

Guide de mise en route



Contenu de l'emballage?

L'emballage doit contenir les éléments suivants :

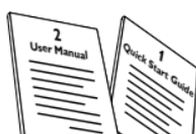
Étape A Connexion

Étape B Réglages

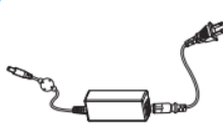
Étape C Utilisation



Télécommande



Manuel d'utilisation
Guide de mise en route



Adaptateur CA



1 x câble MP3 LINK



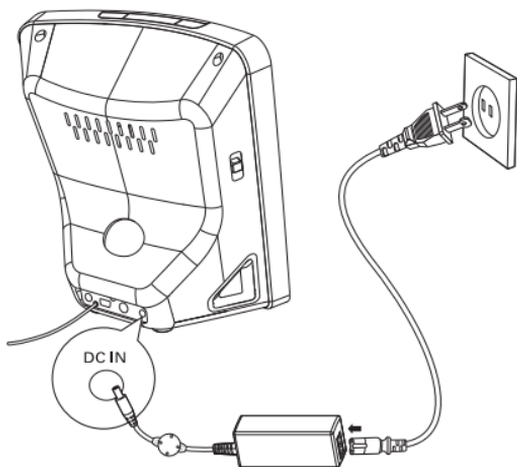
1 x câble mini USB

PHILIPS

Étape A Connexion

1

Connectez l'adaptateur secteur à la DC350 et à la prise murale.



Étape B Réglages

Réglage de l'horloge et de la date

1

Maintenez la touche **SET TIME** enfoncée pendant 2 secondes.
→ Les chiffres des heures s'affichent et se mettent à clignoter.

2

Appuyez sur **◀▶** pour régler l'heure.

3

Appuyez sur **SET TIME** pour confirmer votre choix.
→ Les chiffres des minutes s'affichent et se mettent à clignoter.

4

Répétez les étapes 2-3 pour régler les minutes, l'année, le mois et le jour.

5

Appuyez plusieurs fois sur **◀▶** pour sélectionner le format 12 heures ou 24 heures.

6

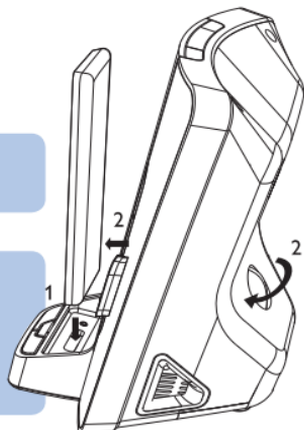
Appuyez sur **SET TIME** pour confirmer votre choix.



Étape C Utilisation

Lecture à partir de l'iPod/iPhone

- 1 Placez l'iPod/iPhone sur la station d'accueil, les connecteurs face à face.
- 2 Tournez la commande de réglage de l'inclinaison pour régler l'angle d'inclinaison de l'iPod/iPhone.
→ Lorsque votre DC350 est sous tension, l'iPod/iPhone placé sur la station d'accueil commence à se charger.
- 3 Appuyez sur **iPod/iPhone** pour sélectionner la source iPod/iPhone.
→ La lecture de l'iPod/iPhone se lance automatiquement.



Écoute de la radio

- 1 Appuyez sur **TUNER** pour sélectionner FM.
- 2 En mode Tuner, maintenez la touche **PROG** enfoncée pendant 2 secondes pour activer le mode de programmation automatique.
→ [AUTO] (auto) s'affiche.
→ Toutes les stations disponibles sont programmées dans l'ordre de qualité de réception des fréquences.
→ La première station de radio programmée est diffusée automatiquement.
- 3 Appuyez sur **PRESET +/-** pour sélectionner un numéro de présélection.



Étape C Utilisation

Utilisation des périphériques Bluetooth

Remarque:

Le périmètre de transmission entre votre DC350 et un périphérique Bluetooth est de 10 m environ.

Connexion d'un appareil pour la première fois

1

Appuyez sur **BLUETOOTH** pour sélectionner la source Bluetooth.

2

Pour un iPhone : placez-le sur la station d'accueil pour effectuer une configuration de reconnexion automatique.

3

Maintenez le bouton **PAIRING**  enfoncé pendant plus de 3 secondes.
→ L'indicateur Bluetooth clignote.

4

Sur l'appareil, configurez la connexion Bluetooth :

- Activez Bluetooth pour rechercher d'autres périphériques Bluetooth. (Reportez-vous au manuel d'utilisation du périphérique pour savoir comment activer cette fonction.)
- Quand « PHILIPS DC350 » est reconnu et s'affiche, sélectionnez-le pour commencer la connexion.
- Lorsque vous y êtes invité, saisissez le mot de passe « 0000 ».

5

Attendez que l'indicateur Bluetooth s'affiche.
→ La connexion est terminée.

Réception d'un appel téléphonique

Remarque:

Vous pouvez recevoir des appels téléphoniques grâce à votre DC350 avec des appareils qui prennent en charge le profil HFP ou HSP.

1

Connectez le périphérique Bluetooth.

Étape C Utilisation

2

Lors de la réception d'un appel, vous entendez la sonnerie de l'appel entrant, appuyez sur **PAIRING** pour accepter l'appel.

→ Pour refuser l'appel, appuyez sur .

3

Parlez dans le MIC situé sur le panneau avant.

→ Pour choisir de diffuser le son à partir de l'appareil ou de votre DC350, appuyez sur **PAIRING**.

4

Appuyez sur  pour terminer l'appel.

Écoute de musique

Remarque:

- Vous pouvez écouter de la musique via votre DC350 à partir d'appareils qui prennent en charge A2DP ou AVRCP.
- Comme l'iPhone ne prend pas en charge le streaming audio Bluetooth, cet appareil ne peut pas lire de fichiers audio sur l'iPhone par connexion Bluetooth.

1

Connectez le périphérique Bluetooth.

2

Sur le périphérique Bluetooth, lancez la lecture.

→ Vous entendez la musique via votre DC350.

Conseil:

Reportez-vous au manuel d'utilisation fourni pour plus d'informations.



© Royal Philips Electronics N.V. 2008
All rights reserved.

<http://www.philips.com>



PDCC-JH/ZYL-0852