

# aaXa TECHNOLOGIES

## P4H Pico Projecteur



Guide de l'utilisateur

# Attention!

AVERTISSEMENT: S'il vous plaît utiliser ce produit conformément aux instructions. Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures ou la mort.

NE PAS utiliser en conduisant

NE PAS exposer les plans d'eau ou humides. Un choc électrique peut se produire

NE PAS exposer le voyant à vos yeux ou aux yeux des autres

NE PAS bloquer ou restreindre le flux d'air de trous de ventilation car cela peut provoquer une surchauffe du projecteur

Gardez le projecteur, la batterie ou le chargeur à l'écart des sources de chaleur

Attention pour l'utilisation de la batterie

- Ne pas percer ou percer la batterie avec des objets pointus
- Ne pas chauffer le produit ou l'exposer à une température élevée.
- Ne pas mouiller ou de le placer dans un liquide

Attention pour écouteur (boules quies) Utilisation

- L'utilisation prolongée à volume élevé peut endommager votre audition.
- Volume élevé pendant la marche ou la conduite peut causer des distractions et entraîner des blessures ou la mort

# Table des matières

2	<b>Chapitre 1: P4X un coup d'oeil</b>	17	Connexion d'une carte Micro SD
2	Unité principale avant / arrière	19	Connexion à un hôte USB
3	Télécommande et clavier	21	<b>Chapitre 3: Menu écrans</b> Menu
4	Accessoires	21	principal
5	<b>Chapitre 2: Mise en route</b> Allumer /	22	Lecteur Vidéo Menu
5	OFF	24	Photo Viewer Menu
6	Mise au point / Distance de	26	Lecteur de musique
	projection	28	Ebook Viewer Menu
7	Sources Entrées externes / d'entrée	29	Menu de configuration
8	Connexion à un ordinateur HDMI	30	<b>Chapitre 4: Détails techniques</b>
10	Connexion à vidéo composite	30	Dépannage
12	Connexion à vidéo HDMI	32	Caractéristiques
14	Connexion à la Présidente ou du		
16	casque		

# P4X Regards

## Chapitre 1

### Unité principale avant / arrière / latérale



Bouton Retour

Bouton d'alimentation

Confirmer la sélection

Réinitialiser trou

Carte Micro SD Port

Réglage de la mise

Objectif de projection

Pavé directionnel  
Indicateur de charge  
Mini USB Port  
Mini HDMI



Puissance d'entrée

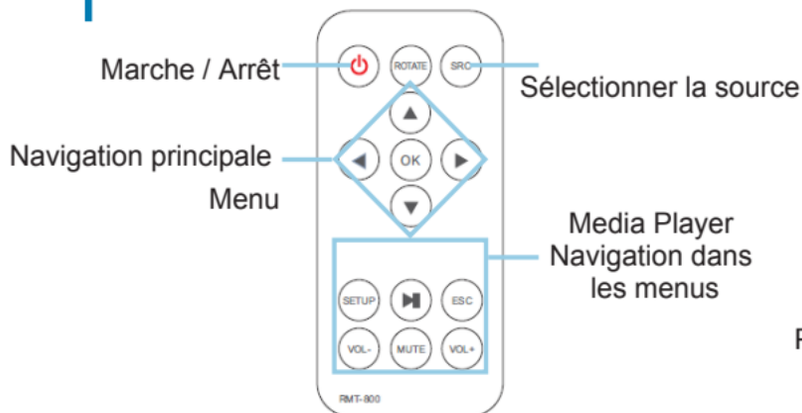
Entrée VGA

Entrée A/V

Casque



# Télécommande et clavier



Tant le clavier et télécommande peuvent être utilisées pour naviguer dans les menus. La navigation du menu principal sur les fonctions de la télécommande exactement les mêmes que le pavé directionnel de l'appareil P4X.

AVIS: Appuyer sur la puissance de la télécommande ne sera de mettre le projecteur en mode veille. S'il vous plaît appuyez sur le bouton d'alimentation sur le projecteur si vous souhaitez désactiver.

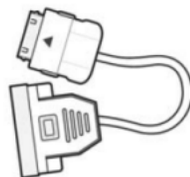
# Accessoires



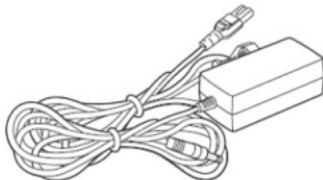
Trépied



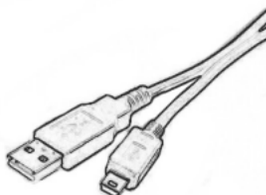
Eloigné



câble VGA



Adaptateur secteur



Mini USB  
vers USB



Un câble A / V

\* Dans diverses circonstances, les accessoires réels peuvent être différents de ceux indiqués dans les tableaux ci-dessus.

## Mise sous tension du projecteur

1. Branchez le cordon d'alimentation au P4X.
2. Branchez la prise murale dans la source d'alimentation murale.
3. Appuyez sur le bouton POWER et maintenez pendant 2-3 secondes pour allumer ou éteindre l'appareil.
  - Le voyant s'allume en rouge pendant la charge.
  - Le voyant devient vert lorsque la charge est terminée.
  - 4 heures de temps de charge est nécessaire pour atteindre une charge complète.

## Eteindre le projecteur

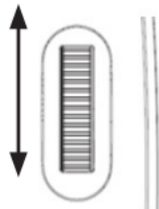
1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.
2. Le moteur optique doit éteindre et le ventilateur doit s'arrêter de tourner.
  - Remarque. En appuyant sur le bouton d'alimentation de la télécommande met le projecteur en mode veille. Il ne sera pas éteindre le projecteur.

Remarque: La batterie P4X projecteur ne facture pas quand il est en marche.

# Mise au point / Distance de projection

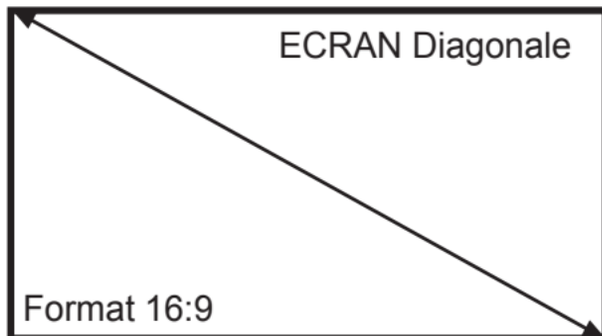
## Réglage de la mise

1. Faites tourner la roue de mise au point vers la gauche ou la droite jusqu'à ce que l'image devienne claire.
2. La distance de mise au point recommandée pour ce projecteur est de 12 "à l'infini.



## Distance de projection Tableau

Distance pouces	pouces diagonale
12	6.3
18	9.5
24	12.6
30	15.8
36	18.9
74	38.9
84	44.2
96	50.5



Rapport de projection 1.9

\* minimum Distance de projection: 10 pouces

# Entrées / sorties externes



Casque / haut-parleur



câble composite



portatif



bureau



Clé USB



Carte Micro SD



câble HDMI

# Connexion à un ordinateur via VGA

## Étape 1:

Connectez l'autre extrémité du



VGA cordon

à votre ordinateur de



Adaptateur VGA

## Étape 2:

Branchez la petite extrémité de la



VGA cordon

à votre P4X de



Adaptateur VGA

## Étape 3:

Dans le menu principal



Sélectionnez l'icône «VGA»



# Connexion à un ordinateur Cont.

## Étape 4 :

Activation sortie VGA ou HDMI sur votre ordinateur – pour activer VGA ou une sortie HDMI sur votre ordinateur la plupart des ordinateurs requièrent « tourner » la fonction de sortie vidéo. Chaque ordinateur est différent. Veuillez consulter votre manuel d'instructions pour activer la sortie VGA ou HDMI. Voici les instructions uniformisées pour un ordinateur Windows XP – pas tous les systèmes sont les mêmes.

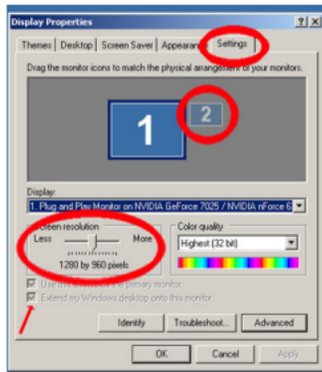
## Étape 5 :



Appuyez sur la fonction & « F5 » pour indiquer à l'ordinateur pour permettre à plusieurs écrans. Vous pouvez également Appuyez sur Windows + P pour faire défiler les paramètres d'affichage.

*\* NOTE : les différents systèmes d'exploitation peuvent différer*

## Étape 6 :



5. Si l'image est floue ou le texte n'est pas lisible, régler la résolution de l'écran. Nous vous recommandons de 1280 x 800.

1. Faites un clic droit sur ordinateur de bureau et sélectionnez « Propriétés »
2. Afficher les propriétés de fenêtre pop up
3. Cliquez sur l'onglet « Paramètres »
4. Si un moniteur secondaire est grisé, cliquez dessus et cochez « Étendre mon bureau Windows sur ce moniteur »

# Connexion à un ordinateur via HDMI

## Étape 1:

Connectez l'autre extrémité du



cordon HDMI

à votre ordinateur de



Adaptateur HDMI

## Étape 2:

Branchez la petite extrémité de la



cordon HDMI

à votre P4X de



Adaptateur HDMI

## Etape 3:

Dans le menu principal



Sélectionnez l'icône "HDMI"

# Connexion à un ordinateur Cont.

## Étape 4 :

Activation sortie VGA ou HDMI sur votre ordinateur – pour activer VGA ou une sortie HDMI sur votre ordinateur la plupart des ordinateurs requièrent « tourner » la fonction de sortie vidéo. Chaque ordinateur est différent. Veuillez consulter votre manuel d'instructions pour activer la sortie VGA ou HDMI. Voici les instructions uniformisées pour un ordinateur Windows XP – pas tous les systèmes sont les mêmes.

## Étape 5 :



Appuyez sur la fonction & « F5 » pour indiquer à l'ordinateur pour permettre à plusieurs écrans. Vous pouvez également Appuyez sur Windows + P pour faire défiler les paramètres d'affichage.

*\* NOTE : les différents systèmes d'exploitation peuvent différer*

## Étape 6 :



5. Si l'image est floue ou le texte n'est pas lisible, régler la résolution de l'écran. Nous vous recommandons de 1280 x 800.

1. Faites un clic droit sur ordinateur de bureau et sélectionnez « Propriétés »
2. Afficher les propriétés de fenêtre pop up
3. Cliquez sur l'onglet « Paramètres »
4. Si un moniteur secondaire est grisé, cliquez dessus et cochez « Étendre mon bureau Windows sur ce moniteur »

# Connexion à vidéo composite

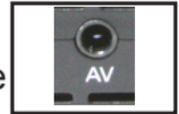
## Étape 1:

Branchez une extrémité de l'



Cordon composite

à votre P4X de



Un adaptateur A / V

## Étape 2:

Branchez l'extrémité opposée de



Cordon composite

à vos appareils



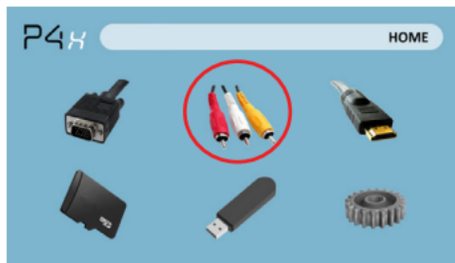
Cordon composite



# Connexion à Vidéo Composite Cont.

## Etape 3:

Dans le menu principal



Sélectionnez l'icône «AV»

## Etape 4:

Allumez votre appareil multimédia.

### La connectivité avec les appareils multimédia

Le P4X peut se connecter à de nombreux périphériques de médias, y compris: iPod, iPhone, iPad, lecteurs VHS, lecteurs de DVD, téléphones intelligents, appareils photo, consoles de jeux vidéo et d'autres périphériques avec facilité.

\* Applications sur les téléphones intelligents exigent des capacités de sortie vidéo à afficher avec le P4X.

# Connexion à vidéo HDMI

## Étape 1:

Branchez une extrémité de l'



Mini-HDMI

à votre P4X de



Adaptateur HDMI

## Étape 2:

Branchez l'extrémité opposée de



à vos appareils



Adaptateur HDMI



# Connexion HDMI Video Cont.

## Etape 3:

Dans le menu principal



Sélectionnez l'icône "HDMI"

## Etape 4:

Allumez votre appareil multimédia.

### La connectivité avec les appareils multimédia

Le P4X peut se connecter à de nombreux périphériques de médias, y compris: iPod, iPhone, iPad, lecteurs VHS, lecteurs de DVD, téléphones intelligents, appareils photo, consoles de jeux vidéo et d'autres périphériques avec facilité.

\* Applications sur les téléphones intelligents exigent des capacités de sortie vidéo à afficher avec le P4X.

# Raccordement des enceintes / casque



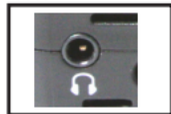
## Étape 1:

Connectez votre haut-parleur ou des écouteurs



3.5 mm cordon

à votre P4X de



Président adaptateur

## Étape 2:

Assurer la puissance et le volume sur votre haut-parleur ou le casque est allumé

## Étape 3:

Placez casque / écouteurs dans / sur les oreilles



Attention pour écouteur (boules quies) Utilisation

- L'utilisation prolongée à volume élevé peut endommager votre audition.

# Carte Micro SD

## Comment insérer votre carte microSD

- Glissez dans votre carte SD dans la fente pour carte SD sur le devant de la P4X. (comme indiqué dans l'image)
- Faites glisser délicatement la carte SD jusqu'à ce qu'elle \* clics \* en place.

## Comment accéder à votre carte microSD

- Une fois votre carte SD a été insérée, vous pouvez naviguer à l'icône de la carte SD dans le menu principal.
- Après avoir sélectionné le mode de carte SD, vous devriez maintenant être en mesure d'accéder aux données sur le périphérique SD via le lecteur multimédia embarqué.

**\* Consultez la section  
Spécifications de ce manuel  
pour en savoir plus sur les  
formats de fichiers pris en  
charge.**



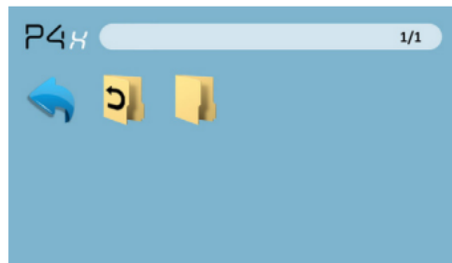
# Carte Micro SD Cont.



Vidéos Acoustique Photos Ebooks

## Menu Media Player

- Dans la sélection de Media Player, vous pouvez choisir à partir de vidéos, photos, audio, et Ebooks.
- Sélectionnez le menu approprié pour le type de fichier que vous souhaitez voir.



## Système de Menu Fichier

- Le P4X affiche tous les dossiers et fichiers que vous avez sur votre carte SD.
- Utilisez les touches directionnelles pour accéder à différents dossiers ou fichiers.



**Retour:** Vous ramène au menu principal



**Jusqu'à dossier:** Vous ramène au dossier précédent

# Prise USB

## Comment insérer votre clé USB

- Faites glisser votre clé USB dans l'adaptateur USB. (comme indiqué dans l'image)
- Faites glisser doucement le lecteur jusqu'à ce qu'il ne peut pas aller dans n'importe quelle autre.

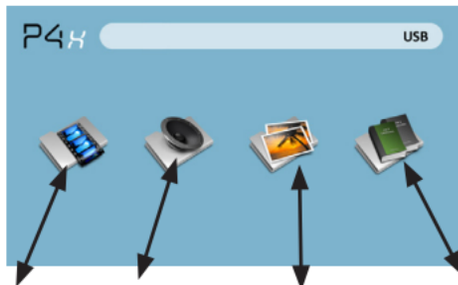
## Comment accéder à votre clé USB

- Une fois votre clé USB a été inséré, vous pouvez naviguer à l'icône USB dans le menu principal.
- Après avoir sélectionné le mode Lecteur USB, vous devriez maintenant être en mesure d'accéder aux données sur la clé USB par le lecteur multimédia embarqué.

**\* Consultez la section  
Spécifications de ce manuel  
pour en savoir plus sur les  
formats de fichiers pris en  
charge.**



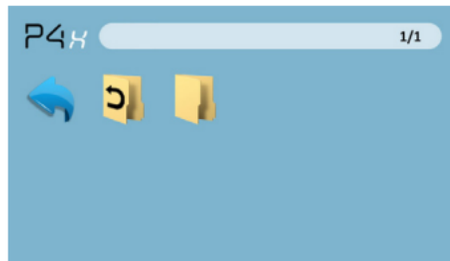
# USB hôte Cont.



Vidéos Acoustique Photos Ebooks

## Menu lecteur média

- Dans la sélection de Media Player, vous pouvez choisir parmi les vidéos, images, Audio et des Ebooks.
- Sélectionnez le menu approprié pour le type de fichier que vous souhaitez visionner.



## Système de Menu fichier

- Le P4X montrera tous les dossiers et les fichiers que vous avez sur votre clé USB.
- Utilisez les touches directionnelles pour naviguer dans les différents dossiers ou fichiers.



**Retour** : Vous ramène au menu principal



**Dossier** : Vous ramène au dossier précédent

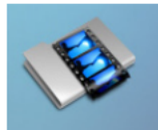
## Menu principal

Le P4X dispose d'un bâti en fonction PMP (Portable Media Player). Cette fonction permet le projecteur à jouer des vidéos, photos, fichiers de musique et du texte. Pour accéder au menu principal il suffit de tourner sur le projecteur.



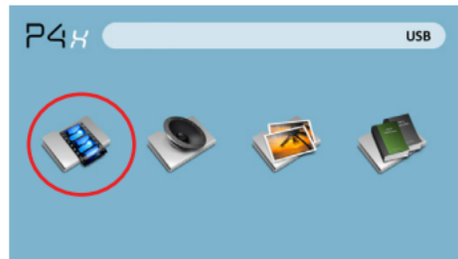
- Défiler vers la gauche/droite en appuyant sur les boutons avance rapide/retour rapide
- Pour sélectionner un sous-menu, sélectionnez le sous-menu souhaité, puis appuyez sur le bouton Lecture/Pause, situé au milieu du clavier ou à distance.
- Pour revenir à la page précédente, tandis que dans un sous-menu, appuyez sur le dos à l'extrême droite juste en dessous du pavé directionnel.

# Menu du lecteur vidéo



Ouverture d'un fichier :

- Sélectionnez le matériel multimédia est stocké sur.
- Sélectionnez le fichier de liste



Sélectionnez l'icône « vidéo »

Le P4X montrera tous les dossiers et les fichiers que vous avez sur vos disques de SD ou USB. Utilisez les touches directionnelles pour naviguer dans les différents dossiers ou fichiers.

Prévisualisation des fichiers :

- Appuyez sur les touches directionnelles pour sélectionner le poste qui vous intéresse
- Attendez 2-3 secondes et un aperçu de la vidéo s'affiche sur l'écran

# Menu du lecteur vidéo

## Lecture de vidéos

Pour utiliser les contrôles vidéo, utilisez les touches directionnelles pour sélectionner l'option que vous voulez choisir.



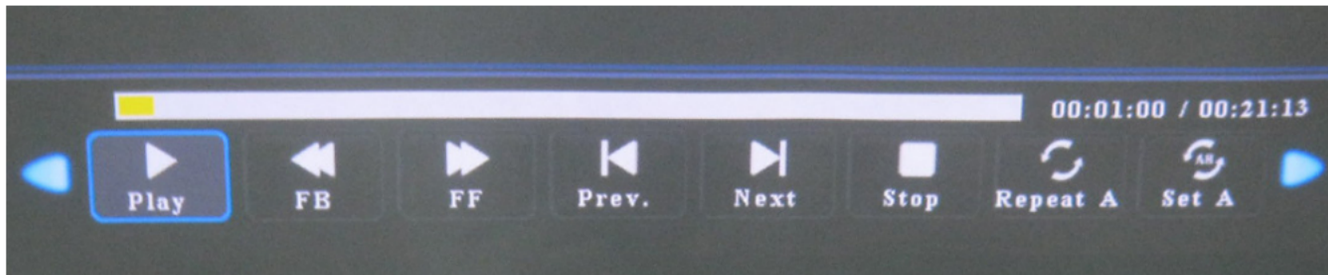
Déplacer la sélection gauche



Déplacer la sélection droite



Confirmer la sélection



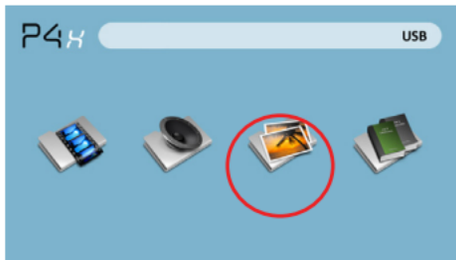
\* Examiner le chapitre "caractéristiques" de ce manuel pour les formats vidéo pris en charge.

# Menu Photo



Ouverture d'un fichier :

- Sélectionnez le matériel multimédia est stocké sur.
- Sélectionnez le fichier de liste



Sélectionnez l'icône « photo »

Le P4X montrera tous les dossiers et les fichiers que vous avez sur vos disques de SD ou USB. Utilisez les touches directionnelles pour naviguer dans les différents dossiers ou fichiers.

Prévisualisation des fichiers :

- Appuyez sur les touches directionnelles pour sélectionner le poste qui vous intéresse
- Attendez 2-3 secondes et un aperçu de l'image s'affiche sur l'écran

# Menu Photo

## La visualisation des photos

Pour utiliser les contrôles de la photo, utilisez les touches directionnelles pour sélectionner l'option que vous voulez choisir.



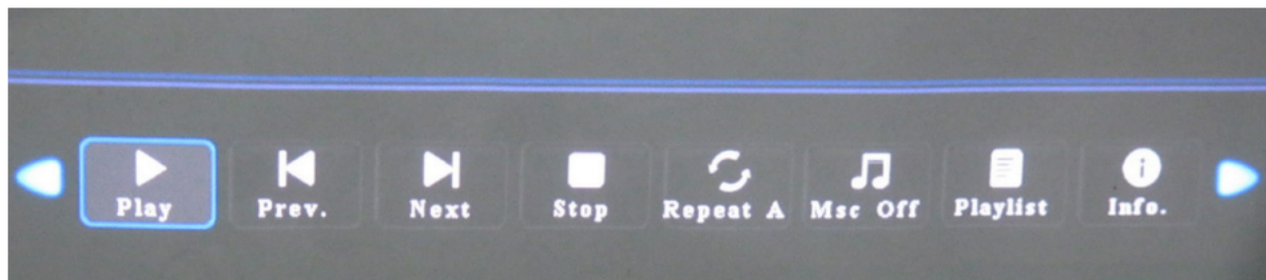
Déplacer la sélection gauche



Déplacer la sélection droite

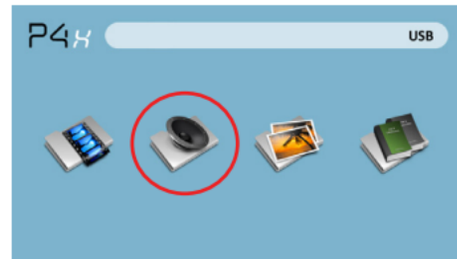


Confirmer la sélection



\* Examiner le chapitre "caractéristiques" de ce manuel pour les formats d'image pris en charge.

# Menu lecteur de musique



Ouverture d'un fichier :

- Choisissez l'option « Ouvrir un fichier »
- Sélectionnez périphérique fichier est stocké sur
- Sélectionnez le fichier de liste

Sélectionnez l'icône « Audio »

Le P4X montrera tous les dossiers et les fichiers que vous avez sur vos disques de SD ou USB. Utilisez les touches directionnelles pour naviguer dans les différents dossiers ou fichiers.

Prévisualisation des fichiers :

- Appuyez sur les touches directionnelles pour sélectionner le poste qui vous intéresse
- Attendez 2-3 secondes et un aperçu de l'audio s'affiche sur l'écran

# Menu lecteur de musique

## Écouter du son

Pour utiliser les contrôles de la photo, utilisez les touches directionnelles pour sélectionner l'option que vous voulez choisir.



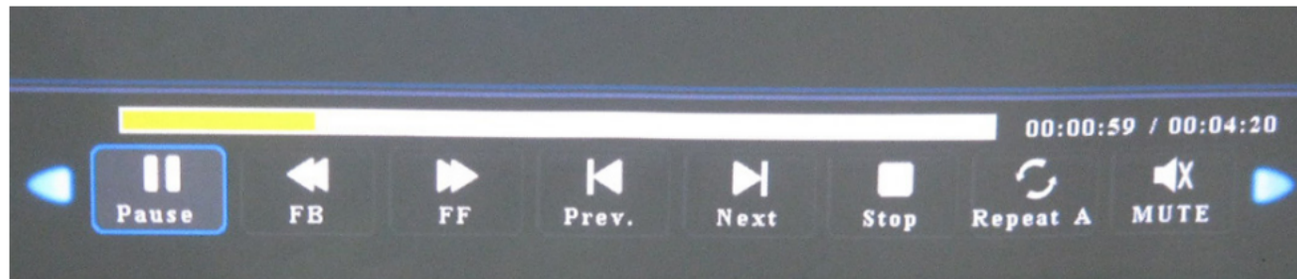
Déplacer la sélection gauche



Déplacer la sélection droite



Confirmer la sélection



\* Examiner le chapitre "caractéristiques" de ce manuel pour les formats audio pris en charge.

# Menu visualisation EBook



Ouverture d'un fichier :

- Choisissez l'option « Ouvrir un fichier »
- Sélectionnez périphérique fichier est stocké sur
- Sélectionnez le fichier de liste

Le P4X montrera tous les dossiers et les fichiers que vous avez sur vos disques de SD ou USB. Utilisez les touches directionnelles pour naviguer dans les différents dossiers ou fichiers.

## Affichage des fichiers texte

Le projecteur Pico de P4X vous permet d'afficher des fichiers texte. Sélectionnez le fichier que vous souhaitez afficher dans le menu fichier pour le deviceon de stockage particulier dont le fichier est stocké. Vous pouvez appuyer sur theleft et les touches flèche vers la droite sur le pavé directionnel ou distant pour inverser les pages vous avez dans le dossier actuel.



\* Examiner le chapitre "caractéristiques" de ce manuel pour les formats de livres électroniques pris en charge.

# Menu de configuration



Le Menu des réglages sont accessibles en sélectionnant « Paramètres » dans le menu principal



Dans le menu paramètres, il y a quatre sous-menus plus qui vous permettent de personnaliser votre P4X pour les paramètres souhaités.

## Image

- Mode d'image
- Température de couleur
- Rapport I / h
- Configuration PC
- Rétro-éclairage

## Son

- Mode sonore

## Temps

- Horloge
- Minuterie d'endormissement
- Temps d'arrêt

## Option

- Langue de l'OSD
- Restaurer par défaut
- Mélange
- Durée de l'OSD

## Dépannage

### IMAGE EST FLOUE

Causes possibles	Solution
Le projecteur n'est pas au point	Ajuster le focus avec la molette de réglage de mise au point jusqu'à ce que l'image soit net
Le projecteur est décalé par rapport au plan / angle de fonctionnement	Déplacer le projecteur pour qu'il soit les deux 180 degrés et sur un même plan avec l'écran.

### Pas de synchronisation, pas de Signal

1. N'oubliez pas de configurer l'ordinateur pour activer une sortie de signal vidéo. Sur certains ordinateurs portables, cela se fait en appuyant sur la touche de fonction F5. Si systèmes basés en utilisant le P4X comme un moniteur externe sous Windows, cela peut être fait en sélectionnant « étendre mon bureau à ce moniteur ». Le projecteur de P4X accepte la résolution maximum de 1280 x 800. Selon le pilote vidéo différentes résolutions devrez peut-être être sélectionné pour le bon rendement.

# Détails techniques

## Dépannage

### LE PROJECTEUR NE S'ALLUME PAS

Causes possibles	Solution
Il n'y a pas de pouvoir	Vérifiez que la prise de courant ou batterie source est bonne. vérifiez l'adaptateur d'alimentation pour assurer une connexion correcte avec la prise murale ainsi que le projecteur. Assurez-vous que l'unité est chargée et a assez de puissance
Le bouton d'alimentation ne détenait pas assez longtemps	Pour allumer le projecteur, le bouton d'alimentation doit être déprimé pour un total de 3 secondes. Essayez de maintenir le bouton power jusqu'à ce que le moteur optique s'allume

### PAS D'IMAGE / FICHER NON SUPPORTÉ

Causes possibles	Solution
La vidéo source n'est pas correctement connectée ou sélectionnée	Vérifier le signal de la source vidéo pour s'assurer qu'il est correctement connecté. Sélectionnez la source d'entrée actuelle en choisissant l'entrée souhaitée dans le menu principal
Extension de fichier incorrecte / vidéo est encodé avec le codec incorrect	Veillez vous reporter à la page « Caractéristiques » pour voir quels types de fichiers et le codex sont supportés. Vérifiez que le fichier a été codé correctement.

# Spécifications

<b>Luminosité</b>	<b>95 Lumens</b>
<b>Résolution native</b>	<b>WVGA(858x480)</b>
<b>Résolution maximale</b>	<b>WXGA(1280x800)</b>
<b>Rapport de contraste</b>	<b>2000:1</b>
<b>Projectoin lentille:</b>	<b>Mise au point manuelle</b>
<b>Taille de l'image:</b>	<b>10~80 pouces</b>
<b>Lampe:</b>	<b>20,000 heure LED RGB de la Triple</b>
<b>Vidéo en:</b>	<b>Composite A/V</b>
	<b>VGA(mini-VGA)</b>
	<b>HDMI(mini-HDMI)</b>
<b>Sortie audio :</b>	<b>1.0 W haut-parleurs stéréo</b>
	<b>3.5 mm prise d'entrée audio</b>
<b>Carte SD</b>	<b>SD-HC Fente pour carte</b>
	<b>(32GB maximale)</b>
<b>USB:</b>	<b>USB Host</b>
	<b>(Bâtons de mémoire)</b>
<b>Dimensions</b>	<b>172x71x31mm</b>
<b>Poids</b>	<b>0.5 lbs</b>
<b>Formats de fichier pris en charge</b>	<b>AVI, MPG, MP3,</b>



Veillez adresser les demandes de service client à :

AAXA Technologies, Inc.  
1541 Parkway Loop Suite F  
Tustin, CA 92780  
(714) 957-1999  
[info@aaxatech.com](mailto:info@aaxatech.com)