

SPH-DA210 AppRadio Start Up Guide English

This guide is intended to introduce you to the basic functions of AppRadio.

Notes

- Pioneer is not responsible for any cellular voice, data, and application fees you may incur.
- The screens shown in the examples may differ from actual screens. Actual screens may be changed without notice for performance and function improvements.

AppRadio is an innovative car audio system with a 7-inch capacitive touch panel screen display that when used along with AppRadio Mode, facilitates the use of mobile device applications from Pioneer and other providers in the vehicle.

In addition to the basic functions such as radio and Bluetooth® hands-free phoning, you'll have full access to the AppRadio-compatible mobile device applications when a mobile device is connected.

For details of functions and operation of this product, refer to the Operation Manual by scanning the following QR code.

For iPhone



For Android™ device and
MirrorLink™ device



AppRadio Mode

You can control applications for mobile devices directly on this product (AppRadio Mode). To use the AppRadio Mode, install the AppRadio app on the mobile device beforehand to enable launching of the application on this product.

For details about the AppRadio app, visit the following site :

U.S.A. :<http://www.pioneerelectronics.com/AppRadioMode>

Canada :<http://www.pioneerelectronics.ca/AppRadioMode>

Using the AppRadio Mode

1. Press Home button and tap [Settings] → [App Connection Settings] to select your device setting as follows.

iPhone (Digital AV): iPhone / iPod with Lightning connector

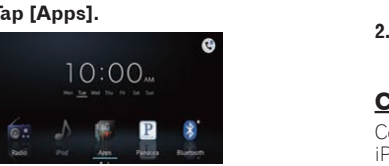
Others: iPhone / iPod with 30-pin, Android device, MirrorLink™

2. Connect a mobile device.

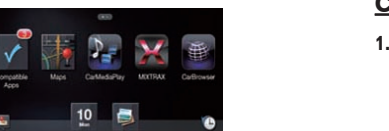


When an iPhone with Lightning connector or Android device is connected, you must make the Bluetooth connection with Serial Port Profile (SPP) from this product.

Only when an Android device is connected and the Bluetooth connection is established, the [Apps] icon will be changed to

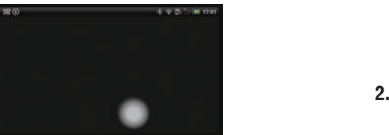


4. Tap an application icon.



You can operate applications with finger gestures such as tapping, dragging, scrolling or flicking on the screen of this product.

When an Android device is first connected to this product, touch the white dot to activate the connection.



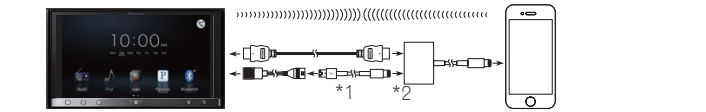
Connecting a mobile device

AppRadio Mode should only be used in the connection configuration shown. Do not use any other configuration when connecting your device.

Please check the [App Connection Settings] setting before connecting a mobile device. Refer to *Using the AppRadio Mode* in this guide.

Connecting your iPhone with Lightning connector

1. Connect your iPhone to this product via the separately sold HDMI/USB interface for iPod / iPhone (CD-IH202).



The Lightning to USB Cable*1 (CD-IU52) (sold separately) and the Lightning Digital AV Adapter*2 (Apple Inc. products) (sold separately) are required for connection.

2. Register your iPhone and make the Bluetooth connection.

For detailed procedures, refer to *Registering your Bluetooth device* in this guide.

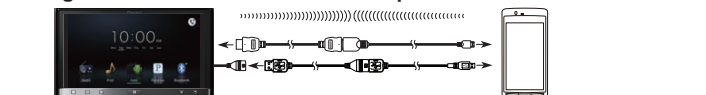
Connecting your iPhone with 30-pin

Connect your iPhone to this product via the separately sold USB interface cable for iPod / iPhone (CD-IU201N).

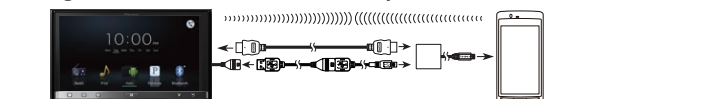
Connecting your Android device

1. Connect your Android device to this product via the separately sold App Connectivity Kit (CD-AH200).

Connecting an Android device with an HDMI port



Connecting an Android device with an MHL port



2. Register your Android device and make the Bluetooth connection with Serial Port Profile (SPP).

For detailed procedures, refer to *Registering your Bluetooth device* in this guide.

Hardware buttons



① Eject button

Press to eject or retract a disc or adjust the angle of the front panel. Press and hold to tilt the front panel.

② Volume (+/-) button

Press to adjust the AV volume.

③ Home button

Press to display the Home screen. In the AppRadio Mode and the MirrorLink mode, press to display the Application menu screen. Press twice to display the Audio source control keys.

④ Menu button*

Press to display the Application menu screen.

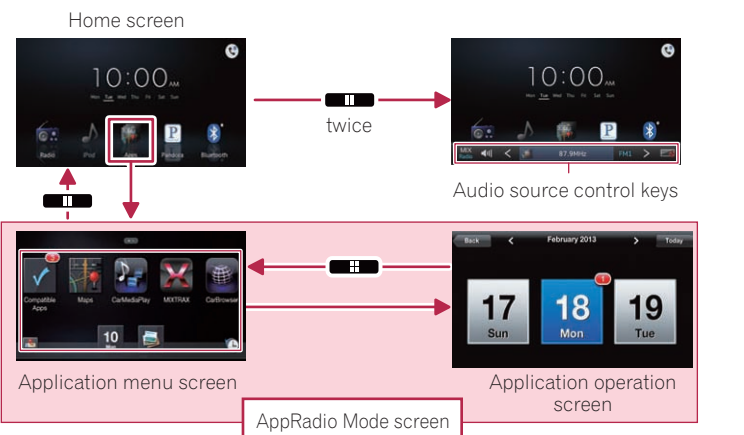
⑤ Back button*

Press to return the previous screen.

* The buttons are available while operating the application in the AppRadio Mode or MirrorLink mode.

Switching screen by the hardware buttons

One of the screen transition from the Home screen is as shown below.



Audio source control keys

When you press the **Home** button twice, the audio source control keys will be displayed on-screen. Using these keys, you can operate the audio source currently playing in the background without leaving the screen currently displayed.

With the MIX function, you can listen to the audio of the radio, or music on the connected iPod/Bluetooth audio device while using the Apps/MirrorLink source.



① Selects whether to mix the audio output of the application with the audio output of the radio, Bluetooth, disc or iPod in the Apps or MirrorLink source (for Android and MirrorLink devices).

② Switches the audio source between muted and unmuted .

③ Moves to the next or previous song, file or chapter when [iPod], [Apps], [MirrorLink], [Bluetooth] or [Disc] is selected as the source. Moves to the next or previous preset channel when [Radio] is selected as the source. Skips the current song when [Pandora] is selected as the source.

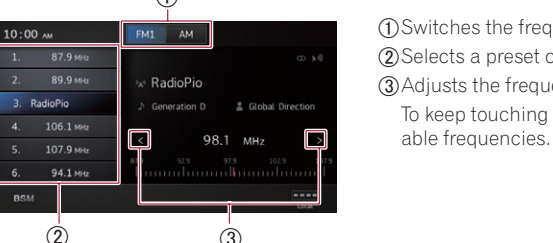
④ **MIX ON:** switches the source screen to be controlled in the Apps or MirrorLink source. **MIX OFF:** displays the Home screen in the Apps or MirrorLink source. This function is disabled in the other sources.

⑤ Switches between playback and pause when [iPod], [Apps], [MirrorLink], [Pandora], [Bluetooth] or [Disc] is selected as the source. Switches the frequency bands when [Radio] is selected as the source.

⑥ Turns the screen off. To turn it back on, tap anywhere on the screen or press the **Home**, **Menu**, **Back** or **Eject** button.

Listening to the radio

When you tap the [Radio] icon on the Home screen, the radio source screen appears and the broadcast starts. You can control the radio source by tapping the control key.

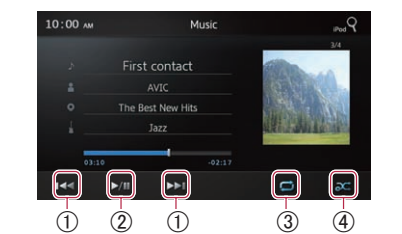


① Switches the frequency bands.
② Selects a preset channel.
③ Adjusts the frequency manually. To keep touching searches for receivable frequencies.

Playing iPod music or videos

When an iPod is connected to this product, an [iPod] icon becomes active on the Home screen. When you tap [iPod] on the Home screen, the iPod audio source screen appears. You can control playback by tapping the control keys.

- When an iPhone with Lightning connector is connected, [iPod] is disabled. For iPhone with Lightning connector, please use the CarMediaPlayer to play music or videos in the AppRadio Mode. For details about CarMediaPlayer, visit our web site.



① Tapping the key or the key skips to the start of the current/next playback. Touching and holding the key or the key performs fast reverse/fast forward.
② Switches between playback and pause.
③ Selects the repeat range.
④ Plays songs or videos in random order.

Selecting the audio/video source

- Tap the icon on the upper right corner to display the playlist screen.
- Locate and tap the (audio) or (video) icon to be played from the playlist.

Playing DVD video

You can play and operate the video source inserted in this product.

1. Insert a DVD disc.

When a disc has already inserted, tap [Disc] on the Home screen.

The playback automatically starts.

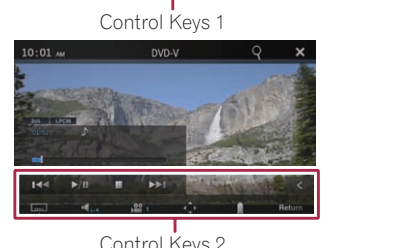
Depending on the type of a disc inserted, the disc menu may appear. In this case, operate the disc menu to start the playback.

2. Tap anywhere on the screen.

The control keys appear.

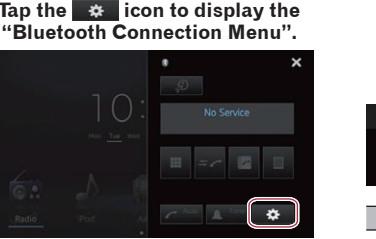
3. Tap the control keys to operate the video source.

You can switch the control keys to be displayed by tapping and .



Registering your Bluetooth device

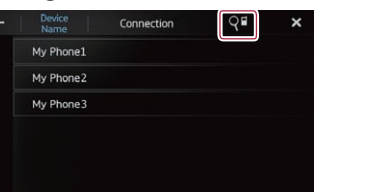
- Tap the icon on the upper right corner of the Home screen to display the phone menu.
- Tap the icon to display the "Bluetooth Connection Menu".



3. Tap the [Connection].



4. Tap the icon to display a list of registerable devices.



Disconnecting and re-connecting your device

Tap the name of your device in the registered device list to disconnect the Bluetooth connection. To connect your device and this product again, tap the name of your device in the registered device list.

Hands-free phoning/Playing Bluetooth audio

You can control the Bluetooth connection of the mobile device to make a call and play the Bluetooth audio music.

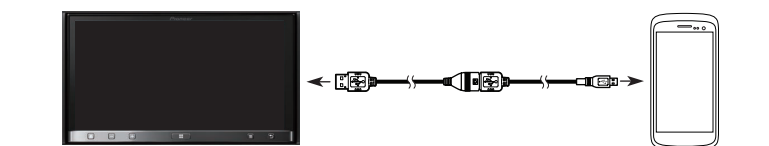
MirrorLink™

When you connect a MirrorLink device with MirrorLink compatible applications installed, you can control applications for the mobile device directly on this product (MirrorLink mode).

Connecting your MirrorLink device

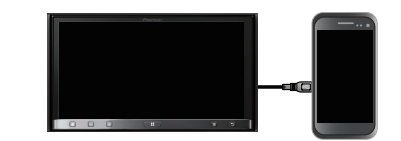
Please check the [App Connection Settings] setting before connecting a mobile device. Refer to *Using the AppRadio Mode* in this guide.

Connect your MirrorLink device to this product via the separately sold USB interface cable for MirrorLink (CD-MU200).



Using the MirrorLink mode

1. Connect a MirrorLink device.

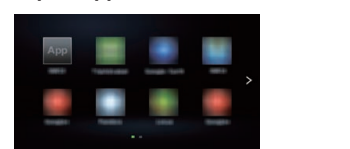


[MirrorLink] becomes active.

2. Tap [MirrorLink].

If the launcher application is installed in the MirrorLink device, the application launches. If not, the Application menu screen appears.

3. Tap an application icon.



The application launches, and the Application operation screen appears.

You can operate applications with finger gestures such as tapping, dragging, scrolling or flicking on the screen of this product.

SPH-DA210
Manuel de démarrage d'AppRadio
Français



Ce guide présente les fonctions de base d'AppRadio.

Remarques

- Pioneer n'est pas responsable des frais occasionnés par les appels vocaux, le transfert de données et l'utilisation d'applications.
- Les écrans affichés dans les exemples peuvent différer des écrans réels. Les écrans réels peuvent être modifiés sans préavis, afin d'améliorer la performance et le fonctionnement.

AppRadio est un système d'équipement automobile audio innovant doté d'un écran tactile capacitif de 7 pouces qui, lorsqu'il est utilisé avec AppRadio Mode, permet l'utilisation d'applications d'appareils mobiles de Pioneer et d'autres fournisseurs dans le véhicule.

En plus des fonctions de base, telles que la radio et le kit mains-libres Bluetooth®, vous pourrez profiter pleinement d'applications d'appareils mobiles compatibles en connectant un appareil mobile avec AppRadio.

Pour plus d'information sur les fonctions et les opérations de ce produit, veuillez consulter le manuel d'utilisation en balayant le code QR suivant.

Pour iPhone



Pour appareils Android™ et MirrorLink™



AppRadio Mode

Vous pouvez contrôler les applications d'appareils mobiles directement sur ce produit (AppRadio Mode). Pour pouvoir utiliser AppRadio Mode, installez tout d'abord l'application AppRadio sur l'appareil mobile pour permettre le lancement de l'application sur ce produit.

Pour plus d'informations sur l'application AppRadio, consultez le site suivant :

U.S.A. : <http://www.pioneerelectronics.com/AppRadioMode>
Canada : <http://www.pioneerelectronics.ca/AppRadioMode>

Utilisation de AppRadio Mode

1. Appuyez sur le bouton Home et appuyez sur [Système] ➡ [Paramètres connexion app] pour sélectionner les paramètres de l'appareil comme suit.

iPhone (AV numérique) : iPhone / iPod avec connecteur Lightning

Autres : iPhone / iPod à 30 broches, appareil Android, appareil MirrorLink

2. Connectez un appareil mobile.

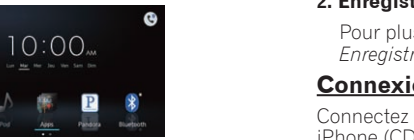


Lorsqu'un iPhone avec connecteur Lightning ou un appareil Android est connecté, vous devez effectuer une connexion Bluetooth avec le profil Serial Port Profile (SPP) depuis ce produit.

L'icône [Apps] ne deviendra [icône] que lorsqu'un appareil Android est connecté et que la connexion Bluetooth est effectuée.



3. Appuyez sur [Apps].

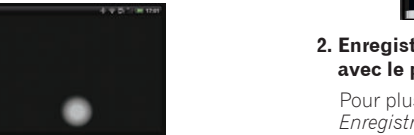


4. Appuyez sur une icône d'application.



Vous pouvez contrôler les applications avec des mouvements de doigts, en appuyant, en faisant glisser ou défiler, ou en feuilletant l'écran de ce produit.

Lorsqu'un appareil Android est connecté pour la première fois à ce produit, touchez le point blanc pour activer la connexion.



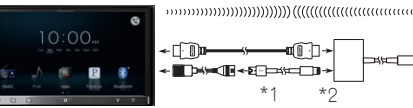
Connexion d'un appareil mobile

AppRadio Mode ne doit être utilisé qu'avec la configuration de connexion indiquée. N'utilisez pas d'autre configuration lors de la connexion de l'appareil.

Veuillez vérifier le paramètre [Paramètres connexion app] avant de connecter un appareil mobile. Consultez le paragraphe *Utilisation de AppRadio Mode* de ce guide.

Connexion d'un iPhone avec connecteur Lightning

1. Connectez votre iPhone à ce produit via l'interface HDMI/USB vendue séparément pour iPod / iPhone (CD-IH202).



Le câble Lightning vers USB™ (CD-IU52) (vendu séparément) et Adaptateur Lightning AV numérique™ (produits Apple Inc.) (vendu séparément) sont requis pour la connexion.

2. Enregistrez votre iPhone et effectuez une connexion Bluetooth.

Pour plus d'informations sur les procédures, référez-vous au paragraphe *Enregistrement d'appareils Bluetooth* de ce guide.

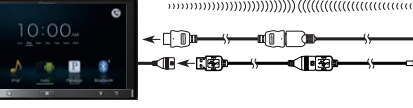
Connexion d'un iPhone à 30 broches

Connectez votre iPhone à ce produit à l'aide du câble d'interface USB pour iPod / iPhone (CD-IU201N) vendu séparément.

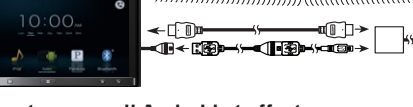
Connexion d'un appareil Android

1. Connectez votre appareil Android à ce produit à l'aide du kit de connexion aux applications (CD-AH200) vendu séparément.

Connexion d'un appareil Android avec un port HDMI



Connexion d'un appareil Android avec un port MHL



2. Enregistrez votre appareil Android et effectuez une connexion Bluetooth avec le profil Serial Port Profile (SPP).

Pour plus d'informations sur les procédures, référez-vous au paragraphe *Enregistrement d'appareils Bluetooth* de ce guide.

Boutons matériels



1. Bouton d'éjection

Appuyez sur Éjecter ou Retirer un disque ou régler l'angle du panneau avant. Appuyez et maintenir enfoncé pour incliner le panneau avant.

2. Bouton volume (+/-)

Appuyez sur ce bouton pour régler le volume AV.

3. Bouton Home

Appuyez sur ce bouton pour afficher l'écran Home.

Dans AppRadio Mode et dans le mode MirrorLink, appuyez sur ce bouton pour afficher l'écran de menu Application.

Appuyez deux fois sur ce bouton pour afficher les touches de contrôle de la source Audio.

4. Bouton Menu*

Appuyez sur ce bouton pour afficher l'écran de menu Application.

5. Bouton Back*

Appuyez sur ce bouton pour revenir à l'écran précédent.

* Les boutons sont disponibles lorsque les applications sont actives dans AppRadio Mode ou dans le mode MirrorLink.

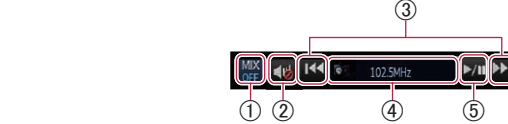
Changer d'écran avec les boutons matériels

L'un des écrans de transition depuis l'écran Home est affiché ci-dessous.



Touches de contrôle de la source audio

Lorsque vous appuyez deux fois sur le bouton Home, les touches de contrôle de la source audio s'affichent à l'écran. À l'aide de ces touches, vous pouvez contrôler la source audio en lecture en arrière-plan sans quitter l'écran actuellement affiché. Grâce à la fonction MIX, vous pouvez écouter la radio ou de la musique provenant de l'iPod / de l'appareil audio Bluetooth tout en utilisant la source Apps/MirrorLink.



1 Sélectionne s'il faut mélanger la sortie audio de l'application avec la sortie audio de la radio, de la fonction Bluetooth ou de l'iPod pour la source Apps ou MirrorLink (pour les appareils Android et MirrorLink).

2 Permet de désactiver le son de la source audio [Radio] et de le réactiver [MIX].

3 Passe au morceau, au fichier ou au chapitre suivant ou précédent lorsque [iPod], [Apps], [MirrorLink], [Bluetooth] ou [Disc] est sélectionné comme source.

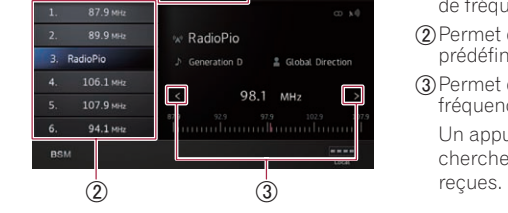
4 MIX ON : change l'écran de la source devant être contrôlé dans la source Apps ou MirrorLink. MIX OFF : affiche l'écran Home de la source Apps ou MirrorLink. Cette fonction est désactivée pour les autres sources.

5 Active la pause ou la lecture lorsque [iPod], [Apps], [MirrorLink], [Pandora], [Bluetooth] ou [Disc] est sélectionné comme la source. Permet de changer la bande de fréquence lorsque la source sélectionnée est [Radio].

6 Permet d'éteindre l'écran. Pour le rallumer, appuyez n'importe où sur l'écran ou appuyez sur le bouton Home, Menu, Back ou Eject.

Écouter la radio

Lorsque vous appuyez sur l'icône [Radio] sur l'écran Home, l'écran de la source radio s'affiche et la diffusion commence. Vous pouvez contrôler la source radio en appuyant sur une touche de contrôle.



1 Permet de sélectionner les bandes de fréquence.

2 Permet de sélectionner un canal prédéfini.

3 Permet d'ajuster manuellement la fréquence.

Un appui maintenu permet de chercher les fréquences pouvant être reçues.

Lecture de musique ou de vidéos d'un iPod

Lorsqu'un iPod est connecté à ce produit, une icône [iPod] s'active sur l'écran Home. Lorsque vous appuyez sur [iPod] sur l'écran Home, l'écran de source audio iPod s'affiche. Vous pouvez contrôler la lecture en appuyant sur les touches de contrôle.

- Lorsqu'un iPhone avec connecteur Lightning est connecté, [iPod] est désactivé. Pour les iPhone avec connecteur Lightning, veuillez utiliser CarMediaPlayer pour lire de la musique ou des vidéos dans AppRadio Mode. Pour plus de détails sur CarMediaPlayer, consultez notre site Web.



1 Un appui sur la touche [Previous] ou la touche [Next] démarre la lecture du fichier suivant/précédent. Un appui maintenu sur la touche [Previous] ou la touche [Next] permet d'effectuer une avance ou un retour rapide.

2 Permet de démarrer la lecture ou de l'interrompre.

3 Permet de sélectionner l'intervalle à répéter.

4 Permet de lire les morceaux ou les vidéos dans un ordre aléatoire.

Sélection de la source audio/vidéo

1. Appuyez sur l'icône [Source] située dans l'angle supérieur droit pour afficher l'écran de la liste de lecture.

2. Localisez et appuyez sur l'icône [Audio] (audio) ou [Vidéo] (vidéo) du fichier devant être lu dans la liste de lecture.

Lecture d'un DVD vidéo

Vous pouvez lire et utiliser la source vidéo insérée dans ce produit.

1. Insérez un DVD.

Si un disque a déjà été inséré, tapez sur [Disc] sur l'écran Home.

La lecture démarre automatiquement.

Selon le type de disque inséré, il est possible que le menu du disque s'affiche. Dans ce cas, utilisez le menu du disque pour démarrer la lecture.

2. Tapez n'importe où sur l'écran.

Les touches de commande s'affichent.

3. Tapez sur les touches de commande pour utiliser la source vidéo.

Vous pouvez commuter les touches de commande à afficher en tapant sur [Next] et [Previous].

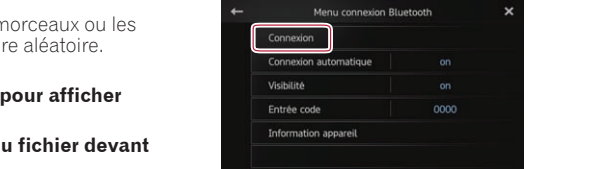
Enregistrement d'appareils Bluetooth

1. Appuyez sur l'icône [Bluetooth] dans l'angle supérieur droit de l'écran Home pour afficher le menu du téléphone.

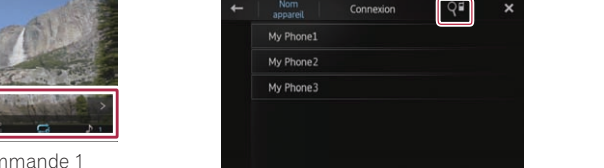
2. Appuyez sur l'icône [Appareil] pour afficher le « Menu connexion Bluetooth ».



3. Appuyez sur [Connexion].



4. Appuyez sur l'icône [Appareil] pour afficher une liste des appareils enregistrables.



Déconnexion et reconnexion de l'appareil

Appuyez sur le nom de votre appareil dans la liste des appareils enregistrés pour arrêter la connexion Bluetooth. Pour reconnecter votre appareil à ce produit, tapez sur le nom de votre appareil dans la liste des appareils enregistrés.

Kit mains libres/Lecture audio Bluetooth

Vous pouvez commander la connexion Bluetooth de l'appareil mobile pour passer un appel et lire la musique Bluetooth.

MirrorLink™

Lorsque vous connectez un appareil MirrorLink disposant d'applications compatibles avec MirrorLink, vous pouvez contrôler les applications de l'appareil mobile directement sur ce produit (mode MirrorLink).

Connexion de votre appareil MirrorLink

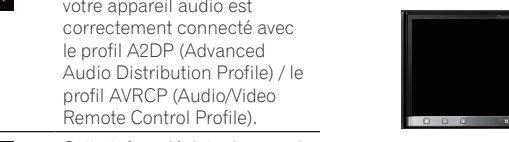
Veuillez vérifier le paramètre [Paramètres connexion app] avant de connecter un appareil mobile. Consultez le paragraphe *Utilisation de AppRadio Mode* de ce guide.

Connectez l'appareil MirrorLink à ce produit via le câble d'interface USB vendu séparément pour MirrorLink (CD-MU200).



Utilisation du mode MirrorLink

1. Connexion d'un appareil MirrorLink.



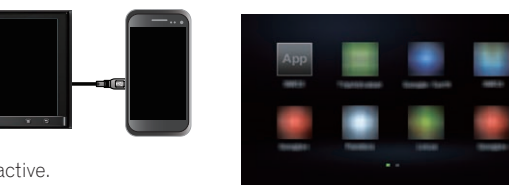
[MirrorLink] s'active.

2. Appuyez sur [MirrorLink].

Si l'application de lancement est installée sur le périphérique MirrorLink, l'application se lance.

Dans le cas contraire, le menu Application s'affiche.

3. Appuyez sur une icône d'application.



L'application se lance et l'écran de contrôle Application s'affiche.

Vous pouvez contrôler les applications avec des mouvements de doigts, en appuyant, en faisant glisser ou défiler, ou en feuilletant l'écran de ce produit.