



# Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for DENON DNP-F109 SP. You'll find the answers to all your questions on the DENON DNP-F109 SP in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

**User manual DENON DNP-F109 SP**  
**User guide DENON DNP-F109 SP**  
**Operating instructions DENON DNP-F109 SP**  
**Instructions for use DENON DNP-F109 SP**  
**Instruction manual DENON DNP-F109 SP**

**DENON**

**DNP-F109**  
LECTEUR RESEAU AUDIO

**Manuel de l'Utilisateur**

Preparations

Operations

Informations



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

### Manual abstract:

DENON EUROPE Division of D&M Germany GmbH An der Kleinbahn 18, Nettetal, D-41334 Germany Préparations 9. 10. 11. 12. 13. AVERTISSEMENT: POUR DIMINUER LE RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOCS ELECTRIQUES, NE PAS EXPOSER L'APPAREIL A LA PLUIE OU A L'HUMIDITE. 14. Lire ces instructions. Conserver ces instructions. Tenir compte des avertissements.

Suivre les instructions. Ne pas utiliser l'appareil en présence d'eau. Nettoyer avec un chiffon humide uniquement. Ne pas obstruer les ouvertures d'aération. Effectuer l'installation conformément aux instructions du fabricant.

Ne pas installer à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, registres de chaleur, fourneaux ou autres appareils (y compris des amplificateurs) qui produisent de la chaleur. Faire en sorte de ne pas marcher sur le câble d'alimentation, de ne pas le pincer notamment au niveau des prises, prises électriques courantes et point de sortie de l'appareil. N'utiliser que les outils/accessoires spécifiés par le fabricant. N'utiliser qu'avec le chariot, support, trépied ou table indiqués par le fabricant ou vendus avec l'appareil. Avec un chariot, prendre garde au moment de le déplacer et éviter les blessures dues au renversement.

Débrancher l'appareil pendant les orages ou lorsque celui-ci n'est pas utilisé pendant de longues périodes. Faire exécuter l'entretien par du personnel qualifié. L'entretien est requis lorsque, par exemple, le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés, que du liquide a été versé ou des objets sont tombés sur l'appareil, que celui-ci a été exposé à la pluie ou à l'humidité, qu'il ne fonctionne pas normalement ou qu'il est tombé. Ne pas exposer les batteries à des chaleurs excessives comme le plein soleil, le feu ou similaires. Opérations UNE REMARQUE CONCERNANT LE RECYCLAGE: Les matériaux d'emballage de ce produit sont recyclables et peuvent être réutilisés. Veuillez disposer des matériaux conformément aux lois sur le recyclage en vigueur. Lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations en vigueur. Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées, mais mises au rebut conformément aux lois en vigueur sur la mise au rebut des piles. Ce produit et les accessoires inclus, à l'exception des piles, sont des produits conformes à la directive DEEE. Informations PRECAUTION: Pour déconnecter complètement ce produit du courant secteur, débranchez la prise de la prise murale.

La prise secteur est utilisée pour couper complètement l'alimentation de l'appareil et l'utilisateur doit pouvoir y accéder facilement. R&TTE directive 1999/5/EC Ce produit peut être utilisé dans les pays suivants : AT BE CZ DK FR DE GR HU IT NL PL PT ES SE GB NO Utilisation en intérieur uniquement. FI IE SK CH I n OBSERVATIONS RELATIVES A L'UTILISATION AVERTISSEMENTS • Eviter des températures élevées. Tenir compte d'une dispersion de chaleur suffisante lors de l'installation sur une étagère. • Manipuler le cordon d'alimentation avec précaution. Tenir la prise lors du débranchement du cordon. • Protéger l'appareil contre l'humidité, l'eau et la poussière. • Débrancher le cordon d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant de longues périodes. • Ne pas obstruer les trous d'aération. • Ne pas laisser des objets étrangers dans l'appareil.

- Ne pas mettre en contact des insecticides, du benzène et un diluant avec l'appareil. • Ne jamais démonter ou modifier l'appareil d'une manière ou d'une autre. • Ne pas recouvrir les orifices de ventilation avec des objets tels que des journaux, nappes ou rideaux. Cela entraverait la ventilation. • Ne jamais placer de flamme nue sur l'appareil, notamment des bougies allumées.
  - Veuillez à respecter les lois en vigueur lorsque vous jetez les piles usagées. • L'appareil ne doit pas être exposé à l'eau ou à l'humidité. • Ne pas poser d'objet contenant du liquide, par exemple un vase, sur l'appareil. • Ne pas manipuler le cordon d'alimentation avec les mains mouillées. • Lorsque l'interrupteur est sur la position OFF (STANDBY), l'appareil n'est pas complètement déconnecté du SECTEUR (MAINS).
  - L'appareil sera installé près de la source d'alimentation, de sorte que cette dernière soit facilement accessible. • Ne placez pas la pile dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil ou dans des endroits présentant des températures extrêmement élevées, par exemple près d'un radiateur. n
- PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION Préparations z z z z Paroi Opérations z z Pour permettre la dissipation de chaleur requise, n'installez pas cette unité dans un espace confiné tel qu'une bibliothèque ou un endroit similaire. • Une distance de plus de 0,1 m est recommandée. • Ne placez aucun matériel sur cet appareil. Informations 1. □ ISE EN GARDE IMPORTANTE : NE JAMAIS MODIFIER CE M PRODUIT Si toutes les consignes indiquées dans ce mode ont été respectées pendant son installation, ce produit est conforme aux directives R&TTE. Toute modification du produit risquerait alors de générer des radiations radio et EMC dangereuses. 2. ATTENTION • L'antenne de l'appareil devra être située à une distance de 20 cm au moins des personnes.

• Ce produit ainsi que son antenne ne doivent en aucun cas être utilisés à proximité d'une autre antenne ou transmetteur. II Introduction 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. Après l'avoir lu, conservez-le afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement. Préparations Contenu

Introduction.....	1	Accessoires.....	2	Caractéristiques principales.....	2	Précautions relatives aux manipulations.....	2	Utilisation de la télécommande.....	3	Opérations.....	19												
Opérations.....	20	Préparations.....	&mido.....	33	Informations.....	35	Nomenclature des pièces et des fonctions.....	36	Panneau avant.....	36	Panneau arrière.....	36	Touches de la télécommande.....	37	Autres informations.....	39							
iPod.....	39	Dispositif mémoire USB.....	39	Audio réseau.....	40	Explication des termes.....	41	Dépistage des pannes.....	42	Spécifications.....	45	Opérations Préparations.....	5	Connexions.....	6	Connexion de l'amplificateur.....	6	Connexion système avec le récepteur DENON DRA-F109.....	7	Connexion à un réseau domestique (LAN).....	8	Connexion du cordon d'alimentation.....	9
Configuration.....	10	Plan du menu.....	10	Première configuration [Configuration rapide].....	11	Réglages des généralités [Général].....	11	Réglage du réseau [Réseau].....	14	Informations 1	Accessoires	Assurez-vous que les articles suivants sont fournis avec l'appareil.											



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

*Caractéristiques principales Équipé de la fonction AirPlay® en plus des fonctions réseau telles que la radio Internet (vpage 30) DLNA ver. 1.5 prise en charge pour le réseau audio Radio Internet par vTuner Prend en charge la musique en ligne, Last.fm La compatibilité "Denon Remote App" pour le fonctionnement de l'appareil de base avec un iPhone®, iPod touch® ou Android smartphone Équipé d'un port USB compatible avec la lecture des iPhone et iPod® (vpage 26) Possibilité réseau Wi-Fi avec antenne de diversité intégrée y compris WPS (Wi-Fi Protected Setup) Certifié WMM (Wi-Fi Multi Media) pour une connectivité sans fil efficace OLED sur 3 lignes (Organic Electroluminescence Display) Mode veille auto pour économiser l'énergie q ise en route..*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*... 1 M w CD-ROM (Manuel de l'Utilisateur).....*

.....

.....

.....

.....

*..... 1 e Instructions de sécurité...*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*..... 1 r Liste du réseau d'après-vente...*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*..... 1 t Télécommande (RC-1164) (avec piles)...*

.....

.....

.....

.....

*.... 1 y Câble numérique coaxial.....*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*.. 1 u Câble système.....*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*Précautions relatives aux manipulations* • Avant d'allumer l'appareil Contrôlez encore une fois que tous les branchements sont bien faits et que les câbles de connexion ne présentent aucun problème. • Certains circuits restent sous tension même lorsque l'appareil est mis en mode veille. En cas d'absence prolongée, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale. • À propos de la condensation Si la différence de température entre l'intérieur de l'unité et la pièce est importante, de la condensation risque de se former sur les pièces internes, empêchant l'unité de fonctionner correctement.

Dans ce cas, laissez l'unité hors tension au repos pendant une heure ou deux, jusqu'à ce que la différence de température diminue. • Précautions relatives à l'utilisation de téléphones portables L'utilisation d'un téléphone portable à proximité de cet appareil peut entraîner des phénomènes de bruit. Si le cas se présente, éloignez le téléphone portable de l'appareil lorsque vous l'utilisez. • Déplacement de l'appareil Éteignez l'unité et débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale. Débranchez ensuite les câbles connectés aux autres composants du système avant de déplacer l'appareil. • Nettoyage • Essayez le boîtier et le panneau de contrôle à l'aide d'un tissu doux. • Suivez les instructions indiquées lors de l'utilisation de produits chimiques. • N'utilisez pas de benzène, dissolvants pour peinture, autres solvants ou insecticides car ceux-ci peuvent décolorer le matériel ou changer son apparence. Préparations Opérations Informations 2 Utilisation de la télécommande À propos de la télécommande. Avant son utilisation Retirez la feuille de protection avant d'utiliser la télécommande.

**REMARQUE** • Insérez la pile spécifiée dans la télécommande. • Remplacez la pile si l'appareil ne fonctionne pas même lorsque la télécommande est actionnée à proximité. (Les piles fournies ne servent qu'aux opérations de vérification.) • Lorsque vous insérez la pile, assurez-vous de la placer dans le bon sens, en respectant les marques q et w qui figurent dans le compartiment à piles. • Pour éviter un endommagement de la télécommande ou une fuite du liquide des piles: • Ne pas court-circuiter, démonter, chauffer ou brûler les piles. • Ne placez pas la pile dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil ou dans des endroits présentant des températures extrêmement élevées, par exemple près d'un radiateur. • En cas de fuite du liquide de pile, essuyez soigneusement l'intérieur du compartiment avant d'insérer de nouvelles piles. • Ôtez la pile de la télécommande si vous ne l'utilisez pas pendant longtemps. • Veuillez vous débarrasser de la pile usagée conformément aux lois locales relatives à la mise au rebut des piles. • La télécommande risque de ne pas fonctionner correctement en cas d'utilisation d'une pile rechargeable.

Portée de la télécommande Préparations Pointez la télécommande vers le capteur de télécommande de l'appareil. Feuille de protection Opérations Environ 7 m 30° 30° Insertion des piles q Retirez le couvercle arrière. w Chargez la pile correctement comme indiqué par les repères dans le compartiment.

CR2025 Informations **REMARQUE** • L'appareil ou la télécommande risque de fonctionner incorrectement si le capteur de la télécommande est exposé directement à la lumière du soleil, à une lumière artificielle puissante émise par une lampe fluorescente de type inverseur ou à une lumière infrarouge. • Lors de l'utilisation d'appareils vidéo 3D transmettant des ondes radio (signaux infrarouges, etc.

) entre divers appareils (moniteur, lunettes 3D, émetteur 3D, etc.), il se peut que la télécommande ne fonctionne pas en raison d'interférences occasionnées par de telles ondes. Si tel est le cas, ajustez l'orientation et la distance de la transmission 3D de chaque appareil, puis vérifiez si le fonctionnement de la télécommande est toujours affecté par les ondes. e Remplacez le couvercle arrière. 3 Utilisation de la télécommande Denon Remote App Denon Remote App est une application unique développée pour iPhone, iPod touch et Android smartphone.

Cette application vous permet de commander les appareils en réseau DENON connectés à votre réseau domestique. Installez l'application sur votre iPhone, iPod touch ou Android smartphone pour commander cet appareil. iPod 15:40 Préparations DENON DNP-F109 Player View Opérations Internet Radio Favorites Internet Radio Music Server USB/iPod Informations iPod Player • La communication s'effectue dans les deux sens.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

• L'application distante Denon est téléchargeable gratuitement depuis iTunes® Store. 4 Préparations Préparations Préparations Dans ce chapitre, nous expliquons les connexions et les méthodes d'utilisation basique de cet appareil. F Connexions vpage 6 Opérations F Configuration vpage 10 Informations 5 Connexions Pour la connexion système, voir également la section "Connexion système avec le récepteur DENON DRA-F109" (vpage 7). Préparations Connexion de l'amplificateur Connexions analogiques Connexions numériques Connectez les appareils numériques tels que récepteurs AV et convertisseurs N/A à l'appareil pour profiter d'un son numérique. Amplificateur AUDIO AUDIO IN L R REMARQUE • Ne branchez pas le cordon d'alimentation avant d'avoir terminé toutes les connexions. • Pour établir les connexions, consultez également le manuel de l'utilisateur des autres composants. • Vérifiez la connexion des canaux droit et gauche (le canal gauche à gauche, le droit à droite).

• Ne mêlez pas les cordons d'alimentation avec les câbles de connexion. Vous risquez de générer un bourdonnement ou du bruit. Récepteurs AV / Convertisseurs N/A AUDIO DIGITAL IN Opérations Câbles utilisés pour les connexions Sélectionnez les câbles en fonction de l'équipement à connecter. Câble audio (fourni) Câble numérique coaxial Câble système Câble audio (vendu séparément) Câble audio L R L R L R L R Informations 6 Connexion système avec le récepteur DENON DRA-F109 En connectant cet appareil au récepteur DENON DRA-F109 avec les câbles système et numérique coaxial fournis pour établir les connexions système, vous pouvez faire fonctionner le système F109 avec l'application DENON sur iPhone et iPod touch. Possibilités avec cette connexion nnFonctionnement de cet appareil avec la télécommande système du DRA-F109 nnFonction de mise sous tension automatique Lorsque vous appuyez sur 1/3, INTERNET RADIO, ONLINE MUSIC, MUSIC SERVER, iPod/USB (NETWORK) ou FAVORITE CALL, le périphérique correspondant s'allume et la source bascule automatiquement sur DRA-F109, en conséquence. Préparations REMARQUE • Pour la connexion audio lors de la connexion système, établissez la connexion audio numérique. Avec une connexion par câble analogique, certaines opérations du système ne fonctionneront pas. • Pour le câble système, connectez IN et OUT comme indiqué sur l'illustration. Si la connexion n'est pas correcte, le système ne fonctionnera pas. • La connexion système de cet appareil est disponible uniquement sur les périphériques série F109 du système audio DENON.

N'établissez pas de connexion système entre les périphériques autres que ceux de la série F109. • Lorsque vous raccordez un DCD-F109 (lecteur CD, vendu séparément), suivez la méthode de connexion décrite dans le manuel de l'utilisateur du DRA-F109 (ampli-tuner stereo, vendu séparément). DRA-F109 Opérations nnFonction d'alarme Câble système (fournie) À une prise murale La lecture peut être effectuée à une heure définie à l'aide de la fonction d'alarme du DRA-F109. • Pour des détails, voir le manuel de l'utilisateur du DRA-F109 (récepteur stéréo, vendu séparément). Informations nnFonction de veille automatique Lorsque vous définissez la fonction de veille automatique sur ON pour le DRA-F109 ou le DNP-F109, la fonction de veille automatique fonctionne sur l'ensemble du système F109.

Pour la fonction de veille automatique, voir page 11. DNP-F109 (cet appareil) 7 Connexion à un réseau domestique (LAN) • Cet appareil vous permet de lire des fichiers musicaux stockés sur un ordinateur ainsi que de la musique provenant d'une radio sur Internet en passant par votre réseau domestique (LAN). • Vous pouvez effectuer une mise à jour en téléchargeant la dernière version du micrologiciel sur le site Web de DENON. Pour plus d'informations, voir "Mise à jour" (vpage 12). • Voir "Réglage du réseau [Réseau]" (vpage 14) pour plus d'informations sur les réglages réseau.

LAN sans fil Ordinateur Internet Modem Routeur avec point d'accès nnCâble Ethernet (CAT-5 ou plus recommandé) Préparations • N'utilisez qu'un câble STP ou ScTP LAN blindé, disponible chez un détaillant. • Certains câbles Ethernet plats sont facilement affectés par le bruit. Nous vous recommandons l'utilisation d'un câble normal. LAN filaire Câbles utilisés pour les connexions Câble (vendus séparément) Câble Ethernet Ordinateur Modem Internet Au côté WAN • Si le contrat de fournisseur d'accès à Internet spécifie que les réglages réseau de la ligne sont manuels, effectuez les réglages dans "Connexion au réseau (quand les paramètres "DHCP" sont sur "Eteint)" (vpage 14). • Cet appareil permet d'utiliser les fonctions DHCP et Auto IP pour effectuer automatiquement les réglages réseau. • Cet appareil exécute automatiquement le réglage de l'adresse IP et les autres réglages lorsqu'il est utilisé avec la fonction DHCP d'un routeur à haut débit. Lorsque cet appareil est connecté à un réseau sans la fonction DHCP, effectuez les réglages de l'adresse IP, etc., dans "Connexion au réseau (quand les paramètres "DHCP" sont sur "Eteint)" (vpage 14). • Si vous effectuez les réglages manuellement, vérifiez le contenu des réglages avec l'administrateur du réseau. Opérations Informations REMARQUE Routeur Au côté WAN Au port LAN Au port LAN/ port Ethernet connecteur S'il existe un quelconque obstacle, les communications peuvent être interrompues.

Si ceci se produit, placez les appareils appropriés à un endroit sans obstacle.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

**REMARQUE** • Vous devez souscrire un contrat auprès d'un FAI pour vous connecter à Internet. • Aucun autre contrat n'est nécessaire si vous avez déjà une connexion Internet haut débit. • Les routeurs compatibles dépendent du FAI. Contactez un FAI ou un magasin d'informatique pour plus de détails. • DENON ne sera en aucun cas tenu responsable pour les erreurs ou les problèmes de communication résultant de l'environnement en réseau du client ou des appareils connectés. • Cet appareil n'est pas compatible PPPoE. Un routeur compatible PPPoE est nécessaire si le contrat de votre ligne est de type PPPoE. • Ne branchez pas de borne Ethernet directement sur le port LAN ou la borne Ethernet de votre ordinateur. • Pour écouter un flux audio en streaming, utilisez un routeur prenant en charge le streaming audio.

Système requis nnConnexion Internet haut débit nnModem Il s'agit d'un appareil qui est connecté à la ligne à haut débit pour communiquer avec Internet. Certains sont intégrés avec un routeur. Lorsque vous utilisez cet appareil, nous vous recommandons d'utiliser un routeur équipé des fonctions suivantes: •

• Serveur DHCP intégré Cette fonction attribue automatiquement une adresse IP au LAN. • Commutateur 100BASE-TX intégré Lorsque vous connectez plusieurs appareils, nous vous recommandons d'utiliser un hub de commutation ayant une vitesse d'au moins 100 Mbps. • Lorsque vous utilisez un réseau LAN sans fil, préparez un routeur haut débit avec un point d'accès intégré (vpage 16).

nnRouteur Contactez un FAI (fournisseur d'accès Internet) ou un magasin d'informatique pour la connexion à Internet. 8 Connexion du cordon d'alimentation Lorsque tous les branchements ont été effectués, raccordez le cordon d'alimentation à la prise. Vers la prise murale (CA 230 V, 50/60 Hz) Préparations Opérations Cordon d'alimentation **REMARQUE** • Ne branchez pas le cordon d'alimentation avant d'avoir terminé toutes les connexions. • Ne pas mêler les cordons d'alimentation avec les câbles de connexion. Vous risquez de générer un bourdonnement ou du bruit.

• Insérez les prises CA correctement. Des connexions incomplètes peuvent entraîner du bruit. Ne débranchez pas le cordon d'alimentation avant que le témoin d'alimentation soit éteint et que le DNP-F109 soit au mode veille. Informations 9 Configuration Plan du menu Éléments de configuration Configuration rapide [Configuration] Préparations Éléments détaillés Configuration rapide Langue Mode veille auto Description Pour effectuer les réglages réseau à l'aide d'une fenêtre de style Assistant. Pour les détails concernant ces opérations, consultez la section "Getting Started" séparée. Page – 11 11 12 12 13 – 18 18 18 14 14 14 14 14 14 14 14 15 14 16 16 16 17 Configuration rapide :Entrez :Retour Général [Configuration] Général :Entrez :Retour Réseau [Configuration] Réseau :Entrez :Retour Pour sélectionner la langue. Pour mettre l'appareil en veille quand il n'est pas utilisé. Mise à jour Pour mettre à jour le micrologiciel. Notification Pour Allumé/Eteint la notification des mises à jour et des mises à niveau. Micro logiciel Pour afficher les nouvelles fonctions pouvant être téléchargées et mettre à niveau les fonctions.

Ajout de nouvelles fonctionnalités Informations réseau Pour afficher diverses informations à propos du réseau. Contrôle réseau Pour effectuer les réglages Allumé/Eteint de la fonction réseau en mode veille. Nom du produit Pour éditer un nom affiché sur Internet. Affichage Last.fm Pour désactiver l'affichage de Last.fm sur le menu. Pour effectuer les réglages pour un LAN câblé ou sans fil. Pour effectuer les réglages pour un LAN câblé. Lors de DHCP (Allumé) ou DHCP (Eteint) Pour effectuer le réglage DHCP. Pour programmer l'adresse IP.

connexion Adresse IPz filaire Pour programmer le masque de sous-réseau. Masque de sous réseaux Pour effectuer le réglage de passerelle. Passerelle1 Pour régler le DNS principal. Configuration DNS primaire Réglages Pour régler le DNS secondaire. filaire DNS secondaire Proxy Pour régler le proxy.

Test de connexion Pour effectuer la connexion du LAN câblé. Pour effectuer le réglage de la connexion du LAN sans fil. Lors de Recherche automatique Pour sélectionner et paramétrer les connexions sans fil à partir de la liste des points d'accès. connexion WPS (Wi-Fi Protected Setup) Pour paramétrer la connexion sans fil à l'aide du protocole WPS (Wi-Fi Protected Setup). Wi-Fi Manuel Pour paramétrer la connexion sans fil manuellement.

zzAffiché lorsque le réglage "DHCP" (vpage 14) est "Eteint". Opérations Informations 10 Première configuration [Configuration rapide] • Pour les détails concernant ces opérations de "Configuration rapide", consultez la section "Mise en route" séparée. • Si vous avez annulé le menu "Configuration rapide" ou changé l'environnement réseau, choisissez "Configuration" – "Configuration rapide". Réglages des généralités [Général] Préparations Langue Pour paramétrer la langue du menu. • La langue sélectionnée en usine est "English". Mode veille auto Lorsque la veille automatique est réglée sur ON, l'appareil entre automatiquement en mode veille après environ 30 minutes de mode stop en continu sans aucune opération. • Le réglage par défaut est "Allumé". 1 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). 1 Appuyez sur SETUP.

et ENTER 2 Utilisez ui "Général" pour sélectionner – Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu").



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

Opérations ENTER ou sur p. English Italiano Svenska / "Langue", puis appuyez sur Deutsch / Français Español // et ENTER 2 Utilisez ui "Général" pour sélectionner – / Nederlands / Le menu "Sélectionnez la veille auto" apparaît. "Mode veille auto", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Utilisez ui pour sélectionner 3 "Allumé", puis appuyez sur Informations ENTER ou sur p. Le réglage est saisi. REMARQUE Dans les situations suivantes, la fonction de veille automatique n'est pas opérationnelle. • Lorsque la source d'entrée lue est "Internet Radio", "iPod/USB" (mode distant) ou "AirPlay". 11 Réglages des généralités [Général] Micro logiciel nnMise à jour • Pour mettre à jour le micrologiciel, il est nécessaire de disposer de l'environnement et des paramètres requis pour une connexion à Internet haut débit (vpage 8). • Exécutez la mise à jour du micrologiciel au moins 2 minutes après la mise sous tension de cet appareil.

nnNotification Mise à jour Affiche un message d'information sur l'écran de menu de cet appareil lorsque "Mise à jour" a détecté que la dernière version du microprogramme est disponible. Connectez-vous à Internet haut débit (vpage 8) lorsque vous utilisez cette fonction. Mise à niveau Affiche un message d'information sur l'écran de menu de cet appareil lorsque "Ajout de nouvelles fonctionnalités" détecte une nouvelle version téléchargeable du microprogramme. Connectez-vous à Internet haut débit (vpage 8) lorsque vous utilisez cette fonction. Préparations 1 Appuyez sur SETUP.

Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). 1 Appuyez sur SETUP. 1 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu").

et ENTER 2 Utilisez ui "Général" pour sélectionner – "Micro logiciel" – "Mise à jour", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Utilisez ui pour sélectionner 2 "Général" – "Micro logiciel" – Utilisez ui pour sélectionner 2 "Général" – "Micro logiciel" – "Notification" – "Mise à niveau", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Opérations "Notification" – "Mise à jour", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Le menu "Notif. ajout/fonct" s'affiche. Le menu "Notif. mise à jour" s'affiche. Utilisez ui pour sélectionner 3 "Allumé", puis appuyez sur Vérif. Si Mise à jour Démarrez la mise à jour Permet de vérifier s'il existe des mises à jour pour le firmware. Vous pouvez aussi vérifier la durée approximative d'une mise à jour.

Effectuez le processus de mise à jour. Utilisez ui pour sélectionner 3 "Allumé", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Informations ENTER ou sur p. Allumé Affichage message de mise à niveau. Eteint Ne pas afficher le message de mise à niveau. Allumé Affichage message de mise à jour. Eteint Ne pas afficher le message de mise à jour. • Si la mise à jour échoue, le réglage se relance automatiquement, mais si la mise à jour est toujours impossible, l'un des messages suivants s'affiche. Si vous lisez sur l'écran l'un de ces messages, vérifiez les réglages et l'environnement réseau, puis relancez la mise à jour. Message affiché Updating fail Login failed Server is busy Connection fail Download fail Description Échec de la mise à jour Échec de connexion au serveur Le serveur est occupé.

Attendez un instant, puis réessayez. Échec de la connexion au serveur. Le téléchargement du micrologiciel a échoué. • Lorsque vous appuyez sur ENTER pendant l'affichage du message de notification, "Vérif. Si Mise à jour" s'affiche.

(Reportez-vous à la page 13 pour plus d'informations sur "Mise à jour"). • Appuyez sur o pour effacer le message de notification. • Lorsque vous appuyez sur ENTER pendant l'affichage du message de notification, "Ajout de nouvelles fonctionnalités" s'affiche. (Reportez-vous à la page 13 pour plus d'informations sur "Ajout de nouvelles fonctionnalités".) • Appuyez sur o pour effacer le message de notification.

12 Réglages des généralités [Général] nnAjout de nouvelles fonctionnalités • Pour ajouter de nouvelles fonctions, il est nécessaire de disposer de l'environnement et des paramètres requis pour une connexion à Internet haut débit (vpage 8). • Procédez à l'ajout d'une nouvelle option après qu'au moins 2 minutes se sont écoulées depuis la mise sous tension de l'appareil. Remarques concernant l'utilisation de "Mise à jour" et "Ajout de nouvelles fonctionnalités" • Ne coupez pas l'alimentation tant que la mise à jour ou la mise à niveau n'est pas terminée. • Même avec une connexion Internet haut débit, il faut environ 20 minutes pour réaliser la procédure de mise à jour/mise à niveau. • Lorsque la mise à jour / mise à niveau démarre, les opérations normales de cet appareil ne peuvent plus être effectuées jusqu'à la fin de celle-ci. • De plus, la mise à jour / mise à niveau du logiciel risque de réinitialiser les données sauvegardées pour les paramètres, etc., de cet appareil. • Si la mise à jour ou la mise à niveau échoue, débranchez et rebranchez le cordon d'alimentation. "Update Retry" apparaît sur l'affichage et la mise à niveau reprend à partir du point auquel elle avait échoué.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

Si l'erreur se répète malgré tout, vérifiez l'environnement du réseau.

Préparations 1 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). Utilisez ui pour sélectionner 2 "Général" – "Micro logiciel" – "Ajout de nouvelles fonctionnalités", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Opérations Info de mise à niveau La mise à niveau a commencé Permet d'afficher une liste des fonctions supplémentaires disponibles grâce à la mise à niveau. Lancer le processus de mettre à niveau. • Les informations concernant les fonctions "Mise à jour" et "Ajout de nouvelles fonctionnalités" seront publiées sur le site Internet DENON chaque fois que des plans les concernant seront arrêtés. • Lorsqu'un nouveau microprogramme utilisable est disponible avec "Mise à jour" ou "Ajout de nouvelles fonctionnalités", un message d'information s'affiche sur l'écran de menu. Si vous ne souhaitez pas être informé des nouvelles versions, réglez "Notification" – "Mise à jour" (vpage 12) et "Notification" – "Mise à niveau" (vpage 12) sur "Eteint". Informations • Si l'opération de mise à niveau échoue, un message d'erreur identique à l'un des messages de "Mise à jour" (vpage 12) s'affiche. Vérifiez les réglages et l'environnement réseau puis relancez la mise à jour.

CodeID mise à jour Le code ID indiqué sur cet écran est nécessaire pour effectuer cette procédure. Voir le site Internet DENON pour plus de détails concernant les mises à niveau. Quand la procédure est terminée, "Enregistré" s'affiche et les mises à jour peuvent être exécutées. Si la procédure n'a pas été effectuée, "Pas enregistré" s'affiche. 13 Réglage du réseau [Réseau] Préparations Connexion au LAN câblé Suivez cette procédure pour configurer le réseau local câblé.

5 Utilisez ui pour sélectionner "Allumé", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Le menu "DHCP (Allumé)" apparaît. nnConnexion au réseau (quand les paramètres "DHCP" sont sur "Eteint") nnConnexion au réseau (quand les paramètres "DHCP" sont sur "Allumé") Cet appareil exécute automatiquement le réglage de l'adresse IP et les autres réglages lorsqu'il est utilisé avec la fonction DHCP d'un routeur à haut débit. sélectionner 6 Utilisez ui pour ENTER ou sur "Test de connexion", puis appuyez sur p. Ce chapitre décrit les réglages à effectuer pour connecter cet appareil à un réseau qui ne possède pas de fonction DHCP.

"En attente de connexion réseau..." s'affiche, et l'appareil commence sa connexion au LAN. Pour configurer les paramètres manuellement, vérifiez auprès de votre administrateur réseau les informations de paramétrage. 1 Connectez le câble ETHERNET (vpage 8 "Connexion à un réseau domestique (LAN)" – "Wired LAN"). • Une fois la connexion établie avec succès, le message "Connecté!" s'affiche. • Si la connexion ne peut s'établir, "Echec connexion" s'affiche. Exécutez de nouveau les étapes 1 – 6. Suivez les étapes 1 – 4 de la 1 procédure "Network connecting (when "DHCP" settings are "Allumé")" et sélectionnez "Eteint" à l'étape 5. Le menu "DHCP (Eteint)" apparaît. Opérations Appuyez sur POWER X 2 allumer l'appareil principal.pour 3 Appuyez sur SETUP.

Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). Vous devrez peut-être régler la connexion réseau manuellement, en fonction du fournisseur d'accès Internet que vous utilisez. Pour régler la connexion manuellement, utilisez la procédure de réglage "Network connecting (when "DHCP" settings are "Eteint")". Utilisez sélectionner 2 "Adresseui pour appuyez sur IP" puis ENTER ou sur p. Le menu "Entrez l'adresse IP" apparaît. Informations 4 Utilisez ui et ENTER pour sélectionner "Réseau" – "Réglages" – "DHCP (Allumé)", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Le menu "Sélectionnez DHCP" apparaît. ui p 9 pour 3 Utilisez l'adresse ou 0et–appuyez entrer IP sur ENTER. Utilisez ou pour 4 "Masqueui psous0 – 9 pour entrer l'adresse "DNS de réseau", "Passerelle", primaire" et "DNS secondaire". sélectionner 5 Utilisez ui pour ENTER ou sur "Test de connexion", puis appuyez sur p.

"En attente de connexion réseau..." s'affiche, et l'appareil commence sa connexion au LAN. • Une fois la connexion établie avec succès, le message "Connecté!" s'affiche. • Si la connexion ne peut s'établir, "Echec connexion" s'affiche. Exécutez de nouveau les étapes 1 – 4. 14 Réglage du réseau [Réseau] nnParamètres du proxy Configurez ces réglages pour la connexion à Internet via un serveur proxy.

Utilisez ui sélectionner 6 puis appuyez pour ENTER ou sur "Adresse" ou "Nom", sur p. Le menu "Réglages Proxy" apparaît. Préparations 1 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). Utilisez ui sélectionner 7 puis appuyez pour ENTER ou sur "Adresse" ou "Nom", sur p.

Le menu "Entrez l'adresse du proxy" ou "Entrez le nom du proxy" apparaît.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)

<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>



et ENTER 2 Utilisez ui "Réseau" –pour sélectionner Le menu "Réglages Proxy" apparaît. "Réglages" – "Proxy", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Utilisez ui p ou 0 9, 8 le nom, puis appuyez–sur+10 pour. entrer l'adresse ou ENTER Le menu "Réglages Proxy" apparaît. Opérations 3 Si "Proxy(Allumé)" s'affiche, passez à l'étape 5. Si "Proxy(Eteint)" apparaît, appuyez sur ENTER ou sur p. Utilisez ui sélectionner "Port", puis appuyez 9 sur ENTER ou pour p. sur Le menu "Entrez le port du proxy" apparaît. Le menu "Sélectionnez Proxy" apparaît.

p ou 10 Utilisez ui ENTER sur 0 – 9 pour entrer le port, puis appuyez sur . Les réglages du serveur proxy sont terminés. ui pour 4 Utilisez sur ENTER ou sélectionner appuyez sur p. Le menu "Réglages Proxy" apparaît. "Allumé", puis Informations "Proxy(Adresse)" 5 Utilisez ui pour sélectionner sur ENTER ou sur pou "Proxy(Nom)", puis appuyez . Le menu "Sélection de type" apparaît. 15 Réglage du réseau [Réseau] Connexion au LAN sans fil Suivez cette procédure pour configurer le LAN sans fil. 5 nnRecherche automatique (LAN sans fil) Si un câble LAN est connecté, déconnectez-le. Utilisez ui o p ou 0 – 9, +10 pour entrer le "Mot de passe" (clé de cryptage) et appuyez sur ENTER ou sur p. Entrez la même clé de cryptage que celle utilisée pour le point d'accès. Si le point d'accès que vous avez sélectionné à l'étape 4 utilise le cryptage, entrez la même clé de cryptage. nnConfiguration WPS (méthode bouton-poussoir) Préparations 1 Appuyez sur SETUP. 1 2 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). Appuyez sur POWER X pour allumer l'appareil principal.

Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). • Les types de caractères qui peuvent être saisis sont indiqués ci-dessous. GMinusculesH abcdefghijklmnopqrstuvwxyz GMajusculesH ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ GSymbolesH ! " # \$ % & ' ( ) z + , - . / : ; < = > ? @ [ \ ] ^ \_ ` { | } ~ 0123456789 (Espace) GChiffresH • Si la configuration de la connexion internet ne contient aucun paramètre de sécurité, cette étape est inutile. et ENTER 2 Utilisez ui "Réseau" –pour sélectionner et ENTER 3 Utilisez ui "Réseau" –pour sélectionner "Réglages" – "WPS (Wi-Fi Protected Setup)" – "Appuyez sur le bouton", puis appuyez sur ENTER ou sur p.

Opérations "Réglages" – "Recherche automatique", puis appuyez sur ENTER ou sur p. 3 Appuyez sur la touche WPS du routeur. • Quand la connexion est établie avec le point d'accès, "Connecté!" s'affiche. • Si la connexion ne peut s'établir, "Echec connexion" s'affiche. Exécutez de nouveau les étapes 2 – 3. Le point d'accès sélectionné est affiché. le 4 Utilisez ui pour sélectionner sur point d'accès, puis appuyez Informations REMARQUE Si le routeur utilise le cryptage WEP, WPA-TKIP ou WPA2-TKIP, la connexion n'est pas possible à l'aide de la configuration WPS. Dans ce cas, connectez-vous à l'aide de "Recherche automatique" ou "Manuel". ENTER ou sur p. • Si le point d'accès n'est pas détecté automatiquement, configurezle manuellement (vpage 17 "Configuration manuelle").

16 Réglage du réseau [Réseau] nnConfiguration WPS (méthode code PIN) nnConfiguration manuelle 1 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). 1 Appuyez sur SETUP. sélectionner 6 Utilisez ui pour ENTER ou sur les éléments suivants, puis appuyez sur p. Aucune Sélectionnez si la connexion n'est pas cryptée. Peut aussi être utilisé sans cryptage, mais le cryptage est conseillé pour améliorer la sécurité. WEP / WPA-PSK(TKIP) / WPA-PSK(AES) / WPA2-PSK(TKIP) / WPA2-PSK(AES) Sélectionnez la méthode de cryptage en fonction du cryptage choisi pour le point d'accès que vous utilisez. Préparations Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). et ENTER 2 Utilisez ui "Réseau" –pour sélectionner "Réglages" – "WPS" – "Code Pin", puis appuyez sur ENTER ou sur p. et ENTER 2 Utilisez ui "Réseau" –pour sélectionner "Réglages" – "Manuel", puis appuyez sur ENTER ou sur p.

Opérations Le point d'accès sélectionné est affiché. Utilisez ui 3 point d'accès pour sélectionner le portant le code PIN que vous souhaitez afficher, puis appuyez sur press ENTER ou sur p. Le code PIN s'affiche. Utilisez ui pour 3 "SSID", puis appuyez sélectionner sur ENTER ou sur p. ou 9, +10 4 Utilisez ui le pnom Odu– réseau pour entrer pour sélectionner "Mot de passe", puis 7 Utilisez ui ENTER.

appuyez sur 8 Utilisez ui o p pour entrer la clé de cryptage, puis appuyez sur ENTER. Entrez la même clé de cryptage que celle du point d'accès. • Si la configuration de la connexion internet ne contient aucun paramètre de sécurité, cette étape est inutile. • Lors d'une connexion à un réseau crypté "WEP", réglez la "Default Key" du point d'accès sur "1". ENTER.

sans fil (SSID), puis appuyez sur 4 Sélectionnez ce code PIN pour accéder au registre. Quand la connexion est établie avec le point d'accès, "Connecté!" s'affiche. • Les types de caractères qui peuvent être saisis sont indiqués ci-dessous.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

GMinusculesH abcdefghijklmnopqrstuvwxyz GMajusculesH ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ GSymbolesH ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . / : ; < = > ? @ [ \ ] ^ \_ ` { | } ~ 0123456789 (Espace) GChiffresH Informations 9 Utilisez *ui* pour sélectionner "Test de connexion", puis appuyez sur ENTER ou sur *p*. "En attente de connexion réseau..." s'affiche, et l'appareil commence sa connexion au réseau. • Cet appareil règle automatiquement la configuration réseau avec la fonction DHCP. *ui* pour sélectionner 5 Utilisez sur ENTER ou sur *p*. appuyez "Sécurité", puis REMARQUE Cet appareil n'est pas compatible avec le système de cryptage WEP (TSN). 17 Réglage du réseau [Réseau] Autres réglages réseau nnContrôle réseau Permet de paramétrer la fonction réseau pour qu'elle soit activée ou désactivée en mode veille.

nnNom du produit Le pseudo est le nom par lequel cet appareil est désigné sur le réseau (Maximum 63 caractères). nnAffichage Last.fm Préparations Permet de décider d'afficher ou non le choix Last.fm dans le menu. 1 Appuyez sur SETUP. 2 3 1 2 3 4 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). Active le mode réglages du menu, puis le menu apparaît sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). 1 Appuyez sur SETUP. Active le mode réglages du menu.

Le menu apparaît ensuite sur l'écran (vpage 10 "Plan du menu"). Utilisez *ui* pour sélectionner "Réseau" – "Contrôle réseau", puis appuyez sur ENTER ou sur *p*. Le menu "Contrôle réseau" apparaît. Utilisez *ui* pour sélectionner "Réseau" – "Nom du produit", puis appuyez sur ENTER ou sur *p*. Le menu "Nom du produit" apparaît.

Utilisez 2 "Réseau" *ui* pour sélectionner – "Affichage Last.fm", puis appuyez sur ENTER ou sur *p*. "Affichage Last.fm" s'affiche. Opérations Utilisez *ui* pour sélectionner "Allumé", puis appuyez sur ENTER ou sur *p*.

Le réseau est activé en mode veille. L'unité principale peut être contrôlée avec un contrôleur compatible réseau. Raccourcit le délai d'établissement de la connexion réseau. • Lorsque "Contrôle réseau" est réglé sur "Allumé", le voyant d'alimentation s'allume en rouge. • La consommation d'électricité est plus importante en veille (Consommation : 6 W). Arrêt des fonctions réseau en veille. Il faudra un peu plus longtemps pour établir la connexion réseau. • Le minimum d'électricité est consommé lorsque l'appareil est en veille (Consommation : 0,2 W). • Il s'agit du réglage par défaut. Sélectionnez le nom convivial (DENON DNP-F109) et appuyez sur ENTER.

Choisissez un nom facile à mémoriser. Utilisez *ui* 3 "Montrez" ou pour sélectionner "Cachez", puis appuyez sur ENTER ou sur *p*. Montrez Éléments propres à Last.fm affichés. Cachez Éléments propres à Last.fm non affichés. Informations Allumé • Pour la saisie de caractères, voir page 33. nnRéinitialisation du nom convivial au réglage par défaut À l'étape 3, sélectionnez "Défaut" et appuyez sur ENTER. Eteint 4 Appuyez sur SETUP. L'affichage revient à la normale.

18 Opérations Préparations Opérations Ce chapitre explique les fonctions et les opérations qui vous permettront de tirer le meilleur parti de cet appareil. F Préparations vpage 20 F Opérations possibles pendant la lecture vpage 20 F Lecture audio réseau vpage 21 F Fonction Favori vpage 25 F Lecture iPod vpage 26 Opérations Informations F Lecture du contenu d'un dispositif mémoire USB vpage 28 F Fonction AirPlay vpage 30 F Fonction de lecture à distance vpage 32 F Autres fonctions vpage 33 19 Opérations Cette section fournit des informations sur les procédures de lecture. Préparations Opérations possibles pendant la lecture Sélection de la source d'entrée nnSélection de la source d'entrée à l'aide de l'appareil principal Préparations Mise sous tension Appuyez sur POWER X. Le témoin d'alimentation s'allume en vert et l'appareil se met sous tension. Sélection de la luminosité de l'affichage Appuyez sur DIMMER.

1 Appuyez sur SOURCE. Opérations L'écran de sélection de la source d'entrée apparaît sur l'afficheur. sur *ui* source 2 Appuyez puis appuyez pour sélectionner ou sur *p*. d'entrée, sur /3 ENTER • Lorsque vous mettez l'appareil sous tension pour la première fois après l'avoir acheté, le menu "Configuration rapide" s'affiche. Pour les détails concernant ces opérations de "Configuration rapide", consultez la section "Mise en route" séparée. • Si vous avez annulé le menu "Configuration rapide" ou changé l'environnement réseau, choisissez "Configuration" – "Configuration rapide". • Chaque appui sur DIMMER fait varier la luminosité de l'affichage comme indiqué ci-dessous. Bright Clair Arrêt Off Dim Attenuer Sombre Dark Chaque appui sur la touche permet de changer de source d'entrée. Favorite Call Setup Internet Radio iPod/USB Music Server Last.fm Si vous utilisez les touches quand l'éclairage de l'écran est réglé sur "Arrêt", l'écran s'éclaire temporairement avec une luminosité "Sombre". Informations Passer en mode veille Appuyez sur POWER X. L'appareil passe en mode veille. • Témoin d'alimentation Veille : Arrêt Contrôle réseau – "Allumé" : Rouge Charge iPod en veille : Rouge L'appareil vous permet de lire les fichiers musicaux stockés sur votre iPhone/iPod touch et la musique d'iTunes (vpage 30 "Fonction AirPlay").



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>

nnSélection de la source d'entrée à l'aide de la télécommande Appuyez sur la touche de sélection de source d'entrée (INTERNET RADIO, MUSIC SERVER, ONLINE MUSIC ou iPod/USB). La source d'entrée souhaitée peut être sélectionnée directement.

**REMARQUE** Certains circuits restent sous tension même lorsque l'appareil est mis en mode veille. En cas d'absence prolongée, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale. nnPour mettre complètement hors tension Déconnectez le cordon d'alimentation de la prise murale. 20 Lecture audio réseau Procédez comme suit pour lire des stations radio Internet ou de la musique enregistrées sur un ordinateur. nn À propos de la fonction radio Internet (vpage 40) nn À propos du serveur de musique (vpage 40) nn À Propos de Last.fm (vpage 40) Écoute de radio Internet 1 2 Préparez la lecture. q Vérifiez les conditions du réseau, puis mettez en marche cet appareil (vpage 20 "Mise sous tension"). w Effectuez le "Réglage du réseau [Réseau]" (vpage 14), si nécessaire. • Il existe de nombreuses stations radio Internet, et la qualité des programmes qu'elles émettent, ainsi que le débit des pistes varient énormément. En général, plus le débit est élevé, meilleure est la qualité sonore, mais en fonction des lignes de communication et du trafic du serveur, les signaux audio transmis en ligne risquent d'être interrompus.

A l'opposé, des débits inférieurs impliquent une qualité sonore moindre, mais également moins d'interruptions du son. • "Server Full" ou "Connection Down" s'affiche si la station est saturée ou n'émet pas. nnRecherche de stations par mot clé (chaîne alphabétique) Utilisez 1 "Search ui pour sélectionner by Keyword", puis appuyez sur ENTER ou sur p. Utilisez uip ou 2 9, +10) pour entrerNUMBER (0 – les caractères, puis appuyez sur ENTER. Préparations Opérations nnSélection de l'affichage Appuyez sur INFO pendant réception de radio Internet.

la • Pour la saisie de caractères, voir page 33. Appuyez sur INTERNET RADIO pour passer à la source d'entrée "Internet Radio". Les informations sur la station de diffusion et le débit binaire du format du signal s'affichent. • Pour les détails concernant la sélection de la source d'entrée à l'aide des touches de l'appareil, voir "Sélection de la source d'entrée à l'aide de l'appareil principal" (vpage 20). nnEnregistrement de stations radio Internet parmi vos favoris nnCommande des radios Internet Touches de commande FAVORITE ADD FAVORITE CALL 2, 1/3:1 SETUP uio p ENTER SEARCH Informations nnStations radio Internet lues récemment Les stations radio Internet lues récemment peuvent être sélectionnées à partir de "Recently Played" dans le menu initial. 20 stations peuvent être enregistrées dans "Recently Played". Vous pouvez enregistrer vos stations de diffusion favorites dans votre liste de favoris. (vpage 25). 3 1 4 Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que la liste des stations s'affiche. Utilisez ui pour sélectionner l'élément que vous souhaitez lire, puis appuyez sur ENTER ou sur p. La liste des stations s'affiche. • Les caractères qui ne peuvent pas être affichés sont remplacés par "." (point) ou " " (espace). Sur un menu supérieur de la station radio Internet, appuyez sur ui pour sélectionner "Recently Played", puis appuyez sur ENTER ou sur p. 5 Utilisez pour sélectionner 2 l'élémentui vous souhaitez lire, que puis appuyez sur ENTER ou sur p.

Fonction Enregistrement dans la liste des favoris Appel de la liste des favoris Arrêt Menu Déplacement du curseur(haut/bas/gauche/droite) Validation Recherche de caractèresz2 Utilisez ui pour sélectionner la station, puis appuyez sur ENTER ou sur p. z1 1/3 uniquement utilisables sur le panneau avant. z2 Appuyez sur SEARCH, puis appuyez sur ENTER pour sélectionner la première lettre que vous souhaitez rechercher dans les modes. La lecture démarre une fois que la mise en tampon a atteint "100%". Si la liste ne se présente pas dans l'ordre alphabétique, il se peut que vous ne puissiez pas effectuer de recherche de caractères. 21 Lecture audio réseau Application des paramètres de partage des fichiers multimédia Dans ce chapitre, nous appliquons les paramètres qui permettent de partager les fichiers stockés sur un ordinateur et sur un stockage NAS sur le réseau. Lors de l'utilisation de Windows Media Player 12 (Windows 7) **REMARQUE** Effectuez cette procédure après avoir appliqué l'option "Catégorie" à l'affichage du panneau de contrôle. Utilisation de Windows Media Player 11 Préparations nnPartage de fichiers multimédia stockés sur un ordinateur Si vous utilisez un serveur média, veillez à appliquer ce paramètre en premier lieu. de l'ordinateur, 1 Dans le "Panneau de configuration" "Choisir les sélectionnez "Réseau et Internet" – options de groupe résidentiel et de partage". 1 Lancez Windows Media Player 11 sur l'ordinateur.

2 Sélectionnez "Partage des fichiers multimédias" dans la "Bibliothèque". 3 Cliquez sur la case "Partager mes fichiers multimédias", sélectionnez "DENON DNP-F109", puis cliquez sur "Autoriser". à l'étape 3, de l'appareil 4 Comme ordinateursélectionnez l'icône mobiles) que (autres ou périphériques vous souhaitez utiliser comme contrôleur de médias, puis cliquez sur "Autoriser". 2 Activez la case à cocher "Diffuser mes images, ma musique et mes vidéos vers tous les périphériques de mon réseau domestique" et sélectionnez "Choisir les options de diffusion de contenu multimédia". Opérations 3 Sélectionnez "Autorisé" dans la liste déroulante pour 5 Cliquez sur "OK" pour terminer.



[You're reading an excerpt. Click here to read official DENON DNP-F109 SP user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5483011)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5483011>