Manuel d'utilisation











Philips Consumer Electronics

HK- 0711-WAS7005

(report No.)

EC DECLARATION OF CONFORMITY

We,

Philips Consumer Electronics (manufacturer's name)

Philips, Glaslaan 2, 5616 JB Eindhoven, The Netherlands (manufactureris address)

declare under our responsibility that the electrical product:

Philips WAS7005/12 /05 (name) (type or model)

Wireless Music Station (product description)

to which this declaration relates is in conformity with the following standards:

EN55013: 2001 EN 300 328: 2004 EN55020: 2002 EN 301 489-1: 2005 EN 55022: 1998 EN 301 489-17: 2002 EN 55024: 1998 EN 50371: 2002 EN 60065: 2002 IEC Guide 112: 2000

(title and/or number and date of issue of the standards)

following the provisions of R &TTE Directive 1999/5/EC (incl. 73/23/EEC & 93/68/EEC directives and is produced by a manufacturing organization on ISO 9000 level.

Eindhoven, March 15, 2007 (place, date) Eric Tijssen Program Manager

PCE I-Lab Entertainment Solutions

(signature, name and function)

C € 0€	582 (<u>!</u>	R&TTE	Directive	1999/5/EC
BE X	DK X	GR X	ES X	FR 🗸
IE X	IT X	LU X	NL X	AT X
PT X	FI X	SE X	UK X	NO X
DE X	CH X	PL X	HU X	SK X
CZ X				

Offre écrite pour la librairie LGPL

Offre écrite pour la librairie LGPL Ce produit inclut le Linux 2.4.27-vrsl, mis à disposition sous couvert de la licence GNU LGPL version 2.1 (ci-dessous "la librairie").

Philips Electronics Hong Kong Ltd. offre par la présente de livrer ou de mettre à disposition, sur demande, pour un prix n'excédent pas le coût de distribution d'une source en état de marche, une copie complète et lisible par machine du code source correspondant de la Librairie, sur un support habituellement utilisé pour les échanges de logiciels.

Veuillez contacter :

Responsable du développemen BLC Audio PDCC Development 5/F., Philips Electronics Building 5 Science Park East Avenue Hong Kong Science Park Shatin Hong Kong

Cette offre est valable pour une période de trois ans suivant la date d'achat du produit.

Offre écrite pour le package GPL

Ce produit inclut le Linux 2.4.27-vrsl, mis à disposition sous couvert de la licence GNU GPL, version 2 (ci-dessous "le programme").

Philips Electronics Hong Kong Ltd. offre par la présente de livrer ou de mettre à disposition, sur demande, pour un prix n'excédent pas le coût de distribution d'une source en état de marche, une copie complète et lisible par machine du code source correspondant du programme, sur un support habituellement utilisé pour les échanges de logiciels.

Veuillez contacter:

Responsable du développemen BLC Audio PDCC Development 5/F., Philips Electronics Building 5 Science Park East Avenue Hong Kong Science Park Shatin Hong Kong

Cette offre est valable pour une période de trois ans suivant la date d'achat du produit.

Sommaire

416 0 0 0 0	5.7 Réglage de l'affichage21
1. Informations générales	5.8 Sélectionner la langue 21
1.1 À propos du WAS70006	5.9 Veille 21
1.2 Accessoires fournis6	5.9 Veille
1.3 Assistance en ligne Philips 7	
1.4 Informations écologiques8	6. HD
1.5 Entretien : Nettoyage du système 8	6.1 Jouer le disque dur (HD)23
1.6 Informations de sécurité9	6.2 Sélectionner et chercher24-25
	6.2.1 Sélectionner une autre option
2. Commandes	6.2.2 Recherche par mot-clé
2.1 Les commandes sur la Station (faces	6.2.3 Sélectionner les titres d'un artiste
supérieure et avant)11	particulier
2.2 Télécommande12-13	6.2.4 Sélectionner les titres d'un genre
2.3 Icônes sur l'écran LCD13	particulier
	6.2.5 Sélectionner un titre d'un album
3. Installation	en cours de lecture
3.1 Positionner la Station14	6.2.6 Trouver un passage du titre en
3.2 Mettre en place la connexion Wi-Fi	cours durant la lecture
entre la Station14	6.3 Différents modes de lecture : REPEAT,
3.3 Connexions arrières15-16	SHUFFLE25
3.3.1 Connectez les antennes	6.4 SMART EQUALIZER25
3.3.2 Connectez un périphérique de	6.5 Voir les informations sur un titre26
stockage USB	6.6 Déplacer la lecture de la musique entre
3.3.3 Connexion à des périphériques	les Stations26-28
additionnels	6.6.1 MUSIC FOLLOWS ME
3.4 Utilisation de l'alimentation électrique _16	6.6.2 MUSIC BROADCAST
	6.7Voir les informations du système28
4. Préparation	20
4.1 Réglage de l'horloge17	7. Radio FM
4.1.1 Viewing clock	7.1 Réglage des stations radio 29
4.2 Utilisation de la télécommande _ 17-18	7.2 Stockage des stations radio préréglées _
4.2.1 Insérer les piles dans la télécommande	
4.3 Utilisation des commandes de navigation_18	7.2.1 Autostore : programmation
4.4 Utilisation des touches alphanumériques _18	automatique
	7.2.2 Programmation manuelle
5. Fonctions de base	7.2.3 Pour écouter une station préréglée
5.1 Passer en veille / marche et sélectionner	7.3 RDS
les fonctions19	7.4 NEWS30
5.2 Passer en mode d'économies d'énergie _19	7.4.1 Activer NEWS
5.3 Veille auto20 5.4 Contrôle du volume20	7.4.2 Désactiver NEWS
5.4 Contrôle du volume20	, THE DESIGNATIVE TYPE
5.5 MUTE20	
5.6 Contrôle du son20-21	
5.6.1 Équilibreur	
5.6.2 Réglage des basses	
5.6.3 Incredible surround	

Sommaire

3.1 Lecture à partir du périphérique stockage de masse USB	_31-32
8.1.1 Á propos du périphérique l 8.1.2 Lire de la musique d'un	JSB
périphérique USB	
3.2 Lire d'autres sources externes _	32
O.UPnP	22
9.1 UPnP (Plug and Play Universel) 9.1.1 Á propos d'UPnP*	33
9.1.2 Á propos des équipements compatibles UpnP	;
9.2 Connexion au périphérique UPnP	
9.3 Lecture UPnP	33
9.3.1 Lire de la musique du périp UPnP	hérique
40.0 6 4 7	
	. <i>r</i> . =:
10.1 Ajouter une Station au réseau V	
10.1 Ajouter une Station au réseau V	Vi-Fi _ 34-35
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station	_ 34-35
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1Configuration réseau sur la	34-35 xterne 35 Station
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1Configuration réseau sur la	34-35 xterne 35 Station xterne 36
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1Configuration réseau sur la 10.3 Connexion à un réseau câblé ex 10.3.1 Configuration réseau sur la Station	34-35 xterne 35 Station xterne 36
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1Configuration réseau sur la 10.3 Connexion à un réseau câblé ex 10.3.1 Configuration réseau sur la Station	34-35 xterne 35 Station xterne 36 37
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1Configuration réseau sur la 10.3 Connexion à un réseau câblé ex 10.3.1 Configuration réseau sur la Station 10.4 Voir l'état des connexions 10.4.1 Voir les connexions à un reseau externe	34-35 xterne 35 Station xterne 36 37
10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1 Configuration réseau sur la 10.3 Connexion à un réseau câblé ex 10.3.1 Configuration réseau sur la Station 10.4 Voir l'état des connexions 10.4.1 Voir les connexions à un re externe 11. Réinitialisation 12. Mise à jour du microprografication	34-35 xterne 35 Station xterne 36 37 éseau 38
10.1 Ajouter une Station au réseau V du Centre 10.1.1 Supprimer une Station 10.2 Connexion à un réseau Wi-Fi ex 10.2.1 Configuration réseau sur la 10.3 Connexion à un réseau câblé ex 10.3.1 Configuration réseau sur la Station 10.4 Voir l'état des connexions 10.4.1 Voir les connexions à un reexterne 11. Réinitialisation	34-35 xterne 35 Station xterne 36 37 éseau 38

14.Annexe

14.1 Comment monter votre Station au mur__43
14.1.1 Les kits de montage
comprennent
14.1.2 Ce qu'il vous faut d'autre
14.1.3 Préparation
14.1.4 Monter la Station