

## VIDEO

### Comment utiliser un vidéoprojecteur

Créé le 21/10/20

Revu le 28/02/21

[ATLANT](#)

#### Table des matières

1) Achat .....	1
2) Taille.....	1
3) Spécifications .....	2
4) Couplez avec une Chromecast .....	2
5) Couplez avec un micro .....	2



#### 1) Achat

Achetez si vous voulez un produit bon marché chez ACER, référence P1185, via la FNAC :

<http://www.fnac.com/Videoprojecteur-DLP-Acer-P1185/a8871977/w-4>

Environ 300€ (21/10/21)

#### 2) Taille

Un peu grand certes (308 x 211 x 86), mais bon rapport qualité/prix, solide et très ouvert en connexions

Les modèles tout petit, à la mode, ont peu de connexions je pense. Et à priori, ils marchent par batterie (pas de secteur...)

### 3) Spécifications

Secteur en entrée, évidemment

HDMI en entrée. (HDMI contient le son)

- Attention, débranchez le VGA de votre PC pour qu'il marche
- Câble absent. Que j'ai rajouté dans le sac de transport

3 VGA en entrée, 1 VGA en sortie. Câble présent

S-Vidéo et Vidéo composite (la prise jaune) en entrée

Audio entrée. Et sortie de façon à amplifier le son d'un film, par exemple

2 Haut-Parleurs

Maxi USB : pour faire sortir du courant basse tension

Mini USB : pourquoi faire ? La même chose peut-être...

Pour les spécialistes :

- Système DLP
- 3200 lumens
- 200 Watts
- Lampe UHP

Télécommande, piles fournies

### 4) Couplez avec une Chromecast

Voir la fiche :

[https://fabricevaldelievre.fr/ATLANT/Fiches\\_Techniques\\_PDF/ATLANT\\_005\\_VIDEO\\_Installer\\_et\\_Utiliser\\_CHROMECAST\\_ou\\_APPLE-TV.pdf](https://fabricevaldelievre.fr/ATLANT/Fiches_Techniques_PDF/ATLANT_005_VIDEO_Installer_et_Utiliser_CHROMECAST_ou_APPLE-TV.pdf)

Ainsi l'image de votre smartphone/tablette/PC sort sur le vidéoprojecteur

### 5) Couplez avec un micro

Voir la fiche :

[http://fabricevaldelievre.fr/Documents/Fiches\\_Techniques/FAQ\\_106\\_MUSIQUE\\_Amplifier\\_un\\_Microphone\\_vers\\_un\\_Haut-Parleur.pdf](http://fabricevaldelievre.fr/Documents/Fiches_Techniques/FAQ_106_MUSIQUE_Amplifier_un_Microphone_vers_un_Haut-Parleur.pdf)

Ainsi, vos paroles, via un smartphone, par exemple, sont entendues au fond de la salle (haut-parleur)