez votre concessionnaire ou le centre de service le plus proche. N'utilisez pas ce produit dans cet état car cela pourrait provoquer un incendie, une décharge électrique ou une autre panne.

Pour une conduite en toute sécurité

Aucune vidéo ne sera lue lors de la conduite afin d'éviter que les yeux du conducteur ne se fixent sur l'écran de l'appareil. Arrêtez le véhicule en lieu sûr et serrez le frein de stationnement avant d'effectuer cette fonction.

Certaines fonctions ne peuvent pas être exécutées en conduisant pour la même raison.

A MISES EN GARDE

- Pour éviter tout court-circuit, ne jamais mettre ou laisser d'objets métalliques (comme des pièces de monnaie ou des outils métalliques) à l'intérieur de l'appareil.
- Ne laissez pas ce produit entrer en contact avec des liquides. Des décharges électriques ainsi qu'un endommagement du produit, de la fumée ou une surchauffe peuvent résulter d'un contact avec des liquides.
- Si vous constatez des anomalies telles que de la fumée, un bruit inhabituel ou une odeur provenant de ce produit, ou tout autre signe de dysfonctionnement sur l'écran LCD, coupez immédiatement l'alimentation et contactez votre concessionnaire ou le centre de service le plus proche. L'utilisation de ce produit dans ces conditions peut entraîner des dommages permanents du système.
- Ne démontez pas ou ne modifiez pas ce produit, car il y a des composants à haute tension à l'intérieur qui peuvent provoquer une décharge électrique. Veillez à consulter votre concessionnaire ou le centre de service le plus proche pour une inspection, un réglage ou une réparation interne.

Avant l'utilisation

Précautions lors de l'utilisation de cet appareil

• Vous pouvez sélectionner une langue d'affichage pour les menus, les notes de fichiers audio, etc. Voir **Configuration** *régionale (p.9)*.

Protection de l'écran

- Pour protéger l'écran de tout dommage, n'utilisez pas l'écran à l'aide d'un stylo à bille ou d'un outil similaire pointu.
- Si vous collez un film protecteur sur l'écran, il risque d'interférer avec le fonctionnement de l'écran tactile.

Nettoyage de l'appareil

 Si la façade de cet appareil est tachée, essuyezla avec un chiffon doux et sec comme un chiffon en silicone. Si la façade est très tachée, essuyez-la avec un chiffon humidifié avec un nettoyant d'écran, puis essuyez-la à nouveau avec un chiffon doux et propre.

REMARQUE

 Si vous vaporisez du nettoyant directement sur l'appareil, vous risquez d'endommager ses pièces mécaniques. Si vous essuyez la façade avec un chiffon rugueux ou que vous utilisez un liquide volatil tel qu'un solvant ou de l'alcool, vous risquez de rayer la surface ou d'effacer les caractères imprimés.

Avant de retirer la batterie du véhicule

Il peut être nécessaire de noter les différents réglages car les informations stockées dans l'unité principale sont effacées en débranchant le câble d'alimentation de la batterie (ou en retirant la batterie elle-même), cependant, certains réglages ne seront pas réinitialisés.

🔳 En cas de problème

Si ce produit ne fonctionne pas correctement, contactez votre concessionnaire ou le centre de service le plus proche.

Réception du signal GPS

Lors de la première mise sous tension de l'appareil, vous devez attendre que le système acquière les signaux satellite pour la première fois. Ce processus peut durer quelques minutes. Pour une acquisition rapide des signaux, veillez à ce que votre véhicule se trouve à l'extérieur, sur une zone ouverte éloignée des bâtiments hauts et des arbres.

Après la première acquisition des signaux satellite, le système pourra acquérir les signaux satellite plus rapidement par la suite.

Avertissement pour les utilisateurs de smartphones

L'exécution en simultané de plusieurs applications sur votre smartphone, en écran partagé, sollicite tout particulièrement son microprocesseur, d'où une altération potentielle des performances et de la qualité des communications.

Afin d'obtenir des résultats optimaux lors de l'appariement du récepteur, assurez-vous de fermer toutes les applications inutilisées.

Protégez votre vie privée

Avant de transférer le véhicule à une autre personne, veuillez utiliser la fonction «Restauration des paramètres d'usine par défaut» sur l'écran central pour protéger vos informations personnelles.

Voir Restaurer paramètres usine (p.55)

À propos de ce manuel

- Les écrans et panneaux présentés dans ce manuel ne sont que des exemples utilisés pour fournir des explications claires sur les opérations.
 Pour cette raison, ils peuvent être différents des écrans et panneaux réels utilisés, ou certaines présentations d'affichage peuvent être différentes.
- Langue d'affichage : L'anglais est la langue utilisée par défaut. Vous pouvez sélectionner la langue

d'affichage en accédant à la fonction du bouton **Q** . Voir **Configuration régionale (p.9)**.

Opérations de base

Fonctions du bouton du panneau avant



REMARQUE

• Les panneaux illustrés dans ce guide sont des exemples utilisés pour fournir une explication claire des opérations. Pour cette raison, il peut arriver qu'ils soient différents de ceux rencontrés dans la réalité.

Numéro Désignation Fonction		Fonction
1	Accueil	Affiche l'écran d'ACCUEIL.
2	–, + (Volume)	 Vous pouvez régler le volume (0 à 40). Appuyez sur pour l'augmenter, et appuyez sur pour le diminuer. Le fait de maintenir la touche enfoncée augmente le volume en continu jusqu'au niveau 15. Les niveaux de volume 16 à 40 peuvent être ajustés d'un pas à chaque fois. Appuyez sur la touche en la maintenant enfoncée pour mettre en sourdine. Appuyez sur ou pour annuler la sourdine.
3	Alimentation électrique	 Maintenir enfoncé : Allume/éteint l'appareil (p.9). Appui bref : Active/désactive le « Mode d'affichage simple » (p.11).
4	4 Réglage • Affiche le menu contextuel.	
5	Voix	 Active ou désactive la fonction de reconnaissance vocale. (En fonction du Smartphone)
6	USB	• Port USB (Type C).





► L'appareil est éteint/allumé.

Configuration régionale

1 Appuyez sur le bouton 🗘.



➤ Le menu contextuel s'affiche.

2 Touchez 🍫 .



L'écran Système s'affiche.

3 Touchez Régional.



- > L'écran Régional s'affiche.
- 4 Réglez chaque élément comme suit.

⇒ Régional						
Langue	Français(fr)					
Format Heure	12 Heures					

Langue

Sélectionnez la langue souhaitée.

Format Heure

Sélectionnez le format d'affichage de l'heure. 12 Heures (Par défaut)/ 24 Heures

Réglage du volume

Vous pouvez régler le volume (0 à 40).

Appuyez sur + pour l'augmenter, et appuyez sur - pour le diminuer.

Le fait de maintenir la touche + enfoncée augmente le volume en continu jusqu'au niveau 15.

Les niveaux de volume 16 à 40 peuvent être ajustés d'un pas à chaque fois.

Appuyez sur la touche — en la maintenant enfoncée pour mettre en sourdine.

Appuyez sur — ou + pour annuler la sourdine.

企		
+		
_		

Fonctionnement tactile

Pour réaliser des opérations sur l'écran, vous devez toucher, toucher longuement, feuilleter ou défiler pour sélectionner un élément ou changer de page.

Toucher

Touchez légèrement l'écran pour sélectionner un élément sur l'écran.



• Toucher longuement

Touchez l'écran et gardez votre doigt sur l'écran jusqu'à ce que l'affichage change ou qu'un message soit affiché.

Feuilleter

Faites glisser votre doigt rapidement vers la gauche ou vers la droite sur l'écran pour changer de page. Vous pouvez faire défiler un écran de liste en faisant glisser votre doigt vers le haut/bas sur l'écran.

Défiler

Faites glisser votre doigt vers le haut ou le bas pour faire défiler l'écran.



Commande tactile gestuelle

Vous pouvez également contrôler la lecture en déplaçant deux doigts sur l'écran tactile comme suit. (pour certaines sources, la fonction de commande tactile gestuelle n'est pas disponible).

Glisser deux doigts vers le haut/vers le bas

Augmente/diminue le volume.



 Glisser deux doigts vers la gauche/vers la droite
 Équivalent à un appui sur

 $| \mathbf{A} \mathbf{A} / \mathbf{A} \mathbf{A} |$

Pour la source Radio, sélectionnez les stations de radio préréglées.



Menu contextuel

1 Appuyez sur le bouton 🗘.

> Le menu contextuel s'affiche.

2 Touchez pour afficher le menu.



Le menu contient les options suivantes.

Luminosité de l'écran	 Affiche l'écran de commande de l'affichage. (p.54)
Ajustemen t Image	Affiche l'écran de commande d'image. (p.54)
Ç. Système	 Affiche l'écran Système. (p.55)
Audio	Affiche l'écran audio. (p.59)
Ç Téléphone	Affiche l'écran Mains libres. (p.24)*1
Android Auto	
Android Auto	• Affiche l'écran Android Auto [™] . (p.31) * ²
CarPlay	 Affiche l'écran Apple CarPlay. (p.29)*3
∑ Media	Affiche l'écran de contrôle de la source en cours. ^{*4}

*1 Lorsque vous vous connectez avec Apple CarPlay ou Android Auto, le mode de fonctionnement est le même que sur une source téléphone dans Apple CarPlay ou Android Auto. Si les applications Apple CarPlay ou Android Auto sont connectées par le périphérique Bluetooth pendant une conversation, l'appel en cours se poursuivra. Il ne peut pas être utilisé lorsque l'écran Apple CarPlay ou Android Auto est affiché.

- *² Ce menu peut être utilisé lorsque Android Auto est la source sélectionnée.
- *³ Ce menu peut être utilisé lorsque Apple CarPlay est la source sélectionnée.
- *4 Ce menu peut être utilisé lorsque Radio, Bluetooth, USB, iPod, SiriusXM, Weather, Camera, AUX ou Media Off est la source sélectionnée.

Mode d'affichage simple

Lorsque le mode d'affichage simple est activé, l'écran affiche uniquement l'heure, la date et les informations sur la source en cours de lecture.

1 Appuyez sur le bouton 🕛.

	10:00
USB	

- Pour revenir à l'écran d'origine :
- 1 Appuyez sur le bouton 🕛.
 - > Le récepteur affiche l'écran d'origine.

Description de l'écran d'ACCUEIL

La plupart des fonctions sont accessibles depuis l'écran ACCUEIL.



Icônes de raccourci de source de lecture.
(p.13)

Affiche l'écran d'ACCUEIL

3



► L'écran d'ACCUEIL apparaît.

Description de l'écran de sélection de source

Vous pouvez afficher les icônes de toutes les sources de lecture et les options sur l'écran de sélection de source.



Pour les sources de lecture, voir **P.13**.

Choisissez la source de lecture

1 Appuyez sur le bouton 1.

► L'écran d'ACCUEIL apparaît.

2 Touchez 🛄.

À partir de l'écran, vous pouvez sélectionner les sources et fonctions suivantes.

Radio	Commute sur la diffusion radio. (p.38)
<mark>©</mark> арри ситоу	 Bascule vers l'écran Apple CarPlay depuis l'iPhone connecté. (p.29)
Android Autor	 Passe à l'écran Android Auto depuis le smartphone Android™ connecté. (p.31)
Sinaction	Bascule sur SiriusXM. (p.41)
) Watther	Bascule sur la bande météo. (p.51)
Riversouth	 Lit un lecteur audio Bluetooth. (p.18)*1
(E) Tolephone	 Affiche l'écran Mains libres. (p.24)*²
ROCION RUNCH	
	 Lit un iPod/iPhone. (p.36)*1
N USR	 Lit les fichiers sur un périphérique USB. (p.33)
Mercia coff	Désactive la source AV. (p.13)
Camira	 Affiche l'écran de la caméra. (p.52)*3
ej o aux	• Bascule sur AUX. (p.53)

- *1 Cette source ne peut pas être utilisée lorsqu'elle est connectée en tant que Apple CarPlay.
- *2 Lorsque vous vous connectez avec Apple CarPlay ou Android Auto, le mode de fonctionnement est le même que sur une source téléphone dans Apple CarPlay ou Android Auto. Si les applications Apple CarPlay ou Android Auto sont connectées par le périphérique Bluetooth pendant une conversation, l'appel en cours se poursuivra.
- *3 Cette fonction ne peut être utilisée qu'avec les véhicules équipés d'une caméra. Elle ne peut pas être sélectionnée pendant la conduite.

Pour sélectionner la source de lecture sur l'écran d'ACCUEIL



Les 5 éléments affichés sur l'écran de sélection de la source avec de grandes icônes sont affichés sur l'écran d'ACCUEIL.

Vous pouvez modifier les éléments affichés sur cette zone en personnalisant l'écran de sélection de la source. **(p.14)**

Pour désactiver la source AV

Appuyez sur le bouton ①.
 > L'écran d'ACCUEIL apparaît.

2 Touchez 🛄 .

3 Touchez Media Off.



Personnalisez les boutons de raccourci sur l'écran d'ACCUEIL

Vous pouvez disposer les pictogrammes des sources comme bon vous semble.

1 Appuyez sur le bouton 1.

L'écran d'ACCUEIL apparaît.



- **3** Touchez et maintenez le pictogramme que vous souhaitez déplacer en mode de personnalisation.
- 4 Faites glisser le pictogramme vers la position souhaitée.



Description de l'écran de commande de source

Certaines fonctions peuvent être exécutées depuis la plupart des écrans.

Indicateurs



Panneau de commande secondaire





Affiche l'écran de sélection de la source. (p.12)

2 Panneau de commande secondaire

Cette fonction est disponible en source USB.



L'icône de sourdine est indiquée lorsque le récepteur est en sourdine.



Informations relatives au téléphone Bluetooth connecté.

5 Défilement du texte

Fait défiler le texte affiché.

Écran des listes

Certaines touches de fonction sont communes aux écrans de liste de la plupart des sources.





Revient à l'écran précédent.



Affiche la fenêtre de sélection de type liste.

3 • etc.

Les touches ayant plusieurs fonctions s'affichent ici.

- 💶 📧 : Remonte au niveau hiérarchique supérieur.
- 🖸 : Joue toutes les pistes dans le dossier contenant la piste actuelle.
- 🗖 : Passe à la lettre que vous avez saisie (recherche alphabétique).

4

Affiche une liste des fichiers de musique ou de film.



5 C Défilement du texte

Fait défiler le texte affiché.

REMARQUE

• En fonction de la source ou du mode en cours d'utilisation, il est possible que certaines touches de fonction ne s'affichent pas.

Widget (élément graphique)

Widget (élément graphique)

1 Appuyez sur le bouton 🏠

L'écran d'ACCUEIL apparaît.



Zone du widget

Fonctionnement du widget



*1 Touchez pour afficher l'écran de commande de la source en cours.

1 Nom de source

• Informations sur la source en cours.

2 Informations

USB, iPod, Android Auto, Apple CarPlay

• Affiche les informations concernant le fichier en cours.

Audio Bluetooth

• Affiche les informations de la piste en cours.

Radio, Weather

• Affiche les informations de la station en cours : fréquence

SiriusXM

• Affiche les informations pour le canal en cours.

3 Touches de fonctionnement

USB, iPod, Android Auto, Apple CarPlay

- I < > I < > Céletation e la piste/le fichier précédent/suivant.
 Maintenez appuyé pour effectuer une avance ou un retour rapide.
- ►II : Lit ou met en pause.

Audio Bluetooth

• I > I : Recherche le contenu précédent/ suivant.

Maintenez appuyé pour effectuer une avance ou un retour rapide.

 III : Lit ou met en pause.
 Ces éléments s'affichent uniquement lorsque le lecteur audio qui prend en charge le profil AVRCP est connecté.

Radio

- Idd >>> : Bascule sur la fréquence précédente/suivante manuellement. Touchez et maintenez pour syntoniser automatiquement une station offrant une bonne réception.
- BAND : Commute la bande (FM1/FM2, AM).

SiriusXM

. < CH CH> : Sélectionne un canal.

Connexion

Connexion câblée

Cet appareil peut être connecté à des dispositifs externes. Connectez le dispositif externe via l'accessoire suivant.

Connecter un périphérique USB



^[1] Vendue séparément Utilisez un câble USB certifié USB-IF.

Branchement d'un iPod/iPhone



⁽¹⁾ Vendu séparément Utilisez un câble certifié Apple MFI.

Connexion d'un smartphone Android



^[1] Vendu séparément Utilisez un câble USB certifié USB-IF.

AVERTISSEMENT

 Installez le dispositif USB/ iPod/ iPhone/ smartphone Android et le lecteur audio à un endroit où ils n'affectent pas la sécurité de la conduite.

REMARQUE

 Ne laissez pas le dispositif USB/ iPod/ iPhone/ smartphone Android/ lecteur audio et le câble USB dans la voiture pour éviter tout dommage dû à la chaleur.

Utilisation du Bluetooth

L'utilisation de la fonction Bluetooth vous permet d'utiliser différentes fonctions telles que l'écoute du fichier audio et de passer/ recevoir un appel.

Informations pour l'utilisation de périphériques Bluetooth®

Bluetooth®

Bluetooth est une technologie de communication radio sans fil de courte portée pour les dispositifs mobiles tels que les téléphones portables, les ordinateurs portables et autres dispositifs.

Les périphériques Bluetooth peuvent être connectés sans câbles et sans communiquer les uns avec les autres.

AVERTISSEMENT

 Pendant la conduite, n'effectuez aucune opération compliquée telle que composer des numéros, utiliser le répertoire téléphonique, etc. Pour réaliser ces opérations, arrêtez votre voiture dans un endroit sûr.

REMARQUE

- Il se peut que certains périphériques Bluetooth ne puissent pas être connectés à cet appareil en fonction de la version Bluetooth du périphérique.
- Cet appareil peut ne pas fonctionner avec certains périphériques Bluetooth.
- Les conditions de connexion peuvent varier en fonction des circonstances autour de vous.
- Certains périphériques Bluetooth sont déconnectés lorsque cet appareil est mis hors tension.
- Les appareils Bluetooth ne peuvent pas être utilisés lors de l'utilisation d'Apple CarPlay.
- Le dispositif Bluetooth actuellement connecté à un autre périphérique est déconnecté quand un iPhone compatible avec Apple CarPlay est connecté.

À propos du téléphone portable et du lecteur audio Bluetooth

Cet appareil est conforme aux caractéristiques techniques suivantes de la norme Bluetooth :

Version

Bluetooth Ver. 5.2

Profils

Téléphone portable :

HFP (Profil mains libres) PBAP (Profil d'accès au répertoire téléphonique)

Lecteur audio :

A2DP (Profil de distribution audio avancée) AVRCP (Profil de télécommande audio/vidéo)

Codec son

SBC, AAC

REMARQUE

 Les appareils disposant de la fonction Bluetooth sont certifiés conformes à la norme Bluetooth d'après la procédure prescrite par Bluetooth SIG. Toutefois, il peut être impossible pour de tels appareils de communiquer avec votre téléphone portable en fonction de son type.

Apparier votre dispositif Bluetooth

Il est nécessaire d'appairer le lecteur audio Bluetooth ou le téléphone portable dans cet appareil avant d'utiliser la fonction Bluetooth. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 appareils Bluetooth.

REMARQUE

 Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 périphériques Bluetooth. Si vous enregistrez un 11ème périphérique Bluetooth, le périphérique Bluetooth le plus ancien dans l'historique d'utilisation est supprimé et le 11ème périphérique est enregistré.

1 Appuyez sur le bouton 📿.

► Le menu contextuel s'affiche.

2 Touchez 🧐 .



- ► L'écran Système s'affiche.
- 3 Touchez 🛄 .

1	⇒ Système						
	/ Général	Ségional	Connectivité	Interface utilisateur			
	Liste des périphériques	Mains libres					

> L'écran Liste des périphériques s'affiche.

4 Touchez **Ajouter**.



5 Recherchez l'appareil « Truck Multimedia » à partir de votre smartphone/téléphone portable.

Effectuez les étapes 5 à 7 en moins de 30 secondes.

(Par défaut : « Truck Multimedia »)

Pour changer le nom du dispositif, voir

Connectez le dispositif Bluetooth (basculer entre plusieurs dispositifs connectés) (p.20)

- **6** Utilisez votre smartphone/téléphone portable en fonction des messages affichés.
 - Confirmez la demande sur le smartphone/téléphone portable.



7 Touchez OK.

REMARQUE

- Si le téléphone portable prend en charge PBAP, les données du répertoire téléphonique sont téléchargées automatiquement.
- Pour certains téléphones portables, vous devrez peut-être manipuler le téléphone portable pour télécharger les données du répertoire téléphonique.

- Connectez le dispositif Bluetooth (basculer entre plusieurs dispositifs connectés)
- Appuyez sur le bouton Q.
 Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 💊 .
 - L'écran Système s'affiche.

3 Touchez 🛄 .

- > L'écran Liste des périphériques s'affiche.
- 4 Touchez la zone d'icône sur le côté droit du nom du dispositif Bluetooth que vous souhaitez connecter.

⇔ Liste des péri	phériques	
Supprimer	Ajouter	
Nom du périph	nérique 1	1
Nom du périph	nérique 2	*
Nom du périph	nérique 3	* 2
Nom du périph	nérique 4	*
Nom du nérint	périque 5	

REMARQUE

- Si l'icône est éclairée, cela signifie que l'appareil utilisera ce dispositif.
- Vous pouvez vérifier l'état de la connexion Bluetooth, comme suit.
 - Bluetooth : Si le dispositif compatible avec Bluetooth est apparié,
 (bleu),
 (bleu) est allumé.
- Les dispositifs qui n'ont pas été connectés pendant 60 jours ou plus sont supprimés de la liste des dispositifs.

5 Réglez chaque profil comme suit.

Téléphone1	
Téléphone2	
Bluetooth Audio / iPod	

Téléphone1, Téléphone2

Sélectionnez quand le dispositif est connecté à l'appareil en tant que téléphone mains libres 1 ou 2.

Bluetooth Audio/iPod

Sélectionnez pour utiliser comme un lecteur audio.

6 Touchez Fermer.

Pour supprimer le dispositif Bluetooth enregistré

1 Touchez Supprimer.



2 Touchez le nom du périphérique pour vérifier.



Sélectionner tout

Sélectionne tous les périphériques Bluetooth.

Tout désélectionner

Efface toutes les coches.

REMARQUE

- Les dispositifs suivants ne sont pas supprimés.
 Dispositif Apple CarPlay filaire qui n'est pas
 - couplé
 - Dispositif Android Auto connecté

3 Touchez **Supprimer**.

- ► Le message de confirmation s'affiche.
- 4 Touchez OK.

Configuration de la connexion

- 1 Appuyez sur le bouton 🗘.
 - ► Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 🧐 .
 - > L'écran Système s'affiche.
- **3** Touchez **Connectivité**.



> L'écran connectivité s'affiche.

4 Réglez chaque paramètre comme suit.

Bluetooth

Définissez s'il faut utiliser la fonction Bluetooth.

Nom du périph.

Modifiez le nom du dispositif. (p.21)

Adresse Périph.

Affiche l'adresse de contrôle d'accès au média.

Lancement automatique d'Android Auto

Choisissez s'il faut automatiquement afficher l'écran Android Auto. Le choix par défaut est « Activé ».

Entrée AUX (arrière)

Choisissez d'utiliser ou non l'entrée AUX. (p.53)

Le choix par défaut est « Désac. ».

Alerte de sauvegarde*

Sélectionnez s'il faut utiliser ou non la fonction Alerte de sauvegarde. **(p.53)** Le choix par défaut est « Activé ». *Ceci s'affiche si le véhicule est équipé d'un capteur de proximité. Modifiez le nom du dispositif

1 Touchez Nom du périph. sur l'écran de connectivité.

- L'écran Changer le nom de périphérique s'affiche.
- **2** Touchez et maintenez \mathbf{X} .
- **3** Entrez le nom du périphérique.

1	⇒ ⊂	han	gez	le n	om	de p	oérip	bhé	riqu	e	
	Veu	uillez s	aisir	Nom	du pé	riph.					
C	_										_
								En	trer	<	\rangle \propto
	q	w	е		t	у	u		0	р	A
	a		d		g	h		k			#
	z			v	b		m	Esp	bace	Caps	

4 Touchez Entrer.

Lecture de l'appareil audio Bluetooth

La plupart des fonctions sont utilisables depuis l'écran de contrôle des sources.

Pour sélectionner la source Bluetooth, appuyez sur l'icône **Bluetooth** sur l'écran de sélection de la source. (*p.13*)

Utilisation de base du module Bluetooth



1 Affichage des informations

· Affiche les informations de la piste en cours.

Nom du périphérique connecté.

2 Touches de commande *

- **1** : Recherche un fichier. Voir **Recherche de** *fichier (p.23)*.
- Idd >>> : Recherche le contenu précédent/ suivant.

Maintenez appuyé pour effectuer une avance ou un retour rapide.

- ►II : Lit ou met en pause.
- C : Répète la piste/le dossier en cours. Chaque fois que vous touchez la touche, les modes de répétition changent dans l'ordre suivant ;

Répétition du fichier (🔊), Répétition de tous les morceaux (🗗), Répétition désactivée (🗗)

 Lit de manière aléatoire tous les morceaux du dossier en cours. Chaque fois que vous touchez la touche, les modes aléatoires changent dans l'ordre suivant ; Tout aléatoire (🛌⁴⁴), aléatoire désactivé

(×*^{0ff})

* Ces éléments s'affichent uniquement lorsque le lecteur audio qui prend en charge le profil AVRCP est connecté.

3 Temps de lecture

0:01:23

Confirmation de la position de lecture en cours.

4

Les appareils audio Bluetooth peuvent être facilement changés pour jouer de la musique. Voir **Changement de dispositif audio Bluetooth (p.23)**.

REMARQUE

- Les boutons de fonctionnement, les indications et les informations affichés sur l'écran varient en fonction du dispositif connecté.
- Si les touches de commande ne s'affichent pas, utilisez le lecteur.
- Selon votre téléphone portable ou votre lecteur audio, le son peut être entendu et contrôlé, mais les informations textuelles peuvent ne pas s'afficher.
- Quand l'appel téléphonique est terminé, il y a un laps de temps avant de revenir au lecteur de musique Bluetooth ou à d'autres sources de musique.

Changement de dispositif audio Bluetooth

Jusqu'à cinq dispositifs audio Bluetooth peuvent être facilement connectés et commutés pour lire de la musique.

1 Touchez

- Une liste des périphériques enregistrés s'affiche.
- 2 Touchez du nom de l'appareil que vous souh<u>aitez</u> connecter.
 - Toucher → à gauche du dispositif connecté (→) déconnecte ce dispositif.



3 Touchez ► (blanc) à gauche du nom du dispositif à lire.

► (blanc) passe à ► (Bleu) et démarre la lecture.



- Gris) : Pas connecté.
- 🕞 (Blanc) : Connecté.
- 🕞 (Bleu) : Pendant la lecture.



REMARQUE

- Si un périphérique audio Bluetooth connecté est utilisé pour lire de la musique, les connexions sont changées.
- Lorsqu'une source Bluetooth est commutée sur une autre source, ses paramètres sont supprimés et la connexion est rétablie sur celle qui a précédé le changement de source.

🔳 Recherche de fichier

1 Touchez 🖸.

2 Touchez le fichier ou le dossier de votre choix.

⇒ Li	ste de morceaux
t≡	D Titre de chanson
t≣	🖻 Titre de chanson
	D Titre de chanson
	Di Titre de chanson
	Di Titre de chanson

Le contenu d'un dossier est affiché lorsque vous touchez celui-ci.

- **3** Touchez l'élément de votre choix dans la liste des contenus.
 - ➤ La lecture commence.

REMARQUE

 Pour les opérations sur l'écran de liste, voir Écran des listes (p.15).

Utilisation de la fonction mains-libres

Vous pouvez utiliser la fonction téléphone en connectant le téléphone Bluetooth à cet appareil.

REMARQUE

- Lorsque vous utilisez la fonction Mains libres Bluetooth, Apple CarPlay ou Android Auto ne sont pas disponibles.
- Lorsque l'application Apple CarPlay ou Android Auto est connectée, la fonction Bluetooth Mains libres et les connexions de deux périphériques Bluetooth ne peuvent pas être utilisées. Seule la fonction Mains libres Apple CarPlay ou Android Auto peut être utilisée.

🔳 Effectuez un appel

Appuyez sur le bouton ①. L'écran d'ACCUEIL apparaît.

- **2** Touchez
- **3** Touchez **Téléphone**.
 - > L'écran mains libres s'affiche.

REMARQUE

- Si votre téléphone portable prend en charge PBAP, vous pouvez afficher le répertoire téléphonique et les listes d'appels sur l'écran tactile lorsque le téléphone portable est connecté.
 - Répertoire téléphonique : jusqu'à 1 000 entrées
 - Jusqu'à 50 entrées, y compris appels composés, appels reçus et appels manqués

4 Sélectionnez une méthode de composition du numéro.



- C: Appel en utilisant l'historique des appels
- E : Appel en utilisant le répertoire téléphonique

- **H**: Appel en entrant un numéro de téléphone
- 📖 : Liste de dispositifs (p.20)
- Sélectionnez le téléphone portable à utiliser

Lorsque vous connectez deux téléphones portables

1) Appuyez sur Sepour sélectionner le téléphone que vous voulez utiliser.

• Configuration du téléphone

1) Touchez ^d. L'écran Réglage du téléphone s'affiche. (**p.28**)

REMARQUE

- La qualité et la performance sonore en mains libres Bluetooth dépendent également des téléphones portables et de l'état du vecteur.
- Les icônes d'état, telles que les icônes de batterie et d'antenne, peuvent différer de celles qui sont affichées sur le téléphone portable.
- Le réglage du téléphone portable en mode privé/ visibilité désactivé peut désactiver la fonction mains libres.

Appel en utilisant l'historique des appels

- 1 Touchez
- 2 Sélectionnez dans la liste le numéro de téléphone.

Ⅲ N	om	du pé	ériphéri		10:00	
	-يا	Арр	el entr	ant	01234	56789
	ب	Арр	el sorta	ant	01234	56789
	×	Арр	el man	qué	01234	56789
	ج)	Арр	el entr	ant	01234	56789
	\$→	Ann	el sort:	ant	0123/	56789
		ę	(13	 D11	¢°

Appel depuis le répertoire téléphonique

Vous pouvez utiliser les données du répertoire téléphonique du téléphone portable sélectionné pour effectuer un appel.

Avant de commencer cette procédure, il est nécessaire de télécharger les données du répertoire téléphonique. Pour plus de détails, voir **Transfert vers le répertoire téléphonique** (**p.27**). 1 Touchez

2 Touchez

3 Sélectionner l'initiale.



- Les caractères spéciaux ne peuvent pas être recherchés à l'aide de cette fonction.
- Les premiers caractères accentués de chaque entrée de nom peuvent être recherchés en utilisant le caractère normal équivalent de cette lettre.

par ex. Ñ peut être recherché à N.

- Les caractères accentués ne peuvent pas être recherchés au milieu du mot.
- 4 Sélectionnez la personne que vous souhaitez appeler dans la liste.



5 Sélectionnez dans la liste le numéro de téléphone.



REMARQUE

 Vous pouvez trier les numéros de téléphone dans la liste par nom de famille ou par prénom. Pour plus de détails, voir **Configuration du téléphone** (p.28).

Appel par entrée d'un numéro de téléphone



2 Utilisez les touches numériques pour entrer un numéro de téléphone.







Vous pouvez accéder à la fonction de reconnaissance vocale du téléphone portable connecté à cet appareil. Vous pouvez rechercher dans le répertoire téléphonique du téléphone portable par la voix. (La fonctionnalité dépend du téléphone portable.)

1 Appuyez sur la touche 🕅 .



2 Commencez à parler.



1 Touchez pour répondre à un appel téléphonique ou

pour rejeter un appel entrant.

Appel entrant 0123456789	
~	

REMARQUE

• Pendant l'observation de l'image de la caméra, cet écran ne s'affiche pas même si un appel arrive.

Pour mettre fin à l'appel

1 Pendant une conversation, touchez 😑.

Actions possibles pendant un appel



• Régler le volume de votre voix

- 1) Touchez of
- 2) Touchez < ou 🗲 pour Niveau du micro.



• Réglez le volume du récepteur

Appuyez sur le bouton - ou +.

+	
_	

• Mettre votre voix en sourdine

Touchez pour mettre votre voix en sourdine ou annuler cette fonction.

• Envoyer la tonalité de numérotation

Touchez i pour afficher l'écran d'entrée de tonalité.

Vous pouvez envoyer des tonalités en touchant les touches voulues à l'écran.

 Passer d'une destination de sortie vocale à une autre

Touchez (1) (1) à chaque fois pour basculer entre les destinations de sortie vocale du téléphone portable et du haut-parleur.

Attente d'appel

Lorsque vous recevez un nouvel appel alors que vous êtes en cours de conversation, vous pouvez répondre au nouvel appel entrant en touchant . L'appel en cours est alors mis en attente.

Chaque fois que vous touchez 🧟, vous changez de correspondant.

Touchez opour mettre fin à l'appel en cours et passer sur l'appel en attente.

Pour fermer l'écran contextuel Mains libres

Touchez pour fermer l'écran contextuel Mains libres. Pour l'afficher de nouveau, touchez en haut de l'écran.

Transfert vers le répertoire téléphonique

Vous pouvez transférer des données du répertoire téléphonique à partir de votre téléphone Bluetooth en utilisant PBAP.



Le transfert des données du répertoire téléphonique démarre.

REMARQUE

- Si le répertoire téléphonique contient plus de 1 000 entrées, les données du répertoire téléphonique ne peuvent pas être transférées.
- Les données du répertoire téléphonique de 10 dispositifs Bluetooth au maximum peuvent être enregistrées.
- Lorsque vous connectez le téléphone portable dans lequel les données du répertoire téléphonique ont été téléchargées auparavant, les données téléchargées s'affichent.
- Si vous téléchargez à nouveau les données du répertoire téléphonique à partir du même dispositif, les données seront écrasées.

Suppression du répertoire téléphonique

- 1 Touchez 🖆
- 2 Touchez le nom à vérifier.



Coche toutes les cases.

Efface toutes les coches.

3 Touchez

- > Le message de confirmation s'affiche.
- 4 Touchez OK.

Configuration du téléphone

Vous pouvez effectuer divers réglages pour la fonction mains libres.

- 1 Appuyez sur le bouton 🟠.
 - ► L'écran d'ACCUEIL apparaît.
- **2** Touchez

3 Touchez Téléphone.

> L'écran mains libres s'affiche.

4 Touchez °.



> L'écran Réglage du téléphone s'affiche.

5 Réglez chaque fonction comme suit.



Réponse auto *

Définissez un temps de réponse automatique pour prendre un appel entrant.

- **Désac.** (Par défaut) : Désactive la fonction de réponse automatique.
- 1/ 5/ 10/ 15/ 20/ 25/ 30: Définit la durée de la sonnerie (en seconde).

Ordre de tri

Définir comment trier les données dans le répertoire du téléphone portable.

- Prénom/Nom : Trie les données par prénom.
- Nom de famille/Prénom (Par défaut) : Trie les données par nom de famille.

Annulation Écho

Règle le niveau d'atténuation de l'écho. La valeur par défaut est «0».

Réduction du bruit

Réduit le bruit généré dans l'environnement immédiat sans changer le volume du microphone. Utilisez cette fonction quand la voix de l'appelant n'est pas très claire. La valeur par défaut est «0».

Volume de sonnerie d'appel
Réglez le volume du récepteur.
La valeur par défaut est «30».

Volume de sonnerie

Réglez le volume de la sonnerie d'un nouvel appel entrant pendant la conversation. La valeur par défaut est «22».

* Entre le temps de réponse automatique réglé sur cet appareil ou le temps réglé sur le téléphone portable, celui qui est le plus court prend effet.

Applis

Utilisation d'Apple CarPlay

Apple CarPlay est une façon plus intelligente et plus sûre d'utiliser votre iPhone en voiture. Apple CarPlay sélectionne les choses que vous désirez faire avec votre iPhone en conduisant et les affiche sur l'écran du produit. Vous pouvez consulter des itinéraires, passer des appels, envoyer et recevoir des messages et lire de la musique à partir de votre iPhone tout en conduisant. Vous pouvez également utiliser la commande vocale Siri pour simplifier l'utilisation de votre iPhone.

Pour de plus amples détails concernant Apple CarPlay,

visitez https://www.apple.com/ios/carplay/.

Périphériques compatibles avec l'iPhone

Vous pouvez utiliser Apple CarPlay avec les modèles d'iPhone suivants.

- iPhone 14 Pro Max iPhone 11 Pro Max
- iPhone 14 Pro
- iPhone 11 Pro
- iPhone 14 Plus
- iPhone 11
 iPhone XS Max
- iPhone 14
 iPhone SE (3ème génération)
- iPhone XS
 - iPhone XR
 iPhone X
- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 13 Pro
- iPhone 8 Plus
- iPhone 13
- iPhone 8
- iPhone 13 mini
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone SE (2ème génération)

Branchement d'un iPhone

Connectez l'iPhone au port USB. (p.17) Lorsque un iPhone compatible avec Apple CarPlay est connecté au port USB, le téléphone mains-libres Bluetooth actuellement connecté est déconnecté. Si un autre téléphone mains-libres Bluetooth est en cours d'utilisation, vous serez déconnecté une fois l'appel terminé.

2 Déverrouillez votre iPhone et acceptez.

REMARQUE

Vous ne pouvez pas utiliser Apple CarPlay si la fonction est désactivée en faisant fonctionner l'iPhone en configuration fonctionnelle.

Francais **29**

Applis

Pour changer l'écran en cours sur l'écran Apple CarPlay lors de la connexion de votre iPhone

- Touchez l'icône Apple CarPlay sur l'écran de sélection de la source. (*p.13*)
- Touchez le message de connexion suivant si le message s'affiche.

📀 iPhone est connecté.

REMARQUE

- Le message de connexion s'affiche quand ;
 L'iPhone utilisé précédemment est connecté
 - de nouveau.
 L'écran autre que l'écran d'ACCUEIL et l'écran de sélection de la source s'affiche.
- Le message de connexion s'affiche pendant environ 5 secondes.
- Si le système ne parvient pas à obtenir un nom convivial à partir de l'iPhone connecté, l'objet du message de connexion sera « Apple CarPlay » ou «*** device ».

Boutons de commande et applications disponibles sur l'écran d'accueil d'Apple CarPlay

Vous pouvez utiliser les applications de l'iPhone connecté.

Les éléments affichés et la langue utilisée sur l'écran diffèrent entre les périphériques connectés.

Pour accéder au mode Apple CarPlay, touchez l'icône **Apple CarPlay** sur l'écran de sélection de la source. (*p.12*)



1 🔡

- Affiche l'écran d'accueil d'Apple CarPlay.
- Touchez et maintenez enfoncé pour activer Siri.

2 Touches d'application

Lance l'application.

3 ACCUEIL

Sort de l'écran Apple CarPlay et affiche l'écran Accueil.

* Le design de l'icône peut changer en fonction de la version iOS.

L'icône diffère en fonction de la marque du véhicule.

Pour sortir de l'écran Apple CarPlay

1 Appuyez sur le bouton ACCUEIL.

🔳 Utilisez Siri

Vous pouvez activer Siri.



2 Parlez à Siri.

Pour désactiver

1 Appuyez sur la touche 🕅 .

Utilisation d'Android Auto™

Android Auto vous permet d'utiliser les fonctions de votre smartphone Android permettant une conduite pratique. Vous pouvez facilement passer des appels, écouter de la musique et accéder à des fonctions pratiques sur le smartphone Android tout en conduisant.

Pour de plus amples détails concernant Android Auto, visitez les sites https://www.android.com/auto/ et https://support.google.com/androidauto.

Smartphones Android compatibles

Vous pouvez utiliser Android Auto avec les smartphones Android de la version Android 8 ou ultérieure.

REMARQUE

- Il est possible qu'Android Auto ne soit pas disponible sur tous les périphériques et peut ne pas être disponible dans tous les pays ni toutes les régions.
- Les instructions de navigation étape par étape ne sont pas disponibles pour les camions lourds, en raison d'une limitation de Google.

À propos de l'emplacement du smartphone

Installez le smartphone connecté en tant que périphérique Android Auto à un endroit où il est possible de recevoir les signaux GPS.

REMARQUE

- Ne placez pas le smartphone à un endroit exposé à la lumière directe du soleil ou à proximité d'une évacuation d'air d'un climatiseur. L'emplacement du smartphone dans de tels endroits peut entraîner un dysfonctionnement ou endommager votre smartphone.
- Ne laissez pas le smartphone à l'intérieur du véhicule.

Connexion d'un smartphone Android

1 Connectez un smartphone Android via le port USB. (*p.17*)

Pour utiliser la fonction mains libres, connectez le smartphone Android via Bluetooth.

Lorsqu'un smartphone Android compatible avec Android Auto est connecté au port USB, le périphérique est connecté automatiquement via Bluetooth et le téléphone mains-libres Bluetooth actuellement connecté est déconnecté.

- **2** Déverrouillez votre smartphone Android.
- **3** Appuyez sur le bouton **1**.
- 4 Touchez .
- 5 Touchez Android Auto. (p.13)

REMARQUE

• Activez la fonction Bluetooth d'un smartphone Android.

Boutons de commande et applications disponibles sur l'écran d'Android Auto

Vous pouvez effectuer les opérations des applis du smartphone Android connecté. Les éléments affichés sur l'écran diffèrent selon les smartphones Android connectés.

Pour passer en mode Android Auto, touchez l'icône **Android Auto** sur l'écran de sélection de la source. **(p.12)**



1 Touches d'application/informations

Lance l'application ou affiche les informations.

Pour sortir de l'écran Android Auto

- 1 Appuyez sur le bouton 🟠.
- Utilisation de la commande vocale
- 1 Appuyez sur la touche (4 .



2 Commencez à parler.

Pour annuler

1 Appuyez sur la touche ^{(代} .

USB

 Aucune vidéo ne sera lue lors de la conduite afin d'éviter que les yeux du conducteur ne se fixent sur l'écran de l'appareil. Arrêtez le véhicule en lieu sûr et serrez le frein de stationnement avant d'effectuer cette fonction.

Connecter un périphérique USB

- 1 Connectez le périphérique USB au port USB. (*p.17*)
- 2 Appuyez sur le bouton ⁽¹⁾/_→.
 > L'écran d'ACCUEIL apparaît.
- **3** Touchez **.**
- 4 Touchez USB. (p.13)

Déconnectez le périphérique USB

- Appuyez sur le bouton ①.
 L'écran d'ACCUEIL apparaît.
- **2** Touchez une source autre que **USB**.
- **3** Débranchez le périphérique USB.

Périphérique USB utilisable

Vous pouvez utiliser une clé USB de mémoire de masse avec cet appareil.

Le terme « Périphérique USB » indique dans ce manuel un dispositif mémoire flash.

• À propos du système de fichiers

Le système de fichiers doit être l'un des suivants.

AVIS

- Installer la périphérique USB de façon à ce que cela ne vous empêche pas de conduire prudemment.
- Vous ne pouvez pas connecter de périphérique USB au moyen d'un hub USB et d'un lecteur multi-cartes.
- Faites des sauvegardes des fichiers audio utilisés avec cet appareil. Les fichiers peuvent être effacés en fonction des conditions de fonctionnement du périphérique USB.

Nous ne proposons pas d'indemnisations pour les pertes dues à l'effacement de données.

Fonctionnement de base USB

La plupart des fonctions sont utilisables depuis l'écran de contrôle de la source et depuis l'écran de lecture.

Écran de contrôle

Fichier de musique



Fichier vidéo



Panneau de commande secondaire

× 66

1 Informations sur la piste

Affiche les informations concernant le fichier en cours.

Seuls les noms de fichier et de dossier sont affichés s'il n'y a pas d'information de balise.

2 Touches de fonctionnement

- a: Recherche la piste/le fichier. Pour plus de détails sur le fonctionnement de la recherche, voir **Recherche (p.34)**.
- Idd >>> : Recherche la piste/le fichier précédent/suivant.

Maintenez appuyé pour effectuer une avance ou un retour rapide.

- ►II : Lit ou met en pause.
- P: Répète la piste/le dossier en cours.
 Chaque fois que vous touchez la touche, les modes de répétition changent dans l'ordre suivant;

Répétition de fichier (o), Répétition de dossier (), Répétition de tous (o⁴¹)

 Zei : Lit de manière aléatoire tous les morceaux du dossier en cours. Chaque fois que vous touchez la touche, les modes aléatoires changent dans l'ordre suivant;

Dossier au hasard (≍[™]), Fonction sur arrêt

3 Panneau de commande secondaire

Touchez le côté gauche de l'écran pour afficher le panneau de fonction. Appuyez de nouveau pour fermer le panneau.

• - + : Recherche le dossier précédent/ suivant.

4 Temps de lecture

Confirmation de la position de lecture en cours. Vous pouvez faire glisser le cercle à gauche ou à droite pour modifier la position de lecture.



5 Masquer (Fichier vidéo uniquement)

Masque l'écran de contrôle.



6 Zone d'affichage des touches (fichier vidéo uniquement)

Touchez pour afficher l'écran de contrôle.

Recherche

Vous pouvez rechercher des fichiers de musique ou vidéo en procédant comme suit.

- 1 Appuyez sur 🖸 sur l'écran de commande USB.
- **2** Touchez **▼**.

3 Choisissez un type de liste.

Liste de catégories
 Liste de dossiers
 Albums

REMARQUE

 Pour les opérations sur l'écran de liste, voir Écran des listes (p.15).

Recherche par catégorie

Vous pouvez rechercher un fichier en sélectionnant une catégorie.

- 1 Touchez Liste de catégories.
- 2 Sélectionnez si vous recherchez des fichiers audio 🛱 ou des fichiers vidéo 🗔 .
- **3** Touchez la catégorie de votre choix.

⇒	Liste de catégories 🔻
t≡	🛓 Artistes
t≡	D Albums
D	
ā	🖌 Genres
J.	

- La liste correspondant à votre choix s'affiche.
- 4 Touchez pour sélectionner l'élément de votre choix dans la liste. Répétez cette étape jusqu'à ce que vous ayez trouvé le fichier voulu.

Recherche de dossier

Vous pouvez rechercher un fichier en fonction de la hiérarchie.

- **1** Touchez Liste de dossiers.
- **2** Touchez le dossier de votre choix.



Le contenu d'un dossier est affiché lorsque vous touchez celui-ci.

3 Touchez pour sélectionner l'élément de votre choix dans la liste. Répétez cette étape jusqu'à ce que vous ayez trouvé le fichier voulu.

iPod/iPhone

Préparation

iPod/iPhone connectables

Seuls les modèles équipés d'un port Lightning ou Bluetooth peuvent être connectés à cet appareil.

AVERTISSEMENT

 Fixez fermement l'iPod/iPhone lorsque vous conduisez. Ne laissez pas l'iPod/iPhone tomber sur le plancher, où il pourrait se coincer sous la pédale de frein ou la pédale d'accélérateur.

AVIS

- Daimler Truck North America déclinent toute responsabilité en cas de perte de données d'un iPod/iPhone, même si ces données sont perdues lors de l'utilisation de ce produit.
 Veuillez sauvegarder régulièrement vos données iPod/iPhone.
- Ne laissez pas l'iPod/iPhone exposé à la lumière directe du soleil pendant une période prolongée. Une exposition prolongée à la lumière directe du soleil peut entraîner un dysfonctionnement de l'iPod/iPhone en raison de la température élevée qui en résulte.
- Ne laissez pas l'iPod/iPhone dans un endroit soumis à des températures élevées.

REMARQUE

- Lorsque vous mettez cet appareil sous tension, l'iPod/iPhone est chargé via l'appareil.
- Si vous redémarrez la lecture après avoir connecté l'iPod, la musique qui a été lue par l'iPod est jouée en premier.

Connectez un iPod/iPhone

Connexion par fil

- 1 Connectez l'iPod/iPhone au port USB. (p.17)
- 2 Appuyez sur le bouton ①.
 > L'écran d'ACCUEIL apparaît.
- **3** Touchez
- 4 Touchez iPod. (p.13)
- Pour débrancher l'iPod/iPhone connecté avec le câble :
- 1 Débranchez l'iPod/l'iPhone.

Connexion Bluetooth

Appariez le périphérique iPhone par Bluetooth.

Préparation

- Pour connecter un iPhone via Bluetooth, enregistrez-le comme un périphérique Bluetooth et exécutez au préalable le réglage du profil de la connexion. Voir Apparier votre dispositif Bluetooth (p.18) et Connectez le dispositif Bluetooth (basculer entre plusieurs dispositifs connectés) (p.20).
- Connectez un iPhone via Bluetooth lorsque l'Apple CarPlay et l'iPod/iPhone ne sont pas connectés via USB.
- Avec un iPhone compatible avec Apple CarPlay, désactivez Apple CarPlay en faisant fonctionner l'iPhone en configuration fonctionnelle avant de connecter l'iPhone. Pour des détails concernant la méthode de configuration, veuillez contacter le fabricant de la borne.
- Seule un iPod/iPhone peut être connecté.

Fonctionnement de base de l'iPod/iPhone



1 Informations sur la piste

Affiche les informations concernant le fichier en cours.

2 Touches de fonctionnement

- I Recherche une piste/un fichier. Pour plus de détails sur le fonctionnement de la recherche, voir **Recherche (p.37)**.
- I echerche le morceau/fichier précédent/suivant.
 Maintenez appuyé pour effectuer une avance ou un retour rapide.
- ►II : Lit ou met en pause.
- C : Répète la piste/l'album en cours. Chaque fois que vous touchez la touche, les modes de répétition changent dans l'ordre suivant ;

Répéter tous les morceaux (o⁴¹¹), Répéter le morceau (o⁹), Répétition désactivée (o⁹¹⁷)

 It aléatoirement toutes les plages de l'album actuel. Chaque fois que vous touchez la touche, les modes aléatoires changent dans l'ordre suivant;

Morceau au hasard (>>>>), Fonction sur arrêt

3 Temps de lecture

Confirmation de la position de lecture en cours. Vous pouvez faire glisser le cercle à gauche ou à droite pour modifier la position de lecture.

-0:12:34

0:01:23

Recherche

Vous pouvez rechercher des fichiers de musique en procédant comme suit.

REMARQUE

- Pour les opérations sur l'écran de liste, voir Écran des listes (p.15).
- 1 Touchez sur l'écran de commande de l'iPod/iPhone.
- **2** Touchez la catégorie de votre choix.

🗅 Li	ste de catégories
t≡	🕪 Radio
t≡	Playlists
D	💄 Artistes
īQ	D Albums
	🎜 Chansons

- ► La liste correspondant à votre choix s'affiche.
- **3** Touchez pour sélectionner l'élément de votre choix dans la liste. Répétez cette étape jusqu'à ce que vous ayez trouvé le fichier voulu.

Radio

Fonctionnement de base de la radio

La plupart des fonctions sont utilisables depuis l'écran de contrôle des sources.

Pour entrer dans la source Radio, touchez l'icône **Radio** sur l'écran de sélection de la source. **(p.12)**



1 Affichage des informations

Affiche les informations sur la station en cours : Fréquence

Touchez opur passer à l'affichage des informations RBDS.

Type A : Nom PS, Texte radio/Titre du morceau, Nom d'artiste, PTY

Type B : Nom PS

2 Touches de préréglage

Rappelle la station mémorisée.

Lorsque vous appuyez sur cette touche pendant 2 secondes, la

station de réception actuelle est enregistrée dans une mémoire préréglée.

3 PTY (FM uniquement)

Recherche un programme en définissant un type de programme. Pour plus de détails, voir **Recherche par type de programme (p.39)**.

4 TI (FM uniquement)

Active le mode d'informations routières. Pour plus de détails, voir **Pour activer le mode de réception TI (Informations routières) (p.40)**

5 Touches de fonctionnement

- I ◄ ►►I : Bascule sur la fréquence précédente/suivante manuellement. La fréquence change en continu lorsque vous appuyez sur la touche. Lorsque la touche est relâchée, la station d'émission suivante avec de bonnes conditions de réception est automatiquement syntonisée.
- BAND : Commute la bande (FM1/FM2, AM).
- **MONO** (FM uniquement) : Commute l'émission FM stéréo sur une réception mono. Ceci est efficace pour réduire le bruit.
- A-SCAN (FM uniquement) : Prédéfinit automatiquement les stations. Pour plus de détails, voir Mémoire de préréglage automatique (p.39).

Utilisation de la mémorisation

Mémoire de préréglage automatique (FM uniquement)

Vous pouvez mémoriser les stations automatiquement.

1 Touchez **BAND** pour sélectionner la bande (FM1, FM2).

🏭 Radi	o - FM1				10:00
🕐 No	m PS	陷 Tex	te radio		
9	98.1	💄 Nor	n d'artiste		
	MHz	PTY Gen	re PTY		
P1	P2	P3	P4	P5	P6
87.9	93.1	Nom PS	105.1	107.9	107.9
IđĚ	144	ВАІ	ND	►►	
τ	MONO	A-SC	AN		

2 Touchez A-SCAN.

P1	P2	P3	P4	P5	P6
87.9	93.1	Nom PS	105.1	107.9	107.9
IQE	H44	BAI	ND	••	
Π	MONO	A-SC	AN		

3 Touchez OK.



 La mémoire de préréglage automatique démarre.

Mémoire manuelle

Vous pouvez mémoriser la station en cours de réception.

- 1 Sélectionnez une station que vous souhaitez enregistrer dans la mémoire.
- 2 Touchez P# (#:1-6) dans lequel vous voulez mémoriser la station pendant 2 secondes jusqu'à ce qu'un bip retentisse.

Utilisation de la sélection

Sélection des présélections

Vous pouvez sélectionner une station mémorisée.

1 Touchez la station préréglée souhaitée.

🏭 Radi	o - FM1				10:00
🕐 No	m PS	燈 Tex	te radio		
9	98.1	💄 Nor	n d'artiste		
	MHz	PTY Gen	ire PTY		
P1	P2	P3	P4	P5	P6
P1 87.9	P2 93.1	P3 Nom PS	P4 105.1	P5 107.9	P6 107.9
P1 87.9	P2 93.1	P3 Nom PS BAI	P4 105.1 ND	P5 107.9 ►►1	P6 107.9

Recherche par type de programme (syntoniseur FM uniquement)

Vous pouvez vous régler sur une station avec un type de programme spécifique lorsque vous écoutez la FM.

1 Touchez PTY.



- L'écran Recherche PTY s'affiche.
- 2 Sélectionnez dans la liste le type de programme de votre choix.
- 3 Touchez Recherche.

🗢 Recherche PTY	
Nom PS	Recherche
News	
Information	
Sports	
Talk	
Pock	

Vous pouvez rechercher une station du type de programme sélectionné.

Informations routières (FM uniquement)

Vous pouvez écouter et regarder

automatiquement les informations routières, les et les bulletins d'alerte quand ces bulletins commencent.

Quand le bulletin est terminé, la radio revient à sa station d'origine.



1 Texte d'information

Affiche les informations routièreset les messages d'alerte.

2 Annuler (Informations routières uniquement)

Informations routières : Désactive la fonction d'informations routières et retourne à l'écran d'origine.

REMARQUE

- Il est nécessaire que la fonction d'informations routières soit activée pour que l'écran d'informations routières apparaisse automatiquement. (*p.40*)
- Le réglage du volume pendant la réception d'informations routières est automatiquement mémorisé. Quand un bulletin traitant des informations routières/d'une alerte est reçu la fois suivante, cet appareil rappelle automatiquement le réglage du volume.

Pour activer le mode de réception TI (Informations routières)

1 Touchez BAND pour passer à la bande FM.



2 Touchez TI.



► Le mode d'infos-trafic est activé.

SiriusXM®

Utilisation de base de SiriusXM[®]

- Un essai GRATUIT de 3 mois de la radio satellite SiriusXM est inclus avec l'achat de votre nouveau camion, à partir de la date de vente du camion. Si l'essai de 3 mois n'est pas activé lors de la vente du camion, veuillez consulter siriusxm.com/refresh.
- Consultez https://www.sxmmedia.com/ privacy-policy pour prendre connaissance de la politique de confidentialité de SiriusXM.
- Pour écouter la source SiriusXM, touchez l'icône SiriusXM sur l'écran de sélection de la source. (p.13)

Activation de l'abonnement

- Vérifiez votre identifiant radio. L'ID de la radio par satellite SiriusXM est nécessaire pour l'activation et peut être trouvé en syntonisant le canal 0.
- · Activez la radio équipée en usine en utilisant l'une des deux méthodes suivantes :
 - Pour les utilisateurs résidant aux États-Unis En ligne : Visitez siriusxm.com/activatemytruck Téléphone : Appelez le service après-vente SiriusXM au 1-866-635-2349
 - Pour les abonnements canadiens, veuillez contacter :

En ligne : Visitez www.siriusxm.ca/activate Téléphone : Appelez le service client SiriusXM au 1-888-539-7474

Lecteur SiriusXM en cours de lecture



Sports Play-by-Play 2



1 Affichage du canal

 Affiche les informations du nom de canal en cours.

2 Affichage des informations

Diffusion en direct

Affiche les informations sur le canal en cours.

Sports Play-by-Play

Affiche des informations sur le jeu en cours de diffusion.

Logo de l'équipe Nom de l'équipe :

Touchez pour basculer le canal entre l'équipe locale et l'équipe à l'extérieur.

: Indique l'équipe play-by-play actuellement définie.

: Pour les parties de football NFL et NCAA, indique l'équipe offensive en cours. (pour les émissions prises en charge)



: pour les parties MLB, ceux-ci

indiquent la moitié supérieure / ou la

moitié inférieure de la manche. (pour les émissions prises en charge)

3 Illustrations

- Affiche la zone d'illustration.
- Affiche les illustrations des albums pour la plupart des chaînes musicales SiriusXM

4 Profils et Notifications

• Affiche l'écran des profils et notifications de l'équipe définie.

Profils

(Lorsqu' il y a une notification dans la boîte de réception) : Touchez pour afficher l'écran des Profils. (**p.45**)

Notifications (Sports Play-by-Play uniquement)

: Touchez pour afficher l'écran des notifications de l'équipe définie. **(p.50)**

5 Touches de fonctionnement

<сн сн> : Sélectionne un canal.

►/II : Met en pause/reprend le flux audio.[1]

au prochain segment utilisable.^[1]

Lorsque la touche est maintenue enfoncée, la temporisation passe au début de la mémoire tampon.

Affiche l'écran du contenu associé.
 (p.45)^[1]

- Example: Affiche l'écran Pour vous. (p.44)
- ^[1] Uniquement lors de l'activation de l'abonnement.
- ^[2] uve : Affiché lors de la lecture du point en direct.

6 Canal préréglé

- Rappelle le canal mémorisé.
- En la touchant pendant 2 secondes, la station de réception en cours est enregistrée dans une mémoire préréglée.

Mémorisation des canaux dans la mémoire de présélections

Vous pouvez mémoriser le canal que vous êtes en train de recevoir.

Diffusion en direct

- 1 Sélectionnez le canal que vous souhaitez mémoriser.
- 2 Pour mémoriser le canal, touchez un canal préréglé pendant 2 secondes jusqu'à ce qu'un bip retentisse.



Sports Play-by-Play

- 1 Sélectionnez le canal que vous souhaitez mémoriser.
- 2 Pour mémoriser le canal, touchez un canal préréglé pendant 2 secondes jusqu'à ce qu'un bip retentisse.
- **3** Touchez le canal, équipe à domicile ou équipe à l'extérieur, que vous souhaitez prérégler.



REMARQUE

- Le canal préréglé est écrasé.
- Jusqu'à 15 canaux peuvent être préréglés. Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Utilisation de la sélection

Sélection des présélections

Vous pouvez sélectionner des canaux mémorisés.

1 Touchez le canal préréglé souhaité.



REMARQUE

• Le nombre maximum de canaux préréglés est de 15. Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Syntoniseur linéaire

Vous pouvez syntoniser un canal.

- Touchez
 <cd ou</td>
 CH ≥

 III SiriusXM
 III 0:000

 Logo/Nom du canal
 Afficher le nom 12345678
 IIII 0:000

 ch 2
 Nom d'artiste
 IIII 0:000

 ch 2
 Nom de piste
 IIIII 0:000

 CH CH 2
 IIII 0:000
 IIIII 0:000

 CH CH 2
 IIIII 0:000
 IIIII 0:000

 Manteerr
 Manteerr
 Manteerr

 Pour régle
 Manteerr
 Manteerr

 Manteerr
 Pour régle
 Manteerr
- 2 Touchez <ch ou ch>.

Sélectionnez pour que le canal souhaité soit au centre. Ou touchez et maintenez enfoncé seu ou Gra.

Les vignettes de canaux défilent. Relâchez lorsque le canal souhaité est au centre. Alternativement, touchez directement la vignette de canal souhaitée.



Syntonisation directe

Vous pouvez syntoniser un canal directement.

1 Touchez <ch ou ch>.



2 Touchez DIRECT TUNE.

→ Syntoniseur linéaire			
Texte du logo Numéro de canal Description	Texte du logo Numéro de canal Description	Texte du logo Numéro de canal Description	
< сн	DIRECT TUNE	СН>	

3 Saisissez un numéro de code et appuyez sur **GO**.



REMARQUE

• Pour effacer le numéro saisi, appuyez sur 🖾.



2 Touchez le canal souhaité.

POUR VOUS MUSIQ	JE SPORTS AC	TUALITÉS PARLER		
	Pra-Gama			
Nom du canal	Nom du canal	Nom du canal		
Ch 2	Ch 80	Ch 102		
Description	Description	Description		
Description secondaire	Description secondaire	Description secondaire		

REMARQUE

 Il peut y avoir plusieurs pages de canaux recommandés. Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Super Catégories et Catégories

Il est possible d'indiquer une catégorie donnée et une station.

- 1 Touchez 🗖 .
- 2 Sélectionnez une catégorie.



3 Sélectionnez le canal ou la catégorie de votre choix.



Lorsque vous appuyez sur **POUR VOUS**, l'écran « Pour vous » s'affiche.

Lorsque vous appuyez sur \bigcirc l'écran « Lecteur SiriusXM en cours de lecture » s'affiche.

Lorsque CATEGORIES a été sélectionné

1 Touchez la catégorie de votre choix.

POUR VOUS MUSIQ	SPORTS	ACTL	JALITÉS	PARLER
Nom du canal	Nom du canal		Logo Des	du canal
Description	Description		Logo	du canal
Description secondaire	Description second	aire	Des	cription

2 Touchez le canal souhaité.



Contenu lié

Cette fonction peut être utilisée pour afficher et syntoniser les canaux liés au contenu que vous écoutez actuellement.

1 Touchez [∞].



2 Touchez le canal souhaité.

🛨 Contenu lié			
Nom d'artiste Nom de logo Nom de piste			
	Pre-Game		
Nom du canal	Nom du canal	Nom du canal	
Ch 2	Ch 80	Ch 102	
Description	Description	Description	
Description secondaire	Description secondaire	Description secondaire	

REMARQUE

 L'écran « Contenu lié » peut être constitué de plusieurs pages. Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Profils

Cette fonction peut être utilisée pour sélectionner des canaux dans l'historique d'écoute et vérifier les paramètres d'écoute et les informations de SiriusXM.

1 Touchez ou (lorsqu'il y a une notification dans la boîte de réception).

Ⅲ SiriusX	М		(10:00
	Affiche	er le nom 1	2345678	۷ 👘	- 1
Logo/Nom d canal	" Nom	d'artist	е	S	k m
Ch 2	Nom d	le piste			Ĕ,
8					
< сн сн	i > 🛛 ia.	• ►/II		ര	ā
Maintenir pour régler	Maintenir pour régler	Maintenir pour régler	Mainten pour régi	ir Ma	aintenir ur régler

	*	
⇒ Profils		
Éléments des auditeurs	Boîte de réception des notifications	Abonnement
	Voir les notifications actives passées.	Aucun abonnement
	\mathbf{M}	
HISTORIQUE		
PARAMÈTRES DES AUDITEURS	BOÎTE DE RÉCEPTION	S'ABONNER

⇒ Profils			
Abonnement	Informations système	Aide et support	
Aucun abonnement La période d'écoute gratuite n'est disponible que pour une durée limitée.	Radio ID Version	Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur : CA : siriusxm.ca/help US : siriusxm.com/ help	
S'ABONNER		CONTACTER SIRIUSXM	

REMARQUE

• Il y a 2 pages sur l'écran « Profils ». Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Consultez la section qui suit pour chaque option.

- Éléments des auditeurs (p.46)
- Boîte de réception des notifications (p.48)
- Abonnement(p.49)
- Informations système
- Aide et support (p.49)

Éléments des auditeurs

Cette fonction est utilisée pour sélectionner des canaux dans l'historique d'écoute et pour effectuer les réglages de l'environnement d'écoute.



- L'écran des Profils s'affiche.
- **2** Réglez chaque élément comme suit.

Éléments Écouteur

HISTORIQUE : Utilisez cette touche pour syntoniser des canaux à partir de l'historique d'écoute.

PARAMÈTRES DES AUDITEURS : Utilisez cette fonction pour effectuer les réglages de l'environnement d'écoute.

Historique

1 Touchez **HISTORIQUE**.



2 Touchez le canal souhaité.



REMARQUE

 L'écran « Historique d'écoute » peut être constitué de plusieurs pages. Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Réglages d'écouteur

1 Touchez **PARAMÈTRES DES AUDITEURS**.





Paramètres des auditeurs Block Explicit Tune Start Réinitialiser l'historique L'historique d'écoute Activé Désac. Activé et les recommandations Masquer la Commencer des chansons au début seront réinitialisés programmation avec un contenu explicite. lorsque vous syntonisez une chaîne musicale RÉINITIALISER L'HISTORIQUE

REMARQUE

 Il y a deux pages sur l'écran « Paramètres des auditeurs ». Pour afficher les canaux, faites défiler vers la gauche ou la droite.

Consultez la section qui suit pour chaque option.

Notifications

Autorisez les notifications pour SiriusXM.

Activé : Les notifications seront reçues.

Désac.: Les notifications ne seront pas reçues.

GÉRER : Utilisez cette fonction pour enregistrer des équipes pour lesquelles les notifications sont autorisées et effectuer des réglages de notification pour des équipes individuelles. (Valide lorsqu'elle est réglée sur « Activé ».) **(p.47)**

Bloc explicit

Masquer la programmation avec un contenu explicite.

Activé : Réglé.

Désac.: Non réglé.

Tune Start

Démarrer les chansons au début lorsque vous réglez un canal musical.

Activé : Réglé.

Désac.: Non réglé.

Réinitialiser l'historique

L'historique d'écoute et la recommandation seront réinitialisés. **(p.48)**

Notifications

 Enregistrement des équipes pour lesquelles les notifications sont autorisées

1 Touchez GÉRER.



2 Touchez Ajouter une équipe.



REMARQUE

 Une fois que le nombre maximum de paramètres de notification a été défini, aucune équipe supplémentaire ne peut être enregistrée. Pour enregistrer des équipes supplémentaires, supprimez des équipes déjà enregistrées. **3** Touchez la ligue sportive que vous souhaitez ajouter.



4 Touchez l'équipe que vous souhaitez ajouter.



• Suppression des équipes enregistrées

1 Touchez GÉRER.

- L'écran « Notifications d'équipe » s'affiche.
- 2 Touchez longuement l'équipe que vous souhaitez supprimer.



3 Touchez **SUPPRIMER**.

t		
Logo d	e l'équipe	
Nom de l'équipe		
Supprimer cette notification d'équipe ?		
Taper sur le bouton Supprimer pour supprimer cette équipe de vos notifications.		
SUPPRIMER	ANNULER	

SiriusXM[®]

 Désactivation temporaire des notifications pour une équipe enregistrée

1 Touchez GÉRER.

- L'écran « Notifications d'équipe » s'affiche.
- 2 Touchez l'équipe dont vous souhaitez désactiver les notifications.



Pour réactiver les notifications d'une équipe dont les notifications ont été désactivées, touchez à nouveau l'équipe.

Réinitialiser l'historique

1 Touchez **RÉINITIALISER L'HISTORIQUE**.



2 Touchez RÉINITIALISER.

5		
()		
Réinitialiser l'historique d'écoute ?		
Votre historique d'écoute sera réinitialisé et vos recommandations retrouveront leur état par défaut.		
RÉINITIALISER ANNULER		

Boîte de réception des notifications

Voir les notifications actives et passées.

1 Touchez (lorsqu'il y a une notification dans la boîte de réception).



2 Touchez BOÎTE DE RÉCEPTION.

⇒ Profils			
Éléments des auditeurs	Boîte de réception des notifications	Abonnement	
	Voir les notifications actives passées.	Aucun abonnement	
	\bowtie		
HISTORIQUE			
PARAMÈTRES DES AUDITEURS	BOÎTE DE RÉCEPTION	S'ABONNER	

3 Les notifications s'affichent.



Suppression des notifications

1 Touchez pour supprimer les notifications.

→ Boîte de réception des notifications			
X	X	×	
Logo du canal	Logo du canal	externe interne	
Description	Description	Description	
Action	Action	Action	
•0			

Abonnement

Utilisez cette fonction pour afficher les informations d'abonnement.

Si vous n'êtes pas abonné, vous pouvez vous abonner en suivant les instructions.

 Touchez au ou (lorsqu'il y a une notification dans la boîte de réception).
 ► L'écran des Profils s'affiche.

2 Vérifiez l'état de l'abonnement.



Pour vous abonner

1 Touchez S'ABONNER.



2 Suivez les instructions à l'écran pour vous abonner.



REMARQUE

- Si le téléphone est connecté, vous pouvez passer l'appel en touchant **APPELER SIRIUSXM**.
- Le bouton **APPELER SIRIUSXM** est désactivé lorsqu'il est connecté à Apple CarPlay ou Android Auto.

Aide et support

Utilisez cette fonction pour contacter SiriusXM pour obtenir de l'aide concernant Sirius et pour contacter l'assistance Sirius.

- 1 Touchez (lorsqu'il y a une notification dans la boîte de réception).
 - L'écran des Profils s'affiche.
- **2** Touchez **CONTACTER SIRIUSXM**.



3 Suivez les instructions à l'écran pour obtenir de l'aide.



REMARQUE

- Si le téléphone est connecté, vous pouvez passer l'appel en touchant **APPELER SIRIUSXM**.
- Le bouton APPELER SIRIUSXM est désactivé lorsqu'il est connecté à Apple CarPlay ou Android Auto.
- Pour obtenir de l'aide, accédez à siriusxm.ca/help ou siriusxm.com/help.

Définir les notifications (uniquement pour Sports Playby-Play)

Utilisez cette fonction pour définir les notifications de l'équipe sportive que vous écoutez actuellement.

(« Notifications » sous « Profils » doit être défini sur « Activé » afin de recevoir des notifications.)

1 Touchez



2 Pour effectuer le réglage, touchez l'équipe pour laquelle vous souhaitez recevoir des notifications.





Non affiché : Enregistrement supprimé.

3 Touchez **TERMINÉ**.



REMARQUE

 Si le message « Notification maximale atteinte » s'affiche, appuyez sur GÉRER pour supprimer les équipes enregistrées. (p.47)

Bande météo

Fonctionnement basique de la bande météo

La plupart des fonctions sont utilisables depuis l'écran de contrôle des sources.

Pour entrer dans la source Bande météo, touchez l'icône **Weather** sur l'écran de sélection de la source. **(p.13)**



1 Affichage des informations

Affiche les informations sur la station en cours : Nom et fréquence de la station

2 Touches de syntonisation

Rappelle la station mémorisée.

Chaque fois que vous appuyez sur **Balayage**, les 4 stations de diffusion avec les signaux les plus puissants sont affichées sur les touches de syntonisation, par ordre de signal le plus fort.

3 Touche Balayage

Utilisé pour la fonction de balayage de bande météo.

Opération Balayage

🔳 Balayage

Utilisez cette fonction pour balayer la bande météo.

1 Touchez Balayage.



Utilisation de la sélection

Sélection de station

Vous pouvez sélectionner une station mémorisée.

1 Appuyez sur la station souhaitée.



Autres appareils externes

Caméra

🔳 Vue caméra

Lorsque les vitesses sont réglées sur la position de marche arrière (R), l'écran affiche automatiquement le canal 1 (la caméra de secours) en mode caméra unique. L'image de la caméra s'affiche aussi lorsque le commutateur de la caméra du véhicule est actionné.

Lorsque le véhicule est à l'arrêt, la vue de la caméra peut être affichée en touchant l'icône **Caméra** sur l'écran de sélection de la source. La vue de la caméra s'affiche dans le mode défini lors de la dernière utilisation de l'icône **Caméra** sur l'écran de sélection de la source. (*p.13*)

ATTENTION

- L'image affichée à l'écran ne sera pas claire si l'objectif de la caméra est sale. S'il y a des gouttelettes d'eau, de la boue, etc. sur l'objectif, suivez les instructions fournies avec le véhicule pour nettoyer l'objectif.
- La qualité de l'image peut se dégrader en fonction de l'environnement d'utilisation, par exemple la nuit ou dans un environnement sombre.
- · La plage projetée par la caméra est limitée.
- Un objet situé plus haut que la caméra peut ne pas s'afficher à l'écran.
- La vue de la caméra se ferme automatiquement si le levier de vitesses est aligné sur les positions autres que la position de MARCHE ARRIÈRE (R).
- Le mode de vue de la caméra est destiné à être utilisé en tant qu'aide lors d'une marche arrière. N'utilisez pas cette fonction à des fins de divertissement.

Modes de la caméra

L'écran de la caméra peut être affiché en mode caméra unique ou en mode 4 caméras. Vous pouvez également basculer entre le mode caméra unique et le mode 4 caméras.

Mode caméra unique



Mode 4 caméras



1 Touche de mode 4 caméras

Appuyez sur cet interrupteur pour passer en mode 4 caméras.

2 Quatre canaux de caméra

Les canaux sont affichés en quatre sections.

Touchez la zone d'affichage du canal souhaité pour afficher le canal sélectionné en mode caméra unique.

REMARQUE

- Cette fonction ne peut être utilisée qu'avec les véhicules équipés de caméras.
- Lorsque le commutateur de caméra du véhicule est actionné, le mode caméra passe en mode 4 caméras si plusieurs caméras sont utilisées.
- Pour plus de détails, reportez-vous au manuel du véhicule.
- Si le véhicule commence à rouler (environ 10 km/h ou 6,2 mph) pendant que l'écran de la caméra est affiché via l'icône camera sur l'écran de sélection de la source, l'écran précédent réapparaît.
- Si la marche arrière (R) est enclenchée directement après le démarrage du moteur, l'écran peut passer en mode caméra unique pour le canal 1 (la caméra de recul), sans touche de mode 4 caméras. La touche de mode 4 caméras apparaît au bout de quelques instants.

Alerte de sauvegarde

Cette fonction peut être utilisée pour vérifier les informations de détection sur l'écran et via un signal sonore lorsque le capteur du véhicule détecte un obstacle à l'arrière pendant la marche arrière.

ATTENTION

- Le capteur ne détecte pas nécessairement tous les objets. Consultez le manuel du véhicule pour plus d'informations sur la plage de détection du capteur, etc.
- Si une icône d'erreur s'affiche en continu, contactez Daimler Truck North America dès que possible.



1 Affichage des informations d'avertissement

Un avertissement visuel concernant la distance entre le véhicule et l'objet s'affiche.



Icônes d'erreur

!	 Ceci s'affiche s'il y a de la glace, de la boue, de la neige ou toute autre substance sur le capteur, empêchant le capteur de fonctionner correctement.
×	 Cette icône d'erreur s'affiche en cas de problème du système.
R	 Si le véhicule recule à une vitesse d'environ 10 km/h (6,2 mi/h) ou plus, cette icône d'erreur s'affiche et une alarme retentit.

2 Touche MUTE

La tonalité d'avertissement peut être activée/ désactivée.

La tonalité d'avertissement est réactivée lorsque la clé de contact est mise sur arrêt puis à nouveau sur marche.



- : Tonalité d'avertissement activée
- : Tonalité d'avertissement désactivée

REMARQUE

- Cette fonction ne peut être utilisée que si le véhicule est équipé d'un capteur de proximité.
- Pour plus de détails, reportez-vous au manuel du véhicule.
- « Alerte de sauvegarde » dans Configuration de la connexion (p.21) doit être réglé sur « Activé » afin d'utiliser la fonction d'alerte de sauvegarde.

AUX

Cette fonction peut être utilisée pour écouter le son connecté à la borne d'entrée audio externe du véhicule. Certains véhicules ne disposent pas de bornes d'entrée.

- 1 Connectez le dispositif à la borne d'entrée audio externe du véhicule.
- 2 Appuyez sur le bouton ①.
 > L'écran d'ACCUEIL apparaît.
- **3** Touchez
- 4 Touchez AUX. (p.13)

REMARQUE

- Pour plus de détails, reportez-vous au manuel du véhicule.
- Pour sélectionner la source d'entrée AUX, il est nécessaire de régler « Entrée AUX (arrière) » sur « Activé » dans Configuration de la connexion (p.21).

Configuration

Luminosité de l'affichage

1 Appuyez sur le bouton 🗘.

► Le menu contextuel s'affiche.

2 Touchez 💷 .



 L'écran de commande de l'affichage s'affiche.

3 Ajustez chaque réglage comme suit.



-<u>\</u>

Réglez le rétroéclairage. («-4 » à « 4 »)

Réglage de l'image

Vous pouvez régler la qualité d'image pour les vidéos, etc.

1 Appuyez sur le bouton 🔘.

- ➤ Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 🗔



- L'écran de commande de l'image s'affiche.
- **3** Ajustez chaque réglage comme suit.

0	∦	A		ē 🗆	
^		Cont	raste —	0	+
			_		



```
■ 【▲】 (Caméra uniquement)
Réglez la teinte. («-4 » à « 4 »)
```

PLEIN : Affiche la vidéo au format 16:9.

Normal : Affiche la vidéo au format 4:3.

Auto : Dispositif USB : Affiche les vidéos en plein écran (verticalement ou horizontalement) sans modification de rapport.

(Apple CarPlay, Android Auto uniquement)

Ajustez le réglage.

REMARQUE

 Les paramètres de réglage varient selon la source en cours.

Configuration système

- 1 Appuyez sur le bouton 📿.
 - ► Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 🧐 .





Consultez la section qui suit pour chaque option.

- Systèmes généraux (p.55)
- Systèmes régionaux (p.9)
- Systèmes de connectivité (p.21)
- Systèmes d'interface utilisateur (p.56)
- Liste de dispositifs (p.20)
- Mains libres (p.58)

Systèmes généraux

Vous pouvez vérifier les informations de cet appareil.

- 1 Appuyez sur le bouton 📿.
 - ► Le menu contextuel s'affiche.

2 Touchez 🧐 .

L'écran Système s'affiche.

3 Touchez Général.



L'écran Général s'affiche.

4 Réglez chaque paramètre comme suit.

■ Informations logiciel Confirmez la version logicielle de cet appareil. (*p.55*)

■ Licences Open Source Afficher les licences open source.

■ Restaurer paramètres usine Touchez Restaurer paramètres usine puis touchez OK pour ramener tous les réglages aux réglages initiaux par défaut.

Informations logiciel

Vous pouvez vérifier la version logicielle de cet appareil.

- **1** Touchez **Informations logiciel** sur l'écran Général.
- **2** Confirmez la version logicielle.



Configuration



- 1 Appuyez sur le bouton 📿.
 - ► Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 🧐
 - > L'écran Système s'affiche.
- **3** Touchez Interface utilisateur.



- > L'écran Interface utilisateur s'affiche.
- 4 Réglez chaque paramètre comme suit.

Вір	Activé
Arrière-plan	
Couleur d'éclairage des touches	

Bip

Activez ou désactivez la touche de verrouillage.

Le choix par défaut est «Activé».

Arrière-plan

Vous pouvez modifier l'image d'arrière-plan. (p.56)

Couleur d'éclairage des touches

Vous pouvez changer la couleur de l'éclairage des touches. **(p.57)**

Modifiez l'image de fond d'écran

- 1 Touchez Arrière-plan sur l'écran Interface utilisateur.
- **2** Sélectionnez une image.



*1 Enregistrez une image originale à l'avance.

Pour enregistrer une image originale

Vous pouvez charger une image depuis le dispositif USB connecté et la définir comme fond d'écran.

Avant de commencer cette procédure, il est nécessaire de connecter le dispositif qui contient l'image à charger.

- **1** Touchez **Sélection de l'utilisateur** sur l'écran Arrière-plan.
- 2 Sélectionnez l'image à charger.



3 Touchez Entrer.



 L'image sélectionnée est chargée et l'affichage revient à l'écran de fond d'écran.

REMARQUE

- Toucher **()** pour faire pivoter l'image dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Toucher C pour faire pivoter l'image dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Fichiers image : JPEG (.jpg, .jpeg), PNG (.png), BMP (.bmp)

Modifiez la couleur de l'éclairage des touches

- 1 Touchez Couleur d'éclairage des touches sur l'écran Interface utilisateur.
- 2 Sélectionnez une couleur pour l'éclairage des touches.



3 Touchez

Pour enregistrer une couleur originale

Vous pouvez enregistrer votre couleur personnelle, originale.

- 1 Touchez Utilisateur1 ou Utilisateur2 sur l'écran Couleur d'éclairage des touches.
- 2 Touchez Régler.
- **3** Utilisez et + pour ajuster la valeur de chaque couleur.



4 Touchez

Pour initialiser la couleur d'éclairage des touches

Pour initialiser la couleur d'éclairage des touches, touchez **Couleur par défaut**.

Configuration

Mains libres

Vous pouvez régler le volume des actions mains libres.

1 Appuyez sur le bouton 📿.

► Le menu contextuel s'affiche.

2 Touchez 💊 .

► L'écran Système s'affiche.

3 Touchez Mains libres.



> L'écran Mains libres s'affiche.

4 Réglez chaque fonction comme suit.



Niveau sonore du guidage/ reconnaissance vocale

Réglez le volume du guidage/de la reconnaissance vocale. (Uniquement pour Apple CarPlay/Android Auto) La valeur par défaut est «25».

Niveau sonore des appels entrants (sonnerie)

Réglez le volume d'appel entrant (Sonnerie) d'un nouvel appel entrant pendant la conversation.

La valeur par défaut est «22».

Niveau sonore des appels (conversation)

Réglez le volume d'appel entrant (Voix) d'un nouvel appel entrant pendant la conversation.

Apple CarPlay : La valeur par défaut est «35». Android Auto/Bluetooth : La valeur par défaut est «30».

Commandes audio générales

Vous pouvez régler différents paramètres tels que la balance audio.

- 1 Appuyez sur le bouton **Q**.
 - ► Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 6



Consultez la section qui suit pour chaque option.

- Contrôle de l'égaliseur (p.60)
- Contrôle de l'audio en général (Fader/ Balance) (**p.59**)
- Réglez le décalage du volume (p.61)
- Réglez l'effet sonore (p.61)

REMARQUE

 Aucune des fonctions de réglage audio ne peut être utilisée si « Media Off » est sélectionné. Passez à la source pour laquelle vous souhaitez régler les paramètres audio.

Commandes audio générales

1 Appuyez sur le bouton 🖸.

► Le menu contextuel s'affiche.

- **2** Touchez **6**.
 - L'écran audio s'affiche.
- **3** Touchez Fader/Balance.



4 Réglez chaque paramètre comme suit.



Fader Av/Ar / Bal D/G

Ajustez la balance du volume autour de la zone touchée.

 \checkmark et \searrow règlent la balance du volume à droite et à gauche.

et viriglent la balance du volume à l'avant et à l'arrière.

Central Annulez le réglage.

Contrôle d'égaliseur

Vous pouvez régler l'égaliseur en sélectionnant le réglage optimal pour chaque catégorie.

- 1 Appuyez sur le bouton 📿.
 - ► Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 🕓 .
 - L'écran audio s'affiche.

3 Touchez Égaliseur graphique.



4 Touchez l'écran pour configurer l'égaliseur graphique comme vous le souhaitez.



Niveau de gain (zone dans le cadre pointillé)

Réglez le niveau de gain en touchant chacune des barres de fréquences. Vous pouvez sélectionner une barre de fréquence et régler son niveau avec , v.

Sélection d'une présélection

Affichez l'écran de sélection de la courbe d'égalisation prédéfinie. **(p.60)**

Configuration de mémoire

Sauvegarde la courbe d'égalisation réglée en tant qu'« Utilisateur ».



Initialiser (aplatir) la courbe EQ actuelle.

Toutes les sources

Appliquez la courbe de l'égaliseur ajustée pour toutes les sources. Appuyez sur **Toutes les sources** puis appuyez sur **OK** sur l'écran de confirmation.

 Activé / Désac. (Réglages d'extension des graves)

Lorsque cette fonction est active, les fréquences inférieures à 62,5 Hz sont configurées sur le même niveau de gain (62,5 Hz).

Réglez la courbe de l'égaliseur.

1 Touchez Sélection d'une présélection.

2 Sélectionnez une courbe d'égalisation.



Décalage du volume

Réglez finement le volume de la source actuellement sélectionnée pour minimiser la différence de volume entre les différentes sources.

1 Appuyez sur le bouton 🗘.

- > Le menu contextuel s'affiche.
- 2 Touchez 🥼 .
 - > L'écran audio s'affiche.

3 Touchez **Décalage du volume**.



4 Touchez + ou - pour régler le niveau.

🗅 Décalage du	volume	USB	Initialiser
Radio - FM	- 0000][][] +
Radio - AM	- 0000]]]]] +
USB	- 0000]]]]]]+
iPod	- 0000][[[] +
Bluetooth Audio	- 0000]]]]]]+
			innn .

Initialiser

Revient aux paramètres initiaux.

Touchez **Initialiser** puis touchez **OK** sur l'écran de confirmation.

REMARQUE

 Si vous avez d'abord augmenté le volume, puis réduit le volume en utilisant la fonction « Décalage du volume ». Changer la source actuelle sur une autre source peut soudainement produire un son extrêmement fort.

Effet sonore

Vous pouvez paramétrer les effets sonores.

- 1 Appuyez sur le bouton **Q**.
 - ➤ Le menu contextuel s'affiche.
- **2** Touchez <u>6</u>.
 - > L'écran audio s'affiche.
- **3** Touchez Effet sonore.

ᅿ Audio			
Égaliseur graphique	Fader/ Balance	Décalage du volume	Effet sonore
graphilder			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

4 Réglez chaque paramètre comme suit.



Amplification des basses

Réglez la quantité d'accentuation des basses. « Désac. »/ « 1 »/ « 2 »/ « 3 »

Grave

Définissez le niveau d'amplification des graves et des aigus.

« Désac. », « Bas », « Haut »

Niveau de son automatique

Le récepteur ajuste automatiquement le réglage de l'égaliseur en fonction du niveau de volume ou de la vitesse du véhicule.

« Désac. », « Activé »

Commandes audio générales

Rendu spatial

Sélectionner la sensation d'amélioration de l'espace sonore.

« Désac. »/« Petit »/« Moyen »/« Grand ». Ce réglage n'est pas disponible pour la source Radio.

Réponse acoustique

Rendez virtuellement le son plus réaliste à l'aide du système Digital Signal Processor (DSP).

Sélectionnez le niveau parmi « Désac. »/« 1 »/« 2 »/« 3 ».

Rehausseur de son

Vous pouvez régler virtuellement la hauteur des enceintes afin de les adapter à votre position d'écoute.

« Désac. »/« Bas »/« Moy »/« Haut ».

Dépannage

Problèmes et solutions

Si vous rencontrez des problèmes en utilisant ce produit, reportez-vous à cette section. Les problèmes les plus courants sont listés ci-dessous, avec les causes probables et les solutions. Si vous ne parvenez pas à résoudre votre problème à l'aide de cette section de dépannage, contactez votre revendeur ou le centre de service le plus proche.

REMARQUE

- Certaines fonctions de cet appareil peuvent être désactivées à cause de certains réglages effectués sur cet appareil.
- Ce qui paraît être un dysfonctionnement de votre appareil peut être le résultat d'une manipulation légèrement erronée.

Sur le thème des fonctions audio

Le son tressaute lorsqu'un fichier audio est lu.

Les conditions de l'enregistrement sont médiocres.

> Enregistrez à nouveau le fichier.

Messages d'erreur

Lorsqu'un problème vous empêche d'utiliser correctement l'appareil, sa cause est affichée sous forme de message à l'écran.

Il y a une erreur sur la connexion des hautparleurs. Veuillez vérifier ces connexions.

Le circuit de protection a été activé parce qu'un cordon de haut-parleur a été en court-circuit ou en contact avec le châssis de la voiture.

 Câbler ou isoler le cordon de l'enceinte comme il se doit et arrêter puis remettre l'appareil sous tension.

État de surcharge du périphérique USB détecté.

Le périphérique USB connecté a une tension nominale plus élevée que la limite permise.

- Vérifiez le périphérique USB. Un problème a pu avoir lieu avec le périphérique USB connecté.
- Sélectionnez une autre source que USB. Enlevez le périphérique USB.

Annexe

Fichiers et supports lisibles

Vous pouvez lire différents types de supports et de fichiers sur cet appareil.

🔳 À propos des fichiers

Les fichiers audio et vidéo suivants sont pris en charge.

Fichiers audio lisibles

	Format	Débit binaire	Fréquence d'échantillonnage	Nombre de bits
AAC-LC (.m4a)	MPEG2/4 AAC LC HE-AAC(V1, V2)	8 – 320kbps, VBR	16 – 48 kHz	16 bits
MP3 (.mp3)	Couche 3 audio du MPEG 1/2	8 – 320kbps, VBR	16 – 48 kHz	16 bits
WMA (.wma)	Profil L3 standard Windows Media Audio (Version 7,8,9)	8 – 320 kbps	16 – 48 kHz	16 bits
PCM linéaire (WAVE) (.wav)	Format audio de la forme d'onde RIFF	-	16 – 96 kHz (USB)	16/ 24 bits
FLAC (.flac, .fla)	flac	-	16 – 96 kHz (USB)	16/ 24 bits
Vorbis (.ogg)	vorbis	VBR	16 – 48 kHz	16 bits

Les fichiers WMA et AAC avec DRM ne peuvent pas être lus.

• Bien que les fichiers audio soient conformes aux normes susmentionnées, la lecture peut se révéler impossible en fonction des types et conditions du support ou du périphérique.

• Les images Album Art ne peuvent pas être affichées sur cet appareil si aucune donnée d'image n'est présente ou si la taille est trop grande.

Fichiers vidéo acceptables

	Profil	Taille maximale de l'image	Débit binaire max.	Format audio
MPEG-1 (.mpg, .mpeg)	-	352 × 240, 352 × 288	1,5 Mbps	Couche 2 audio du MPEG
MPEG-2 (.mpg, .mpeg)	MP@ML	720 × 480, 720 × 576	8 Mbps	Couche 2 audio du MPEG
H.264/MPEG-4 AVC (.mp4, .m4v, .avi, .flv, .f4v)	Profil de base, profil principal	1920 × 1080 (30 i/s)	8 Mbps	MP3, AAC
MPEG-4 (.mp4, .avi)	Profil simple avancé	1920 × 1080 (30 i/s)	8 Mbps	MP3, AAC
WMV (.wmv)	Profil principal	1920 × 1080 (30 i/s)	8 Mbps	WMA
MKV (.mkv)	Le format vidéo suit H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-4, WMV		MP3, AAC, WMA, Vorbis, FLAC	

• Cet appareil ne peut lire que les fichiers de moins de 4 Go.

Limitation de la structure du fichier et du dossier

	Dispositif USB
Nombre maximum de couches de dossiers	8
Nombre maximum de fichiers (par dossier)	999
Nombre maximum de dossiers (par dossier)	9999
Nombre maximum de dossiers (par dispositif)	Illimité

• Vous pouvez saisir un nom de dossier et un nom de fichier avec jusqu'à 255 caractères d'un octet.

• Les fichiers dans un dossier dont le nom commence par un point (.) ne peuvent pas être lus.

Caractéristiques

Section moniteur

Taille de l'image : 6,95 pouces (diagonale) de large 156,6 mm (L) × 81,6 mm (H)

Système d'affichage : Panneau LCD TFT

Système de lecture : Écran TFT à matrice active

Nombre de pixels : 1 152 000 (800H x 480 V x RVB)

Pixels efficaces : 99,99 %

Disposition des pixels : Disposition RGB en rayures

Rétroéclairage : LED

Section interface USB

Norme USB : USB 2.0 Grande vitesse

Système de fichiers : FAT 16/ 32, exFAT, NTFS

Courant d'alimentation maximum : CC 5 V = 3,0 A \times 1

Convertisseur N/A : 24/32 bits

Décodeur audio : MP3/WMA/AAC/ WAV/ FLAC/ Vorbis

Décodeur vidéo : MPEG1/ MPEG2/ MPEG4/ WMV/ H.264/ MKV

Section Bluetooth

Technologie

: Bluetooth Ver.5.2

Fréquence : 2,402 – 2,480 GHz

Portée de communication maximale : Ligne de vue approximative 10 m (32,8 pieds)

Codec audio : SBC/ AAC

Profil (Prise en charge de plusieurs profils)

- HFP (profil mains libres)
- A2DP (Profil de distribution audio avancée)
- AVRCP (Profil de télécommande audio/vidéo)
- PBAP (Profil d'accès au répertoire téléphonique)

Section Syntoniseur FM

Bande de fréquences (step) : 87,9 MHz – 107,9 MHz (200 kHz)

Sensibilité utilisable (S/N : 30 dB) : 9,3 dBf (0,8 μV/ 75 Ω)

Diminution de la sensibilité (S/N : 46 dB) : 15,2 dBf (1,6 μ V/ 75 Ω)

Réponse en fréquence : 30 Hz – 15 kHz

Rapport S/B (dB) : 60 dB (MONO)

Sélectivité (± 400 kHz) : Plus de 80 dB

Séparation stéréo : 45 dB (1 kHz)

Section Syntoniseur AM

Bande de fréquences (step) : 530 kHz – 1700 kHz (10 kHz)

Sensibilité utilisable : 28 dBµ (25 µV)

Annexe

Section audio

Puissance maximum (avant et arrière) : 23 W \times 4

Sortie de puissance typique (avant et arrière) Puissance de bande intégrale (à moins de 1% THD) : 16 W × 4

Bande de la fréquence de sortie : 20 – 20 000 Hz

Impédance de l'enceinte : 4 Ω

Égaliseur graphique

Bande : 13 Bande Fréquence (BAND1 – 13) : 62,5/100/160/250/400/630/1 k/1,6 k/2,5 k/4 k/6,3 k/ 10 k/ 16 kHz

Gain

:-9/-8/-7/-6/-5/-4/-3/-2/-1/0/1/2/3/4/5/6/7/8/9 dB

Généralités

Tension de fonctionnement : 12 V CC

Consommation maximale de courant : 15 A

Dimensions $(L \times H \times P)$

Châssis : 178 mm (L)× 50 mm (H)× 149,9 mm (P) Panneau avant : 200 mm (L) × 105 mm (H)

Poids

: 1,3 kg

Température de fonctionnement

:-20 °C à +70 °C

REMARQUE

• Bien que les pixels du panneau à cristaux liquides soient effectifs à 99,99 % ou plus, il se peut que 0,01 % des pixels ne s'éclaire pas ou s'éclaire mal.

Les spécifications sont sujettes à changements sans notification préalable.

À propos de cet appareil

Marques commerciales et licences

Bluetooth[®]



Made for **ÉiPhone** | **iPod**

Apple CarPlay

Android Auto

(((SiriusXM)))

- La marque du mot et les logos Bluetooth[®] sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par JVCKENWOOD est faite sous licence. Les autres marques déposées et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
- Windows Media is a registered trademark or trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft.
- This software is based in part on the work of the independent JPEG Group.
- USB Type-C[®] and USB-C[®] are registered trademarks of USB Implementers Forum.
- Use of the Made for Apple badge means that an accessory has been designed to connect specifically to the Apple product(s) identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Please note that the use of this accessory with an Apple product may affect wireless performance.

 Apple, iPhone, iPod, iPod touch, and Lightning are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

- Apple, Siri, Apple CarPlay, Apple Music and Apple CarPlay logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- IOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.
- SiriusXM and all related marks and logos are trademarks of Sirius XM Radio, Inc. All rights reserved.
- Google, Android, Android Auto, YouTube Music et les autres marques sont des marques de Google LLC.
- Téléphone Android compatible et forfait de données actif compatible requis.
- Linux[®] is the registered trademark of Linus Torvalds in the U.S. and other countries.
- This product includes FontAvenue[®] fonts licenced by NEC Corporation.FontAvenue is a registered trademark of NEC Corporation.

FontAvenue

 This product includes "Ubiquitous QuickBoot TM" technology developed by Ubiquitous Corp. Ubiquitous QuickBoot TM is a trademark of Ubiquitous Corp. Copyright© 2023 Ubiquitous Al Corporation. All rights reserved.



- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (j)ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (jj)DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LL.C. SEE <u>HTTPS://WWW.MPEGLA.COM</u>
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (j) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ji) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA,

LLC. SEE HTTPS://WWW.MPEGLA.COM.

- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE VC-1 PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE VC-1 STANDARD ("VC-1 VIDEO") AND/OR (ii) DECODE VC-1 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE VC-1 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLLC. SEE <u>HTTPS://WWW.MPEGLA.</u> <u>COM</u>
- libFLAC

Copyright (C) 2000-2009 Josh Coalson Copyright (C) 2011-2013 Xiph.Org Foundation Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE. EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

libvorbis

Copyright (c) 2002-2008 Xiph.org Foundation Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation

Annexe

and/or other materials provided with the distribution.

 Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS: OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY. WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE. EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

libogg

Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS: OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY. WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE. EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

FCC CAUTION

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE

- This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.
- This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 - Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

ISED CAUTION

This device contains licence-exempt transmitter(s)/ receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

A CAUTION

This equipment complies with FCC/ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines and RSS-102 of the ISED radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body.

Attention de'ISDE

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'éxploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

ATTENTION

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles les radioélectriques (RF) de la FCC lignes directrices d'exposition et d'exposition aux fréquences radioélectriques(RF) CNR-102 de l'ISDE. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le radiateur et le corps humain.

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Supplier's Declaration of Conformity

Products: Digital Media Receiver Model Name: DMXDT700 Responsible Party: JVCKENWOOD USA CORPORATION 4001 Worsham Avenue, Long Beach, CA 90808, U.S.A. PHONE: 1-800-252-5722

THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS:

- (1) THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE, AND
- (2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED, INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRED OPERATION.

Para cumplimiento de la IFT:

Nombre del modelo: Marca:	DMXDT700 KENWOOD
Nombre del	
importador:	Daimler Vehículos Comerciales México, S. de R. L. de C. V.
Dirección de	
importador:	Avenida Santa Fe 428, Torre 3, Piso 7, Colonia Santa Fe Cuajimalpa,Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México, C.P. 05348 MEXICO Tel: +52 55 4155 2466
La operación d siguientes dos	e este equipo esta sujeta a las condiciones:
(1) es posible q no cause interf	ue este equipo o dispositivo erencia perjudicial y
(2) este equino	o dispositivo debe acentar

(2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia,

incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.



Name of importer: Street address of the importer: Annexe

AVIS AU PROPRIÉTAIRE

Veuillez conserver ce livret et inscrire le numéro de série de ce produit pour identification et déclaration précise à la police en cas de vol.

• Comment vérifier le numéro de série de cet appareil.

- ① Appuyez sur le bouton **②**.
- Touchez
- ③ Touchez **Général**.
- ④ Touchez Informations logiciel.
- (5) Vérifiez le numéro de série.

Numéro de série