

MyGica®

ATV 495x  
HDR



# Guide de Démarrage Rapide

## Guide de Démarrage rapide



1.Port USB  
4.Port AV

2.Port Micro SD  
5.Port HDMI

3.Port LAN  
6.Entrée CC



Câble AV



Câble HDMI



Adaptateur  
d'Alimentatio

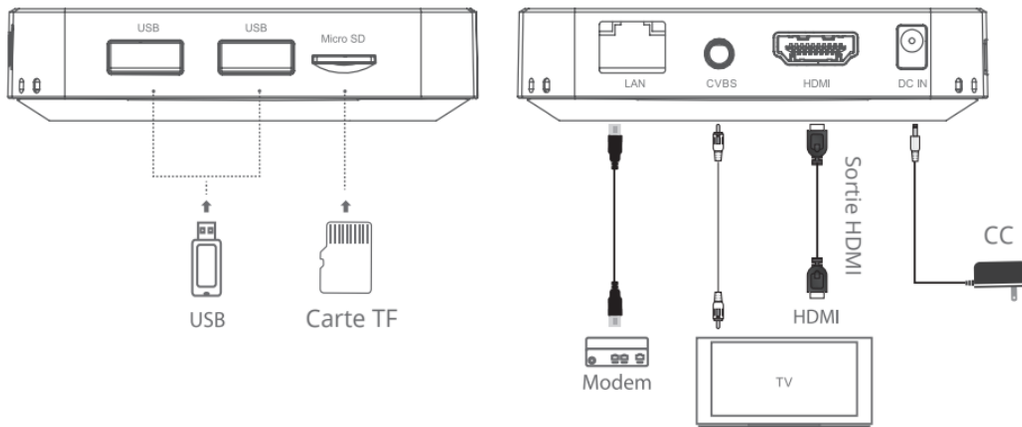


Télécommande

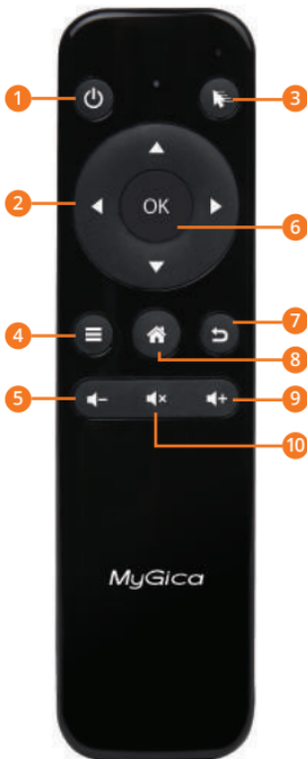
Si un élément s'avérait manquant ou endommagé, nous vous demandons de ne pas ramener l'appareil au magasin où vous l'avez acheté mais de nous contacter, nous sommes là à votre service pour vous apporter l'assistance nécessaire. Nos coordonnées figurent au dos de ce manuel. MyGica s'assurera de vous faire parvenir l'élément en question aussitôt que possible.

## Raccordement de l'Alimentation Électrique et du câble HDMI

Installez le boîtier ATV495X HDR sur une surface plane à proximité du téléviseur et raccordez votre câble HDMI. Si vous nécessitez d'une connexion Ethernet, vous devez procéder à celle-ci avant de brancher l'alimentation.



## 495X HDR Télécommande



1. Touche d'alimentation
2. Touches de navigation
3. Mode Souris
4. Menu
5. Vol -
6. Souris Air
7. OK
8. Retour
9. Accueil
10. Vol +

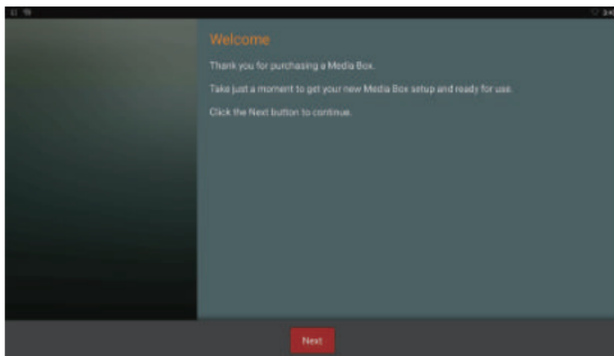


**Important**  
Veuillez vous assurer que le récepteur USB est connecté à votre ATV495X avant d'utiliser votre télécommande.

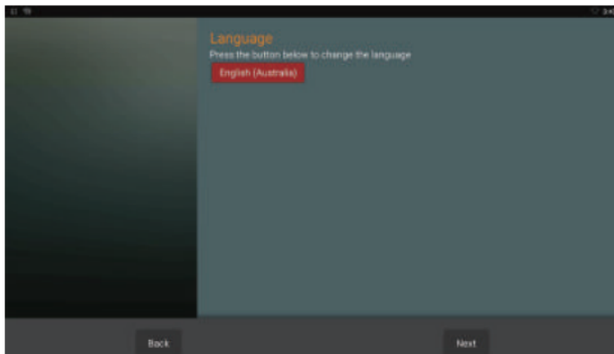
# Utilisation Initiale

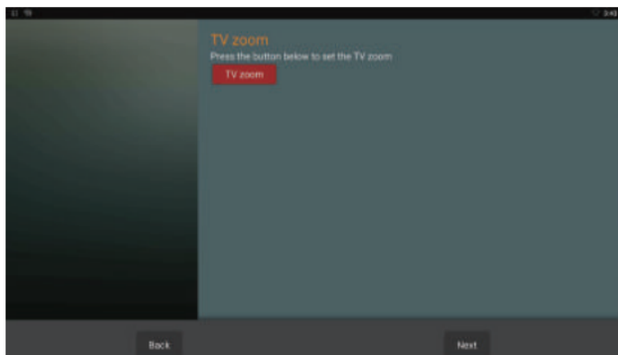
## 1ère Partie : Mise en Service

**1.1.** Lorsque vous branchez votre appareil pour la première fois, l'Assistant de Configuration apparaît sur l'écran pour vous guider.

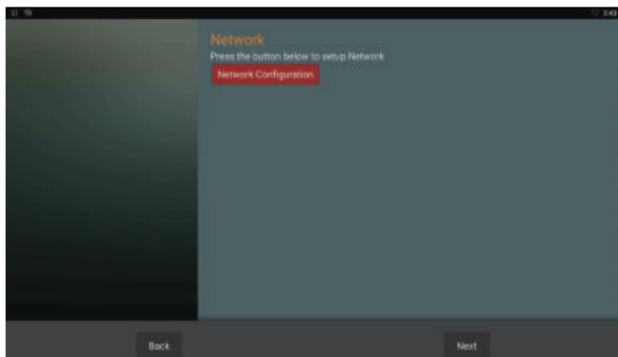


**1.2.** Sélectionnez votre langue (Nota : L'anglais est la langue sélectionnée par défaut).





**1.3.** Ajustez la position de l'écran pour bien l'adapter à votre téléviseur ou à votre écran.



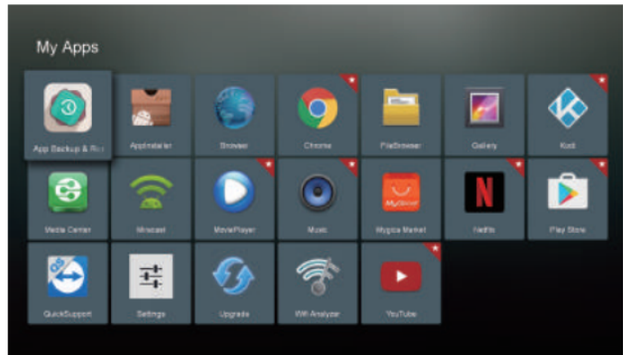
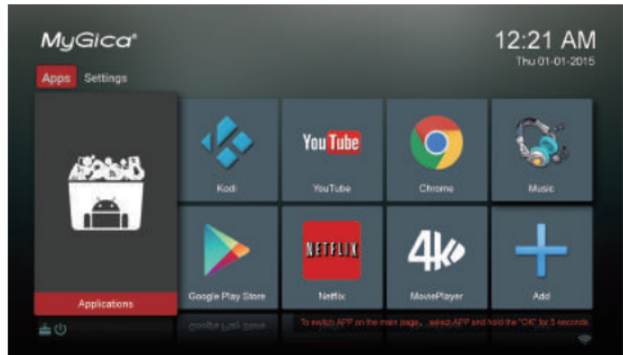
**1.4.** Configurez votre connexion Wi-Fi ou Ethernet.

**1.5.** Sélectionnez "Finish" ("Terminé"). Vous serez alors dirigé vers la Sélection de l'Écran d'Accueil.

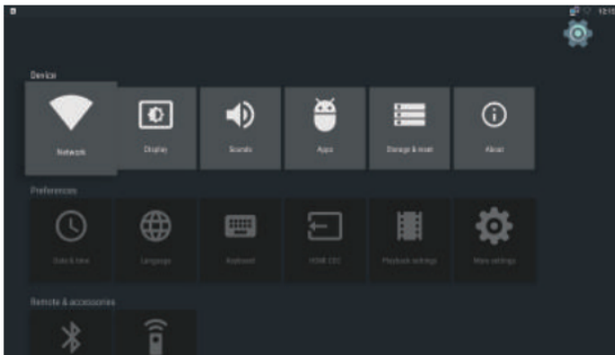
**1.6.** À présent que vous vous trouvez face à l'écran d'accueil MyGica, vous allez pouvoir naviguer à travers vos applications préférées ou sélectionner "Applications" pour accéder à toutes vos applications installées sur cet appareil. Vous pouvez accéder au menu des réglages en sélectionnant votre bouton de navigation par la gauche ou par la droite lorsque le curseur est éteint.

**1.7.** Pour modifier votre liste d'Applis préférées, sélectionner simplement l'application (APP) que vous voulez déplacer, ensuite pressez et maintenez le bouton OK et vous verrez apparaître la liste de toutes les applis installées.

Les applis avec une étoile sont celles qui se trouvent dans la liste des préférées sur votre écran d'accueil. Sélectionnez une appli sans "étoile" pour ajouter celle-ci sur votre écran d'accueil.



## Partie 2 : Comment modifier vos réglages



**2.1.** Les réglages du menu incluent tous les réglages de base pour l'ATV495X HDR, si vous voulez accéder à tous les autres réglages du système Android, sélectionnez "More Setting" (Plus de réglages). Cela vous amènera au Menu des réglages d'origine de l'Android.

**2.2.** Configuration du Réseau  
Dans ce menu, vous pourrez configurer le réseau Wi-Fi et Ethernet.

**2.2.1.** Configuration de la Wi-Fi  
En sélectionnant Wi-Fi, l'appareil effectuera un balayage de tous les réseaux Wi-Fi existants dans votre zone. Connectez-vous au réseau Wi-Fi qui vous est accessible. Si vous vous connectez à un réseau Wi-Fi sécurisé, le mot de passe pour celui-ci vous sera demandé, ou bien vous recevrez le message "failed to connect" (échec de la connexion), ce qui vous amènera à devoir saisir le mot de passe.

### 2.2.2. Configuration Ethernet

Branchez tout d'abord votre câble LAN puis sélectionnez Ethernet. Assurez-vous que le périphérique "Ethernet" est sur la position "on" (en marche). L'appareil détectera alors automatiquement votre réseau et vous transmettra l'adresse ip attribuée à votre appareil.

### 2.3. Réglages d'affichage

À partir de ce choix, vous pourrez modifier la résolution de l'écran, la position de l'écran, la rotation de l'écran et choisir le Daydream (économiseur d'écran).

#### 2.3.1. La résolution de l'écran

Sur cet écran, vous pourrez sélectionner la résolution de sortie vidéo. Assurez-vous que le réglage que vous choisissez est pris en charge par votre téléviseur avant de modifier le mode de sortie.

#### 2.3.2. Position de l'écran

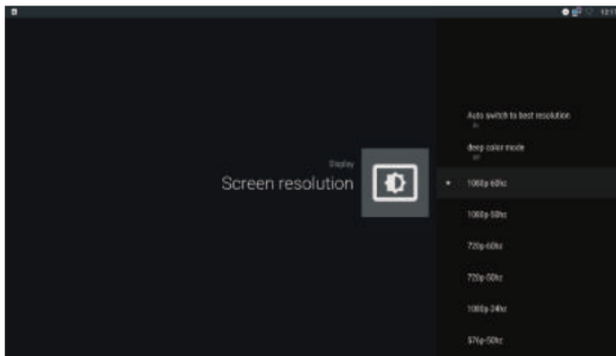
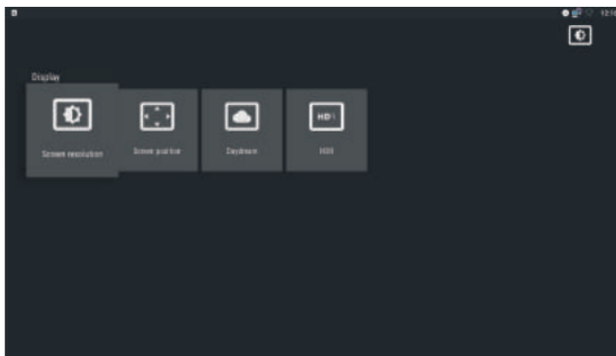
Vous pouvez utiliser le Zoom avant ou le Zoom arrière pour ajuster la position de l'écran, afin de l'adapter à votre écran de télévision à votre convenance.

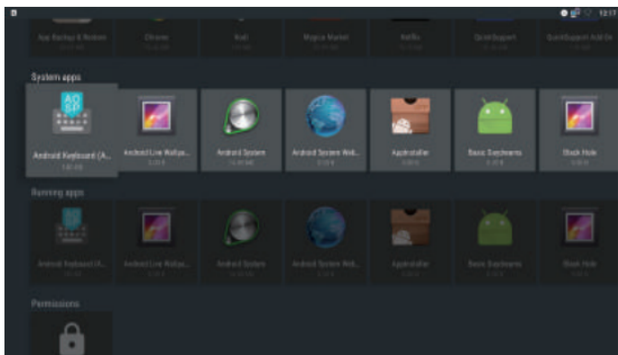
#### 2.3.3. Daydream (Écran de veille)

Ici vous pourrez configurer l'économiseur d'écran qui se mettra en place lorsque l'ATV495X HDR se retrouve inactif durant une certaine période de temps. Vous pourrez choisir entre l'affichage d'une horloge, d'un écran qui change de couleur ou bien d'une photo.

#### 2.3.4. HDR

À partir de cet écran, vous pourrez choisir d'afficher ou non l'option HDR. La sélection Auto est déterminée par défaut.





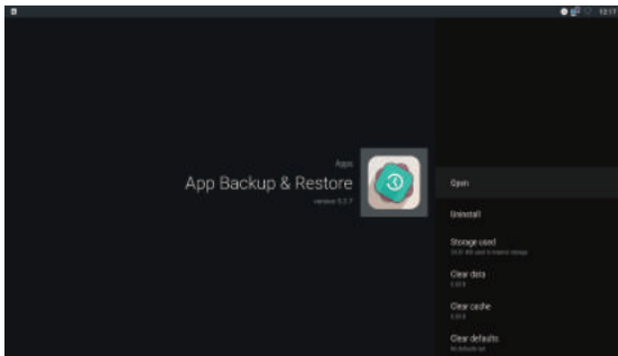
## 2.4. Gérer les applications

Naviguez vers "more settings" (Plus de réglages) et sélectionnez ensuite sur "Apps" qui se trouve en haut. C'est à cet endroit que vous pourrez gérer toutes les applications installées dans le lecteur MyGica.

La colonne suivante montre toutes les applications du système. À l'inverse des applications qui ont été téléchargées, celles-ci ne peuvent pas être désinstallées.

Sélectionnez une des applications et cliquez sur le bouton ok pour vous permettre de:

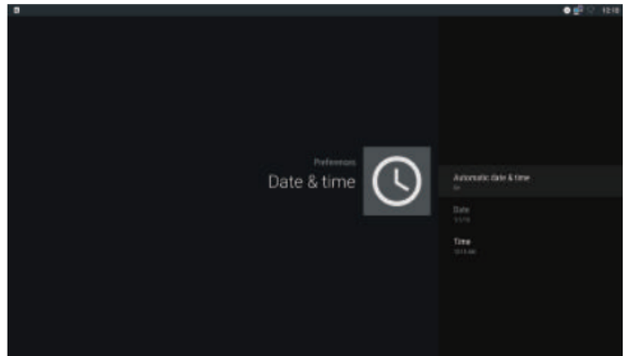
1. Ouvrir l'application (certaines applications qui s'exécutent en arrière-plan n'offriront pas cette option.)
2. Désinstaller l'application (les applications du système n'offrent pas cette option), cette action effacera également les données de l'utilisateur et les sauvegardes de jeu de l'application.
3. Effacer les données (Clear data) : Efface toute donnée additionnelle que l'application a téléchargée ou stockée, certaines applications ou certains jeux ne fonctionneront pas correctement si certaines informations téléchargées sont effacées.



4. Vider le cache (Clear cache) : Efface les fichiers temporaires stockés par cette application.
5. Effacer les configurations de base (Clear defaults) : Efface la configuration par défaut.
6. Sélectionner le choix d'affichage ou de non affichage des notifications pour cette application.
7. Montrer les permissions pour l'application sélectionnée.

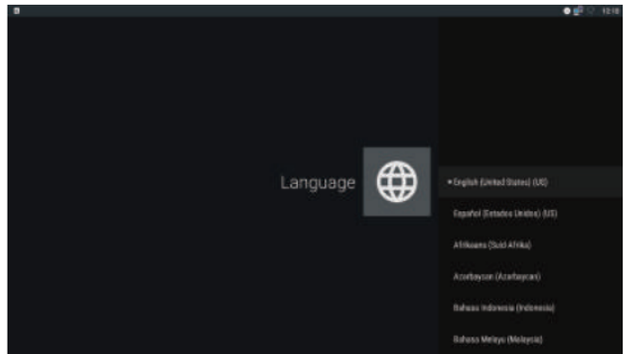
## 2.5. Date & Heure

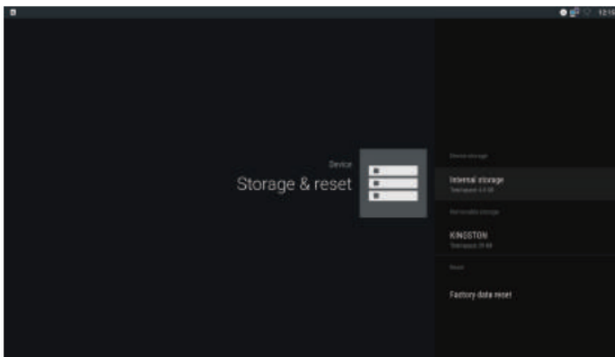
Dans ce menu, vous pourrez régler la Date (Date), l'Heure (Time), le Fuseau Horaire (Time Zone) et le Format d'Affichage de l'Heure (Time Display Format).



## 2.6. Langue

Dans ce menu, vous pourrez modifier la langue du système vers la langue de votre choix. (Nota : l'Anglais est la langue sélectionnée par défaut).





## 2.7. Stockage & réinitialisation aux Paramètres d'Usine.

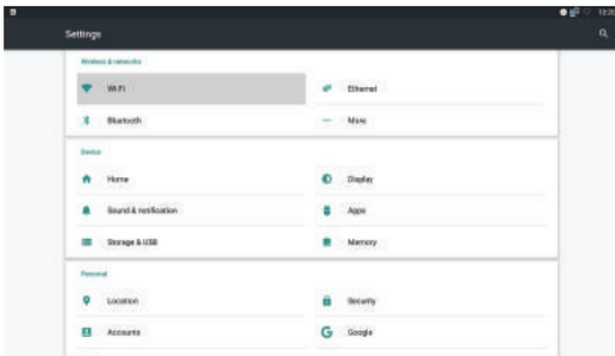
Ici, vous pourrez vérifier l'utilisation du stockage interne. Tout stockage amovible qui est attaché à l'appareil (clé USB ou carte TF) sera également affiché.

Vous pouvez choisir d'éjecter en toute sécurité le stockage amovible ou de le formater pour qu'il soit utilisé comme un périphérique de stockage. Pour restaurer tous les réglages aux paramètres d'usine par défaut, il vous suffit de sélectionner Réinitialisation aux paramètres d'usine (Factory data reset). Lorsque vous choisissez de tout Effacer, toutes les données de l'utilisateur (all user data) se trouvant sur l'appareil sont effacées et tous les réglages sont réinitialisés aux réglages par défaut.

Veillez prendre note que le fait d'utiliser cette fonction effacera définitivement toutes les données de l'utilisateur et tous les paquets installés par l'utilisateur.

## 2.8. Plus de réglages

Vous pouvez accéder aux réglages d'origine de l'android à partir de la page Plus de réglages (More setting).



**3.0** Marchés d'Applications pour Android  
Vous pouvez trouver et installer davantage d'applications en utilisant les boutiques préinstallées sur votre MyGica qui sont indiquées ci-dessous :

- 1 – La Boutique Google Play
- 2 – La Boutique Aptoide



#### 4.0 Le MyGica Share

Le MyGica Share est une application interactive multi-écrans qui vous permet de diffuser des contenus depuis votre téléphone mobile, votre tablette et votre ordinateur vers la télévision. Le MyGica Share propose de la diffusion en continu de fichiers médias, du clonage de contenu vers la TV (TV mirroring), l'utilisation d'AirPlay en mode miroir et Miracast.

Le MyGica Share peut également fonctionner comme une télécommande. Pour utiliser la fonction MyGica Share, ouvrez simplement l'application et scannez le code QR sur l'écran, suivez ensuite les instructions qui apparaissent sur l'écran pour installer l'application client sur votre appareil mobile ou PC.

We are glad to inform you that we have included a multi-screen interactive app: MyGica Share

MyGica Share Features:

- MEDIA FILE STREAMING
- AIRPLAY MIRRORING
- MIRACAST
- DOCUMENT FILE STREAMING
- TV MIRRORING
- REMOTE CONTROL

\* For first time usage, please open MyGica Share app and follow the on-screen instruction.

START EXIT

## Félicitations !

Nous achevons maintenant le processus de mise en service initiale de votre tout nouveau MyGica.

Pour du soutien technique, merci de bien vouloir visiter notre site web au :  
<http://www.mygicasupport.com>

## SOUTIEN TECHNIQUE

Soutien en Ligne  
[www.mygicasupport.com](http://www.mygicasupport.com)

Wiki  
[wiki.mygica.tv](http://wiki.mygica.tv)

Soutien par courriel  
[support@mygica.tv](mailto:support@mygica.tv)

N° D'APPEL GRATUIT

1-855-MYGICA-8 (694-4228)