

Wireless Music Center + Station

WACS57

Connectez à votre PC

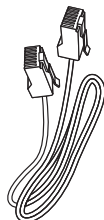
Que pouvez-vous faire avec votre CD d'installation pour PC ?

- Connectez votre Centre WAC5 à votre PC ou sur votre réseau directement, par un routeur à fil ou par un point d'accès sans fil.
- Gérez votre collection musicale avec le **Digital Media Manager (DMM)** incluant :
 - Créez et renommez les listes de lecture/plages, modifiez les informations sur les plages et transférez les fichiers de musique du PC au Centre WAC5.
 - Des chemins d'accès pour mettre à jour le service de reconnaissance musicale. Gracenote pour les informations sur le disque les plus récentes.
 - Des chemins d'accès et des liens d'assistance à propos du logiciel DMM et des mises à jour du micro logiciel du WACS57.
- Enregistrement du produit pour les mises à jour.

Configurations du système PC

- Windows 2000/XP (Home ou Professionnel)
- Processeur pentium III 300MHz ou version supérieure
- Adaptateur au réseau Ethernet
- Pilote CD-ROM
- Espace disponible du disque dur : 100MB pour le logiciel

De quoi d'autre avez-vous besoin ?



Câble Ethernet fourni
(câble droit)



CD d'installation fourni pour PC

PHILIPS

FR



Avant l'installation

Pour le WACS57:

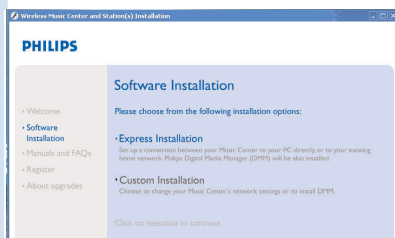
- 1 Vérifiez que vous avez terminé la connexion Wi-Fi entre le **Centre WAC5** et la **Station WAS700** (Voir le **Guide de Démarrage Rapide**, Etape A)
- 2 Vérifiez que votre **Centre WAC5** est mis en marche

Pour votre PC ou réseau PC existant:

- 1 Mettez votre PC en marche avec les privilèges de l'administrateur
- 2 Fermez tous les logiciels en cours d'exécution sur votre PC
- 3 Désactivez le pare-feu
- 4 Insérez le CD d'installation dans votre PC et sélectionnez votre langue désirée
- 5 Appuyez sur **Accept** (Accepter) si vous acceptez les termes de la licence
- 6 À la page de bienvenue, appuyez sur **Next** (Suivant) pour accéder à la page de l'Installation du logiciel

Sélectionnez Installation Express ou Installation Personnalisée

- Lors de la configuration initiale, sélectionnez **Express Installation** (Installation Express). La connexion PC et le **DMM** seront installés
- Pour modifier votre option d'installation ou réinstaller le **DMM**, sélectionnez **Custom Installation** (Installation Personnalisée)





Installation Express

L'Installation Express fournit une connexion standard au PC du **WACS**. Sélectionnez l'option d'installation selon le type de réseau dont vous disposez. Pour une installation plus simple et plus rapide, sélectionnez **Option 1**.

Option 1:

Connexion directe (Recommandé)

Choisissez cette option si vous ne disposez d'aucun réseau local, quel qu'il soit

1 Cliquez pour sélectionner **Music Center connect to Standalone PC, no LAN/Wireless Network**


(Connexion du Music Center I à un seul PC sans Réseau LAN/Sans fil)

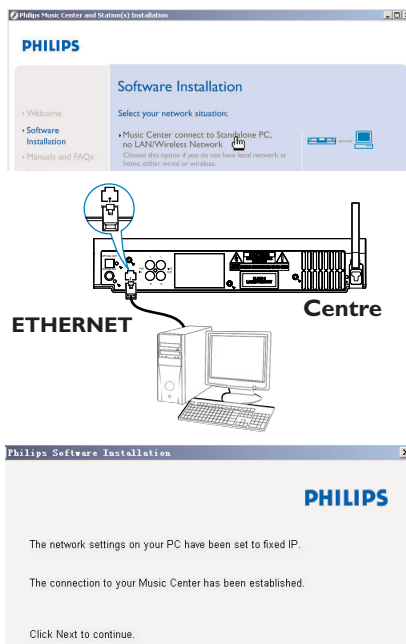
2 Lorsqu'il est demandé par l'assistant d'installation, Connectez le câble Ethernet fourni (câble droit) aux ports **ETHERNET** du Centre et du PC

3 Suivez les instructions de l'écran pour finir la connexion au PC

→ L'écran affiche : " La connexion à votre Centre musical a été établie "

4 Cliquez Suivant pour démarrer l'installation DMM.

→ L'icône  apparaît sur le bureau de votre ordinateur après que l'installation DMM soit terminée



Conseils:

- **Option 1 uniquement:** Si votre PC est également connecté à Internet via un modem XDSL, quittez DMM avant d'accéder à Internet..



Remarque:

– Les **Option 2** et **Option 3** sont destinées aux utilisateurs expérimentés en matière d'installation Wi-Fi.

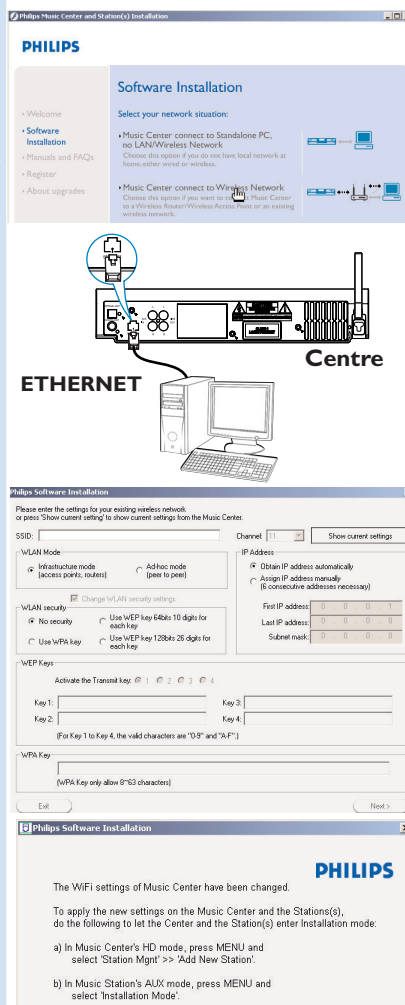
Option 2:

Connexion sans fil

Choisissez cette option si vous désirez connecter le Centre musical à un routeur/Point d'Accès sans fil ou à un réseau sans fil existant.

- 1 Vérifiez que le routeur/point d'accès fonctionne correctement. Notez son SSID et aussi la clé WEP ou WPA si elle n'est pas activée dans le routeur/point d'accès
- 2 Cliquez pour sélectionner **Music Center connect to Wireless Network** (Connexion du Centre musical au réseau sans fil)
- 3 Lorsqu'il est demandé par l'assistant d'installation, Connectez le câble Ethernet fourni (câble droit) aux ports **ETHERNET** du Centre et du PC
- 4 Lorsque l'écran sur la droite apparaît.
 - a. Entrez le SSID que vous avez noté dans **l'étape 1** au-dessus
 - b. En mode WLAN, cliquez sur **Infrastructure mode (mode Infrastructure)**
 - c. Entrez la clé WEP ou WPA que vous avez noté dans **l'étape 1** au-dessus
- 5 Suivez les instructions de l'écran pour finir la connexion au PC.

→ L'écran affiche : " Les réglages Wi-Fi du Centre musical ont été modifiés..." "



Conseils :

- Il est recommandé que le chiffrement de la clé WEP soit utilisé pour un meilleur fonctionnement de réseau et une plus grande sécurité.
- En mode Infrastructure, Channel est désigné automatiquement par le routeur/point d'accès.
- Pour modifier Channel, entrez le SSID de votre réseau sans fil et sélectionnez **Ad-hoc mode** dans **l'étape 4a, 4b** au-dessus.



- 6** Pour appliquer les nouveaux réglages sur WACS57, vous devez laisser le Centre et la Station entrer en **Mode d'Installation**.

Sur le Centre:


- Sélectionnez la source **HD**
- Appuyez et maintenez **STOP • MENU** sur l'unité
- Utilisez les boutons de contrôle ▲ ou ▼ et ► pour entrer dans le menu **Gestion Stations**
- Dans le menu **Gestion Stations**, utilisez les boutons de contrôle ▲ ou ▼ et ► pour sélectionner **Ajouter station**

Sur la Station:

- Sélectionnez la source **AUX**
- Appuyez sur **MENU**
- Utilisez les boutons de contrôle ▲ ou ▼ et ► pour sélectionner le **Mode Installation**

Sur le Centre:

Appuyez sur **STOP • MENU/■** pour sortir du **Mode Installation** lorsque le Centre a trouvé toutes les stations

- 7** Cliquez sur **Suivant** pour démarrer l'installation **DMM**
→ L'icône  apparaît sur le bureau de votre ordinateur après que l'installation **DMM** soit terminée

- 8** Déconnectez le câble Ethernet fourni de votre PC et du Centre puis, connectez votre PC au routeur à fil/point d'accès

Option 3:

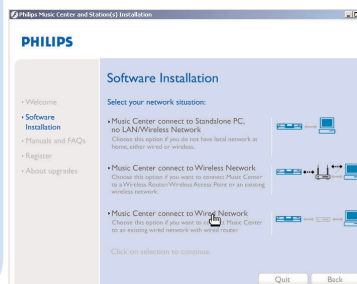
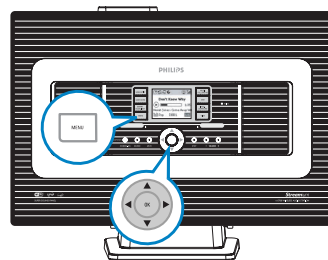
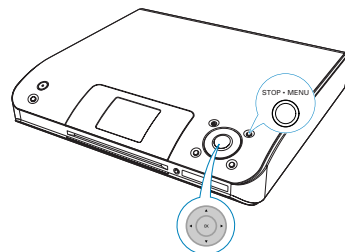


Connexion à fil


Choisissez cette option si vous désirez connecter le Centre musical à un réseau à fil existant avec un routeur à fil.

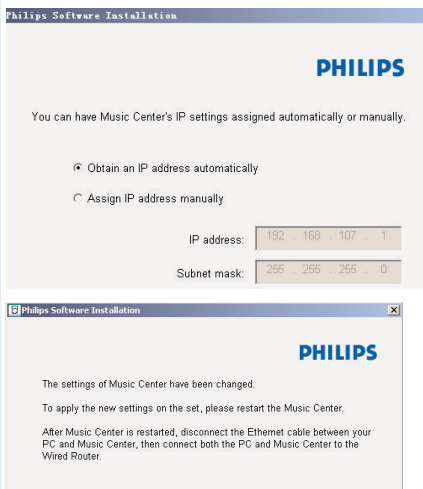
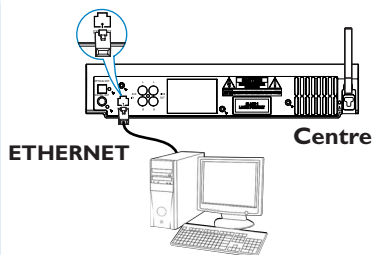
- 1** Vérifiez que le routeur fonctionne correctement et active son DHCP

- 2** Cliquez pour sélectionner **Music Center connect to Wired Network** (Connexion du Centre musical au réseau à fil)



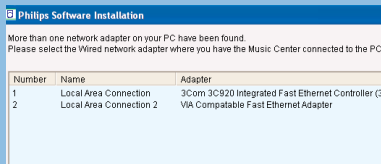


- 3 Lorsqu'il est demandé par l'assistant d'installation, Connectez le câble Ethernet fourni (câble droit) aux ports **ETHERNET** du Centre et du PC
- 4 Lorsque l'écran sur la droite apparaît, sélectionnez **"Obtain an IP address automatically"** (**Obtenez une adresse IP automatiquement**)
- 5 Suivez les instructions de l'écran pour finir la connexion au PC
→ L'écran affiche : " La connexion à votre Centre musical a été établie "
- 6 Pour appliquer les nouveaux réglages, vous devez éteindre le Centre WAC5 et le redémarrer de nouveau
- 7 Cliquez Suivant pour démarrer l'installation **DMM**.
→ L'icône  apparaît sur le bureau de votre ordinateur après que l'installation **DMM** soit terminée
- 8 Déconnectez le câble Ethernet fourni de votre PC et du Centre puis, connectez votre PC et votre Centre au routeur à fil



Remarque:


- Si vous utilisez un routeur sans fil, placez-le à au moins 50 cm du Centre WAC5.
- Si vous êtes un utilisateur de Windows 2000, vérifiez que le Service Pack 2 est installé.
- Sélectionnez l'adaptateur du réseau PC qui connecte le Centre via le câble Ethernet fourni, si vous avez installé plus d'un adaptateur de réseau sur votre PC.
- Si vous ajoutez ou supprimez un adaptateur réseau sur/de votre PC, vous devez réinstaller la connexion PC. Suivez les étapes sous **Installation Personnalisée: Changer les Réglages du Réseau**.
- Dans l'option 3 : Connexion sans fil, évitez d'assigner une adresse IP manuellement comme : adresse IP : 169.254.xxx.yyy ; Masque sous réseau: 255.255.0.0. Une telle adresse IP causera des conflits avec le réseau Wi-Fi du Centre et de la Station WACS57, provoquant la désactivation du port Ethernet du Centre. Pour restaurer le port Ethernet désactivé, réinitialisez le Centre WAC5 (voir chapitre sur la **Reinitialisation** dans le **Manuel d'Utilisation**).





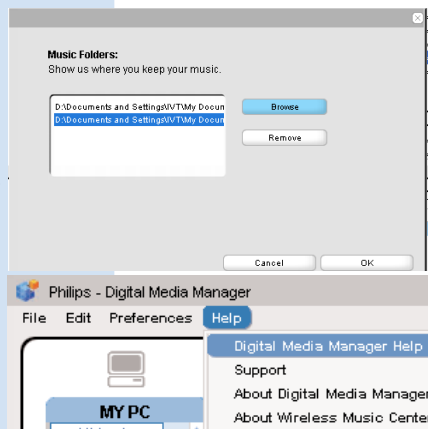
Digital media Manager (DMM)

Le **Digital media Manager (DMM)** permet à votre PC d'interagir avec le Centre WAC5.

- 1 Désactivez le pare-feu
- 2 Cliquez deux fois sur  sur le bureau de l'ordinateur pour lancer DMM
- 3 La première fois que vous lancez DMM, spécifiez vos dossiers musicaux sur le PC
 - Les documents de musique dans les dossiers sont importés dans DMM
 - La prochaine fois que vous lancez DMM, DMM commencera à examiner les dossiers et fera une mise à jour automatique de la collection musicale du PC
- 4 Pour apprendre plus sur DMM, cliquez sur **Help (Aide)** → **Digital Media Manager Help (Aide sur Digital media Manager)**

IMPORTANT !

– **En cas de coupure de courant suivant le transfert de musique du PC au centre, toutes les pistes transférées seront perdues. Mettez le centre en mode ECO POWER (Économie d'énergie) avant de débrancher le cordon d'alimentation de la prise secteur.**



Installation Personnalisée

Pour modifier votre option d'installation ou réinstaller le **DMM**, sélectionnez **Custom Installation** (Installation Personnalisée)

Changer les Réglages du Réseau

- 1 Restaurez les réglages par défaut sur votre Centre WAC5 (voir Chapitre **Reinitialisation** dans le **Manuel d'Utilisation**)
- 2 Sélectionnez la nouvelle option d'installation
- 3 Suivez les étapes sous de **Option 1, Option 2** ou **Option 3** de **Installation Express**



Glossaire

Point d'Accès: Répéteur multiport de communication pour la connexion entre un appareil sans fil et un LAN à fil.

Mode ad-hoc: Logiciel intégré de mise en réseau où les appareils communiquent entre eux directement, sans point d'accès.

DHCP: signifie Dynamic Host Configuration Protocol. C'est un protocole pour assigner des adresses IP dynamiques aux appareils sur un réseau.

Mode infrastructure: Logiciel intégré de mise en réseau où les appareils communiquent entre eux par un point d'accès.

Adresse IP: Identification d'un ordinateur ou d'un appareil sur un réseau TCP/IP.

SSID: Signifie Service Set Identifier. Le même SSID doit être utilisé pour tous les points d'accès et tous les appareils si vous essayez de les connecter à un WLAN spécifique.

Masque de sous-réseau: Il sert à décider à quelle sous réseau une adresse IP appartient.

WEP: Signifie Wired Equivalent Privacy. C'est un protocole de sécurité pour un réseau local sans fil.

WLAN: Signifie Wireless Local Area Network. Dans un tel réseau, des ondes radio de haute fréquence sont utilisées pour la communication.

WPA: Signifie Wi-Fi Protected Access. C'est un standard Wi-Fi améliorant les fonctions de sécurité du WEP. Cela fonctionne avec un WEP existant - produits Wi-Fi activés. Gracenote et CDDDB sont des marques déposées de Gracenote. Le logo et le logotype de Gracenote ainsi que le logo " Powered by Gracenote " sont des marques déposées de Gracenote.



Besoin d'aide ?

En ligne

Allez sur www.philips.com/support



2006 © Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
3141 075 21181 
www.philips.com



**Be responsible
Respect copyrights**