

PhotoFrame

SPF1017

SPF1027



Guide de mise en route

1 Guide de démarrage

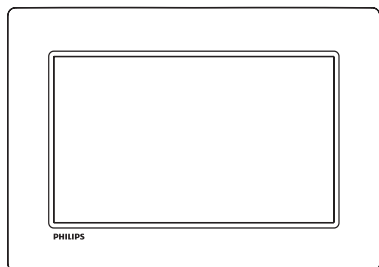
2 Lecture

3 Configuration

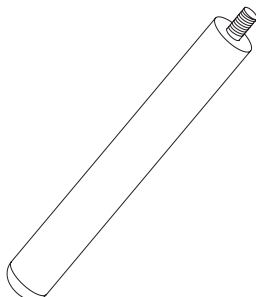
PHILIPS

FR

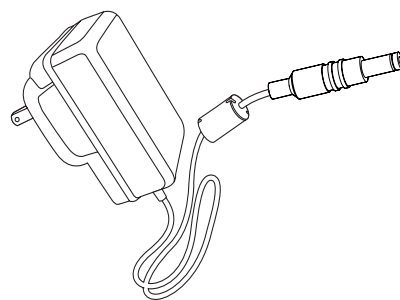
Contenu de l'emballage



Philips Digital PhotoFrame



Support



Adaptateur secteur CA/CC

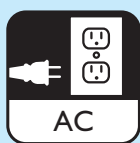


- CD-ROM,
- Manuel d'utilisation électronique
 - Logiciel Auto Run

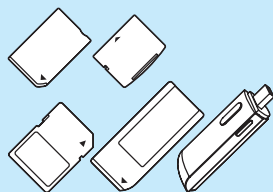


Guide de mise en route

Autre matériel nécessaire



Prise secteur








Périphérique USB / Carte mémoire



Ordinateur

1 Guide de démarrage

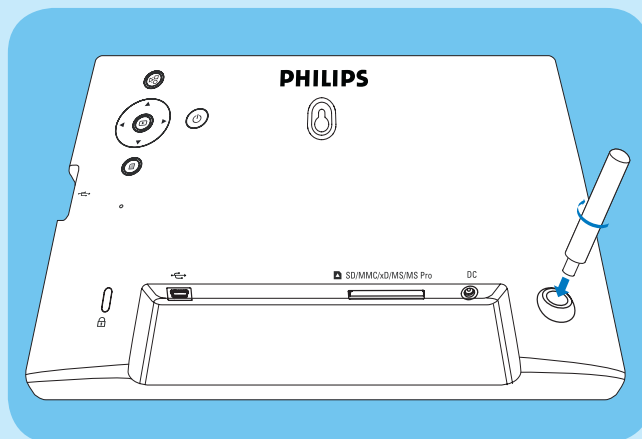
Boutons de commande

- ① 
 - Mise en marche/arrêt du PhotoFrame
- ② 
 - Permet de basculer entre le mode diaporama, le mode miniature et le menu principal
- ③ 
 - Sélectionner l'option précédente/suivante/droite/gauche
- ④ 
 - Permet de lire les photos en modes diaporama, parcourir ou horloge
 - Permet de suspendre le diaporama
 - Confirmer une sélection
- ⑤ 
 - Ouvrir/quitter le menu Photo

Montage du pied

Pour installer le PhotoFrame sur une surface plane, vous devez fixer le pied fourni au dos de l'appareil.

- 1 Insérez le pied dans le PhotoFrame.



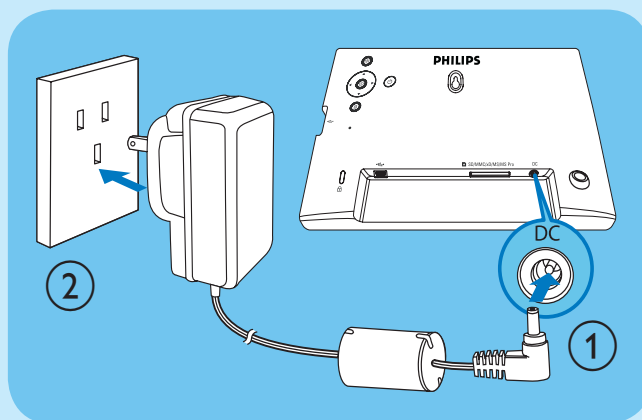
- 2 Vissez fermement le pied dans son orifice

Alimentation

Remarque

- Lorsque vous installez le PhotoFrame, le cordon d'alimentation et la prise secteur doivent être parfaitement accessibles.

- 1 Branchez le cordon d'alimentation sur la prise **DC** du PhotoFrame.



- 2 Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur.

Mise sous tension du PhotoFrame

Remarque

- Vous ne pouvez éteindre le PhotoFrame qu'une fois toutes les copies et sauvegardes terminées.

- 1 Maintenez le bouton Φ enfoncé pendant plus d'une seconde.
 - ↳ Les photos s'affichent en mode Diaporama.
 - Pour éteindre le PhotoFrame, maintenez le bouton Φ enfoncé.

Connexion d'un périphérique de stockage

Attention

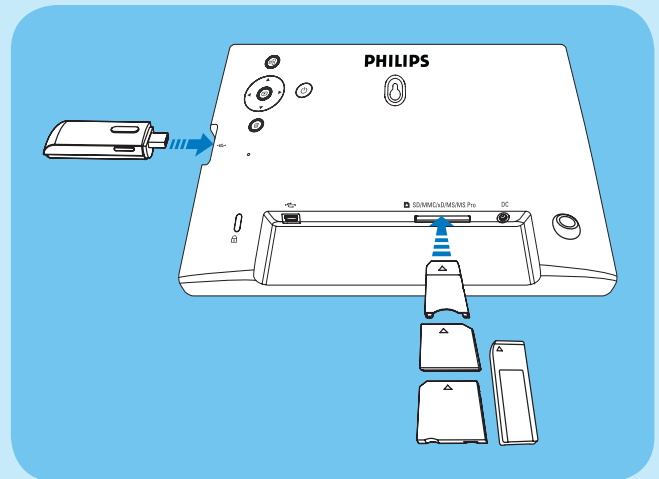
- Ne retirez jamais de périphérique de stockage du PhotoFrame pendant le transfert de fichiers depuis ou vers le périphérique de stockage.

Vous pouvez lire des photos au format JPEG sur l'un des périphériques de stockage suivants connecté au PhotoFrame :

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card (MMC)
- Carte xD (xD)
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (avec adaptateur)
- Clé USB

Cependant, nous ne garantissons pas le fonctionnement de tous les types de cartes mémoire.

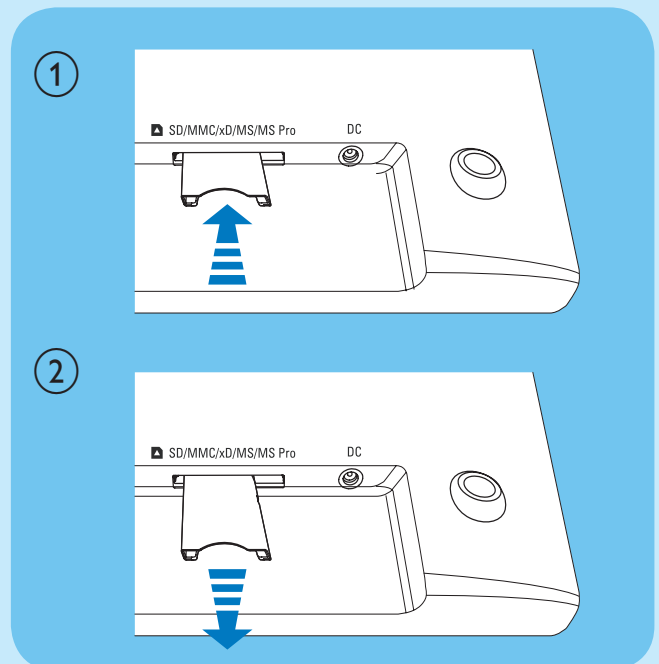
- 1 Pour les cartes xD/SD/MMC/MS/MS Pro, insérez l'une d'elle dans le logement jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.
 - Pour la clé USB, insérez-la fermement dans le logement.



- Les photos stockées sur le périphérique de stockage s'affichent en mode diaporama.

Pour retirer un périphérique de stockage :


- Pour les cartes xD/SD/MMC/MS/MS Pro, poussez vers l'intérieur puis retirez la carte.

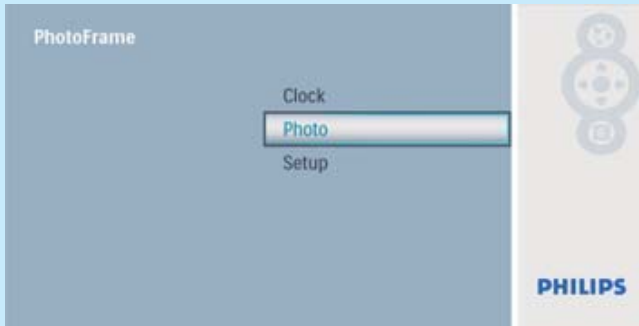



- Pour la clé USB, retirez-la du PhotoFrame.

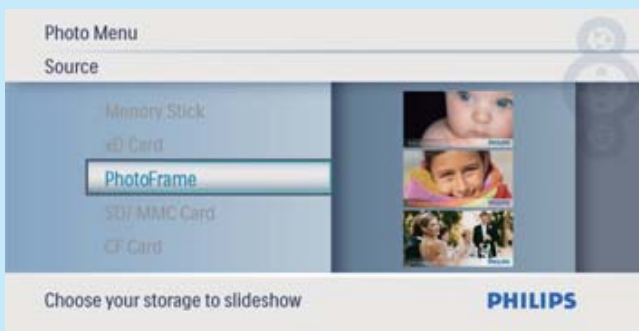
2 Lecture


Visualisation des photos

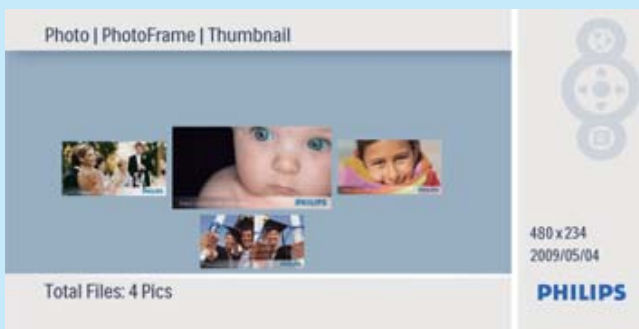
- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **[Photos]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




- 2 Sélectionnez une source de photos, puis appuyez sur  pour confirmer.

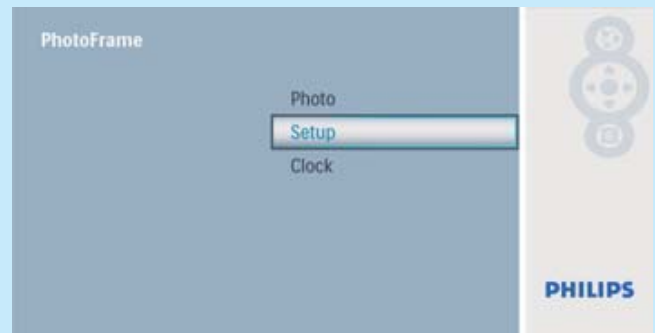



- 3 Sélectionnez une photo, puis appuyez sur  pour confirmer.




Affichage des montages

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




- 2 Sélectionnez **[Montage]**, puis appuyez sur  pour confirmer.



- 3 Sélectionnez **[Aléatoire]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




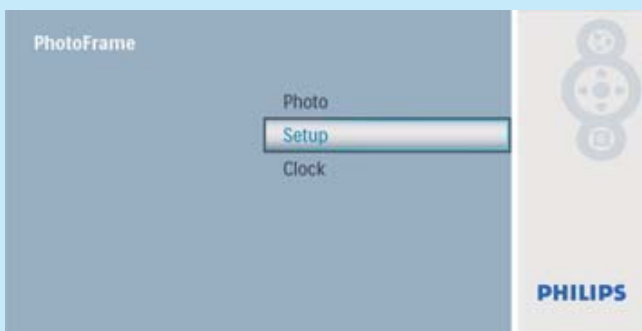
- Pour désactiver la fonction de collage, sélectionnez **[Arrêt]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




3 Configuration


Sélection de la langue d'affichage

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




- 2 Sélectionnez **[Langue]**, puis appuyez sur  pour confirmer.

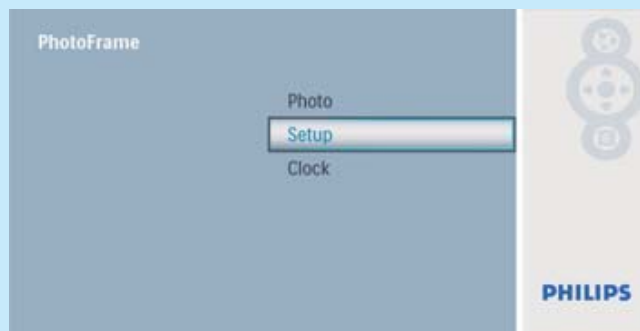


- 3 Sélectionnez une langue, puis appuyez sur  pour confirmer.




Sélection d'un arrière-plan pour photo

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur  pour confirmer.



- 2 Sélectionnez **[Arrière-plan]**, puis appuyez sur  pour confirmer.



- 3 Sélectionnez une option, puis appuyez sur  pour confirmer.
 - ↳ Si vous sélectionnez une couleur d'arrière-plan, le PhotoFrame affiche une photo avec une couleur d'arrière-plan.



- ↳ Si vous sélectionnez **[Ajuster auto.]**, le PhotoFrame agrandit la photo de façon à remplir l'écran (avec une déformation de l'image).



↳ Si vous sélectionnez **[RadiantColor]**, le PhotoFrame prolonge la couleur sur les bordures d'une photo plus petite que le plein écran de façon à remplir l'écran sans barres noires ni déformation du format d'image.



Réglage de la marche et de l'arrêt automatiques de l'affichage

Vous pouvez configurer l'heure de mise en marche ou d'arrêt automatiques de l'affichage sur le PhotoFrame.

Remarque

- Assurez-vous d'avoir réglé l'heure et la date actuelles du PhotoFrame avant de régler la marche et l'arrêt automatiques.

1 Dans le menu principal, sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur pour confirmer.



2 Sélectionnez **[Arrêt auto.]**, puis appuyez sur pour confirmer.



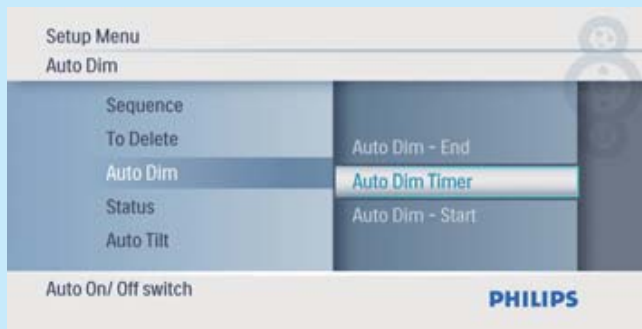
3 Sélectionnez **[Fin] / [Début]**, puis appuyez sur pour confirmer.





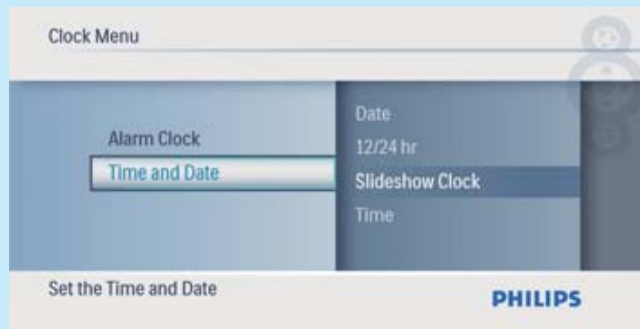
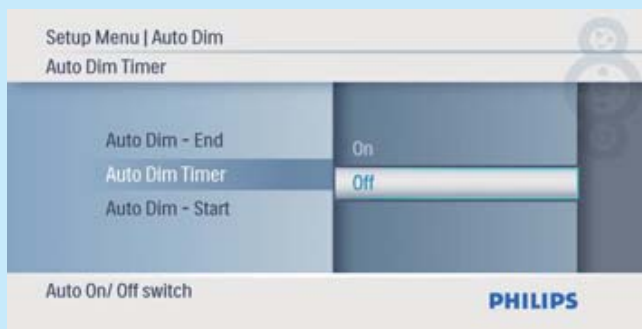
4 Appuyez sur /// pour régler l'heure de la marche et de l'arrêt automatiques, puis appuyez sur pour confirmer.




5 Sélectionnez **[Programmateur]**, puis appuyez sur pour confirmer.









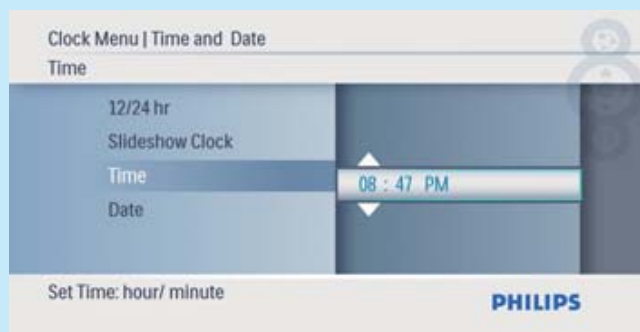
- 6 Sélectionnez [**Marche**], puis appuyez sur  pour confirmer.
- Pour désactiver la fonction de marche et d'arrêt automatiques, sélectionnez [**Arrêt**], puis appuyez sur  pour confirmer.




- Sélectionnez [**Format 12/24 h**] > [**12 h**] / [**24 h**], puis appuyez sur  pour confirmer.

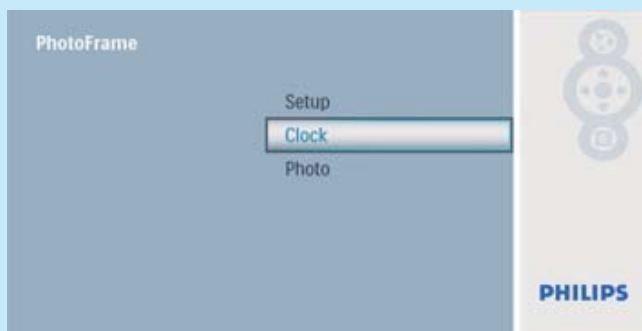



- 3 Sélectionnez [**Heure**] / [**Date**], puis appuyez sur  pour confirmer.
- 4 Appuyez sur  /  /  /  pour régler l'heure/la date, puis appuyez sur  pour confirmer.




Réglage de la date et de l'heure

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez [**Horloge**], puis appuyez sur  pour confirmer.




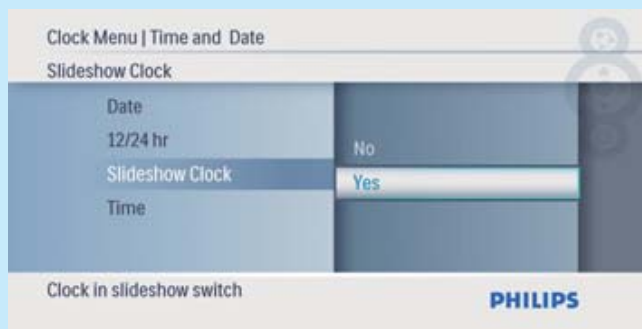
- 2 Sélectionnez [**Heure et date**], puis appuyez sur  pour confirmer.

Affichage de l'horloge en mode diaporama

- 1 Dans le menu **[Heure et date]**, sélectionnez **[Mode horloge]** puis appuyez sur  pour confirmer.



- 2 Sélectionnez **[Oui]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




↳ Vous pouvez choisir d'afficher l'horloge en mode diaporama.


Réglage de l'alarme

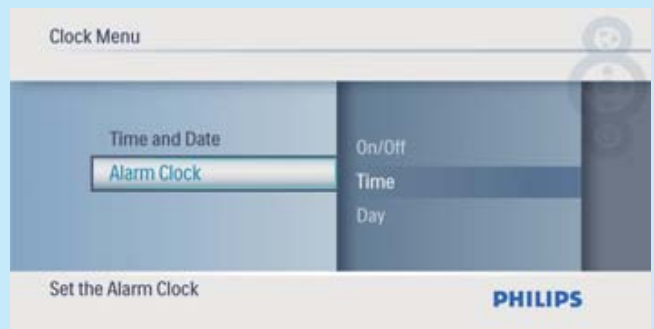
Remarque

- Vérifiez que vous avez correctement défini la date et l'heure sur le PhotoFrame.


- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **[Horloge]**, puis appuyez sur  pour confirmer.

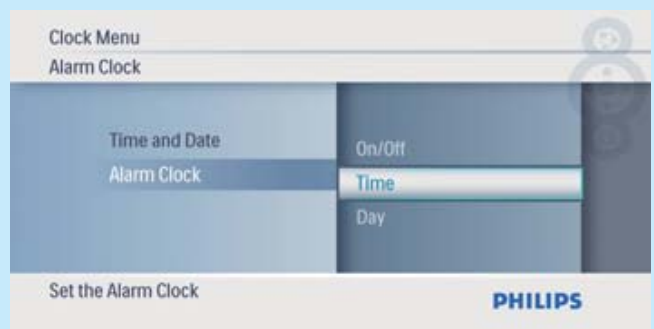







- 2 Sélectionnez **[Réveil]**, puis appuyez sur  pour confirmer.

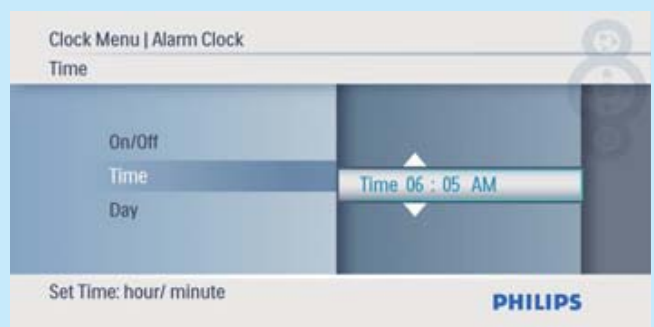


↳ Le menu **[Réveil]** s'affiche.

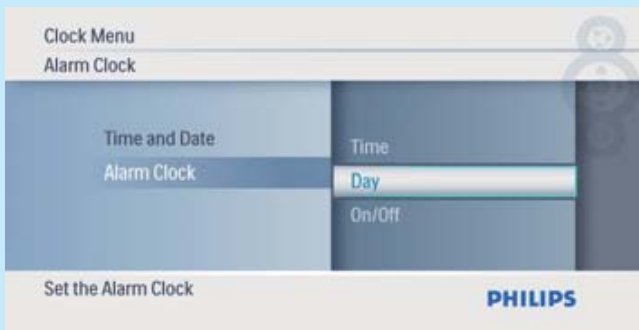
- 3 Sélectionnez **[Heure]**, puis appuyez sur  pour confirmer.




- 4 Appuyez sur /// pour régler l'heure de l'alarme puis appuyez sur  pour confirmer.



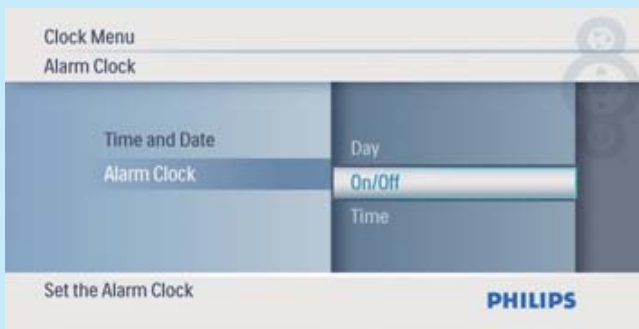
- 5 Sélectionnez **[Jour]** pour l'alarme puis appuyez sur  pour confirmer.





- 6 Sélectionnez une option, puis appuyez sur  pour confirmer.



- 7 Sélectionnez **[Marche/Arrêt]**, puis appuyez sur  pour confirmer.



- 8 Sélectionnez **[Marche]**, puis appuyez sur  pour confirmer.
- Pour désactiver l'alarme, sélectionnez **[Arrêt]** puis appuyez sur  pour confirmer.

Foire aux questions

L'écran LCD est-il tactile ?

L'écran LCD n'est pas tactile. Utilisez les boutons à l'arrière de l'écran pour contrôler le PhotoFrame.

Le fait d'afficher la même photo pendant longtemps peut-il endommager l'écran LCD ?

Non. Le PhotoFrame peut afficher la même photo en continu pendant 72 heures sans que l'écran LCD ne soit endommagé.


Pourquoi mon PhotoFrame n'affiche-t-il pas certaines de mes photos ?

Le PhotoFrame prend uniquement en charge les photos JPEG. Vérifiez que ces photos JPEG ne sont pas endommagées.

Pourquoi le PhotoFrame ne s'arrête-t-il pas automatiquement lorsque je règle cette option ?

Vérifiez que vous avez correctement défini l'heure actuelle, l'heure d'arrêt automatique et l'heure de marche automatique. Le PhotoFrame désactive automatiquement son écran à l'heure exacte d'arrêt. Si l'heure est déjà passée pour le jour du paramétrage, il s'arrêtera automatiquement à l'heure spécifiée le jour suivant.

Est-il possible d'utiliser le PhotoFrame pendant les périodes d'arrêt automatique ?

Oui. Appuyez sur  pour réactiver le PhotoFrame.

Welcome to Philips!

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome



© Royal Philips Electronics N.V. 2009
All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips
Electronics N.V. or their respective owners.