

Pioneer

DMH-W2770NEX

DMH-W2700NEX

RÉCEPTEUR AV AVEC RDS



Mode d'emploi



Important (Numéro de série)

Le numéro de série se trouve au bas de cet appareil. Pour votre sécurité et votre commodité, veuillez à noter ce numéro sur la carte de garantie fournie.

Table des matières

Merci d'avoir fait l'achat de ce produit Pioneer.

Veuillez lire toutes les instructions, afin de pouvoir utiliser ce modèle de manière adéquate. Après avoir lu les instructions, conservez ce document dans un endroit sûr pour consultation future.

Important

L'écran illustré dans les exemples peut être différent des véritables écrans, car ces derniers sont sujets à modification sans préavis pour l'amélioration du rendement et du fonctionnement.

■ Précautions	4
■ Pièces et commandes	9
■ Utilisation de base	12
■ Bluetooth®	15
■ Wi-Fi®	21
■ Source AV	22
■ Radio	23
■ Fichiers comprimés	25
■ iPhone	30
■ WebLink™	32
■ USB Mirroring	34
■ Apple CarPlay	36
■ Android Auto™	39
■ SiriusXM® Satellite Radio	42
■ AUX	46
■ Camera View	47
■ Réglages	48
Afficher l'écran de réglage	48
Paramètres du système	48
Paramètres d'affichage	51

Réglages audio et EQ.....	52
Paramètres de la caméra	53
Réglages de la connectivité téléphonique	55
■ Autres fonctions.....	56
■ Annexe.....	57

Précautions

Importantes informations de sécurité

ATTENTION

- N'essayez pas d'installer cet appareil ou d'en faire l'entretien vous-même. L'installation ou l'entretien de cet appareil par des personnes sans formation et sans expérience en équipement électronique et en accessoires automobiles peut être dangereux et vous exposer à des risques d'électrocution ou à d'autres dangers.
- Ne laissez pas ce produit entrer en contact avec des liquides. Cela peut entraîner une décharge électrique. Le contact avec des liquides peut aussi causer des dommages au produit, de la fumée et une surchauffe.
- Si du liquide ou un corps étranger pénètre dans ce produit, stationnez votre véhicule dans un endroit sûr, mettez immédiatement le commutateur d'allumage en position d'arrêt (ACC OFF) et consultez votre détaillant ou le centre de service après-vente Pioneer agréé le plus près. N'utilisez pas ce produit dans cet état, car cela peut entraîner un incendie, une décharge électrique ou une panne.
- Si ce produit émet de la fumée, un bruit ou une odeur étrange, ou s'il y a tout autre signe d'anomalie sur l'écran LCD, éteignez-le immédiatement et consultez votre détaillant ou le centre de service après-vente Pioneer agréé le plus près. L'utilisation du produit dans cet état peut entraîner des dommages permanents au système.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas ce produit, car il y a des composants sous haute tension à l'intérieur qui peuvent causer une décharge électrique. Veuillez à consulter votre détaillant ou le centre de service après-vente Pioneer agréé le plus près pour l'inspection, le réglage ou la réparation des pièces internes.

Avant d'utiliser ce produit, vous devez lire et comprendre les informations suivantes sur la sécurité :

- N'utilisez pas ce produit, les applications ou la caméra de recul en option (le cas échéant) si cela vous distrait de quelque façon affectant l'utilisation sécuritaire de votre véhicule. Respectez toujours les règles de conduite sécuritaire et toute la réglementation routière en vigueur. Si vous avez du mal à utiliser ce produit, stationnez votre véhicule dans un emplacement sûr et engagez le frein de stationnement avant d'effectuer les réglages nécessaires.
- Ne montez jamais le volume de ce produit au point de ne pas pouvoir entendre la circulation et les véhicules d'urgence.
- Par mesure de sécurité, certaines fonctions restent désactivées à moins que le véhicule ne soit arrêté et que le frein de stationnement ne soit engagé.
- Gardez ce manuel à portée de la main comme référence au sujet des procédures d'utilisation et des informations de sécurité.
- N'installez pas ce produit là où il risque (i) de gêner la vision du conducteur, (ii) d'affecter le rendement de tout système ou de tout dispositif de sécurité du véhicule, y compris les coussins de sécurité gonflables ou les boutons de feux de détresse, ou (iii) d'affecter la capacité du conducteur à utiliser le véhicule de façon sécuritaire.

- Pensez à boucler votre ceinture de sécurité en tout temps lorsque vous conduisez votre véhicule. En cas d'accident, vos blessures risquent d'être considérablement plus graves si votre ceinture de sécurité n'est pas bien bouclée.
- Ne portez jamais de casque d'écoute au volant.
- Les systèmes de surveillance de marche arrière (caméras de secours) sont requis dans certains véhicules neufs vendus aux États-Unis et au Canada. La réglementation des États-Unis a commencé avec une intégration basée sur deux ans débutant le 1er mai 2016, et où les États-Unis et le Canada exigent que tous véhicules fabriqués à partir du 1er mai 2018 soient équipés de système de surveillance de marche arrière. **Les propriétaires de véhicules déjà équipés de systèmes de surveillance de marche arrière ne devraient pas installer ou utiliser ce produit de manière à altérer ou encore désactiver les fonctions de ce système basé sur les réglementations en vigueur.** Si vous ne savez pas si votre véhicule a un système de la sorte ou si il est sujet aux réglementations Américaines ou Canadiennes, nous vous invitons à contacter le fabricant ou le concessionnaire du véhicule.

Si votre véhicule dispose d'une caméra de marche arrière compatible affichant un vue arrière via le récepteur (radio) d'origine, n'utilisez pas le récepteur Pioneer, à moins qu'il ne soit connecté et en mesure d'afficher la même vue que la caméra de marche arrière d'usine offre à la base. La connexion à la caméra d'usine nécessitera possiblement un adaptateur, vendu séparément. Certains véhicules peuvent être incompatibles. Vérifiez avec un installateur professionnel qualifié pour les options d'installation spécifiques à votre véhicule.

Interverrouillage du frein de stationnement

Certaines fonctions (telles que le visionnement d'images vidéo et certaines opérations avec les touches du panneau tactile) disponibles sur ce produit peuvent être dangereuses (avec risque de blessure grave ou de décès) et/ou illégales si elles sont utilisées tout en conduisant. Pour prévenir l'utilisation de telles fonctions pendant le déplacement du véhicule, un dispositif d'interverrouillage détecte l'engagement du frein de stationnement et le déplacement du véhicule. Si vous essayez d'utiliser les fonctions décrites ci-dessus tout en conduisant, elles se désactiveront jusqu'à ce que vous arrêtiez le véhicule dans un emplacement sûr et (1) engagiez le frein de stationnement, (2) libériez le frein de stationnement, puis (3) réengagiez le frein de stationnement. Veuillez laisser la pédale de frein enfoncée avant de libérer le frein de stationnement.

Pour une conduite sécuritaire

ATTENTION

- LE FIL VERT PÂLE DU CONNECTEUR D'ALIMENTATION EST CONÇU POUR DÉTECTER LE STATIONNEMENT DU VÉHICULE ET DOIT ÊTRE CONNECTÉ DU CÔTÉ ALIMENTATION DU

COMMUTATEUR DE FREIN DE STATIONNEMENT. LA CONNEXION OU L'UTILISATION INADÉQUATE DE CE FIL PEUT CONSTITUER UNE VIOLATION DE LA LOI APPLICABLE ET PEUT ENTRAÎNER UNE BLESSURE GRAVE OU DES DOMMAGES.

- **Ne faites rien pour trafiquer ou désactiver le dispositif d'interverrouillage du frein de stationnement, mis en place pour assurer votre protection. Trafiquer ou désactiver le dispositif d'interverrouillage du frein de stationnement peut entraîner une blessure grave ou le décès.**
- **Pour éviter de courir le risque de dommages, de blessure et de violation potentielle des lois applicables, ce produit ne doit pas être utilisé avec une image vidéo visible pour le conducteur.**
- Dans certains pays, regarder l'image vidéo d'un afficheur à l'intérieur d'un véhicule peut être illégal même pour les passagers. Là où de tels règlements existent, ils doivent être respectés.

Si vous essayez de regarder l'image vidéo tout en conduisant, la mise en garde « **Il est strictement interdit d'utiliser la source vidéo à partir du siège conducteur lors de la conduite.** » apparaîtra sur l'écran. Pour regarder l'image vidéo sur l'afficheur, arrêtez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement. Veuillez laisser la pédale de frein enfoncée avant de libérer le frein de stationnement.

Lors de l'utilisation d'un afficheur connecté à la borne de sortie vidéo

La borne de sortie vidéo est pour la connexion d'un afficheur, pour permettre aux passagers des sièges arrière de regarder des images vidéo.

ATTENTION

N'installez JAMAIS l'afficheur arrière dans un emplacement où le conducteur pourrait regarder les images vidéo tout en conduisant.

Pour éviter l'épuisement de la batterie

Assurez-vous que le moteur du véhicule tourne pendant l'utilisation de ce produit. Utiliser ce produit sans faire tourner le moteur peut mettre la batterie à plat.

ATTENTION

N'installez pas ce produit dans un véhicule qui n'a pas de fil ACC ou de circuit disponible.

Caméra de recul

Avec une caméra de recul en option, vous pouvez utiliser ce produit pour qu'il vous aide à garder un œil sur la remorque ou pour reculer dans un stationnement étroit.

ATTENTION

- L'IMAGE AFFICHÉE À L'ÉCRAN PEUT ÊTRE INVERSÉE.
- N'UTILISEZ L'ENTRÉE QUE POUR L'IMAGE DE MARCHE ARRIÈRE OU DE MIROIR DE CAMÉRA DE REcul. TOUTE AUTRE UTILISATION PEUT ENTRAÎNER UNE BLESSURE OU DES DOMMAGES.

PRÉCAUTION

Le mode de vue arrière s'utilise avec ce produit comme dispositif d'aide pour garder un œil sur une remorque ou pour reculer. N'utilisez pas cette fonction à des fins de divertissement.

Manipuler le connecteur USB

PRÉCAUTION

- Pour éviter de perdre des données et d'endommager le support de mémoire, ne le retirez jamais de ce produit pendant l'exécution du transfert de données.
- Pioneer ne peut pas garantir la compatibilité avec tous les supports de mémoire de masse USB et n'assume aucune responsabilité pour toute perte de données sur les lecteurs multimédia, iPhone, téléphones intelligents ou autres appareils pendant l'utilisation de ce produit.
- Il pourrait ne pas être reconnu correctement par ce produit lors de la connexion d'un appareil USB qui a été déconnecté incorrectement de l'ordinateur.

Non-fonctionnement

Service après-vente des produits Pioneer

Pour le service après-vente (y compris les conditions de garantie) ou toute autre information, veuillez contacter votre détaillant ou distributeur. Si les informations nécessaires ne sont pas disponibles, veuillez contacter les compagnies énumérées ci-dessous.

Veuillez ne pas envoyer votre produit pour réparation aux adresses de compagnies énumérées ci-dessous sans les avoir d'abord contactées.

—ÉTATS-UNIS ET CANADA

Pioneer Electronics (USA) Inc.

CUSTOMER SUPPORT DIVISION

P.O. Box 1760 Long Beach, CA 90801-1760, U.S.A

800-421-1404

Pour plus d'informations sur la garantie, veuillez lire la feuille Garantie limitée qui accompagne ce produit.

Visitez notre site Web

Visitez-nous sur le site suivant :

<https://www.pioneerelectronics.com/PUSA/>

<https://www.pioneerelectronics.ca/POCEN/>

- 1** Enregistrez votre produit.
- 2** Recevez des mises à jour sur les plus récents produits et les nouvelles technologies.
- 3** Téléchargez des modes d'emploi, commandez des catalogues de produits, recherchez les nouveaux produits et bien plus encore.

4 Recevez des notifications sur les mises à niveau et mises à jour des logiciels.

Protéger le panneau LCD et l'écran

- Ne laissez pas l'écran LCD exposé aux rayons directs du soleil lorsque vous n'utilisez pas ce produit. Cela peut entraîner un problème de fonctionnement de l'écran LCD sous l'effet des températures élevées.
- Lorsque vous utilisez un téléphone cellulaire, gardez son antenne à l'écart de l'écran LCD pour éviter le brouillage de l'image vidéo sous forme de points, de bandes colorées, etc.
- Pour protéger l'écran LCD contre les dommages, pensez à ne toucher les touches du panneau tactile qu'avec les doigts, et tout doucement.

Remarques sur la mémoire interne

- Les informations seront effacées lors de la déconnexion du fil jaune de la batterie (ou du retrait de la batterie elle-même).
- Certains réglages et contenus enregistrés ne seront pas réinitialisés.

À propos de ce mode d'emploi

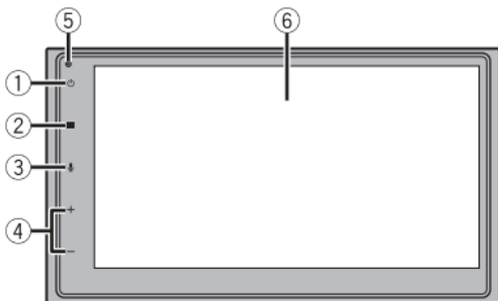
- Des schémas des écrans réels sont utilisés dans ce mode d'emploi pour décrire les opérations. Il se peut toutefois que les écrans de certains appareils ne correspondent pas à ceux de ce mode d'emploi, suivant le modèle utilisé.
- Lorsqu'un iPhone est connecté à l'appareil, le nom de la source affiché sur l'appareil est [iPod]. Veuillez noter que cet appareil prend en charge uniquement les iPhone, quel que soit le nom de la source. Pour plus de détails sur la compatibilité des iPhone, reportez-vous à Modèles d'iPhone compatibles (page 68).

Signification des symboles utilisés dans ce mode d'emploi

	Indique les noms des modèles qui prennent en charge les opérations décrites.
	Indique qu'il faut toucher la touche programmable appropriée sur l'écran tactile.
	Indique qu'il faut toucher et maintenir la touche programmable appropriée sur l'écran tactile.

Pièces et commandes

Appareil principal



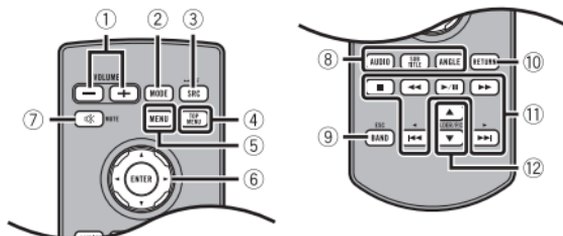
①		<p>Touchez pour désactiver les informations de l'affichage. Pour activer les informations de l'affichage, touchez de nouveau. Maintenez le toucher pour éteindre. Pour remettre en marche, touchez de nouveau.</p> <p>CONSEIL</p> <p>Si vous éteignez l'appareil, vous pouvez désactiver presque toutes les fonctions. L'appareil est mis en marche en actionnant les fonctions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réception d'un appel entrant (uniquement pour la téléphonie mains libres avec Bluetooth). • Entrée d'une image de caméra de recul lorsque le véhicule fait marche arrière. • Commutateur d'allumage mis en position d'arrêt (ACC OFF), puis en position de marche (ACC ON).
②		<p>Touchez pour afficher l'écran de menu supérieur. Maintenez le toucher pour couper ou réactiver le son.</p>
③		<p>Touchez pour activer le mode de reconnaissance vocale.*1 Maintenez le toucher pour afficher l'écran de recherche d'appareil mobile.*2</p>
④	VOL (+/-)	<p>Touchez pour régler le volume.</p>
⑤	RESET	<p>Appuyez pour réinitialiser le microprocesseur (page 12).</p>
⑥	Écran LCD	

*1 Cette fonction est disponible uniquement lorsque Apple CarPlay ou Android Auto est activé.

*2 Cette fonction n'est pas disponible lorsque Apple CarPlay ou Android Auto est activé.

Télécommande

W2770NEX



①	Volume (+/-)	
②	MODE	Non utilisé.
③	SRC	Appuyez pour faire défiler toutes les sources disponibles. Maintenez enfoncée pour éteindre.
④	TOP MENU	Non utilisé.
⑤	MENU	Non utilisé.
⑥	Pavé pour le pouce	Non utilisé.
⑦	MUTE	
⑧	AUDIO SUBTITLE ANGLE	Non utilisé.
⑨	BAND/ESC	Appuyez pour sélectionner la bande du syntoniseur lorsque le syntoniseur est sélectionné comme source.
⑩	RETURN	Non utilisé.
⑪	▶/	Appuyez pour faire une pause ou effectuer la lecture.
	◀◀ ou ▶▶	Appuyez pour revenir à la plage précédente (chapitre précédent) ou pour aller à la plage suivante (chapitre suivant). Maintenez la pression pour effectuer le recul rapide ou l'avance rapide.
	◀◀◀ ou ▶▶▶	Appuyez pour revenir à la plage précédente (chapitre précédent) ou pour aller à la plage suivante (chapitre suivant).
	■	Pour l'audio USB : Aucune action. Pour l'image USB : Appuyez pour arrêter la lecture. Pour la vidéo USB : Appuyez pour arrêter la lecture.
⑫	FOLDER/P.CH	Appuyez pour sélectionner le titre ou dossier suivant ou précédent. Appuyez pour rappeler les fréquences de station de radio assignées aux touches de canaux prédéfinis. Appuyez pour répondre à un appel ou pour le terminer (uniquement pour la téléphonie mains libres avec Bluetooth).

W2700NEX

La télécommande est vendue séparément. Pour plus de détails sur les opérations, consultez le manuel de la télécommande.

Utilisation de base

Réinitialiser le microprocesseur

PRÉCAUTION

- Le fait d'appuyer sur le bouton RESET redémarre ce produit. En pareil cas, les valeurs d'usine de certains des réglages et contenus enregistrés sont rétablies.
 - N'effectuez pas cette opération alors qu'un appareil est connecté à ce produit.
- Le microprocesseur doit être réinitialisé dans les cas suivants :
 - Avant d'utiliser ce produit pour la première fois après l'installation.
 - Si ce produit ne fonctionne pas bien.
 - S'il y a des problèmes d'utilisation du système.

1 Mettez le commutateur d'allumage sur OFF.

2 Appuyez sur RESET avec la pointe d'un stylo ou autre objet pointu.
Les valeurs d'usine des réglages et des contenus enregistrés sont rétablies.

Utiliser le panneau tactile

Vous pouvez utiliser ce produit en touchant directement les touches sur l'écran avec vos doigts.

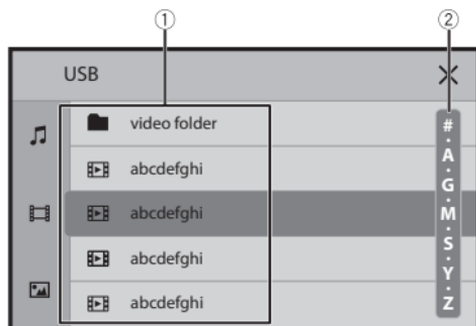
REMARQUE

Pour protéger l'écran LCD contre les dommages, pensez à ne toucher l'écran qu'avec les doigts, et tout doucement.

Touches communes du panneau tactile

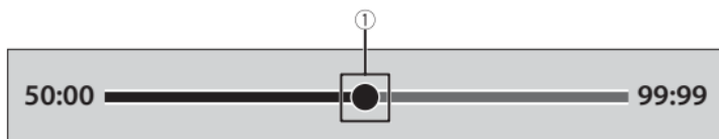
-  : Pour revenir à l'écran précédent.
-  : Pour fermer l'écran.

Utiliser les écrans de liste



- | | |
|---|--|
| ① | Toucher un élément de la liste permet de réduire le nombre d'options et de poursuivre à l'opération suivante. |
| ② | Apparaît lorsque des éléments ne peuvent être affichés sur une seule page.
Glissez la barre latérale, la barre de recherche initiale ou la liste pour voir les éléments masqués. |

Utiliser la barre temporelle



- | | |
|---|---|
| ① | Vous pouvez changer le point de lecture en glissant la touche. |
|---|---|



①

Icônes de source

CONSEIL

Vous pouvez afficher les icônes de source masquées en balayant vers la gauche de l'écran.



Régler l'affichage d'horloge (page 56)



Réglages (page 48)



Pour afficher les appareils connectés.

: s'allume lorsque Apple CarPlay est disponible.

: s'allume lorsque Android Auto est disponible.

: s'allume lorsque la téléphonie mains libres avec Bluetooth est disponible.

: s'allume lorsque l'audio Bluetooth est disponible.

- Touchez le nom de l'appareil pour permuter l'appareil à connecter avec Apple CarPlay ou Android Auto.
- Touchez pour allumer et , lorsque vous utilisez la téléphonie mains libres ou l'audio Bluetooth.
- Si aucun appareil n'est connecté, un message vous invitant à rechercher l'appareil Bluetooth apparaîtra. Touchez [Oui] pour rechercher l'appareil.

REMARQUES

- Vous pouvez rechercher l'appareil en touchant si vous ne pouvez pas trouver l'appareil que vous souhaitez connecter.
- Vous pouvez supprimer l'appareil en touchant si vous ne pouvez pas ajouter l'appareil parce que le nombre d'appareils enregistrés est complet.

Bluetooth®

Connexion Bluetooth

- 1 Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil.
- 2 Affichez l'écran de liste d'appareils Bluetooth connectés sur l'appareil.
- 3 Touchez .
- 4 Touchez .
L'écran de recherche d'appareils apparaît.
- 5 Touchez [Oui] pour démarrer la recherche.
Touchez  si un autre appareil est déjà connecté à cet appareil.
- 6 Touchez un appareil désiré sur l'écran.

REMARQUE

Un message contextuel pourrait apparaître si un autre appareil est déjà connecté à cet appareil. Touchez [OK] sur le message.

- 7 Touchez [Oui] pour effectuer le jumelage avec l'appareil.
- 8 Procédez au jumelage en utilisant l'appareil.
Après l'enregistrement réussi d'un appareil, une connexion Bluetooth est établie par le système. Une fois la connexion établie, le nom de l'appareil s'affiche dans la liste.

CONSEILS

- Une fois qu'un téléphone intelligent compatible Android Auto est connecté avec Bluetooth, le téléphone intelligent pourrait être connecté automatiquement avec Android Auto sans fil au moment de la reconnexion Bluetooth, notamment lors du réglage du commutateur d'allumage en position de marche (ACC ON).
- L'écran de l'appareil passe à l'écran de téléphonie mains libres lorsque vous démarrez la fonction Siri sur votre iPhone pendant que l'iPhone est connecté à l'appareil avec Bluetooth.

REMARQUES

- Si cinq appareils sont déjà jumelés, le message de confirmation de suppression de l'appareil enregistré s'affiche. Si vous souhaitez supprimer l'appareil, touchez [Accepter]. Si vous souhaitez supprimer un autre appareil, touchez [Liste des appareils] et supprimez les appareils manuellement (page 14).
- Si votre appareil prend en charge SSP (Secure Simple Pairing), un numéro à six chiffres apparaît sur l'afficheur de ce produit. Touchez [Oui] pour jumeler l'appareil.

Paramètres Bluetooth

- 1 Touchez .
- 2 Touchez , puis [Paramètres Bluetooth].

PRÉCAUTION

N'éteignez jamais ce produit et ne déconnectez jamais l'appareil pendant que l'opération de réglage Bluetooth est en cours.

Élément de menu	Description
[Connexion]	Activez cette option pour connecter automatiquement le dernier appareil Bluetooth connecté.
[Réponse automatique]	(page 18)
[Rechercher]	Pour rechercher les appareils disponibles.
[Effacer mémoire Bluetooth]	Touchez [OK] pour effacer la mémoire Bluetooth.
[Liste des appareils Bluetooth associés]	<p>Pour afficher la liste d'appareils jumelés. Touchez  pour supprimer l'appareil enregistré. Touchez  pour activer/désactiver la téléphonie mains libres ou l'audio Bluetooth.</p> <p>CONSEIL Effectuez les opérations sur l'écran de l'appareil sélectionné (page 14) pour permuter l'appareil à connecter avec Apple CarPlay ou Android Auto.</p>
[Informations sur les appareils Bluetooth]	Affichage du nom d'appareil de ce produit.

Téléphonie mains libres

Pour utiliser cette fonction, vous devez connecter à l'avance le téléphone cellulaire à ce produit avec Bluetooth (page 15).

PRÉCAUTION

Pour votre sécurité, évitez autant que possible de parler au téléphone tout en conduisant.

Faire un appel téléphonique

- 1 Touchez .
 - 2 Touchez .
- L'écran de menu de téléphone apparaît.

3 Touchez l'une des icônes d'appel sur l'écran de menu de téléphone.

CONSEILS

-  n'est pas disponible sur l'écran de menu supérieur lorsque Android Auto est activé. En pareil cas, utilisez la fonction de téléphone Android Auto.
- Confirmez que la téléphonie mains libres avec Bluetooth est activée si  n'est pas disponible sur l'écran de menu supérieur (page 14).

	<p>Les éléments suivants s'affichent.</p> <ul style="list-style-type: none"> • État de réception du téléphone cellulaire actuel • État de la pile du téléphone cellulaire actuel
	<p>Pour synchroniser les contacts de l'annuaire téléphonique de ce produit avec les contacts sur votre téléphone manuellement.</p>
	<p>Utiliser l'annuaire téléphonique Sélectionnez un contact du répertoire téléphonique. Touchez le nom désiré dans la liste, puis sélectionnez le numéro de téléphone.</p> <p>CONSEILS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les contacts sur votre téléphone seront automatiquement transférés sur ce produit. • Mettez à jour l'annuaire téléphonique manuellement.
	<p>Utiliser l'historique des appels Effectuez un appel téléphonique à partir des appels reçus , des appels effectués  ou des appels manqués .</p>
	<p>Saisie directe de numéro de téléphone Touchez les touches numériques pour entrer le numéro de téléphone, puis touchez  pour faire un appel.</p>

► Pour terminer l'appel

- 1 Touchez .

Recevoir un appel téléphonique

- 1 Touchez  pour répondre à l'appel.
Touchez  pour terminer l'appel.

CONSEILS

- Touchez  pendant la réception d'un appel en attente pour permuter sur l'interlocuteur.
- Touchez  pendant la réception d'un appel en attente pour refuser l'appel.

Réglages de téléphone

- 1 Touchez .
- 2 Touchez , puis [Paramètres Bluetooth].

Élément de menu	Description
[Réponse automatique]	Activez cette option pour répondre automatiquement à un appel entrant.

Régler le volume d'écoute de l'interlocuteur

Ce produit peut être ajusté sur le volume d'écoute de l'interlocuteur.

1 Touchez  pour commuter entre les trois niveaux de volume.

Remarques sur la téléphonie mains libres

► Remarques générales

- La connexion à tous les téléphones cellulaires équipés de la technologie sans fil Bluetooth n'est pas garantie.
- La distance en ligne droite entre ce produit et le téléphone cellulaire doit être de 10 mètres ou moins lors de l'envoi et de la réception de la voix et des données avec la technologie Bluetooth.
- Avec certains téléphones cellulaires, il se peut que la sonnerie ne soit pas émise par les haut-parleurs.
- Si le mode privé est sélectionné sur le téléphone cellulaire, il se peut que la téléphonie mains libres soit désactivée.

► Enregistrement et connexion

- Les commandes de téléphone cellulaire varient selon le type de téléphone cellulaire. Reportez-vous au mode d'emploi qui accompagne le téléphone cellulaire pour de plus amples instructions.
- Si le transfert du répertoire téléphonique ne fonctionne pas, déconnectez le téléphone et reprenez le jumelage entre le téléphone et ce produit.

► Faire et recevoir des appels

- Il se peut que vous entendiez un bruit dans les situations suivantes :
 - Lorsque vous répondez au téléphone avec le bouton du téléphone.
 - Lorsque la personne à l'autre bout de la ligne raccroche.
- Si la personne à l'autre bout de la ligne ne peut entendre la conversation en raison de l'écho, baissez le niveau du volume pour la téléphonie mains libres.
- Avec certains téléphones cellulaires, la téléphonie mains libres n'est pas possible même si vous appuyez sur le bouton d'acceptation sur le téléphone cellulaire lors d'un appel entrant.

► Historique des appels reçus et des numéros composés

Il n'est pas possible de faire un appel vers l'entrée d'un utilisateur inconnu (sans numéro de téléphone) dans l'historique des appels reçus.

► Transferts de répertoire téléphonique

- S'il y a plus de 1 000 entrées de répertoire téléphonique sur le téléphone cellulaire, il se peut qu'elles ne soient pas toutes téléchargées.
- Selon le téléphone, il se peut que ce produit n'affiche pas correctement le répertoire téléphonique.
- Si le répertoire téléphonique du téléphone contient des données d'image, il se peut que le répertoire téléphonique ne soit pas transféré correctement.
- Selon le téléphone cellulaire, il se peut que le transfert de répertoire téléphonique ne soit pas disponible.

Audio Bluetooth

Avant d'utiliser le lecteur audio Bluetooth, enregistrez et connectez l'appareil à ce produit (page 15).

REMARQUES

- Selon le lecteur audio Bluetooth connecté à ce produit, les commandes disponibles sur ce produit peuvent être limitées aux deux niveaux suivants :
 - A2DP (profil de distribution audio évoluée) : Seule la lecture des morceaux de votre lecteur audio est possible.
 - A2DP et AVRCP (profil de commande à distance audio/vidéo) : La lecture, la pause, la sélection de morceaux, etc., sont possibles.
- Selon l'appareil Bluetooth connecté à ce produit, les commandes disponibles avec ce produit peuvent être limitées ou différentes des descriptions dans ce mode d'emploi.
- Pendant l'écoute de morceaux sur votre appareil Bluetooth, évitez autant que possible d'utiliser les fonctions du téléphone. Autrement, le signal peut causer du bruit sur la lecture des morceaux.
- Lorsque vous parlez sur un appareil Bluetooth connecté à ce produit avec Bluetooth, il se peut qu'il mette la lecture en pause.

1 Touchez .

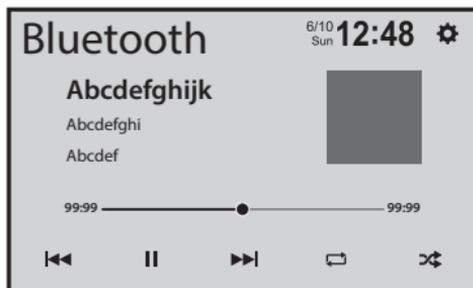
2 Touchez [Audio Bluetooth].

L'écran de lecture audio Bluetooth apparaît.

CONSEIL

Si [Audio Bluetooth] n'est pas disponible sur l'écran de menu supérieur, essayez de procéder ainsi :

- Débranchez le téléphone cellulaire du câble USB.
- Confirmez que l'audio Bluetooth est activé (page 14).



 	<p>Pour commuter entre la lecture et la mise en pause.</p>
 	<p>Pour sauter des fichiers vers l'avant ou l'arrière.</p>
 	<p>Pour régler une étendue de lecture répétée.</p>
	<p>Pour lire les fichiers dans un ordre aléatoire.</p>

Wi-Fi®

En connectant votre appareil mobile certifié Wi-Fi à ce produit avec une connexion Wi-Fi, vous pouvez utiliser Apple CarPlay ou Android Auto sans fil.

Connexion Wi-Fi

Consultez les chapitres suivants pour la procédure indiquant comment établir une connexion Wi-Fi pour chaque application.

- Apple CarPlay (page 37)
- Android Auto (page 40)

Paramètres Wi-Fi

- 1 Touchez .
- 2 Touchez .
- 3 Touchez [Paramètres Wi-Fi].

Élément de menu	Description
[Wi-Fi]	Pour activer ou désactiver la connexion Wi-Fi.
[Renseignements sur l'appareil]	Pour afficher le nom de réseau et l'adresse MAC de ce produit.
[Mot de passe]	Pour afficher un mot de passe de connexion Wi-Fi.
[Réinitialiser le mot de passe]	Touchez pour réinitialiser le mot de passe de connexion Wi-Fi.

Source AV

Sources AV prises en charge

Vous pouvez faire la lecture ou l'utilisation des sources suivantes avec ce produit.

- Radio
- USB

Les sources suivantes peuvent être lues ou utilisées en connectant un appareil auxiliaire.

- iPhone
- Audio Bluetooth
- SiriusXM Satellite Radio
- Camera View
- AUX

Sélectionner une source

1 Touchez .

2 Touchez l'icône de source.

CONSEIL

Vous pouvez afficher les icônes de source masquées en balayant vers la gauche de l'écran.

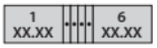
Radio

Procédure de démarrage

- 1 Appuyez sur .
- 2 Touchez [Radio].
L'écran Radio apparaît.

Utilisation de base



	 <p>Pour rappeler de la mémoire un canal prédéfini mémorisé sur une touche.</p>
	<p>Pour enregistrer la fréquence de radiodiffusion actuelle sur une touche.</p>
	<p>Pour sélectionner la bande FM1, FM2, FM3, AM1 ou AM2.</p>
	 <p>Pour utiliser la fonction BSM (mémoire des meilleures stations) (page 24).</p>
	 <p>Syntonisation manuelle</p>
	 <p>Syntonisation par recherche Pour passer à la station la plus proche sur la fréquence actuelle.</p>
	<p>Pour activer/désactiver le mode de recherche de stations locales.</p>

Mettre en mémoire les fréquences de radiodiffusion les plus puissantes (BSM)

La fonction BSM (mémoire des meilleures stations) mémorise automatiquement les six fréquences de radiodiffusion les plus puissantes sur les touches de canaux prédéfinis [1] à [6].

REMARQUES

- Il se peut que les fréquences de radiodiffusion mises en mémoire avec la fonction BSM remplacent celles que vous avez précédemment sauvegardées.
- Les fréquences de radiodiffusion mises en mémoire précédemment peuvent être conservées si le nombre limite de fréquences mémorisées n'est pas atteint.

1 Touchez pour commencer la recherche.

Pendant que le message est affiché, les six fréquences de radiodiffusion les plus puissantes sont mémorisées sur les touches de canaux prédéfinis, dans l'ordre de puissance du signal.

Fichiers comprimés

Brancher/débrancher un support de mémoire USB

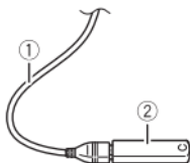
Vous pouvez faire la lecture des fichiers audio comprimés, vidéo comprimés ou d'images fixes enregistrés sur un support de mémoire externe.

Brancher un support de mémoire USB

- 1 Sortez la fiche du port USB du câble USB.
- 2 Branchez un support de mémoire USB dans le câble USB.

REMARQUES

- Il se peut que ce produit n'offre pas un rendement optimal avec certains supports de mémoire USB.
- La connexion via un concentrateur USB n'est pas possible.
- Un câble USB est requis pour la connexion.



①	Câble USB
②	Support de mémoire USB

Débrancher un support de mémoire USB

- 1 Sortez le support de mémoire USB du câble USB.

REMARQUES

- Avant de retirer le support de mémoire USB, assurez-vous que l'accès aux données n'est pas en cours d'exécution.
- Mettez le commutateur d'allumage en position d'arrêt (ACC OFF) avant de débrancher le support de mémoire USB.

Procédure de démarrage

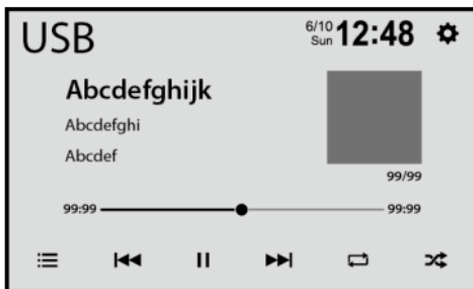
1 Branchez le support de mémoire USB dans le câble USB.

CONSEIL

Vous pouvez également démarrer cette source en appuyant sur , puis en touchant [USB].

Utilisation de base

Source audio



 	Pour commuter entre la lecture et la mise en pause.
  	Pour sauter des fichiers vers l'avant ou l'arrière.
 	Pour effectuer l'avance rapide ou le recul rapide.
  	Pour régler une étendue de lecture répétée pour tous les fichiers/le dossier actuel/le fichier actuel.
	Pour lire ou ne pas lire les fichiers dans un ordre aléatoire.



Pour sélectionner un fichier dans la liste.

Touchez un fichier de la liste pour en faire la lecture.

CONSEILS

- Toucher un dossier de la liste affiche son contenu. Vous pouvez faire la lecture d'un fichier de la liste en le touchant.
- Vous pouvez permuter entre les types de fichier multimédia suivants.
 - : Fichiers audio comprimés
 - : Fichiers vidéo comprimés
 - : Fichiers d'images

Source vidéo

PRÉCAUTION

Par mesure de sécurité, les images vidéo ne peuvent pas s'afficher pendant que le véhicule bouge. Pour afficher les images vidéo, arrêtez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement.



Pour permuter entre la lecture et la mise en pause.



Pour sauter des fichiers vers l'avant ou l'arrière.



Pour effectuer l'avance rapide ou le recul rapide.



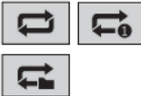
Pour régler une étendue de lecture répétée pour tous les fichiers/le dossier actuel/le fichier actuel.



	<p>Pour sélectionner un fichier dans la liste. Touchez un fichier de la liste pour en faire la lecture.</p> <p>CONSEILS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toucher un dossier de la liste affiche son contenu. Vous pouvez faire la lecture d'un fichier de la liste en le touchant. • Vous pouvez permuter entre les types de fichier multimédia suivants. <ul style="list-style-type: none"> -  : Fichiers audio comprimés -  : Fichiers vidéo comprimés -  : Fichiers d'images
	<p>Vous pouvez régler [Luminosité]/[Contraste]/[Couleur] en touchant [+]/[-].</p>

Source d'image fixe



	<p>Pour permuter entre la lecture et la mise en pause.</p>
	<p>Pour sauter des fichiers vers l'avant ou l'arrière.</p>
	<p>Pour faire pivoter l'image affichée de 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.</p>
	<p>Pour régler une étendue de lecture répétée pour tous les fichiers/le dossier actuel/le fichier actuel.</p>

**Pour sélectionner un fichier dans la liste.**

Touchez un fichier de la liste pour en faire la lecture.

CONSEILS

- Toucher un dossier de la liste affiche son contenu. Vous pouvez faire la lecture d'un fichier de la liste en le touchant.
- Vous pouvez permuter entre les types de fichier multimédia suivants.
 -  : Fichiers audio comprimés
 -  : Fichiers vidéo comprimés
 -  : Fichiers d'images

iPhone

REMARQUE

iPhone peut être nommé iPod dans ce mode d'emploi.

Connecter votre iPhone

Lors de la connexion d'un iPhone à ce produit, les paramètres sont automatiquement configurés en fonction de l'appareil à connecter. Pour plus de détails sur la compatibilité, reportez-vous à Modèles d'iPhone compatibles (page 68).

1 Connectez votre iPhone par USB.

Si l'écran iPod s'affiche automatiquement, vous n'avez pas à suivre les étapes suivantes.

2 Touchez .

3 Touchez [iPod].

REMARQUE

Pour la connexion USB, reportez-vous au Manuel d'installation.

Utilisation de base

Source audio



Pour commuter entre la lecture et la mise en pause.

	Pour sauter des fichiers vers l'avant ou l'arrière.
	Pour régler une étendue de lecture répétée pour tous les éléments de la liste sélectionnée/la chanson actuelle.
	Pour lire dans un ordre aléatoire les chansons dans la liste/l'album sélectionné.
	Pour sélectionner un morceau dans la liste. Touchez la catégorie, puis le titre de la liste pour faire la lecture de la liste sélectionnée. CONSEIL Vous pouvez rechercher un morceau dans la liste de chansons en faisant glisser la barre de recherche initiale. REMARQUES <ul style="list-style-type: none">• Selon la génération ou la version de l'iPhone, il se peut que certaines fonctions ne soient pas disponibles.• Seulement 2 000 chansons dans l'iPhone sont disponibles dans la liste si l'iPhone contient plus de 2 000 chansons. Les chansons disponibles dépendent de l'iPhone.

WebLink™

Vous pouvez commander les applications compatibles WebLink par des gestes du doigt tels que le toucher, le glisser, le défilement ou le mouvement du doigt sur l'écran de ce produit.

REMARQUES

- Les gestes du doigt pris en charge peuvent varier selon l'application compatible WebLink.
- Pour utiliser WebLink, vous devez d'abord installer l'application WebLink Host sur l'iPhone ou le téléphone intelligent. Pour plus de détails sur l'application WebLink Host, visitez le site suivant : <https://www.abaltatech.com/weblink/>
- Assurez-vous de lire Utiliser le contenu connecté pour application (page 68) avant d'effectuer cette opération.
- La lecture des fichiers protégés par droit d'auteur tels que DRM n'est pas possible.

ATTENTION

Certaines utilisations de l'iPhone ou du téléphone intelligent pouvant être illégales pendant la conduite sur votre territoire, vous devez prendre connaissance des restrictions et les respecter. En cas de doute au sujet d'une fonction donnée, ne l'utilisez que lorsque le véhicule est stationné. Toute fonction ne devrait être utilisée que si elle est sécuritaire dans vos conditions de conduite actuelles.

Utiliser WebLink

Important

- Pioneer n'est pas responsable des contenus ni des fonctions accessibles par WebLink, dont la responsabilité revient aux fournisseurs d'applications et de contenus.
- La disponibilité des contenus et services non-Pioneer, y compris les applications et la connectivité, peut changer ou être interrompue sans préavis.
- Pendant l'utilisation de WebLink avec le produit Pioneer, les fonctions et contenus disponibles sont limités pendant la conduite.
- WebLink permet d'accéder aux applications autres que celles énumérées, qui sont sujettes à limitation pendant la conduite.

Procédure de démarrage

Pour les utilisateurs d'iPhone

Exigences de système

iOS 14 ou supérieur

- 1 Déverrouillez votre iPhone et connectez-le à ce produit par USB.

CONSEIL

Vous pouvez démarrer cette source en touchant , en balayant vers la gauche de l'écran et en touchant [WebLink] si l'écran autre que celui pour WebLink apparaît après la connexion USB.

REMARQUE

Pour la connexion USB, reportez-vous au Manuel d'installation.

Pour les utilisateurs de téléphone intelligent (Android™)

Exigences de système

Android 7.0 ou supérieur

REMARQUE

La capacité de lecture vidéo dépend de l'appareil Android connecté.

1 Déverrouillez le téléphone intelligent et connectez-le à ce produit par USB.

CONSEIL

Vous pouvez démarrer cette source en touchant , en balayant vers la gauche de l'écran et en touchant [WebLink] si l'écran autre que celui pour WebLink apparaît après la connexion USB.

REMARQUES

- Pour la connexion USB, reportez-vous au Manuel d'installation.
- Assurez-vous que le mode de transfert de fichier pour la connexion USB soit activé sur votre téléphone intelligent si WebLink ne démarre pas automatiquement.

Utilisation de base

Touchez l'icône de l'application désirée après le lancement de l'application WebLink. L'application désirée est lancée, puis l'écran de commande d'application apparaît.



Pour afficher le menu principal de l'écran de source WebLink.

CONSEILS

- Si vous connectez l'appareil à ce produit pendant qu'une application compatible WebLink est déjà en cours d'exécution, l'écran de commande d'application apparaîtra sur ce produit.
- Vérifiez la connexion Bluetooth entre l'appareil mobile et cet appareil si aucun son n'est émis par cet appareil (page 15).

USB Mirroring

Vous pouvez commander les applications d'un Android par des gestes du doigt tels que le toucher, le glisser, le défilement ou le mouvement du doigt sur l'écran de ce produit.

REMARQUES

- Les gestes du doigt pris en charge peuvent varier selon l'application pour le téléphone intelligent.
- Pour utiliser USB Mirroring, vous devez d'abord installer l'application sur le téléphone intelligent.
- Assurez-vous de lire Utiliser le contenu connecté pour application (page 68) avant d'effectuer cette opération.



ATTENTION

Certaines utilisations du téléphone intelligent pouvant être illégales pendant la conduite sur votre territoire, vous devez prendre connaissance des restrictions et les respecter. En cas de doute au sujet d'une fonction donnée, ne l'utilisez que lorsque le véhicule est stationné. Toute fonction ne devrait être utilisée que si elle est sécuritaire dans vos conditions de conduite actuelles.

Utiliser USB Mirroring



Important

- Pioneer n'est pas responsable des contenus ni des fonctions accessibles par USB Mirroring, dont la responsabilité revient aux fournisseurs d'applications et de contenus.
- La disponibilité des contenus et services non-Pioneer, y compris les applications et la connectivité, peut changer ou être interrompue sans préavis.
- Pendant l'utilisation de USB Mirroring avec le produit Pioneer, les fonctions et contenus disponibles sont limités pendant la conduite.

Procédure de démarrage

Exigences de système

Android 5.0 ou supérieur

REMARQUES

- L'option [Téléphone Android MSC] est désactivée pour permettre l'utilisation de cette fonction (page 55).
- La capacité de lecture vidéo dépend de l'appareil Android connecté.

- 1 Déverrouillez le téléphone intelligent et connectez-le à ce produit par USB.**
Suivez les instructions sur l'afficheur lorsque le message s'affiche sur votre téléphone intelligent connecté.

CONSEIL

Vous pouvez démarrer cette source en touchant , en balayant vers la gauche de l'écran et en touchant [Miroir] si l'écran autre que celui pour Miroir apparaît après la connexion USB.

REMARQUE

Pour la connexion USB, reportez-vous au Manuel d'installation.

Apple CarPlay

Vous pouvez commander les applications d'un iPhone par des gestes du doigt tels que le toucher, le glisser, le défilement ou le mouvement du doigt sur l'écran de ce produit.

Modèles d'iPhone compatibles

Pour des détails sur la compatibilité des modèles d'iPhone, reportez-vous au site Web suivant.

<https://www.apple.com/ios/carplay>

REMARQUE

Les gestes du doigt pris en charge varient selon l'application pour l'iPhone.

ATTENTION

Certaines utilisations de l'iPhone pouvant être illégales pendant la conduite sur votre territoire, vous devez prendre connaissance des restrictions et les respecter. En cas de doute au sujet d'une fonction donnée, ne l'utilisez que lorsque le véhicule est stationné. Toute fonction ne devrait être utilisée que si elle est sécuritaire dans vos conditions de conduite actuelles.

Utiliser Apple CarPlay

Important

Il se peut que Apple CarPlay ne soit pas disponible dans votre pays ou région.

Pour plus de détails sur Apple CarPlay, visitez le site suivant :

<https://www.apple.com/ios/carplay>

- La responsabilité quant au contenu et aux fonctionnalités des applications prises en charge revient aux fournisseurs d'application.
- Dans Apple CarPlay, l'utilisation est limitée pendant la conduite et la disponibilité des fonctions et contenus est déterminée par les fournisseurs d'application.
- Apple CarPlay permet d'accéder aux applications autres que celles énumérées, qui sont sujettes à limitation pendant la conduite.
- PIONEER N'EST PAS RESPONSABLE ET DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN LIEN AVEC LES APPLICATIONS ET CONTENUS DE TIERCE PARTIE (NON-PIONEER), Y COMPRIS MAIS NON DE FAÇON LIMITATIVE, POUR TOUTE INEXACTITUDE OU INFORMATION INCOMPLÈTE.

Régler la position de conduite

Pour profiter de la simplicité d'utilisation optimale de Apple CarPlay, réglez la position de conduite correctement en fonction du véhicule. Le réglage sera appliqué la prochaine fois qu'un appareil compatible Apple CarPlay sera connecté à ce produit.

1 Touchez .

2 Touchez .

- 3 Touchez [Réglages de la connectivité téléphonique].
- 4 Touchez [Position, conduite].
[G]
Sélectionnez cette option pour un véhicule avec conduite à gauche.
[D]
Sélectionnez cette option pour un véhicule avec conduite à droite.

Procédure de démarrage

Connexion câblée

- 1 Connectez un appareil compatible Apple CarPlay à ce produit par USB.
L'écran de l'application apparaît.

CONSEIL

Vous pouvez démarrer cette source en touchant , puis en touchant [Apple CarPlay] si l'écran autre que celui pour Apple CarPlay apparaît après la connexion USB.

Connexion sans fil

Avant d'utiliser Apple CarPlay sans fil, procédez comme suit :

- Fixez l'antenne GPS à ce produit.
 - Activez Apple CarPlay dans le menu de réglage de votre iPhone.
- 1 Activez la fonction Wi-Fi et la fonction Bluetooth sur l'appareil.

- 2 Affichez le menu de réglage Bluetooth sur l'appareil.

- 3 Touchez .

- 4 Touchez .

L'écran de recherche d'appareils apparaît.

- 5 Touchez [Oui] pour démarrer la recherche.

Touchez  si un autre appareil est déjà connecté à cet appareil.

- 6 Touchez un appareil désiré sur l'écran.

REMARQUE

Un message contextuel pourrait apparaître si un autre appareil est déjà connecté à cet appareil.
Touchez [OK] sur le message.

- 7 Touchez [Oui] pour effectuer le jumelage avec l'appareil.
- 8 Procédez au jumelage en utilisant l'appareil.

9 Touchez [Oui] pour activer la fonction Apple CarPlay.

Suivez les instructions à l'écran sur l'appareil pour démarrer l'application.

CONSEILS

- Une fois la connexion USB établie avec l'autre appareil, un message apparaît pour indiquer que le nouvel appareil est disponible. Si vous souhaitez permuter de l'appareil actuel à un nouvel appareil à utiliser dans l'application, touchez le message contextuel.
- Vous pouvez utiliser la fonction Siri en touchant le bouton  une fois Apple CarPlay activé.

REMARQUES

- Pour plus de détails sur la connexion USB, reportez-vous au Manuel d'installation.
- Si cinq appareils sont déjà jumelés, le message de confirmation de suppression de l'appareil enregistré s'affiche. Si vous souhaitez supprimer l'appareil, touchez [Accepter]. Si vous souhaitez supprimer un autre appareil, touchez [Liste des appareils] et supprimez les appareils manuellement (page 14).
- Si un appareil compatible Apple CarPlay a été connecté et qu'un autre écran s'affiche, touchez [Apple CarPlay] sur l'écran de menu supérieur pour afficher l'écran de menu Application.
- La téléphonie mains libres avec la technologie sans fil Bluetooth n'est pas disponible pendant que Apple CarPlay est activé. Si Apple CarPlay est activé pendant un appel sur un téléphone cellulaire autre qu'un appareil compatible Apple CarPlay, la connexion Bluetooth sera interrompue à la fin de l'appel.

Android Auto™

Vous pouvez commander les applications d'un Android par des gestes du doigt tels que le toucher, le glisser, le défilement ou le mouvement du doigt sur l'écran de ce produit.

Appareils Android compatibles

Pour des détails sur la compatibilité des modèles d'Android, reportez-vous au site Web suivant.

<https://support.google.com/androidauto>

Pour les connexions sans fil

Pour utiliser Android Auto sans fil sur l'afficheur de votre véhicule, vous avez besoin d'un téléphone intelligent Android compatible avec un forfait de données actif. Vous pouvez vérifier quels téléphones intelligents sont compatibles sur la page g.co/androidauto/requirements.

REMARQUES

- L'option [Téléphone Android MSC] est désactivée pour permettre l'utilisation de cette fonction (page 55).
- Les gestes du doigt pris en charge varient selon l'application pour le téléphone intelligent.



ATTENTION

Certaines utilisations du téléphone intelligent pouvant être illégales pendant la conduite sur votre territoire, vous devez prendre connaissance des restrictions et les respecter. En cas de doute au sujet d'une fonction donnée, ne l'utilisez que lorsque le véhicule est stationné. Toute fonction ne devrait être utilisée que si elle est sécuritaire dans vos conditions de conduite actuelles.

Utiliser Android Auto



Important

Il se peut que Android Auto ne soit pas disponible dans votre pays ou région.

Pour plus de détails sur Android Auto, veuillez vous reporter au site d'assistance Google :

<http://support.google.com/androidauto>

- La responsabilité quant au contenu et aux fonctionnalités des applications prises en charge revient aux fournisseurs d'application.
- Dans Android Auto, l'utilisation est limitée pendant la conduite et la disponibilité des fonctions et contenus est déterminée par les fournisseurs d'application.
- Android Auto permet d'accéder aux applications autres que celles énumérées, qui sont sujettes à limitation pendant la conduite.
- PIONEER N'EST PAS RESPONSABLE ET DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN LIEN AVEC LES APPLICATIONS ET CONTENUS DE TIERCE PARTIE (NON-PIONEER), Y COMPRIS MAIS NON DE FAÇON LIMITATIVE, POUR TOUTE INEXACTITUDE OU INFORMATION INCOMPLÈTE.

Régler la position de conduite

Pour profiter de la simplicité d'utilisation optimale de Android Auto, réglez la position de conduite correctement en fonction du véhicule. Le réglage sera appliqué la prochaine fois qu'un appareil compatible Android Auto sera connecté à ce produit.

- 1 Touchez .
- 2 Touchez .
- 3 Touchez [Réglages de la connectivité téléphonique].
- 4 Touchez [Position, conduite].
 [G]
 Sélectionnez cette option pour un véhicule avec conduite à gauche.
 [D]
 Sélectionnez cette option pour un véhicule avec conduite à droite.

Procédure de démarrage

Connexion câblée

- 1 Connectez un appareil compatible Android Auto à ce produit par USB.
L'écran de l'application apparaît.

CONSEIL

Vous pouvez démarrer cette source en touchant , puis en touchant [Android Auto] si l'écran autre que celui pour Android Auto apparaît après la connexion USB.

Connexion sans fil

- 1 Activez la fonction Wi-Fi et la fonction Bluetooth sur l'appareil.
- 2 Affichez l'écran de liste d'appareils Bluetooth connectés sur l'appareil.
- 3 Touchez .
- 4 Touchez 
L'écran de recherche d'appareils apparaît.
- 5 Touchez [Oui] pour démarrer la recherche.
Touchez  si un autre appareil est déjà connecté à cet appareil.
- 6 Touchez un appareil désiré sur l'écran.

REMARQUE

Un message contextuel pourrait apparaître si un autre appareil est déjà connecté à cet appareil. Touchez [OK] sur le message.

7 Touchez [Oui] pour effectuer le jumelage avec l'appareil.

8 Procédez au jumelage en utilisant l'appareil.

9 Touchez [Marche] pour démarrer Android Auto.

L'appareil configure la connexion, puis démarre l'application.

CONSEIL

Vous pouvez utiliser la fonction de reconnaissance vocale en touchant le bouton  une fois Android Auto activé.

REMARQUES

- Pour plus de détails sur la connexion USB, reportez-vous au Manuel d'installation.
- Si cinq appareils sont déjà jumelés, le message de confirmation de suppression de l'appareil enregistré s'affiche. Si vous souhaitez supprimer l'appareil, touchez [Accepter]. Si vous souhaitez supprimer un autre appareil, touchez [Liste des appareils] et supprimez les appareils manuellement (page 14).
- Si Android Auto est activé pendant un appel sur un téléphone cellulaire autre que l'appareil compatible Android Auto, la connexion Bluetooth sera permutée sur l'appareil compatible Android Auto après l'appel.

SiriusXM® Satellite Radio

SiriusXM est l'endroit où sont regroupés tous les divertissements. La variété de musique la plus vaste et approfondie, libre de toute publicité. Davantage de jeux, de sports et de couverture que partout ailleurs. Le plus grand choix de divertissement, une couverture complète de l'actualité et tous les types de comédie. Écoutez dans votre voiture, sur votre téléphone, en ligne ou à la maison. Syntonisateur de véhicule SiriusXM et abonnement requis. Pour plus d'informations, visitez www.siriusxm.com

S'abonner au service de radio satellite SiriusXM

1 Touchez .

2 Touchez [SiriusXM].

Vous devriez pouvoir syntoniser le Canal 1. Si vous ne captez pas le Canal 1, vérifiez si votre SiriusXM Connect Vehicle Tuner est bien installé.

3 Permutez sur le Canal 0 et vérifiez l'ID de radio.

Vous pouvez trouver l'ID de radio SiriusXM en syntonisant le Canal 0. Vous aurez besoin de ce numéro pour activer votre abonnement.

REMARQUE

L'ID de radio SiriusXM ne comprend pas les lettres I, O, S ou F.

4 Activez le service en ligne ou par téléphone.

CONSEIL

Aux États-Unis, vous pouvez effectuer l'activation en ligne ou en appelant SiriusXM Listener Care :

- Visitez le site Web
www.siriusxm.com/activatenow
- Appelez SiriusXM Listener Care au
1-866-635-2349

Pour les abonnements au Canada, veuillez contacter :

- Visitez www.siriusxm.ca/activate
- Appelez l'assistance à la clientèle de SiriusXM au
1-888-539-7474

REMARQUES

- Les satellites SiriusXM enverront un message d'activation à votre syntoniseur. Lorsque le syntoniseur reçoit le message, [Abonnement mis à jour] s'affiche.
- Le processus d'activation prend normalement de 10 à 15 minutes, mais il pourrait nécessiter jusqu'à une heure. N'éteignez pas ce produit pendant que le message d'activation s'affiche.

Écouter SiriusXM

- 1 Touchez .
- 2 Touchez [SiriusXM].

Utilisation de base

CONSEIL

[ID radio] s'affiche lorsque Canal 0 est sélectionné.

Affichage du canal actuel (Mode de radiodiffusion en direct)



	Pour syntoniser un canal directement.
	 Pour rappeler de la mémoire un canal prédéfini mémorisé sur une touche.
	 Pour enregistrer le canal actuel sur une touche.
	Pour sélectionner une bande. Il y a 3 bandes. Vous pouvez enregistrer 6 canaux par bande, pour un total de 18 canaux prédéfinis.
	 Pour faire défiler le numéro de canal vers le haut/bas.
	 Pour faire défiler rapidement le numéro de canal vers le haut/bas.



Pour sélectionner un canal dans la liste.

Faites défiler la liste de tous les canaux, puis touchez le canal désiré pour syntoniser ce canal.

CONSEIL

Lorsque  est sélectionné, la liste des canaux est affichée en fonction des différentes catégories.

Touchez  ou  pour sélectionner une autre catégorie.

REMARQUES

- Les types de catégories disponibles varient selon les types de canaux disponibles.
- Selon les conditions de réception de SiriusXM, il se peut que l'affichage de la liste des canaux prenne du temps.

Contrôle parental

La fonction de contrôle parental permet de limiter l'accès aux canaux SiriusXM, y compris ceux à contenu pour adulte. Lorsqu'elle est activée, la fonction de contrôle parental exige la saisie d'un code d'accès pour syntoniser les canaux verrouillés. Pour plus de détails, consultez [Contrôle parental] dans les paramètres SiriusXM (page 44).

Réglages SiriusXM

1 Touchez .

2 Touchez [SiriusXM], puis touchez .

Les éléments de menu varient selon que SiriusXM est sélectionné ou non comme source.

Élément de menu	Description
[Changer de code d'accès]	Pour modifier le code d'accès. 1 Entrez le code d'accès actuel, puis touchez [OK]. 2 Entrez le nouveau code d'accès, puis touchez [OK]. 3 Entrez le code d'accès pour le confirmer, puis touchez [OK].
[Contrôle parental]	Entrez le code d'accès actuel, puis touchez [OK] pour régler cette fonction (le code d'accès par défaut est 0000). <ul style="list-style-type: none"> • Pour verrouiller le canal, touchez le canal approprié.  apparaît et le canal est verrouillé. CONSEIL Lorsque vous touchez le canal verrouillé, il se déverrouille.
[Enlever le verrouillage global]	Touchez le commutateur, entrez le code d'accès actuel, puis touchez [OK] pour déverrouiller tous les canaux verrouillés.

Élément de menu	Description
[Version]	Affichage de la version du micrologiciel et du numéro de modèle, etc.

AUX

Vous pouvez afficher l'image vidéo émise par l'appareil connecté à l'entrée vidéo.

PRÉCAUTION

Par mesure de sécurité, les images vidéo ne peuvent pas s'afficher pendant que le véhicule bouge. Pour afficher les images vidéo, arrêtez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement.

REMARQUE

Un câble AV à mini-prise (vendu séparément) est requis pour la connexion. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'installation.

Procédure de démarrage

- 1 Touchez , puis balayez vers la gauche de l'écran.
- 2 Touchez [AUX].
L'écran AUX apparaît.

Camera View

Vous pouvez afficher l'image vidéo émise par l'appareil connecté à l'entrée vidéo ou pour caméra. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'installation.

Procédure de démarrage

- 1 Touchez , puis balayez vers la gauche de l'écran.
- 2 Touchez [Camera View] pour l'affichage de la caméra connectée.
L'image vidéo s'affiche sur l'écran.

Réglages

Vous pouvez ajuster divers réglages dans le menu principal.

Afficher l'écran de réglage

- 1 Touchez .
- 2 Touchez .
- 3 Touchez l'une des catégories suivantes, puis sélectionnez les options.
 - Paramètres du système (page 48)
 - Paramètres d'affichage (page 51)
 - Réglages audio et EQ (page 52)
 - Paramètres Wi-Fi (page 21)
 - Paramètres Bluetooth (page 16)
 - Paramètres de la caméra (page 53)
 - Réglages de la connectivité téléphonique (page 55)

Paramètres du système

Élément de menu	Description
[Choisir la langue]	<p>Sélectionnez le langage du système.</p> <p>REMARQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si le réglage de la langue incorporée et de la langue sélectionnée n'est pas le même, il se peut que les informations de texte ne s'affichent pas correctement. • Il se peut que certains caractères ne s'affichent pas correctement.
[Date et heure]	<p>Réglage ou ajustement de l'affichage d'heure et d'horloge suivant.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Format d'affichage de la date : [d/m/y] (jour-mois-année) ou [m/d/y] (mois-jour-année) • Format d'affichage de l'heure : [12 heures] ou [24 heures] • Décalage par rapport au fuseau horaire UTC (Temps universel coordonné) : UTC-12,00 h à UTC+14,00 h • Heure d'été : [Marche] ou [Arrêt]

Élément de menu	Description
[Tonalité]	Désactivez cette option pour désactiver le bip émis lorsque vous touchez un bouton ou que vous touchez l'écran.
[Réglages de SiriusXM]	(page 44)
[Réinitialisation d'usine]	<p>Touchez [OK] pour restaurer les valeurs par défaut des réglages.</p> <p> PRÉCAUTION</p> <p>Ne coupez pas le moteur pendant la restauration des réglages.</p> <p>REMARQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ce réglage est disponible uniquement lorsque vous arrêtez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement. • La source est désactivée et la connexion Bluetooth est déconnectée avant que le processus ne commence. • Avant de commencer le processus de restauration, déconnectez tout appareil connecté au port USB. Sinon, certains réglages pourraient ne pas être rétablis correctement.
[État de la connexion]	Vérifiez que les fils sont correctement connectés entre ce produit et le véhicule.
[Antenne GPS]	<p>Pour afficher l'état de connexion de l'antenne GPS ([OK] ou [NOK]) et la sensibilité de réception.</p> <p>REMARQUE</p> <p>Si la réception est mauvaise, changez la position d'installation de l'antenne GPS.</p>
[Indic. positionnement]	Pour afficher l'état de positionnement (positionnement 3D, positionnement 2D ou aucun positionnement), le nombre de satellites utilisés pour le positionnement (orange) et le nombre de satellites qui ont reçu des signaux (jaune). Si les signaux de plus de six satellites sont reçus, l'emplacement actuel peut être obtenu.
[Installation]	<p>Indique si l'apprentissage de la navigation inertielle est réussi. Si l'apprentissage est réussi, [OK] apparaîtra. Si l'apprentissage n'est pas réussi ou si une défaillance survient après l'apprentissage réussi, [NOK] apparaîtra.</p> <p>REMARQUE</p> <p>Si ce produit n'est pas fermement fixé en place ou si le fil d'impulsion de vitesse n'est pas connecté ou correctement connecté, [NOK] s'affiche en raison d'une défaillance d'apprentissage.</p>

Élément de menu	Description
[Impuls.vit.]	<p>La valeur d'impulsion de vitesse détectée par ce produit est indiquée.</p> <p>REMARQUE Vérifiez que le fil d'impulsion de vitesse est correctement connecté si [0] s'affiche toujours pendant la conduite.</p>
[Signal Retour]	<p>Lorsque le levier de vitesse est déplacé sur « R » (position de recul), le signal permute sur [:Haut] ou [:Bas]. Le signal affiché varie selon le véhicule.</p>
[Informations système]	<p>Affichage et mise à jour de la version du micrologiciel.</p> <p>⚠ PRÉCAUTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le support de mémoire USB utilisé pour la mise à jour doit contenir uniquement le bon dossier de mise à jour. • N'éteignez jamais ce produit ou ne déconnectez jamais le support de mémoire USB pendant la mise à jour du micrologiciel. • La mise à jour du micrologiciel n'est possible que lorsque le véhicule est arrêté et le frein de stationnement engagé. <ol style="list-style-type: none"> 1 Téléchargez les fichiers de mise à jour du micrologiciel sur votre ordinateur. 2 Connectez un support de mémoire USB vierge (formaté) à l'ordinateur, puis trouvez le bon fichier de mise à jour et copiez-le sur le support de mémoire USB. 3 Connectez le support de mémoire USB à ce produit (page 25). 4 Affichez l'écran [Paramètres du système] (page 48). 5 Touchez [Informations système]. 6 Touchez [Mise à jour]. Les nouvelles informations de version du micrologiciel s'affichent. 7 Touchez [Mise à jour]. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la mise à jour du micrologiciel. <p>REMARQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ce produit se réinitialise automatiquement après la mise à jour du micrologiciel, si la mise à jour est réussie. • Si un message d'erreur apparaît sur l'écran, touchez l'afficheur et suivez de nouveau les étapes ci-dessus.
[Licence]	Affichage de la licence de logiciels ouverts.

Paramètres d'affichage

Élément de menu	Description
[Détection de l'éclairage]	Activez cette option pour activer automatiquement la fonction de gradateur lorsque les phares du véhicule sont allumés.
[Illumination de jour]	Touchez [+] / [-] pour régler la luminosité de l'afficheur utilisée pendant la journée.
[Illumination de nuit]	Touchez [+] / [-] pour régler la luminosité de l'afficheur utilisée pendant la nuit.
[Éclairage]	Sélectionnez une couleur d'illumination dans la liste de présélection.
[Fond d'écran]	Touchez le papier peint à partir des éléments prédéfinis dans ce produit ou des images originales sur un support externe et touchez [Appliquer]. Le papier peint peut être défini à partir de sélections pour l'écran de menu supérieur et l'écran de commande AV.
Affichage prédéfini	Pour sélectionner l'affichage d'arrière-plan prédéfini désiré. Vous pouvez définir votre écran favori à partir de l'appareil USB connecté en touchant et glissant le bas de l'écran vers la droite.
	Sélectionnez l'image d'affichage d'arrière-plan du support de mémoire USB connecté. 1 Connectez le support de mémoire USB à ce produit (page 25). 2 Touchez  . 3 Sélectionnez l'image désirée.
 (personnalisé)	Pour afficher l'image d'affichage d'arrière-plan importée du support de mémoire USB.
 Off (désactivé)	Pour masquer l'affichage d'arrière-plan.

Réglages audio et EQ

Élément de menu	Description
[Équilibreur/balance]	<p>Touchez  ou  pour régler la balance de haut-parleurs avant/arrière. Réglez [Avant] et [Arrière] à [0] lors de l'utilisation d'un système à deux haut-parleurs.</p> <p>Touchez  ou  pour régler la balance de haut-parleurs gauche/droit.</p> <p>CONSEIL</p> <p>Vous pouvez aussi régler la valeur en glissant le point sur le tableau affiché.</p>
[Sub/X-Over]	
[Caisson de basses]	Sélectionnez d'activer ou de désactiver la sortie de caisson d'extrêmes graves arrière de ce produit.
[Passe-haut avant]	Réglez le niveau de sortie de haut-parleur de la position d'écoute en touchant [+]/[-].
[Passe-haut arrière]	
[Passe-bas Subwoofer]	
[EQ]	
[Super basse] [Puissant] [Naturel] [Vocal] [Plat] [Perso]	<p>Sélectionnez ou personnalisez la courbe d'égalisation. Sélectionnez la courbe à utiliser comme base de personnalisation, puis touchez la fréquence que vous souhaitez régler.</p> <p>CONSEIL</p> <p>Si vous effectuez des réglages pendant qu'une courbe [Super basse], [Puissant], [Naturel], [Vocal] ou [Plat] est sélectionnée, les paramètres de courbe d'égalisation seront impérativement changés à [Perso].</p>
[Volume]	Réglez le niveau de volume en touchant [+]/[-].
[Volume principal] [Volume de sonnerie] [Volume de communication] [Volume Navi/Voix] [Volume TA]	
[Intensité des H.P.]	
Types de haut-parleur	
[Avant gauche] [Avant droit] [Arrière gauche] [Arrière droit] [Caisson de basses]	<p>Réglez le niveau de sortie de haut-parleur de la position d'écoute.</p> <p>1 Touchez  ou  pour régler le niveau de la sortie de haut-parleur sélectionnée.</p> <p>REMARQUE</p> <p>[Caisson de basses] est disponible lorsque [Caisson de basses] dans le réglage [Sub/X-Over] est activé.</p>

Élément de menu	Description
[Intensité sonore] [Arrêt] [Bas] [Moyen] [Fort]	Pour compenser les lacunes dans les basses fréquences et les hautes fréquences à faible volume.
[Augmentation des basses] [0] à [6]	Réglage du niveau d'augmentation des basses.

Paramètres de la caméra

Une caméra de recul vendue séparément est requise pour l'utilisation de la fonction de caméra de recul. (Pour plus de détails, consultez votre détaillant.)

► Caméra de recul

Ce produit est équipé d'une fonction de permutation automatique sur l'image plein écran de la caméra de recul du véhicule lorsque le levier de vitesse est sur la position REVERSE (R).

Le mode Camera View permet aussi de vérifier ce qu'il y a derrière vous pendant que vous conduisez.

CONSEIL

Vous pouvez afficher temporairement les lignes de guidage d'assistance au stationnement sur l'écran de la caméra de recul en touchant l'icône dans la partie supérieure gauche de l'écran. Lors du passage en marche arrière et de l'affichage de l'écran de la caméra de recul immédiatement après le réglage du commutateur d'allumage en position de marche, l'icône prend environ 10 secondes pour être disponible. Les lignes de guidage peuvent être réglées. Pour plus de détails sur la façon de régler les lignes de guidage, consultez [Régl. guide aide station.] (page 54).

► Caméra pour mode Camera View

L'image de Camera View peut être affichée en tout temps. Notez qu'avec ce réglage, l'image de la caméra n'est pas redimensionnée pour occuper tout l'écran, et qu'une partie de ce qui est capté par la caméra n'est pas visible.

Pour afficher l'image de la caméra, touchez [Camera View] sur l'écran de menu supérieur (page 14).

REMARQUE

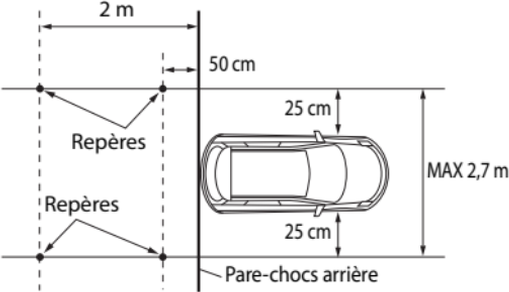
Pour assigner la caméra de recul au mode Camera View, activez [Entrée de la caméra ar.] (page 53).

PRÉCAUTION

Pioneer recommande l'utilisation d'une caméra émettant des images de miroir inversées, sinon l'image à l'écran pourrait sembler inversée.

- Vérifiez immédiatement si l'afficheur permute automatiquement sur l'image de caméra de recul lorsque le levier de vitesse est déplacé sur REVERSE (R) depuis une autre position.

Élément de menu	Description
[Entrée de la caméra ar.]	Réglage de l'activation de la caméra de recul.

Élément de menu	Description
[Vue de la caméra] [Normale] [Inversée]	Sélectionnez de quelle façon l'image d'une caméra s'affiche à l'écran.
[Régl. guide aide station.]	<p>1 Réglage des lignes de guidage en faisant glisser ou en touchant ▲/▼/◀/▶ sur l'écran.</p> <p>2 Touchez [OK] pour terminer les réglages.</p> <p>CONSEIL Touchez [Mise à zéro] pour réinitialiser les réglages.</p> <p>⚠ PRÉCAUTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lors du réglage des lignes de guidage, stationnez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement; ce réglage est disponible uniquement lorsque le véhicule est stationné et que le frein de stationnement est engagé. • Coupez le contact du véhicule avant de sortir pour placer les repères. • L'étendue projetée par la caméra de recul est limitée. De plus, la largeur du véhicule et la distance des lignes de guidage affichées sur l'image de la caméra de recul peuvent être différentes de la largeur du véhicule et la distance réelles. (Les lignes de guidage sont des lignes droites.) • La qualité d'image pourrait se détériorer selon l'environnement d'utilisation, par exemple la nuit et dans les endroits sombres. <p>REMARQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilisez du ruban de masquage ou ruban similaire pour placer des repères comme indiqué ci-dessous avant de configurer les lignes de guidage. • Réglez les lignes de guidage afin qu'elles recouvrent autant que possible les repères. • Installez la caméra de recul aussi près que possible du centre du véhicule et ne l'installez pas trop bas. Sinon, la ligne de guidage apparaît sur le rebord de l'écran, ce qui empêche le réglage de la ligne de guidage. 

Élément de menu	Description
[Réglages de la vue caméra]	Pour régler le menu suivant, touchez [+] / [-] pour effectuer le réglage. REMARQUE Ce réglage est disponible uniquement lorsque vous arrêtez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement.
[Luminosité] [-10] à [+10]	Pour régler l'intensité du noir.
[Contraste] [-10] à [+10]	Pour régler le contraste.
[Couleur] [-10] à [+10]	Pour régler la saturation des couleurs.

Réglages de la connectivité téléphonique

Élément de menu	Description
[Téléphone Android MSC]	Réglez le mode de connexion USB pour votre téléphone intelligent (Android) à MSC (Mass Storage Class). REMARQUE Ce réglage n'est pas disponible lorsque l'appareil Android ou le support de mémoire USB est connecté à ce produit par USB.
[Position, conduite] [D] [G]	Réglage de la position de conduite. <ul style="list-style-type: none"> • Apple CarPlay (page 36) • Android Auto (page 40)

Autres fonctions

Régler l'affichage d'horloge

Vous pouvez régler le format de l'heure, le fuseau horaire, l'heure d'été et le format de la date.

Toutefois, l'heure et la date sont réglées automatiquement par l'antenne GPS et ne peuvent pas être réglées par l'utilisateur.

1 Touchez l'heure actuelle sur l'écran.

2 Réglez les éléments suivants dans les réglages.

- Le format d'affichage de la date :
[d/m/y] (jour-mois-année) ou [m/d/y] (mois-jour-année)
- Le format d'affichage de l'heure :
[12 heures] ou [24 heures]
- Le décalage par rapport au fuseau horaire UTC (Temps universel coordonné) :
UTC-12,00 h à UTC+14,00 h
- Heure d'été :
[Marche] ou [Arrêt]

Vous pouvez aussi configurer ces éléments dans [Date et heure] (page 48).

Rétablir les réglages d'usine de ce produit

Vous pouvez rétablir les valeurs par défaut des réglages ou du contenu enregistré à partir de [Réinitialisation d'usine] dans le menu [Paramètres du système] (page 49).

Annexe

Dépannage

En cas de problème d'utilisation de ce produit, reportez-vous à cette section. Les problèmes les plus courants sont énumérés ci-dessous, ainsi que les causes probables et les solutions. Si vous ne trouvez pas la solution à votre problème ici, contactez votre détaillant ou le service après-vente agréé Pioneer le plus près.

Problèmes communs

Un écran noir s'affiche et le fonctionnement à l'aide des touches du panneau tactile n'est pas possible.

- Le mode de mise hors tension est activé.
 - Touchez  sur ce produit pour désactiver le mode.

Problèmes d'écran AV

L'écran est couvert par un message de mise en garde et la vidéo ne s'affiche pas.

- Le fil du frein de stationnement n'est pas connecté ou le frein de stationnement n'est pas engagé.
 - Connectez correctement le fil du frein de stationnement et engagez le frein.
- L'interverrouillage du frein de stationnement est activé.
 - Stationnez le véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement.

L'audio ou la vidéo est saccadé.

- Ce produit n'est pas fixé fermement.
 - Fixez ce produit fermement.

Aucun son n'est produit. Le niveau de volume n'augmente pas.

- Les câbles ne sont pas bien connectés.
 - Connectez les câbles correctement.

L'iPhone ne peut pas être utilisé.

- L'iPhone est gelé.
 - Reconnectez l'iPhone à l'aide du câble d'interface USB pour iPhone.
 - Mettez à jour la version logicielle de l'iPhone.
- Une erreur s'est produite.
 - Reconnectez l'iPhone à l'aide du câble d'interface USB pour iPhone.
 - Stationnez le véhicule dans un endroit sûr et mettez le commutateur d'allumage en position d'arrêt (ACC OFF). Remettez ensuite le commutateur d'allumage en position de marche (ACC ON).
 - Mettez à jour la version logicielle de l'iPhone.
- Les câbles ne sont pas bien connectés.
 - Connectez les câbles correctement.

Le son provenant de l'iPhone n'est pas audible.

- Le sens de sortie audio peut permuter automatiquement lorsque les connexions Bluetooth et USB sont utilisées en même temps.
 - Utilisez l'iPhone pour changer le sens de la sortie audio.

Aucune image de la caméra lors de la marche arrière.

- La configuration de la caméra est à "Off" sur le récepteur.
 - Changez la configuration de la caméra à "On" via le menu de configuration. (Voir la section configuration système du manuel)

- Le connecteur de la caméra semble lousse ou non connecté.
 - Vérifiez la connexion afin que le connecteur mâle de la caméra soit bien relié au connecteur brun du récepteur. (Voir le manuel d'installation)
 - L'information des feux arrières semble ne pas être reliée au bon fil d'ampoule du véhicule.
 - Vérifiez que la connexion du fil violet/blanc du récepteur est bien relié au signal du véhicule activant les lumières de marche arrière. (Voir le manuel d'installation)
-

Un écran noir apparaît lors de la marche arrière du véhicule. (sans caméra d'installée)

- L'entrée de caméra est active.
 - Désactivez l'entrée de caméra via le menu de configuration du système. (Voir la section configuration système du manuel)

Problèmes d'écran de téléphone

La composition est impossible car les touches de panneau tactile pour la composition sont inactives.

- Votre téléphone est hors de la zone de service.
 - Réessayez après l'avoir ramené dans la zone de service.
- La connexion entre le téléphone cellulaire et ce produit ne peut être établie.
 - Effectuez le processus de connexion.

Problèmes d'écran d'application

Un écran noir s'affiche.

- Pendant l'utilisation d'une application, l'application a été quittée sur le téléphone intelligent.

- Touchez  pour afficher l'écran de menu supérieur.

- Le système d'exploitation du téléphone intelligent attend peut-être une opération d'écran.
 - Arrêtez le véhicule dans un endroit sûr et vérifiez l'écran sur le téléphone intelligent.

L'écran s'affiche, mais l'appareil ne fonctionne pas du tout.

- Une erreur s'est produite.
 - Stationnez le véhicule dans un endroit sûr et mettez le commutateur d'allumage en position d'arrêt (ACC OFF). Remettez ensuite le commutateur d'allumage en position de marche (ACC ON).

Le téléphone intelligent n'a pas été chargé.

- La charge s'est arrêtée en raison de la hausse de température du téléphone intelligent suite à son utilisation prolongée pendant la charge.
 - Déconnectez le téléphone intelligent du câble et attendez que le téléphone intelligent refroidisse.
- Pendant la charge, la batterie dépensait plus d'énergie qu'elle n'en recevait.
 - Ce problème peut être corrigé en arrêtant tous les services inutiles sur le téléphone intelligent.

Messages d'erreur

Lorsqu'un problème survient sur ce produit, un message d'erreur apparaît sur l'afficheur. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour identifier le problème, puis prenez la mesure corrective suggérée. Si l'erreur persiste, notez le message d'erreur et contactez votre détaillant ou le centre de service après-vente Pioneer le plus près.

SiriusXM Satellite Radio

Vérifier l'antenne

- L'antenne est mal connectée.
 - Vérifiez la connexion de l'antenne. Si le message ne disparaît toujours pas après l'arrêt/le redémarrage du moteur, contactez votre détaillant ou le centre de service après-vente agréé Pioneer le plus près pour obtenir de l'aide.

Vérifier le syntonisateur

- La connexion du SiriusXM Connect Vehicle Tuner est incorrecte.
 - Vérifiez la connexion du syntoniseur et la tension de la batterie. Si le message ne disparaît toujours pas après l'arrêt/le redémarrage du moteur, contactez votre détaillant ou le centre de service après-vente agréé Pioneer le plus près pour obtenir de l'aide.

Sign. abs.

- Le SiriusXM Connect Vehicle Tuner a du mal à recevoir le signal satellite SiriusXM.
 - Assurez-vous que le véhicule est dehors que la vue est bien dégagée vers le ciel au sud.
 - Assurez-vous que l'antenne à support magnétique SiriusXM est montée sur une surface métallique à l'extérieur du véhicule.
 - Éloignez l'antenne SiriusXM de tout obstacle.

Chaîne non disponible

- Le canal demandé n'est pas un canal SiriusXM valide.
 - Visitez www.siriusxm.com pour plus d'informations sur la liste des canaux SiriusXM.

Abonnement mis à jour Appuyez sur la touche Retour pour continuer

- Ce produit a détecté un changement dans l'état de votre abonnement SiriusXM.
 - Touchez [Oui] pour effacer le message. Aux États-Unis, visitez www.siriusxm.com ou composez 1-866-635-2349 si vous avez des questions au sujet de votre abonnement. Au Canada, visitez www.siriusxm.ca ou composez 1-888-539-7474 si vous avez des questions au sujet de votre abonnement.

Chaîne non souscrite Appelez SiriusXM pour vous abonner

- Le canal demandé n'est pas compris dans votre forfait d'abonnement à SiriusXM.
 - Vérifiez le contenu de votre forfait d'abonnement à SiriusXM. Aux États-Unis, visitez www.siriusxm.com ou composez 1-866-635-2349 si vous avez des questions au sujet de votre forfait d'abonnement ou si vous souhaitez vous abonner à ce canal. Au Canada, visitez www.siriusxm.ca ou composez 1-888-539-7474.

Canal verrouillé Saisir le code de verrouillage

- Le canal est verrouillé par la fonction de contrôle parental de la radio.
 - Déverrouillez le canal.

Code erroné

- Le code d'accès est incorrect.
 - Entrez correctement le code d'accès.

Support de mémoire USB

Dispositif USB non pris en charge

- L'appareil USB connecté n'est pas pris en charge par ce produit.

- Vérifiez les formats USB pris en charge (page 71).

Dispositif de concentrateur USB non supporté

- Le concentrateur USB connecté n'est pas pris en charge par ce produit.
 - Connectez le support de mémoire USB directement à ce produit.

Impossible d'afficher ce contenu.

- Il n'y a aucun fichier lisible dans le support de mémoire USB.
 - Vérifiez que les fichiers dans le support de mémoire USB sont compatibles avec ce produit.
- Ce type de fichier n'est pas pris en charge sur ce produit.
 - Sélectionnez un fichier qui peut être lu.
- Le dispositif de sécurité du support de mémoire USB connecté est activé.
 - Suivez les instructions du support de mémoire USB pour désactiver le dispositif de sécurité.
- Ce produit ne peut pas reconnaître le support de mémoire USB connecté.
 - Déconnectez le support et remplacez-le par un autre support de mémoire USB.

Format audio non pris en charge

- Ce type de fichier n'est pas pris en charge sur ce produit.
 - Sélectionnez un fichier qui peut être lu.

Aucune donnée

- Il n'y a aucun fichier lisible dans le support de mémoire USB.
 - Vérifiez que les fichiers dans le support de mémoire USB sont compatibles avec ce produit.
- Le dispositif de sécurité du support de mémoire USB connecté est activé.

- Suivez les instructions du support de mémoire USB pour désactiver le dispositif de sécurité.

USB Mirroring

Autolink ne peut pas se connecter pour le moment. Lorsqu'il est sûr de le faire, vérifiez votre téléphone Android.

- La connexion n'est pas établie avec succès.
 - Arrêtez votre véhicule dans un endroit sûr et engagez le frein de stationnement. Effectuez les opérations en fonction des situations suivantes.
 - Lorsque le message contextuel apparaît sur votre appareil mobile, suivez les instructions du message.
 - Lorsque le message contextuel n'apparaît pas sur votre appareil mobile, forcez l'annulation du téléchargement de l'application, puis effectuez de nouveau la connexion avec l'appareil.

Le téléphone portable est en veille, tout contact le réactive !

- L'écran de l'appareil mobile connecté à l'appareil est éteint.
 - Déverrouillez votre appareil mobile.

Apple CarPlay

Échec de la connexion.

- La communication a échoué et le système essaie d'établir la connexion.
- Patientez un instant. Ensuite, prenez les mesures ci-dessous si le message d'erreur s'affiche toujours.
 - Redémarrez l'iPhone.
 - Déconnectez le câble de l'iPhone, puis reconnectez l'iPhone après quelques secondes.

- Mettez le commutateur d'allumage sur OFF, puis de nouveau sur ON.

Activez l'antenne GPS pour utiliser Apple CarPlay sans fil.

- Cet appareil ne peut pas détecter correctement le signal GPS provenant de l'antenne GPS.
- Vérifiez l'installation et la connexion de l'antenne GPS. Pour plus de détails sur la connexion et l'installation, reportez-vous au Manuel d'installation.

Android Auto

- Connectez un câble USB pour débiter.
- Votre téléphone ne supporte pas le sans fil, vérifiez votre téléphone.
- L'appareil connecté n'est pas compatible avec Android Auto.
 - Vérifiez si l'appareil est compatible avec Android Auto (page 39).
- L'application Android Auto n'est pas installée sur l'appareil.
 - Installez l'application Android Auto sur l'appareil.

Échec de la connexion. Veuillez vérifier votre téléphone pour confirmer la connexion.

- La connexion Wi-Fi a échoué et l'application Android Auto n'a pas démarré.
 - Vérifiez si la fonction Wi-Fi est activée sur l'appareil.

Android Auto a été déconnecté.

- La fonction Wi-Fi de l'appareil ou de cet appareil est désactivée.
 - Activez la fonction Wi-Fi de l'appareil et de cet appareil lorsque vous utilisez Android Auto (page 21).

Pour utiliser Android Auto, veuillez arrêter le véhicule et suivre les instructions sur votre téléphone.

- Les réglages d'usine s'affichent sur l'écran de l'appareil compatible Android Auto ou les images ne sont pas émises par l'appareil compatible Android Auto.
 - Stationnez votre véhicule dans un endroit sûr, puis suivez les instructions affichées à l'écran. Si le message d'erreur s'affiche toujours après l'exécution des instructions à l'écran, veuillez reconnecter l'appareil.

Camera View et AUX

Signal vidéo non disponible

- Il n'y a aucun signal vidéo en entrée.
 - Confirmez que la connexion est établie avec l'appareil et qu'un signal de sortie est émis depuis l'appareil externe.

Bluetooth

L'appareil mains libres n'est pas connecté

- La fonction Bluetooth HFP du téléphone n'est pas connectée et ne peut pas effectuer d'appels.
 - Établissez une connexion Bluetooth (page 15).

Accès au répertoire téléphonique non autorisé

- La fonction Bluetooth PBAP du téléphone mobile n'est pas connectée et le répertoire téléphonique ne peut pas être téléchargé.
 - Établissez une connexion PBAP. Vous devez utiliser votre téléphone et permettre à l'appareil d'accéder aux informations de contacts sur votre téléphone. Lorsque les informations connexes s'affichent sur votre

téléphone, suivez les instructions du message contextuel.

Autres

Mise en garde! Surintensité USB

- Une surintensité est détectée.
 - Vérifiez la connexion USB. Effectuez l'une des opérations suivantes pour régler le problème.
 - Mettez le commutateur d'allumage en position d'arrêt (ACC OFF), puis remettez le commutateur d'allumage en position de marche (ACC ON).
 - Éteignez l'appareil, puis remettez-le en marche.
 - Déconnectez le câble de la batterie (+), puis reconnectez-le.

Mise en garde! Surcharge AMP

- Une surcharge de l'amplificateur est détectée.
 - Vérifiez la connexion de l'amplificateur. Effectuez l'une des opérations suivantes pour régler le problème.
 - Mettez le commutateur d'allumage en position d'arrêt (ACC OFF). Après 9 secondes ou plus, remettez le commutateur d'allumage en position de marche (ACC ON).
 - Déconnectez le câble de la batterie (+), puis reconnectez-le.

Informations détaillées sur les supports dont la lecture est possible

Compatibilité

Remarques générales sur le support de mémoire USB

- Ne laissez pas le support de mémoire USB dans un emplacement à températures élevées.
- Selon le type de support de mémoire USB utilisé, il se peut que ce produit ne reconnaisse pas le support de mémoire ou que ses fichiers ne soient pas lus correctement.
- Les informations de texte de certains fichiers audio et vidéo peuvent ne pas s'afficher correctement.
- Les extensions de fichier doivent être utilisées adéquatement.
- Il peut y avoir un léger retard lors du lancement de la lecture des fichiers sur un support de mémoire USB dont la hiérarchie des dossiers est complexe.
- Les opérations peuvent varier selon le type de support de mémoire USB.
- La lecture de certains fichiers de musique sur support de mémoire USB peut être impossible en raison des caractéristiques du fichier, du format de fichier, de l'application utilisée pour l'enregistrement, de l'environnement de lecture, des conditions de rangement, etc.

Compatibilité du support de mémoire USB

- Pour plus de détails sur la compatibilité du support de mémoire USB avec ce produit, reportez-vous aux Spécifications (page 71).
- Protocole : bulk

- Il n'est pas possible de connecter un support de mémoire USB à ce produit avec un concentrateur USB.
- Les supports de mémoire USB partitionnés ne sont pas compatibles avec ce produit.
- Fixez fermement le support de mémoire USB lorsque vous conduisez. Évitez de laisser tomber le support de mémoire USB sur le plancher, où il risque de se coincer sous la pédale de frein ou de gaz.
- Il peut y avoir un léger retard lors du lancement de la lecture des fichiers audio codés avec des données d'image.
- Il se peut que certains supports de mémoire USB, lorsque connectés à ce produit, génèrent du bruit sur la radio.
- Ne connectez rien d'autre que le support de mémoire USB.

La séquence des fichiers audio sur le support de mémoire USB.

Pour un support de mémoire USB, la séquence est différente de celle d'un support de mémoire USB.

Directives de manipulation et informations complémentaires

- La lecture des fichiers protégés par droit d'auteur n'est pas possible.

Tableau de compatibilité des supports

Généralités

- Temps de lecture maximum du fichier audio enregistré sur support de mémoire USB : 7,5 heures (450 minutes)

Support de mémoire USB

FORMAT DE CODEC	MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC, AVI, MPEG-PS, MP4, 3GP, MKV, MOV, ASF, FLV, M4V, MPEG-TS
-----------------	--

Compatibilité MP3

- Ver. 2.x de la balise ID3 a la priorité lorsque la version 1.x et la version 2.x sont présentes.
- Ce produit n'est pas compatible avec ce qui suit : MP3i (MP3 interactif), mp3 PRO, liste de lecture m3u

FRÉQUENCE D'ÉCHANTILLONNAGE	8 kHz à 48 kHz
DÉBIT DE TRANSMISSION	CBR (8 kbps à 320 kbps)/VBR
BALISE ID3	ver.1.0/1.1/2.2/2.3/2.4

Compatibilité WMA

- Ce produit n'est pas compatible avec ce qui suit : Windows Media™ Audio 9,2 Professional, Lossless, Voice

FRÉQUENCE D'ÉCHANTILLONNAGE	32 kHz à 48 kHz
DÉBIT DE TRANSMISSION	CBR (8 kbps à 320 kbps)/VBR

Compatibilité WAV

- La fréquence d'échantillonnage indiquée sur l'afficheur peut être arrondie.

FRÉQUENCE D'ÉCHANTILLONNAGE	16 kHz à 48 kHz
DÉBIT BINAIRE DE QUANTIFICATION	8 bits, 16 bits

Compatibilité AAC

- Ce produit fait la lecture des fichiers AAC codés par iTunes.

FRÉQUENCE D'ÉCHANTILLONNAGE	8 kHz à 48 kHz
DÉBIT DE TRANSMISSION	CBR (16 kbps à 320 kbps)

Compatibilité FLAC

FRÉQUENCE D'ÉCHANTILLONNAGE	8 kHz à 192 kHz
DÉBIT BINAIRE DE QUANTIFICATION	8 bits, 16 bits, 24 bits

Support de mémoire USB

EXTENSION	.avi
RÉSOLUTION MAX.	720 × 576

Compatibilité des fichiers vidéo

- Selon l'environnement de création du fichier ou le contenu du fichier, il se peut qu'il ne soit pas lu correctement.
- Ce produit n'est pas compatible avec le transfert de données en écriture de paquets.
- Ce produit peut reconnaître jusqu'à 32 caractères à partir du premier caractère, extension de fichier et nom de dossier compris. Selon la zone d'affichage, le produit peut essayer de les afficher dans une taille de police réduite. Cependant, le nombre maximum de caractères pouvant être affichés dépend de la largeur de chaque caractère et de la zone d'affichage.
- L'ordre de sélection des dossiers et d'autres opérations peuvent être affectés, selon le logiciel de codage ou d'écriture.
- Quelle que soit la longueur de la section vide entre les morceaux d'un enregistrement original, les fichiers audio compressés sont lus avec une courte pause entre les morceaux.
- La lecture des fichiers peut être impossible, selon le débit binaire.
- La résolution maximale dépend du codec vidéo compatible.

.avi

Codec vidéo compatible	MPEG4, H.264
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.mpg/.mpeg

Codec vidéo compatible	MPEG2
Résolution maximale	720 × 576
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.mp4

Codec vidéo compatible	MPEG4, H.264
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.3gp

Codec vidéo compatible	H.264
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.mkv

Codec vidéo compatible	MPEG4, H.264, VC-1
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.mov

Codec vidéo compatible	MPEG4, H.264
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.flv

Codec vidéo compatible	H.264, H.263
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.wmv/.asf

Codec vidéo compatible	VC-1
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.m4v

Codec vidéo compatible	H.264
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.ts

Codec vidéo compatible	MPEG4, H.264, MPEG2
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.m2ts

Codec vidéo compatible	H.264, MPEG2
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

.mts

Codec vidéo compatible	H.264
Résolution maximale	1 920 × 1 080
Fréquence d'image maximale	30 images par seconde

Exemple de hiérarchie**REMARQUE**

Ce produit attribue les numéros de dossier. L'utilisateur ne peut pas attribuer les numéros de dossier.

Bluetooth

La marque de mot et les logos *Bluetooth*® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Pioneer Corporation est faite sous licence. Les autres marques de commerce et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

SiriusXM Satellite Radio

SiriusXM et toutes les marques et tous les logos associés sont des marques commerciales de Sirius XM Radio, Inc. Tous droits réservés.

Wi-Fi

Wi-Fi® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.



Le logo Wi-Fi CERTIFIED™ est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.

WMA

Windows Media est une marque déposée ou une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

- Ce produit intègre une technologie détenue par Microsoft Corporation, qui ne peut être utilisée et distribuée que sous licence de Microsoft Licensing, Inc.

FLAC

Droit d'auteur © 2000-2009 Josh Coalson
Droit d'auteur © 2011-2013 Xiph.Org
Foundation

La redistribution et l'utilisation sous forme de source ou sous forme binaire, avec ou sans modification, sont autorisées si les conditions suivantes sont respectées :

- Les redistributions du code source doivent conserver l'avis de droits d'auteur ci-dessus, cette liste de conditions et la clause de non-responsabilité suivante.
- Les redistributions sous forme binaire doivent reproduire l'avis de droits d'auteur ci-dessus, cette liste de conditions et la clause de non-responsabilité suivante dans la documentation et/ou les autres éléments fournis avec la distribution.

- Ni le nom de la Fondation Xiph.org ni les noms de ses contributeurs ne peuvent être utilisés pour soutenir ou promouvoir des produits dérivés de ce logiciel sans autorisation écrite spécifique préalable.

CE LOGICIEL EST FOURNI « TEL QUEL » PAR LES DÉTENTEURS DE DROITS D'AUTEUR ET LES CONTRIBUTEURS, ET TOUTE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, COMPRENANT, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES IMPLICITES DE VALEUR MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE SPÉCIFIQUE EST REJETÉE. EN AUCUN CAS LA FONDATION ET LES CONTRIBUTEURS NE SAURAIENT ÊTRE TENUS RESPONSABLES POUR TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT, ACCESSOIRE, SPÉCIAL, EXEMPLAIRE OU CONSÉCUTIF (COMPRENANT, MAIS SANS S'Y LIMITER, L'ACQUISITION DE BIENS OU SERVICES DE SUBSTITUTION; LA PERTE D'USAGE, DE DONNÉES OU DE PROFITS; OU L'INTERRUPTION DE L'ACTIVITÉ COMMERCIALE) QUELLE QU'EN SOIT LA CAUSE ET QUELLE QUE SOIT LA THÉORIE DE RESPONSABILITÉ, CONTRACTUELLE,

STRICTE OU DÉLICTEUELLE (COMPRENANT LA NÉGLIGENCE OU AUTRE) RÉSULTANT D'UNE MANIÈRE OU D'UNE AUTRE DE L'UTILISATION DE CE LOGICIEL, MÊME S'ILS ONT ÉTÉ INFORMÉS DE LA POSSIBILITÉ D'UN TEL DOMMAGE.

AAC

AAC est l'acronyme de Advanced Audio Coding et désigne la norme de technologie de compression audio utilisée avec MPEG-2 et MPEG-4. Plusieurs applications peuvent être utilisées pour coder les fichiers AAC, mais les formats et extensions de fichiers diffèrent selon l'application utilisée pour coder. Cet appareil fait la lecture des fichiers AAC codés par iTunes.

WebLink

WebLink™ est une marque de commerce de Abalta Technologies, Inc.

Google, Android, Google Play

Google, Android et Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.

Android Auto

androidauto

Android Auto est une marque de commerce de Google LLC.

Informations détaillées sur les appareils iPhone connectés

- Pioneer décline toute responsabilité pour la perte de données d'un iPhone, même si ces données sont perdues pendant l'utilisation de ce produit. Veuillez faire régulièrement une copie de sauvegarde des données de votre iPhone.
- Ne laissez pas l'iPhone sous les rayons directs du soleil pour une période prolongée. L'exposition prolongée aux rayons directs du soleil peut causer un problème de fonctionnement de l'iPhone en raison de la surchauffe.
- Ne laissez pas l'iPhone dans un emplacement à températures élevées.
- Fixez fermement l'iPhone lorsque vous conduisez. Évitez de laisser tomber l'iPhone sur le plancher, où il risque de se coincer sous la pédale de frein ou de gaz.
- Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de l'iPhone.

iPhone, Siri, et Lightning

Conçu pour
 iPhone

L'utilisation du badge Conçu pour Apple signifie qu'un accessoire a été conçu pour être connecté spécifiquement à un ou plusieurs produit(s) Apple identifié(s) dans le badge et qu'il a été certifié par le développeur comme étant conforme aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil, ni de sa conformité aux normes sécuritaires et réglementaires.

Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un produit Apple peut affecter la qualité de la communication sans fil.

Apple, le logo Apple, iPhone, Siri et Lightning sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Fonctionne avec Siri par le microphone.

App Store

App Store est une marque de service d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

iOS

iOS est une marque de commerce ou marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, qui est utilisée sous licence.

iTunes

iTunes est une marque commerciale d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Apple Music

Apple Music est une marque de commerce d'Apple Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

Apple CarPlay

Compatible avec
 Apple CarPlay

Apple CarPlay est une marque de commerce d'Apple Inc.

L'utilisation du logo Apple CarPlay signifie que l'interface utilisateur du véhicule répond aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de ce véhicule, ni de sa conformité aux normes sécuritaires et réglementaires. Veuillez noter que l'utilisation de ce produit avec un iPhone ou un iPod peut affecter la qualité de la communication sans fil.

Modèles d'iPhone compatibles

- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone SE (2e génération)
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XR
- iPhone XS Max
- iPhone XS
- iPhone X
- iPhone 8
- iPhone 8 Plus
- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone SE (1ère génération)
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6
- iPhone 6 Plus
- iPhone 5s

Selon les modèles d'iPhone, il pourrait ne pas être compatible avec certaines sources AV. Pour des détails sur la compatibilité de l'iPhone avec ce produit, reportez-vous aux informations disponibles sur notre site Web.

Utiliser le contenu connecté pour application

Important

Exigences pour l'accès aux services de contenu connecté pour application au moyen de ce produit :

- Dernière version des applications de contenu connecté compatibles Pioneer pour le téléphone intelligent, disponible auprès du fournisseur de service et téléchargée sur votre téléphone intelligent.
- Un compte actif chez le fournisseur de service de contenu.
- Forfait de données de téléphone intelligent.
Remarque : si le forfait de données de votre téléphone intelligent ne comprend pas l'utilisation de données illimitées, des frais additionnels de votre fournisseur peuvent s'appliquer à l'accès au contenu connecté pour application via les réseaux 3G, EDGE et/ou LTE (4G).
- Connexion à l'Internet via un réseau 3G, EDGE, LTE (4G) ou Wi-Fi.
- Un câble adaptateur Pioneer en option pour connecter votre iPhone à ce produit.

Limitations :

- L'accès au contenu connecté pour application dépendra de la disponibilité de la couverture du réseau cellulaire et/ou Wi-Fi pour la connexion du téléphone intelligent à l'Internet.
- La disponibilité du service peut être limitée géographiquement à la région. Pour de plus amples informations, consultez le fournisseur du service de contenu connecté.
- La capacité de ce produit d'accéder au contenu connecté peut être modifiée sans préavis et peut être affectée par

l'une ou l'autre des situations suivantes : problèmes de compatibilité avec les futures versions du micrologiciel du téléphone intelligent, problème de compatibilité avec les futures versions des applications de contenu connecté pour téléphone intelligent, modifications ou interruption des applications de contenu connecté ou du service par son fournisseur.

- Pioneer décline toute responsabilité pour tout problème dû à un contenu d'application incorrect ou imparfait.
- La responsabilité quant au contenu et aux fonctionnalités des applications prises en charge revient aux fournisseurs d'application.
- Dans USB Mirroring, WebLink, Apple CarPlay et Android Auto, le produit limite les fonctionnalités pendant la conduite et les fonctions disponibles sont déterminées par les fournisseurs d'application App.
- La disponibilité des fonctionnalités USB Mirroring, WebLink, Apple CarPlay et Android Auto est déterminée par le fournisseur de l'application App, et non par Pioneer.
- USB Mirroring, WebLink, Apple CarPlay et Android Auto permettent d'accéder aux applications autres que celles énumérées (sujettes à limitation pendant la conduite), mais ce sont les fournisseurs d'application App qui déterminent dans quelle mesure le contenu peut être utilisé.

Avis concernant le visionnement vidéo

Gardez à l'esprit que l'utilisation de ce système à des fins commerciales ou de présentation publique peut constituer une violation des droits d'auteur, tels que protégés par la loi sur le droit d'auteur.

Utiliser correctement l'écran LCD

Manipuler l'écran LCD

- Lorsque l'écran LCD est exposé aux rayons directs du soleil pour une période prolongée, l'écran LCD devient très chaud et peut subir des dommages. Lorsque vous n'utilisez pas ce produit, évitez le plus possible de l'exposer aux rayons directs du soleil.
- L'écran LCD doit être utilisé dans la plage de température indiquée dans les Spécifications à la page 70.
- N'utilisez pas l'écran LCD à des températures supérieures ou inférieures à la plage de température de fonctionnement, car l'écran LCD risque de ne pas fonctionner normalement et de subir des dommages.
- L'écran LCD est exposé afin d'accroître sa visibilité à l'intérieur du véhicule. Veuillez ne pas appuyer fortement dessus, car cela peut l'endommager.
- N'appuyez pas trop fort sur l'écran LCD, car cela peut le rayer.
- Ne touchez jamais l'écran LCD avec autre chose que le doigt lorsque vous utilisez les fonctions du panneau tactile. L'écran LCD se raye facilement.

Écran d'affichage à cristaux liquides (LCD)

- Si l'écran LCD se trouve près de l'évent d'un climatiseur, assurez-vous que l'évent du climatiseur ne souffle pas l'air dessus. La chaleur de la chaufferette peut briser l'écran LCD et l'air froid du climatiseur peut causer de l'humidité à l'intérieur de ce produit, ce qui peut causer des dommages.

- De petits points noirs ou blancs (points lumineux) peuvent apparaître sur l'écran LCD. Ils sont dus aux caractéristiques de l'écran LCD et n'indiquent aucun problème de fonctionnement.
- L'écran LCD sera difficile à voir s'il est exposé aux rayons directs du soleil.
- Lorsque vous utilisez un téléphone cellulaire, gardez son antenne à l'écart de l'écran LCD pour éviter le brouillage de l'image vidéo sous forme de perturbations telles que points, bandes colorées, etc.

Faire l'entretien de l'écran LCD

- Lorsque vous dépoussiérez ou nettoyez l'écran LCD, éteignez d'abord ce produit, puis essuyez l'écran avec un linge sec et doux.
- Évitez de rayer la surface de l'écran LCD en l'essuyant. N'utilisez pas de nettoyeurs chimiques forts ou abrasifs.

Rétroéclairage LED (diode électroluminescente)

Une diode électroluminescente est utilisée à l'intérieur de l'afficheur pour illuminer l'écran LCD.

- À basses températures, l'utilisation du rétroéclairage LED peut accroître le retard d'image et dégrader la qualité d'image, en raison des caractéristiques de l'écran LCD. La qualité d'image s'améliorera avec la hausse de la température.
- La durée de service du rétroéclairage LED est de plus de 10 000 heures. Elle peut toutefois être moindre dans le cas d'une utilisation à températures élevées.
- Si le rétroéclairage LED atteint la fin de sa durée de service, l'écran deviendra pâle et l'image ne sera plus visible. Le cas échéant, veuillez consulter votre détaillant ou le centre de service après-vente agréé Pioneer le plus près.

Spécifications

Généralités

- Source d'alimentation nominale :
14,4 V CC (10,8 V à 15,1 V admissible)
- Dispositif de mise à la masse :
Type négatif
- Consommation de courant maximale :
10,0 A
- Dimensions (L × H × P) :
Boîtier (D) :
178 mm × 100 mm × 125 mm
Nez :
171 mm × 97 mm × 2 mm
- Poids :
1,1 kg

Afficheur

- Taille d'écran/Rapport d'aspect :
6,75 po de largeur/16:9 (zone d'affichage réelle : 151,8 mm × 79,68 mm)
- Pixels :
800 (Largeur) × 480 (Hauteur) × 3 (RGB)
- Méthode d'affichage :
Entraînement par matrice active TFT
- Système de couleurs :
Compatible PAL/NTSC/PAL-M/PAL-N/SECAM
- Plage de température :
-10 °C à +60 °C

Audio

- Puissance de sortie maximale :
50 W × 4
- Puissance de sortie continue :
22 W × 4 (50 Hz à 15 kHz, 5 % DHT, charge de 4 Ω, les deux canaux entraînés)
- Impédance de charge :
4 Ω (4 Ω à 8 Ω admissible)
- Niveau de sortie de la présortie (max.) :
2,0 V
- Égalisateur (égalisateur graphique à 13 bandes) :
Fréquence :
50 Hz/80 Hz/125 Hz/200 Hz/315 Hz/

500 Hz/800 Hz/1,25 kHz/2 kHz/
3,15 kHz/5 kHz/8 kHz/12,5 kHz

Gain : ± 12 dB (2 dB/pas)

HPF :

Fréquence :

25 Hz/32 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/
100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Caisson d'extrêmes graves/LPF :

Fréquence :

25 Hz/32 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/
100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Amplification des graves :

Gain : +12 dB à 0 dB (2 dB/pas)

Niveau de haut-parleur :

+10 dB à -24 dB (1 dB/pas)

USB

Spéc. standard USB :

USB 1.1, USB 2.0 pleine vitesse, USB 2.0
haute vitesse

Alimentation max. en courant : 1,5 A

Classe USB :

MSC (Mass Storage Class)

Système de fichier : FAT16, FAT32, NTFS

<USB audio>

Format de décodage MP3 :

MPEG-1 & 2 & 2.5 Couche audio 3

Format de décodage WMA :

Ver. 7, 8, 9, 9.1, 9.2 (2 canaux audio)

Format de décodage AAC :

MPEG-4 AAC (uniquement codé par
iTunes) (Ver. 12.5 et précédentes)

Format de décodage FLAC :

Ver. 1.3.0 (Codec audio sans perte libre)

Format de signal WAV :

PCM linéaire

Fréquence d'échantillonnage :

PCM linéaire :
16 kHz/22,05 kHz/24 kHz/32 kHz/
44,1 kHz/48 kHz

<USB image>

Format de décodage JPEG :

.jpeg, .jpg

Échantillonnage de pixels : 4:2:2, 4:2:0

Taille de décodage :

MAX : 5 000 (H) \times 5 000 (L)

MIN : 32 (H) \times 32 (L)

(Taille de fichier maximale : 6 Mo)

Format de décodage PNG :

.png

Taille de décodage :

MAX : 576 (H) \times 720 (L)
MIN : 32 (H) \times 32 (L)

Format de décodage BMP :

.bmp

Taille de décodage :

MAX : 936 (H) \times 1 920 (L)
MIN : 32 (H) \times 32 (L)

<USB vidéo>

Format de décodage vidéo H.264 :

Profil ligne de base, Profil principal, Profil
élevé

Format de décodage vidéo H.263 :

Profil ligne de base 0/3

Format de décodage vidéo VC-1 :

Profil simple, Profil principal, Profil
avancé

Format de décodage vidéo AVI

Format de décodage vidéo MPEG4 :

Profil simple, Profil simple avancé

Format de décodage vidéo MPEG1, 2 :

Profil principal

Format de décodage vidéo Quick Time

Format de décodage vidéo Matroska

Format de décodage vidéo TS Stream

Bluetooth

Version :

Bluetooth certifié 4.2

Puissance de sortie :

+4 dBm max. (Classe de puissance 2)

Bande(s) de fréquence :

2 402,0 MHz à 2 480,0 MHz

Syntoniseur FM

Plage de fréquence :

87,9 MHz à 107,9 MHz

Sensibilité utilisable :

13 dBf (1,1 μ V/75 Ω , mono, S/B : 30 dB)

Rapport signal/bruit :

50 dB (radiodiffusion analogique)
(réseau IHF-A)

Syntoniseur AM

- Plage de fréquence :
530 kHz à 1 710 kHz
- Sensibilité utilisable :
28 μ V (S/B : 20 dB)
- Rapport signal/bruit :
45 dB (radiodiffusion analogique)
(réseau IHF-A)

Wi-Fi

- Canaux de fréquences :
151 canaux (5 GHz)
- Sécurité :
WPA2 (Personnel), WPA3 (Personnel)
- Puissance de sortie :
+13,2 dBm max. (5 GHz)

GPS

- Récepteur GNSS
- Système :
GPS L1C/Ac, SBAS L1C/A, GLONASS
L1OF, Galileo E1B/C
SPS (Service de positionnement
standard)
- Système de réception :
Système de réception multicanal
64 canaux
- Fréquence de réception :
1 575,42 MHz/1 602 MHz
- Sensibilité :
-140 dBm (type)
- Fréquence :
Environ une fois par seconde
- Antenne GPS
- Antenne :
Antenne micro-ruban plate/
Polarisation hélicoïdale côté droit
- Câble d'antenne :
3,55 m
- Dimensions (L x H x P) :
47 mm x 16,2 mm x 55 mm
- Poids :
104,0 g

Spécifications CTA2006



- Puissance de sortie :
14 W RMS x 4 canaux (4 Ω et \leq 1 %
DHT+bruit)
- Rapport signal/bruit :
91 dBA (référence : 1 W dans 4 Ω)

REMARQUE

Les spécifications et le design peuvent être modifiés sans préavis à des fins d'améliorations.

Enregistrez votre produit sur

<https://www.pioneerelectronics.com/PUSA/>

au Canada **<https://www.pioneerelectronics.ca/POCEN/>**

PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku,
Tokyo 113-0021, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, CA 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

No. 2 Jalan Kilang Barat, #04-02, Singapore 159346
TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

Unit 13, 153-155 Rooks Road, Vermont, Victoria, 3133 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Bldv. Manuel Ávila Camacho #118, Piso 12, Lomas de Chapultepec,
Alcaldía Miguel Hidalgo C.P. 11000, Ciudad de México
Tel: 52-55-9178-4270

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488