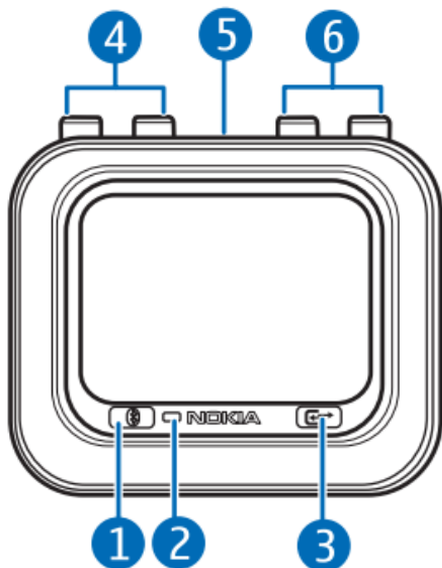


Passerelle audio sans fil

Nokia AD-42W



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous, NOKIA CORPORATION, déclarons sous notre seule responsabilité la conformité du produit AD-42W aux dispositions de la directive européenne 1999/5/CE.

La déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse suivante :

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 0681 I



Le symbole de la poubelle sur roues barrée d'une croix signifie que le produit doit faire l'objet d'une collecte sélective en fin de vie au sein de l'Union européenne. Ne jetez pas ces produits dans les ordures ménagères non sujettes au tri sélectif.

© 2006 Nokia. Tous droits réservés.

La reproduction, le transfert, la distribution ou le stockage d'une partie ou de la totalité du contenu de ce document, sous quelque forme que ce soit, sans

l'autorisation écrite préalable de Nokia sont interdits.

Nokia est une marque déposée de Nokia Corporation. Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales ou des noms de marques de leurs détenteurs respectifs.

Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc.

Nokia applique une méthode de développement continu. Par conséquent, Nokia se réserve le droit d'apporter des changements et des améliorations à tout produit décrit dans ce document, sans aucun préavis.

Nokia ne peut en aucun cas être tenue pour responsable de toute perte de données ou de revenu, ainsi que de tout dommage particulier, incident, consécutif ou indirect.

Le contenu de ce document est fourni "en l'état". À l'exception des lois obligatoires applicables, aucune garantie sous quelque forme que ce soit, explicite ou implicite, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties implicites d'aptitude à la commercialisation et d'adéquation à un

usage particulier, n'est accordée quant à la précision, à la fiabilité ou au contenu du document. Nokia se réserve le droit de réviser ce document ou de le retirer à n'importe quel moment sans préavis. Pour vous assurer de la disponibilité des produits, qui peut varier en fonction des régions, contactez votre revendeur Nokia le plus proche.

Les modifications non autorisées peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Contrôles à l'exportation

Ce produit peut contenir des éléments, une technologie ou un logiciel soumis aux lois et règlements relatifs aux exportations en provenance des États-Unis ou de tout autre pays. Tout détournement illicite est strictement interdit.

Introduction

La passerelle AD-42W vous permet de connecter un système stéréo domestique standard à un lecteur de musique compatible ou un kit oreillette prenant en charge la technologie sans fil Bluetooth.

Lisez attentivement ce manuel d'utilisation. Lisez aussi les manuels d'utilisation de vos appareils audio compatibles utilisés avec la passerelle. Gardez la passerelle et ses accessoires hors de portée des enfants.

Technologie sans fil Bluetooth

La technologie sans fil Bluetooth vous permet de connecter sans câble des appareils de communication compatibles.

Pour qu'une connexion Bluetooth soit possible, il n'est pas nécessaire que la passerelle et l'autre appareil soient

positionnés en visibilité directe, mais ils doivent ce trouver à une certaine distance l'un de l'autre. La distance dépend de la portée de fonctionnement des appareils. La passerelle est un appareil Bluetooth de Classe 1. Bien que la portée de fonctionnement des appareils Bluetooth soit en général de 10 mètres, celle de la passerelle est de 100 mètres. Les connexions peuvent d'être exposées à des interférences dues à des obstacles (murs, autres appareils électroniques...). La passerelle est conforme à la spécification Bluetooth 2.0 qui prend en

charge les modes suivants : Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) 1.0 et Generic Audio/Video Distribution Profile (GAVDP) 1.0. N'hésitez pas à consulter les constructeurs des autres appareils pour déterminer leur compatibilité avec cet appareil.

Des restrictions peuvent exister quant à l'utilisation de la technologie Bluetooth dans certains endroits. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou de votre prestataire de services.

Composants

La passerelle contient les composants ci-dessous, tels qu'ils sont illustrés au début de ce manuel :

- 1 - Touche de liaison
- 2 - Témoin lumineux bleu
- 3 - Touche du mode de fonctionnement
- 4 - Entrées audio RCA ; le connecteur rouge correspond au canal stéréo gauche et le blanc au canal droit.

- 5 - Connecteur d'alimentation
- 6 - Sorties audio RCA

Chargeurs

Vérifiez le numéro de modèle du chargeur avant de l'utiliser avec cet appareil. Cet appareil est conçu pour être utilisé avec un chargeur AC-3, AC-4 ou DC-4.



Attention ! N'utilisez que les chargeurs agréés par Nokia pour cet appareil particulier.

L'utilisation d'appareils d'un autre type peut annuler toute autorisation ou garantie et peut présenter un caractère dangereux.

Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation d'un accessoire, tirez sur la fiche et non sur le cordon.

Allumer ou éteindre la passerelle

Pour allumer la passerelle, branchez le cordon du chargeur au connecteur d'alimentation situé au dos de celle-ci et connectez le chargeur à une prise secteur murale. Une fois que la passerelle a été connectée à un appareil audio lié et qu'elle est prête à être utilisée, le témoin lumineux clignote lentement. La passerelle essaie de se connecter au dernier appareil Bluetooth avec laquelle elle a été utilisée dans le mode de fonctionnement actuel. Pour plus d'informations sur les deux modes de fonctionnement, voir "Lier la passerelle".

Pour éteindre la passerelle, débranchez le chargeur de la prise secteur murale et de la passerelle.

Lier la passerelle

Avant de pouvoir utiliser la passerelle avec un appareil audio compatible prenant en charge la technologie sans fil Bluetooth, vous devez lier la passerelle à l'appareil. Pour lier la passerelle à un lecteur de musique (tel qu'un appareil de lecture de musique ou un téléphone mobile avec fonctionnalité de lecture de musique), procédez comme suit :

1. Vérifiez que la touche du mode de fonctionnement est positionnée enfoncée. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur la touche.
2. Maintenez la touche de liaison enfoncée jusqu'à ce que le témoin lumineux s'affiche en continu.
3. Utilisez votre lecteur de musique ou votre téléphone pour rechercher et sélectionner la passerelle et pour entrer le code Bluetooth 0000. Si la liaison a réussi, le témoin lumineux clignote 10 fois rapidement. Pour lier la passerelle à un kit oreillette, procédez comme suit :

1. Vérifiez que la touche du mode de fonctionnement est en position relâchée. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur la touche.
2. Préparez le kit oreillette pour la liaison en suivant les instructions fournies dans le manuel d'utilisation du kit oreillette.
3. Maintenez la touche de liaison enfoncée jusqu'à ce que le témoin lumineux s'affiche en continu. La passerelle est liée automatiquement au kit oreillette. Si le kit oreillette demande un code Bluetooth et que le code par défaut du kit n'est pas 0000, modifiez ce code pour qu'il soit égal à 0000 en suivant les instructions fournies dans le manuel d'utilisation du kit oreillette.

Vous pouvez lier la passerelle à 8 appareils Bluetooth au maximum, mais vous pouvez la connecter à un seul appareil à la fois, quel que soit le mode de fonctionnement. Pour changer l'appareil audio Bluetooth (lecteur de musique ou kit oreillette)

connecté à la passerelle, déconnectez l'appareil actuel de la passerelle et connectez l'autre appareil lié à sa place. Pour plus de détail, voir les manuels d'utilisation de vos appareils audio.

Si vous souhaitez effacer la liste des appareils liés, maintenez la touche de liaison enfoncée pendant 15 secondes alors qu'aucune lecture de musique n'est en cours par l'intermédiaire de la passerelle.

Se connecter à la passerelle

Assurez-vous que le système stéréo domestique est éteint avant d'effectuer la connexion.

Pour lire de la musique sur votre lecteur de musique lié et l'écouter par l'intermédiaire de votre système stéréo domestique, branchez les câbles RCA fournis aux sorties audio de la passerelle et aux entrées audio du système stéréo. Pour lire de la musique sur votre système stéréo domestique et l'écouter sur un kit oreillette lié, branchez les câbles RCA aux entrées audio de la passerelle et aux sorties audio du système stéréo.

Une fois la passerelle connectée à votre système stéréo domestique, réglez le volume sur un niveau modéré sur le lecteur de musique ou le kit oreillette et le

système stéréo et lancez la lecture de la musique sur le lecteur de musique ou le système stéréo.

Si vous avez lié et connecté la passerelle avec un lecteur de musique et un kit oreillette, pour basculer entre les deux connexions, appuyez sur la touche du mode de fonctionnement. Pour utiliser la passerelle avec un lecteur de musique, la touche du mode de fonctionnement doit être en position enfoncée. Pour utiliser la passerelle avec un kit oreillette, la touche du mode de fonctionnement doit être en position relâchée.

Précautions d'utilisation et maintenance

Votre appareil est un produit de conception et d'élaboration de haute technologie et doit être manipulé avec précaution. Les suggestions suivantes vous permettront de maintenir la couverture de votre garantie.

- Gardez tous les accessoires hors de portée des enfants.
- Maintenez l'appareil au sec. L'eau de pluie, l'humidité et les liquides contiennent des minéraux susceptibles de détériorer les circuits électroniques. Si votre appareil est mouillé, laissez-le sécher complètement.
- N'utilisez pas ou ne stockez pas votre appareil dans un endroit poussiéreux ou sale. Ses composants, et ses composants électroniques, peuvent être endommagés.
- Ne stockez pas l'appareil dans des zones de température élevée. Des températures élevées peuvent réduire la durée de vie des appareils électroniques et fausser ou faire fondre certains composants en plastique.
- Ne stockez pas l'appareil dans des zones de basse température. Lorsqu'il reprend sa température normale, de l'humidité peut se former à l'intérieur de l'appareil et endommager les circuits électroniques.
- N'essayez pas d'ouvrir l'appareil.
- Ne faites pas tomber l'appareil, ne le heurtez pas ou ne le secouez pas. Une manipulation brutale risquerait de détruire les différents circuits internes et les petites pièces mécaniques.
- N'utilisez pas de produits chimiques durs, de solvants ou de détergents puissants pour nettoyer votre appareil.
- Ne peignez pas l'appareil. La peinture risque d'encrasser ses composants et d'en empêcher le fonctionnement correct.

Les recommandations ci-dessus s'appliquent à votre appareil, au chargeur et à tout autre accessoire. Si l'un d'eux ne fonctionne pas correctement, portez-le au service de maintenance habilité le plus proche.