




## Caster une vidéo sur Android TV

Si vous possédez un téléviseur Android TV, vous pouvez caster du contenu depuis des téléphones, des tablettes ou des ordinateurs portables sur votre téléviseur.

### Caster les contenus de votre appareil sur votre téléviseur

**Important :** Vous ne pouvez caster du contenu que depuis la toute dernière version d'une [application compatible Chromecast](#) ou d'un [navigateur Chrome](#) sur un appareil connecté au même réseau Wi-Fi que le téléviseur Android TV.

1. Connectez votre appareil au [même réseau Wi-Fi](#) que votre téléviseur Android TV.
2. Ouvrez l'application contenant ce que vous souhaitez caster.
3. Dans l'application, recherchez et sélectionnez l'icône Cast .
4. Sur votre appareil, sélectionnez le nom de votre téléviseur.
5. Lorsque l'icône Cast  change de couleur, vous êtes connecté.

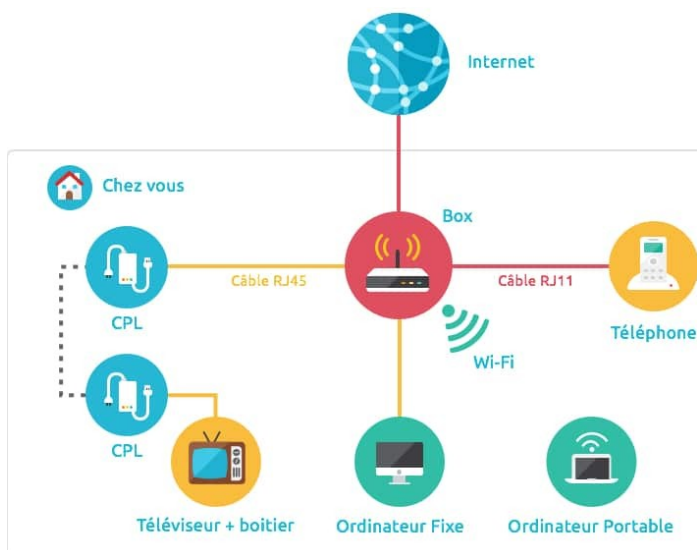
Pour arrêter la diffusion, sélectionnez Cast  > Déconnecter sur votre appareil.

Source : <https://support.google.com>

## La box Internet : un outil de connexion à Internet

Le terme de « box » (boîte) s'inspire de l'expression anglaise « set-top box ». Approximativement : la boîte que l'on pose au-dessus du poste de télé... Ce terme est en effet apparu avec les premières offres « Triple Play » permettant de grouper internet, télévision et téléphonie.

Une box internet est à la fois un modem, un routeur et une borne WiFi (ou point d'accès). Elle constitue le point d'entrée de votre infrastructure réseau. Elle permet donc la réception d'internet, le fonctionnement du service de télévision mais également de la téléphonie.



Dans ce schéma d'exemple :

Le routeur (la **Box**) est branché à la ligne téléphonique porteuse de l'abonnement Internet. Il sera peut-être nécessaire de brancher un **filtre ADSL**, livré avec la Box, dans certains cas (notamment si vous gardez votre ligne téléphonique habituelle et que vous prenez **Internet** en plus).

L'ordinateur fixe est relié par câble au **routeur**. L'ordinateur portable et le téléphone mobile y sont reliés par une connexion sans fil **Wi-Fi**. Le décodeur TV **Haute définition** est quant à lui relié par le réseau électrique grâce à la technologie du courant porteur **CPL**, qui s'est démocratisé depuis quelques années.