



Your PDF Guides

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

User manual PHILIPS GOGEAR RAGA
User guide PHILIPS GOGEAR RAGA
Operating instructions PHILIPS GOGEAR RAGA
Instructions for use PHILIPS GOGEAR RAGA
Instruction manual PHILIPS GOGEAR RAGA

Enregistrez votre produit et accédez à l'assistance sur
www.philips.com/welcome

GoGear

SAZRGAB2

SAZRGAB4

SAZRGAB1

Radio

✓	✗
K/02	KN/02
P/02	PN/02
R/02	RN/02
S/02	SN/02



FR Mode d'emploi

PHILIPS



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS GOGEAR RAGA user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476449>

Manual abstract:

•• Ne plongez pas l'appareil dans l'eau. Évitez toute infiltration d'eau dans la prise casque et dans le compartiment de la batterie : vous risqueriez d'endommager sérieusement l'appareil. •• Les téléphones portables allumés à proximité de l'appareil peuvent provoquer des interférences. •• Sauvegardez vos fichiers. Veillez à bien conserver les fichiers originaux téléchargés sur votre appareil. Philips décline toute responsabilité en cas de perte de données liée à l'endommagement du produit ou à tout autre défaut de lisibilité des données. •• Pour éviter tout problème, gérez vos fichiers (transfert, suppression, etc.) exclusivement à l'aide du logiciel audio fourni ! •• N'utilisez aucun produit de nettoyage à base d'alcool, d'ammoniaque, de benzène ou de substances abrasives : vous risqueriez d'endommager le boîtier de l'appareil. Températures de fonctionnement et de stockage • Utilisez l'appareil dans un endroit où la température est toujours comprise entre 0 et 35 °C. • Entreposez l'appareil dans un endroit où la température est toujours comprise entre -20 et 45 °C. • Les basses températures peuvent réduire la durée de vie de la batterie. Pièces et accessoires de rechange : Visitez la page www.philips.com/support pour commander des pièces et accessoires de rechange. Sécurité d'écoute Écoutez à un volume modéré : L'utilisation des écouteurs à un volume élevé peut entraîner des pertes auditives.

Ce produit peut générer un volume sonore capable de détériorer les fonctions auditives d'un individu aux facultés normales, même en cas d'exposition inférieure à une minute. Les niveaux sonores élevés sont destinés aux personnes ayant déjà subi une diminution de leurs capacités auditives. Le son peut être trompeur. Au fil du temps, votre niveau de confort auditif s'adapte à des volumes plus élevés. Après une écoute prolongée, un niveau sonore élevé et nuisible à vos capacités auditives pourra vous sembler normal.

Pour éviter cela, réglez le volume à un niveau non nuisible assez longtemps pour que votre ouïe s'y habitue et ne le changez plus. Pour définir un volume non nuisible : Réglez le volume sur un niveau peu élevé. Augmentez progressivement le volume jusqu'à ce que votre écoute soit confortable et claire, sans distorsion. Limitez les périodes d'écoute : 2 FR Une exposition prolongée au son, même à des niveaux normaux et non nuisibles, peut entraîner des pertes auditives. Veillez à utiliser votre équipement de façon raisonnable et à interrompre l'écoute de temps en temps. Veillez à respecter les recommandations suivantes lors de l'utilisation de vos écouteurs. Écoutez à des volumes raisonnables pendant des durées raisonnables. Veillez à ne pas régler le volume lorsque votre ouïe est en phase d'adaptation. Ne réglez pas le volume à un niveau tel qu'il masque complètement les sons environnants. Faites preuve de prudence dans l'utilisation des écouteurs ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses.

N'utilisez pas les écouteurs lorsque vous conduisez ou que vous êtes en vélo, sur un skate, etc. : cette utilisation peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions. Modifications Les modifications non autorisées par le fabricant peuvent annuler le droit des utilisateurs à utiliser cet appareil. Informations sur les droits d'auteur Les marques et noms de produits sont des marques commerciales appartenant à leurs sociétés ou organisations respectives. La duplication non autorisée d'enregistrements, téléchargés depuis Internet ou copiés depuis des CD audio, constitue une violation des lois et traités internationaux en vigueur sur les droits d'auteur. La réalisation de copies non autorisées de contenu protégé contre la copie, notamment de programmes informatiques, fichiers, diffusions et enregistrements sonores, peut représenter une violation de droits d'auteur et une infraction à la loi. Cet appareil ne doit en aucun cas être utilisé à de telles fins. Windows Media et le logo Windows sont des marques commerciales déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays Soyez responsable ! Respectez les droits d'auteur. Philips respecte la propriété intellectuelle d'autrui et demande à ses utilisateurs de faire de même. Les contenus multimédias sur Internet ont pu être créés et/ou distribués sans l'autorisation du détenteur des droits d'auteur originaux.

La copie ou la distribution de contenus non autorisés peut enfreindre les lois relatives aux droits d'auteur dans différents pays, dont le vôtre. Il est de votre responsabilité de respecter les lois relatives aux droits d'auteur. L'enregistrement et le transfert vers ce lecteur portable de flux vidéo téléchargés sur votre ordinateur sont uniquement autorisés pour les contenus disposant d'une licence en bonne et due forme ou les contenus appartenant au domaine public. Ces contenus ne peuvent être utilisés qu'en privé, à des fins strictement non commerciales et dans le respect des éventuelles exigences relatives aux droits d'auteur précisées par le détenteur des droits d'auteur de l'œuvre. Il est possible que ces exigences interdisent les copies supplémentaires.

Les flux vidéo peuvent intégrer des dispositifs de protection contre la copie rendant impossible une nouvelle copie. Si c'est le cas, la fonction d'enregistrement est désactivée et un message s'affiche. Enregistrement d'informations Philips n'a cessé d'améliorer la qualité de votre produit Philips et d'en optimiser l'utilisation.



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS
GOGEAR RAGA user guide
http://yourpdfguides.com/dref/5476449](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

Dans cette optique, certaines informations/données relatives à l'utilisation de l'appareil ont été enregistrées dans sa mémoire rémanente. Ces données permettent d'identifier et de détecter les défauts ou problèmes que l'utilisateur est susceptible de rencontrer au cours de l'utilisation. Les données enregistrées fournissent notamment des informations sur la durée de lecture en mode musique et FR 3 F ra nça is en mode tuner, ainsi que sur le nombre de déchargements de la batterie. En revanche, la mémoire ne contient aucune information sur le contenu de l'appareil, le support utilisé ou la source des téléchargements. Les données enregistrées dans l'appareil seront extraites et utilisées UNIQUEMENT si l'utilisateur retourne l'appareil à un centre de service Philips et UNIQUEMENT en vue de détecter et de prévenir d'éventuels problèmes. Ces données seront mises à la disposition de l'utilisateur sur simple demande. Monkey's Audio decoder a The Monkey's Audio SDK and source code can be freely used to add APE format playback, encoding, or tagging support to any product, free or commercial. Use of the code for proprietary efforts that don't support the official APE format require written consent of the author. b Monkey's Audio source can be included in GPL and open-source software, although Monkey's Audio itself will not be subjected to extessionnel

retire ou remplace la batterie : FR 5 2 Votre nouveau RAGA Votre RAGA vous offre les fonctionnalités suivantes : • lire des fichiers MP3 et des fichiers WMA non protégés • écouter la radio FM (disponible uniquement sur certains modèles) • réaliser des enregistrements Contenu de l'emballage Vérifiez que vous avez bien reçu les éléments suivants : Lecteur Écouteurs Guide de démarrage rapide Philips GoGear audio player Quick start guide Remarque •• Les images sont présentées à titre indicatif uniquement. Philips se réserve le droit de modifier la couleur/conception sans notification préalable. 6 FR 3 Mise en route Présentation des commandes et des connexions a b MIC c d Prise casque Microphone Écran Appuyez pour revenir au niveau supérieur Maintenez enfoncé pour revenir au menu racine Sur l'écran de lecture, appuyez pour augmenter/réduire le volume Sur l'écran de lecture, maintenez enfoncé pour augmenter/réduire rapidement le volume Dans la liste, appuyez pour faire défiler vers le haut ou le bas Dans la liste, maintenez enfoncé pour faire défiler rapidement vers le haut ou le bas Appuyez pour lire/suspendre la f lecture/confirmer / Appuyez pour passer à l'élément g suivant/précédent Maintenez enfoncé pour passer rapidement à l'élément suivant/ précédent Sur l'écran de lecture, maintenez enfoncé pour passer en revue la piste en cours en mode de lecture rapide. Faites glisser et maintenez pour h mettre votre RAGA sous/hors tension Faites coulisser pour verrouiller/ déverrouiller tous les boutons RESET Appuyez pour réinitialiser votre i RAGA Faites glisser pour déployer la j prise du connecteur USB e / FR 7 F ra nça is Définition d'une limite de niveau sonore Attention •• Une écoute prolongée à un niveau sonore élevé peut entraîner une détérioration des fonctions auditives de l'utilisateur.

Présentation du menu principal Menu Mode Musique Pour lire des pistes audio numériques Radio FM écouter la radio FM Enregistrement créer ou écouter des enregistrements Vue dossiers afficher des fichiers dans les dossiers Réglages personnaliser les paramètres de votre RAGA Lecture en afficher l'écran de cours lecture en cours Vous pouvez régler le volume de votre RAGA pour limiter le volume maximal. 1 2 3 Dans le menu principal, sélectionnez [Réglages]>[Réglages du son] > [Limite de volume]. Appuyez sur les commandes de volume / pour régler le niveau. Appuyez sur pour confirmer. » Lorsque vous définissez une limite de volume, votre RAGA ne peut plus la dépasser, même si vous augmentez le volume à l'aide du bouton . Connexion et mise en charge Votre RAGA est équipé d'une batterie intégrée rechargeable via le port USB d'un ordinateur (câble USB fourni). Remarque •• Lorsque vous connectez votre RAGA à un ordinateur, vous êtes invité à sélectionner : Pour pouvoir augmenter à nouveau le volume au maximum : 1 2 3 Sélectionnez [Réglages] > [Réglages du son] > [Limite de volume]. Réglez la limite de volume au maximum. Appuyez sur pour confirmer. •• [Charger et transférer] ou [Charger et lire]. •• À défaut d'une autre sélection, votre RAGA applique automatiquement l'option [Charger et transférer]. Connexion de votre RAGA à un ordinateur 1 2 3 8 FR Branchez la fiche USB du câble USB fourni sur un port USB libre de votre ordinateur. Branchez la petite fiche USB du câble USB fourni sur la petite prise USB de votre RAGA. Allumez l'ordinateur. » Votre RAGA se met en charge.

Première installation de Philips Songbird Lorsque vous connectez RAGA à l'ordinateur pour la première fois, une fenêtre contextuelle s'affiche : Nouvelle installation du logiciel Philips Songbird (après la première installation) Important ! Le programme d'installation de Philips Songbird est préchargé sur RAGA. Afin de libérer de l'espace mémoire pour votre contenu multimédia sur RAGA, le programme d'installation est automatiquement supprimé pendant le premier processus d'installation. Si vous souhaitez réinstaller le logiciel après la première installation, procédez comme suit : 1 2 Sélectionnez Install Philips Songbird (Install Philips Device Manager). Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation. Remarque •• Pour procéder à l'installation, vous devez accepter les conditions de la licence.



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS GOGEAR RAGA user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476449>

Si la fenêtre contextuelle ne s'affiche pas automatiquement : 1 2 3 Connectez votre RAGA à l'ordinateur. Assurez-vous que votre ordinateur est connecté à Internet, puis ouvrez l'Explorateur Windows. Dans l'Explorateur Windows, cliquez avec le bouton droit de la souris sur RAGA, puis sélectionnez l'option permettant d'installer Philips Songbird. » L'ordinateur télécharge le fichier du programme d'installation depuis Internet. Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation. 1 2 3 4 Sélectionnez Poste de travail (Windows XP / Windows 2000) / Ordinateur (Windows Vista/Windows 7). Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de votre Philips GoGear RAGA. Sélectionnez Install Philips Songbird (Installer Philips Device Manager). Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation. Remarque 4 •• Pour procéder à l'installation, vous devez accepter les conditions de la licence.

FR 9 Fra nça is Indicateur de charge de la batterie L'écran indique le niveau approximatif de la batterie comme suit : 100 % 75 % 50 % 25 % 0 % » Un écran figurant une batterie clignotante indique que la batterie est épuisée. Le lecteur enregistre tous les réglages, puis s'éteint sous 60 secondes. Remarque ••

Les batteries ont un nombre limité de cycles de charge. La durée de vie des batteries et le nombre de cycles de charge dépendent de l'utilisation et des réglages. •• L'animation de charge s'arrête et l'icône s'affiche lorsque le processus de charge est terminé. Conseil •• Vous pouvez économiser la batterie et augmenter l'autonomie en lecture de votre RAGA en sélectionnant > [Réglages de l'affichage] > [Programmeur d'arrêt] et en vous assurant que le réglage du programmeur le plus court est sélectionné. Logiciel chargé sur RAGA RAGA comprend les logiciels suivants : • Philips Songbird (vous permet de mettre à jour le micrologiciel de votre RAGA et de transférer vos fichiers multimédias). Fichiers chargés sur RAGA Les fichiers suivants sont chargés sur votre RAGA : • Manuel d'utilisation • Foire aux questions 10 FR 4 Mise à jour de RAGA RAGA est contrôlé par un programme interne appelé micrologiciel. Il se peut que de nouvelles versions de ce micrologiciel aient été publiées depuis l'acquisition de votre RAGA. Le logiciel appelé Philips Songbird peut utiliser votre ordinateur pour vérifier la disponibilité des mises à jour du micrologiciel sur Internet.

Installez Philips Songbird sur votre ordinateur (voir le chapitre Installation du logiciel) et suivez les instructions pour le mettre à jour (voir le chapitre Vérification/mise à jour manuelle du micrologiciel). Remarque •• Vos fichiers musicaux ne sont pas affectés par la mise à jour du micrologiciel. Vérification/mise à jour manuelle du micrologiciel 1 2 3 4 Assurez-vous que votre ordinateur est connecté à Internet. Connectez votre RAGA à l'ordinateur (consultez les instructions de la section Connexion et chargement). Sur votre ordinateur, cliquez sur Démarrer > Programmes > Philips > Philips Songbird pour lancer l'application Philips Songbird.

Sélectionnez Tools (Outils) > Updates (Mises à jour). » Philips Songbird vérifie les mises à jour et installe le nouveau micrologiciel depuis Internet, le cas échéant. Suivez les instructions affichées à l'écran pour mettre à jour le micrologiciel de votre RAGA. Attendez que la mise à jour se termine, puis débranchez votre RAGA de l'ordinateur. » Votre RAGA redémarre après la mise à jour du micrologiciel et est de nouveau prêt à être utilisé.

5 6 FR 11 Fra nça is 5 Activation/ désactivation de votre RAGA 1 Pour allumer/éteindre le lecteur, faites glisser et maintenez y environ 2 secondes. Arrêt automatique Votre RAGA dispose d'une fonction de mise en veille et d'arrêt automatiques qui permet d'économiser la batterie. Au bout de 10 minutes d'inactivité (pas de lecture de musique, pas de pression sur un bouton), RAGA s'éteint. 1 Pour rallumer votre RAGA, faites glisser et maintenez y environ 2 secondes. Verrouillage des boutons RAGA est équipé d'un commutateur de verrouillage qui empêche toute utilisation accidentelle. 1 2 Pour verrouiller les boutons en cours de lecture, positionnez le commutateur sur . » Tous les boutons sont verrouillés, à l'exception des boutons de volume, et une icône de verrouillage s'affiche à l'écran. Pour déverrouiller les boutons, positionnez le commutateur en position centrale. 12 FR 6 Philips Songbird Votre RAGA est fourni avec le logiciel Philips Songbird. Le logiciel Philips Songbird vous permet d'effectuer les opérations suivantes : • Achat de nouveaux contenus (musique et vidéos) en ligne • Création d'une bibliothèque multimédia • Gestion de votre bibliothèque multimédia • Lecture de musique et de vidéos • Synchronisation de vos contenus avec votre RAGA Lorsque vous lancez Philips Songbird pour la première fois, vous avez le choix entre les options suivantes pour importer des fichiers dans la bibliothèque Songbird : • Importer une bibliothèque iTunes existante.

• Rechercher des fichiers dans des répertoires spécifiques. (Vous pouvez choisir de surveiller un dossier de telle sorte que les fichiers ajoutés ou supprimés dans ce dernier soient automatiquement ajoutés ou supprimés dans la bibliothèque Songbird.) Configuration des options d'encodage de CD 1 2 3 4 Sur l'ordinateur, lancez le programme Songbird. Sélectionnez Tools (Outils)> Options... @@@@ (Importer sur le support). @@@@Sélectionnez Tools (Outils)> Options..

.. @@@@Sélectionnez Import Library (Importer la bibliothèque). @@@@ (Importer sur le support). @@@@Sélectionnez Tools (Outils)> Options.
... @@@@Sélectionnez Export Library (Exporter la bibliothèque).



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS
GOGEAR RAGA user guide
http://yourpdfguides.com/dref/5476449](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

@@Localisez le dossier multimédia dans RAGA.

@@Sélectionnez Tools (Outils) > Options... @@Sélectionnez Tools (Outils)> Options... @@@@» Le fichier sélectionné est supprimé de la bibliothèque et de toutes les listes de lecture. (Par défaut, le fichier est simplement « retiré », mais pas définitivement « effacé ». Le fichier multimédia continue d'exister à son emplacement d'origine sur l'ordinateur ou le réseau informatique.) Conseil •• Pour sélectionner plusieurs fichiers sur l'ordinateur (PC), maintenez la touche Ctrl enfoncée. •• Pour sélectionner plusieurs fichiers consécutifs, maintenez la touche Maj enfoncée.

FR 15 Extraction de pochette d'album Pour extraire une pochette d'album, différentes options s'offrent à vous : Sur l'ordinateur, lancez le programme Songbird. • Sur la barre d'outils Songbird, sélectionnez Tools (Outils) > Get Album Artwork (Obtenir la pochette d'album). » Si aucun titre n'est sélectionné, Songbird extrait la pochette pour tous les titres de la bibliothèque. • Cliquez avec le bouton droit sur les titres sélectionnés. » Songbird extrait la pochette pour tous les titres sélectionnés. Ajout de titres à une liste de lecture 1 2 3 Sur l'ordinateur, lancez le programme Songbird. Sélectionnez un ou plusieurs titres. Pour ajouter les titres sélectionnés à une liste de lecture, différentes options s'offrent à vous : • Faites glisser les titres sélectionnés vers la liste de lecture dans le volet de service. • Cliquez avec le bouton droit sur la sélection, puis sélectionnez Add to Playlist (Ajouter à la liste de lecture) > Nom_de_votre_liste_de_lecture. » Tous les titres sélectionnés sont ajoutés à la liste de lecture.

Listes de lecture Par défaut, le logiciel Philips Songbird installe les compléments suivants, requis pour encoder un CD : • CD Rip Support • Gracenote Metadata Lookup Provider Suppression de titres d'une liste de lecture 1 2 3 Sur l'ordinateur, lancez le programme Songbird. Sélectionnez une liste de lecture. Cliquez avec le bouton droit sur le titre que vous voulez supprimer, puis sélectionnez Remove (Supprimer). » Le titre sélectionné est supprimé de la liste de lecture. Création d'une liste de lecture 1 2 Sur l'ordinateur, lancez le programme Songbird.

Pour créer une nouvelle liste de lecture, différentes options s'offrent à vous : • Sur la barre d'outils Songbird, sélectionnez File (Fichier) > New Playlist (Nouvelle liste de lecture). • Cliquez avec le bouton droit dans le cadre de gauche, puis choisissez New Playlist (Nouvelle liste de lecture). • Cliquez sur le symbole + au bas du volet de service sur le côté gauche. » Une nouvelle liste de lecture apparaît dans le volet de service. Attribuez un nom à la nouvelle liste de lecture.

3 16 FR Modification de l'aspect de la bibliothèque Songbird Vous pouvez changer la conception et la couleur (les « plumes ») de la bibliothèque Songbird.

Les nouvelles plumes sont installées et gérées comme des compléments. Recherche de nouvelles plumes Réparation de votre RAGA (restauration des paramètres par défaut) Philips Songbird intègre une fonctionnalité de réparation qui permet de restaurer les paramètres par défaut de votre RAGA. Avant de continuer, sauvegardez si possible vos fichiers stockés sur votre RAGA. Attention •• La procédure suivante permet de supprimer tous vos fichiers stockés sur votre RAGA et de restaurer les paramètres par défaut. 1 2 Sur l'ordinateur, lancez le programme Songbird. Sur la barre d'outils Songbird, sélectionnez View (Affichage) > Feathers (Plumes) > Get More Feathers... (Obtenir plus de plumes). » Le logiciel recherche de nouvelles plumes. » Suivez les instructions affichées à l'écran pour installer les nouvelles plumes. 1 2 Installez Philips Songbird sur votre ordinateur (voir le chapitre Installation du logiciel), puis exécutez le programme.

Dans la barre de menus Philips Songbird (partie supérieure), cliquez sur le menu déroulant Tools (Outils), puis sélectionnez Repair My RAGA (Réparer mon RAGA). Français Formatage de votre RAGA (suppression de toutes les musiques et données) Philips Songbird intègre une fonctionnalité de formatage qui permet de formater votre RAGA et ainsi supprimer tous vos fichiers de la mémoire interne. Attention •• La procédure suivante permet de supprimer l'ensemble de vos fichiers stockés sur votre RAGA. 3 Suivez les instructions à l'écran pour terminer la procédure de réparation. 1 2 3 4 5 Installez Philips Songbird sur votre ordinateur (voir le chapitre Installation du logiciel), puis exécutez le programme. Dans le volet du lecteur de Philips Songbird, cliquez sur RAGA. Dans le volet de la bibliothèque, cliquez sur l'onglet Tools (Outils). Dans l'onglet des outils, cliquez sur Formater périphérique. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la procédure de réparation. FR 17 7 Music Écoute de musique 1 2 3 Dans le menu principal, sélectionnez pour accéder au mode musique.

Parcourez les sous-menus pour sélectionner la piste musicale. Appuyez sur pour alterner entre lecture et pause. • Appuyez sur pour revenir au niveau supérieur. • Maintenez enfoncé pour retourner au menu principal. [Playlists] • [Playlist-on-the-go] • Pistes par ordre de lecture *[Livres audio] • Livres classés par ordre alphabétique Remarque •• * Vous pouvez acheter des livres audio sur des •• RAGA considère les livres audio comme des fichiers musicaux.

boutiques en ligne comme audible.com. Suppression d'une ou plusieurs pistes musicales Utilisez le logiciel Philips Songbird pour synchroniser vos fichiers multimédias. Vous pouvez également supprimer de la musique depuis l'Explorateur Windows : Navigation au sein d'une piste musicale 1 Lorsque vous écoutez une piste musicale, appuyez sur / pour effectuer une recherche rapide avant/arrière dans la piste.



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

[GOGEAR RAGA user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

<http://yourpdfguides.com/dref/5476449>

1 2 3 Connectez votre RAGA à l'ordinateur.

Dans l'Explorateur Windows, localisez le dossier de musique dans votre RAGA. Supprimez la musique comme vous le faites habituellement sur l'ordinateur. Remarque Recherche de pistes Dans le menu principal, sélectionnez pour accéder au mode musique. Les options suivantes sont disponibles sur RAGA : [Tous les titres] • Pistes par ordre alphabétique [Artistes] • Artistes par ordre alphabétique • Albums par ordre alphabétique • Pistes par ordre d'album [Albums] • Albums par ordre alphanumérique • Pistes par ordre d'album • Vous pouvez également sélectionner dans le menu principal et rechercher vos fichiers musicaux dans l'affichage dossiers. 18 FR 8 Radio (disponible uniquement sur certains modèles) Écoute de stations de radio FM 1 Dans le menu principal, sélectionnez pour activer le mode radio. » Le cordon des écouteurs fait office d'antenne FM. Conseil • La radio s'arrête lorsque vous changez de mode ou lorsque vous éteignez votre RAGA. Syntonisation automatique de stations de radio présélectionnées La fonction de syntonisation automatique de RAGA recherche les stations de radio et les mémorise sous les numéros de présélection. 1 Lorsque le mode est activé et que les écouteurs sont branchés, sélectionnez [Réglage auto]. • Si vous y êtes invité, sélectionnez [Oui] pour confirmer.

» L'appareil recherche automatiquement les stations de radio, puis enregistre les fréquences en tant que présélections. 20 présélections sont disponibles. • Pour mettre fin à la syntonisation automatique, appuyez sur . Pour revenir au menu principal, maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes. En mode , vous pouvez régler une station radio manuellement : 1 2 / 1 2 Pour rechercher le signal fort suivant, maintenez / enfoncé. Pour régler plus précisément la fréquence, appuyez brièvement sur . En mode , sélectionnez une présélection. Appuyez sur ou autre présélection. pour choisir une 3 Pour rechercher le signal fort suivant, appuyez sur ou pendant 2 secondes. • Pour revenir au menu principal, maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes.

Remarque • Pour pouvoir écouter les stations de radio présélectionnées, vous devez d'abord les enregistrer sous des numéros de présélection. FR 19 Fra nça is Réglage manuel d'une station de radio Écoute d'une station de radio présélectionnée 9 Enregistrements Enregistrement à partir de la radio FM (disponible uniquement sur certains modèles) 1 2 3 4 Dans le menu principal, sélectionnez pour afficher le mode radio. Parcourez le menu pour sélectionner [Démarrer l'enreg. radio FM]. • Appuyez sur pour alterner entre la mise sur pause et l'enregistrement.

Appuyez sur pour arrêter l'enregistrement. Appuyez sur pour sauvegarder l'enregistrement ou sur pour annuler. » Les enregistrements sont sauvegardés sur le lecteur (sous le nom de fichier FMRECXXX.WAV, les lettres XXX représentant le numéro d'enregistrement généré automatiquement). Conseil • Vos enregistrements se trouvent sous [Bibliothèque d'enregistrements] > [Radio FM].

Enregistrement de sons/voix Voici comment enregistrer des sons/voix avec le microphone intégré (voir section Présentation pour savoir où se trouve le microphone intégré) : 1 2 3 Dans le menu principal, sélectionnez > [Démarrer l'enregistrement vocal]. • Appuyez sur pour alterner entre la mise sur pause et l'enregistrement. Appuyez sur pour arrêter l'enregistrement. Appuyez sur pour sauvegarder l'enregistrement ou sur pour annuler. » Les enregistrements sont sauvegardés sur le lecteur (sous le nom de fichier VOICEXXX.MP3, les lettres XXX représentant le numéro d'enregistrement généré automatiquement). Conseil • Vos enregistrements se trouvent sous [Bibliothèque d'enregistrements] > [Voix]. Écoute d'enregistrements Pour écouter des enregistrements de radio FM* : 1 2 3 Dans le menu principal, sélectionnez > [Bibliothèque d'enreg.] > [Radio FM]. Sélectionnez un enregistrement.

Appuyez sur pour lire votre enregistrement. Remarque • La fonction d'enregistrement de la radio FM est disponible uniquement sur certains modèles. Consultez le menu à l'écran de RAGA pour savoir quelles fonctions sont disponibles. 20 FR Écouter des enregistrements de voix/sons : 1 2 3 Dans le menu principal, sélectionnez > [Bibliothèque d'enregistrements] > [Voix]. Sélectionnez un enregistrement. Appuyez sur pour lire votre enregistrement. Suppression d'enregistrements Pour supprimer des enregistrements dans Windows Explorer, procédez comme suit : 1 2 3 Connectez votre RAGA à l'ordinateur. Dans l'Explorateur Windows, recherchez le dossier Recordings (Enregistrements)> Voice (Voix) ou FM radio (Radio FM)*. Supprimez les enregistrements comme vous le faites habituellement sur l'ordinateur. Remarque Téléchargement de vos enregistrements sur un ordinateur Utilisez le logiciel Philips Songbird pour synchroniser vos fichiers multimédias.

Vous pouvez également transférer des enregistrements dans l'Explorateur Windows : • La fonction d'enregistrement de la radio 1 2 3 4 Connectez votre RAGA à l'ordinateur. Dans l'Explorateur Windows, ouvrez RAGA. Sélectionnez Recordings (Enregistrements)> Voice (Voix) ou FM radio (Radio FM)*. Effectuez un copier-coller des enregistrements vers un emplacement de votre ordinateur. Remarque FM est disponible uniquement sur certains modèles. Consultez le menu à l'écran de RAGA pour savoir quelles fonctions sont disponibles. Voici comment utiliser RAGA pour stocker et transporter des fichiers de données : • La fonction d'enregistrement de la radio 1 2 FM est disponible uniquement sur certains modèles. Consultez le menu à l'écran de RAGA pour savoir quelles fonctions sont disponibles.



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS GOGEAR RAGA user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476449>

Connectez RAGA à l'ordinateur (consultez les instructions de la section Connexion et chargement). Sur l'ordinateur, copiez les fichiers de données de l'Explorateur Windows et collez-les dans RAGA.

Conseil •• Utilisez l'ordinateur pour retransférer vos fichiers de données vers l'ordinateur ou pour les supprimer de RAGA. FR 21 Fra nça is Utilisation de votre RAGA pour transporter des fichiers de données 10 Réglages Voici comment personnaliser votre RAGA : Dans le menu principal, sélectionnez pour accéder au mode de réglage. Parcourez le menu Réglages de la façon suivante : 1 2 Appuyez sur une option. / pour sélectionner Appuyez sur pour confirmer votre sélection et passer au niveau suivant (le cas échéant). • Appuyez sur pour revenir au niveau précédent. • Maintenez le bouton enfoncé pour quitter le menu . Le menu vous donne accès aux options suivantes : Sous-menu d'options • Répéter désactivé • Répéter 1 • Répéter tout (par défaut) Lecture aléat. • Aléatoire désactivé (par défaut) • Aléatoire tout Réglages audio FullSound • Désactivé • Activé* (par défaut) • Jazz Égaliseur • Désactivé (par • Classique défaut) • Techno • Rock • Personnalisé • Funk • Hip hop Limite de volume • Désactivé (par défaut) • Définir Veille programmée • Temps restant : [x] minutes • Désactivé (par défaut) • Définir Paramètres d'affichage Thème • Noir (par défaut) • Bleu • Rouge Programmeur d'arrêt • 15 s (par défaut) • 30 s • 45 s • Toujours actif 22 FR Réglages Mode lecture Menu d'options Répétition Réglages Langue Information Préréglages d'usine Menu d'options • Tchèque • Danish • Grec • Anglais • (par défaut) Allemand • Espagnol • Français • Italien • Hongrois • Néerlandais Capacité Espace libre Version du micrologiciel Modèle Site d'assistance Restaurer les réglages d'usine ? (Les fichiers ne sont pas affectés.) Sous-menu d'options • Norvégien • Polonais • Portugais • Portugais (brésilien) • Russe • Slovaque • Finnois • Suédois • Turc • Chinois simplifié • Chinois traditionnel • Japonais • Coréen • Thaï (uniquement sur certains modèles) • Hébreu (uniquement sur certains modèles) • Arabe (uniquement sur certains modèles) • Oui • Non *L'égaliseur se désactive lorsque FullSound est sélectionné. FR 23 Fra nça is 11 Données techniques Puissance Alimentation : batterie Lithium-ion-polymère rechargeable intégrée de 220 mAh Autonomie de lecture¹ (musique) : 22 heures Logiciel Philips Songbird : pour mettre à jour le micrologiciel et transférer des fichiers musicaux Connectivité Casque 3,5 mm USB 2.

0 haute vitesse Son Séparation des canaux : 45 dB Réponse en fréquence : 20 - 18 000 Hz Puissance de sortie : 2 x 2,4 mW Rapport signal/bruit : > 84 dB Lecture audio Formats pris en charge : MP3 : Débit MP3 : 8 - 320 kbit/s et VBR Taux d'échantillonnage MP3 : 8 ; 11,025 ; 16 ; 22,050 ; 32 ; 44,1 ; 48 kHz WMA : Débits WMA : 10-320 Kbit/s CBR, 32192 Kbit/s VBR Taux d'échantillonnage WMA : 8 ; 11,025 ; 16 ; 22,050 ; 32 ; 44,1 ; 48 kHz FLAC : Taux d'échantillonnage FLAC : 1-1 048 kHz APE : Taux d'échantillonnage APE : 8-48 kHz WAV Supports de stockage Capacité de la mémoire intégrée² : SA2RGA02K Flash NAND 2 Go SA2RGA04K Flash NAND 4 Go SA2RGA08K Flash NAND 8 Go Transfert de fichiers musicaux³ Songbird (synchronisation) Explorateur Windows (glisser-déplacer) Afficheur Écran couleur LCD, 128 x 64 pixels Remarque •••¹ Les batteries ont un nombre limité de cycles de charge. @@@@•••³ La vitesse de transfert dépend de votre système d'exploitation et de la configuration du logiciel. Configuration système minimale requise ••••••• Windows® XP (SP2 ou version supérieure) / Vista / 7 Processeur Pentium III, 800 MHz ou plus puissant 512 Mo de mémoire vive 500 Mo d'espace disque disponible Connexion Internet Windows® Internet Explorer 6.0 ou supérieur Lecteur de CD-ROM Port USB 24 FR 12 Glossaire C Compression Dans le domaine de l'audio, procédé de réduction temporaire ou permanente des données audio pour faciliter leur stockage ou leur transmission. La réduction temporaire de la taille des fichiers est dite 'sans perte' et il n'y a aucune perte d'informations. La réduction permanente de la taille des fichiers (comme c'est le cas pour les fichiers MP3) est dite 'avec perte' et implique la suppression des informations inutiles qu'il est ensuite impossible de récupérer. Compression sans perte Système destiné à réduire le nombre de bits des données (densité) dans un signal musical sans corrompre l'original. E Encoder (encodage) Utilisation d'un logiciel permettant de graver des données audio numériques depuis un disque compact et de les transférer sur le disque dur d'un ordinateur. La totalité des données est préservée car le signal ne passe pas par la carte son de l'ordinateur et ne nécessite pas d'être converti dans un format analogique. Le transfert numérique à numérique crée un fichier WAV pouvant ensuite être converti en un fichier MP3. F FM (modulation de fréquence) En diffusion radio, méthode de modulation dans laquelle la fréquence de la tension du transporteur varie en fonction de la fréquence de la tension de modulation. FullSound FullSound™ est une technologie innovante développée par Philips.



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

[GOGEAR RAGA user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

<http://yourpdfguides.com/dref/5476449>

Le système FullSound™ reproduit fidèlement les détails acoustiques des fichiers musicaux compressés afin de les améliorer et de vous offrir ainsi un son riche, sans la moindre altération. D Débit binaire Le débit binaire est le nombre de bits transmis ou traités par unité de temps. Le débit binaire est généralement mesuré en milliers de bits par seconde (kilobits par seconde : Kbit/s).

Le terme de débit binaire est synonyme de taux de transfert de données (ou plus simplement de taux de données). Décibel (dB) Unité de mesure utilisée pour exprimer la différence relative de puissance ou d'intensité du son. L LCD (Liquid Crystal Display) Probablement le moyen le plus répandu d'afficher des informations visuelles sur des équipements électroniques non informatiques. M MP3 Format de fichier avec système de compression de données audio. MP3 est l'abréviation de Motion Picture Experts Group 1 (ou MPEG-1) Audio Layer 3.

Encodé au format MP3, un CD-R ou un CD-RW peut contenir approximativement 10 fois plus de musique qu'un CD classique. FR 25 Français MSC [Mass Storage Class] Le périphérique de stockage de masse USB (ou USB MSC ou UMS) représente un ensemble de protocoles de communications fournissant une interface aux périphériques de stockage. Les périphériques prenant en charge cette norme sont dits périphériques de stockage de masse (MSC). MTP [Media Transfer Protocol] Le protocole MTP (Media Transfer Protocol) prend en charge le transfert de fichiers musicaux et vidéo vers des baladeurs audio et vidéo. R Réponse en fréquence Gamme des fréquences reproduites par une enceinte, de la plus basse à la plus haute. Alors que les réponses en fréquence optimales normales vont de 20 à 20 000 Hz (Hertz), la gamme d'écoute des êtres humains est souvent beaucoup plus réduite. Cependant, un bon système d'enceintes à gamme étendue reproduit la plus grande partie possible de la gamme afin de couvrir toutes les variations. Chaque enceinte est limitée à la reproduction de la seule partie du spectre pour laquelle elle a été conçue ; sa réponse est donc limitée mais reste néanmoins un point nécessaire à prendre en compte lors de la conception d'un système audio complet. S SuperScroll SuperScroll™ est une fonction de navigation associée aux touches de recherche double action du produit. Elle permet de contrôler la vitesse en toute simplicité lorsque vous recherchez des éléments dans des bibliothèques particulièrement volumineuses.

Une pression prolongée augmente la vitesse de défilement. 26 FR © 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés. SA2RGA_02_UM_V1.2 wk10152.



[You're reading an excerpt. Click here to read official PHILIPS](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

[GOGEAR RAGA user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476449)

<http://yourpdfguides.com/dref/5476449>