



communauté  
de l'auxerrois

AUXERRE

@-SERVICES

# VIDÉOPROJECTEURS ÉCOLES

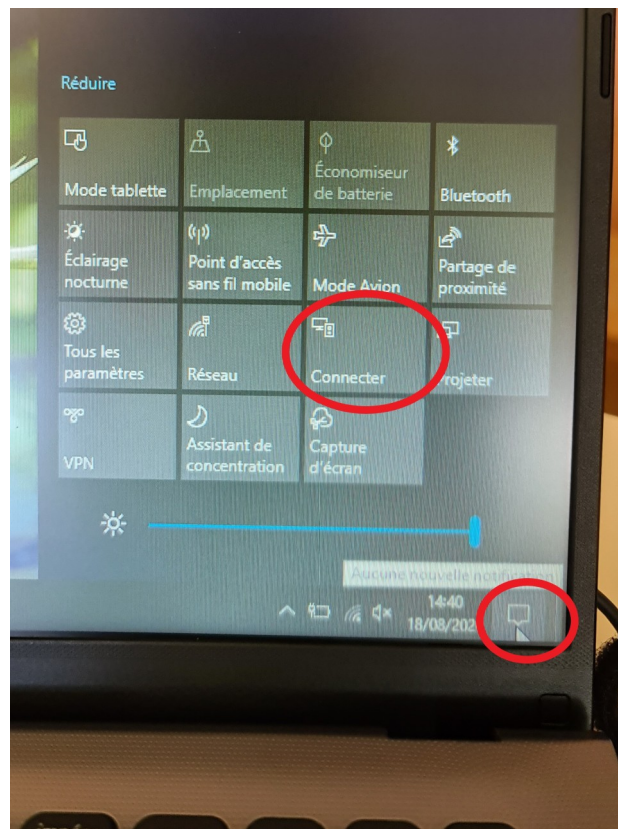
## CONNEXION SANS FIL AUX VIDÉOPROJECTEURS

La connexion sans fil entre l'ordinateur portable et le vidéoprojecteur se fait à l'aide du programme « Qcast Mirror » (déjà installé sur le vidéoprojecteur). Il se lance automatiquement lorsque le vidéoprojecteur démarre.

QcastMirror vous permet d'afficher l'écran miroir des Smartphones, tablettes et ordinateurs via un signal WiFi.

### - Connexion avec les ordinateurs portables (Windows 10) :

1. Sélectionner le bouton **Connecter** du **Centre de notifications** de Windows





communauté  
de l'auxerrois

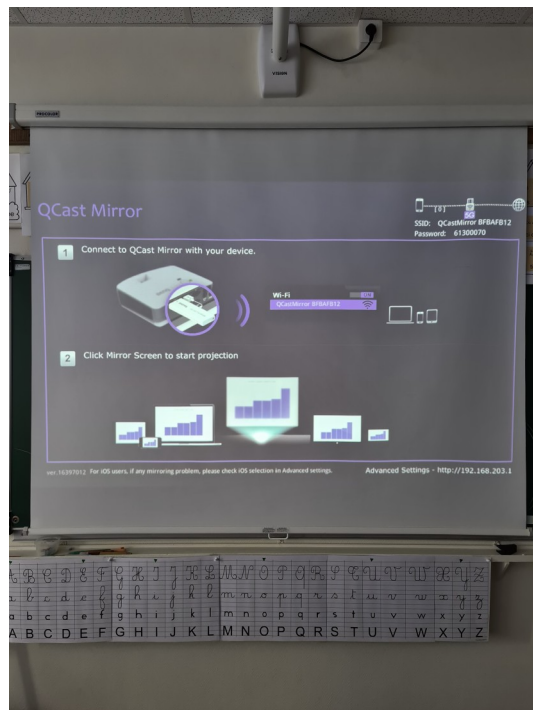
AUXERRE

@-SERVICES

# VIDÉOPROJECTEURS ÉCOLES

2. Sélectionner Qcast Mirror dans la liste des appareils disponibles (le nom exact est affiché sur l'écran de projection). Puis l'écran de l'ordinateur s'affiche sur l'écran.

**Aucun mot de passe n'est demandé via cette méthode, la connexion se fait de façon automatique.**





communauté  
de l'auxerrois

AUXERRE

@-SERVICES

# VIDÉOPROJECTEURS ÉCOLES

## CONNEXION FILAIRE AUX VIDÉOPROJECTEURS

Pour chaque vidéoprojecteur, un boîtier de connexion a été installé à côté de l'écran. Cela permet une connexion filaire entre l'ordinateur portable et le vidéoprojecteur via un câble HDMI (non fourni).



Lorsque le câble HDMI est relié entre le boîtier et l'ordinateur, la source bascule automatiquement pour projeter l'image de l'ordinateur via le câble. Si le basculement ne se fait pas de façon automatique, vous avez la possibilité de sélectionner la source via la télécommande ou le bouton du vidéoprojecteur.

### Changement de signal d'entrée

Vous pouvez connecter le projecteur à plusieurs appareils en même temps. Il ne peut toutefois afficher qu'un plein écran à la fois. Lors de la mise en marche, le projecteur recherche automatiquement les signaux disponibles.

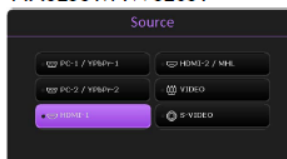
Assurez-vous que le **Menu Avancé - Réglages > Recherche auto de la source** est réglé sur **Act** si vous souhaitez que le projecteur recherche automatiquement les signaux.

Pour sélectionner la source :

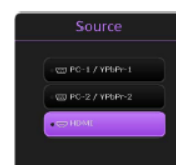
1. Appuyez **SOURCE**. Une barre de sélection de la source s'affiche.
2. Appuyez **▲/▼** jusqu'à la sélection du signal souhaité et appuyez **OK**.

Une fois le signal détecté, les informations concernant la source sélectionnée s'affichent dans le coin de l'écran pendant quelques secondes. Si plusieurs appareils sont connectés au projecteur, répétez les étapes 1-2 pour rechercher un autre signal.

MX825ST/MW826ST



MX808ST/MW809ST





communauté  
de l'auxerrois

AUXERRE

@-SERVICES

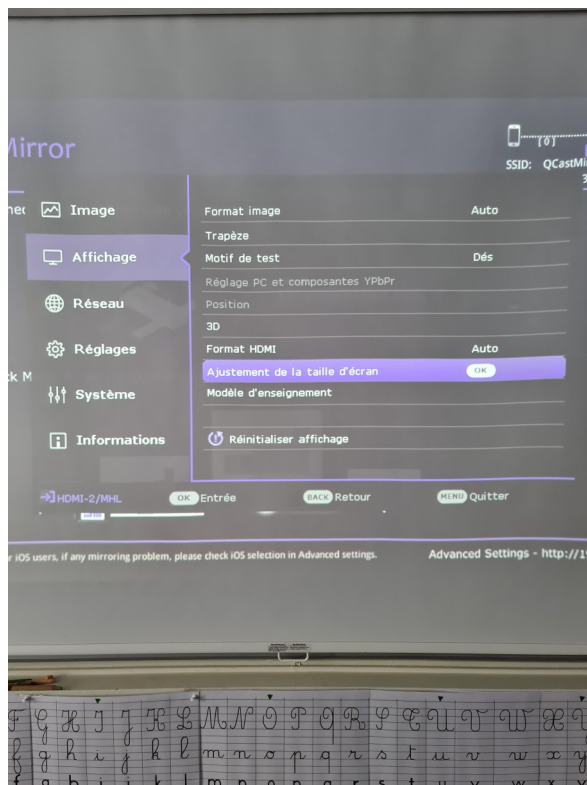
# VIDÉOPROJECTEURS ÉCOLES

## AJUSTEMENT DE L'IMAGE EN FONCTION DE L'ÉCRAN

L'image projetée peut être personnalisée en fonction de la position de l'écran de projection. Pour cela, aller dans le menu du vidéoprojecteur. (le vidéoprojecteur peut également être réglé physiquement au niveau de l'inclinaison)

1	Menu principal et icône du menu principal	5	Appuyez <b>BACK</b> pour aller à la page précédente.
2	Sous-menu	6	Appuyez <b>MENU</b> pour aller à la page précédente ou quitter.
3	Signal d'entrée actuel	7	Statut
4	Appuyez <b>OK</b> pour accéder au menu.		

**Affichage => Ajustement de la taille d'écran.** Cela permet de réduire ou agrandir l'image à une taille souhaitée.





communauté  
de l'auxerrois

AUXERRE

@-SERVICES

# VIDÉOPROJECTEURS ÉCOLES

## INFORMATIONS PRATIQUES :

Un guide de démarrage rapide et une télécommande sont fournis avec les vidéoprojecteurs.

### ? Le projecteur ne s'allume pas.

Origine	Solution
Le cordon d'alimentation n'alimente pas l'appareil en électricité.	Insérez le cordon d'alimentation dans la prise d'alimentation <b>CA</b> située à l'arrière du projecteur et branchez-le sur la prise secteur. Si la prise secteur est dotée d'un interrupteur, assurez-vous que celui-ci est activé.
Nouvelle tentative de mise sous tension du projecteur durant la phase de refroidissement.	Attendez que la phase de refroidissement soit terminée.

### ? Pas d'image

Origine	Solution
La source vidéo n'est pas allumée ou est mal connectée.	Allumez la source vidéo et vérifiez si le câble de signal est bien connecté.
Le projecteur n'est pas connecté correctement à l'appareil de signal d'entrée.	Vérifiez la connexion.
Le signal d'entrée n'a pas été sélectionné correctement.	Sélectionnez le bon signal d'entrée à l'aide de la touche <b>SOURCE</b> .
Le couvercle de l'objectif est toujours fermé.	Ouvrez le capuchon de l'objectif.

### ? Image brouillée

Origine	Solution
L'objectif de projection n'est pas correctement réglé.	Réglez la mise au point de l'objectif à l'aide de la molette correspondante.
Le projecteur et l'écran ne sont pas alignés correctement.	Ajustez l'angle de projection, l'orientation, et si nécessaire, la hauteur du projecteur.
Le couvercle de l'objectif est toujours fermé.	Ouvrez le capuchon de l'objectif.

### ? La télécommande ne fonctionne pas.

Origine	Solution
Les piles sont usées.	Remplacez les deux piles avec de nouvelles piles.
Il y a un obstacle entre la télécommande et l'appareil.	Retirez l'obstacle.
Vous vous tenez trop loin du projecteur.	Tenez-vous à moins de 8 mètres (26 pieds) du projecteur.

Pour toute demande d'assistance, merci de déclarer un incident sur le site [support.auxerre.fr](http://support.auxerre.fr)

The screenshot shows a login form on the website [www.pytheas.com](http://www.pytheas.com). It features the 'AUXERRE' logo at the top, followed by two input fields: 'E-mail de connexion' and 'Mot de passe'. Below these fields is a blue 'Connexion' button. The website URL 'www.pytheas.com' is visible at the bottom of the page.