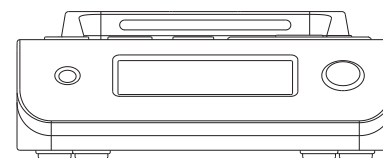


MMC-96iRS



F

Version 1



iPod est une marque commerciale d'Apple Inc., enregistrée aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

“Conçu pour l'iPod” signifie que l'équipement électronique a été conçu pour être spécifiquement connecté à l'iPod et sa conformité aux normes de performances d'Apple a été certifiée par le fabricant.

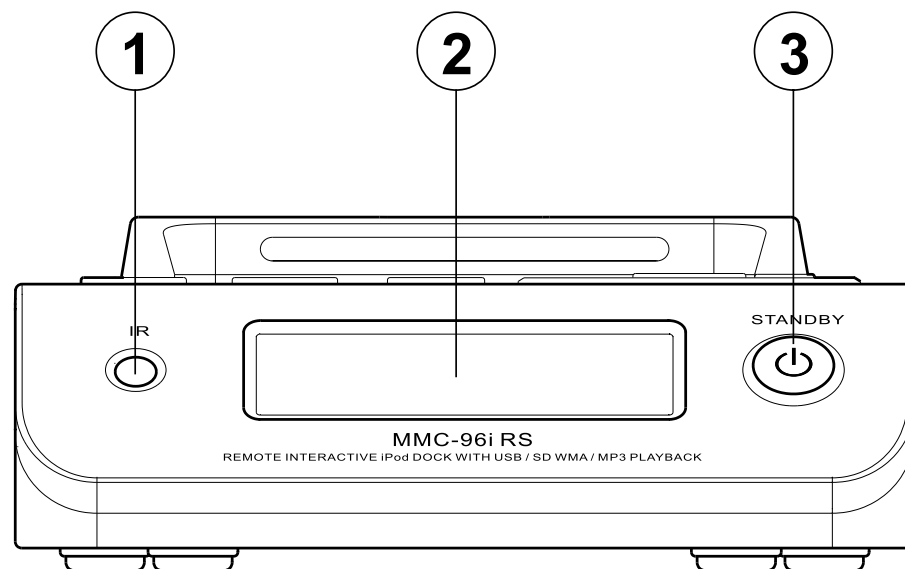
Apple ne sera en aucun cas tenue responsable du fonctionnement de l'unité ou de sa conformité aux normes de sécurité et aux lois en vigueur.



Sommaire

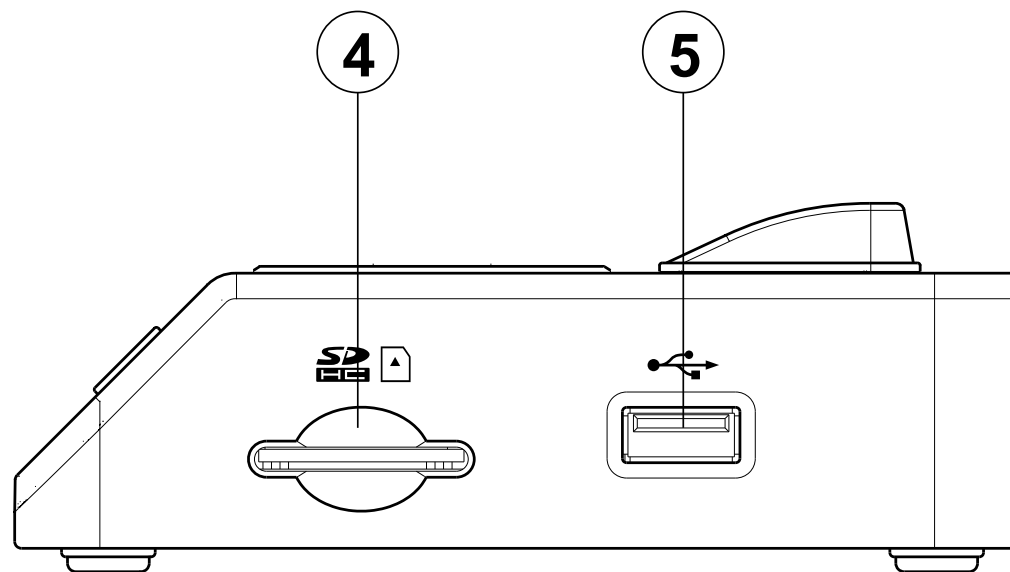
<i>Présentation des commandes et des connecteurs</i>	<i>29-33</i>	<i>Répétition de tous les répertoires</i>	<i>40</i>
<i>Connexion d'un iPod</i>	<i>34</i>	<i>Annulation de la répétition</i>	<i>40</i>
<i>Connexion de votre iPod via un adaptateur</i>		<i>Répétition en mode iPod</i>	<i>41</i>
<i>de connexion</i>	<i>35</i>	<i>Introduction</i>	<i>42</i>
<i>Connexion de votre iPod par le réglage du connecteur</i>		<i>Lecture aléatoire du contenu d'un répertoire</i>	<i>42</i>
<i>de la station d'accueil</i>	<i>36</i>	<i>Lecture aléatoire de tous les répertoires</i>	<i>42</i>
<i>Lecture des répertoires contenus dans votre iPod</i>	<i>37</i>	<i>Annulation du mode de lecture aléatoire</i>	<i>42</i>
<i>Navigation dans les menus de votre iPod</i>	<i>37</i>	<i>Lecture Shuffle en mode iPod</i>	<i>43</i>
<i>Mode opératoire des cartes mémoire SD ou</i>		<i>Réglage du volume</i>	<i>44</i>
<i>périphériques de stockage USB</i>	<i>38</i>	<i>Fonction Sommeil</i>	<i>45</i>
<i>Insertion et retrait de périphériques de stockage</i>	<i>38</i>	<i>Réglage de la luminosité en mode Attente</i>	<i>46</i>
<i>Lecture de répertoires de fichiers MP3 / WMA à partir</i>		<i>Réinitialisation du système</i>	<i>47</i>
<i>d'une carte mémoire SD / périphérique USB</i>	<i>39</i>	<i>Version logicielle</i>	<i>48</i>
<i>Sélection de répertoires</i>	<i>39</i>	<i>Fonction Muet</i>	<i>48</i>
<i>Sélection d'une autre piste</i>	<i>39</i>	<i>Connecteur Ecouteurs</i>	<i>49</i>
<i>Avance rapide/rembobinage sur une piste</i>	<i>39</i>	<i>Connecteur de sortie audio Line-out</i>	<i>49</i>
<i>Sélection d'un autre répertoire</i>	<i>39</i>	<i>Capacités du RS232</i>	<i>49</i>
<i>Affichage du répertoire / titre / artiste / album /</i>		<i>Précautions de sécurité</i>	<i>50</i>
<i>Informations sur la version logicielle de l'unité</i>	<i>39</i>	<i>Spécifications</i>	<i>51</i>
<i>Répétition d'une piste</i>	<i>40</i>	<i>Fonctionnalités du circuit</i>	<i>51</i>
<i>Répétition d'un répertoire</i>	<i>40</i>		

Présentation des commandes et des connecteurs (panneau avant)



- 1. Capteur infrarouge
- 2. Ecran LCD
- 3. Touche On / Standby

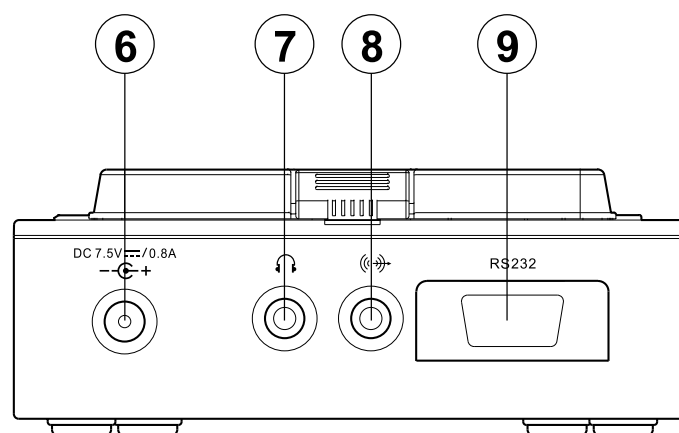
Présentation des commandes et des connecteurs (panneau latéral)



- 4. Lecteur de cartes mémoire SD
- 5. Connecteur USB

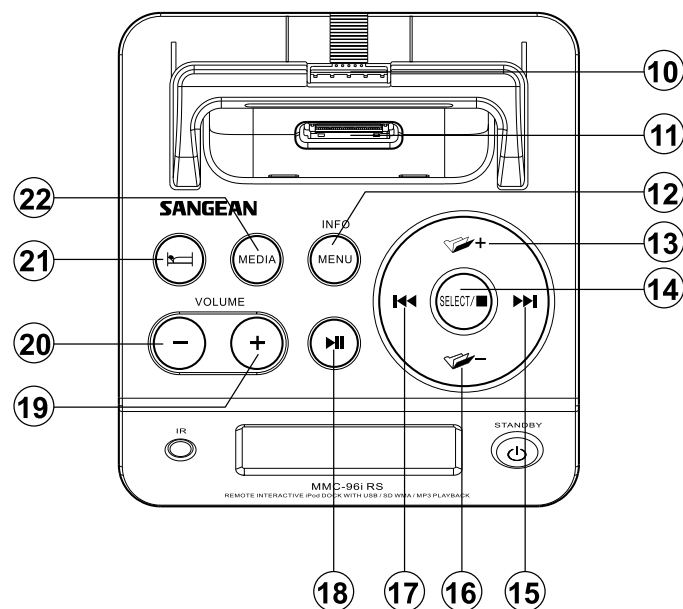
F

Présentation des commandes et des connecteurs (panneau arrière)



- 6. Connecteur d'alimentation DC-in
- 7. Connecteur Ecouteurs
- 8. Connecteur de sortie audio Line-out
- 9. Port RS232

Présentation des commandes et des connecteurs (panneau supérieur)



10. Commande de réglage du connecteur iPod de la station d'accueil

11. Connecteur iPod de la station d'accueil

12. Touche Info / Menu

13. Touche Répertoire suivant

14. Touche Select / Stop

15. Touche Avance rapide

16. Touche Répertoire précédent

17. Touche Rembobinage

18. Touche Play / Pause

19. Touche Volume +

20. Touche Volume -

21. Touche Sleep

22. Touche Media

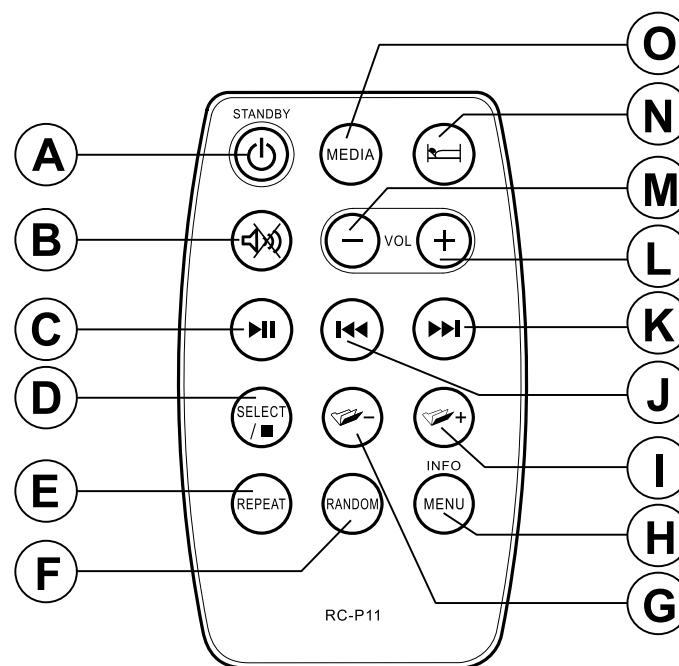
F

Commandes (télécommande)

- A. Touche On / Standby
- B. Touche Mute
- C. Touche Play / Pause
- D. Touche Select / Stop
- E. Touche Repeat
- F. Touche Random
- G. Touche Répertoire précédent
- H. Touche Info / Menu
- I. Touche Répertoire suivant
- J. Touche Rembobinage
- K. Touche Avance rapide
- L. Touche Volume +
- M. Touche Volume -
- N. Touche Sleep
- O. Touche Media

Remarque:

Pour assurer la clarté des documents, les instructions d'utilisation des commandes contenues dans ce manuel d'instruction présentent les touches de la télécommande. Vous pouvez également utiliser les commandes de l'unité.





Connexion d'un iPod

Votre station d'accueil iPod dispose d'un connecteur vous permettant de lire des répertoires de fichiers audio numériques et des pistes contenues dans votre iPod en écoutant les écouteurs de votre unité.

Votre unité dispose d'une station d'accueil iPod universelle développée pour l'iPod. Des adaptateurs permettant de raccorder les plus récents modèles d'iPod sont fournis avec l'unité et permettent le correct alignement de l'iPod et du connecteur électrique de la station d'accueil. Lorsque vous nécessitez un adaptateur de connexion iPod non fourni avec l'unité, contactez un revendeur d'accessoires iPod.

Important:

Afin de prévenir tout dommage à votre iPod, n'utilisez pas votre iPod avec le produit sans avoir préalablement avoir installé le correct adaptateur sur la station d'accueil.

F

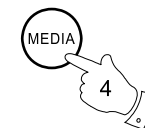
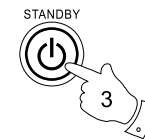
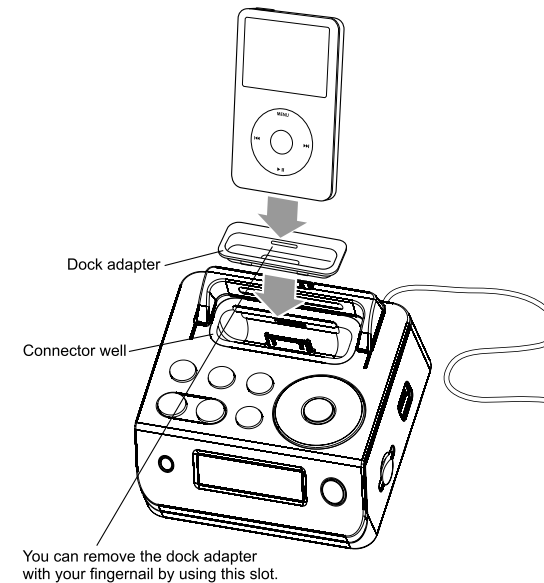
Connexion de votre iPod via un adaptateur de connexion

Installez l'adaptateur de connexion iPod sur le connecteur, installez-celui-ci solidement jusqu'à ce qu'il ne bouge pas.

1. Connectez délicatement l'iPod au connecteur universel de la station d'accueil.
2. Appuyez sur la touche On / Standby pour mettre en marche l'unité.
3. Pour sélectionner le mode iPod, appuyez sur la touche Media jusqu'à ce que "iPod" s'affiche. Lorsque vous avez précédemment écouté des fichiers audio, votre iPod s'allume et reprend la lecture à partir de l'endroit où vous vous étiez arrêté.

Remarque:

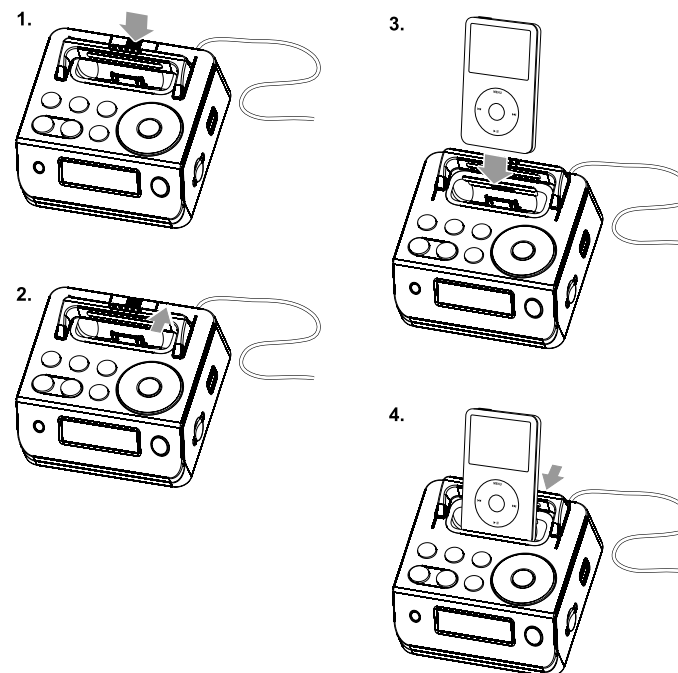
Votre station d'accueil peut recharger la batterie interne de votre iPod. Le rétro éclairage de votre iPod s'active tel que configuré. Pour modifier cette option, utilisez le menu Configuration de votre iPod.



Connexion de votre iPod par le réglage du connecteur de la station d'accueil

Cette unité est livrée avec un connecteur iPod réglable. Les adaptateurs iPod ne sont pas fournis.

1. Appuyez puis tournez la commande de réglage du connecteur iPod pour déplacer le sélecteur jusqu'à la fin.
2. Installez délicatement l'iPod sur l'unité.
3. Tournez la commande de réglage du connecteur iPod pour déplacer le connecteur vers l'avant jusqu'à ce que votre iPod soit maintenu en place.



Lecture des répertoires contenus dans votre iPod

Pour naviguer dans les menus de l'iPod et effectuer des sélections ou pour modifier des paramètres, utilisez les commandes de votre iPod. Les commandes de l'unité peuvent être utilisées pour effectuer une Avance rapide / Rembobinage et Lecture / Pause.

1. Utilisez la touche Menu pour revenir au menu précédent de l'iPod.
2. Utilisez la touche Répertoire suivant et Répertoire précédent pour vous déplacer dans les menus de l'iPod.
3. Appuyez sur la touche Select pour sélectionner l'option mise en surbrillance du menu. Lorsque cette option est une sous-option, vous pouvez naviguer plus loin en utilisant la touche Répertoire précédent et Répertoire suivant et la touche Select.

Navigation dans les menus de votre iPod

1. Une fois l'option de votre choix mise en surbrillance, utilisez la touche Play / Pause de l'unité pour démarrer la lecture du contenu de l'iPod. Lorsque vous venez de connecter votre iPod, il est peut être nécessaire d'appuyer sur la touche plus d'une fois pour vous assurer que la connexion entre l'iPod et l'unité est établie.
2. Réglez le volume sur le niveau de votre choix en utilisant les touches Volume + et – de l'unité.
3. Pour mettre en pause la lecture, appuyez sur la touche Play / Pause. Pour reprendre la lecture, appuyez à nouveau sur la touche Play / Pause.
4. Les iPod ne possèdent pas de touche Stop (ils disposent seulement de la fonction Pause). Pour lire un autre fichier, utilisez les menus de l'iPod pour effectuer des sélections en utilisant la touche Play / Pause pour arrêter la lecture du fichier choisi.

Remarque:

Le mode opératoire de la touche Play / Pause varie selon le modèle d'iPod et la version logicielle d'Apple utilisé. La pression de la touche Play / Pause peut mettre en pause/reprendre la lecture de la sélection, ou mettre en pause la sélection et débiter la lecture d'un autre fichier. Utiliser la touche Select pour démarrer la lecture d'un fichier permet de prévenir cette inconsistance.

Mode opératoire des cartes mémoire SD ou périphériques de stockage USB

Les fichiers MP3 et WMA contenus dans des cartes mémoire Secure Digital (SD ou SDHC) et périphériques de stockage USB peuvent être lus sur le MMC-96i RS. Le lecteur de cartes mémoire SD et le port USB sont situés sur le panneau latéral droit de l'unité.

Le MMC-96i RS a été testé avec une large gamme de cartes mémoires SD et de périphériques de stockage USB. Les cartes mémoire SD d'une capacité maximale de 2 Go et les cartes mémoires SDHC d'une capacité maximale de 16 Go sont supportées.

Cependant, plusieurs fabricants de cartes mémoire sont présents sur le marché, il n'est donc pas garanti que toutes les marques de cartes mémoire soient compatibles avec le MMC-96i RS.

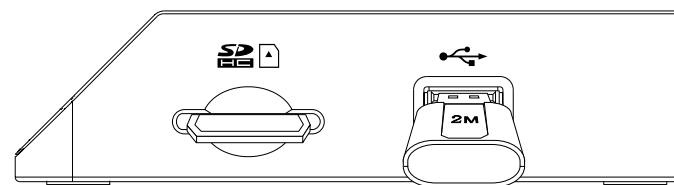
Le périphérique de stockage mémoire doit posséder un système de fichiers FAT ou FAT32 afin de pouvoir être utilisé avec le MMC-96i RS.

Insertion et retrait de périphériques de stockage

1. Insérez une carte mémoire SD dans le lecteur de cartes mémoire situé sur la partie avant de l'unité en dirigeant l'étiquette de la carte mémoire vers le haut et le contact plaqué or vers l'avant, enfoncez jusqu'au clic. Pour retirer la carte mémoire, appuyez sur la carte mémoire jusqu'à son éjection. Celle-ci s'éjecte lentement, permettant son retrait.

Les périphériques de stockage USB se connectent au connecteur rectangulaire situé sur le panneau latéral droit de l'unité.

2. Pour sélectionner le mode SD ou USB, appuyez sur la touche Media jusqu'à ce que le mode désiré s'affiche.



F



Lecture de répertoires de fichiers MP3 / WMA à partir d'une carte mémoire SD / périphérique USB

1. Appuyez sur la touche Play / Pause pour lancer la lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB.
2. Pour mettre en pause la lecture, appuyez sur la touche Play / Pause. Pour reprendre la lecture, appuyez à nouveau sur la touche Play / Pause.
3. Pour arrêter la lecture, appuyez sur la touche Stop. Le nombre total de répertoires sur le média et le symbole Arrêt (■) s'affichent.

Lorsque vous activez le mode Attente sans appuyer sur la touche Stop, la lecture reprendra au répertoire précédemment lu lors de la prochaine mise en marche de l'unité.

Sélection de répertoires

1. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Répertoire suivant/Répertoire précédent pour sélectionner le répertoire de votre choix. Le numéro de répertoire s'affiche. Lorsque plus d'un répertoire est présent, lorsque tous les fichiers du répertoire sélectionné ont été lus, la lecture des fichiers contenus dans le répertoire suivant démarre.
2. Vous pouvez également sélectionner un répertoire lorsque le mode Arrêt est activé. Sélectionnez le répertoire de votre choix en utilisant la touche Répertoire suivant/Répertoire précédent puis relâchez la touche une fois le numéro de répertoire désiré affiché.
3. Appuyez sur la touche Play / Pause pour mettre en pause la lecture du contenu du répertoire sélectionné.

Sélection d'une autre piste

1. Pour sélectionner une autre piste en cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, pressez et maintenez enfoncée la touche Avance rapide ou Rembobinage. Relâchez la touche une fois la piste désirée atteinte.

Avance rapide/rembobinage sur une piste

1. Pour sélectionner une autre durée d'une piste en cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, pressez et maintenez enfoncée la touche Avance rapide ou Rembobinage. Relâchez la touche une fois la durée désirée de la piste atteinte.

Sélection d'un autre répertoire

1. Lorsque la lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB est en mode Arrêt ou Lecture, appuyez sur la touche Répertoire suivant ou Répertoire précédent. La lecture du premier fichier du répertoire suivant ou précédent démarre.

Affichage du répertoire / titre / artiste / album / informations sur la version logicielle

1. En mode carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Menu / Info pour afficher les informations du répertoire. Maintenez enfoncée la touche pour afficher le titre, l'artiste de l'album et les informations sur la version logicielle. En mode iPod, il est impossible de visualiser ces informations. Appuyer sur la touche Menu / Info en mode iPod fonctionne de la même manière que la touche back, ceci permet de revenir à l'interface précédente de l'iPod.
2. Les répertoires et les pistes affichés représentent le répertoire en cours de lecture, le nombre total de répertoires, la piste en cours de lecture et la durée actuelle.

Répétition d'une piste

1. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Repeat de la télécommande jusqu'à ce que l'indicateur de répétition d'une piste **Q1** s'affiche. Permet d'activer la répétition de la piste sélectionnée.



```
USB Q1
0001/0008 00001 00:24
Title:<Title>
```

Répétition d'un répertoire

2. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Repeat jusqu'à ce que l'indicateur de répétition d'un répertoire **Q2** s'affiche. Le répertoire contenu dans la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB est lu en boucle.



```
USB Q2
0001/0008 00001 00:21
Title:<Title>
```

Répétition de tous les répertoires

3. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Repeat jusqu'à ce que l'indicateur de répétition de tous les répertoires **Q3** s'affiche. Tous les répertoires contenus dans la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB sont lus en boucle.



```
USB Q3
0001/0008 00002 00:02
File:****.MP3
```

Annulation de la répétition



4. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Repeat jusqu'à ce que l'indicateur de répétition disparaisse. La répétition de tous les répertoires/pistes contenus dans la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB est alors désactivée.



```
USB
0001/0008 00002 00:13
File:****.MP3
```

F

Répétition en mode iPod

1. En cours de lecture du contenu de l'iPod, appuyez sur la touche Repeat jusqu'à ce que l'indicateur de répétition d'une musique  s'affiche.
La répétition de la musique s'active.
2. Appuyez sur la touche Repeat une seconde fois, l'indicateur de toutes les musiques  s'affiche sur l'écran de l'iPod. Toutes les musiques contenues dans le répertoire sont lues en boucle.
3. Appuyez sur la touche Repeat une troisième fois pour désactiver la répétition du contenu de l'iPod.

Remarque:

La touche Repeat se trouve seulement sur la télécommande.

L'unité ne possède pas de touche Repeat.

Introduction

1. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Random jusqu'à ce que l'indicateur **Intro** et les informations de la piste s'affichent.
2. En cours de lecture du contenu de la carte mémoire SD / périphérique de stockage USB, appuyez sur la touche Random jusqu'à ce que l'indicateur d'introduction des pistes **Intro** s'affiche. Les 10 premières secondes de chaque piste sont lues.



```
USB  Intro ▶  
0007/0008 00005 00:01  
File:****.MP3
```

Lecture aléatoire du contenu d'un répertoire

2. Appuyez sur la touche Random une seconde fois pour afficher l'indicateur **2**. Sous ce mode, il est seulement possible d'écouter aléatoirement les musiques du répertoire sélectionné.



```
USB  2 ▶  
0007/0008 00005 00:17  
Title:<Title>
```

Lecture aléatoire de tous les répertoires

3. Appuyez sur la touche Random une troisième fois pour afficher l'indicateur **3**. Sous ce mode, vous pouvez écouter aléatoirement les pistes de tous les répertoires.



```
USB  3 ▶  
0004/0008 00001 00:01  
File:****.MP3
```

Annulation du mode de lecture aléatoire


4. Appuyez sur la touche Random une quatrième fois, l'indicateur disparaît et la lecture aléatoire est désactivée.



```
USB  ▶  
0001/0008 00002 00:13  
File:****.MP3
```

F

Lecture Shuffle en mode iPod

1. En cours de lecture du contenu de l'iPod, appuyez sur la touche Random jusqu'à ce que l'indicateur Aléatoire  s'affiche, la lecture Shuffle est activée. Les pistes de l'album ou liste de lecture sélectionné sont lus aléatoirement lorsque le mode de lecture Shuffle est activé.
2. Appuyez sur la touche Random de manière répétée pour désactiver la fonction Shuffle.

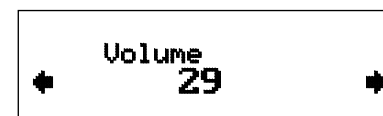
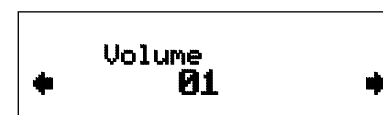
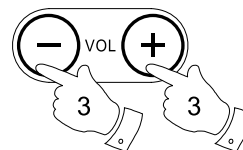
Remarque:

La touche Random se trouve seulement sur la télécommande.

L'unité ne possède pas de touche Random.

Réglage du volume

1. Utilisez la commande volume pour régler le niveau de volume de votre choix.
2. Tournez la commande dans le sens horaire pour augmenter le volume ou dans le sens antihoraire pour diminuer le volume.
3. Appuyez sur la touche Volume + pour augmenter le volume ou Volume – pour diminuer le volume.
4. La gamme de réglage du volume est la suivante: de 1 à un maximum de 29.



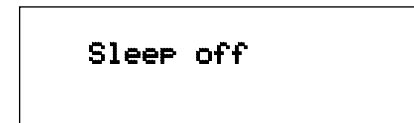
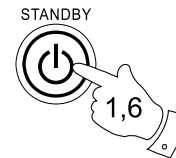
F

Fonction Sommeil

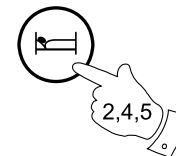
L'unité peut être programmée pour s'éteindre automatiquement au bout d'une durée définie.

La durée Sommeil peut être réglée de 15 à 120 minutes.

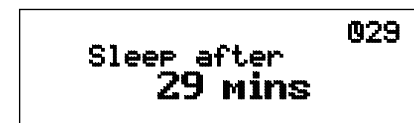
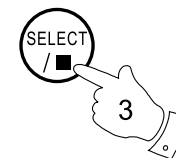
1. Appuyez sur la touche On / Standby pour mettre en marche l'unité.



2. Pour activer la minuterie Sommeil, appuyez sur la touche Sleep set pour activer l'interface de réglage de la minuterie Sommeil.
"Sleep off" s'affiche.



3. Appuyez de manière répétée sur la touche Sleep set pour sélectionner une durée Sommeil. Les options disponibles sont 15, 30, 60, 90 et 120 minutes. Dans quelques secondes, la durée restante s'affiche. Vous pouvez également appuyer sur la touche Select pour afficher la durée restante. Vous pouvez utiliser l'option OFF pour désactiver la minuterie.



4. L'unité s'éteint automatiquement une fois la durée définie écoulée.
Appuyez sur la touche Sleep set pour afficher les paramètres de la minuterie Sommeil,

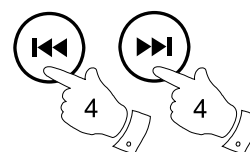
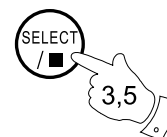
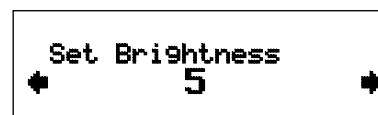
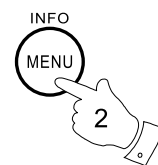
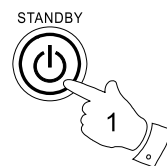
5. Pour redémarrer la minuterie Sommeil, appuyez deux fois sur la touche Sleep set pour activer l'interface de réglage de la minuterie Sommeil.

6. Pour désactiver la minuterie Sommeil avant l'expiration de la durée, désactivez la minuterie Sommeil (étape 2) ou appuyez sur la touche On / Standby.

Réglage de la luminosité en mode Attente

La luminosité de l'écran peut être réglée lorsque l'unité est en marche. Lorsque vous utilisez l'unité dans une chambre à coucher, il est préférable de diminuer le niveau de luminosité de l'écran.

1. Appuyez sur la touche On / Standby pour mettre en marche l'unité.
2. Pressez et maintenez enfoncée la touche Menu afin d'afficher "Set Brightness" sur la ligne inférieure de l'écran.
3. Appuyez sur la touche Select pour afficher le réglage actuel.
4. Appuyez sur la touche Avance rapide ou Rembobinage pour modifier le niveau de luminosité de l'écran. Le niveau de luminosité change instantanément lorsque vous appuyez sur ces deux touches.
5. Appuyez sur la touche Select pour mémoriser le nouveau réglage. Le paramètre par défaut est 5. La gamme de réglage de la luminosité est de 1 à 7.



F

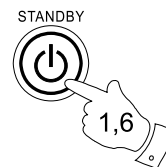
Réinitialisation du système

En cas de dysfonctionnements, d'affichage d'un message d'erreur, procédez de la manière suivante.

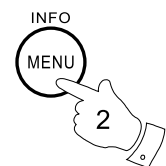
1. Appuyez sur la touche On / Standby pour mettre en marche l'unité.
2. Pressez et maintenez enfoncée la touche Menu afin d'afficher "Set Brightness" sur la ligne inférieure de l'écran.
3. Appuyez puis relâchez la touche Avance rapide ou Rembobinage jusqu'à ce que l'écran affiche "System reset".
4. Appuyez sur la touche Select. L'écran affiche "Press SELECT to reset".
5. Appuyez sur la touche Select à nouveau pour confirmer la réinitialisation du système.
6. L'unité s'éteint et le mode Attente s'active, appuyez sur la touche On / Standby pour mettre en marche l'unité.
7. Une fois la réinitialisation terminée, la luminosité de l'écran est rétablir par défaut.

En cas de dysfonctionnement dû à une décharge électrostatique, réinitialisez le produit via la procédure indiquée ci-dessus.

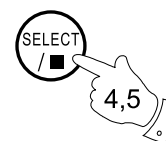
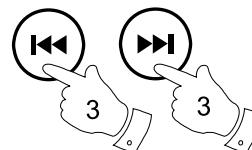
Sous certaines circonstances, il est peut être nécessaire de déconnecter puis de reconnecter le cordon d'alimentation afin de rétablir le fonctionnement normal de l'unité.



USB
◆ **System reset** ◆



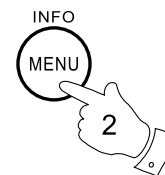
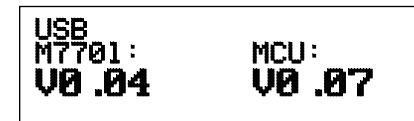
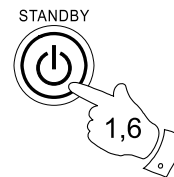
USB
Press SELECT to
reset...



Version logicielle

Les informations sur la version logicielle ne peuvent être modifiées et sont indiquées à titre de référence seulement.

1. Appuyez sur la touche On / Standby pour mettre en marche l'unité.
2. Pour afficher les informations de la version logicielle installée sur votre unité, appuyez sur la touche Menu pour afficher la version logicielle.



Fonction Muet

Appuyez sur la touche Mute de la télécommande pour couper le son.
L'unité ne dispose pas de touche Mute.

Remarque:

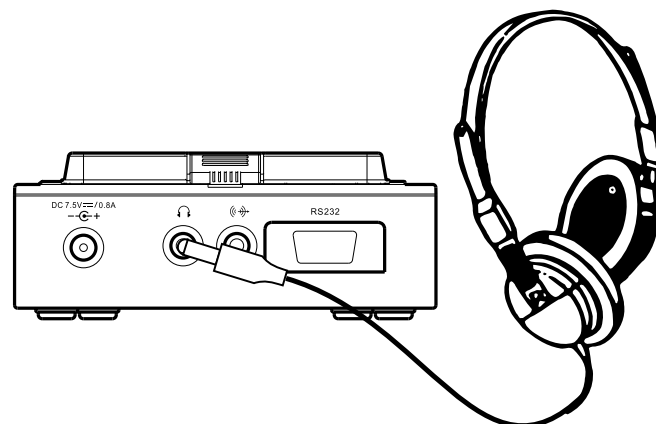
Appuyer sur la touche Mute permet de couper le son des écouteurs.

Connecteur Ecouteurs

Un connecteur audio stéréo pour écouteurs de 3.5 mm est situé sur le panneau arrière de l'unité, celui-ci permet de raccorder une paire d'écouteurs ou un casque d'écoute.

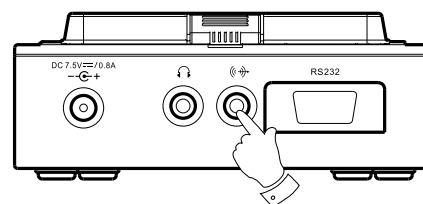
Important:

Une pression sonore excessive et continue provenant d'une paire d'écouteurs ou d'un casque d'écoute peut entraîner la perte de l'ouïe.



Connecteur de sortie audio Line-out

Un connecteur audio stéréo Line out de 3.5 mm se trouve sur le panneau arrière de l'unité et permet de transmettre un signal audio vers un amplificateur externe ou autre équipement audio.

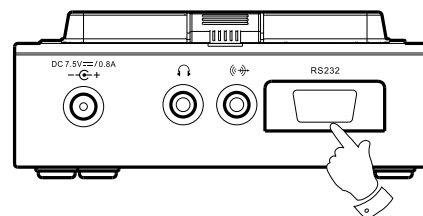


Capacités du RS232

Le Sangean MMC-96i RS possède un connecteur série DB-9 permettant le contrôle de l'unité via des commandes en série.

Via le port série, vous pouvez modifier la source ou sélectionner la musique suivante en utilisant une autre application, lancer un système de contrôle avec le port série RS232 (c-à-d. systèmes électroménagers, systèmes intelligents multi-pièces, etc).

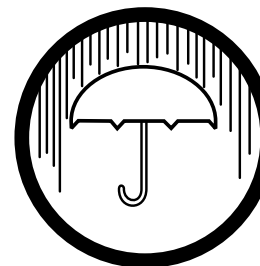
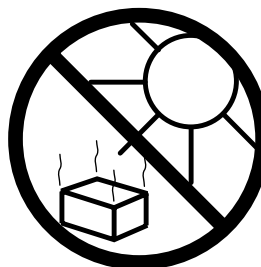
Le protocole du MMC-96i RS peut être obtenu par simple demande auprès de votre distributeur local



Cautions

Do not allow this cradle to be exposed to water, steam or sand. Do not leave your cradle where excessive heat could cause damage such as in a parked car where the heat from the sun can build up even though the outside temperature may not seem too high.

- Your cradle should not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the cradle.
- It is recommended to operate the product such that there is a minimum distance (10cm recommended) to adjacent objects in order to ensure good ventilation.
- The ventilation of the product should not be restricted by covering it or its ventilation openings with items such as newspapers, tablecloths, curtains etc.
- No naked flame sources such as lighted candles should be placed on the product.
- It is recommended to avoid using or storing the product at extremes of temperature. Avoid leaving the unit in cars, on window sills, in direct sunlight etc.



F

Spécifications

Tension de fonctionnement

Secteur:

CA 100 – 240 volts,

50 Hz - 60 Hz  seulement (adaptateur disposant d'un commutateur)

Fonctionnalités du circuit

Connecteur Ecouteurs: 3.5 mm de diamètre

Connecteur de sortie audio Line-out: 3.5 mm de diamètre

La Société se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.



Si à l'avenir vous devez vous débarrasser de ce produit, veuillez noter que: Les produits électriques ne peuvent pas être jetés avec le reste des déchets ménagers. Si possible, amenez l'appareil à un centre de recyclage. Vérifiez auprès de votre municipalité ou de votre détaillant pour en savoir plus sur le recyclage. (Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques).