



Actuellement, il n'est pas possible de passer directement par la T.V. pour profiter du service.

Cependant, il est tout à fait possible de **projeter le contenu de votre ordinateur ou mobile sur la T.V.**

Plusieurs méthodes sont possibles (sans-fil ou filaires) en fonction de vos équipements, suivez le guide !

[Vous avez une clé Chromecast \(Google\)](#)

[Vous avez une T.V. connectée et un appareil iOS ou Android](#)

[Vous avez un ordinateur et un écran LCD \(écran plat\)](#)

[Vous avez un ordinateur et un écran cathodique](#)

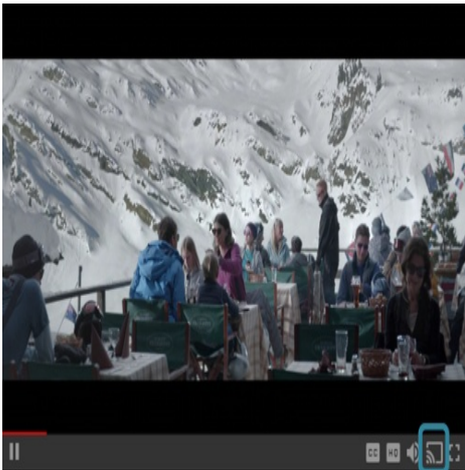
[Vous avez une clé Chromecast \(Google\)](#)

Étape 1 : Branchez votre clé Chromecast au port HDMI de votre téléviseur, puis sélectionnez la source « HDMI » correspondante

Étape 2 : Sur votre ordinateur ou votre appareil mobile, accédez comme habituellement à [Médiathèque Numérique](#)

Étape 3 : Choisissez une vidéo et lancez-la en mode "streaming" (Attention : ne pas choisir "Téléchargement" car les Chromecast ne sont pas compatibles avec ce mode de visionnage)

Étape 4 : Une fois la vidéo lancée dans le player, et si le Chromecast est bien lancé et sous tension, vous verrez apparaître une icône dédiée dans le lecteur :



Étape 5 : Le choix de la source apparaît. Cliquez alors sur "Médiathèque Numérique" et sur l'identifiant de l'équipement Chromecast qui est apparu automatiquement

- Côté PC ou smartphone, la fenêtre devient noire et le choix en rouge « arrêter la diffusion » apparaît
- Côté T.V., la diffusion du film a démarré.

Des difficultés à configurer votre Chromecast ? Cliquez sur [ce lien d'aide](#)

[Vous avez une T.V. connectée et un appareil iOS ou Android](#)

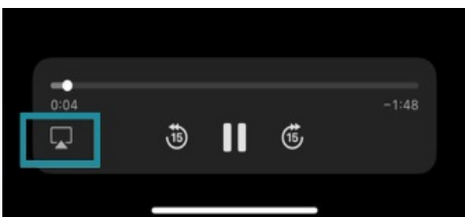
Appareils iOS

Étape 1 : Connectez votre T.V. et votre appareil mobile au même réseau Wi-Fi

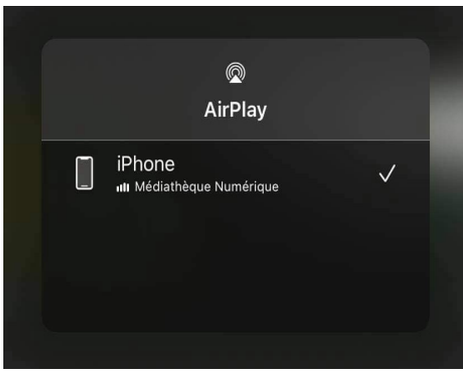
Étape 2 : Accédez comme habituellement à [Médiathèque Numérique](#)

Étape 3 : Choisissez une vidéo et lancez-la en mode "streaming" (Attention : ne pas choisir "Téléchargement" car les Chromecast ne sont pas compatibles avec ce mode de visionnage)

Étape 4 : Cliquez sur l'icône « Cast » en bas à gauche de l'écran de lecture



Étape 5 : Une fenêtre s'affiche et vous propose le support à projeter. Sélectionnez-le et l'option apparaîtra alors cochée comme ci-dessous



Appareil Android

Étape 1 : Connectez votre T.V. et votre appareil mobile au même réseau Wi-Fi

Étape 2 : Accédez comme habituellement à [Médiathèque Numérique](#)

Étape 3 : Choisissez une vidéo et lancez-la en mode "streaming" (Attention : ne pas choisir "Téléchargement" car les Chromecast ne sont pas compatibles avec ce mode de visionnage)

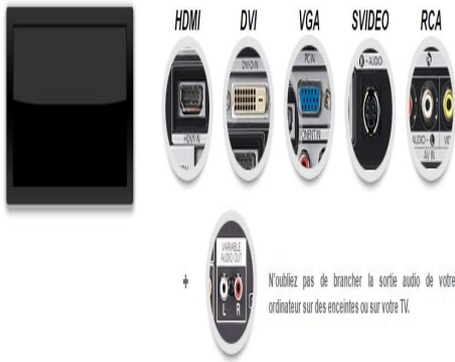
Étape 4 : Cliquez sur l'icône « Cast » en bas à gauche de l'écran de lecture

[Vous avez un ordinateur et un écran LCD \(écran plat\)](#)

Sur PC

Vous devez avoir sur votre téléviseur LCD toutes les entrées utiles pour brancher un ordinateur.

Il vous suffit de trouver la même connectique entre votre écran et votre ordinateur.



Attention : Seul le branchement HDMI gèrera à la fois le son et l'image. De plus sa qualité est supérieure. Nous recommandons donc de privilégier cette connectique si vos appareils possèdent les branchements adéquats.
Si vous utilisez une autre connectique, n'oubliez pas de brancher également une sortie audio pour passer le son à votre téléviseur

Sur Mac

En complément des connectiques sur votre écran, il vous faudra vous munir des adaptateurs dédiés et les brancher au DisplayPort ou Mini DisplayPort :



[Vous avez un ordinateur et un écran cathodique](#)

Sur PC

De même que pour l'écran LCD, il vous suffit de trouver des connectiques identiques (audio et vidéo) sur votre ordinateur et sur votre écran.



SVIDEO PERITEL AUDIO+(SVIDEO OU RCA)



N'oubliez pas de brancher la sortie audio de votre ordinateur sur des enceintes ou sur votre TV.

Sur Mac

Il est très compliqué de connecter un ordinateur Mac et un écran cathodique. Pour cela, il vous faudra vous équiper d'un adaptateur dédié, et bien contrôler la compatibilité avec votre modèle d'ordinateur.

Voici [un article très clair sur le sujet pour vous guider](#)