



- Un clavier appareil.
- Sélectionnez un chiffre, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.
- Répétez l'étape 2 jusqu'à ce que le code PIN soit complété.
- Sélectionnez **[Enter]**, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.



- Appuyez sur le code PIN, sélectionnez **[Code PIN soivé]**, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.

- Pour désactiver le code PIN, sélectionnez **[Code PIN désactivé]**, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.

Envoi de photos à partir de votre téléphone portable via une connexion Bluetooth

- Assurez-vous que la connexion Bluetooth est activée sur votre téléphone portable.
- Assurez-vous que la connexion Bluetooth est activée sur votre PhotoFrame.
- La procédure détaillée peut varier selon le téléphone.

- Sur votre téléphone portable :
- Sélectionnez **[Envoyer]** ou **[Partager]**, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.
- Sélectionnez **[Envoyer]** ou **[Partager]**, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.
- Sélectionnez **[Envoyer]** ou **[Partager]**, puis appuyez sur **OK** pour confirmer.

- Le PhotoFrame Philips est recherché.
- Si un code PIN est nécessaire, saisissez le code (0000 par défaut) sur le PhotoFrame.
- Sélectionnez **[Envoyer]**, puis confirmez la sélection.
- Les photos sont envoyées vers le PhotoFrame.

Les photos sont envoyées vers le PhotoFrame.

Foire aux questions

L'écran LCD est-il tactile ?
L'écran LCD n'est pas tactile. Après avoir réglé le PhotoFrame en marche, vous pouvez utiliser les commandes tactiles situées sur la face avant pour contrôler le PhotoFrame.

Est-il possible d'utiliser le PhotoFrame pour supprimer des photos d'une carte mémoire ?
Oui, il prend en charge les opérations de suppression de photos sur des périphériques externes tels que les cartes mémoires. Mettez à jour le logiciel de votre PhotoFrame vers la dernière version disponible sur le site Internet de votre PhotoFrame.

Pourquoi mon PhotoFrame n'affiche-t-il pas certaines de mes photos ?
Le PhotoFrame prend uniquement en charge les photos au format JPEG (résolution maximale : 6000 pixels) et au format GIF (résolution maximale : 1024 x 768 pixels).

Pourquoi mon PhotoFrame n'affiche-t-il pas certaines de mes fichiers vidéo ?
Le PhotoFrame prend en charge les fichiers vidéo au format MPEG-1/2/4 et H.264.

Pourquoi le PhotoFrame ne s'allume-t-il pas ?
Vérifiez que vos photos ne sont pas endommagées.

Pourquoi le PhotoFrame ne s'allume-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.

Le PhotoFrame est allumé mais il ne répond plus. Que puis-je faire ?
Assurez-vous que la table des fichiers vidéo est prise en charge par votre PhotoFrame (pour de plus amples informations, consultez les informations sur le produit au [manuel d'utilisation](#)).
Appuyez sur le bouton **RESET** à l'arrière de l'appareil pour restaurer le système.

Comment se fait-il que mon PhotoFrame ne peut plus afficher des fichiers vidéo que j'ai vus en mode [Parcourir] et que j'ai déjà visionnés ?
Assurez-vous que l'option **[Daporama unique]** n'est pas activée.

Pourquoi mon PhotoFrame n'affiche-t-il pas certains de mes fichiers musicaux ?
Le PhotoFrame prend uniquement en charge les fichiers musicaux MP3 (MPEG Audio Layer III). Vérifiez que ces fichiers musicaux MP3 (MPEG Audio Layer III) ne sont pas endommagés.

Pourquoi le PhotoFrame ne s'allume-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.

Le PhotoFrame est allumé mais il ne répond plus. Que puis-je faire ?
Assurez-vous que la table des fichiers vidéo est prise en charge par votre PhotoFrame (pour de plus amples informations, consultez les informations sur le produit au [manuel d'utilisation](#)).
Appuyez sur le bouton **RESET** à l'arrière de l'appareil pour restaurer le système.



PhotoFrame
SPH-8208
SPH-8208

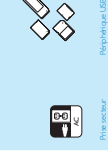
Contenu de l'emballage



PhotoFrame numérique Philips
Base de recharge
Adaptateur secteur CA/CC

- CD-ROM, comprenant :
 - Manuel d'utilisation électronique
 - Philips PhotoFrame Manager (logiciel et manuel)
- Câble USB
- Guide de mise en route

Autre matériel nécessaire



Prise secteur
Périphérique USB / Carte mémoire
Ordinateur

1 Guide de démarrage

Boutons de commande

- Mise en marche/arrêt du PhotoFrame
- Accès à l'écran d'accueil
- Accès au menu rapide
- Accès au menu options
- Zoom avant/dernière

Zoom avant sur une image
Changement de mode : mode album -> mode miniatures -> mode diaporama -> 2. zooms avant -> 4. zooms arrière

Zoom arrière sur une image
Changement de mode : mode album -> mode miniatures -> mode diaporama -> 2. zooms arrière -> 4. zooms avant

- curseur haut/bas
 - Défilement rapide vers le haut ou le bas
 - Sélection de l'élément précédent
 - Augmentation du volume
 - Réduction du volume

- OK
 - Affichage du diaporama
 - Lecture/Pause de l'accrochage de la vidéo
 - Confirmer une sélection

- curseur gauche/droite
 - Défilement rapide vers la gauche ou la droite
 - Sélection de l'élément à gauche
 - Sélection de l'élément à droite

Chargeur de la batterie intégrée

Attention

- Évitez de faire tomber le produit côté journal et l'endommager.
- Évitez de laisser le produit exposé à la chaleur excessive.
- Évitez de laisser le produit exposé à l'humidité.

Temps approximatif nécessaire pour charger la batterie intégrée :

Activé	5 heures
Désactivé	2,5 heures
Mode veille	3 heures

- Branchez le cordon d'alimentation dans la fente, puis reliez le cordon d'alimentation à la prise d'alimentation.

- Branchez le PhotoFrame sur la base de recharge.



Guide de mise en route

- Guide de démarrage
- Lecture
- Configuration

© Philips Electronics NV 2009
All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of their respective holders.
Electronics NV or their respective owners.

Q19C.V39
Printed in China



Philips is committed to environmental protection.

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

Conseil

- Pendant le chargement, les signaux de voyant situés près des boutons de commandes sur la face avant, s'éteignent.
- Lorsque l'ordinateur indique qu'il est entièrement chargé, vous pouvez alors retirer le câble USB. Le PhotoFrame ou que vous souhaitez, pendant une période maximale de deux heures.
- Utilisez la barre de la batterie, votre séparé de l'utilisation.

Mise en marche/arrêt du PhotoFrame

- Pour mettre en marche le PhotoFrame ou une fonctionnalité, appuyez sur le bouton d'alimentation.
- Pour arrêter le PhotoFrame, appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 10 secondes.

Lors de la première utilisation

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant plus d'une seconde.
2. Le menu de sélection de la langue apparaît.
3. Sélectionnez la langue que vous souhaitez, puis appuyez sur OK pour confirmer.
4. L'écran d'accueil s'affiche.



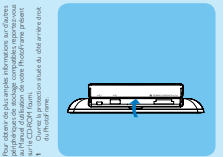
Lors des utilisations suivantes

1. Maintenez le bouton d'alimentation pendant plus d'une seconde.
 2. L'écran d'accueil s'affiche.
- Pour désactiver le PhotoFrame manuellement, appuyez sur le bouton d'alimentation pendant environ deux secondes.
- L'écran indique le niveau approximatif de la batterie et le état du PhotoFrame comme suit :

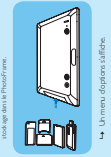
icône	Statut
	Niveau de batterie entre 0 et 19 %
	Niveau de batterie entre 20 et 39 %
	Niveau de batterie entre 40 et 59 %
	Niveau de batterie entre 60 et 79 %
	Niveau de batterie entre 80 et 100 %
	PhotoFrame sur la base, alimenté en CA, hors charge
	PhotoFrame en charge

Transfert de photos et de fichiers audio ou vidéo à partir d'une carte SD

- Ne retirez jamais de la carte SD le contenu de stockage du PhotoFrame pendant le transfert de fichiers depuis ou vers le périphérique de stockage.
 - Pour obtenir des plus amples informations sur les périphériques de stockage compatibles, rendez-vous au Manuel d'utilisation de votre PhotoFrame.
1. Ouvrez la position stue du slot arrière droit du PhotoFrame.



2. Insérez une carte SD ou un autre périphérique de stockage sur le PhotoFrame.



3. Sélectionnez l'option de transfert de fichiers.



4. Pour sélectionner l'ensemble de vos photos ou de vos fichiers audio/vidéo, appuyez sur OK.

- Pour sélectionner une partie de vos photos ou de vos fichiers audio/vidéo, appuyez sur OK pour confirmer. Appuyez sur OK et sélectionnez les fichiers audio/vidéo, puis appuyez sur OK pour poursuivre le transfert.

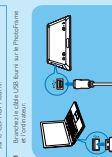
5. Sélectionnez un album de destination sur le PhotoFrame, puis appuyez sur OK.

- Les photos et/ou les fichiers vidéo sont transférés sur le PhotoFrame.
- Pour désactiver le PhotoFrame manuellement, appuyez sur le bouton d'alimentation pendant environ deux secondes.

Transfert de fichiers avec Philips PhotoFrame Manager (recommandé)

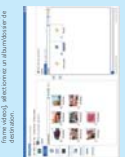
- Attention
- N'insérez jamais la Philips PhotoFrame Manager sur votre ordinateur. Pour plus de détails, consultez le Manuel d'utilisation de Philips PhotoFrame Manager sur le CD-ROM fourni.

3. Branchez le câble USB fourni sur le PhotoFrame et l'ordinateur.



2. Lecture

1. Appuyez sur **OK** pour parcourir les photos/vidéos de l'album.



4. Sous l'onglet Photos (My computer) / My computer (My computer video), sélectionnez les photos ou le fichier audio/vidéo que vous souhaitez transférer.



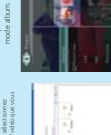
5. Cliquez sur l'icône de transfert de fichiers.

- Une fois tous les transferts terminés, débranchez le câble USB de l'ordinateur et du PhotoFrame.
- Le PhotoFrame redémarrera.

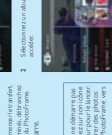
Conseil

- Si Philips PhotoFrame Manager ne détecte pas votre PhotoFrame, vérifiez si votre ordinateur est correctement branché sur le bureau de votre ordinateur pour le travail.
- Vous pouvez également transférer des photos ou des fichiers audio/vidéo de PhotoFrame vers votre ordinateur.
- La vitesse de transfert réelle peut varier en fonction de votre système d'exploitation et de la configuration logicielle de votre ordinateur.

4. Les photos/fichiers vidéo s'affichent en mode album.



2. Sélectionnez un album, puis appuyez sur OK pour y accéder.



3. Appuyez sur OK pour parcourir les photos/fichiers vidéo de l'album.

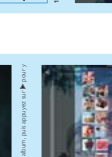
- Si vous sélectionnez un album d'un dossier, appuyez sur OK. Les photos/fichiers vidéo de l'album sélectionné s'affichent sous forme de diaporama.



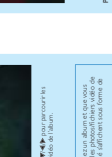
Lecture des photos/fichiers vidéo

- Cliquez sur les fichiers, profitez des photos aux formats JPEG (P), MP4 (M) et des vidéos aux formats H.264 (V), H.263 (V), H.262 (V) et des fichiers vidéo en mode lecture avec votre PhotoFrame. Assurez-vous que vos fichiers vidéo sont compatibles avec votre PhotoFrame.
- Certains formats de fichiers vidéo ne sont pas totalement compatibles avec votre PhotoFrame (par exemple, H.264, H.263 et H.262). Les fichiers vidéo peuvent ne pas être compatibles avec votre PhotoFrame. Lors de la lecture d'un fichier vidéo en mode album, l'écran s'affiche à l'écran d'administration des paramètres, l'icône P s'affiche dans le coin supérieur gauche.

1. Sur l'écran d'accueil, sélectionnez [Un] puis appuyez sur OK pour confirmer.



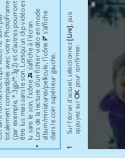
2. Sélectionnez [Dossier musique] puis appuyez sur OK pour confirmer.



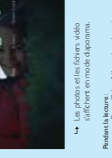
- Sélectionnez un dossier.
- Pour lire tous les fichiers audio du dossier, appuyez sur OK pour confirmer.
- Pour lire un seul fichier audio, appuyez sur OK pour confirmer.
- Pour lire le fichier précédent/suivant, appuyez sur **OK** pour confirmer.

Lecture d'une musique de fond

- Le PhotoFrame prend automatiquement en charge les fichiers audio au format MP3 (MPEG Audio, MP3).
- Pendant la lecture, appuyez sur **OK** pour confirmer.
- Appuyez sur **OK** à plusieurs reprises pour sélectionner [Une musique de fond] puis appuyez sur OK pour confirmer.



3. Sélectionnez [Dossier musique] puis appuyez sur OK pour confirmer.



- Sélectionnez un dossier.
- Pour lire tous les fichiers audio du dossier, appuyez sur OK pour confirmer.
- Pour lire un seul fichier audio, appuyez sur OK pour confirmer.
- Pour lire le fichier précédent/suivant, appuyez sur **OK** pour confirmer.

5. Vous avez déjà sélectionné des fichiers audio :

- Dans le menu [Une musique de fond], sélectionnez [Plus sous tension], puis appuyez sur OK pour confirmer.



3. Sélectionnez [Montage] puis appuyez sur OK pour confirmer.



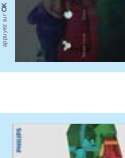
- Les fichiers audio sélectionnés sont alors lus.

Pour arrêter la lecture de la musique :

- Dans le menu [Une musique de fond], sélectionnez [Plus sous tension], puis appuyez sur OK pour confirmer.

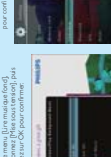
Affichage des montages

1. Sur l'écran d'accueil, sélectionnez [Montage] puis appuyez sur OK pour confirmer.

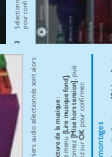


- Sélectionnez [Montage] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez un format de montage, puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Montage] > [Diaporama] > [Montage] > [Unique] puis appuyez sur OK pour confirmer.

2. Sélectionnez [Diaporama] puis appuyez sur OK pour confirmer.



3. Sélectionnez [Montage] puis appuyez sur OK pour confirmer.

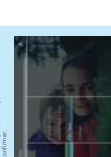


4. Sélectionnez un format de montage, puis appuyez sur OK pour confirmer.

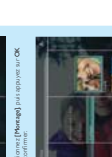


- Sélectionnez [Montage] > [Diaporama] > [Montage] > [Unique] puis appuyez sur OK pour confirmer.

2. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



3. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



4. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.

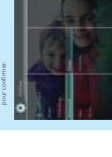


- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.

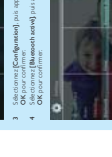
2. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



3. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



4. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



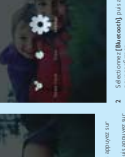
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.
- Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.

Conseil

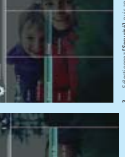
- Si la connexion Bluetooth de votre PhotoFrame est activée, l'icône Bluetooth s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran.
- Les photos chargées via Bluetooth sur votre PhotoFrame sont automatiquement envoyées à votre appareil mobile. Vous pouvez alors accéder à l'album Bluetooth de votre appareil mobile à l'aide de votre appareil mobile.

Définition d'un code PIN pour le Bluetooth

- Pour assurer la sécurité de vos données, vous avez la possibilité de définir un code PIN (à quatre chiffres) sur le PhotoFrame. Le code PIN par défaut est 0000.
1. Sur l'écran d'accueil, sélectionnez [Paramètres] puis appuyez sur OK pour confirmer.



2. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



3. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



4. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.



3 Configuration

La configuration d'une connexion Bluetooth

Le PhotoFrame vous permet de configurer une connexion Bluetooth avec un appareil tel qu'un téléphone portable. Une fois l'appareil reconnu, le PhotoFrame l'accueille automatiquement lors de la lecture.

1. Sur l'écran d'accueil, sélectionnez [Paramètres] puis appuyez sur OK pour confirmer.

4. Sélectionnez [Bleu] puis appuyez sur OK pour confirmer.

