



Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for DENON AVRX4000 BK. You'll find the answers to all your questions on the DENON AVRX4000 BK in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

User manual DENON AVRX4000 BK
User guide DENON AVRX4000 BK
Operating instructions DENON AVRX4000 BK
Instructions for use DENON AVRX4000 BK
Instruction manual DENON AVRX4000 BK



DENON

AVR-X4000

AMPLI-TUNER AUDIO/VIDÉO RÉSEAU

Manuel de l'Utilisateur

Vous pouvez imprimer plus d'une page d'un PDF sur une seule feuille de papier.

Panneau avant

Affichage

Panneau arrière

Télécommande

Index



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON AVRX4000 BK user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5481204)
<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

Manual abstract:

Auto) 71 Saisie d'un nom pour la station mettrice prrgle (Nom prrgl) 71 Saut des stations radio prrgles (Passer prrglage) 72 Annulation du saut des canaux prrgls 72 coute de Radio Internet 73 coute de Radio Internet 74 Lecture de la dernire station Radio Internet lue 75 Utilisation de vTuner pour ajouter des stations Radio Internet comme favoris 76 Lecture de fichiers stocks sur un ordinateur et un stockage NAS 77 Application des paramtres de partage des fichiers multimedia 78 Lecture de fichiers stocks sur un ordinateur et un stockage NAS 79 coute de Last.fm 81 Listening to Last.fm 82 Dconnexion 85 Visionner des photos sur le site Flickr 86 Visionner des photos partages par certains utilisateurs 87 Visionner toutes les photos sur Flickr 89 coute de Spotify 90 coute de Spotify 90 Ajout de contenu au bouton FAVORITE STATION 95 Lecture du contenu ajout au bouton FAVORITE STATION 96 Fonction AirPlay 97 Jouer directement de la musique d'iPhone, iPod touch, ou iPad 97 Lecture de la musique iTunes avec cet appareil 98 Slection d'enceintes (matriels) multiples 98 Ralisation des oprations de lecture sur iTunes avec la tlcommande de cet appareil 99 Panneau avant Affichage Panneau arrire 3 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Fonctions pratiques 100 Lecture rpt (Rpter)101 Lecture alatoire (Alatoire)101 Ajout de contenu aux favoris partir du menu Option (Enreg. favoris)102 Lecture du contenu ajout dans ?Enreg. favoris?102 Suppression du contenu ajout aux favoris (Suppr. Favoris)103 Recherche de contenu l'aide de mots-cl (Recherche textuelle)103 Lecture simultane de musique et d'une image favorite (Diaporama)104 Lecture d'images fixes dans l'ordre (Vitesse diapo.)105 Affichage de la vido voulue lors de la lecture audio (Slect. Vido)105 Rglage de la qualit d'image pour votre environnement de visualisation (Mode photo)106 Lecture de musique dans Toutes zones stro107 Slection d'un mode d'coute108 Slection d'un mode d'coute109 Lecture directe 110 Lecture Pure Direct 110 Fonction de contrle HDMI 122 Procure de rglage 122 Fonction InstaPrevue 123 Commutation de la source d'entre 124 Paramtrage du mode d'affichage des crans secondaires 124 Modification de l'emplacement d'affichage des crans secondaires 125 Fonction de minuterie sommeil 126 Utilisation de la minuterie sommeil 127 Fonction de slection rapide 128 Appel de la slection rapide 128 Modification des rglages 128 Fonction de sortie d'enregistrement 129 Enregistrement sur un dispositif externe 130 Fonction de contrle Internet 131 Contrle de l'appareil partir d'un contrle Web 131 Lecture dans la ZONE2/ZONE3 (pice spare) 133 Connexion de ZONE 133 Lecture dans ZONE 137 Rglages Plan du menu de l'interface graphique 139 Saisie de caractres 147 Utilisation de l'cran du clavier 148 Utilisation des touches numriques 148 Fonctionnement du menu 146 Panneau avant Affichage Panneau arrire 4 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Audio 149 Niveau de dialogue 149 Niveau sub. 149 Paramtres surr. 150 Tonalit 153 Restorer 154 Dlai audio 154 Volume 154 Audyssey 155 Graphic EQ 160 Vido 161 Rglages image 161 Config.

HDMI 162 Sortie vido composante 164 Rglages sorties 165 Affichage l'cran 167 Format TV 167 Entres 168 Affectation des entres 168 Renommer les sources170 Masquer les sources170 Niveau des sources170 Slect. Entres171 Enceintes172 Conf. Audyssey172 Procure pour les rglages des enceintes (Configuration Audyssey)174 Message d'erreur179 Retour aux rglages ?Conf. Audyssey? 181 Config. manuelle 182 Affectation des Amplis 182 Config. enceintes 183 Distances 185 Niveaux 186 Crossover 187 Graves 188 Config. enceintes avant 188 Lecture 2 can. 189 Rseau 191 Informations 191 Contrle IP 191 Nom convivial 191 Rglages 192 Diagnostic 193 Mode Maintenance 194 Panneau avant Affichage Panneau arrire 5 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Gnral 195 Commande d'appareils externes avec la tlcommande 204 Langue 195 Config. de ZONE2 / Config. de ZONE3 195 Renommer zone 197 Slect.

Rapid.Nom 197 Sortie Trigger 1 / Trigger 2 198 Veille auto 198 Afficheur faade 199 Informations 199 Donnes d'utilisation201 Micrologiciel201 Verrou de config. 203 Annexe propos de HDMI 229 Fonction de conversion vido 232 Lecture de dispositifs mmoire USB 234 Lecture de fichiers stocks sur un ordinateur ou un stockage NAS 236 Lecture de radio Internet 237 Fonction mmoire personnelle plus 237 Fonction dernire mmoire 237 Modes audio et canaux de sortie 238 Modes audio et paramtres surround 239 Types de signaux d'entre et modes audio correspondants 242 Explication des termes 245 Enseignements relatifs aux marques commerciales 252 Spcifications 254 Index 258 Licence 261 Liste des codes prrgls 268 AVR 268 Groupe CBL/SAT 268 Groupe TV 272 Groupe VCR/PVR 275 Groupe BD/DVD 276 Groupe Audio 278 Enregistrement des codes prrgls 205 Commande des dispositifs 207 Initialisation des codes prrgls enregistrs210 Spcification de la zone utilise avec la tlcommande210 Rinitialisation de la tlcommande210 Conseils Contenu211 Conseils 212 Dpistage des pannes 214 Rinitialisation des rglages d'usine 228 Panneau avant Affichage Panneau arrire 6 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Nous vous remercions d'avoir acquis cet appareil Denon. Afin d'assurer son bon fonctionnement, veuillez lire attentivement ce manuel de l'utilisateur avant d'utiliser l'appareil. Aprs avoir lu le manuel, veuillez le conserver pour toute rfrence future. Accessoires Assurez-vous que les articles suivants sont fournis avec l'appareil. q Mise en route w CD-ROM (Manuel de l'utilisateur) e Instructions de scurit r Cordon d'alimentation t Tlcommande (RC-1185) y Piles LR6/AA u Antenne intrieure FM i Microphone de mesures et de configuration (ACM1HB) o tiquette du cble Panneau avant Affichage Panneau arrire 7 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Insertion des piles q Faites glisser le couvercle arrire de la tlcommande dans le sens indiqu par la fche. Porte de la tlcommande Pointez la tlcommande vers le capteur de tlcommande de l'unit. Environ 7 m w Insrez correctement les deux piles comme indiqu par les marques q et w situes dans le compartiment des piles. LR6/AA 30 30 e Remettez le couvercle en place.

REMARQUE ? Lorsque vous insrez les piles, assurez-vous de les placer dans le bon sens, en respectant les marques q et w qui figurent dans le compartiment piles. ? Pour viter un endommagement de la tlcommande ou une fuite du liquide des piles: ? Ne pas mlanger piles neuves et anciennes. ? Ne pas utiliser deux types de piles diffrents. ? tez les piles de la tlcommande si vous ne l'utilisez pas pendant longtemps. ? En cas de fuite du liquide de pile, essayez soigneusement l'intrieur du compartiment avant d'insrer de nouvelles piles. Panneau avant Affichage Panneau arrire 8 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Caractristiques Audio haute qualit ? Amplificateur de puissance procurant une qualit identique pour les 7 canaux grce une technologie circuits discrets (165 W x 7 canaux) Pour un ralisme optimal et une gamme dynamique tonnante, la section de l'amplificateur de puissance dispose d'appareils de puissance discrets (pas un circuit intgr).



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

En utilisant des appareils discrets haute puissance et courant lev, l'amplificateur peut aisément faire fonctionner des enceintes haute qualité. ? Audyssey DSX (vpage159) Cet appareil est équipé d'un processeur Audyssey DSX. En connectant les enceintes avant-hautes cet appareil et en lisant Audyssey DSX, vous pouvez bénéficier d'une scène sonore avant plus puissante verticalement. En connectant deux enceintes larges avant, vous profitez d'une scène sonore plus tendue et plus large.

? Audyssey LFC? (Low Frequency Containment) (vpage158) Audyssey LFC? rsout le problème des sons basses fréquences qui drangent les personnes dans les pièces ou les appartements voisins. Audyssey LFC? surveille le contenu audio de manière dynamique et supprime les basses fréquences qui traversent les murs, les sols et les plafonds. Il applique ensuite un traitement psychoacoustique afin de restaurer la perception des basses pour les auditeurs présents dans la pièce.

Il en résulte un son d'excellente qualité qui ne drange plus les voisins. ? Subwoofers discrets et Audyssey Sub EQ HT? (vpage173) L'appareil inclut une capacité de sortie de deux subwoofers et peut ajuster le niveau et le décalage pour chaque subwoofer individuellement.

Audyssey Sub EQ HT? facilite l'intégration en compensant d'abord toute différence de niveau et de décalage entre les deux subwoofers puis en appliquant

Audyssey MultEQ XT32 aux deux subwoofers simultanément pour des détails et une réponse de basses profondes améliorés. ? DTS Neo:X (vpage108) Cette technologie permet de lire un contenu audio source 2 canaux ou un contenu audio source multi-canaux 7.1/5.1 via des enceintes 9.1 canaux maximum, en obtenant une scène sonore encore plus large.

? Technologie de lecture de haute qualité spécifique Denon, ?Denon Link HD? (vpage43) Cet appareil est équipé de notre technologie exclusive Denon Link HD. Lors d'une connexion un lecteur de CD Denon avec Denon Link HD, la localisation du son devient plus précise, avec des détails et une définition améliorés. Le système fonctionne en transmettant les signaux de synchronisation d'horloge critiques via la connexion Denon Link HD dédiée, en minimisant le jitter causé par les connexions numériques conventionnelles. Panneau avant Affichage Panneau arrière 9 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe ? équipé de la technologie ?Hybrid PLL Jitter Reducer? pour réduire le jitter et le bruit de phase qui détériorent la qualité audio Hybrid Phase Lock Loop Jitter Reducer de Denon améliore la localisation du son, reproduisant une scène sonore tendue et naturelle. Haute performance ? Conversion ascendante des signaux vidéo analogiques (résolution SD) vers HD (720p/1080p) et 4K grâce au processeur vidéo numérique (vpage229) Cet appareil dispose d'un processeur vidéo sophistiqué qui peut effectuer une conversion ascendante de contenu vidéo analogique de définition standard (SD) partir de sources hertes, telles que VCR vers HD et peut transmettre une résolution de 4K (3840 x 2160 pixels) pour une compatibilité avec les téléviseurs haute résolution 4K récemment disponibles. ? équipé de la sortie ZONE2 HDMI (vpu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe u y t r e Porte Lorsque vous utilisez les touches et/ou les bornes derrière la porte, appuyez sur le bas de la porte pour l'ouvrir. Lorsque vous n'utilisez pas les touches et/ou les bornes derrière la porte, fermez-la. Faites attention ne pas coincer vos doigts lorsque vous refermez la porte. qw q Touche d'alimentation (X) w Tmoin d'alimentation e Elle permet de mettre sous/hors tension l'alimentation de MAIN ZONE (veille) (vpage54). Il s'allume comme suit en fonction du statut d'alimentation: ? Sous tension: Vert ? Veille normale: Arrêt ? Lorsque ?HDMI Pass Through? (vpage163) ou ?HDMI Contrôle? (vpage163) est réglé sur ?Marche?: Rouge ? Lorsque ?Contrôle IP? (vpage191) est réglé sur ?Toujours actif?: Rouge r Molette MASTER VOLUME t cran Elle permet d'ajuster le niveau du volume (vpage55).

Cet cran affiche divers types d'informations (vpage16). Il reçoit les signaux provenant de la tlcommande (vpage8). Elle permet de sélectionner la source d'entre (vpage54). y Capteur de tlcommande u Molette SOURCE SELECT Panneau avant Affichage Panneau arrière 13 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Lorsque la porte est ouverte Q2 Q1 Q0 o r Touche BACK Elle permet de revenir l'cran précédent (vpage146). Elle permet de déterminer la sélection (vpage146). Elle permet d'afficher le menu sur l'cran du téléviseur (vpage146). Utilisez pour connecter des dispositifs de sortie analogiques, tels que des caméscopes et des consoles de jeux (vpage44) Utilisez pour connecter le microphone de mesures et de configuration fourni (vpage175). En appuyant une seule fois sur n'importe laquelle de ces touches, vous pouvez faire apparaître différents réglages enregistrés sur chaque touche, tels que les réglages de la source d'entre, du niveau du volume et du mode audio (vpage128). Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, la luminosité de l'affichage change (vpage199). t Touche ENTER y Touche SETUP u Borne AUX1 INPUT i Prise SETUP MIC q w e r t y u i q Borne AUX1 HDMI 7 w Port USB Utilisez pour connecter des dispositifs de sortie HDMI, tels que des caméscopes et des consoles de jeux (vpage44).

Utilisez pour connecter des dispositifs de stockage USB (tels que des dispositifs mémoire USB) et le câble USB fourni avec l'iPod (vpage46). Lorsque le casque est branché sur cette prise, l'audio ne sera plus transmis aux enceintes connectées. REMARQUE ? Afin d'éviter toute perte auditive, ne pas augmenter excessivement le niveau du volume lors de l'utilisation du casque. o Touches QUICK SELECT Q0 Touche DIMMER Q1 Touche OPTION e Prise de casque audio (PHONES) Elle permet d'afficher le menu d'options sur l'cran du téléviseur (vpage100). Elles permettent de sélectionner des éléments (vpage146). Q2 Touches curseurs (uiop) Panneau avant Affichage Panneau arrière 14 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Q8 Q7 Q6 Q5 Q4 Q3 Q3 Touche Information (INFO) Q4 Touche STATUS Elle permet d'afficher les informations de statut sur l'cran du téléviseur (vpage200). Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, les informations relatives au statut affichées sur l'cran changent (vpage58). Q5 Touche ZONE3 SOURCE T Q6 Touche ZONE3 ON/OFF Permet de sélectionner la source d'entre pour ZONE3 (vpage137). Permet de mettre sous/hors tension l'alimentation de ZONE3 (vpage137). Elle permet de sélectionner la source d'entre pour ZONE2 (vpage137).

Elle permet de mettre sous/hors tension l'alimentation de ZONE2 (vpage137). Q7 Touche ZONE2 SOURCE T Q8 Touche ZONE2 ON/OFF Panneau avant Affichage Panneau arrière 15 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Affichage Q2 Q1 Q0 o i u y t r q q Affichage des informations w Tmoin d'enceinte avant Le nom de la source d'entre, le mode audio, les valeurs des réglages et d'autres informations sont affichés ici. Ces tmoin s'allument en fonction du réglage des enceintes avant A et B.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

w e Tmoins de canal de signal d'entre/sortie Le canal du signal entre/sortie s'affiche en fonction du paramètre défini pour Tmoins des canaux? (vpage199). ? Quand ?Tmoins des canaux? est sur ?Sortie? (Dfaut) Ils s'allument lorsqu'un signal audio est mis par les haut-parleurs. ? Quand ?Tmoins des canaux? est sur ?Entrees? Ils s'allument quand un signal numérique est détecté en entrée. Lors de la lecture de sources HD Audio, le témoin s'allume lorsqu'un signal provenant d'un canal d'extension (un canal autre qu'avant, centre, surround, surround arrière, avant-haut, larges avant ou LFE) est en entrée. Panneau avant Affichage Panneau arrière 16 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Q2 Q1 Q0 o i u y t r Tmoins de mode de réception du tuner r Tmoin de volume principal t Tmoin MUTE y Tmoin de minuterie Ce témoin s'allume lorsque le mode sourdine a été sélectionné (vpage55). Ce témoin s'allume lorsque le mode de veille a été sélectionné (vpage126). Ce témoin s'allume lorsque la ZONE2 ou ZONE3 (pice spare) est sous tension (vpage137).

S'allument en fonction des conditions de réception lorsque la source d'entre est réglée sur TUNER? . STEREO : En mode FM, ce témoin s'allume lors de la réception d'émissions en stéréo. TUNED : S'allume lorsque l'émission est correctement synchronisée. RDS : S'allument lors de la réception d'émissions RDS. Q0 Tmoin Audyssey Ce témoin s'allume lorsque le réglage ?MultiEQ XT32? (vpage156), ?Dynamic EQ? (vpage 156) ou ?Dynamic Volume? (vpage 157) est réglé sur autre que ?Arrt? et que le réglage ?Audyssey LFC? (vpage 158) ou ?Audyssey DSX? (vpage 159) est réglé sur autre que ?Arrt? . Q1 Tmoin du décodeur Ces témoins s'allument lorsque des signaux Dolby ou DTS sont mis ou lorsque le décodeur Dolby ou DTS est sous tension. Q2 Tmoins de signal d'entre u Tmoin MULTI ZONE Le témoin respectif s'allumera en fonction du signal d'entre (vpage171). i Tmoins de sortie moniteur Ce témoin s'allume quand un moniteur HDMI est connecté. Lorsque l'appareil est réglé sur ?Auto(Dual)? les témoins s'allument en fonction de l'état de la connexion (vpage163). Panneau avant Affichage Panneau arrière 17 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Panneau arrière Q5 Q4 Q3 Q2 Q1 Q0 o i u y t r CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX.

RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? q w e Panneau avant Affichage Panneau arrière 18 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Q2 Q1 Q0o i u y t r CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO y 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC 1 CBL/SAT t r MONITOR2 HDMI OUT t Bornes vido composantes (COMPONENT VIDEO) y Bornes HDMI 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT Utilises pour connecter des dispositifs quips de bornes vido composantes (vpage39, 41, 42). Utilises pour connecter des dispositifs quips de bornes HDMI (vpage37 38, 41, 42, 43, 44). , Utilises pour connecter des dispositifs quips de bornes vido (vpage39, 41, 42, 44). Utilises pour connecter un lecteur d'enregistrement (vpage45).

Utilise pour connecter une borne Denon Link HD compatible avec un lecteur Blu-ray Disc (vpage43). Utilises pour connecter des récepteurs/transmetteurs infrarouges pour faire fonctionner cet appareil et les appareils externes depuis une autre pice (vpage51). Utilises pour connecter des dispositifs quips de bornes audio numérique (vpage38, 39, 41, 42). Utilise pour connecter cet appareil au réseau (vpage49). NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX.

RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 VIDEO IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT u Bornes vido (VIDEO) i Prises SIGNAL GND ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? q w e q Bornes d'antenne FM (ANTENNA) w Bornes d'enceintes (SPEAKERS) e Bornes PRE OUT r Prise CA (AC IN) o Borne Denon Link HD Utilises pour connecter des antennes FM (vpage64). Utilises pour connecter des enceintes (vpage28). Utilises pour connecter un subwoofer avec un amplificateur intgr ou un amplificateur de puissance externe (vpage29, 136). Utilise pour brancher le cordon d'alimentation (vpage52). Q0 Prises REMOTE CONTROL Q1 Bornes audio numériques (DIGITAL AUDIO) Q2 Borne réseau (NETWORK) Panneau avant Affichage Panneau arrière 19 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Q5 Q4 Q3 CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO Q4 Bornes TRIGGER OUT 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT Utilises pour connecter des dispositifs quips de la fonction trigger (vpage51). Utilises pour connecter des dispositifs quips de bornes audio analogique (vpage41, 42, 44). NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR Q5 Bornes audio analogiques (AUDIO) FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN ASSIGNABLE 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 VIDEO IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA REMARQUE ? Ne touchez pas les broches internes des connecteurs sur le panneau arrière.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

Une ventuelle dcharge lectrique pourrait endommager de faon permanente votre appareil. ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? Q3 Borne RS-232C Le port en srie RS-232C est fourni pour permettre la compatibilit avec un contrleur domestique externe. Consultez le manuel de l?utilisateur du contrleur domestique externe pour plus d?informations sur le contrle de cet appareil. Le port en srie permet le contrle des deux voies via un contrleur domestique externe. Panneau avant Affichage Panneau arrire 20 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Tlcommande q Touches ZONE SELECT (MAIN, 2, 3) q w e r t y u i CBL / SAT ZONE SELECT 2 3 MAIN POWER Ces touches permettent de changer la zone (MAIN ZONE, ZONE2, ZONE3) pilote par la tlcommande (vpage137 146). , Le tmoins ?AVR? s?allume lors de l?utilisation de l?appareil. Le tmoins ?DEV. s?allume lors de l?utilisation d?un dispositif externe. ? Le tmoins ?TV? s?allume lors de l?utilisation d?un tlviseur. DEV.

TV AVR w Tmoins de mode de fonctionnement MENU TV AUDIO DEVICE MENU DVD AUX1 AUX2 CD INPUT TUNER PHONO NETWORK TV Blu-ray GAME MEDIA PLAYER AVR iPod/ USB INTERNET RADIO e Touches de commande de l?appareil (DEVICE X / DEVICE MENU) FAVORITE STATION 1 2 3 4 Ces touches permettent de mettre sous/hors tension l?alimentation de dispositifs externes et d?appeler des menus. Vous devez enregistrer des codes prrgls pour pouvoir utiliser ces touches (vpage207). Elles permettent de slectionner la source d?entre (vpage54). En appuyant une seule fois sur l?une de ces touches, vous pouvez appeler du contenus et des stations radio enregistrs (vpage95). Elles permettent de slectionner des stations radio prrgles ou de changer de pages (vpage69).

Cette touche met en sourdine la sortie audio (vpage55, 138). Elle permet d?afficher les informations de statut sur l?cran du tlviseur (vpage200). InstaPrevue r Touches de slection de la source d?entre VOLUME CH/ PAGE MUTE t Touches FAVORITE STATION (1 ? 4) INFO OPTION ENTER y Touches de recherche de canal/page (CH/PAGE df) SETUP TUNE BACK TUNE u Touche MUTE (:) SOUND MODE MOVIE . / MUSIC ABC GAME DEF PURE SLEEP i Touche Information (INFO) 1 GHI 2 JKL 3 MNO 4 PQRS 5 TUV 6 WXYZ 7 +10 8 0 9 ENTER RC-1185 Panneau avant Affichage Panneau arrire 21 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe o Touches curseurs (uio p) Q3 ZONE SELECT 2 3 MAIN POWER Elles permettent de slectionner des lments (vpage146). Elle permet de revenir l?cran prcdent (vpage146).

Elles permettent d?effectuer des oprations associes la lecture (vpage56). ? Touche de saut (8, 9) ? Touche Lecteur (1) ? Touche de recherche (6, 7) ? Touche Pause (3) ? Touche Arrt (2) Touches d?accord montant/descendant (TUNE +, ?) Elles permettent de faire fonctionner le tuner (vpage65). Elles permettent de saisir des lettres ou des numros sur l?appareil (vpage148). Il transmet les signaux provenant de la tlcommande (vpage8). Elle permet de mettre sous/hors tension l?alimentation (vpage54). (TV X / TV MENU / TV INPUT) Elles permettent de mettre sous/hors tension l?alimentation du tlviseur, de changer l?entre du tlviseur et d?appeler des menus. Vous devez enregistrer des codes prrgls pour pouvoir utiliser ces touches (vpage208). Q0 Touche BACK Q4 Q1 Touches du systme DEV. TV AVR DEVICE MENU CBL / SAT TV MENU INPUT TUNER PHONO NETWORK TV AUDIO Q5 DVD AUX1 AUX2 CD Blu-ray GAME MEDIA PLAYER AVR iPod/ USB INTERNET RADIO FAVORITE STATION 1 2 3 4 InstaPrevue CH /PAGE MUTE VOLUME Q2 Touches de numros / caractres INFO OPTION o Q0 Q1 ENTER Q3 metteur infrarouge de tlcommande SETUP TUNE BACK TUNE Q4 Touche POWER (X) Q5 Touches de commande du tlviseur SOUND MODE MOVIE MUSIC ABC GAME DEF PURE SLEEP . / Q2 1 GHI 2 JKL 3 MNO 4 PQRS 5 TUV 6 WXYZ 7 +10 8 0 9 ENTER RC-1185 Panneau avant Affichage Panneau arrire 22 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Q6 Touche du mode de commande AVR q ZONE SELECT 2 3 MAIN POWER Lorsque vous utilisez une tlcommande avec des codes enregistrs prrgls, appuyez sur AVR avant les autres oprations pour faire fonctionner l?appareil.

Elle permet d?afficher l?cran InstaPrevue (vpage123). Elles permettent d?ajuster le niveau du volume (vpage55, 138). Elle permet d?afficher le menu d?options sur l?cran du tlviseur (vpage100). Elle permet de dterminer la slection (vpage146). Elle permet d?afficher le menu sur l?cran du tlviseur (vpage146). Elles permettent de slectionner le mode audio (vpage108). ? Touche MOVIE ? Touche MUSIC ? Touche GAME ? Touche PURE Elle permet de rgler la minuterie sommeil (vpage126). Q7 Touche InstaPrevue DEV. TV AVR DEVICE MENU CBL / SAT TV MENU INPUT TUNER PHONO NETWORK TV AUDIO Q8 Touches VOLUME (df) Q9 Touche OPTION Q6 DVD AUX1 AUX2 CD Blu-ray GAME MEDIA PLAYER AVR iPod/ USB INTERNET RADIO FAVORITE STATION W0 Touche ENTER Q7 Q8 Q9 W0 W1 1 2 3 4 InstaPrevue W1 Touche SETUP CH/PAGE MUTE VOLUME W2 Touches SOUND MODE INFO OPTION ENTER BACK TUNE SETUP TUNE W3 Touche SLEEP SOUND MODE MOVIE . / MUSIC ABC GAME DEF PURE SLEEP 1 GHI 2 JKL 3 MNO W2 W3 W0 4 PQRS 5 TUV 6 WXYZ 7 +10 8 0 9 ENTER RC-1185 Panneau avant Affichage Panneau arrire 23 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexions Connexion des enceintes (vpage25) Connexion d?un tlviseur (vpage36) Connexion d?un dispositif de lecture (vpage40) Connexion d?un iPod ou d?un dispositif mmoire USB sur le port USB (vpage46) Connexion d?une FM antenne (vpage48) Connexion un rseau domestique (LAN) (vpage49) Connexion d?un dispositif de commande externe (vpage51) Connexion du cordon d?alimentation (vpage52) REMARQUE ? Ne pas brancher le cordon d?alimentation avant d?avoir termin toutes les connexions.

Toutefois, lorsque ?Assistant de confg. est ouvert, suivez les ? instructions affiches l?cran (C page 7) pour la ralisation des connexions. (Lorsque ?Assistant de confg. est ouvert, les bornes d?entre/sortie ne sont pas ? alimentes.) ? Ne pas mler les cordons d?alimentation avec les cbles de connexion.

Vous risquez de gnrer un bourdonnement ou du bruit. 22Cbles utilisss pour les connexions Fournit les cbles ncessaires en fonction des dispositifs que vous souhaitez connecter. Cble d?enceinte Cble subwoofer Cble HDMI Cble vido composante Cble vido Cble numrique coaxial Cble optique Cble audio Cble LAN L R L R Panneau avant Affichage Panneau arrire 24 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion des enceintes Installez les enceintes et connectez-les cet appareil (vpage25, 28). Installation des enceintes Dterminez le systme d?enceintes selon le nombre d?enceintes utilises et installez chaque enceinte et subwoofer dans la pice. Dans ce chapitre, nous expliquons comment installer les enceintes en vous prsentant un exemple classique.

FHL FHR FL/FR : □ lacez les enceintes droite et gauche FRONT une distance gale P de la position d?coute principale.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

Il doit y avoir la même distance entre chaque enceinte et votre téléviseur. C : Placez l'enceinte CENTER entre les enceintes avant et au-dessus ou P en-dessous de votre téléviseur. SL/SR : Placez les enceintes droite et gauche SURROUND une P distance égale des côtés gauche et droite de la position d'écoute principale. Si vous ne disposez pas d'enceintes Surround arrière, placez également les enceintes surround derrière votre position d'écoute. SBL/SBR (SB) : Placez les enceintes droite et gauche SURROUND BACK P une distance égale de la position d'écoute principale et directement derrière la position d'écoute principale. Si vous disposez uniquement d'une enceinte Surround arrière, centrez-la. FHL/FHR : Placez les enceintes droite et gauche FRONT HEIGHT juste P devant les enceintes droite et gauche avant. Fixez-les aussi près du plafond que possible et dirigez-les vers la position d'écoute principale. FWL/FWR : Placez les enceintes droite et gauche FRONT WIDE loignes P des enceintes droite et gauche pour qu'il y ait une distance égale entre toutes les enceintes avant.

SW : Placez le SUBWOOFER votre endroit préféré près des enceintes P avant. Si vous avez deux subwoofers, placez-les en symétrie l'avant de votre pièce. FL FWL SW1 C SW2 FR FWR SL SBL SB SBR SR Panneau avant Affichage Panneau arrière 25 Télécommande Index Contenu Connexions Lecture Réglages Conseils Annexe ? Cet appareil est compatible avec les normes Audyssey DSX (page 245), Dolby Pro Logic gz (page 247) et DTS Neo:X (page 248) qui offrent une sensation surround bien plus large et plus profonde. Lorsque vous utilisez Audyssey DSX, installez des enceintes avant larges ou hautes. Pour utiliser la norme Dolby Pro Logic gz, installez des enceintes avant-haut. ? L'illustration ci-dessous indique quelle hauteur maximale chaque enceinte doit être installée. Vous n'êtes pas obligé de les installer exactement cette hauteur. Enceinte avant-haut ? Également orienté vers le bas Enceinte Au moins 1 m x 1 large avant Enceintes avant x 2 45 ? % Enceinte surround 60 ? 90 cm Enceintes surround arrière ? Également orienté vers le bas GVue de cH x 1 Recommandé pour Dolby Pro Logic gz x 2 Recommandé pour Audyssey DSX REMARQUE ? Vous ne pouvez pas avoir de sortie audio des enceintes surround arrière, des enceintes avant-haut et des enceintes larges avant simultanément. Panneau avant Affichage Panneau arrière 26 Télécommande Index Contenu Connexions Lecture Réglages Conseils Annexe 22 Disposition classique des enceintes FHL FL SW FWL C FR FWR FHR x 1 x 2 x 3 x 4 x 5 22 ? ? 30 ? 22 ? ? 45 ? 55 ? ? 60 ? 90 ? ? 110 ? 135 ? ? 150 ? 22 Lorsque des enceintes 5.1 canaux sont installées FL SW C x 1 x 2 FR x 1 22 ? ? 30 ? x 2 120 ? x 3 x 2 x 1 x 5 x 4 SL SR SL SR Position d'écoute SBL SBR ?

Lorsque vous utilisez une seule enceinte surround arrière, placez-la directement derrière la position d'écoute.

% Abréviations des enceintes H FL FR C SW SL SR Enceinte avant (G) Enceinte avant (D) Enceinte centrale Subwoofer Enceinte surround (G) Enceinte surround (D) SBL SBR FHL FHR FWL FWR Enceinte surround arrière (G) Enceinte surround arrière (D) Enceinte avant-haut (G) Enceinte avant-haut (D) Enceinte larges avant (G) Enceinte larges avant (D) Panneau avant Affichage Panneau arrière 27 Télécommande Index Contenu Connexions Lecture Réglages Conseils Annexe Connexion des enceintes Dans cette section, nous connectons les enceintes de la pièce cet appareil. Cette section décrit comment les connecter en partant d'exemples classiques. REMARQUE ? Déconnectez la fiche d'alimentation de l'appareil de la prise murale avant de connecter les enceintes. Réglez également le subwoofer. ? Connectez les câbles d'enceinte de façon ce qu'ils ne dépassent pas des bornes d'enceinte.

Le circuit de protection risque d'être activé si les fils touchent le panneau arrière ou si les câbles + et - entrent en contact (page 246 ? Circuit de protection ?). ? Ne jamais toucher les bornes d'enceinte lorsque le cordon d'alimentation est connecté. Vous risqueriez de vous électrocuter. Lorsque ? Assistant de config. ? est ouvert, suivez ? Assistant de config.

affichez l'écran pour la réalisation des ? connexions (Les enceintes ne sont pas alimentées en électricité lorsque ? Assistant de config. est en cours d'exécution). ? ? Utilisez des enceintes avec une impédance de 6 16 ? ohms. 22 Connexion des câbles d'enceinte Vérifiez attentivement les canaux gauche (G) et droit (D) et les polarités + (rouge) et - (noire) des enceintes connectées cet appareil, et veillez ce que les canaux et les polarités soient correctement connectés. 1 2 3 4 D'une épaisseur environ 10 mm du revêtement de l'embout du câble d'enceinte, puis torsadez fermement le fil conducteur ou coupez-le. Tournez la borne de l'enceinte dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la desserrer. Insérez le fil conducteur du câble d'enceinte dans la garde de la borne de l'enceinte. Tournez la borne de l'enceinte dans le sens des aiguilles d'une montre pour la resserrer. Panneau avant Affichage Panneau arrière 28 Télécommande Index Contenu Connexions Lecture Réglages Conseils Annexe 22 Connexion du subwoofer Utilisez un câble adapté pour connecter le subwoofer. Il est possible de raccorder deux subwoofers cet appareil.

Si vous utilisez deux subwoofers, définissez ? Subwoofer ? sur ? 2 enceintes ? l'aide du réglage ? Config. enceintes ? (page 184). Vous pouvez régler séparément le niveau et la distance pour le subwoofer 1 et le subwoofer 2. ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE SUBWOOFER 1 2 CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6 ? 16 ? SW1 SW2 Panneau avant Affichage Panneau arrière 29 Télécommande Index Contenu Connexions Lecture Réglages Conseils Annexe 22 propos de l'étiquette du câble d'enceinte (fournie) pour une identification du canal G Comment attacher l'étiquette du câble d'enceinte H Enceintes Cet appareil La section d'affichage du canal pour les bornes d'enceintes sur le panneau arrière ont des codes de couleur pour l'identification de chaque canal. Bornes d'enceintes FRONT L FRONT R CENTER SURROUND L SURROUND R SURROUND BACK L SURROUND BACK R FRONT HEIGHT L FRONT HEIGHT R FRONT WIDE L FRONT WIDE R Couleur Blanc Rouge Vert Bleu clair Bleu Beige Marron Violet clair Violet Jaune clair Jaune Attachez l'étiquette du câble d'enceinte pour chaque canal son câble d'enceinte comme indiqué dans le diagramme. Puis, effectuez la connexion pour que la couleur de la borne d'enceinte corresponde l'étiquette du câble d'enceinte. Panneau avant Affichage Panneau arrière 30 Télécommande Index Contenu Connexions Lecture Réglages Conseils Annexe 22 Connexion d'enceintes 11.1 canaux L'illustration indique un exemple de connexion pour la lecture 11.1 canaux. ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE SUBWOOFER 1 2 FRONT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6 ? 16 ? SW1 FR FL C SR SL SBR SBL FHR FHL FWR FWL ? Lorsque vous utilisez cette connexion, définissez également ? Mode affectation ? dans le menu sur ? 7 .



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](http://yourpdfguides.com/dref/5481204)

[AVRX4000 BK user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5481204)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

Ip(SB/FH/FW)? et ?9.Ip(SB/FH/FW)? (vpage182). ? Lorsque ?Mode affectation? dans le menu est dfini sur ?9.Ip(SB/FH/FW)? utilisez un amplificateur externe pour connecter la borne Pre-out au canal spcifi dans ?Pramplic, princ. (vpage183).

? ? Lorsque vous utilisez un signal d'enceinte arrire surround, connectez-la la borne SURROUND BACK L. % Panneau avant Affichage Panneau arrire 31 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe 22 propos des connexions de l'enceinte avant B ? Pour savoir comment connecter les enceintes avant, centre et surround et le subwoofer cet appareil, voir ?Connexion d'enceintes 11.1 canaux? (vpage31). SURROUND BACK SURROUND BACK ASSIGNABLE IMPEDANCE : 6?16? FR (B) % FL (B) ? Lorsque vous utilisez cette connexion, rglez galemment ?Mode affectation? dans le menu sur ?5.Ip + Front B? (vpage182).

Panneau avant Affichage Panneau arrire 32 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe 22 propos de la connexion bi-amp Certaines enceintes audiophiles peuvent tre connectes un amplificateur avec deux connexions amp-vers-enceinte spares pour chaque enceinte. Une sortie du canal de l'amplificateur est branch au lecteur de graves de l'enceinte, tandis que l'autre amplificateur entrane les transducteurs de gamme suprieure (aigus, ou, dans certains cas, milieu de gamme et aigus). Cette mthode de connexion a un canal d'amplificateur qui entrane la moiti de l'enceinte bi-amp et vite les interferences lectriques entre les lecteurs de graves et d'aigus et les canaux de l'amplificateur. Vous pouvez affecter 4 canaux d'amplificateur connecter une paire d'enceintes bi-amp. Les enceintes bi-amp disposent toujours de deux paires de bornes d'entre d'enceinte, une pour la gamme des graves et une pour la gamme des aigus. Si vous ne savez pas si vos enceintes sont bi-amp, consultez le manuel de l'utilisateur fourni avec les enceintes. ? Pour savoir comment connecter les enceintes centre et surround et le subwoofer cet appareil, voir ?Connexion d'enceintes 11.1 canaux? (vpage31). ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE SUBWOOFER 1 2 FRONT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? (R) (L) q w q w ? Lorsque vous utilisez cette connexion, rglez galemment ?Mode affectation? dans le menu sur ?5.Ip(bi-amp)? (vpage182).

REMARQUE ? Lors de la ralisation de connexions en mode double amplificateur, veuillez retirer la tle ou le cble de court-circuit des bornes des haut-parleurs des aigus et des graves. % SW1 FR FL Panneau avant Affichage Panneau arrire 33 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe 22 propos de la connexion des enceintes exclusivement pour la lecture 2 canaux Vous pouvez raccorder l'autre enceinte avant pour la lecture 2 canaux en utilisant le mode DIRECT ou le mode STEREO. Les enceintes utilises exclusivement pour la lecture multi-canaux et celle utilise exclusivement pour la lecture 2 canaux sont automatiquement slectionnes pour la lecture en fonction du mode audio. ? Pour savoir comment connecter les enceintes avant, centre et surround et le subwoofer cet appareil, voir ?Connexion d'enceintes 11.1 canaux? (vpage31). Lecture multi-canaux (Mode son) FRONT WIDE FRONT WIDE Lecture sur 2 canaux (Mode DIRECT/STEREO) ASSIGNABLE D BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT Changement ASSIGNABLE IMPEDANCE : 6?16? FR? % FL? ? Lorsque vous utilisez cette connexion, rglez galemment ?Mode affectation? dans le menu sur ?7.1p/2p FRONT? (vpage182). Panneau avant Affichage Panneau arrire 34 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe 22 Connexion d'un amplificateur de puissance externe ? Vous pouvez utiliser cet appareil comme un pramplificateur en raccordant un amplificateur externe aux connecteurs PRE OUT. L ?ajout d'un amplificateur de puissance externe avec une puissance de sortie plus leve que la puissance de cet appareil peut tre avantageux avec des enceintes ayant une efficacit moindre et/ou des impdances infrieures, ou pour atteindre des niveaux de volume plus levs. ? Slectionnez la borne utiliser et branchez l'appareil.

Subwoofer (principal) AUDIO SUBWOOFER 1 Amplificateur de puissance AUDIO FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK L R L R L R FRONT HEIGHT L R FRONT WIDE L R Subwoofer (secondaire) AUDIO SUBWOOFER 2 L R L R L R L R L R L R L R L R L R L R L R CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 VIDEO IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT PRE OUT ASSIGNABLE FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? ? Lorsque vous utilisez une seule enceinte surround arrire, connectez-la la borne du canal gauche (G). % Panneau avant Affichage Panneau arrire 35 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'un tlviseur Connectez un tlviseur cet appareil pour que la vido d'entre soit transmise au tlviseur. Vous pouvez galemment profiter de l'audio de votre tlviseur sur cet appareil.

La manire de connecter un tlviseur dpend des bornes et des fonctions dont dispose votre tlviseur. La fonction ARC permet de lire le son d'un tlviseur sur cet appareil en envoyant le signal audio du tlviseur vers cet appareil via le cble HDMI. Le tlviseur est-il quip d'une borne HDMI? Non Oui Le tlviseur est-il compatible avec la fonction ARC (Audio Return Channel)? Oui Connexion 1 (vpage37) Non Connexion 2 (vpage38) Connexion 3 (vpage39) Panneau avant Affichage Panneau arrire 36 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion 1 : Tlviseur quip d'une borne HDMI et compatible avec la fonction ARC (Audio Return Channel) Utilisez un cble HDMI pour connecter un tlviseur compatible avec la fonction ARC de cet appareil. Rglez ?HDMI Contrle? (vpage163) sur ?Marche? lorsque vous utilisez un tlviseur prenant en charge la fonction ARC. TV HDMI IN (ARC) CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN OPTICAL (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 VIDEO IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT PRE OUT ASSIGNABLE FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? Panneau avant Affichage Panneau arrire 37 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion 2 : Tlviser quip d?une borne HDMI Utilisez un cble HDMI pour connecter le tlviser cet appareil. Pour couter l?audio du tlviser sur cet appareil, utilisez le cble optique pour connecter le tlviser cet appareil. TV OUT OPTICAL OUT IN HDMI IN CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN OPTICAL (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/SAT MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? ? Pour transmettre sur un tlviser les signaux audio entrs via une borne d?entre HDMI, rglez ?Sortie audio HDMI? (vpage162) sur ?TV? . % Panneau avant Affichage Panneau arrire 38 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion 3 : Tlviser non quip d?une borne HDMI Utilisez un cble vido ou un cble composante pour connecter le tlviser cet appareil. Pour couter l?audio du tlviser sur cet appareil, utilisez le cble optique pour connecter le tlviser cet appareil. TV OUT OPTICAL OUT VIDEO IN IN COMPONENT VIDEO IN Y PB PR ou CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN OPTICAL (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX.

75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT PRE OUT ASSIGNABLE FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? Panneau avant Affichage Panneau arrire 39 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d?un dispositif de lecture Cet appareil est quip de trois types de bornes d?entre vido (HDMI, vido composante et vido composite) et de trois types de borne de sortie vido (HDMI, vido composante et vido composite). Slectionnez les bornes d?entre sur cet appareil en fonction des bornes sur le dispositif que vous souhaitez connecter. Si le dispositif connect cet appareil est quip d?une borne HDMI, il est recommand d?utiliser des connexions HDMI. Lors d?une connexion HDMI, les signaux audio et vido peuvent tre transmis via un cble HDMI unique. ? Connexion d?un dcodeur (Tuner satellite/TV par cble) (vpage41) ? Connexion d?un lecteur DVD (vpage42) ? Connexion d?un lecteur Blu-ray Disc compatible avec la fonction Denon Link HD (vpage43) ? Connexion d?un camscope vido ou d?un autre dispositif (vpage44) ? Connexion d?un lecteur d?enregistrement (vpage45) ? Connectez les dispositifs cet appareil comme indiqu par les sources d?entre imprimes sur les bornes d?entre audio/vido de cet appareil. ? Cet appareil peut changer la source attribue aux bornes HDMI IN, DIGITAL AUDIO IN, COMPONENT VIDEO IN, VIDEO IN et AUDIO IN. Modification de la source attribue aux bornes (vpage168 ?Affectation des entres?). % Panneau avant Affichage Panneau arrire 40 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d?un dcodeur (Tuner satellite/TV par cble) Cette explication utilise la connexion avec un tuner satellite/cble TV STB comme exemple. Slectionnez les bornes d?entre sur cet appareil en fonction des bornes sur le dispositif que vous souhaitez connecter. (Matriel non compatible HDMI) Tuner satellite/TV par cble AUDIO AUDIO OUT L R COAXIAL OUT VIDEO OUT VIDEO COMPONENT VIDEO OUT Y P B PR Tuner satellite/ TV par cble AUDIO/ VIDEO HDMI OUT L R ou L R ou CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN OPTICAL (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 VIDEO IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT PRE OUT ASSIGNABLE FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? Panneau avant Affichage Panneau arrire 41 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d?un lecteur DVD Cette explication utilise la connexion avec un lecteur DVD comme exemple. Slectionnez les bornes d?entre sur cet appareil en fonction des bornes sur le dispositif que vous souhaitez connecter. (Matriel non compatible HDMI) Lecteur DVD AUDIO AUDIO OUT L R COAXIAL OUT VIDEO OUT VIDEO COMPONENT VIDEO OUT Y P B PR Lecteur DVD AUDIO/ VIDEO HDMI OUT L R ou L R ou CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT PRE OUT ASSIGNABLE FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? Panneau avant Affichage Panneau arrire 42 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'un lecteur Blu-ray Disc compatible avec la fonction Denon Link HD Une connexion Denon Link HD un lecteur compatible avec la fonction Denon Link HD vous permet de bnfcier d'une lecture de qualitt suprieure celle que l'on obtient en connectant la borne HDMI uniquement. Lorsque vous effectuez cette connexion, rglez ?Affectation des entres? ? ?DIGITAL (vpage169) sur ?D.LINK? ? . Lecteur Blu-ray Disc Denon Link HD HDMI OUT CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? ? Des connexions HDMI et Denon Link HD sont toutes deux requises pour cette mthode de connexion. ? Dfinissez le mode d'entre audio sur ?Automatique? ou ?HDMI? l'aide du menu ?Mode d'entre? (vpage171). % Panneau avant Affichage Panneau arrire 43 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'un camscope vido ou d'un autre dispositif Cette explication utilise la connexion avec un camscope vido comme exemple. Connectez un dispositif de lecture cet appareil, tel qu'un camscope vido ou une console de jeux. (Matriel non compatible HDMI) Camscope AUDIO AUDIO OUT L R VIDEO VIDEO OUT Camscope HDMI OUT L R L R Panneau avant Affichage Panneau arrire 44 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'un lecteur d'enregistrement Cet appareil est compatible avec les platines quipes d'une cellule phono avec aimant tournant. Si vous le connectez une platine dote d'une cellule MC faible sortie, utilisez un amplificateur de tte MC ou un transformateur survolteur du commerce. Un bruit ?retentissant? provenant des enceintes peut se produire lorsque vous slectionnez la source d'entre ?PHONO? sur cet appareil et que vous augmentez accidentellement le volume sans connecter la platine. Lecteur d'enregistrement (cellule MM) AUDIO OUT L R GND CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN OPTICAL (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE REMARQUE ? La borne SIGNAL GND de cet appareil n'est pas une connexion terrestre sre.

Raccordez-la pour rduire le bruit si ce dernier est excessif. Notez que selon le lecteur d'enregistrement, le raccordement de la ligne de terre peut avoir l'effet inverse d'augmenter le bruit. Dans ce cas, il n'est pas ncessaire de raccorder la ligne de terre. SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? Panneau avant Affichage Panneau arrire 45 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'un iPod ou d'un dispositif mmoire USB sur le port USB Pour brancher un iPod cet appareil, utilisez le cble de l'adaptateur USB fourni avec l'iPod. Pour le mode d'emploi, voir ?Lecture du contenu d'un iPod? (vpage56) ou ?Lecture du contenu d'un dispositif mmoire USB? (vpage61). Dispositif mmoire USB ou iPod ? Denon ne garantit pas que tous les dispositifs mmoire USB fonctionnent ou soient aliments. Lorsque vous utilisez un disque dur USB portable livr avec un adaptateur secteur, utilisez l'adaptateur secteur fourni avec cet appareil. REMARQUE ? Les dispositifs mmoire USB ne fonctionnent pas via un hub USB. ? Il n'est pas possible d'utiliser cet appareil en connectant son port USB un PC au moyen d'un cble USB. ? N'utilisez pas de cbles d'extension pour connecter un dispositif de mmoire USB.

Ceux-ci peuvent causer des interfrences radio avec les autres appareils. % Panneau avant Affichage Panneau arrire 46 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe 22Modles d'iPod pris en charge ? iPod classic ? iPod nano ? iPod touch ? iPhone Panneau avant Affichage Panneau arrire 47 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'une FM antenne Aprs avoir connect l'antenne et vrifi la rception d'un signal d'mission (vpage 65 ?coute d'missions FM?), fixez l'antenne avec du ruban adhsif dans la position o le bruit d'arrire-plan devient minime. Direction de la station mettrice Antenne extrieure FM Cble coaxial 75 ?ohms CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN OPTICAL (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/ SAT MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 MEDIA PLAYER FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT Antenne intrieure FM (fourni) SURROUND FRONT CENTER SURROUND ANTENNA SPEAKERS REMARQUE ? Ne connectez pas simultanment deux antennes FM.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](http://yourpdfguides.com/dref/5481204)

[AVRX4000 BK user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5481204)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>

? Si vous ne parvenez pas recevoir un signal radiodiffus de bonne qualite, nous vous recommandons d'installer une antenne exterieure. Renseignez-vous dans le magasin o vous avez achet l'appareil pour en savoir plus. Panneau avant Affichage Panneau arriere 48 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion un reseau domestique (LAN) Vous pouvez connecter cet appareil votre reseau domestique (LAN) pour raliser differents types de lectures et d'oprations, comme suit. ? Lecture d'audio en reseau, tel qu'une radio Internet, et de serveurs mdia ? Lecture de musique partir de services de diffusion en ligne ? Utilisation de la fonction Apple AirPlay ? Fonctionnement de cet appareil via le reseau ? Mise jour du micrologiciel ? Cet appareil permet d'utiliser les fonctions DHCP et Auto IP pour effectuer automatiquement les rglages reseau. ? Lorsque cet appareil est connect un reseau sans la fonction DHCP effectuez les rglages de l'adresse IP , , etc.

, dans le ?Reseau? (vpage191). PC Modem Internet Vers le WAN Vers le port LAN Vers le port LAN Port LAN/ port Ethernet connecteur NAS (Network Attached Storage) % Port LAN/ port Ethernet connecteur Routeur CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE Contactez un FAI (fournisseur d'accs Internet) ou un magasin d'informatique pour la connexion Internet. Panneau avant Affichage Panneau arriere 49 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe ? Lorsque vous utilisez cet appareil, nous vous recommandons d'utiliser un routeur quip des fonctions suivantes: ? Serveur DHCP intrgr Cette fonction attribue automatiquement une adresse IP au LAN. ? Commutateur 100BASE-TX intrgr Lorsque vous connectez plusieurs appareils, nous vous recommandons d'utiliser un hub de commutation ayant une vitesse d'au moins 100 Mbps. ? N'utilisez qu'un cble STP ou ScTP LAN blind, disponible chez un dtailant d'lectronique (CAT-5 ou suprieur recommand). ? Il est recommand d'utiliser un cble LAN normal de type blind. Si vous utilisez un cble de type plat ou non-blind, le bruit peut perturber les autres appareils. REMARQUE ? Les routeurs compatibles dependent du FAI. Contactez votre fournisseur d'accs Internet ou un magasin d'informatique pour plus de details.

? Cet appareil n'est pas compatible PPPoE. Un routeur compatible PPPoE est ncessaire si le contrat de votre ligne est de type PPPoE. ? Ne connectez pas une borne NETWORK directement au port LAN/ la borne Ethernet de votre ordinateur. % Panneau avant Affichage Panneau arriere 50 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion d'un dispositif de commande externe Prises REMOTE CONTROL Si cet appareil est install dans un endroit qui se trouve hors de porte du signal de la tlcommande (install dans une armoire, par exemple), vous pouvez quand mme l'utiliser ainsi que les appareils raccords en utilisant un rcepteur infrarouge du commerce. Vous pourrez galemment l'utiliser pour commander distance la ZONE2 et la ZONE3 (une autre pice). Retransmetteur infrarouge Capteur infrarouge Prises TRIGGER OUT Lorsqu'un appareil dot d'une prise TRIGGER IN est connect via une mini-prise monaurale, il est possible de le mettre en marche/veille par l'intermdiaire du fonctionnement synchronis avec cet appareil. La prise TRIGGER OUT produit un signal lectrique de 12 V DC/150 mA maximum. Dispositif compatible avec les signaux de dclenchement 12 V DC/150 mA Dispositif quip d'une prise REMOTE CONTROL IN AUX OUT CBL/SAT 1 DVD 2 TV AUDIO 1 2 CD (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 Entre CBL/SAT 1 DVD 2 Sortie TV AUDIO TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX. RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD 1 2 CD 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 VIDEO IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE (ASSIGNABLE) HDMI IN 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR1 ARC MONITOR2 HDMI OUT MEDIA PLAYER SUBWOOFER 1 2 NETWORK DIGITAL AUDIO COAXIAL IN (ASSIGNABLE) Denon Link HD 1 CBL/SAT OPTICAL MEDIA MEDIA 3 PLAYER PLAYER 1 CBL/SAT COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT FRONT CENTER SURROUND SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT TRIGGER OUT DC12V 150mA MAX.

RS-232C REMOTE CONTROL IR IN OUT PHONO Y PB/CB PR/CR Y PB/CB PR/CR 2 DVD ANTENNA FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN ASSIGNABLE 1 2 STRAIGHT CABLE 1 CBL/SAT 2 DVD 3 Blu-ray 4 MEDIA PLAYER 5 CD SIGNAL GND VIDEO (ASSIGNABLE) MONITOR ZONE2 IN VIDEO OUT 2 DVD ZONE2 ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE MEDIA PLAYER SPEAKERS SUBWOOFER 1 2 IMPEDANCE : 6?16? FM COAX. 75? AUDIO IN (ASSIGNABLE) FRONT AUDIO IN AUDIO OUT PRE OUT ASSIGNABLE FRONT CENTER SURROUND SURROUND SURROUND BACK SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ANTENNA REMARQUE ASSIGNABLE SPEAKERS IMPEDANCE : 6?16? ? Utilisez un cble monaural avec fiche mini pour le branchement des prises TRIGGER OUT. N'utilisez pas un cble stro avec fiche mini. ? Si le niveau d'entre de dclenchement admissible du dispositif connect est suprieur 12 V DC/150 mA ou en cas de court-circuit, la prise TRIGGER OUT ne peut pas tre utilise. Dans ce cas, mettez l'appareil hors tension, puis dbranchezle.

Panneau avant Affichage Panneau arriere 51 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Connexion du cordon d'alimentation Une fois toutes les connexions effectues, insrez la fiche d'alimentation dans la prise murale. 3 Blu-ray 4 GAME 5 MEDIA PLAYER 6 AUX2 ZONE2 MONITOR2 HDMI OUT MONITOR1 ARC COMPONENT VIDEO IN (ASSIGNABLE) COMPONENT VIDEO OUT MONITOR/ZONE2 PR/CR Y PB/CB PR/CR ZONE3 FRONT CENTER SURROUND SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT WIDE FRONT WIDE FRONT WIDE AC IN SUBWOOFER 1 2 SURROUND PRE OUT SURROUND BACK ASSIGNABLE SURROUND BACK FRONT HEIGHT FRONT HEIGHT ASSIGNABLE IMPEDANCE : 6?16? Vers la prise murale (CA 230 V, 50/60 Hz) Cordon d'alimentation (fourni) Panneau avant Affichage Panneau arriere 52 Tlcommande Index Contenu Connexions Lecture Rglages Conseils Annexe Lecture Mise sous tension (vpage54) Slection de la source d'entre (vpage54) Rglage du volume principal (vpage55) Coupure temporaire du son (vpage55) Lecture avec les lecteurs DVD/Blu-ray Disc (vpage55) Lecture du contenu d'un iPod (vpage56) Lecture du contenu d'un dispositif mmoire USB (vpage61) coute d'missions FM (vpage64) coute de Radio Internet (vpage73) Lecture de fichiers stocks sur un ordinateur et un stockage NAS (vpage77) coute de Last.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON](#)

[AVRX4000 BK user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5481204>